



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



# Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie urazów dla województwa wielkopolskiego

PROJEKT WSPÓLFINANSOWANY Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU SPOŁECZNEGO W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ



**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój



Ministerstwo Zdrowia

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



[www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl](http://www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl)



# Spis treści

<b>1</b>	<b>Aspekty demograficzne i epidemiologiczne</b>	<b>5</b>
1.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	6
1.2	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej . . . . .	6
1.3	Umieralność . . . . .	9
<b>2</b>	<b>Analiza stanu i wykorzystania zasobów</b>	<b>11</b>
2.1	Lecznictwo szpitalne . . . . .	13
2.2	Rehabilitacja lecznicza . . . . .	258
2.3	Lecznictwo uzdrowiskowe . . . . .	339
2.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna . . . . .	342
2.5	Podstawowa Opieka Zdrowotna . . . . .	490
2.6	Kadry medyczne . . . . .	502
2.7	Zasoby sprzętowe . . . . .	502
<b>3</b>	<b>Prognoza</b>	<b>503</b>
3.1	Prognoza demograficzna . . . . .	504
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe . . . . .	504
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre . . . . .	601



# Rozdział 1

## Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

### Spis treści

---

1.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	6
1.2	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej . . . . .	6
1.3	Umieralność . . . . .	9

---

## 1.1 Demografia województwa i jego powiatów

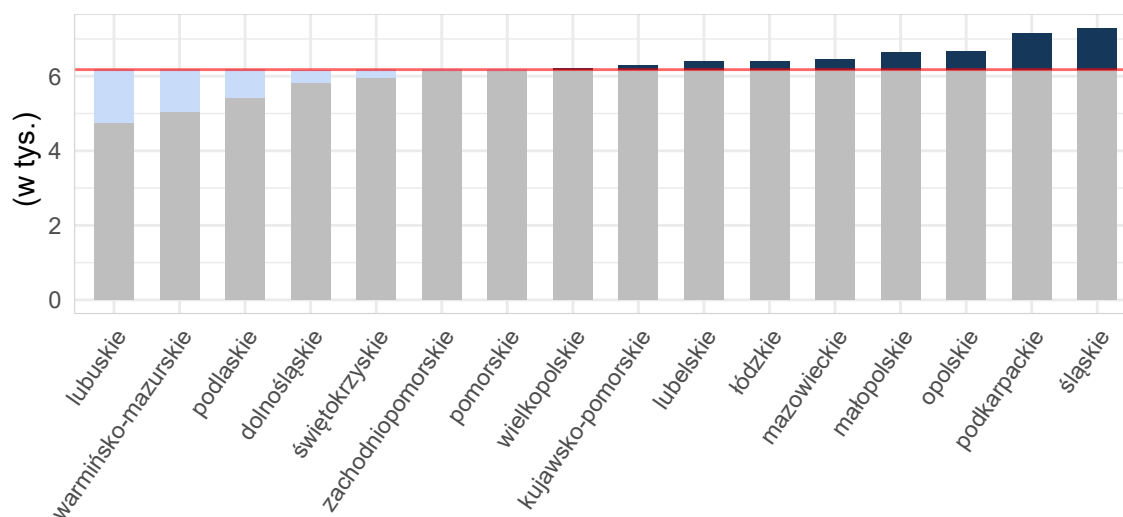
Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 maja 2018 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

## 1.2 Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej

### Chorobowość szpitalna

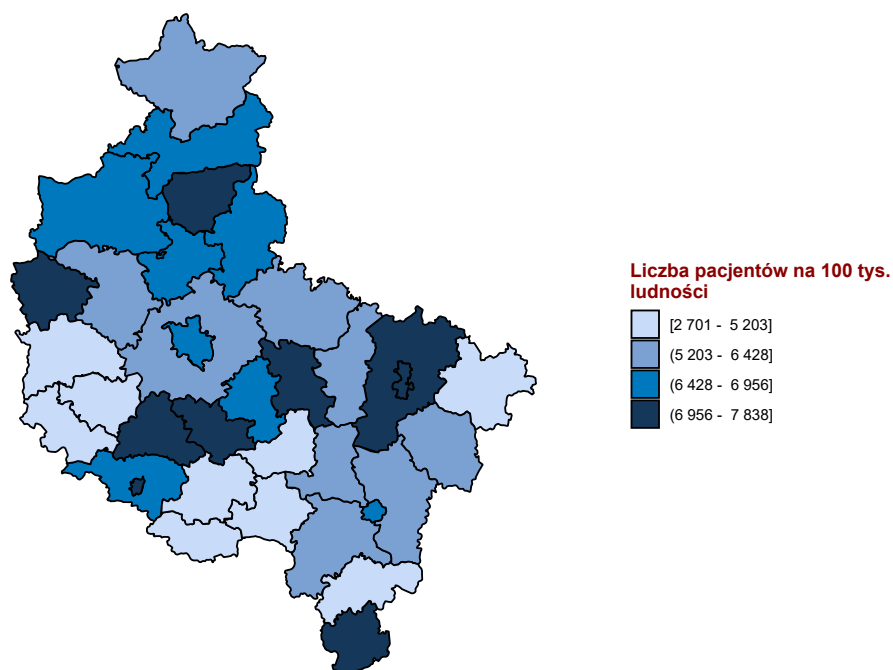
Współczynnik chorobowości szpitalnej wyraża liczbę osób hospitalizowanych wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

**Wykres 1.2.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 1.2.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

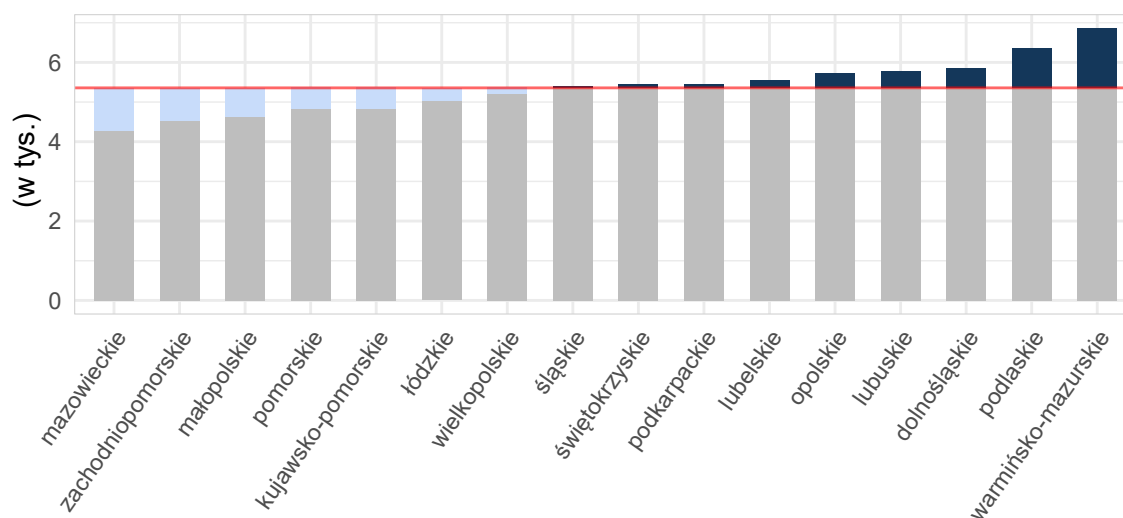


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

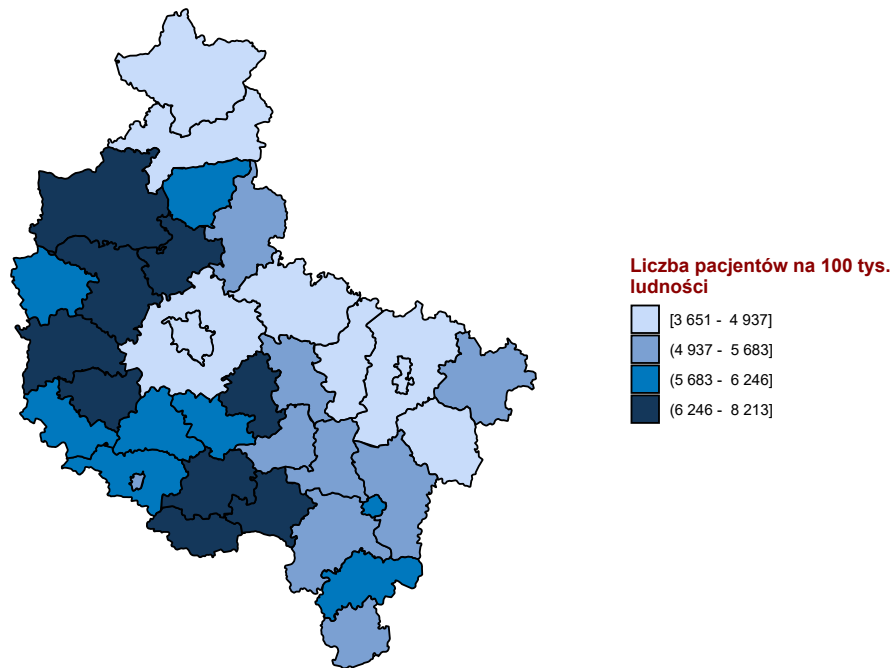
## Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

Współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w ambulatoryjnej poradni specjalistycznej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznaw w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

**Wykres 1.2.2:** Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg województw zamieszkania pacjenta



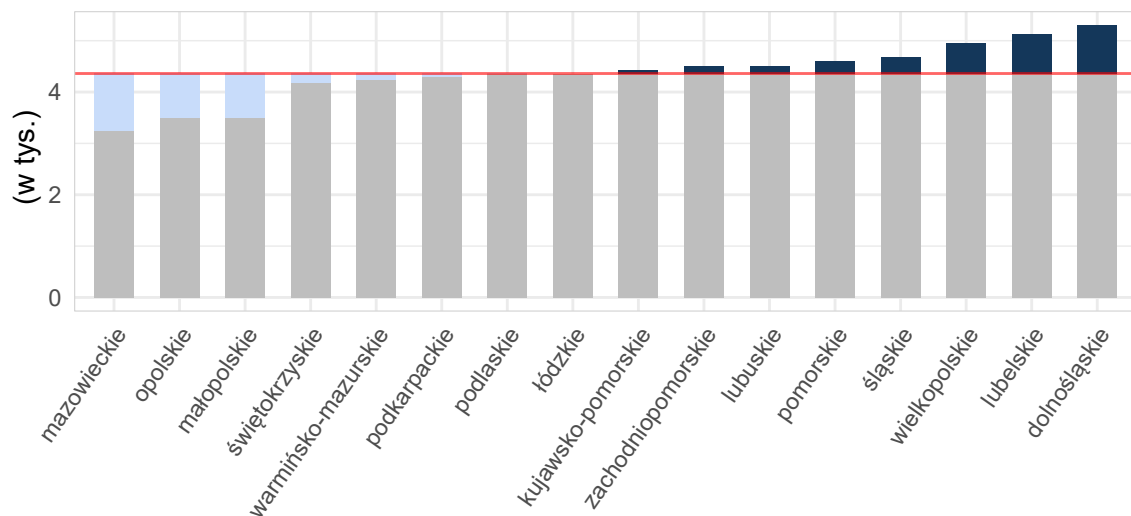
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 1.2.2:** Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

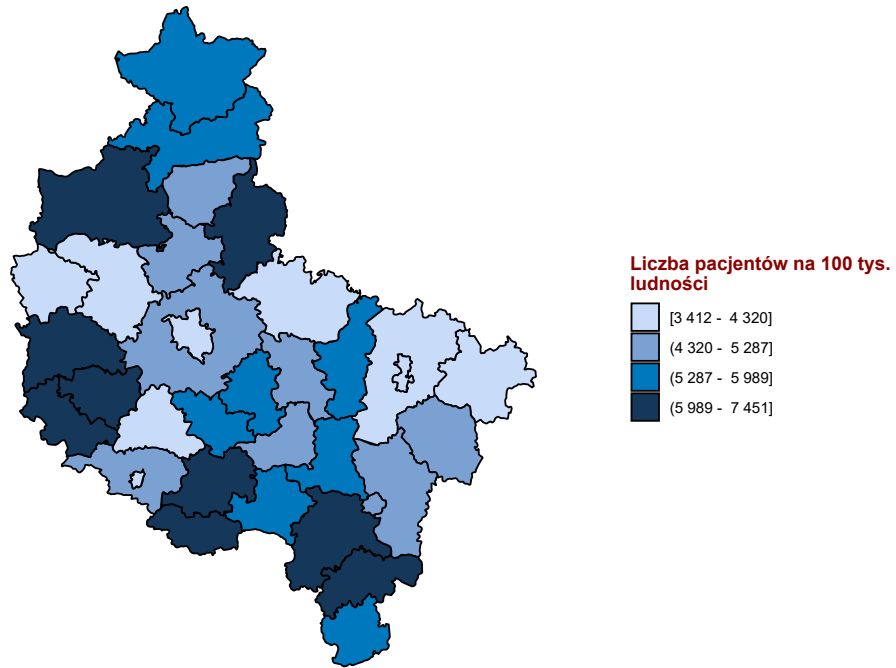
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

**Wykres 1.2.3:** Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg województw zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 1.2.3:** Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg powiatu zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## 1.3 Umieralność

Skutki działań zewnętrznych według zaleceń WHO nie są rozpatrywane jako wyjściowa przyczyna zgonu.



## Rozdział 2

# Analiza stanu i wykorzystania zasobów

### Spis treści

---

<b>2.1 Lecznictwo szpitalne</b>	<b>13</b>
2.1.1 Obrażenia czaszkowo - mózgowe	27
2.1.2 Urazy kręgosłupa	57
2.1.3 Urazy klatki piersiowej	85
2.1.4 Urazy kończyn górnych	111
2.1.4.1 urazy kciuka	141
2.1.5 Urazy kończyn dolnych	144
2.1.6 Urazy miednicy	176
2.1.7 Urazy jamy brzusznej	202
2.1.8 Inne urazy	229
2.1.9 Złamania osteoporotyczne po 50 roku życia	257
<b>2.2 Rehabilitacja lecznicza</b>	<b>258</b>
2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej	258
2.2.1.1 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu)	260
2.2.1.2 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu) dla dzieci	285
2.2.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej	285
2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej	286
2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej	288
2.2.2.2 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci	309
2.2.2.3 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej	309
2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych	310
2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna	312
2.2.3.2 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne	338
<b>2.3 Lecznictwo uzdrowiskowe</b>	<b>339</b>
<b>2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna</b>	<b>342</b>
2.4.1 Wybór poradni	342
2.4.2 Poradnia neurologiczna	346
2.4.3 Poradnia chirurgii ogólnej	363
2.4.4 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci	382
2.4.5 Poradnia chirurgii klatki piersiowej	391
2.4.6 Poradnia chirurgii plastycznej	398
2.4.7 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	405
2.4.8 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci	422
2.4.9 Poradnia okulistyczna	429
2.4.10 Poradnia otorynolaryngologiczna	449
2.4.11 Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej	470
2.4.12 Poradnia urologiczna	477
<b>2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna</b>	<b>490</b>

2.5.1	Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce . . . . .	490
2.5.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej . . . . .	496
<b>2.6</b>	<b>Kadry medyczne . . . . .</b>	<b>502</b>
<b>2.7</b>	<b>Zasoby sprzętowe . . . . .</b>	<b>502</b>

---

## 2.1 Lecznictwo szpitalne

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych<sup>1</sup> zakończone 2016 r. Przez tego typu świadczenie, rozumie się produkty z katalogu 1a oraz 1b, które zostały zakończone w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2016 roku (na potrzeby wybranych analiz uwzględniono również te części hospitalizacji, które wykraczały poza rok 2016). Świadczenia realizowane w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza, opieka paliatywna i hospicyjna oraz opieka długoterminowa zostały poddane oddzielnej analizie – tabele, zestawienia i grafiki dotyczące tego typu świadczeń zostały jednoznacznie oznaczone. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku. Stąd też wartość 0,00 wskazuje, że analizowana zmienna przyjęła wartość nie większą niż 5.

Tabela 2.1.1 prezentuje zbiór rozpoznań wg Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, które zostały uwzględnione w dalszej analizie omawianej grupy chorób<sup>2</sup>.

**Tabela 2.1.1:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

S00	S22.1	S34.0	S22.2	S46	S61	S76	S91	S32.5	S16
S01	S23.0	S34.1	S22.3	S47	S62	S77	S92	S33.4	S17
S02	S23.1	S34.2	S22.4	S48	S63	S78	S93	S33.6	S18
S03	S23.3	S34.3	S22.5	S49	S64	S79	S94	S30	S19
S04	S32.0	S34.4	S22.8	S50	S65	S80	S95	S31	T00
S05	S32.1	S34.5	S22.9	S51	S66	S81	S96	S35	T01
S06	S32.2	T08	S23.2	S52	S67	S82	S97	S36	T02
S07	S32.7	T09	S23.4	S53	S68	S83	S98	S37	T03
S08	S32.8	S20	S23.5	S54	S69	S84	S99	S38	T04
S09	S33.0	S21	S40	S55	S70	S85	T10	S39	T05
S12	S33.1	S25	S41	S56	S71	S86	T11	S34.6	T06
S13	S33.2	S26	S42	S57	S72	S87	T12	S34.8	T07
S14	S33.3	S27	S43	S58	S73	S88	T13	S10	T14
S24	S33.5	S28	S44	S59	S74	S89	S32.3	S11	
S22.0	S33.7	S29	S45	S60	S75	S90	S32.4	S15	

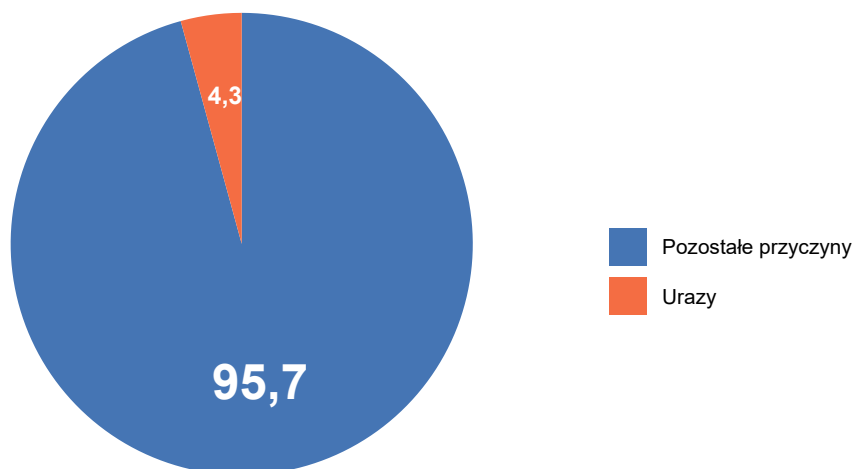
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 334,36 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie wielkopolskim 28,89 tys. hospitalizacji (w tym 5,98% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,07 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,83 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,80 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,97 tys.

<sup>1</sup>Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

<sup>2</sup>Jako rozpoznanie główne hospitalizacji przyjęto rozpoznanie sprawozdane przy rozliczonym produkcie (JGP) z katalogu 1a lub 1b.

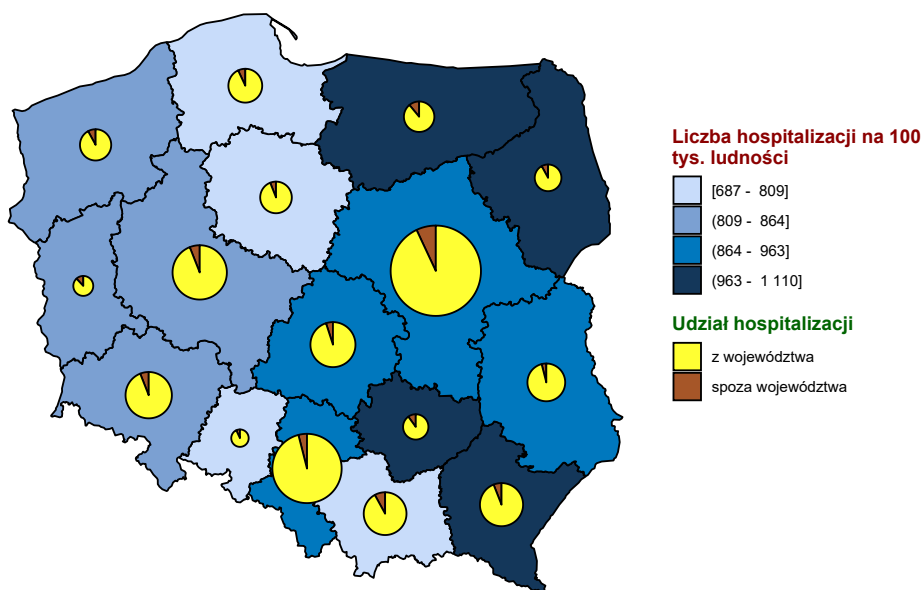
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

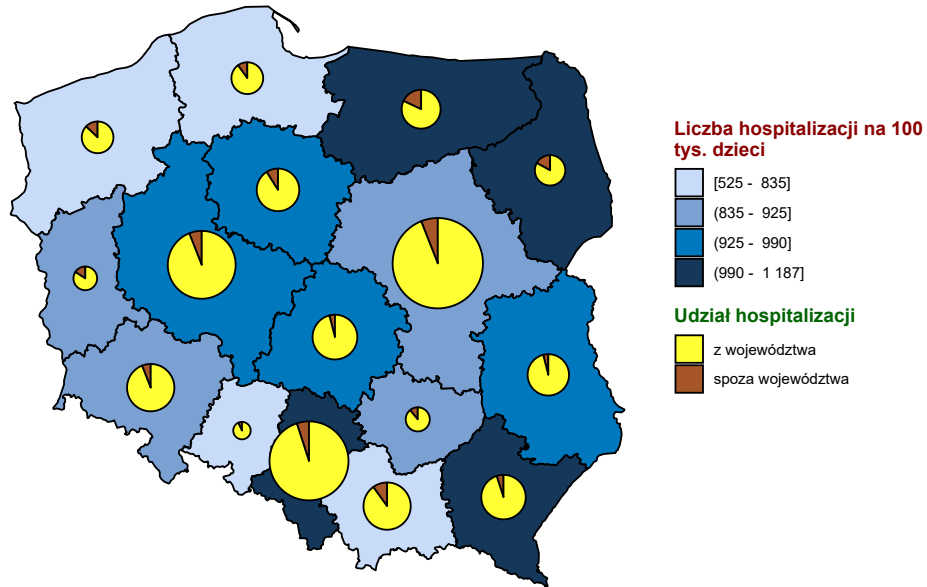
Mapy 2.1.41 - 2.1.43 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono udział pacjentów z województwa, a ciemnym udział pacjentów spoza województwa). Z kolei odcień koloru wypełniającego obrys województwa wizualizuje liczbę hospitalizacji na 100 tys. ludności w województwach, liczoną względem miejsca udzielania świadczeń.

Mapa 2.1.1: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



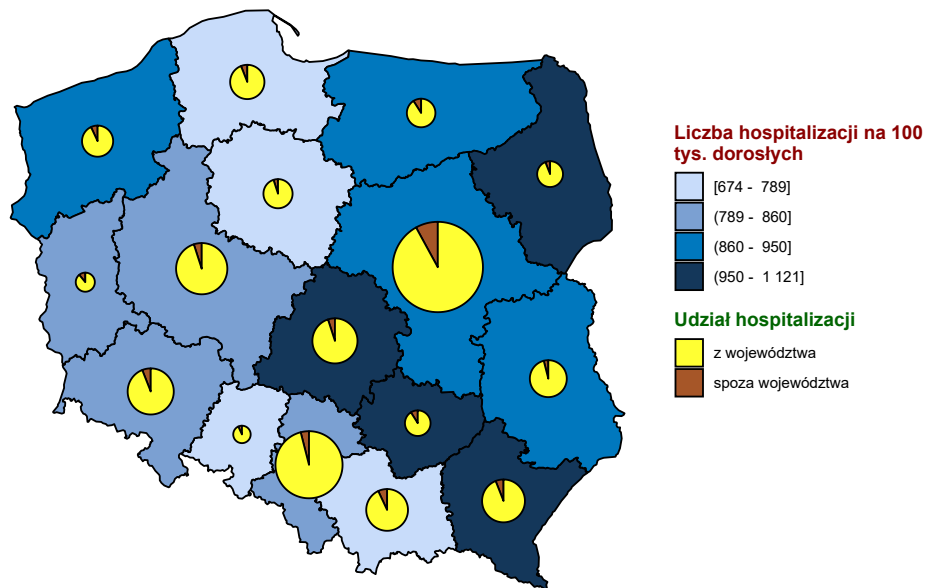
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



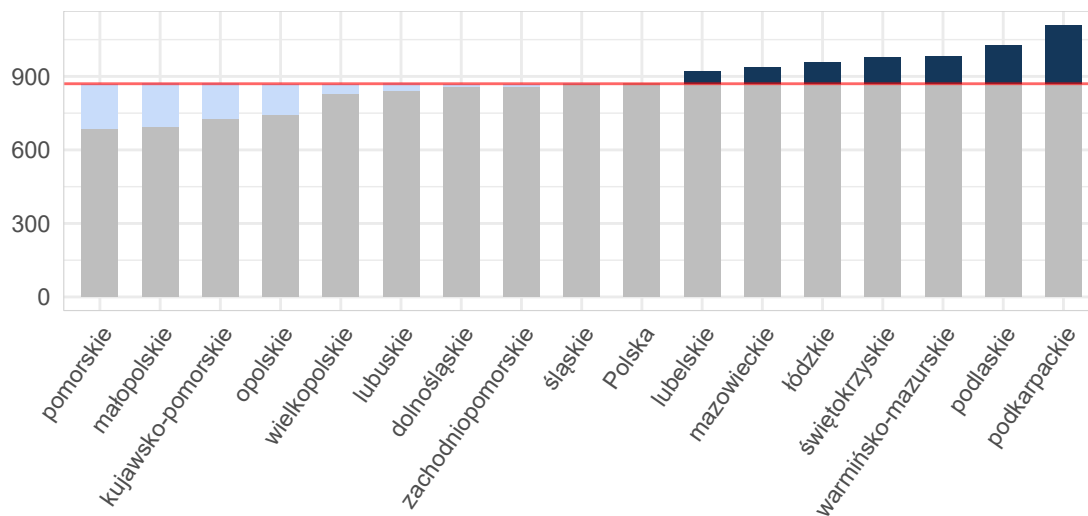
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.3:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



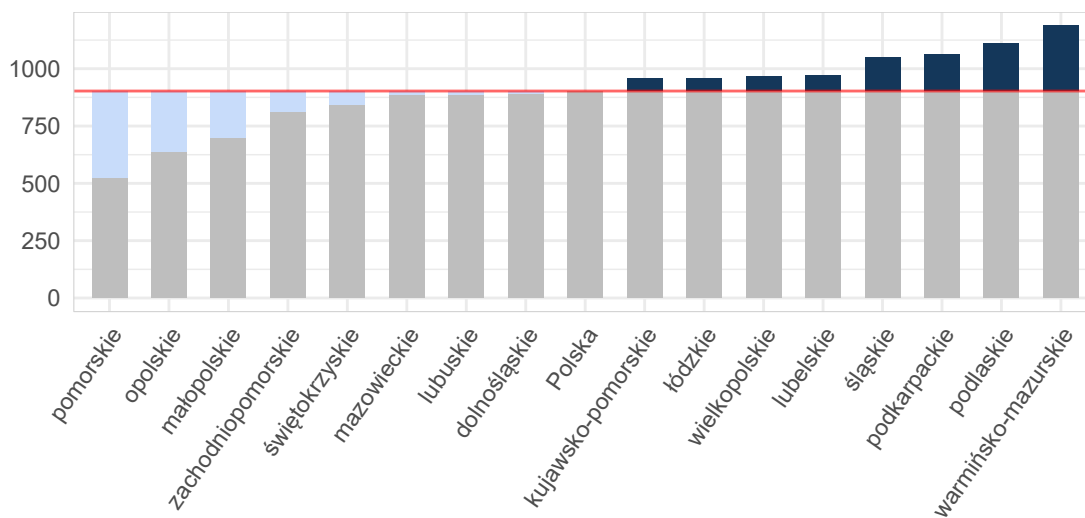
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

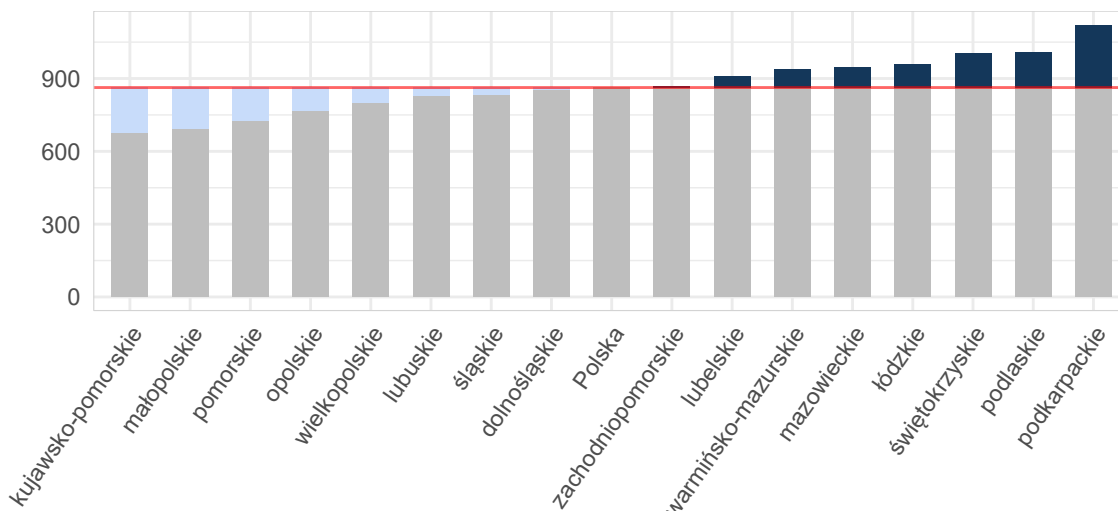
**Wykres 2.1.3:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



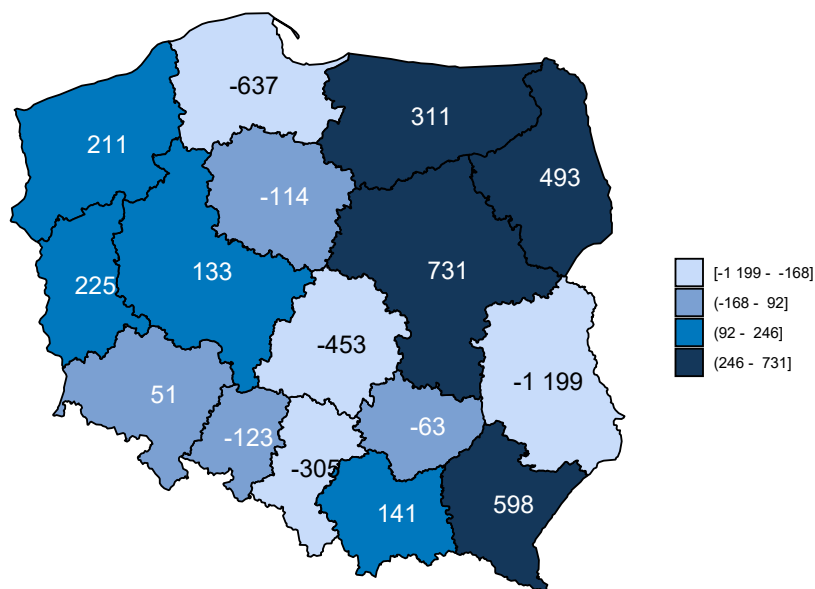
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.<sup>3</sup>

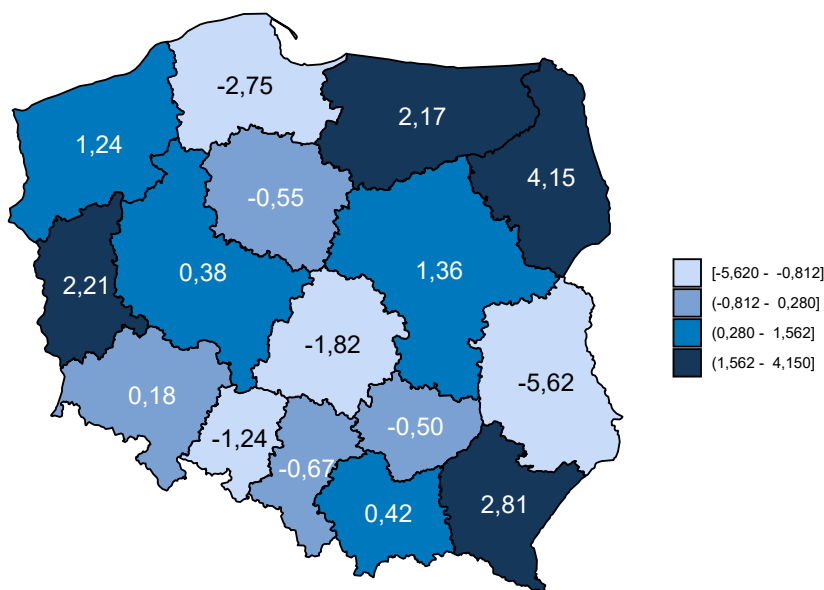
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>3</sup>W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.1.5: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.2: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odszetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	24,93	0,11	1,45	6,13	858,38	1 476
kujawsko-pomorskie	15,12	0,01	0,40	6,67	725,41	1 123
lubelskie	19,64	0,00	1,88	4,16	920,62	2 016
lubuskie	8,54	0,02	0,46	12,22	839,51	819
łódzkie	23,83	0,02	1,24	5,20	958,75	1 693
małopolskie	23,44	0,01	0,56	8,08	692,94	1 752
mazowieckie	50,23	0,05	2,71	7,64	936,10	3 107
opolskie	7,40	-	0,20	7,67	745,39	691
podkarpackie	23,63	0,72	1,10	6,17	1 110,47	859
podlaskie	12,17	-	0,73	8,73	1 025,85	570
pomorskie	15,90	0,06	1,53	7,11	686,82	1 767
śląskie	39,60	0,12	1,77	4,85	868,51	2 227
świętokrzyskie	12,23	0,04	0,59	10,00	976,53	1 287
warmińsko-mazurskie	14,12	0,15	0,97	11,17	983,24	1 266
wielkopolskie	28,89	0,07	1,04	5,98	829,87	1 594
zachodniopomorskie	14,68	0,02	0,92	8,44	859,63	1 029
<b>Polska</b>	<b>334,36</b>	<b>1,40</b>	<b>17,57</b>	<b>6,96</b>	<b>869,97</b>	<b>23 276</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego

pacjenta z analizowaną grupą rozpoznań<sup>4</sup> wyniosła 63. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim zostało wykazane przez 23 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,41 tys. hospitalizacji. Tabela 2.1.3 prezentuje listę wszystkich analizowanych świadczeniodawców. Każdemu świadczeniodawcy nadano identyfikator (kolumna ID). Identyfikator ten nie zmienia się dla kolejnych tabel, zestawień i wykresów w dokumencie.

**Tabela 2.1.3:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0004	Ginekologiczno - Położniczy Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0014	Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii Skłodowskiej - Curie	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotulski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokółskiego w Złotowie	złotowski
15.0028	SP ZOZ Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych Dziekanka im. Aleksandra Piotrowskiego	gnieźnieński
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0030	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii im. Eugenii i Janusza Zeylandów	m.Poznań
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0035	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0039	Wojewódzki Szpital Neuropsychiatryczny im. Oskara Bielawskiego w Kościanie	kościański
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski

<sup>4</sup>Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

**Tabela 2.1.3:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0053	Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny Samodzielny Publiczny Specjalistyczny ZOZ w Śremie	śremski
15.0054	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0067	Chirurgia Poznańska	m.Poznań
15.0070	Med - Polonia sp. z o.o.	m.Poznań
15.0072	Poliklinika Chirurgii Plastycznej i Okulistyki NZOZ	poznański
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0074	Qr sp. z o.o.	m.Poznań
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźnieński
15.0088	NZOZ Klinika Grunwaldzka	m.Poznań
15.0098	NZOZ "klinika Promienista"	m.Poznań
15.3049	Konsylium Sarna i Wspólnicy s.j.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 2,55 tys. hospitalizacji dla 2,46 tys. pacjentów. Tym samym 8,82% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.4 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.4:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0001	2,46	2,55	-	0,10	8,8	8,8
15.0010	1,95	2,15	-	0,10	7,5	16,3
15.0009	1,68	1,97	-	0,01	6,8	23,1
15.0003	1,68	1,76	-	0,04	6,1	29,2
15.0012	1,62	1,76	-	0,12	6,1	35,3
15.0005	1,36	1,42	-	0,04	4,9	40,2
15.0002	1,13	1,17	-	0,02	4,1	44,2
15.0008	1,05	1,09	-	0,04	3,8	48,0
15.0006	0,98	0,99	-	0,02	3,4	51,4
15.0037	0,93	0,98	-	0,06	3,4	54,8
15.0013	0,71	0,75	-	0,02	2,6	57,4
15.0033	0,74	0,75	-	0,02	2,6	60,0
15.0026	0,63	0,67	-	0,01	2,3	62,4
15.0021	0,60	0,61	-	0,00	2,1	64,5
15.0044	0,58	0,60	-	0,01	2,1	66,5
15.0029	0,51	0,55	-	0,03	1,9	68,4
15.0038	0,52	0,55	-	0,00	1,9	70,3
15.0011	0,53	0,54	-	0,01	1,9	72,2
15.0034	0,51	0,52	-	0,02	1,8	74,0
15.0016	0,44	0,46	-	0,00	1,6	75,6
15.0022	0,43	0,45	-	0,00	1,5	77,2
15.0019	0,42	0,42	-	0,03	1,5	78,6
15.0015	0,39	0,41	-	0,01	1,4	80,0
15.0043	0,40	0,40	-	0,01	1,4	81,4
15.0020	0,38	0,40	-	0,01	1,4	82,8
15.0024	0,39	0,40	-	0,00	1,4	84,2
15.0046	0,38	0,39	-	0,01	1,4	85,5
15.0017	0,37	0,39	-	0,00	1,3	86,9

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

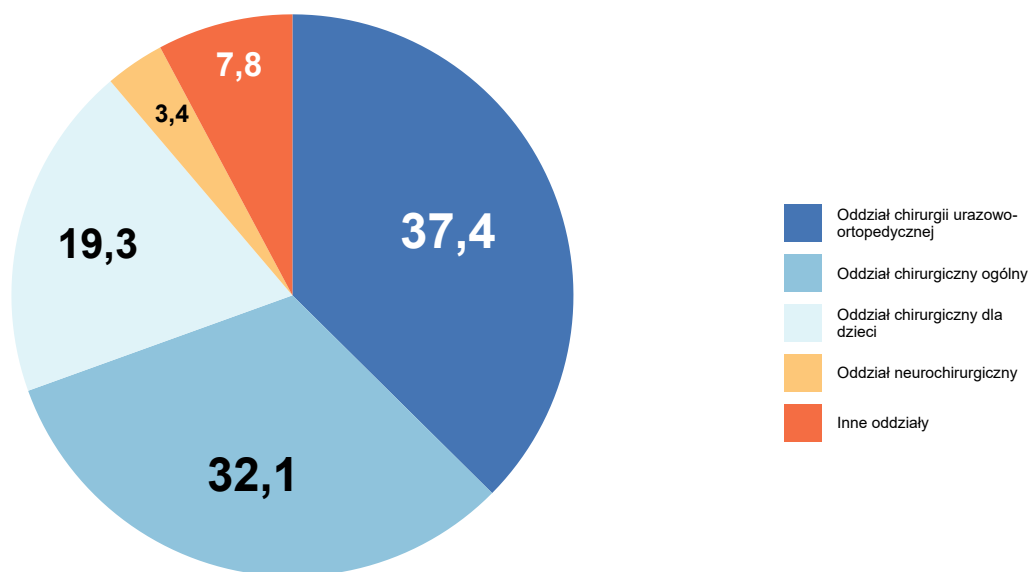
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0023	0,36	0,37	-	0,02	1,3	88,2
15.0041	0,34	0,35	-	0,09	1,2	89,4
15.0036	0,32	0,32	-	0,04	1,1	90,5
15.0040	0,30	0,32	-	0,02	1,1	91,6
15.0035	0,30	0,30	-	0,00	1,1	92,6
15.0031	0,28	0,30	-	0,01	1,0	93,7
15.0048	0,28	0,29	-	0,01	1,0	94,7
15.0025	0,24	0,26	-	0,01	0,9	95,6
15.0032	0,25	0,26	-	0,03	0,9	96,5
15.0027	0,26	0,26	-	0,01	0,9	97,4
15.0045	0,23	0,24	-	0,01	0,8	98,2
15.0047	0,16	0,16	-	0,01	0,6	98,8
15.0018	0,08	0,08	-	0,00	0,3	99,0
15.0053	0,04	0,04	-	-	0,1	99,2
15.3049	0,04	0,04	0,04	-	0,1	99,3
15.0042	0,03	0,04	-	0,00	0,1	99,4
15.0028	0,02	0,02	-	0,00	0,1	99,5
15.0039	0,02	0,02	-	0,00	0,1	99,6
15.0054	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,7
15.0030	0,01	0,01	-	-	0,0	99,7
15.0060	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,7
15.0073	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,8
15.0007	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,8
15.0076	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,9
15.0062	0,01	0,01	-	0,01	0,0	99,9
15.0058	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,9
15.0074	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,9
15.0088	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
15.0004	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
15.0070	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0014	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0065	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
15.0067	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
15.0072	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
15.0098	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>26,55</b>	<b>28,89</b>	<b>0,07</b>	<b>1,04</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach<sup>5</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną grupą. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 69,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 70,1% hospitalizacji w analizowanej grupie.

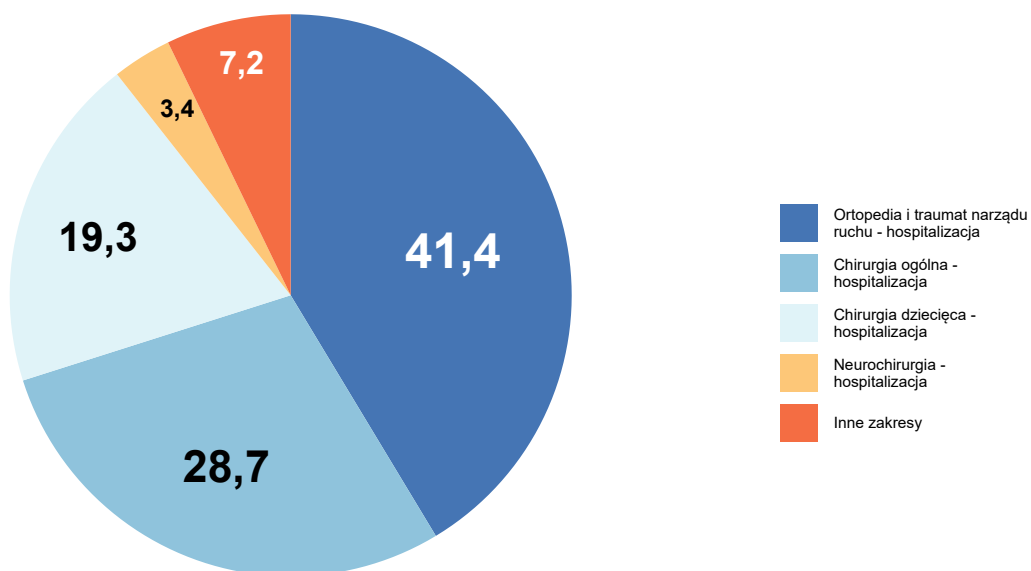
<sup>5</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.5: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.6: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.5:** Liczba hospitalizacji na oddziałach wg zakresów [tys.]

Oddział	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chirurgiczny ogólny	1,2	-	-	8,1	-	0,0	9,3
Oddział chirurgiczny dla dzieci	-	-	5,6	-	-	-	5,6
Oddział neurochirurgiczny	-	-	-	-	1,0	-	1,0
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	10,8	-	-	-	-	0,0	10,8
Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	-	0,4	-	-	-	0,0	0,4
Inne oddziały	-	-	-	0,2	-	-	1,8
<b>Woj.</b>	<b>12,0</b>	<b>0,4</b>	<b>5,6</b>	<b>8,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,6</b>	<b>28,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznań wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.6 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznań wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.7 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznań w analizowanej grupie<sup>6</sup>.

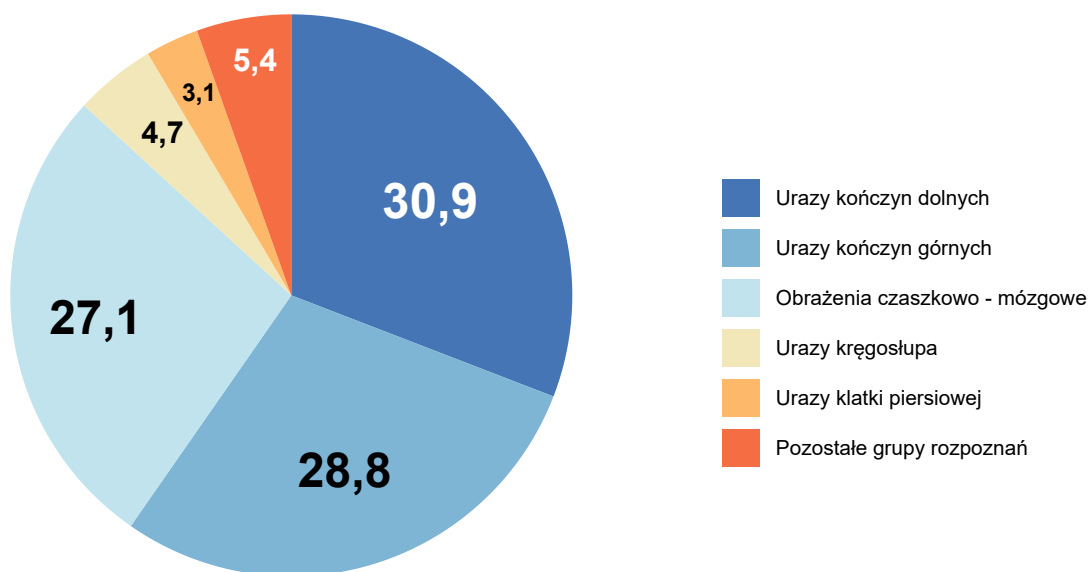
**Tabela 2.1.6:** Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	S00, S01, S02, S03, S04, S05, S06, S07, S08, S09
Urazy kręgosłupa	S12, S13, S14, S24, S22.0, S22.1, S23.0, S23.1, S23.3, S32.0, S32.1, S32.2, S32.7, S32.8, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.7, S34.0, S34.1, S34.2, S34.3, S34.4, S34.5, T08, T09
Urazy klatki piersiowej	S20, S21, S25, S26, S27, S28, S29, S22.2, S22.3, S22.4, S22.5, S22.8, S22.9, S23.2, S23.4, S23.5
Urazy kończyn górnych	S40, S41, S42, S43, S44, S45, S46, S47, S48, S49, S50, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S57, S58, S59, S60, S61, S62, S63, S64, S65, S66, S67, S68, S69, T10, T11
Urazy kończyn dolnych	S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77, S78, S79, S80, S81, S82, S83, S84, S85, S86, S87, S88, S89, S90, S91, S92, S93, S94, S95, S96, S97, S98, S99, T12, T13
Urazy miednicy	S32.3, S32.4, S32.5, S33.4, S33.6
Urazy jamy brzusznej	S30, S31, S35, S36, S37, S38, S39, S34.6, S34.8
Inne urazy	S10, S11, S15, S16, S17, S18, S19, T00, T01, T02, T03, T04, T05, T06, T07, T14

Opracowanie DAiS

<sup>6</sup>Na potrzeby wykresu podgrupy dla których udział hospitalizacji nie przekroczył 3% względem grupy zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'

Wykres 2.1.7: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 8 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznai ICD-10, któremu nadano nazwę Urazy kończyn dolnych. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 31% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 2.1.7 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 2.1.7: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
Urazy kończyn dolnych	8,22	8,92	0,20	0,06	30,86	30,86
Urazy kończyn górnych	7,49	8,33	0,47	0,00	28,82	59,68
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	7,50	7,84	0,32	0,00	27,13	86,81
Urazy kręgosłupa	1,23	1,35	0,04	-	4,67	91,48
Urazy klatki piersiowej	0,86	0,89	0,01	-	3,07	94,55
Urazy jamy brzusznej	0,67	0,68	0,04	-	2,35	96,90
Inne urazy	0,56	0,56	0,02	0,00	1,95	98,85
Urazy miednicy	0,32	0,33	0,00	-	1,15	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały<sup>7</sup>, zaś Tabela 2.1.9 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń<sup>8</sup>.

<sup>7</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego.

<sup>8</sup>Przez zakres rozumie się zakres świadczeń szpitalnych definiowany przez NFZ (np. umowa w zakresie Choroby wewnętrzne - hospitalizacja)



**Tabela 2.1.8:** Liczba hospitalizacji w podgrupach wg oddziałów (w tys.)

Podgrupa	chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	chirurgiczny ogólny [tys.]	chirurgiczny dla dzieci [tys.]	neurochirurgiczny [tys.]	chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	pozostałe [tys.]
Inne urazy	0,05	0,20	0,26	0,00	0,00	0,05
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,02	3,48	2,05	0,72	0,44	1,13
Urazy jamy brzusznej	0,03	0,37	0,20	-	-	0,08
Urazy klatki piersiowej	0,03	0,73	0,05	-	-	0,08
Urazy kończyn dolnych	5,90	2,28	0,47	-	-	0,26
Urazy kończyn górnych	3,97	1,68	2,50	0,00	-	0,17
Urazy kręgosłupa	0,60	0,41	0,03	0,26	-	0,04
Urazy miednicy	0,21	0,11	0,01	-	-	0,00
Ogółem	10,81	9,27	5,58	0,99	0,44	1,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.9:** Liczba hospitalizacji w podgrupach wg zakresów (w tys.)

Podgrupa	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Inne urazy	0,05	0,20	0,26	0,00	0,00	0,05
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,10	3,45	2,05	0,72	0,44	1,08
Urazy jamy brzusznej	0,04	0,38	0,20	-	-	0,06
Urazy klatki piersiowej	0,06	0,73	0,05	-	-	0,05
Urazy kończyn dolnych	6,54	1,71	0,47	-	-	0,20
Urazy kończyn górnych	4,26	1,41	2,50	0,00	-	0,15
Urazy kręgosłupa	0,66	0,36	0,03	0,26	-	0,04
Urazy miednicy	0,24	0,07	0,01	-	-	0,00
Ogółem	11,95	8,30	5,58	0,99	0,44	1,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.10 przedstawia procentowy rozkład hospitalizacji w poszczególnych szpitalach według analizowanych grup chorobowych.

**Tabela 2.1.10:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Urazy klatki piersiowej [%]	pozostałe [%]
15.0001	26,4	33,3	27,5	3,7	1,2	0,08
15.0002	40,4	18,0	22,6	9,1	4,1	0,06
15.0003	28,5	24,6	31,7	5,8	4,6	0,05
15.0004	-	-	-	-	-	1,00
15.0005	22,8	31,5	34,8	3,6	2,3	0,05
15.0006	36,1	14,0	35,9	5,6	3,9	0,04
15.0007	27,3	27,3	18,2	9,1	-	0,18

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

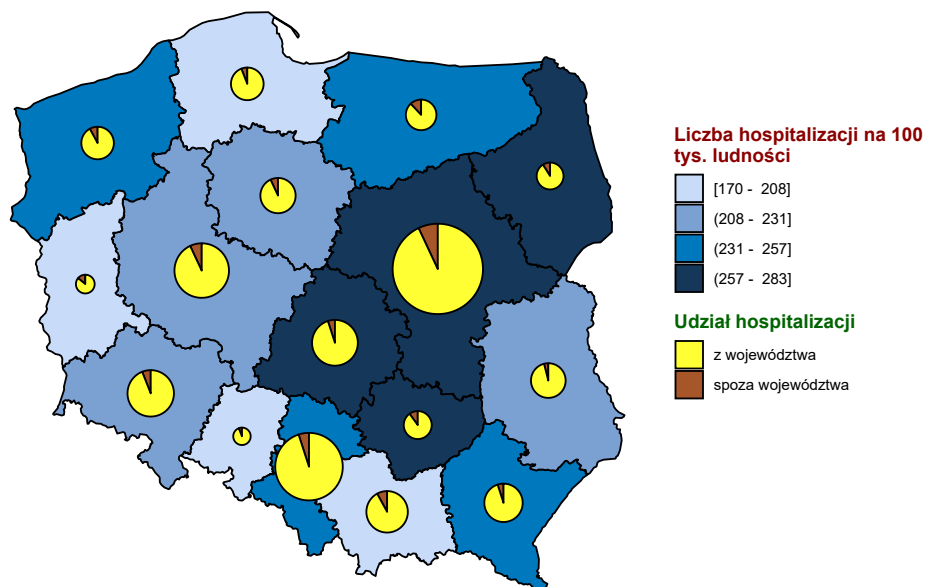
ID	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Obrażenia czaszkowo-mózgowe [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Urazy klatki piersiowej [%]	pozostałe
15.0008	30,7	12,3	45,6	5,0	1,8	0,05
15.0009	8,3	54,8	29,0	0,9	0,6	0,06
15.0010	30,2	33,9	28,0	2,0	2,0	0,04
15.0011	44,6	29,8	11,4	4,4	3,1	0,07
15.0012	37,5	15,6	35,6	5,2	3,1	0,03
15.0013	6,4	33,6	50,1	2,1	2,0	0,06
15.0014	-	-	-	-	-	1,00
15.0015	36,2	36,9	13,5	4,2	4,2	0,05
15.0016	44,6	29,2	12,1	7,3	2,9	0,04
15.0017	34,5	29,4	14,9	14,4	2,6	0,04
15.0018	2,6	7,8	85,7	2,6	1,3	-
15.0019	36,8	26,9	20,3	6,1	7,1	0,03
15.0020	44,1	30,9	15,2	3,7	4,0	0,02
15.0021	49,2	35,5	3,3	8,7	1,3	0,02
15.0022	48,0	20,4	18,2	7,0	2,9	0,04
15.0023	37,3	20,2	24,0	5,7	5,4	0,07
15.0024	36,5	21,9	19,4	6,0	9,8	0,06
15.0025	41,4	26,1	20,7	4,6	3,8	0,03
15.0026	45,9	31,4	12,4	4,6	1,9	0,04
15.0027	47,9	23,2	13,5	3,9	6,6	0,05
15.0028	-	-	92,0	8,0	-	-
15.0029	44,5	32,3	12,7	3,3	3,4	0,04
15.0030	-	-	-	-	91,7	0,08
15.0031	36,9	35,6	17,8	4,7	1,7	0,03
15.0032	12,3	23,1	37,7	11,5	7,3	0,08
15.0033	29,3	37,6	24,4	2,8	2,8	0,03
15.0034	28,4	15,6	44,2	3,0	4,4	0,04
15.0035	44,7	48,0	-	7,2	-	-
15.0036	8,7	30,3	37,8	8,4	8,0	0,07
15.0037	18,4	33,9	34,3	2,1	2,6	0,09
15.0038	46,1	26,0	10,9	11,5	3,5	0,02
15.0039	-	-	100,0	-	-	-
15.0040	31,1	31,8	28,9	2,5	4,4	0,01
15.0041	25,2	29,5	31,2	4,9	4,3	0,05
15.0042	34,3	28,6	17,1	11,4	-	0,09
15.0043	46,3	34,9	9,2	3,7	2,7	0,03
15.0044	19,5	17,1	26,8	5,5	2,8	0,28
15.0045	28,9	28,9	28,5	2,5	7,0	0,04
15.0046	45,5	19,7	23,5	3,8	1,5	0,06
15.0047	17,0	9,7	39,4	4,8	18,2	0,11
15.0048	36,6	22,1	20,3	7,2	2,8	0,11
15.0053	2,6	97,4	-	-	-	-
15.0054	94,7	5,3	-	-	-	-
15.0058	75,0	12,5	12,5	-	-	-
15.0060	-	8,3	83,3	8,3	-	-
15.0062	88,9	-	-	11,1	-	-
15.0065	-	100,0	-	-	-	-
15.0067	-	-	-	-	-	1,00
15.0070	66,7	33,3	-	-	-	-
15.0072	-	-	100,0	-	-	-
15.0073	33,3	8,3	58,3	-	-	-
15.0074	62,5	37,5	-	-	-	-
15.0076	63,6	36,4	-	-	-	-
15.0088	20,0	80,0	-	-	-	-
15.0098	100,0	-	-	-	-	-
15.3049	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	30,9	28,8	27,1	4,7	3,1	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.1.1 Obrażenia czaszkowo - mózgowe

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 7,84 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznai, zakwalifikowanych jako Obrażenia czaszkowo - mózgowe (dalej: podgrupa)<sup>9</sup>, co stanowiło 27,13% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznai, które zakwalifikowano do grupy urazy.

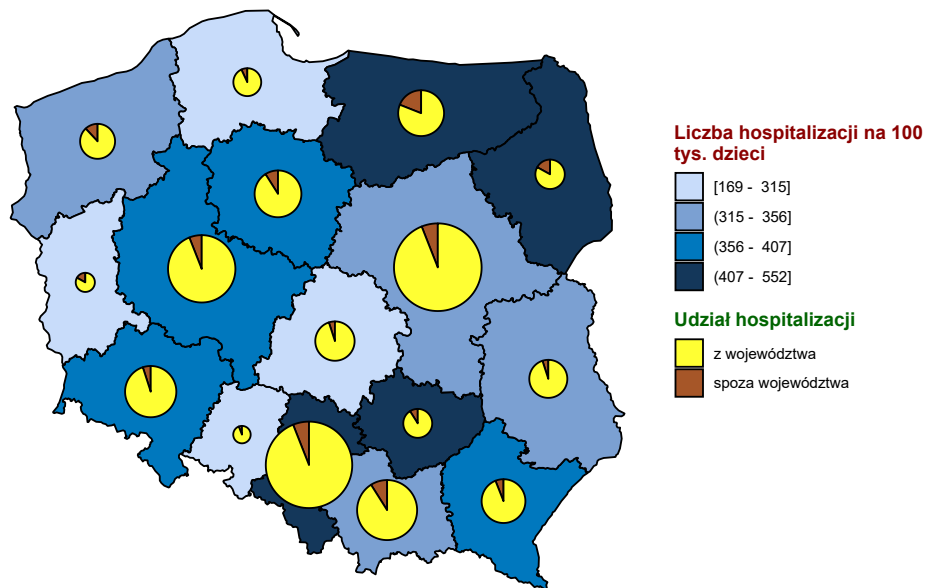
**Mapa 2.1.6:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

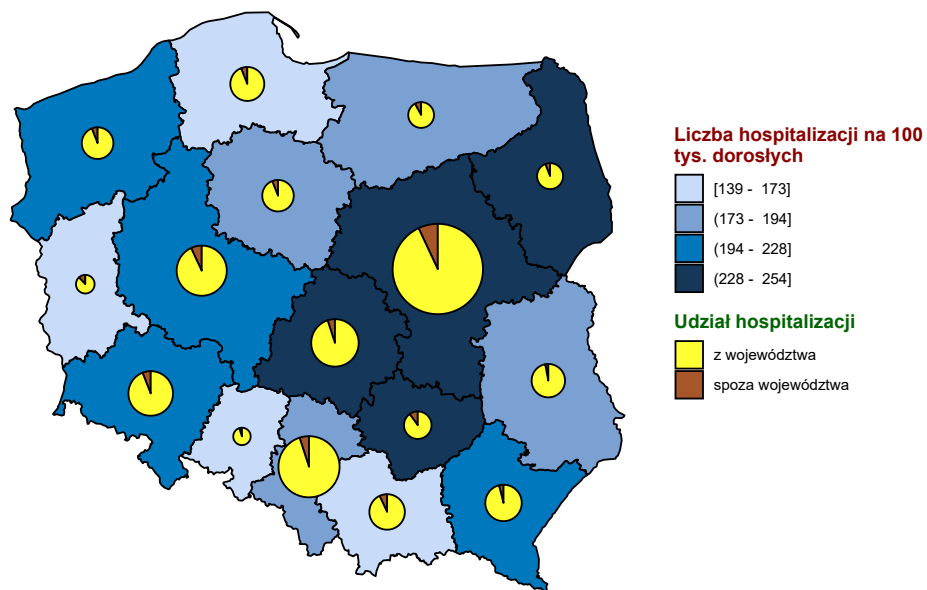
<sup>9</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S00, S01, S02, S03, S04, S05, S06, S07, S08, S09.

**Mapa 2.1.7:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



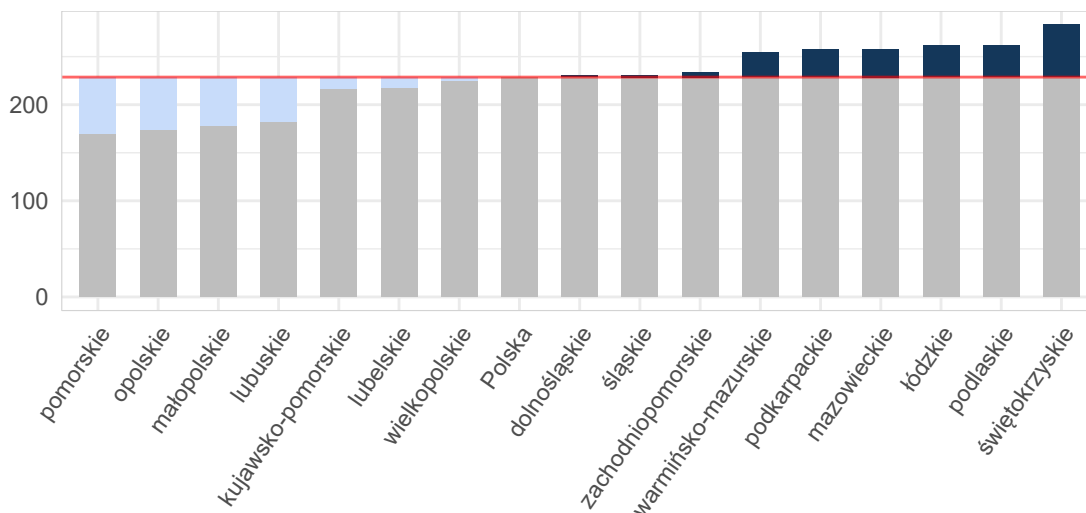
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.8:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



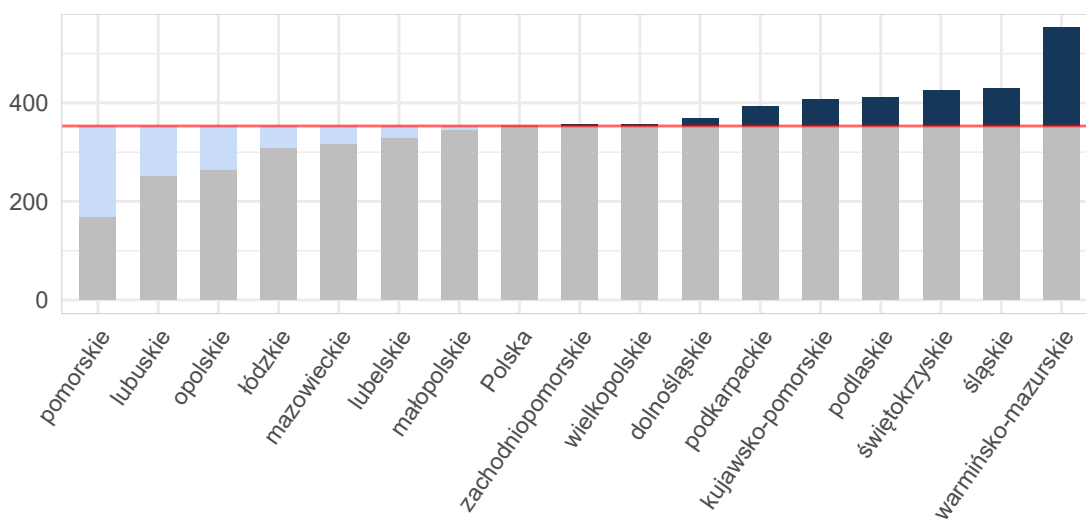
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.8:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



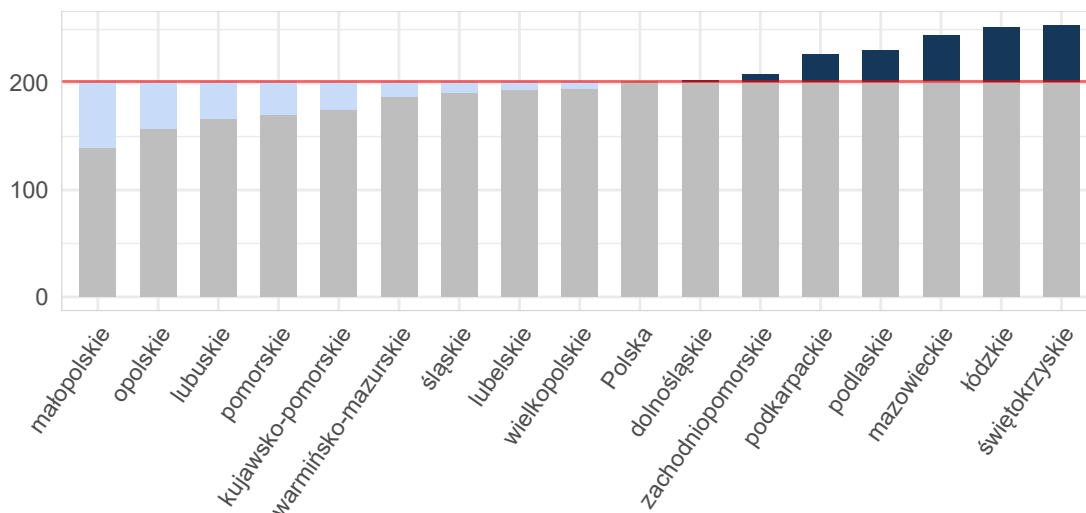
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.9:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.10: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

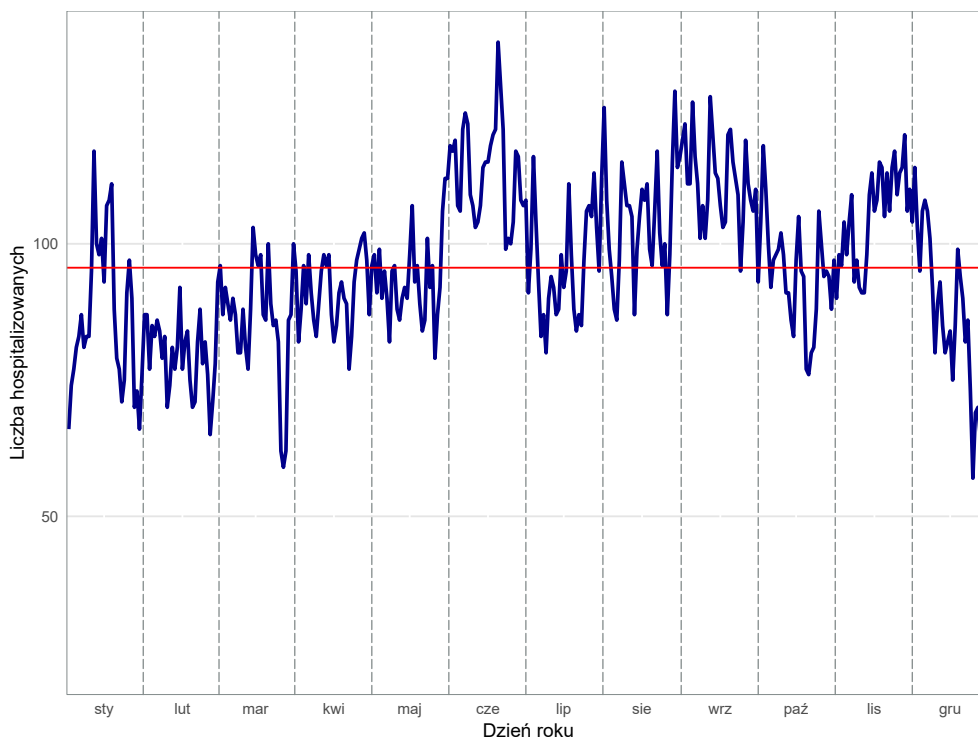
Tabela 2.1.11: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	6,70	-	0,45	6,03	230,67	433
kujawsko-pomorskie	4,51	0,00	0,12	7,34	216,32	305
lubelskie	4,65	-	0,44	4,40	218,16	440
lubuskie	1,85	-	0,10	13,88	182,04	273
łódzkie	6,50	-	0,34	5,78	261,58	489
małopolskie	6,03	-	0,14	8,34	178,31	482
mazowieckie	13,84	-	0,97	7,46	257,93	845
opolskie	1,73	-	0,09	5,95	174,21	160
podkarpackie	5,47	-	0,28	5,21	257,14	263
podlaskie	3,11	-	0,29	9,33	261,92	162
pomorskie	3,95	-	0,51	6,67	170,37	537
śląskie	10,52	0,00	0,65	5,49	230,83	526
świętokrzyskie	3,55	-	0,27	10,09	283,10	367
warmińsko-mazurskie	3,65	-	0,23	12,68	254,11	365
wielkopolskie	7,84	0,00	0,32	7,39	225,12	417
zachodniopomorskie	4,00	-	0,28	8,33	234,05	297
<b>Polska</b>	<b>87,89</b>	<b>0,00</b>	<b>5,48</b>	<b>7,24</b>	<b>228,70</b>	<b>6 361</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

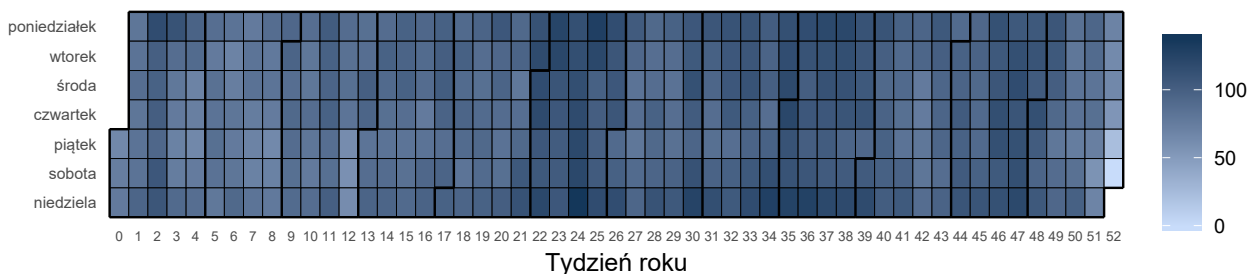
W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 96 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 137, a minimalna 23. Na Wykresie 2.1.11 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.12 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.11:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.12:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 48. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 17 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.12:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań

**Tabela 2.1.12:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0028	SP ZOZ Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych Dziekanka im. Aleksandra Piotrowskiego	gnieźnieński
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0039	Wojewódzki Szpital Neuropsychiatryczny im. Oskara Bielawskiego w Kościanie	kościański
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań
15.0072	Poliklinika Chirurgii Plastycznej i Okulistyki NZOZ	poznański
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,7 tys. hospitalizacji dla 0,69 tys. pacjentów. Tym samym 8,93% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.13 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.13:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0001	0,69	0,70	0,02	-	8,9	8,9
15.0012	0,62	0,63	0,08	-	8,0	16,9



**Tabela 2.1.13:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0010	0,59	0,60	0,01	-	7,7	24,6
15.0009	0,56	0,57	0,00	-	7,3	31,9
15.0003	0,54	0,56	0,01	-	7,1	39,0
15.0008	0,49	0,50	0,01	-	6,3	45,3
15.0005	0,48	0,49	0,02	-	6,3	51,6
15.0013	0,37	0,38	0,01	-	4,8	56,5
15.0006	0,36	0,36	0,01	-	4,6	61,0
15.0037	0,34	0,34	0,03	-	4,3	65,3
15.0002	0,26	0,26	0,01	-	3,4	68,7
15.0034	0,23	0,23	0,02	-	3,0	71,7
15.0033	0,18	0,18	0,01	-	2,3	74,0
15.0044	0,16	0,16	0,01	-	2,1	76,1
15.0036	0,12	0,12	0,01	-	1,6	77,6
15.0041	0,11	0,11	0,01	-	1,4	79,0
15.0032	0,10	0,10	0,00	-	1,3	80,3
15.0040	0,09	0,09	0,00	-	1,2	81,4
15.0046	0,09	0,09	0,01	-	1,2	82,6
15.0023	0,09	0,09	0,00	-	1,1	83,7
15.0019	0,08	0,09	0,00	-	1,1	84,8
15.0026	0,08	0,08	0,00	-	1,1	85,9
15.0022	0,08	0,08	0,00	-	1,0	86,9
15.0024	0,08	0,08	0,00	-	1,0	87,9
15.0029	0,07	0,07	0,00	-	0,9	88,8
15.0045	0,07	0,07	0,00	-	0,9	89,7
15.0018	0,07	0,07	0,00	-	0,8	90,5
15.0047	0,06	0,06	0,00	-	0,8	91,3
15.0011	0,06	0,06	0,00	-	0,8	92,1
15.0020	0,06	0,06	0,00	-	0,8	92,9
15.0038	0,06	0,06	0,00	-	0,8	93,7
15.0048	0,06	0,06	0,00	-	0,8	94,4
15.0017	0,06	0,06	-	-	0,7	95,2
15.0015	0,06	0,06	0,00	-	0,7	95,9
15.0016	0,06	0,06	-	-	0,7	96,6
15.0025	0,05	0,05	-	-	0,7	97,3
15.0031	0,05	0,05	0,00	-	0,7	97,9
15.0043	0,04	0,04	-	-	0,5	98,4
15.0027	0,03	0,04	0,00	-	0,4	98,9
15.0028	0,02	0,02	0,00	-	0,3	99,2
15.0021	0,02	0,02	-	-	0,3	99,4
15.0039	0,02	0,02	0,00	-	0,2	99,7
15.0060	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,8
15.0073	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,9
15.0042	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,9
15.0007	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0058	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
15.0072	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>7,50</b>	<b>7,84</b>	<b>0,32</b>	<b>0,00</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

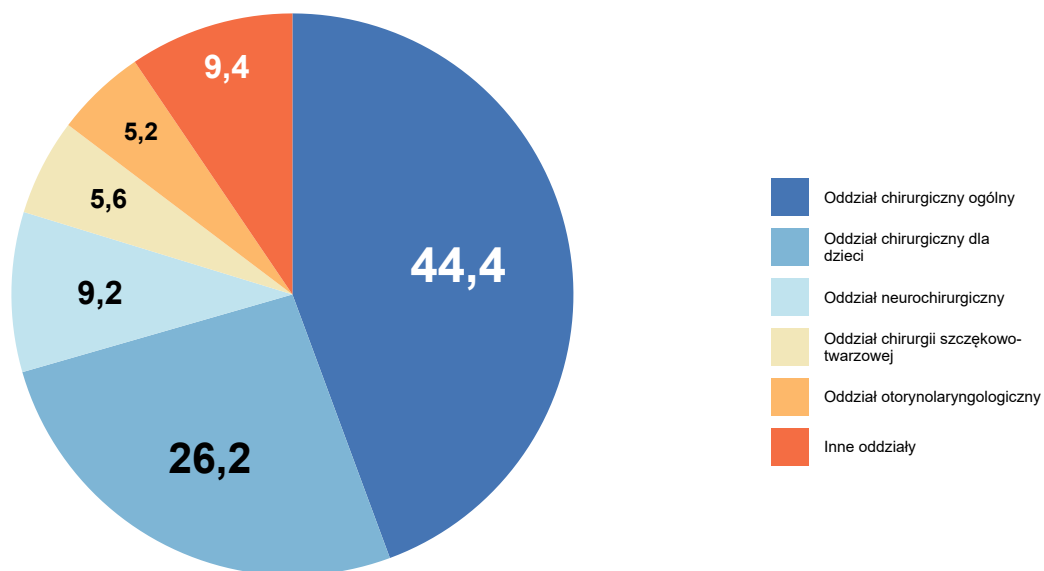
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>10</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje

<sup>10</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

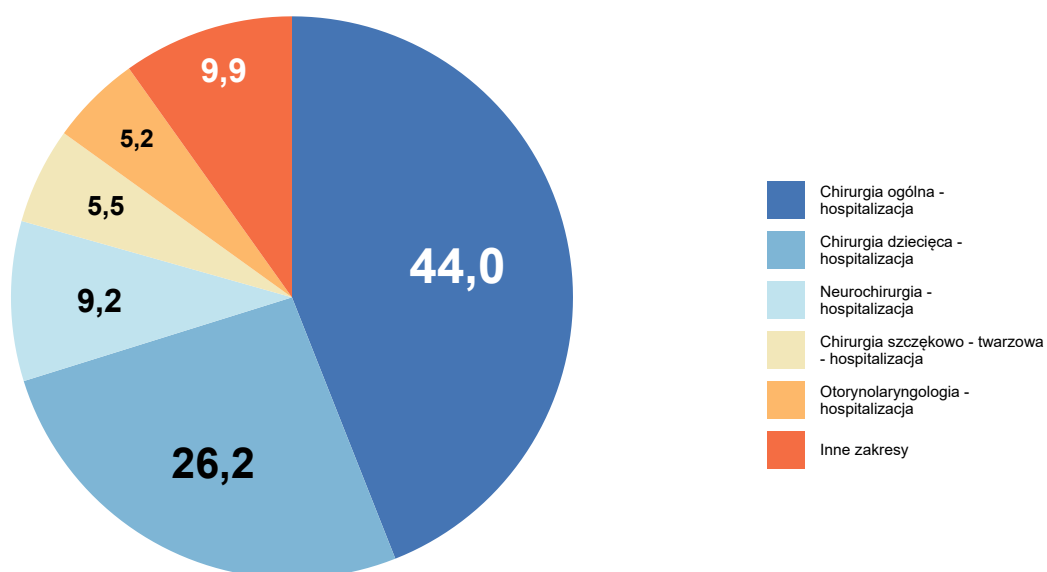
na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 70,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 70,2%.

**Wykres 2.1.13:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.14:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.14 oraz Tabela 2.1.15. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.14:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0001	0,07	0,35	0,14	-	0,10	0,04	0,70
15.0012	0,47	-	-	-	0,08	0,07	0,63
15.0010	0,24	0,30	-	-	0,06	0,00	0,60
15.0009	-	0,47	-	-	-	0,10	0,57
15.0003	0,02	0,17	0,18	0,12	0,04	0,03	0,56
15.0008	0,01	-	0,05	0,32	0,04	0,08	0,50
15.0005	0,00	0,28	0,13	-	0,03	0,05	0,49
15.0013	-	0,28	-	-	-	0,10	0,38
15.0006	0,21	-	0,10	-	0,00	0,05	0,36
15.0037	0,13	0,20	-	-	-	0,00	0,34
15.0002	0,15	-	0,07	-	-	0,04	0,26
15.0034	0,23	-	-	-	-	0,00	0,23
15.0033	0,18	-	-	-	-	-	0,18
15.0044	0,15	-	-	-	-	0,01	0,16
15.0036	0,12	-	-	-	-	0,01	0,12
15.0041	0,11	-	-	-	-	0,00	0,11
15.0032	0,10	-	-	-	-	-	0,10
15.0040	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0046	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0023	0,08	-	-	-	-	0,01	0,09
15.0019	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0026	-	-	0,05	-	-	0,03	0,08
15.0022	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
15.0024	0,07	-	-	-	-	0,00	0,08
15.0029	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
15.0045	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
15.0018	0,02	-	-	-	0,04	-	0,07
15.0047	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0011	0,06	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0020	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
15.0038	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0048	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
15.0017	0,05	-	-	-	0,01	0,00	0,06
15.0015	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0016	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0025	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
15.0031	0,05	-	-	-	-	-	0,05
15.0043	0,04	-	-	-	-	-	0,04
15.0027	0,03	-	-	-	-	0,00	0,04
15.0028	-	-	-	-	-	0,02	0,02
15.0021	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0039	-	-	-	-	-	0,02	0,02
15.0060	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0073	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0042	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0058	-	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0072	-	-	-	-	-	0,00	0,00

**Tabela 2.1.14:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	3,48	2,05	0,72	0,44	0,41	0,74	7,84

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.15:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo-twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0001	0,07	0,35	0,14	-	0,10	0,04	0,70
15.0012	0,47	-	-	-	0,08	0,07	0,63
15.0010	0,24	0,30	-	-	0,06	0,00	0,60
15.0009	-	0,47	-	-	-	0,10	0,57
15.0003	0,02	0,17	0,18	0,12	0,04	0,03	0,56
15.0008	0,04	-	0,05	0,32	0,04	0,04	0,50
15.0005	0,00	0,28	0,13	-	0,03	0,05	0,49
15.0013	-	0,28	-	-	-	0,10	0,38
15.0006	0,21	-	0,10	-	0,00	0,05	0,36
15.0037	0,13	0,20	-	-	-	0,00	0,34
15.0002	0,07	-	0,07	-	-	0,12	0,26
15.0034	0,23	-	-	-	-	0,00	0,23
15.0033	0,18	-	-	-	-	-	0,18
15.0044	0,15	-	-	-	-	0,01	0,16
15.0036	0,12	-	-	-	-	0,01	0,12
15.0041	0,11	-	-	-	-	0,00	0,11
15.0032	0,10	-	-	-	-	-	0,10
15.0040	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0046	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0023	0,08	-	-	-	-	0,01	0,09
15.0019	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0026	0,02	-	0,05	-	-	0,01	0,08
15.0022	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
15.0024	0,07	-	-	-	-	0,00	0,08
15.0029	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
15.0045	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
15.0018	0,02	-	-	-	0,04	-	0,07
15.0047	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0011	0,06	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0020	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
15.0038	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0048	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
15.0017	0,05	-	-	-	0,01	0,00	0,06
15.0015	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0016	0,05	-	-	-	-	0,01	0,06
15.0025	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
15.0031	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
15.0043	0,04	-	-	-	-	-	0,04

**Tabela 2.1.15:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szcękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0027	0,03	-	-	-	-	0,00	0,04
15.0028	-	-	-	-	-	0,02	0,02
15.0021	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0039	-	-	-	-	-	0,02	0,02
15.0060	0,00	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0073	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0042	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0072	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>3,45</b>	<b>2,05</b>	<b>0,72</b>	<b>0,44</b>	<b>0,41</b>	<b>0,77</b>	<b>7,84</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.16 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.16:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	
15.0001	25,8	35,1	52,1	10,6	7,9	10,0	6,9	12,6
15.0002	52,9	26,4	-	9,1	13,6	17,0	18,1	42,3
15.0003	34,9	27,2	32,6	10,6	12,2	14,7	9,1	20,9
15.0005	26,9	34,0	59,3	4,0	4,9	6,9	7,7	17,2
15.0006	44,4	35,3	2,8	16,5	22,1	20,2	12,0	26,3
15.0007	51,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
15.0008	40,4	20,8	3,0	19,6	26,1	24,0	8,7	18,6
15.0009	9,2	41,4	96,7	3,3	-	-	-	-
15.0010	27,6	39,6	50,2	9,8	9,0	8,1	8,5	14,4
15.0011	50,3	32,3	6,5	6,5	19,4	16,1	8,1	43,5
15.0012	49,8	41,0	-	14,7	18,3	20,1	10,8	36,0
15.0013	8,5	43,1	97,9	2,1	-	-	-	-
15.0015	42,9	36,4	14,5	12,7	10,9	25,5	10,9	25,5
15.0016	50,8	30,9	-	9,1	18,2	20,0	14,5	38,2
15.0017	44,1	36,2	1,7	13,8	22,4	24,1	13,8	24,1
15.0018	35,0	28,8	-	33,3	28,8	21,2	6,1	10,6
15.0019	48,5	48,8	-	17,4	19,8	17,4	9,3	36,0
15.0020	45,7	23,0	1,6	19,7	9,8	21,3	23,0	24,6
15.0021	43,2	20,0	-	20,0	30,0	15,0	10,0	25,0
15.0022	49,9	40,7	2,5	9,9	17,3	19,8	14,8	35,8
15.0023	44,2	38,6	15,9	9,1	6,8	25,0	15,9	27,3
15.0024	42,4	51,9	6,5	24,7	16,9	10,4	15,6	26,0
15.0025	52,0	38,9	1,9	13,0	11,1	22,2	16,7	35,2
15.0026	54,5	27,7	-	8,4	19,3	12,0	12,0	48,2
15.0027	46,9	25,7	2,9	8,6	14,3	37,1	14,3	22,9
15.0028	56,9	21,7	-	4,3	13,0	17,4	17,4	47,8
15.0029	43,4	40,0	1,4	21,4	18,6	20,0	15,7	22,9
15.0031	48,5	32,1	3,8	7,5	17,0	26,4	15,1	30,2
15.0032	47,2	53,1	2,0	19,4	14,3	21,4	12,2	30,6
15.0033	45,6	39,3	-	16,4	18,0	26,2	15,3	24,0
15.0034	41,1	45,7	8,6	21,1	17,7	18,1	10,3	24,1
15.0036	47,0	40,2	0,8	15,6	19,7	21,3	16,4	26,2
15.0037	21,5	39,1	57,7	11,5	8,6	7,4	5,0	9,8

**Tabela 2.1.16:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0038	51,3	36,7	-	13,3	20,0	13,3	15,0	38,3
15.0039	66,4	21,1	-	5,3	-	5,3	10,5	78,9
15.0040	42,8	41,3	3,3	18,5	18,5	25,0	15,2	19,6
15.0041	45,7	34,9	6,4	13,8	15,6	21,1	19,3	23,9
15.0042	46,7	66,7	-	16,7	33,3	-	-	50,0
15.0043	44,0	32,4	-	24,3	13,5	27,0	5,4	29,7
15.0044	47,0	34,8	0,6	18,0	17,4	22,4	10,6	31,1
15.0045	46,0	40,6	-	20,3	18,8	15,9	18,8	26,1
15.0046	47,3	29,3	3,3	10,9	21,7	17,4	13,0	33,7
15.0047	35,4	52,3	21,5	21,5	15,4	13,8	9,2	18,5
15.0048	45,3	50,8	1,7	22,0	18,6	16,9	11,9	28,8
15.0058	21,0	-	-	100,0	-	-	-	-
15.0060	30,9	60,0	10,0	10,0	50,0	30,0	-	-
15.0072	74,0	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0073	34,4	14,3	-	14,3	42,9	28,6	14,3	-
<b>Woj.</b>	<b>35,3</b>	<b>36,2</b>	<b>30,3</b>	<b>12,1</b>	<b>13,0</b>	<b>14,3</b>	<b>9,4</b>	<b>20,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>11</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,
- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.17 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

**Tabela 2.1.17:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,70	-	54,86	24,29	12,57	8,29
15.0002	0,26	-	0,38	35,85	36,98	26,79
15.0003	0,56	-	37,03	30,23	22,00	10,73
15.0005	0,49	-	60,93	13,16	13,36	12,55
15.0006	0,36	-	7,56	50,98	28,29	13,17
15.0007	0,00	-	-	50,00	-	50,00
15.0008	0,50	-	11,92	58,79	20,61	8,69
15.0009	0,57	0,18	97,72	2,11	-	-
15.0010	0,60	-	53,73	23,88	15,92	6,47
15.0011	0,06	-	12,90	30,65	37,10	19,35

<sup>11</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.17:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0012	0,63	-	5,10	45,61	31,74	17,54
15.0013	0,38	0,26	96,56	3,17	-	-
15.0015	0,06	-	18,18	40,00	32,73	9,09
15.0016	0,06	-	1,82	45,45	27,27	25,45
15.0017	0,06	-	8,62	50,00	32,76	8,62
15.0018	0,07	-	13,64	69,70	16,67	-
15.0019	0,09	-	8,14	44,19	31,40	16,28
15.0020	0,06	-	3,28	49,18	37,70	9,84
15.0021	0,02	-	5,00	50,00	25,00	20,00
15.0022	0,08	-	8,64	34,57	38,27	18,52
15.0023	0,09	-	20,45	32,95	32,95	13,64
15.0024	0,08	-	12,99	50,65	29,87	6,49
15.0025	0,05	-	7,41	37,04	35,19	20,37
15.0026	0,08	-	1,20	31,33	30,12	37,35
15.0027	0,04	-	8,57	34,29	42,86	14,29
15.0028	0,02	-	-	34,78	30,43	34,78
15.0029	0,07	-	7,14	52,86	28,57	11,43
15.0031	0,05	-	7,55	43,40	37,74	11,32
15.0032	0,10	-	11,22	46,94	32,65	9,18
15.0033	0,18	-	8,74	49,18	34,97	7,10
15.0034	0,23	-	15,95	52,59	26,72	4,74
15.0036	0,12	-	4,92	56,56	27,87	10,66
15.0037	0,34	-	61,83	22,78	12,43	2,96
15.0038	0,06	-	-	41,67	40,00	18,33
15.0039	0,02	-	-	5,26	57,89	36,84
15.0040	0,09	-	5,43	48,91	34,78	10,87
15.0041	0,11	-	11,01	46,79	33,03	9,17
15.0042	0,01	-	-	50,00	33,33	16,67
15.0043	0,04	-	5,41	54,05	21,62	18,92
15.0044	0,16	-	8,07	44,10	36,02	11,80
15.0045	0,07	-	2,90	52,17	36,23	8,70
15.0046	0,09	-	9,78	42,39	38,04	9,78
15.0047	0,06	-	26,15	50,77	16,92	6,15
15.0048	0,06	-	10,17	49,15	32,20	8,47
15.0058	0,00	-	100,00	-	-	-
15.0060	0,01	-	10,00	90,00	-	-
15.0072	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0073	0,01	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,84</b>	<b>0,03</b>	<b>34,43</b>	<b>33,69</b>	<b>21,66</b>	<b>10,18</b>

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.18. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.18:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	4,9	47,1	48,0	27,7	23,8	54,4
15.0002	7,9	30,2	61,9	37,4	21,2	32,8
15.0003	4,7	44,9	50,4	25,3	20,5	48,5
15.0005	12,8	47,8	39,5	33,6	27,3	43,3
15.0006	21,0	21,0	58,0	15,5	15,9	48,7
15.0007	50,0	50,0	-	190,9	190,9	-

Tabela 2.1.18: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0008	12,3	42,0	45,7	47,8	34,3	34,3
15.0009	4,4	39,6	56,0	30,5	21,2	31,9
15.0010	3,3	29,7	67,0	18,1	11,5	46,1
15.0011	1,6	9,7	88,7	11,2	0,0	43,5
15.0012	8,6	14,4	77,0	29,6	0,0	31,4
15.0013	4,0	24,1	72,0	23,8	12,7	35,7
15.0015	-	21,8	78,2	14,4	11,7	61,8
15.0016	-	7,3	92,7	7,1	0,0	54,5
15.0017	1,7	19,0	79,3	14,7	0,0	41,4
15.0018	19,7	21,2	59,1	48,9	13,5	25,8
15.0019	2,3	17,4	80,2	17,3	16,5	51,2
15.0020	34,4	6,6	59,0	26,7	12,4	57,4
15.0021	-	20,0	80,0	15,7	13,8	35,0
15.0022	6,2	11,1	82,7	25,5	15,4	46,9
15.0023	3,4	6,8	89,8	17,0	4,0	45,5
15.0024	2,6	10,4	87,0	11,5	0,0	62,3
15.0025	1,9	11,1	87,0	11,2	4,6	70,4
15.0026	8,4	43,4	48,2	40,1	23,3	37,3
15.0027	11,4	5,7	82,9	30,5	13,0	28,6
15.0028	4,3	13,0	82,6	21,8	10,0	30,4
15.0029	4,3	14,3	81,4	16,4	9,5	55,7
15.0031	5,7	7,5	86,8	24,1	17,3	30,2
15.0032	5,1	3,1	91,8	16,1	8,2	57,1
15.0033	3,3	5,5	91,3	9,4	11,0	53,0
15.0034	9,5	19,0	71,6	18,3	9,9	68,1
15.0036	2,5	14,8	82,8	14,1	4,8	59,0
15.0037	8,3	45,3	46,4	23,2	20,0	51,2
15.0038	1,7	13,3	85,0	12,1	0,0	33,3
15.0039	5,3	42,1	52,6	19,2	17,3	31,6
15.0040	2,2	6,5	91,3	12,7	7,1	57,6
15.0041	19,3	6,4	74,3	19,1	9,5	48,6
15.0042	16,7	-	83,3	50,2	0,0	-
15.0043	-	10,8	89,2	9,6	0,4	45,9
15.0044	2,5	20,5	77,0	15,1	16,0	50,9
15.0045	4,3	13,0	82,6	12,2	10,4	60,9
15.0046	6,5	6,5	87,0	18,1	12,9	67,4
15.0047	10,8	4,6	84,6	19,1	9,5	70,8
15.0048	8,5	8,5	83,1	18,1	0,0	45,8
15.0058	-	100,0	-	23,7	23,7	100,0
15.0060	20,0	40,0	40,0	50,3	32,4	20,0
15.0072	-	100,0	-	15,2	15,2	100,0
15.0073	-	100,0	-	49,9	43,9	57,1
<b>Woj.</b>	<b>7,4</b>	<b>28,7</b>	<b>63,9</b>	<b>25,2</b>	<b>14,6</b>	<b>45,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>12</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 40.48%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 81.83%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 89.36%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 35 (72.92%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.19. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

<sup>12</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań



**Tabela 2.1.19:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0048	91,5	8,5	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0040	98,9	1,1	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0044	96,9	3,1	-	100,0	40,0	1	60,0
15.0010	98,2	1,8	-	100,0	-	2	27,3
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0022	97,5	1,2	1,2	100,0	100,0	0	100,0
15.0043	91,9	8,1	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0041	98,2	1,8	-	100,0	-	5	50,0
15.0034	80,6	19,4	-	100,0	95,6	0	100,0
15.0006	95,5	4,5	-	100,0	81,2	0	87,5
15.0033	98,9	1,1	-	100,0	-	4	-
15.0019	98,8	1,2	-	100,0	-	5	-
15.0012	99,2	0,2	0,6	100,0	100,0	0	100,0
15.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0002	98,1	1,9	-	100,0	60,0	0	60,0
15.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0028	95,7	4,3	-	100,0	-	158	-
15.0032	94,9	5,1	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0046	93,5	6,5	-	100,0	83,3	0	83,3
15.0009	98,8	1,2	-	100,0	-	28	14,3
15.0003	87,8	12,2	-	100,0	22,1	2	50,0
15.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0037	99,1	0,3	0,6	100,0	100,0	0	100,0
15.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0024	97,4	2,6	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0031	92,5	7,5	-	100,0	75,0	0	75,0
15.0008	60,0	40,0	-	100,0	6,1	4	14,1
15.0039	84,2	15,8	-	100,0	-	2	33,3
15.0015	90,9	9,1	-	100,0	20,0	1	100,0
15.0027	91,4	8,6	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0023	71,6	28,4	-	100,0	88,0	0	100,0
15.0029	97,1	2,9	-	100,0	50,0	2	50,0
15.0001	92,0	8,0	-	100,0	-	4	1,8
15.0007	50,0	50,0	-	100,0	-	1	100,0
15.0013	96,8	3,2	-	100,0	25,0	2	41,7
15.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0060	-	100,0	-	100,0	10,0	2	50,0
15.0026	94,0	4,8	1,2	100,0	50,0	3	50,0
15.0005	96,4	3,6	-	100,0	33,3	18	38,9
15.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0073	-	100,0	-	100,0	14,3	5	14,3
15.0072	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
15.0018	95,5	4,5	-	100,0	-	10	33,3
15.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0058	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>93,0</b>	<b>6,9</b>	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>	<b>28,8</b>	<b>2</b>	<b>40,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.20 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>13</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na

<sup>13</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

Tabela 2.1.20: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
15.0001	0,70	1,29	15,05	35,16	100,00	84,95	6,36	19,37
15.0002	0,26	1,89	36,92	19,79	-	63,08	10,37	-
15.0003	0,56	0,18	40,86	52,83	100,00	59,14	7,27	7,27
15.0005	0,49	0,81	24,29	17,76	100,00	75,71	25,56	19,57
15.0006	0,36	0,84	17,51	30,00	100,00	82,49	6,34	62,50
15.0007	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0008	0,50	1,62	80,90	83,38	100,00	19,10	-	-
15.0009	0,57	0,18	5,98	66,67	100,00	94,02	75,00	36,42
15.0010	0,60	0,17	8,31	2,56	100,00	91,69	1,92	32,19
15.0011	0,06	6,45	3,45	-	-	96,55	-	-
15.0012	0,63	0,64	4,01	48,00	-	95,99	1,84	-
15.0013	0,38	-	7,67	-	100,00	92,33	100,00	13,78
15.0015	0,06	1,82	1,85	-	-	98,15	-	25,00
15.0016	0,06	3,64	-	-	-	100,00	-	-
15.0017	0,06	3,45	5,36	-	-	94,64	-	-
15.0018	0,07	-	63,64	92,86	-	36,36	-	-
15.0019	0,09	-	1,16	-	-	98,84	-	-
15.0020	0,06	3,28	-	-	-	100,00	-	-
15.0021	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
15.0022	0,08	1,23	-	-	-	100,00	-	-
15.0023	0,09	2,27	3,49	-	-	100,00	-	42,86
15.0024	0,08	3,90	-	-	-	96,51	-	-
15.0025	0,05	3,70	1,92	-	-	100,00	-	-
15.0026	0,08	1,20	53,66	6,82	-	98,08	7,89	-
15.0027	0,04	8,57	-	-	-	46,34	-	-
15.0028	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
15.0029	0,07	4,29	1,49	100,00	-	100,00	-	-
15.0031	0,05	-	-	-	-	98,51	-	-
15.0032	0,10	-	-	-	-	100,00	-	100,00
15.0033	0,18	-	-	-	-	100,00	-	-
15.0034	0,23	-	-	-	-	100,00	-	70,00
15.0036	0,12	4,10	1,71	-	-	98,29	-	-
15.0037	0,34	1,48	2,40	-	100,00	97,60	1,45	45,99
15.0038	0,06	1,67	1,69	-	-	98,31	1,72	-
15.0039	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
15.0040	0,09	-	1,09	-	-	98,91	-	-
15.0041	0,11	1,83	-	-	-	100,00	-	66,67

Tabela 2.1.20: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
15.0042	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
15.0043	0,04	-	2,70	-	-	97,30	-	-
15.0044	0,16	4,35	1,95	-	-	98,05	-	-
15.0045	0,07	1,45	1,47	-	-	98,53	-	-
15.0046	0,09	1,09	2,20	-	-	97,80	-	66,67
15.0047	0,06	-	-	-	-	100,00	-	14,29
15.0048	0,06	-	-	-	-	100,00	-	-
15.0058	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0060	0,01	-	90,00	88,89	-	10,00	-	-
15.0072	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0073	0,01	-	100,00	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,84</b>	<b>1,07</b>	<b>16,48</b>	<b>52,09</b>	<b>100,00</b>	<b>83,52</b>	<b>3,00</b>	<b>26,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.21:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	15,05	58,65	33,65	0,96	6,73	-
15.0002	36,92	77,08	13,54	5,21	4,17	-
15.0003	40,86	27,19	27,63	28,51	16,67	-
15.0005	24,29	73,11	5,04	10,92	10,92	-
15.0006	17,51	62,90	12,90	6,45	16,13	1,61
15.0007	100,00	-	50,00	50,00	-	-
15.0008	80,90	11,17	78,68	3,05	7,11	-
15.0009	5,98	-	41,18	14,71	44,12	-
15.0010	8,31	4,00	2,00	-	94,00	-
15.0011	3,45	-	-	50,00	50,00	-
15.0012	4,01	16,00	24,00	12,00	44,00	-
15.0013	7,67	17,24	10,34	3,45	68,97	-
15.0015	1,85	-	-	-	100,00	-
15.0017	5,36	-	-	33,33	66,67	-
15.0018	63,64	7,14	90,48	-	2,38	-
15.0019	1,16	100,00	-	-	-	-
15.0023	3,49	66,67	33,33	-	-	-
15.0025	1,92	100,00	-	-	-	-
15.0026	53,66	90,91	4,55	4,55	-	-
15.0029	1,49	-	100,00	-	-	-
15.0036	1,71	-	-	-	-	100,00
15.0037	2,40	-	-	-	100,00	-
15.0038	1,69	-	100,00	-	-	-
15.0040	1,09	-	-	100,00	-	-
15.0043	2,70	100,00	-	-	-	-
15.0044	1,95	33,33	-	-	66,67	-
15.0045	1,47	100,00	-	-	-	-
15.0046	2,20	50,00	-	50,00	-	-
15.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0060	90,00	22,22	77,78	-	-	-
15.0072	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	100,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>16,48</b>	<b>33,72</b>	<b>40,45</b>	<b>9,23</b>	<b>16,28</b>	<b>0,23</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.22:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	27,83	62,64	32,97	1,10	3,30	-
15.0002	36,92	77,08	13,54	5,21	4,17	-
15.0003	56,23	29,25	26,42	28,30	16,04	-
15.0005	54,31	80,37	5,61	12,15	1,87	-
15.0006	17,44	65,00	13,33	6,67	13,33	1,67
15.0007	100,00	-	50,00	50,00	-	-
15.0008	81,40	11,43	79,22	2,86	6,49	-
15.0009	15,79	-	66,67	-	33,33	-
15.0010	13,04	2,56	-	-	97,44	-
15.0011	3,64	-	-	50,00	50,00	-
15.0012	4,01	16,00	24,00	12,00	44,00	-
15.0015	2,17	-	-	-	100,00	-
15.0017	5,45	-	-	33,33	66,67	-
15.0018	63,64	7,14	90,48	-	2,38	-
15.0019	1,16	100,00	-	-	-	-
15.0023	4,17	66,67	33,33	-	-	-

**Tabela 2.1.22:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0025	1,96	100,00	-	-	-	-
15.0026	53,66	90,91	4,55	4,55	-	-
15.0029	1,52	-	100,00	-	-	-
15.0036	1,71	-	-	-	-	100,00
15.0037	0,72	-	-	-	100,00	-
15.0038	1,69	-	100,00	-	-	-
15.0040	1,12	-	-	100,00	-	-
15.0043	2,70	100,00	-	-	-	-
15.0044	1,96	33,33	-	-	66,67	-
15.0045	1,47	100,00	-	-	-	-
15.0046	2,27	50,00	-	50,00	-	-
15.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0060	100,00	22,22	77,78	-	-	-
15.0072	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	100,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>21,32</b>	<b>36,59</b>	<b>42,16</b>	<b>9,23</b>	<b>11,67</b>	<b>0,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.23:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	3,57	30,77	38,46	-	30,77	-
15.0003	8,84	-	43,75	31,25	25,00	-
15.0005	4,10	8,33	-	-	91,67	-
15.0006	20,00	-	-	-	100,00	-
15.0008	64,29	-	55,56	11,11	33,33	-
15.0009	5,64	-	38,71	16,13	45,16	-
15.0010	3,63	9,09	9,09	-	81,82	-
15.0013	7,84	17,24	10,34	3,45	68,97	-
15.0037	3,61	-	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>5,49</b>	<b>8,46</b>	<b>25,38</b>	<b>9,23</b>	<b>56,92</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.24 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.25.

**Tabela 2.1.24:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	A77 [%]	A76 [%]	P14 [%]	A01 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,7	15,1	11,4	8,9	32,7	8,4	23,4
15.0002	0,3	30,2	4,2	20,4	-	27,2	18,1
15.0003	0,6	18,2	4,3	8,4	19,5	10,7	38,8
15.0005	0,5	14,8	8,5	4,7	35,4	17,4	19,2
15.0006	0,4	46,2	17,6	11,5	-	10,9	13,7
15.0007	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0008	0,5	12,9	2,2	2,4	-	6,5	76,0
15.0009	0,6	8,6	1,1	32,6	31,8	-	26,0
15.0010	0,6	23,9	27,5	10,1	8,5	0,2	29,9
15.0011	0,1	51,6	6,5	29,0	-	-	12,9
15.0012	0,6	32,1	12,4	46,1	-	-	9,4
15.0013	0,4	10,1	6,1	6,3	61,4	1,1	15,1
15.0015	0,1	27,3	32,7	23,6	-	-	16,4

**Tabela 2.1.24:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	A77 [%]	A76 [%]	P14 [%]	A01 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0016	0,1	60,0	12,7	20,0	-	-	7,3
15.0017	0,1	58,6	12,1	13,8	-	-	15,5
15.0018	0,1	18,2	15,2	1,5	-	-	65,2
15.0019	0,1	62,8	19,8	16,3	-	-	1,2
15.0020	0,1	68,9	3,3	23,0	1,6	-	3,3
15.0021	0,0	25,0	10,0	65,0	-	-	-
15.0022	0,1	69,1	13,6	14,8	1,2	-	1,2
15.0023	0,1	42,0	35,2	10,2	6,8	2,3	3,4
15.0024	0,1	59,7	18,2	10,4	3,9	-	7,8
15.0025	0,1	72,2	16,7	3,7	1,9	-	5,6
15.0026	0,1	34,9	2,4	4,8	-	45,8	12,0
15.0027	0,0	57,1	11,4	22,9	-	-	8,6
15.0028	0,0	56,5	-	43,5	-	-	-
15.0029	0,1	42,9	28,6	21,4	-	-	7,1
15.0031	0,1	52,8	34,0	11,3	1,9	-	-
15.0032	0,1	64,3	32,7	3,1	-	-	-
15.0033	0,2	18,6	71,0	10,4	-	-	-
15.0034	0,2	34,5	63,4	2,2	-	-	-
15.0036	0,1	32,8	56,6	4,9	-	-	5,7
15.0037	0,3	16,6	36,1	15,7	27,8	-	3,8
15.0038	0,1	30,0	1,7	63,3	-	-	5,0
15.0039	0,0	68,4	-	26,3	-	-	5,3
15.0040	0,1	98,9	-	-	-	-	1,1
15.0041	0,1	39,4	50,5	8,3	-	-	1,8
15.0042	0,0	66,7	16,7	16,7	-	-	-
15.0043	0,0	16,2	18,9	62,2	-	2,7	-
15.0044	0,2	39,1	49,1	5,6	-	-	6,2
15.0045	0,1	63,8	31,9	1,4	-	-	2,9
15.0046	0,1	45,7	44,6	6,5	-	1,1	2,2
15.0047	0,1	18,5	61,5	-	16,9	-	3,1
15.0048	0,1	61,0	33,9	5,1	-	-	-
15.0058	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0060	0,0	10,0	-	-	-	-	90,0
15.0072	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0073	0,0	-	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>7,8</b>	<b>28,0</b>	<b>18,4</b>	<b>14,6</b>	<b>14,0</b>	<b>5,0</b>	<b>19,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.25:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
T07 leczenie zachowawcze urazów
A77 urazy głowy bez istotnego uszkodzenia mózgu leczone zachowawczo
A76 urazy głowy z istotnym uszkodzeniem mózgu leczone zachowawczo
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu
A01 zabiegi wewnątrzczaszkowe z powodu poważnego urazu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.26: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				35-39				Pozostałe [%]	
		87-99 [%]	87 [%]	89 [%]	99 [%]	AA [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]	37 [%]		38 [%]
15.0001	700	100,0	97,0	53,7	15,4	22,0	89,6	95,9	47,4	47,2	59,6	-	-	-	21,7
15.0002	265	83,4	88,2	41,2	33,0	38,9	29,1	88,3	87,0	90,9	88,3	-	-	-	40,4
15.0003	559	78,2	67,7	56,5	0,7	29,7	-	-	-	-	-	-	-	-	44,0
15.0005	494	94,3	54,7	79,2	61,8	76,0	79,6	9,7	45,8	45,8	93,4	59,5	-	100,0	38,1
15.0006	357	99,4	99,7	43,4	61,7	36,9	53,8	82,8	72,9	76,0	79,7	65,8	-	100,0	33,6
15.0007	2	50,0	100,0	-	-	100,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	100,0	100,0
15.0008	495	94,9	94,5	79,4	30,0	15,5	77,0	96,3	97,6	97,6	97,9	1,0	-	100,0	82,0
15.0009	570	99,3	84,5	77,6	29,5	25,4	-	-	-	-	-	77,4	-	100,0	30,0
15.0010	603	92,4	79,7	73,8	1,1	30,7	-	-	-	-	-	0,2	100,0	-	12,8
15.0011	62	91,9	96,5	78,9	15,8	31,6	69,4	97,7	95,3	95,3	90,7	4,8	-	100,0	11,3
15.0012	627	97,9	72,8	79,8	59,9	19,7	24,1	81,5	79,5	84,8	87,4	-	-	-	8,1
15.0013	378	93,9	79,2	31,0	16,3	22,8	-	-	-	-	-	0,3	-	100,0	14,6
15.0015	55	100,0	100,0	70,9	12,7	14,5	27,3	73,3	53,3	60,0	100,0	1,8	-	100,0	7,3
15.0016	55	100,0	98,2	92,7	92,7	78,2	-	-	-	-	-	1,8	-	100,0	9,1
15.0017	58	94,8	69,1	80,0	18,2	9,1	-	-	-	-	-	-	-	-	15,5
15.0018	66	100,0	100,0	51,5	100,0	15,2	87,9	98,3	96,6	96,6	100,0	-	-	-	63,6
15.0019	86	100,0	74,4	81,4	57,0	39,5	37,2	78,1	40,6	40,6	75,0	1,2	-	100,0	7,0
15.0020	61	100,0	52,5	75,4	95,1	68,9	47,5	69,0	55,2	55,2	93,1	-	-	-	8,2
15.0021	20	100,0	100,0	15,0	5,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0022	81	100,0	96,3	39,5	6,2	40,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0023	88	100,0	98,9	45,5	93,2	29,5	64,2	82,7	84,6	86,5	94,2	-	-	-	-
15.0024	77	100,0	100,0	40,3	84,4	28,6	76,1	83,6	31,3	31,3	100,0	78,4	-	100,0	22,7
15.0025	54	100,0	83,3	59,3	55,6	31,5	66,2	80,4	56,9	56,9	76,5	89,6	-	100,0	6,5
15.0026	83	88,0	80,8	58,9	37,0	21,9	7,4	25,0	50,0	50,0	100,0	1,9	-	100,0	9,3
15.0027	35	100,0	100,0	74,3	62,9	48,6	-	-	-	-	-	1,2	-	100,0	63,9
15.0028	23	100,0	95,7	87,0	-	43,5	57,1	100,0	-	-	-	-	-	-	14,3
15.0029	70	98,6	73,9	73,9	58,0	33,3	8,7	50,0	-	-	50,0	-	-	-	8,7
15.0031	53	98,1	30,8	98,1	1,9	34,6	68,6	97,9	87,5	87,5	95,8	30,0	-	100,0	8,6
15.0032	98	100,0	30,6	94,9	60,2	38,8	83,0	86,4	88,6	88,6	93,2	-	-	-	9,4
15.0033	183	95,1	23,6	83,3	2,9	28,2	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2
15.0034	232	100,0	99,1	93,1	63,8	36,2	0,4	-	-	100,0	-	-	-	100,0	10,4
15.0036	122	99,2	97,5	86,0	92,6	40,5	87,7	94,4	89,7	90,7	95,3	0,8	-	100,0	7,3
15.0037	338	99,7	75,1	38,3	77,2	23,4	-	-	-	-	-	0,6	-	100,0	5,7
15.0038	60	100,0	98,3	48,3	73,3	35,0	61,7	89,2	73,0	81,1	91,9	90,0	-	100,0	10,9
15.0040	92	97,8	1,1	94,4	98,9	27,8	26,3	-	-	-	100,0	100,0	-	100,0	6,7
15.0041	109	100,0	100,0	55,0	12,8	34,9	97,8	98,9	100,0	1,1	100,0	-	-	-	26,1
15.0042	6	100,0	100,0	100,0	16,7	50,0	66,1	97,2	83,3	83,3	54,2	-	-	-	12,8
							-	-	-	-	-	-	-	-	-



**Tabela 2.1.26:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizał	87-99			AA			35-39			Pozostałe [%]	
		87-99 [%]	89 [%]	87 [%]	AA [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]	37 [%]		38 [%]
15.0043	37	100,0	100,0	86,5	97,3	18,9	-	-	-	-	-	16,2
15.0044	161	100,0	79,5	98,8	4,3	37,9	-	-	-	-	-	9,9
15.0045	69	100,0	100,0	98,6	33,3	37,7	92,8	93,8	1,4	-	100,0	31,9
15.0046	92	100,0	89,1	85,9	80,4	50,0	-	-	-	-	-	29,3
15.0047	65	100,0	35,4	80,0	35,4	29,2	1,5	-	13,8	-	100,0	1,5
15.0048	59	100,0	23,7	81,4	13,6	30,5	-	-	-	-	-	13,6
15.0058	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0060	10	100,0	100,0	60,0	70,0	-	-	-	-	-	-	90,0
15.0072	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0073	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	7 838	95,5	-	-	-	-	34,0	-	16,5	-	-	25,3

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.27:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
35-39	Zabiegi w zakresie układu sercowo-naczyniowego	37	INNE OPERACJE W ZAKRESIE SERCA I OSIERDZIA
		38	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I UDRAŻNIANIE NACZYŃ

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.28:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

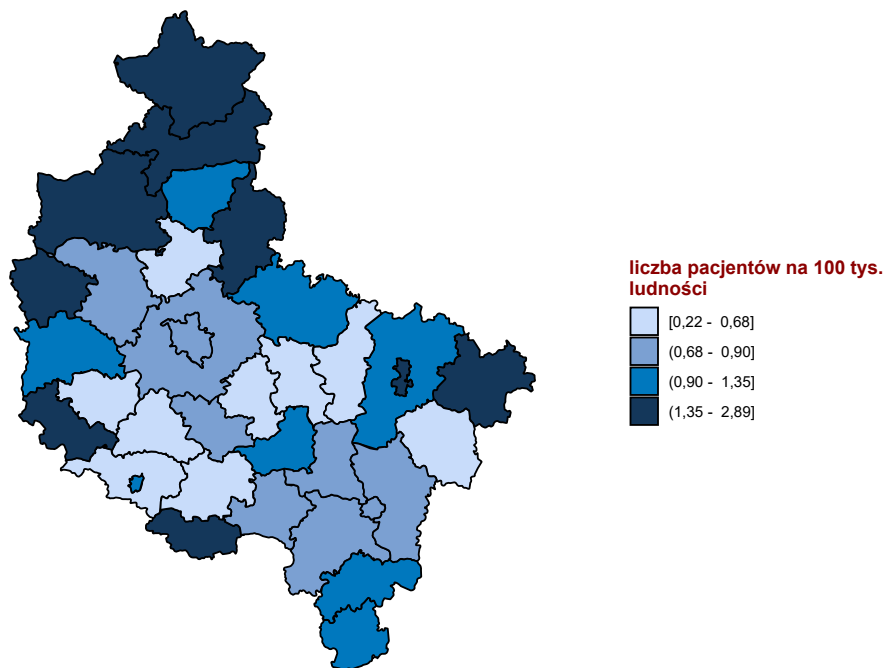
ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	40	18	5,71	2,57
15.0002	40	21	15,09	7,92
15.0003	24	7	4,29	1,25
15.0005	34	16	6,88	3,24
15.0006	7	2	1,96	0,56
15.0007	1	-	50,00	-
15.0008	88	23	17,78	4,65
15.0009	57	16	10,00	2,81
15.0010	18	7	2,99	1,16
15.0011	1	1	1,61	1,61
15.0012	83	50	13,24	7,97
15.0013	37	10	9,79	2,65
15.0015	2	1	3,64	1,82
15.0017	3	1	5,17	1,72
15.0018	17	7	25,76	10,61
15.0019	3	-	3,49	-
15.0020	5	4	8,20	6,56
15.0022	4	3	4,94	3,70
15.0023	2	2	2,27	2,27
15.0024	2	2	2,60	2,60
15.0025	1	1	1,85	1,85
15.0026	10	5	12,05	6,02
15.0027	4	2	11,43	5,71
15.0028	1	1	4,35	4,35
15.0029	3	2	4,29	2,86
15.0031	4	2	7,55	3,77
15.0032	3	3	3,06	3,06
15.0033	3	1	1,64	0,55
15.0034	16	6	6,90	2,59
15.0036	7	3	5,74	2,46
15.0037	11	4	3,25	1,18
15.0038	2	1	3,33	1,67
15.0039	1	-	5,26	-
15.0040	3	1	3,26	1,09

**Tabela 2.1.28:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0041	9	5	8,26	4,59
15.0042	1	1	16,67	16,67
15.0043	1	-	2,70	-
15.0044	5	4	3,11	2,48
15.0045	3	-	4,35	-
15.0046	5	3	5,43	3,26
15.0047	3	2	4,62	3,08
15.0048	5	1	8,47	1,69
<b>Woj.</b>	<b>569</b>	<b>239</b>	<b>7,26</b>	<b>3,05</b>

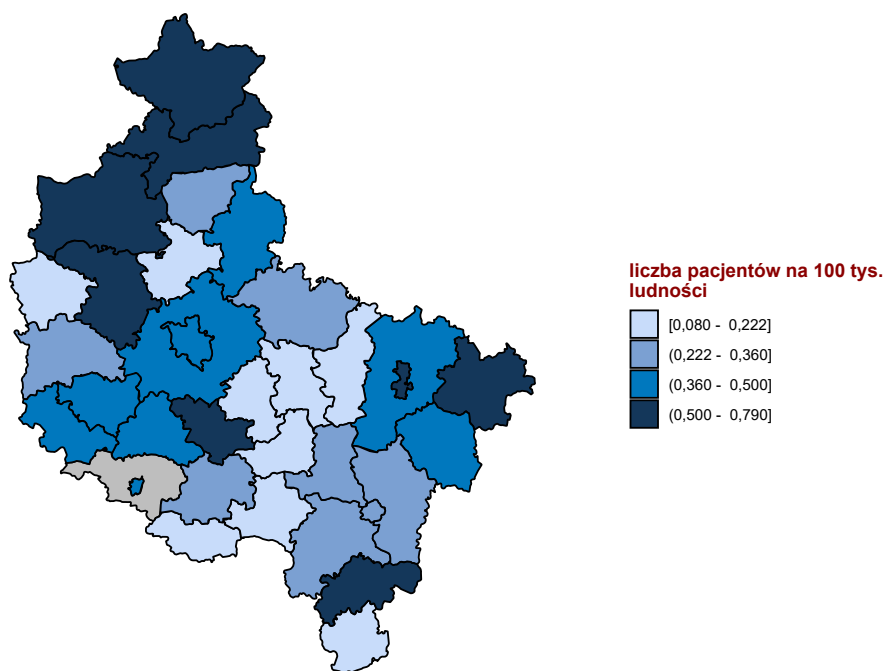
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.9:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.10:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.29 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.29:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	63,14	0,71	33,14	3,0
15.0002	2,64	10,57	75,85	10,9
15.0003	22,36	6,62	68,16	2,9
15.0005	8,30	6,68	80,77	4,3
15.0006	21,85	3,92	70,59	3,6
15.0007	100,00	-	-	-
15.0008	37,17	4,65	55,76	2,4
15.0009	20,35	0,18	79,47	-
15.0010	55,89	2,65	39,80	1,7
15.0011	3,23	8,06	83,87	4,8
15.0012	55,18	2,07	41,79	1,0
15.0013	15,87	0,53	83,60	-
15.0015	1,82	-	94,55	3,6
15.0016	1,82	1,82	94,55	1,8
15.0017	55,17	3,45	37,93	3,4
15.0018	69,70	-	30,30	-
15.0019	96,51	1,16	-	2,3
15.0020	4,92	8,20	85,25	1,6
15.0021	5,00	-	95,00	-
15.0022	6,17	6,17	85,19	2,5
15.0023	7,95	6,82	82,95	2,3
15.0024	37,66	3,90	57,14	1,3
15.0025	3,70	7,41	85,19	3,7
15.0026	33,73	21,69	31,33	13,3
15.0027	8,57	2,86	80,00	8,6
15.0028	82,61	13,04	4,35	-

**Tabela 2.1.29:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0029	4,29	5,71	87,14	2,9
15.0031	11,32	3,77	84,91	-
15.0032	16,33	4,08	79,59	-
15.0033	4,92	3,28	91,26	0,5
15.0034	6,47	2,59	90,95	-
15.0036	90,98	4,10	2,46	2,5
15.0037	16,86	3,25	79,59	0,3
15.0038	81,67	8,33	6,67	3,3
15.0039	-	47,37	52,63	-
15.0040	6,52	-	93,48	-
15.0041	5,50	2,75	88,99	2,8
15.0042	-	16,67	83,33	-
15.0043	2,70	5,41	91,89	-
15.0044	9,94	7,45	79,50	3,1
15.0045	13,04	2,90	84,06	-
15.0046	9,78	5,43	84,78	-
15.0047	13,85	-	86,15	-
15.0048	6,78	1,69	91,53	-
15.0058	-	-	100,00	-
15.0060	100,00	-	-	-
15.0072	100,00	-	-	-
15.0073	100,00	-	-	-
<b>Wej.</b>	<b>29,91</b>	<b>3,88</b>	<b>63,96</b>	<b>2,3</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.30** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>14</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.30:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,7	0,3	0,3	1,1	1,1	1,6
15.0002	0,3	0,8	0,8	0,8	0,4	1,5
15.0003	0,6	2,5	2,3	4,5	4,1	4,1
15.0005	0,5	0,2	0,2	2,8	2,8	5,3
15.0006	0,4	0,8	0,8	2,0	1,7	3,4
15.0007	0,0	-	-	-	-	-
15.0008	0,5	9,1	8,1	1,8	1,2	1,8
15.0009	0,6	-	-	-	-	2,8
15.0010	0,6	0,2	0,2	2,2	2,2	2,8
15.0011	0,1	-	-	6,5	4,8	3,2
15.0012	0,6	0,3	0,2	2,1	2,1	1,9
15.0013	0,4	0,5	0,5	1,1	0,8	3,2
15.0015	0,1	-	-	3,6	3,6	5,5
15.0016	0,1	1,8	-	-	-	5,5
15.0017	0,1	-	-	3,4	1,7	6,9
15.0018	0,1	-	-	-	-	1,5
15.0019	0,1	-	-	2,3	1,2	10,5
15.0020	0,1	-	-	4,9	4,9	3,3
15.0021	0,0	-	-	-	-	-
15.0022	0,1	2,5	2,5	1,2	1,2	6,2

<sup>14</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.30:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0023	0,1	-	-	4,5	2,3	10,2
15.0024	0,1	-	-	2,6	2,6	-
15.0025	0,1	-	-	9,3	3,7	9,3
15.0026	0,1	2,4	2,4	4,8	4,8	2,4
15.0027	0,0	-	-	2,9	2,9	2,9
15.0028	0,0	8,7	8,7	8,7	8,7	21,7
15.0029	0,1	4,3	4,3	2,9	1,4	1,4
15.0031	0,1	-	-	3,8	-	7,5
15.0032	0,1	1,0	1,0	4,1	3,1	7,1
15.0033	0,2	-	-	2,7	2,2	0,5
15.0034	0,2	-	-	1,7	1,7	1,3
15.0036	0,1	-	-	0,8	0,8	8,2
15.0037	0,3	-	-	1,8	1,8	2,1
15.0038	0,1	-	-	1,7	1,7	3,3
15.0039	0,0	5,3	5,3	10,5	10,5	26,3
15.0040	0,1	-	-	-	-	1,1
15.0041	0,1	0,9	0,9	1,8	1,8	3,7
15.0042	0,0	-	-	16,7	16,7	-
15.0043	0,0	-	-	5,4	5,4	2,7
15.0044	0,2	0,6	0,6	1,9	1,2	1,9
15.0045	0,1	-	-	1,4	1,4	1,4
15.0046	0,1	1,1	1,1	2,2	2,2	1,1
15.0047	0,1	-	-	-	-	1,5
15.0048	0,1	-	-	1,7	1,7	1,7
15.0058	0,0	-	-	-	-	-
15.0060	0,0	-	-	-	-	-
15.0072	0,0	-	-	-	-	-
15.0073	0,0	14,3	14,3	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,8</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>2,1</b>	<b>1,8</b>	<b>3,1</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.31 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.31:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	3,9	3,5	2,0	3,2	3,6	79,4
15.0002	8,9	4,9	7,0	5,5	3,4	37,7
15.0003	4,9	4,0	3,0	4,5	2,5	61,9
15.0005	5,4	3,6	3,0	4,8	3,8	58,1
15.0006	5,5	4,4	3,0	4,4	2,2	58,0
15.0007	4,0	4,8	4,0	-	-	-
15.0008	8,2	4,3	7,0	4,1	2,4	31,1
15.0009	3,5	2,7	3,0	2,0	0,2	65,1
15.0010	3,9	3,6	2,0	5,1	1,7	68,0
15.0011	7,2	4,8	4,0	18,2	1,6	46,8
15.0012	3,7	4,5	2,0	4,7	12,0	75,3
15.0013	3,4	2,7	2,0	2,8	1,9	78,3
15.0015	3,9	4,3	3,0	4,9	9,1	70,9
15.0016	4,9	4,7	3,0	5,0	-	50,9

**Tabela 2.1.31:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0017	5,1	4,4	3,0	4,4	-	58,6
15.0018	1,8	4,0	1,0	3,3	4,5	95,5
15.0019	3,1	4,5	2,0	2,6	2,3	77,9
15.0020	7,3	4,6	5,0	4,8	1,6	32,8
15.0021	4,8	4,6	4,0	3,3	-	40,0
15.0022	7,1	4,6	4,0	7,8	1,2	50,6
15.0023	4,8	4,4	3,0	3,9	1,1	55,7
15.0024	2,5	4,1	2,0	1,6	1,3	85,7
15.0025	4,8	4,5	3,0	3,7	-	57,4
15.0026	7,2	4,9	4,0	5,4	2,4	57,8
15.0027	6,9	4,8	5,0	5,7	2,9	37,1
15.0028	8,2	5,0	6,0	7,9	8,7	34,8
15.0029	4,6	4,3	2,0	6,0	5,7	72,9
15.0031	3,4	4,6	2,0	2,1	3,8	69,8
15.0032	3,4	4,2	2,0	3,6	3,1	75,5
15.0033	2,8	4,4	2,0	2,3	6,0	75,4
15.0034	3,2	4,1	2,0	5,0	6,5	79,7
15.0036	2,9	4,5	2,0	2,5	8,2	73,8
15.0037	2,7	3,3	2,0	6,5	8,0	86,1
15.0038	7,7	4,7	4,0	11,2	1,7	43,3
15.0039	12,7	5,6	9,0	15,1	15,8	31,6
15.0040	1,9	4,3	2,0	1,1	5,4	89,1
15.0041	2,3	4,5	1,0	2,7	12,8	86,2
15.0042	1,8	4,2	2,0	1,1	16,7	100,0
15.0043	2,9	4,3	2,0	1,7	-	70,3
15.0044	4,8	4,5	2,0	5,2	3,7	67,1
15.0045	3,9	4,3	3,0	2,9	5,8	50,7
15.0046	2,7	4,6	2,0	2,8	6,5	85,9
15.0047	2,7	3,8	3,0	1,3	6,2	76,9
15.0048	2,9	4,3	2,0	2,9	5,1	81,4
15.0058	-	3,7	-	-	100,0	100,0
15.0060	1,1	3,5	1,0	0,6	10,0	100,0
15.0072	-	5,8	-	-	100,0	100,0
15.0073	0,7	4,1	1,0	-	28,6	100,0
<b>Woj.</b>	<b>4,5</b>	<b>3,9</b>	<b>3,0</b>	<b>4,9</b>	<b>4,1</b>	<b>66,2</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.32.

**Tabela 2.1.32:** Statystyki dotyczące śmiertelności

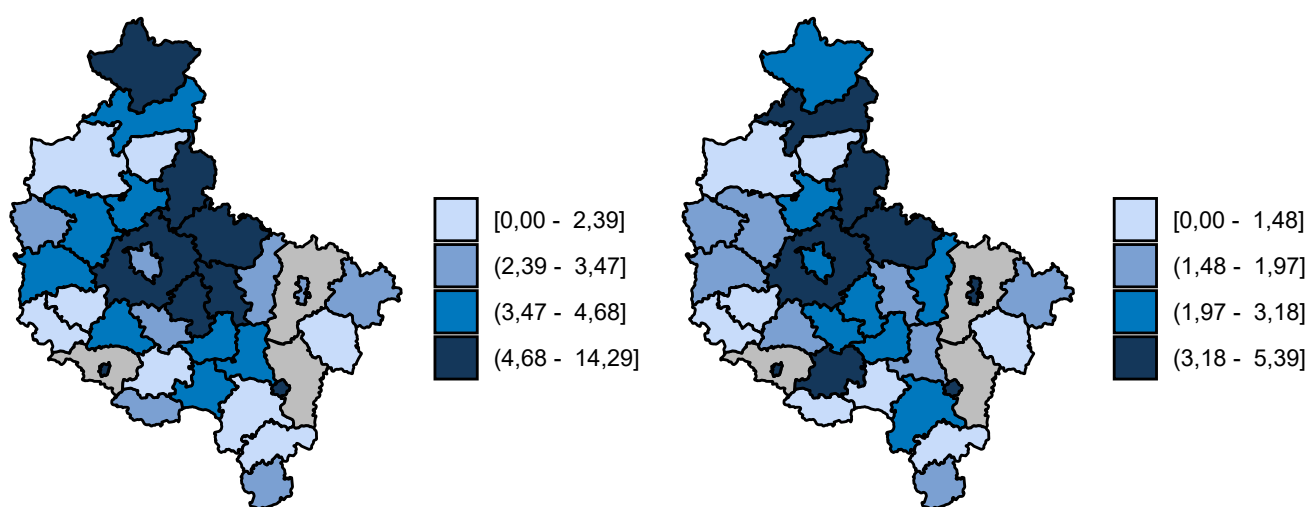
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	6,7	4,2	4,8	5,2	3,9	4,5	4,8
kujawsko-pomorskie	4,5	4,1	4,5	4,7	4,1	4,5	4,8
lubelskie	4,7	4,3	4,8	5,2	4,6	5,1	5,6
lubuskie	1,9	5,7	6,2	7,0	5,3	5,8	6,6
łódzkie	6,5	5,0	5,7	6,4	4,4	5,0	5,6
małopolskie	6,0	5,0	5,8	6,3	4,9	5,7	6,2
mazowieckie	13,8	4,4	5,1	5,6	4,2	4,7	5,2
opolskie	1,7	6,1	7,1	7,9	4,9	5,8	6,4
podkarpackie	5,5	2,9	3,5	3,9	3,1	3,7	4,2
podlaskie	3,1	4,2	4,7	5,1	4,3	4,8	5,2
pomorskie	3,9	4,6	5,2	5,7	4,0	4,6	5,0

**Tabela 2.1.32:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
śląskie	10,5	4,2	4,6	5,0	4,4	4,8	5,3
świętokrzyskie	3,5	4,5	5,5	6,0	4,2	5,2	5,6
warmińsko-mazurskie	3,6	3,8	4,2	4,7	4,9	5,4	6,0
wielkopolskie	7,8	3,2	3,6	4,1	3,8	4,3	4,8
zachodniopomorskie	4,0	3,7	4,1	4,7	3,6	4,0	4,6

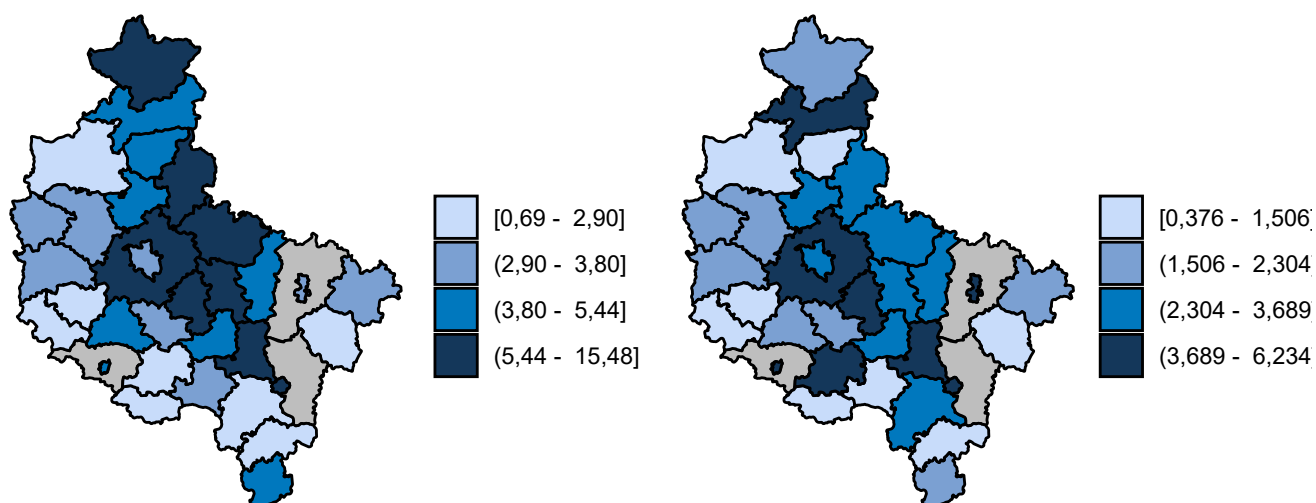
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.15:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

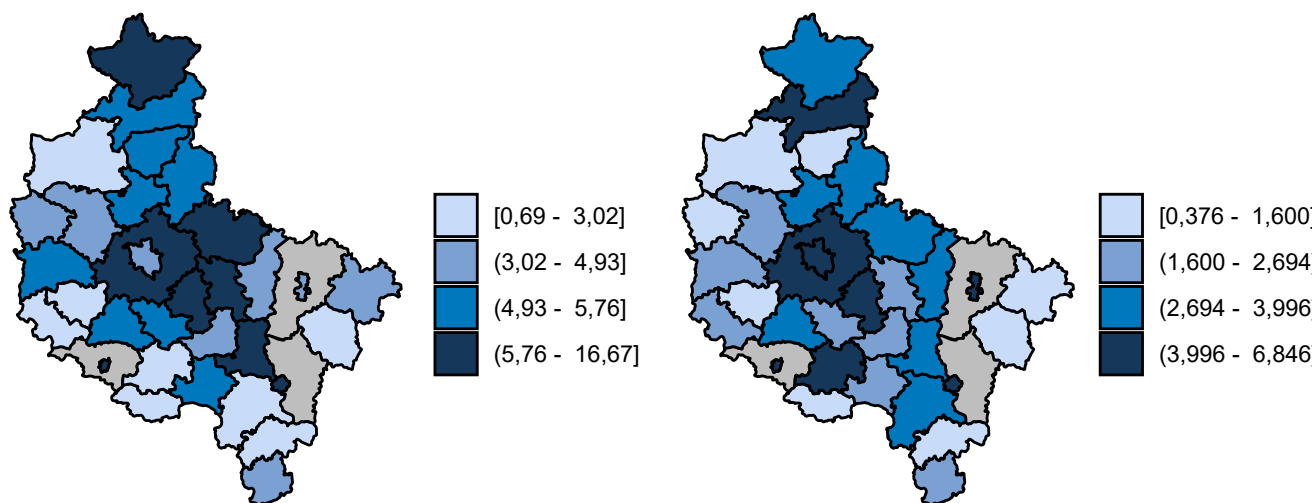
**Wykres 2.1.16:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



Wykres 2.1.17: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



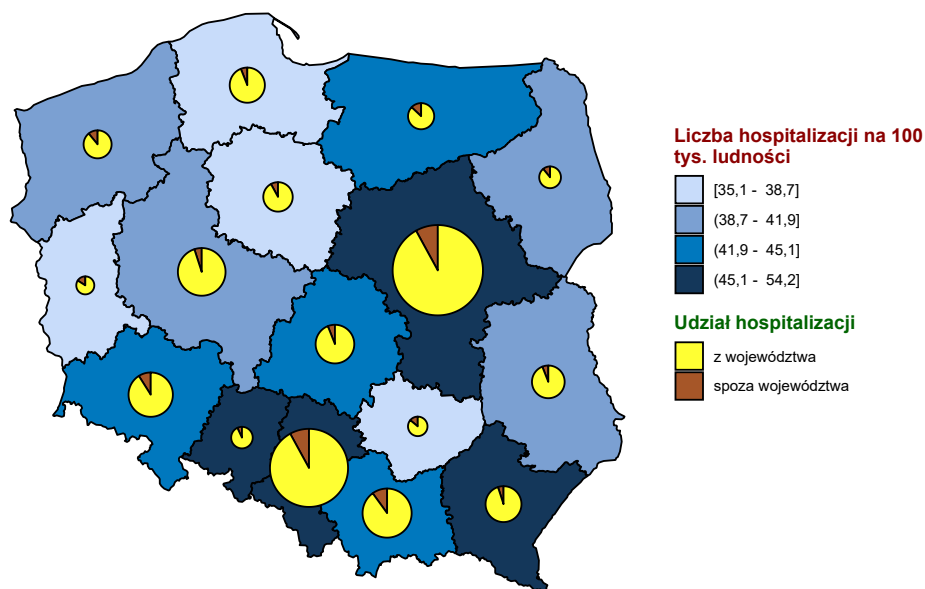
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.1.2 Urazy kręgosłupa

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 1,35 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Urazy kręgosłupa (dalej: podgrupa)<sup>15</sup>, co stanowiło 4,67% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy urazy.

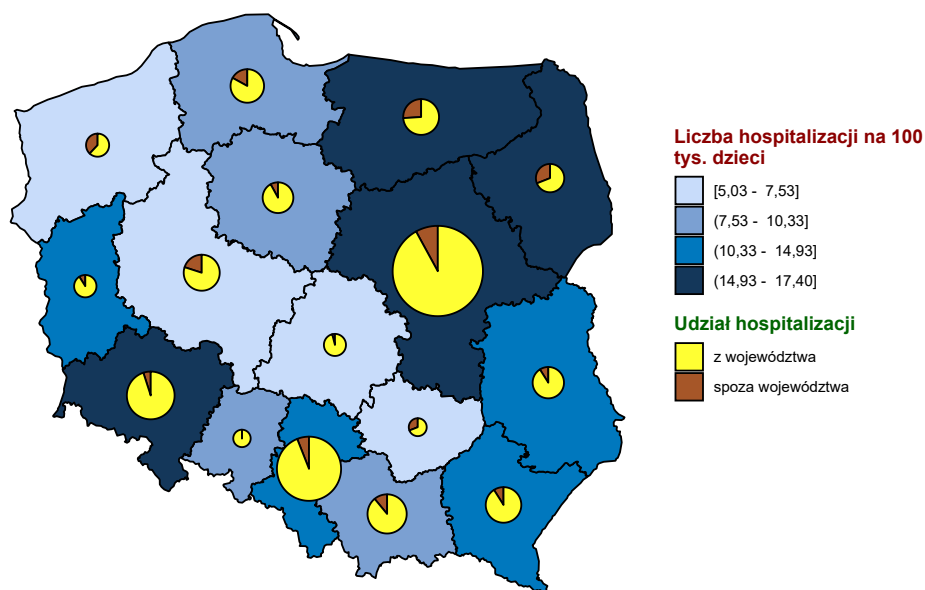
<sup>15</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S12, S13, S14, S24, S22.0, S22.1, S23.0, S23.1, S23.3, S32.0, S32.1, S32.2, S32.7, S32.8, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.7, S34.0, S34.1, S34.2, S34.3, S34.4, S34.5, T08, T09.

**Mapa 2.1.11:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



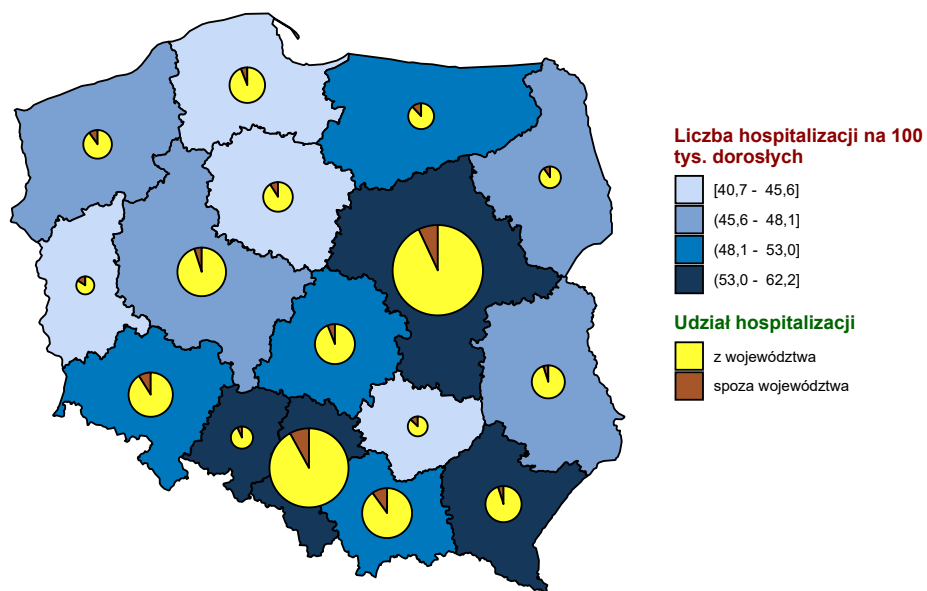
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.12:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



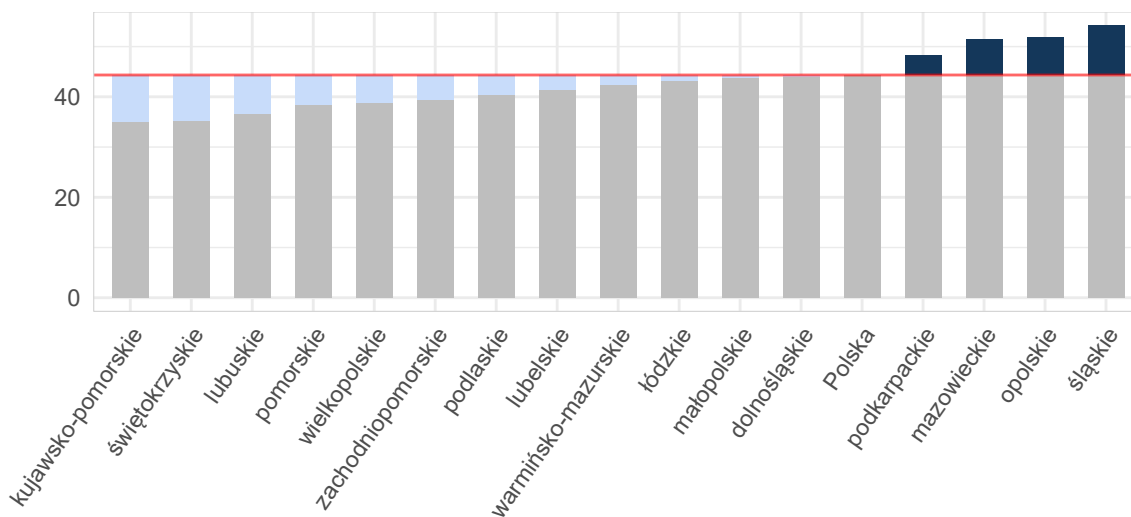
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.13:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



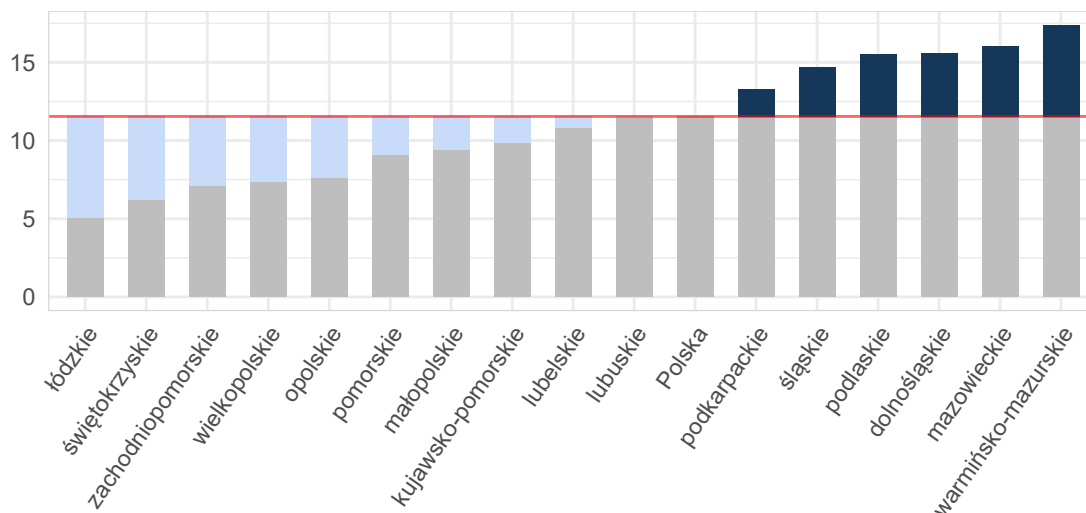
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.18:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



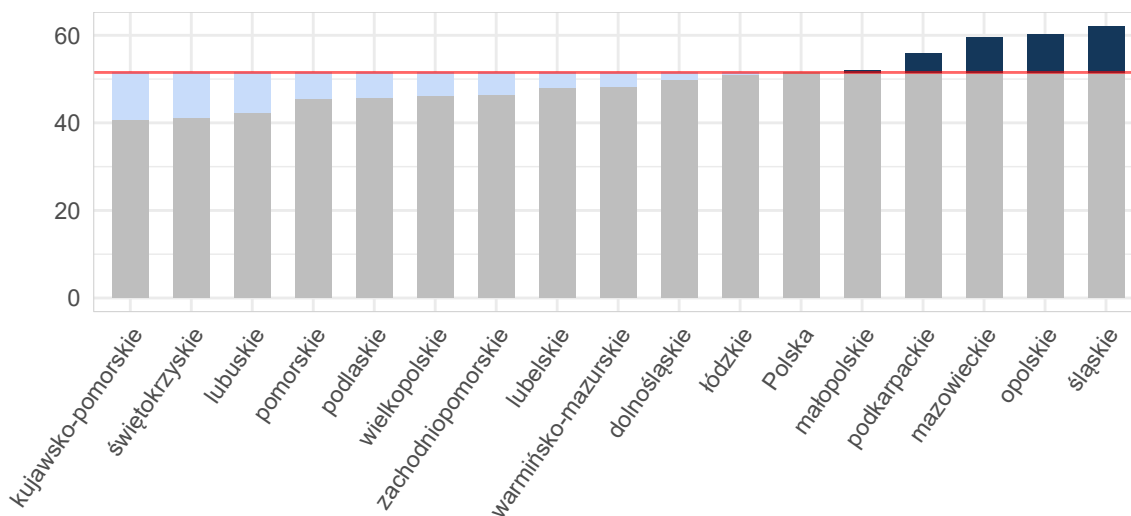
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.19: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.20: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.33: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,28	-	0,04	9,29	44,12	70
kujawsko-pomorskie	0,73	-	0,02	8,88	35,13	74
lubelskie	0,88	-	0,02	6,12	41,39	98
lubuskie	0,37	-	0,01	16,09	36,66	54

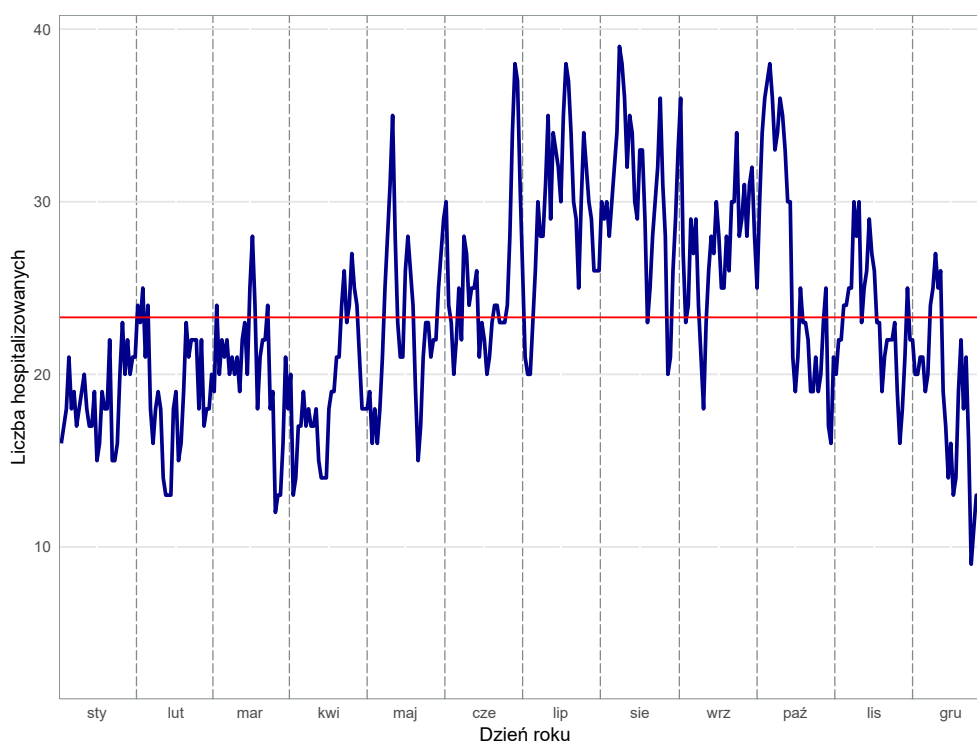
**Tabela 2.1.33:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	1,07	-	0,02	6,61	43,21	135
małopolskie	1,49	-	0,03	10,50	43,94	92
mazowieckie	2,76	-	0,05	7,94	51,40	178
opolskie	0,52	-	0,01	7,38	51,86	49
podkarpackie	1,02	-	0,02	5,66	48,18	62
podlaskie	0,48	-	0,01	11,69	40,37	41
pomorskie	0,89	-	0,09	6,75	38,39	81
śląskie	2,47	-	0,05	8,74	54,18	159
świętokrzyskie	0,44	-	0,01	14,00	35,36	125
warmińsko-mazurskie	0,61	-	0,01	13,77	42,47	69
wielkopolskie	1,35	-	0,04	5,56	38,77	124
zachodniopomorskie	0,68	-	0,03	11,11	39,52	57
<b>Polska</b>	<b>17,04</b>	-	<b>0,45</b>	<b>8,61</b>	<b>44,34</b>	<b>1 468</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

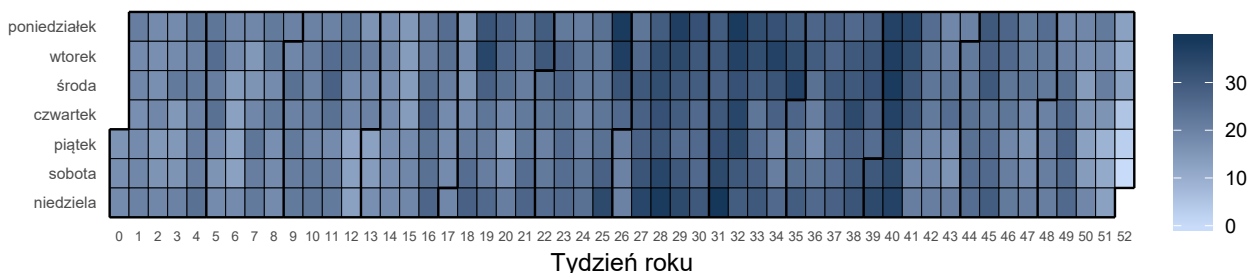
W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 23 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 39, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.21 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.22 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.21:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.22:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 46. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 23 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.34:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0028	SP ZOZ Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych Dziekanka im. Aleksandra Piotrowskiego	gnieźnieński
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0035	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupceki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki

**Tabela 2.1.34:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,11 tys. hospitalizacji dla 0,1 tys. pacjentów. Tym samym 7,93% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.35 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.35:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0002	0,10	0,11	0,00	-	7,9	7,9
15.0003	0,09	0,10	0,00	-	7,6	15,6
15.0001	0,09	0,09	-	-	7,0	22,5
15.0012	0,09	0,09	0,01	-	6,7	29,3
15.0038	0,06	0,06	-	-	4,7	33,9
15.0006	0,06	0,06	0,00	-	4,1	38,1
15.0017	0,05	0,06	-	-	4,1	42,2
15.0008	0,05	0,05	-	-	4,0	46,2
15.0021	0,05	0,05	-	-	3,9	50,1
15.0005	0,05	0,05	0,00	-	3,8	53,9
15.0010	0,04	0,04	0,00	-	3,1	57,0
15.0016	0,03	0,03	-	-	2,4	59,5
15.0044	0,03	0,03	-	-	2,4	61,9
15.0022	0,03	0,03	0,00	-	2,3	64,2
15.0026	0,03	0,03	-	-	2,3	66,5
15.0032	0,03	0,03	0,00	-	2,2	68,7
15.0036	0,03	0,03	-	-	2,0	70,7
15.0019	0,03	0,03	0,00	-	1,9	72,7
15.0011	0,02	0,02	-	-	1,8	74,4
15.0024	0,02	0,02	0,00	-	1,8	76,2
15.0035	0,02	0,02	-	-	1,6	77,9
15.0023	0,02	0,02	-	-	1,6	79,4
15.0033	0,02	0,02	0,00	-	1,6	81,0
15.0037	0,02	0,02	-	-	1,6	82,5
15.0048	0,02	0,02	-	-	1,6	84,1
15.0029	0,02	0,02	0,00	-	1,3	85,4
15.0009	0,02	0,02	-	-	1,3	86,7
15.0015	0,02	0,02	-	-	1,3	87,9
15.0041	0,02	0,02	0,00	-	1,3	89,2
15.0013	0,01	0,02	-	-	1,2	90,4
15.0034	0,02	0,02	-	-	1,2	91,6
15.0020	0,02	0,02	-	-	1,1	92,7
15.0043	0,01	0,02	-	-	1,1	93,8
15.0046	0,02	0,02	0,00	-	1,1	94,9
15.0031	0,01	0,01	-	-	1,0	95,9
15.0025	0,01	0,01	-	-	0,9	96,8

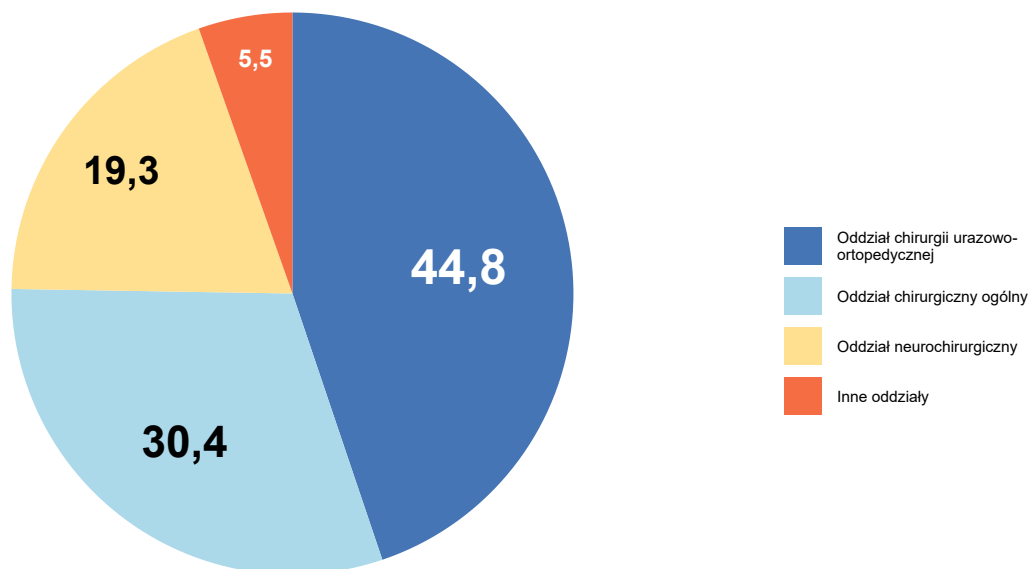
**Tabela 2.1.35:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0027	0,01	0,01	0,00	-	0,7	97,6
15.0040	0,01	0,01	-	-	0,6	98,1
15.0047	0,01	0,01	0,00	-	0,6	98,7
15.0045	0,01	0,01	-	-	0,4	99,2
15.0042	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,5
15.0018	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
15.0028	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
15.0007	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
15.0060	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
15.0062	0,00	0,00	0,00	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,23</b>	<b>1,35</b>	<b>0,04</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>16</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 75,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 75,3%.

**Wykres 2.1.23:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów

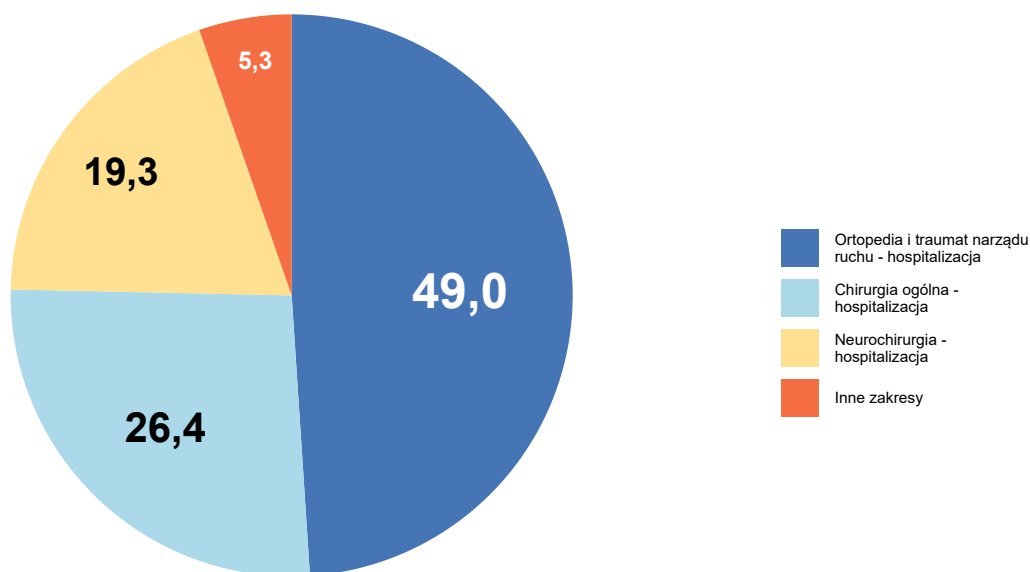


Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>16</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))



Wykres 2.1.24: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.36 oraz Tabela 2.1.37. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.36: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0002	-	0,06	0,04	-	-	-	0,11
15.0003	0,02	0,00	0,08	0,00	-	-	0,10
15.0001	0,05	0,00	0,04	0,00	-	-	0,09
15.0012	0,08	0,00	-	-	0,00	0,00	0,09
15.0038	0,06	0,00	-	-	0,00	-	0,06
15.0006	0,03	0,01	0,02	-	-	-	0,06
15.0017	0,06	0,00	-	-	-	-	0,06
15.0008	0,03	0,00	0,02	-	0,00	0,00	0,05
15.0021	0,05	0,00	-	-	-	-	0,05
15.0005	0,02	-	0,03	0,00	-	0,00	0,05
15.0010	0,04	0,00	-	0,00	-	0,00	0,04
15.0016	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
15.0044	0,02	0,02	-	-	-	-	0,03
15.0022	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
15.0026	0,00	-	0,03	-	-	-	0,03
15.0032	-	0,03	-	-	-	-	0,03

Tabela 2.1.36: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0036	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0019	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0011	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,02
15.0024	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,02
15.0035	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0023	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0033	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0037	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,02
15.0048	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0029	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0009	-	-	-	0,01	-	0,00	0,02
15.0015	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0041	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0013	-	-	-	0,01	-	0,01	0,02
15.0034	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0020	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0043	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0046	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0031	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0025	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
15.0027	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
15.0040	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0047	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0045	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0042	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00
15.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0028	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0060	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0062	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,60</b>	<b>0,41</b>	<b>0,26</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>1,35</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.37: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0002	0,06	0,01	0,04	-	-	-	0,11
15.0003	0,02	0,00	0,08	0,00	-	-	0,10
15.0001	0,05	0,00	0,04	0,00	-	-	0,09
15.0012	0,08	0,00	-	-	0,00	-	0,09
15.0038	0,06	0,00	-	-	0,00	-	0,06
15.0006	0,03	0,01	0,02	-	-	-	0,06
15.0017	0,06	0,00	-	-	-	-	0,06
15.0008	0,03	0,00	0,02	-	0,00	0,00	0,05

**Tabela 2.1.37:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0021	0,05	0,00	-	-	-	-	0,05
15.0005	0,02	-	0,03	0,00	-	0,00	0,05
15.0010	0,04	0,00	-	0,00	-	0,00	0,04
15.0016	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
15.0044	0,02	0,02	-	-	-	-	0,03
15.0022	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
15.0026	0,00	-	0,03	-	-	-	0,03
15.0032	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0036	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0019	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0011	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,02
15.0024	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,02
15.0035	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0023	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0033	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0037	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,02
15.0048	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0029	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0009	-	-	-	0,01	-	0,00	0,02
15.0015	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0041	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0013	-	-	-	0,01	-	0,01	0,02
15.0034	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0020	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0043	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0046	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0031	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0025	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
15.0027	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
15.0040	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0047	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0045	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0042	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00
15.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0028	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0060	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0062	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,66</b>	<b>0,36</b>	<b>0,26</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>1,35</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.38 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.38:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	57,9	45,7	3,2	5,3	9,6	13,8	13,8	54,3
15.0002	51,3	40,2	-	15,9	15,0	15,9	14,0	39,3
15.0003	52,1	34,0	4,9	7,8	14,6	12,6	15,5	44,7
15.0005	52,9	41,2	3,9	2,0	15,7	15,7	25,5	37,3
15.0006	52,1	39,3	1,8	7,1	10,7	21,4	25,0	33,9

**Tabela 2.1.38:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0007	82,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0008	57,2	40,7	-	9,3	13,0	22,2	11,1	44,4
15.0009	15,4	41,2	82,4	17,6	-	-	-	-
15.0010	54,0	33,3	7,1	-	11,9	16,7	28,6	35,7
15.0011	53,5	37,5	-	12,5	8,3	25,0	12,5	41,7
15.0012	53,3	53,8	-	7,7	18,7	19,8	8,8	45,1
15.0013	14,4	62,5	87,5	12,5	-	-	-	-
15.0015	57,5	35,3	-	-	5,9	11,8	29,4	52,9
15.0016	58,5	48,5	-	-	15,2	24,2	18,2	42,4
15.0017	69,5	71,4	-	1,8	1,8	3,6	10,7	82,1
15.0018	41,0	100,0	-	50,0	-	-	50,0	-
15.0019	64,5	42,3	-	3,8	11,5	3,8	19,2	61,5
15.0020	59,9	40,0	-	20,0	6,7	-	6,7	66,7
15.0021	62,0	56,6	-	5,7	7,5	15,1	5,7	66,0
15.0022	62,7	61,3	-	3,2	6,5	19,4	12,9	58,1
15.0023	58,7	47,6	-	4,8	9,5	14,3	28,6	42,9
15.0024	55,2	37,5	-	4,2	20,8	16,7	20,8	37,5
15.0025	68,3	41,7	-	-	-	16,7	16,7	66,7
15.0026	50,7	25,8	-	-	19,4	29,0	22,6	29,0
15.0027	40,1	30,0	-	30,0	10,0	40,0	-	20,0
15.0028	63,0	-	-	-	-	-	50,0	50,0
15.0029	52,2	55,6	-	11,1	11,1	16,7	27,8	33,3
15.0031	49,0	28,6	7,1	14,3	14,3	21,4	7,1	35,7
15.0032	54,7	46,7	-	3,3	30,0	13,3	6,7	46,7
15.0033	47,6	42,9	-	23,8	14,3	19,0	9,5	33,3
15.0034	53,1	75,0	6,2	12,5	-	12,5	18,8	50,0
15.0035	57,9	59,1	4,5	4,5	4,5	13,6	9,1	63,6
15.0036	63,7	59,3	-	-	3,7	14,8	22,2	59,3
15.0037	47,7	52,4	14,3	14,3	-	19,0	23,8	28,6
15.0038	59,8	57,1	-	3,2	14,3	15,9	6,3	60,3
15.0040	55,0	25,0	-	25,0	-	-	12,5	62,5
15.0041	49,9	52,9	-	5,9	11,8	35,3	23,5	23,5
15.0042	60,5	25,0	-	-	-	25,0	-	75,0
15.0043	62,8	13,3	-	-	-	20,0	13,3	66,7
15.0044	56,4	48,5	-	12,1	12,1	12,1	18,2	45,5
15.0045	62,7	50,0	-	-	-	33,3	-	66,7
15.0046	56,6	46,7	6,7	20,0	-	-	6,7	66,7
15.0047	50,4	37,5	-	12,5	12,5	12,5	37,5	25,0
15.0048	53,1	52,4	-	14,3	9,5	14,3	23,8	38,1
15.0060	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0062	80,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>55,0</b>	<b>46,1</b>	<b>3,6</b>	<b>7,6</b>	<b>11,3</b>	<b>15,7</b>	<b>15,1</b>	<b>46,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>17</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,

<sup>17</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.39 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

**Tabela 2.1.39:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,09	6,38	20,21	39,36	29,79	4,26
15.0002	0,11	2,80	34,58	39,25	16,82	6,54
15.0003	0,10	4,85	30,10	34,95	26,21	3,88
15.0005	0,05	5,88	25,49	39,22	25,49	3,92
15.0006	0,06	1,79	33,93	42,86	16,07	5,36
15.0007	0,00	-	-	-	100,00	-
15.0008	0,05	-	29,63	35,19	29,63	5,56
15.0009	0,02	100,00	-	-	-	-
15.0010	0,04	7,14	14,29	47,62	26,19	4,76
15.0011	0,02	-	41,67	41,67	12,50	4,17
15.0012	0,09	2,20	39,56	34,07	19,78	4,40
15.0013	0,02	100,00	-	-	-	-
15.0015	0,02	-	5,88	70,59	17,65	5,88
15.0016	0,03	-	33,33	39,39	15,15	12,12
15.0017	0,06	-	7,14	39,29	33,93	19,64
15.0018	0,00	-	100,00	-	-	-
15.0019	0,03	-	23,08	30,77	42,31	3,85
15.0020	0,02	-	26,67	26,67	33,33	13,33
15.0021	0,05	1,89	20,75	41,51	28,30	7,55
15.0022	0,03	3,23	22,58	25,81	45,16	3,23
15.0023	0,02	-	23,81	33,33	33,33	9,52
15.0024	0,02	-	33,33	37,50	20,83	8,33
15.0025	0,01	-	-	41,67	33,33	25,00
15.0026	0,03	-	35,48	48,39	9,68	6,45
15.0027	0,01	20,00	40,00	30,00	-	10,00
15.0028	0,00	-	-	50,00	50,00	-
15.0029	0,02	-	38,89	38,89	16,67	5,56
15.0031	0,01	14,29	21,43	35,71	14,29	14,29
15.0032	0,03	-	43,33	30,00	20,00	6,67
15.0033	0,02	4,76	38,10	38,10	19,05	-
15.0034	0,02	12,50	25,00	37,50	18,75	6,25
15.0035	0,02	9,09	13,64	13,64	40,91	22,73
15.0036	0,03	-	7,41	59,26	29,63	3,70
15.0037	0,02	14,29	33,33	28,57	19,05	4,76
15.0038	0,06	-	30,16	28,57	34,92	6,35
15.0040	0,01	12,50	12,50	25,00	50,00	-
15.0041	0,02	5,88	29,41	64,71	-	-
15.0042	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
15.0043	0,02	-	6,67	26,67	66,67	-
15.0044	0,03	-	39,39	36,36	18,18	6,06
15.0045	0,01	-	33,33	33,33	16,67	16,67
15.0046	0,02	13,33	13,33	33,33	33,33	6,67
15.0047	0,01	12,50	25,00	50,00	-	12,50
15.0048	0,02	9,52	23,81	33,33	33,33	-
15.0060	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0062	0,00	-	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>1,35</b>	<b>5,70</b>	<b>26,59</b>	<b>36,67</b>	<b>24,67</b>	<b>6,37</b>

<sup>a</sup> Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.40. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.40:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	5,3	31,9	62,8	28,0	20,4	60,6
15.0002	2,8	34,6	62,6	29,5	12,7	28,0
15.0003	4,9	47,6	47,6	30,0	20,5	51,5
15.0005	7,8	47,1	45,1	38,6	27,0	39,2
15.0006	17,9	21,4	60,7	20,8	13,3	50,0
15.0007	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0008	1,9	11,1	87,0	13,7	0,0	18,5
15.0009	11,8	11,8	76,5	38,1	7,7	35,3
15.0010	4,8	2,4	92,9	11,8	11,5	61,9
15.0011	-	16,7	83,3	13,4	2,3	33,3
15.0012	7,7	8,8	83,5	26,2	0,0	17,6
15.0013	25,0	43,8	31,2	58,7	42,9	37,5
15.0015	-	17,6	82,4	5,5	0,0	58,8
15.0016	3,0	6,1	90,9	13,5	11,0	39,4
15.0017	8,9	50,0	41,1	35,2	21,7	33,9
15.0018	50,0	-	50,0	55,5	55,5	-
15.0019	3,8	11,5	84,6	19,1	16,5	53,8
15.0020	-	13,3	86,7	8,8	9,4	86,7
15.0021	-	5,7	94,3	6,7	0,0	18,9
15.0022	12,9	12,9	74,2	37,3	12,3	32,3
15.0023	14,3	4,8	81,0	18,1	17,1	33,3
15.0024	8,3	4,2	87,5	26,5	0,0	58,3
15.0025	-	8,3	91,7	4,1	0,0	41,7
15.0026	3,2	19,4	77,4	16,5	13,8	51,6
15.0027	10,0	-	90,0	13,9	9,6	40,0
15.0028	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0029	-	33,3	66,7	13,1	10,7	66,7
15.0031	-	7,1	92,9	24,4	25,4	71,4
15.0032	6,7	-	93,3	10,6	3,0	53,3
15.0033	4,8	4,8	90,5	13,6	2,1	47,6
15.0034	-	18,8	81,2	6,5	0,0	93,8
15.0035	4,5	59,1	36,4	37,8	38,4	31,8
15.0036	3,7	25,9	70,4	14,3	4,8	40,7
15.0037	-	23,8	76,2	17,0	18,1	47,6
15.0038	-	17,5	82,5	10,6	0,0	44,4
15.0040	-	-	100,0	6,7	7,1	87,5
15.0041	17,6	-	82,4	10,7	10,1	52,9
15.0042	-	-	100,0	3,8	0,0	25,0
15.0043	-	-	100,0	5,4	0,4	46,7
15.0044	-	3,0	97,0	6,6	0,0	51,5
15.0045	-	33,3	66,7	9,0	5,2	16,7
15.0046	6,7	6,7	86,7	12,9	16,1	46,7
15.0047	37,5	12,5	50,0	51,4	18,0	50,0
15.0048	4,8	14,3	81,0	13,1	14,1	33,3
15.0060	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0062	-	-	100,0	-	0,0	-
<b>Woj.</b>	<b>5,6</b>	<b>21,4</b>	<b>73,0</b>	<b>21,5</b>	<b>11,4</b>	<b>42,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>18</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 48.65%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 71.11%, podczas gdy wartość ta dla województwa

<sup>18</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

wyniosła 81.07%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 32 (71.11%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.41. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.41:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0019	96,2	3,8	-	100,0	-	41	-
15.0010	97,6	2,4	-	100,0	-	7	-
15.0038	92,1	7,9	-	100,0	20,0	6	60,0
15.0012	96,7	2,2	1,1	100,0	-	19	50,0
15.0021	98,1	1,9	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0002	77,6	22,4	-	100,0	50,0	3	54,2
15.0032	93,3	6,7	-	100,0	50,0	0	100,0
15.0046	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0003	58,3	41,7	-	100,0	7,0	26	34,9
15.0017	91,1	8,9	-	100,0	-	15	20,0
15.0044	93,9	6,1	-	100,0	50,0	2	100,0
15.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0006	94,6	5,4	-	100,0	-	31	-
15.0033	95,2	4,8	-	100,0	-	2	100,0
15.0024	95,8	4,2	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0060	-	100,0	-	100,0	-	469	-
15.0008	92,6	7,4	-	100,0	25,0	12	50,0
15.0027	70,0	30,0	-	100,0	66,7	0	66,7
15.0029	83,3	16,7	-	100,0	-	2	66,7
15.0001	94,7	5,3	-	100,0	-	59	-
15.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0048	66,7	33,3	-	100,0	85,7	0	85,7
15.0041	94,1	-	5,9	-	-	-	-
15.0036	96,3	3,7	-	100,0	-	2	100,0
15.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0009	82,4	17,6	-	100,0	-	103	33,3
15.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0023	71,4	28,6	-	100,0	66,7	0	100,0
15.0035	45,5	27,3	27,3	100,0	-	62	-
15.0015	88,2	11,8	-	100,0	-	4	100,0
15.0062	-	100,0	-	100,0	-	14	-
15.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0040	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0026	93,5	6,5	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0034	68,8	31,2	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0013	81,2	18,8	-	100,0	-	11	33,3
15.0031	85,7	14,3	-	100,0	-	1 965	50,0
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0042	75,0	25,0	-	100,0	-	79	-
15.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	96,1	3,9	-	100,0	-	14	50,0
15.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>88,4</b>	<b>11,0</b>	<b>0,6</b>	<b>100,0</b>	<b>27,0</b>	<b>8</b>	<b>48,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.42 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>19</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.42: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
15.0001	0,09	8,51	36,05	77,42	-	63,95
15.0002	0,11	-	58,88	92,06	-	41,12
15.0003	0,10	0,97	48,04	100,00	100,00	51,96
15.0005	0,05	-	50,98	92,31	-	49,02
15.0006	0,06	-	14,29	87,50	-	85,71
15.0007	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0008	0,05	1,85	16,98	66,67	-	83,02
15.0009	0,02	-	35,29	50,00	100,00	64,71
15.0010	0,04	2,38	-	-	-	100,00
15.0011	0,02	8,33	9,09	-	-	90,91
15.0012	0,09	-	5,49	60,00	-	94,51
15.0013	0,02	-	43,75	100,00	100,00	56,25
15.0015	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0016	0,03	-	3,03	-	-	96,97
15.0017	0,06	1,79	72,73	100,00	-	27,27
15.0018	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0019	0,03	-	-	-	-	100,00
15.0020	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0021	0,05	-	18,87	60,00	-	81,13
15.0022	0,03	6,45	-	-	-	100,00
15.0023	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0024	0,02	-	12,50	-	-	87,50
15.0025	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0026	0,03	-	25,81	87,50	-	74,19
15.0027	0,01	10,00	-	-	-	100,00
15.0028	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0029	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0031	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0032	0,03	-	-	-	-	100,00
15.0033	0,02	-	14,29	-	-	85,71
15.0034	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0035	0,02	-	95,45	90,48	-	4,55
15.0036	0,03	-	-	-	-	100,00
15.0037	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0038	0,06	-	26,98	100,00	-	73,02
15.0040	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0041	0,02	5,88	6,25	-	-	93,75
15.0042	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0043	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0044	0,03	-	-	-	-	100,00
15.0045	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0046	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0047	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0048	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0060	0,00	-	100,00	100,00	-	-
15.0062	0,00	-	100,00	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,35</b>	<b>1,33</b>	<b>23,42</b>	<b>87,33</b>	<b>100,00</b>	<b>76,58</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

<sup>19</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne



**Tabela 2.1.43:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	36,05	58,06	32,26	9,68	-	-
15.0002	58,88	92,06	6,35	-	1,59	-
15.0003	48,04	89,80	10,20	-	-	-
15.0005	50,98	88,46	3,85	7,69	-	-
15.0006	14,29	87,50	12,50	-	-	-
15.0008	16,98	44,44	33,33	22,22	-	-
15.0009	35,29	66,67	33,33	-	-	-
15.0011	9,09	-	-	100,00	-	-
15.0012	5,49	60,00	40,00	-	-	-
15.0013	43,75	85,71	-	14,29	-	-
15.0016	3,03	-	-	-	100,00	-
15.0017	72,73	100,00	-	-	-	-
15.0021	18,87	60,00	20,00	20,00	-	-
15.0024	12,50	-	-	66,67	33,33	-
15.0026	25,81	87,50	12,50	-	-	-
15.0033	14,29	-	66,67	33,33	-	-
15.0035	95,45	90,48	9,52	-	-	-
15.0038	26,98	100,00	-	-	-	-
15.0041	6,25	-	-	100,00	-	-
15.0060	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0062	100,00	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>23,42</b>	<b>82,69</b>	<b>11,22</b>	<b>5,13</b>	<b>0,96</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.44:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	37,35	58,06	32,26	9,68	-	-
15.0002	58,88	92,06	6,35	-	1,59	-
15.0003	48,45	91,49	8,51	-	-	-
15.0005	53,06	88,46	3,85	7,69	-	-
15.0006	14,55	87,50	12,50	-	-	-
15.0008	16,98	44,44	33,33	22,22	-	-
15.0009	66,67	50,00	50,00	-	-	-
15.0011	9,09	-	-	100,00	-	-
15.0012	5,49	60,00	40,00	-	-	-
15.0013	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0016	3,03	-	-	-	100,00	-
15.0017	72,73	100,00	-	-	-	-
15.0021	18,87	60,00	20,00	20,00	-	-
15.0024	12,50	-	-	66,67	33,33	-
15.0026	25,81	87,50	12,50	-	-	-
15.0033	14,29	-	66,67	33,33	-	-
15.0035	100,00	90,48	9,52	-	-	-
15.0038	26,98	100,00	-	-	-	-
15.0041	6,25	-	-	100,00	-	-
15.0060	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0062	100,00	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>23,38</b>	<b>83,00</b>	<b>11,00</b>	<b>5,00</b>	<b>1,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.45:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0003	40,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0009	28,57	75,00	25,00	-	-	-
15.0013	42,86	83,33	-	16,67	-	-
<b>Woj.</b>	<b>24,49</b>	<b>75,00</b>	<b>16,67</b>	<b>8,33</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.46 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.47.

**Tabela 2.1.46:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	H52 [%]	H51 [%]	H67 [%]	A87A [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,1	22,3	11,7	7,4	26,6	-	31,9
15.0002	0,1	40,2	18,7	22,4	-	0,9	17,8
15.0003	0,1	51,5	39,8	-	-	-	8,7
15.0005	0,1	47,1	43,1	-	-	-	9,8
15.0006	0,1	80,4	8,9	-	1,8	-	8,9
15.0007	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0008	0,1	79,6	7,4	-	-	1,9	11,1
15.0009	0,0	52,9	17,6	5,9	-	-	23,5
15.0010	0,0	97,6	-	-	-	-	2,4
15.0011	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
15.0012	0,1	91,2	-	-	-	3,3	5,5
15.0013	0,0	37,5	31,2	6,2	-	-	25,0
15.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0016	0,0	93,9	-	-	-	3,0	3,0
15.0017	0,1	26,8	60,7	8,9	-	-	3,6
15.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,0	92,3	-	-	-	7,7	-
15.0020	0,0	86,7	-	-	6,7	-	6,7
15.0021	0,1	77,4	11,3	-	-	3,8	7,5
15.0022	0,0	90,3	-	-	-	3,2	6,5
15.0023	0,0	95,2	-	-	-	-	4,8
15.0024	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
15.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0026	0,0	71,0	9,7	9,7	-	3,2	6,5
15.0027	0,0	80,0	-	-	10,0	-	10,0
15.0028	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0031	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0032	0,0	96,7	-	-	-	3,3	-
15.0033	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3
15.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0035	0,0	-	68,2	18,2	4,5	-	9,1
15.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0037	0,0	95,2	-	-	-	-	4,8
15.0038	0,1	73,0	27,0	-	-	-	-
15.0040	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0041	0,0	88,2	-	-	-	-	11,8
15.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,0	86,7	-	-	-	13,3	-
15.0044	0,0	87,9	-	-	-	12,1	-
15.0045	0,0	83,3	-	-	-	16,7	-
15.0046	0,0	93,3	-	-	-	-	6,7
15.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0060	0,0	-	100,0	-	-	-	-

**Tabela 2.1.46:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	H52 [%]	H51 [%]	H67 [%]	A87A [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0062	0,0	-	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>70,4</b>	<b>13,9</b>	<b>3,3</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>8,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.47:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
T07 leczenie zachowawcze urazów
H52 zabiegi na kręgosłupie z zastosowaniem implantów
H51 kompleksowe zabiegi korekcyjne kręgosłupa
H67 czynnościowe leczenie złamań kości długich, stawowych, miednicy, kręgosłupa
A87A inne choroby układu nerwowego > 17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.48: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				76-84				Pozostałe		
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	84 [%]	81 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]	
15.0001	94	100,0	90,4	47,9	47,9	83,0	97,4	92,3	92,3	89,7	33,0	67,7	48,4	41,9	25,8	37,2
15.0002	107	98,1	95,2	34,3	56,2	59,8	100,0	98,4	96,9	95,3	57,0	41,0	65,6	39,3	23,0	19,6
15.0003	103	83,5	60,5	60,5	46,5	-	-	-	-	-	45,6	91,5	38,3	4,3	4,3	27,2
15.0005	51	92,2	48,9	55,3	44,7	68,6	48,6	85,7	88,6	91,4	45,1	95,7	95,7	56,5	4,3	52,9
15.0006	56	100,0	100,0	42,9	30,4	60,7	82,4	67,6	67,6	79,4	14,3	75,0	100,0	-	-	12,5
15.0007	1	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0008	54	92,6	94,0	54,0	22,0	61,1	97,0	97,0	93,9	97,0	13,0	71,4	42,9	-	57,1	13,0
15.0009	17	100,0	82,4	47,1	23,5	64,7	-	-	-	-	52,9	33,3	44,4	55,6	11,1	100,0
15.0010	42	100,0	21,4	73,8	61,9	7,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8
15.0011	24	100,0	100,0	91,7	54,2	45,8	100,0	81,8	81,8	90,9	8,3	-	-	-	100,0	8,3
15.0012	91	93,4	68,2	35,3	25,9	45,1	82,9	75,6	61,0	68,3	5,5	-	-	40,0	80,0	6,6
15.0013	16	100,0	43,8	43,8	37,5	25,0	-	-	-	-	43,8	71,4	85,7	28,6	28,6	18,8
15.0015	17	100,0	100,0	47,1	17,6	11,8	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0016	33	100,0	93,9	75,8	69,7	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	100,0	3,0
15.0017	56	35,7	70,0	25,0	10,0	35,0	-	-	-	-	69,6	92,3	100,0	12,8	2,6	1,8
15.0018	2	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0019	26	100,0	69,2	80,8	42,3	46,2	58,3	25,0	25,0	75,0	-	-	-	-	-	3,8
15.0020	15	100,0	46,7	46,7	60,0	93,3	57,1	28,6	28,6	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0021	53	100,0	100,0	67,9	7,5	9,4	-	-	-	-	17,0	66,7	66,7	-	33,3	7,5
15.0022	31	100,0	96,8	58,1	19,4	3,2	71,0	86,4	86,4	90,9	-	-	-	-	-	-
15.0023	21	100,0	100,0	38,1	19,0	100,0	100,0	40,0	40,0	93,3	4,8	-	-	-	100,0	90,5
15.0024	24	100,0	100,0	41,7	33,3	29,2	70,8	58,8	64,7	88,2	-	-	-	-	-	37,5
15.0025	12	100,0	83,3	66,7	41,7	58,3	8,3	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	8,3
15.0026	31	100,0	77,4	51,6	12,9	29,0	-	-	-	-	32,3	70,0	70,0	30,0	20,0	29,0
15.0027	10	100,0	100,0	90,0	60,0	90,0	80,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	10,0
15.0028	2	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0029	18	100,0	66,7	66,7	72,2	44,4	88,9	93,8	93,8	93,8	-	-	-	-	-	44,4
15.0031	14	100,0	50,0	57,1	64,3	7,1	71,4	90,0	90,0	100,0	-	-	-	-	-	7,1
15.0032	30	100,0	20,0	63,3	76,7	53,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0033	21	95,2	80,0	20,0	15,0	-	-	-	-	-	14,3	-	-	-	-	-
15.0034	16	100,0	100,0	87,5	37,5	87,5	6,2	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	19,0
15.0035	22	95,5	76,2	4,8	90,5	76,2	18,2	100,0	100,0	100,0	90,9	75,0	95,0	25,0	15,0	6,2
15.0036	27	100,0	100,0	85,2	44,4	88,9	85,2	91,3	87,0	91,3	-	-	-	-	-	95,5
15.0037	21	100,0	47,6	100,0	28,6	71,4	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	-
15.0038	63	98,4	96,8	40,3	6,5	74,2	85,7	79,6	20,4	96,3	27,0	100,0	100,0	5,9	5,9	4,8
15.0040	8	100,0	-	25,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	93,7
15.0041	17	100,0	100,0	41,2	23,5	29,4	64,7	100,0	81,8	81,8	11,8	-	50,0	-	50,0	23,5
15.0042	4	100,0	100,0	100,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.48:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				76-84				Pozostałe		
		87-99 [%]	89 [%]	88 [%]	87 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	84 [%]	81 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]
15.0043	15	100,0	100,0	86,7	13,3	13,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73,3
15.0044	33	100,0	69,7	72,7	63,6	27,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0045	6	100,0	100,0	66,7	83,3	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0046	15	100,0	86,7	66,7	60,0	80,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,7
15.0047	8	100,0	37,5	12,5	62,5	62,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0048	21	95,2	35,0	80,0	35,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,8
15.0060	1	100,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0
15.0062	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	1 350	94,5	-	-	-	-	38,1	-	-	-	22,6	-	-	-	-	23,6

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.49:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	84	INNE ZABIEGI W OBRĘBIE UKŁADU MIĘŚNIOWO-SZKIELETOWEGO
		81	ZABIEGI NAPRAWCZE I PLASTYCZNE W ZAKRESIE STAWÓW
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.50:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

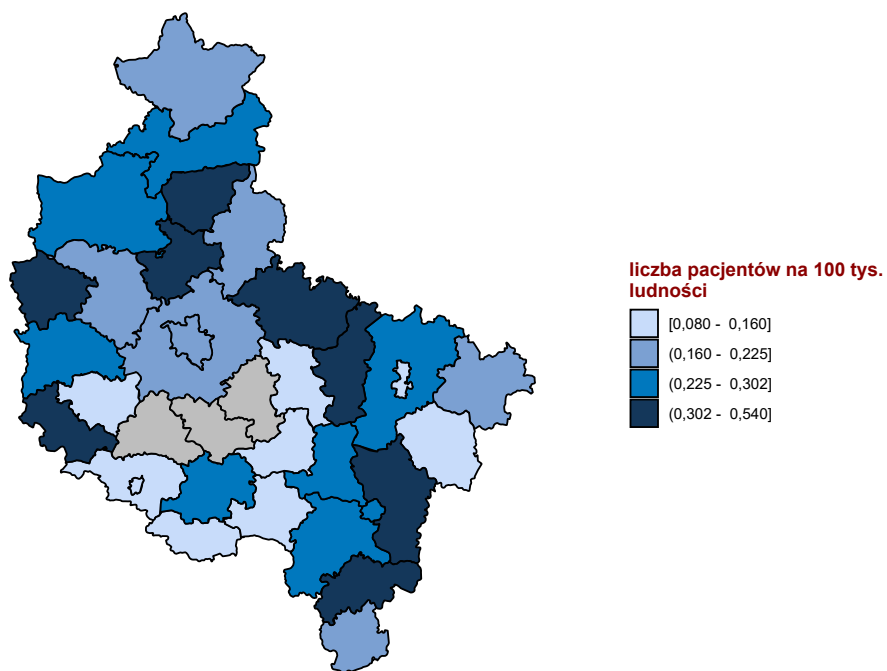
ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	5	3	5,32	3,19
15.0002	13	1	12,15	0,93
15.0003	3	3	2,91	2,91
15.0005	5	2	9,80	3,92
15.0006	2	1	3,57	1,79
15.0008	2	-	3,70	-
15.0009	2	2	11,76	11,76
15.0010	1	-	2,38	-
15.0011	2	-	8,33	-
15.0012	8	6	8,79	6,59
15.0013	3	3	18,75	18,75
15.0016	1	1	3,03	3,03
15.0017	13	3	23,21	5,36
15.0018	1	-	50,00	-
15.0019	1	1	3,85	3,85
15.0021	1	-	1,89	-
15.0022	5	4	16,13	12,90
15.0023	1	1	4,76	4,76
15.0024	3	2	12,50	8,33
15.0026	2	-	6,45	-
15.0027	1	-	10,00	-
15.0032	1	-	3,33	-
15.0033	1	1	4,76	4,76
15.0035	3	1	13,64	4,55
15.0036	2	1	7,41	3,70
15.0037	1	-	4,76	-
15.0038	2	-	3,17	-
15.0046	1	-	6,67	-
15.0047	1	1	12,50	12,50

**Tabela 2.1.50:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
<b>Woj.</b>	<b>87</b>	<b>37</b>	<b>6,44</b>	<b>2,74</b>

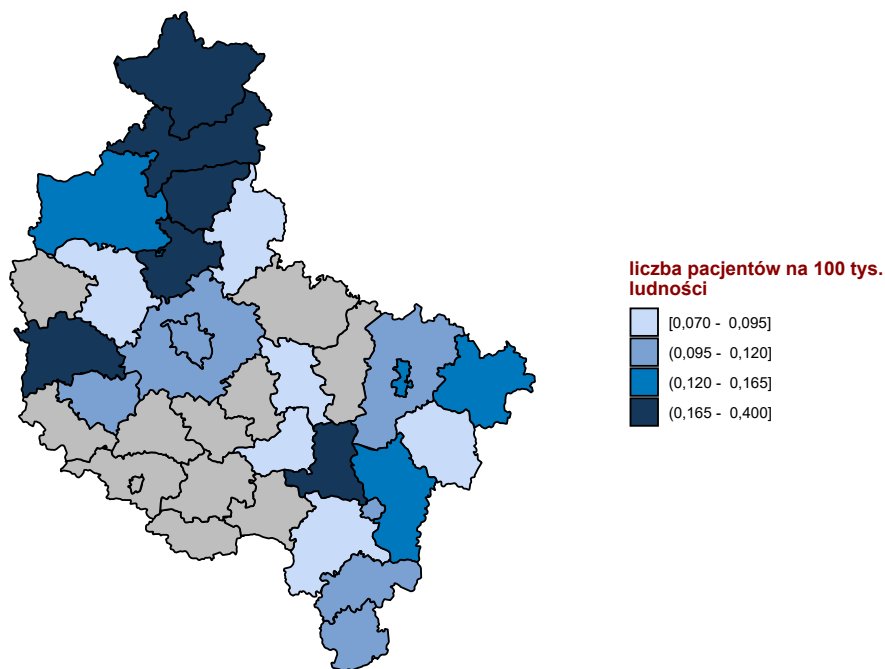
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.14:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.15:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.51 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.51:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	27,66	3,19	65,96	3,2
15.0002	-	18,69	80,37	0,9
15.0003	33,98	3,88	61,17	1,0
15.0005	3,92	15,69	78,43	2,0
15.0006	73,21	1,79	23,21	1,8
15.0007	-	100,00	-	-
15.0008	16,67	12,96	70,37	-
15.0009	11,76	5,88	82,35	-
15.0010	50,00	11,90	38,10	-
15.0011	58,33	29,17	12,50	-
15.0012	86,81	3,30	9,89	-
15.0013	18,75	12,50	68,75	-
15.0015	-	5,88	94,12	-
15.0016	-	-	93,94	6,1
15.0017	69,64	7,14	21,43	1,8
15.0018	-	-	100,00	-
15.0019	96,15	3,85	-	-
15.0020	-	6,67	93,33	-
15.0021	3,77	7,55	88,68	-
15.0022	3,23	9,68	80,65	6,5
15.0023	4,76	-	95,24	-
15.0024	8,33	8,33	83,33	-
15.0025	16,67	-	83,33	-
15.0026	83,87	3,23	9,68	3,2
15.0027	10,00	10,00	80,00	-
15.0028	100,00	-	-	-



**Tabela 2.1.51:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0029	-	5,56	94,44	-
15.0031	7,14	7,14	85,71	-
15.0032	6,67	13,33	76,67	3,3
15.0033	9,52	-	90,48	-
15.0034	-	-	100,00	-
15.0035	4,55	13,64	81,82	-
15.0036	96,30	-	3,70	-
15.0037	14,29	9,52	76,19	-
15.0038	98,41	-	1,59	-
15.0040	-	-	100,00	-
15.0041	-	11,76	88,24	-
15.0042	25,00	-	75,00	-
15.0043	-	6,67	93,33	-
15.0044	-	3,03	96,97	-
15.0045	16,67	-	83,33	-
15.0046	6,67	6,67	80,00	6,7
15.0047	37,50	-	62,50	-
15.0048	-	9,52	90,48	-
15.0060	100,00	-	-	-
15.0062	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>32,44</b>	<b>7,26</b>	<b>59,19</b>	<b>1,1</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.52 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>20</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.52:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,1	-	-	-	-	2,1
15.0002	0,1	1,9	0,9	3,7	0,9	2,8
15.0003	0,1	4,9	3,9	9,7	7,8	11,7
15.0005	0,1	-	-	2,0	2,0	5,9
15.0006	0,1	-	-	-	-	1,8
15.0007	0,0	-	-	-	-	-
15.0008	0,1	1,9	1,9	3,7	3,7	3,7
15.0009	0,0	-	-	-	-	-
15.0010	0,0	-	-	7,1	4,8	7,1
15.0011	0,0	-	-	-	-	-
15.0012	0,1	-	-	3,3	3,3	6,6
15.0013	0,0	-	-	18,8	12,5	18,8
15.0015	0,0	-	-	5,9	-	5,9
15.0016	0,0	-	-	6,1	3,0	6,1
15.0017	0,1	-	-	3,6	1,8	10,7
15.0018	0,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,0	-	-	-	-	-
15.0020	0,0	-	-	-	-	13,3
15.0021	0,1	-	-	5,7	5,7	5,7
15.0022	0,0	-	-	3,2	3,2	6,5
15.0023	0,0	-	-	4,8	4,8	-
15.0024	0,0	-	-	-	-	4,2

<sup>20</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.52:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0025	0,0	-	-	-	-	-
15.0026	0,0	-	-	-	-	-
15.0027	0,0	-	-	-	-	-
15.0028	0,0	-	-	-	-	-
15.0029	0,0	-	-	-	-	-
15.0031	0,0	-	-	-	-	-
15.0032	0,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,0	-	-	-	-	4,8
15.0034	0,0	-	-	6,2	6,2	6,2
15.0035	0,0	-	-	4,5	4,5	4,5
15.0036	0,0	-	-	-	-	-
15.0037	0,0	-	-	-	-	-
15.0038	0,1	1,6	1,6	4,8	4,8	6,3
15.0040	0,0	-	-	-	-	25,0
15.0041	0,0	-	-	5,9	5,9	5,9
15.0042	0,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,0	-	-	-	-	13,3
15.0044	0,0	-	-	-	-	-
15.0045	0,0	-	-	-	-	-
15.0046	0,0	-	-	-	-	-
15.0047	0,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,0	-	-	-	-	4,8
15.0060	0,0	-	-	-	-	-
15.0062	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>3,1</b>	<b>2,4</b>	<b>4,8</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.53 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.53:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	7,8	5,3	4,0	7,1	-	40,4
15.0002	9,4	6,1	6,0	7,5	0,9	35,5
15.0003	8,4	5,9	4,0	18,5	2,9	50,5
15.0005	10,5	5,6	5,0	8,2	2,0	45,1
15.0006	9,7	5,9	5,0	6,0	1,8	26,8
15.0007	10,0	6,1	10,0	-	-	-
15.0008	6,3	5,4	5,0	4,9	-	40,7
15.0009	7,2	5,9	5,0	5,1	-	29,4
15.0010	7,7	5,3	4,0	15,7	2,4	38,1
15.0011	7,1	6,2	7,0	4,7	-	33,3
15.0012	5,0	5,3	2,0	6,3	13,2	61,5
15.0013	7,9	6,1	5,0	8,3	-	37,5
15.0015	5,2	5,7	3,0	4,1	-	76,5
15.0016	5,0	5,7	3,0	2,5	-	51,5
15.0017	5,3	5,3	2,0	8,3	-	67,9
15.0018	7,5	6,5	7,5	4,9	-	-
15.0019	2,1	5,4	1,5	1,9	3,8	88,5
15.0020	4,6	5,5	4,0	3,1	-	40,0

**Tabela 2.1.53:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0021	7,2	5,4	4,0	7,3	-	30,2
15.0022	9,5	5,2	3,0	20,7	6,5	51,6
15.0023	6,2	5,6	4,0	8,4	-	42,9
15.0024	3,2	5,5	2,0	2,9	4,2	75,0
15.0025	6,5	5,4	5,0	4,2	-	25,0
15.0026	7,4	6,0	5,0	5,6	-	51,6
15.0027	11,5	6,4	3,5	25,5	20,0	50,0
15.0028	10,5	6,1	10,5	4,9	-	-
15.0029	3,4	5,6	3,0	2,3	5,6	55,6
15.0031	2,6	5,7	2,0	2,0	-	85,7
15.0032	3,2	5,0	3,0	1,8	3,3	63,3
15.0033	4,9	5,8	4,0	6,5	9,5	47,6
15.0034	8,2	5,9	4,0	2,8	-	37,5
15.0035	8,3	5,4	2,5	4,7	-	63,6
15.0036	4,6	5,2	4,0	3,9	-	44,4
15.0037	5,0	6,0	4,0	5,7	-	47,6
15.0038	3,1	5,3	2,0	2,8	-	69,8
15.0040	2,8	5,5	2,0	1,0	-	62,5
15.0041	2,8	5,7	1,0	2,9	23,5	76,5
15.0042	0,8	5,4	1,0	-	25,0	100,0
15.0043	5,0	5,4	3,0	4,3	-	53,3
15.0044	3,7	5,8	3,0	3,6	-	60,6
15.0045	4,5	6,1	3,0	3,9	-	66,7
15.0046	5,7	5,8	4,0	6,1	6,7	46,7
15.0047	2,2	6,7	2,0	1,5	12,5	75,0
15.0048	4,2	5,7	3,0	3,0	-	52,4
15.0060	1,0	4,6	1,0	-	-	100,0
15.0062	-	6,1	-	-	100,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>6,5</b>	<b>5,6</b>	<b>4,0</b>	<b>8,9</b>	<b>2,7</b>	<b>50,1</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.54.

**Tabela 2.1.54:** Statystyki dotyczące śmiertelności

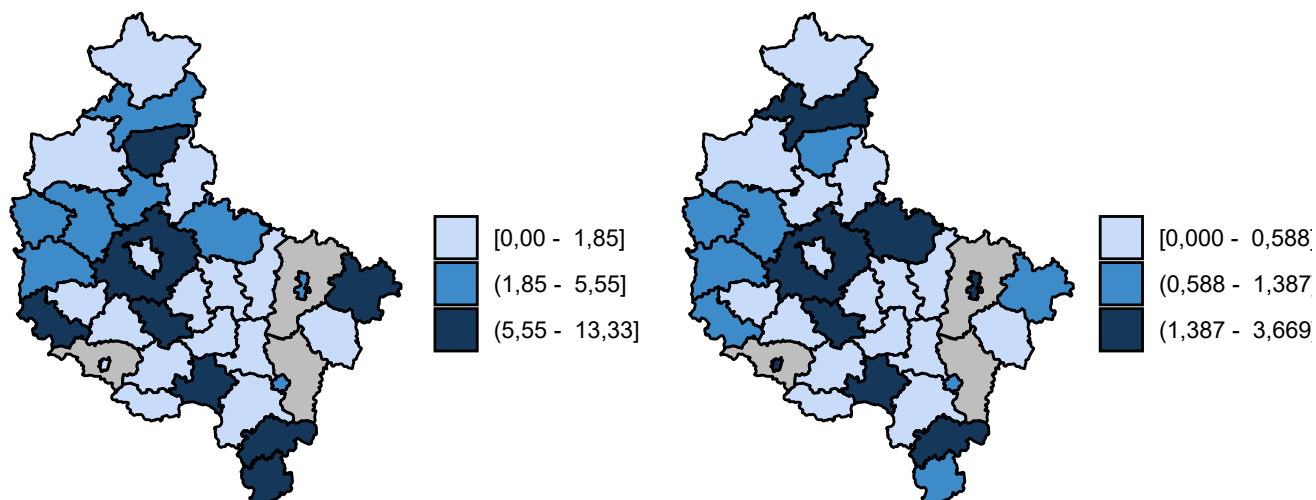
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,3	3,0	3,5	4,1	3,3	3,9	4,4
kujawsko-pomorskie	0,7	2,0	2,7	3,6	1,9	2,5	3,2
lubelskie	0,9	2,4	3,1	3,5	2,6	3,7	4,3
lubuskie	0,4	2,7	4,0	4,3	2,8	4,1	4,3
łódzkie	1,1	3,2	3,7	4,8	3,0	3,4	4,8
małopolskie	1,5	2,2	3,3	4,0	1,9	3,0	3,7
mazowieckie	2,8	2,6	3,3	4,2	2,4	3,3	4,1
opolskie	0,5	2,1	3,7	4,3	1,8	3,2	3,8
podkarpackie	1,0	1,7	2,4	2,9	1,6	2,4	3,1
podlaskie	0,5	2,7	3,5	4,2	3,3	4,2	4,8
pomorskie	0,9	1,6	2,4	3,3	1,6	2,4	3,1
śląskie	2,5	1,8	3,0	3,4	1,6	2,8	3,2
świętokrzyskie	0,4	3,2	4,3	5,0	3,3	4,4	5,4
warmińsko-mazurskie	0,6	3,0	4,1	4,4	3,3	4,7	4,9
wielkopolskie	1,4	2,4	2,7	3,6	2,4	2,6	3,4

**Tabela 2.1.54:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
zachodniopomorskie	0,7	3,0	4,1	4,6	2,1	3,4	3,9

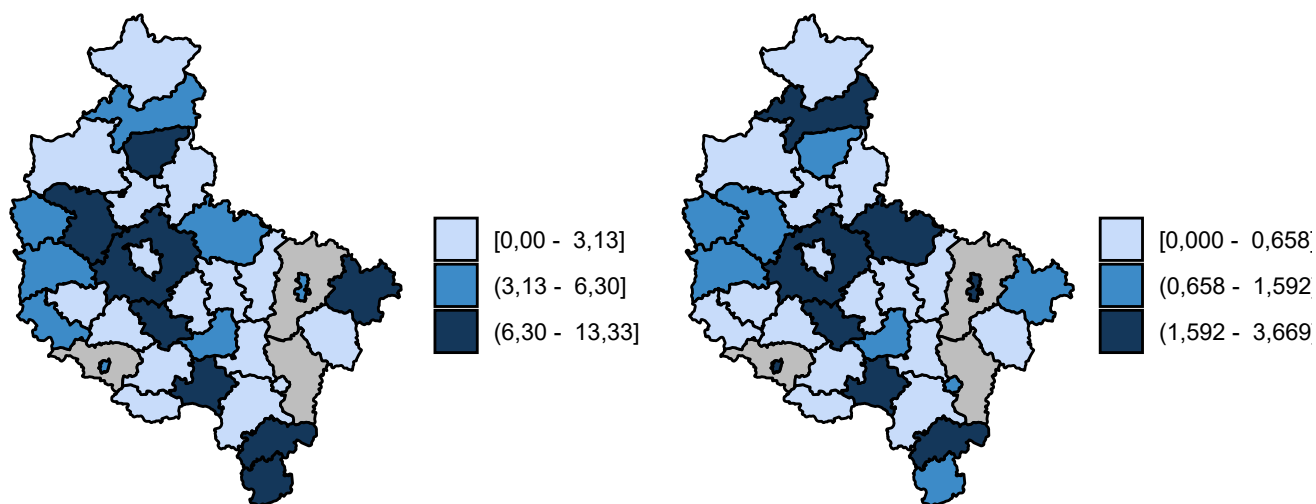
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.25:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



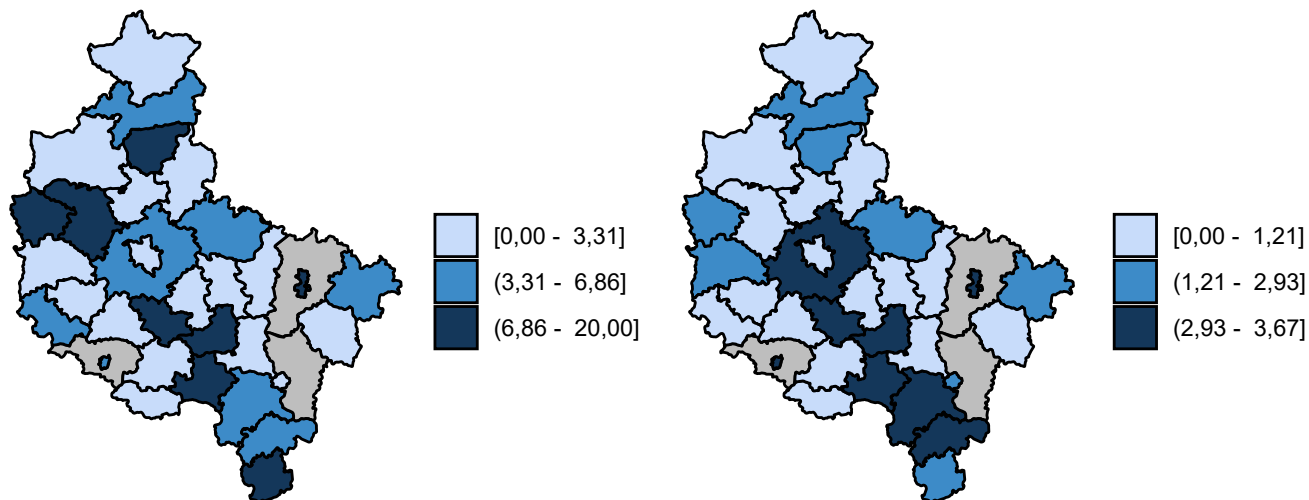
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.26:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.27:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

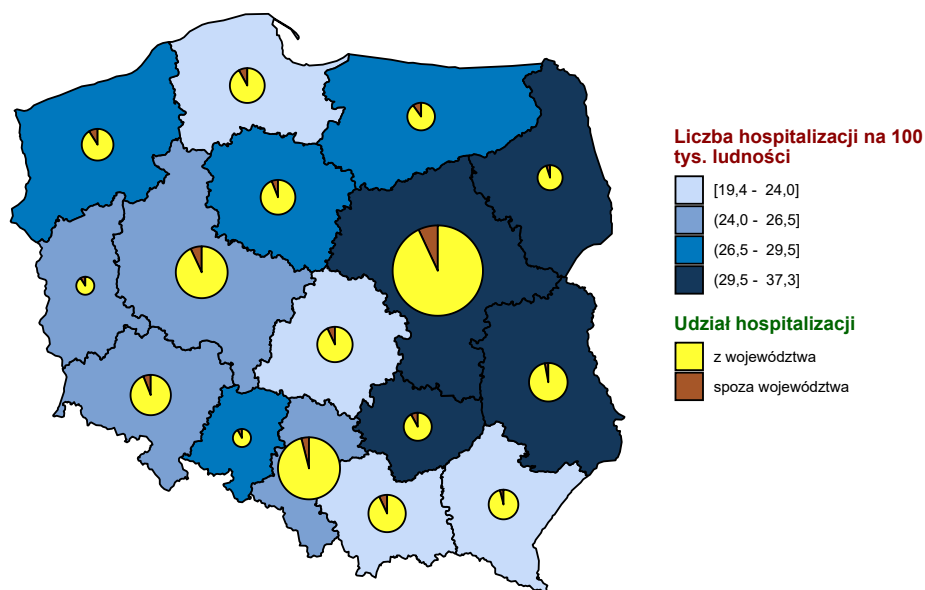


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 2.1.3 Urazy klatki piersiowej

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 0,89 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy klatki piersiowej (dalej: podgrupa)<sup>21</sup>, co stanowiło 3,07% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

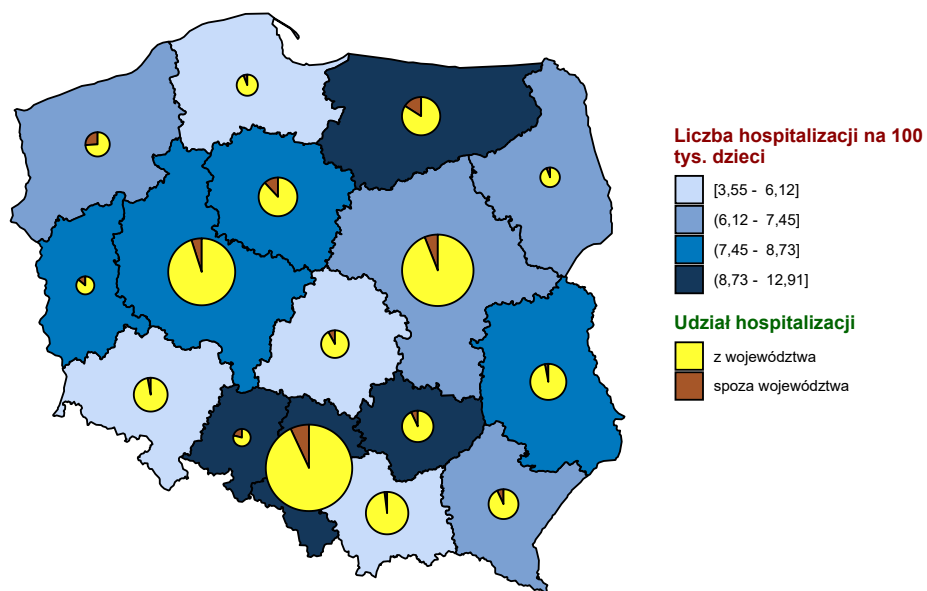
**Mapa 2.1.16:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

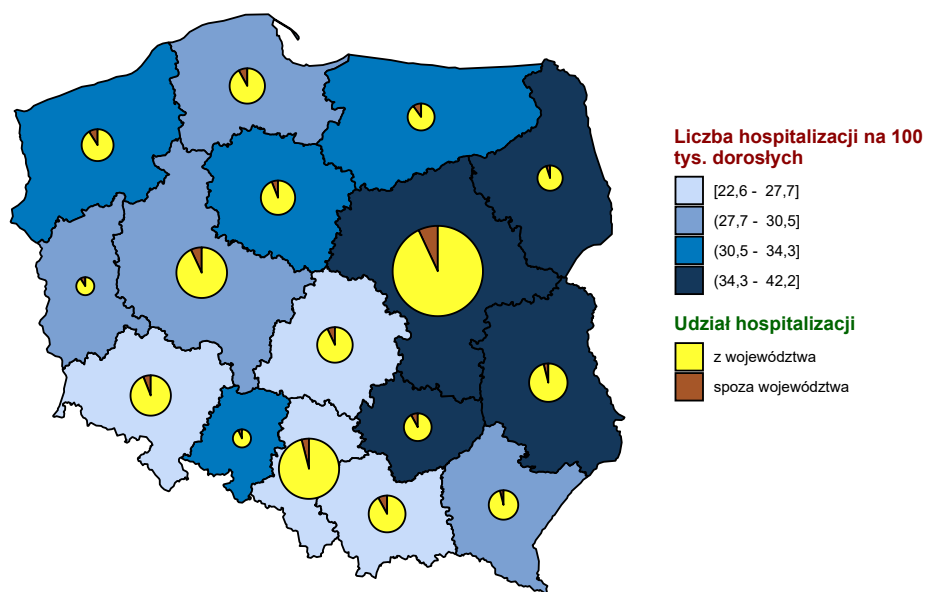
<sup>21</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S20, S21, S25, S26, S27, S28, S29, S22.2, S22.3, S22.4, S22.5, S22.8, S22.9, S23.2, S23.4, S23.5.

**Mapa 2.1.17:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



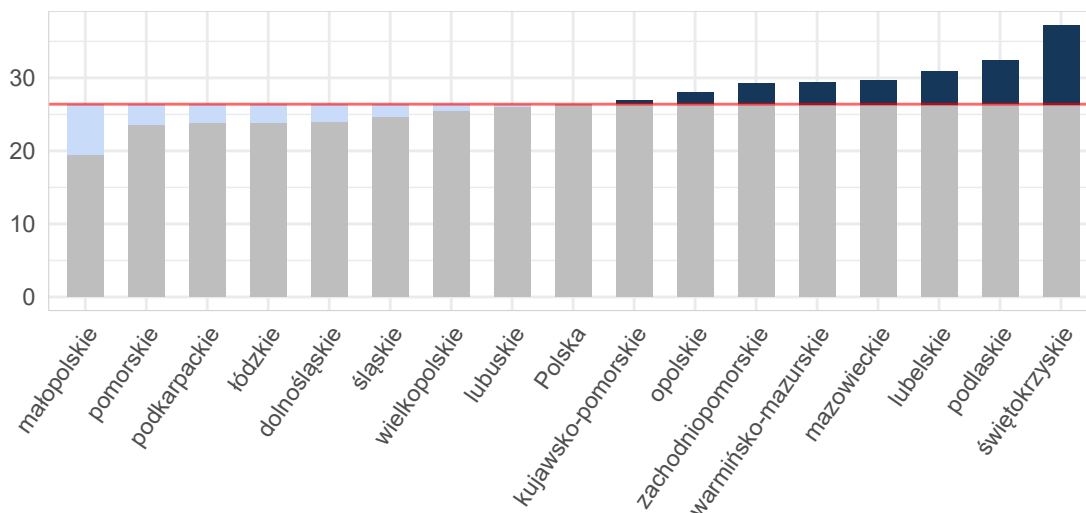
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.18:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



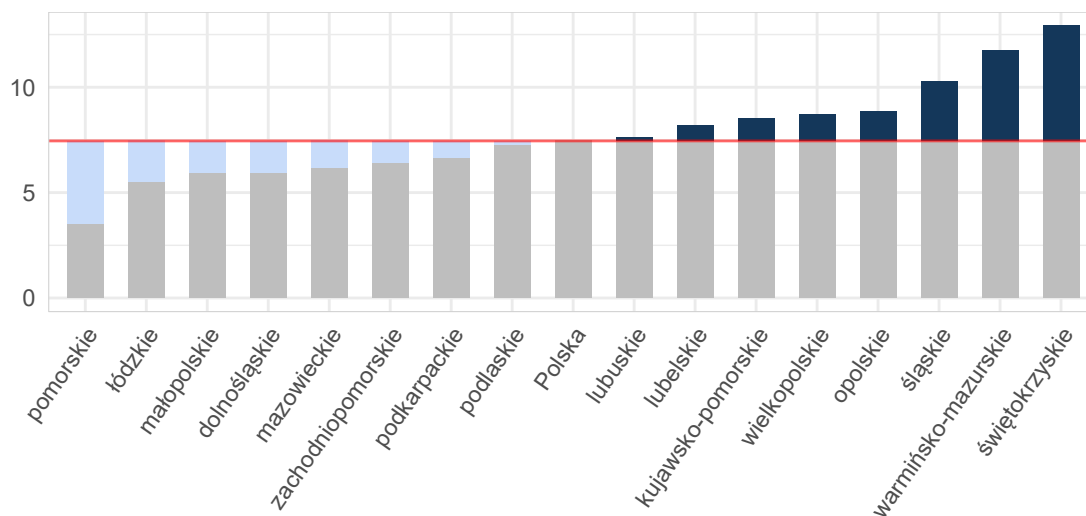
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



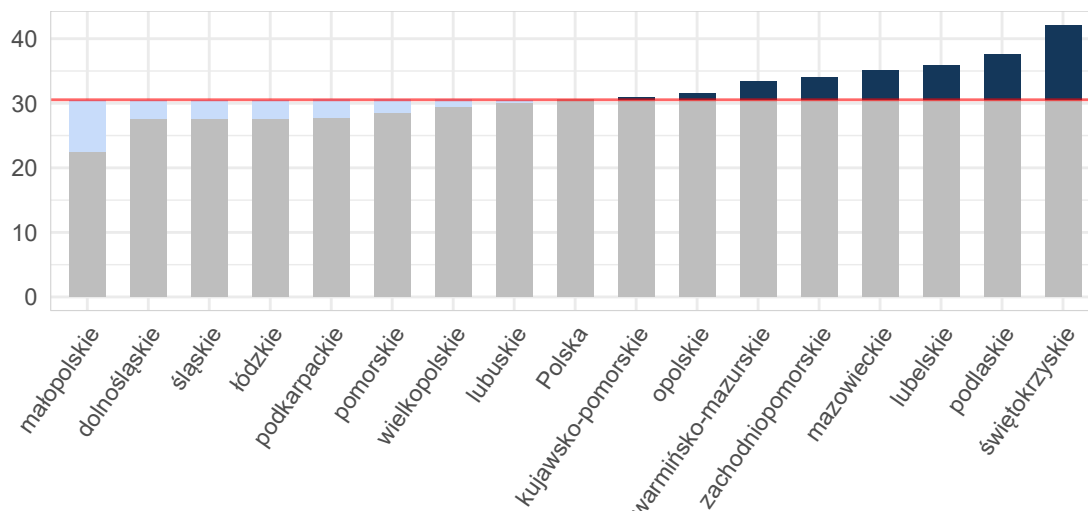
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.55: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

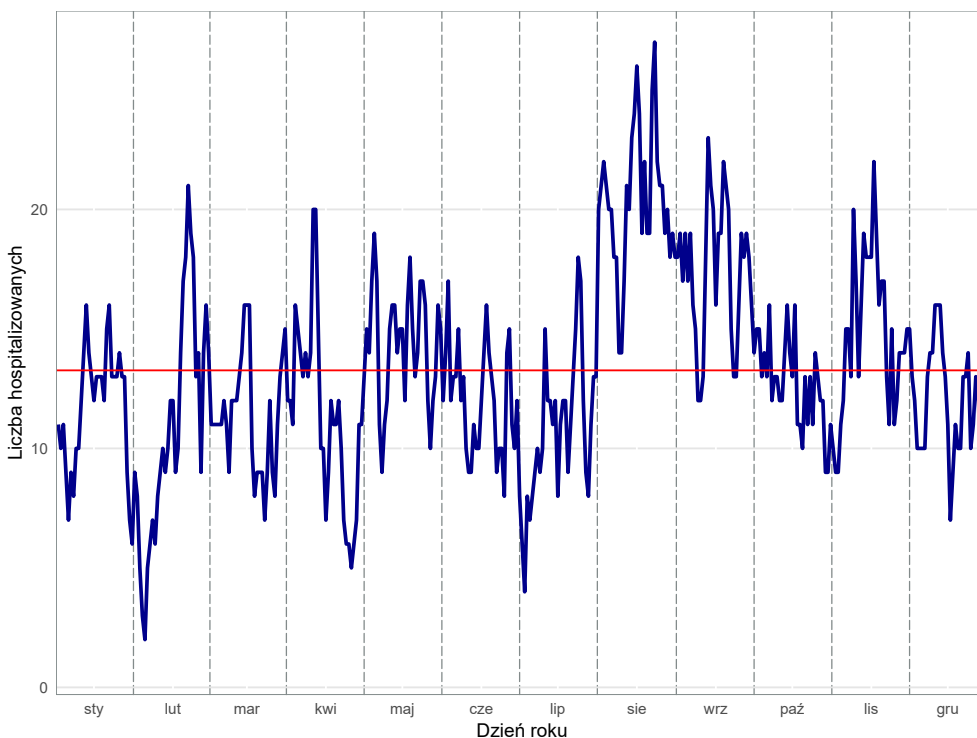
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,70	-	0,02	6,32	23,97	54
kujawsko-pomorskie	0,56	-	0,01	6,42	26,92	45
lubelskie	0,66	-	0,02	3,94	30,94	53
lubuskie	0,26	-	0,00	9,43	26,05	17
łódzkie	0,59	-	0,02	7,74	23,90	68
małopolskie	0,66	-	0,01	7,91	19,42	39
mazowieckie	1,60	-	0,03	7,59	29,72	103
opolskie	0,28	-	0,00	8,27	27,99	28
podkarpackie	0,51	-	0,01	4,54	23,83	21
podlaskie	0,38	-	0,01	5,47	32,36	22
pomorskie	0,55	-	0,02	8,23	23,62	44
śląskie	1,13	-	0,03	4,80	24,70	78
świętokrzyskie	0,47	-	0,01	8,57	37,27	27
warmińsko-mazurskie	0,42	-	0,01	10,40	29,45	31
wielkopolskie	0,89	-	0,01	7,10	25,48	45
zachodniopomorskie	0,50	-	0,01	9,62	29,21	36
<b>Polska</b>	<b>10,15</b>	-	<b>0,21</b>	<b>7,01</b>	<b>26,40</b>	<b>711</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 13 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 27, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.31 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.32 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

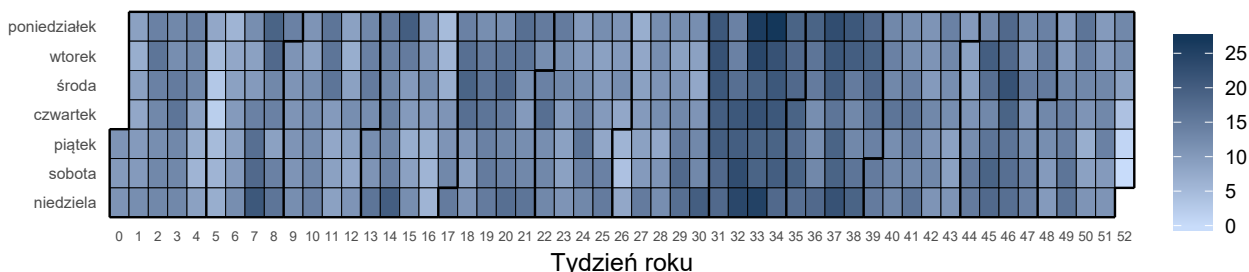


Wykres 2.1.31: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.32: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 41. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 25 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.56: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski

**Tabela 2.1.56:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0030	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii im. Eugenii i Janusza Zeylandów	m.Poznań
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	śłupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,08 tys. hospitalizacji dla 0,08 tys. pacjentów. Tym samym 9,24% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.57 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.57:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0003	0,08	0,08	-	-	9,2	9,2
15.0012	0,05	0,05	-	-	6,1	15,3
15.0002	0,05	0,05	-	-	5,4	20,7
15.0010	0,04	0,04	-	-	4,8	25,6
15.0006	0,04	0,04	0,00	-	4,4	30,0
15.0024	0,04	0,04	-	-	4,4	34,4
15.0005	0,03	0,03	-	-	3,6	38,0
15.0001	0,03	0,03	0,00	-	3,5	41,5
15.0019	0,03	0,03	-	-	3,4	44,9

**Tabela 2.1.57:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

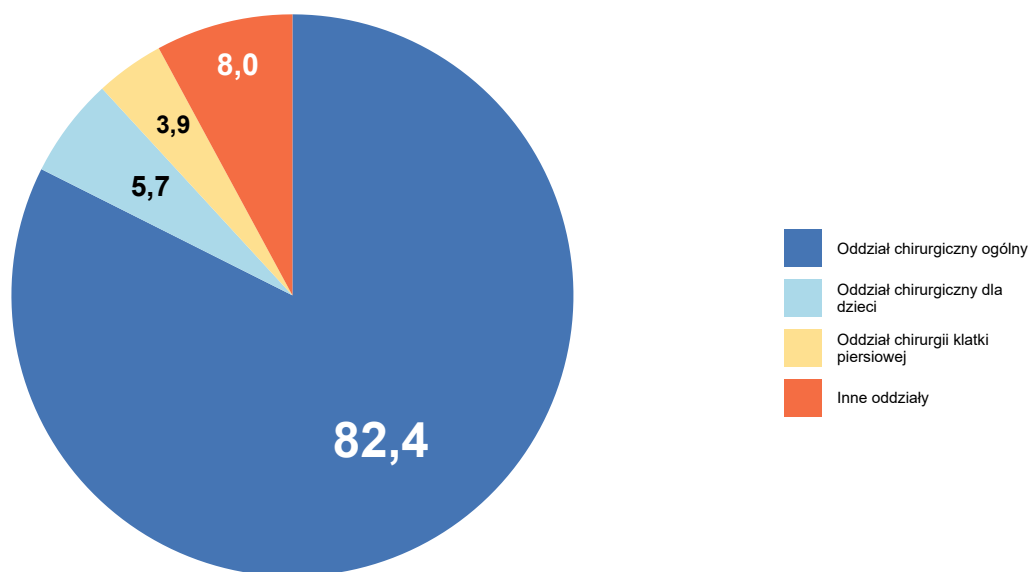
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0047	0,03	0,03	-	-	3,4	48,3
15.0036	0,02	0,03	0,00	-	2,9	51,2
15.0037	0,03	0,03	0,00	-	2,9	54,1
15.0034	0,02	0,02	-	-	2,6	56,7
15.0033	0,02	0,02	0,00	-	2,4	59,1
15.0008	0,02	0,02	-	-	2,3	61,3
15.0023	0,02	0,02	-	-	2,3	63,6
15.0029	0,02	0,02	-	-	2,1	65,7
15.0032	0,02	0,02	-	-	2,1	67,9
15.0038	0,02	0,02	-	-	2,1	70,0
15.0011	0,02	0,02	-	-	1,9	71,9
15.0015	0,01	0,02	0,00	-	1,9	73,8
15.0027	0,02	0,02	-	-	1,9	75,8
15.0044	0,02	0,02	-	-	1,9	77,7
15.0045	0,02	0,02	-	-	1,9	79,6
15.0020	0,02	0,02	0,00	-	1,8	81,4
15.0013	0,02	0,02	-	-	1,7	83,1
15.0041	0,01	0,02	-	-	1,7	84,8
15.0040	0,01	0,01	-	-	1,6	86,4
15.0016	0,01	0,01	-	-	1,5	87,8
15.0022	0,01	0,01	-	-	1,5	89,3
15.0026	0,01	0,01	-	-	1,5	90,8
15.0009	0,01	0,01	-	-	1,4	92,1
15.0030	0,01	0,01	-	-	1,2	93,3
15.0043	0,01	0,01	-	-	1,2	94,6
15.0017	0,01	0,01	-	-	1,1	95,7
15.0025	0,01	0,01	-	-	1,1	96,8
15.0021	0,01	0,01	-	-	0,9	97,7
15.0048	0,01	0,01	-	-	0,9	98,6
15.0046	0,01	0,01	-	-	0,7	99,3
15.0031	0,00	0,00	0,00	-	0,6	99,9
15.0018	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,86</b>	<b>0,89</b>	<b>0,01</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>22</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 88,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 88,5%.

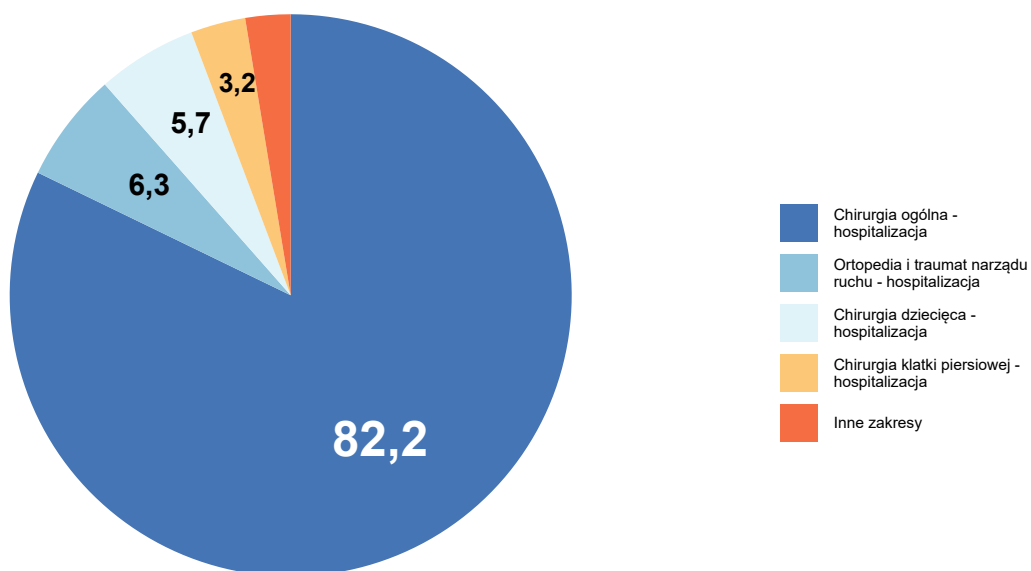
<sup>22</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.33: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.34: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.58 oraz Tabela 2.1.59. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.58:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział transplantologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0003	0,08	0,00	-	0,00	-	-	0,08
15.0012	0,05	-	-	0,00	-	-	0,05
15.0002	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
15.0010	0,03	0,01	-	-	-	-	0,04
15.0006	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
15.0024	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
15.0005	0,00	0,00	0,02	-	-	0,00	0,03
15.0001	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
15.0019	0,03	-	-	-	-	-	0,03
15.0047	0,03	-	-	-	-	-	0,03
15.0036	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
15.0037	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03
15.0034	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0033	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
15.0008	0,00	-	-	0,00	0,02	0,00	0,02
15.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0029	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0032	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0038	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
15.0011	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
15.0015	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,02
15.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0045	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0020	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0013	-	0,02	-	-	-	-	0,02
15.0041	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0040	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0016	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0022	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0026	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
15.0009	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0030	-	-	0,01	-	-	-	0,01
15.0043	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0017	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0025	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0046	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0031	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,73</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,02</b>	<b>0,03</b>	<b>0,89</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.59:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0003	0,08	0,00	0,00	-	-	-	0,08
15.0012	0,05	0,00	-	-	-	-	0,05
15.0002	0,02	0,03	-	-	-	0,00	0,05
15.0010	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
15.0006	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
15.0024	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
15.0005	0,00	-	0,00	0,02	0,01	0,00	0,03
15.0001	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
15.0019	0,03	-	-	-	-	-	0,03
15.0047	0,03	-	-	-	-	-	0,03
15.0036	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
15.0037	0,02	-	0,00	-	-	-	0,03
15.0034	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0033	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0008	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,02
15.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0029	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0032	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0038	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
15.0011	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0015	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,02
15.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0045	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0020	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0013	-	-	0,02	-	-	-	0,02
15.0041	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0040	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0016	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
15.0022	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0026	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
15.0009	-	-	0,01	-	-	-	0,01
15.0030	-	-	-	0,01	0,00	-	0,01
15.0043	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0017	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0025	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,01
15.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0046	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0031	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,00
15.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,73</b>	<b>0,06</b>	<b>0,05</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>0,89</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.60 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.60:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	44,9	22,6	19,4	3,2	9,7	12,9	32,3	22,6
15.0002	59,7	22,9	-	2,1	2,1	14,6	27,1	54,2

**Tabela 2.1.60:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0003	58,6	46,3	1,2	7,3	8,5	12,2	14,6	56,1
15.0005	44,2	18,8	18,8	3,1	12,5	18,8	18,8	28,1
15.0006	57,4	23,1	-	5,1	5,1	17,9	17,9	53,8
15.0008	51,0	30,0	-	10,0	15,0	25,0	20,0	30,0
15.0009	12,5	41,7	100,0	-	-	-	-	-
15.0010	46,4	30,2	20,9	11,6	4,7	2,3	25,6	34,9
15.0011	52,6	29,4	-	11,8	5,9	29,4	17,6	35,3
15.0012	58,1	29,6	-	3,7	9,3	16,7	18,5	51,9
15.0013	11,0	33,3	93,3	6,7	-	-	-	-
15.0015	52,2	5,9	5,9	5,9	17,6	23,5	11,8	35,3
15.0016	43,8	-	-	15,4	30,8	15,4	15,4	23,1
15.0017	55,8	20,0	-	-	-	30,0	40,0	30,0
15.0018	66,0	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0019	57,4	33,3	-	3,3	10,0	20,0	20,0	46,7
15.0020	57,9	31,2	-	18,8	-	-	37,5	43,8
15.0021	58,9	25,0	-	-	25,0	12,5	-	62,5
15.0022	56,8	15,4	-	-	7,7	23,1	23,1	46,2
15.0023	51,9	30,0	10,0	-	5,0	35,0	10,0	40,0
15.0024	57,7	43,6	-	2,6	15,4	17,9	20,5	43,6
15.0025	50,5	40,0	-	-	20,0	30,0	10,0	40,0
15.0026	56,3	30,8	-	7,7	7,7	23,1	15,4	46,2
15.0027	65,9	29,4	-	-	-	11,8	17,6	70,6
15.0029	53,0	26,3	-	5,3	10,5	15,8	36,8	31,6
15.0030	62,3	27,3	-	-	-	9,1	9,1	81,8
15.0031	57,4	40,0	20,0	-	20,0	-	-	60,0
15.0032	54,5	31,6	-	5,3	10,5	26,3	21,1	36,8
15.0033	47,1	23,8	-	14,3	9,5	23,8	28,6	23,8
15.0034	42,8	34,8	4,3	-	34,8	21,7	17,4	21,7
15.0036	57,0	53,8	3,8	-	7,7	11,5	23,1	53,8
15.0037	52,8	19,2	7,7	-	15,4	19,2	11,5	46,2
15.0038	46,3	21,1	-	10,5	10,5	36,8	26,3	15,8
15.0040	48,9	35,7	-	7,1	7,1	50,0	14,3	21,4
15.0041	55,3	33,3	6,7	6,7	6,7	26,7	6,7	46,7
15.0043	47,3	36,4	-	-	9,1	45,5	27,3	18,2
15.0044	61,1	17,6	-	-	5,9	17,6	17,6	58,8
15.0045	44,9	41,2	-	23,5	11,8	17,6	23,5	23,5
15.0046	55,3	33,3	-	-	16,7	33,3	-	50,0
15.0047	44,3	36,7	3,3	26,7	6,7	13,3	23,3	26,7
15.0048	55,8	62,5	-	12,5	12,5	25,0	-	50,0
<b>Woj.</b>	<b>52,2</b>	<b>30,8</b>	<b>6,5</b>	<b>6,1</b>	<b>9,5</b>	<b>17,9</b>	<b>19,3</b>	<b>40,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>23</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,
- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

<sup>23</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.61 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

**Tabela 2.1.61:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,03	22,58	22,58	41,94	9,68	3,23
15.0002	0,05	-	14,58	52,08	16,67	16,67
15.0003	0,08	1,22	23,17	40,24	25,61	9,76
15.0005	0,03	18,75	25,00	31,25	25,00	-
15.0006	0,04	5,13	17,95	48,72	23,08	5,13
15.0008	0,02	-	55,00	25,00	15,00	5,00
15.0009	0,01	100,00	-	-	-	-
15.0010	0,04	25,58	13,95	32,56	25,58	2,33
15.0011	0,02	-	17,65	41,18	35,29	5,88
15.0012	0,05	-	12,96	51,85	22,22	12,96
15.0013	0,02	93,33	6,67	-	-	-
15.0015	0,02	5,88	23,53	35,29	23,53	11,76
15.0016	0,01	-	38,46	61,54	-	-
15.0017	0,01	-	40,00	40,00	20,00	-
15.0018	0,00	-	-	-	100,00	-
15.0019	0,03	-	16,67	33,33	46,67	3,33
15.0020	0,02	-	18,75	56,25	18,75	6,25
15.0021	0,01	-	37,50	12,50	50,00	-
15.0022	0,01	-	23,08	30,77	23,08	23,08
15.0023	0,02	10,00	25,00	40,00	20,00	5,00
15.0024	0,04	-	17,95	53,85	23,08	5,13
15.0025	0,01	-	40,00	60,00	-	-
15.0026	0,01	7,69	15,38	53,85	15,38	7,69
15.0027	0,02	-	-	52,94	41,18	5,88
15.0029	0,02	-	10,53	63,16	26,32	-
15.0030	0,01	-	9,09	63,64	9,09	18,18
15.0031	0,00	20,00	20,00	-	60,00	-
15.0032	0,02	-	26,32	36,84	36,84	-
15.0033	0,02	-	38,10	38,10	23,81	-
15.0034	0,02	4,35	60,87	21,74	8,70	4,35
15.0036	0,03	3,85	19,23	65,38	11,54	-
15.0037	0,03	7,69	23,08	50,00	15,38	3,85
15.0038	0,02	-	36,84	52,63	5,26	5,26
15.0040	0,01	-	35,71	57,14	7,14	-
15.0041	0,02	6,67	33,33	13,33	40,00	6,67
15.0043	0,01	-	45,45	54,55	-	-
15.0044	0,02	-	23,53	47,06	23,53	5,88
15.0045	0,02	-	47,06	35,29	17,65	-
15.0046	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
15.0047	0,03	6,67	36,67	50,00	6,67	-
15.0048	0,01	-	50,00	12,50	25,00	12,50
<b>Woj.</b>	<b>0,89</b>	<b>7,33</b>	<b>24,13</b>	<b>42,16</b>	<b>20,86</b>	<b>5,52</b>

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.62. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.



**Tabela 2.1.62:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	9,7	16,1	74,2	26,3	20,4	71,0
15.0002	4,2	8,3	87,5	17,0	0,0	16,7
15.0003	1,2	6,1	92,7	9,7	8,4	48,8
15.0005	25,0	34,4	40,6	58,2	23,9	37,5
15.0006	17,9	7,7	74,4	14,2	9,0	38,5
15.0008	5,0	20,0	75,0	28,7	14,0	45,0
15.0009	-	33,3	66,7	21,8	15,8	41,7
15.0010	7,0	11,6	81,4	20,1	9,1	60,5
15.0011	17,6	5,9	76,5	21,8	15,6	47,1
15.0012	5,6	11,1	83,3	19,2	0,0	31,5
15.0013	-	33,3	66,7	21,2	17,4	46,7
15.0015	-	23,5	76,5	15,7	11,7	52,9
15.0016	23,1	7,7	69,2	26,1	12,9	38,5
15.0017	-	10,0	90,0	7,7	4,7	50,0
15.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0019	3,3	10,0	86,7	15,8	17,6	46,7
15.0020	31,2	-	68,8	39,5	15,1	62,5
15.0021	-	12,5	87,5	6,0	0,0	12,5
15.0022	-	23,1	76,9	17,8	17,9	53,8
15.0023	-	25,0	75,0	14,8	17,1	60,0
15.0024	2,6	25,6	71,8	15,4	9,1	61,5
15.0025	10,0	20,0	70,0	39,4	5,8	60,0
15.0026	15,4	15,4	69,2	53,5	6,6	23,1
15.0027	-	-	100,0	10,9	13,0	58,8
15.0029	-	15,8	84,2	9,9	11,9	47,4
15.0030	-	63,6	36,4	31,8	29,3	45,5
15.0031	20,0	20,0	60,0	95,9	30,2	40,0
15.0032	-	-	100,0	9,2	9,5	84,2
15.0033	9,5	4,8	85,7	20,8	12,1	66,7
15.0034	17,4	17,4	65,2	42,4	14,5	82,6
15.0036	11,5	11,5	76,9	26,1	13,9	61,5
15.0037	-	3,8	96,2	10,9	15,2	57,7
15.0038	5,3	31,6	63,2	33,8	16,2	36,8
15.0040	-	14,3	85,7	13,4	4,1	78,6
15.0041	26,7	-	73,3	15,4	9,5	66,7
15.0043	9,1	36,4	54,5	41,9	14,0	45,5
15.0044	-	5,9	94,1	4,9	0,0	58,8
15.0045	-	17,6	82,4	8,1	10,0	58,8
15.0046	-	-	100,0	16,7	17,9	83,3
15.0047	10,0	3,3	86,7	17,3	13,8	76,7
15.0048	-	-	100,0	8,1	7,1	50,0
<b>Woj.</b>	<b>7,1</b>	<b>13,8</b>	<b>79,1</b>	<b>20,9</b>	<b>11,6</b>	<b>51,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>24</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 61.29%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 87.74%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 93.08%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 30 (81.08%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.63. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

<sup>24</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.63: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0040	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0043	63,6	36,4	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0012	98,1	1,9	-	100,0	-	3	-
15.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0025	80,0	20,0	-	100,0	50,0	0	50,0
15.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0047	96,7	3,3	-	100,0	-	8	-
15.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0034	82,6	17,4	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0048	87,5	12,5	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0046	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0030	9,1	90,9	-	100,0	40,0	2	40,0
15.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0023	85,0	15,0	-	100,0	66,7	0	66,7
15.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	84,4	15,6	-	100,0	60,0	0	60,0
<b>Woj.</b>	<b>96,5</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>61,3</b>	<b>0</b>	<b>61,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.64 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>25</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

<sup>25</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.64:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
----	------------------------------	------------------------	---------------------------	--	-----------------------------	---

**Tabela 2.1.64:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
15.0001	0,03	-	19,35	100,00	80,65	-
15.0002	0,05	-	25,00	-	75,00	-
15.0003	0,08	-	8,54	-	91,46	-
15.0005	0,03	3,12	41,94	-	58,06	-
15.0006	0,04	-	25,64	-	74,36	-
15.0008	0,02	-	20,00	-	80,00	-
15.0009	0,01	-	8,33	100,00	91,67	-
15.0010	0,04	-	20,93	-	79,07	4,00
15.0011	0,02	-	17,65	-	82,35	-
15.0012	0,05	-	1,85	-	98,15	-
15.0013	0,02	-	-	-	100,00	-
15.0015	0,02	-	23,53	-	76,47	-
15.0016	0,01	-	-	-	100,00	-
15.0017	0,01	-	20,00	-	80,00	-
15.0018	0,00	-	-	-	100,00	-
15.0019	0,03	-	13,33	-	86,67	-
15.0020	0,02	-	-	-	100,00	-
15.0021	0,01	-	-	-	100,00	-
15.0022	0,01	7,69	8,33	-	91,67	-
15.0023	0,02	-	10,00	-	90,00	-
15.0024	0,04	-	2,56	-	97,44	-
15.0025	0,01	-	-	-	100,00	-
15.0026	0,01	-	-	-	100,00	-
15.0027	0,02	-	11,76	-	88,24	-
15.0029	0,02	-	21,05	-	78,95	-
15.0030	0,01	-	63,64	-	36,36	-
15.0031	0,00	20,00	25,00	-	75,00	-
15.0032	0,02	-	-	-	100,00	-
15.0033	0,02	-	28,57	-	71,43	-
15.0034	0,02	-	4,35	-	95,65	-
15.0036	0,03	-	-	-	100,00	-
15.0037	0,03	-	-	-	100,00	-
15.0038	0,02	-	15,79	-	84,21	-
15.0040	0,01	-	-	-	100,00	-
15.0041	0,02	-	6,67	-	93,33	-
15.0043	0,01	9,09	-	-	100,00	-
15.0044	0,02	-	5,88	-	94,12	-
15.0045	0,02	-	5,88	-	94,12	-
15.0046	0,01	-	16,67	-	83,33	-
15.0047	0,03	-	3,33	-	96,67	-
15.0048	0,01	-	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,89</b>	<b>0,45</b>	<b>12,34</b>	<b>100,00</b>	<b>87,66</b>	<b>0,14</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniziej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.65:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	19,35	-	16,67	-	83,33	-
15.0002	25,00	-	16,67	-	83,33	-
15.0003	8,54	-	-	-	100,00	-
15.0005	41,94	46,15	-	-	53,85	-
15.0006	25,64	-	10,00	-	90,00	-
15.0008	20,00	-	-	25,00	75,00	-
15.0009	8,33	-	-	-	100,00	-
15.0010	20,93	-	-	-	100,00	-
15.0011	17,65	-	33,33	-	66,67	-
15.0012	1,85	-	-	-	100,00	-
15.0015	23,53	-	-	-	100,00	-
15.0017	20,00	-	-	-	100,00	-
15.0019	13,33	-	-	-	75,00	25,00
15.0022	8,33	-	100,00	-	-	-
15.0023	10,00	-	50,00	-	50,00	-
15.0024	2,56	-	-	-	100,00	-
15.0027	11,76	-	-	-	100,00	-
15.0029	21,05	25,00	-	-	75,00	-
15.0030	63,64	14,29	42,86	14,29	14,29	14,29
15.0031	25,00	-	-	-	100,00	-
15.0033	28,57	-	-	16,67	83,33	-
15.0034	4,35	100,00	-	-	-	-
15.0038	15,79	-	100,00	-	-	-
15.0041	6,67	-	-	-	100,00	-
15.0044	5,88	-	-	-	100,00	-
15.0045	5,88	-	-	-	100,00	-
15.0046	16,67	-	-	-	100,00	-
15.0047	3,33	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>12,34</b>	<b>8,26</b>	<b>11,93</b>	<b>3,67</b>	<b>74,31</b>	<b>1,83</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.66:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	20,00	-	-	-	100,00	-
15.0002	25,00	-	16,67	-	83,33	-
15.0003	8,64	-	-	-	100,00	-
15.0005	52,00	46,15	-	-	53,85	-
15.0006	25,64	-	10,00	-	90,00	-
15.0008	20,00	-	-	25,00	75,00	-
15.0010	26,47	-	-	-	100,00	-
15.0011	17,65	-	33,33	-	66,67	-
15.0012	1,85	-	-	-	100,00	-
15.0015	25,00	-	-	-	100,00	-
15.0017	20,00	-	-	-	100,00	-
15.0019	13,33	-	-	-	75,00	25,00
15.0022	8,33	-	100,00	-	-	-
15.0023	11,11	-	50,00	-	50,00	-
15.0024	2,56	-	-	-	100,00	-
15.0027	11,76	-	-	-	100,00	-
15.0029	21,05	25,00	-	-	75,00	-
15.0030	63,64	14,29	42,86	14,29	14,29	14,29
15.0031	33,33	-	-	-	100,00	-
15.0033	28,57	-	-	16,67	83,33	-
15.0034	4,55	100,00	-	-	-	-
15.0038	15,79	-	100,00	-	-	-
15.0041	7,14	-	-	-	100,00	-

**Tabela 2.1.66:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0044	5,88	-	-	-	100,00	-
15.0045	5,88	-	-	-	100,00	-
15.0046	16,67	-	-	-	100,00	-
15.0047	3,45	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>12,97</b>	<b>8,41</b>	<b>11,21</b>	<b>3,74</b>	<b>74,77</b>	<b>1,87</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.67:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	16,67	-	100,00	-	-	-
15.0009	8,33	-	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>3,45</b>	-	<b>50,00</b>	-	<b>50,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.68 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.69.

**Tabela 2.1.68:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	D07 [%]	D51 [%]	P14 [%]	H85 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,0	51,6	12,9	12,9	16,1	-	6,5
15.0002	0,0	66,7	20,8	4,2	-	-	8,3
15.0003	0,1	84,1	8,5	-	-	4,9	2,4
15.0005	0,0	34,4	21,9	3,1	18,8	-	21,9
15.0006	0,0	74,4	23,1	-	-	-	2,6
15.0008	0,0	75,0	15,0	-	-	5,0	5,0
15.0009	0,0	33,3	8,3	-	58,3	-	-
15.0010	0,0	51,2	20,9	2,3	16,3	4,7	4,7
15.0011	0,0	70,6	11,8	5,9	-	5,9	5,9
15.0012	0,1	90,7	1,9	7,4	-	-	-
15.0013	0,0	26,7	-	6,7	60,0	-	6,7
15.0015	0,0	58,8	23,5	-	-	17,6	-
15.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0017	0,0	70,0	20,0	10,0	-	-	-
15.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,0	83,3	10,0	3,3	-	-	3,3
15.0020	0,0	75,0	-	25,0	-	-	-
15.0021	0,0	25,0	-	75,0	-	-	-
15.0022	0,0	76,9	-	7,7	-	-	15,4
15.0023	0,0	85,0	5,0	5,0	-	-	5,0
15.0024	0,0	87,2	2,6	5,1	-	5,1	-
15.0025	0,0	90,0	-	10,0	-	-	-
15.0026	0,0	84,6	-	7,7	-	7,7	-
15.0027	0,0	88,2	11,8	-	-	-	-
15.0029	0,0	73,7	15,8	5,3	-	-	5,3
15.0030	0,0	27,3	9,1	9,1	-	-	54,5
15.0031	0,0	40,0	20,0	-	20,0	-	20,0
15.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,0	66,7	23,8	4,8	-	-	4,8
15.0034	0,0	91,3	-	-	-	4,3	4,3
15.0036	0,0	73,1	-	11,5	3,8	11,5	-

**Tabela 2.1.68:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	D07 [%]	D51 [%]	P14 [%]	H85 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0037	0,0	92,3	-	3,8	3,8	-	-
15.0038	0,0	84,2	-	-	-	-	15,8
15.0040	0,0	92,9	-	-	-	7,1	-
15.0041	0,0	86,7	6,7	6,7	-	-	-
15.0043	0,0	72,7	-	9,1	-	9,1	9,1
15.0044	0,0	64,7	5,9	-	-	11,8	17,6
15.0045	0,0	88,2	5,9	-	-	5,9	-
15.0046	0,0	50,0	16,7	-	-	33,3	-
15.0047	0,0	96,7	-	-	-	-	3,3
15.0048	0,0	62,5	-	-	-	37,5	-
<b>Woj.</b>	<b>0,9</b>	<b>74,2</b>	<b>9,0</b>	<b>4,6</b>	<b>4,2</b>	<b>3,2</b>	<b>4,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.69:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
T07 leczenie zachowawcze urazów
D07 małe zabiegi klatki piersiowej
D51 odma opłucnowa
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu
H85 urazy głowy >17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.70: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				35-39				Pozostałe [%]
		87-99				AA				35-39				
		87 [%]	88 [%]	89 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]	37 [%]	38 [%]	
15.0001	31	100,0	77,4	77,4	51,6	90,3	92,9	75,0	71,4	89,3	-	-	-	22,6
15.0002	48	100,0	75,0	95,8	18,8	33,3	81,2	68,8	43,8	43,8	-	-	100,0	29,2
15.0003	82	100,0	80,5	6,1	74,4	-	-	-	-	-	-	-	-	7,3
15.0005	32	96,9	83,9	38,7	32,3	75,0	62,5	83,3	79,2	95,8	21,9	100,0	100,0	46,9
15.0006	39	100,0	61,5	100,0	12,8	66,7	96,2	73,1	57,7	65,4	84,6	100,0	-	41,0
15.0008	20	90,0	88,9	77,8	38,9	60,0	91,7	91,7	100,0	83,3	-	-	-	25,0
15.0009	12	100,0	75,0	91,7	58,3	-	-	-	-	-	83,3	100,0	-	8,3
15.0010	43	100,0	88,4	48,8	65,1	-	-	-	-	-	2,3	100,0	-	27,9
15.0011	17	88,2	73,3	93,3	46,7	64,7	100,0	63,6	63,6	72,7	-	-	-	23,5
15.0012	54	98,1	79,2	69,8	47,2	38,9	85,7	85,7	85,7	85,7	-	-	-	3,7
15.0013	15	100,0	40,0	73,3	46,7	-	-	-	-	-	-	-	-	6,7
15.0015	17	100,0	94,1	100,0	41,2	23,5	100,0	50,0	25,0	75,0	-	-	-	23,5
15.0016	13	100,0	84,6	100,0	84,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0017	10	100,0	60,0	70,0	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0018	1	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
15.0019	30	100,0	90,0	43,3	66,7	73,3	68,2	50,0	18,2	40,9	-	-	-	23,3
15.0020	16	100,0	87,5	50,0	43,8	43,8	85,7	71,4	85,7	100,0	-	-	-	6,2
15.0021	8	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0022	13	100,0	46,2	100,0	84,6	7,7	69,2	100,0	100,0	88,9	-	-	-	15,4
15.0023	20	100,0	55,0	100,0	35,0	75,0	86,7	40,0	40,0	100,0	80,0	100,0	-	15,0
15.0024	39	100,0	61,5	100,0	79,5	89,7	100,0	57,1	34,3	51,4	94,9	100,0	-	12,8
15.0025	10	100,0	80,0	70,0	20,0	10,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-
15.0026	13	100,0	53,8	76,9	23,1	30,8	-	-	-	-	-	-	-	38,5
15.0027	17	100,0	88,2	100,0	29,4	88,2	100,0	13,3	-	-	-	-	-	11,8
15.0029	19	100,0	89,5	73,7	42,1	73,7	100,0	85,7	85,7	92,9	21,1	100,0	25,0	21,1
15.0030	11	90,9	70,0	70,0	10,0	90,9	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	72,7
15.0031	5	100,0	100,0	40,0	60,0	100,0	100,0	80,0	100,0	100,0	-	-	-	40,0
15.0032	19	100,0	100,0	21,1	36,8	78,9	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0033	21	100,0	61,9	4,8	52,4	4,8	-	-	-	-	33,3	100,0	-	28,6
15.0034	23	100,0	78,3	95,7	95,7	30,4	-	-	-	-	-	-	-	8,7
15.0036	26	100,0	73,1	92,3	92,3	84,6	88,5	100,0	91,3	78,3	-	-	-	-
15.0037	26	100,0	65,4	65,4	69,2	65,4	-	-	-	-	-	-	-	3,8
15.0038	19	100,0	42,1	94,7	42,1	73,7	89,5	94,1	64,7	100,0	94,7	100,0	-	21,1
15.0040	14	92,9	100,0	7,7	46,2	100,0	100,0	7,1	100,0	100,0	-	-	-	14,3
15.0041	15	100,0	86,7	100,0	40,0	93,3	100,0	92,9	92,9	78,6	-	-	-	13,3
15.0043	11	100,0	90,9	100,0	45,5	63,6	-	-	-	-	-	-	-	9,1
15.0044	17	100,0	100,0	58,8	82,4	17,6	-	-	-	-	-	-	-	17,6
15.0045	17	100,0	100,0	94,1	70,6	35,3	100,0	94,1	88,2	94,1	-	-	-	5,9

**Tabela 2.1.70:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99			AA			35-39			Pozostałe [%]			
		87 [%]	88 [%]	89 [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]		37 [%]	38 [%]	39 [%]
15.0046	6	100,0	100,0	100,0	66,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	16,7
15.0047	30	100,0	90,0	13,3	16,7	20,0	-	-	-	-	-	-	-	3,3
15.0048	8	100,0	62,5	25,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	12,5
Woj.	887	99,1	-	-	-	-	40,7	-	-	-	15,1	-	-	17,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.1.71:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
35-39	Zabiegi w zakresie układu sercowo-naczyniowego	37	INNE OPERACJE W ZAKRESIE SERCA I OSIERDZIA
		38	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I UDRAŻNIANIE NACZYŃ
		39	INNE ZABIEGI NA NACZYNIACH

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

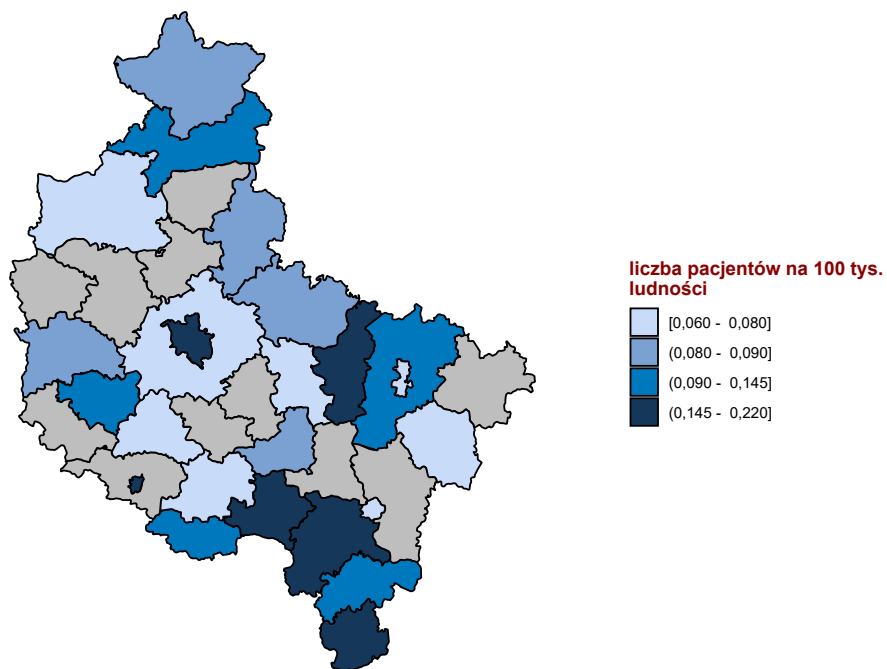
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.72:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	1	1	3,23	3,23
15.0002	3	1	6,25	2,08
15.0003	1	-	1,22	-
15.0005	7	6	21,88	18,75
15.0006	2	-	5,13	-
15.0008	2	1	10,00	5,00
15.0009	1	-	8,33	-
15.0010	2	2	4,65	4,65
15.0011	1	1	5,88	5,88
15.0012	6	3	11,11	5,56
15.0013	1	-	6,67	-
15.0015	1	-	5,88	-
15.0016	2	1	15,38	7,69
15.0020	2	2	12,50	12,50
15.0022	1	-	7,69	-
15.0024	1	1	2,56	2,56
15.0025	1	-	10,00	-
15.0026	2	1	15,38	7,69
15.0031	2	1	40,00	20,00
15.0033	1	1	4,76	4,76
15.0034	1	1	4,35	4,35
15.0036	4	2	15,38	7,69
15.0038	4	1	21,05	5,26
15.0040	1	-	7,14	-
15.0041	1	-	6,67	-
15.0043	1	1	9,09	9,09
15.0047	2	1	6,67	3,33
<b>Woj.</b>	<b>54</b>	<b>28</b>	<b>6,09</b>	<b>3,16</b>

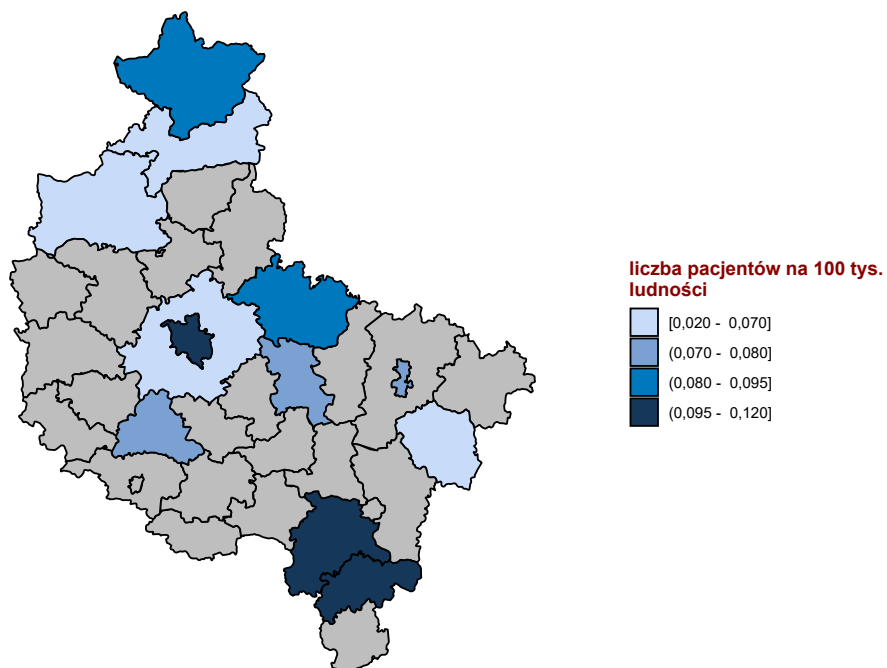
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.19:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.20:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.73 przeniechanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.73:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	90,32	3,23	6,45	-
15.0002	4,17	2,08	91,67	2,1
15.0003	96,34	-	2,44	1,2
15.0005	71,88	6,25	18,75	3,1
15.0006	10,26	2,56	84,62	2,6
15.0008	25,00	5,00	70,00	-
15.0009	-	-	100,00	-
15.0010	58,14	2,33	37,21	2,3
15.0011	11,76	-	88,24	-
15.0012	55,56	-	44,44	-
15.0013	6,67	-	93,33	-
15.0015	5,88	-	94,12	-
15.0016	-	-	100,00	-
15.0017	20,00	10,00	70,00	-
15.0018	-	-	100,00	-
15.0019	96,67	3,33	-	-
15.0020	6,25	6,25	87,50	-
15.0021	-	-	87,50	12,5
15.0022	-	-	92,31	7,7
15.0023	-	5,00	85,00	10,0
15.0024	33,33	-	66,67	-
15.0025	-	-	100,00	-
15.0026	-	7,69	92,31	-
15.0027	5,88	-	94,12	-
15.0029	-	5,26	94,74	-
15.0030	-	18,18	81,82	-
15.0031	-	20,00	80,00	-
15.0032	15,79	-	84,21	-
15.0033	4,76	-	95,24	-
15.0034	4,35	-	95,65	-
15.0036	100,00	-	-	-
15.0037	30,77	3,85	61,54	3,8
15.0038	100,00	-	-	-
15.0040	7,14	-	92,86	-
15.0041	-	-	100,00	-
15.0043	-	27,27	72,73	-
15.0044	5,88	11,76	82,35	-
15.0045	-	-	100,00	-
15.0046	16,67	-	83,33	-
15.0047	-	-	100,00	-
15.0048	12,50	-	87,50	-
<b>Woj.</b>	<b>34,72</b>	<b>2,48</b>	<b>61,67</b>	<b>1,1</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.74** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>26</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

<sup>26</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.74:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,0	-	-	-	-	-
15.0002	0,0	-	-	4,2	2,1	4,2
15.0003	0,1	-	-	-	-	9,8
15.0005	0,0	-	-	3,1	3,1	3,1
15.0006	0,0	-	-	2,6	2,6	7,7
15.0008	0,0	-	-	5,0	-	5,0
15.0009	0,0	-	-	-	-	-
15.0010	0,0	2,3	2,3	-	-	-
15.0011	0,0	-	-	5,9	-	11,8
15.0012	0,1	-	-	-	-	-
15.0013	0,0	-	-	-	-	-
15.0015	0,0	-	-	17,6	17,6	23,5
15.0016	0,0	-	-	-	-	-
15.0017	0,0	-	-	10,0	10,0	20,0
15.0018	0,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,0	-	-	3,3	-	6,7
15.0020	0,0	-	-	-	-	6,2
15.0021	0,0	-	-	-	-	-
15.0022	0,0	-	-	-	-	-
15.0023	0,0	-	-	-	-	-
15.0024	0,0	-	-	-	-	-
15.0025	0,0	-	-	-	-	-
15.0026	0,0	-	-	7,7	-	7,7
15.0027	0,0	-	-	-	-	5,9
15.0029	0,0	-	-	-	-	10,5
15.0030	0,0	-	-	18,2	-	9,1
15.0031	0,0	-	-	-	-	-
15.0032	0,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,0	-	-	4,8	-	-
15.0034	0,0	-	-	-	-	-
15.0036	0,0	-	-	3,8	3,8	7,7
15.0037	0,0	-	-	3,8	-	11,5
15.0038	0,0	-	-	-	-	-
15.0040	0,0	-	-	-	-	7,1
15.0041	0,0	-	-	6,7	6,7	6,7
15.0043	0,0	-	-	-	-	-
15.0044	0,0	-	-	-	-	-
15.0045	0,0	-	-	-	-	5,9
15.0046	0,0	-	-	-	-	-
15.0047	0,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>4,4</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.75 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.75:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	6,7	4,7	5,0	4,3	3,2	38,7

**Tabela 2.1.75:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0002	7,4	5,2	5,0	4,9	-	43,8
15.0003	4,4	4,7	3,0	3,1	-	51,2
15.0005	8,3	4,5	6,0	7,8	-	37,5
15.0006	8,0	5,2	5,0	4,2	2,6	38,5
15.0008	6,5	4,4	3,0	2,6	-	65,0
15.0009	4,7	3,6	3,0	3,7	-	58,3
15.0010	5,9	4,7	5,0	5,9	-	32,6
15.0011	8,5	5,1	8,0	4,6	-	29,4
15.0012	7,1	5,0	4,0	2,8	-	50,0
15.0013	4,2	3,5	4,0	2,5	-	46,7
15.0015	5,8	4,4	4,0	4,8	5,9	41,2
15.0016	3,1	4,6	3,0	2,1	-	69,2
15.0017	6,6	5,0	5,5	4,1	-	20,0
15.0018	3,0	4,8	3,0	-	-	100,0
15.0019	4,2	4,6	3,0	3,0	-	53,3
15.0020	5,9	5,4	6,0	3,4	6,2	25,0
15.0021	4,2	4,5	4,0	2,7	-	37,5
15.0022	8,9	4,9	5,0	8,5	-	23,1
15.0023	5,2	4,8	3,5	4,6	-	50,0
15.0024	3,2	4,9	3,0	1,7	-	71,8
15.0025	3,2	4,6	3,0	1,8	-	80,0
15.0026	4,6	5,0	4,0	1,8	-	38,5
15.0027	4,8	5,1	4,0	4,1	-	47,1
15.0029	8,3	4,9	4,0	2,5	-	26,3
15.0030	8,6	5,1	7,0	4,3	-	27,3
15.0031	2,4	4,5	2,0	1,9	20,0	80,0
15.0032	4,8	5,1	4,0	4,3	-	31,6
15.0033	5,7	4,9	2,0	10,4	4,8	57,1
15.0034	5,7	4,1	2,0	2,6	-	78,3
15.0036	5,0	4,9	4,0	4,0	3,8	42,3
15.0037	3,3	4,6	2,0	2,5	7,7	69,2
15.0038	7,3	4,9	5,0	5,6	-	31,6
15.0040	3,0	4,5	2,5	1,8	-	64,3
15.0041	3,3	5,0	2,0	2,5	-	66,7
15.0043	2,7	4,6	2,0	1,2	-	72,7
15.0044	5,2	4,9	4,0	4,6	-	47,1
15.0045	3,2	4,6	3,0	2,1	-	82,4
15.0046	3,3	4,7	2,0	3,8	-	83,3
15.0047	3,7	4,4	3,0	2,8	-	63,3
15.0048	3,0	4,4	2,5	1,7	-	75,0
<b>Woj.</b>	<b>5,5</b>	<b>4,8</b>	<b>4,0</b>	<b>4,4</b>	<b>1,0</b>	<b>49,7</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.76.

**Tabela 2.1.76:** Statystyki dotyczące śmiertelności

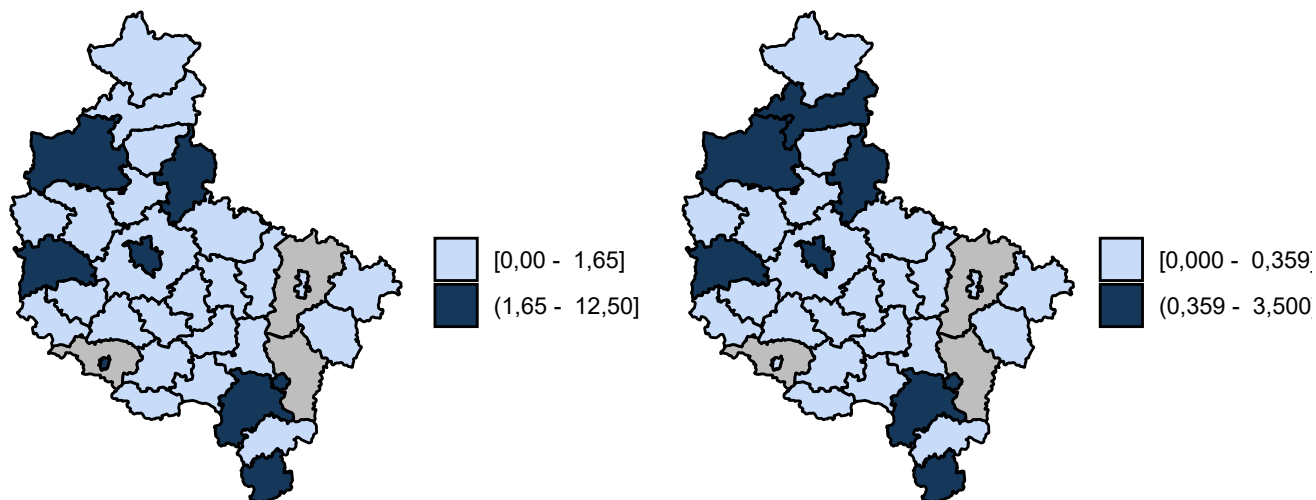
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,7	2,3	3,0	3,2	2,0	2,8	2,9
kujawsko-pomorskie	0,6	3,4	3,9	4,6	3,3	3,7	4,6
lubelskie	0,7	3,2	3,3	3,9	3,1	3,2	4,1
lubuskie	0,3	3,0	3,4	3,4	2,5	3,0	3,0
łódzkie	0,6	3,5	3,9	4,2	3,3	3,8	4,2

**Tabela 2.1.76:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
małopolskie	0,7	3,7	4,4	4,7	2,7	3,3	3,5
mazowieckie	1,6	2,3	3,0	3,5	2,2	2,8	3,3
opolskie	0,3	2,9	4,7	5,0	2,1	3,4	3,6
podkarpackie	0,5	3,0	3,4	3,6	2,2	2,4	2,6
podlaskie	0,4	2,1	2,3	2,6	2,0	2,3	2,5
pomorskie	0,5	2,2	3,1	3,3	1,9	3,0	3,4
śląskie	1,1	2,0	3,4	3,6	2,0	3,2	3,4
świętokrzyskie	0,5	1,5	2,4	3,0	1,4	2,0	2,7
warmińsko-mazurskie	0,4	2,8	3,1	3,8	3,6	5,3	6,0
wielkopolskie	0,9	1,8	2,3	2,5	2,0	2,4	2,5
zachodniopomorskie	0,5	1,4	2,2	2,8	1,4	2,1	2,5

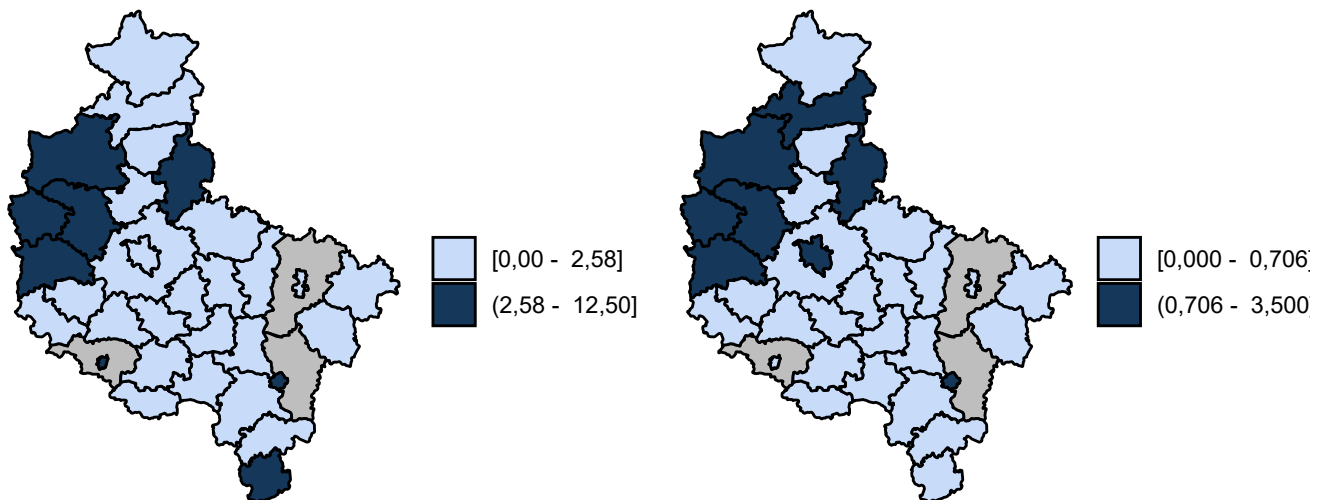
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.35:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



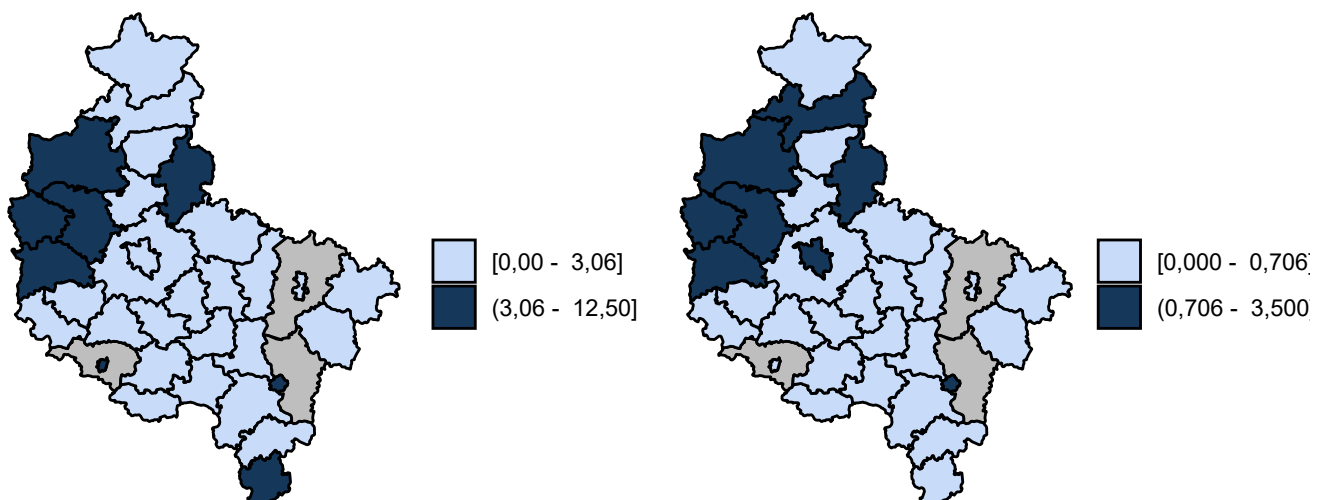
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.36:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.37:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



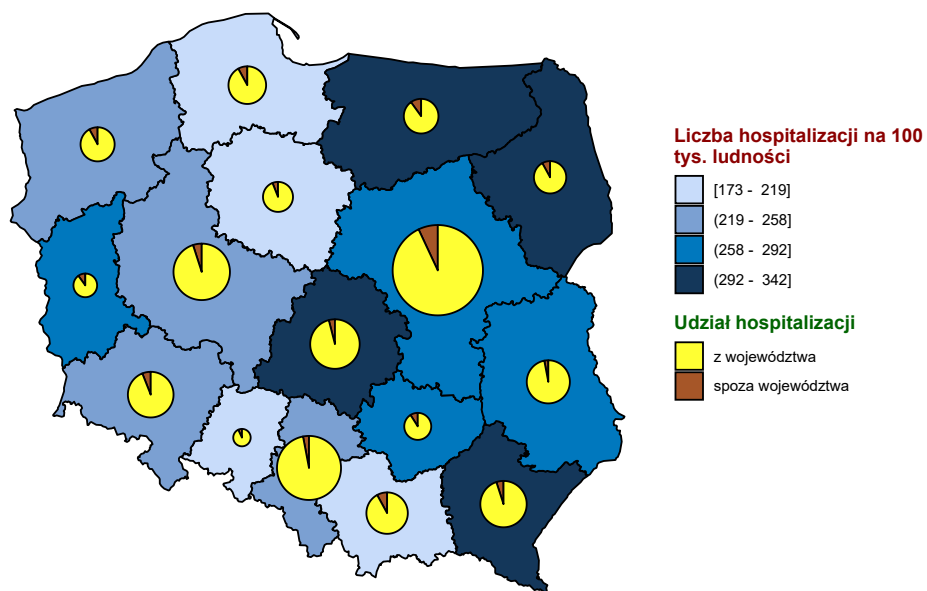
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.1.4 Urazy kończyn górnych

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 8,33 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Urazy kończyn górnych (dalej: podgrupa)<sup>27</sup>, co stanowiło 28,82% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy urazy.

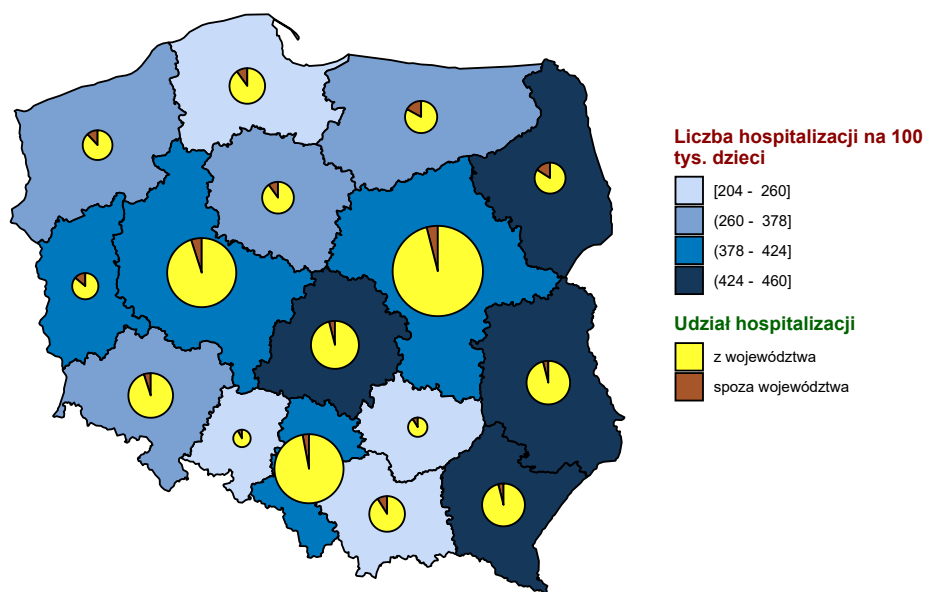
<sup>27</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S40, S41, S42, S43, S44, S45, S46, S47, S48, S49, S50, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S57, S58, S59, S60, S61, S62, S63, S64, S65, S66, S67, S68, S69, T10, T11.

**Mapa 2.1.21:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

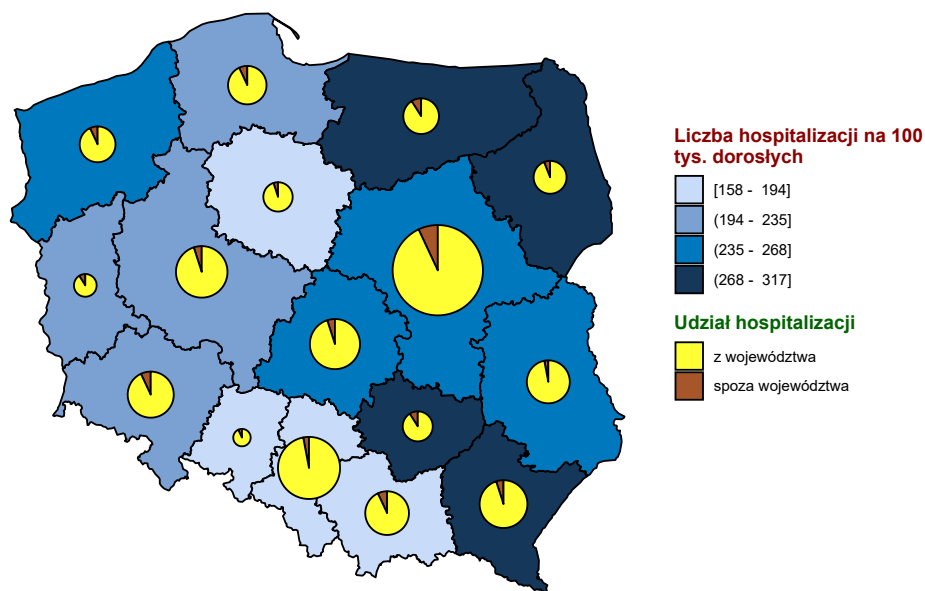
**Mapa 2.1.22:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

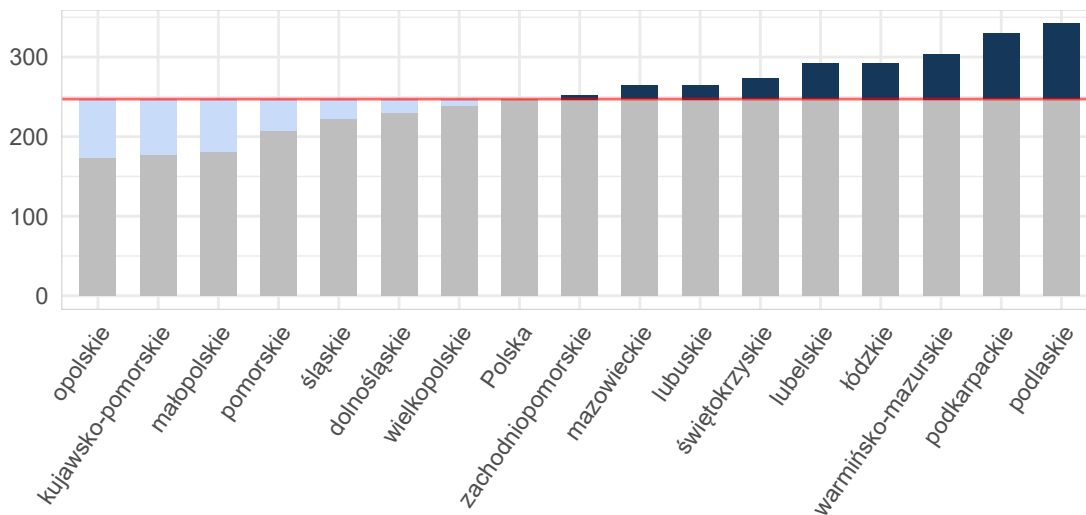


**Mapa 2.1.23:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



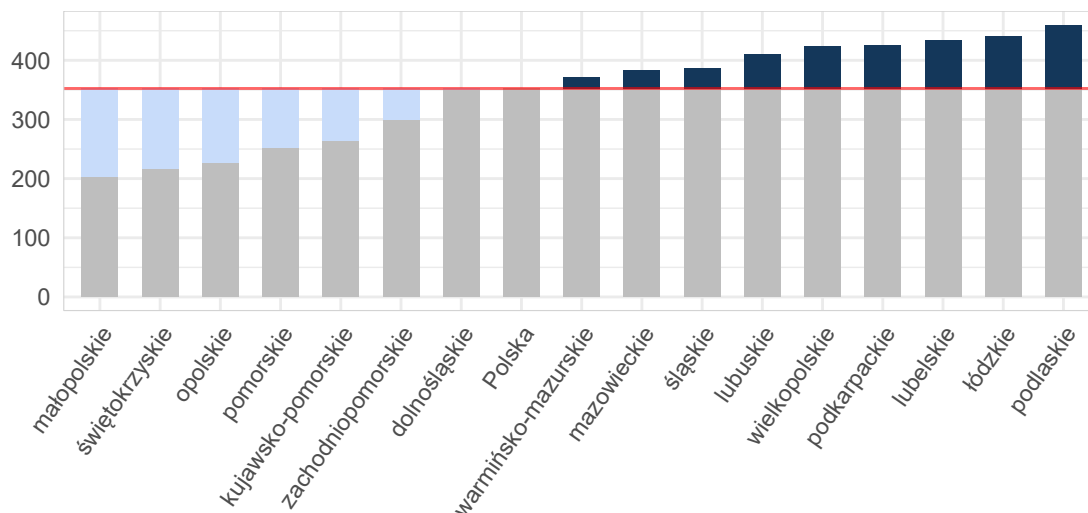
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.38:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



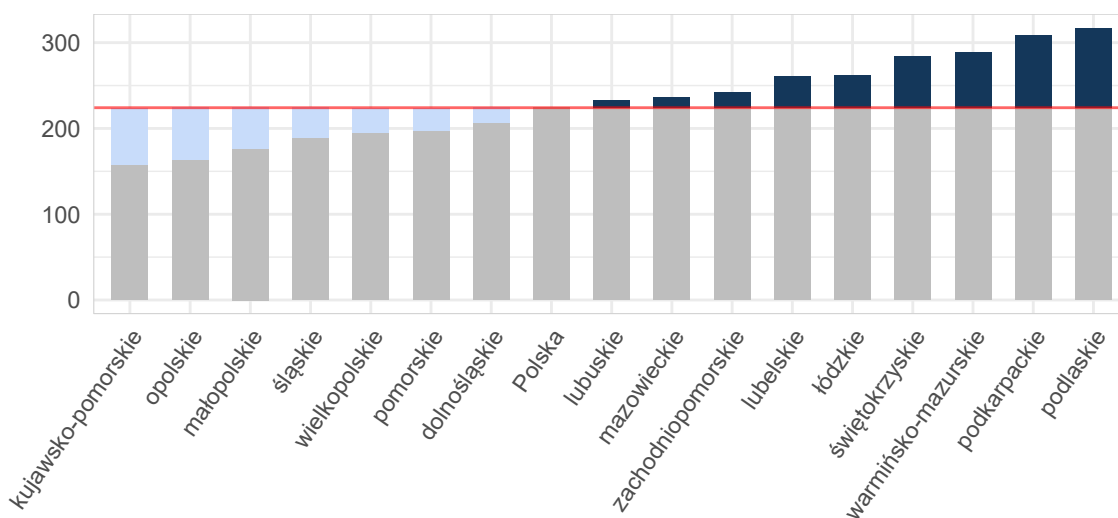
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.77: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	6,69	0,02	0,61	6,65	230,29	374
kujawsko-pomorskie	3,68	0,00	0,18	6,68	176,83	312
lubelskie	6,22	-	1,10	3,81	291,47	542
lubuskie	2,70	0,01	0,30	10,76	265,00	222

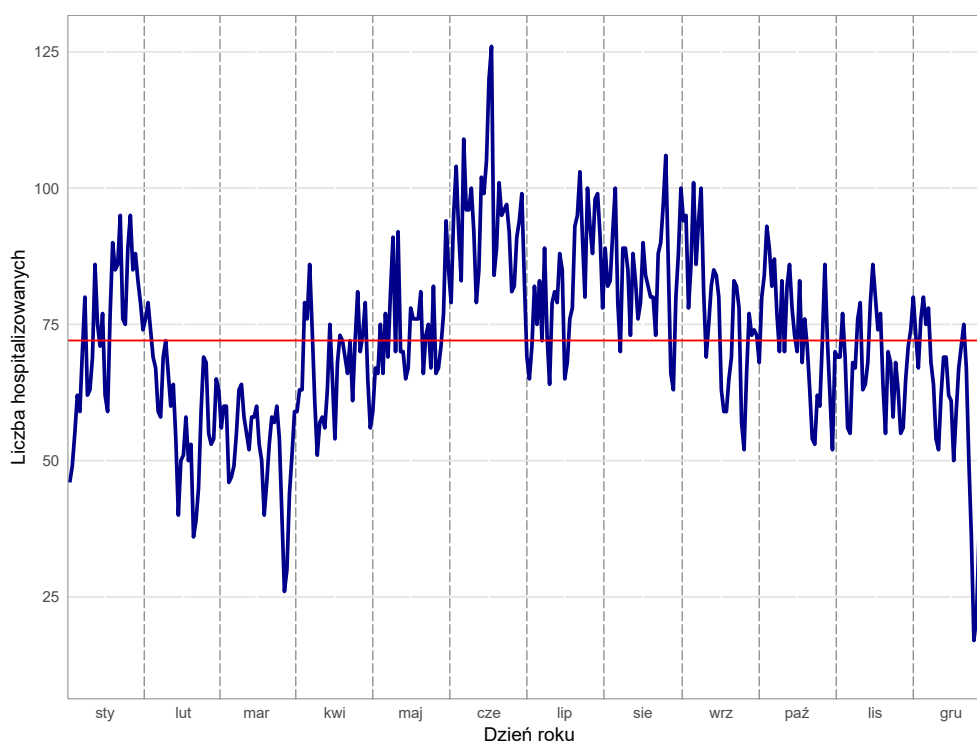
**Tabela 2.1.77:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	7,27	0,00	0,64	4,91	292,52	401
małopolskie	6,13	0,00	0,30	8,08	181,24	444
mazowieckie	14,15	0,03	1,02	7,05	263,78	922
opolskie	1,72	-	0,07	7,85	173,11	185
podkarpackie	7,02	0,09	0,52	5,06	329,71	221
podlaskie	4,06	-	0,34	8,65	342,06	139
pomorskie	4,82	0,04	0,69	8,49	208,07	503
śląskie	10,12	0,03	0,63	3,75	222,08	660
świętokrzyskie	3,42	0,00	0,21	9,44	272,97	309
warmińsko-mazurskie	4,37	0,02	0,60	10,81	303,96	388
wielkopolskie	8,33	0,00	0,47	5,58	239,17	416
zachodniopomorskie	4,31	0,00	0,48	8,49	252,43	286
<b>Polska</b>	<b>95,00</b>	<b>0,26</b>	<b>8,15</b>	<b>6,66</b>	<b>247,19</b>	<b>6 324</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

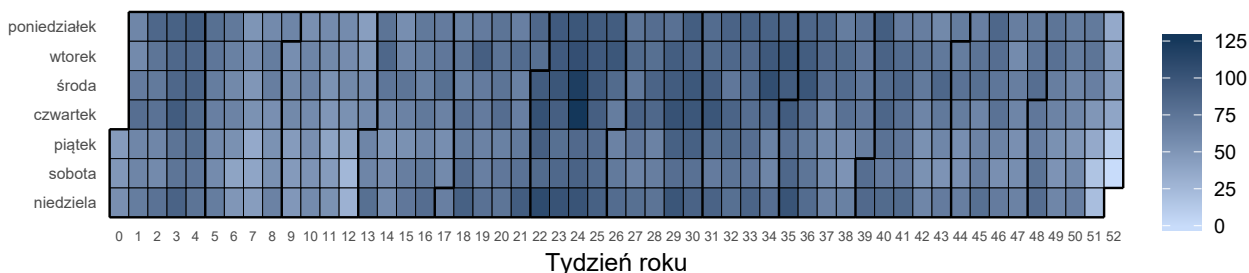
W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 72 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznania z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 126, a minimalna 12. Na Wykresie 2.1.41 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.42 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.41:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.42:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 53. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 22 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.78:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świąćckiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0035	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski

**Tabela 2.1.78:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0053	Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny Samodzielny Publiczny Specjalistyczny ZOZ w Śremie	śremski
15.0054	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0070	Med - Polonia sp. z o.o.	m.Poznań
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0074	Qr sp. z o.o.	m.Poznań
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźnieński
15.0088	NZOZ Klinika Grunwaldzka	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,08 tys. hospitalizacji dla 0,83 tys. pacjentów. Tym samym 12,93% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.79 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.79:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednoliny [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0009	0,83	1,08	0,00	-	12,9	12,9
15.0001	0,79	0,85	0,05	-	10,2	23,1
15.0010	0,58	0,73	0,08	-	8,8	31,9
15.0005	0,43	0,45	0,02	-	5,4	37,3
15.0003	0,43	0,43	0,01	-	5,2	42,5
15.0037	0,30	0,33	0,02	-	4,0	46,5
15.0033	0,28	0,28	0,01	-	3,4	49,9
15.0012	0,24	0,27	0,02	-	3,3	53,2
15.0013	0,22	0,25	0,00	-	3,0	56,2
15.0021	0,21	0,22	0,00	-	2,6	58,8
15.0002	0,20	0,21	0,00	-	2,5	61,3
15.0026	0,20	0,21	0,00	-	2,5	63,8
15.0029	0,16	0,18	0,01	-	2,1	66,0
15.0011	0,16	0,16	0,00	-	1,9	67,9
15.0015	0,14	0,15	0,00	-	1,8	69,7
15.0035	0,15	0,15	0,00	-	1,8	71,5
15.0038	0,14	0,14	0,00	-	1,7	73,2
15.0043	0,14	0,14	0,00	-	1,7	74,9
15.0006	0,14	0,14	0,01	-	1,7	76,5
15.0008	0,13	0,13	0,01	-	1,6	78,2
15.0016	0,13	0,13	0,00	-	1,6	79,8
15.0020	0,12	0,12	0,01	-	1,5	81,2
15.0017	0,11	0,11	0,00	-	1,4	82,6
15.0019	0,11	0,11	0,03	-	1,4	84,0
15.0031	0,10	0,11	0,00	-	1,3	85,3
15.0041	0,10	0,10	0,07	-	1,2	86,5
15.0044	0,10	0,10	0,00	-	1,2	87,7
15.0040	0,10	0,10	0,02	-	1,2	88,9
15.0036	0,10	0,10	0,02	-	1,2	90,1

Tabela 2.1.79: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

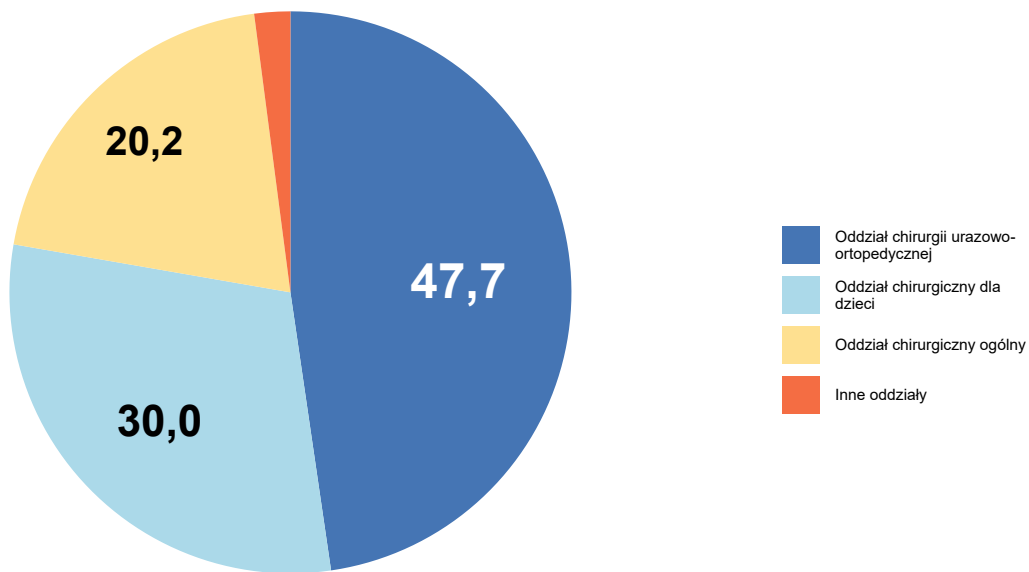
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0022	0,09	0,09	-	-	1,1	91,2
15.0024	0,09	0,09	-	-	1,0	92,3
15.0034	0,08	0,08	0,00	-	1,0	93,2
15.0046	0,07	0,08	0,00	-	0,9	94,2
15.0023	0,07	0,07	0,01	-	0,9	95,1
15.0045	0,06	0,07	0,01	-	0,8	95,9
15.0025	0,06	0,07	0,01	-	0,8	96,7
15.0048	0,06	0,06	0,01	-	0,8	97,5
15.0027	0,06	0,06	0,00	-	0,7	98,2
15.0032	0,06	0,06	0,02	-	0,7	98,9
15.0053	0,04	0,04	-	-	0,5	99,4
15.0047	0,02	0,02	0,00	-	0,2	99,6
15.0042	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
15.0018	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,8
15.0076	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,8
15.0088	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
15.0007	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
15.0074	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
15.0054	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
15.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0060	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0065	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
15.0070	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0073	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>7,49</b>	<b>8,33</b>	<b>0,47</b>	<b>0,00</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>28</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 77,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 81,3%.

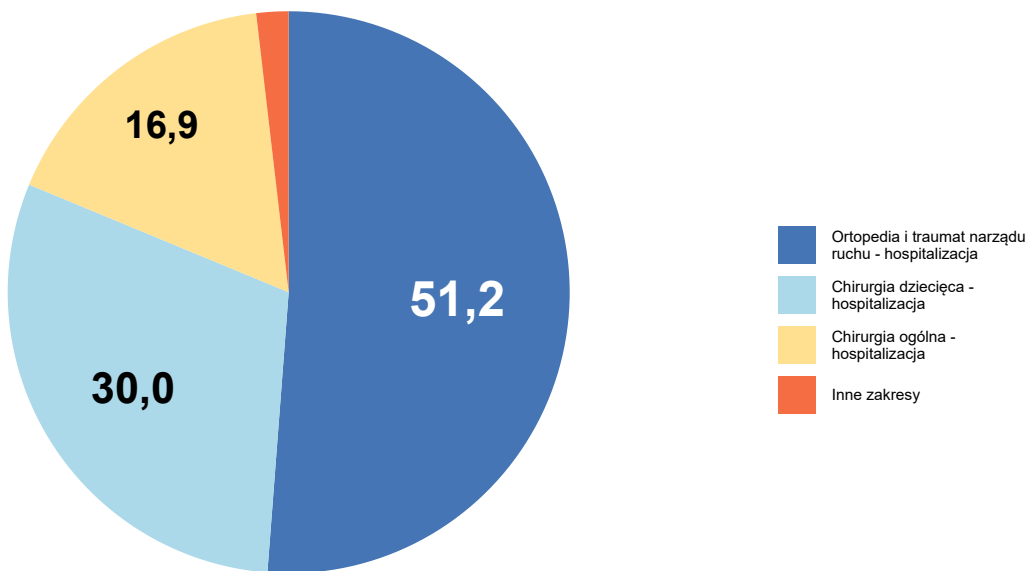
<sup>28</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.43: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.44: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.80 oraz Tabela 2.1.81. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.80:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0009	-	0,97	-	0,11	-	-	1,08
15.0001	0,41	0,43	0,00	-	-	-	0,85
15.0010	0,30	0,43	0,00	-	-	0,00	0,73
15.0005	0,43	0,01	-	-	-	0,00	0,45
15.0003	0,22	0,21	0,00	-	-	-	0,43
15.0037	-	0,21	0,13	-	-	0,00	0,33
15.0033	0,28	-	0,00	-	-	-	0,28
15.0012	0,27	-	0,00	-	-	0,00	0,27
15.0013	-	0,25	-	-	-	0,00	0,25
15.0021	0,21	-	0,00	-	-	-	0,22
15.0002	-	-	0,21	-	-	0,00	0,21
15.0026	0,18	-	-	-	0,03	-	0,21
15.0029	0,11	-	0,07	-	-	-	0,18
15.0011	0,16	-	0,00	-	-	0,00	0,16
15.0015	0,15	-	-	-	-	-	0,15
15.0035	0,14	-	-	0,00	-	-	0,15
15.0038	0,14	-	0,00	-	-	0,00	0,14
15.0043	0,13	-	0,01	-	-	0,00	0,14
15.0006	0,13	-	0,01	-	-	-	0,14
15.0008	0,13	-	-	-	-	0,00	0,13
15.0016	0,13	-	0,00	-	-	-	0,13
15.0020	-	-	0,12	-	-	-	0,12
15.0017	0,11	-	0,00	-	-	-	0,11
15.0019	-	-	0,11	-	-	-	0,11
15.0031	-	-	0,11	-	-	-	0,11
15.0041	-	-	0,10	-	-	-	0,10
15.0044	0,10	-	0,00	-	-	-	0,10
15.0040	-	-	0,10	-	-	-	0,10
15.0036	-	-	0,10	-	-	-	0,10
15.0022	0,08	-	0,01	-	-	-	0,09
15.0024	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0034	-	-	0,08	-	-	-	0,08
15.0046	-	-	0,08	-	-	-	0,08
15.0023	-	-	0,07	-	-	0,00	0,07
15.0045	-	-	0,07	-	-	-	0,07
15.0025	-	-	0,07	-	-	-	0,07
15.0048	-	-	0,06	-	-	-	0,06
15.0027	-	-	0,06	-	-	-	0,06
15.0032	-	-	0,06	-	-	0,00	0,06
15.0053	0,04	-	-	-	-	-	0,04
15.0047	-	-	0,02	-	-	-	0,02
15.0042	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0018	-	-	0,01	-	-	-	0,01
15.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0088	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0058	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0060	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0065	-	-	0,00	-	-	-	0,00



**Tabela 2.1.80:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0070	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0073	-	-	0,00	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>3,97</b>	<b>2,50</b>	<b>1,68</b>	<b>0,12</b>	<b>0,03</b>	<b>0,03</b>	<b>8,33</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.81:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0009	-	0,97	-	0,11	-	-	1,08
15.0001	0,41	0,43	0,00	-	-	-	0,85
15.0010	0,30	0,43	0,00	-	-	0,00	0,73
15.0005	0,43	0,01	-	-	-	0,00	0,45
15.0003	0,22	0,21	0,00	-	-	-	0,43
15.0037	-	0,21	0,13	-	-	0,00	0,33
15.0033	0,28	-	0,00	-	-	-	0,28
15.0012	0,27	-	0,00	-	-	-	0,27
15.0013	-	0,25	-	-	-	0,00	0,25
15.0021	0,21	-	0,00	-	-	-	0,22
15.0002	0,18	-	0,03	-	-	0,00	0,21
15.0026	0,18	-	0,03	-	-	-	0,21
15.0029	0,11	-	0,07	-	-	-	0,18
15.0011	0,16	-	0,00	-	-	0,00	0,16
15.0015	0,15	-	-	-	-	-	0,15
15.0035	0,14	-	-	0,00	-	-	0,15
15.0038	0,14	-	0,00	-	-	0,00	0,14
15.0043	0,13	-	0,01	-	-	0,00	0,14
15.0006	0,13	-	0,01	-	-	-	0,14
15.0008	0,13	-	-	-	-	0,00	0,13
15.0016	0,13	-	0,00	-	-	-	0,13
15.0020	-	-	0,12	-	-	-	0,12
15.0017	0,11	-	0,00	-	-	-	0,11
15.0019	0,03	-	0,09	-	-	-	0,11
15.0031	0,04	-	0,06	-	-	-	0,11
15.0041	-	-	0,10	-	-	-	0,10
15.0044	0,10	-	0,00	-	-	-	0,10
15.0040	-	-	0,10	-	-	-	0,10
15.0036	-	-	0,10	-	-	-	0,10
15.0022	0,08	-	0,01	-	-	-	0,09
15.0024	0,09	-	-	-	-	-	0,09
15.0034	-	-	0,08	-	-	-	0,08
15.0046	-	-	0,08	-	-	-	0,08
15.0023	-	-	0,07	-	-	0,00	0,07
15.0045	-	-	0,07	-	-	-	0,07
15.0025	0,05	-	0,02	-	-	-	0,07

**Tabela 2.1.81:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0048	-	-	0,06	-	-	-	0,06
15.0027	-	-	0,06	-	-	-	0,06
15.0032	-	-	0,06	-	-	0,00	0,06
15.0053	0,04	-	-	-	-	-	0,04
15.0047	-	-	0,02	-	-	-	0,02
15.0042	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0018	-	-	0,01	-	-	-	0,01
15.0076	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0088	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0058	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0060	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0065	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0070	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0073	-	-	-	-	0,00	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>4,26</b>	<b>2,50</b>	<b>1,41</b>	<b>0,12</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>8,33</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.82 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.82:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	29,4	37,2	50,4	6,0	7,7	10,2	8,5	17,2
15.0002	50,0	44,1	-	7,6	18,5	24,6	13,3	36,0
15.0003	29,7	34,1	47,5	7,4	8,8	11,5	11,3	13,6
15.0005	33,8	39,6	42,1	5,4	7,8	11,2	13,0	20,6
15.0006	48,2	39,6	0,7	8,6	14,4	28,1	17,3	30,9
15.0007	39,0	33,3	-	33,3	-	33,3	33,3	-
15.0008	51,8	48,5	-	11,2	19,4	13,4	13,4	42,5
15.0009	10,4	34,4	97,1	2,9	-	-	-	-
15.0010	27,2	37,6	58,7	3,7	5,5	8,0	9,2	15,0
15.0011	50,5	38,9	0,6	14,2	14,8	17,3	12,3	40,7
15.0012	48,7	41,2	-	8,4	23,4	22,6	12,0	33,6
15.0013	9,9	29,2	98,4	1,6	-	-	-	-
15.0015	52,3	44,7	-	11,3	7,3	22,0	17,3	42,0
15.0016	51,8	45,9	-	10,5	9,8	25,6	19,5	34,6
15.0017	51,6	46,5	-	7,9	7,0	35,1	14,0	36,0
15.0018	44,3	33,3	-	-	50,0	-	33,3	16,7
15.0019	50,4	40,4	-	7,9	17,5	18,4	18,4	37,7
15.0020	52,1	35,5	-	8,9	8,9	19,4	25,0	37,9
15.0021	49,2	41,9	-	10,7	16,7	23,3	18,6	30,7
15.0022	49,4	41,8	1,1	12,1	17,6	16,5	15,4	37,4
15.0023	49,1	27,0	1,4	10,8	17,6	21,6	21,6	27,0
15.0024	51,7	39,1	-	12,6	11,5	21,8	18,4	35,6
15.0025	49,7	44,1	-	5,9	25,0	13,2	23,5	32,4
15.0026	50,2	41,0	-	6,7	14,8	31,0	16,2	31,4
15.0027	53,2	55,0	-	10,0	13,3	11,7	23,3	41,7
15.0029	51,7	42,7	1,7	10,1	15,7	19,1	12,4	41,0

**Tabela 2.1.82:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0031	50,5	42,5	7,5	6,6	10,4	21,7	12,3	41,5
15.0032	49,9	35,0	1,7	11,7	11,7	25,0	15,0	35,0
15.0033	53,5	46,1	0,4	8,5	12,8	19,5	14,9	44,0
15.0034	51,0	41,5	1,2	9,8	15,9	15,9	13,4	43,9
15.0035	44,1	37,7	9,6	10,3	10,3	26,0	21,9	21,9
15.0036	49,8	44,9	-	10,2	18,4	18,4	19,4	33,7
15.0037	26,9	42,2	60,8	4,2	3,9	6,3	7,2	17,7
15.0038	54,7	40,6	-	7,7	9,8	20,3	18,9	43,4
15.0040	50,5	44,6	4,0	8,9	11,9	18,8	17,8	38,6
15.0041	42,2	39,8	23,3	6,8	13,6	11,7	14,6	30,1
15.0042	55,9	70,0	-	-	30,0	10,0	-	60,0
15.0043	48,1	46,1	12,8	6,4	6,4	19,1	22,0	33,3
15.0044	48,7	49,5	1,0	8,7	18,4	19,4	18,4	34,0
15.0045	49,3	34,3	-	17,1	15,7	14,3	20,0	32,9
15.0046	49,3	37,7	-	14,3	10,4	22,1	19,5	33,8
15.0047	50,9	56,2	-	12,5	12,5	18,8	12,5	43,8
15.0048	51,8	40,6	-	12,5	9,4	18,8	18,8	40,6
15.0053	55,5	76,3	-	2,6	2,6	26,3	23,7	44,7
15.0054	43,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
15.0058	47,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
15.0060	24,0	-	-	100,0	-	-	-	-
15.0065	63,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0070	43,0	-	-	-	-	100,0	-	-
15.0073	39,0	-	-	-	-	100,0	-	-
15.0074	42,3	66,7	-	-	33,3	33,3	33,3	-
15.0076	38,0	50,0	-	25,0	25,0	25,0	-	25,0
15.0088	36,2	25,0	-	-	25,0	75,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>36,8</b>	<b>39,5</b>	<b>33,9</b>	<b>7,0</b>	<b>9,5</b>	<b>14,0</b>	<b>11,7</b>	<b>23,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>29</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,
- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.83 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

<sup>29</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.83:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,85	0,24	56,77	20,26	18,02	4,71
15.0002	0,21	-	10,43	42,18	37,44	9,95
15.0003	0,43	0,23	56,45	20,28	18,43	4,61
15.0005	0,45	0,67	47,20	20,58	25,28	6,26
15.0006	0,14	-	12,95	43,88	35,25	7,91
15.0007	0,00	-	33,33	66,67	-	-
15.0008	0,13	-	16,42	29,85	32,09	21,64
15.0009	1,08	0,74	98,14	1,11	-	-
15.0010	0,73	0,96	61,04	15,78	18,24	3,98
15.0011	0,16	-	16,67	33,95	33,95	15,43
15.0012	0,27	-	13,87	45,99	30,66	9,49
15.0013	0,25	2,37	96,44	1,19	-	-
15.0015	0,15	-	13,33	34,00	44,67	8,00
15.0016	0,13	-	12,78	40,60	33,08	13,53
15.0017	0,11	-	9,65	45,61	36,84	7,89
15.0018	0,01	-	16,67	33,33	33,33	16,67
15.0019	0,11	-	11,40	40,35	41,23	7,02
15.0020	0,12	-	10,48	33,87	41,94	13,71
15.0021	0,22	-	14,88	44,65	29,30	11,16
15.0022	0,09	-	20,88	36,26	32,97	9,89
15.0023	0,07	-	12,16	47,30	29,73	10,81
15.0024	0,09	-	13,79	39,08	33,33	13,79
15.0025	0,07	-	10,29	44,12	35,29	10,29
15.0026	0,21	-	9,05	47,62	32,86	10,48
15.0027	0,06	-	15,00	26,67	43,33	15,00
15.0029	0,18	0,56	14,61	34,83	32,58	17,42
15.0031	0,11	-	19,81	32,08	37,74	10,38
15.0032	0,06	-	15,00	33,33	41,67	10,00
15.0033	0,28	-	10,64	32,98	40,07	16,31
15.0034	0,08	-	17,07	34,15	43,90	4,88
15.0035	0,15	-	23,29	43,84	27,40	5,48
15.0036	0,10	-	12,24	43,88	35,71	8,16
15.0037	0,33	0,30	65,87	10,78	16,77	6,29
15.0038	0,14	-	11,19	33,57	39,16	16,08
15.0040	0,10	-	13,86	39,60	36,63	9,90
15.0041	0,10	-	30,10	28,16	33,98	7,77
15.0042	0,01	-	10,00	30,00	50,00	10,00
15.0043	0,14	-	19,15	31,91	39,72	9,22
15.0044	0,10	-	14,56	41,75	34,95	8,74
15.0045	0,07	-	25,71	30,00	28,57	15,71
15.0046	0,08	-	14,29	36,36	40,26	9,09
15.0047	0,02	-	18,75	37,50	25,00	18,75
15.0048	0,06	-	14,06	35,94	40,62	9,38
15.0053	0,04	-	2,63	57,89	36,84	2,63
15.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0058	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0060	0,00	-	100,00	-	-	-
15.0065	0,00	-	-	-	100,00	-
15.0070	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0074	0,00	-	-	66,67	33,33	-
15.0076	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
15.0088	0,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,33</b>	<b>0,35</b>	<b>42,14</b>	<b>25,76</b>	<b>24,40</b>	<b>7,35</b>

<sup>a</sup> Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.84. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego

powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.84:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	3,7	45,1	51,2	25,0	22,9	55,9
15.0002	4,7	17,5	77,7	21,0	0,0	20,9
15.0003	2,3	25,1	72,6	18,0	12,1	52,8
15.0005	10,7	31,1	58,2	27,1	21,9	39,1
15.0006	12,2	28,8	59,0	22,2	15,9	50,4
15.0007	-	100,0	-	56,6	56,7	33,3
15.0008	8,2	12,7	79,1	29,2	0,0	16,4
15.0009	3,3	50,8	45,9	33,6	31,3	42,0
15.0010	7,8	39,6	52,5	24,3	19,8	50,8
15.0011	3,7	5,6	90,7	15,3	0,0	32,1
15.0012	4,4	14,2	81,4	21,1	0,0	27,4
15.0013	3,6	26,1	70,4	26,2	15,8	42,3
15.0015	2,7	22,0	75,3	11,4	9,0	52,7
15.0016	3,0	12,0	85,0	11,9	11,0	41,4
15.0017	1,8	23,7	74,6	14,8	0,0	43,9
15.0018	-	-	100,0	5,7	0,0	33,3
15.0019	5,3	14,0	80,7	26,3	16,5	45,6
15.0020	25,8	5,6	68,5	15,2	10,7	66,9
15.0021	5,1	7,0	87,9	16,9	0,0	16,7
15.0022	3,3	19,8	76,9	15,5	12,3	47,3
15.0023	-	10,8	89,2	12,4	8,9	39,2
15.0024	-	18,4	81,6	9,0	0,0	56,3
15.0025	-	26,5	73,5	10,2	10,4	55,9
15.0026	2,9	19,0	78,1	20,4	14,2	39,0
15.0027	1,7	3,3	95,0	11,0	9,6	28,3
15.0029	3,4	18,5	78,1	14,6	11,9	51,1
15.0031	4,7	10,4	84,9	17,9	0,0	28,3
15.0032	10,0	5,0	85,0	13,3	15,9	58,3
15.0033	5,0	21,3	73,8	15,5	12,5	61,0
15.0034	3,7	9,8	86,6	12,0	0,0	73,2
15.0035	30,1	28,8	41,1	91,2	41,5	26,7
15.0036	1,0	21,4	77,6	14,4	4,8	55,1
15.0037	6,6	38,3	55,1	20,4	18,1	51,8
15.0038	2,1	20,3	77,6	14,9	0,0	40,6
15.0040	2,0	10,9	87,1	15,2	1,2	66,3
15.0041	13,6	1,9	84,5	7,3	9,5	50,5
15.0042	-	20,0	80,0	16,5	0,0	10,0
15.0043	5,0	20,6	74,5	16,4	13,1	50,4
15.0044	3,9	14,6	81,6	15,9	16,0	43,7
15.0045	1,4	17,1	81,4	10,7	10,4	64,3
15.0046	6,5	14,3	79,2	20,5	16,1	68,8
15.0047	12,5	6,2	81,2	48,0	13,2	62,5
15.0048	7,8	9,4	82,8	16,2	14,1	53,1
15.0053	10,5	68,4	21,1	48,6	37,3	47,4
15.0054	-	100,0	-	39,0	39,0	100,0
15.0058	-	100,0	-	58,7	58,7	-
15.0060	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0065	-	100,0	-	19,3	19,3	-
15.0070	-	-	100,0	15,3	15,3	100,0
15.0073	-	100,0	-	78,2	78,2	100,0
15.0074	-	-	100,0	4,2	0,0	-
15.0076	-	50,0	50,0	13,8	16,3	25,0
15.0088	25,0	50,0	25,0	74,4	60,2	25,0
<b>Woj.</b>	<b>5,6</b>	<b>28,2</b>	<b>66,2</b>	<b>22,9</b>	<b>14,1</b>	<b>45,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>30</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 35.97%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 62.59%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 69.73%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 26 (49.06%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.85. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.85:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0048	56,2	43,8	-	100,0	17,9	1	85,7
15.0040	82,2	17,8	-	100,0	-	3	77,8
15.0019	71,1	28,9	-	100,0	3,0	3	72,7
15.0010	73,7	26,3	-	100,0	1,6	40	8,9
15.0043	97,2	2,8	-	100,0	50,0	240	50,0
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0022	95,6	4,4	-	100,0	-	30	25,0
15.0038	89,5	10,5	-	100,0	13,3	8	46,7
15.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0034	43,9	56,1	-	100,0	19,6	6	45,7
15.0044	72,8	27,2	-	100,0	17,9	5	60,7
15.0033	90,8	9,2	-	100,0	19,2	2	84,6
15.0012	76,6	23,4	-	100,0	3,1	48	3,1
15.0021	99,5	0,5	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0002	55,9	44,1	-	100,0	3,2	4	57,0
15.0025	45,6	54,4	-	100,0	2,7	7	32,4
15.0032	91,7	8,3	-	100,0	60,0	0	80,0
15.0046	81,8	18,2	-	100,0	14,3	5	64,3
15.0006	79,1	20,9	-	100,0	17,2	2	69,0
15.0009	72,6	27,4	-	100,0	0,7	64	6,8
15.0003	84,3	15,7	-	100,0	5,9	6	48,5
15.0042	90,0	10,0	-	100,0	-	1	100,0
15.0017	91,2	8,8	-	100,0	-	4	60,0
15.0037	93,4	6,3	0,3	100,0	-	24	-
15.0020	85,5	14,5	-	100,0	50,0	1	61,1
15.0047	81,2	18,8	-	100,0	-	5	66,7
15.0011	67,9	32,1	-	100,0	-	11	23,1
15.0024	75,9	24,1	-	100,0	-	2	90,5
15.0026	78,6	20,5	1,0	100,0	14,0	7	39,5
15.0058	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
15.0035	58,9	26,0	15,1	100,0	-	14	23,7
15.0016	88,0	12,0	-	100,0	-	30	37,5
15.0029	60,1	39,9	-	100,0	9,9	3	64,8
15.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0031	49,1	50,9	-	100,0	7,4	5	55,6
15.0053	2,6	97,4	-	100,0	8,1	61	16,2
15.0008	73,1	26,9	-	100,0	8,3	13	13,9
15.0074	-	100,0	-	100,0	33,3	3	66,7
15.0015	66,7	33,3	-	100,0	14,0	5	54,0
15.0027	86,7	13,3	-	100,0	12,5	3	100,0
15.0023	75,7	24,3	-	100,0	44,4	1	83,3
15.0001	86,7	13,3	-	100,0	-	8	32,7
15.0036	76,5	23,5	-	100,0	4,3	5	52,2
15.0013	88,5	11,5	-	100,0	48,3	2	55,2
15.0073	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
15.0088	-	100,0	-	100,0	-	24	25,0

<sup>30</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 2.1.85:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0065	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
15.0060	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	95,3	4,7	-	100,0	19,0	3	71,4
15.0070	-	100,0	-	100,0	-	592	-
15.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0054	-	100,0	-	100,0	-	48	-
<b>Woj.</b>	<b>79,3</b>	<b>20,4</b>	<b>0,3</b>	<b>100,0</b>	<b>7,3</b>	<b>12</b>	<b>36,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.86 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>31</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

<sup>31</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.86: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
15.0001	0,85	0,94	87,40	0,50	100,00	12,60	-
15.0002	0,21	0,95	89,95	2,13	-	10,05	-
15.0003	0,43	-	89,86	-	100,00	10,14	-
15.0005	0,45	-	94,18	-	100,00	5,82	-
15.0006	0,14	-	89,21	-	-	10,79	-
15.0007	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0008	0,13	2,99	77,69	-	-	22,31	-
15.0009	1,08	0,09	96,38	-	100,00	3,62	-
15.0010	0,73	-	95,88	1,07	100,00	4,12	-
15.0011	0,16	-	74,07	-	100,00	25,93	-
15.0012	0,27	0,36	79,49	-	-	20,51	-
15.0013	0,25	-	84,98	-	100,00	15,02	2,63
15.0015	0,15	0,67	91,95	-	-	8,05	-
15.0016	0,13	-	91,73	-	-	8,27	-
15.0017	0,11	0,88	90,27	1,96	-	9,73	-
15.0018	0,01	-	83,33	-	-	16,67	-
15.0019	0,11	0,88	93,81	-	-	6,19	-
15.0020	0,12	-	91,13	-	-	8,87	-
15.0021	0,22	-	91,63	2,03	-	8,37	-
15.0022	0,09	-	70,33	-	100,00	29,67	-
15.0023	0,07	-	83,78	1,61	-	16,22	-
15.0024	0,09	-	85,06	-	-	14,94	-
15.0025	0,07	2,94	87,88	-	-	12,12	-
15.0026	0,21	-	90,00	0,53	-	10,00	-
15.0027	0,06	-	81,67	-	-	18,33	-
15.0029	0,18	-	91,57	-	100,00	8,43	-
15.0031	0,11	-	89,62	-	100,00	10,38	-
15.0032	0,06	-	78,33	-	-	21,67	-
15.0033	0,28	-	96,81	-	100,00	3,19	-
15.0034	0,08	-	70,73	-	100,00	29,27	-
15.0035	0,15	-	91,78	7,50	100,00	8,22	-
15.0036	0,10	2,04	96,88	-	-	3,12	-
15.0037	0,33	0,30	85,59	-	100,00	14,41	-
15.0038	0,14	-	77,62	-	-	22,38	-
15.0040	0,10	-	90,10	-	100,00	9,90	-
15.0041	0,10	-	88,35	-	100,00	11,65	-
15.0042	0,01	-	80,00	-	-	20,00	-



Tabela 2.1.86: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
15.0043	0,14	1,42	82,01	1,01	100,00	17,99	-
15.0044	0,10	-	92,23	-	100,00	7,77	-
15.0045	0,07	1,43	88,41	-	-	11,59	-
15.0046	0,08	-	83,12	-	-	16,88	-
15.0047	0,02	6,25	53,33	-	-	46,67	-
15.0048	0,06	1,56	85,71	-	-	14,29	-
15.0053	0,04	-	97,37	-	-	2,63	-
15.0054	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0058	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0060	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0065	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0070	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0073	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0074	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0076	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0088	0,00	-	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,33</b>	<b>0,35</b>	<b>89,50</b>	<b>0,56</b>	<b>100,00</b>	<b>10,50</b>	<b>0,43</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.87:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
15.0001	87,40	2,59	46,26	49,80	1,36	-
15.0002	89,95	5,85	86,17	6,38	1,60	-
15.0003	89,86	0,51	50,77	47,95	0,77	-
15.0005	94,18	2,14	42,52	54,16	1,19	-
15.0006	89,21	5,65	66,94	16,13	11,29	-
15.0007	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0008	77,69	1,98	81,19	15,84	0,99	-
15.0009	96,38	0,19	34,33	64,90	0,58	-
15.0010	95,88	0,86	60,80	35,62	2,72	-
15.0011	74,07	-	81,67	18,33	-	-
15.0012	79,49	0,46	71,43	26,73	1,38	-
15.0013	84,98	0,93	30,23	67,44	1,40	-
15.0015	91,95	-	70,80	26,28	2,92	-
15.0016	91,73	0,82	75,41	18,03	5,74	-
15.0017	90,27	1,96	69,61	22,55	5,88	-
15.0018	83,33	-	-	100,00	-	-
15.0019	93,81	2,83	75,47	21,70	-	-
15.0020	91,13	-	45,13	53,10	1,77	-
15.0021	91,63	4,57	75,63	19,80	-	-
15.0022	70,33	-	84,38	15,62	-	-
15.0023	83,78	3,23	79,03	14,52	3,23	-
15.0024	85,06	2,70	82,43	13,51	1,35	-
15.0025	87,88	6,90	72,41	20,69	-	-
15.0026	90,00	1,06	80,42	17,46	1,06	-
15.0027	81,67	-	91,84	8,16	-	-
15.0029	91,57	0,61	45,40	50,92	3,07	-
15.0031	89,62	3,16	69,47	27,37	-	-
15.0032	78,33	4,26	12,77	78,72	4,26	-
15.0033	96,81	-	72,16	26,01	1,83	-
15.0034	70,73	5,17	43,10	46,55	5,17	-
15.0035	91,78	35,82	61,19	2,99	-	-
15.0036	96,88	1,08	54,84	41,94	2,15	-
15.0037	85,59	-	28,07	71,23	0,70	-
15.0038	77,62	7,21	90,09	1,80	0,90	-
15.0040	90,10	1,10	50,55	42,86	5,49	-
15.0041	88,35	-	-	95,60	4,40	-
15.0042	80,00	-	25,00	75,00	-	-
15.0043	82,01	1,75	50,00	48,25	-	-
15.0044	92,23	1,05	68,42	29,47	1,05	-
15.0045	88,41	27,87	26,23	45,90	-	-
15.0046	83,12	1,56	28,12	70,31	-	-
15.0047	53,33	-	37,50	62,50	-	-
15.0048	85,71	-	81,48	16,67	1,85	-
15.0053	97,37	2,70	91,89	5,41	-	-
15.0054	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0060	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0065	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0070	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0074	100,00	-	33,33	66,67	-	-
15.0076	100,00	-	75,00	25,00	-	-
15.0088	100,00	-	75,00	-	25,00	-
<b>Woj.</b>	<b>89,50</b>	<b>2,40</b>	<b>54,67</b>	<b>41,28</b>	<b>1,66</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.88:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	96,37	4,27	68,34	25,88	1,51	-
15.0002	89,95	5,85	86,17	6,38	1,60	-
15.0003	89,04	0,49	81,28	16,75	1,48	-
15.0005	93,05	3,73	41,91	52,70	1,66	-
15.0006	89,86	5,65	66,94	16,13	11,29	-
15.0007	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0008	77,69	1,98	81,19	15,84	0,99	-
15.0009	100,00	-	35,48	61,29	3,23	-
15.0010	93,36	1,78	76,87	14,59	6,76	-
15.0011	73,91	-	81,51	18,49	-	-
15.0012	79,49	0,46	71,43	26,73	1,38	-
15.0013	100,00	-	75,00	25,00	-	-
15.0015	91,95	-	70,80	26,28	2,92	-
15.0016	91,73	0,82	75,41	18,03	5,74	-
15.0017	90,27	1,96	69,61	22,55	5,88	-
15.0018	83,33	-	-	100,00	-	-
15.0019	93,81	2,83	75,47	21,70	-	-
15.0020	91,13	-	45,13	53,10	1,77	-
15.0021	91,63	4,57	75,63	19,80	-	-
15.0022	70,00	-	84,13	15,87	-	-
15.0023	84,93	3,23	79,03	14,52	3,23	-
15.0024	85,06	2,70	82,43	13,51	1,35	-
15.0025	87,88	6,90	72,41	20,69	-	-
15.0026	90,00	1,06	80,42	17,46	1,06	-
15.0027	81,67	-	91,84	8,16	-	-
15.0029	91,43	0,62	45,00	51,25	3,12	-
15.0031	91,84	3,33	72,22	24,44	-	-
15.0032	79,66	4,26	12,77	78,72	4,26	-
15.0033	96,80	-	72,06	26,10	1,84	-
15.0034	70,37	5,26	43,86	45,61	5,26	-
15.0035	90,91	35,00	61,67	3,33	-	-
15.0036	96,88	1,08	54,84	41,94	2,15	-
15.0037	75,38	-	28,57	70,41	1,02	-
15.0038	77,62	7,21	90,09	1,80	0,90	-
15.0040	90,72	1,14	52,27	42,05	4,55	-
15.0041	84,81	-	-	94,03	5,97	-
15.0042	80,00	-	25,00	75,00	-	-
15.0043	81,82	2,02	49,49	48,48	-	-
15.0044	92,16	1,06	69,15	28,72	1,06	-
15.0045	88,41	27,87	26,23	45,90	-	-
15.0046	83,12	1,56	28,12	70,31	-	-
15.0047	53,33	-	37,50	62,50	-	-
15.0048	85,71	-	81,48	16,67	1,85	-
15.0053	97,37	2,70	91,89	5,41	-	-
15.0054	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0060	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0065	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0070	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0074	100,00	-	33,33	66,67	-	-
15.0076	100,00	-	75,00	25,00	-	-
15.0088	100,00	-	75,00	-	25,00	-
<b>Woj.</b>	<b>88,30</b>	<b>3,39</b>	<b>66,04</b>	<b>28,33</b>	<b>2,24</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.89:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	78,74	0,59	20,18	78,04	1,19	-
15.0003	90,78	0,53	17,65	81,82	-	-
15.0005	95,74	-	43,33	56,11	0,56	-
15.0009	96,27	0,20	34,29	65,01	0,50	-
15.0010	97,66	0,24	50,00	49,76	-	-
15.0011	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0013	84,74	0,95	29,38	68,25	1,42	-
15.0022	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0029	100,00	-	66,67	33,33	-	-
15.0031	62,50	-	20,00	80,00	-	-
15.0033	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0035	100,00	42,86	57,14	-	-	-
15.0037	92,12	-	27,81	71,66	0,53	-
15.0040	75,00	-	-	66,67	33,33	-
15.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0043	83,33	-	53,33	46,67	-	-
15.0044	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>91,83</b>	<b>0,54</b>	<b>33,49</b>	<b>65,39</b>	<b>0,58</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.90 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.91.

**Tabela 2.1.90:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H63 [%]	H64 [%]	T07 [%]	H43 [%]	H42 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,8	38,3	34,2	7,9	4,7	1,5	13,4
15.0002	0,2	61,6	-	9,5	0,5	12,8	15,6
15.0003	0,4	38,0	35,0	8,1	1,2	7,6	10,1
15.0005	0,4	31,1	46,1	4,9	0,2	8,5	9,2
15.0006	0,1	53,2	8,6	10,1	1,4	5,8	20,9
15.0007	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0008	0,1	57,5	3,7	20,9	3,0	3,7	11,2
15.0009	1,1	32,8	36,3	2,2	25,7	0,3	2,7
15.0010	0,7	54,6	7,4	3,7	22,5	3,3	8,5
15.0011	0,2	58,6	4,9	25,9	1,9	1,9	6,8
15.0012	0,3	53,3	1,1	20,4	16,8	2,2	6,2
15.0013	0,3	24,1	48,2	6,3	7,5	1,6	12,3
15.0015	0,2	58,7	5,3	8,0	3,3	5,3	19,3
15.0016	0,1	68,4	3,0	7,5	7,5	-	13,5
15.0017	0,1	57,0	9,6	9,6	0,9	4,4	18,4
15.0018	0,0	-	83,3	16,7	-	-	-
15.0019	0,1	69,3	8,8	5,3	3,5	0,9	12,3
15.0020	0,1	29,8	37,9	8,9	6,5	10,5	6,5
15.0021	0,2	54,9	11,2	8,4	-	14,0	11,6
15.0022	0,1	53,8	5,5	29,7	-	5,5	5,5
15.0023	0,1	60,8	6,8	13,5	-	4,1	14,9
15.0024	0,1	67,8	3,4	14,9	-	2,3	11,5
15.0025	0,1	39,7	5,9	10,3	8,8	20,6	14,7
15.0026	0,2	62,4	1,9	10,0	11,0	10,0	4,8
15.0027	0,1	63,3	1,7	18,3	-	11,7	5,0
15.0029	0,2	37,6	33,1	8,4	6,2	3,9	10,7
15.0031	0,1	22,6	19,8	10,4	4,7	39,6	2,8
15.0032	0,1	8,3	51,7	20,0	-	-	20,0
15.0033	0,3	67,0	16,7	3,2	-	1,4	11,7
15.0034	0,1	29,3	8,5	28,0	23,2	1,2	9,8

**Tabela 2.1.90:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H63 [%]	H64 [%]	T07 [%]	H43 [%]	H42 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0035	0,1	15,8	0,7	8,2	-	38,4	37,0
15.0036	0,1	51,0	32,7	3,1	-	1,0	12,2
15.0037	0,3	18,0	43,4	12,9	13,5	5,4	6,9
15.0038	0,1	66,4	-	22,4	0,7	2,8	7,7
15.0040	0,1	43,6	31,7	9,9	5,9	2,0	6,9
15.0041	0,1	-	81,6	11,7	1,0	-	5,8
15.0042	0,0	10,0	40,0	20,0	20,0	-	10,0
15.0043	0,1	39,0	29,1	15,6	-	0,7	15,6
15.0044	0,1	50,5	22,3	6,8	-	11,7	8,7
15.0045	0,1	20,0	37,1	11,4	-	2,9	28,6
15.0046	0,1	19,5	35,1	14,3	3,9	3,9	23,4
15.0047	0,0	18,8	25,0	43,8	-	-	12,5
15.0048	0,1	60,9	7,8	14,1	-	7,8	9,4
15.0053	0,0	2,6	-	2,6	-	84,2	10,5
15.0054	0,0	-	-	-	100,0	-	-
15.0058	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0060	0,0	-	-	-	100,0	-	-
15.0065	0,0	-	-	-	100,0	-	-
15.0070	0,0	-	-	-	100,0	-	-
15.0073	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0074	0,0	33,3	-	-	33,3	-	33,3
15.0076	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
15.0088	0,0	50,0	-	-	-	25,0	25,0
<b>Woj.</b>	<b>8,3</b>	<b>42,7</b>	<b>23,6</b>	<b>9,1</b>	<b>8,6</b>	<b>5,6</b>	<b>10,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.91:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H63 złamania lub zwichnięcia w obrębie kończyny górnej
H64 mniejsze złamania lub zwichnięcia
T07 leczenie zachowawcze urazów
H43 średnie zabiegi na kończynie górnej
H42 duże zabiegi na kończynie górnej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.92: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99					76-84					100				
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	78 [%]	84 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]	
15.0001	849	99,9	91,9	62,6	83,0	37,0	86,8	84,8	5,7	5,2	5,4	74,2	100,0	84,5		
15.0002	211	99,5	95,2	64,3	64,8	56,7	86,7	76,5	8,7	11,5	20,2	-	-	69,7		
15.0003	434	94,5	52,2	82,9	34,6	10,2	89,9	83,3	8,5	8,5	9,5	44,7	100,0	2,5		
15.0005	447	86,8	4,6	94,8	4,4	16,8	92,6	84,5	0,2	11,8	3,9	48,3	100,0	57,5		
15.0006	139	97,8	100,0	36,0	10,3	13,2	89,9	71,2	3,2	8,8	20,0	-	-	82,7		
15.0007	3	100,0	100,0	100,0	66,7	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0		
15.0008	134	78,4	57,1	40,0	20,0	47,6	76,1	83,3	3,9	5,9	9,8	-	-	63,4		
15.0009	1 077	98,9	85,8	73,2	72,2	67,2	96,6	71,9	26,8	0,3	1,4	95,5	100,0	82,7		
15.0010	729	97,9	96,5	64,0	30,3	20,7	95,1	66,7	25,8	3,9	8,1	0,5	100,0	4,4		
15.0011	162	99,4	100,0	89,4	90,7	5,6	72,2	88,0	4,3	1,7	6,0	-	-	33,3		
15.0012	274	94,5	19,3	83,0	0,4	14,3	80,3	70,5	22,7	4,1	5,9	65,3	100,0	46,0		
15.0013	253	96,0	16,9	90,1	3,7	12,3	85,0	86,5	11,2	0,5	2,8	38,3	100,0	5,9		
15.0015	150	100,0	98,0	68,7	-	3,3	92,0	71,0	17,4	2,2	22,5	78,7	100,0	40,7		
15.0016	133	99,2	96,2	43,2	10,6	69,7	95,5	77,2	12,6	-	12,6	18,0	100,0	3,8		
15.0017	114	20,2	43,5	17,4	47,8	17,4	89,5	74,5	10,8	5,9	20,6	-	-	7,0		
15.0018	6	100,0	100,0	66,7	-	100,0	83,3	100,0	-	-	-	83,3	100,0	83,3		
15.0019	114	95,6	48,6	75,2	13,8	74,3	91,2	85,6	4,8	4,8	5,8	14,9	100,0	46,5		
15.0020	124	100,0	51,6	57,3	94,4	91,1	91,1	76,1	7,1	10,6	7,1	51,6	100,0	30,6		
15.0021	215	99,5	100,0	4,2	11,2	20,1	86,0	79,5	0,5	17,3	5,4	-	-	12,6		
15.0022	91	98,9	100,0	17,8	-	7,8	67,0	88,5	6,6	4,9	6,6	67,0	100,0	90,1		
15.0023	74	100,0	91,9	58,1	75,7	94,6	86,5	78,1	3,1	9,4	12,5	63,5	100,0	97,3		
15.0024	87	100,0	100,0	52,9	1,1	43,7	79,3	84,1	1,4	5,8	14,5	79,3	100,0	95,4		
15.0025	68	47,1	75,0	9,4	34,4	37,5	80,9	70,9	23,6	16,4	3,6	-	-	20,6		
15.0026	210	82,4	17,9	83,2	1,7	22,0	90,0	74,6	18,0	9,5	6,9	-	-	2,9		
15.0027	60	98,3	100,0	47,5	83,1	91,5	80,0	81,2	2,1	14,6	4,2	66,7	100,0	100,0		
15.0029	178	98,9	84,7	79,0	86,9	68,8	90,4	79,5	10,6	6,2	6,8	89,3	100,0	97,2		
15.0031	106	97,2	66,0	50,5	77,7	26,2	89,6	60,0	23,2	29,5	18,9	78,3	100,0	78,3		
15.0032	60	81,7	36,7	71,4	12,2	63,3	75,0	82,2	-	2,2	15,6	1,7	100,0	15,0		
15.0033	282	95,4	88,8	38,3	7,8	1,1	95,7	88,1	0,4	4,1	7,4	26,6	100,0	1,1		
15.0034	82	100,0	98,8	63,4	15,9	81,7	73,2	53,3	33,3	5,0	11,7	4,9	100,0	3,7		
15.0035	146	99,3	95,9	90,3	97,9	24,1	90,4	52,3	47,0	42,4	20,5	91,8	100,0	23,3		
15.0036	98	99,0	94,8	20,6	4,1	85,6	93,9	90,2	-	3,3	12,0	91,8	100,0	83,7		
15.0037	334	99,7	21,6	66,1	56,8	89,8	83,8	73,9	15,7	7,5	3,2	0,3	100,0	19,5		
15.0038	143	99,3	97,9	13,4	70,4	77,5	76,9	90,9	4,5	10,0	5,5	76,9	100,0	98,6		
15.0040	101	99,0	15,0	76,0	76,0	99,0	90,1	84,6	7,7	3,3	7,7	-	-	100,0		
15.0041	103	100,0	100,0	60,2	68,0	8,7	88,3	92,3	-	2,2	5,5	76,7	100,0	42,7		
15.0042	10	80,0	12,5	87,5	-	12,5	70,0	71,4	28,6	-	-	-	-	20,0		
15.0043	141	100,0	99,3	73,0	17,7	39,0	78,0	88,2	1,8	2,7	10,9	-	-	76,6		

**Tabela 2.1.92:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99		88		89		93		76-84		78-84		100		Pozostałe [%]
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	78 [%]	84 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]			
15.0044	103	63,1	24,6	64,6	40,0	58,5	94,2	81,4	3,1	18,6	7,2	75,7	100,0	9,7		
15.0045	70	100,0	95,7	72,9	71,4	54,3	74,3	84,6	1,9	3,8	19,2	64,3	100,0	94,3		
15.0046	77	98,7	85,5	51,3	77,6	60,5	84,4	67,7	12,3	10,8	21,5	-	-	15,6		
15.0047	16	100,0	6,2	56,2	68,8	62,5	50,0	87,5	-	-	12,5	31,2	100,0	12,5		
15.0048	64	39,1	12,0	20,0	-	80,0	87,5	82,1	1,8	5,4	12,5	-	-	6,2		
15.0053	38	13,2	20,0	60,0	20,0	20,0	94,7	2,8	-	83,3	13,9	-	-	2,6		
15.0054	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-		
15.0058	1	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0		
15.0060	1	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	-	100,0	-	-	100,0	100,0	-		
15.0065	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-		
15.0070	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-		
15.0073	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-		
15.0074	3	-	-	-	-	-	66,7	50,0	50,0	-	-	-	-	33,3		
15.0076	4	-	-	-	-	-	100,0	75,0	-	-	25,0	-	-	25,0		
15.0088	4	100,0	100,0	-	-	-	100,0	50,0	25,0	25,0	25,0	-	-	25,0		
Woj.	8 327	94,0	-	-	-	-	88,5	-	-	-	-	44,0	-	47,0		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.93:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		93	FIZYKOTERAPIA, RESPIRATOROTERAPIA, REHABILITACJA I ZABIEGI POKREWNE
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
		84	INNE ZABIEGI W OBRĘBIE UKŁADU MIĘŚNIOWO-SZKIELETOWEGO
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.94:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	30	19	3,53	2,24
15.0002	11	4	5,21	1,90
15.0003	9	2	2,07	0,46
15.0005	25	13	5,59	2,91
15.0006	6	3	4,32	2,16
15.0007	1	-	33,33	-
15.0008	12	9	8,96	6,72
15.0009	78	22	7,24	2,04
15.0010	29	12	3,98	1,65
15.0011	5	3	3,09	1,85
15.0012	20	7	7,30	2,55
15.0013	20	6	7,91	2,37
15.0015	1	-	0,67	-
15.0016	3	-	2,26	-
15.0017	4	2	3,51	1,75
15.0019	6	5	5,26	4,39
15.0020	3	3	2,42	2,42
15.0021	19	9	8,84	4,19
15.0022	1	1	1,10	1,10
15.0023	1	-	1,35	-
15.0024	1	-	1,15	-
15.0026	8	4	3,81	1,90
15.0027	1	-	1,67	-
15.0029	4	2	2,25	1,12
15.0031	1	-	0,94	-
15.0033	7	1	2,48	0,35
15.0034	3	2	3,66	2,44
15.0035	41	30	28,08	20,55
15.0036	4	1	4,08	1,02
15.0037	5	3	1,50	0,90
15.0038	4	3	2,80	2,10
15.0040	2	1	1,98	0,99

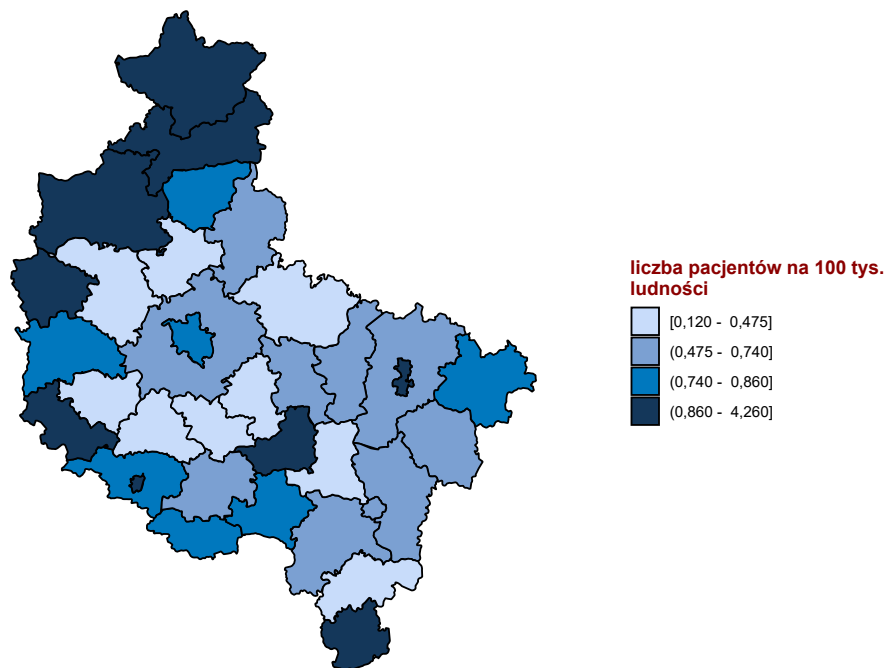


**Tabela 2.1.94:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0041	1	-	0,97	-
15.0042	1	-	10,00	-
15.0043	6	2	4,26	1,42
15.0044	5	3	4,85	2,91
15.0045	1	-	1,43	-
15.0046	2	1	2,60	1,30
15.0047	3	2	18,75	12,50
15.0048	2	-	3,12	-
<b>Woj.</b>	<b>386</b>	<b>175</b>	<b>4,64</b>	<b>2,10</b>

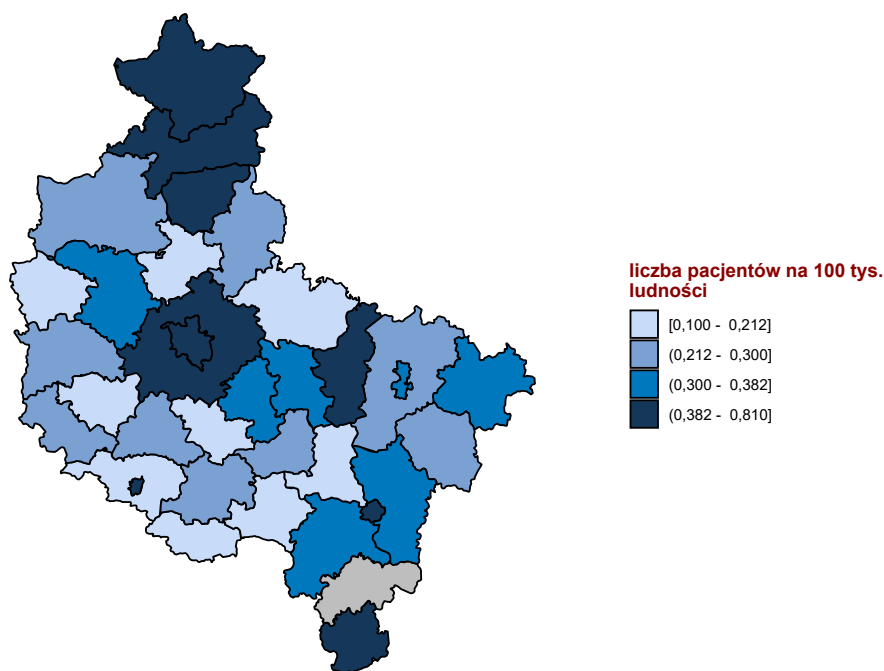
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.24:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.25:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.95 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.95:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	38,52	0,24	61,01	0,2
15.0002	0,95	1,42	97,63	-
15.0003	41,47	0,23	58,29	-
15.0005	2,46	0,67	96,87	-
15.0006	76,98	-	23,02	-
15.0007	33,33	66,67	-	-
15.0008	10,45	5,22	84,33	-
15.0009	2,14	0,09	97,77	-
15.0010	26,75	1,37	71,74	0,1
15.0011	95,06	1,23	3,09	0,6
15.0012	93,07	0,73	6,20	-
15.0013	1,98	-	98,02	-
15.0015	0,67	-	99,33	-
15.0016	0,75	-	99,25	-
15.0017	76,32	0,88	21,93	0,9
15.0018	50,00	-	50,00	-
15.0019	99,12	0,88	-	-
15.0020	7,26	-	92,74	-
15.0021	4,65	1,86	93,49	-
15.0022	1,10	5,49	93,41	-
15.0023	4,05	1,35	94,59	-
15.0024	18,39	1,15	80,46	-
15.0025	2,94	2,94	94,12	-
15.0026	1,90	-	98,10	-
15.0027	1,67	-	98,33	-
15.0029	0,56	2,25	97,19	-

**Tabela 2.1.95:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0031	4,72	0,94	93,40	0,9
15.0032	10,00	6,67	83,33	-
15.0033	-	-	99,65	0,4
15.0034	1,22	2,44	96,34	-
15.0035	-	22,60	77,40	-
15.0036	97,96	-	2,04	-
15.0037	8,08	3,89	88,02	-
15.0038	97,20	1,40	1,40	-
15.0040	1,98	-	98,02	-
15.0041	2,91	1,94	95,15	-
15.0042	60,00	-	40,00	-
15.0043	0,71	-	99,29	-
15.0044	2,91	-	97,09	-
15.0045	7,14	8,57	84,29	-
15.0046	6,49	1,30	92,21	-
15.0047	-	-	93,75	6,2
15.0048	1,56	-	98,44	-
15.0053	100,00	-	-	-
15.0054	100,00	-	-	-
15.0058	-	-	100,00	-
15.0060	100,00	-	-	-
15.0065	-	-	100,00	-
15.0070	100,00	-	-	-
15.0073	100,00	-	-	-
15.0074	100,00	-	-	-
15.0076	100,00	-	-	-
15.0088	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>22,57</b>	<b>1,39</b>	<b>75,95</b>	<b>0,1</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.96** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>32</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.96:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,8	0,2	0,2	3,5	3,3	5,8
15.0002	0,2	0,9	0,5	1,4	1,4	2,8
15.0003	0,4	0,5	0,5	1,2	1,2	2,1
15.0005	0,4	0,2	0,2	4,7	4,5	7,4
15.0006	0,1	2,9	2,9	4,3	3,6	2,9
15.0007	0,0	-	-	33,3	33,3	33,3
15.0008	0,1	0,7	0,7	3,7	3,7	6,7
15.0009	1,1	0,6	0,6	2,3	2,2	2,4
15.0010	0,7	1,0	0,8	1,4	1,2	2,1
15.0011	0,2	0,6	0,6	6,2	5,6	4,9
15.0012	0,3	0,7	0,7	2,9	2,9	4,0
15.0013	0,3	0,8	0,8	4,3	4,3	7,9
15.0015	0,2	0,7	0,7	2,0	2,0	4,0
15.0016	0,1	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
15.0017	0,1	-	-	2,6	2,6	4,4

<sup>32</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.96:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0018	0,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,1	-	-	0,9	-	1,8
15.0020	0,1	-	-	3,2	2,4	3,2
15.0021	0,2	-	-	0,9	0,9	3,7
15.0022	0,1	1,1	1,1	2,2	2,2	1,1
15.0023	0,1	1,4	-	1,4	-	1,4
15.0024	0,1	1,1	1,1	-	-	-
15.0025	0,1	-	-	7,4	5,9	5,9
15.0026	0,2	2,4	2,4	2,9	2,4	5,2
15.0027	0,1	-	-	-	-	3,3
15.0029	0,2	2,2	1,1	5,1	5,1	5,6
15.0031	0,1	0,9	0,9	2,8	2,8	3,8
15.0032	0,1	-	-	1,7	1,7	1,7
15.0033	0,3	0,7	0,7	0,7	0,4	1,8
15.0034	0,1	-	-	1,2	1,2	1,2
15.0035	0,1	11,0	9,6	1,4	0,7	5,5
15.0036	0,1	2,0	2,0	2,0	2,0	3,1
15.0037	0,3	0,9	0,9	4,2	4,2	3,3
15.0038	0,1	0,7	0,7	2,1	2,1	2,1
15.0040	0,1	-	-	1,0	1,0	4,0
15.0041	0,1	-	-	8,7	8,7	1,0
15.0042	0,0	-	-	10,0	10,0	-
15.0043	0,1	0,7	0,7	2,8	2,1	2,1
15.0044	0,1	-	-	2,9	2,9	1,9
15.0045	0,1	1,4	-	12,9	11,4	7,1
15.0046	0,1	-	-	5,2	5,2	1,3
15.0047	0,0	12,5	12,5	-	-	-
15.0048	0,1	-	-	-	-	3,1
15.0053	0,0	-	-	-	-	5,3
15.0054	0,0	-	-	-	-	-
15.0058	0,0	-	-	-	-	-
15.0060	0,0	-	-	-	-	-
15.0065	0,0	-	-	-	-	-
15.0070	0,0	-	-	-	-	-
15.0073	0,0	-	-	-	-	-
15.0074	0,0	-	-	-	-	-
15.0076	0,0	-	-	-	-	-
15.0088	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,6</b>	<b>3,6</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.97 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.97:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	2,7	3,0	2,0	2,7	5,4	80,0
15.0002	7,9	3,6	5,0	8,0	0,5	31,8
15.0003	2,6	3,0	2,0	2,8	3,0	80,4
15.0005	2,9	3,1	2,0	2,7	3,4	71,8

**Tabela 2.1.97:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0006	4,0	3,5	3,0	2,6	4,3	56,1
15.0007	1,7	3,6	1,0	1,2	-	100,0
15.0008	6,1	3,6	4,5	5,3	6,0	41,0
15.0009	2,8	2,3	2,0	3,2	0,2	80,8
15.0010	2,4	3,0	2,0	3,2	10,6	82,4
15.0011	3,4	3,6	2,0	4,6	2,5	75,3
15.0012	4,7	3,6	3,0	4,7	6,6	54,7
15.0013	2,3	2,3	2,0	1,7	1,2	84,2
15.0015	3,3	3,6	3,0	1,9	0,7	64,7
15.0016	3,0	3,6	2,0	2,2	1,5	73,7
15.0017	3,7	3,6	3,0	2,7	2,6	68,4
15.0018	0,8	3,5	1,0	-	16,7	100,0
15.0019	1,6	3,6	1,0	1,8	22,8	91,2
15.0020	3,5	3,7	2,0	3,5	6,5	61,3
15.0021	5,2	3,6	4,0	4,5	1,9	37,7
15.0022	4,6	3,6	4,0	3,1	-	52,7
15.0023	4,3	3,6	3,0	3,7	9,5	51,4
15.0024	2,7	3,6	2,0	1,7	-	78,2
15.0025	3,3	3,7	2,0	3,3	10,3	69,1
15.0026	3,7	3,6	3,0	3,2	1,4	68,6
15.0027	3,0	3,7	3,0	2,0	3,3	76,7
15.0029	2,9	3,6	2,0	4,3	6,7	82,6
15.0031	3,0	3,5	2,0	2,1	2,8	84,9
15.0032	1,9	3,6	1,0	3,5	28,3	86,7
15.0033	3,2	3,6	2,0	3,7	2,1	74,8
15.0034	3,5	3,6	2,0	4,2	4,9	69,5
15.0035	7,5	3,5	7,0	6,1	0,7	26,0
15.0036	2,8	3,6	2,0	6,1	23,5	84,7
15.0037	1,9	2,9	1,0	1,8	6,3	88,9
15.0038	2,7	3,7	2,0	2,2	1,4	88,1
15.0040	1,8	3,6	1,0	1,3	15,8	84,2
15.0041	0,6	3,3	-	0,9	68,9	98,1
15.0042	1,8	3,6	2,0	1,5	20,0	90,0
15.0043	3,4	3,5	2,0	2,7	2,8	63,8
15.0044	3,6	3,6	3,0	3,0	4,9	66,0
15.0045	3,3	3,6	2,0	3,2	11,4	58,6
15.0046	3,1	3,6	2,0	2,8	1,3	76,6
15.0047	2,1	3,5	1,5	1,5	6,2	87,5
15.0048	2,5	3,7	2,0	2,5	14,1	79,7
15.0053	2,3	3,7	2,0	1,2	-	89,5
15.0054	-	3,3	-	-	100,0	100,0
15.0058	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
15.0060	1,0	3,2	1,0	-	-	100,0
15.0065	-	3,8	-	-	100,0	100,0
15.0070	1,0	3,6	1,0	-	-	100,0
15.0073	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
15.0074	-	3,9	-	-	100,0	100,0
15.0076	1,5	3,2	1,5	1,0	25,0	100,0
15.0088	0,5	3,6	0,5	-	50,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>2,0</b>	<b>3,6</b>	<b>5,7</b>	<b>73,4</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.1.4.1 urazy kciuka

W analizie urazów amputacyjnych kciuka rozpatrzono pacjentów z rozpoznaniem o kodzie ICD10 S68.0. Przeanalizowano produkty wykorzystane do rozliczenia ich hospitalizacji. Wyszczególniono dwie podgrupy -

amputacje oraz replantacje.

Amputacje - hospitalizacje które zostały rozliczone produktami JGP o kodach:

- H74 mniejsze amputacje
- H72 amputacje rozległe i duże

Replantacje - hospitalizacje które zostały rozliczone produktem JGP o kodzie:

- H41 rekonstrukcja funkcji ręki, w tym mikrochirurgiczna

W tabeli 2.1.98 przedstawiono liczbę hospitalizacji z powodu urazu amputacyjnego kciuka, amputacje i replantacje w ujęciu liczbowym oraz procentowym, oraz średni wiek pacjentów dla których sprawozdano te hospitalizacje.

**Tabela 2.1.98:** Pacjenci z urazami amputacyjnymi kciuka

Województwo	Liczba hospitalizacji - urazy amputacyjne kciuka	W tym rozliczone jako amputacje:			W tym rozliczone jako replantacje:		
		Liczba hospitalizacje	Procent hospitalizacji [%]	Średni wiek pacjentów	Liczba hospitalizacji	Procent hospitalizacji [%]	Średni wiek pacjentów
dolnośląskie	54	21	38,9	52,2	11	20,4	33,0
kujawsko-pomorskie	29	7	24,1	54,9	1	3,4	37,0
lubelskie	39	15	38,5	53,3	2	5,1	46,5
lubuskie	15	4	26,7	65,8	1	6,7	51,0
łódzkie	37	5	13,5	55,0	-	-	-
małopolskie	28	1	3,6	60,0	11	39,3	40,4
mazowieckie	90	32	35,6	49,0	2	2,2	16,5
opolskie	10	3	30,0	59,0	-	-	-
podkarpackie	38	6	15,8	61,0	1	2,6	55,0
podlaskie	22	11	50,0	61,0	2	9,1	55,5
pomorskie	25	11	44,0	50,0	-	-	-
śląskie	39	10	25,6	49,2	-	-	-
świętokrzyskie	37	13	35,1	51,0	1	2,7	57,0
warmińsko-mazurskie	32	8	25,0	46,8	1	3,1	26,0
wielkopolskie	36	11	30,6	49,5	12	33,3	40,8
zachodniopomorskie	34	2	5,9	47,5	11	32,4	44,0
<b>Polska</b>	<b>565</b>	<b>160</b>	<b>28,3</b>	<b>52,4</b>	<b>56</b>	<b>9,9</b>	<b>40,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.99:** Pacjenci z urazami amputacyjnymi kciuka

Pełna nazwa produktu	Liczba hospitalizacji
H74 mniejsze amputacje	122
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich	118
H63 złamania lub zwichnięcia w obrębie kończyny górnej	92
H42 duże zabiegi na kończynie górnej	61
H41 rekonstrukcja funkcji ręki, w tym mikrochirurgiczna	56
H72 amputacje rozległe i duże	38
T07 leczenie zachowawcze urazów	28
J32 duże zabiegi skórne	22
H43 średnie zabiegi na kończynie górnej	11
H84 mniejsze zabiegi w obrębie układu mięśniowo - szkieletowego lub tkanek miękkich	11
H33 średnie zabiegi na kończynie dolnej	1
H62 złamania lub zwichnięcia w obrębie miednicy lub kończyny dolnej	1
H64 mniejsze złamania lub zwichnięcia	1
Q16 inne zabiegi na naczyniach	1

**Tabela 2.1.99:** Pacjenci z urazami amputacyjnymi kciuka

Pełna nazwa produktu	Liczba hospitalizacji
Świadczenie za zgodą płatnika	1
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

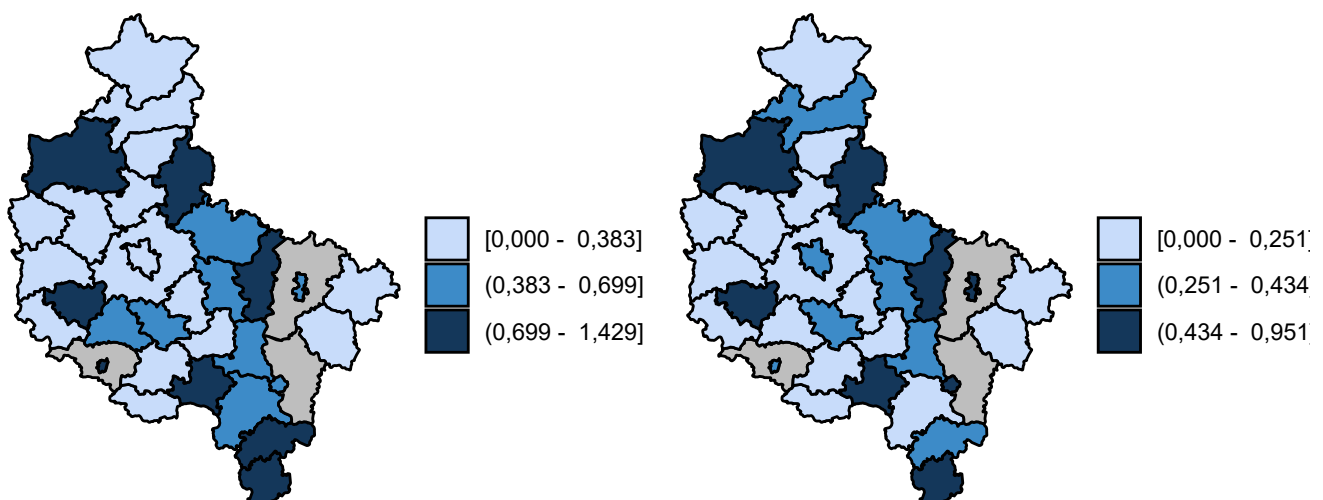
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.100**.

**Tabela 2.1.100:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	6,7	0,5	0,7	1,0	0,5	0,7	0,9
kujawsko-pomorskie	3,7	0,3	0,5	0,5	0,3	0,6	0,6
lubelskie	6,2	0,2	0,5	0,6	0,2	0,5	0,6
lubuskie	2,7	0,4	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6
łódzkie	7,3	0,4	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8
małopolskie	6,1	0,4	0,6	0,8	0,4	0,6	0,7
mazowieckie	14,2	0,4	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8
opolskie	1,7	1,2	1,7	1,9	1,0	1,3	1,5
podkarpackie	7,0	0,3	0,4	0,5	0,2	0,4	0,5
podlaskie	4,1	0,3	0,5	0,7	0,3	0,5	0,6
pomorskie	4,8	0,2	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5
śląskie	10,1	0,4	0,6	0,9	0,5	0,7	1,0
świętokrzyskie	3,4	0,6	0,8	0,9	0,5	0,7	0,7
warmińsko-mazurskie	4,4	0,3	0,5	0,7	0,4	0,6	0,8
wielkopolskie	8,3	0,4	0,5	0,6	0,4	0,6	0,7
zachodniopomorskie	4,3	0,4	0,6	0,7	0,3	0,6	0,7

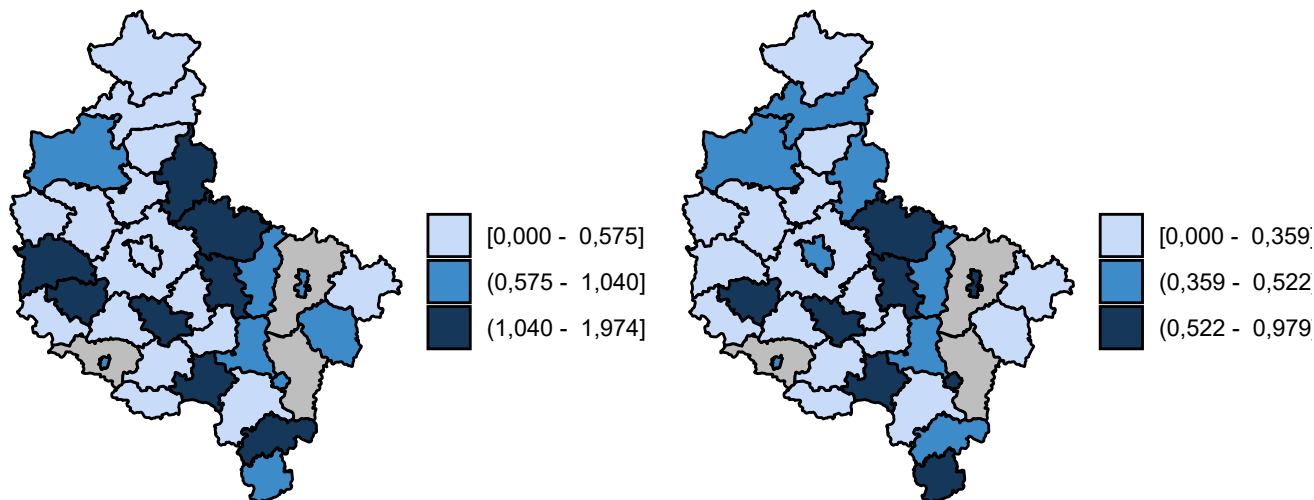
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.45:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



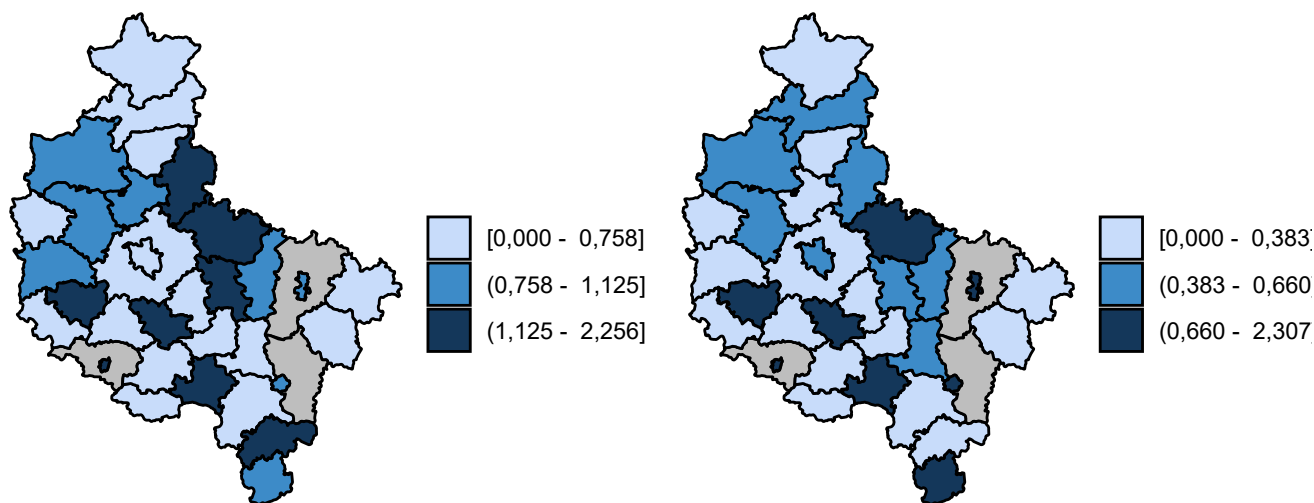
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.46:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.47:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

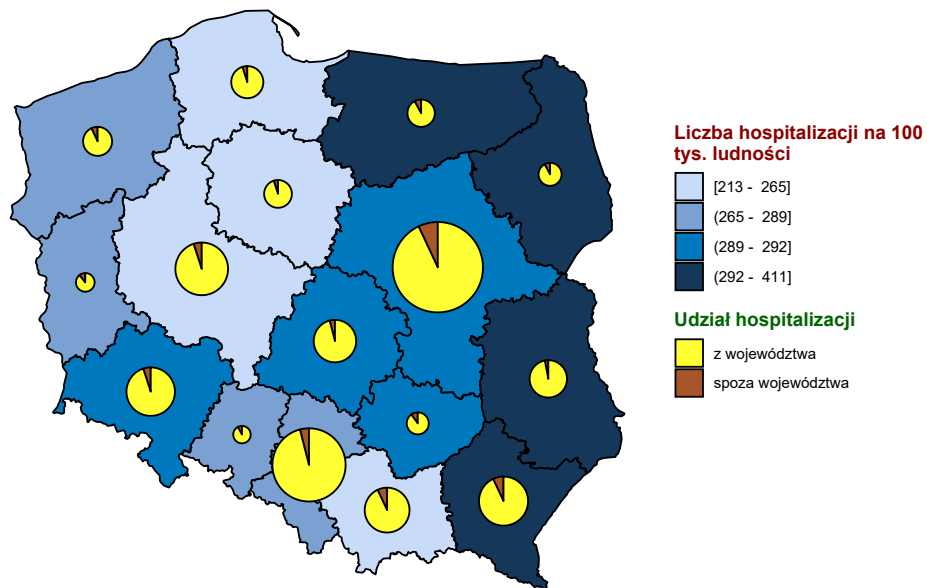
## 2.1.5 Urazy kończyn dolnych

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 8,92 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Urazy kończyn dolnych (dalej: podgrupa)<sup>33</sup>, co stanowiło 30,86% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy urazy.

<sup>33</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77, S78, S79, S80, S81, S82, S83, S84, S85, S86, S87, S88, S89, S90, S91, S92, S93, S94, S95, S96, S97, S98, S99, T12, T13.

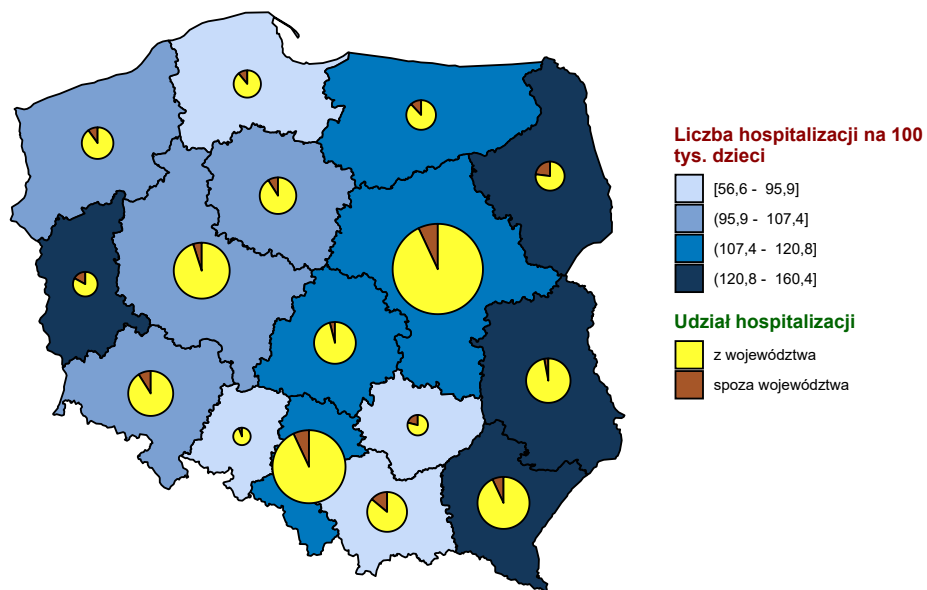


**Mapa 2.1.26:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



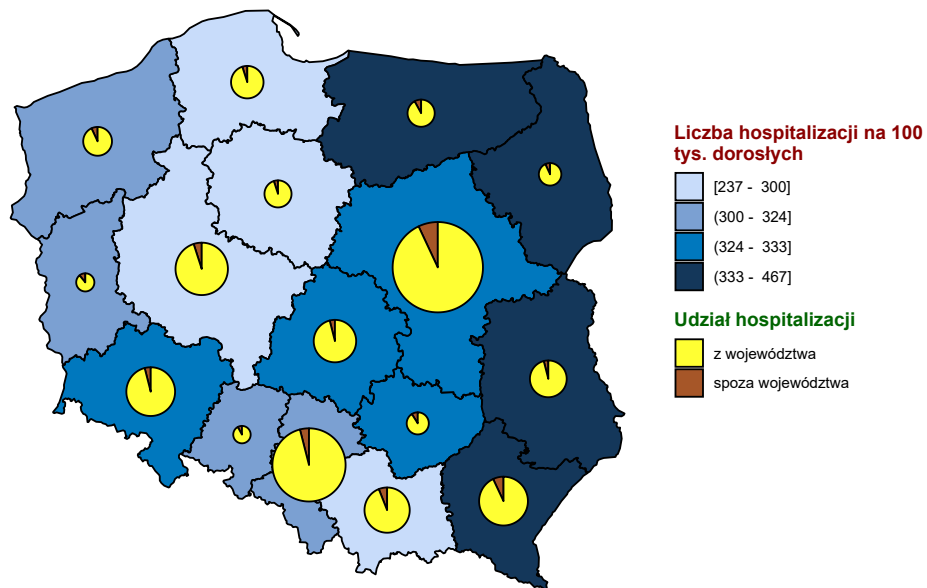
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.27:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



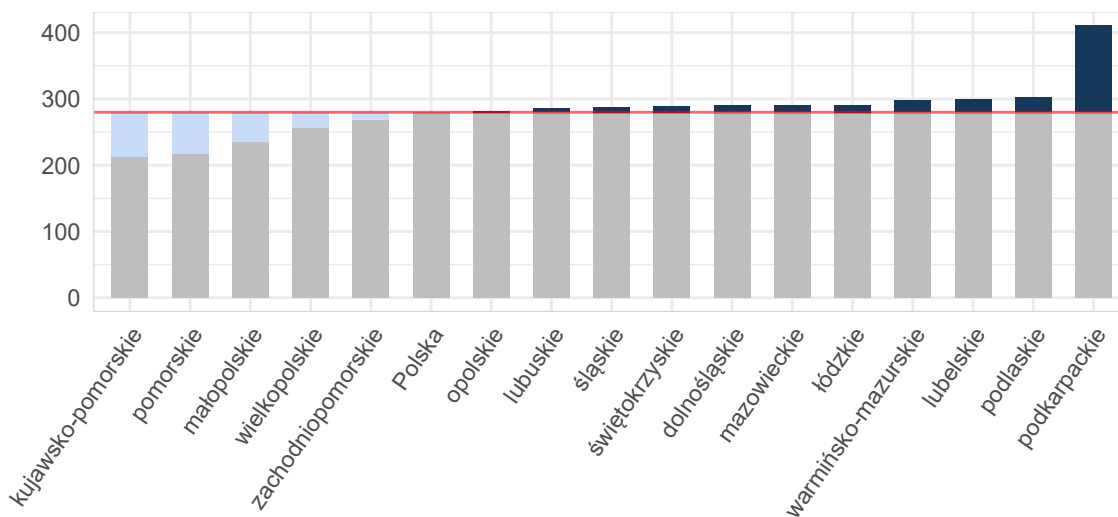
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.28:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



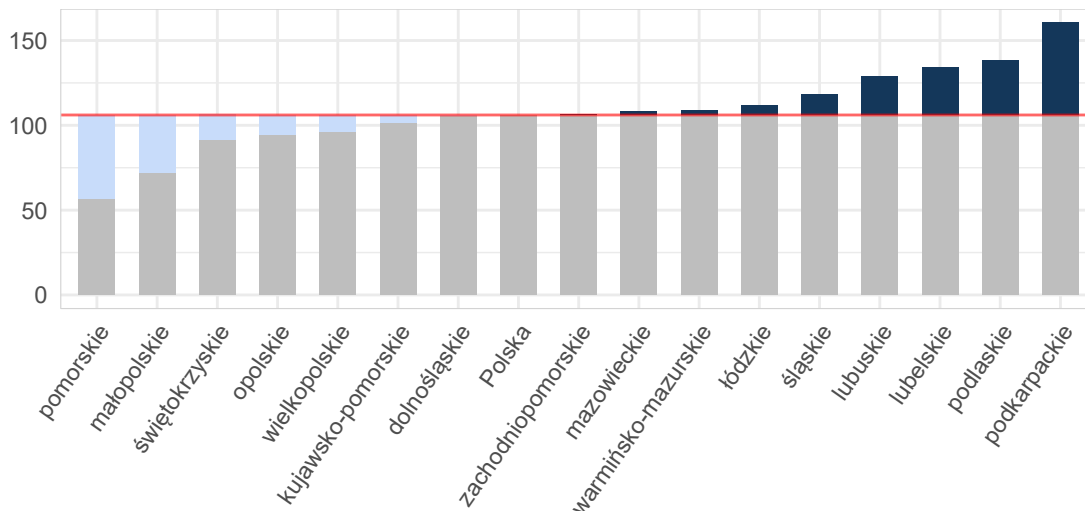
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.48:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



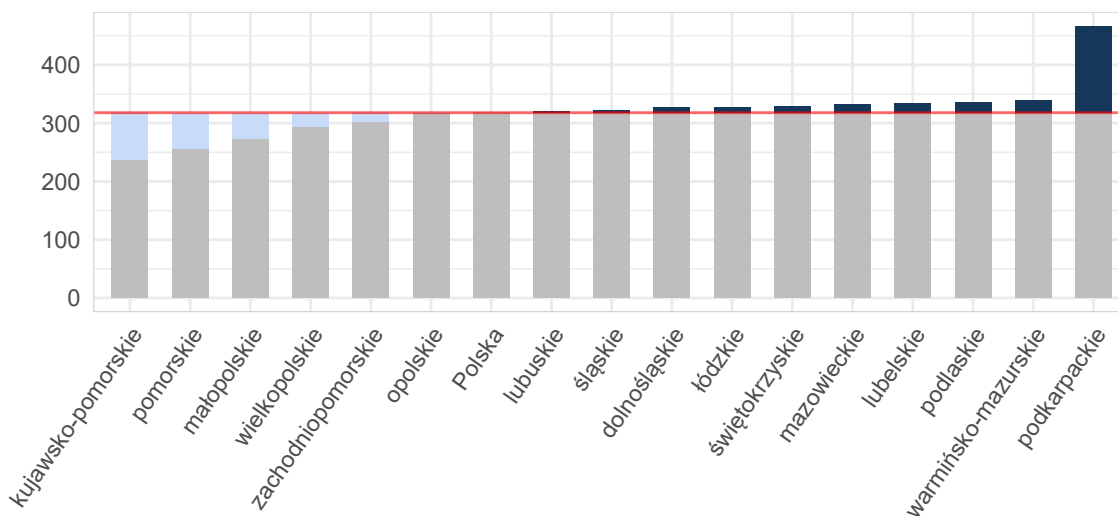
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.49: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.50: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.101: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	8,41	0,09	0,30	5,10	289,73	471
kujawsko-pomorskie	4,43	0,01	0,04	5,53	212,53	311
lubelskie	6,38	0,00	0,27	3,95	298,83	802
lubuskie	2,91	0,00	0,03	11,65	285,93	212

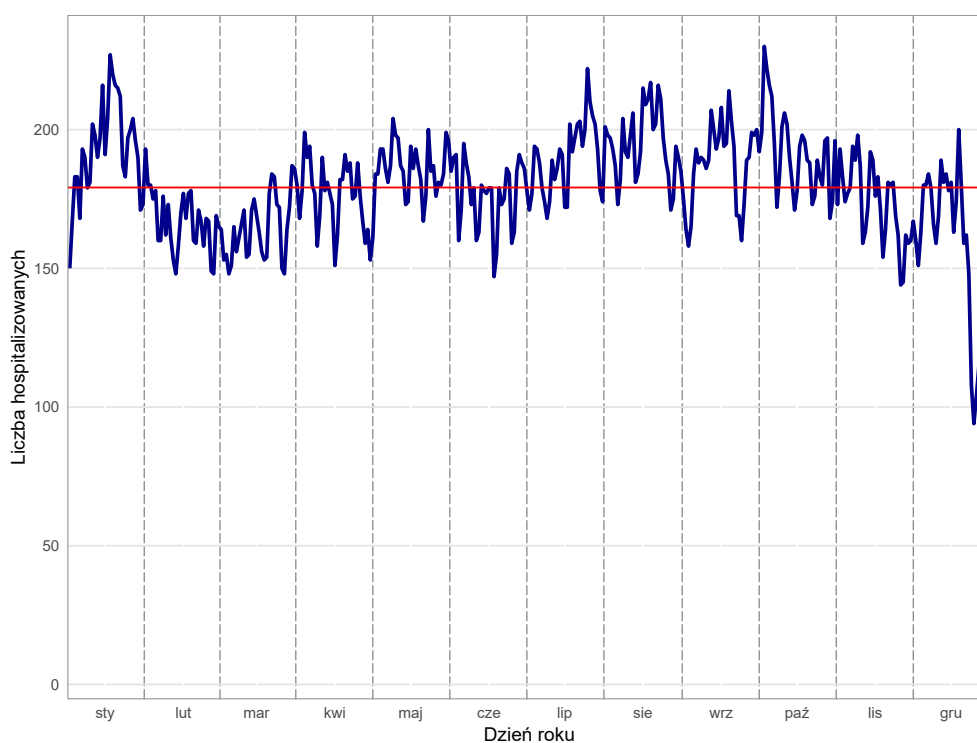
**Tabela 2.1.101:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	7,23	0,01	0,17	4,35	290,75	499
małopolskie	7,97	0,01	0,06	7,18	235,52	588
mazowieckie	15,58	0,02	0,56	7,76	290,26	881
opolskie	2,80	-	0,02	8,51	281,76	230
podkarpackie	8,74	0,63	0,25	7,85	410,64	243
podlaskie	3,58	-	0,06	8,38	301,86	168
pomorskie	5,04	0,02	0,18	5,89	217,78	461
śląskie	13,12	0,08	0,36	4,50	287,82	668
świętokrzyskie	3,63	0,04	0,05	10,28	289,65	399
warmińsko-mazurskie	4,27	0,13	0,10	8,71	297,49	337
wielkopolskie	8,92	0,06	0,14	5,10	256,09	474
zachodniopomorskie	4,58	0,02	0,08	7,66	268,30	278
<b>Polska</b>	<b>107,58</b>	<b>1,13</b>	<b>2,69</b>	<b>6,53</b>	<b>279,91</b>	<b>7 022</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

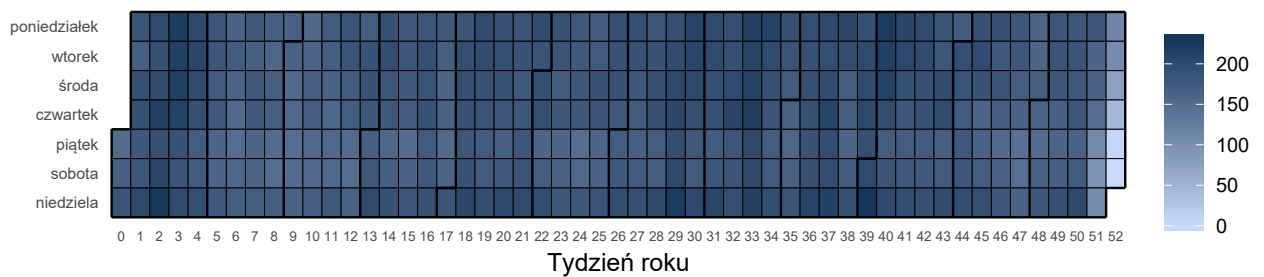
W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 179 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 230, a minimalna 6. Na Wykresie 2.1.51 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.52 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.51:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.52:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 54. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 23 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.102:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świąteczkiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0035	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski

**Tabela 2.1.102:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0053	Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny Samodzielny Publiczny Specjalistyczny ZOZ w Śremie	śremski
15.0054	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0070	Med - Polonia sp. z o.o.	m.Poznań
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0074	Qr sp. z o.o.	m.Poznań
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźnieński
15.0088	NZOZ Klinika Grunwaldzka	m.Poznań
15.0098	NZOZ "klinika Promienista"	m.Poznań
15.3049	Konsylium Sarna i Wspólnicy s.j.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,67 tys. hospitalizacji dla 0,67 tys. pacjentów. Tym samym 7,55% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.103 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.103:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0001	0,67	0,67	0,01	-	7,5	7,5
15.0012	0,58	0,66	0,01	-	7,4	15,0
15.0010	0,62	0,65	0,01	-	7,3	22,3
15.0003	0,48	0,50	0,01	-	5,6	27,9
15.0002	0,46	0,47	0,01	-	5,3	33,2
15.0006	0,35	0,36	0,00	-	4,0	37,2
15.0008	0,33	0,33	0,01	-	3,7	41,0
15.0005	0,32	0,32	0,00	-	3,6	44,6
15.0026	0,30	0,31	0,00	-	3,4	48,0
15.0021	0,29	0,30	0,00	-	3,3	51,4
15.0038	0,24	0,25	0,00	-	2,8	54,2
15.0029	0,23	0,24	0,01	-	2,7	57,0
15.0011	0,24	0,24	0,00	-	2,7	59,7
15.0033	0,22	0,22	-	-	2,5	62,2
15.0022	0,21	0,21	0,00	-	2,4	64,6
15.0016	0,20	0,20	0,00	-	2,3	66,8
15.0043	0,18	0,19	0,00	-	2,1	68,9
15.0037	0,17	0,18	0,01	-	2,0	71,0
15.0046	0,17	0,18	-	-	2,0	73,0
15.0020	0,16	0,18	0,00	-	2,0	74,9
15.0009	0,14	0,16	0,00	-	1,8	76,8
15.0019	0,16	0,16	0,00	-	1,7	78,5
15.0034	0,14	0,15	-	-	1,7	80,2
15.0015	0,14	0,15	0,00	-	1,6	81,9
15.0024	0,14	0,14	-	-	1,6	83,5
15.0023	0,13	0,14	0,00	-	1,5	85,0
15.0035	0,13	0,14	0,00	-	1,5	86,5
15.0017	0,13	0,13	-	-	1,5	88,0

**Tabela 2.1.103:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

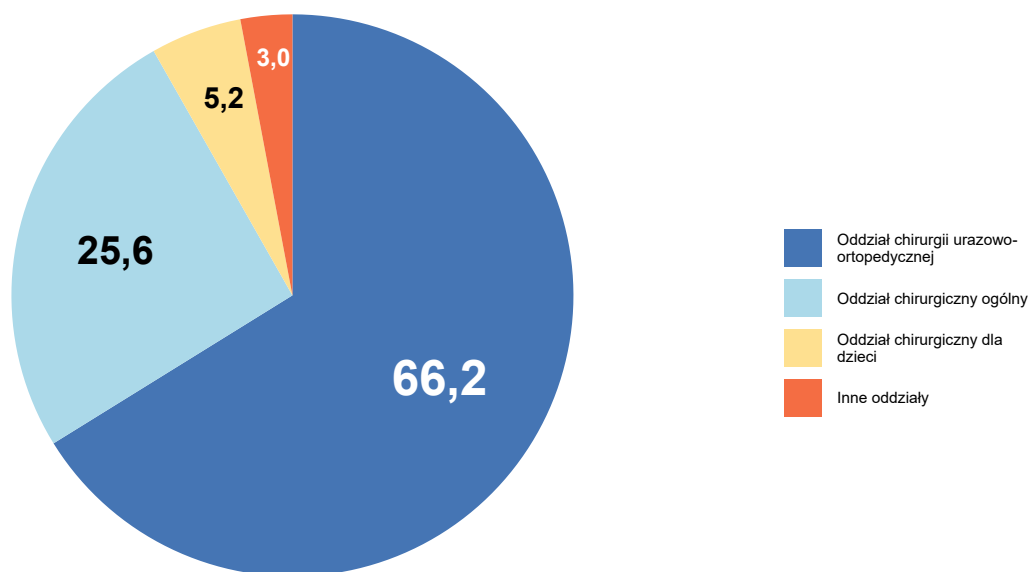
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0027	0,12	0,12	0,00	-	1,4	89,4
15.0044	0,11	0,12	-	-	1,3	90,7
15.0031	0,10	0,11	0,00	-	1,2	92,0
15.0025	0,10	0,11	-	-	1,2	93,2
15.0048	0,10	0,11	0,00	-	1,2	94,4
15.0040	0,10	0,10	0,00	-	1,1	95,5
15.0041	0,09	0,09	0,00	-	1,0	96,5
15.0045	0,07	0,07	0,00	-	0,8	97,3
15.0013	0,04	0,05	0,00	-	0,5	97,8
15.3049	0,04	0,04	-	0,04	0,4	98,2
15.0032	0,03	0,03	0,00	-	0,4	98,6
15.0036	0,03	0,03	-	-	0,3	98,9
15.0047	0,03	0,03	0,00	-	0,3	99,2
15.0054	0,02	0,02	-	0,02	0,2	99,4
15.0042	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,6
15.0062	0,01	0,01	0,01	-	0,1	99,6
15.0076	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
15.0058	0,01	0,01	-	-	0,1	99,8
15.0074	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,8
15.0073	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
15.0007	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
15.0018	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
15.0070	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0053	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0088	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
15.0098	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>8,22</b>	<b>8,92</b>	<b>0,14</b>	<b>0,06</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>34</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 91,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 92,5%.

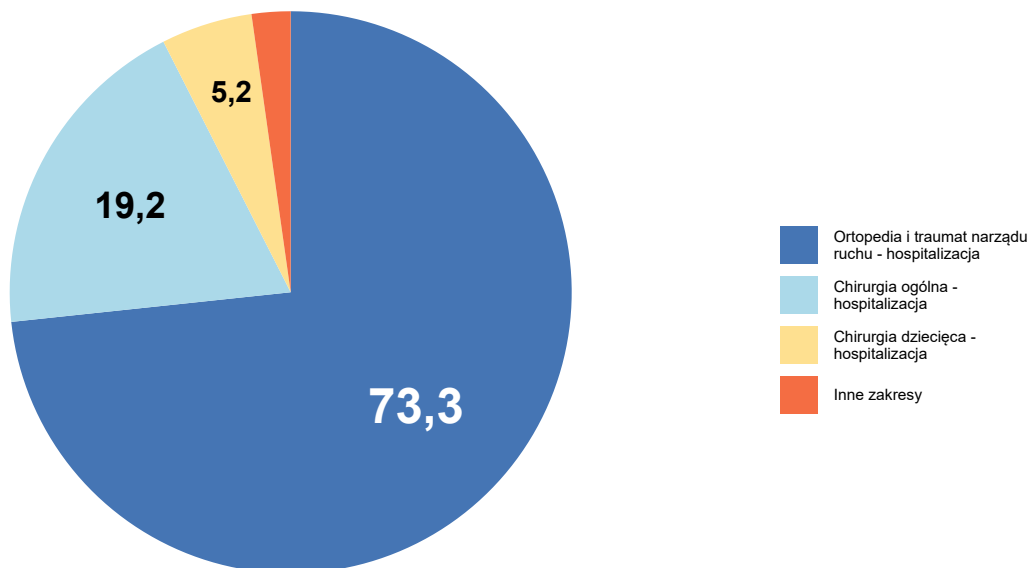
<sup>34</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.53: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.54: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.104 oraz Tabela 2.1.105. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania



tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.104:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0001	0,56	0,00	0,11	-	-	-	0,67
15.0012	0,66	0,00	-	-	-	-	0,66
15.0010	0,55	0,01	0,09	-	-	-	0,65
15.0003	0,44	0,00	0,06	-	-	-	0,50
15.0002	0,02	0,45	-	-	-	-	0,47
15.0006	0,35	0,01	-	-	-	0,00	0,36
15.0008	0,33	0,00	-	-	-	0,00	0,33
15.0005	0,31	0,00	0,01	-	-	-	0,32
15.0026	0,21	-	-	0,10	-	-	0,31
15.0021	0,30	0,00	-	-	-	0,00	0,30
15.0038	0,25	0,00	-	-	-	-	0,25
15.0029	0,23	0,01	-	-	-	0,00	0,24
15.0011	0,24	0,00	-	-	-	-	0,24
15.0033	0,22	0,00	-	-	-	-	0,22
15.0022	0,20	0,01	-	-	-	0,00	0,21
15.0016	0,20	0,00	-	-	-	0,00	0,20
15.0043	0,18	0,00	-	-	-	-	0,19
15.0037	-	0,15	0,03	-	-	-	0,18
15.0046	-	0,18	-	-	-	-	0,18
15.0020	-	0,18	-	-	-	-	0,18
15.0009	-	-	0,12	-	0,04	-	0,16
15.0019	-	0,16	-	-	-	-	0,16
15.0034	-	0,15	-	-	-	-	0,15
15.0015	0,14	0,00	-	-	-	-	0,15
15.0024	0,14	0,00	-	-	-	-	0,14
15.0023	-	0,14	-	-	-	-	0,14
15.0035	0,09	-	-	-	0,05	-	0,14
15.0017	0,13	0,00	-	-	-	-	0,13
15.0027	-	0,12	-	-	-	-	0,12
15.0044	0,11	0,00	-	-	-	-	0,12
15.0031	-	0,11	-	-	-	-	0,11
15.0025	-	0,11	-	-	-	-	0,11
15.0048	-	0,10	-	-	-	0,00	0,11
15.0040	-	0,10	-	-	-	-	0,10
15.0041	-	0,09	-	-	-	-	0,09
15.0045	-	0,07	-	-	-	-	0,07
15.0013	-	-	0,05	-	-	-	0,05
15.3049	-	-	-	-	-	0,04	0,04
15.0032	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0036	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0047	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
15.0054	-	-	-	-	-	0,02	0,02
15.0042	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0062	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0058	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0073	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0070	0,00	-	-	-	-	-	0,00

**Tabela 2.1.104:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0053	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0088	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0098	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>5,90</b>	<b>2,28</b>	<b>0,47</b>	<b>0,10</b>	<b>0,09</b>	<b>0,08</b>	<b>8,92</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.105:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0001	0,56	0,00	0,11	-	-	-	0,67
15.0012	0,66	0,00	-	-	-	-	0,66
15.0010	0,55	0,01	0,09	-	-	-	0,65
15.0003	0,44	0,00	0,06	-	-	-	0,50
15.0002	0,42	0,06	-	-	-	-	0,47
15.0006	0,35	0,01	-	-	-	0,00	0,36
15.0008	0,33	0,00	-	-	-	0,00	0,33
15.0005	0,31	0,00	0,01	-	-	-	0,32
15.0026	0,21	0,10	-	-	-	-	0,31
15.0021	0,30	0,00	-	-	-	0,00	0,30
15.0038	0,25	0,00	-	-	-	-	0,25
15.0029	0,23	0,01	-	-	-	0,00	0,24
15.0011	0,24	0,00	-	-	-	-	0,24
15.0033	0,22	0,00	-	-	-	-	0,22
15.0022	0,20	0,01	-	-	-	0,00	0,21
15.0016	0,20	0,00	-	-	-	0,00	0,20
15.0043	0,18	0,00	-	-	-	-	0,19
15.0037	-	0,15	0,03	-	-	-	0,18
15.0046	-	0,18	-	-	-	-	0,18
15.0020	-	0,18	-	-	-	-	0,18
15.0009	-	-	0,12	0,04	-	-	0,16
15.0019	0,12	0,03	-	-	-	-	0,16
15.0034	-	0,15	-	-	-	-	0,15
15.0015	0,14	0,00	-	-	-	-	0,15
15.0024	0,14	0,00	-	-	-	-	0,14
15.0023	-	0,14	-	-	-	-	0,14
15.0035	0,09	-	-	0,05	-	-	0,14
15.0017	0,13	0,00	-	-	-	-	0,13
15.0027	-	0,12	-	-	-	-	0,12
15.0044	0,11	0,00	-	-	-	-	0,12
15.0031	0,06	0,05	-	-	-	-	0,11
15.0025	0,08	0,03	-	-	-	-	0,11
15.0048	-	0,10	-	-	-	0,00	0,11
15.0040	-	0,10	-	-	-	-	0,10
15.0041	-	0,09	-	-	-	-	0,09

**Tabela 2.1.105:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0045	-	0,07	-	-	-	-	0,07
15.0013	-	-	0,05	-	-	-	0,05
15.3049	-	-	-	-	0,04	-	0,04
15.0032	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0036	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0047	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
15.0054	-	-	-	-	0,02	0,00	0,02
15.0042	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0062	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0076	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0058	-	-	-	-	-	0,01	0,01
15.0074	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
15.0073	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0070	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0053	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0088	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>6,54</b>	<b>1,71</b>	<b>0,47</b>	<b>0,09</b>	<b>0,06</b>	<b>0,05</b>	<b>8,92</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.106 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.106:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	56,0	56,2	16,0	4,5	4,9	13,4	8,9	52,3
15.0002	63,9	54,5	-	3,2	8,9	13,7	14,0	60,3
15.0003	54,6	49,3	12,7	4,6	8,5	15,5	11,1	47,5
15.0005	56,5	52,2	10,5	4,6	9,0	13,0	12,0	50,9
15.0006	64,6	59,9	1,1	3,1	6,4	13,1	17,0	59,3
15.0007	69,0	100,0	-	-	-	-	66,7	33,3
15.0008	69,5	64,9	0,6	2,1	6,3	9,9	6,3	74,8
15.0009	12,1	42,1	97,0	3,0	-	-	-	-
15.0010	51,0	42,7	13,4	8,3	10,4	14,6	13,5	39,8
15.0011	63,3	52,5	-	3,7	5,4	17,8	14,0	59,1
15.0012	59,3	51,0	-	4,2	13,0	17,9	14,1	50,8
15.0013	10,0	41,7	95,8	4,2	-	-	-	-
15.0015	55,1	47,6	2,0	6,8	8,2	24,5	15,0	43,5
15.0016	60,0	57,1	0,5	4,4	8,9	13,3	16,7	56,2
15.0017	62,0	48,5	0,7	4,5	9,7	14,2	11,2	59,7
15.0018	42,5	100,0	-	-	50,0	-	50,0	-
15.0019	64,0	60,9	-	5,1	6,4	14,1	10,3	64,1
15.0020	52,5	44,1	0,6	7,3	18,6	22,0	14,1	37,3
15.0021	64,3	55,0	-	3,4	9,7	15,4	10,7	60,7
15.0022	55,1	44,4	1,4	7,9	13,1	21,0	11,7	44,9
15.0023	64,6	57,7	1,5	3,6	5,8	15,3	14,6	59,1
15.0024	64,0	60,0	0,7	2,1	9,0	10,3	17,2	60,7
15.0025	64,7	53,7	-	3,7	6,5	11,1	18,5	60,2
15.0026	63,8	56,0	-	2,6	9,8	16,9	9,8	60,9

Tabela 2.1.106: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0027	64,6	53,2	-	4,0	4,8	16,9	12,1	62,1
15.0029	58,9	50,6	1,2	5,3	12,2	10,6	18,0	52,7
15.0031	59,0	48,2	2,7	1,8	9,1	22,7	13,6	50,0
15.0032	52,2	43,8	6,2	12,5	6,2	18,8	15,6	40,6
15.0033	62,4	55,0	0,9	3,2	9,1	15,9	14,5	56,4
15.0034	58,6	45,6	-	3,4	8,1	19,5	22,1	47,0
15.0035	32,9	40,4	36,0	11,8	11,0	16,9	8,1	16,2
15.0036	50,6	42,9	-	17,9	10,7	21,4	10,7	39,3
15.0037	55,5	58,0	18,2	2,2	5,5	9,9	9,4	54,7
15.0038	58,7	52,2	-	8,7	9,1	17,4	11,9	53,0
15.0040	58,0	52,5	1,0	4,0	14,1	18,2	12,1	50,5
15.0041	62,8	55,7	2,3	3,4	6,8	15,9	15,9	55,7
15.0042	56,3	33,3	-	16,7	8,3	16,7	8,3	50,0
15.0043	52,2	42,2	7,0	8,6	12,3	19,8	10,7	41,7
15.0044	59,9	41,9	-	6,0	10,3	13,7	9,4	60,7
15.0045	64,6	67,1	-	4,3	8,6	15,7	10,0	61,4
15.0046	52,6	36,5	4,5	10,7	13,5	19,7	10,7	41,0
15.0047	42,9	28,6	10,7	10,7	17,9	25,0	-	35,7
15.0048	60,7	46,2	0,9	5,7	10,4	14,2	13,2	55,7
15.0053	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0054	33,2	11,1	-	16,7	50,0	27,8	-	5,6
15.0058	23,5	50,0	16,7	33,3	33,3	16,7	-	-
15.0062	23,6	-	-	50,0	50,0	-	-	-
15.0070	50,0	-	-	-	-	50,0	-	50,0
15.0073	46,0	75,0	25,0	-	-	25,0	25,0	25,0
15.0074	31,2	40,0	-	40,0	40,0	-	20,0	-
15.0076	31,4	-	28,6	-	28,6	28,6	14,3	-
15.0088	39,0	-	-	-	-	100,0	-	-
15.0098	73,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.3049	42,2	31,6	5,3	13,2	18,4	28,9	18,4	15,8
<b>Woj.</b>	<b>57,4</b>	<b>51,3</b>	<b>7,2</b>	<b>5,1</b>	<b>9,2</b>	<b>15,2</b>	<b>12,3</b>	<b>51,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>35</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,
- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.107 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

<sup>35</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.107:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,67	12,63	20,06	28,53	33,14	5,65
15.0002	0,47	0,21	21,35	33,40	35,31	9,73
15.0003	0,50	7,95	28,83	30,42	26,64	6,16
15.0005	0,32	8,64	23,15	29,63	32,10	6,48
15.0006	0,36	0,56	19,78	36,77	37,33	5,57
15.0007	0,00	-	-	66,67	33,33	-
15.0008	0,33	0,30	13,21	29,73	48,65	8,11
15.0009	0,16	67,68	32,32	-	-	-
15.0010	0,65	9,37	32,41	28,73	25,50	3,99
15.0011	0,24	-	23,14	35,95	36,36	4,55
15.0012	0,66	0,15	29,80	35,25	27,23	7,56
15.0013	0,05	79,17	18,75	-	-	2,08
15.0015	0,15	-	34,69	36,05	27,89	1,36
15.0016	0,20	0,49	23,15	40,39	28,08	7,88
15.0017	0,13	0,75	22,39	38,81	30,60	7,46
15.0018	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0019	0,16	-	20,51	38,46	32,05	8,97
15.0020	0,18	0,56	41,24	32,20	23,73	2,26
15.0021	0,30	0,34	24,83	26,85	35,91	12,08
15.0022	0,21	1,40	38,32	30,37	25,70	4,21
15.0023	0,14	0,73	16,79	38,69	37,96	5,84
15.0024	0,14	-	19,31	43,45	35,17	2,07
15.0025	0,11	-	20,37	37,96	40,74	0,93
15.0026	0,31	-	25,41	30,94	35,18	8,47
15.0027	0,12	0,81	17,74	33,87	39,52	8,06
15.0029	0,24	1,22	27,35	34,69	34,29	2,45
15.0031	0,11	1,82	24,55	35,45	32,73	5,45
15.0032	0,03	-	46,88	21,88	28,12	3,12
15.0033	0,22	1,36	22,73	32,73	40,00	3,18
15.0034	0,15	-	22,82	46,98	24,16	6,04
15.0035	0,14	22,79	47,06	23,53	6,62	-
15.0036	0,03	-	46,43	32,14	21,43	-
15.0037	0,18	16,02	16,02	30,94	30,39	6,63
15.0038	0,25	0,79	28,06	36,36	31,62	3,16
15.0040	0,10	1,01	31,31	34,34	26,26	7,07
15.0041	0,09	2,27	22,73	28,41	39,77	6,82
15.0042	0,01	-	41,67	25,00	25,00	8,33
15.0043	0,19	5,35	37,43	29,41	24,60	3,21
15.0044	0,12	0,85	23,93	39,32	27,35	8,55
15.0045	0,07	-	22,86	31,43	35,71	10,00
15.0046	0,18	1,69	43,26	24,16	26,97	3,93
15.0047	0,03	7,14	50,00	32,14	7,14	3,57
15.0048	0,11	1,89	26,42	34,91	29,25	7,55
15.0053	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0054	0,02	-	88,89	5,56	5,56	-
15.0058	0,01	16,67	83,33	-	-	-
15.0062	0,01	-	100,00	-	-	-
15.0070	0,00	-	50,00	-	50,00	-
15.0073	0,00	25,00	25,00	25,00	25,00	-
15.0074	0,00	-	80,00	20,00	-	-
15.0076	0,01	-	85,71	14,29	-	-
15.0088	0,00	-	100,00	-	-	-
15.0098	0,00	-	-	100,00	-	-
15.3049	0,04	2,63	57,89	36,84	2,63	-
<b>Woj.</b>	<b>8,92</b>	<b>5,28</b>	<b>26,72</b>	<b>31,85</b>	<b>30,41</b>	<b>5,74</b>

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji

świadczeń prezentuje Tabela 2.1.108. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.108: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	2,8	38,5	58,7	21,7	21,6	54,8
15.0002	5,5	9,5	85,0	22,0	0,0	22,4
15.0003	2,6	14,5	82,9	13,7	11,4	45,7
15.0005	5,2	20,7	74,1	20,5	9,1	36,1
15.0006	12,3	32,9	54,9	20,2	16,1	41,8
15.0007	66,7	-	33,3	91,5	123,3	33,3
15.0008	2,7	9,6	87,7	12,8	0,0	17,1
15.0009	1,8	48,8	49,4	29,6	28,8	44,5
15.0010	3,5	24,9	71,6	15,6	9,1	43,6
15.0011	3,3	13,2	83,5	17,4	10,0	34,7
15.0012	5,3	10,4	84,3	19,7	0,0	28,3
15.0013	8,3	31,2	60,4	28,9	17,9	39,6
15.0015	5,4	21,8	72,8	19,2	10,3	61,9
15.0016	3,0	17,2	79,8	19,5	11,0	41,4
15.0017	-	23,9	76,1	12,1	0,0	49,3
15.0018	50,0	-	50,0	150,0	150,0	50,0
15.0019	1,9	9,0	89,1	21,1	18,7	51,9
15.0020	26,6	9,6	63,8	18,5	10,7	64,4
15.0021	5,0	4,7	90,3	15,3	0,0	11,7
15.0022	5,6	26,2	68,2	26,7	15,4	49,1
15.0023	2,2	8,0	89,8	12,5	13,8	58,4
15.0024	2,1	12,4	85,5	9,7	0,0	61,4
15.0025	0,9	13,0	86,1	12,6	11,6	67,6
15.0026	4,2	46,9	48,9	33,5	23,1	52,1
15.0027	6,5	1,6	91,9	18,1	14,4	43,5
15.0029	1,2	18,8	80,0	13,8	11,9	53,9
15.0031	8,2	2,7	89,1	21,1	20,6	43,6
15.0032	6,2	9,4	84,4	23,8	10,4	28,1
15.0033	3,6	29,1	67,3	16,7	12,7	54,1
15.0034	6,7	20,8	72,5	14,5	9,9	66,4
15.0035	18,4	33,8	47,8	55,3	31,3	35,3
15.0036	3,6	35,7	60,7	20,1	13,9	64,3
15.0037	0,6	13,8	85,6	13,8	15,2	60,2
15.0038	2,8	21,7	75,5	16,7	12,3	45,1
15.0040	3,0	10,1	86,9	15,9	7,1	62,6
15.0041	6,8	2,3	90,9	8,7	9,5	46,6
15.0042	25,0	25,0	50,0	76,3	36,7	25,0
15.0043	4,8	41,2	54,0	22,0	14,2	40,6
15.0044	-	14,5	85,5	8,7	0,0	39,3
15.0045	5,7	7,1	87,1	19,7	10,2	52,9
15.0046	11,2	29,2	59,6	22,3	17,2	60,1
15.0047	21,4	7,1	71,4	24,8	15,3	50,0
15.0048	3,8	14,2	82,1	28,0	14,1	48,1
15.0053	-	100,0	-	21,7	21,7	-
15.0054	16,7	66,7	16,7	48,7	52,1	72,2
15.0058	16,7	66,7	16,7	53,6	55,9	-
15.0062	12,5	87,5	-	45,7	41,4	100,0
15.0070	-	-	100,0	7,9	7,9	50,0
15.0073	-	50,0	50,0	11,0	6,3	25,0
15.0074	20,0	60,0	20,0	96,4	66,4	20,0
15.0076	14,3	57,1	28,6	17,3	24,1	42,9
15.0088	-	100,0	-	45,6	45,6	100,0
15.0098	-	100,0	-	69,2	69,2	-
15.3049	10,5	26,3	63,2	29,1	19,2	50,0
<b>Woj.</b>	<b>5,1</b>	<b>20,8</b>	<b>74,1</b>	<b>19,6</b>	<b>11,6</b>	<b>43,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>36</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 45.46%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 59.93%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 70.44%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 31 (57.41%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.109. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.109:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0048	70,8	29,2	-	100,0	38,7	3	77,4
15.0040	84,8	15,2	-	100,0	-	5	73,3
15.0019	92,9	7,1	-	100,0	-	5	81,8
15.0010	71,9	28,1	-	100,0	2,2	44	20,8
15.0043	82,9	17,1	-	100,0	15,6	170	18,8
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0022	89,3	9,8	0,9	100,0	-	268	14,3
15.0038	88,5	11,5	-	100,0	6,9	13	55,2
15.0044	85,5	14,5	-	100,0	5,9	9	64,7
15.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0034	60,4	39,6	-	100,0	35,6	5	62,7
15.0006	85,8	14,2	-	100,0	51,0	0	80,4
15.0033	91,8	8,2	-	100,0	11,1	6	61,1
15.0012	75,0	25,0	-	100,0	7,3	49	19,4
15.0021	99,3	-	0,7	-	-	-	-
15.0002	87,1	12,9	-	100,0	11,5	5	65,6
15.0025	85,2	14,8	-	100,0	6,2	7	81,2
15.0032	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0046	60,7	39,3	-	100,0	7,1	12	58,6
15.0073	-	100,0	-	100,0	-	6	100,0
15.0009	67,7	32,3	-	100,0	-	70	13,2
15.0003	76,9	23,1	-	100,0	3,4	48	34,5
15.0042	75,0	25,0	-	100,0	-	6	100,0
15.0017	95,5	4,5	-	100,0	-	50	16,7
15.0037	98,9	1,1	-	100,0	-	54	-
15.0020	65,0	35,0	-	100,0	45,2	6	72,6
15.0011	91,7	8,3	-	100,0	-	10	65,0
15.0024	89,7	10,3	-	100,0	20,0	6	73,3
15.0026	82,4	13,7	3,9	100,0	45,2	4	54,8
15.0058	-	100,0	-	100,0	-	24	33,3
15.0016	79,3	20,7	-	100,0	2,4	46	23,8
15.0029	67,8	32,2	-	100,0	12,7	17	46,8
15.3049	-	100,0	-	100,0	-	48	7,9
15.0035	77,2	9,6	13,2	100,0	-	39	23,1
15.0031	72,7	27,3	-	100,0	23,3	4	83,3
15.0008	94,9	5,1	-	100,0	-	22	29,4
15.0015	69,4	30,6	-	100,0	17,8	16	44,4
15.0027	90,3	9,7	-	100,0	16,7	2	91,7
15.0023	73,0	27,0	-	100,0	70,3	0	100,0
15.0001	94,5	5,5	-	100,0	2,7	9	54,1
15.0070	-	100,0	-	100,0	-	42	-
15.0036	67,9	32,1	-	100,0	-	8	66,7
15.0007	66,7	33,3	-	100,0	-	97	-
15.0013	91,7	8,3	-	100,0	-	24	-
15.0054	-	100,0	-	100,0	11,1	19	44,4
15.0062	-	100,0	-	100,0	-	11	62,5

<sup>36</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 2.1.109:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0074	-	100,0	-	100,0	-	21	40,0
15.0047	92,9	7,1	-	100,0	-	20	50,0
15.0053	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
15.0076	85,7	14,3	-	100,0	-	370	-
15.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	89,5	10,5	-	100,0	35,3	7	61,8
15.0088	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0
15.0098	-	100,0	-	100,0	-	63	-
<b>Woj.</b>	<b>82,2</b>	<b>17,4</b>	<b>0,4</b>	<b>100,0</b>	<b>14,7</b>	<b>20</b>	<b>45,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.110 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>37</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

<sup>37</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne



Tabela 2.1.110: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
15.0001	0,67	1,19	83,91	19,49	100,00	16,09	-
15.0002	0,47	0,21	90,25	17,61	-	9,75	-
15.0003	0,50	1,59	81,41	14,59	100,00	18,59	-
15.0005	0,32	-	90,12	29,55	100,00	9,88	-
15.0006	0,36	0,56	86,55	19,28	100,00	13,45	-
15.0007	0,00	33,33	100,00	50,00	-	-	-
15.0008	0,33	0,60	90,94	26,42	100,00	9,06	-
15.0009	0,16	0,61	82,82	-	100,00	17,18	50,00
15.0010	0,65	-	92,47	11,11	100,00	7,53	2,38
15.0011	0,24	-	79,75	41,45	-	20,25	-
15.0012	0,66	0,15	91,21	18,27	-	8,79	-
15.0013	0,05	2,08	23,40	-	100,00	76,60	50,00
15.0015	0,15	1,36	82,07	18,10	100,00	17,93	-
15.0016	0,20	-	88,67	13,89	-	11,33	-
15.0017	0,13	2,24	94,66	32,52	100,00	5,34	-
15.0018	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
15.0019	0,16	-	96,15	30,67	-	3,85	-
15.0020	0,18	3,39	81,29	-	-	18,71	-
15.0021	0,30	0,34	92,26	23,72	-	7,74	-
15.0022	0,21	0,93	86,32	16,39	-	13,68	-
15.0023	0,14	-	70,80	-	100,00	29,20	-
15.0024	0,14	-	84,83	22,76	-	15,17	-
15.0025	0,11	0,93	74,77	28,75	-	25,23	-
15.0026	0,31	0,65	91,80	15,00	-	8,20	-
15.0027	0,12	0,81	77,24	-	-	22,76	-
15.0029	0,24	0,82	86,83	12,92	100,00	13,17	-
15.0031	0,11	1,82	86,11	35,56	100,00	13,89	-
15.0032	0,03	-	34,38	-	100,00	65,62	-
15.0033	0,22	-	95,00	17,31	100,00	5,00	-
15.0034	0,15	-	42,95	-	-	57,05	-
15.0035	0,14	-	92,65	25,32	100,00	7,35	-
15.0036	0,03	3,57	66,67	-	-	33,33	-
15.0037	0,18	-	24,31	-	100,00	75,69	0,84
15.0038	0,25	0,79	90,84	22,37	-	9,16	-
15.0040	0,10	-	78,79	-	100,00	21,21	-
15.0041	0,09	1,14	14,94	-	100,00	85,06	-
15.0042	0,01	-	83,33	40,00	-	16,67	-

**Tabela 2.1.110:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
15.0043	0,19	1,07	85,41	19,31	100,00	14,59	-
15.0044	0,12	-	85,47	12,00	-	14,53	-
15.0045	0,07	1,43	44,93	-	-	55,07	-
15.0046	0,18	0,56	65,54	-	100,00	34,46	-
15.0047	0,03	3,57	25,93	-	-	74,07	-
15.0048	0,11	0,94	75,24	-	-	24,76	-
15.0053	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0054	0,02	-	100,00	-	-	-	-
15.0058	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-
15.0062	0,01	-	100,00	-	-	-	-
15.0070	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0073	0,00	-	100,00	33,33	100,00	-	-
15.0074	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0076	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-
15.0088	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0098	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.3049	0,04	-	100,00	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,92</b>	<b>0,64</b>	<b>83,15</b>	<b>17,68</b>	<b>100,00</b>	<b>16,85</b>	<b>0,31</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.111:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
15.0001	83,91	18,28	65,77	15,41	0,54	-
15.0002	90,25	18,08	72,07	9,39	0,47	-
15.0003	81,41	13,65	55,33	30,27	0,74	-
15.0005	90,12	27,05	46,58	26,37	-	-
15.0006	86,55	19,09	70,23	10,68	-	-
15.0007	100,00	50,00	-	-	50,00	-
15.0008	90,94	26,25	57,81	13,29	2,66	-
15.0009	82,82	-	52,59	45,93	1,48	-
15.0010	92,47	9,97	55,65	32,72	1,66	-
15.0011	79,75	41,45	45,60	5,70	7,25	-
15.0012	91,21	18,44	52,82	24,92	3,82	-
15.0013	23,40	-	54,55	36,36	9,09	-
15.0015	82,07	18,49	46,22	34,45	0,84	-
15.0016	88,67	13,89	49,44	33,89	2,78	-
15.0017	94,66	32,26	40,32	23,39	4,03	-
15.0018	50,00	-	100,00	-	-	-
15.0019	96,15	30,67	61,33	7,33	-	0,67
15.0020	81,29	-	42,45	57,55	-	-
15.0021	92,26	23,72	64,23	12,04	-	-
15.0022	86,32	16,39	49,73	27,87	6,01	-
15.0023	70,80	1,03	89,69	8,25	1,03	-
15.0024	84,83	22,76	62,60	11,38	3,25	-
15.0025	74,77	28,75	51,25	20,00	-	-
15.0026	91,80	15,36	68,93	15,36	0,36	-
15.0027	77,24	-	93,68	5,26	1,05	-
15.0029	86,83	12,80	53,55	32,23	1,42	-
15.0031	86,11	34,41	52,69	12,90	-	-
15.0032	34,38	-	45,45	54,55	-	-
15.0033	95,00	17,22	68,42	13,40	0,96	-
15.0034	42,95	-	39,06	59,38	1,56	-
15.0035	92,65	34,92	16,67	48,41	-	-
15.0036	66,67	-	33,33	66,67	-	-
15.0037	24,31	-	34,09	65,91	-	-
15.0038	90,84	22,81	55,26	21,49	0,44	-
15.0040	78,79	-	78,21	20,51	1,28	-
15.0041	14,94	-	-	92,31	7,69	-
15.0042	83,33	50,00	-	50,00	-	-
15.0043	85,41	18,35	39,24	42,41	-	-
15.0044	85,47	12,00	70,00	17,00	1,00	-
15.0045	44,93	3,23	74,19	22,58	-	-
15.0046	65,54	-	30,17	69,83	-	-
15.0047	25,93	-	14,29	85,71	-	-
15.0048	75,24	-	70,89	21,52	7,59	-
15.0053	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0054	100,00	-	5,56	94,44	-	-
15.0058	100,00	16,67	-	83,33	-	-
15.0062	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0070	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	100,00	25,00	50,00	25,00	-	-
15.0074	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0076	100,00	-	28,57	57,14	14,29	-
15.0088	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
15.3049	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>83,15</b>	<b>17,19</b>	<b>56,48</b>	<b>24,79</b>	<b>1,53</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.112: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	91,44	19,88	69,20	10,72	0,19	-
15.0002	90,25	18,08	72,07	9,39	0,47	-
15.0003	87,07	14,59	57,03	27,85	0,53	-
15.0005	91,03	29,92	48,11	21,97	-	-
15.0006	86,44	19,28	70,26	10,46	-	-
15.0007	100,00	50,00	-	-	50,00	-
15.0008	90,88	26,42	58,19	12,71	2,68	-
15.0009	60,00	-	33,33	33,33	33,33	-
15.0010	92,55	11,30	55,94	30,84	1,92	-
15.0011	79,75	41,45	45,60	5,70	7,25	-
15.0012	91,21	18,44	52,82	24,92	3,82	-
15.0015	81,69	18,97	47,41	32,76	0,86	-
15.0016	89,11	13,89	49,44	33,89	2,78	-
15.0017	94,62	32,52	40,65	22,76	4,07	-
15.0018	50,00	-	100,00	-	-	-
15.0019	96,15	30,67	61,33	7,33	-	0,67
15.0020	81,76	-	42,45	57,55	-	-
15.0021	92,26	23,72	64,23	12,04	-	-
15.0022	87,14	16,39	49,73	27,87	6,01	-
15.0023	71,11	1,04	90,62	7,29	1,04	-
15.0024	85,42	22,76	62,60	11,38	3,25	-
15.0025	74,77	28,75	51,25	20,00	-	-
15.0026	91,80	15,36	68,93	15,36	0,36	-
15.0027	77,24	-	93,68	5,26	1,05	-
15.0029	87,08	12,92	53,59	32,06	1,44	-
15.0031	85,71	35,56	51,11	13,33	-	-
15.0032	30,00	-	44,44	55,56	-	-
15.0033	95,41	17,31	68,27	13,46	0,96	-
15.0034	42,95	-	39,06	59,38	1,56	-
15.0035	90,80	25,32	11,39	63,29	-	-
15.0036	66,67	-	33,33	66,67	-	-
15.0037	19,59	-	24,14	75,86	-	-
15.0038	90,84	22,81	55,26	21,49	0,44	-
15.0040	78,57	-	79,22	19,48	1,30	-
15.0041	12,94	-	-	90,91	9,09	-
15.0042	83,33	50,00	-	50,00	-	-
15.0043	84,30	19,31	40,69	40,00	-	-
15.0044	85,47	12,00	70,00	17,00	1,00	-
15.0045	44,93	3,23	74,19	22,58	-	-
15.0046	64,12	-	32,11	67,89	-	-
15.0047	29,17	-	14,29	85,71	-	-
15.0048	75,96	-	70,89	21,52	7,59	-
15.0053	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0054	100,00	-	5,56	94,44	-	-
15.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0062	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0070	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0073	100,00	33,33	33,33	33,33	-	-
15.0074	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0076	100,00	-	20,00	60,00	20,00	-
15.0088	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
15.3049	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>84,29</b>	<b>17,87</b>	<b>57,38</b>	<b>23,19</b>	<b>1,56</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.113:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	43,27	-	26,67	68,89	4,44	-
15.0003	41,94	-	30,77	65,38	3,85	-
15.0005	82,35	-	32,14	67,86	-	-
15.0006	100,00	-	66,67	33,33	-	-
15.0008	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0009	83,54	-	53,03	46,21	0,76	-
15.0010	91,95	1,25	53,75	45,00	-	-
15.0013	24,44	-	54,55	36,36	9,09	-
15.0015	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0017	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0023	50,00	-	-	100,00	-	-
15.0029	66,67	-	50,00	50,00	-	-
15.0031	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0032	100,00	-	50,00	50,00	-	-
15.0033	50,00	-	100,00	-	-	-
15.0035	95,92	51,06	25,53	23,40	-	-
15.0037	45,45	-	53,33	46,67	-	-
15.0040	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0043	100,00	7,69	23,08	69,23	-	-
15.0046	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0058	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0073	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0076	100,00	-	50,00	50,00	-	-
15.3049	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>68,30</b>	<b>6,26</b>	<b>42,00</b>	<b>50,58</b>	<b>1,16</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.114 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.115.

**Tabela 2.1.114:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H04 [%]	H22 [%]	H83 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,7	54,1	7,0	10,0	1,9	3,9	23,2
15.0002	0,5	60,5	8,2	13,3	0,8	5,5	11,6
15.0003	0,5	43,9	15,7	7,8	9,1	3,8	19,7
15.0005	0,3	41,4	6,5	7,7	5,2	9,9	29,3
15.0006	0,4	59,3	8,1	10,9	1,4	4,2	16,2
15.0007	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0008	0,3	52,0	8,7	17,4	2,7	3,3	15,9
15.0009	0,2	32,3	9,8	-	3,7	3,7	50,6
15.0010	0,7	49,2	5,8	0,2	13,8	3,5	27,5
15.0011	0,2	36,4	16,1	10,7	0,4	1,7	34,7
15.0012	0,7	45,4	8,8	13,3	0,6	3,6	28,3
15.0013	0,0	12,5	56,2	-	-	-	31,2
15.0015	0,1	36,7	16,3	6,1	8,8	2,0	29,9
15.0016	0,2	42,9	9,9	11,3	16,3	2,0	17,7
15.0017	0,1	37,3	5,2	9,0	6,7	1,5	40,3
15.0018	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
15.0019	0,2	59,0	3,2	26,9	-	3,8	7,1
15.0020	0,2	32,8	9,0	-	14,7	4,0	39,5
15.0021	0,3	58,4	6,7	16,8	-	7,0	11,1
15.0022	0,2	41,6	12,6	7,9	9,3	10,3	18,2
15.0023	0,1	63,5	27,7	-	-	1,5	7,3
15.0024	0,1	53,1	14,5	9,7	2,1	3,4	17,2
15.0025	0,1	37,0	22,2	6,5	-	4,6	29,6

**Tabela 2.1.114:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H04 [%]	H22 [%]	H83 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0026	0,3	60,6	7,8	4,6	4,6	4,9	17,6
15.0027	0,1	71,8	17,7	-	-	4,0	6,5
15.0029	0,2	43,7	10,2	5,3	2,9	3,3	34,7
15.0031	0,1	40,0	10,9	-	-	3,6	45,5
15.0032	0,0	6,2	50,0	-	-	9,4	34,4
15.0033	0,2	64,1	3,2	12,3	2,7	4,5	13,2
15.0034	0,1	16,1	46,3	-	4,0	0,7	32,9
15.0035	0,1	11,8	5,9	0,7	27,9	0,7	52,9
15.0036	0,0	17,9	28,6	-	7,1	17,9	28,6
15.0037	0,2	5,5	59,7	-	-	3,3	31,5
15.0038	0,3	48,2	8,7	14,2	10,3	3,6	15,0
15.0040	0,1	61,6	16,2	-	-	7,1	15,2
15.0041	0,1	-	64,8	-	-	1,1	34,1
15.0042	0,0	-	16,7	8,3	33,3	8,3	33,3
15.0043	0,2	33,2	12,3	8,0	25,7	4,3	16,6
15.0044	0,1	58,1	11,1	4,3	1,7	6,8	17,9
15.0045	0,1	31,4	37,1	-	-	1,4	30,0
15.0046	0,2	18,5	21,3	-	14,6	2,8	42,7
15.0047	0,0	3,6	42,9	-	10,7	10,7	32,1
15.0048	0,1	51,9	23,6	-	5,7	3,8	15,1
15.0053	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0054	0,0	-	-	-	72,2	5,6	22,2
15.0058	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
15.0062	0,0	-	-	-	87,5	-	12,5
15.0070	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0073	0,0	50,0	-	-	-	25,0	25,0
15.0074	0,0	-	-	-	80,0	20,0	-
15.0076	0,0	28,6	-	-	57,1	-	14,3
15.0088	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0098	0,0	-	-	-	-	100,0	-
15.3049	0,0	-	-	-	100,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,9</b>	<b>45,1</b>	<b>13,0</b>	<b>7,8</b>	<b>6,2</b>	<b>4,2</b>	<b>23,8</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.115:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H62 złamania lub zwichnięcia w obrębie miednicy lub kończyny dolnej
T07 leczenie zachowawcze urazów
H04 endoprotezoplastyka pierwotna całkowita cementowa, bipolarna biodra
H22 artroskopia lecznicza
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.116: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				76-84				AA				Pozostałe [%]			
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	90 [%]	76-84 [%]	77-84 [%]	78 [%]	79 [%]	80 [%]	81 [%]	82 [%]	83 [%]		84 [%]		
15.0001	673	99,9	84,1	68,8	42,1	91,8	83,4	72,2	19,6	4,5	11,1	93,5	98,9	80,6	81,1	77,3	79,6
15.0002	473	99,8	92,2	83,9	67,6	72,0	89,0	70,5	18,3	8,1	11,4	73,2	94,2	73,1	73,4	77,2	19,9
15.0003	503	95,8	70,7	72,0	19,3	72,0	79,7	62,6	21,2	10,7	23,4	-	-	-	-	-	18,3
15.0005	324	89,8	8,9	89,3	24,1	32,3	89,5	56,2	25,2	4,8	21,7	87,3	58,0	91,9	92,2	94,0	84,6
15.0006	359	100,0	99,7	43,7	32,0	68,5	87,2	72,5	19,5	2,2	7,0	86,6	98,1	98,1	98,1	99,4	18,9
15.0007	3	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
15.0008	333	72,4	51,0	53,5	52,7	37,3	90,7	60,3	25,8	1,7	13,9	81,4	96,3	94,5	93,4	84,1	24,9
15.0009	164	98,2	71,4	65,8	52,8	61,5	81,7	56,0	-	34,3	13,4	-	-	-	-	-	97,0
15.0010	651	98,6	94,2	67,8	9,0	63,2	92,0	55,6	20,2	15,7	29,9	-	-	-	-	-	12,1
15.0011	242	99,6	100,0	90,9	43,2	92,1	79,8	49,7	41,5	0,5	9,3	50,8	88,6	75,6	72,4	94,3	34,3
15.0012	661	79,3	11,6	88,0	0,6	18,5	91,5	52,2	18,5	23,8	10,2	74,9	92,7	86,1	81,8	95,2	76,4
15.0013	48	97,9	42,6	66,0	19,1	38,3	25,0	75,0	-	8,3	16,7	-	-	-	-	-	14,6
15.0015	147	100,0	99,3	42,9	10,9	6,8	80,3	51,7	22,9	22,0	24,6	46,3	98,5	86,8	86,8	83,8	74,8
15.0016	203	98,5	96,5	35,5	81,0	10,5	91,6	51,6	17,7	14,0	24,2	-	-	-	-	-	25,1
15.0017	134	38,8	17,3	7,7	75,0	7,7	93,3	48,0	37,6	11,2	19,2	-	-	-	-	-	31,3
15.0018	2	100,0	100,0	50,0	100,0	50,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0019	156	98,1	58,8	94,1	96,1	36,6	95,5	63,1	30,9	2,7	4,0	86,5	88,9	51,9	48,9	78,5	43,6
15.0020	177	100,0	76,8	44,6	94,4	93,8	79,1	48,6	15,0	26,4	37,9	47,5	96,4	90,5	91,7	98,8	67,2
15.0021	298	99,7	100,0	4,0	52,2	18,5	92,6	68,1	23,9	1,1	9,1	-	-	-	-	-	21,8
15.0022	214	98,6	99,5	13,3	23,7	6,2	86,0	53,3	25,5	13,0	23,9	94,4	97,5	95,0	95,0	99,0	86,0
15.0023	137	97,8	97,8	77,6	99,3	81,3	69,3	96,8	-	1,1	2,1	94,2	96,1	87,6	88,4	100,0	92,0
15.0024	145	100,0	100,0	70,3	55,9	5,5	83,4	67,8	23,1	5,8	10,7	96,6	93,6	87,1	92,1	97,9	86,2
15.0025	108	58,3	61,9	31,7	54,0	36,5	74,1	67,5	11,2	23,8	23,8	17,6	68,4	89,5	94,7	84,2	20,4
15.0026	307	86,0	9,5	92,8	39,0	13,3	89,9	70,7	13,4	13,4	13,4	-	-	-	-	-	21,2
15.0027	124	100,0	100,0	55,6	93,5	89,5	76,6	93,7	-	-	6,3	96,8	100,0	5,8	-	1,7	62,9
15.0029	245	100,0	93,9	75,1	94,3	92,2	87,3	57,9	23,8	21,0	15,4	95,5	99,6	98,3	97,9	98,3	96,3
15.0031	110	100,0	75,5	63,6	16,4	90,9	84,5	64,5	11,8	39,8	26,9	99,1	97,2	97,2	98,2	100,0	78,2
15.0032	32	84,4	37,0	66,7	55,6	66,7	25,0	62,5	-	25,0	12,5	-	-	-	-	-	31,2
15.0033	220	95,9	84,4	51,2	15,2	20,9	94,1	74,9	18,4	1,9	7,7	-	-	-	-	-	70,0
15.0034	149	99,3	100,0	72,3	93,9	45,9	45,6	41,2	4,4	38,2	19,1	1,3	-	50,0	-	50,0	8,7
15.0035	136	99,3	88,9	78,5	52,6	91,9	92,6	29,4	27,0	42,9	78,6	13,2	94,4	100,0	94,4	100,0	93,4
15.0036	28	100,0	96,4	32,1	92,9	10,7	64,3	50,0	16,7	11,1	50,0	100,0	100,0	96,4	96,4	92,9	71,4
15.0037	181	100,0	62,4	82,9	63,0	59,1	26,5	64,6	2,1	14,6	18,8	-	-	-	-	-	6,6
15.0038	253	99,6	98,8	21,0	97,2	73,0	89,3	56,2	27,4	13,7	19,9	97,6	96,8	93,9	52,6	99,6	100,0
15.0040	99	99,0	38,8	76,5	99,0	80,6	84,8	81,0	8,3	7,1	3,6	100,0	100,0	4,0	100,0	100,0	5,1
15.0041	88	100,0	100,0	47,7	22,7	92,0	21,6	52,6	26,3	-	21,1	92,0	100,0	95,1	95,1	76,5	30,7
15.0042	12	50,0	16,7	50,0	33,3	16,7	75,0	-	44,4	33,3	66,7	-	-	-	-	-	50,0
15.0043	187	99,5	100,0	61,3	67,7	10,8	85,0	39,0	26,4	11,9	44,0	-	-	-	-	-	93,0

**Tabela 2.1.116:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99		76-84			AA			Pozostałe [%]						
		87-99 [%]	88 [%]	76-84 [%]	79 [%]	81 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]		C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]		
15.0044	117	85,5	20,0	79,0	60,0	47,0	87,2	77,5	9,8	6,9	17,6	-	-	-	-	65,8
15.0045	70	97,1	98,5	76,5	41,2	57,4	48,6	76,5	5,9	20,6	2,9	100,0	97,1	100,0	98,6	52,9
15.0046	178	100,0	86,5	44,4	73,0	85,4	66,3	35,6	33,1	36,4	60,2	-	-	-	-	2,2
15.0047	28	100,0	25,0	60,7	53,6	53,6	17,9	20,0	-	-	80,0	-	-	-	-	42,9
15.0048	106	68,9	17,8	39,7	69,9	6,8	75,5	71,2	11,2	8,8	26,2	-	-	-	-	6,6
15.0053	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0054	18	-	-	-	-	-	94,4	-	11,8	23,5	88,2	-	-	-	-	5,6
15.0058	6	-	-	-	-	-	100,0	-	33,3	50,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0062	8	-	-	-	-	-	100,0	-	12,5	12,5	100,0	-	-	-	-	-
15.0070	2	-	-	-	-	-	100,0	-	50,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-
15.0073	4	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	-	50,0	-	-	-	-	-
15.0074	5	-	-	-	-	-	100,0	-	40,0	20,0	100,0	-	-	-	-	20,0
15.0076	7	-	-	-	-	-	100,0	28,6	-	-	85,7	-	-	-	-	-
15.0088	1	100,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0098	1	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0
15.3049	38	100,0	97,4	-	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	2,6
Woj.	8 916	93,1	-	-	-	-	82,8	-	-	-	-	47,6	-	-	-	48,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.1.117: Objasnienia skrótów**

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIEŁĘGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		81	ZABIEGI NAPRAWCZE I PLASTYCZNE W ZAKRESIE STAWÓW
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.118: Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym**

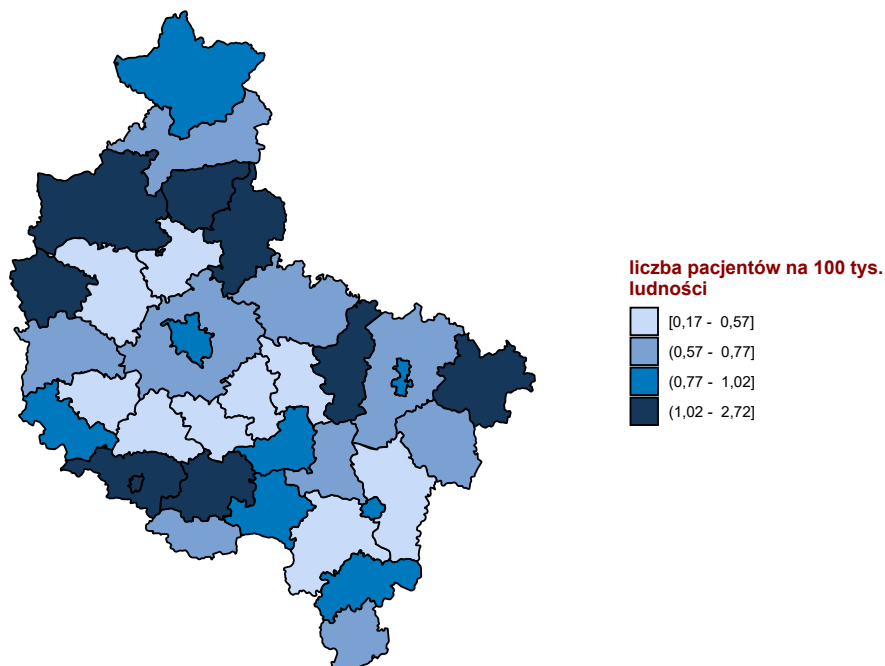
ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	17	8	2,53	1,19
15.0002	29	17	6,13	3,59
15.0003	8	2	1,59	0,40
15.0005	10	5	3,09	1,54
15.0006	14	2	3,90	0,56
15.0007	1	1	33,33	33,33
15.0008	17	5	5,11	1,50
15.0009	17	1	10,37	0,61
15.0010	12	3	1,84	0,46
15.0011	9	5	3,72	2,07
15.0012	41	22	6,20	3,33
15.0013	5	1	10,42	2,08
15.0015	9	5	6,12	3,40
15.0016	12	2	5,91	0,99
15.0017	5	-	3,73	-
15.0018	1	1	50,00	50,00
15.0019	3	2	1,92	1,28
15.0020	3	1	1,69	0,56
15.0021	20	12	6,71	4,03
15.0022	8	6	3,74	2,80
15.0024	5	1	3,45	0,69
15.0025	4	1	3,70	0,93
15.0026	27	7	8,79	2,28
15.0027	6	3	4,84	2,42
15.0029	2	1	0,82	0,41
15.0031	4	2	3,64	1,82
15.0032	2	2	6,25	6,25
15.0033	5	1	2,27	0,45
15.0034	4	2	2,68	1,34
15.0035	38	13	27,94	9,56
15.0037	1	1	0,55	0,55

**Tabela 2.1.118:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0038	9	4	3,56	1,58
15.0040	5	2	5,05	2,02
15.0041	1	-	1,14	-
15.0042	4	1	33,33	8,33
15.0043	8	2	4,28	1,07
15.0045	4	3	5,71	4,29
15.0046	4	-	2,25	-
15.0047	1	1	3,57	3,57
15.0048	6	1	5,66	0,94
<b>Woj.</b>	<b>381</b>	<b>149</b>	<b>4,27</b>	<b>1,67</b>

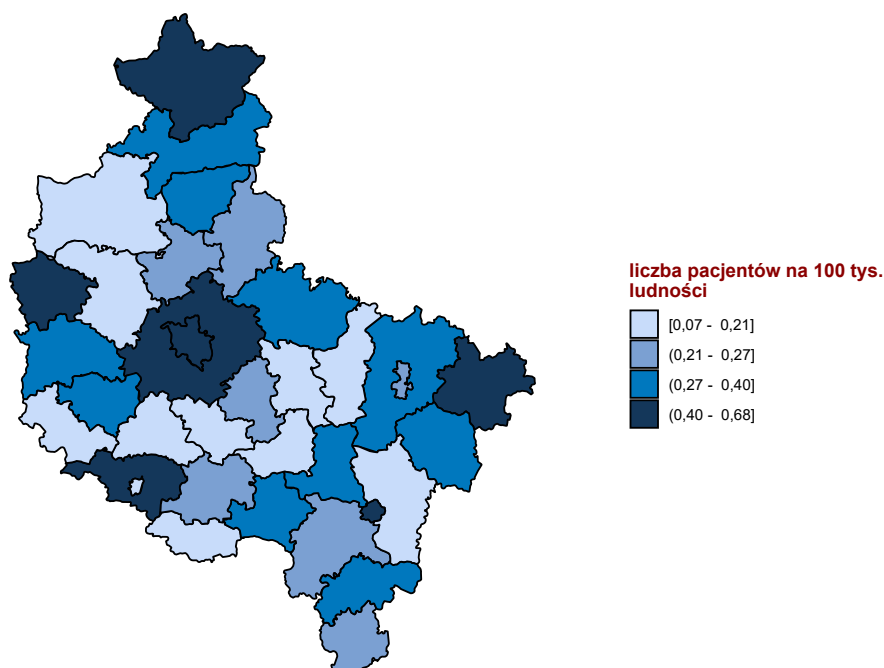
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.29:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.30:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.119 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.119:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	12,78	1,19	82,76	3,3
15.0002	2,54	3,59	89,43	4,4
15.0003	75,55	-	23,26	1,2
15.0005	0,62	1,54	94,44	3,4
15.0006	80,78	0,28	14,76	4,2
15.0007	66,67	33,33	-	-
15.0008	2,70	0,90	92,49	3,9
15.0009	1,22	1,22	97,56	-
15.0010	55,45	0,92	40,86	2,8
15.0011	90,08	7,02	2,48	0,4
15.0012	88,35	0,15	9,53	2,0
15.0013	2,08	16,67	81,25	-
15.0015	-	-	97,28	2,7
15.0016	-	0,99	97,54	1,5
15.0017	76,12	1,49	20,15	2,2
15.0018	-	-	100,00	-
15.0019	97,44	-	-	2,6
15.0020	2,26	8,47	87,57	1,7
15.0021	1,01	3,69	92,28	3,0
15.0022	1,40	3,27	94,39	0,9
15.0023	2,19	14,60	78,10	5,1
15.0024	17,24	2,07	80,69	-
15.0025	0,93	12,96	85,19	0,9
15.0026	3,58	0,33	94,14	2,0
15.0027	0,81	8,87	87,10	3,2
15.0029	0,82	1,22	95,92	2,0

**Tabela 2.1.119:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0031	3,64	1,82	93,64	0,9
15.0032	21,88	12,50	62,50	3,1
15.0033	0,45	-	99,09	0,5
15.0034	3,36	13,42	83,22	-
15.0035	0,74	37,50	61,76	-
15.0036	100,00	-	-	-
15.0037	11,05	40,88	45,86	2,2
15.0038	95,26	1,58	0,40	2,8
15.0040	-	-	100,00	-
15.0041	3,41	34,09	57,95	4,5
15.0042	33,33	8,33	58,33	-
15.0043	1,07	7,49	89,84	1,6
15.0044	0,85	2,56	96,58	-
15.0045	1,43	48,57	47,14	2,9
15.0046	3,37	11,80	83,15	1,7
15.0047	14,29	3,57	82,14	-
15.0048	-	7,55	87,74	4,7
15.0053	100,00	-	-	-
15.0054	100,00	-	-	-
15.0058	-	-	100,00	-
15.0062	100,00	-	-	-
15.0070	100,00	-	-	-
15.0073	100,00	-	-	-
15.0074	100,00	-	-	-
15.0076	100,00	-	-	-
15.0088	100,00	-	-	-
15.0098	100,00	-	-	-
15.3049	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>29,49</b>	<b>4,77</b>	<b>63,48</b>	<b>2,3</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.120 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>38</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.120:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,7	0,1	0,1	1,0	0,6	4,3
15.0002	0,5	0,4	0,4	1,1	1,1	4,0
15.0003	0,5	0,6	0,6	2,2	2,2	6,2
15.0005	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9	5,6
15.0006	0,4	1,7	1,7	1,4	1,4	3,3
15.0007	0,0	-	-	-	-	-
15.0008	0,3	0,3	0,3	2,1	2,1	6,6
15.0009	0,2	1,2	1,2	1,2	0,6	1,2
15.0010	0,7	1,1	1,1	0,8	0,6	3,4
15.0011	0,2	-	-	1,2	1,2	4,1
15.0012	0,7	0,2	0,2	0,9	0,9	4,1
15.0013	0,0	-	-	8,3	6,2	12,5
15.0015	0,1	0,7	0,7	1,4	1,4	3,4
15.0016	0,2	1,0	0,5	2,0	1,5	4,9

<sup>38</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.120:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0017	0,1	1,5	1,5	2,2	2,2	8,2
15.0018	0,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,2	-	-	0,6	0,6	6,4
15.0020	0,2	1,1	1,1	3,4	3,4	6,8
15.0021	0,3	1,3	1,3	2,3	2,3	6,0
15.0022	0,2	0,5	0,5	1,4	0,5	5,1
15.0023	0,1	-	-	2,2	2,2	7,3
15.0024	0,1	-	-	1,4	1,4	4,1
15.0025	0,1	-	-	2,8	2,8	10,2
15.0026	0,3	0,3	0,3	2,0	1,6	5,5
15.0027	0,1	-	-	2,4	2,4	5,6
15.0029	0,2	0,4	0,4	1,6	1,2	3,7
15.0031	0,1	-	-	3,6	2,7	6,4
15.0032	0,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,2	-	-	0,9	0,9	3,6
15.0034	0,1	-	-	3,4	2,7	6,0
15.0035	0,1	4,4	2,2	2,2	2,2	5,1
15.0036	0,0	-	-	3,6	3,6	10,7
15.0037	0,2	0,6	0,6	3,9	3,9	24,3
15.0038	0,3	-	-	2,4	2,4	7,1
15.0040	0,1	-	-	-	-	4,0
15.0041	0,1	-	-	4,5	4,5	3,4
15.0042	0,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,2	0,5	0,5	1,1	1,1	5,3
15.0044	0,1	-	-	-	-	4,3
15.0045	0,1	-	-	1,4	1,4	18,6
15.0046	0,2	-	-	1,7	1,1	5,1
15.0047	0,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,1	-	-	0,9	0,9	9,4
15.0053	0,0	-	-	-	-	-
15.0054	0,0	-	-	-	-	-
15.0058	0,0	-	-	-	-	-
15.0062	0,0	-	-	-	-	-
15.0070	0,0	-	-	-	-	-
15.0073	0,0	-	-	-	-	-
15.0074	0,0	-	-	-	-	-
15.0076	0,0	-	-	-	-	-
15.0088	0,0	-	-	-	-	-
15.0098	0,0	-	-	-	-	-
15.3049	0,0	2,6	2,6	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,9</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>5,4</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.121 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.121:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	9,0	7,2	8,0	7,1	1,9	31,4
15.0002	11,2	7,7	9,0	10,4	1,9	15,0

Tabela 2.1.121: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0003	4,8	7,1	3,0	4,9	1,6	52,9
15.0005	8,7	7,2	8,0	6,6	0,3	19,8
15.0006	9,9	7,8	9,0	5,6	0,3	10,3
15.0007	5,0	7,4	2,0	6,1	-	66,7
15.0008	10,0	8,2	9,0	6,6	4,2	17,7
15.0009	4,9	4,1	3,0	5,4	0,6	58,5
15.0010	6,0	6,8	5,0	4,7	1,8	35,9
15.0011	9,2	7,7	7,0	7,5	0,4	28,1
15.0012	7,6	7,4	6,0	7,7	2,0	33,7
15.0013	4,8	4,0	3,0	3,5	2,1	62,5
15.0015	6,4	6,9	5,0	5,2	0,7	38,8
15.0016	6,1	7,4	5,0	5,0	0,5	38,9
15.0017	6,8	7,6	6,0	5,1	-	34,3
15.0018	7,0	5,9	7,0	5,7	-	50,0
15.0019	3,9	7,7	3,0	2,1	1,3	69,9
15.0020	6,2	6,7	4,0	5,1	1,1	46,3
15.0021	12,2	7,8	11,0	7,3	0,3	8,1
15.0022	6,3	7,0	5,0	5,3	0,5	35,5
15.0023	9,5	7,7	7,0	7,6	3,6	17,5
15.0024	5,5	7,7	5,0	3,7	-	34,5
15.0025	8,4	7,9	6,0	8,3	-	27,8
15.0026	6,8	7,8	6,0	4,5	0,7	33,9
15.0027	6,3	7,9	6,0	3,9	1,6	26,6
15.0029	5,7	7,4	5,0	4,8	4,5	44,5
15.0031	6,8	7,2	5,0	5,0	0,9	35,5
15.0032	6,2	6,8	4,0	7,3	12,5	46,9
15.0033	13,2	7,6	13,0	12,4	-	14,5
15.0034	6,1	7,3	4,0	7,5	-	45,0
15.0035	5,6	5,4	4,0	4,6	2,2	51,5
15.0036	4,8	6,7	2,0	4,4	-	60,7
15.0037	4,2	7,2	3,0	6,6	4,4	60,8
15.0038	6,0	7,3	5,0	5,1	0,8	39,9
15.0040	5,5	7,3	5,0	4,2	3,0	37,4
15.0041	7,1	7,6	4,0	13,0	2,3	39,8
15.0042	8,6	7,4	2,0	2,9	8,3	75,0
15.0043	7,3	6,8	5,0	6,0	1,6	40,1
15.0044	9,1	7,6	8,0	6,4	-	22,2
15.0045	6,2	7,7	4,5	5,3	2,9	41,4
15.0046	5,2	7,0	3,0	5,4	-	57,3
15.0047	3,5	6,1	2,0	2,9	10,7	60,7
15.0048	5,6	7,4	5,0	4,7	0,9	45,3
15.0053	2,0	7,4	2,0	-	-	100,0
15.0054	-	5,5	-	-	100,0	100,0
15.0058	1,0	4,5	1,0	-	-	100,0
15.0062	-	4,6	-	-	100,0	100,0
15.0070	1,5	6,6	1,5	0,7	-	100,0
15.0073	2,0	5,6	2,0	0,8	-	100,0
15.0074	1,0	5,2	1,0	-	-	100,0
15.0076	1,6	5,3	2,0	0,5	14,3	100,0
15.0088	1,0	5,7	1,0	-	-	100,0
15.0098	2,0	9,5	2,0	-	-	100,0
15.3049	-	5,9	-	-	100,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>7,5</b>	<b>7,2</b>	<b>6,0</b>	<b>6,9</b>	<b>2,2</b>	<b>34,8</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przed-

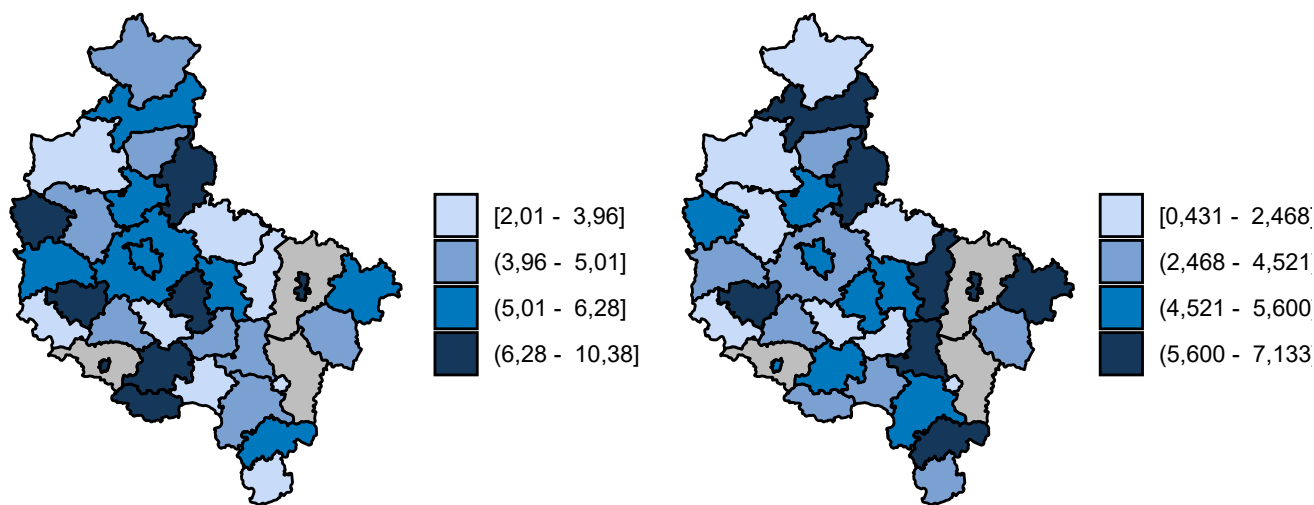
stawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.122.

**Tabela 2.1.122:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	8,4	4,5	6,1	7,2	4,3	5,8	7,0
kujawsko-pomorskie	4,4	3,9	5,1	6,5	3,9	5,2	6,5
lubelskie	6,4	4,7	6,3	7,3	4,6	6,2	7,2
lubuskie	2,9	4,1	5,5	6,6	4,6	6,2	7,4
łódzkie	7,2	4,8	6,3	7,6	4,4	5,7	6,9
małopolskie	8,0	3,8	5,4	6,6	3,5	4,9	6,1
mazowieckie	15,6	4,7	6,4	7,6	4,5	6,1	7,3
opolskie	2,8	5,2	6,9	8,2	4,8	6,3	7,4
podkarpackie	8,7	2,5	3,4	4,0	3,5	4,9	5,8
podlaskie	3,6	4,5	6,1	7,3	4,0	5,6	6,6
pomorskie	5,0	3,9	5,6	6,8	3,7	5,3	6,5
śląskie	13,1	4,5	6,1	7,1	4,5	6,0	7,0
świętokrzyskie	3,6	5,5	7,0	8,0	5,1	6,6	7,5
warmińsko-mazurskie	4,3	4,2	5,5	6,6	4,6	5,9	7,1
wielkopolskie	8,9	5,1	6,9	8,0	4,8	6,5	7,5
zachodniopomorskie	4,6	3,2	4,4	5,3	3,6	4,9	5,9

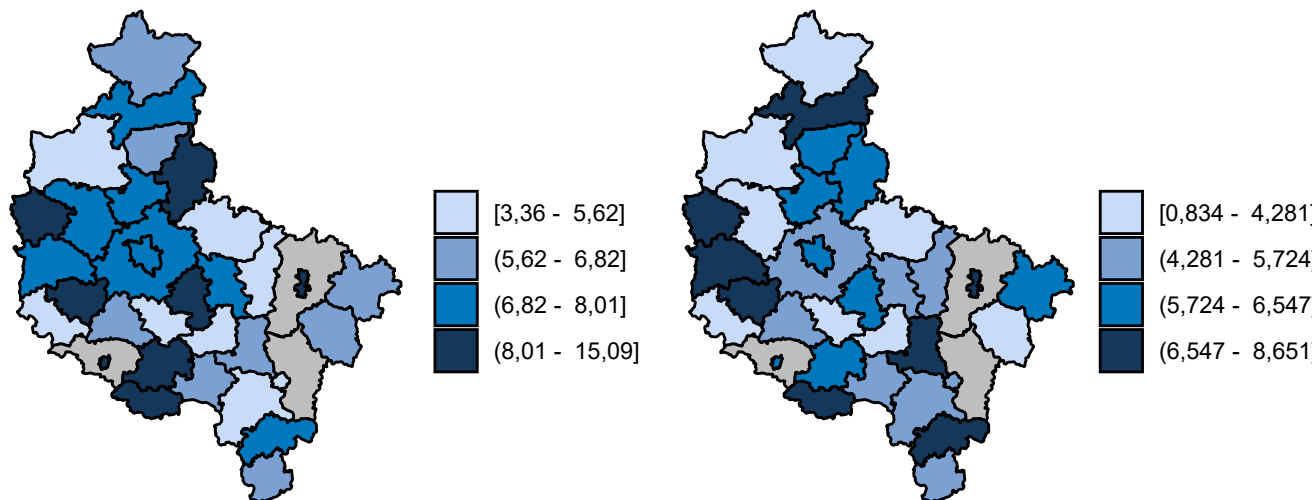
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.55:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



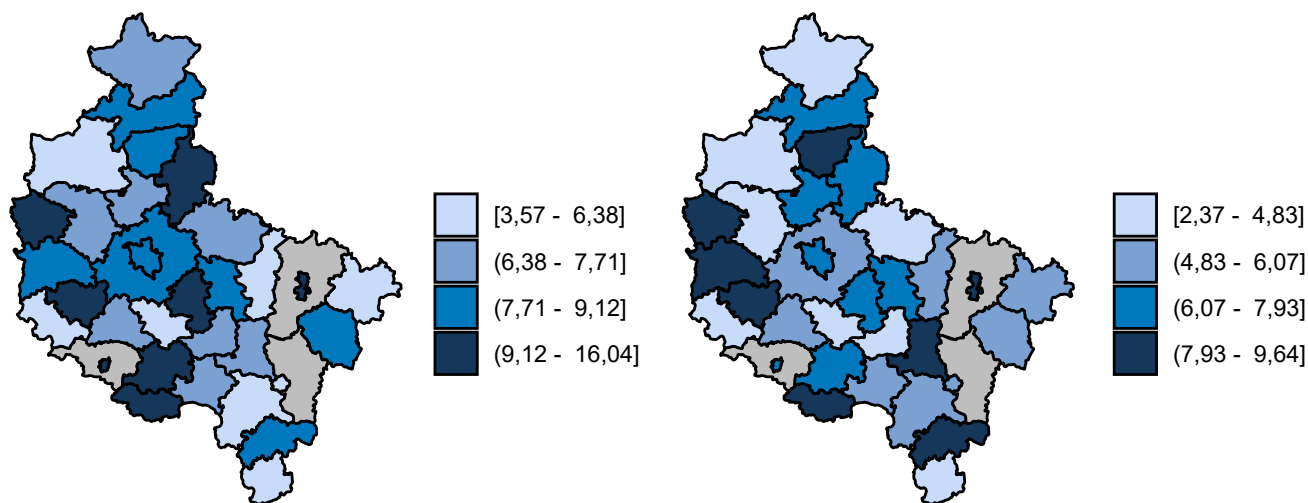
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.56:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.57:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

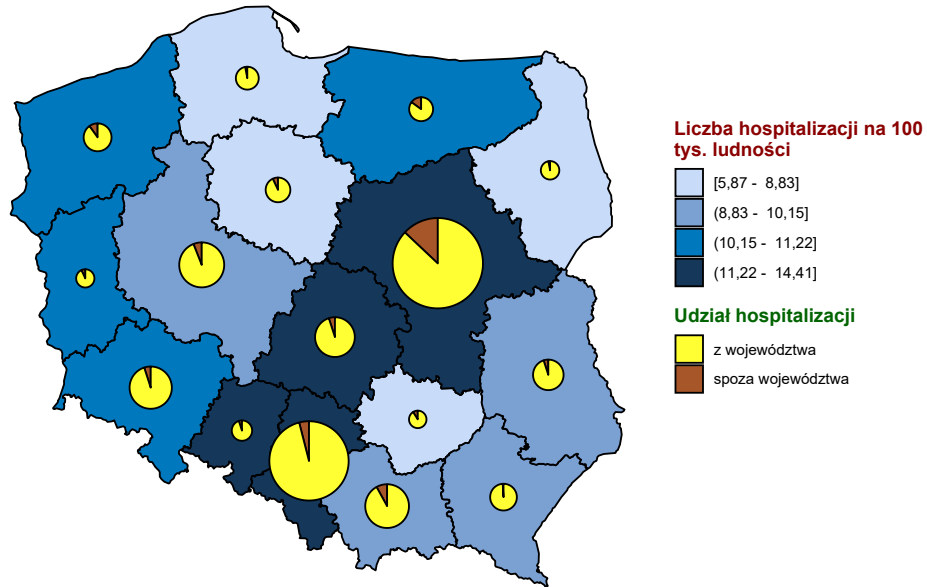
## 2.1.6 Urazy miednicy

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 0,33 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznaw, zakwalifikowanych jako Urazy miednicy (dalej: podgrupa)<sup>39</sup>, co stanowiło 1,15% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznaw, które zakwalifikowano do grupy urazy.

<sup>39</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S32.3, S32.4, S32.5, S33.4, S33.6.

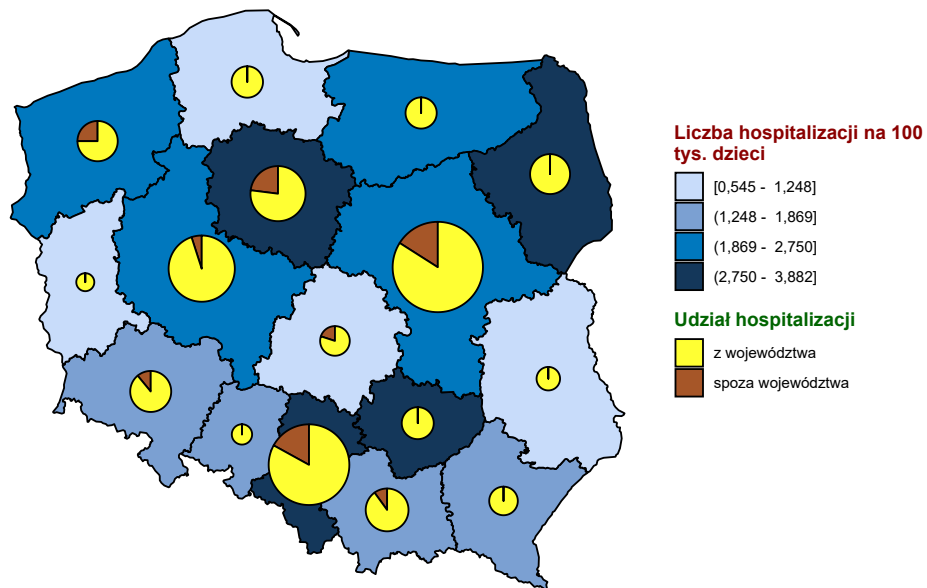


**Mapa 2.1.31:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



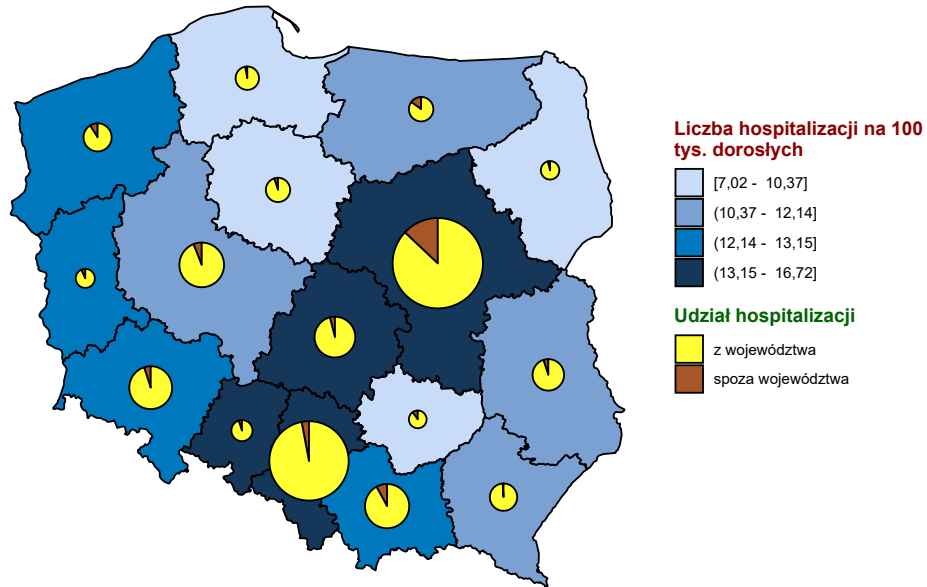
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.32:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



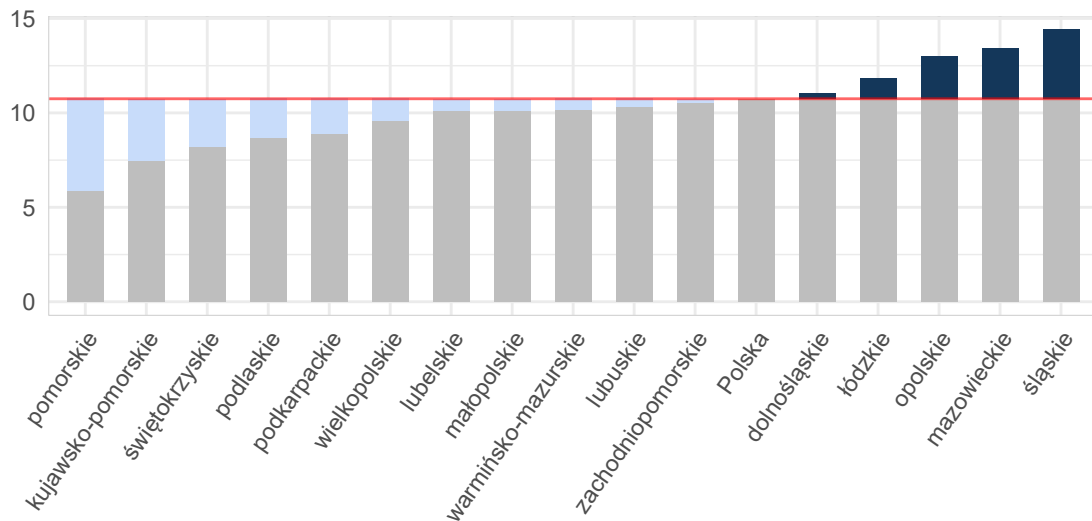
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.33:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



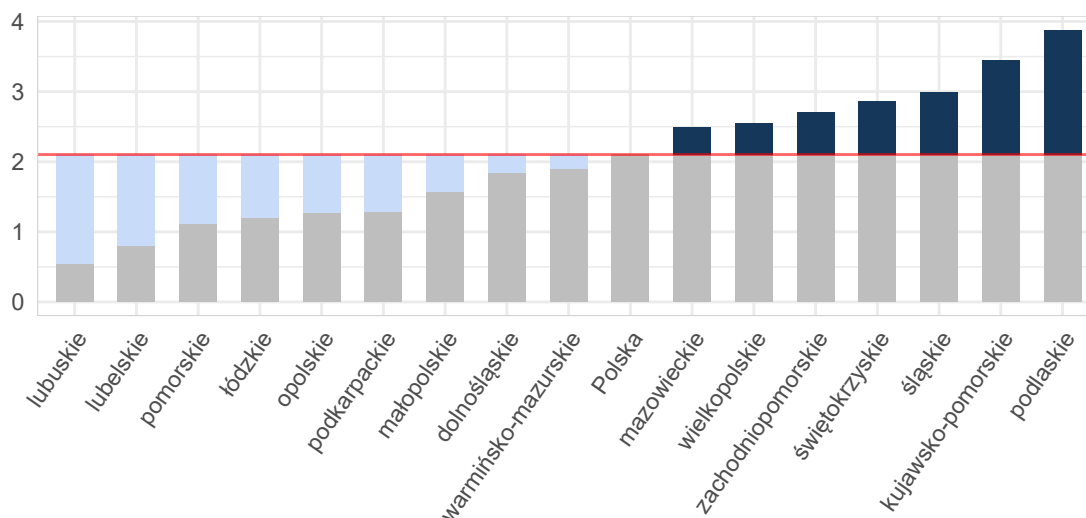
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.58:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



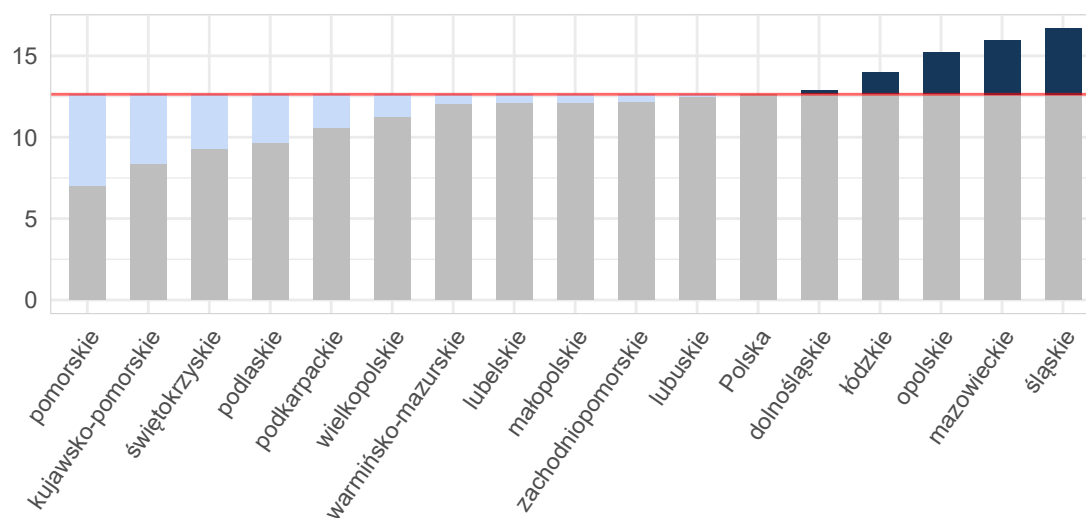
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.59:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.60:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.123:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,32	-	0,00	5,31	11,02	15
kujawsko-pomorskie	0,16	-	-	7,05	7,49	26
lubelskie	0,22	-	0,00	5,56	10,12	16
lubuskie	0,10	-	0,00	7,62	10,32	10

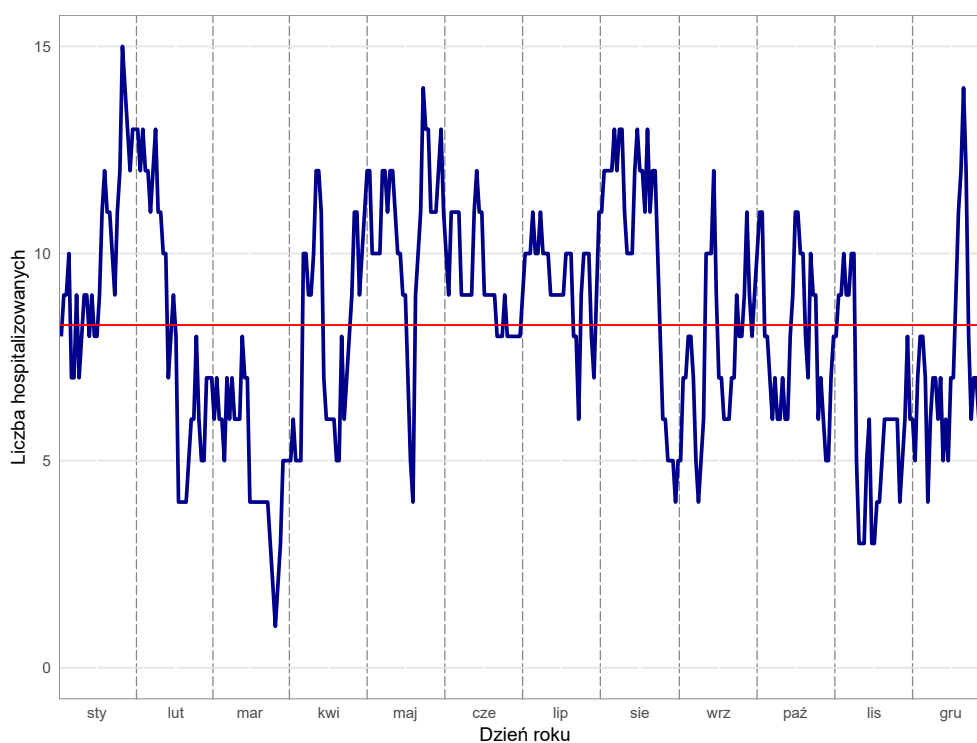
**Tabela 2.1.123:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,29	-	0,00	5,10	11,83	22
małopolskie	0,34	-	-	8,75	10,14	18
mazowieckie	0,72	-	0,00	13,04	13,44	46
opolskie	0,13	-	0,00	5,43	12,99	13
podkarpackie	0,19	-	-	1,59	8,88	11
podlaskie	0,10	-	-	3,88	8,68	16
pomorskie	0,14	-	0,00	3,68	5,87	12
śląskie	0,66	-	0,00	4,26	14,41	39
świętokrzyskie	0,10	-	0,00	9,71	8,22	14
warmińsko-mazurskie	0,15	-	-	15,07	10,16	11
wielkopolskie	0,33	-	0,00	6,61	9,56	29
zachodniopomorskie	0,18	-	0,00	10,00	10,54	8
<b>Polska</b>	<b>4,13</b>	-	<b>0,03</b>	<b>7,41</b>	<b>10,75</b>	<b>306</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

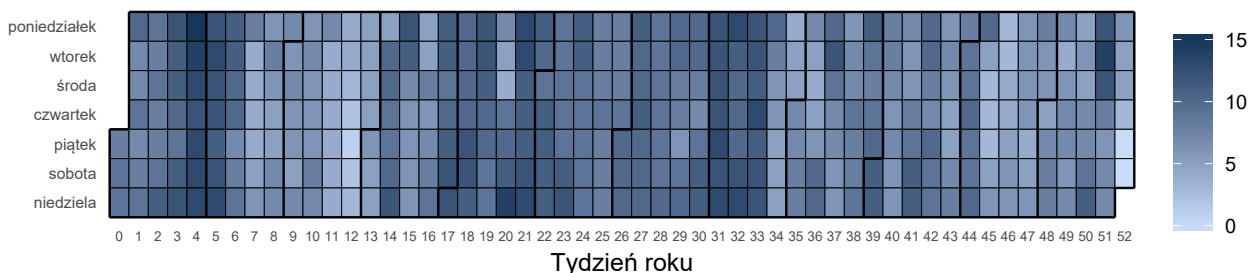
W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 8 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 15, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.61 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.62 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.61:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.62:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 39. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 20 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.124:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Lecznicznym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcieński
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupcecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcieński
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski

**Tabela 2.1.124:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0048	SP ZOZ w Międzyzgodzie	międzyzgodzki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,04 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentów. Tym samym 10,81% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.125 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

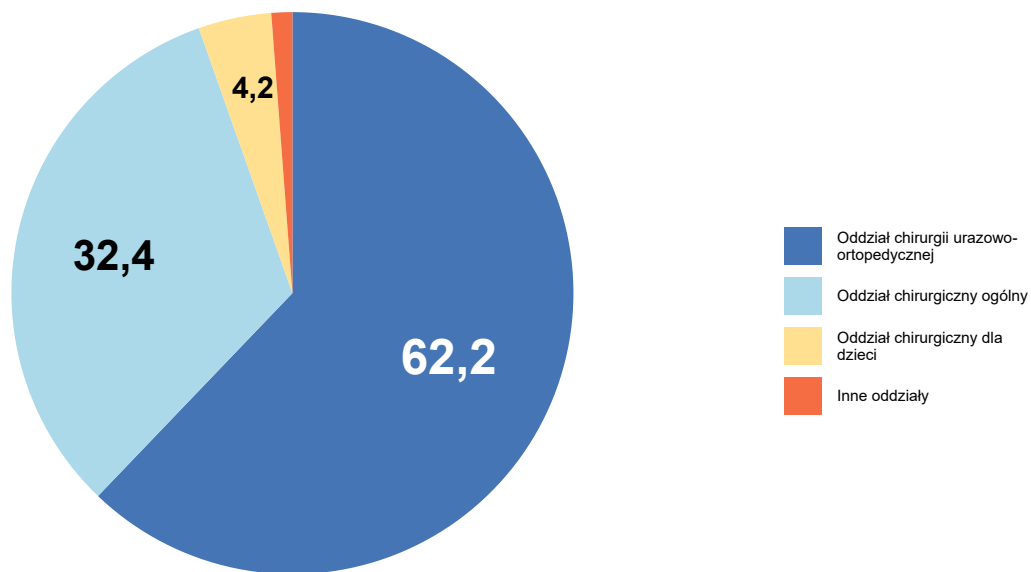
**Tabela 2.1.125:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0002	0,04	0,04	-	-	10,8	10,8
15.0012	0,03	0,03	0,00	-	8,4	19,2
15.0003	0,02	0,02	0,00	-	6,3	25,5
15.0008	0,02	0,02	0,00	-	5,7	31,2
15.0011	0,02	0,02	-	-	5,4	36,6
15.0006	0,01	0,01	-	-	4,2	40,8
15.0026	0,01	0,01	0,00	-	4,2	45,0
15.0005	0,01	0,01	-	-	3,9	48,9
15.0010	0,01	0,01	-	-	3,9	52,9
15.0029	0,01	0,01	-	-	3,6	56,5
15.0001	0,01	0,01	-	-	3,0	59,5
15.0015	0,01	0,01	-	-	3,0	62,5
15.0044	0,01	0,01	-	-	3,0	65,5
15.0023	0,01	0,01	-	-	2,7	68,2
15.0024	0,01	0,01	-	-	2,4	70,6
15.0034	0,01	0,01	-	-	2,4	73,0
15.0037	0,01	0,01	-	-	2,4	75,4
15.0009	0,01	0,01	-	-	2,1	77,5
15.0033	0,01	0,01	-	-	2,1	79,6
15.0048	0,01	0,01	-	-	2,1	81,7
15.0027	0,01	0,01	-	-	1,8	83,5
15.0043	0,01	0,01	-	-	1,8	85,3
15.0036	0,00	0,00	-	-	1,5	86,8
15.0016	0,00	0,00	-	-	1,2	88,0
15.0019	0,00	0,00	0,00	-	1,2	89,2
15.0022	0,00	0,00	-	-	1,2	90,4
15.0032	0,00	0,00	-	-	1,2	91,6
15.0038	0,00	0,00	-	-	1,2	92,8
15.0041	0,00	0,00	-	-	1,2	94,0
15.0046	0,00	0,00	-	-	1,2	95,2
15.0017	0,00	0,00	-	-	0,9	96,1
15.0020	0,00	0,00	-	-	0,9	97,0
15.0031	0,00	0,00	-	-	0,9	97,9
15.0045	0,00	0,00	-	-	0,6	98,5
15.0013	0,00	0,00	-	-	0,3	98,8
15.0021	0,00	0,00	-	-	0,3	99,1
15.0040	0,00	0,00	-	-	0,3	99,4
15.0042	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
15.0047	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,32</b>	<b>0,33</b>	<b>0,00</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>40</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 94,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 94,9%.

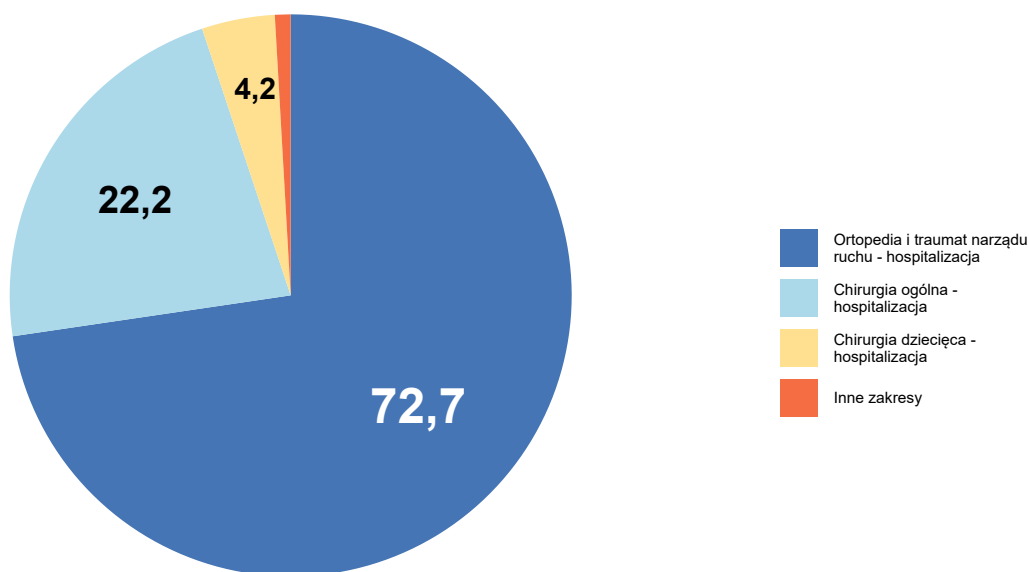
**Wykres 2.1.63:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>40</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.64: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.126 oraz Tabela 2.1.127. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.126: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0002	-	0,04	-	-	-	-	0,04
15.0012	0,03	-	-	-	-	-	0,03
15.0003	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
15.0008	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0011	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
15.0006	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0026	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0005	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
15.0010	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0029	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
15.0001	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
15.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0044	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
15.0023	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0034	-	0,01	-	-	-	-	0,01



**Tabela 2.1.126:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0037	-	0,00	0,00	-	-	-	0,01
15.0009	-	-	0,00	0,00	-	-	0,01
15.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0048	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0027	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0043	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0036	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0019	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0022	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0038	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0046	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0020	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0031	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0013	-	-	0,00	-	-	-	0,00
15.0021	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0040	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,21</b>	<b>0,11</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,33</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.127:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
15.0002	-	-	0,00	0,04	-	0,04
15.0012	-	-	-	0,03	-	0,03
15.0003	-	0,00	-	0,02	-	0,02
15.0008	-	-	-	0,02	-	0,02
15.0011	-	-	0,00	0,02	-	0,02
15.0006	-	-	-	0,01	-	0,01
15.0026	-	-	0,00	0,01	-	0,01
15.0005	0,00	-	-	0,01	-	0,01
15.0010	-	-	-	0,01	-	0,01
15.0029	-	-	0,00	0,01	-	0,01
15.0001	-	0,00	-	0,01	-	0,01
15.0015	-	-	-	0,01	-	0,01
15.0044	-	-	0,00	0,01	-	0,01
15.0023	-	-	0,01	-	-	0,01
15.0024	-	-	-	0,01	-	0,01

**Tabela 2.1.127:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
15.0034	-	-	0,01	-	-	0,01
15.0037	-	0,00	0,00	-	-	0,01
15.0009	-	0,00	-	-	0,00	0,01
15.0033	-	-	-	0,01	-	0,01
15.0048	-	-	0,01	-	-	0,01
15.0027	-	-	0,01	-	-	0,01
15.0043	-	-	-	0,01	-	0,01
15.0036	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0016	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0019	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0022	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0032	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0038	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0041	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0046	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0017	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0020	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0031	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0045	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0013	-	0,00	-	-	-	0,00
15.0021	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0040	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0042	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0047	-	-	0,00	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>0,07</b>	<b>0,24</b>	<b>0,00</b>	<b>0,33</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.128 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.128:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	29,6	20,0	40,0	-	20,0	30,0	-	10,0
15.0002	47,9	30,6	-	16,7	11,1	25,0	19,4	27,8
15.0003	66,9	61,9	4,8	9,5	-	4,8	14,3	66,7
15.0005	50,8	30,8	-	15,4	7,7	15,4	23,1	38,5
15.0006	61,3	50,0	7,1	-	21,4	7,1	7,1	57,1
15.0008	72,5	52,6	-	-	15,8	5,3	-	78,9
15.0009	15,0	-	100,0	-	-	-	-	-
15.0010	59,8	69,2	-	15,4	7,7	15,4	7,7	53,8
15.0011	70,4	55,6	-	-	5,6	11,1	16,7	66,7
15.0012	71,4	67,9	-	3,6	3,6	7,1	7,1	78,6
15.0013	17,0	-	100,0	-	-	-	-	-
15.0015	70,8	70,0	-	-	-	10,0	10,0	80,0
15.0016	81,8	75,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0017	59,3	33,3	-	-	-	33,3	-	66,7
15.0019	76,5	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
15.0020	54,0	33,3	-	-	33,3	-	33,3	33,3
15.0021	22,0	-	-	100,0	-	-	-	-
15.0022	85,2	50,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0023	77,4	66,7	-	-	-	-	22,2	77,8

**Tabela 2.1.128:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0024	61,4	37,5	-	-	-	12,5	25,0	62,5
15.0026	62,2	78,6	-	7,1	7,1	7,1	28,6	50,0
15.0027	69,2	66,7	-	-	-	16,7	16,7	66,7
15.0029	63,0	50,0	-	-	16,7	8,3	16,7	58,3
15.0031	56,0	33,3	-	-	-	-	66,7	33,3
15.0032	79,2	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0033	67,6	57,1	-	-	14,3	-	-	85,7
15.0034	65,4	50,0	12,5	-	-	12,5	-	75,0
15.0036	70,2	40,0	-	-	-	20,0	20,0	60,0
15.0037	39,6	37,5	25,0	12,5	12,5	-	12,5	37,5
15.0038	59,2	50,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
15.0040	77,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0041	58,5	75,0	-	25,0	25,0	-	-	50,0
15.0042	94,0	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0043	66,0	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
15.0044	69,8	60,0	-	-	20,0	-	10,0	70,0
15.0045	79,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0046	64,0	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
15.0047	54,0	-	-	-	-	-	100,0	-
15.0048	54,9	57,1	-	14,3	14,3	14,3	-	57,1
<b>Woj.</b>	<b>61,6</b>	<b>51,7</b>	<b>5,1</b>	<b>5,4</b>	<b>7,8</b>	<b>9,9</b>	<b>13,2</b>	<b>58,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>41</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,
- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.129 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

**Tabela 2.1.129:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,01	40,00	50,00	10,00	-	-
15.0002	0,04	16,67	52,78	25,00	2,78	2,78
15.0003	0,02	14,29	9,52	28,57	47,62	-
15.0005	0,01	15,38	23,08	53,85	-	7,69
15.0006	0,01	14,29	21,43	35,71	21,43	7,14

<sup>41</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.129:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0008	0,02	5,26	21,05	21,05	42,11	10,53
15.0009	0,01	100,00	-	-	-	-
15.0010	0,01	15,38	30,77	23,08	30,77	-
15.0011	0,02	-	22,22	27,78	38,89	11,11
15.0012	0,03	3,57	14,29	35,71	46,43	-
15.0013	0,00	100,00	-	-	-	-
15.0015	0,01	-	-	70,00	20,00	10,00
15.0016	0,00	-	-	25,00	25,00	50,00
15.0017	0,00	-	33,33	66,67	-	-
15.0019	0,00	-	25,00	-	50,00	25,00
15.0020	0,00	33,33	-	33,33	33,33	-
15.0021	0,00	100,00	-	-	-	-
15.0022	0,00	-	-	25,00	75,00	-
15.0023	0,01	-	-	33,33	55,56	11,11
15.0024	0,01	12,50	25,00	37,50	25,00	-
15.0026	0,01	7,14	42,86	21,43	28,57	-
15.0027	0,01	-	16,67	50,00	16,67	16,67
15.0029	0,01	-	25,00	33,33	41,67	-
15.0031	0,00	-	33,33	66,67	-	-
15.0032	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
15.0033	0,01	-	14,29	57,14	28,57	-
15.0034	0,01	12,50	12,50	50,00	12,50	12,50
15.0036	0,00	-	-	60,00	20,00	20,00
15.0037	0,01	50,00	25,00	12,50	12,50	-
15.0038	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
15.0040	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0041	0,00	25,00	25,00	-	50,00	-
15.0042	0,00	-	-	-	100,00	-
15.0043	0,01	-	16,67	66,67	16,67	-
15.0044	0,01	-	40,00	10,00	30,00	20,00
15.0045	0,00	-	-	50,00	50,00	-
15.0046	0,00	-	-	100,00	-	-
15.0047	0,00	-	100,00	-	-	-
15.0048	0,01	14,29	28,57	28,57	14,29	14,29
<b>Woj.</b>	<b>0,33</b>	<b>12,01</b>	<b>23,42</b>	<b>32,73</b>	<b>26,43</b>	<b>5,41</b>

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.130. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.130:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	10,0	30,0	60,0	48,4	21,3	70,0
15.0002	5,6	61,1	33,3	53,6	48,9	50,0
15.0003	4,8	4,8	90,5	10,9	12,0	42,9
15.0005	15,4	15,4	69,2	32,7	11,1	30,8
15.0006	35,7	21,4	42,9	26,2	17,6	57,1
15.0008	10,5	5,3	84,2	17,4	0,0	10,5
15.0009	-	14,3	85,7	15,7	12,7	57,1
15.0010	-	23,1	76,9	10,4	0,0	30,8
15.0011	5,6	11,1	83,3	17,0	10,2	38,9
15.0012	7,1	17,9	75,0	32,5	0,0	32,1

**Tabela 2.1.130:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0013	-	-	100,0	18,4	18,4	100,0
15.0015	-	-	100,0	7,3	5,9	70,0
15.0016	-	-	100,0	9,6	11,6	50,0
15.0017	-	-	100,0	4,5	0,0	-
15.0019	-	-	100,0	18,5	20,8	75,0
15.0020	33,3	-	66,7	11,0	16,4	100,0
15.0021	-	-	100,0	25,2	25,2	-
15.0022	-	-	100,0	10,8	13,9	75,0
15.0023	-	11,1	88,9	7,8	4,0	33,3
15.0024	-	-	100,0	6,1	4,6	62,5
15.0026	-	7,1	92,9	11,0	14,2	42,9
15.0027	-	-	100,0	8,0	6,2	50,0
15.0029	-	8,3	91,7	16,4	17,3	75,0
15.0031	-	-	100,0	-	0,0	33,3
15.0032	-	-	100,0	9,5	10,0	50,0
15.0033	14,3	14,3	71,4	11,9	2,1	42,9
15.0034	25,0	25,0	50,0	35,2	20,7	37,5
15.0036	-	-	100,0	5,4	2,8	100,0
15.0037	-	12,5	87,5	13,3	15,8	25,0
15.0038	25,0	-	75,0	10,3	0,0	50,0
15.0040	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0041	25,0	25,0	50,0	29,3	27,2	50,0
15.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0043	-	-	100,0	6,5	0,2	33,3
15.0044	-	20,0	80,0	10,1	16,0	60,0
15.0045	-	-	100,0	5,2	5,2	50,0
15.0046	-	-	100,0	4,3	0,0	25,0
15.0047	-	-	100,0	17,0	17,0	100,0
15.0048	-	-	100,0	4,0	0,0	42,9
<b>Woj.</b>	<b>6,6</b>	<b>15,9</b>	<b>77,5</b>	<b>20,9</b>	<b>11,9</b>	<b>45,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>42</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 50%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 79.42%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 85.38%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 25 (80.65%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.131 Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.131:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0012	96,4	3,6	-	100,0	-	39	-
15.0046	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0003	76,2	23,8	-	100,0	-	41	-

<sup>42</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 2.1.131:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0033	85,7	14,3	-	100,0	-	13	-
15.0024	87,5	-	12,5	-	-	-	-
15.0002	72,2	27,8	-	100,0	60,0	0	70,0
15.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0029	91,7	8,3	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0009	71,4	28,6	-	100,0	-	50	-
15.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0023	77,8	22,2	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0034	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0040	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>92,5</b>	<b>7,2</b>	<b>0,3</b>	<b>100,0</b>	<b>45,8</b>	<b>2</b>	<b>50,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.132 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>43</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

**Tabela 2.1.132:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
15.0001	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0002	0,04	-	88,89	93,75	-	11,11
15.0003	0,02	-	4,76	100,00	-	95,24
15.0005	0,01	7,69	25,00	66,67	-	75,00
15.0006	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0008	0,02	-	10,53	-	-	89,47
15.0009	0,01	-	28,57	-	100,00	71,43
15.0010	0,01	-	15,38	50,00	-	84,62

<sup>43</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.132: Struktura świadczeń JGP**

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
15.0011	0,02	-	-	-	-	100,00
15.0012	0,03	-	10,71	33,33	-	89,29
15.0013	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0015	0,01	-	10,00	-	-	90,00
15.0016	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0017	0,00	-	66,67	-	-	33,33
15.0019	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0020	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0021	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0022	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0023	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0024	0,01	-	12,50	-	-	87,50
15.0026	0,01	7,14	23,08	33,33	-	76,92
15.0027	0,01	-	16,67	-	-	83,33
15.0029	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0031	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0032	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0033	0,01	-	28,57	-	-	71,43
15.0034	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0036	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0037	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0038	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0040	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0041	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0042	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0043	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0044	0,01	-	-	-	-	100,00
15.0045	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0046	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0047	0,00	-	-	-	-	100,00
15.0048	0,01	-	-	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,33</b>	<b>0,60</b>	<b>16,62</b>	<b>67,92</b>	<b>100,00</b>	<b>83,38</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.133: Struktura świadczeń zabiegowych JGP**

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0002	88,89	93,75	6,25	-	-	-
15.0003	4,76	100,00	-	-	-	-
15.0005	25,00	66,67	33,33	-	-	-
15.0008	10,53	-	50,00	50,00	-	-
15.0009	28,57	50,00	50,00	-	-	-
15.0010	15,38	50,00	50,00	-	-	-
15.0012	10,71	33,33	33,33	-	33,33	-
15.0015	10,00	-	-	100,00	-	-
15.0017	66,67	-	50,00	50,00	-	-
15.0024	12,50	-	100,00	-	-	-
15.0026	23,08	33,33	33,33	33,33	-	-
15.0027	16,67	-	100,00	-	-	-
15.0033	28,57	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>16,62</b>	<b>67,27</b>	<b>20,00</b>	<b>10,91</b>	<b>1,82</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.134:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0002	88,89	93,75	6,25	-	-	-
15.0003	5,00	100,00	-	-	-	-
15.0005	25,00	66,67	33,33	-	-	-
15.0008	10,53	-	50,00	50,00	-	-
15.0010	15,38	50,00	50,00	-	-	-
15.0012	10,71	33,33	33,33	-	33,33	-
15.0015	10,00	-	-	100,00	-	-
15.0017	66,67	-	50,00	50,00	-	-
15.0024	12,50	-	100,00	-	-	-
15.0026	23,08	33,33	33,33	33,33	-	-
15.0027	16,67	-	100,00	-	-	-
15.0033	28,57	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>16,88</b>	<b>67,92</b>	<b>18,87</b>	<b>11,32</b>	<b>1,89</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.135:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0009	28,57	50,00	50,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>11,76</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.136 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.137.

**Tabela 2.1.136:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	H61 [%]	H66 [%]	H60 [%]	H67 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
15.0002	0,0	11,1	47,2	-	36,1	-	5,6
15.0003	0,0	90,5	4,8	4,8	-	-	-
15.0005	0,0	38,5	15,4	15,4	-	15,4	15,4
15.0006	0,0	92,9	-	7,1	-	-	-
15.0008	0,0	84,2	-	5,3	-	-	10,5
15.0009	0,0	71,4	14,3	-	-	-	14,3
15.0010	0,0	61,5	-	23,1	-	-	15,4
15.0011	0,0	72,2	-	16,7	-	11,1	-
15.0012	0,0	89,3	3,6	-	-	-	7,1
15.0013	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0015	0,0	80,0	-	10,0	-	-	10,0
15.0016	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
15.0017	0,0	33,3	-	-	-	-	66,7
15.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0020	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0021	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0022	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0023	0,0	88,9	-	11,1	-	-	-
15.0024	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
15.0026	0,0	64,3	7,1	7,1	-	-	21,4
15.0027	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
15.0029	0,0	91,7	-	-	-	8,3	-
15.0031	0,0	66,7	-	33,3	-	-	-



**Tabela 2.1.136:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	H61 [%]	H66 [%]	H60 [%]	H67 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,0	71,4	-	-	-	-	28,6
15.0034	0,0	87,5	-	-	-	12,5	-
15.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0037	0,0	75,0	-	12,5	-	12,5	-
15.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0040	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0044	0,0	90,0	-	10,0	-	-	-
15.0045	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0046	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>73,9</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>3,9</b>	<b>2,4</b>	<b>6,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.137:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
T07 leczenie zachowawcze urazów
H61 rekonstrukcja złamań w obrębie miednicy bez pw
H66 czynnościowe leczenie złamań kości długich, stawowych, miednicy, kręgosłupa >10 dni
H60 rekonstrukcja złamań w obrębie miednicy z pw
H67 czynnościowe leczenie złamań kości długich, stawowych, miednicy, kręgosłupa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.1.138: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				76-84				Pozostałe [%]			
		87-99 [%]	89 [%]	88 [%]	99 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]		78 [%]	77 [%]	Pozostałe [%]
15.0001	10	100,0	100,0	90,0	20,0	60,0	100,0	100,0	60,0	50,0	80,0	20,0	100,0	-	-	-	30,0
15.0002	36	97,2	97,1	91,4	71,4	85,7	83,3	96,7	96,7	96,7	86,7	86,1	96,8	3,2	3,2	-	47,2
15.0003	21	100,0	66,7	81,0	4,8	42,9	-	-	-	-	-	4,8	100,0	-	-	-	-
15.0005	13	100,0	53,8	61,5	23,1	61,5	92,3	83,3	75,0	75,0	75,0	46,2	100,0	-	-	-	30,8
15.0006	14	100,0	100,0	35,7	14,3	78,6	85,7	83,3	83,3	83,3	100,0	-	-	-	-	-	7,1
15.0008	19	84,2	87,5	50,0	43,8	62,5	84,2	100,0	93,8	93,8	37,5	10,5	50,0	-	-	50,0	-
15.0009	7	100,0	71,4	85,7	57,1	42,9	-	-	-	-	-	57,1	75,0	25,0	-	-	100,0
15.0010	13	100,0	38,5	92,3	15,4	61,5	-	-	-	-	-	15,4	50,0	100,0	-	-	-
15.0011	18	100,0	100,0	100,0	22,2	66,7	50,0	88,9	66,7	77,8	88,9	-	-	-	-	-	-
15.0012	28	89,3	72,0	24,0	-	12,0	75,0	95,2	57,1	66,7	42,9	10,7	33,3	100,0	-	-	7,1
15.0013	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0015	10	100,0	100,0	30,0	10,0	20,0	30,0	100,0	100,0	100,0	100,0	10,0	100,0	-	-	-	-
15.0016	4	100,0	75,0	75,0	100,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0017	3	66,7	50,0	-	50,0	100,0	-	-	-	-	-	66,7	100,0	-	-	-	33,3
15.0019	4	100,0	75,0	100,0	100,0	25,0	75,0	100,0	66,7	33,3	66,7	-	-	-	-	-	-
15.0020	3	100,0	33,3	66,7	100,0	66,7	66,7	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0021	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0022	4	100,0	100,0	100,0	-	25,0	100,0	75,0	100,0	100,0	75,0	-	-	-	-	-	-
15.0023	9	100,0	100,0	55,6	100,0	55,6	88,9	100,0	75,0	75,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0024	8	100,0	100,0	62,5	12,5	25,0	100,0	100,0	50,0	50,0	87,5	12,5	100,0	-	-	-	12,5
15.0026	14	100,0	42,9	50,0	21,4	28,6	-	-	-	-	-	28,6	100,0	-	-	-	-
15.0027	6	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	-	-	-	16,7	100,0	-	-	-	-
15.0029	12	100,0	91,7	75,0	75,0	33,3	83,3	90,0	90,0	90,0	100,0	-	-	-	-	-	58,3
15.0031	3	100,0	-	33,3	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0032	4	100,0	50,0	100,0	75,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0033	7	100,0	100,0	14,3	14,3	14,3	-	-	-	-	-	28,6	100,0	-	-	-	-
15.0034	8	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0036	5	100,0	100,0	60,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0037	8	100,0	37,5	87,5	75,0	62,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0038	4	100,0	100,0	50,0	100,0	25,0	75,0	100,0	66,7	66,7	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0040	1	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0041	4	100,0	100,0	25,0	-	25,0	100,0	100,0	75,0	75,0	50,0	-	-	-	-	-	-
15.0042	1	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0043	6	100,0	100,0	100,0	16,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0044	10	100,0	80,0	90,0	30,0	50,0	-	-	-	-	-	10,0	100,0	-	-	-	-
15.0045	2	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0046	4	100,0	75,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0
15.0047	1	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.1.138:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99		AA				76-84			Pozostałe					
		87-99 [%]	88 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	77 [%]	78 [%]	79 [%]	80 [%]	Pozostałe [%]	
15.0048	7	100,0	28,6	85,7	42,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,6	
Woj.	333	97,6	-	-	-	51,7	-	-	-	-	-	18,9	-	-	-	19,5

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.139:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
		77	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I ROZDZIELENIE INNYCH KOŚCI

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

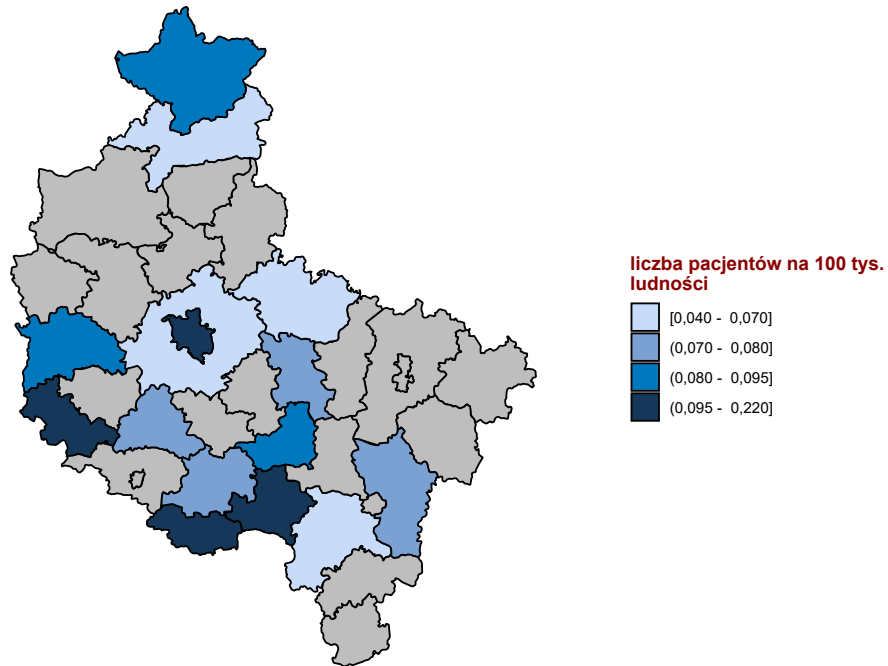
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.140:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	1	1	10,00	10,00
15.0002	9	1	25,00	2,78
15.0005	3	1	23,08	7,69
15.0006	1	1	7,14	7,14
15.0008	2	1	10,53	5,26
15.0011	1	-	5,56	-
15.0012	3	2	10,71	7,14
15.0034	1	-	12,50	-
<b>Woj.</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>6,31</b>	<b>2,10</b>

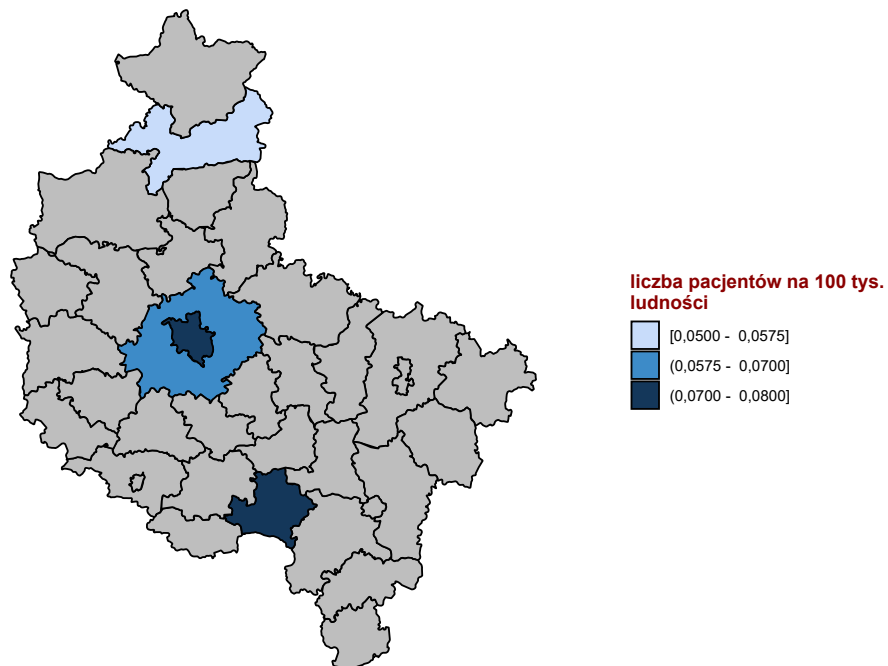
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.34:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.35:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.141 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.141:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	30,00	10,00	60,00	-
15.0002	-	33,33	66,67	-
15.0003	71,43	-	28,57	-
15.0005	-	30,77	69,23	-
15.0006	92,86	-	7,14	-
15.0008	-	-	94,74	5,3
15.0009	14,29	-	85,71	-
15.0010	61,54	7,69	30,77	-
15.0011	77,78	16,67	5,56	-
15.0012	92,86	-	7,14	-
15.0013	-	-	100,00	-
15.0015	-	-	100,00	-
15.0016	-	-	100,00	-
15.0017	100,00	-	-	-
15.0019	75,00	-	-	25,0
15.0020	-	33,33	66,67	-
15.0021	-	-	100,00	-
15.0022	-	25,00	75,00	-
15.0023	-	-	100,00	-
15.0024	-	25,00	75,00	-
15.0026	7,14	-	92,86	-
15.0027	-	-	100,00	-
15.0029	-	25,00	75,00	-
15.0031	-	33,33	66,67	-
15.0032	-	-	100,00	-
15.0033	-	14,29	85,71	-
15.0034	12,50	12,50	75,00	-
15.0036	100,00	-	-	-
15.0037	12,50	25,00	62,50	-
15.0038	100,00	-	-	-
15.0040	-	-	100,00	-
15.0041	-	-	100,00	-
15.0042	100,00	-	-	-
15.0043	-	16,67	83,33	-
15.0044	-	-	100,00	-
15.0045	-	-	100,00	-
15.0046	25,00	25,00	50,00	-
15.0047	100,00	-	-	-
15.0048	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>30,33</b>	<b>10,51</b>	<b>58,56</b>	<b>0,6</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.142 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>44</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.142:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,0	-	-	-	-	-

<sup>44</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.142:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0002	0,0	-	-	-	-	5,6
15.0003	0,0	-	-	9,5	4,8	19,0
15.0005	0,0	-	-	-	-	-
15.0006	0,0	-	-	-	-	-
15.0008	0,0	-	-	-	-	5,3
15.0009	0,0	-	-	-	-	-
15.0010	0,0	-	-	-	-	7,7
15.0011	0,0	-	-	-	-	5,6
15.0012	0,0	-	-	-	-	3,6
15.0013	0,0	-	-	-	-	-
15.0015	0,0	-	-	-	-	20,0
15.0016	0,0	-	-	-	-	25,0
15.0017	0,0	-	-	-	-	-
15.0019	0,0	-	-	-	-	-
15.0020	0,0	-	-	-	-	-
15.0021	0,0	-	-	-	-	-
15.0022	0,0	-	-	-	-	-
15.0023	0,0	-	-	-	-	-
15.0024	0,0	-	-	12,5	-	12,5
15.0026	0,0	-	-	-	-	-
15.0027	0,0	-	-	-	-	-
15.0029	0,0	-	-	8,3	8,3	8,3
15.0031	0,0	-	-	-	-	-
15.0032	0,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,0	-	-	-	-	14,3
15.0034	0,0	-	-	-	-	12,5
15.0036	0,0	-	-	-	-	-
15.0037	0,0	-	-	-	-	12,5
15.0038	0,0	-	-	-	-	-
15.0040	0,0	-	-	-	-	-
15.0041	0,0	-	-	-	-	-
15.0042	0,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,0	-	-	-	-	-
15.0044	0,0	-	-	-	-	10,0
15.0045	0,0	-	-	-	-	-
15.0046	0,0	-	-	25,0	-	25,0
15.0047	0,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,0	-	-	-	-	14,3
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	-	-	<b>1,5</b>	<b>0,6</b>	<b>6,3</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.143 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.143:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	22,0	11,5	18,5	18,6	-	30,0
15.0002	14,2	10,1	10,0	7,6	-	8,3
15.0003	4,5	8,0	2,0	5,5	4,8	71,4
15.0005	11,0	9,5	5,0	10,6	-	38,5

**Tabela 2.1.143:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0006	12,8	8,7	7,0	10,5	-	-
15.0008	5,5	7,8	2,0	7,3	5,3	52,6
15.0009	6,6	6,6	5,0	6,3	-	42,9
15.0010	10,9	9,8	4,0	10,8	-	38,5
15.0011	8,9	9,0	7,0	7,2	-	11,1
15.0012	8,2	7,1	3,5	13,1	3,6	50,0
15.0013	1,0	4,5	1,0	-	-	100,0
15.0015	10,7	8,7	6,5	13,3	-	20,0
15.0016	4,5	6,8	4,0	1,7	-	25,0
15.0017	6,7	9,5	7,0	3,5	-	33,3
15.0019	3,2	6,8	2,5	3,1	25,0	75,0
15.0020	5,0	13,1	5,0	2,0	-	33,3
15.0021	10,0	8,9	10,0	-	-	-
15.0022	6,2	6,9	7,5	2,8	-	25,0
15.0023	14,0	7,5	11,0	9,7	-	11,1
15.0024	8,6	10,8	3,5	11,3	-	50,0
15.0026	10,6	7,8	5,0	14,6	7,1	28,6
15.0027	5,8	8,9	3,0	5,4	-	66,7
15.0029	4,6	10,5	4,0	2,9	-	41,7
15.0031	5,7	11,8	2,0	7,2	-	66,7
15.0032	8,0	6,5	7,0	2,8	-	-
15.0033	9,1	8,7	3,0	15,1	-	57,1
15.0034	4,8	7,6	4,5	2,1	-	25,0
15.0036	3,8	8,7	3,0	2,6	-	60,0
15.0037	12,6	9,1	5,5	19,4	-	25,0
15.0038	1,5	10,7	1,5	0,6	-	100,0
15.0040	23,0	7,5	23,0	-	-	-
15.0041	3,0	6,7	3,5	1,4	-	50,0
15.0042	3,0	4,8	3,0	-	-	100,0
15.0043	6,3	9,6	4,5	5,4	-	16,7
15.0044	14,3	8,9	7,0	15,8	-	10,0
15.0045	12,0	7,2	12,0	9,9	-	-
15.0046	5,2	11,5	5,5	2,8	-	25,0
15.0047	1,0	14,2	1,0	-	-	100,0
15.0048	8,6	9,9	4,0	8,6	-	42,9
<b>Woj.</b>	<b>9,2</b>	<b>8,7</b>	<b>5,0</b>	<b>10,3</b>	<b>1,5</b>	<b>34,5</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.144**.

**Tabela 2.1.144:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,3	7,2	8,8	10,3	6,2	7,2	8,6
kujawsko-pomorskie	0,2	0,6	2,6	3,8	1,5	3,7	4,7
lubelskie	0,2	5,1	6,9	7,9	3,3	4,6	5,1
lubuskie	0,1	5,7	8,6	10,5	3,5	5,4	5,8
łódzkie	0,3	4,1	6,5	7,8	3,5	5,5	6,7
małopolskie	0,3	2,6	4,7	6,1	1,5	3,6	5,0
mazowieckie	0,7	4,2	5,8	6,2	4,2	5,8	6,1
opolskie	0,1	4,7	9,3	10,1	4,4	8,8	9,3
podkarpackie	0,2	2,1	3,2	4,2	1,7	2,7	3,1
podlaskie	0,1	4,9	5,8	7,8	3,6	4,2	6,1

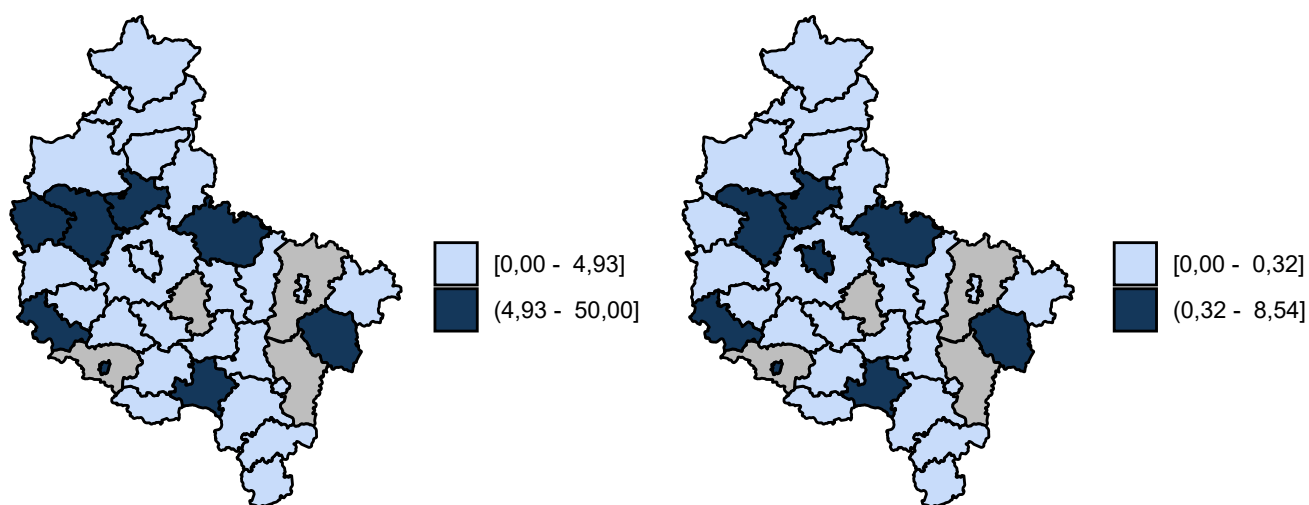


**Tabela 2.1.144:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
pomorskie	0,1	2,9	3,7	4,4	2,7	3,3	3,5
śląskie	0,7	4,4	6,5	7,3	3,9	5,9	6,5
świętokrzyskie	0,1	1,9	1,9	1,9	1,5	1,5	1,5
warmińsko-mazurskie	0,1	3,4	4,1	4,8	3,1	3,4	3,7
wielkopolskie	0,3	4,2	5,1	7,8	4,1	4,9	7,1
zachodniopomorskie	0,2	2,2	3,9	5,6	1,4	3,7	5,1

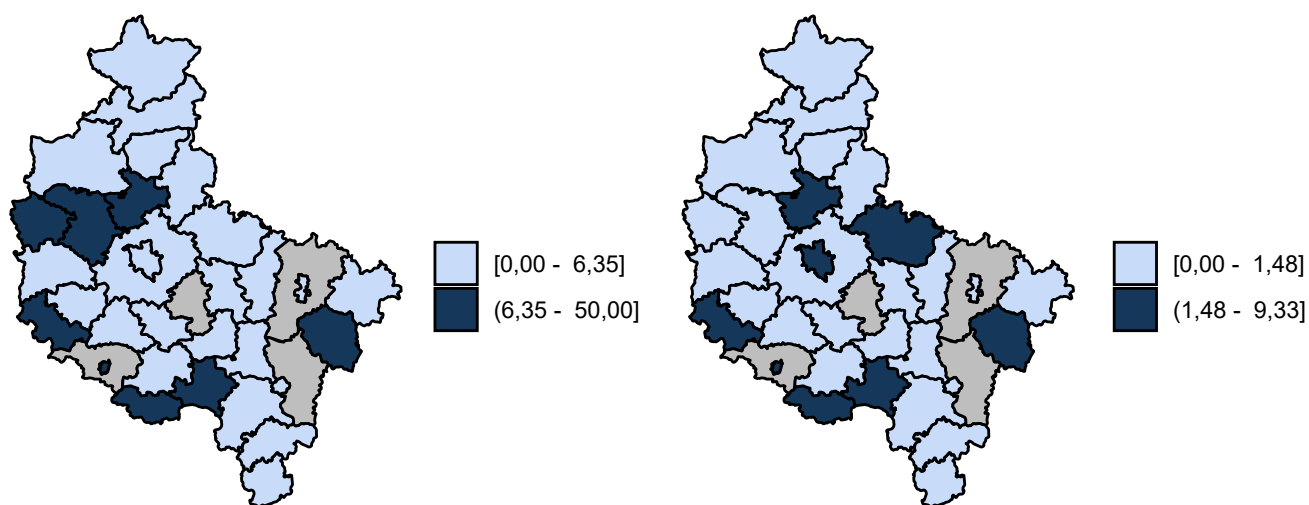
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.65:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



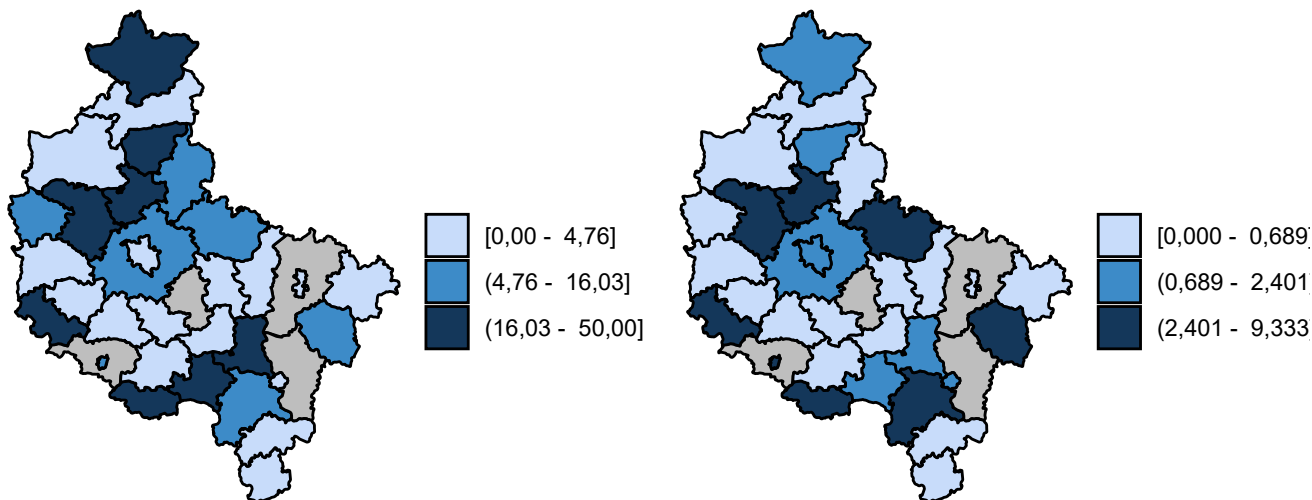
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.66:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.67: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

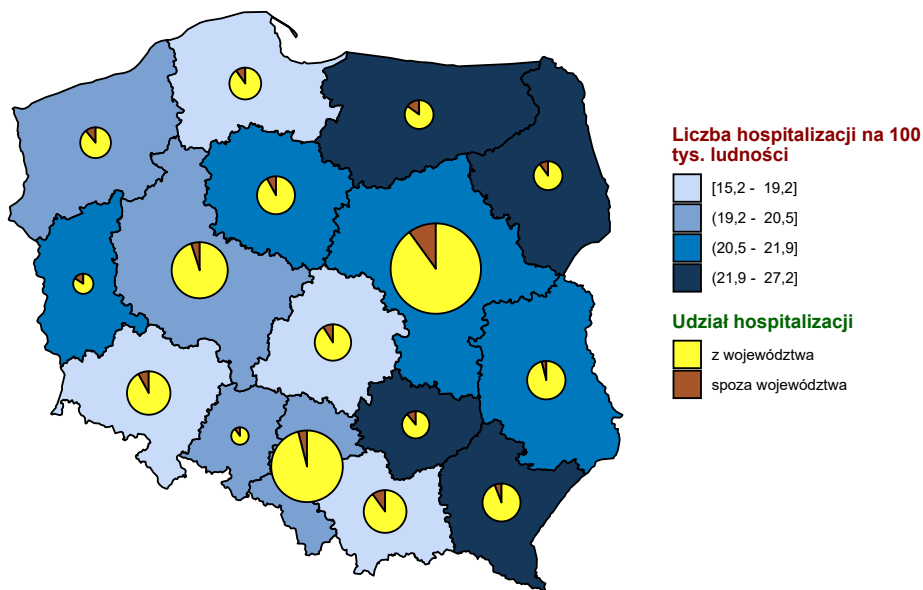


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.1.7 Urazy jamy brzusznej

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 0,68 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznai, zakwalifikowanych jako Urazy jamy brzusznej (dalej: podgrupa)<sup>45</sup>, co stanowiło 2,35% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznai, które zakwalifikowano do grupy urazy.

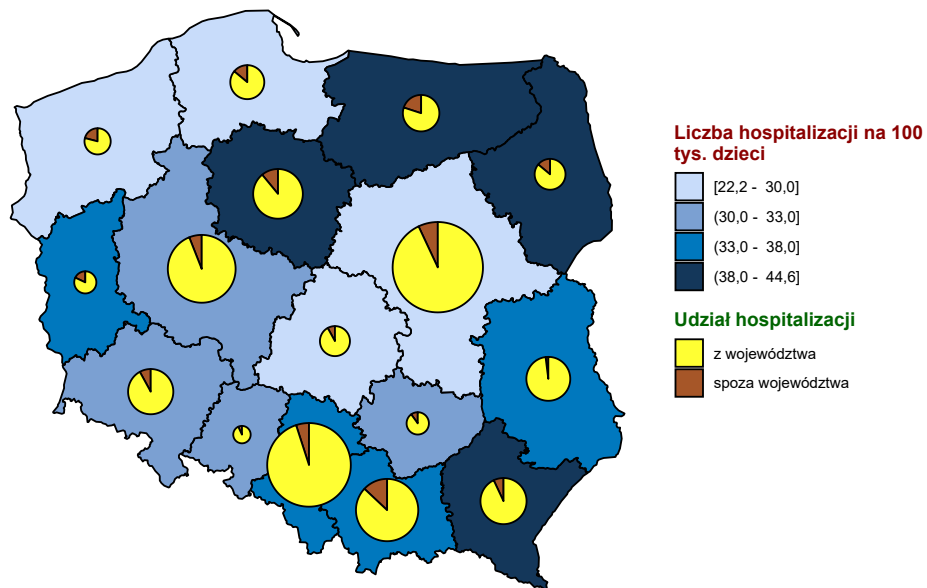
Mapa 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

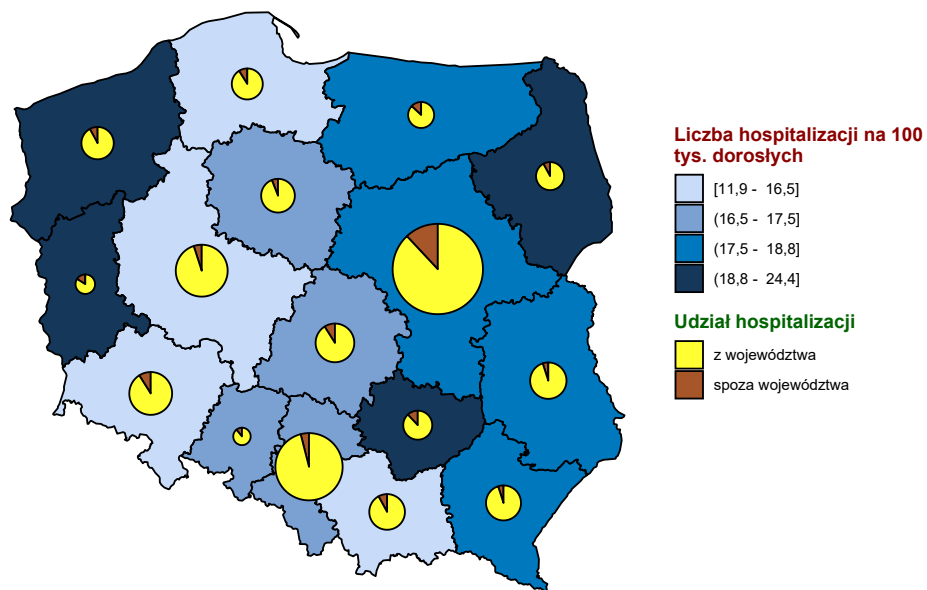
<sup>45</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S30, S31, S35, S36, S37, S38, S39, S34.6, S34.8.

**Mapa 2.1.37:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



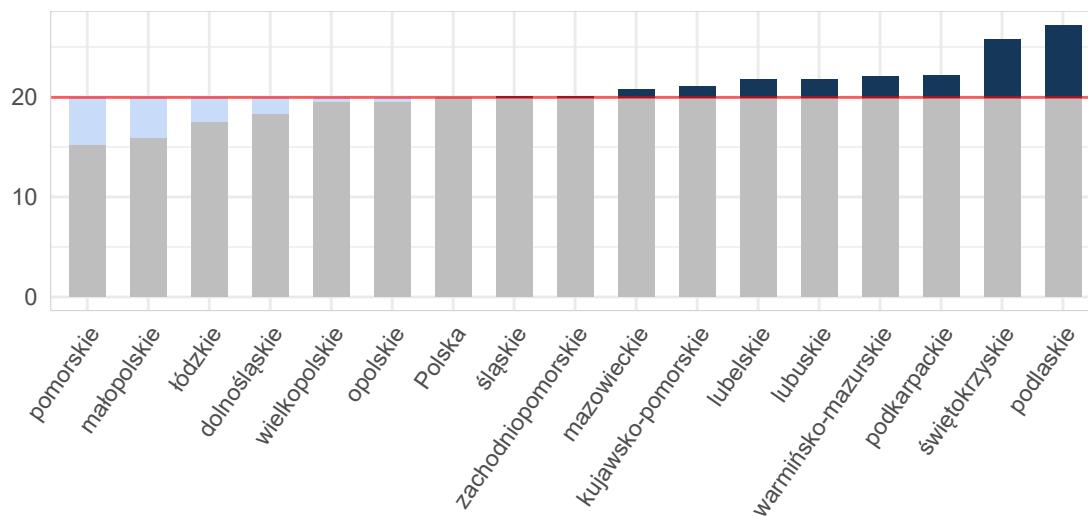
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.38:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



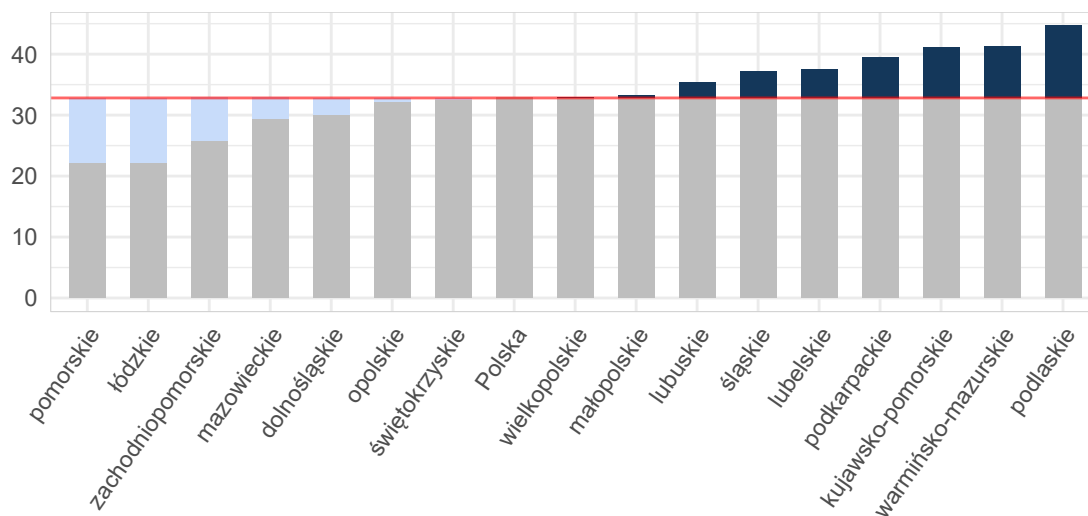
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.68:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



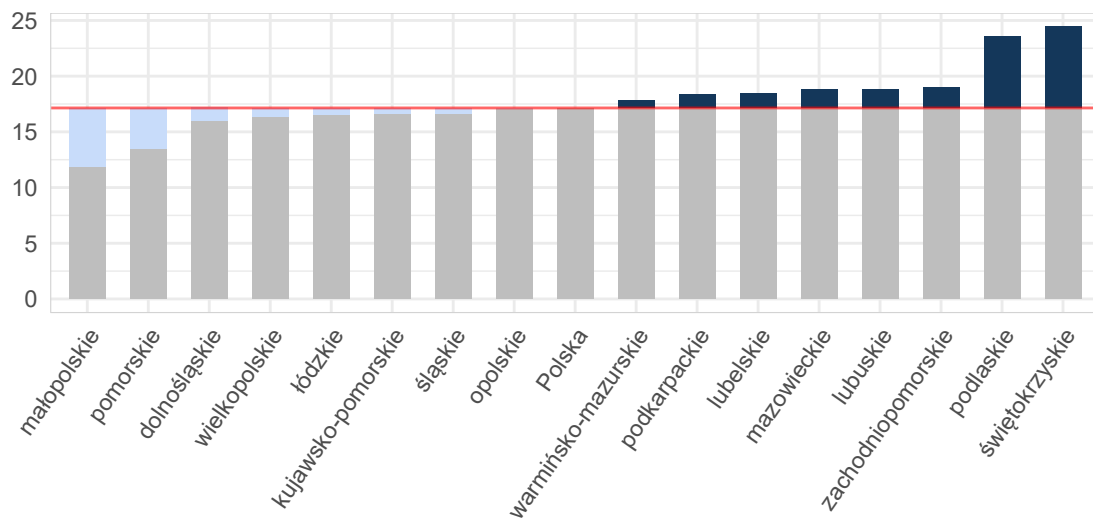
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.69:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.70: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

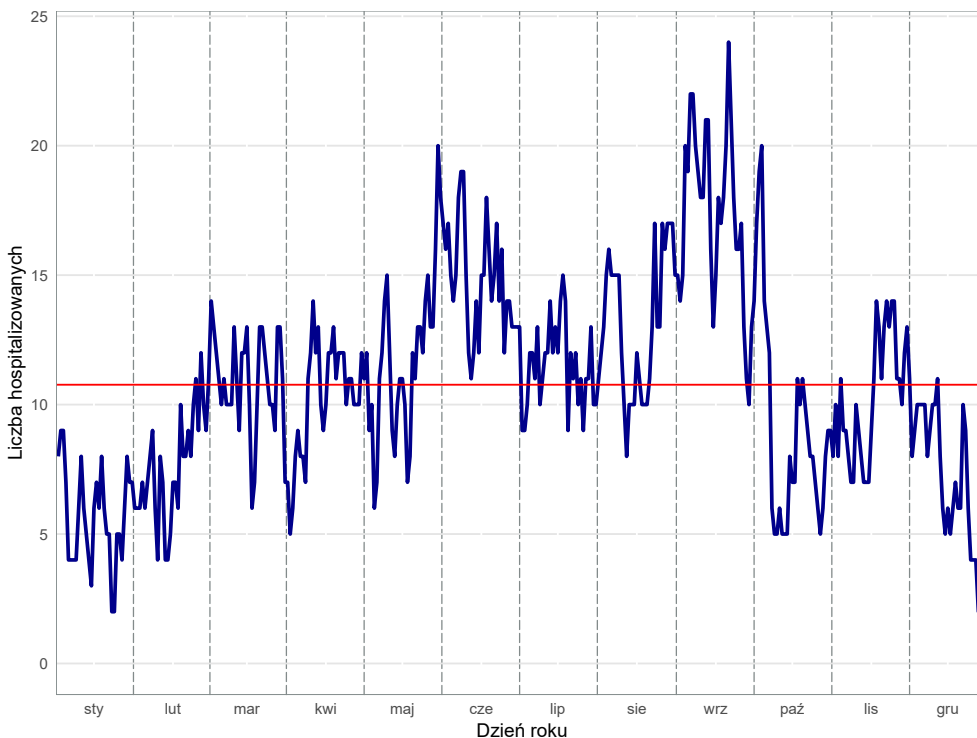
Tabela 2.1.145: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,53	-	0,02	8,82	18,36	40
kujawsko-pomorskie	0,44	-	0,01	8,43	21,07	37
lubelskie	0,46	-	0,02	4,95	21,80	43
lubuskie	0,22	-	0,02	16,67	21,82	23
łódzkie	0,44	-	0,02	9,20	17,50	51
małopolskie	0,54	-	0,01	10,59	15,91	59
mazowieckie	1,12	-	0,06	10,85	20,78	92
opolskie	0,19	-	0,01	10,31	19,54	16
podkarpackie	0,47	-	0,01	6,34	22,23	27
podlaskie	0,32	-	0,01	10,22	27,22	15
pomorskie	0,35	-	0,02	10,51	15,20	64
śląskie	0,92	-	0,03	4,91	20,11	64
świętokrzyskie	0,32	-	0,02	11,76	25,78	25
warmińsko-mazurskie	0,32	-	0,01	15,41	22,14	47
wielkopolskie	0,68	-	0,04	5,89	19,50	53
zachodniopomorskie	0,34	-	0,02	11,34	20,14	37
<b>Polska</b>	<b>7,67</b>	-	<b>0,33</b>	<b>9,04</b>	<b>19,96</b>	<b>693</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

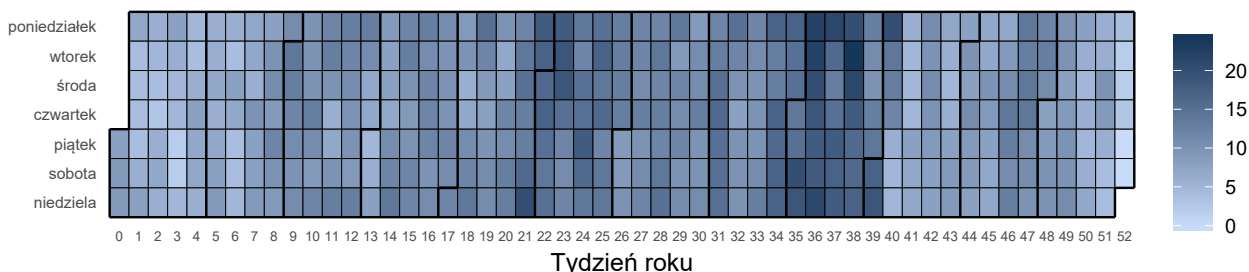
W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 11 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 24, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.71 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.72 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.71: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.72: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 42. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 22 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.146: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0004	Ginekologiczno - Położniczy Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	piłski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań

**Tabela 2.1.146:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrześniński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,06 tys. hospitalizacji dla 0,06 tys. pacjentów. Tym samym 8,69% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.147 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.147:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednoliny [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0001	0,06	0,06	0,00	-	8,7	8,7
15.0009	0,04	0,05	0,00	-	7,1	15,8
15.0005	0,05	0,05	-	-	6,9	22,7
15.0010	0,05	0,05	0,00	-	6,9	29,6
15.0037	0,04	0,04	0,00	-	5,7	35,3
15.0013	0,03	0,03	0,00	-	4,7	40,1
15.0003	0,03	0,03	0,00	-	4,6	44,6

Tabela 2.1.147: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0002	0,03	0,03	0,00	-	4,0	48,6
15.0006	0,02	0,02	0,00	-	3,4	52,0
15.0048	0,02	0,02	-	-	2,9	54,9
15.0012	0,02	0,02	0,00	-	2,7	57,6
15.0044	0,02	0,02	-	-	2,7	60,2
15.0024	0,02	0,02	-	-	2,4	62,6
15.0023	0,02	0,02	0,00	-	2,2	64,8
15.0046	0,01	0,02	-	-	2,2	67,0
15.0047	0,02	0,02	-	-	2,2	69,2
15.0008	0,01	0,01	0,00	-	2,1	71,3
15.0011	0,01	0,01	0,00	-	2,1	73,3
15.0032	0,01	0,01	0,00	-	2,1	75,4
15.0033	0,01	0,01	0,00	-	1,9	77,3
15.0034	0,01	0,01	-	-	1,8	79,1
15.0022	0,01	0,01	0,00	-	1,6	80,7
15.0036	0,01	0,01	0,00	-	1,6	82,3
15.0041	0,01	0,01	0,00	-	1,6	83,9
15.0016	0,01	0,01	0,00	-	1,5	85,4
15.0021	0,01	0,01	-	-	1,5	86,9
15.0017	0,01	0,01	-	-	1,3	88,2
15.0019	0,01	0,01	-	-	1,2	89,4
15.0029	0,01	0,01	-	-	1,2	90,6
15.0015	0,01	0,01	-	-	1,0	91,6
15.0025	0,01	0,01	-	-	1,0	92,6
15.0026	0,01	0,01	-	-	1,0	93,7
15.0027	0,01	0,01	-	-	1,0	94,7
15.0031	0,01	0,01	-	-	0,9	95,6
15.0043	0,01	0,01	-	-	0,9	96,5
15.0045	0,01	0,01	-	-	0,9	97,3
15.0020	0,00	0,00	-	-	0,7	98,1
15.0038	0,00	0,00	-	-	0,7	98,8
15.0004	0,00	0,00	-	-	0,3	99,1
15.0007	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,4
15.0040	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
15.0042	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,67</b>	<b>0,68</b>	<b>0,04</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

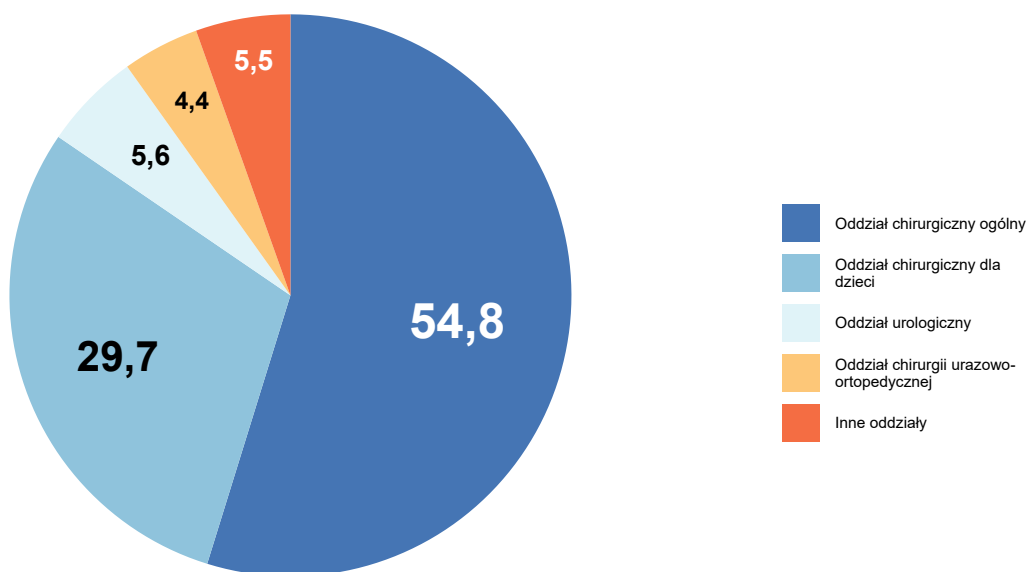
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>46</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 84,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 85,3%.

<sup>46</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

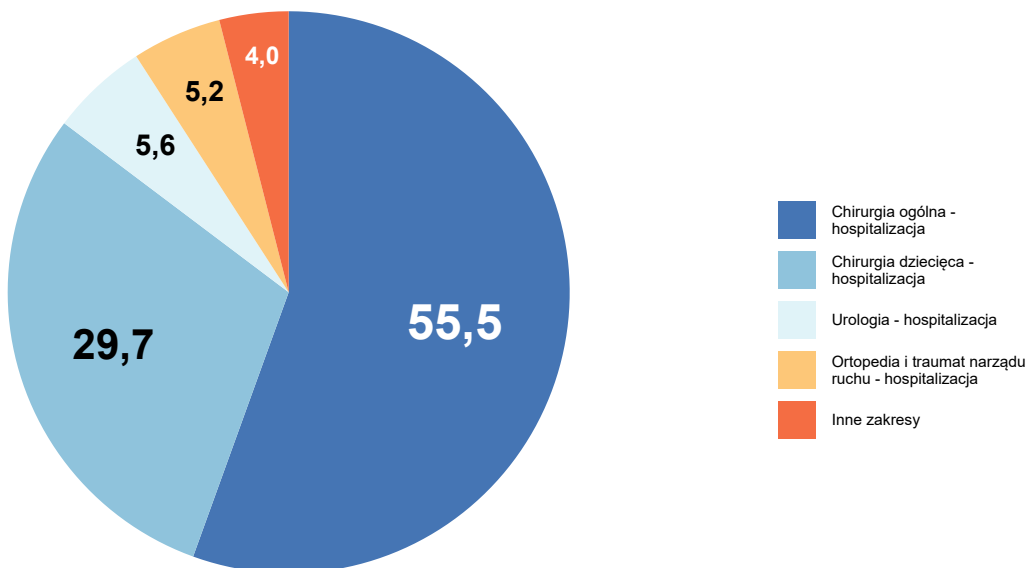


Wykres 2.1.73: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.74: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.148 oraz Tabela 2.1.149. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.148:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział urologiczny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0001	0,02	0,04	-	0,00	0,00	-	0,06
15.0009	-	0,04	-	-	0,00	0,00	0,05
15.0005	0,01	0,03	0,01	-	-	-	0,05
15.0010	0,02	0,03	-	0,00	-	-	0,05
15.0037	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
15.0013	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0003	0,01	0,01	0,00	0,00	-	-	0,03
15.0002	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
15.0006	0,01	-	0,01	0,00	-	0,00	0,02
15.0048	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0012	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
15.0044	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,02
15.0024	0,01	-	-	0,00	-	-	0,02
15.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0046	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0047	0,01	-	-	-	0,00	-	0,02
15.0008	0,00	-	0,00	-	-	0,01	0,01
15.0011	0,01	-	-	0,00	0,00	-	0,01
15.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0022	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,01
15.0036	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0016	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0021	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0017	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
15.0019	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0029	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0025	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0026	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
15.0027	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0031	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0043	0,00	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0045	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0020	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0038	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0004	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0040	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,37</b>	<b>0,20</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>0,68</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.149:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0001	0,02	0,04	-	0,00	0,00	-	0,06
15.0009	-	0,04	-	-	0,00	0,00	0,05
15.0005	0,01	0,03	0,01	-	-	-	0,05
15.0010	0,02	0,03	-	0,00	-	-	0,05
15.0037	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
15.0013	-	0,03	-	-	-	-	0,03
15.0003	0,01	0,01	0,00	0,00	-	-	0,03
15.0002	0,01	-	0,01	0,00	-	-	0,03
15.0006	0,01	-	0,01	0,00	-	0,00	0,02
15.0048	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0012	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
15.0044	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,02
15.0024	0,01	-	-	0,00	-	-	0,02
15.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
15.0046	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
15.0047	0,01	-	-	-	0,00	-	0,02
15.0008	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
15.0011	0,01	-	-	0,00	0,00	-	0,01
15.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0022	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,01
15.0036	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0016	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0021	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0017	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
15.0019	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0029	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0025	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0026	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
15.0027	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0031	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0043	0,00	-	-	0,00	-	-	0,01
15.0045	0,01	-	-	-	-	-	0,01
15.0020	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0038	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0004	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0040	0,00	-	-	-	-	-	0,00
15.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,38</b>	<b>0,20</b>	<b>0,04</b>	<b>0,04</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>0,68</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.150 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.150:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	24,4	37,3	67,8	1,7	6,8	5,1	6,8	11,9

Tabela 2.1.150: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0002	45,1	29,6	-	14,8	25,9	25,9	11,1	22,2
15.0003	29,7	45,2	41,9	16,1	16,1	9,7	-	16,1
15.0004	24,0	100,0	-	50,0	50,0	-	-	-
15.0005	24,6	36,2	55,3	2,1	21,3	6,4	4,3	10,6
15.0006	44,4	21,7	4,3	8,7	21,7	34,8	8,7	21,7
15.0007	79,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0008	44,4	14,3	-	7,1	14,3	42,9	14,3	21,4
15.0009	10,8	31,2	97,9	2,1	-	-	-	-
15.0010	26,6	40,4	53,2	8,5	4,3	14,9	4,3	14,9
15.0011	47,1	35,7	14,3	14,3	-	21,4	21,4	28,6
15.0012	48,7	50,0	-	5,6	22,2	22,2	27,8	22,2
15.0013	10,2	43,8	100,0	-	-	-	-	-
15.0015	50,4	28,6	-	14,3	-	28,6	14,3	42,9
15.0016	36,1	10,0	10,0	30,0	20,0	-	10,0	30,0
15.0017	38,2	33,3	11,1	11,1	44,4	-	-	33,3
15.0019	46,4	37,5	12,5	-	25,0	25,0	12,5	25,0
15.0020	41,4	20,0	-	-	40,0	40,0	20,0	-
15.0021	54,8	60,0	-	-	20,0	30,0	20,0	30,0
15.0022	48,9	63,6	-	18,2	9,1	27,3	18,2	27,3
15.0023	38,6	53,3	13,3	13,3	33,3	13,3	-	26,7
15.0024	45,6	25,0	-	12,5	18,8	25,0	31,2	12,5
15.0025	46,3	28,6	-	-	14,3	57,1	14,3	14,3
15.0026	53,9	14,3	-	-	14,3	28,6	-	57,1
15.0027	52,6	42,9	-	-	28,6	14,3	14,3	42,9
15.0029	55,6	62,5	-	12,5	12,5	25,0	12,5	37,5
15.0031	36,3	-	16,7	16,7	16,7	16,7	33,3	-
15.0032	41,6	14,3	7,1	7,1	28,6	21,4	14,3	21,4
15.0033	45,2	7,7	-	7,7	23,1	38,5	7,7	23,1
15.0034	39,6	33,3	16,7	8,3	25,0	16,7	16,7	16,7
15.0036	50,2	36,4	-	-	27,3	27,3	18,2	27,3
15.0037	28,2	25,6	51,3	7,7	10,3	7,7	10,3	12,8
15.0038	56,0	60,0	-	-	-	20,0	40,0	40,0
15.0040	38,0	50,0	-	-	50,0	50,0	-	-
15.0041	52,1	18,2	-	9,1	27,3	-	9,1	54,5
15.0042	40,0	-	-	50,0	-	-	-	50,0
15.0043	38,7	50,0	-	16,7	50,0	16,7	-	16,7
15.0044	52,0	33,3	-	11,1	16,7	16,7	11,1	44,4
15.0045	42,0	-	-	16,7	33,3	16,7	-	33,3
15.0046	55,5	40,0	-	-	6,7	20,0	33,3	40,0
15.0047	37,1	26,7	26,7	6,7	6,7	40,0	6,7	13,3
15.0048	61,4	40,0	-	10,0	10,0	5,0	20,0	55,0
<b>Woj.</b>	<b>35,8</b>	<b>34,3</b>	<b>32,3</b>	<b>7,5</b>	<b>14,7</b>	<b>15,5</b>	<b>9,9</b>	<b>20,2</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>47</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,

<sup>47</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.151 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

**Tabela 2.1.151:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,06	66,10	15,25	11,86	6,78
15.0002	0,03	-	59,26	22,22	18,52
15.0003	0,03	45,16	25,81	16,13	12,90
15.0004	0,00	-	100,00	-	-
15.0005	0,05	57,45	23,40	17,02	2,13
15.0006	0,02	8,70	56,52	17,39	17,39
15.0007	0,00	-	-	-	100,00
15.0008	0,01	7,14	50,00	28,57	14,29
15.0009	0,05	100,00	-	-	-
15.0010	0,05	55,32	23,40	19,15	2,13
15.0011	0,01	21,43	28,57	35,71	14,29
15.0012	0,02	-	44,44	22,22	33,33
15.0013	0,03	93,75	6,25	-	-
15.0015	0,01	-	42,86	28,57	28,57
15.0016	0,01	30,00	30,00	40,00	-
15.0017	0,01	11,11	55,56	11,11	22,22
15.0019	0,01	12,50	50,00	12,50	25,00
15.0020	0,00	-	80,00	20,00	-
15.0021	0,01	-	10,00	70,00	20,00
15.0022	0,01	-	36,36	36,36	27,27
15.0023	0,02	13,33	60,00	26,67	-
15.0024	0,02	12,50	37,50	43,75	6,25
15.0025	0,01	-	57,14	14,29	28,57
15.0026	0,01	-	28,57	42,86	28,57
15.0027	0,01	-	42,86	28,57	28,57
15.0029	0,01	-	50,00	25,00	25,00
15.0031	0,01	33,33	-	66,67	-
15.0032	0,01	7,14	42,86	42,86	7,14
15.0033	0,01	7,69	53,85	30,77	7,69
15.0034	0,01	25,00	41,67	16,67	16,67
15.0036	0,01	-	45,45	36,36	18,18
15.0037	0,04	58,97	17,95	15,38	7,69
15.0038	0,00	-	-	80,00	20,00
15.0040	0,00	-	100,00	-	-
15.0041	0,01	9,09	18,18	63,64	9,09
15.0042	0,00	50,00	-	50,00	-
15.0043	0,01	-	66,67	33,33	-
15.0044	0,02	-	38,89	22,22	38,89
15.0045	0,01	-	66,67	16,67	16,67
15.0046	0,02	-	20,00	73,33	6,67
15.0047	0,02	20,00	60,00	20,00	-
15.0048	0,02	5,00	15,00	40,00	40,00
<b>Woj.</b>	<b>0,68</b>	<b>34,61</b>	<b>30,49</b>	<b>23,27</b>	<b>11,63</b>

<sup>a</sup> Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.152. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.152: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	3,4	35,6	61,0	20,2	20,4	55,9
15.0002	11,1	22,2	66,7	33,3	17,4	59,3
15.0003	3,2	16,1	80,6	22,8	0,0	38,7
15.0004	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0005	8,5	46,8	44,7	29,0	17,5	59,6
15.0006	13,0	26,1	60,9	43,0	5,4	21,7
15.0007	-	50,0	50,0	34,9	34,9	50,0
15.0008	-	7,1	92,9	6,0	0,0	21,4
15.0009	2,1	45,8	52,1	26,4	25,2	33,3
15.0010	4,3	27,7	68,1	16,8	11,5	51,1
15.0011	7,1	14,3	78,6	31,7	4,6	28,6
15.0012	5,6	11,1	83,3	17,1	9,9	38,9
15.0013	6,2	37,5	56,2	33,6	26,2	43,8
15.0015	-	-	100,0	1,7	0,0	71,4
15.0016	-	10,0	90,0	9,9	9,7	40,0
15.0017	22,2	22,2	55,6	58,1	13,5	77,8
15.0019	-	-	100,0	10,7	9,7	75,0
15.0020	40,0	-	60,0	37,0	13,8	80,0
15.0021	10,0	10,0	80,0	19,9	0,0	10,0
15.0022	9,1	9,1	81,8	27,7	15,4	36,4
15.0023	6,7	13,3	80,0	20,5	17,1	66,7
15.0024	-	25,0	75,0	5,9	0,0	62,5
15.0025	-	28,6	71,4	11,3	12,4	42,9
15.0026	-	-	100,0	12,0	14,3	71,4
15.0027	-	14,3	85,7	13,9	16,5	28,6
15.0029	-	12,5	87,5	10,7	10,7	50,0
15.0031	-	-	100,0	11,9	10,3	66,7
15.0032	14,3	7,1	78,6	21,3	9,5	64,3
15.0033	-	-	100,0	7,3	11,0	69,2
15.0034	16,7	16,7	66,7	14,5	17,8	75,0
15.0036	9,1	9,1	81,8	15,8	2,8	36,4
15.0037	5,1	35,9	59,0	19,5	16,4	51,3
15.0038	20,0	20,0	60,0	42,7	20,7	60,0
15.0040	-	50,0	50,0	14,7	14,7	50,0
15.0041	9,1	-	90,9	7,7	9,5	54,5
15.0042	-	-	100,0	14,0	14,0	50,0
15.0043	-	16,7	83,3	8,1	0,2	33,3
15.0044	-	11,1	88,9	8,8	0,0	50,0
15.0045	-	50,0	50,0	10,0	9,5	83,3
15.0046	6,7	-	93,3	16,3	0,0	53,3
15.0047	13,3	-	86,7	17,2	9,5	93,3
15.0048	5,0	5,0	90,0	22,3	0,0	45,0
<b>Woj.</b>	<b>5,9</b>	<b>22,8</b>	<b>71,3</b>	<b>21,3</b>	<b>12,7</b>	<b>50,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>48</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 40.48%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 87.23%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 89.55%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 25 (59.52%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.153. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

<sup>48</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 2.1.153:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0044	88,9	11,1	-	100,0	-	9	50,0
15.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0002	92,6	7,4	-	100,0	-	6	-
15.0046	93,3	6,7	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0015	85,7	14,3	-	100,0	-	6	-
15.0001	98,3	1,7	-	100,0	-	5	-
15.0048	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0025	85,7	14,3	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0032	85,7	14,3	-	100,0	50,0	11	50,0
15.0034	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0009	85,4	14,6	-	100,0	14,3	26	14,3
15.0019	87,5	12,5	-	100,0	-	5	-
15.0026	85,7	14,3	-	100,0	-	13	-
15.0006	95,7	4,3	-	100,0	-	57	-
15.0031	83,3	16,7	-	100,0	-	33	-
15.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0013	90,6	9,4	-	100,0	-	31	-
15.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0038	80,0	20,0	-	100,0	-	19	-
15.0020	80,0	20,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0008	85,7	14,3	-	100,0	-	12	-
15.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0016	90,0	10,0	-	100,0	-	103	-
15.0042	50,0	50,0	-	100,0	-	109	-
15.0040	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0023	80,0	20,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	97,9	2,1	-	100,0	-	5	-
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>93,8</b>	<b>6,2</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>38,1</b>	<b>5</b>	<b>40,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.154 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>49</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

<sup>49</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.154:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
15.0001	0,06	1,69	27,59	100,00	72,41	20,00	-
15.0002	0,03	-	37,04	-	62,96	-	-
15.0003	0,03	-	16,13	-	83,87	-	-
15.0004	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0005	0,05	-	40,43	100,00	59,57	-	5,00
15.0006	0,02	-	47,83	100,00	52,17	16,67	-
15.0007	0,00	-	50,00	-	50,00	-	-
15.0008	0,01	-	71,43	-	28,57	-	-
15.0009	0,05	-	4,17	100,00	95,83	100,00	4,44
15.0010	0,05	-	21,28	100,00	78,72	15,38	4,17
15.0011	0,01	-	35,71	100,00	64,29	-	-
15.0012	0,02	-	61,11	-	38,89	-	-
15.0013	0,03	-	15,62	100,00	84,38	-	7,41
15.0015	0,01	-	42,86	-	57,14	-	-
15.0016	0,01	10,00	77,78	-	22,22	-	-
15.0017	0,01	-	44,44	-	55,56	-	-
15.0019	0,01	-	25,00	100,00	75,00	-	-
15.0020	0,00	-	60,00	-	40,00	-	-
15.0021	0,01	-	60,00	-	40,00	-	-
15.0022	0,01	9,09	10,00	-	90,00	11,11	-
15.0023	0,02	-	26,67	-	73,33	-	-
15.0024	0,02	-	18,75	-	81,25	-	-
15.0025	0,01	-	57,14	-	42,86	-	-
15.0026	0,01	-	57,14	-	42,86	-	-
15.0027	0,01	14,29	33,33	-	66,67	25,00	-
15.0029	0,01	-	12,50	-	87,50	-	-
15.0031	0,01	-	83,33	100,00	16,67	-	-
15.0032	0,01	-	50,00	100,00	50,00	-	-
15.0033	0,01	-	23,08	-	76,92	-	-
15.0034	0,01	-	16,67	100,00	83,33	-	-
15.0036	0,01	9,09	20,00	-	80,00	-	-
15.0037	0,04	-	7,69	-	92,31	-	-
15.0038	0,00	-	60,00	-	40,00	-	-
15.0040	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0041	0,01	-	9,09	-	90,91	-	-
15.0042	0,00	-	50,00	-	50,00	-	-
15.0043	0,01	-	16,67	-	83,33	-	-



**Tabela 2.1.154:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
15.0044	0,02	-	38,89	-	61,11	18,18	-	-	-
15.0045	0,01	-	16,67	-	83,33	-	-	-	-
15.0046	0,02	-	13,33	-	86,67	-	-	-	-
15.0047	0,02	-	-	-	100,00	-	-	-	-
15.0048	0,02	-	5,00	-	95,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,68</b>	<b>0,88</b>	<b>28,38</b>	<b>100,00</b>	<b>71,62</b>	<b>3,48</b>	<b>3,08</b>	<b>3,48</b>	<b>3,08</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.155:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	27,59	50,00	25,00	25,00	-	-
15.0002	37,04	50,00	10,00	40,00	-	-
15.0003	16,13	60,00	-	40,00	-	-
15.0004	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0005	40,43	36,84	26,32	31,58	-	5,26
15.0006	47,83	36,36	45,45	18,18	-	-
15.0007	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0008	71,43	60,00	10,00	20,00	10,00	-
15.0009	4,17	-	50,00	-	50,00	-
15.0010	21,28	30,00	10,00	40,00	20,00	-
15.0011	35,71	100,00	-	-	-	-
15.0012	61,11	72,73	18,18	9,09	-	-
15.0013	15,62	40,00	-	-	60,00	-
15.0015	42,86	66,67	-	33,33	-	-
15.0016	77,78	14,29	57,14	14,29	14,29	-
15.0017	44,44	100,00	-	-	-	-
15.0019	25,00	100,00	-	-	-	-
15.0020	60,00	33,33	66,67	-	-	-
15.0021	60,00	16,67	83,33	-	-	-
15.0022	10,00	100,00	-	-	-	-
15.0023	26,67	50,00	-	50,00	-	-
15.0024	18,75	66,67	33,33	-	-	-
15.0025	57,14	75,00	25,00	-	-	-
15.0026	57,14	25,00	25,00	50,00	-	-
15.0027	33,33	50,00	-	-	-	-
15.0029	12,50	-	100,00	-	-	-
15.0031	83,33	40,00	60,00	-	-	-
15.0032	50,00	42,86	42,86	14,29	-	-
15.0033	23,08	33,33	-	33,33	33,33	-
15.0034	16,67	-	50,00	50,00	-	-
15.0036	20,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0037	7,69	-	-	100,00	-	-
15.0038	60,00	33,33	66,67	-	-	-
15.0040	100,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0041	9,09	100,00	-	-	-	-
15.0042	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0043	16,67	100,00	-	-	-	-
15.0044	38,89	28,57	42,86	28,57	-	-
15.0045	16,67	100,00	-	-	-	-
15.0046	13,33	50,00	50,00	-	-	-
15.0048	5,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>28,38</b>	<b>46,60</b>	<b>26,70</b>	<b>20,94</b>	<b>4,71</b>	<b>0,52</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.156:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	72,22	61,54	30,77	7,69	-	-
15.0002	37,04	50,00	10,00	40,00	-	-
15.0003	27,78	60,00	-	40,00	-	-
15.0004	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0005	61,90	38,46	38,46	23,08	-	-
15.0006	45,45	40,00	50,00	10,00	-	-
15.0007	50,00	100,00	-	-	-	-

**Tabela 2.1.156:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0008	71,43	60,00	10,00	20,00	10,00	-
15.0010	40,91	33,33	11,11	33,33	22,22	-
15.0011	33,33	100,00	-	-	-	-
15.0012	61,11	72,73	18,18	9,09	-	-
15.0015	42,86	66,67	-	33,33	-	-
15.0016	77,78	14,29	57,14	14,29	14,29	-
15.0017	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0019	14,29	100,00	-	-	-	-
15.0020	60,00	33,33	66,67	-	-	-
15.0021	60,00	16,67	83,33	-	-	-
15.0022	10,00	100,00	-	-	-	-
15.0023	30,77	50,00	-	50,00	-	-
15.0024	18,75	66,67	33,33	-	-	-
15.0025	57,14	75,00	25,00	-	-	-
15.0026	57,14	25,00	25,00	50,00	-	-
15.0027	33,33	50,00	-	-	-	-
15.0029	12,50	-	100,00	-	-	-
15.0031	80,00	25,00	75,00	-	-	-
15.0032	46,15	33,33	50,00	16,67	-	-
15.0033	23,08	33,33	-	33,33	33,33	-
15.0034	10,00	-	100,00	-	-	-
15.0036	20,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0037	15,79	-	-	100,00	-	-
15.0038	60,00	33,33	66,67	-	-	-
15.0040	100,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0041	9,09	100,00	-	-	-	-
15.0042	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0043	16,67	100,00	-	-	-	-
15.0044	38,89	28,57	42,86	28,57	-	-
15.0045	16,67	100,00	-	-	-	-
15.0046	13,33	50,00	50,00	-	-	-
15.0048	5,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>36,92</b>	<b>48,21</b>	<b>29,76</b>	<b>18,45</b>	<b>2,98</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.157:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	7,50	-	-	100,00	-	-
15.0005	23,08	33,33	-	50,00	-	16,67
15.0006	100,00	-	-	100,00	-	-
15.0009	4,26	-	50,00	-	50,00	-
15.0010	4,00	-	-	100,00	-	-
15.0011	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0013	15,62	40,00	-	-	60,00	-
15.0019	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0031	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0032	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0034	50,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>10,55</b>	<b>34,78</b>	<b>4,35</b>	<b>39,13</b>	<b>17,39</b>	<b>4,35</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.158** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.159**.

**Tabela 2.1.158:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	P14 [%]	G42 [%]	H85 [%]	F22 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,1	22,0	49,2	13,6	-	3,4	11,9
15.0002	0,0	44,4	-	18,5	11,1	-	25,9
15.0003	0,0	29,0	32,3	6,5	9,7	-	22,6
15.0004	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0005	0,0	34,0	21,3	12,8	-	-	31,9
15.0006	0,0	43,5	-	13,0	-	-	43,5
15.0007	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
15.0008	0,0	28,6	-	42,9	-	7,1	21,4
15.0009	0,0	33,3	58,3	-	-	-	8,3
15.0010	0,0	36,2	40,4	6,4	-	2,1	14,9
15.0011	0,0	50,0	7,1	14,3	7,1	-	21,4
15.0012	0,0	38,9	-	33,3	-	5,6	22,2
15.0013	0,0	53,1	25,0	3,1	-	-	18,8
15.0015	0,0	42,9	-	14,3	14,3	-	28,6
15.0016	0,0	20,0	-	10,0	-	10,0	60,0
15.0017	0,0	22,2	11,1	22,2	22,2	-	22,2
15.0019	0,0	75,0	-	25,0	-	-	-
15.0020	0,0	40,0	-	20,0	-	20,0	20,0
15.0021	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
15.0022	0,0	54,5	-	-	18,2	-	27,3
15.0023	0,0	66,7	-	13,3	6,7	-	13,3
15.0024	0,0	81,2	-	12,5	-	-	6,2
15.0025	0,0	28,6	-	28,6	14,3	-	28,6
15.0026	0,0	28,6	-	14,3	-	-	57,1
15.0027	0,0	14,3	-	14,3	14,3	-	57,1
15.0029	0,0	87,5	-	-	-	12,5	-
15.0031	0,0	16,7	-	33,3	-	33,3	16,7
15.0032	0,0	50,0	-	21,4	-	7,1	21,4
15.0033	0,0	69,2	-	7,7	7,7	-	15,4
15.0034	0,0	83,3	-	-	-	8,3	8,3
15.0036	0,0	72,7	-	9,1	-	-	18,2
15.0037	0,0	51,3	35,9	-	5,1	-	7,7
15.0038	0,0	20,0	-	-	-	-	80,0
15.0040	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0041	0,0	63,6	-	9,1	27,3	-	-
15.0042	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
15.0043	0,0	50,0	-	16,7	16,7	-	16,7
15.0044	0,0	38,9	-	5,6	11,1	5,6	38,9
15.0045	0,0	66,7	-	16,7	16,7	-	-
15.0046	0,0	80,0	-	6,7	-	-	13,3
15.0047	0,0	60,0	20,0	-	6,7	-	13,3
15.0048	0,0	95,0	-	-	-	5,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,7</b>	<b>45,2</b>	<b>18,1</b>	<b>10,2</b>	<b>3,8</b>	<b>2,1</b>	<b>20,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.159:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
T07 leczenie zachowawcze urazów
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu
G42 zabiegi śledziony
H85 urazy głowy >17 r.ż.
F22 duże i endoskopowe zabiegi jelita cienkiego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.160:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				35-39				Pozostałe [%]	
		87	88	89	99	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]	37 [%]	38 [%]		39 [%]
15.0001	59	100,0	91,5	62,7	40,7	25,4	93,2	98,2	27,3	29,1	81,8	-	-	-	32,2
15.0002	27	88,9	87,5	37,5	50,0	50,0	59,3	87,5	75,0	68,8	87,5	-	-	-	55,6
15.0003	31	93,5	51,7	79,3	3,4	20,7	-	-	-	-	-	3,2	100,0	-	32,3
15.0004	2	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0005	47	91,5	18,6	58,1	79,1	72,1	95,7	24,4	57,8	62,2	95,6	-	-	96,3	61,7
15.0006	23	100,0	87,0	47,8	52,2	17,4	87,0	95,0	85,0	80,0	75,0	-	-	100,0	65,2
15.0007	2	100,0	100,0	50,0	50,0	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	100,0	-	-	100,0	50,0
15.0008	14	100,0	78,6	57,1	35,7	28,6	78,6	90,9	81,8	72,7	72,7	7,1	-	100,0	64,3
15.0009	48	100,0	97,9	79,2	25,0	27,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	18,8
15.0010	47	93,6	65,9	81,8	6,8	36,4	-	-	-	-	-	-	-	-	34,0
15.0011	14	92,9	84,6	61,5	53,8	38,5	64,3	100,0	88,9	88,9	100,0	-	-	100,0	42,9
15.0012	18	94,4	64,7	58,8	64,7	23,5	66,7	91,7	83,3	66,7	83,3	-	-	-	61,1
15.0013	32	81,2	42,3	57,7	50,0	34,6	-	-	-	-	-	-	-	-	40,6
15.0015	7	100,0	100,0	57,1	28,6	-	14,3	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	42,9
15.0016	10	100,0	90,0	90,0	100,0	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	90,0
15.0017	9	88,9	50,0	50,0	25,0	12,5	-	-	-	-	-	-	-	-	55,6
15.0019	8	100,0	62,5	75,0	87,5	37,5	75,0	83,3	33,3	33,3	83,3	-	-	-	62,5
15.0020	5	100,0	20,0	60,0	100,0	100,0	60,0	66,7	66,7	66,7	100,0	-	-	-	60,0
15.0021	10	100,0	100,0	40,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,0
15.0022	11	100,0	90,9	63,6	18,2	27,3	54,5	83,3	83,3	66,7	100,0	-	-	-	36,4
15.0023	15	100,0	100,0	66,7	100,0	33,3	80,0	75,0	58,3	66,7	100,0	-	-	100,0	40,0
15.0024	16	100,0	100,0	68,8	68,8	12,5	93,8	100,0	60,0	53,3	73,3	86,7	-	-	31,2
15.0025	7	100,0	57,1	71,4	42,9	28,6	14,3	-	100,0	100,0	100,0	-	-	-	71,4
15.0026	7	100,0	71,4	85,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,1
15.0027	7	85,7	83,3	83,3	83,3	83,3	100,0	100,0	14,3	-	-	-	-	-	71,4
15.0029	8	100,0	37,5	62,5	37,5	50,0	87,5	100,0	85,7	85,7	85,7	-	-	100,0	12,5
15.0031	6	100,0	33,3	83,3	33,3	83,3	66,7	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	83,3
15.0032	14	92,9	46,2	61,5	76,9	46,2	-	-	-	-	-	-	-	-	57,1
15.0033	13	69,2	44,4	66,7	11,1	44,4	-	-	-	-	-	-	-	-	38,5
15.0034	12	100,0	100,0	91,7	83,3	58,3	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3
15.0036	11	90,9	100,0	90,0	80,0	20,0	90,9	90,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	27,3
15.0037	39	100,0	59,0	69,2	64,1	12,8	-	-	-	-	-	-	-	-	10,3
15.0038	5	100,0	100,0	80,0	60,0	40,0	100,0	60,0	80,0	40,0	80,0	80,0	-	100,0	60,0
15.0040	2	100,0	50,0	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	100,0
15.0041	11	100,0	100,0	45,5	18,2	54,5	72,7	100,0	87,5	87,5	87,5	-	-	-	45,5
15.0042	2	100,0	50,0	50,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0043	6	100,0	100,0	83,3	83,3	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3
15.0044	18	83,3	46,7	93,3	46,7	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	55,6

**Tabela 2.1.160:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				35-39				Pozostałe [%]	
		87-99 [%]	89 [%]	88 [%]	99 [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]	37 [%]	38 [%]		39 [%]
15.0045	6	100,0	83,3	100,0	16,7	33,3	100,0	100,0	83,3	100,0	100,0	-	-	-	16,7
15.0046	15	100,0	93,3	53,3	66,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	26,7
15.0047	15	100,0	40,0	60,0	46,7	80,0	6,7	-	-	-	100,0	20,0	-	100,0	6,7
15.0048	20	100,0	35,0	70,0	20,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0
Woj.	679	95,4	-	-	-	-	38,9	-	-	-	-	19,4	-	-	40,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.161:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIASTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
35-39	Zabiegi w zakresie układu sercowo-naczyniowego	37	INNE OPERACJE W ZAKRESIE SERCA I OSIERDZIA
		38	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I UDRAŻNIANIE NACZYŃ
		39	INNE ZABIEGI NA NACZYNIACH

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

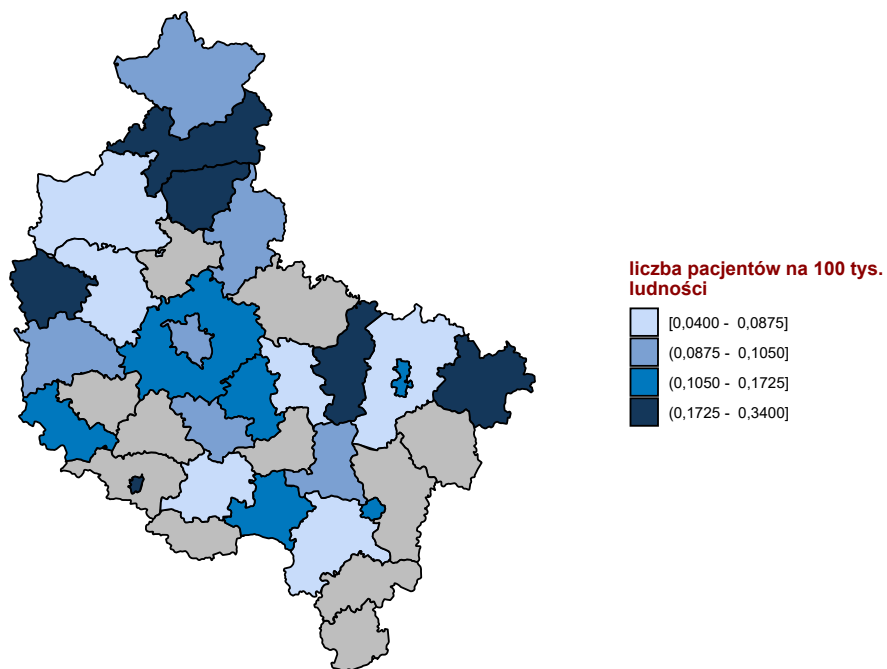
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.162:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	1	1	1,69	1,69
15.0002	3	-	11,11	-
15.0003	1	1	3,23	3,23
15.0005	4	1	8,51	2,13
15.0006	2	2	8,70	8,70
15.0009	2	1	4,17	2,08
15.0010	2	-	4,26	-
15.0011	2	1	14,29	7,14
15.0012	1	1	5,56	5,56
15.0013	5	2	15,62	6,25
15.0017	2	2	22,22	22,22
15.0020	1	1	20,00	20,00
15.0021	1	1	10,00	10,00
15.0022	1	1	9,09	9,09
15.0023	1	-	6,67	-
15.0032	1	1	7,14	7,14
15.0036	1	-	9,09	-
15.0038	1	1	20,00	20,00
15.0046	1	1	6,67	6,67
15.0047	1	1	6,67	6,67
15.0048	2	1	10,00	5,00
<b>Woj.</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>5,30</b>	<b>2,95</b>

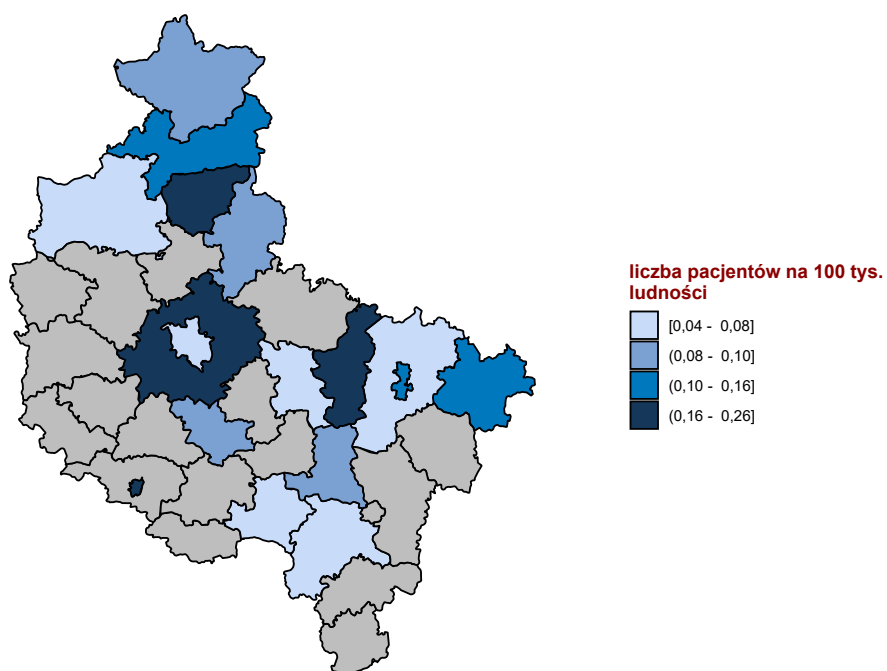
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.39:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.40:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.163 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z



rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.163:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	77,97	1,69	20,34	-
15.0002	3,70	3,70	88,89	3,7
15.0003	51,61	-	41,94	6,5
15.0004	100,00	-	-	-
15.0005	10,64	6,38	82,98	-
15.0006	13,04	-	82,61	4,3
15.0007	50,00	50,00	-	-
15.0008	14,29	-	85,71	-
15.0009	2,08	-	97,92	-
15.0010	38,30	2,13	53,19	6,4
15.0011	28,57	7,14	64,29	-
15.0012	55,56	5,56	38,89	-
15.0013	6,25	-	93,75	-
15.0015	-	-	100,00	-
15.0016	-	-	90,00	10,0
15.0017	55,56	-	44,44	-
15.0019	100,00	-	-	-
15.0020	-	-	100,00	-
15.0021	-	10,00	80,00	10,0
15.0022	9,09	9,09	72,73	9,1
15.0023	20,00	-	80,00	-
15.0024	31,25	-	68,75	-
15.0025	-	-	100,00	-
15.0026	-	-	100,00	-
15.0027	14,29	-	71,43	14,3
15.0029	-	-	87,50	12,5
15.0031	-	-	100,00	-
15.0032	7,14	7,14	85,71	-
15.0033	-	7,69	92,31	-
15.0034	-	-	100,00	-
15.0036	90,91	9,09	-	-
15.0037	17,95	5,13	76,92	-
15.0038	100,00	-	-	-
15.0040	50,00	-	50,00	-
15.0041	18,18	-	81,82	-
15.0042	-	-	100,00	-
15.0043	-	-	100,00	-
15.0044	-	5,56	88,89	5,6
15.0045	33,33	-	66,67	-
15.0046	-	6,67	93,33	-
15.0047	-	-	100,00	-
15.0048	-	-	95,00	5,0
<b>Woj.</b>	<b>23,86</b>	<b>2,65</b>	<b>71,43</b>	<b>2,1</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.164 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>50</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

<sup>50</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.164:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,1	-	-	-	-	1,7
15.0002	0,0	-	-	7,4	-	11,1
15.0003	0,0	-	-	3,2	-	3,2
15.0004	0,0	-	-	-	-	-
15.0005	0,0	-	-	2,1	2,1	2,1
15.0006	0,0	-	-	-	-	-
15.0007	0,0	50,0	-	-	-	-
15.0008	0,0	-	-	7,1	-	7,1
15.0009	0,0	-	-	-	-	-
15.0010	0,0	-	-	-	-	-
15.0011	0,0	-	-	-	-	-
15.0012	0,0	-	-	-	-	5,6
15.0013	0,0	-	-	3,1	3,1	3,1
15.0015	0,0	-	-	-	-	14,3
15.0016	0,0	-	-	-	-	10,0
15.0017	0,0	-	-	11,1	-	11,1
15.0019	0,0	-	-	-	-	-
15.0020	0,0	-	-	-	-	-
15.0021	0,0	-	-	-	-	10,0
15.0022	0,0	-	-	-	-	9,1
15.0023	0,0	-	-	-	-	-
15.0024	0,0	-	-	-	-	6,2
15.0025	0,0	-	-	-	-	-
15.0026	0,0	-	-	-	-	-
15.0027	0,0	-	-	-	-	-
15.0029	0,0	-	-	-	-	-
15.0031	0,0	-	-	-	-	-
15.0032	0,0	-	-	-	-	14,3
15.0033	0,0	-	-	-	-	-
15.0034	0,0	-	-	-	-	-
15.0036	0,0	-	-	-	-	9,1
15.0037	0,0	-	-	-	-	-
15.0038	0,0	-	-	-	-	-
15.0040	0,0	-	-	-	-	-
15.0041	0,0	-	-	-	-	9,1
15.0042	0,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,0	-	-	-	-	-
15.0044	0,0	-	-	-	-	-
15.0045	0,0	-	-	-	-	-
15.0046	0,0	-	-	6,7	6,7	20,0
15.0047	0,0	-	-	-	-	6,7
15.0048	0,0	-	-	5,0	-	10,0
<b>Woj.</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	-	<b>1,3</b>	<b>0,4</b>	<b>3,7</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.165 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.165:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	4,5	4,4	2,0	5,8	6,8	67,8

**Tabela 2.1.165:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0002	9,5	4,7	5,0	9,3	3,7	48,1
15.0003	3,7	4,4	3,0	2,4	9,7	61,3
15.0004	4,5	3,8	4,5	2,1	-	50,0
15.0005	8,2	4,4	4,0	4,4	-	55,3
15.0006	9,8	5,0	5,0	3,9	4,3	30,4
15.0007	4,5	4,1	4,5	5,7	50,0	50,0
15.0008	8,5	5,0	7,0	5,0	7,1	35,7
15.0009	5,2	3,8	2,0	11,5	6,2	79,2
15.0010	3,1	4,3	2,0	2,5	2,1	74,5
15.0011	5,6	5,1	2,5	8,5	21,4	64,3
15.0012	11,3	5,3	6,5	3,4	11,1	44,4
15.0013	7,1	3,7	3,0	6,7	12,5	65,6
15.0015	15,6	6,2	6,0	9,4	-	14,3
15.0016	9,6	5,3	6,0	3,8	10,0	20,0
15.0017	7,9	4,9	3,0	5,8	-	55,6
15.0019	3,8	4,5	4,0	1,6	-	37,5
15.0020	7,2	4,7	9,0	3,8	-	40,0
15.0021	8,9	4,9	7,0	2,2	-	60,0
15.0022	6,6	4,7	2,0	4,0	9,1	81,8
15.0023	3,8	4,9	3,0	2,9	13,3	66,7
15.0024	3,7	4,9	2,0	3,7	-	75,0
15.0025	5,9	3,7	6,0	4,8	-	57,1
15.0026	5,9	5,9	4,0	4,9	-	28,6
15.0027	6,9	4,8	5,0	2,9	-	42,9
15.0029	4,0	4,0	2,5	4,3	-	62,5
15.0031	6,0	4,8	6,0	1,2	-	-
15.0032	6,1	5,2	6,5	3,7	7,1	35,7
15.0033	3,3	4,7	3,0	3,0	7,7	76,9
15.0034	5,3	5,1	5,0	4,5	-	41,7
15.0036	3,2	4,4	3,0	3,8	18,2	63,6
15.0037	2,8	4,5	2,0	2,7	7,7	76,9
15.0038	8,6	4,9	9,0	5,3	-	40,0
15.0040	7,5	4,6	7,5	4,9	-	-
15.0041	4,7	5,1	3,0	5,0	9,1	54,5
15.0042	6,5	5,6	6,5	0,7	-	100,0
15.0043	6,0	5,1	5,0	4,0	-	33,3
15.0044	13,7	5,6	5,5	6,6	-	44,4
15.0045	5,3	5,7	2,5	3,1	-	83,3
15.0046	4,1	5,7	3,0	3,7	-	60,0
15.0047	3,5	4,1	4,0	2,0	-	46,7
15.0048	3,4	5,1	2,0	3,0	-	70,0
<b>Woj.</b>	<b>6,0</b>	<b>4,6</b>	<b>3,0</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>58,8</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.166**.

**Tabela 2.1.166:** Statystyki dotyczące śmiertelności

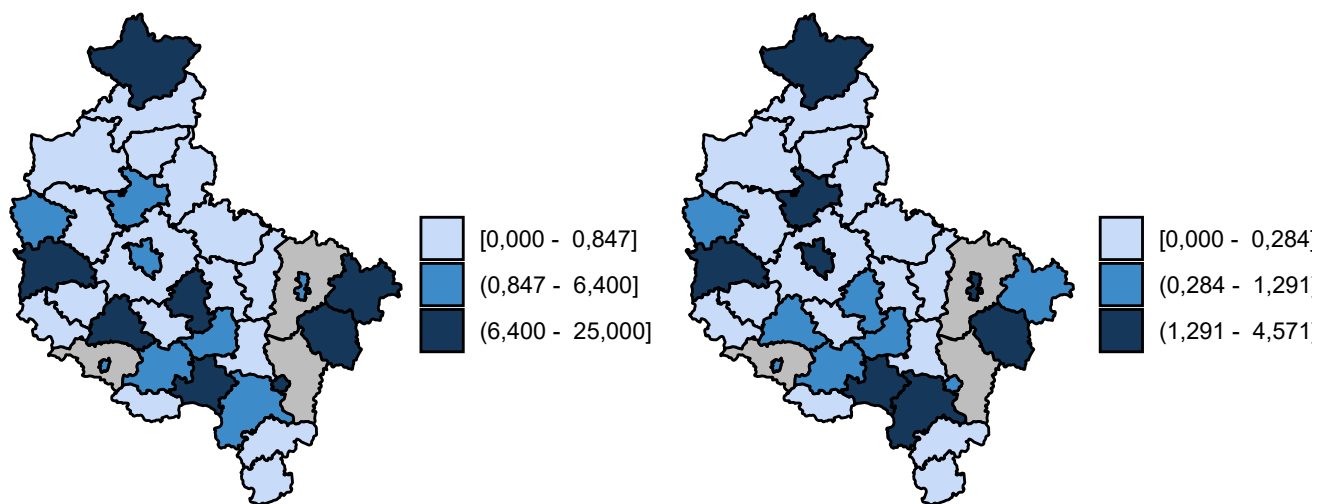
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,5	4,1	4,9	5,1	3,5	4,3	4,6
kujawsko-pomorskie	0,4	2,5	3,0	3,6	2,5	2,9	3,5
lubelskie	0,5	3,4	3,7	3,7	3,2	3,4	3,4
lubuskie	0,2	3,6	3,6	4,1	2,5	2,5	2,9

**Tabela 2.1.166:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
łódzkie	0,4	4,8	5,1	5,3	4,0	4,1	4,3
małopolskie	0,5	3,3	3,7	4,3	3,4	3,7	4,2
mazowieckie	1,1	2,8	3,3	3,6	2,4	2,9	3,1
opolskie	0,2	2,6	3,1	3,1	1,8	2,2	2,2
podkarpackie	0,5	1,9	2,3	2,5	1,8	2,3	2,5
podlaskie	0,3	2,8	3,4	3,4	3,1	3,4	3,4
pomorskie	0,4	3,1	3,1	3,4	3,0	3,0	3,0
śląskie	0,9	3,2	3,5	4,3	2,9	3,4	4,0
świętokrzyskie	0,3	2,8	2,8	3,4	2,7	2,7	2,9
warmińsko-mazurskie	0,3	2,5	2,5	2,5	3,9	3,9	3,9
wielkopolskie	0,7	3,7	4,3	4,7	4,1	4,7	5,0
zachodniopomorskie	0,3	4,1	4,9	5,2	3,4	3,9	4,2

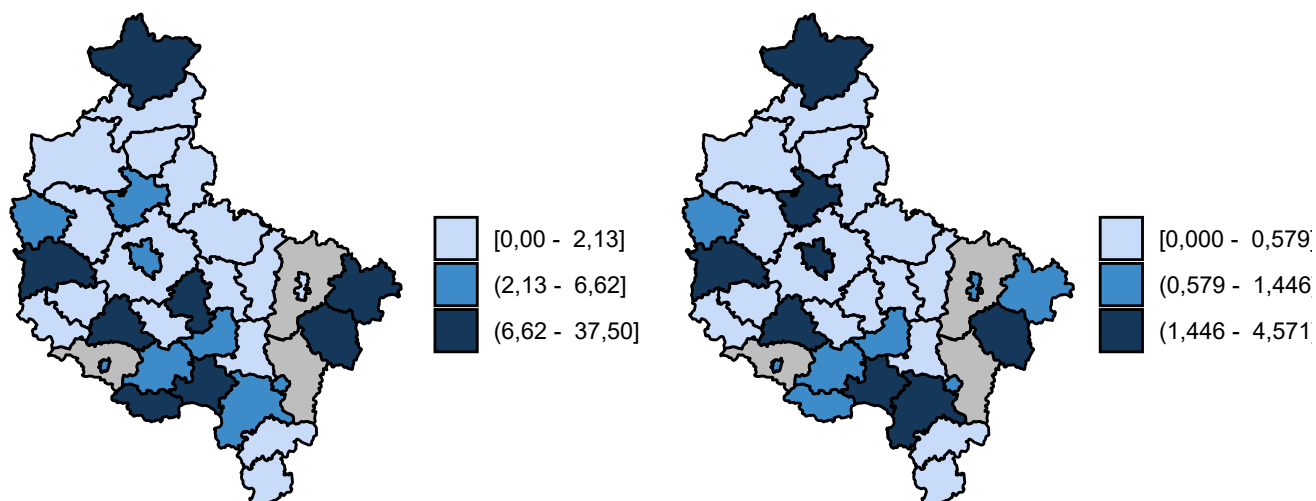
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.75:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



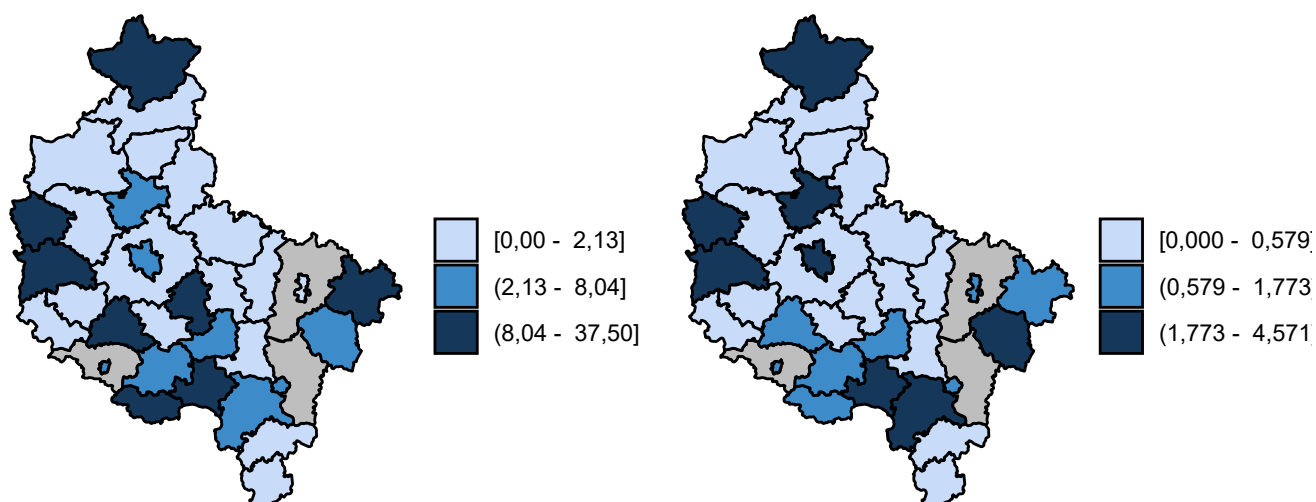
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.76:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.77:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



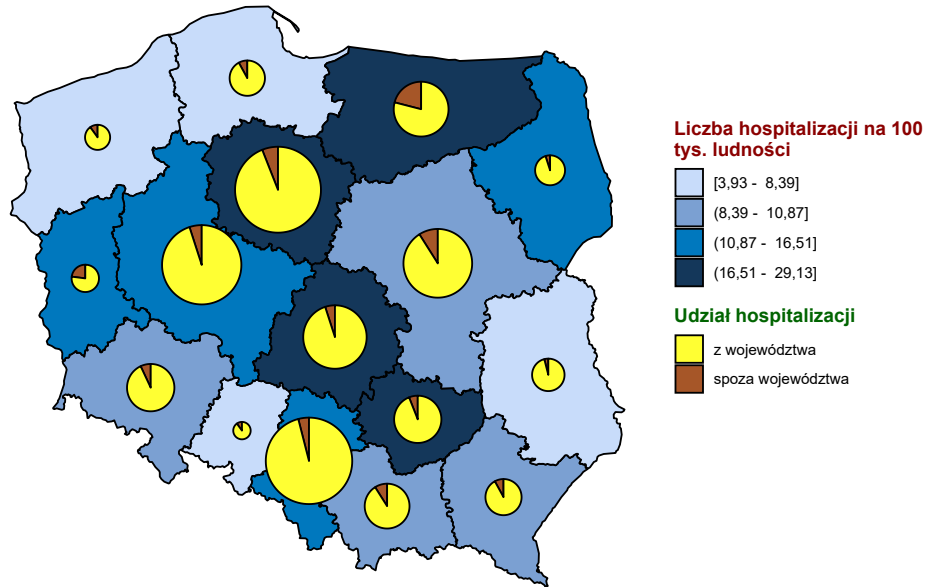
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.1.8 Inne urazy

W 2016 roku w województwie wielkopolskim odnotowano 0,56 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Inne urazy (dalej: podgrupa)<sup>51</sup>, co stanowiło 1,95% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy urazy.

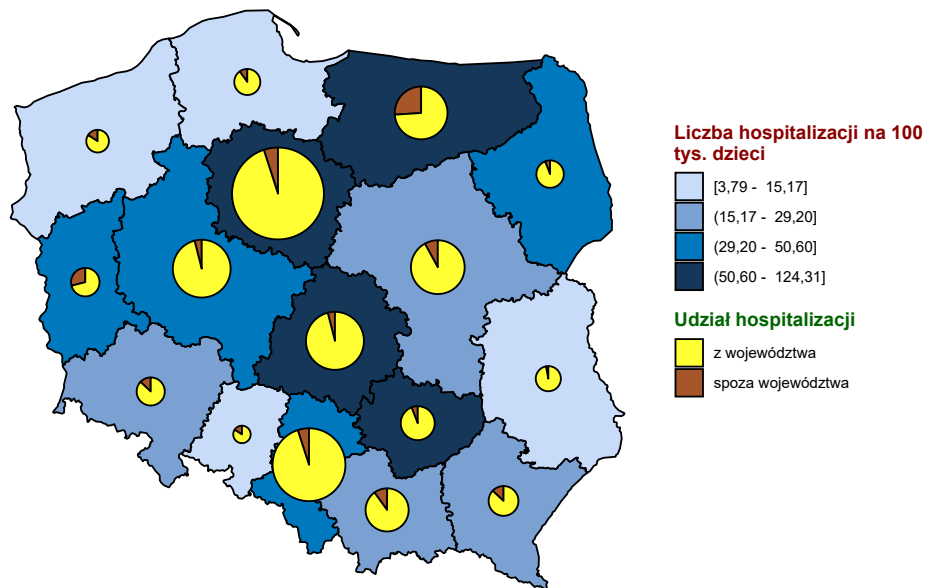
<sup>51</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S10, S11, S15, S16, S17, S18, S19, T00, T01, T02, T03, T04, T05, T06, T07, T14.

**Mapa 2.1.41:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



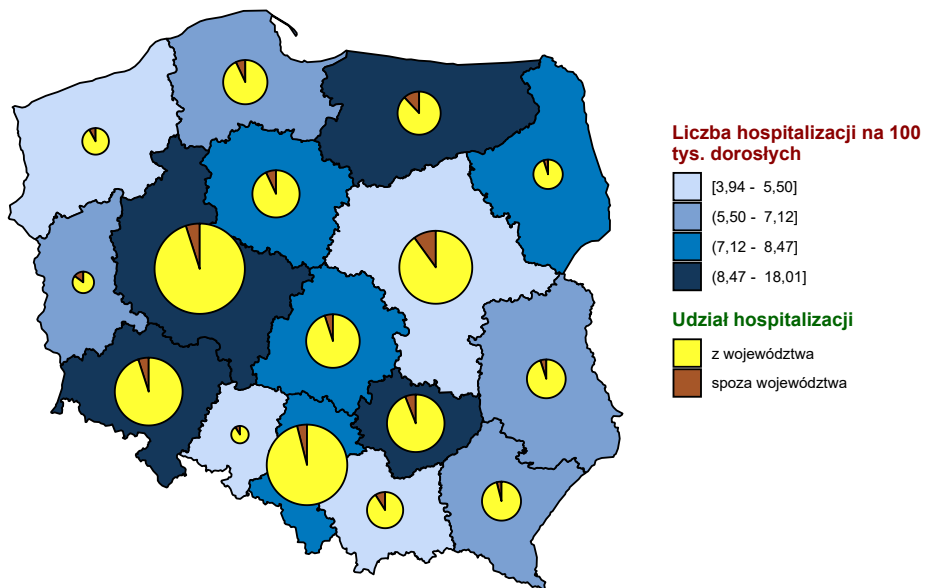
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.42:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



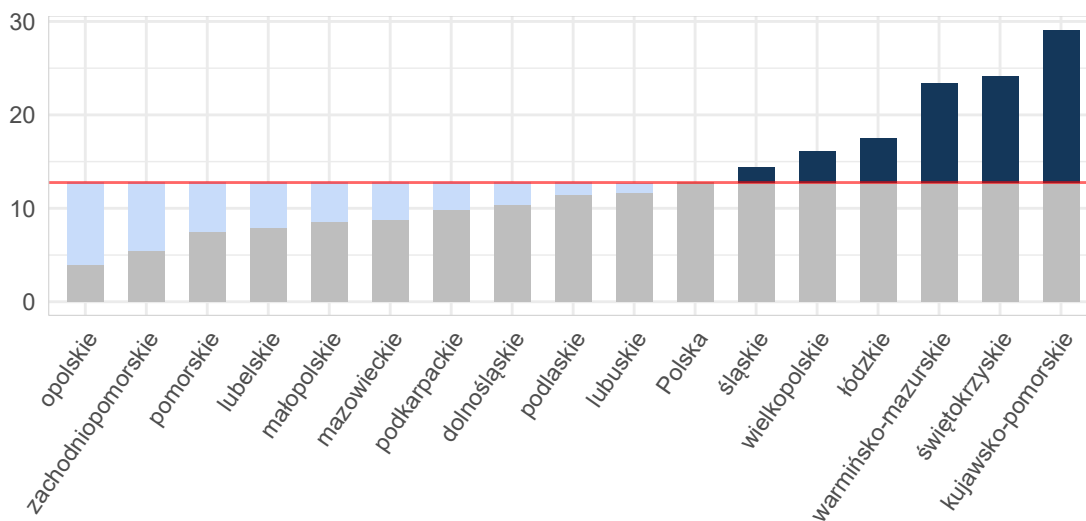
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.1.43:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



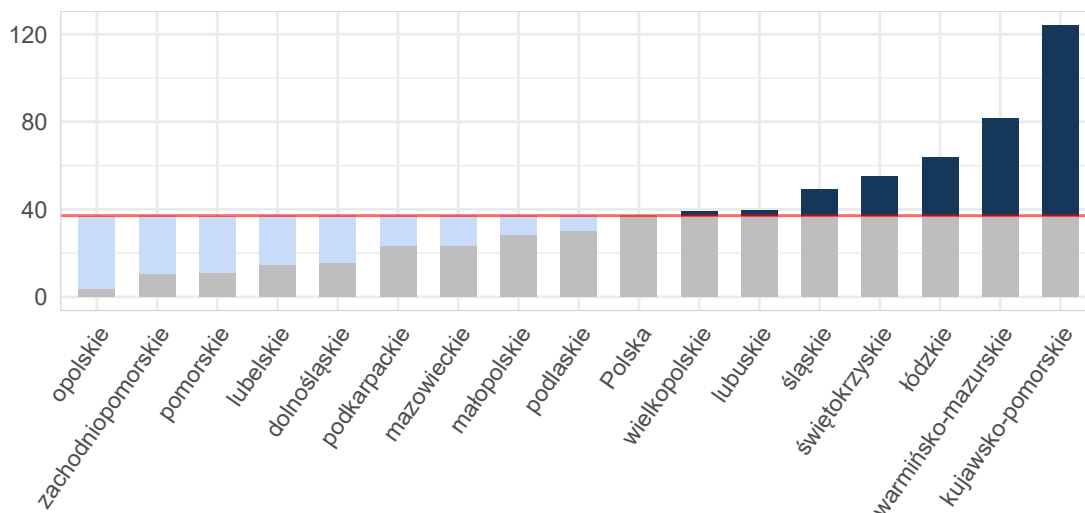
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.78:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



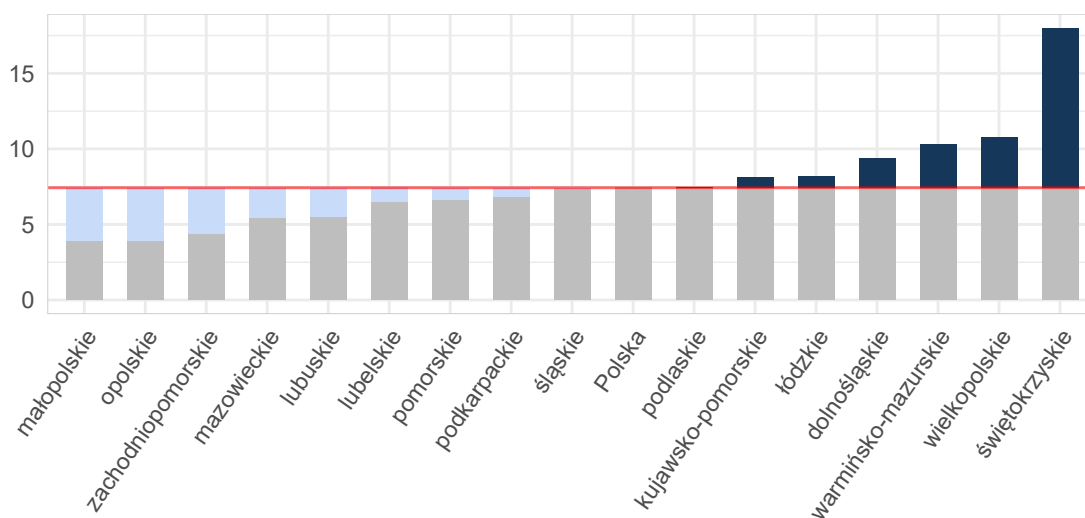
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.79: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.80: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.167: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,30	-	0,01	7,31	10,37	19
kujawsko-pomorskie	0,61	-	0,01	6,26	29,13	13
lubelskie	0,17	-	0,02	4,73	7,92	22
lubuskie	0,12	-	0,00	23,53	11,70	8

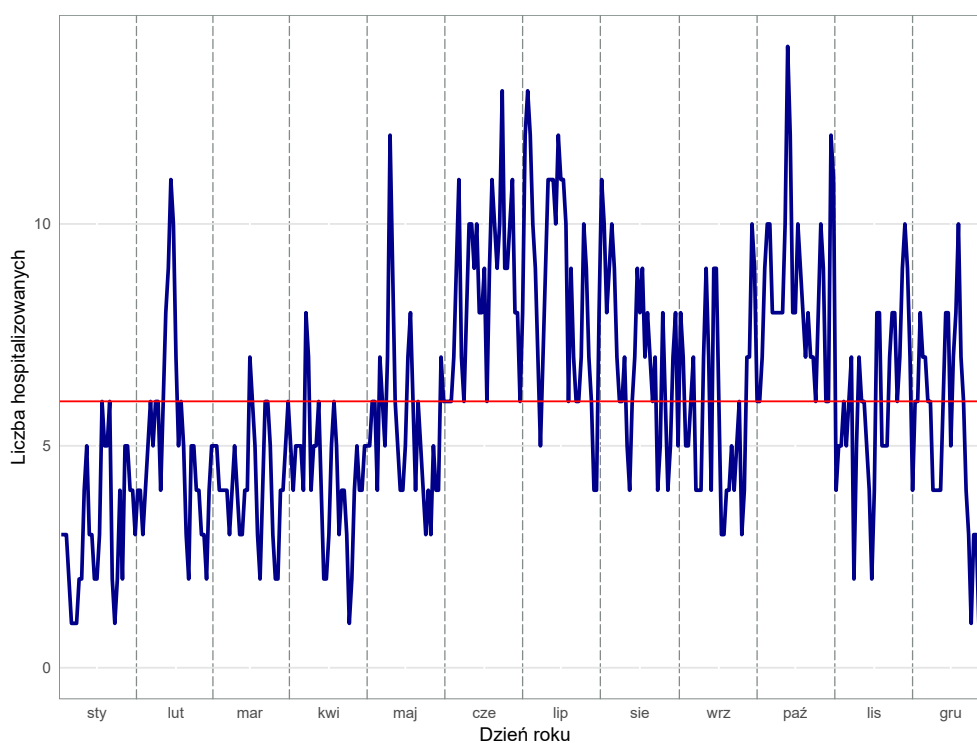


**Tabela 2.1.167:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,44	-	0,01	5,05	17,54	28
małopolskie	0,29	-	0,00	9,69	8,54	31
mazowieckie	0,47	-	0,02	9,32	8,80	41
opolskie	0,04	-	0,00	10,26	3,93	10
podkarpackie	0,21	-	0,01	8,10	9,87	11
podlaskie	0,14	-	0,01	5,93	11,38	7
pomorskie	0,17	-	0,02	8,05	7,51	65
śląskie	0,66	0,00	0,03	4,72	14,41	33
świętokrzyskie	0,30	-	0,01	6,60	24,18	21
warmińsko-mazurskie	0,34	-	0,01	21,07	23,46	18
wielkopolskie	0,56	0,00	0,02	4,97	16,17	36
zachodniopomorskie	0,09	-	0,01	10,75	5,44	30
<b>Polska</b>	<b>4,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,22</b>	<b>8,01</b>	<b>12,76</b>	<b>393</b>

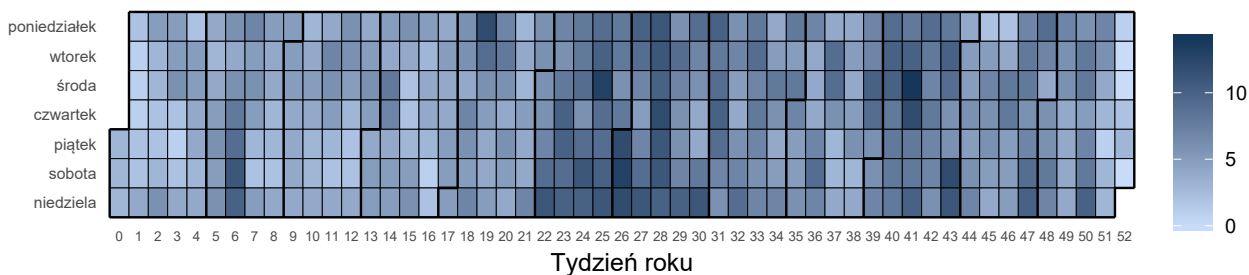
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie wielkopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 6 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 14, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.81 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.82 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.81:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.82:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 40. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie wielkopolskim z powodu rozpoznai wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.168:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0004	Ginekologiczno - Położniczy Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0005	Szpital Specjalistyczny w Pile im. Stanisława Staszica	pilski
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0014	Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii Skłodowskiej - Curie	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0021	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Stacjonarne	m.Poznań
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0026	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0030	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii im. Eugenii i Janusza Zeylandów	m.Poznań
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzcieńcu	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0037	SP ZOZ w Gostyniu	gostyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0043	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski

**Tabela 2.1.168:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0067	Chirurgia Poznańska	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,14 tys. hospitalizacji dla 0,14 tys. pacjentów. Tym samym 25,22% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.169 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

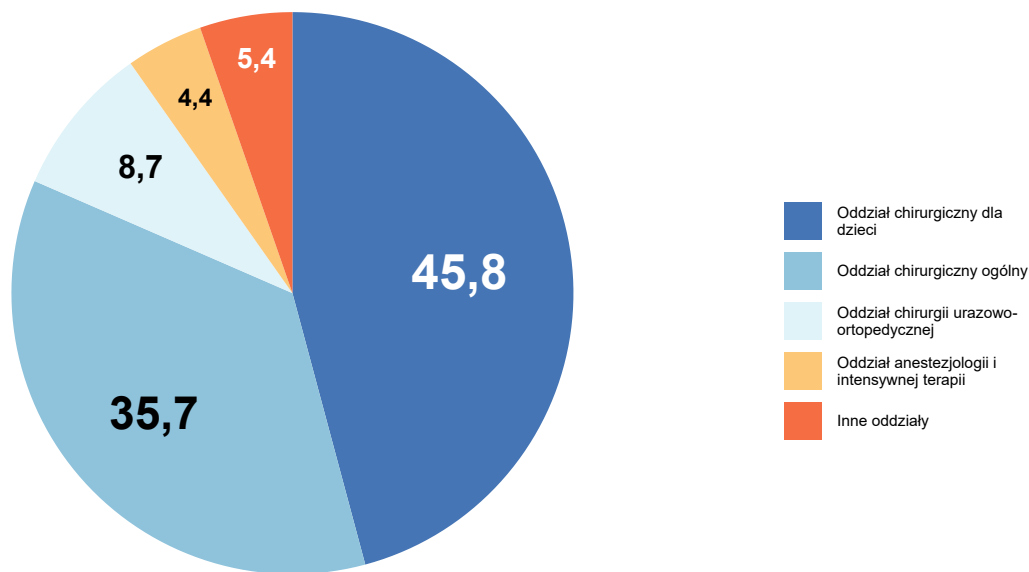
**Tabela 2.1.169:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
15.0044	0,14	0,14	0,00	-	25,2	25,2
15.0001	0,13	0,13	0,01	-	23,3	48,5
15.0009	0,07	0,07	0,00	-	12,4	60,9
15.0037	0,04	0,04	-	-	6,7	67,7
15.0003	0,03	0,03	0,00	-	5,5	73,2
15.0010	0,02	0,02	0,00	-	4,4	77,6
15.0008	0,02	0,02	-	-	3,0	80,6
15.0013	0,01	0,01	-	-	2,0	82,6
15.0005	0,01	0,01	0,00	-	1,8	84,4
15.0012	0,01	0,01	0,00	-	1,4	85,8
15.0006	0,01	0,01	-	-	1,2	87,0
15.0036	0,01	0,01	-	-	1,1	88,1
15.0002	0,00	0,00	0,00	-	0,9	89,0
15.0048	0,00	0,00	-	-	0,9	89,9
15.0011	0,00	0,00	-	-	0,7	90,6
15.0016	0,00	0,00	-	-	0,7	91,3
15.0017	0,00	0,00	-	-	0,7	92,0
15.0026	0,00	0,00	0,00	-	0,7	92,7
15.0046	0,00	0,00	-	-	0,7	93,4
15.0015	0,00	0,00	-	-	0,5	94,0
15.0023	0,00	0,00	-	-	0,5	94,5
15.0032	0,00	0,00	-	-	0,5	95,0
15.0033	0,00	0,00	0,00	-	0,5	95,6
15.0034	0,00	0,00	-	-	0,5	96,1
15.0014	0,00	0,00	-	-	0,4	96,4
15.0025	0,00	0,00	-	-	0,4	96,8
15.0038	0,00	0,00	-	-	0,4	97,2
15.0041	0,00	0,00	-	-	0,4	97,5
15.0045	0,00	0,00	-	-	0,4	97,9
15.0047	0,00	0,00	-	-	0,4	98,2
15.0004	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,4
15.0021	0,00	0,00	-	-	0,2	98,6
15.0022	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
15.0024	0,00	0,00	-	-	0,2	98,9
15.0029	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
15.0030	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
15.0031	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
15.0040	0,00	0,00	-	-	0,2	99,6
15.0043	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
15.0067	0,00	0,00	-	0,00	0,2	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,56</b>	<b>0,56</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>52</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny dla dzieci oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 81,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia dziecięca - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 81,2%.

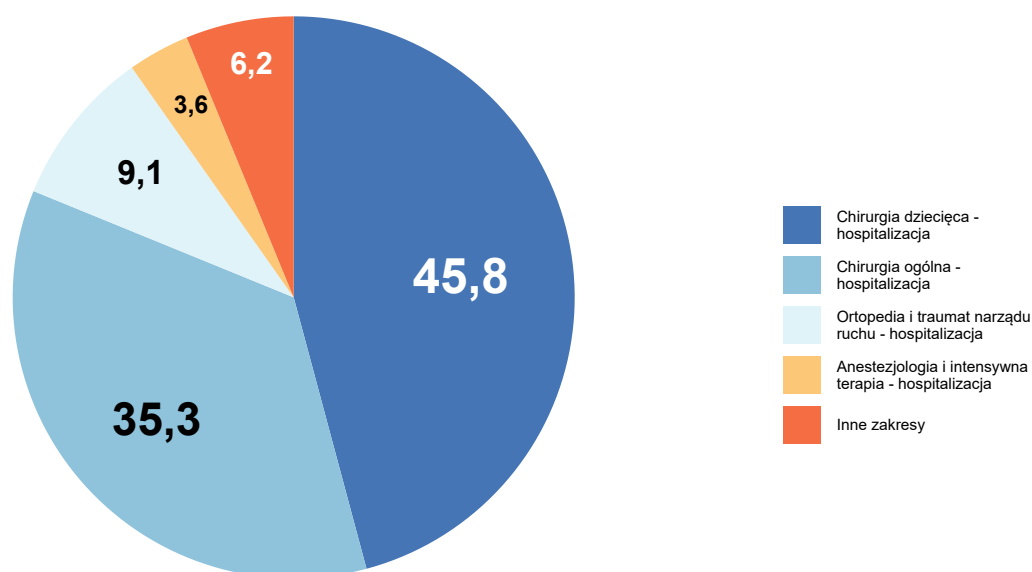
**Wykres 2.1.83:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>52</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.84: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.170 oraz Tabela 2.1.171. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.170: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0044	-	0,14	-	-	-	-	0,14
15.0001	0,12	0,00	0,01	0,00	-	0,00	0,13
15.0009	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
15.0037	0,03	0,01	-	0,00	-	-	0,04
15.0003	0,02	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,03
15.0010	0,01	0,00	0,01	0,00	-	-	0,02
15.0008	-	0,00	0,01	-	0,00	-	0,02
15.0013	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0005	0,00	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01
15.0012	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,01
15.0006	-	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01
15.0036	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0002	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
15.0048	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
15.0011	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
15.0016	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.170: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
15.0017	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00
15.0026	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
15.0046	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0015	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
15.0023	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0033	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00
15.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0014	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0025	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0038	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
15.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0004	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0021	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0022	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0024	-	-	0,00	-	-	-	0,00
15.0029	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0030	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0031	-	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0040	-	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,26</b>	<b>0,20</b>	<b>0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>0,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.171: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywnej terapii - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0044	-	0,14	-	-	-	-	0,14
15.0001	0,12	0,00	0,01	0,00	-	0,00	0,13
15.0009	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
15.0037	0,03	0,01	-	0,00	-	-	0,04
15.0003	0,02	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,03
15.0010	0,01	0,00	0,01	0,00	-	-	0,02
15.0008	-	0,00	0,01	-	0,00	-	0,02
15.0013	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
15.0005	0,00	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01
15.0012	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,01
15.0006	-	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01
15.0036	-	0,01	-	-	-	-	0,01
15.0002	-	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00
15.0048	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00

**Tabela 2.1.171:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywne terapię - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
15.0011	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
15.0016	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
15.0017	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00
15.0026	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
15.0046	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0015	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
15.0023	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0033	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00
15.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0014	-	-	-	-	0,00	-	0,00
15.0025	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
15.0038	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
15.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0004	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0021	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0022	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0024	-	-	0,00	-	-	-	0,00
15.0029	-	0,00	-	-	-	-	0,00
15.0030	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0031	-	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0040	-	-	-	0,00	-	-	0,00
15.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,26</b>	<b>0,20</b>	<b>0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>0,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.172 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.172:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0001	11,7	50,4	87,0	4,6	2,3	0,8	0,8	4,6
15.0002	49,2	40,0	-	-	20,0	40,0	20,0	20,0
15.0003	18,1	35,5	74,2	6,5	3,2	12,9	-	3,2
15.0004	34,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
15.0005	24,5	40,0	50,0	10,0	-	20,0	-	20,0
15.0006	37,0	14,3	-	28,6	28,6	28,6	-	14,3
15.0008	46,2	11,8	-	11,8	23,5	23,5	17,6	23,5
15.0009	9,0	45,7	95,7	4,3	-	-	-	-
15.0010	27,7	44,0	48,0	8,0	16,0	4,0	12,0	12,0
15.0011	52,0	-	-	25,0	-	25,0	25,0	25,0
15.0012	38,6	25,0	-	12,5	37,5	37,5	-	12,5
15.0013	8,0	45,5	90,9	9,1	-	-	-	-
15.0014	54,0	-	-	-	-	-	100,0	-
15.0015	47,0	33,3	-	-	66,7	-	-	33,3
15.0016	57,2	25,0	-	-	25,0	-	25,0	50,0
15.0017	33,8	75,0	25,0	25,0	-	25,0	-	25,0
15.0021	59,0	-	-	-	-	-	100,0	-

**Tabela 2.1.172:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
15.0022	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0023	42,3	33,3	-	33,3	-	33,3	-	33,3
15.0024	29,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
15.0025	59,5	-	-	-	50,0	-	-	50,0
15.0026	47,5	-	-	-	25,0	25,0	50,0	-
15.0029	42,0	-	-	-	-	100,0	-	-
15.0030	68,0	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0031	31,0	-	-	-	100,0	-	-	-
15.0032	32,0	33,3	-	33,3	33,3	33,3	-	-
15.0033	50,0	100,0	-	-	-	66,7	-	33,3
15.0034	28,7	33,3	-	33,3	33,3	33,3	-	-
15.0036	42,5	33,3	-	16,7	16,7	33,3	16,7	16,7
15.0037	23,7	44,7	68,4	7,9	-	5,3	5,3	13,2
15.0038	25,5	50,0	-	50,0	50,0	-	-	-
15.0040	19,0	-	-	100,0	-	-	-	-
15.0041	40,0	-	-	50,0	-	-	50,0	-
15.0043	-	-	100,0	-	-	-	-	-
15.0044	44,5	41,5	-	14,8	25,4	22,5	10,6	26,8
15.0045	31,5	50,0	-	-	100,0	-	-	-
15.0046	53,2	50,0	-	25,0	-	25,0	25,0	25,0
15.0047	26,5	50,0	-	-	100,0	-	-	-
15.0048	35,8	60,0	20,0	20,0	20,0	-	20,0	20,0
15.0067	35,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>27,4</b>	<b>41,9</b>	<b>46,2</b>	<b>9,8</b>	<b>12,6</b>	<b>11,7</b>	<b>6,4</b>	<b>13,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>53</sup>. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski:  $(-\infty, M - 1.5\sigma]$ ,
- *N* - Niski:  $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$ ,
- *Ś* - Średni:  $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$ ,
- *W* - Wysoki:  $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$ ,
- *BW* - Bardzo Wysoki:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.173 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie wielkopolskim.

**Tabela 2.1.173:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0001	0,13	36,64	56,49	2,29	4,58
15.0002	0,00	-	20,00	40,00	40,00
15.0003	0,03	12,90	67,74	12,90	6,45

<sup>53</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.



**Tabela 2.1.173:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
15.0004	0,00	-	-	100,00	-
15.0005	0,01	10,00	50,00	20,00	20,00
15.0006	0,01	-	42,86	28,57	28,57
15.0008	0,02	-	29,41	41,18	29,41
15.0009	0,07	25,71	74,29	-	-
15.0010	0,02	8,00	56,00	24,00	12,00
15.0011	0,00	-	25,00	50,00	25,00
15.0012	0,01	-	50,00	25,00	25,00
15.0013	0,01	36,36	63,64	-	-
15.0014	0,00	-	-	100,00	-
15.0015	0,00	-	33,33	33,33	33,33
15.0016	0,00	-	25,00	25,00	50,00
15.0017	0,00	-	50,00	25,00	25,00
15.0021	0,00	-	-	-	100,00
15.0022	0,00	-	-	-	100,00
15.0023	0,00	-	33,33	33,33	33,33
15.0024	0,00	-	100,00	-	-
15.0025	0,00	-	-	50,00	50,00
15.0026	0,00	-	25,00	50,00	25,00
15.0029	0,00	-	-	100,00	-
15.0030	0,00	-	-	-	100,00
15.0031	0,00	-	100,00	-	-
15.0032	0,00	-	66,67	33,33	-
15.0033	0,00	-	-	66,67	33,33
15.0034	0,00	-	33,33	66,67	-
15.0036	0,01	-	33,33	50,00	16,67
15.0037	0,04	13,16	63,16	10,53	13,16
15.0038	0,00	-	50,00	50,00	-
15.0040	0,00	-	100,00	-	-
15.0041	0,00	-	50,00	-	50,00
15.0043	0,00	100,00	-	-	-
15.0044	0,14	0,70	23,94	38,73	36,62
15.0045	0,00	-	100,00	-	-
15.0046	0,00	-	25,00	50,00	25,00
15.0047	0,00	-	100,00	-	-
15.0048	0,00	-	40,00	20,00	40,00
15.0067	0,00	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,56</b>	<b>14,92</b>	<b>47,60</b>	<b>20,07</b>	<b>17,41</b>

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.174. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.174:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0001	1,5	49,6	48,9	22,4	23,2	60,3
15.0002	20,0	40,0	40,0	57,2	46,5	40,0
15.0003	3,2	12,9	83,9	18,5	12,2	54,8
15.0004	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0005	10,0	70,0	20,0	56,7	37,9	80,0
15.0006	28,6	42,9	28,6	20,0	27,2	28,6
15.0008	17,6	5,9	76,5	49,0	0,0	5,9

Tabela 2.1.174: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
15.0009	4,3	40,0	55,7	30,9	21,2	34,3
15.0010	16,0	28,0	56,0	36,6	11,5	52,0
15.0011	25,0	-	75,0	9,0	5,8	25,0
15.0012	12,5	12,5	75,0	32,4	15,5	37,5
15.0013	-	18,2	81,8	19,1	17,4	45,5
15.0014	-	100,0	-	92,3	92,3	100,0
15.0015	-	-	100,0	3,9	0,0	33,3
15.0016	25,0	-	75,0	8,5	4,2	75,0
15.0017	-	-	100,0	3,3	0,0	25,0
15.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0022	-	-	100,0	17,6	17,6	100,0
15.0023	-	-	100,0	11,6	17,3	33,3
15.0024	-	-	100,0	14,7	14,7	-
15.0025	-	50,0	50,0	23,4	23,4	50,0
15.0026	-	50,0	50,0	31,8	28,6	75,0
15.0029	-	100,0	-	25,3	25,3	100,0
15.0030	-	-	100,0	7,7	7,7	-
15.0031	-	-	100,0	20,6	20,6	100,0
15.0032	-	-	100,0	7,8	4,8	66,7
15.0033	-	33,3	66,7	10,6	12,7	66,7
15.0034	-	33,3	66,7	11,3	9,9	66,7
15.0036	16,7	33,3	50,0	54,2	13,5	50,0
15.0037	10,5	47,4	42,1	33,8	27,5	36,8
15.0038	-	50,0	50,0	28,1	28,1	50,0
15.0040	-	-	100,0	1,2	1,2	100,0
15.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
15.0043	-	-	100,0	19,4	19,4	-
15.0044	2,1	12,7	85,2	13,8	0,0	45,8
15.0045	-	50,0	50,0	8,7	8,7	50,0
15.0046	-	-	100,0	12,2	15,1	50,0
15.0047	-	-	100,0	15,4	15,4	100,0
15.0048	-	40,0	60,0	19,8	0,0	-
15.0067	-	-	100,0	-	0,0	-
<b>Woj.</b>	<b>5,0</b>	<b>30,2</b>	<b>64,8</b>	<b>23,8</b>	<b>16,0</b>	<b>47,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie wielkopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>54</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 60.87%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 91.95%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 94.13%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 18 (66.67%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.175. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.175: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0044	93,0	7,0	-	100,0	20,0	1	60,0

<sup>54</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.175: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
15.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0003	93,5	6,5	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0013	90,9	9,1	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0034	66,7	33,3	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0067	-	100,0	-	100,0	-	15	-
15.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0046	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0048	80,0	20,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0012	75,0	25,0	-	100,0	-	106	-
15.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0040	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0030	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
15.0014	-	100,0	-	100,0	50,0	14	50,0
15.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0026	50,0	50,0	-	100,0	50,0	16	50,0
15.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
15.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>95,9</b>	<b>4,1</b>	-	<b>100,0</b>	<b>43,5</b>	<b>1</b>	<b>60,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.176 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>55</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

<sup>55</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.176: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
15.0001	0,13	4,58	6,40	-	100,00	93,60	66,67
15.0002	0,00	60,00	100,00	-	-	-	-
15.0003	0,03	9,68	10,71	-	-	89,29	50,00
15.0004	0,00	100,00	-	-	-	-	-
15.0005	0,01	30,00	14,29	100,00	-	85,71	-
15.0006	0,01	42,86	100,00	-	-	-	-
15.0008	0,02	-	94,12	-	-	5,88	-
15.0009	0,07	2,86	10,29	-	100,00	89,71	100,00
15.0010	0,02	4,00	29,17	28,57	-	70,83	20,00
15.0011	0,00	75,00	-	-	-	100,00	-
15.0012	0,01	37,50	40,00	-	-	60,00	-
15.0013	0,01	9,09	10,00	-	100,00	90,00	100,00
15.0014	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
15.0015	0,00	66,67	100,00	-	-	-	-
15.0016	0,00	25,00	66,67	-	-	33,33	-
15.0017	0,00	25,00	33,33	-	-	66,67	-
15.0021	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0022	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0023	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-
15.0024	0,00	-	-	-	-	100,00	-
15.0025	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
15.0026	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0029	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0030	0,00	-	100,00	-	-	-	-
15.0031	0,00	100,00	-	-	-	-	-
15.0032	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-
15.0033	0,00	33,33	50,00	-	-	50,00	-
15.0034	0,00	33,33	-	-	-	100,00	-
15.0036	0,01	50,00	-	-	-	100,00	-
15.0037	0,04	7,89	5,71	-	-	94,29	14,29
15.0038	0,00	50,00	-	-	-	100,00	-
15.0040	0,00	100,00	-	-	-	-	-
15.0041	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0043	0,00	-	-	-	-	100,00	-
15.0044	0,14	-	-	-	-	100,00	-
15.0045	0,00	-	-	-	-	100,00	-
15.0046	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-

Tabela 2.1.176: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
15.0047	0,00	-	-	-	-	100,00	-
15.0048	0,00	20,00	-	-	-	100,00	-
15.0067	0,00	-	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,56</b>	<b>8,53</b>	<b>13,79</b>	<b>5,00</b>	<b>100,00</b>	<b>86,21</b>	<b>5,56</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

**Tabela 2.1.177:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	6,40	12,50	50,00	37,50	-	-
15.0002	100,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0003	10,71	-	-	33,33	66,67	-
15.0005	14,29	100,00	-	-	-	-
15.0006	100,00	-	75,00	-	-	25,00
15.0008	94,12	6,25	56,25	37,50	-	-
15.0009	10,29	28,57	28,57	28,57	14,29	-
15.0010	29,17	42,86	57,14	-	-	-
15.0012	40,00	-	100,00	-	-	-
15.0013	10,00	100,00	-	-	-	-
15.0014	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0015	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0016	66,67	-	-	50,00	50,00	-
15.0017	33,33	-	100,00	-	-	-
15.0021	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0022	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0023	33,33	-	-	100,00	-	-
15.0025	50,00	-	-	100,00	-	-
15.0026	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0029	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0030	100,00	-	-	-	100,00	-
15.0032	33,33	100,00	-	-	-	-
15.0033	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0037	5,71	-	-	100,00	-	-
15.0041	100,00	-	-	-	100,00	-
15.0046	25,00	-	100,00	-	-	-
15.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>13,79</b>	<b>22,54</b>	<b>42,25</b>	<b>25,35</b>	<b>8,45</b>	<b>1,41</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.178:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	45,45	20,00	60,00	20,00	-	-
15.0002	100,00	50,00	50,00	-	-	-
15.0003	60,00	-	-	33,33	66,67	-
15.0005	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0006	100,00	-	75,00	-	-	25,00
15.0008	94,12	6,25	56,25	37,50	-	-
15.0010	58,33	42,86	57,14	-	-	-
15.0012	40,00	-	100,00	-	-	-
15.0014	50,00	100,00	-	-	-	-
15.0015	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0016	66,67	-	-	50,00	50,00	-
15.0017	50,00	-	100,00	-	-	-
15.0021	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0022	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0023	33,33	-	-	100,00	-	-
15.0025	50,00	-	-	100,00	-	-
15.0026	100,00	-	100,00	-	-	-
15.0029	100,00	100,00	-	-	-	-
15.0030	100,00	-	-	-	100,00	-
15.0032	33,33	100,00	-	-	-	-
15.0033	50,00	100,00	-	-	-	-

**Tabela 2.1.178:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0037	22,22	-	-	100,00	-	-
15.0041	100,00	-	-	-	100,00	-
15.0046	25,00	-	100,00	-	-	-
15.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>23,26</b>	<b>21,67</b>	<b>45,00</b>	<b>23,33</b>	<b>8,33</b>	<b>1,67</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.179:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
15.0001	2,63	-	33,33	66,67	-	-
15.0009	10,77	28,57	28,57	28,57	14,29	-
15.0013	11,11	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>4,28</b>	<b>27,27</b>	<b>27,27</b>	<b>36,36</b>	<b>9,09</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.180** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.181**.

**Tabela 2.1.180:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P14 [%]	A87A [%]	Hospitalizacja wyłącznie...	T07 [%]	H85 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0001	0,1	85,5	-	3,8	2,3	0,8	7,6
15.0002	0,0	-	-	60,0	-	-	40,0
15.0003	0,0	77,4	-	-	-	-	22,6
15.0004	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0005	0,0	40,0	-	30,0	10,0	10,0	10,0
15.0006	0,0	-	-	42,9	-	-	57,1
15.0008	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0009	0,1	85,7	-	2,9	1,4	-	10,0
15.0010	0,0	48,0	-	4,0	4,0	8,0	36,0
15.0011	0,0	-	-	75,0	25,0	-	-
15.0012	0,0	-	-	25,0	12,5	12,5	50,0
15.0013	0,0	81,8	-	-	-	-	18,2
15.0014	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
15.0015	0,0	-	-	33,3	-	-	66,7
15.0016	0,0	-	-	-	25,0	-	75,0
15.0017	0,0	25,0	-	-	-	-	75,0
15.0021	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0022	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0023	0,0	-	-	-	66,7	-	33,3
15.0024	0,0	-	-	-	-	100,0	-
15.0025	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
15.0026	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0029	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0030	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0031	0,0	-	-	100,0	-	-	-
15.0032	0,0	-	-	-	66,7	-	33,3
15.0033	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
15.0034	0,0	-	-	-	-	66,7	33,3
15.0036	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
15.0037	0,0	68,4	-	2,6	7,9	10,5	10,5

**Tabela 2.1.180:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P14 [%]	A87A [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	T07 [%]	H85 [%]	Pozostałe produkty [%]
15.0038	0,0	-	-	50,0	-	50,0	-
15.0040	0,0	-	-	100,0	-	-	-
15.0041	0,0	-	-	-	-	-	100,0
15.0043	0,0	100,0	-	-	-	-	-
15.0044	0,1	-	98,6	-	0,7	-	0,7
15.0045	0,0	-	-	-	-	100,0	-
15.0046	0,0	-	-	-	-	75,0	25,0
15.0047	0,0	-	-	-	50,0	50,0	-
15.0048	0,0	20,0	-	-	20,0	20,0	40,0
15.0067	0,0	-	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,6</b>	<b>44,4</b>	<b>24,9</b>	<b>4,8</b>	<b>4,3</b>	<b>3,7</b>	<b>17,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.181:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu
A87A inne choroby układu nerwowego >17 r.ż.
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii
T07 leczenie zachowawcze urazów
H85 urazy głowy >17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



Tabela 2.1.182: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				35-39			Pozostałe [%]		
		89 [%]	87 [%]	88 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]	38 [%]		39 [%]	
15.0001	131	100,0	96,9	34,4	61,1	39,7	96,2	99,2	14,3	15,1	45,2	0,8	-	100,0	11,5
15.0002	5	100,0	80,0	40,0	60,0	100,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	80,0
15.0003	31	90,3	89,3	32,1	71,4	14,3	-	-	-	-	-	-	-	-	12,9
15.0004	1	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0005	10	100,0	50,0	20,0	60,0	80,0	80,0	50,0	50,0	50,0	100,0	70,0	100,0	-	50,0
15.0006	7	100,0	85,7	85,7	57,1	71,4	100,0	85,7	100,0	85,7	100,0	28,6	100,0	-	85,7
15.0008	17	82,4	57,1	28,6	64,3	64,3	64,7	100,0	100,0	100,0	81,8	-	-	-	100,0
15.0009	70	98,6	100,0	79,7	65,2	23,2	-	-	-	-	-	92,9	100,0	-	18,6
15.0010	25	100,0	76,0	60,0	72,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-	-	28,0
15.0011	4	100,0	100,0	25,0	-	75,0	75,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	100,0	33,3	75,0
15.0012	8	100,0	75,0	12,5	50,0	37,5	75,0	83,3	83,3	83,3	83,3	12,5	100,0	-	37,5
15.0013	11	100,0	63,6	9,1	27,3	27,3	-	-	-	-	-	-	-	-	27,3
15.0014	2	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	100,0
15.0015	3	100,0	100,0	-	66,7	33,3	33,3	100,0	100,0	-	-	-	-	-	66,7
15.0016	4	100,0	100,0	75,0	100,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0017	4	75,0	100,0	33,3	-	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0021	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0022	1	100,0	100,0	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-
15.0023	3	100,0	100,0	-	33,3	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	100,0
15.0024	1	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,7
15.0025	2	50,0	100,0	100,0	-	100,0	-	50,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
15.0026	4	100,0	50,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0029	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
15.0030	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
15.0031	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	100,0
15.0032	3	100,0	33,3	66,7	33,3	100,0	-	-	-	-	-	33,3	100,0	-	33,3
15.0033	3	100,0	66,7	-	-	33,3	-	-	-	-	-	33,3	100,0	-	33,3
15.0034	3	100,0	100,0	66,7	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0036	6	100,0	100,0	83,3	50,0	100,0	100,0	83,3	83,3	83,3	100,0	-	-	-	-
15.0037	38	100,0	78,9	18,4	44,7	78,9	-	-	-	-	-	2,6	100,0	-	13,2
15.0038	2	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	100,0	-	50,0
15.0040	1	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0
15.0041	2	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	-	-	-	50,0
15.0043	1	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0044	142	100,0	85,2	98,6	39,4	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
15.0045	2	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	50,0
15.0046	4	75,0	100,0	66,7	66,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0
15.0047	2	100,0	-	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.182:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99		AA				35-39		Pozostałe [%]	
		87 [%]	89 [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]		39 [%]
15.0048	5	80,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	20,0
15.0067	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	563	97,5	-	-	-	33,2	-	-	16,0	-	20,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.183:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIASTWO I BADANIE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
35-39	Zabiegi w zakresie układu sercowo-naczyniowego	38	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I UDRAŻNIANIE NACZYŃ
		39	INNE ZABIEGI NA NACZYNIACH

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

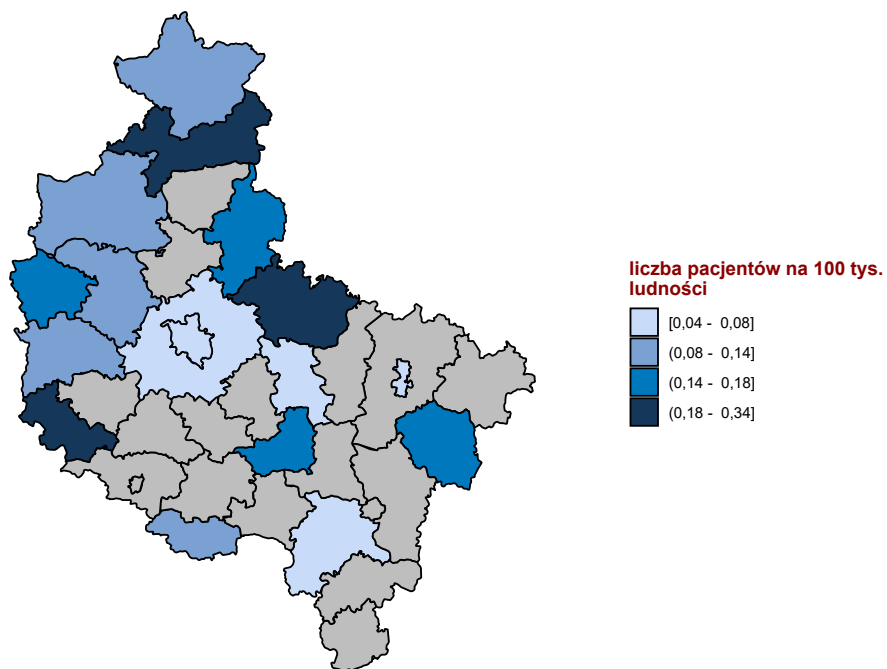
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

**Tabela 2.1.184:** Analiza odległości przebytych przez pacjentów przyjętych w trybie pilnym

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
15.0001	4	1	3,05	0,76
15.0002	1	1	20,00	20,00
15.0003	2	1	6,45	3,23
15.0005	1	1	10,00	10,00
15.0008	4	3	23,53	17,65
15.0009	10	3	14,29	4,29
15.0010	3	2	12,00	8,00
15.0012	1	1	12,50	12,50
15.0036	2	1	33,33	16,67
15.0037	4	3	10,53	7,89
15.0044	3	3	2,11	2,11
15.0048	1	-	20,00	-
<b>Woj.</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>6,39</b>	<b>3,55</b>

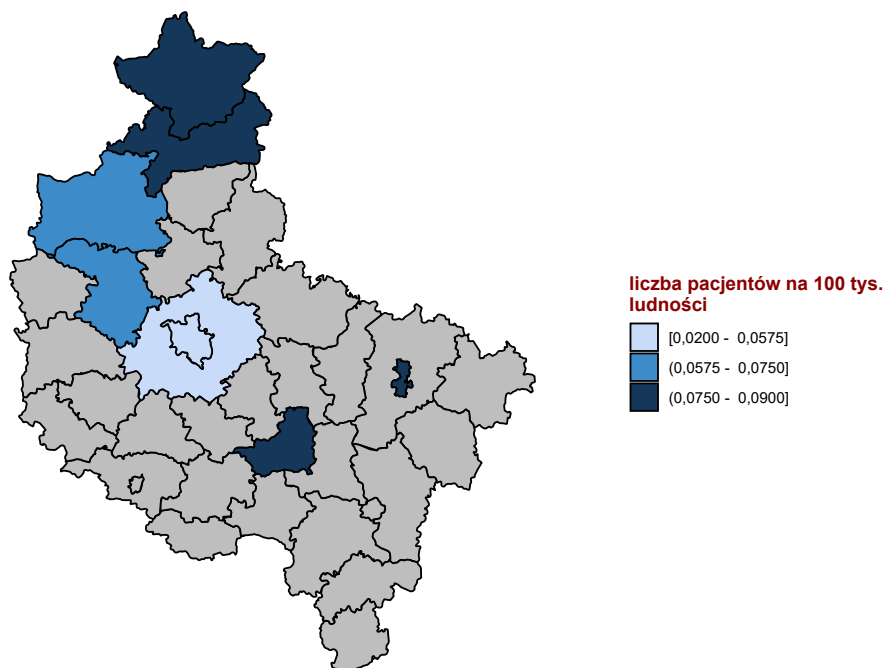
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.1.44:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 60 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.45:** Udział liczby pacjentów przyjętych w trybie nagłym na 100 tys. ludności powiatu, którzy musieli przebyć ponad 120 kilometrów w celu uzyskania świadczenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.185 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.185:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
15.0001	77,10	2,29	19,08	1,5
15.0002	-	20,00	40,00	40,0
15.0003	22,58	-	77,42	-
15.0004	-	-	100,00	-
15.0005	30,00	10,00	40,00	20,0
15.0006	42,86	42,86	14,29	-
15.0008	5,88	-	94,12	-
15.0009	4,29	2,86	91,43	1,4
15.0010	32,00	4,00	60,00	4,0
15.0011	-	25,00	25,00	50,0
15.0012	37,50	25,00	37,50	-
15.0013	45,45	-	54,55	-
15.0014	100,00	-	-	-
15.0015	-	-	66,67	33,3
15.0016	-	-	100,00	-
15.0017	75,00	-	25,00	-
15.0021	-	100,00	-	-
15.0022	-	-	100,00	-
15.0023	-	-	100,00	-
15.0024	-	-	100,00	-
15.0025	-	-	100,00	-
15.0026	-	-	100,00	-
15.0029	-	-	100,00	-
15.0030	-	-	100,00	-
15.0031	-	100,00	-	-
15.0032	33,33	-	66,67	-
15.0033	-	33,33	66,67	-
15.0034	-	-	100,00	-
15.0036	100,00	-	-	-
15.0037	15,79	2,63	81,58	-
15.0038	50,00	50,00	-	-
15.0040	-	-	100,00	-
15.0041	-	-	100,00	-
15.0043	-	-	100,00	-
15.0044	2,11	-	97,89	-
15.0045	-	-	100,00	-
15.0046	-	25,00	75,00	-
15.0047	-	-	100,00	-
15.0048	-	-	80,00	20,0
15.0067	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>27,89</b>	<b>3,55</b>	<b>66,43</b>	<b>2,1</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.186 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>56</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.186:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0001	0,1	-	-	-	-	1,5

<sup>56</sup> Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.186:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
15.0002	0,0	-	-	-	-	-
15.0003	0,0	-	-	-	-	3,2
15.0004	0,0	-	-	-	-	-
15.0005	0,0	-	-	-	-	-
15.0006	0,0	-	-	14,3	14,3	14,3
15.0008	0,0	-	-	-	-	-
15.0009	0,1	-	-	-	-	-
15.0010	0,0	-	-	4,0	-	4,0
15.0011	0,0	-	-	25,0	-	25,0
15.0012	0,0	-	-	-	-	-
15.0013	0,0	-	-	-	-	-
15.0014	0,0	-	-	50,0	50,0	50,0
15.0015	0,0	-	-	-	-	-
15.0016	0,0	-	-	-	-	-
15.0017	0,0	-	-	-	-	-
15.0021	0,0	-	-	-	-	-
15.0022	0,0	-	-	-	-	-
15.0023	0,0	-	-	33,3	-	-
15.0024	0,0	-	-	-	-	-
15.0025	0,0	-	-	-	-	-
15.0026	0,0	-	-	25,0	25,0	25,0
15.0029	0,0	-	-	-	-	-
15.0030	0,0	-	-	-	-	-
15.0031	0,0	-	-	-	-	-
15.0032	0,0	-	-	-	-	-
15.0033	0,0	-	-	-	-	-
15.0034	0,0	-	-	-	-	-
15.0036	0,0	-	-	-	-	16,7
15.0037	0,0	-	-	5,3	-	2,6
15.0038	0,0	-	-	-	-	-
15.0040	0,0	-	-	-	-	-
15.0041	0,0	-	-	-	-	-
15.0043	0,0	-	-	-	-	-
15.0044	0,1	0,7	-	1,4	-	2,1
15.0045	0,0	-	-	-	-	-
15.0046	0,0	-	-	-	-	-
15.0047	0,0	-	-	-	-	-
15.0048	0,0	-	-	-	-	-
15.0067	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>	<b>1,8</b>	<b>0,5</b>	<b>2,3</b>

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.187 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.187:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0001	2,7	2,7	2,0	3,5	7,6	85,5
15.0002	10,6	4,7	3,0	17,1	40,0	60,0
15.0003	2,7	3,1	2,0	1,9	6,5	80,6

**Tabela 2.1.187:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
15.0004	-	3,0	-	-	100,0	100,0
15.0005	9,0	3,5	2,0	13,1	20,0	60,0
15.0006	15,6	4,5	12,0	8,5	-	14,3
15.0008	11,1	5,2	9,0	10,9	-	29,4
15.0009	3,2	2,6	2,0	2,5	1,4	77,1
15.0010	6,9	3,7	2,0	8,7	4,0	60,0
15.0011	5,8	4,8	2,5	7,7	-	75,0
15.0012	4,5	5,1	4,0	3,3	12,5	37,5
15.0013	4,9	2,5	3,0	1,6	-	72,7
15.0014	3,5	4,2	3,5	2,1	-	50,0
15.0015	5,3	4,8	5,0	2,3	-	66,7
15.0016	9,2	5,5	3,5	2,5	-	75,0
15.0017	6,8	3,4	5,0	6,2	-	50,0
15.0021	6,0	8,8	6,0	-	-	100,0
15.0022	2,0	2,9	2,0	-	-	100,0
15.0023	3,0	4,6	3,0	-	-	100,0
15.0024	1,0	2,0	1,0	-	-	100,0
15.0025	4,0	4,9	4,0	1,4	-	50,0
15.0026	13,2	5,8	12,5	13,2	25,0	50,0
15.0029	40,0	6,1	40,0	-	-	100,0
15.0030	1,0	2,0	1,0	-	-	100,0
15.0031	3,0	4,8	3,0	-	-	100,0
15.0032	2,3	4,1	2,0	1,5	-	66,7
15.0033	1,3	3,7	1,0	1,2	33,3	100,0
15.0034	1,7	4,6	2,0	0,6	-	100,0
15.0036	2,7	4,5	2,0	2,0	-	66,7
15.0037	2,2	3,2	2,0	1,2	-	86,8
15.0038	5,5	4,0	5,5	3,5	-	50,0
15.0040	13,0	3,2	13,0	-	-	-
15.0041	3,0	6,2	3,0	1,4	-	50,0
15.0043	6,0	2,1	6,0	-	-	-
15.0044	2,7	4,3	2,0	1,3	0,7	81,7
15.0045	3,0	3,5	3,0	1,4	-	50,0
15.0046	4,5	4,7	3,5	3,1	-	50,0
15.0047	3,0	3,0	3,0	1,4	-	50,0
15.0048	8,0	4,7	2,0	11,0	-	80,0
15.0067	-	2,7	-	-	100,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>3,9</b>	<b>3,6</b>	<b>2,0</b>	<b>4,9</b>	<b>4,3</b>	<b>76,0</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów. Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.188**.

**Tabela 2.1.188:** Statystyki dotyczące śmiertelności

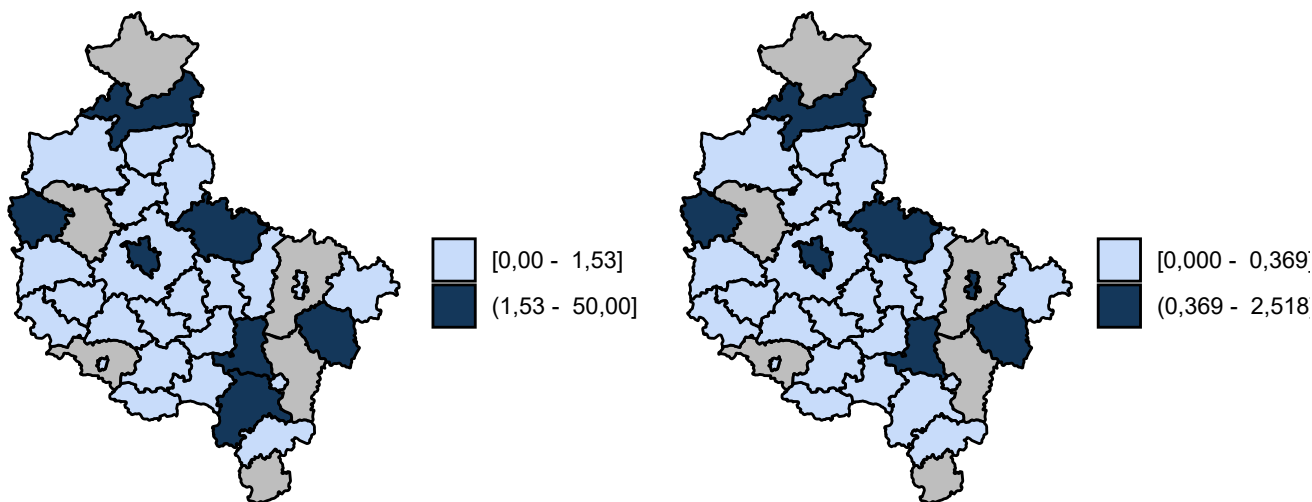
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,3	5,6	6,3	6,3	4,0	4,3	4,3
kujawsko-pomorskie	0,6	1,3	1,5	1,5	5,0	5,3	5,3
lubelskie	0,2	11,2	11,8	11,8	7,3	7,9	7,9
lubuskie	0,1	7,6	8,4	8,4	4,6	6,3	6,3
łódzkie	0,4	3,9	4,4	4,8	3,8	4,1	4,7
małopolskie	0,3	4,5	5,2	5,2	6,1	7,4	7,4
mazowieckie	0,5	5,5	5,7	5,9	4,7	5,0	5,2
opolskie	0,0	7,7	7,7	7,7	2,8	2,8	2,8

**Tabela 2.1.188:** Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
podkarpackie	0,2	7,1	7,1	7,6	4,3	4,3	4,5
podlaskie	0,1	3,0	3,0	3,0	1,5	1,5	1,5
pomorskie	0,2	10,3	12,1	12,6	7,6	8,6	9,1
śląskie	0,7	4,7	4,9	5,0	5,0	5,0	5,2
świętokrzyskie	0,3	5,9	6,6	6,6	4,2	5,0	5,0
warmińsko-mazurskie	0,3	4,5	4,5	4,7	4,1	4,1	4,6
wielkopolskie	0,6	2,7	2,7	2,7	3,2	3,2	3,2
zachodniopomorskie	0,1	7,5	7,5	7,5	3,7	3,7	3,7

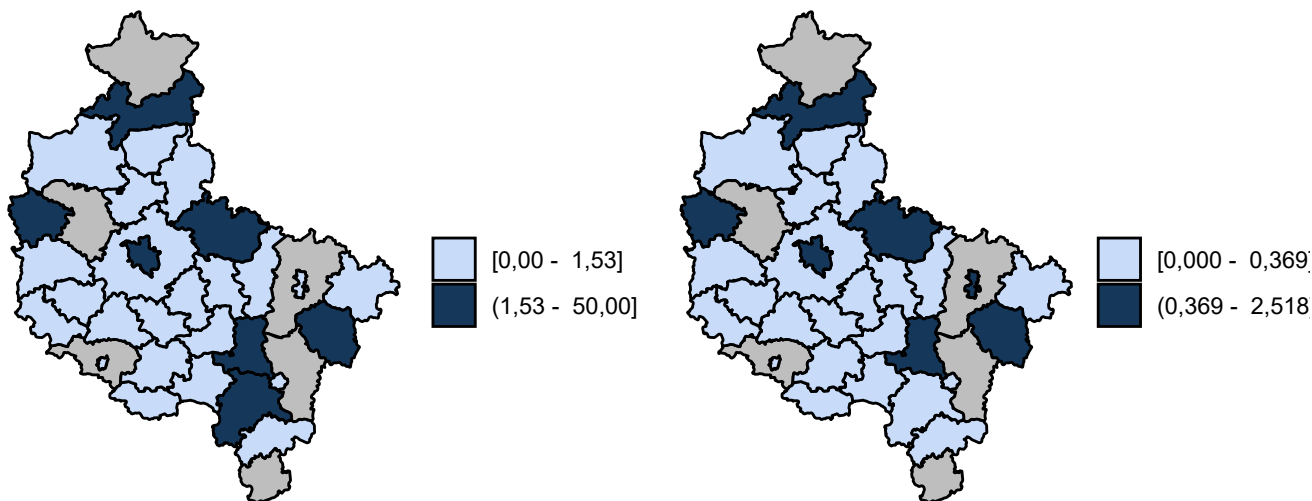
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.85:** Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

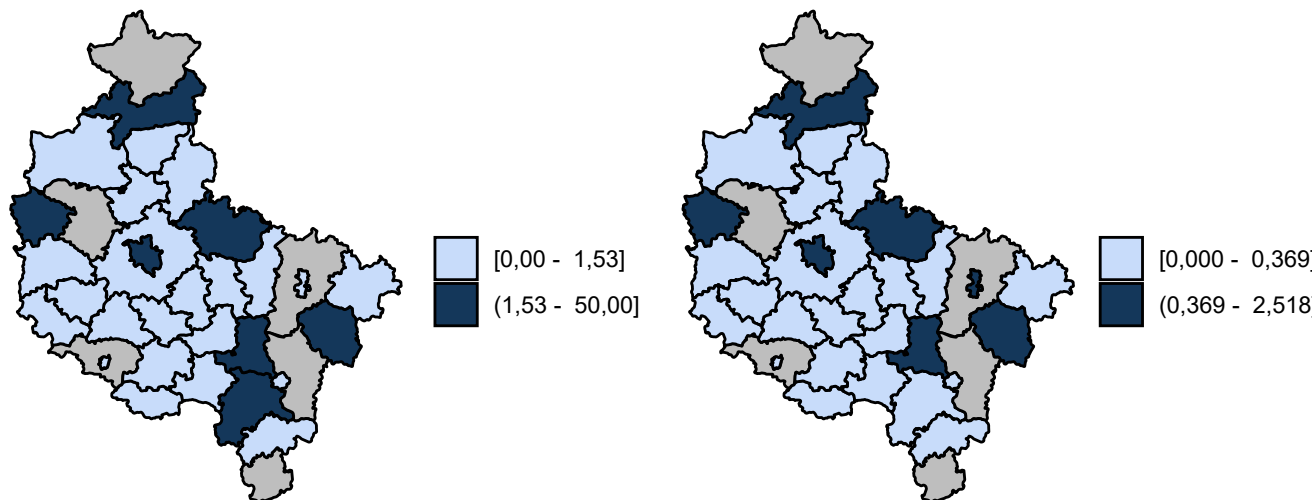
**Wykres 2.1.86:** Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



**Wykres 2.1.87:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.1.9 Złamania osteoporotyczne po 50 roku życia

Przeanalizowano liczbę złamań osteoporotycznych. Ze względu na brak odpowiednich rejestrów w Polsce, analizę oparto na źródłach szwajcarskich<sup>57</sup>. Uwzględniono rozpoznania, których prawdopodobną przyczyną jest osteoporoza, tj. z następującymi kodami ICD-10: M48.4, M48.5, M84.3, S22.0, S22.1, S22.3, S32.0, S32.1, S32.5, S32.7, S32.8, S42.2, S42.3, S52.2, S52.5, S52.6, S72.0, S72.1, S72.2, S72.4, S72.8, S72.9, S82.1, S82.2, S82.3, S82.4, S82.5, S82.6., występujące w grupie pacjentów powyżej 50. roku życia.

W tabeli 2.1.189 zestawiono ogólną liczbę hospitalizacji, których przyczyną jest złamanie raportowane z ww. ICD-10 jako głównym rozpoznaniem, z liczbą hospitalizacji, które z określonym prawdopodobieństwem związane są z osteoporozą oraz odpowiednio - czas trwania ww. hospitalizacji.

**Tabela 2.1.189:** Liczba złamań po 50. roku życia związana z osteoporozą

Woj.	liczba hospitalizacji	czas hospitalizacji [dni]	liczba hospitalizacji związanych z osteoporozą	czas hospitalizacji związanych z osteoporozą [dni]	średni czas jednej hospitalizacji [dni]	średni czas jednej hospitalizacji związanej z osteoporozą [dni]
mazowieckie	10 260	85 824	7 802	66 936	8,36	8,58
śląskie	9 112	87 236	6 860	67 307	9,57	9,81
wielkopolskie	6 338	49 639	4 783	38 369	7,83	8,02
małopolskie	5 591	45 920	4 276	36 017	8,21	8,42
dolnośląskie	5 583	42 750	4 199	32 826	7,66	7,82
łódzkie	5 279	41 768	3 996	32 333	7,91	8,09
podkarpackie	4 381	28 788	3 281	22 232	6,57	6,78
lubelskie	4 265	39 663	3 222	30 836	9,30	9,57
pomorskie	3 596	22 557	2 724	17 577	6,27	6,45
zachodniopomorskie	3 292	20 312	2 441	15 212	6,17	6,23
kujawsko-pomorskie	3 105	22 512	2 368	17 668	7,25	7,46
warmińsko-mazurskie	2 762	16 699	2 060	12 813	6,05	6,22
świętokrzyskie	2 640	17 198	2 005	13 469	6,51	6,72
podlaskie	2 297	18 642	1 766	14 871	8,12	8,42
lubuskie	1 974	15 068	1 485	11 416	7,63	7,69
opolskie	1 973	18 322	1 493	14 245	9,29	9,54

<sup>57</sup>Lippuner K, Golder M, Greiner R, Epidemiology and direct medical costs of osteoporotic fractures in men and women in Switzerland. *Osteoporos Int* (2005) 16(Suppl 2): S8, doi: 10.1007/s00198-004-1696-0, PMID: 15378232

**Tabela 2.1.189:** Liczba złamań po 50. roku życia związana z osteoporozą

Woj.	liczba hospitalizacji	czas hospitalizacji [dni]	liczba hospitalizacji związanych z osteoporozą	czas hospitalizacji związanych z osteoporozą [dni]	średni czas jednej hospitalizacji [dni]	średni czas jednej hospitalizacji związanej z osteoporozą [dni]
<b>Polska</b>	<b>72 448</b>	<b>572 900</b>	<b>54 760</b>	<b>444 127</b>	<b>7,91</b>	<b>8,11</b>

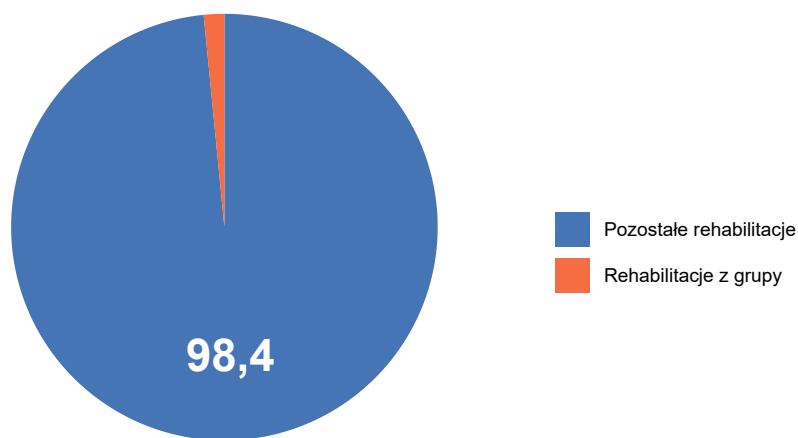
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.2 Rehabilitacja lecznicza

### 2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

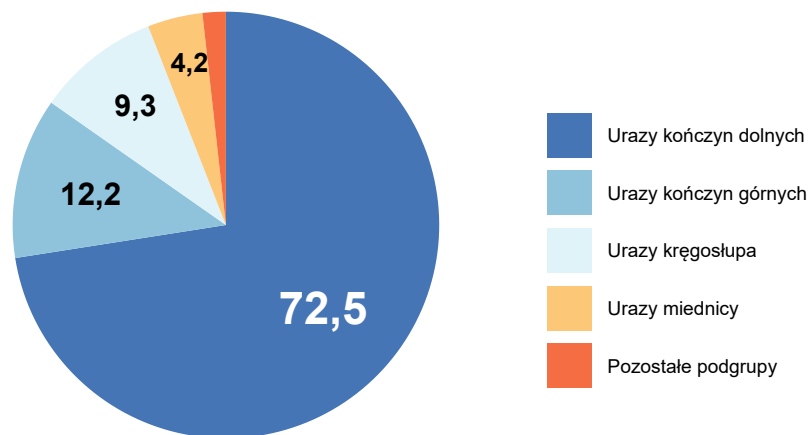
W 2016 roku, w Polsce 255 świadczeniodawców sprawozdało hospitalizacje realizowane na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.1 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych hospitalizacji z analizowanej grupy chorób, względem wszystkich sprawozdanych świadczeń na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w danym roku. Na wykresie 2.2.2 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

**Wykres 2.2.1:** Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.2.2:** Struktura hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali hospitalizacje z zakresu rehabilitacji stacjonarnej w analizowanej grupie chorób z podziałem na oddziały według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać hospitalizację na kilku oddziałach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji stacjonarnej wyróżniono następujące oddziały wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 4300 - ODDZIAŁ REHABILITACYJNY
- 4301 - ODDZIAŁ REHABILITACYJNY DLA DZIECI
- 4302 - ODDZIAŁ REHABILITACJI NARZĄDU RUCHU
- 4306 - ODDZIAŁ REHABILITACJI NEUROLOGICZNEJ
- 4310 - ODDZIAŁ REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ
- 4311 - ODDZIAŁ REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ DLA DZIECI

**Tabela 2.2.1:** Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	4300 oraz 4302	4301 oraz 4303	4306	4310	4311
dolnośląskie	28	26	2	-	-	-
kujawsko-pomorskie	16	16	-	-	-	-
lubelskie	18	17	-	-	1	-
lubuskie	8	7	1	-	-	1
łódzkie	17	17	-	1	-	-
małopolskie	19	17	2	-	-	-
mazowieckie	29	28	2	-	-	-
opolskie	2	2	-	-	-	-
podkarpackie	12	12	1	-	-	-
podlaskie	9	8	1	-	-	-
pomorskie	11	10	3	-	-	-
śląskie	36	30	6	-	1	1
świętokrzyskie	11	11	1	-	-	-
warmińsko-mazurskie	10	8	2	-	-	-
wielkopolskie	22	21	1	-	-	-
zachodniopomorskie	7	7	-	-	-	-

**Tabela 2.2.1:** Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	4300 oraz 4302	4301 oraz 4303	4306	4310	4311
<b>Polska</b>	<b>255</b>	<b>237</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.1.1 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu)

Tabele 2.2.2 oraz 2.2.3 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji oraz liczby osobodni hospitalizacji. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. pacjentów, którzy nie byli zameldowani w województwie wielkopolskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie wielkopolskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Dodatkowo w tabeli 2.2.2 zaprezentowano kolumnę 'Udział pacjentów na oddziale', która zawiera informacje, jaki procent pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób.

**Tabela 2.2.2:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba osobodni hospitalizacji [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów na oddziale [%]
czarnkowsko-trzcieński	0,06	0,06	1,35	10,91	17,08
wolsztyński	0,04	0,04	0,76	5,71	8,31
krotoszyński	0,03	0,03	0,60	-	9,49
leszczyński	0,03	0,03	0,80	17,86	1,38
poznański	0,02	0,02	0,56	-	4,74
m.Poznań	0,02	0,02	0,52	11,76	0,60
chodzieski	0,02	0,02	0,35	-	1,38
m.Kalisz	0,01	0,01	0,40	7,69	3,31
pleszewski	0,01	0,01	0,31	8,33	1,78
wrzesiński	0,01	0,01	0,34	-	10,20
pilski	0,00	0,00	0,08	-	0,83
nowotomyski	0,00	0,00	0,12	-	0,70
obornicki	0,00	0,00	0,04	-	0,30
gnieźnieński	0,00	0,00	0,04	-	1,12
kościański	0,00	0,00	0,03	-	0,14
m.Konin	0,00	0,00	0,04	-	0,23
<b>Woj.</b>	<b>0,24</b>	<b>0,25</b>	<b>6,33</b>	<b>6,94</b>	<b>2,16</b>

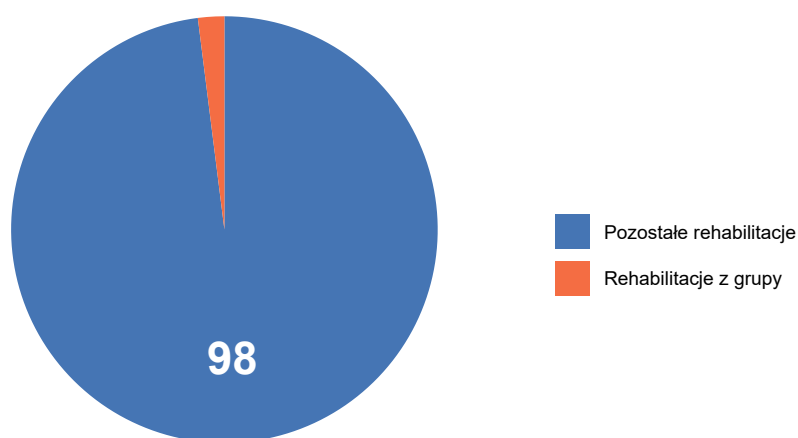
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.3:** Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba osobodni hospitalizacji [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn dolnych	0,17	0,17	4,25	5,42
Urazy kończyn górnych	0,03	0,03	0,64	15,38
Urazy miednicy	0,02	0,02	0,43	5,56
Urazy kręgosłupa	0,02	0,02	0,45	13,33
Inne urazy	0,01	0,01	0,44	7,14
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	0,00	0,00	0,04	-
Urazy jamy brzusznej	0,00	0,00	0,05	-
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	0,03	-
<b>Woj.</b>	<b>0,24</b>	<b>0,25</b>	<b>6,33</b>	<b>6,94</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.3 przedstawia procentowy udział liczby hospitalizacji z analizowanej grupy chorób na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) względem wszystkich rehabilitacji na tym oddziale, sprawozdanych w 2016.

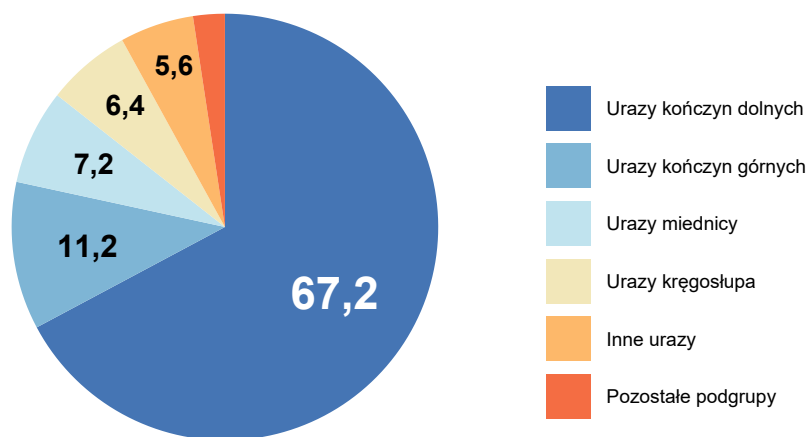
**Wykres 2.2.3:** Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na wykresie 2.2.4 przedstawiona została struktura hospitalizacji z analizowanej grupy w podziale na podgrupy na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy chorób, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Obrażenia czaszkowo - mózgowo
- Urazy jamy brzusznej
- Urazy klatki piersiowej

Wykres 2.2.4: Struktura hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.4 przedstawia strukturę hospitalizacji w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

Tabela 2.2.4: Struktura hospitalizacji według podgrup

Powiat	Liczba hospitalizacji [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy miednicy [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
czarnkowsko-trzcianecki	0,06	81,82	9,09	7,27	1,82	-	-
wolsztyński	0,04	71,43	8,57	11,43	2,86	2,86	2,86
leszczyński	0,03	58,62	24,14	3,45	3,45	6,90	3,45
krotoszyński	0,03	71,43	7,14	14,29	3,57	-	3,57
poznański	0,02	72,73	9,09	9,09	9,09	-	-
m.Poznań	0,02	47,37	15,79	5,26	10,53	15,79	5,26
chodzieski	0,02	62,50	18,75	-	12,50	6,25	-
m.Kalisz	0,01	46,15	7,69	7,69	23,08	15,38	-
pleszewski	0,01	58,33	8,33	-	16,67	8,33	8,33
wrzesiński	0,01	90,00	-	10,00	-	-	-
nowotomyski	0,00	66,67	-	-	33,33	-	-
piłski	0,00	33,33	-	-	-	33,33	33,33
obornicki	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
gnieźnieński	0,00	-	-	-	-	100,00	-
kościański	0,00	100,00	-	-	-	-	-
m.Konin	0,00	-	-	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,25</b>	<b>67,20</b>	<b>11,20</b>	<b>7,20</b>	<b>6,40</b>	<b>5,60</b>	<b>2,40</b>

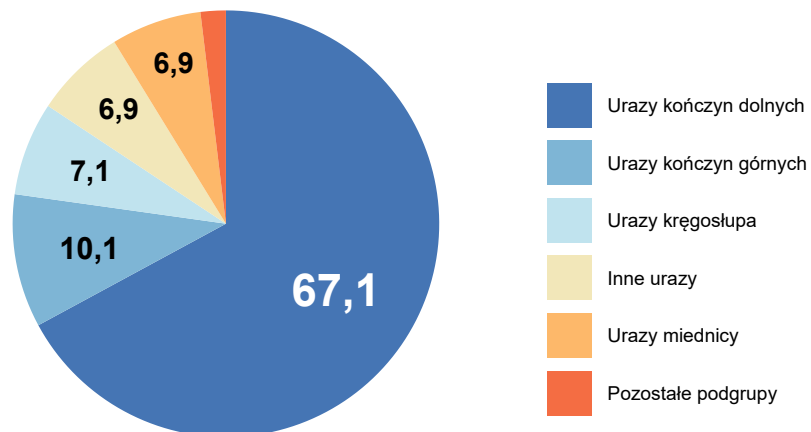
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na wykresie 2.2.5 przedstawiona została struktura osobodni z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Obrażenia czaszkowo - mózgowo

- Urazy jamy brzusznej
- Urazy klatki piersiowej

**Wykres 2.2.5:** Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.5 przedstawia strukturę osobodni w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

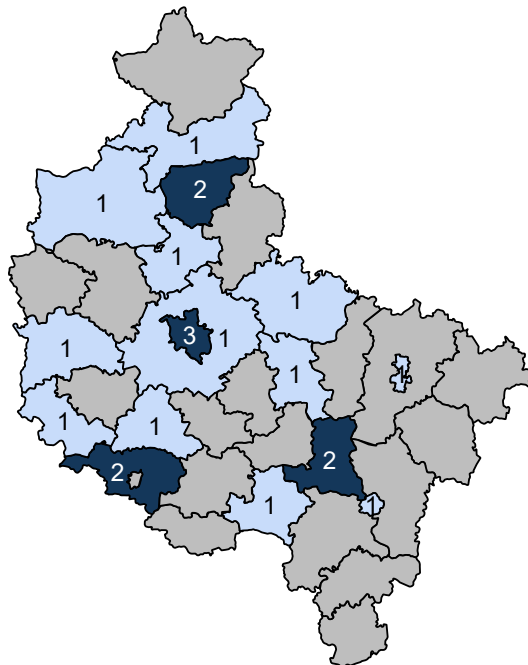
**Tabela 2.2.5:** Struktura osobodni podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Urazy miednicy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
czarnkowsko-trzcianecki	1,35	80,73	9,27	1,78	-	8,23	-
leszczyński	0,80	58,70	23,65	2,63	9,76	2,75	2,50
wolsztyński	0,76	71,16	8,07	3,70	2,78	11,11	3,17
krotoszyński	0,60	72,14	6,97	3,48	-	13,93	3,48
poznański	0,56	75,00	7,91	9,35	-	7,73	-
m.Poznań	0,52	52,48	8,78	16,03	18,89	2,29	1,53
m.Kalisz	0,40	45,23	7,04	23,62	14,32	9,80	-
chodzieski	0,35	64,31	17,85	11,90	5,95	-	-
wrzesiński	0,34	88,53	-	-	-	11,47	-
pleszewski	0,31	60,39	8,12	13,64	9,09	-	8,77
nowotomyski	0,12	66,39	-	33,61	-	-	-
pilski	0,08	27,27	-	-	45,45	-	27,27
obornicki	0,04	-	38,64	-	61,36	-	-
gnieźnieński	0,04	-	-	-	100,00	-	-
m.Konin	0,04	-	-	-	100,00	-	-
kościański	0,03	100,00	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>6,33</b>	<b>67,10</b>	<b>10,11</b>	<b>7,09</b>	<b>6,92</b>	<b>6,86</b>	<b>1,91</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali hospitalizacje z grupy Urazy w województwie wielkopolskim na analizowanym oddziale rehabilitacyjnym.

**Mapa 2.2.1:** Liczba świadczeniodawców w powiecie

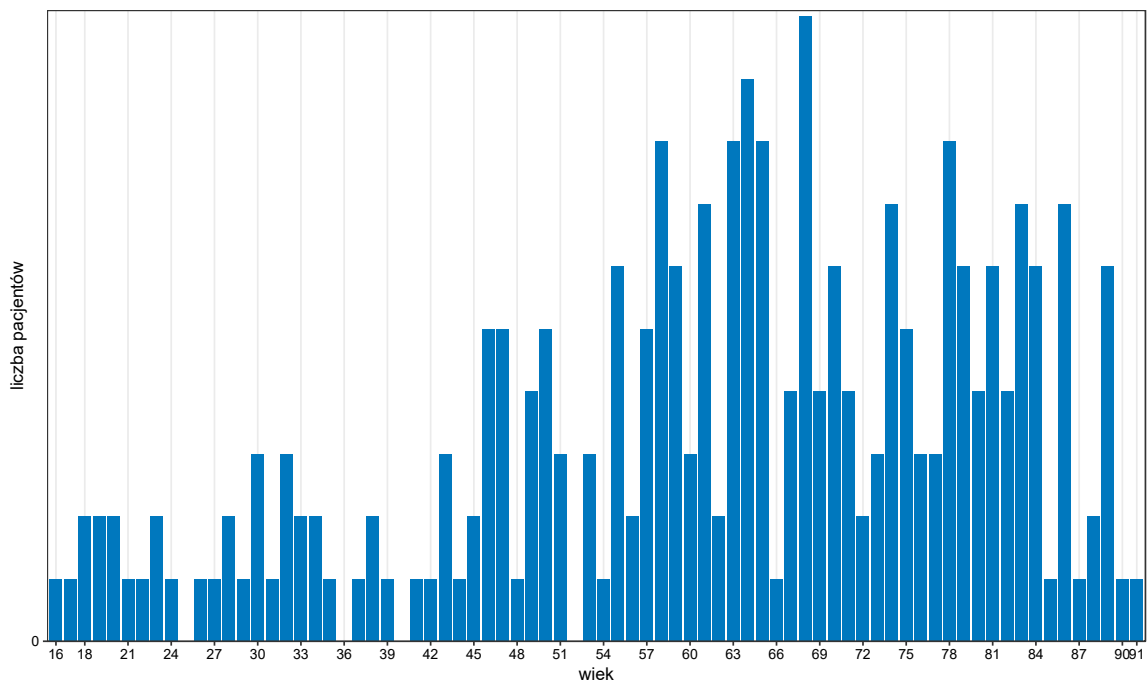


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.6 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.6 oraz 2.2.7 przedstawiono statystyki dotyczące średniego wieku pacjenta, udział pacjentów poniżej 18 roku życia (jeżeli występują), udział najstarszych pacjentów w wieku co najmniej 65. i 80. lat (jeżeli występują) oraz udział hospitalizacji kobiet.



**Wykres 2.2.6:** Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.6:** Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
chodzieski	65	-	50,00	18,75	62,50
czarnkowsko-trzeciecki	64	-	54,55	21,82	56,36
gnieźnieński	31	-	-	-	-
kościański	65	-	100,00	-	-
krotoszyński	67	-	53,57	32,14	71,43
leszczyński	53	-	31,03	10,34	41,38
nowotomyski	80	-	66,67	66,67	66,67
obornicki	66	-	100,00	-	50,00
piłski	39	-	-	-	33,33
pleszewski	57	-	41,67	8,33	33,33
poznański	69	-	59,09	22,73	77,27
wolsztyński	63	-	48,57	20,00	48,57
wrzesiński	74	-	90,00	40,00	90,00
m.Kalisz	59	-	38,46	7,69	38,46
m.Konin	55	-	-	-	-
m.Poznań	46	15,79	26,32	-	57,89
<b>Woj.</b>	<b>62</b>	<b>1,20</b>	<b>48,40</b>	<b>18,80</b>	<b>56,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.7:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
Inne urazy	47	-	7,14	-	21,43
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	56	-	50,00	50,00	50,00

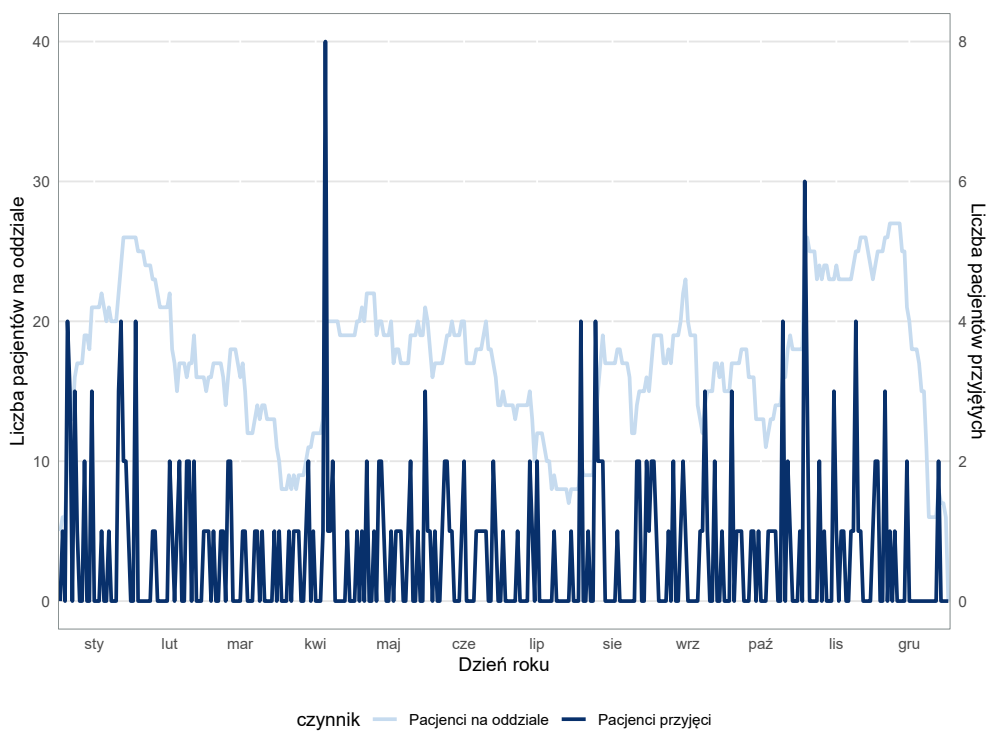
**Tabela 2.2.7:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
Urazy jamy brzusznej	39	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	60	-	50,00	-	50,00
Urazy kończyn dolnych	65	0,60	56,55	23,21	60,71
Urazy kończyn górnych	58	-	32,14	7,14	60,71
Urazy kręgosłupa	56	12,50	43,75	6,25	50,00
Urazy miednicy	56	-	38,89	22,22	44,44
<b>Woj.</b>	<b>62</b>	<b>1,20</b>	<b>48,40</b>	<b>18,80</b>	<b>56,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

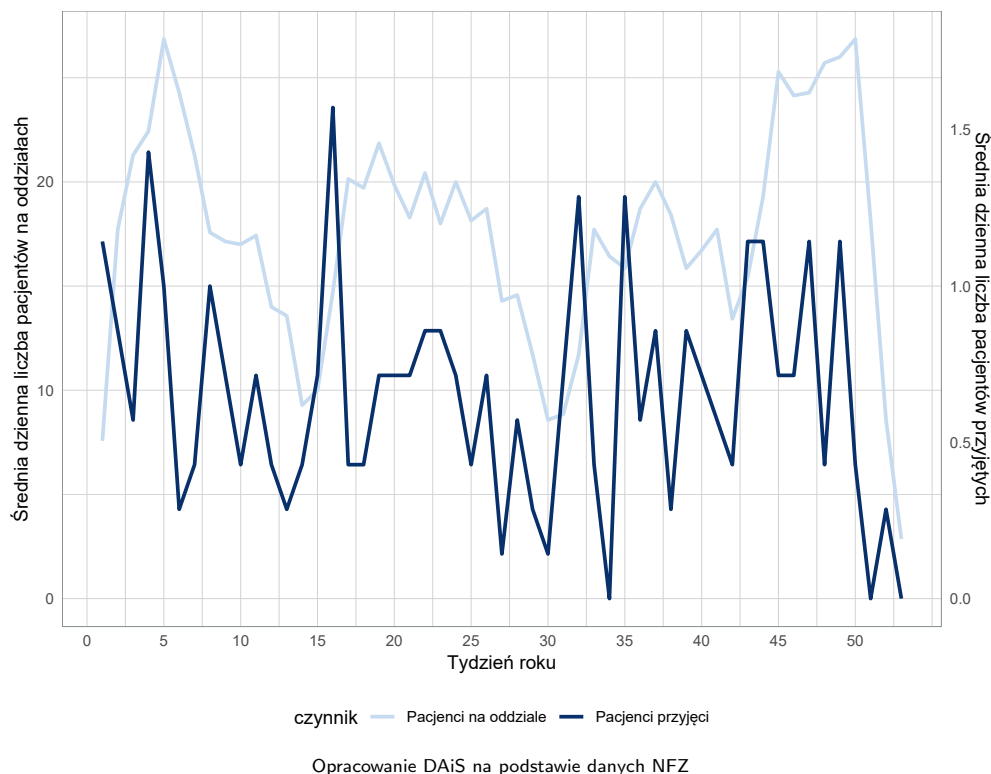
Poniższe wykresy przedstawiają liczbę hospitalizowanych oraz przyjętych pacjentów. Wykresy zostały przedstawione w postaci szeregów czasowych z podziałem na dni 2016 roku (wykres 2.2.7) oraz z podziałem na tygodnie 2016 roku (wykres 2.2.8).

**Wykres 2.2.7:** Dzienna liczba hospitalizacji



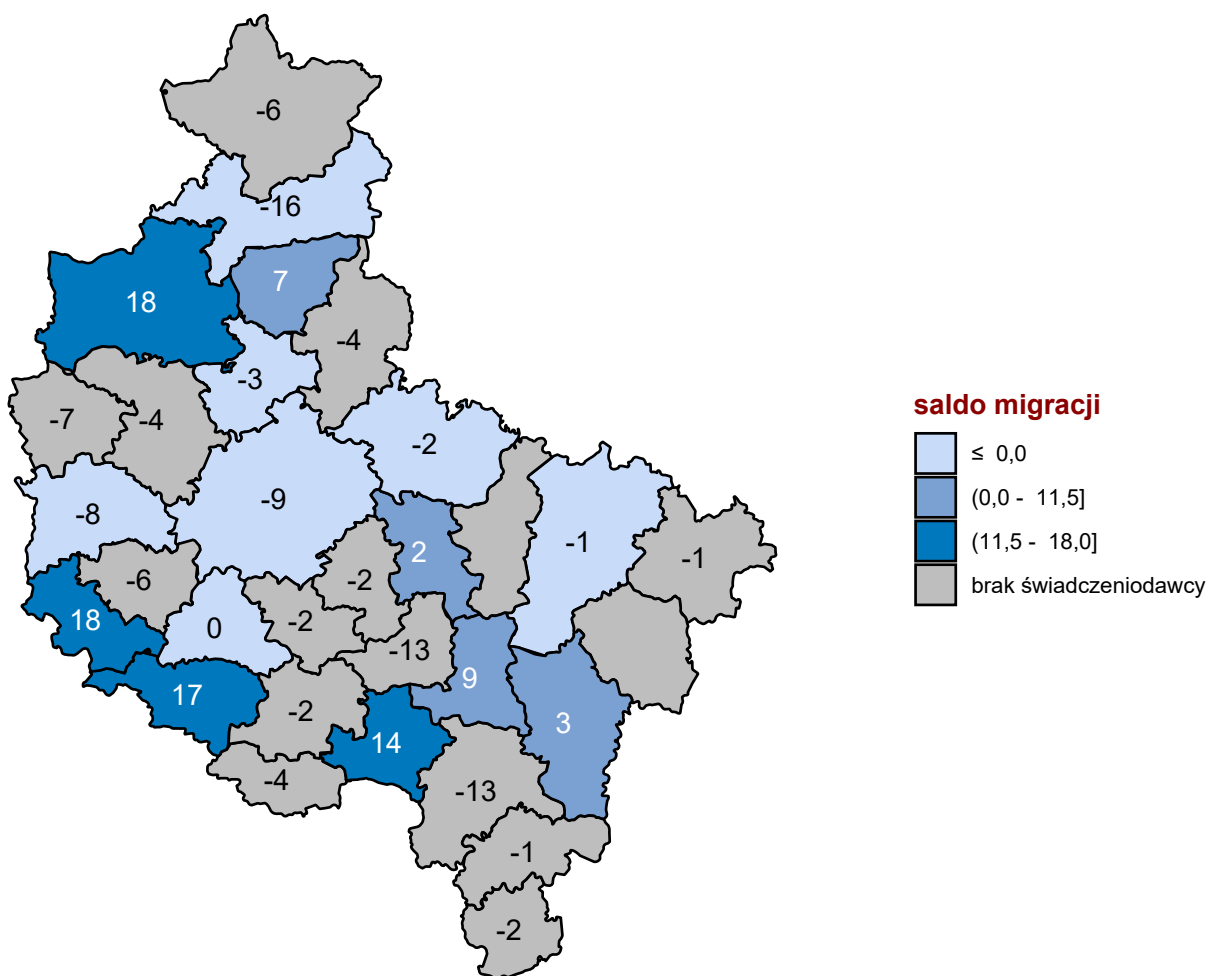
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.2.8:** Tygodniowa liczba hospitalizacji



Mapa 2.2.2 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.8 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń na analizowanym oddziale, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń na analizowanym oddziale, których powiat zameldowania był inny niż analizowany. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa wielkopolskiego.

Mapa 2.2.2: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.8: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy oddział występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
pilski	TAK	17	89,47	20,93	1	33,33	20,29
poznański i m.Poznań	TAK	15	31,25	38,29	6	15,38	20,56
jarociński	-	13	100,00	39,97	-	-	-
ostrowski	-	13	100,00	28,73	-	-	-
nowotomyski	TAK	8	80,00	19,74	-	-	10,20
czarnkowsko-trzcianecki	TAK	7	18,92	33,91	25	45,45	23,05
międzychodzki	-	7	100,00	30,92	-	-	-
grodziski	-	6	100,00	18,47	-	-	-
złotowski	-	6	100,00	45,88	-	-	-

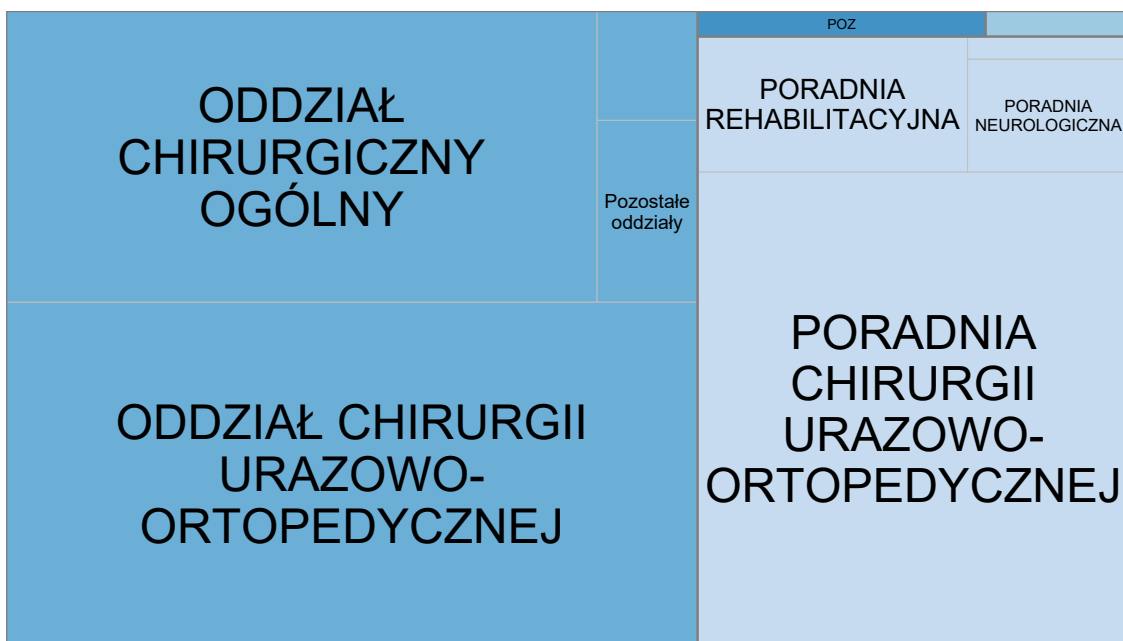
**Tabela 2.2.8:** Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy oddział występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
rawicki	-	4	100,00	61,51	-	-	-
szamotulski	-	4	100,00	46,64	-	-	-
wągrowiecki	-	4	100,00	51,31	-	-	-
obornicki	TAK	3	60,00	108,52	-	-	-
gnieźniński	TAK	2	66,67	35,64	-	-	-
gostyński	-	2	100,00	13,84	-	-	-
kępiński	-	2	100,00	119,49	-	-	-
średzki	-	2	100,00	51,04	-	-	-
śremski	-	2	100,00	137,27	-	-	-
chodzieski	TAK	1	12,50	15,52	8	53,33	24,86
kaliski i m.Kalisz	TAK	1	10,00	37,42	4	30,77	29,38
kolski	-	1	100,00	180,79	-	-	-
koniński i m.Konin	TAK	1	50,00	33,03	-	-	25,15
kościański	TAK	1	100,00	39,17	1	100,00	25,78
leszczyński i m.Leszno	TAK	1	9,09	13,46	18	64,29	48,01
ostrzeszowski	-	1	100,00	29,62	-	-	-
krotoszyński	TAK	-	-	6,25	14	50,00	17,67
pleszewski	TAK	-	-	6,20	9	75,00	34,74
wolsztyński	TAK	-	-	6,49	18	51,43	17,82
wrzesiński	TAK	-	-	5,60	2	20,00	9,08
<b>Woj.</b>	-	<b>124</b>	<b>47,15</b>	<b>31,56</b>	<b>106</b>	<b>43,27</b>	<b>23,86</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.9 prezentuje miejsca, w którym wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 76,77% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.9 oraz 2.2.10 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.2.9: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej:  AOS  Inne  LZ  POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.9:** Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	W tym:			W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]				
chodzieski	75,00	58,33	85,71	-	41,67	80,00	-	20,00	-	-	-	-
czarnkowsko-trzcianecki	78,18	79,07	23,53	76,47	18,60	87,50	12,50	-	-	2,33	-	-
gnieźnieński	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00
kościański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
krotoszyński	50,00	50,00	71,43	28,57	50,00	85,71	14,29	-	-	-	-	-
leszczyński	82,76	79,17	68,42	26,32	20,83	100,00	-	-	-	-	-	-
nowotomyski	100,00	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-
obornicki	100,00	50,00	100,00	-	50,00	100,00	-	-	-	-	-	-
piłski	100,00	33,33	100,00	-	66,67	-	100,00	-	-	-	-	-
pleszewski	100,00	50,00	66,67	16,67	50,00	83,33	16,67	-	-	-	-	-
poznański	63,64	100,00	92,86	7,14	-	-	-	-	-	-	-	-
wolsztyński	60,00	57,14	16,67	83,33	42,86	44,44	44,44	-	-	-	-	-
wrzesiński	90,00	66,67	83,33	-	33,33	100,00	-	-	-	-	-	-
m. Kalisz	100,00	23,08	100,00	-	76,92	90,00	-	10,00	-	-	-	-
m. Konin	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Poznań	100,00	45,00	33,33	22,22	11,11	50,00	10,00	30,00	5,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>76,77</b>	<b>61,54</b>	<b>54,17</b>	<b>39,17</b>	<b>2,50</b>	<b>36,92</b>	<b>77,78</b>	<b>13,89</b>	<b>6,94</b>	<b>1,03</b>	<b>0,51</b>	<b>0,51</b>

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.10: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadek, dla których obliczono wskaźnik <sup>1</sup> [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]		W tym:		Udział skierowań wystawionych w AOS [%]		W tym:				Udział skierowań wystawionych w POZ [%]		Pozostałe [%]
		Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]		
Inne urazy	100,00	42,86	33,33	16,67	42,86	16,67	66,67	16,67	16,67	16,67	7,14	7,14	7,14	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	50,00	50,00	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	50,00	100,00	-	50,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	74,12	100,00	50,00	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	64,29	71,43	60,00	36,67	27,78	77,14	77,14	11,43	8,57	8,57	0,79	0,79	0,79	-
Urazy kończyn górnych	83,33	33,33	33,33	50,00	66,67	91,67	91,67	8,33	8,33	8,33	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	83,33	26,67	25,00	50,00	73,33	81,82	81,82	9,09	9,09	9,09	-	-	-	-
Urazy miednicy	88,89	56,25	44,44	44,44	43,75	71,43	71,43	28,57	28,57	28,57	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>76,77</b>	<b>61,54</b>	<b>39,17</b>	<b>2,50</b>	<b>36,92</b>	<b>77,78</b>	<b>77,78</b>	<b>13,89</b>	<b>6,94</b>	<b>6,94</b>	<b>1,03</b>	<b>1,03</b>	<b>0,51</b>	<b>0,51</b>

<sup>1</sup> Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



W Tabelach 2.2.11 oraz 2.2.12 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące trybu przyjęcia oraz czasu oczekiwania na świadczenie<sup>58</sup>. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 46 dni.

**Tabela 2.2.11:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Tryby planowe				Tryby nagłe		
		Tryby planowe [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]	Tryby nagłe [%]	W tym: Przekazane przez ZRM <sup>2</sup> [%]
chodzieski	75,00	91,67	39	96	45,45	54,55	8,33	100,00
czarnkowsko-trzcianecki	78,18	100,00	39	56	25,58	69,77	-	-
gnieźnieński	100,00	100,00	13	13	100,00	100,00	-	-
krotoszyński	50,00	100,00	74	97	28,57	35,71	-	-
leszczyński	82,76	100,00	64	90	20,83	33,33	-	-
nowotomyski	100,00	100,00	143	154	-	-	-	-
obornicki	100,00	100,00	274	382	-	-	-	-
pilski	100,00	100,00	133	210	33,33	33,33	-	-
pleszewski	100,00	91,67	51	88	27,27	45,45	8,33	-
poznański	63,64	100,00	52	82	14,29	35,71	-	-
wolsztyński	60,00	100,00	20	23	76,19	85,71	-	-
wrzesiński	90,00	100,00	48	88	-	44,44	-	-
m.Kalisz	100,00	46,15	16	44	66,67	66,67	53,85	-
m.Konin	100,00	100,00	53	53	-	-	-	-
m.Poznań	100,00	100,00	29	69	52,63	63,16	-	-
<b>Woj.</b>	<b>76,77</b>	<b>95,29</b>	<b>45</b>	<b>79</b>	<b>34,07</b>	<b>54,40</b>	<b>4,71</b>	<b>11,11</b>

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

2 Zespół Ratownictwa Medycznego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.12:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Tryby planowe				Tryby nagłe		
		Tryby planowe [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]	Tryby nagłe [%]	W tym: Przekazane przez ZRM <sup>2</sup> [%]
Inne urazy	100,00	92,86	42	217	46,15	53,85	7,14	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	41	62	50,00	50,00	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	100,00	187	238	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	100,00	56	77	50,00	50,00	-	-
Urazy kończyn dolnych	74,12	97,58	45	80	32,23	55,37	2,42	-
Urazy kończyn górnych	64,29	100,00	40	61	33,33	55,56	-	-
Urazy kręgosłupa	83,33	69,23	52	61	44,44	44,44	30,77	25,00
Urazy miednicy	88,89	93,75	39	60	33,33	60,00	6,25	-

<sup>58</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na podstawie skierowań

**Tabela 2.2.12:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Tryby planowe				Tryby nagłe		
		Tryby planowe [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]	Tryby nagłe [%]	W tym: Przekazane przez ZRM <sup>2</sup> [%]
<b>Woj.</b>	<b>76,77</b>	<b>95,29</b>	<b>45</b>	<b>79</b>	<b>34,07</b>	<b>54,40</b>	<b>4,71</b>	<b>11,11</b>

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

2 Zespół Ratownictwa Medycznego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabele 2.2.13 oraz 2.2.14 prezentują statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.2.15 oraz 2.2.16 udział hospitalizacji względem czasu trwania.

**Tabela 2.2.13:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania hospitalizacji

Powiat	Średnia długość hospitalizacji [dni]	Mediana długości hospitalizacji [dni]	Odchylenie standardowe długości hospitalizacji [dni]	Maksymalna długość hospitalizacji [dni]
gnieźnieński	37	37	-	37
wrzesiński	35	36	10	57
m.Konin	35	35	-	35
m.Kalisz	31	30	7	40
leszczyński	29	26	8	42
kościański	28	28	-	28
m.Poznań	28	29	12	42
poznański	26	25	7	42
piłski	26	21	7	35
pleszewski	26	27	4	33
czarnkowsko-trzcianecki	25	27	6	42
chodzieski	23	21	5	28
obornicki	22	22	6	27
wolsztyński	22	21	3	29
krotoszyński	22	21	2	29
nowotomyski	21	24	7	29
<b>Woj.</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>57</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.14:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania hospitalizacji

Podgrupa	Średnia długość hospitalizacji [dni]	Mediana długości hospitalizacji [dni]	Odchylenie standardowe długości hospitalizacji [dni]	Maksymalna długość hospitalizacji [dni]
Inne urazy	33	35	8	42
Urazy kończyn dolnych	26	24	8	57
Urazy kręgosłupa	25	24	6	37
Urazy miednicy	24	21	7	39
Urazy kończyn górnych	24	21	6	37
Urazy jamy brzusznej	23	21	3	27

**Tabela 2.2.14:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania hospitalizacji

Podgrupa	Średnia długość hospitalizacji [dni]	Mediana długości hospitalizacji [dni]	Odchylenie standardowe długości hospitalizacji [dni]	Maksymalna długość hospitalizacji [dni]
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	22	22	2	24
Urazy klatki piersiowej	14	14	8	21
<b>Woj.</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>57</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.15:** Struktura czasu trwania hospitalizacji

Powiat	Hospitalizacje trwające do 14 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 15 do 21 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 22 do 28 dni [%]	Hospitalizacje trwające ponad 28 dni [%]
chodzieski	-	62,50	37,50	-
czarnkowsko-trzcianecki	5,45	34,55	47,27	12,73
gnieźnieński	-	-	-	100,00
kościański	-	-	100,00	-
krotoszyński	-	89,29	7,14	3,57
leszczyński	-	37,93	20,69	41,38
nowotomyski	-	-	-	100,00
obornicki	-	50,00	50,00	-
pilski	-	66,67	-	33,33
pleszewski	-	33,33	50,00	16,67
poznański	4,55	13,64	68,18	13,64
wolsztyński	2,86	77,14	17,14	2,86
wrzesiński	-	10,00	30,00	60,00
m.Kalisz	7,69	-	30,77	61,54
m.Konin	-	-	-	100,00
m.Poznań	26,32	5,26	21,05	47,37
<b>Woj.</b>	<b>4,40</b>	<b>41,60</b>	<b>32,00</b>	<b>22,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.16:** Struktura czasu trwania hospitalizacji

Podgrupa	Hospitalizacje trwające do 14 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 15 do 21 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 22 do 28 dni [%]	Hospitalizacje trwające ponad 28 dni [%]
Inne urazy	-	21,43	21,43	57,14
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	50,00	50,00	-
Urazy jamy brzusznej	-	50,00	50,00	-
Urazy klatki piersiowej	50,00	50,00	-	-
Urazy kończyn dolnych	4,17	40,48	33,93	21,43
Urazy kończyn górnych	7,14	50,00	32,14	10,71
Urazy kręgosłupa	-	37,50	31,25	31,25
Urazy miednicy	5,56	55,56	22,22	16,67
<b>Woj.</b>	<b>4,40</b>	<b>41,60</b>	<b>32,00</b>	<b>22,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających rehabilitację na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Tabele: 2.2.17 oraz 2.2.18 przedstawiają dane dla 180 dni przed hospitalizacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.19 oraz 2.2.20 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed hospitalizacją na analizowanym oddziale.

**Tabela 2.2.17:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
chodzieski	6,2	100,0	100,0	-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	6,2	100,0	100,0	100,0
czarnkowsko-trzcianecki	1,8	-	-	-	-	-	-	3,6	100,0	100,0	50,0	21,8	50,0	41,7	16,7	-
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
kościański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
krotoszyński	10,7	66,7	66,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	21,4	50,0	50,0	16,7	-
leszczyński	-	-	-	-	6,9	50,0	50,0	50,0	3,4	100,0	100,0	24,1	57,1	57,1	14,3	-
nowotomyski	33,3	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3	100,0	100,0	100,0	-
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
piłski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3	100,0	100,0	100,0
pleszewski	8,3	-	-	-	-	-	-	16,7	-	-	-	-	-	-	-	-
poznański	4,5	-	-	-	-	-	-	4,5	100,0	100,0	100,0	4,5	-	-	-	-
wolsztyński	2,9	-	-	-	-	-	-	14,3	40,0	40,0	20,0	11,4	25,0	25,0	-	-
wrzesiński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,0	100,0	100,0	-	-
m. Kalisz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,4	50,0	-	-	-
m. Konin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Poznań	-	-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	-	15,8	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,6</b>	<b>44,4</b>	<b>44,4</b>	<b>22,2</b>	<b>0,8</b>	<b>50,0</b>	<b>50,0</b>	<b>5,6</b>	<b>42,9</b>	<b>42,9</b>	<b>28,6</b>	<b>16,0</b>	<b>50,0</b>	<b>42,5</b>	<b>17,5</b>	<b>17,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.18:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Rozpoznanie	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
Inne urazy	-	-	-	-	-	-	-	-	7,1	-	-	-	14,3	100,0	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	3,0	20,0	20,0	-	1,2	50,0	50,0	50,0	5,4	44,4	44,4	13,7	39,1	39,1	39,1	17,4
Urazy kończyn górnych	3,6	100,0	100,0	-	-	-	-	-	3,6	100,0	100,0	35,7	70,0	70,0	70,0	20,0
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	-	-	-	-	12,5	50,0	50,0	12,5	50,0	50,0	50,0	50,0
Urazy miednicy	16,7	66,7	66,7	66,7	-	-	-	-	5,6	-	-	16,7	33,3	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,6</b>	<b>44,4</b>	<b>44,4</b>	<b>22,2</b>	<b>0,8</b>	<b>50,0</b>	<b>50,0</b>	<b>50,0</b>	<b>5,6</b>	<b>42,9</b>	<b>42,9</b>	<b>16,0</b>	<b>50,0</b>	<b>42,5</b>	<b>42,5</b>	<b>17,5</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.19:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
chodzieski	12,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	25,0	50,0	50,0	50,0
czarnkowsko-trzcianecki	5,5	33,3	33,3	-	-	-	-	-	7,3	50,0	50,0	25,0	27,3	46,7	33,3	13,3
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
kościański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
krotoszyński	14,3	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0	42,9	42,9	14,3
leszczyński	3,4	-	-	-	6,9	50,0	50,0	50,0	3,4	100,0	100,0	100,0	24,1	57,1	57,1	14,3
nowotomyski	100,0	66,7	66,7	33,3	-	-	-	-	33,3	-	-	-	33,3	100,0	100,0	100,0
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
piłski	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3	100,0	100,0	100,0	66,7	100,0	50,0	50,0
pleszewski	25,0	33,3	33,3	33,3	-	-	-	-	16,7	-	-	-	25,0	-	-	-
poznański	9,1	-	-	-	4,5	-	-	-	4,5	100,0	100,0	100,0	9,1	50,0	-	-
wolsztyński	5,7	-	-	-	-	-	-	-	14,3	40,0	40,0	20,0	17,1	16,7	16,7	-
wrzesiński	20,0	-	-	-	-	-	-	-	10,0	-	-	-	20,0	50,0	50,0	-
m.Kalisz	7,7	-	-	-	-	-	-	-	15,4	-	-	-	23,1	33,3	-	-
m.Konin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m.Poznań	15,8	-	-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	-	26,3	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>10,4</b>	<b>30,8</b>	<b>30,8</b>	<b>15,4</b>	<b>1,2</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>8,4</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>23,8</b>	<b>23,2</b>	<b>41,4</b>	<b>31,0</b>	<b>13,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.20:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Rozpoznanie	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
Inne urazy	7,1	-	-	-	-	-	-	-	14,3	-	-	-	21,4	66,7	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	100,0	100,0	50,0	100,0	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	9,5	25,0	25,0	12,5	1,8	33,3	33,3	33,3	7,1	33,3	33,3	19,6	33,3	27,3	12,1	12,1
Urazy kończyn górnych	14,3	50,0	50,0	-	-	-	-	-	3,6	100,0	100,0	46,4	61,5	61,5	23,1	23,1
Urazy kręgosłupa	6,2	-	-	-	-	-	-	-	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0
Urazy miednicy	22,2	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	5,6	-	-	22,2	25,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>10,4</b>	<b>30,8</b>	<b>30,8</b>	<b>15,4</b>	<b>1,2</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>8,4</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>23,2</b>	<b>41,4</b>	<b>31,0</b>	<b>13,8</b>	<b>13,8</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Tabele: **2.2.21** oraz **2.2.22** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji na analizowanym oddziale. W tabelach **2.2.23** oraz **2.2.24** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji na analizowanym oddziale.



**Tabela 2.2.21:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]				Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]					
chodzieski	-	-	6,25	-	-	-	50,00	62,50	62,50	-	-	37,50
czarnkowsko-trzcianecki	1,82	-	-	-	-	-	16,36	55,56	55,56	-	-	11,11
gnieźniński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kościański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
krotoszyński	7,14	50,00	3,57	100,00	100,00	100,00	32,14	88,89	88,89	-	-	-
leszczyński	-	-	-	-	-	-	31,03	77,78	77,78	-	-	11,11
nowotomyski	33,33	-	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	-	-	100,00
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
piłski	-	-	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	-	-	100,00
pleszewski	8,33	-	8,33	-	-	-	16,67	50,00	50,00	-	-	50,00
poznański	4,55	-	31,82	71,43	71,43	57,14	22,73	40,00	40,00	-	-	40,00
wolsztyński	-	2,86	11,43	-	-	-	14,29	80,00	80,00	-	-	20,00
wrzeński	-	-	10,00	-	-	-	10,00	100,00	100,00	-	-	-
m.Kalisz	7,69	-	30,77	50,00	25,00	25,00	46,15	66,67	50,00	-	-	-
m.Konin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m.Poznań	26,32	-	15,79	-	-	-	10,53	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>4,80</b>	<b>8,33</b>	<b>8,80</b>	<b>36,36</b>	<b>31,82</b>	<b>27,27</b>	<b>23,20</b>	<b>67,24</b>	<b>65,52</b>	<b>65,52</b>	<b>65,52</b>	<b>18,97</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.22:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]												
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]												
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]												
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]												
Inne urazy	7,14	-	-	-	-	-	14,29	100,00	50,00	50,00	75,00	25,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	4,17	14,29	14,29	-	-	-	7,74	30,77	30,77	75,00	75,00	19,44
Urazy kończyn górnych	7,14	-	-	-	-	-	3,57	-	-	63,64	63,64	18,18
Urazy kręgosłupa	6,25	-	-	-	-	-	25,00	25,00	25,00	40,00	40,00	20,00
Urazy miednicy	5,56	-	-	-	-	-	11,11	50,00	50,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>4,80</b>	<b>8,33</b>	<b>8,33</b>	<b>0,40</b>	<b>3,57</b>	<b>14,29</b>	<b>8,80</b>	<b>36,36</b>	<b>31,82</b>	<b>67,24</b>	<b>65,52</b>	<b>18,97</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.23:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
chodzieski	6,25	-	-	-	-	-	6,25	-	-	-	-	-	
czarnkowsko-trzcianecki	5,45	-	-	-	-	-	1,82	-	-	-	-	-	
gnieźniński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
kościański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
krotoszyński	14,29	50,00	50,00	-	-	100,00	3,57	100,00	100,00	32,14	88,89	88,89	
leszczyński	-	-	-	-	-	-	6,90	-	-	34,48	70,00	70,00	
nowotomyski	66,67	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
piłski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	
pleszewski	16,67	-	-	-	-	-	8,33	-	-	16,67	50,00	50,00	
poznański	13,64	-	-	-	-	-	40,91	66,67	66,67	36,36	62,50	50,00	
wolsztyński	2,86	-	-	-	-	-	17,14	-	-	22,86	62,50	25,00	
wrzesiński	10,00	-	-	-	-	-	10,00	-	-	10,00	100,00	100,00	
m.Kalisz	15,38	-	-	-	-	-	38,46	60,00	40,00	53,85	71,43	57,14	
m.Konin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
m.Poznań	26,32	-	-	-	-	-	21,05	-	-	15,79	33,33	-	
<b>Woj.</b>	<b>9,60</b>	<b>8,33</b>	<b>8,33</b>	<b>0,40</b>	<b>29,03</b>	<b>19,35</b>	<b>12,40</b>	<b>32,26</b>	<b>29,03</b>	<b>26,80</b>	<b>67,16</b>	<b>62,69</b>	
													<b>17,91</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.24:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym												
	7,14	-	-	-	-	-	14,29	100,00	50,00	50,00	50,00	25,00
Inne urazy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	10,12	5,88	5,88	-	-	5,88	10,71	33,33	33,33	16,67	71,43	16,67
Urazy kończyn górnych	7,14	-	-	-	-	-	7,14	-	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	12,50	-	-	-	-	-	43,75	14,29	14,29	14,29	75,00	25,00
Urazy miednicy	11,11	50,00	50,00	-	-	50,00	11,11	50,00	50,00	50,00	40,00	20,00
<b>Woj.</b>	<b>9,60</b>	<b>8,33</b>	<b>8,33</b>	<b>0,40</b>	<b>0,40</b>	<b>8,33</b>	<b>12,40</b>	<b>32,26</b>	<b>29,03</b>	<b>19,35</b>	<b>67,16</b>	<b>17,91</b>
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]							28,57	-	-	-	-	-
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]												
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]												
z tej samej grupy chorób [%]												
z tej samej podgrupy chorób [%]												
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]												

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.1.2 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu) dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie wielkopolskim na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) dla dzieci liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.2.25 oraz 2.2.26 prezentują dane dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji, liczby osobodni, średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie wielkopolskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie wielkopolskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.2.25: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
ostrowski	7	10	270	12	-
<b>Woj.</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>270</b>	<b>12</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.26: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn dolnych	3	4	133	13	-
Urazy kończyn górnych	3	4	95	8	-
Urazy kręgosłupa	1	2	42	17	-
<b>Woj.</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>270</b>	<b>12</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

### 2.2.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej z analizowaną grupą chorób wyniosła 22, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń na więcej niż jednym oddziale rehabilitacji stacjonarnej. Tabela 2.2.27 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.27: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
15.0001	4300	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin	1

**Tabela 2.2.27:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

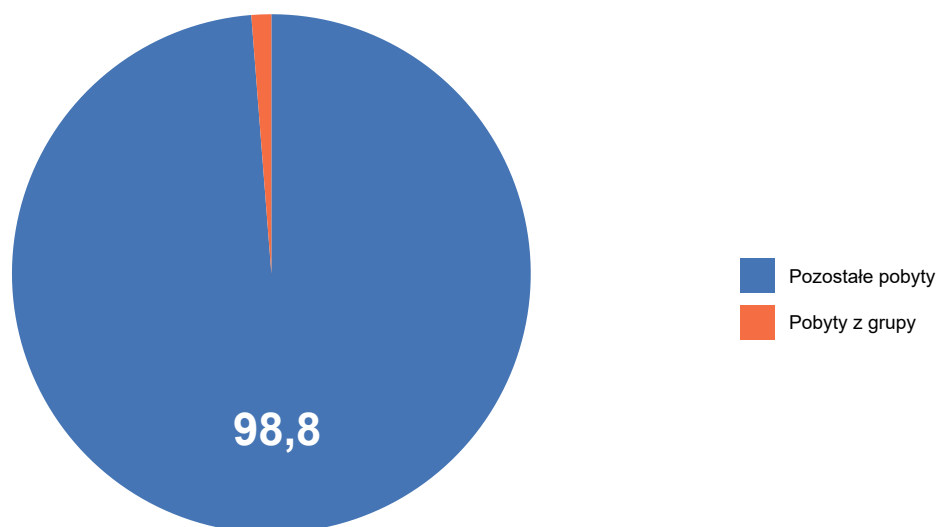
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
15.0003	4300	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz	13
15.0010	4301	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski	7
15.0012	4302	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań	5
15.0015	4300	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski	6
15.0016	4300	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński	28
15.0026	4300	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański	22
15.0028	4300	SP ZOZ Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych Dziekanka im. Aleksandra Piotrowskiego	gnieźnieński	1
15.0029	4300	SP ZOZ w Kościanie	kościański	1
15.0031	4300	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki	55
15.0034	4300	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński	35
15.0038	4300	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzeșiński	10
15.0043	4300	Szpital Powiatowy im. prof Romana Drewsa	chodzieski	6
15.0049	4300	Ars Medical sp. z o.o.	piłski	3
15.0051	4300	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii im. Eugenii i Janusza Zeylandów	chodzieski	9
15.0052	4300	Szpital Rehabilitacyjno - Kardiologiczny	obornicki	2
15.0064	4300	SP ZOZ Mswia Centrum Rehabilitacji w Górznie	leszczyński	27
15.0068	4300	Zakład Opiekuńczo - Leczniczy i Rehabilitacji Medycznej SP ZOZ	m.Poznań	10
15.0069	4302	Oddział Rehabilitacyjny	m.Poznań	4
15.0071	4300	Centrum Rehabilitacji im. prof. Mieczysława Walczaka w Osiecznej	leszczyński	1
15.0092	4300	Neurorehabilitacyjny NZOZ	nowotomyski	2
15.0100	4300	Centrum Rehabilitacji Rolników Krus	pleszewski	6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej

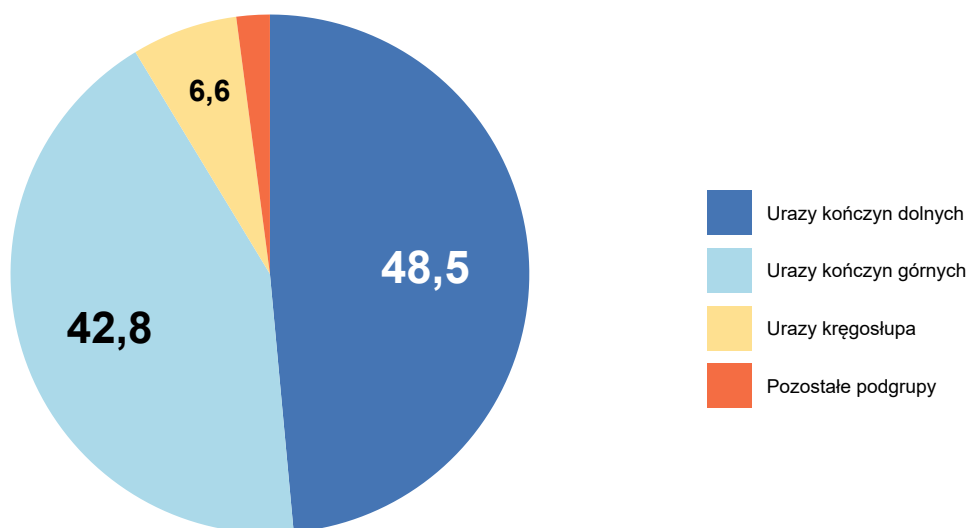
W 2016 roku, w Polsce 382 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w ośrodkach rehabilitacji dziennej w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.10 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych pobytów z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdanych w ośrodkach rehabilitacji dziennej w danym roku. Ze względu na różnice w sprawozdawczości świadczeń w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych, przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta w ośrodku dziennym jest nie dłuższa niż 7 dni, to każdy taki osobdzień w ośrodku traktowany jest jako jeden pobyt. Na wykresie 2.2.11 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.2.10: Udział osobodni z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.11: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.28 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdawali świadczenia z zakresu rehabilitacji dziennej w analizowanej grupie chorób z podziałem na ośrodki, według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdawać świadczenia w kilku ośrodkach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji dziennej wyróżniono następujące ośrodki wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 2300 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ
- 2301 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ DLA DZIECI

**Tabela 2.2.28:** Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	2300	2301
dolnośląskie	15	15	-
kujawsko-pomorskie	7	6	2
lubelskie	39	37	2
lubuskie	1	1	-
łódzkie	28	28	-
małopolskie	42	41	1
mazowieckie	90	85	7
opolskie	15	13	4
podkarpackie	41	40	2
podlaskie	8	8	3
pomorskie	11	9	3
śląskie	19	18	1
świętokrzyskie	14	14	-
warmińsko-mazurskie	14	13	1
wielkopolskie	27	26	1
zachodniopomorskie	11	11	-
<b>Polska</b>	<b>382</b>	<b>365</b>	<b>27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej

Tabele 2.2.29 oraz 2.2.30 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów, liczby pobyków oraz liczby osobodni. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział pobyków, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. pacjentów, którzy nie byli zameldowani w województwie wielkopolskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie wielkopolskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w ośrodku' prezentuje jaki procent pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób.

**Tabela 2.2.29:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobyków [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
m.Poznań	0,05	0,07	1,01	7,55	0,55
m.Konin	0,02	0,02	0,31	-	2,00
obornicki	0,01	0,01	0,25	-	10,16
wolsztyński	0,01	0,01	0,17	9,09	7,43
kościański	0,01	0,01	0,14	-	1,70
śremski	0,01	0,01	0,10	-	1,41
m.Kalisz	0,01	0,01	0,09	-	3,82
m.Leszno	0,01	0,01	0,12	-	1,02
poznański	0,00	0,00	0,08	-	2,63
pleszewski	0,00	0,00	0,05	-	1,08
wrzesiński	0,00	0,00	0,08	-	1,48
gostyński	0,00	0,00	0,04	-	2,07
gnieźnieński	0,00	0,00	0,04	50,00	2,22
jarociński	0,00	0,00	0,02	-	1,19
rawicki	0,00	0,00	0,00	100,00	0,53



Tabela 2.2.29: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
<b>Woj.</b>	<b>0,14</b>	<b>0,16</b>	<b>2,49</b>	<b>5,04</b>	<b>0,99</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.30: Podstawowe statystyki

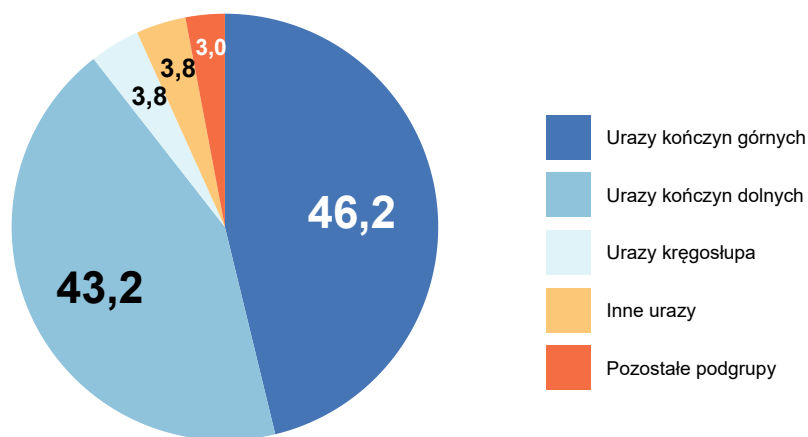
Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn górnych	0,06	0,07	1,15	1,56
Urazy kończyn dolnych	0,06	0,07	1,08	6,67
Inne urazy	0,01	0,01	0,09	14,29
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,10	20,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	0,04	-
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	0,02	-
Urazy miednicy	0,00	0,00	0,01	-
<b>Woj.</b>	<b>0,14</b>	<b>0,16</b>	<b>2,49</b>	<b>5,04</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Na wykresie 2.2.12 przedstawiona została struktura osobodni z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy w ośrodku rehabilitacji dziennej. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Obrażenia czaszkowo - mózgowie
- Urazy klatki piersiowej
- Urazy miednicy

Wykres 2.2.12: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.31 przedstawia strukturę pobytów w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

Tabela 2.2.31: Struktura osobodni według podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m.Poznań	1,01	54,00	40,87	3,46	0,79	0,89
m.Konin	0,31	19,16	63,31	6,49	4,55	6,49
obornicki	0,25	54,25	31,58	-	8,91	5,26
wolsztyński	0,17	55,29	25,88	11,76	-	7,06
kościański	0,14	48,28	51,72	-	-	-
m.Leszno	0,12	50,85	33,05	-	16,10	-
śremski	0,10	6,25	56,25	-	16,67	20,83
m.Kalisz	0,09	57,95	42,05	-	-	-
poznański	0,08	33,33	66,67	-	-	-
wrzesiński	0,08	38,27	37,04	24,69	-	-
pleszewski	0,05	23,53	76,47	-	-	-
gostyński	0,04	60,53	39,47	-	-	-
gnieźniński	0,04	100,00	-	-	-	-
jarociński	0,02	-	-	-	100,00	-
rawicki	0,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,49</b>	<b>46,21</b>	<b>43,24</b>	<b>3,81</b>	<b>3,77</b>	<b>2,97</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.3 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie wielkopolskim w analizowanym ośrodku rehabilitacyjnym.



**Tabela 2.2.32:** Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
gnieźnieński	58	-	-	-	100,00
gostyński	54	-	33,33	-	66,67
jarociński	25	-	-	-	100,00
kościański	51	-	14,29	-	57,14
obornicki	50	7,69	30,77	7,69	53,85
pleszewski	44	-	-	-	-
poznański	58	-	40,00	-	40,00
rawicki	59	-	-	-	-
śremski	58	-	28,57	-	28,57
wolsztyński	47	-	27,27	9,09	54,55
wrześniński	50	-	-	-	75,00
m.Kalisz	53	-	33,33	-	66,67
m.Konin	49	-	10,53	-	57,89
m.Leszno	44	16,67	16,67	-	66,67
m.Poznań	52	-	32,84	-	46,27
<b>Woj.</b>	<b>51</b>	<b>1,28</b>	<b>25,64</b>	<b>1,28</b>	<b>50,64</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

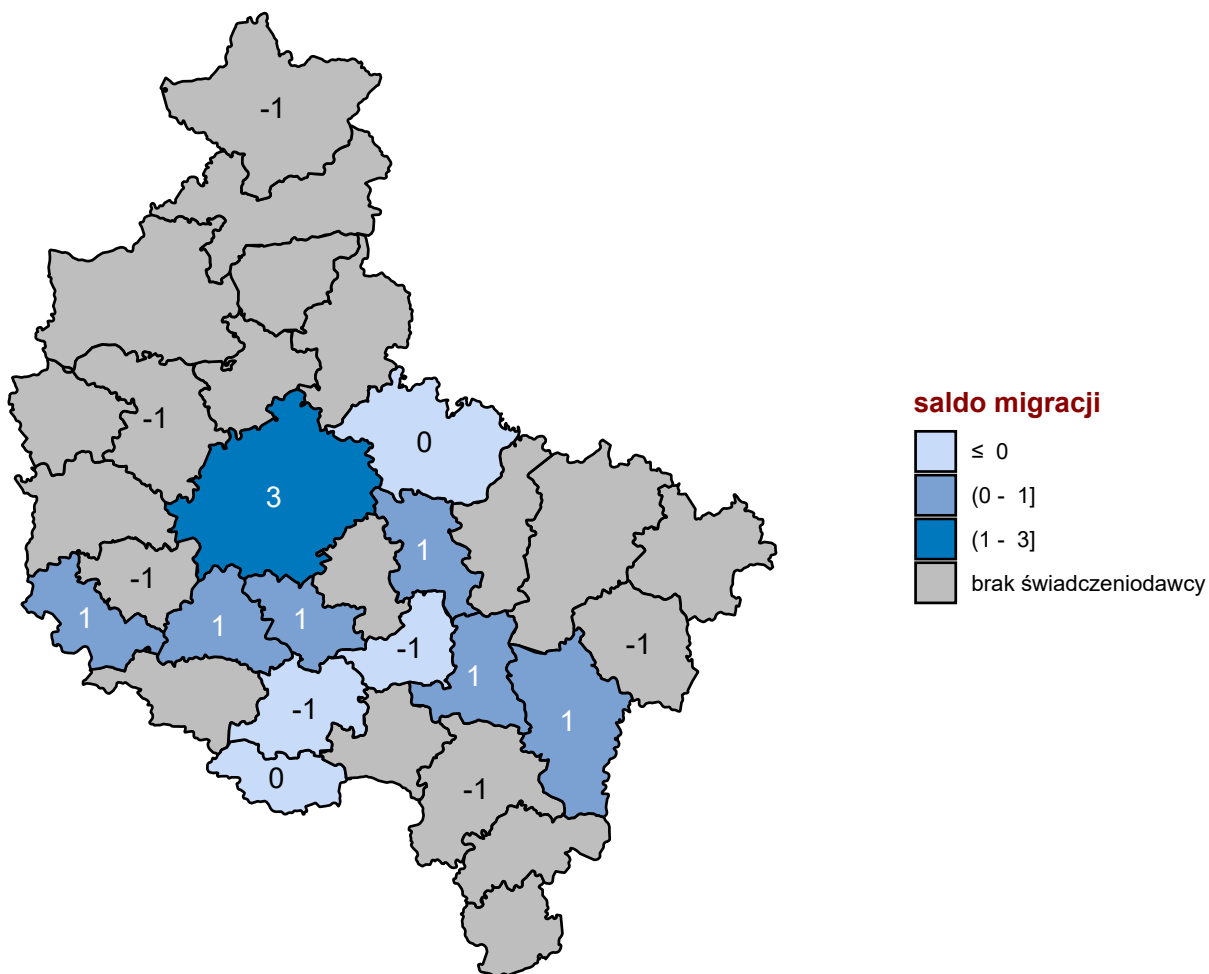
**Tabela 2.2.33:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
Inne urazy	42	-	14,29	-	28,57
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	46	-	33,33	-	33,33
Urazy klatki piersiowej	26	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	49	1,47	14,71	1,47	47,06
Urazy kończyn górnych	55	1,37	36,99	1,37	58,90
Urazy kręgosłupa	34	-	-	-	20,00
Urazy miednicy	65	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>51</b>	<b>1,28</b>	<b>25,64</b>	<b>1,28</b>	<b>50,64</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.4 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.34 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń w analizowanym ośrodku, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w analizowanym ośrodku, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa wielkopolskiego.

Mapa 2.2.4: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.34: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
poznański i m.Poznań	TAK	2	3,64	12,04	5	8,62	13,61
gnieźnieński	TAK	1	50,00	3,98	1	50,00	14,29
gostyński	TAK	1	25,00	18,83	-	-	7,57
grodziski	-	1	100,00	14,42	-	-	-
jarociński	TAK	1	50,00	10,42	-	-	-
ostrowski	-	1	100,00	5,44	-	-	-
rawicki	TAK	1	100,00	87,24	1	100,00	13,85
szamotulski	-	1	100,00	467,24	-	-	-
turecki	-	1	100,00	197,06	-	-	-
złotowski	-	1	100,00	258,27	-	-	-

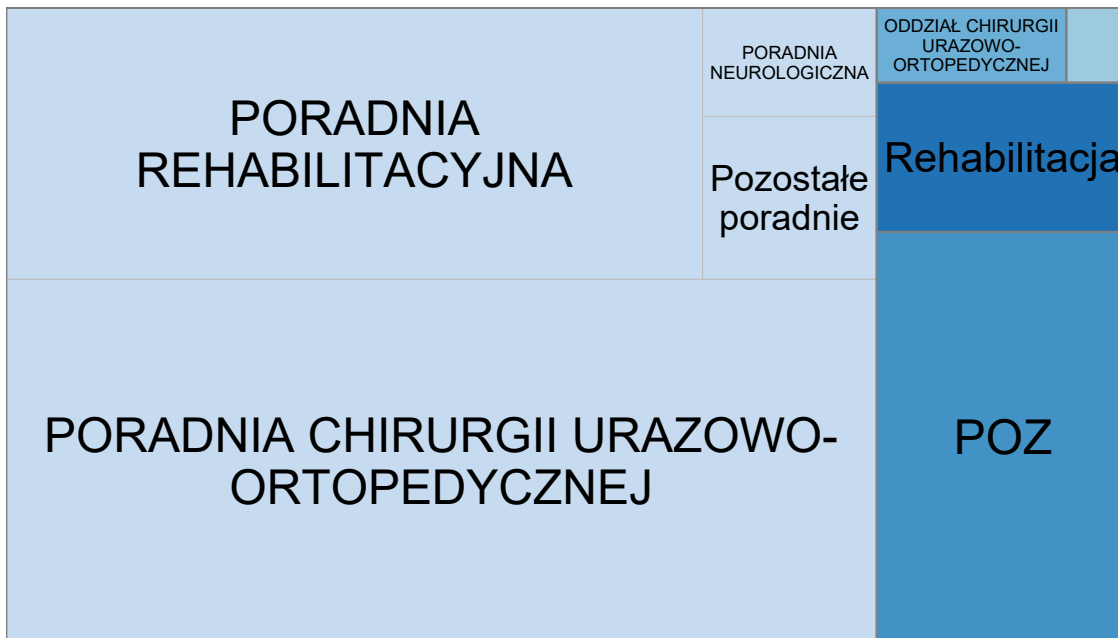
**Tabela 2.2.34:** Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
kaliski i m.Kalisz	TAK	-	-	-	1	16,67	1,39
koniński i m.Konin	TAK	-	-	2,10	-	-	2,10
kościański	TAK	-	-	5,38	1	14,29	7,40
leszczyński i m.Leszno	TAK	-	-	3,20	-	-	3,20
obornicki	TAK	-	-	2,52	-	-	2,52
pleszewski	TAK	-	-	-	1	25,00	5,21
śremski	TAK	-	-	0,37	1	16,67	5,62
wolsztyński	TAK	-	-	5,30	1	9,09	8,73
wrzesiński	TAK	-	-	-	1	25,00	1,02
<b>Woj.</b>	-	<b>11</b>	<b>8,03</b>	<b>10,42</b>	<b>13</b>	<b>9,35</b>	<b>8,32</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.14 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 96,79% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.35 oraz 2.2.36 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

**Wykres 2.2.14:** Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ Rehabilitacja

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.35: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	W tym:		Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Udział skierowań wystawionych na oddziałach/ośrodkach rehabilitacyjnych [%]	Pozostałe [%]
			Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]		Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]				
gnieźnieński	100,00	-	-	100,00	50,00	100,00	-	-	50,00	-	-
gostyński	100,00	-	-	33,33	100,00	33,33	33,33	-	-	-	-
jarociński	100,00	-	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
kościański	100,00	-	-	71,43	100,00	71,43	28,57	-	-	-	-
obornicki	100,00	7,69	100,00	66,67	92,31	100,00	25,00	-	-	-	-
pleszewski	100,00	-	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
poznański	80,00	-	-	-	100,00	-	100,00	-	-	-	-
rawicki	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
średzki	100,00	-	-	28,57	-	-	-	50,00	71,43	-	-
wolsztyński	100,00	-	-	72,73	50,00	50,00	50,00	-	27,27	-	-
wrzesiński	75,00	-	-	33,33	100,00	100,00	-	-	66,67	-	-
m.Kalisz	100,00	-	-	100,00	66,67	33,33	-	-	-	-	-
m.Konin	100,00	-	-	94,74	55,56	44,44	-	-	5,26	-	-
m.Leszno	100,00	16,67	100,00	66,67	-	100,00	-	-	-	16,67	-
m.Poznań	95,52	1,56	100,00	70,31	62,22	26,67	6,67	15,62	10,94	1,56	-
<b>Woj.</b>	<b>96,79</b>	<b>1,99</b>	<b>100,00</b>	<b>77,48</b>	<b>57,26</b>	<b>34,19</b>	<b>3,42</b>	<b>14,57</b>	<b>5,30</b>	<b>0,66</b>	-

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania Opracowanie DAIS na podstawie danych NIFZ

Tabela 2.2.36: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadek, dla którego obliczono wskaźnik [%]	W tym:		W tym:			Udział skierowań wystawionych na oddziałach/osrodkach rehabilitacyjnych [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]			
Inne urazy	100,00	-	-	71,43	80,00	20,00	-	28,57	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	-	-	66,67	-	50,00	50,00	33,33	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	-	-	100,00	-	100,00	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	97,06	1,52	100,00	77,27	56,86	33,33	3,92	16,67	4,55
Urazy kończyn górnych	97,26	2,82	100,00	77,46	60,00	32,73	1,82	11,27	7,04
Urazy kręgosłupa	80,00	-	-	50,00	-	100,00	-	50,00	-
Urazy miednicy	100,00	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>96,79</b>	<b>1,99</b>	<b>100,00</b>	<b>77,48</b>	<b>57,26</b>	<b>34,19</b>	<b>3,42</b>	<b>14,57</b>	<b>5,30</b>

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



W Tabelach 2.2.37 oraz 2.2.38 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie<sup>59</sup>. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 34 dni.

**Tabela 2.2.37:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
gnieźnieński	100,00	516	747	-	-
gostyński	100,00	129	182	-	-
jarociński	100,00	132	132	-	-
kościański	100,00	61	212	42,86	42,86
obornicki	100,00	41	52	30,77	30,77
pleszewski	100,00	144	160	-	-
poznański	80,00	244	541	-	-
rawicki	100,00	39	39	-	-
śremski	100,00	394	458	28,57	28,57
wolsztyński	100,00	15	20	90,91	90,91
wrzesiński	75,00	288	300	33,33	33,33
m.Kalisz	100,00	50	133	16,67	33,33
m.Konin	100,00	56	80	21,05	21,05
m.Leszno	100,00	25	113	50,00	66,67
m.Poznań	95,52	33	48	43,75	57,81
<b>Woj.</b>	<b>96,79</b>	<b>41</b>	<b>75</b>	<b>37,09</b>	<b>44,37</b>

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.38:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
Inne urazy	100,00	106	142	16,67	33,33
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	100,00	29	215	66,67	66,67
Urazy klatki piersiowej	100,00	51	51	-	-
Urazy kończyn dolnych	97,06	41	90	31,82	39,39
Urazy kończyn górnych	97,26	36	59	42,86	50,00
Urazy kręgosłupa	80,00	28	42	50,00	50,00
Urazy miednicy	100,00	354	354	-	-
<b>Woj.</b>	<b>96,79</b>	<b>41</b>	<b>75</b>	<b>37,09</b>	<b>44,37</b>

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>59</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na podstawie skierowań

Tabele 2.2.39 oraz 2.2.40 prezentują statystyki dotyczące czasu pobytu pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.2.41 oraz 2.2.42 udział pobytów względem czasu trwania.

**Tabela 2.2.39:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Powiat	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
kościański	38	42	7	48
obornicki	35	37	7	41
wrzesiński	34	28	9	45
wolsztyński	29	29	6	40
m.Kalisz	29	27	9	42
gnieźniński	29	35	7	35
rawicki	29	29	-	29
m.Leszno	28	27	6	39
m.Poznań	27	27	7	44
jarociński	27	27	-	27
m.Konin	26	25	8	42
poznański	25	20	10	38
śremski	24	22	4	28
pleszewski	23	21	3	28
gostyński	21	18	4	25
<b>Woj.</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>8</b>	<b>48</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.40:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Podgrupa	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
Urazy kończyn dolnych	30	28	9	48
Urazy kręgosłupa	28	27	3	37
Urazy kończyn górnych	28	27	7	42
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	25	28	5	28
Urazy klatki piersiowej	25	25	-	25
Inne urazy	23	20	9	41
Urazy miednicy	21	21	-	21
<b>Woj.</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>8</b>	<b>48</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.41:** Struktura czasu trwania pobytów

Powiat	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
gnieźniński	-	50,00	-	50,00
gostyński	-	66,67	33,33	-
jarociński	-	-	100,00	-
kościański	-	14,29	14,29	71,43
obornicki	-	7,69	23,08	69,23
pleszewski	-	75,00	25,00	-
poznański	-	80,00	-	20,00
rawicki	-	-	-	100,00
śremski	-	42,86	57,14	-
wolsztyński	-	27,27	18,18	54,55
wrzesiński	-	25,00	50,00	25,00
m.Kalisz	16,67	-	66,67	16,67

**Tabela 2.2.41:** Struktura czasu trwania pobytów

Powiat	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
m.Konin	15,79	10,53	47,37	26,32
m.Leszno	-	16,67	66,67	16,67
m.Poznań	7,46	8,96	62,69	20,90
<b>Woj.</b>	<b>5,77</b>	<b>17,95</b>	<b>47,44</b>	<b>28,85</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.42:** Struktura czasu trwania pobytów

Podgrupa	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
Inne urazy	14,29	42,86	28,57	14,29
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	-	66,67	33,33	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	100,00	-
Urazy kończyn dolnych	7,35	16,18	42,65	33,82
Urazy kończyn górnych	4,11	16,44	52,05	27,40
Urazy kręgosłupa	-	-	80,00	20,00
Urazy miednicy	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>5,77</b>	<b>17,95</b>	<b>47,44</b>	<b>28,85</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: **2.2.43** oraz **2.2.44** przedstawiają dane dla 180 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.2.45** oraz **2.2.46** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku.

**Tabela 2.2.43:** Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]				
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00
gostyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	33,33	33,33	33,33
jarociński	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-
kościański	-	-	-	-	-	-	28,57	50,00	50,00	57,14	75,00	75,00	50,00
obornicki	-	-	-	-	-	-	23,08	100,00	100,00	7,69	100,00	100,00	-
pleszewski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
poznański	-	-	-	-	-	-	40,00	100,00	100,00	20,00	-	-	-
rawicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	-	14,29	100,00	100,00	-	-	-	71,43	20,00	20,00	20,00
wolsztyński	-	-	-	9,09	-	-	36,36	100,00	100,00	18,18	50,00	-	-
wrzesiński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-
m.Kalisz	-	-	-	16,67	100,00	100,00	33,33	50,00	50,00	33,33	50,00	50,00	50,00
m.Konin	5,26	-	-	15,79	66,67	66,67	42,11	62,50	50,00	57,89	81,82	81,82	63,64
m.Leszno	-	-	-	16,67	-	-	66,67	75,00	75,00	33,33	50,00	50,00	50,00
m.Poznań	2,99	-	-	7,46	40,00	40,00	19,40	76,92	76,92	35,82	58,33	58,33	8,33
<b>Woj.</b>	<b>2,56</b>	-	-	<b>7,69</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>25,00</b>	<b>76,92</b>	<b>74,36</b>	<b>37,82</b>	<b>55,93</b>	<b>54,24</b>	<b>27,12</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.44:** Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	W tym:			z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
Inne urazy	-	-	-	14,29	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	57,14	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	66,67	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	33,33	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	1,47	-	-	5,88	50,00	50,00	88,24	88,24	52,94	32,35	63,64	63,64	31,82	
Urazy kończyn górnych	1,37	-	-	9,59	42,86	42,86	75,00	75,00	50,00	43,84	59,38	56,25	31,25	
Urazy kręgosłupa	-	-	-	40,00	-	-	-	-	-	40,00	50,00	50,00	-	
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Woj.</b>	<b>2,56</b>	-	-	<b>7,69</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>76,92</b>	<b>74,36</b>	<b>48,72</b>	<b>37,82</b>	<b>55,93</b>	<b>54,24</b>	<b>27,12</b>	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.45:** Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii			z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00
gostyński	-	-	33,33	-	-	100,00	-	-	100,00	-	100,00	100,00	33,33	33,33	33,33
jarociński	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-
kościański	-	-	-	-	-	-	42,86	66,67	66,67	33,33	33,33	57,14	75,00	75,00	50,00
obornicki	-	-	-	-	-	-	23,08	100,00	100,00	33,33	33,33	7,69	100,00	100,00	-
pleszewski	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	100,00	-	-
poznański	-	-	-	-	-	-	40,00	100,00	100,00	50,00	50,00	20,00	-	-	-
rawicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	42,86	66,67	66,67	66,67	14,29	100,00	100,00	100,00	100,00	71,43	20,00	20,00	20,00
wolsztyński	-	-	18,18	-	-	-	63,64	57,14	57,14	57,14	57,14	27,27	66,67	33,33	33,33
wrzesiński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-
m.Kalisz	-	-	16,67	100,00	100,00	100,00	50,00	66,67	66,67	33,33	33,33	66,67	75,00	75,00	50,00
m.Konin	5,26	-	26,32	80,00	80,00	80,00	42,11	62,50	50,00	50,00	50,00	63,16	83,33	83,33	66,67
m.Leszno	16,67	-	16,67	-	-	-	66,67	75,00	75,00	75,00	75,00	33,33	50,00	50,00	50,00
m.Poznań	5,97	-	13,43	55,56	55,56	55,56	20,90	78,57	78,57	28,57	28,57	47,76	46,88	43,75	6,25
<b>Woj.</b>	<b>4,49</b>	-	<b>15,38</b>	<b>54,17</b>	<b>54,17</b>	<b>50,00</b>	<b>29,49</b>	<b>73,91</b>	<b>71,74</b>	<b>45,65</b>	<b>45,65</b>	<b>46,15</b>	<b>54,17</b>	<b>50,00</b>	<b>26,39</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.46:** Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]					z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
Inne urazy	-	-	-	14,29	100,00	100,00	100,00	28,57	100,00	100,00	100,00	100,00	57,14	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	66,67	50,00	50,00	50,00	50,00	33,33	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	2,94	-	-	19,12	69,23	69,23	61,54	29,41	85,00	85,00	50,00	50,00	44,12	60,00	53,33	30,00
Urazy kończyn górnych	2,74	-	-	13,70	40,00	40,00	40,00	26,03	73,68	73,68	47,37	47,37	49,32	55,56	52,78	27,78
Urazy kręgosłupa	-	-	-	20,00	-	-	-	60,00	-	-	-	-	60,00	66,67	66,67	33,33
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>4,49</b>	-	-	<b>15,38</b>	<b>54,17</b>	<b>54,17</b>	<b>50,00</b>	<b>29,49</b>	<b>73,91</b>	<b>71,74</b>	<b>45,65</b>	<b>45,65</b>	<b>46,15</b>	<b>54,17</b>	<b>50,00</b>	<b>26,39</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: **2.2.47** oraz **2.2.48** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.2.49** oraz **2.2.50** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku.



**Tabela 2.2.47:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	-	-	-	-
gostyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	-	-	-
jarociński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kościański	-	-	-	-	14,29	-	-	-	14,29	100,00	100,00	100,00	42,86	33,33	33,33	33,33
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	7,69	100,00	100,00	100,00	15,38	100,00	50,00	-
pleszewski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
poznański	-	-	-	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	40,00	-	-	-
rawicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wolsztyński	-	-	-	-	14,29	-	-	-	-	-	-	-	42,86	33,33	33,33	33,33
wrzesiński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,27	66,67	66,67	66,67
m.Kalisz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-
m.Konin	-	-	-	-	21,05	25,00	25,00	25,00	10,53	100,00	100,00	100,00	31,58	66,67	66,67	50,00
m.Leszno	33,33	50,00	-	-	16,67	-	-	-	33,33	100,00	100,00	100,00	66,67	25,00	25,00	25,00
m.Poznań	2,99	50,00	50,00	50,00	22,39	40,00	40,00	33,33	11,94	62,50	62,50	25,00	29,85	55,00	55,00	15,00
<b>Woj.</b>	<b>2,56</b>	<b>50,00</b>	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>	<b>14,10</b>	<b>31,82</b>	<b>31,82</b>	<b>27,27</b>	<b>10,90</b>	<b>64,71</b>	<b>64,71</b>	<b>41,18</b>	<b>30,77</b>	<b>47,92</b>	<b>45,83</b>	<b>22,92</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.48:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	14,29	100,00	-	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-
Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-
z tej samej grupy chorób [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
z tej samej podgrupy [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	-	-	-	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne urazy	2,94	50,00	50,00	14,71	10,00	10,00	10,29	85,71	42,86	25,00	35,29	17,65
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,37	-	-	16,44	50,00	41,67	12,33	55,56	36,99	51,85	48,15	25,93
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	-	-	-	-	-	-	20,00	-	20,00	100,00	100,00	-
Urazy kończyn górnych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,56</b>	<b>50,00</b>	<b>25,00</b>	<b>14,10</b>	<b>31,82</b>	<b>27,27</b>	<b>10,90</b>	<b>64,71</b>	<b>41,18</b>	<b>30,77</b>	<b>47,92</b>	<b>22,92</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.49:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-
gostyński	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	66,67	-	-	-
jarociński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-
kościański	-	-	-	-	28,57	-	-	100,00	14,29	100,00	100,00	100,00	42,86	33,33	33,33	33,33
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	7,69	100,00	100,00	-	15,38	100,00	50,00	-
pleszewski	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00
poznański	-	-	-	-	20,00	-	-	-	20,00	-	-	-	40,00	-	-	-
rawicki	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	-	-	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wolsztyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,14	50,00	25,00	25,00
wrzesiński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,27	100,00	100,00	66,67
m. Kallisz	-	-	-	-	33,33	-	-	-	16,67	-	-	-	25,00	-	-	-
m. Konin	-	-	-	-	26,32	40,00	40,00	40,00	10,53	100,00	100,00	100,00	33,33	50,00	50,00	-
m. Leszno	33,33	100,00	-	-	16,67	-	-	-	50,00	66,67	66,67	66,67	42,11	75,00	62,50	50,00
m. Poznań	4,48	33,33	33,33	33,33	31,34	52,38	52,38	42,86	13,43	66,67	66,67	33,33	29,85	60,00	20,00	20,00
<b>Woj.</b>	<b>3,21</b>	<b>60,00</b>	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>	<b>23,08</b>	<b>36,11</b>	<b>36,11</b>	<b>30,56</b>	<b>12,18</b>	<b>63,16</b>	<b>63,16</b>	<b>42,11</b>	<b>34,62</b>	<b>55,56</b>	<b>48,15</b>	<b>25,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.50:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	14,29	100,00	-	28,57	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-
Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	-	-	-	10,29	85,71	85,71	-	-	-	-	-	-
Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	57,14	75,00	57,14	33,33	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-
Inne urazy	2,94	50,00	50,00	23,53	18,75	18,75	10,29	85,71	85,71	42,86	50,00	25,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	2,74	50,00	-	26,03	47,37	36,84	15,07	54,55	54,55	45,45	46,43	25,00
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	100,00	100,00
Urazy kończyn dolnych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,21</b>	<b>60,00</b>	<b>20,00</b>	<b>23,08</b>	<b>36,11</b>	<b>30,56</b>	<b>12,18</b>	<b>63,16</b>	<b>63,16</b>	<b>42,11</b>	<b>55,56</b>	<b>25,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.2.2 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie wielkopolskim w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci liczba sprawozdanych pobyków nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Ze względu na różnice w sprawozdawczości pobyków w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: Jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta jest nie dłuższa niż 7 dni to każdy osobodzień w ośrodku dziennym traktowany jest jako pobyt. Tabele 2.2.51 oraz 2.2.52 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby pobyków, liczby osobodni oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie wielkopolskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie wielkopolskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.2.51: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba pobyków	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
ostrowski	1	1	12	10	-
<b>Woj.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.52: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba pobyków	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn górnych	1	1	12	10	-
<b>Woj.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

### 2.2.2.3 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ośrodkach rehabilitacji dziennej z analizowaną grupą chorób wyniosła 27, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednym ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabela 2.2.53 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.53: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
15.0006	2300	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno	4
15.0007	2300	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań	1
15.0010	2301	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski	1
15.0015	2300	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski	4
15.0017	2300	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski	6

**Tabela 2.2.53:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

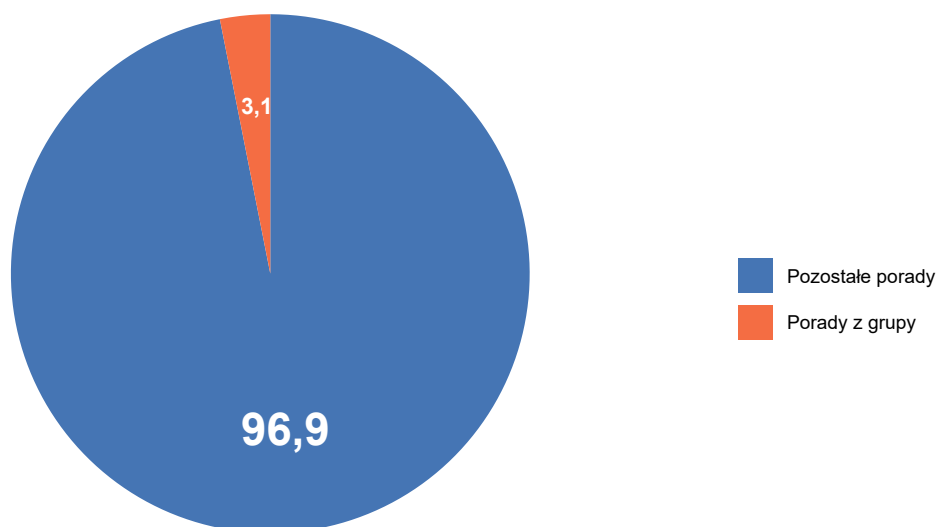
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
15.0024	2300	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński	1
15.0026	2300	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański	5
15.0029	2300	SP ZOZ w Kościanie	kościański	1
15.0034	2300	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński	11
15.0035	2300	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań	28
15.0038	2300	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzeșiński	1
15.0039	2300	Wojewódzki Szpital Neuropsychiatryczny im. Oskara Bielawskiego w Kościanie	kościański	3
15.0052	2300	Szpital Rehabilitacyjno - Kardiologiczny	obornicki	13
15.0054	2300	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz	6
15.0058	2300	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno	2
15.0068	2300	Zakład Opiekuńczo - Leczniczy i Rehabilitacji Medycznej SP ZOZ	m.Poznań	1
15.0082	2300	Bonifaterskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	gostyński	3
15.0083	2300	ZOZ i Medycyny Pracy Med - Alko sp. z o.o.	m.Konin	5
15.0105	2300	Spółka M. A. R. sp. z o.o. Wielospecjalistyczny NZOZ Maxmed 1	m.Konin	5
15.0678	2300	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań	8
15.1138	2300	Ośrodek Rehabilitacyjny w Kościanie	kościański	3
15.1331	2300	Poznańskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii	m.Poznań	11
15.1718	2300	Centrum Pielęgniarsko - Opiekuńcze	rawicki	1
15.1829	2300	Ośrodek Rehabilitacyjno - Ortopedyczny Krąg - Clinic	m.Poznań	5
15.1843	2300	Ośrodek Fizjoterapii Tomasz Chromiński	wrzeșiński	3
15.1876	2300	NZOZ Specjalistyczne Centrum Zdrowia Zosia	gnieźnieński	2
15.1881	2300	NZOZ Przychodnia Rehabilitacyjna Zip - Med	m.Konin	7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych

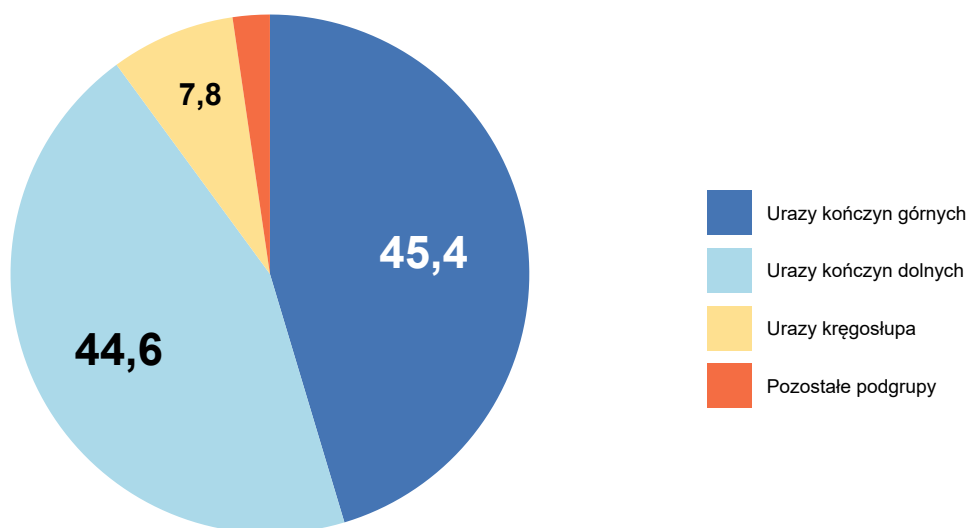
W 2016 roku, w Polsce 1172 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w poradniach rehabilitacyjnych w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.15 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych porad z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdawanych w poradniach rehabilitacyjnych w danym roku. Na wykresie 2.2.16 przedstawiona została struktura porad z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.2.15: Udział porad z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.16: Struktura porad według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.54 przedstawiono liczbę świadczeniodawców którzy sprawozdawali świadczenia w poradniach rehabilitacyjnych z podziałem według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdawać świadczenia w różnych poradniach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w poradniach rehabilitacyjnych wyróżniono następujące poradnie wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 1300 - PORADNIA REHABILITACYJNA

- 1301 - PORADNIA REHABILITACYJNA DLA DZIECI
- 1302 - PORADNIA REHABILITACJI NARZĄDU RUCHU

**Tabela 2.2.54:** Liczba świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	1300	1301	1302
dolnośląskie	87	86	2	-
kujawsko-pomorskie	72	71	1	-
lubelskie	53	52	1	-
lubuskie	10	10	-	-
łódzkie	96	96	1	-
małopolskie	154	152	4	-
mazowieckie	187	182	10	-
opolskie	22	21	-	1
podkarpackie	50	50	1	-
podlaskie	32	31	2	-
pomorskie	73	71	3	-
śląskie	197	188	13	-
świętokrzyskie	22	22	-	-
warmińsko-mazurskie	39	36	3	-
wielkopolskie	48	48	-	-
zachodniopomorskie	30	30	-	-
<b>Polska</b>	<b>1 172</b>	<b>1 146</b>	<b>41</b>	<b>1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna

Tabele 2.2.55 oraz 2.2.56 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby porad. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział porad, w których pacjenci byli spoza województwa, w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. pacjentów, którzy nie byli zameldowani w województwie wielkopolskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie wielkopolskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w poradni' prezentuje jaki procent pacjentów w poradni rehabilitacyjnej, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób

**Tabela 2.2.55:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
czarnkowsko-trzcianecki	0,03	0,05	3,23	7,05
gnieźnieński	0,02	0,04	12,50	3,26
gostyński	0,00	0,01	-	0,84
kaliski	0,03	0,04	-	9,24
kępiński	0,00	0,00	25,00	0,88
kościański	0,01	0,01	-	0,89
krotoszyński	0,01	0,01	-	5,19
leszczyński	0,01	0,01	16,67	2,17
międzychodzki	0,00	0,00	-	1,08
obornicki	0,03	0,03	-	9,49
ostrzeszowski	0,02	0,02	-	3,82
pilski	0,02	0,03	5,00	2,20
pleszewski	0,02	0,02	-	1,34
poznański	0,03	0,04	5,88	3,79
rawicki	0,06	0,07	9,09	2,40



**Tabela 2.2.55:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
szamotulski	0,02	0,02	-	5,42
śremski	0,01	0,02	-	2,60
turecki	0,00	0,00	-	0,33
wolsztyński	0,01	0,02	23,08	3,21
złotowski	0,00	0,00	-	1,01
m.Kalisz	0,11	0,15	1,82	3,13
m.Konin	0,03	0,04	-	0,59
m.Leszno	0,01	0,01	-	0,77
m.Poznań	0,17	0,20	6,59	2,34
<b>Woj.</b>	<b>0,64</b>	<b>0,84</b>	<b>4,55</b>	<b>2,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.56:** Podstawowe statystyki

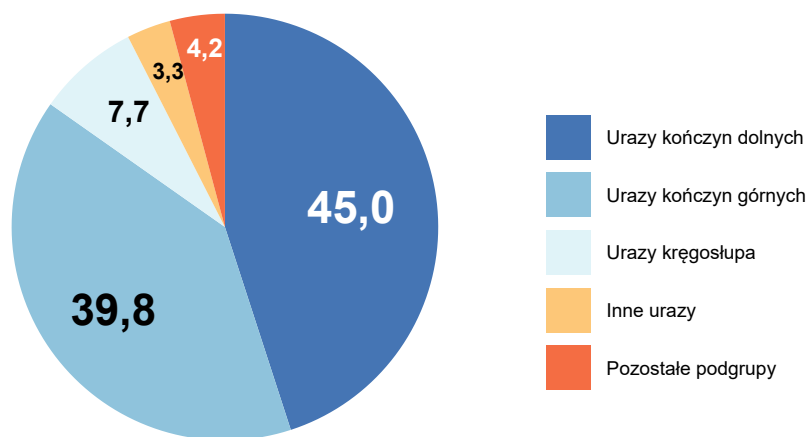
Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Inne urazy	0,02	0,03	14,29
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,02	0,02	-
Urazy jamy brzusznej	0,01	0,01	-
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	-
Urazy kończyn dolnych	0,29	0,38	5,48
Urazy kończyn górnych	0,25	0,33	3,20
Urazy kręgosłupa	0,05	0,06	4,26
Urazy miednicy	0,00	0,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,64</b>	<b>0,84</b>	<b>4,55</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Na wykresie 2.2.17 przedstawiona została struktura porad z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy w poradni rehabilitacyjnej. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Obrażenia czaszkowo - mózgowie
- Urazy jamy brzusznej
- Urazy klatki piersiowej
- Urazy miednicy

Wykres 2.2.17: Struktura porad według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.57 przedstawia strukturę porad w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

Tabela 2.2.57: Struktura porad według podgrup

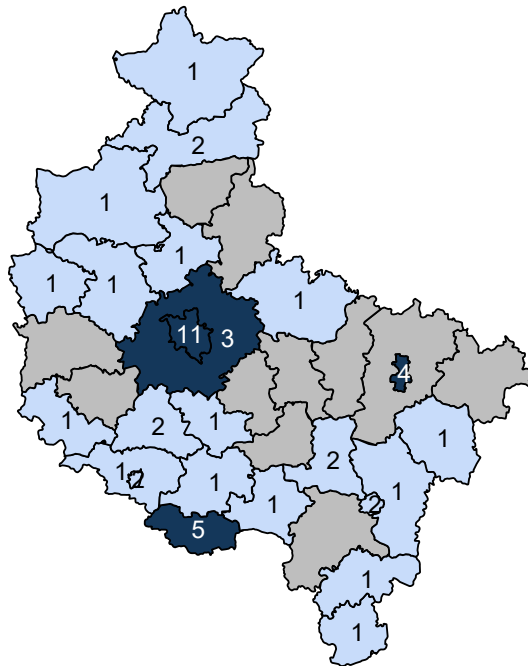
Powiat	Liczba porad [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m.Poznań	0,20	42,71	37,19	13,57	3,52	3,02
m.Kalisz	0,15	44,67	52,00	-	2,00	1,33
rawicki	0,07	54,17	27,78	2,78	8,33	6,94
czarnkowsko-trzcianecki	0,05	21,57	70,59	-	5,88	1,96
m.Konin	0,04	45,24	16,67	19,05	-	19,05
kaliski	0,04	46,34	41,46	4,88	-	7,32
poznański	0,04	61,54	23,08	12,82	2,56	-
gnieźnieński	0,04	55,56	25,00	5,56	11,11	2,78
obornicki	0,03	32,26	58,06	6,45	-	3,23
pilski	0,03	46,15	19,23	30,77	3,85	-
pleszewski	0,02	43,48	47,83	-	4,35	4,35
szamotulski	0,02	65,22	34,78	-	-	-
ostrzeszowski	0,02	50,00	50,00	-	-	-
śremski	0,02	46,67	20,00	26,67	-	6,67
wolsztyński	0,02	40,00	46,67	-	6,67	6,67
krotoszyński	0,01	28,57	57,14	7,14	-	7,14
m.Leszno	0,01	25,00	50,00	-	8,33	16,67
kościański	0,01	72,73	27,27	-	-	-
gostyński	0,01	-	28,57	42,86	-	28,57
leszczyński	0,01	100,00	-	-	-	-
kępiński	0,00	50,00	50,00	-	-	-
złotowski	0,00	-	100,00	-	-	-
międzychodzki	0,00	100,00	-	-	-	-
turecki	0,00	-	-	100,00	-	-

**Tabela 2.2.57:** Struktura porad według podgrup

Powiat	Liczba porad [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
<b>Woj.</b>	<b>0,84</b>	<b>45,00</b>	<b>39,76</b>	<b>7,74</b>	<b>3,33</b>	<b>4,17</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

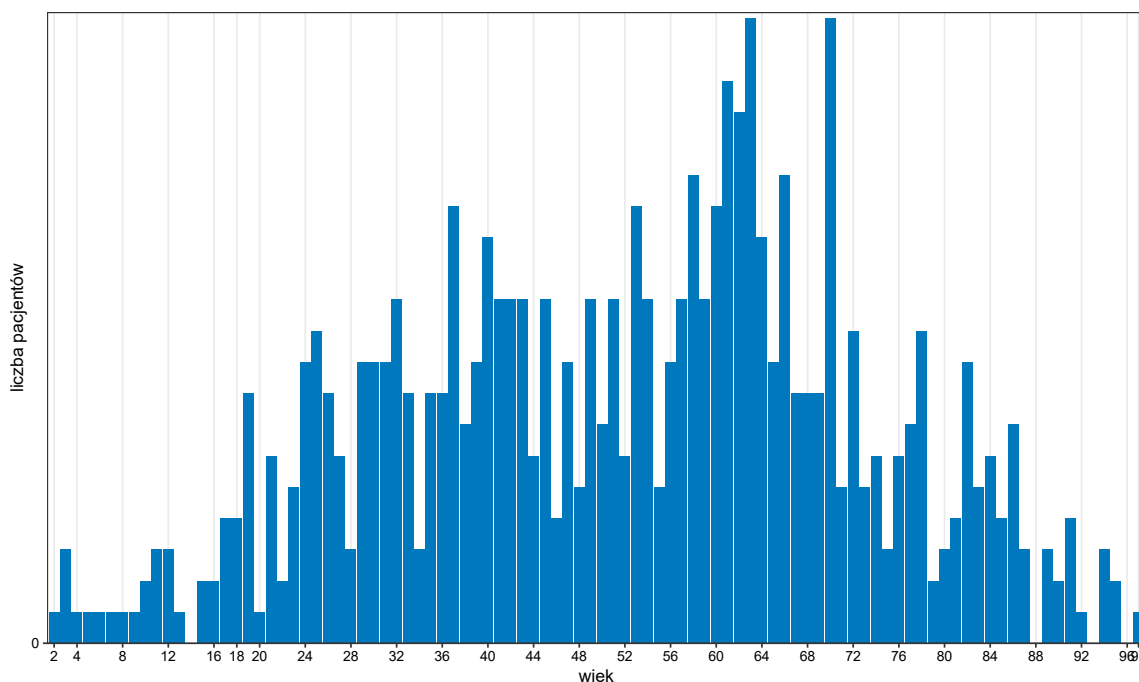
Na mapie 2.2.5 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie wielkopolskim w analizowanej poradni rehabilitacyjnej.

**Mapa 2.2.5:** Liczba świadczeniodawców w powiecie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.18 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.58 oraz 2.2.59 przedstawiono statystyki dotyczące średniego wieku pacjenta, udział pacjentów poniżej 18 roku życia (jeżeli występują), udział najstarszych pacjentów w wieku co najmniej 65. i 80. lat (jeżeli występują) oraz udział porad kobiet.

Wykres 2.2.18: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.58: Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady pacjentów w wieku 65+ [%]	Porady pacjentów w wieku 80+ [%]	Porady kobiet [%]
czarnkowsko-trzcianecki	45	5,88	5,88	-	39,22
gnieźnieński	46	13,89	13,89	13,89	30,56
gostyński	30	28,57	-	-	14,29
kaliski	50	4,88	19,51	7,32	48,78
kępiński	45	-	-	-	-
kościański	35	18,18	9,09	-	72,73
krotoszyński	58	7,14	50,00	7,14	50,00
leszczyński	62	-	42,86	42,86	57,14
międzychodzki	69	-	100,00	-	100,00
obornicki	56	-	25,81	12,90	19,35
ostrzeszowski	49	11,11	50,00	16,67	16,67
piłski	44	26,92	23,08	-	42,31
pleszewski	51	4,35	21,74	4,35	56,52
poznański	58	-	38,46	10,26	56,41
rawicki	52	1,39	27,78	18,06	65,28
szamotulski	52	8,70	17,39	13,04	78,26
śremski	58	-	26,67	-	66,67
turecki	66	-	100,00	-	-
wolsztyński	51	6,67	26,67	6,67	60,00
złotowski	42	-	-	-	50,00
m.Kalisz	50	2,00	24,00	4,67	62,67
m.Konin	49	-	16,67	9,52	45,24
m.Leszno	46	33,33	8,33	-	33,33
m.Poznań	53	2,01	34,17	9,55	66,33
<b>Woj.</b>	<b>48</b>	<b>4,76</b>	<b>25,71</b>	<b>8,45</b>	<b>54,88</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

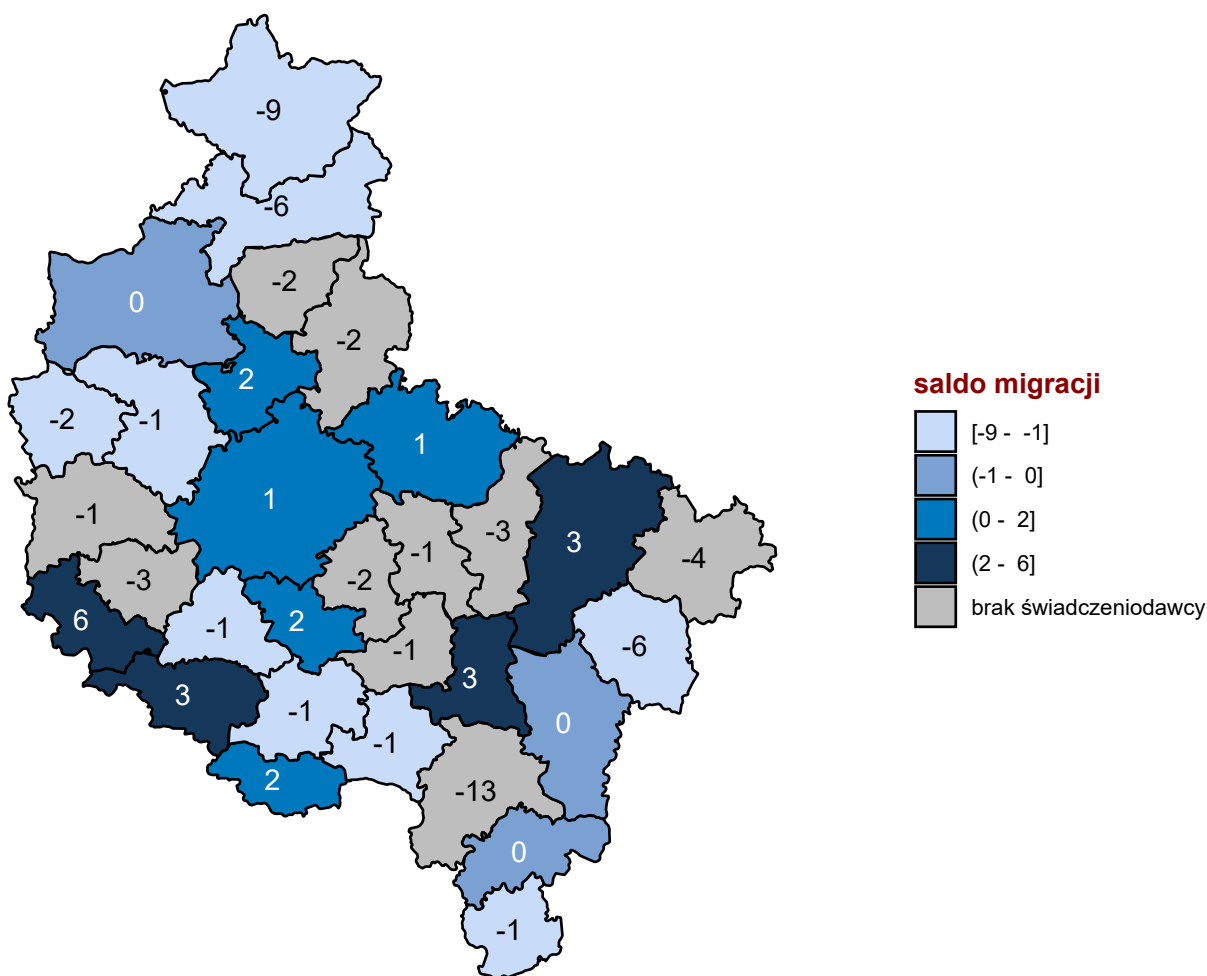
**Tabela 2.2.59:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady pacjentów w wieku 65+ [%]	Porady pacjentów w wieku 80+ [%]	Porady kobiet [%]
Inne urazy	41	-	3,57	-	46,43
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	47	10,00	25,00	5,00	30,00
Urazy jamy brzusznej	63	-	25,00	12,50	87,50
Urazy klatki piersiowej	53	-	25,00	-	50,00
Urazy kończyn dolnych	52	4,23	30,16	13,76	58,47
Urazy kończyn górnych	46	4,49	24,85	4,49	54,79
Urazy kręgosłupa	45	10,77	13,85	1,54	41,54
Urazy miednicy	59	-	33,33	33,33	66,67
<b>Woj.</b>	<b>48</b>	<b>4,76</b>	<b>25,71</b>	<b>8,45</b>	<b>54,88</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.6 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.60 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń w poradni rehabilitacyjnej, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w poradni rehabilitacyjnej, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa wielkopolskiego.

Mapa 2.2.6: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.60: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy poradnia występowała w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
poznański i m.Poznań	TAK	21	10,50	29,75	22	10,95	16,70
kaliski i m.Kalisz	TAK	14	9,79	8,49	14	9,79	6,13
ostrowski	-	13	100,00	40,06	-	-	-
piłski	TAK	9	34,62	66,22	3	15,00	7,13
złotowski	TAK	9	81,82	51,73	-	-	-
turecki	TAK	6	85,71	101,32	-	-	17,59
kolski	-	4	100,00	48,87	-	-	-
koniński i m.Konin	TAK	4	17,39	22,92	7	26,92	14,44
ostrzeszowski	TAK	4	26,67	31,24	4	26,67	16,69

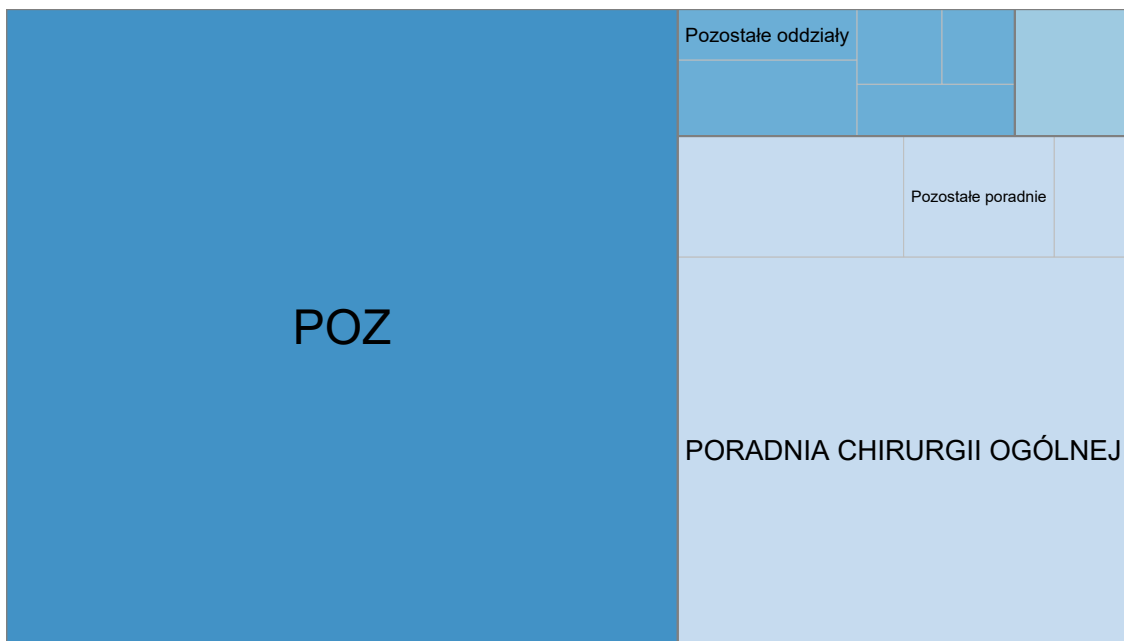
Tabela 2.2.60: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy poradnia występowała w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
czarnkowsko-trzcianecki	TAK	3	9,68	13,45	3	9,68	12,39
gnieźnieński	TAK	3	20,00	28,38	4	25,00	5,54
gostyński	TAK	3	50,00	10,65	2	40,00	9,05
grodziski	-	3	100,00	52,37	-	-	-
krotoszyński	TAK	3	25,00	20,31	2	18,18	8,36
rawicki	TAK	3	5,66	7,32	5	9,09	7,92
słupecki	-	3	100,00	17,27	-	-	-
chodzieski	-	2	100,00	171,64	-	-	-
kępiński	TAK	2	40,00	36,33	1	25,00	11,65
międzychodzki	TAK	2	66,67	69,84	-	-	14,11
pleszewski	TAK	2	13,33	5,71	5	27,78	6,60
szamotulski	TAK	2	12,50	13,09	1	6,67	1,10
średzki	-	2	100,00	136,72	-	-	-
wągrowiecki	-	2	100,00	58,32	-	-	-
jarociński	-	1	100,00	139,14	-	-	-
kościański	TAK	1	12,50	51,92	-	-	6,59
leszczyński i m.Leszno	TAK	1	8,33	5,44	4	26,67	13,36
nowotomyski	-	1	100,00	24,02	-	-	-
śremski	TAK	1	12,50	7,81	3	30,00	16,64
wrześiński	-	1	100,00	34,35	-	-	-
obornicki	TAK	-	-	2,81	2	7,14	3,81
wolsztyński	TAK	-	-	5,67	6	46,15	90,03
<b>Woj.</b>	-	<b>125</b>	<b>18,55</b>	<b>23,18</b>	<b>88</b>	<b>13,81</b>	<b>12,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.19 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 93,21% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.61 oraz 2.2.62 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.2.19: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



Tabela 2.2.61: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]		SOR i Izba Przyjęć [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]		Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia chirurgii [%]	Poradnia neurologiczna [%]		
czarnkowsko-trzcianecki	100,00	-	-	-	-	-	-	-	58,82	93,33	6,67	-	41,18	-
gnieźniński	100,00	5,56	100,00	-	-	-	-	8,33	-	-	-	100,00	86,11	-
gostyński	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
kaliski	100,00	4,88	-	50,00	-	50,00	-	29,27	100,00	-	-	-	65,85	-
kepiński	25,00	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kościański	100,00	54,55	83,33	-	-	-	-	9,09	-	-	-	100,00	36,36	-
krotoszyński	64,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	66,67
leszczyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
międzychodzki	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
obornicki	100,00	3,23	-	-	-	-	-	64,52	100,00	-	-	-	32,26	-
ostrzeszowski	100,00	-	-	-	-	-	-	22,22	100,00	-	-	-	77,78	-
pilski	11,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
pleszewski	91,30	-	-	-	-	-	-	23,81	80,00	-	-	-	76,19	-
poznański	66,67	19,23	-	80,00	20,00	-	-	-	-	-	-	-	57,69	23,08
rawicki	98,61	2,82	-	100,00	-	-	-	4,23	-	100,00	-	-	92,96	-
szamotulski	100,00	8,70	-	-	-	-	-	4,35	-	-	-	100,00	86,96	-
śremski	100,00	13,33	-	-	-	-	-	13,33	100,00	-	-	-	73,33	-
turecki	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
wolsztyński	100,00	-	-	-	-	-	-	46,67	57,14	42,86	-	-	53,33	-
złotowski	100,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	100,00	-	-	50,00	-
m.Kalisz	100,00	0,67	-	-	-	-	-	78,00	88,03	2,56	0,85	-	21,33	-
m.Konin	100,00	19,05	-	62,50	-	-	-	9,52	-	100,00	-	-	71,43	-
m.Leszno	100,00	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	75,00	-
m.Poznań	98,49	7,65	53,33	6,67	33,33	6,67	33,33	19,90	38,46	35,90	10,26	-	70,41	2,04
<b>Woj.</b>	<b>93,21</b>	<b>6,00</b>	<b>31,91</b>	<b>19,15</b>	<b>14,89</b>	<b>12,77</b>	<b>32,18</b>	<b>32,18</b>	<b>76,19</b>	<b>11,90</b>	<b>3,97</b>	<b>59,77</b>	<b>2,04</b>	<b>2,04</b>

1. Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.62: Skład byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia neurologiczna [%]		
Inne urazy	92,86	15,38	-	-	-	100,00	23,08	33,33	16,67	50,00	57,69	3,85
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	40,00	-	50,00	-	-	10,00	-	-	50,00	50,00	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	-	-	-	-	-	12,50	100,00	-	-	87,50	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	-	-	-	-	-	25,00	100,00	-	-	75,00	-
Urazy kończyn dolnych	91,01	5,81	50,00	30,00	-	5,00	27,91	77,08	13,54	2,08	64,24	2,03
Urazy kończyn górnych	96,71	3,41	45,45	18,18	-	9,09	43,03	82,01	9,35	0,72	52,32	1,24
Urazy kręgosłupa	84,62	7,27	-	25,00	75,00	-	12,73	-	42,86	42,86	74,55	5,45
Urazy miednicy	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	33,33
<b>Woj.</b>	<b>93,21</b>	<b>6,00</b>	<b>31,91</b>	<b>19,15</b>	<b>14,89</b>	<b>12,77</b>	<b>32,18</b>	<b>76,19</b>	<b>11,90</b>	<b>3,97</b>	<b>59,77</b>	<b>2,04</b>

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W Tabelach 2.2.63 oraz 2.2.64 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie<sup>60</sup>. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 32 dni.

**Tabela 2.2.63:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
czarnkowsko-trzcianecki	100,0	94	200	31,4	35,3
gnieźnieński	100,0	14	53	55,6	55,6
gostyński	100,0	45	95	42,9	42,9
kaliski	100,0	14	35	68,3	68,3
kępiński	100,0	8	8	100,0	100,0
kościański	100,0	70	103	18,2	18,2
krotoszyński	100,0	30	282	55,6	55,6
leszczyński	100,0	-	-	-	-
międzychodzki	100,0	116	116	-	-
obornicki	100,0	59	88	16,1	19,4
ostrzeszowski	100,0	18	57	55,6	61,1
pilski	100,0	2	4	100,0	100,0
pleszewski	100,0	24	49	61,9	61,9
poznański	100,0	30	67	50,0	53,8
rawicki	100,0	33	64	49,3	49,3
szamotulski	100,0	41	129	39,1	39,1
śremski	100,0	14	51	66,7	66,7
turecki	100,0	-	-	100,0	100,0
wolsztyński	100,0	6	14	93,3	93,3
złotowski	100,0	28	32	50,0	50,0
m.Kalisz	100,0	32	77	48,7	50,7
m.Konin	100,0	50	116	31,0	31,0
m.Leszno	100,0	30	111	50,0	50,0
m.Poznań	100,0	56	176	31,6	33,7
<b>Woj.</b>	<b>100,0</b>	<b>36</b>	<b>99</b>	<b>43,8</b>	<b>45,3</b>

1 Statystyki te obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.64:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Rozpoznanie	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
Inne urazy	100,0	35	92	38,5	42,3
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,0	46	132	40,0	40,0
Urazy jamy brzusznej	100,0	28	44	50,0	50,0

<sup>60</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.2.64: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Rozpoznanie	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
Urazy klatki piersiowej	100,0	12	16	100,0	100,0
Urazy kończyn dolnych	100,0	37	94	43,0	44,2
Urazy kończyn górnych	100,0	35	104	44,0	45,8
Urazy kręgosłupa	100,0	40	118	45,5	47,3
Urazy miednicy	100,0	24	30	66,7	66,7
<b>Woj.</b>	<b>100,0</b>	<b>36</b>	<b>99</b>	<b>43,8</b>	<b>45,3</b>

1 Statystyki te obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających poradę w poradni rehabilitacyjnej. Tabele: 2.2.65 oraz 2.2.66 przedstawiają dane dla 180 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.67 oraz 2.2.68 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale.

**Tabela 2.2.65:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej  
 - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
czarnkowsko-trzcianecki	-	-	-	-	-	-	-	-	29,41	80,00	80,00	80,00	74,51	57,89	55,26	39,47
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	-	-	13,89	40,00	40,00	40,00	38,89	78,57	78,57	35,71
gostyński	14,29	-	-	-	-	-	-	-	14,29	100,00	100,00	100,00	28,57	50,00	50,00	-
kaliski	-	-	-	-	-	-	-	-	4,88	-	-	-	31,71	53,85	53,85	53,85
kępiski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kościański	9,09	-	-	-	-	-	-	-	45,45	-	-	-	45,45	80,00	80,00	60,00
krotoszyński	28,57	7,14	7,14	7,14	-	-	-	-	14,29	-	-	-	71,43	70,00	70,00	20,00
leszczyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,29	100,00	100,00	-
miedzichodzki	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
obornicki	-	-	-	-	-	-	-	-	9,68	66,67	66,67	66,67	41,94	84,62	84,62	69,23
ostrzeszowski	-	-	-	-	-	-	-	-	16,67	-	-	-	22,22	75,00	75,00	50,00
pilski	-	-	-	-	-	-	-	-	7,69	-	-	-	30,77	87,50	87,50	75,00
pleszewski	4,35	-	-	-	-	-	-	-	4,35	-	-	-	26,09	83,33	83,33	83,33
poznański	20,51	15,38	15,38	12,82	-	-	-	-	2,56	-	-	-	33,33	53,85	53,85	30,77
rawicki	-	-	-	-	-	-	-	-	5,56	100,00	100,00	100,00	37,50	37,04	37,04	14,81
szamotulski	-	-	-	-	-	-	-	-	13,04	66,67	66,67	66,67	65,22	80,00	80,00	40,00
śremski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,00	33,33	33,33	33,33
turecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-
wolsztyński	13,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,00	33,33	33,33	33,33
złotowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m.Kalisz	0,67	0,67	-	-	-	-	-	-	13,33	35,00	35,00	30,00	44,00	75,76	71,21	62,12
m.Konin	2,38	2,38	2,38	2,38	9,52	50,00	50,00	50,00	21,43	22,22	22,22	22,22	52,38	63,64	63,64	22,73
m.Leszno	25,00	-	-	-	8,33	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	50,00	83,33	83,33	83,33

**Tabela 2.2.65:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
m.Poznań	5,53	7,54	15,08	50,25	56,67	56,67	43,33	61,00	58,00	61,00	58,00	41,00	41,00
<b>Woj.</b>	<b>3,93</b>	<b>3,10</b>	<b>12,74</b>	<b>44,05</b>	<b>46,73</b>	<b>46,73</b>	<b>42,06</b>	<b>64,86</b>	<b>62,97</b>	<b>64,86</b>	<b>62,97</b>	<b>43,78</b>	<b>43,78</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.66:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Inne urazy	7,14	-	17,86	42,86	75,00	80,00	80,00	42,86	75,00	80,00	75,00	75,00	58,33
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	10,00	40,00	12,50	-	-	40,00	12,50	-	-	12,50	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	37,50	33,33	-	-	37,50	33,33	-	-	33,33	33,33
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	25,00	100,00	-	-	25,00	100,00	-	-	100,00	100,00
Urazy kończyn dolnych	3,97	1,32	9,79	38,62	48,65	23,08	48,65	38,62	69,86	43,24	67,81	67,81	44,52
Urazy kończyn górnych	2,69	0,30	16,77	52,10	44,64	40,00	44,64	52,10	63,79	39,29	62,64	62,64	43,10
Urazy kręgosłupa	9,23	4,62	10,77	40,00	42,86	-	42,86	40,00	57,69	42,86	50,00	50,00	50,00
Urazy miednicy	33,33	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,93</b>	<b>1,19</b>	<b>12,74</b>	<b>44,05</b>	<b>64,86</b>	<b>26,92</b>	<b>46,73</b>	<b>44,05</b>	<b>64,86</b>	<b>42,06</b>	<b>62,97</b>	<b>62,97</b>	<b>43,78</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.67:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
czarnkowsko-trzcianecki	-	-	-	-	-	-	-	-	41,18	80,95	80,95	76,19	76,47	58,97	53,85	41,03
gnieźniński	-	-	-	-	-	-	-	-	19,44	57,14	57,14	57,14	41,67	73,33	73,33	33,33
gostyński	14,29	-	-	-	-	-	-	28,57	100,00	100,00	100,00	57,14	100,00	100,00	75,00	75,00
kaliski	-	-	-	-	-	-	-	14,63	33,33	33,33	33,33	39,02	50,00	50,00	50,00	50,00
kępiński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-
kościański	9,09	-	-	-	-	-	-	63,64	14,29	-	-	-	63,64	71,43	57,14	42,86
krotoszyński	50,00	21,43	21,43	21,43	-	-	-	42,86	33,33	33,33	33,33	71,43	70,00	70,00	20,00	20,00
leszczyński	-	-	-	-	-	-	-	28,57	-	-	-	-	14,29	100,00	100,00	-
międzychodzki	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
obornicki	3,23	-	-	-	9,68	66,67	66,67	12,90	50,00	50,00	50,00	41,94	84,62	84,62	69,23	69,23
ostrzeszowski	-	-	-	-	-	-	-	33,33	16,67	16,67	16,67	22,22	75,00	75,00	50,00	50,00
pilski	7,69	-	-	-	-	-	-	11,54	-	-	-	-	34,62	77,78	77,78	66,67
pleszewski	8,70	-	-	-	8,70	-	-	13,04	66,67	66,67	66,67	30,43	71,43	71,43	71,43	71,43
poznański	20,51	17,95	17,95	15,38	2,56	-	-	10,26	75,00	50,00	50,00	38,46	53,33	53,33	26,67	26,67
rawicki	2,78	-	-	-	4,17	-	-	11,11	100,00	87,50	87,50	44,44	37,50	34,38	15,62	15,62
szamotulski	-	-	-	-	-	-	-	30,43	57,14	57,14	57,14	65,22	80,00	80,00	40,00	40,00
śremski	-	-	-	-	-	-	-	6,67	100,00	100,00	100,00	46,67	28,57	28,57	28,57	28,57
turecki	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-
wolsztyński	13,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	40,00	40,00	20,00
złotowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m.Kalisz	1,33	0,67	-	-	0,67	-	-	18,67	32,14	32,14	28,57	49,33	71,62	66,22	56,76	56,76
m.Konin	2,38	2,38	2,38	2,38	9,52	50,00	50,00	26,19	36,36	36,36	36,36	57,14	62,50	62,50	20,83	20,83
m.Leszno	25,00	-	-	-	25,00	33,33	33,33	8,33	100,00	100,00	100,00	66,67	75,00	75,00	75,00	75,00



**Tabela 2.2.67:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:					
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
m.Poznań	9,05	0,50	0,50	9,55	36,84	36,84	26,32	30,65	62,30	62,30	55,74	55,28	64,35	59,09	44,55
<b>Woj.</b>	<b>5,95</b>	<b>1,55</b>	<b>1,31</b>	<b>4,29</b>	<b>33,33</b>	<b>33,33</b>	<b>22,22</b>	<b>22,62</b>	<b>54,21</b>	<b>52,63</b>	<b>49,47</b>	<b>49,64</b>	<b>63,79</b>	<b>60,43</b>	<b>42,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.68:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Inne urazy	7,14	3,57	3,57	3,57	-	-	28,57	87,50	87,50	87,50	83,33	83,33	75,00
Obrażenia czaszkowo - mózżowe	5,00	-	-	-	-	-	30,00	66,67	66,67	66,67	18,18	18,18	9,09
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	25,00	25,00
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	25,00	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00	50,00
Urazy kończyn dolnych	6,08	1,59	1,59	3,97	33,33	20,00	18,52	57,14	55,71	52,86	68,48	65,45	43,64
Urazy kończyn górnych	4,19	0,60	0,30	4,79	43,75	31,25	27,84	47,31	45,16	40,86	62,69	59,59	41,45
Urazy kręgosłupa	13,85	4,62	4,62	4,62	-	-	20,00	61,54	61,54	61,54	60,00	60,00	50,00
Urazy miednicy	33,33	33,33	33,33	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>5,95</b>	<b>1,55</b>	<b>1,43</b>	<b>4,29</b>	<b>33,33</b>	<b>22,22</b>	<b>22,62</b>	<b>54,21</b>	<b>52,63</b>	<b>49,47</b>	<b>63,79</b>	<b>60,43</b>	<b>42,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po poradzie w poradni rehabilitacyjnej. Tabele: **2.2.69** oraz **2.2.70** przedstawiają dane dla 180 dni przed poradą w analizowanej poradni. W tabelach **2.2.71** oraz **2.2.72** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją w analizowanej poradni.

**Tabela 2.2.69:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
czarnkowsko-trzcianecki	-	-	-	-	-	-	-	17,65	44,44	44,44	44,44	74,51	52,63	52,63	36,84
gnieźnieński	-	-	-	-	-	-	16,67	16,67	66,67	66,67	66,67	38,89	92,86	92,86	71,43
gostyński	-	-	-	14,29	-	-	-	-	-	-	-	57,14	75,00	75,00	50,00
kaliski	-	-	-	-	-	-	14,63	100,00	100,00	100,00	100,00	70,73	89,66	89,66	86,21
kępiński	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	75,00	75,00	50,00
kościański	9,09	-	-	18,18	-	-	36,36	25,00	25,00	25,00	25,00	81,82	100,00	100,00	88,89
krotoszyński	21,43	7,14	7,14	-	-	-	42,86	66,67	66,67	66,67	66,67	78,57	90,91	90,91	36,36
leszczyński	14,29	-	-	-	-	-	14,29	-	-	-	-	42,86	66,67	66,67	-
międzychodzki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
obornicki	16,13	6,45	3,23	25,81	50,00	12,50	12,90	25,00	25,00	25,00	25,00	38,71	66,67	58,33	50,00
ostrzeszowski	5,56	-	-	-	-	-	11,11	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	83,33
pilski	7,69	-	-	-	-	-	15,38	-	-	-	-	65,38	82,35	82,35	76,47
pleszewski	8,70	-	-	8,70	-	-	17,39	25,00	25,00	25,00	25,00	69,57	87,50	87,50	87,50
poznański	15,38	2,56	2,56	7,69	33,33	-	5,13	-	-	-	-	51,28	45,00	45,00	30,00
rawicki	2,78	1,39	1,39	2,78	-	-	22,22	56,25	56,25	56,25	56,25	88,89	25,00	21,88	17,19
szamotulski	4,35	-	-	-	-	-	13,04	100,00	100,00	100,00	66,67	91,30	76,19	76,19	42,86
średzki	-	-	-	-	-	-	6,67	-	-	-	-	53,33	87,50	87,50	75,00
turecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wolsztyński	20,00	20,00	6,67	26,67	100,00	100,00	-	-	-	-	-	46,67	100,00	100,00	100,00
złotowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00
m.Kalisz	-	-	-	0,67	100,00	100,00	19,33	10,34	10,34	10,34	6,90	76,67	91,30	90,43	83,48
m.Konin	-	-	-	19,05	37,50	37,50	26,19	63,64	63,64	63,64	54,55	66,67	75,00	67,86	35,71
m.Leszno	-	-	-	33,33	75,00	75,00	16,67	100,00	100,00	100,00	100,00	66,67	75,00	75,00	62,50



**Tabela 2.2.70:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	7,14	-	-	7,14	50,00	50,00	32,14	44,44	44,44	82,14	65,22	47,83	47,83
Inne urazy	-	-	-	10,00	50,00	50,00	15,00	33,33	33,33	70,00	71,43	50,00	35,71
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	12,50	-	-	37,50	33,33	33,33	62,50	40,00	40,00	20,00
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	6,88	-	-	25,00	-	-	100,00	75,00	75,00	75,00
Urazy klatki piersiowej	5,82	1,32	0,79	5,09	53,85	30,77	13,49	35,29	29,41	62,43	69,07	67,80	52,12
Urazy kończyn dolnych	3,29	0,60	-	10,77	52,94	35,29	17,96	35,00	35,00	76,95	71,98	71,98	61,87
Urazy kończyn górnych	3,08	1,54	1,54	-	-	-	18,46	41,67	41,67	64,62	76,19	71,43	66,67
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	6,55	45,45	45,45	16,55	35,97	35,97	69,29	70,45	68,38	56,70
<b>Woj.</b>	<b>4,40</b>	<b>0,95</b>	<b>0,48</b>	<b>6,55</b>	<b>45,45</b>	<b>45,45</b>	<b>16,55</b>	<b>35,97</b>	<b>35,97</b>	<b>69,29</b>	<b>70,45</b>	<b>68,38</b>	<b>56,70</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.71:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
czarnkowsko-trzcianecki	-	-	-	-	-	-	-	31,37	56,25	56,25	56,25	80,39	48,78	48,78	34,15
gnieźniński	-	-	-	-	-	-	22,22	-	50,00	50,00	50,00	47,22	88,24	88,24	70,59
gostyński	-	-	-	-	-	-	14,29	-	-	-	-	57,14	100,00	100,00	75,00
kaliski	-	-	-	-	-	-	-	26,83	72,73	72,73	72,73	73,17	90,00	86,67	83,33
kępiński	75,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	100,00	75,00	75,00	50,00
kościański	9,09	-	-	50,00	50,00	50,00	63,64	71,43	71,43	71,43	90,91	100,00	100,00	100,00	90,00
krotoszyński	28,57	14,29	7,14	-	-	-	57,14	62,50	62,50	62,50	78,57	90,91	90,91	90,91	54,55
leszczyński	28,57	-	-	-	-	-	14,29	-	-	-	71,43	60,00	60,00	60,00	20,00
międzychodzki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
obornicki	16,13	6,45	3,23	50,00	50,00	12,50	12,90	25,00	25,00	25,00	45,16	64,29	64,29	57,14	50,00
ostrzeszowski	5,56	-	-	-	-	-	16,67	-	-	-	33,33	100,00	100,00	100,00	83,33
pilski	15,38	-	-	-	-	-	26,92	42,86	42,86	42,86	69,23	77,78	77,78	77,78	72,22
pleszewski	13,04	-	-	-	-	-	43,48	40,00	40,00	40,00	73,91	82,35	82,35	82,35	82,35
poznański	20,51	2,56	2,56	33,33	33,33	-	20,51	37,50	37,50	37,50	61,54	58,33	58,33	50,00	37,50
rawicki	6,94	1,39	1,39	-	-	-	30,56	59,09	59,09	59,09	94,44	30,88	30,88	25,00	19,12
szamotulski	8,70	-	-	-	-	-	21,74	80,00	80,00	80,00	95,65	77,27	77,27	77,27	50,00
śremski	-	-	-	-	-	-	33,33	80,00	80,00	80,00	66,67	80,00	80,00	80,00	70,00
turecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wolsztyński	20,00	20,00	6,67	100,00	100,00	100,00	26,67	-	-	-	46,67	100,00	100,00	100,00	100,00
złotowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
m.Kalisz	1,33	-	-	50,00	50,00	50,00	23,33	11,43	11,43	11,43	79,33	90,76	89,08	89,08	81,51
m.Konin	-	-	-	37,50	37,50	37,50	19,05	72,22	72,22	72,22	73,81	77,42	67,74	67,74	38,71
m.Leszno	8,33	8,33	-	75,00	75,00	75,00	58,33	85,71	85,71	85,71	75,00	66,67	66,67	66,67	66,67

**Tabela 2.2.71:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:					
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]															
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]															
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]															
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]															
z tej samej grupy chorób [%]															
z tej samej podgrupy [%]															
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]															
m.Poznań	4,02	-	-	14,07	39,29	21,43	27,14	31,48	31,48	31,48	64,10	62,18	78,39	70,72	51,28
Woj.	<b>6,19</b>	<b>1,19</b>	<b>1,07</b>	<b>7,98</b>	<b>41,79</b>	<b>28,36</b>	<b>27,38</b>	<b>44,78</b>	<b>44,78</b>	<b>41,74</b>	<b>74,40</b>	<b>67,68</b>	<b>74,40</b>	<b>70,72</b>	<b>56,80</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.2.72:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:					
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]															
	10,71	3,57	-	50,00	50,00	50,00	42,86	41,67	41,67	41,67	41,67	41,67	85,71	70,83	45,83
Inne urazy	-	-	-	50,00	50,00	50,00	30,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	75,00	80,00	40,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	25,00	-	-	-	-	-	37,50	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	87,50	28,57	14,29
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	100,00	75,00	75,00
Urazy klatki piersiowej	7,94	1,32	0,79	43,75	43,75	25,00	24,07	42,86	42,86	42,86	42,86	35,16	68,52	67,57	52,90
Urazy kończyn dolnych	3,89	0,60	-	57,14	57,14	42,86	28,74	45,83	45,83	45,83	45,83	45,83	81,44	72,43	61,40
Urazy kończyn górnych	4,62	1,54	1,54	-	-	-	30,77	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	66,15	83,72	69,77
Urazy kręgosłupa	33,33	33,33	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-
Urazy miednicy	6,19	1,19	1,07	41,79	41,79	28,36	27,38	44,78	44,78	44,78	44,78	41,74	74,40	70,72	67,68
<b>Woj.</b>															

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.3.2 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne

Liczba świadczeniodawców w województwie wielkopolskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w poradniach rehabilitacyjnych z analizowaną grupą chorób wyniosła 48, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednej poradni rehabilitacyjnej. Tabela 2.2.73 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

**Tabela 2.2.73:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
15.0006	1300	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno	7
15.0015	1300	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski	6
15.0016	1300	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński	11
15.0020	1300	SP ZOZ w Kępnie	kępiński	4
15.0026	1300	Szpital w Puszczykowie im. prof. S. T. Dąbrowskiego s.a.	poznański	18
15.0034	1300	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński	13
15.0039	1300	Wojewódzki Szpital Neuropsychiatryczny im. Oskara Bielawskiego w Kościanie	kościański	2
15.0042	1300	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań	1
15.0048	1300	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki	1
15.0049	1300	Ars Medical sp. z o.o.	piński	15
15.0053	1300	Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny Samodzielny Publiczny Specjalistyczny ZOZ w Śremie	śremski	10
15.0054	1300	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz	16
15.0058	1300	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno	2
15.0064	1300	SP ZOZ Mswia Centrum Rehabilitacji w Górnym	leszczyński	6
15.0082	1300	Bonifraterskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	gostyński	5
15.0100	1300	Centrum Rehabilitacji Rolników Krus	pleszewski	12
15.0105	1300	Spółka M. A. R. sp. z o.o. Wielospecjalistyczny NZOZ Maxmed 1	m.Konin	10
15.0376	1300	Przychodnia Lekarska Barbara Bogacka Gancarczyk	rawicki	1
15.0380	1300	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna i Lekarza Rodzinnego Maymed Jerzy May	rawicki	1
15.0589	1300	NZOZ Przychodnia Rodzinna s.c.	ostrzeszowski	15
15.0678	1300	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań	34
15.0680	1300	NZOZ Centermed Poznań sp. z o.o.	m.Poznań	2
15.1009	1300	Przychodnia Lekarska Ewa Cempel - Nowak	rawicki	9
15.1138	1300	Ośrodek Rehabilitacyjny w Kościanie	kościański	5
15.1330	1300	Zespół Specjalistycznych Gabinetów Lekarskich Mirmar s.c. NZOZ Konsyliarz	obornicki	28
15.1331	1300	Poznańskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii	m.Poznań	42
15.1579	1300	NZOZ Fizjoterapia i Masaż, Specjalistka R. Chmielewska, K. Najberg s.c.	turecki	1
15.1650	1300	Centrum Diagnostyczno - Rehabilitacyjne Jankowiak	poznański	7
15.1718	1300	Centrum Pielęgniarsko - Opiekuńcze	rawicki	37
15.1796	1300	NZOZ Kaliskie Centrum Rehabilitacji s.c.	m.Kalisz	94
15.1799	1300	NZOZ Odnowa Przychodnia Rehabilitacji Lecznicej	m.Poznań	15
15.1801	1300	Niepubliczny Zakład Rehabilitacji Lecznicej	czarnkowsko-trzcianecki	31
15.1804	1300	Niepubliczny Zakład Rehabilitacji Lecznicejvires M. Kamińska, M. Wojcianowska, G. Stelmaszewska	m.Poznań	12
15.1806	1300	Zakład Rehabilitacji i Fizykoterapii G. Dubas, E. Strugarek, E. Wierzbicka - Wendowska	m.Poznań	19
15.1810	1300	Zakład Rehabilitacji Lecznicej w Liskowie	kaliski	33
15.1812	1300	NZOZ Rehabilitacja i Fizykoterapia Laser	m.Poznań	15
15.1815	1300	NZOZ Centrum Rehabilitacyjno - Lecznicze Revita	m.Konin	10
15.1822	1300	Niepubliczny Zakład Rehabilitacji Lecznicej i Fizykoterapii Bio - Med Grażyna Łoś	m.Konin	2
15.1823	1300	Centrum Medyczne Fizykoterapii Atlas	m.Poznań	7
15.1827	1300	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska - Rehabilitacja Ogólna Jerzy Chełmiński	gnieźnieński	16
15.1829	1300	Ośrodek Rehabilitacyjno - Ortopedyczny Krąg - Clinic	m.Poznań	12
15.1840	1300	Niepubliczny Zakład Rehabilitacji Lecznicej	szamotulski	15
15.1846	1300	NZOZ Zakład Rehabilitacji L. Kowalczyk	złotowski	2
15.1847	1300	NZOZ Zakład Rehabilitacji L. Kowalczyk	piński	5

**Tabela 2.2.73:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
15.1853	1300	NZOZ Centrum Leczenia i Rehabilitacji Zdrówko	rawicki	7
15.1856	1300	NZOZ Terapia Specjalistyczny Gabinet Rehabilitacji	poznański	9
15.1881	1300	NZOZ Przychodnia Rehabilitacyjna Zip - Med	m.Konin	4
15.1905	1300	Asgo sp. z o.o. s.k.	m.Poznań	10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.3 Lecznictwo uzdrowiskowe

Leczenie uzdrowiskowe jest kontynuacją leczenia szpitalnego lub ambulatoryjnego. Jego zadaniem jest rehabilitacja, leczenie chorób przewlekłych oraz szeroko pojęta profilaktyka.

Na leczenie uzdrowiskowe mogą być kierowani jedynie pacjenci wystarczająco sprawni, by odbyć podróż do uzdrowiska, samodzielni, zdolni do samoobsługi i korzystania z zabiegów leczniczych<sup>61</sup>. Jako świadczenie uzdrowiskowe należy rozumieć zrealizowane przez pacjenta skierowanie na leczenie uzdrowiskowe (turnus uzdrowiskowy).

Zgodnie z ustawą z dnia 3 grudnia 2015 r. o świadczeniach gwarantowanych z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. 2015, poz. 2027 t.j.) świadczenia gwarantowane obejmują:

1. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dzieci w wieku od 3 do 18 lat;
2. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 7 do 18 lat;
3. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 3 do 6 lat pod opieką dorosłych;
4. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dorosłych;
5. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dorosłych;
6. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w szpitalu uzdrowiskowym;
7. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w sanatorium uzdrowiskowym;
8. uzdrowiskowe leczenie ambulatoryjne dorosłych i dzieci.

Czas trwania leczenia uzdrowiskowego wynosi<sup>62</sup>:

1. 27 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 1;
2. 21 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 2–5;
3. 28 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 6 i 7;
4. od 6 do 18 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 8.

Zakres i profil świadczeń opieki zdrowotnej udzielanych przez zakład lecznictwa uzdrowiskowego wynika z dostępnych naturalnych surowców leczniczych, warunków klimatycznych i posiadanych urządzeń lecznictwa uzdrowiskowego.

Najwięcej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci dla profilu Choroby reumatologiczne (reumatologia), 277,24 tys. pacjentów, natomiast najmniej dla profilu Choroby krwi i układu krwiotwórczego (hematologia).

<sup>61</sup>Wskazania i przeciwwskazania do leczenia uzdrowiskowego określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 stycznia 2012 r. w sprawie sposobu kierowania i kwalifikowania pacjentów do zakładów lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. z dn. 5.01.12 poz. 14)

<sup>62</sup>Czas trwania leczenia uzdrowiskowego, o którym mowa w pkt 1, 4 i 6, może być przedłużony jednokrotnie na okres nieprzekraczający czasu określonego odpowiednio w pkt 1–3, za zgodą oddziału wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia, który potwierdził skierowanie na leczenie uzdrowiskowe.

**Tabela 2.3.1:** Struktura świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na profil

Profil	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Wartość skumulowana [%]
Choroby reumatologiczne (reumatologia)	277,24	0,33	67,91
Choroby kardiologiczne i nadciśnienie (kardiologia)	47,17	0,08	79,46
Choroby układu nerwowego (neurologia)	29,63	0,41	86,72
Choroby dolnych dróg oddechowych (pulmonologia)	16,60	32,69	90,79
Choroby górnych dróg oddechowych (laryngologia)	13,61	49,57	94,12
Choroby ortopedyczno-urazowe (ortopedia)	7,59	18,83	95,98
Cukrzyca (diabetologia)	6,27	1,05	97,52
Otyłość	2,81	70,56	98,20
Choroby układu trawienia (gastroenterologia, hepatologia)	1,85	1,19	98,66
Choroby kobiece (ginekologia)	1,12	-	98,93
Choroby endokrynologiczne	1,00	4,11	99,18
Choroby skóry (dermatologia)	0,99	8,55	99,42
Choroby naczyń obwodowych	0,96	-	99,65
Choroby nerek i dróg moczowych (nefrologia i urologia)	0,90	1,33	99,88
Osteoporoza	0,46	-	99,99
Choroby krwi i układu krwiotwórczego (hematologia)	0,04	-	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego zostało zrealizowanych dla kategorii świadczenie sanatoryjne, 332,88 tys. pacjentów, natomiast najmniej dla kategorii świadczenie ambulatoryjne, 16,34 tys. pacjentów.

**Tabela 2.3.2:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Liczba osobodni [tys.]	Wartość skumulowana [%]
sanatoryjne	332,88	2,26	6 980,13	81,52
szpitalne	59,14	13,89	1 335,64	96,00
ambulatoryjne	16,34	6,91	239,34	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

**Tabela 2.3.3:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

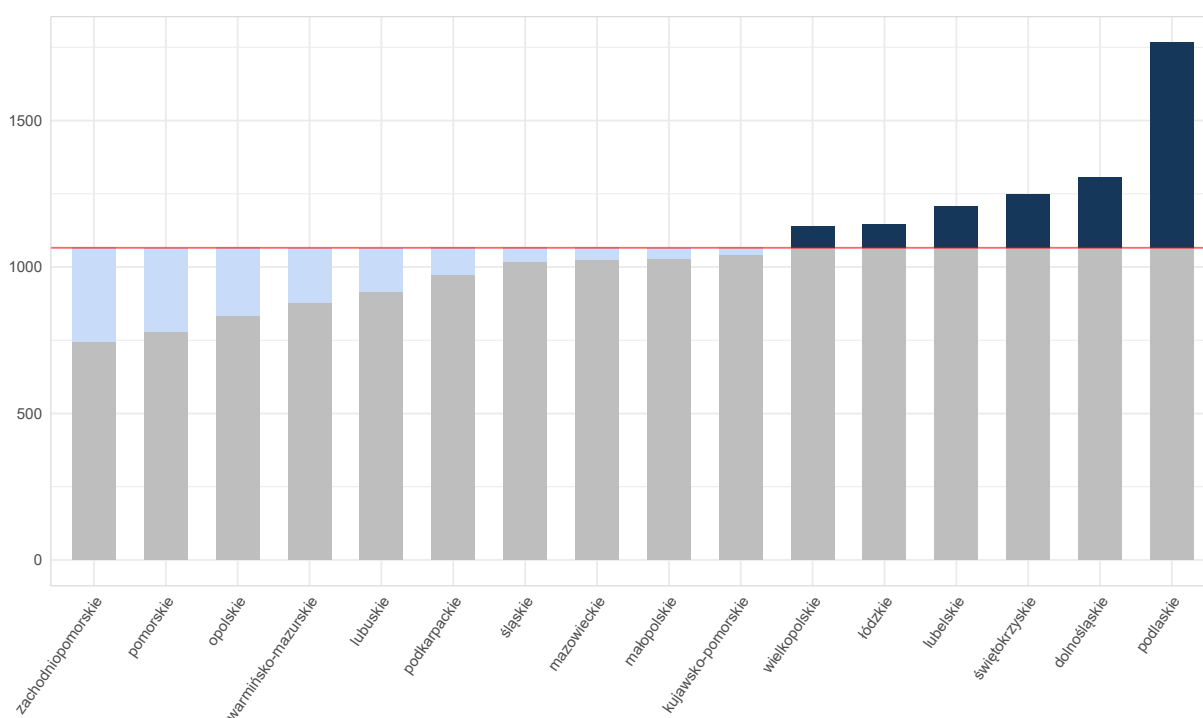
Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [tys.]	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	Pacjenci [%]
dolnośląskie	37,98	1,48	1 307,84	9,31
kujawsko-pomorskie	21,69	0,95	1 041,02	5,32
lubelskie	25,73	1,99	1 206,14	6,31
lubuskie	9,32	0,16	916,48	2,29
łódzkie	28,46	0,67	1 145,04	6,98
małopolskie	34,78	1,86	1 028,28	8,52
mazowieckie	54,96	3,11	1 024,17	13,47
opolskie	8,27	0,24	832,90	2,03
podkarpackie	20,71	1,09	973,47	5,08
podlaskie	20,96	0,46	1 766,10	5,14
pomorskie	18,07	0,28	780,23	4,43
śląskie	46,36	2,98	1 016,74	11,36
świętokrzyskie	15,64	0,41	1 248,54	3,83
warmińsko-mazurskie	12,62	0,20	878,68	3,09
wielkopolskie	39,71	0,69	1 140,56	9,73
zachodniopomorskie	12,72	0,29	744,48	3,12

**Tabela 2.3.3:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [tys.]	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	Pacjenci [%]
Polska	407,89	16,84	1 061,31	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.1 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Wykres 2.3.1:** Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W 2016 roku świadczenia uzdrowiskowe realizowało 143 świadczeniodawców w 13 województwach. Świadczenia realizowane były w 42 miejscowościach uzdrowiskowych, najwięcej (10) miejscowości uzdrowiskowych znajdowało się w województwie małopolskim.

Najwięcej świadczeń sprawozdano w województwie zachodniopomorskim, 95,58 tys. (co stanowiło 23,4% wszystkich świadczeń), natomiast najmniej w województwie łódzkim (0,33 tys.).

**Tabela 2.3.4:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego zrealizowane w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba podmiotów	Liczba miejscowości	Pacjenci [%]
dolnośląskie	55,40	15	9	13,56
kujawsko-pomorskie	74,05	26	3	18,13
lubelskie	14,20	6	2	3,48
łódzkie	0,33	1	1	0,08
małopolskie	56,43	30	10	13,81
mazowieckie	0,89	2	1	0,22

**Tabela 2.3.4:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego zrealizowane w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba podmiotów	Liczba miejscowości	Pacjenci [%]
podkarpackie	31,01	14	4	7,59
podlaskie	1,20	1	1	0,29
pomorskie	17,88	4	2	4,38
śląskie	25,98	7	2	6,36
świętokrzyskie	32,65	9	2	7,99
warmińsko-mazurskie	2,92	2	1	0,71
zachodniopomorskie	95,58	26	5	23,40
Polska	407,89	143	42	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Brak dalszej analizy ze względu na małą liczbę pacjentów (dla wybranych profili w ramach analizowanej grupy chorób) korzystających ze świadczeń uzdrowiskowych w danym województwie.

## 2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

### 2.4.1 Wybór poradni

W tabeli 2.4.1 i 2.4.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmującą analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

**Tabela 2.4.1:** Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W11 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
Urazy kończyn dolnych	835,55	2 006,64	73,73	50,50	-	25,23
Urazy kończyn górnych	831,80	2 158,31	67,12	43,77	-	32,51
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	248,28	407,02	68,13	50,12	-	29,14
Urazy kręgosłupa	61,65	129,94	90,79	68,40	-	4,29
Urazy klatki piersiowej	58,10	95,06	91,73	57,65	-	7,61
Inne urazy	37,32	73,27	83,42	58,80	-	14,95
Urazy jamy brzusznej	32,96	57,45	79,31	54,73	-	19,06
Urazy miednicy	3,66	6,92	95,29	41,04	-	2,93

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.2:** Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Urazy kończyn górnych	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	374,86	986,59	45,7
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	367,23	868,30	40,2
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	96,57	228,66	10,6

**Tabela 2.4.2:** Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Urazy kończyn dolnych	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	448,66	1 061,38	52,9
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	319,42	717,71	35,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	72,47	158,62	7,9
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	113,73	175,55	43,1
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	40,70	56,94	14,0
	PORADNIA OKULISTYCZNA	33,73	48,31	11,9
Urazy kręgosłupa	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	39,28	78,94	60,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	14,67	27,76	21,4
	PORADNIA NEUROLOGICZNA	4,40	7,52	5,8
Urazy klatki piersiowej	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	48,63	79,63	83,8
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	6,85	9,83	10,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	1,46	2,15	2,3
Inne urazy	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	20,30	39,73	54,2
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	11,83	23,92	32,6
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	3,51	5,48	7,5
Urazy jamy brzusznej	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	20,03	36,39	63,3
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	7,88	12,06	21,0
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	3,90	6,16	10,7
Urazy miednicy	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	3,10	5,66	81,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,33	0,64	9,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	0,16	0,32	4,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej sprawozdanych za rok 2016 (dalej: dane NFZ) oraz dane gromadzone w ramach statystyki publicznej. Przez porady wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy dotyczącej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. W przeciwieństwie do świadczeń szpitalnych znaczna część tego typu świadczeń wykonywana jest poza systemem świadczeń finansowanych ze środków publicznych. Z tego względu analiza w niniejszym opracowaniu została rozszerzona o dane sprawozdawane przez wszystkie podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Źródłem tych danych jest sprawozdanie ZD-3<sup>63</sup>. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby

<sup>63</sup>Sprawozdanie ZD-3 wypełniają podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność

porad wykonanych w ramach poradni zgrupowanych w grupy na podstawie VIII części kodu resortowego, dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzielenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentów z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 2.4.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

**Tabela 2.4.3:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

S00	S22.1	S34.0	S22.2	S46	S61	S76	S91	S32.5	S16
S01	S23.0	S34.1	S22.3	S47	S62	S77	S92	S33.4	S17
S02	S23.1	S34.2	S22.4	S48	S63	S78	S93	S33.6	S18
S03	S23.3	S34.3	S22.5	S49	S64	S79	S94	S30	S19
S04	S32.0	S34.4	S22.8	S50	S65	S80	S95	S31	T00
S05	S32.1	S34.5	S22.9	S51	S66	S81	S96	S35	T01
S06	S32.2	T08	S23.2	S52	S67	S82	S97	S36	T02
S07	S32.7	T09	S23.4	S53	S68	S83	S98	S37	T03
S08	S32.8	S20	S23.5	S54	S69	S84	S99	S38	T04
S09	S33.0	S21	S40	S55	S70	S85	T10	S39	T05
S12	S33.1	S25	S41	S56	S71	S86	T11	S34.6	T06
S13	S33.2	S26	S42	S57	S72	S87	T12	S34.8	T07
S14	S33.3	S27	S43	S58	S73	S88	T13	S10	T14
S24	S33.5	S28	S44	S59	S74	S89	S32.3	S11	
S22.0	S33.7	S29	S45	S60	S75	S90	S32.4	S15	

Opracowanie DAiS

Tabela 2.4.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznań wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2016 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA NEUROLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia neurologiczna),
- PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
- PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
- PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
- PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
- PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej),
- PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej),
- PORADNIA OKULISTYCZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia okulistyczna),
- PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),

leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podstawowej i/lub specjalistycznej. W przypadku praktyk zawodowych wyłącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.



- PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
- PORADNIA UROLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia urologiczna).

**Tabela 2.4.4:** Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	2 191,33	44,41	44,41
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	1 945,72	39,43	83,84
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	460,58	9,33	93,17
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	108,66	2,20	95,37
PORADNIA OKULISTYCZNA	48,43	0,98	96,35
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	35,29	0,72	97,07
PORADNIA NEUROLOGICZNA	32,83	0,67	97,73
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	26,10	0,53	98,26
PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	25,94	0,53	98,79
PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	18,94	0,38	99,17
PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA	16,22	0,33	99,50
POZOSTAŁE PORADNIE	24,59	0,50	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.5.

**Tabela 2.4.5:** Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	98,3	1,7
kujawsko-pomorskie	97,6	2,4
lubelskie	98,8	1,2
lubuskie	98,2	1,8
łódzkie	97,7	2,3

**Tabela 2.4.5:** Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
małopolskie	98,2	1,8
mazowieckie	98,1	1,9
opolskie	98,7	1,3
podkarpackie	98,0	2,0
podlaskie	98,4	1,6
pomorskie	98,8	1,2
śląskie	98,3	1,7
świętokrzyskie	98,6	1,4
warmińsko-mazurskie	98,9	1,1
wielkopolskie	99,1	0,9
zachodniopomorskie	98,9	1,1
<b>Polska</b>	<b>98,4</b>	<b>1,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.4.2 Poradnia neurologiczna

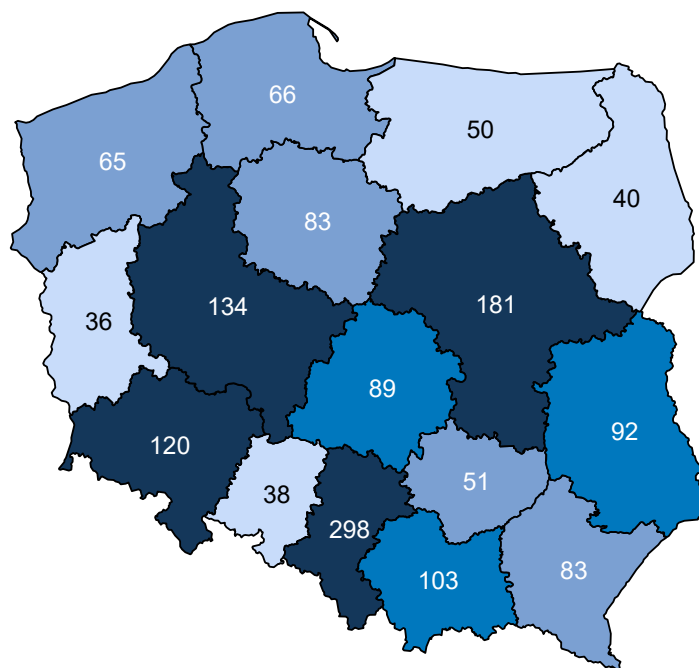
W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 134. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.6.

**Tabela 2.4.6:** PORADNIA NEUROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	329,23	2 743,57	120
kujawsko-pomorskie	282,42	3 402,64	83
lubelskie	413,01	4 489,29	92
lubuskie	127,05	3 529,22	36
łódzkie	351,16	3 945,61	89
małopolskie	434,41	4 217,60	103
mazowieckie	617,59	3 412,08	181
opolskie	116,21	3 058,21	38
podkarpackie	345,33	4 160,64	83
podlaskie	197,89	4 947,30	40
pomorskie	290,72	4 404,91	66
śląskie	857,10	2 876,19	298
świętokrzyskie	191,46	3 754,20	51
warmińsko-mazurskie	161,95	3 239,04	50
wielkopolskie	412,97	3 081,87	134
zachodniopomorskie	195,57	3 008,78	65
<b>Polska</b>	<b>5 324,10</b>	<b>3 482,08</b>	<b>1 529</b>

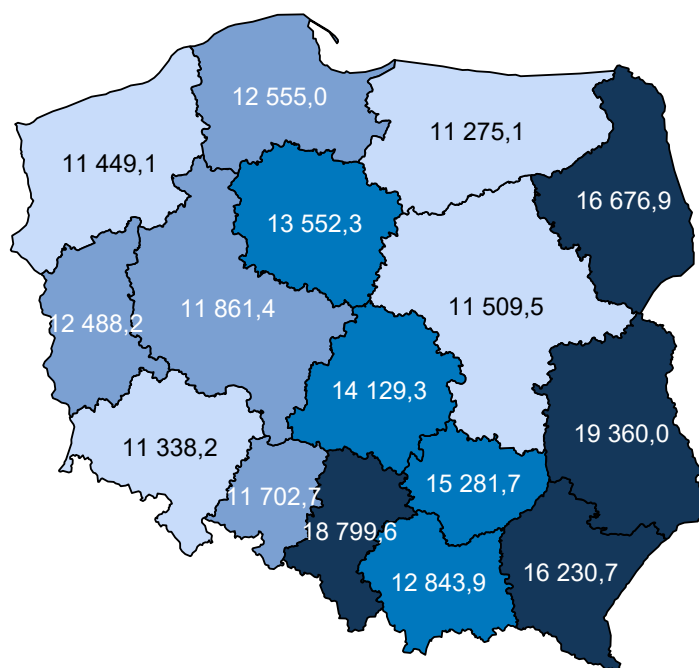
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.1:** PORADNIA NEUROLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.2:** PORADNIA NEUROLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA NEUROLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia neurologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 544,3 tys. porad (por.

Tabela 2.4.7)<sup>64</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 482,2 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 62,1 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 11,4% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.1<sup>65</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.7:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia neurologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA NEUROLOGICZNA	414,62
PORADNIA NEUROLOGICZNA DLA DZIECI	37,51
PORADNIA LECZENIA BÓLU	30,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.8:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

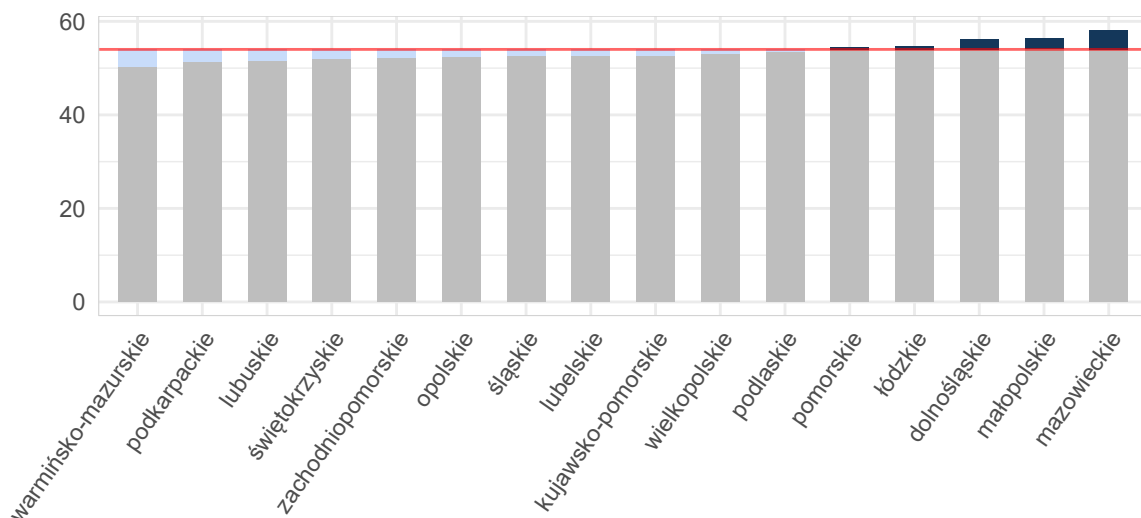
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia neurologiczna	544,27	482,19	11,41	14,83

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>64</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

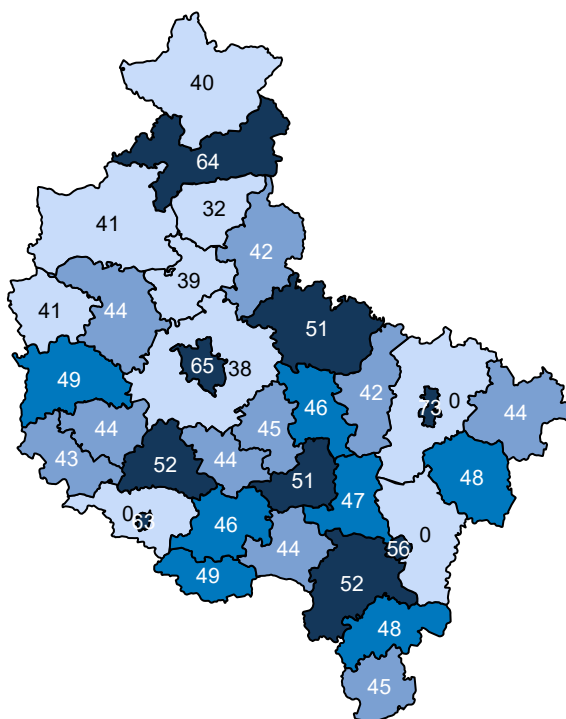
<sup>65</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Wykres 2.4.1: Odsetek świadczeń poza NFZ**



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.3: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]**



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,70.

**Tabela 2.4.9:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne urazy	0,03	0,02	0,0	1,39	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,32	0,77	0,3	1,71	-
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	0,0	1,50	-
Urazy kończyn dolnych	0,02	0,01	0,0	1,42	-
Urazy kończyn górnych	0,03	0,02	0,0	1,50	-
Urazy kręgosłupa	0,05	0,03	0,0	1,73	-
<b>Urazy razem</b>	<b>1,45</b>	<b>0,85</b>	<b>0,4</b>	<b>1,70</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>411,52</b>	<b>198,32</b>	<b>99,6</b>	<b>2,08</b>	<b>321</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.10 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 92%, z czego 48% porad stanowiły porady typu W11<sup>66</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 61%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.10:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	75,00	15,62	-	-	53,12	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	89,33	39,33	-	-	31,85	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	76,47	17,65	-	-	41,18	-	-
Urazy kończyn górnych	74,07	14,81	-	-	48,15	-	-
Urazy kręgosłupa	78,85	32,69	-	-	38,46	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>88,23</b>	<b>37,99</b>	-	-	<b>32,90</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>92,06</b>	<b>48,09</b>	-	<b>0,86</b>	<b>20,33</b>	<b>0,00</b>	<b>0,04</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.11:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	91,39	47,41	-	-	34,94	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	92,83	48,69	-	0,05	32,62	-	-
Urazy jamy brzusznej	95,16	58,87	-	-	28,63	-	-
Urazy klatki piersiowej	92,35	48,24	-	-	25,29	-	-
Urazy kończyn dolnych	93,67	53,39	-	-	23,53	-	-
Urazy kończyn górnych	91,60	48,33	-	0,22	29,49	-	-
Urazy kręgosłupa	92,74	51,64	-	0,05	33,44	-	-

<sup>66</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Urazy miednicy	94,44	66,67	-	-	22,22	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>92,73</b>	<b>49,44</b>	-	<b>0,05</b>	<b>32,64</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>94,83</b>	<b>61,06</b>	-	<b>0,36</b>	<b>17,88</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 134. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.12). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.13.

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotulski
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0036	SP ZOZ w Słupcy	słupecki
15.0039	Wojewódzki Szpital Neuropsychiatryczny im. Oskara Bielawskiego w Kościanie	kościński
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0056	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leńniczak i Iwona Zys s.c.	grodziski
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźnieński
15.0078	Wielkopolskie Centra Medyczne Remedium	m.Poznań
15.0206	Przychodnia Lekarska Medicus	szamotulski
15.0227	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ w Witkowie	gnieźnieński
15.0240	Zespół Lekarzy Rodzinnych Vita s.c.	gnieźnieński
15.0242	Zespół Przychodni Lekarza Rodzinnego Gos - Med s.j.	gostyński
15.0320	Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kaliskiej Agencji Medycznej Medix Medyczne Centrum Zdrovita	m.Kalisz
15.0329	Przychodnia Lekarska Rawmed sp. z o.o.	nowotomyski
15.0377	Przychodnia Lekarska Rawmed sp. z o.o.	rawicki
15.0409	Przychodnia Zespołu Lekarza Rodzinnego Silva	kościński
15.0431	Przychodnia Lekarza Rodzinnego nr 1 Andrzej Rudziński Sp. P.	poznański

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0512	NZOZ - Poradnie Lekarza Rodzinnego i Specjalistów Teramed	m.Poznań
15.0527	NZOZ Przychodnia Lekarza Rodzinnego	wolsztyński
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0582	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kol - Med	krotoszyński
15.0583	ZOZ Cer - Medic	krotoszyński
15.0631	Zespół Przychodni Specjalistycznych Zdrowie sp. z o.o.	m.Poznań
15.0634	Przychodnia Specjalistyczno - Rehabilitacyjna z Poz Usi - Med	m.Poznań
15.0646	Center - Med	rawicki
15.0678	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań
15.0680	NZOZ Centermed Poznań sp. z o.o.	m.Poznań
15.0686	NZOZ Poradnia Specjalistyczna Medical w Lesznie	m.Leszno
15.0709	NZOZ dla Zdrowia - Janusz Liberski	pleszewski
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.0749	Medicor - Specjalistyczne Poradnie Lekarsko - Stomatologiczne	poznański
15.0751	NZOZ Med - Lux Poradnia Lekarzy Rodzinnych Zespół Gabinetów Specjalistycznych	poznański
15.0760	Przychodnia Lekarzy Rodzinnych i Specjalistów Hipokrates Barbara Szymańska i Partnerzy	nowotomyski
15.0786	Ośrodek Leczenia Kompleksowego	ostrowski
15.0792	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Prima - Med Zespół Poradni Specjalistycznych	poznański
15.0796	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Log - Med	gnieźnieński
15.0801	Przychodnia na Parcelkach Włodzimierz Hoffmann Poradnie Podstawowej Opieki Zdrowotnej, Specjalistyczne i Orzecznicze w Krotoszynie	krotoszyński
15.0816	NZOZ Twoja Przychodnia Poz i Specjalistyka	m.Poznań
15.0822	NZOZ Obst Ambulans Union - Ratownictwo Medyczne	obornicki
15.0858	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Termedica	m.Poznań
15.0859	Poradnia Lekarza Ogólnego i Poradnia Wielospecjalistyczna	m.Poznań
15.0884	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	m.Poznań
15.0885	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	poznański
15.0898	NZOZ Przychodnia Lekarza Rodzinnego Alterida	m.Poznań
15.0947	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinet Specjalistyczne	kościański
15.1008	Przychodnia Zespołu Lekarza Rodzinnego i Specjalistów Centrum Zdrowia Medyk	śremski
15.1029	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	wolsztyński
15.1052	NZOZ Promed Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Zespół Specjalistycznych Poradni Lekarskich	m.Konin
15.1090	Przychodnia Lekarska Apimed	m.Poznań
15.1149	Centrum Medyczne Multimed Tadeusz Jucyk s.j.	m.Konin
15.1153	Poradnia Zdrowia Psychicznego NZOZ	m.Poznań
15.1182	Gabinet Neurologiczny Halina Kroczevska	turecki
15.1188	ZOZ Poradnia Neurologiczna Sana - Med	kępiński
15.1189	NZOZ Chirurg	pleszewski
15.1218	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Bożena Kolenda - Parakiel	czarnkowsko-trzcianecki
15.1219	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska K. ul. atowska - Błaszcyk	m.Poznań
15.1227	Wildeckie Centrum Medyczne Plus s.c.	m.Poznań
15.1242	NZOZ Specjalistyczne Centrum Synapsa w Kaliszu	m.Kalisz
15.1253	Alfa - Med W. Zygułska i B. Łysiak - Małecka Lekarska Spółka Partnerska	jarociński
15.1267	Poradnia Neurologiczna Roman Strzałkowski	kolski



Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1275	Praktyka Lekarzy Specjalistów Medic - Specjal s.c.	m.Poznań
15.1277	NZOZ Nowamed	jarociński
15.1285	NZOZ Praktyka Lekarzy Specjalistów Neuron	m.Poznań
15.1296	Medigro	grodziski
15.1300	Szpital i Przychodnia Medica Celsus sp. z o.o. s.k.	m.Poznań
15.1320	Przychodnia Lekarsko - Stomatologiczna Primadent	m.Poznań
15.1335	Wielkopolska Przychodnia Sportowo - Lekarska	m.Poznań
15.1339	Specjalistyczny Zakład Opieki Medycznej Familia Medica	ostrowski
15.1353	Specjalistyczne Centrum Medyczne Omega	poznański
15.1357	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	poznański
15.1358	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	wągrowiecki
15.1378	Gabinet Neurologiczny Beata Gasza - Błachowiak	m.Leszno
15.1387	Centrum Medycyny Specjalistycznej Orthos Teresa Łakowicz	pilski
15.1389	Specjalistyczny NZOZ Retinae	m.Poznań
15.1402	NZOZ - Specjalistyczne Poradnie Lekarskie Hipokrates Sp. P.	gostyński
15.1428	NZOZ Specjalistycznego Lecznictwa Ambulatoryjnego Intermedica sp. z o.o.	wągrowiecki
15.1430	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Neurologiczno Reumatologiczny Neuro - Reums. C.	m.Poznań
15.1435	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Artmed	m.Poznań
15.1446	Poradnia Neurologopedyczna dla Dzieci, Młodzieży i Dorosłych Anna Żerko - Turczynowicz	złotowski
15.1448	Medikor NZOZ	m.Poznań
15.1463	Medicor Poradnie Specjalistyczne Maria Jamrozek - Jedlińska	m.Poznań
15.1464	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Lecznicze Bambiński Dwór	m.Poznań
15.1499	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Medicus s.c.	ostrzeszowski
15.1500	Niepubliczny Zakład Diagnostyczno - Zabiegowy Opieki Zdrowotnej Bea - Med s.c. Andrzej Gontarczyk, Beata Gontarczyk	pilski
15.1504	NZOZ Euromed sp. z o.o.	m.Poznań
15.1507	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Art - Med M. Dotka, K. Przybylski s.j.	poznański
15.1528	NZOZ Poznańskie Centrum Zdrowia	poznański
15.1529	NZOZ Poznańskie Centrum Zdrowia	szamotulski
15.1535	NZOZ Przychodnia Neurologiczna Elżbieta Skorupska	m.Poznań
15.1536	NZOZ Przychodnia Neurologiczna Elżbieta Skorupska	gnieźnieński
15.1540	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Gutmed	m.Poznań
15.1547	Poradnie Lekarskie Sunmedica	poznański
15.1563	NZOZ z Zakresu Specjalistyki Jan - Medic	m.Poznań
15.1591	Specjalistyczny ZOZ "arka"	ostrowski
15.1600	Gabinety Lekarskie Medicor	kościański
15.1601	Gabinety Lekarskie Medicor	m.Poznań
15.1605	Niepubliczny Zakład Specjalistycznej i Pielęgniarskiej Opieki Zdrowotnej Medyk	m.Kalisz
15.1609	NZOZ Neuro - Kard Ilkowski i Partnerzy Spółka Partnerska Lekarzy w Poznaniu	m.Poznań
15.1612	NZOZ Neurologia - Medycyna Pracy Med - Neuro	m.Konin
15.1621	Nszoż Chiron Stec - Steinke Arleta	m.Konin
15.1624	NZOZ Specjalista	turecki
15.1625	NZOZ Specjalista	kolski
15.1633	Niepubliczny Zespół Poradni Specjalistycznych Puls G. Budasz i K. Budasz s.j.	pilski
15.1638	Centrum Medyczne Omedica	m.Poznań
15.1643	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ "Specimed"	wrześniański
15.1649	Marmed Aneta Sarna	m.Kalisz
15.1664	Imd sp. z o.o. Medic - R Sp. K.	m.Poznań
15.1666	Centrum Medyczne Hipokrates w Gnieźnie sp. z o.o.	gnieźnieński
15.1668	S. i K. Bról Lekarze Spółka Partnerska	m.Leszno
15.1670	NZOZ Neuromed Zaleska - Szczytko, Szczytko s.j.	m.Poznań
15.1674	Polmed Jakub Drogosz	gostyński

**Tabela 2.4.12:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1694	Puls - Med sp. z o.o.	chodzieski
15.1695	Puls - Med sp. z o.o.	pilski
15.1697	NZOZ Neuro Med Poradnie Specjalistyczne	poznański
15.1698	NZOZ Neuro Med Poradnie Specjalistyczne	m.Poznań
15.1706	Poradnia Neurologiczna w Koninie Drogowski, Frankiewicz - Wiśniewska s.c.	m.Konin
15.2974	Szoz Nowamed Nowak	jarociński
15.2999	S. Z. O. Z. Kompleksowa Terapia	ostrowski
15.3016	Poradnia Bonus 2001	poznański
15.3025	Centrum Medyczne Mosina sp. z o.o.	poznański
15.3049	Konsylium Sarna i Wspólnicy s.j.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.13:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0001	0,00	-	-	-	0,00	1,22
15.0006	0,02	-	-	-	0,03	2,91
15.0008	0,01	0,00	-	-	0,01	5,98
15.0015	0,00	-	-	-	0,00	1,52
15.0017	0,00	-	-	0,00	0,01	2,68
15.0019	-	-	0,00	-	0,00	5,41
15.0034	0,00	-	-	-	0,00	2,56
15.0036	0,05	-	0,00	0,00	0,05	5,62
15.0039	0,04	-	0,00	0,00	0,04	6,84
15.0042	0,01	0,00	-	-	0,01	4,12
15.0056	0,02	-	-	-	0,02	3,35
15.0058	0,00	-	0,00	-	0,00	3,15
15.0060	0,00	-	-	-	0,00	1,78
15.0076	0,00	-	-	-	0,00	3,08
15.0227	0,01	-	-	0,00	0,01	1,98
15.0240	0,00	-	-	-	0,00	1,69
15.0320	0,02	-	-	-	0,02	2,34
15.0329	0,01	0,00	0,00	-	0,02	3,29
15.0377	0,01	0,00	-	-	0,02	2,72
15.0431	0,00	-	-	-	0,00	2,54
15.0528	0,00	-	-	-	0,00	1,90
15.0582	0,01	0,00	-	-	0,02	3,38
15.0631	0,00	-	-	-	0,00	2,34
15.0634	0,00	-	-	-	0,00	1,58
15.0646	0,05	0,00	-	-	0,06	5,43
15.0678	0,04	-	-	-	0,04	4,89
15.0742	0,02	-	0,00	-	0,02	4,50
15.0751	0,03	0,00	0,00	-	0,03	5,11
15.0760	0,00	0,00	-	-	0,00	2,10
15.0786	0,00	-	0,00	-	0,00	1,88
15.0792	0,01	-	-	-	0,01	1,53
15.0796	0,00	-	-	-	0,00	2,18
15.0822	0,03	-	-	-	0,03	2,44
15.0859	0,00	0,00	-	-	0,00	0,56

**Tabela 2.4.13:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0898	0,00	-	-	0,00	0,00	2,20
15.1029	0,01	-	-	-	0,01	2,19
15.1090	0,02	-	-	-	0,02	1,59
15.1149	0,16	0,00	-	-	0,16	6,32
15.1153	-	0,01	-	-	0,01	3,20
15.1189	0,02	-	0,00	0,00	0,02	1,11
15.1218	0,09	-	-	-	0,09	5,76
15.1219	0,00	0,00	-	0,00	0,01	2,23
15.1227	0,10	-	-	-	0,10	3,60
15.1242	0,00	-	0,00	-	0,00	10,14
15.1277	0,02	0,00	0,00	-	0,02	1,86
15.1285	-	-	-	0,00	0,00	3,89
15.1296	0,04	-	0,00	-	0,04	2,78
15.1300	0,01	-	-	-	0,01	1,05
15.1320	0,01	-	-	-	0,01	2,13
15.1339	-	-	0,00	-	0,00	2,88
15.1353	0,02	-	-	-	0,02	3,79
15.1357	-	-	-	0,00	0,00	2,93
15.1378	-	0,02	-	0,00	0,02	6,42
15.1387	0,00	-	-	-	0,00	4,30
15.1402	0,10	-	-	-	0,10	6,21
15.1428	0,01	-	-	-	0,01	2,87
15.1430	0,02	0,00	-	-	0,02	5,77
15.1435	-	-	0,00	-	0,00	1,73
15.1448	0,00	-	-	-	0,00	1,92
15.1499	0,04	-	-	-	0,04	5,80
15.1504	0,04	0,00	0,00	-	0,05	8,50
15.1540	-	-	-	0,00	0,00	1,64
15.1547	0,00	-	-	-	0,00	1,66
15.1563	0,01	-	-	-	0,01	2,75
15.1600	0,00	-	0,00	-	0,00	2,10
15.1633	0,01	-	-	-	0,01	2,90
15.1643	0,01	-	-	-	0,01	3,82
15.1649	0,01	-	0,00	-	0,02	3,28
15.1664	0,00	-	0,00	-	0,00	2,40
15.1670	0,01	-	-	-	0,01	2,88
15.1674	0,02	-	-	-	0,02	3,22
15.1694	-	-	-	0,00	0,00	3,81
15.1697	0,03	-	-	-	0,03	1,96
15.1698	0,02	-	-	-	0,02	1,52
15.1706	-	-	0,00	0,00	0,00	10,75
15.2974	0,04	0,00	-	-	0,05	2,75
15.3016	0,00	-	0,00	-	0,01	1,06
15.3025	0,00	-	-	-	0,00	1,60
15.3049	0,01	-	-	0,01	0,02	9,51
<b>Woj.</b>	<b>1,32</b>	<b>0,05</b>	<b>0,03</b>	<b>0,03</b>	<b>1,45</b>	<b>411,52</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 10,7 tys. porad dla 4,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.14. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 48,1%. 70 świadczeniodawców charakteryzowało się

wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.14:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0001	1,22	0,92	1,32	100,00	58,74	-	-	-	-	-
15.0002	1,93	1,25	1,55	99,95	10,66	-	-	30,12	-	-
15.0006	2,94	2,05	1,43	94,21	62,87	-	-	27,15	-	-
15.0008	5,99	3,28	1,83	99,67	64,04	-	-	18,80	-	-
15.0010	10,14	5,14	1,97	98,22	69,28	-	-	25,20	-	-
15.0012	5,43	1,39	3,90	85,35	0,06	-	14,65	10,76	-	-
15.0015	1,52	1,11	1,37	99,93	54,90	-	-	36,49	-	-
15.0017	2,68	1,60	1,68	100,00	61,25	-	-	26,67	-	-
15.0019	5,42	2,45	2,21	96,10	13,94	-	3,90	20,00	-	-
15.0022	2,31	1,35	1,72	97,53	58,48	-	-	24,26	-	-
15.0034	2,56	1,30	1,96	100,00	57,54	-	-	25,43	-	-
15.0036	5,67	2,30	2,46	97,90	74,91	-	-	15,65	-	-
15.0039	6,89	3,65	1,89	98,11	36,77	-	-	11,41	-	-
15.0042	4,12	2,39	1,73	99,93	60,95	-	-	11,27	-	-
15.0048	2,50	1,22	2,05	72,34	43,67	-	-	27,66	-	-
15.0056	3,37	1,44	2,34	86,24	41,58	-	-	13,76	-	-
15.0058	3,15	1,83	1,72	71,10	0,38	-	4,86	23,98	-	-
15.0060	1,78	0,96	1,86	100,00	38,20	-	-	27,81	-	-
15.0073	4,31	2,33	1,85	100,00	58,56	-	-	2,62	-	-
15.0076	3,08	2,05	1,50	100,00	48,51	-	-	29,53	-	-
15.0078	1,32	0,59	2,23	100,00	68,23	-	-	23,47	-	-
15.0206	2,92	1,30	2,24	76,48	50,19	-	-	23,52	-	-
15.0227	2,00	0,86	2,33	96,40	70,12	-	-	20,37	-	-
15.0240	1,69	0,94	1,80	98,58	69,62	-	-	23,88	-	-
15.0242	2,99	1,39	2,16	80,74	10,87	-	-	19,26	-	-
15.0320	2,36	1,17	2,01	75,33	42,97	-	-	24,67	-	-
15.0329	3,30	1,54	2,15	77,09	36,42	-	-	22,91	-	-
15.0377	2,74	1,32	2,07	74,01	29,27	-	-	25,99	-	-
15.0409	1,56	0,82	1,91	97,50	77,41	-	-	10,21	-	-
15.0431	2,54	1,09	2,34	76,90	39,21	-	0,04	23,06	-	-
15.0512	2,28	1,07	2,14	79,49	44,96	-	-	20,51	-	-
15.0527	2,67	0,68	3,95	88,53	75,75	-	-	11,47	-	-
15.0528	1,90	1,08	1,76	98,05	19,03	-	-	22,35	-	-
15.0582	3,40	2,21	1,54	99,97	62,37	-	-	29,57	-	-
15.0583	1,59	0,90	1,77	100,00	64,17	-	-	16,97	-	-
15.0631	2,34	1,39	1,69	100,00	48,76	-	-	22,35	-	-
15.0634	1,58	0,69	2,30	79,87	14,49	-	-	20,13	-	-
15.0646	5,48	2,44	2,25	81,56	51,84	-	-	18,44	-	-
15.0678	4,93	2,05	2,41	82,78	47,99	-	-	17,22	-	-
15.0680	2,56	1,02	2,52	85,52	58,84	-	1,17	13,30	-	-
15.0686	1,54	0,88	1,75	86,98	66,02	-	-	13,02	-	-
15.0709	2,94	1,25	2,35	77,57	47,38	-	-	22,43	-	-
15.0742	4,52	2,49	1,82	100,00	51,13	-	-	23,15	-	-
15.0749	1,62	0,97	1,66	100,00	53,98	-	-	26,68	-	-
15.0751	5,14	2,09	2,46	81,45	46,83	-	-	18,55	-	-
15.0760	2,10	1,12	1,87	89,95	11,20	-	-	21,92	-	-
15.0786	1,88	0,91	2,07	100,00	61,86	-	-	25,90	-	-
15.0792	1,54	0,86	1,79	99,87	27,36	-	-	22,22	-	-
15.0796	2,18	1,45	1,51	100,00	4,85	-	-	34,34	-	-
15.0801	1,15	0,70	1,64	100,00	37,13	-	-	34,26	-	-
15.0816	1,19	0,36	3,35	87,42	3,27	-	-	11,58	0,08	12,50
15.0822	2,47	1,37	1,81	74,31	20,47	-	-	25,69	-	-
15.0858	2,10	1,01	2,08	99,14	55,09	-	-	24,12	-	-
15.0859	0,56	0,36	1,55	100,00	66,84	-	-	30,14	-	-
15.0884	2,64	1,37	1,93	100,00	34,44	-	-	18,47	-	-
15.0885	1,73	0,80	2,16	100,00	45,16	-	-	22,09	-	-
15.0898	2,21	0,95	2,33	81,65	49,98	-	-	18,35	-	-
15.0947	4,32	2,17	1,99	100,00	62,02	-	-	22,60	-	-

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1008	2,98	1,06	2,81	85,82	69,00	-	-	14,18	-	-
15.1029	2,20	1,04	2,12	80,78	7,41	-	-	19,22	-	-
15.1052	2,47	1,75	1,41	100,00	48,06	-	-	29,05	-	-
15.1090	1,61	0,65	2,49	99,75	6,57	-	-	20,26	-	-
15.1149	6,48	3,08	2,11	99,77	72,23	-	-	27,53	-	-
15.1153	3,20	1,32	2,43	96,54	68,13	-	3,46	20,22	-	-
15.1182	5,40	2,49	2,17	99,98	75,00	-	-	24,98	-	0,02
15.1188	5,90	2,52	2,34	98,53	66,86	-	-	17,12	-	-
15.1189	1,13	0,79	1,44	100,00	63,60	-	-	25,78	-	-
15.1218	5,85	3,34	1,75	99,85	63,08	-	-	32,59	-	-
15.1219	2,24	1,44	1,56	96,52	27,40	-	-	21,82	-	-
15.1227	3,70	1,67	2,21	98,24	47,34	-	-	19,10	-	-
15.1242	10,15	3,77	2,69	69,09	37,63	-	14,38	16,53	-	-
15.1253	3,26	1,78	1,83	99,48	48,88	-	-	19,62	-	-
15.1267	5,38	2,62	2,05	100,00	72,83	-	-	22,64	-	-
15.1275	2,75	1,06	2,59	98,76	72,94	-	-	15,13	-	-
15.1277	1,89	1,35	1,40	98,57	40,57	-	-	25,00	-	-
15.1285	3,89	2,04	1,91	95,37	49,81	-	-	15,80	-	-
15.1296	2,82	1,47	1,92	100,00	56,81	-	-	19,26	-	-
15.1300	1,06	0,59	1,80	100,00	2,74	-	-	24,93	-	-
15.1320	2,14	1,42	1,51	100,00	32,21	-	-	26,80	-	-
15.1335	0,97	0,46	2,08	97,52	49,64	-	-	2,48	-	-
15.1339	2,88	1,45	1,99	86,55	58,63	-	-	13,45	-	-
15.1353	3,81	1,82	2,10	100,00	26,19	-	-	23,39	-	-
15.1357	2,93	1,48	1,98	99,32	51,71	-	-	18,59	-	-
15.1358	2,20	1,37	1,60	66,26	6,79	-	33,65	25,73	-	-
15.1378	6,44	2,55	2,52	89,30	42,94	-	-	10,70	-	-
15.1387	4,30	3,24	1,33	99,98	34,64	-	0,02	31,69	-	-
15.1389	2,17	1,09	1,98	100,00	75,66	-	-	22,12	-	-
15.1402	6,32	2,28	2,76	81,09	58,88	-	-	18,91	-	-
15.1428	2,88	2,08	1,38	100,00	33,16	-	-	27,81	-	-
15.1430	5,80	3,06	1,90	99,98	48,04	-	-	23,17	-	-
15.1435	1,74	0,93	1,87	99,65	26,92	-	-	13,49	-	-
15.1446	2,10	1,43	1,47	100,00	-	-	-	39,22	-	-
15.1448	1,93	0,82	2,34	79,28	19,83	-	-	20,72	-	-
15.1463	2,55	1,18	2,16	99,92	63,38	-	-	14,48	-	-
15.1464	2,76	0,94	2,94	83,04	58,97	-	-	16,96	-	-
15.1499	5,84	2,35	2,48	99,98	79,16	-	-	19,18	-	-
15.1500	1,59	0,89	1,79	100,00	-	-	-	31,64	-	-
15.1504	8,55	3,34	2,56	85,89	60,69	-	-	14,11	-	-
15.1507	2,77	1,30	2,12	98,63	35,20	-	-	13,21	-	-
15.1528	2,40	1,15	2,09	98,00	53,58	-	-	21,26	-	-
15.1529	1,88	0,91	2,07	97,92	54,37	-	-	20,23	-	-
15.1535	0,87	0,66	1,31	100,00	0,58	-	-	42,05	-	-
15.1536	1,21	0,98	1,23	100,00	0,08	-	-	39,09	-	-
15.1540	1,64	0,75	2,18	100,00	55,57	-	-	20,57	-	-
15.1547	1,67	0,89	1,87	100,00	61,40	-	-	25,87	-	-
15.1563	2,76	1,10	2,49	82,11	48,91	-	-	17,89	-	-
15.1591	1,90	1,22	1,55	100,00	57,32	-	-	-	-	-
15.1600	2,10	0,99	2,13	75,62	2,00	-	-	24,38	-	-
15.1601	2,21	0,97	2,28	74,74	24,76	-	-	25,26	-	-
15.1605	0,88	0,68	1,28	100,00	31,58	-	-	36,15	-	-
15.1609	1,93	1,00	1,94	100,00	64,87	-	-	24,83	-	-
15.1612	3,31	1,97	1,68	100,00	54,72	-	-	17,54	-	-
15.1621	1,00	0,75	1,34	100,00	16,55	-	-	32,80	-	-
15.1624	2,72	1,08	2,51	99,96	60,67	-	-	15,09	-	-
15.1625	2,79	0,85	3,27	100,00	78,03	-	-	8,40	-	-
15.1633	2,91	2,03	1,43	100,00	31,55	-	-	27,46	-	-
15.1638	2,82	0,96	2,95	82,70	57,23	-	-	17,30	-	-
15.1643	3,83	2,11	1,81	93,05	61,53	-	-	22,75	-	-

**Tabela 2.4.14:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1649	3,29	1,48	2,22	79,59	51,17	-	-	20,41	-	-
15.1664	2,40	0,92	2,61	80,79	35,92	-	-	19,21	-	-
15.1666	2,06	1,34	1,53	100,00	41,57	-	-	27,49	-	-
15.1668	2,86	1,64	1,74	82,44	20,71	-	-	17,56	-	-
15.1670	2,89	1,38	2,09	100,00	51,75	-	-	15,36	-	-
15.1674	3,24	1,23	2,64	85,22	62,41	-	-	14,78	-	-
15.1694	3,81	2,22	1,71	76,17	16,01	-	-	23,83	-	-
15.1695	1,96	1,20	1,63	100,00	19,61	-	-	28,55	-	-
15.1697	1,98	1,02	1,95	97,83	39,72	-	-	19,61	0,05	-
15.1698	1,54	0,83	1,84	91,29	32,83	-	-	19,96	-	-
15.1706	10,75	4,61	2,33	96,57	74,02	-	-	9,54	-	-
15.2974	2,80	1,78	1,57	98,82	42,21	-	-	23,93	-	-
15.2999	2,37	1,10	2,15	100,00	64,65	-	-	18,56	-	-
15.3016	1,07	0,42	2,52	77,76	30,75	-	-	22,24	-	-
15.3025	1,60	0,70	2,30	97,32	70,57	-	2,68	21,82	-	-
15.3049	9,53	4,40	2,17	74,83	34,06	-	-	25,17	-	-
<b>Woj.</b>	<b>412,97</b>	<b>198,87</b>	<b>2,08</b>	<b>92,04</b>	<b>48,06</b>	-	<b>0,86</b>	<b>20,37</b>	<b>0,00</b>	<b>0,04</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>67</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.17.

**Tabela 2.4.15:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,32	3,53	0,15
kujawsko-pomorskie	96,79	3,10	0,10
lubelskie	95,85	3,97	0,18
lubuskie	97,08	2,83	0,09
łódzkie	96,74	3,14	0,11
małopolskie	97,09	2,82	0,09
mazowieckie	95,93	3,89	0,18
opolskie	96,91	2,98	0,11
podkarpackie	96,39	3,47	0,14
podlaskie	95,67	4,17	0,17
pomorskie	96,76	3,13	0,11
śląskie	96,63	3,26	0,12
świętokrzyskie	96,55	3,33	0,12
warmińsko-mazurskie	96,83	3,06	0,11
wielkopolskie	97,14	2,79	0,07
zachodniopomorskie	95,99	3,86	0,15
<b>Polska</b>	<b>96,53</b>	<b>3,35</b>	<b>0,13</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>67</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0001	-	100,00	-	-	42,17	336	55,54	33,47	10,99
15.0002	-	99,90	0,10	-	44,67	270	40,79	29,81	29,40
15.0006	0,65	99,35	-	-	45,88	242	47,79	32,63	19,58
15.0008	-	99,95	0,05	-	40,16	334	26,97	33,53	39,50
15.0010	0,01	99,99	-	-	47,94	245	25,89	25,54	48,58
15.0012	1,36	98,45	0,07	0,11	27,52	824	7,08	7,52	85,40
15.0015	-	100,00	-	-	51,61	197	52,93	29,45	17,62
15.0017	0,15	99,85	-	-	41,78	313	33,20	31,26	35,55
15.0019	-	99,98	0,02	-	42,11	300	18,41	22,16	59,43
15.0022	-	100,00	-	-	33,26	444	28,76	39,19	32,05
15.0034	4,73	95,27	-	-	53,63	118	25,86	25,62	48,52
15.0036	0,11	99,86	0,04	-	30,31	762	14,75	18,60	66,65
15.0039	-	100,00	-	-	36,49	492	25,25	33,66	41,08
15.0042	0,10	99,49	0,34	0,07	33,79	458	31,44	31,76	36,80
15.0048	0,32	99,68	-	-	71,82	34	10,54	56,45	33,01
15.0056	1,84	98,01	0,03	0,12	37,01	560	9,76	36,60	53,65
15.0058	0,10	99,75	0,03	0,13	49,22	219	24,17	56,08	19,75
15.0060	-	100,00	-	-	49,49	217	29,78	26,63	43,60
15.0073	8,47	91,39	-	0,14	26,05	488	23,94	38,68	37,38
15.0076	9,99	89,58	-	0,42	33,10	298	41,89	35,63	22,49
15.0078	-	100,00	-	-	52,60	183	21,58	18,57	59,85
15.0206	-	100,00	-	-	60,03	78	9,56	42,99	47,45
15.0227	-	100,00	-	-	44,04	295	15,77	25,83	58,41
15.0240	-	100,00	-	-	36,58	449	31,15	24,23	44,62
15.0242	2,31	97,69	-	-	44,47	281	11,77	44,53	43,70
15.0320	-	100,00	-	-	54,86	181	13,12	52,23	34,65
15.0329	-	100,00	-	-	56,52	134	10,39	46,30	43,30
15.0377	0,04	99,96	-	-	64,74	44	13,21	48,03	38,76
15.0409	-	99,87	0,13	-	17,33	1 202	16,94	51,22	31,84
15.0431	-	99,96	-	0,04	62,20	81	9,00	41,34	49,67
15.0512	0,26	99,74	-	-	51,93	185	12,23	41,28	46,49
15.0527	2,89	97,11	-	-	48,58	176	1,69	14,62	83,70
15.0528	-	100,00	-	-	34,11	474	32,16	28,47	39,38
15.0582	-	100,00	-	-	44,98	288	41,87	30,01	28,13
15.0583	-	100,00	-	-	27,53	728	26,27	39,72	34,00
15.0631	-	99,91	0,09	-	35,92	532	32,47	33,36	34,17
15.0634	0,06	99,75	0,06	0,13	52,28	181	9,49	39,37	51,14
15.0646	9,39	90,61	-	-	43,45	164	12,80	35,81	51,39
15.0678	0,04	99,84	0,10	0,02	46,45	264	8,66	34,56	56,77
15.0680	0,59	98,75	0,67	-	41,47	410	8,26	29,66	62,09
15.0686	-	100,00	-	-	28,26	827	27,15	42,45	30,40
15.0709	6,57	93,43	-	-	57,52	74	10,11	31,38	58,51
15.0742	-	99,69	0,31	-	43,59	329	26,67	36,67	36,67
15.0749	-	100,00	-	-	46,82	246	36,50	29,03	34,47
15.0751	0,33	99,67	-	-	58,34	113	8,50	30,72	60,79
15.0760	5,96	94,04	-	-	38,73	264	16,48	57,17	26,35
15.0786	0,32	99,68	-	-	50,05	202	23,40	25,11	51,49
15.0792	0,06	99,94	-	-	40,42	351	29,43	29,50	41,07
15.0796	-	100,00	-	-	47,34	260	43,54	30,68	25,78
15.0801	-	100,00	-	-	50,78	201	34,78	35,83	29,39
15.0816	-	100,00	-	-	27,85	850	10,65	10,57	78,78
15.0822	-	100,00	-	-	54,37	161	16,79	66,02	17,19
15.0858	-	99,57	0,05	0,38	43,48	322	22,88	23,22	53,90
15.0859	-	100,00	-	-	42,38	351	41,31	29,08	29,61
15.0884	-	100,00	-	-	33,91	543	23,35	32,93	43,72
15.0885	-	100,00	-	-	55,13	154	21,74	22,61	55,65
15.0898	0,05	99,95	-	-	51,34	188	11,10	36,70	52,20
15.0947	0,02	99,98	-	-	36,53	420	23,87	25,31	50,82
15.1008	0,97	99,03	-	-	39,50	452	5,24	21,10	73,66
15.1029	0,14	99,77	0,05	0,05	46,48	271	10,50	47,98	41,53
15.1052	-	100,00	-	-	34,76	361	44,53	48,54	6,93

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.1090	-	100,00	-	-	47,21	238	18,22	15,12	66,67
15.1149	0,12	99,86	0,02	-	52,45	176	23,58	22,59	53,83
15.1153	-	100,00	-	-	37,61	558	17,20	17,85	64,95
15.1182	-	100,00	-	-	39,27	633	26,92	16,80	56,27
15.1188	4,20	95,80	-	-	34,00	460	14,47	21,19	64,34
15.1189	2,21	97,79	-	-	55,80	120	47,12	33,66	19,22
15.1218	3,35	96,62	0,03	-	49,10	178	31,40	30,32	38,28
15.1219	-	99,91	0,09	-	45,20	319	37,80	38,29	23,92
15.1227	2,46	97,54	-	-	31,94	692	20,94	23,48	55,59
15.1242	-	100,00	-	-	43,99	368	9,18	25,49	65,34
15.1253	-	100,00	-	-	26,77	1 087	24,50	41,08	34,42
15.1267	-	99,98	0,02	-	43,45	356	23,14	24,29	52,57
15.1275	-	100,00	-	-	31,28	946	14,55	19,35	66,10
15.1277	9,16	90,84	-	-	38,93	244	50,64	29,56	19,81
15.1285	-	100,00	-	-	39,10	364	25,03	32,57	42,40
15.1296	0,46	99,40	0,14	-	32,23	496	23,62	30,00	46,38
15.1300	-	50,42	-	49,58	34,94	507	30,69	24,74	44,57
15.1320	2,52	97,43	-	0,05	32,82	411	39,12	43,79	17,09
15.1335	-	100,00	-	-	57,07	139	22,08	26,83	51,08
15.1339	0,03	99,72	0,24	-	39,11	388	16,64	43,97	39,39
15.1353	0,03	88,14	-	11,84	49,34	215	22,81	21,21	55,98
15.1357	3,14	96,86	-	-	41,92	264	22,82	29,60	47,58
15.1358	-	100,00	-	-	35,52	560	37,89	28,42	33,70
15.1378	0,14	99,86	-	-	34,92	491	13,20	22,12	64,67
15.1387	-	100,00	-	-	50,01	209	53,17	39,67	7,16
15.1389	0,42	99,40	0,05	0,14	34,27	410	22,31	25,68	52,01
15.1402	0,68	99,32	-	-	58,75	84	5,92	28,79	65,29
15.1428	-	100,00	-	-	36,94	538	51,08	34,17	14,76
15.1430	0,43	99,57	-	-	53,08	154	29,22	24,05	46,73
15.1435	-	100,00	-	-	48,30	231	27,20	27,55	45,24
15.1446	-	98,81	1,19	-	55,96	139	43,70	36,35	19,94
15.1448	0,21	99,79	-	-	55,66	168	8,62	40,29	51,09
15.1463	-	99,96	0,04	-	26,26	584	16,41	29,04	54,55
15.1464	-	99,82	0,18	-	51,50	186	4,31	24,65	71,04
15.1499	-	99,98	0,02	-	43,53	343	17,02	18,47	64,51
15.1500	100,00	-	-	-	-	156	26,48	35,22	38,30
15.1504	0,09	99,68	0,22	-	39,67	476	6,40	30,08	63,52
15.1507	-	100,00	-	-	27,40	760	19,71	26,14	54,15
15.1528	-	100,00	-	-	45,92	279	21,71	27,12	51,16
15.1529	-	100,00	-	-	45,42	279	22,20	25,88	51,92
15.1535	1,73	98,27	-	-	45,74	276	58,06	25,35	16,59
15.1536	3,24	96,76	-	-	38,59	419	65,56	24,56	9,88
15.1540	-	100,00	-	-	51,31	197	17,65	27,88	54,47
15.1547	-	100,00	-	-	44,84	280	27,25	26,41	46,34
15.1563	0,04	99,96	-	-	49,82	212	8,56	33,09	58,35
15.1591	-	100,00	-	-	39,63	352	36,42	42,74	20,84
15.1600	0,05	99,81	0,05	0,10	60,60	80	12,60	44,96	42,44
15.1601	1,22	98,78	-	-	64,48	71	9,04	43,02	47,94
15.1605	-	100,00	-	-	43,79	289	60,32	28,73	10,95
15.1609	0,26	99,74	-	-	42,21	322	26,28	26,38	47,34
15.1612	-	99,97	0,03	-	20,51	1 113	30,04	43,74	26,23
15.1621	-	99,80	0,20	-	37,49	364	54,04	35,09	10,87
15.1624	-	100,00	-	-	69,89	49	15,83	17,70	66,47
15.1625	-	100,00	-	-	49,10	219	8,72	11,06	80,22
15.1633	0,03	98,32	0,14	1,51	39,52	376	45,40	39,45	15,15
15.1638	0,92	99,01	-	0,07	51,08	183	4,87	25,86	69,27
15.1643	0,63	99,37	-	-	40,35	397	27,19	36,67	36,15
15.1649	0,15	99,85	-	-	45,34	315	10,17	43,24	46,58
15.1664	0,12	99,75	0,12	-	47,92	249	7,42	29,67	62,92
15.1666	-	100,00	-	-	37,20	430	39,92	37,88	22,20
15.1668	2,97	96,99	0,03	-	34,66	476	26,23	45,33	28,44



**Tabela 2.4.16:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.1670	-	99,97	0,03	-	26,01	856	19,41	27,81	52,78
15.1674	-	100,00	-	-	42,96	352	5,22	29,81	64,97
15.1694	1,78	98,22	-	-	51,12	140	23,93	57,78	18,29
15.1695	4,75	95,25	-	-	42,85	242	32,48	41,16	26,35
15.1697	0,25	99,65	0,10	-	31,70	588	22,73	31,05	46,22
15.1698	-	100,00	-	-	34,20	581	25,68	34,98	39,34
15.1706	3,75	96,25	-	-	15,67	1 480	12,13	32,30	55,57
15.2974	8,68	91,32	-	-	36,96	272	40,00	27,00	33,00
15.2999	-	100,00	-	-	37,17	434	22,24	21,06	56,70
15.3016	-	100,00	-	-	64,30	74	7,48	31,21	61,31
15.3025	0,06	99,94	-	-	37,28	410	19,76	15,46	64,78
15.3049	0,22	99,78	-	-	57,20	126	12,14	45,02	42,84
<b>Woj.</b>	<b>1,38</b>	<b>98,32</b>	<b>0,04</b>	<b>0,26</b>	<b>42,61</b>	<b>320</b>	<b>21,52</b>	<b>31,45</b>	<b>47,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.17:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0001	1	0,13	0,04	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	2,99
15.0002	1	0,57	0,17	0,00	100,00	0,18	-	-	-	-	0,18
15.0006	1	0,58	0,17	0,00	98,43	0,77	-	-	-	-	2,65
15.0008	1	2,37	0,66	0,00	99,62	0,78	-	-	-	-	1,78
15.0010	1	4,93	1,22	0,00	99,05	0,88	-	-	-	-	1,84
15.0012	1	4,63	0,80	0,01	83,92	0,00	16,08	-	-	-	-
15.0015	1	0,27	0,08	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	6,72
15.0017	1	0,95	0,29	0,00	100,00	0,77	-	-	-	-	3,04
15.0019	1	3,22	0,85	0,00	95,21	0,15	4,79	-	-	-	8,13
15.0022	1	0,74	0,23	0,00	97,98	0,67	-	-	-	-	13,91
15.0034	1	1,24	0,32	0,00	100,00	0,68	-	-	-	-	2,58
15.0036	1	3,78	0,94	0,00	99,39	0,88	-	-	-	-	6,34
15.0039	1	2,83	0,76	0,00	98,66	0,56	-	-	-	-	5,27
15.0042	1	1,52	0,43	0,00	99,87	0,75	-	-	-	-	1,39
15.0048	1	0,83	0,25	0,00	78,84	0,71	-	-	-	-	0,92
15.0056	-	1,81	0,50	0,00	89,77	0,46	-	-	-	-	2,77
15.0058	1	0,62	0,19	0,00	72,83	0,01	3,70	-	-	-	1,10
15.0060	1	0,78	0,19	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	4,77
15.0073	1	1,61	0,46	0,00	100,00	0,73	-	-	-	-	0,37
15.0076	1	0,69	0,21	0,00	100,00	0,63	-	-	-	-	0,14
15.0078	-	0,79	0,18	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	1,39
15.0206	-	1,38	0,40	0,00	83,67	0,75	-	-	-	-	3,63
15.0227	-	1,17	0,28	0,00	98,37	0,85	-	-	-	-	0,44
15.0240	-	0,76	0,21	0,00	99,60	0,86	-	-	-	-	2,26
15.0242	-	1,31	0,37	0,00	85,69	0,12	-	-	-	-	4,64
15.0320	-	0,82	0,25	0,00	78,19	0,56	-	-	-	-	3,92
15.0329	-	1,43	0,43	0,00	82,02	0,55	-	-	-	-	0,34
15.0377	-	1,06	0,30	0,00	79,19	0,55	-	-	-	-	1,90
15.0409	-	0,50	0,15	0,00	98,99	0,83	-	-	-	-	3,67
15.0431	-	1,26	0,33	0,00	84,02	0,60	0,08	-	-	-	8,57
15.0512	-	1,06	0,32	0,00	81,81	0,56	-	-	-	-	4,49
15.0527	-	2,23	0,44	0,01	88,40	0,85	-	-	-	-	-
15.0528	-	0,75	0,20	0,00	99,33	0,26	-	-	-	-	-
15.0582	-	0,96	0,28	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	1,05

**Tabela 2.4.17:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0583	-	0,54	0,16	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-	2,03
15.0631	-	0,80	0,23	0,00	100,00	0,50	-	-	-	-	-	5,24
15.0634	-	0,81	0,22	0,00	87,62	0,24	-	-	-	-	-	4,24
15.0646	-	2,82	0,76	0,00	83,68	0,63	-	-	-	-	-	6,66
15.0678	-	2,80	0,77	0,00	87,07	0,59	-	-	-	-	-	6,73
15.0680	-	1,59	0,42	0,00	89,16	0,74	-	1,76	-	-	-	4,31
15.0686	-	0,47	0,14	0,00	85,65	0,66	-	-	-	-	-	3,75
15.0709	-	1,72	0,49	0,00	80,98	0,65	-	-	-	-	-	2,23
15.0742	-	1,66	0,46	0,00	100,00	0,66	-	-	-	-	-	6,51
15.0749	-	0,56	0,15	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-	2,33
15.0751	-	3,13	0,86	0,00	84,07	0,58	-	-	-	-	-	7,80
15.0760	-	0,55	0,17	0,00	98,92	0,21	-	-	-	-	-	2,56
15.0786	-	0,97	0,23	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	-	4,96
15.0792	-	0,63	0,18	0,00	99,84	0,36	-	-	-	-	-	3,80
15.0796	-	0,56	0,16	0,00	100,00	0,09	-	-	-	-	-	-
15.0801	-	0,34	0,10	0,00	100,00	0,57	-	-	-	-	-	8,28
15.0816	-	0,94	0,17	0,01	85,62	0,04	-	-	-	-	-	-
15.0822	-	0,42	0,14	0,00	77,41	0,40	-	-	-	-	-	0,91
15.0858	-	1,13	0,29	0,00	99,74	0,68	-	-	-	-	-	6,11
15.0859	-	0,17	0,05	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	-	1,80
15.0884	-	1,16	0,32	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-	8,48
15.0885	-	0,96	0,23	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-	5,91
15.0898	-	1,15	0,30	0,00	86,89	0,66	-	-	-	-	-	-
15.0947	-	2,20	0,59	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-	10,65
15.1008	-	2,19	0,59	0,00	91,38	0,87	-	-	-	-	-	0,30
15.1029	-	0,91	0,28	0,00	85,01	0,12	-	-	-	-	-	0,13
15.1052	-	0,17	0,06	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-	7,02
15.1090	-	1,08	0,23	0,00	99,91	0,07	-	-	-	-	-	8,65
15.1149	-	3,49	0,82	0,00	99,71	0,90	-	-	-	-	-	-
15.1153	-	2,08	0,48	0,00	94,86	0,88	-	5,14	-	-	-	3,90
15.1182	-	3,04	0,58	0,01	100,00	0,96	-	-	-	-	-	-
15.1188	-	3,80	1,04	0,00	99,21	0,78	-	-	-	-	-	0,16
15.1189	-	0,22	0,06	0,00	100,00	0,77	-	-	-	-	-	3,23
15.1218	-	2,24	0,62	0,00	99,96	0,86	-	-	-	-	-	0,31
15.1219	-	0,54	0,16	0,00	97,57	0,47	-	-	-	-	-	1,72
15.1227	-	2,06	0,46	0,00	99,08	0,64	-	-	-	-	-	3,19
15.1242	-	6,63	1,54	0,00	67,59	0,54	-	19,79	-	-	-	2,99
15.1253	-	1,12	0,31	0,00	99,73	0,57	-	-	-	-	-	3,94
15.1267	-	2,83	0,72	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-	0,85
15.1275	-	1,82	0,40	0,00	98,95	0,84	-	-	-	-	-	4,56
15.1277	-	0,37	0,12	0,00	95,45	0,45	-	-	-	-	-	1,40
15.1285	-	1,65	0,43	0,00	97,27	0,61	-	-	-	-	-	3,81
15.1296	-	1,31	0,38	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	-	-
15.1300	-	0,47	0,13	0,00	100,00	0,05	-	-	-	-	-	-
15.1320	-	0,37	0,11	0,00	100,00	0,27	-	-	-	-	-	9,56
15.1335	-	0,50	0,12	0,00	99,19	0,67	-	-	-	-	-	-
15.1339	-	1,14	0,34	0,00	89,79	0,72	-	-	-	-	-	1,18
15.1353	-	2,13	0,54	0,00	100,00	0,35	-	-	-	-	-	0,19
15.1357	-	1,40	0,38	0,00	99,78	0,67	-	-	-	-	-	1,29
15.1358	-	0,74	0,23	0,00	53,65	0,20	-	46,35	-	-	-	-
15.1378	-	4,16	0,99	0,00	90,39	0,49	-	-	-	-	-	2,13
15.1387	-	0,31	0,10	0,00	99,68	0,42	-	0,32	-	-	-	0,98
15.1389	-	1,13	0,33	0,00	100,00	0,93	-	-	-	-	-	1,42
15.1402	-	4,12	1,00	0,00	86,59	0,80	-	-	-	-	-	1,76
15.1428	-	0,42	0,12	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	-	0,47
15.1430	-	2,71	0,66	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	-	1,44
15.1435	-	0,78	0,22	0,00	99,75	0,35	-	-	-	-	-	4,60
15.1446	-	0,42	0,13	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
15.1448	-	0,98	0,27	0,00	84,15	0,28	-	-	-	-	-	13,65

**Tabela 2.4.17:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.1463	-	1,39	0,39	0,00	100,00	0,68	-	-	-	-	-	12,66
15.1464	-	1,96	0,48	0,00	88,57	0,78	-	-	-	-	-	4,26
15.1499	-	3,76	0,82	0,00	100,00	0,93	-	-	-	-	-	0,03
15.1500	-	0,61	0,18	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
15.1504	-	5,43	1,51	0,00	90,50	0,78	-	-	-	-	-	1,18
15.1507	-	1,50	0,40	0,00	99,13	0,42	-	-	-	-	-	3,90
15.1528	-	1,23	0,30	0,00	98,86	0,68	-	-	-	-	-	0,58
15.1529	-	0,98	0,25	0,00	98,77	0,71	-	-	-	-	-	0,83
15.1535	-	0,14	0,05	0,00	100,00	0,02	-	-	-	-	-	-
15.1536	-	0,12	0,04	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
15.1540	-	0,90	0,24	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-	9,72
15.1547	-	0,77	0,22	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-	0,78
15.1563	-	1,61	0,41	0,00	88,62	0,67	-	-	-	-	-	0,28
15.1591	-	0,40	0,13	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	5,30
15.1600	-	0,89	0,25	0,00	82,98	0,04	-	-	-	-	-	3,91
15.1601	-	1,06	0,29	0,00	81,81	0,40	-	-	-	-	-	2,76
15.1605	-	0,10	0,03	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-	19,79
15.1609	-	0,92	0,23	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	4,70
15.1612	-	0,87	0,25	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-	1,04
15.1621	-	0,11	0,03	0,00	100,00	0,33	-	-	-	-	-	3,67
15.1624	-	1,81	0,41	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-	-
15.1625	-	2,23	0,46	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
15.1633	-	0,44	0,14	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-	0,23
15.1638	-	1,95	0,45	0,00	88,26	0,77	-	-	-	-	-	-
15.1643	-	1,38	0,37	0,00	97,40	0,74	-	-	-	-	-	5,34
15.1649	-	1,53	0,44	0,00	85,27	0,69	-	-	-	-	-	2,45
15.1664	-	1,51	0,39	0,00	85,63	0,48	-	-	-	-	-	11,52
15.1666	-	0,46	0,13	0,00	100,00	0,64	-	-	-	-	-	20,79
15.1668	-	0,81	0,25	0,00	83,27	0,25	-	-	-	-	-	2,36
15.1670	-	1,53	0,42	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-	2,69
15.1674	-	2,10	0,58	0,00	87,93	0,76	-	-	-	-	-	0,27
15.1694	-	0,70	0,21	0,00	79,34	0,28	-	-	-	-	-	1,27
15.1695	-	0,52	0,16	0,00	100,00	0,22	-	-	-	-	-	-
15.1697	-	0,92	0,26	0,00	98,36	0,49	-	-	-	-	-	-
15.1698	-	0,60	0,17	0,00	92,56	0,45	-	-	-	-	-	-
15.1706	-	5,97	1,57	0,00	97,89	0,80	-	-	-	-	-	2,26
15.2974	-	0,92	0,28	0,00	97,84	0,49	-	-	-	-	-	0,88
15.2999	-	1,34	0,32	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-	0,75
15.3016	-	0,66	0,18	0,00	83,54	0,40	-	-	-	-	-	17,34
15.3025	-	1,04	0,26	0,00	96,05	0,91	-	3,95	-	-	-	2,71
15.3049	1	4,08	1,09	0,00	82,07	0,56	-	-	-	-	-	2,09
<b>Woj.</b>	-	<b>194,19</b>	<b>50,21</b>	<b>0,00</b>	<b>92,97</b>	<b>0,64</b>	-	<b>1,42</b>	-	-	-	<b>2,92</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 2.4.3 Poradnia chirurgii ogólnej

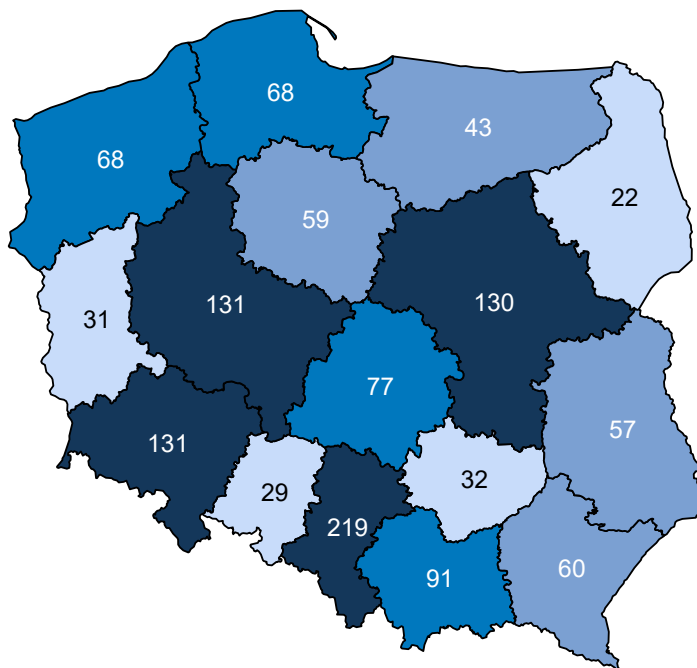
W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 131. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.18.

**Tabela 2.4.18: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw**

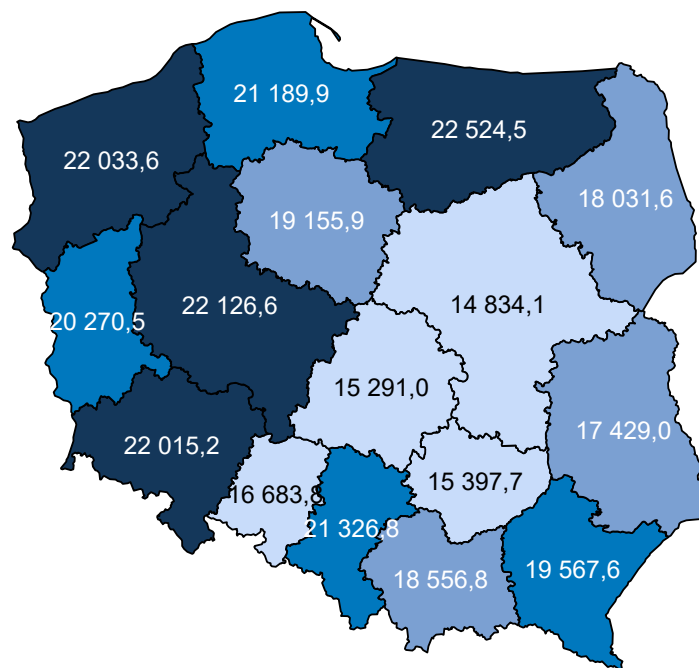
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	639,26	4 879,82	131
kujawsko-pomorskie	399,19	6 766,02	59
lubelskie	371,82	6 523,14	57
lubuskie	206,23	6 652,48	31
łódzkie	380,03	4 935,45	77
małopolskie	627,64	6 897,12	91
mazowieckie	795,98	6 122,92	130
opolskie	165,68	5 712,97	29
podkarpackie	416,33	6 938,85	60
podlaskie	213,97	9 725,77	22
pomorskie	490,68	7 215,81	68
śląskie	972,32	4 439,84	219
świętokrzyskie	192,92	6 028,69	32
warmińsko-mazurskie	323,53	7 524,05	43
wielkopolskie	770,37	5 880,66	131
zachodniopomorskie	376,37	5 534,90	68
<b>Polska</b>	<b>7 342,31</b>	<b>5 883,26</b>	<b>1 248</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.4: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba poradni w województwach**



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.5:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 816,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.19)<sup>68</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 095,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 721,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 39,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.2<sup>69</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.19:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	768,41
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	117,46
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	113,45
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	50,69
PORADNIA PROKTologiczna	19,99
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	11,69
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,90
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	4,54

<sup>68</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>69</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.19:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	2,06
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,57
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,15
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,08

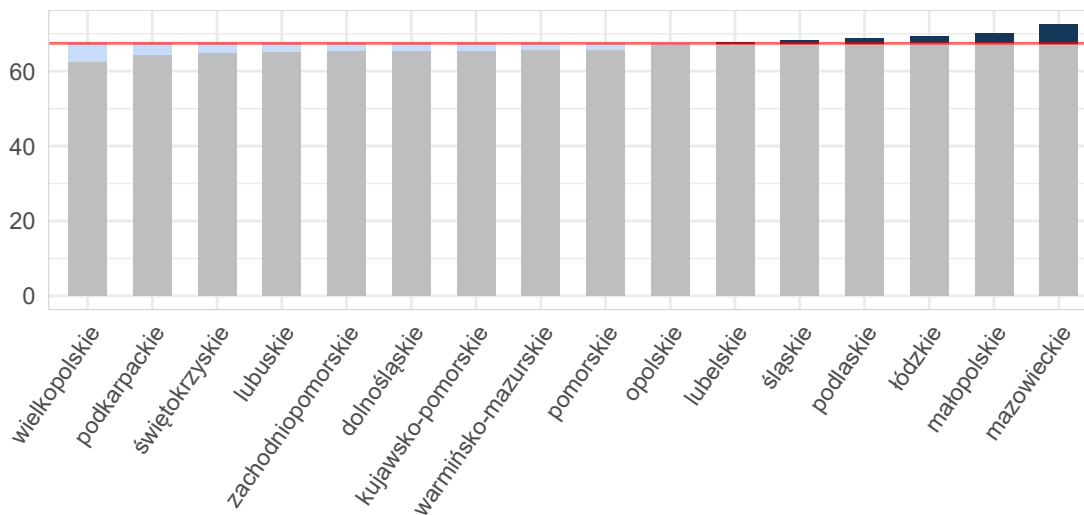
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.20:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

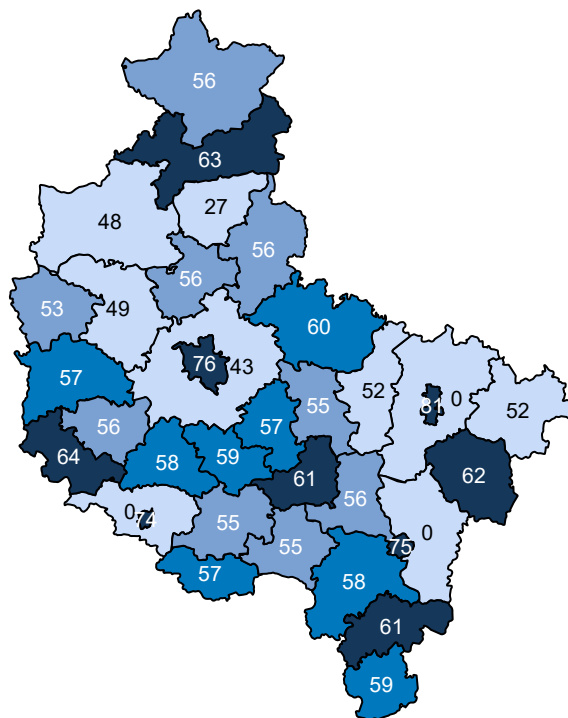
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 816,22	1 095,00	39,71	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.2:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.6:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,48.

**Tabela 2.4.21:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Inne urazy	4,33	2,25	0,6	1,92
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	21,89	12,96	2,8	1,69
Urazy jamy brzusznej	4,99	2,67	0,6	1,87
Urazy klatki piersiowej	8,62	5,14	1,1	1,68
Urazy kończyn dolnych	107,95	45,57	14,0	2,37
Urazy kończyn górnych	134,06	50,69	17,4	2,64
Urazy kręgosłupa	2,46	1,10	0,3	2,22
Urazy miednicy	0,12	0,06	0,0	2,25
Urazy razem	284,41	114,71	36,9	2,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.22 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.23. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od

rozpoznania) wyniósł 64%, z czego 54% porad stanowiły porady typu W11<sup>70</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 65%, 50%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.22:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	85,48	71,38	-	14,52	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	59,75	53,46	-	40,25	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	77,01	63,95	-	22,99	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	87,71	71,07	-	12,29	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	69,30	58,63	-	30,69	-	0,00	-
Urazy kończyn górnych	60,12	51,80	-	39,87	-	0,00	-
Urazy kręgosłupa	93,36	83,18	-	6,64	-	-	-
Urazy miednicy	91,94	59,68	-	8,06	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>65,40</b>	<b>55,89</b>	-	<b>34,60</b>	-	<b>0,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>62,70</b>	<b>52,17</b>	-	<b>37,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.23:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	81,44	60,16	-	18,56	-	-	0,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	53,41	44,16	-	46,59	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	73,47	52,45	-	26,53	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	91,72	58,92	-	8,28	-	-	0,00
Urazy kończyn dolnych	66,46	50,83	-	33,54	-	0,00	0,00
Urazy kończyn górnych	58,24	46,06	-	41,76	0,00	0,00	-
Urazy kręgosłupa	94,59	70,76	-	5,41	-	-	-
Urazy miednicy	90,05	50,54	-	9,95	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>63,49</b>	<b>48,94</b>	-	<b>36,51</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>65,99</b>	<b>50,84</b>	-	<b>33,85</b>	<b>0,09</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 131. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.4.25.

**Tabela 2.4.24:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań

<sup>70</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu



Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotulski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0023	ZOZ w Wągrowcu	wągrowiecki
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0025	Szpital Średzki Serca Jezusowego sp. z o.o.	średzki
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzesiński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0049	Ars Medical sp. z o.o.	pilski
15.0056	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	grodziski
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0067	Chirurgia Poznańska	m.Poznań
15.0070	Med - Polonia sp. z o.o.	m.Poznań
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźnieński
15.0078	Wielkopolskie Centra Medyczne Remedium	m.Poznań
15.0080	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medyk	m.Konin
15.0083	ZOZ i Medycyny Pracy Med - Alko sp. z o.o.	m.Konin
15.0086	NZOZ Ty i Dziecko Oddział Zabiegowy	m.Poznań
15.0087	NZOZ Calisia	m.Kalisz
15.0088	NZOZ Klinika Grunwaldzka	m.Poznań
15.0103	Spółka Jawna Eskulap Marek Zabłocki, Mirosław Chorzewski, Danuta Zabłocka	m.Konin
15.0105	Spółka M. A. R. sp. z o.o. Wielospecjalistyczny NZOZ Maxmed 1	m.Konin
15.0171	NZOZ	pilski
15.0227	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ w Witkowie	gnieźnieński
15.0276	NZOZ Przychodnia Chorzeń s.c.	m.Konin

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0320	Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kaliskiej Agencji Medycznej Medix	m.Kalisz
15.0329	Medyczne Centrum Zdrovita	nowotomyski
15.0385	Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Lekarzy Specjalistów Ko - Med	śremski
15.0420	Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Zespół Specjalistów Poradni Lekarskich	wolsztyński
15.0439	Centrum Medyczne Twój Doktor	poznański
15.0444	Zespół Lekarza Rodzinnego Pro - Familia	poznański
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0536	Przychodnia Medycyny Rodzinnej Medica Pro Familia	m.Poznań
15.0583	ZOZ Cer - Medic	krotoszyński
15.0631	Zespół Przychodni Specjalistycznych Zdrowie sp. z o.o.	m.Poznań
15.0678	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań
15.0680	NZOZ Centermed Poznań sp. z o.o.	m.Poznań
15.0682	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Medyk	m.Poznań
15.0686	NZOZ Poradnia Specjalistyczna Medical w Lesznie	m.Leszno
15.0704	NZOZ Poliklinika sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0741	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	poznański
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.0749	Medicor - Specjalistyczne Poradnie Lekarsko - Stomatologiczne	poznański
15.0751	NZOZ Med - Lux Poradnia Lekarzy Rodzinnych Zespół Gabinetów Specjalistycznych	poznański
15.0760	Przychodnia Lekarzy Rodzinnych i Specjalistów Hipokrates Barbara Szymańska i Partnerzy	nowotomyski
15.0782	Zespół Diagnostyczno - Leczniczy Medyk	złotowski
15.0786	Ośrodek Leczenia Kompleksowego	ostrowski
15.0858	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Termedica	m.Poznań
15.0884	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	m.Poznań
15.0885	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	poznański
15.0908	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Poradnie Lekarskie	gostyński
15.0947	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinet Specjalistyczne	kościański
15.0952	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Koramed	poznański
15.0985	NZOZ Vigilax sp. z o.o. - Sp. K Przychodnia Lekarza Rodzinnego	poznański
15.1029	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	wolsztyński
15.1043	Przychodnia Lekarska Almed Aleksandra Majewicz	poznański
15.1090	Przychodnia Lekarska Apimed	m.Poznań
15.1137	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	szamotulski
15.1189	NZOZ Chirurg	pleszewski
15.1204	Specjalistyczny Chirurgiczny ZOZ	kolski
15.1221	Poradnia Specjalistyczna Chirurg	jarociński
15.1227	Wildeckie Centrum Medyczne Plus s.c.	m.Poznań
15.1228	NZOZ Chirurgiczno - Ortopedyczny	m.Poznań
15.1260	NZOZ Vena s.c. Zakład Usług Specjalistycznych	śłupecki
15.1288	NZOZ Stare Miasto Jalmed sp. z o.o. Poradnie Specjalistyczne	m.Poznań
15.1304	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	śłupecki
15.1306	NZOZ Medicur	m.Poznań
15.1339	Specjalistyczny Zakład Opieki Medycznej Familia Medica	ostrowski
15.1344	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Grunwald	m.Poznań
15.1348	Przychodnia Specjalistyczna Dłubak NZOZ	ostrzeszowski
15.1352	NZOZ Chirurgia i Ortopedia Średzka	średzki

**Tabela 2.4.24:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1353	Specjalistyczne Centrum Medyczne Omega	poznański
15.1357	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	poznański
15.1358	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	wągrowiecki
15.1359	NZOZ Zespół Lekarzy Specjalistów Rogatka Kaliska	m.Kalisz
15.1377	NZOZ Bakra	ostrowski
15.1383	NZOZ Cetus Poradnie Specjalistyczne	gostyński
15.1385	Poradnia Chirurgiczna Ogólna s.c.	turecki
15.1387	Centrum Medycyny Specjalistycznej Orthos Teresa Łakowicz	pilski
15.1403	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Trauma	ostrowski
15.1405	NZOZ Chirmed s.c. Ryszard Kozieł Roman Kozieł	nowotomyski
15.1409	NZOZ Poradnia Chirurgiczna Melmed	złotowski
15.1439	Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Edictum sp. z o.o.	m.Poznań
15.1448	Medikor NZOZ	m.Poznań
15.1449	Medikor NZOZ	poznański
15.1464	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Lecznicze Bambiński Dwór	m.Poznań
15.1498	Gabinet Lekarski Chirurgiczny	ostrowski
15.1500	Niepubliczny Zakład Diagnostyczno - Zabiegowy Opieki Zdrowotnej Bea - Med s.c. Andrzej Gontarczyk, Beata Gontarczyk	pilski
15.1501	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vilax	poznański
15.1504	NZOZ Euromed sp. z o.o.	m.Poznań
15.1507	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Art - Med M. Dotka, K. Przybylski s.j.	poznański
15.1525	NZOZ Vena Poradnie Specjalistyczne s.c.	ostrzeszowski
15.1547	Poradnie Lekarskie Sunmedica	poznański
15.1552	Przychodnia Specjalistyczna Komed	poznański
15.1581	NZOZ Profil	m.Poznań
15.1587	NZOZ "finezja" Wielospecjalistyczne Centrum Chirurgii Ambulatoryjnej	poznański
15.1600	Gabinety Lekarskie Medicor	kościański
15.1605	Niepubliczny Zakład Specjalistycznej i Pielęgniarskiej Opieki Zdrowotnej Medyk	m.Kalisz
15.1606	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinety Specjalistyczne	m.Poznań
15.1608	NZOZ Specjalistyczne Centrum Medyczne "pro Femina"	poznański
15.1694	Puls - Med sp. z o.o.	chodzieski
15.2972	Przychodnia Specjalistyczna Mariusz Grebieniow	grodziski
15.2991	Przychodnia Specjalistyczna Mariusz Grebieniow	międzychodzki
15.3016	Poradnia Bonus 2001	poznański
15.3025	Centrum Medyczne Mosina sp. z o.o.	poznański
15.3049	Konsylium Sarna i Wspólnicy s.j.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.25:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0001	1,03	0,52	0,38	0,12	0,09	2,23	10,70
15.0002	0,84	0,62	0,06	0,02	0,03	1,59	3,40

Tabela 2.4.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]			
15.0003	0,18	0,13	0,02	0,02	0,02	0,38	2,07	
15.0006	4,19	3,18	1,20	0,28	0,15	9,22	11,53	
15.0007	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,98	
15.0008	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,01	3,03	
15.0010	1,07	0,55	0,40	0,10	0,04	2,21	5,46	
15.0011	3,31	2,50	0,66	0,26	0,12	7,07	7,90	
15.0012	0,46	0,22	0,12	0,02	0,03	0,88	4,03	
15.0016	8,56	6,58	1,75	0,56	0,31	18,29	15,80	
15.0017	1,73	1,51	0,33	0,10	0,05	3,79	5,56	
15.0018	0,23	0,18	0,03	0,01	-	0,45	2,16	
15.0019	6,44	6,20	0,88	0,37	0,27	14,64	8,91	
15.0020	2,49	1,73	0,21	0,12	0,07	4,75	5,04	
15.0023	4,08	3,13	0,38	0,27	0,14	8,32	4,14	
15.0024	0,04	0,06	0,01	0,00	0,00	0,13	1,55	
15.0025	2,61	2,39	0,34	0,10	0,06	5,60	4,72	
15.0027	0,48	0,35	0,07	0,02	0,02	0,96	1,91	
15.0029	4,25	3,56	0,59	0,36	0,15	9,17	7,52	
15.0031	2,91	2,16	0,31	0,10	0,09	5,63	4,58	
15.0032	0,65	0,50	0,22	0,05	0,05	1,49	5,00	
15.0033	0,13	0,07	0,18	0,04	0,04	0,46	4,59	
15.0034	3,52	2,92	0,66	0,23	0,13	7,55	8,78	
15.0038	3,34	2,49	0,42	0,13	0,10	6,56	6,13	
15.0040	3,17	2,52	0,44	0,19	0,14	6,76	6,16	
15.0041	4,05	3,43	0,65	0,37	0,13	8,95	7,38	
15.0042	0,07	0,04	0,02	0,00	0,00	0,15	3,42	
15.0044	2,92	2,27	0,64	0,20	0,14	6,32	8,10	
15.0045	3,02	2,08	0,52	0,21	0,07	5,99	5,49	
15.0047	1,36	1,17	0,19	0,07	0,03	2,84	3,36	
15.0048	2,12	2,05	0,33	0,16	0,08	4,84	4,80	
15.0049	0,23	0,10	0,05	0,00	0,01	0,41	4,65	
15.0056	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,03	0,36	
15.0058	0,04	0,04	0,01	0,02	0,00	0,12	2,95	
15.0065	0,47	0,43	0,05	0,02	0,02	1,00	4,82	
15.0067	0,11	0,06	0,01	0,01	-	0,18	1,54	
15.0070	0,03	0,02	0,01	0,00	-	0,06	1,60	
15.0073	0,03	0,02	0,00	0,00	-	0,06	1,70	
15.0076	1,25	1,20	0,32	0,09	0,08	3,01	11,45	
15.0078	0,07	0,08	0,00	0,00	0,00	0,17	1,28	
15.0080	0,02	0,00	0,00	0,01	-	0,04	1,22	
15.0083	0,18	0,06	0,08	0,02	0,02	0,36	5,93	
15.0086	0,26	0,39	0,07	0,01	0,01	0,74	3,69	
15.0087	0,07	0,03	0,01	0,00	0,01	0,13	3,51	
15.0088	0,01	0,00	-	-	-	0,01	2,71	
15.0103	0,08	0,05	0,04	0,01	0,00	0,19	4,31	
15.0105	0,50	0,24	0,14	0,07	0,05	1,03	9,15	
15.0171	0,53	0,27	0,10	0,03	0,01	0,95	4,20	
15.0227	0,17	0,18	0,04	0,00	0,01	0,42	1,64	
15.0276	0,32	0,20	0,08	0,02	0,00	0,66	4,05	
15.0320	0,44	0,38	0,09	0,02	0,02	0,98	2,11	
15.0329	0,46	0,36	0,08	0,04	0,01	0,98	4,03	
15.0385	1,14	1,52	0,16	0,10	0,03	3,16	2,35	
15.0420	0,02	0,05	0,00	0,00	-	0,08	0,11	
15.0439	0,07	0,07	0,01	0,01	0,00	0,16	0,91	

**Tabela 2.4.25:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]		
15.0444	0,09	0,08	0,01	0,01	0,00	0,19	1,30
15.0528	0,02	0,03	0,01	0,01	0,00	0,07	0,22
15.0536	0,03	0,05	0,01	0,01	-	0,12	1,45
15.0583	0,83	0,72	0,18	0,06	0,05	1,87	2,02
15.0631	0,13	0,17	0,03	0,00	0,01	0,35	2,69
15.0678	1,53	1,34	0,21	0,18	0,04	3,38	6,71
15.0680	0,04	0,03	0,02	0,00	0,00	0,09	1,74
15.0682	0,03	0,04	0,00	0,01	0,00	0,09	0,51
15.0686	0,83	0,86	0,14	0,07	0,01	1,93	3,79
15.0704	0,07	0,03	0,01	0,00	0,00	0,12	1,30
15.0741	0,97	0,75	0,10	0,03	0,02	1,92	3,58
15.0742	0,57	0,42	0,14	0,05	0,05	1,27	4,63
15.0749	0,82	0,55	0,12	0,03	0,03	1,58	6,27
15.0751	0,29	0,19	0,06	0,02	0,02	0,57	3,03
15.0760	0,16	0,13	0,05	0,00	0,01	0,36	2,18
15.0782	0,06	0,04	0,01	-	-	0,10	0,24
15.0786	0,81	0,86	0,14	0,03	0,02	2,14	10,10
15.0858	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,05	1,41
15.0884	2,11	1,86	0,46	0,08	0,07	4,71	8,69
15.0885	0,75	0,61	0,10	0,03	0,02	1,52	2,02
15.0908	0,18	0,20	0,03	0,01	0,01	0,45	2,89
15.0947	0,00	0,00	-	-	-	0,01	0,59
15.0952	0,07	0,09	0,01	0,01	0,00	0,18	1,11
15.0985	0,26	0,18	0,04	0,01	0,00	0,52	2,15
15.1029	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,06	1,10
15.1043	0,06	0,04	0,00	0,00	-	0,11	1,73
15.1090	0,05	0,06	0,01	0,00	0,01	0,12	0,88
15.1137	0,32	0,22	0,04	0,03	0,01	0,65	1,58
15.1189	3,20	2,43	0,43	0,17	0,11	6,42	6,88
15.1204	2,45	2,17	0,44	0,18	0,08	5,50	8,57
15.1221	3,35	2,30	0,54	0,13	0,11	6,51	5,88
15.1227	0,78	0,91	0,13	0,05	0,06	1,94	3,09
15.1228	0,58	0,50	0,13	0,07	0,03	1,33	3,36
15.1260	1,97	1,43	0,19	0,11	0,07	3,82	6,09
15.1288	0,96	0,70	0,12	0,06	0,03	1,91	2,81
15.1304	0,03	0,08	0,01	0,00	0,00	0,13	0,92
15.1306	2,35	1,83	0,23	0,09	0,05	4,59	3,24
15.1339	0,23	0,04	0,04	0,03	0,00	0,34	1,04
15.1344	1,09	1,17	0,15	0,11	0,09	2,67	6,24
15.1348	1,26	0,65	0,25	0,04	0,02	2,27	3,93
15.1352	4,12	3,76	0,55	0,35	0,17	9,16	5,90
15.1353	0,02	0,02	0,01	-	0,00	0,06	0,86
15.1357	0,32	0,18	0,03	0,00	0,01	0,56	1,79
15.1358	0,27	0,21	0,02	0,02	0,00	0,57	2,73
15.1359	3,55	2,77	0,45	0,23	0,14	7,28	10,08
15.1377	0,04	0,02	0,02	-	0,01	0,09	0,53
15.1383	5,43	3,92	0,63	0,35	0,22	10,69	14,04
15.1385	1,05	0,72	0,34	0,12	0,06	2,34	4,69
15.1387	0,89	0,36	0,14	0,02	0,01	1,46	4,80
15.1403	0,06	0,06	0,03	0,02	0,01	0,19	1,39
15.1405	3,57	2,75	0,45	0,23	0,14	7,28	7,59
15.1409	1,48	1,46	0,10	0,06	0,02	3,15	4,63
15.1439	1,57	1,18	0,16	0,06	0,06	3,09	4,00

**Tabela 2.4.25:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.1448	0,06	0,07	0,01	0,01	0,00	0,15	1,48
15.1449	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,70
15.1464	0,03	0,02	0,00	0,01	-	0,07	1,86
15.1498	0,01	0,01	0,01	-	-	0,03	2,59
15.1500	0,04	0,02	0,01	0,00	0,00	0,07	2,28
15.1501	0,01	0,02	0,00	-	-	0,03	0,63
15.1504	0,02	0,06	0,00	0,00	0,00	0,09	0,98
15.1507	0,20	0,27	0,03	-	-	0,51	4,50
15.1525	1,88	1,48	0,35	0,17	0,06	4,12	3,54
15.1547	0,35	0,31	0,05	0,01	0,01	0,74	1,30
15.1552	0,14	0,06	0,01	0,01	0,01	0,22	1,27
15.1581	0,01	0,01	0,00	-	-	0,02	1,21
15.1587	0,22	0,16	0,03	0,01	0,01	0,44	1,73
15.1600	0,01	0,01	-	-	-	0,02	0,53
15.1605	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01	0,56
15.1606	0,01	0,01	0,01	0,00	-	0,03	0,32
15.1608	0,33	0,20	0,03	0,00	-	0,56	1,43
15.1694	2,61	2,70	0,36	0,20	0,11	6,06	6,31
15.2972	0,10	0,05	0,02	0,00	-	0,18	1,08
15.2991	0,00	0,01	-	-	0,00	0,01	1,91
15.3016	0,03	0,04	0,00	-	0,00	0,07	1,21
15.3025	0,15	0,11	0,02	0,01	0,01	0,30	1,45
15.3049	0,27	0,24	0,06	0,02	0,01	0,61	1,68
<b>Woj.</b>	<b>134,06</b>	<b>107,95</b>	<b>21,89</b>	<b>8,62</b>	<b>4,99</b>	<b>284,41</b>	<b>485,95</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 34,1 tys. porad dla 8,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.26). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 53,5%. 72 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.26:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0001	12,93	4,36	2,97	48,86	38,58	-	51,13	-	-	-
15.0002	4,99	2,55	1,96	73,75	48,99	-	26,25	-	-	-
15.0003	2,44	0,69	3,53	70,59	53,82	-	29,41	-	-	-
15.0006	20,75	7,66	2,71	71,19	67,51	-	28,80	0,00	-	-
15.0007	0,98	0,23	4,27	70,40	64,39	-	29,60	-	-	-
15.0008	3,04	1,68	1,81	96,45	66,81	-	3,12	0,36	-	-
15.0010	7,67	3,37	2,27	52,61	44,25	-	47,37	0,01	-	-
15.0011	14,97	6,14	2,44	73,17	64,01	-	26,83	-	-	-
15.0012	4,91	2,24	2,19	87,20	61,38	-	12,80	-	-	-
15.0016	34,09	8,76	3,89	47,03	44,55	-	52,97	-	-	-
15.0017	9,35	3,64	2,57	45,37	40,20	-	54,63	-	-	-

Tabela 2.4.26: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0018	2,61	1,04	2,50	69,04	44,75	-	30,96	-	-	-
15.0019	23,55	9,15	2,57	71,64	43,07	-	28,36	-	0,00	-
15.0020	9,79	4,08	2,40	82,51	75,21	-	17,48	-	0,01	-
15.0023	12,46	4,12	3,03	27,29	17,88	-	72,71	-	-	-
15.0024	1,68	0,68	2,46	69,80	44,41	-	29,90	-	-	-
15.0025	10,32	3,86	2,67	71,66	58,69	-	28,32	0,01	-	-
15.0027	2,87	1,46	1,97	75,48	58,00	-	24,52	-	-	-
15.0029	16,69	7,67	2,18	80,67	74,73	-	19,33	-	-	-
15.0031	10,20	3,83	2,66	73,38	58,83	-	26,62	-	-	-
15.0032	6,49	3,06	2,12	65,79	52,74	-	34,21	-	-	-
15.0033	5,06	1,97	2,56	70,05	66,59	-	29,95	-	-	-
15.0034	16,34	6,41	2,55	63,14	55,81	-	36,71	0,01	-	-
15.0038	12,69	5,05	2,52	58,47	52,94	-	41,53	-	-	-
15.0040	12,92	5,54	2,33	55,00	38,45	-	45,00	-	-	-
15.0041	16,33	7,25	2,25	73,68	65,15	-	26,32	-	-	-
15.0042	3,57	1,55	2,31	64,03	43,25	-	35,97	-	-	-
15.0044	14,42	6,29	2,29	62,19	49,59	-	37,81	-	-	-
15.0045	11,48	4,34	2,65	49,50	36,67	-	50,50	-	-	-
15.0047	6,20	2,31	2,68	58,81	36,81	-	41,19	-	-	-
15.0048	9,64	3,59	2,69	73,09	60,29	-	26,91	-	-	-
15.0049	5,06	1,96	2,58	48,51	19,75	-	51,49	-	-	-
15.0056	0,39	0,25	1,55	79,59	79,34	-	20,41	-	-	-
15.0058	3,07	1,43	2,15	71,83	57,09	-	27,36	0,10	-	-
15.0065	5,82	2,33	2,50	74,33	61,45	-	25,67	-	-	-
15.0067	1,73	0,63	2,73	61,00	52,31	-	39,00	-	-	-
15.0070	1,67	0,64	2,59	68,33	68,27	-	31,67	-	-	-
15.0073	1,75	0,74	2,38	68,70	56,44	-	31,30	-	-	-
15.0076	14,45	5,69	2,54	57,02	48,22	-	42,98	-	-	-
15.0078	1,46	0,60	2,44	61,89	53,39	-	38,11	-	-	-
15.0080	1,26	0,55	2,30	78,65	64,44	-	21,35	-	-	-
15.0083	6,29	2,42	2,60	57,52	49,72	-	42,48	-	-	-
15.0086	4,43	1,02	4,35	67,20	66,93	-	32,80	-	-	-
15.0087	3,64	1,61	2,26	73,49	59,78	-	26,51	-	-	-
15.0088	2,72	1,35	2,02	69,37	52,17	-	30,63	-	-	-
15.0103	4,50	1,30	3,46	59,51	53,62	-	40,38	0,04	-	-
15.0105	10,18	3,82	2,67	54,19	42,10	-	45,78	-	-	-
15.0171	5,15	1,26	4,07	28,19	18,30	-	71,81	-	-	-
15.0227	2,06	0,48	4,31	81,34	64,24	-	18,66	-	-	-
15.0276	4,71	1,92	2,45	47,05	40,10	-	52,95	-	-	-
15.0320	3,09	1,54	2,00	80,33	76,12	-	19,67	-	-	-
15.0329	5,01	1,90	2,63	60,03	47,91	-	39,97	-	-	-
15.0385	5,50	2,40	2,30	73,79	63,58	-	26,21	-	-	-
15.0420	0,19	0,13	1,47	94,18	87,30	-	5,82	-	-	-
15.0439	1,07	0,54	1,98	69,31	44,78	-	30,69	-	-	-
15.0444	1,49	0,58	2,57	81,09	77,86	-	18,91	-	-	-
15.0528	0,30	0,15	1,95	46,10	40,68	-	53,90	-	-	-
15.0536	1,57	0,69	2,26	75,80	56,18	-	24,20	-	-	-
15.0583	3,89	1,13	3,45	54,33	51,38	-	45,67	-	-	-
15.0631	3,04	1,25	2,43	71,40	64,81	-	28,60	-	-	-
15.0678	10,09	3,91	2,58	47,22	43,67	-	52,78	-	-	-
15.0680	1,83	0,68	2,71	67,16	64,92	-	32,84	-	-	-
15.0682	0,59	0,34	1,73	73,31	73,31	-	26,69	-	-	-
15.0686	5,71	2,21	2,59	50,90	45,11	-	49,10	-	-	-
15.0704	1,43	0,66	2,17	79,02	67,51	-	20,98	-	-	-
15.0741	5,49	2,29	2,40	66,23	49,46	-	33,61	-	0,16	-
15.0742	5,90	2,42	2,44	74,14	61,22	-	25,86	-	-	-
15.0749	7,85	3,32	2,36	74,58	67,36	-	25,42	-	-	-
15.0751	3,60	1,30	2,76	43,29	43,10	-	56,71	-	-	-
15.0760	2,54	1,05	2,41	85,17	82,77	-	14,83	-	-	-
15.0782	0,34	0,27	1,27	63,74	11,70	-	36,26	-	-	-

**Tabela 2.4.26:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0786	12,23	4,34	2,82	68,59	56,43	-	31,39	-	0,01	0,01
15.0858	1,46	0,76	1,91	36,88	22,46	-	63,12	-	-	-
15.0884	13,40	3,94	3,40	45,03	31,16	-	54,97	-	-	-
15.0885	3,54	0,77	4,62	23,62	17,36	-	76,38	-	-	-
15.0908	3,34	0,84	3,99	62,17	53,59	-	37,83	-	-	-
15.0947	0,60	0,32	1,86	80,60	68,99	-	19,40	-	-	-
15.0952	1,30	0,64	2,02	58,63	57,01	-	41,37	-	-	-
15.0985	2,66	1,00	2,67	82,93	81,61	-	17,07	-	-	-
15.1029	1,16	0,53	2,20	68,44	68,36	-	31,56	-	-	-
15.1043	1,85	0,49	3,76	83,17	79,17	-	16,83	-	-	-
15.1090	1,00	0,45	2,24	46,36	42,77	-	53,64	-	-	-
15.1137	2,23	1,16	1,92	71,20	47,39	-	28,80	-	-	-
15.1189	13,30	4,63	2,87	66,88	61,66	-	33,12	-	-	-
15.1204	14,06	5,95	2,36	58,38	52,43	-	41,62	-	-	-
15.1221	12,38	5,41	2,29	73,99	62,66	-	26,01	-	-	-
15.1227	5,03	1,81	2,78	77,81	63,82	-	22,19	-	-	-
15.1228	4,69	1,96	2,40	71,52	64,57	-	28,48	-	-	-
15.1260	9,91	4,10	2,42	71,96	63,31	-	28,04	-	-	-
15.1288	4,72	1,72	2,75	76,20	68,12	-	23,80	-	-	-
15.1304	1,05	0,35	2,97	58,93	49,76	-	41,07	-	-	-
15.1306	7,83	4,28	1,83	65,94	64,38	-	34,06	-	-	-
15.1339	1,38	0,59	2,34	72,87	60,07	-	27,13	-	-	-
15.1344	8,91	3,45	2,58	71,59	65,57	-	28,41	-	-	-
15.1348	6,20	1,70	3,63	25,94	25,94	-	74,06	-	-	-
15.1352	15,06	4,50	3,35	70,25	61,93	-	29,75	-	-	-
15.1353	0,92	0,39	2,39	56,12	55,58	-	43,88	-	-	-
15.1357	2,34	0,97	2,43	71,80	69,11	-	28,20	-	-	-
15.1358	3,30	1,38	2,40	50,64	48,43	-	49,36	-	-	-
15.1359	17,36	6,92	2,51	74,88	60,77	-	25,12	-	-	-
15.1377	0,62	0,28	2,24	63,58	53,50	-	36,42	-	-	-
15.1383	24,73	8,11	3,05	69,28	57,21	-	30,72	-	-	-
15.1385	7,02	2,38	2,96	48,07	37,96	-	51,93	-	-	-
15.1387	6,26	2,25	2,79	30,69	21,28	-	69,31	-	-	-
15.1403	1,58	0,45	3,49	45,86	39,48	-	54,14	-	-	-
15.1405	14,87	5,73	2,59	72,57	64,84	-	27,43	-	-	-
15.1409	7,78	2,97	2,62	78,59	71,56	-	21,41	-	-	-
15.1439	7,10	2,95	2,40	64,00	53,94	-	36,00	-	-	-
15.1448	1,63	0,80	2,04	76,50	68,05	-	23,50	-	-	-
15.1449	0,73	0,27	2,69	81,12	60,74	-	18,88	-	-	-
15.1464	1,93	0,88	2,19	79,75	64,06	-	20,25	-	-	-
15.1498	2,62	0,92	2,85	60,57	12,30	-	39,43	-	-	-
15.1500	2,35	0,84	2,78	42,30	34,21	-	57,70	-	-	-
15.1501	0,66	0,21	3,10	65,01	50,68	-	34,99	-	-	-
15.1504	1,07	0,59	1,82	54,57	35,82	-	45,43	-	-	-
15.1507	5,01	1,51	3,32	74,44	67,23	-	25,56	-	-	-
15.1525	7,66	2,64	2,90	67,14	66,25	-	32,86	-	-	-
15.1547	2,03	0,79	2,58	79,86	62,58	-	20,14	-	-	-
15.1552	1,49	0,61	2,46	83,50	66,47	-	16,50	-	-	-
15.1581	1,23	0,74	1,65	46,66	40,54	-	53,26	-	-	0,08
15.1587	2,17	0,72	2,99	62,41	49,33	-	37,59	-	-	-
15.1600	0,55	0,25	2,22	38,55	38,18	-	61,45	-	-	-
15.1605	0,56	0,07	8,50	38,86	4,10	-	61,14	-	-	-
15.1606	0,35	0,18	1,91	82,42	80,40	-	17,58	-	-	-
15.1608	1,99	0,84	2,37	58,38	52,99	-	41,62	-	-	-
15.1694	12,37	5,33	2,32	69,08	62,26	-	30,92	-	-	-
15.2972	1,26	0,27	4,63	74,51	53,05	-	25,49	-	-	-
15.2991	1,92	0,55	3,50	80,40	56,32	-	19,60	-	-	-
15.3016	1,28	0,57	2,26	45,11	41,99	-	54,89	-	-	-
15.3025	1,75	0,79	2,22	48,20	44,65	-	51,80	-	-	-
15.3049	2,30	0,94	2,45	71,57	70,48	-	28,43	-	-	-



**Tabela 2.4.26:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Woj.	770,37	283,93	2,71	63,69	53,54	-	36,29	0,00	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>71</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.29.

**Tabela 2.4.27:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	92,61	7,01	0,38
kujawsko-pomorskie	94,83	4,90	0,27
lubelskie	96,26	3,60	0,14
lubuskie	95,07	4,72	0,21
łódzkie	94,95	4,83	0,21
małopolskie	94,73	5,00	0,26
mazowieckie	94,56	5,14	0,29
opolskie	96,67	3,23	0,11
podkarpackie	95,36	4,45	0,20
podlaskie	96,11	3,73	0,16
pomorskie	92,89	6,69	0,42
śląskie	93,43	6,22	0,35
świętokrzyskie	95,30	4,51	0,19
warmińsko-mazurskie	95,26	4,55	0,19
wielkopolskie	95,86	4,01	0,13
zachodniopomorskie	92,84	6,70	0,45
<b>Polska</b>	<b>94,52</b>	<b>5,21</b>	<b>0,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.28:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0001	0,02	99,98	-	-	51,24	18	11,20	15,46	73,33
15.0002	-	99,94	0,04	0,02	48,45	21	29,29	20,32	50,39
15.0003	-	100,00	-	-	27,85	53	7,77	12,76	79,47
15.0006	0,02	99,97	0,00	0,01	57,54	14	15,24	15,03	69,73
15.0007	-	100,00	-	-	9,36	610	8,04	9,36	82,60
15.0008	-	98,75	0,07	1,18	24,48	132	30,76	27,01	42,23
15.0010	0,01	99,96	-	0,03	59,61	14	22,63	16,77	60,60

<sup>71</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0011	0,34	99,61	0,05	-	66,28	11	18,17	18,51	63,32
15.0012	7,91	92,01	-	0,08	42,51	20	21,52	20,91	57,57
15.0016	5,09	94,91	-	-	57,28	13	7,93	9,23	82,84
15.0017	0,02	99,98	-	-	50,53	19	14,75	18,13	67,13
15.0018	0,77	99,23	-	-	38,24	30	16,67	20,54	62,80
15.0019	7,35	92,61	0,03	0,01	42,11	23	15,91	17,39	66,70
15.0020	1,45	98,55	-	-	52,10	17	17,60	20,18	62,22
15.0023	5,64	94,36	-	-	44,66	20	12,00	14,73	73,27
15.0024	-	99,05	-	0,95	24,44	54	15,76	17,84	66,41
15.0025	-	99,99	-	0,01	62,07	12	13,44	19,75	66,80
15.0027	-	100,00	-	-	54,45	15	26,75	23,02	50,23
15.0029	0,38	99,62	-	-	61,71	12	22,26	21,07	56,67
15.0031	3,32	96,68	-	-	55,63	14	15,43	17,25	67,33
15.0032	3,41	96,59	-	-	54,18	14	23,73	23,49	52,78
15.0033	2,21	97,79	-	-	26,28	45	18,90	14,83	66,27
15.0034	3,76	96,17	0,06	0,01	57,34	13	16,78	18,17	65,05
15.0038	-	100,00	-	-	59,16	13	17,83	18,82	63,35
15.0040	1,71	98,27	0,02	-	66,09	8	19,99	18,67	61,34
15.0041	0,03	99,97	-	-	59,08	12	20,78	20,75	58,47
15.0042	-	99,78	0,20	0,03	34,62	36	20,87	18,77	60,36
15.0044	0,12	99,88	-	-	36,20	46	20,01	19,94	60,05
15.0045	-	100,00	-	-	63,57	10	16,38	15,73	67,89
15.0047	3,47	96,53	-	-	53,95	15	13,82	15,42	70,76
15.0048	0,44	98,69	-	0,87	55,58	15	14,97	15,43	69,60
15.0049	0,73	99,27	-	-	20,99	61	14,77	14,90	70,33
15.0056	-	100,00	-	-	35,71	59	42,35	27,04	30,61
15.0058	0,20	98,96	-	0,85	24,92	48	21,70	22,19	56,12
15.0065	0,03	99,97	-	-	33,13	47	17,89	18,34	63,76
15.0067	0,06	99,94	-	-	41,03	27	13,08	17,01	69,91
15.0070	0,06	99,94	-	-	34,55	32	17,10	14,52	68,39
15.0073	0,46	99,26	0,11	0,17	36,43	31	17,62	18,93	63,45
15.0076	0,01	99,99	-	-	38,26	34	15,13	19,21	65,66
15.0078	-	100,00	-	-	40,92	28	16,18	20,42	63,40
15.0080	1,27	98,73	-	-	9,29	106	16,98	27,46	55,56
15.0083	0,05	99,87	0,05	0,03	37,52	30	14,84	18,12	67,04
15.0086	-	100,00	-	-	29,03	49	6,02	8,08	85,90
15.0087	0,58	99,40	-	0,03	19,26	318	17,47	28,85	53,68
15.0088	-	100,00	-	-	13,77	129	25,63	29,31	45,07
15.0103	0,09	99,89	-	0,02	17,58	99	9,04	11,69	79,27
15.0105	-	99,97	0,03	-	39,24	32	13,60	21,59	64,81
15.0171	-	100,00	-	-	52,54	18	8,45	7,81	83,74
15.0227	0,15	99,85	-	-	31,29	41	6,61	8,94	84,45
15.0276	0,15	99,85	-	-	32,69	39	16,21	19,20	64,59
15.0320	0,06	99,94	-	-	49,29	20	26,28	23,85	49,87
15.0329	0,30	99,70	-	-	33,83	42	16,49	14,92	68,59
15.0385	-	100,00	-	-	55,47	15	19,63	19,77	60,60
15.0420	-	100,00	-	-	69,84	4	47,62	26,46	25,93
15.0439	1,49	97,11	1,40	-	57,09	14	31,44	18,28	50,28
15.0444	4,71	95,29	-	-	28,53	36	17,90	12,79	69,31
15.0528	-	100,00	-	-	74,92	8	27,46	21,69	50,85
15.0536	-	100,00	-	-	30,32	38	23,57	15,16	61,27
15.0583	3,37	96,63	-	-	49,16	18	10,95	10,39	78,66
15.0631	0,03	99,87	0,10	-	42,63	28	19,12	16,66	64,22
15.0678	0,20	99,80	-	-	44,70	25	17,81	14,67	67,52
15.0680	0,49	99,13	0,27	0,11	32,02	45	14,54	14,43	71,04
15.0682	2,20	97,80	-	-	30,74	33	33,78	28,04	38,18
15.0686	0,28	99,72	-	-	53,49	16	16,74	13,90	69,36
15.0704	-	100,00	-	-	25,40	67	21,54	22,32	56,14
15.0741	-	100,00	-	-	51,87	18	17,90	18,50	63,61
15.0742	-	99,97	0,03	-	54,56	16	17,08	20,54	62,39
15.0749	-	100,00	-	-	41,10	30	19,57	18,06	62,37

Tabela 2.4.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0751	1,08	98,89	-	0,03	18,23	78	16,14	14,28	69,57
15.0760	5,91	94,09	-	-	42,27	21	17,51	17,51	64,98
15.0782	-	100,00	-	-	69,30	10	63,16	24,56	12,28
15.0786	0,48	99,51	0,01	-	37,02	36	12,69	17,08	70,23
15.0858	-	100,00	-	-	18,89	57	26,85	27,06	46,09
15.0884	-	99,99	0,01	-	53,21	17	11,85	11,40	76,74
15.0885	-	100,00	-	-	58,57	14	6,86	7,34	85,80
15.0908	0,90	99,07	0,03	-	22,85	78	8,52	8,31	83,16
15.0947	-	100,00	-	-	49,09	20	29,68	23,22	47,10
15.0952	-	100,00	-	-	43,30	24	23,96	25,42	50,62
15.0985	0,68	98,84	0,49	-	42,03	27	14,56	17,04	68,41
15.1029	0,09	99,91	-	-	26,91	93	24,08	15,65	60,28
15.1043	-	100,00	-	-	31,11	41	6,17	11,04	82,79
15.1090	-	100,00	-	-	33,00	35	19,34	22,93	57,73
15.1137	0,72	99,28	-	-	58,36	14	27,13	26,42	46,45
15.1189	-	100,00	-	-	62,45	12	13,60	14,54	71,86
15.1204	2,02	97,97	0,01	-	55,60	14	19,89	17,96	62,14
15.1221	-	100,00	-	-	65,37	10	19,33	22,11	58,55
15.1227	-	100,00	-	-	62,94	11	15,57	15,23	69,20
15.1228	-	99,98	0,02	-	63,03	10	21,18	14,25	64,57
15.1260	0,01	99,95	0,04	-	53,82	15	16,82	20,14	63,03
15.1288	0,68	99,15	0,17	-	63,69	10	14,73	16,36	68,91
15.1304	-	100,00	-	-	29,32	35	11,46	13,75	74,79
15.1306	0,15	99,85	-	-	72,82	7	33,12	21,76	45,12
15.1339	0,22	99,78	-	-	42,33	25	17,60	21,53	60,87
15.1344	0,11	99,80	0,06	0,03	50,19	19	16,77	16,21	67,02
15.1348	0,69	99,31	-	-	53,90	16	11,77	8,52	79,71
15.1352	-	100,00	-	-	58,14	14	9,99	11,98	78,03
15.1353	-	95,02	-	4,98	30,23	35	21,02	9,97	69,01
15.1357	1,71	98,29	-	-	48,21	20	20,22	13,14	66,64
15.1358	0,09	99,91	-	-	43,40	25	16,25	20,46	63,29
15.1359	-	100,00	-	-	52,52	17	15,51	21,56	62,93
15.1377	0,33	99,67	-	-	49,11	20	22,44	18,54	59,02
15.1383	2,35	97,65	-	-	47,26	21	11,63	14,11	74,26
15.1385	0,04	99,96	-	-	66,10	11	11,99	14,87	73,14
15.1387	-	99,98	0,02	-	55,66	16	15,28	15,51	69,21
15.1403	-	100,00	-	-	30,32	42	9,85	11,24	78,90
15.1405	2,47	97,52	0,01	-	53,75	15	16,98	15,24	67,78
15.1409	-	100,00	-	-	50,06	19	13,51	19,41	67,09
15.1439	-	99,94	-	0,06	66,87	9	20,23	18,32	61,45
15.1448	0,06	99,94	-	-	33,97	35	24,97	22,52	52,51
15.1449	-	100,00	-	-	16,83	69	13,13	18,33	68,54
15.1464	0,05	99,95	-	-	21,85	56	16,93	30,66	52,41
15.1498	3,10	96,79	-	0,11	11,92	49	10,58	11,46	77,95
15.1500	100,00	-	-	-	-	54	15,96	15,40	68,64
15.1501	-	100,00	-	-	25,49	37	12,52	8,75	78,73
15.1504	0,09	99,91	-	-	34,51	30	29,10	30,97	39,93
15.1507	0,02	99,98	-	-	28,20	49	10,72	13,54	75,73
15.1525	-	100,00	-	-	62,16	12	12,93	14,15	72,92
15.1547	-	100,00	-	-	42,54	27	18,41	15,26	66,32
15.1552	-	100,00	-	-	43,46	25	15,43	20,52	64,05
15.1581	-	100,00	-	-	24,23	77	42,50	19,25	38,25
15.1587	-	99,86	-	0,14	41,87	27	10,96	15,94	73,10
15.1600	-	100,00	-	-	33,45	28	14,55	32,00	53,45
15.1605	-	100,00	-	-	13,55	164	3,92	1,43	94,65
15.1606	-	100,00	-	-	43,23	24	27,95	21,33	50,72
15.1608	2,87	97,13	-	-	44,99	21	19,07	13,99	66,94
15.1694	7,30	92,68	-	0,02	43,44	19	18,48	20,60	60,92
15.2972	-	100,00	-	-	25,49	74	3,33	6,97	89,71
15.2991	0,52	99,48	-	-	17,68	126	6,34	11,96	81,70
15.3016	-	100,00	-	-	14,39	70	19,39	21,11	59,50

**Tabela 2.4.28:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.3025	0,06	99,89	0,06	-	50,14	19	23,53	15,68	60,79
15.3049	0,35	99,65	-	-	31,04	50	20,55	14,71	64,74
<b>Woj.</b>	<b>1,58</b>	<b>98,38</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>49,27</b>	<b>19</b>	<b>16,22</b>	<b>16,96</b>	<b>66,82</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.29:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność [tys.]	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0001	1	9,48	1,91	0,00	43,58	0,83	-	56,41	-	-	-	0,99
15.0002	1	2,52	0,58	0,00	65,57	0,75	-	34,43	-	-	-	0,18
15.0003	1	1,94	0,35	0,01	67,94	0,75	-	32,06	-	-	-	-
15.0006	1	14,47	2,94	0,00	68,90	0,97	-	31,10	-	-	-	0,98
15.0007	1	0,81	0,10	0,01	67,24	0,92	-	32,76	-	-	-	0,92
15.0008	1	1,28	0,34	0,00	95,64	0,61	-	4,05	-	-	-	-
15.0010	1	4,65	0,99	0,00	44,91	0,87	-	55,09	-	-	-	0,19
15.0011	1	9,48	2,03	0,00	75,96	0,90	-	24,04	-	-	-	1,08
15.0012	1	2,83	0,67	0,00	84,57	0,77	-	15,43	-	-	-	-
15.0016	1	28,24	4,48	0,01	43,16	0,95	-	56,84	-	-	-	0,25
15.0017	1	6,27	1,42	0,00	41,16	0,90	-	58,84	-	-	-	0,70
15.0018	1	1,64	0,34	0,00	64,67	0,70	-	35,33	-	-	-	0,66
15.0019	1	15,71	3,36	0,00	74,84	0,61	-	25,15	-	-	-	0,03
15.0020	1	6,09	1,37	0,00	83,16	0,92	-	16,84	-	-	-	1,28
15.0023	1	9,13	1,70	0,01	28,11	0,64	-	71,89	-	-	-	-
15.0024	1	1,12	0,27	0,00	63,83	0,69	-	35,72	-	-	-	0,42
15.0025	1	6,89	1,45	0,00	69,79	0,83	-	30,18	-	-	-	1,06
15.0027	1	1,44	0,36	0,00	74,17	0,87	-	25,83	-	-	-	1,69
15.0029	1	9,46	2,19	0,00	81,52	0,93	-	18,48	-	-	-	0,04
15.0031	1	6,87	1,38	0,00	74,10	0,80	-	25,90	-	-	-	-
15.0032	1	3,43	0,76	0,00	61,52	0,82	-	38,48	-	-	-	-
15.0033	1	3,35	0,64	0,01	64,38	0,95	-	35,62	-	-	-	-
15.0034	1	10,63	2,18	0,00	63,54	0,90	-	36,26	-	-	-	0,59
15.0038	1	8,04	1,59	0,01	55,04	0,91	-	44,96	-	-	-	0,66
15.0040	1	7,93	1,75	0,00	52,08	0,75	-	47,92	-	-	-	1,91
15.0041	1	9,55	2,16	0,00	73,26	0,91	-	26,74	-	-	-	0,07
15.0042	1	2,16	0,47	0,00	51,14	0,72	-	48,86	-	-	-	2,00
15.0044	1	8,66	1,96	0,00	57,38	0,82	-	42,62	-	-	-	2,56
15.0045	1	7,79	1,55	0,01	45,48	0,78	-	54,52	-	-	-	-
15.0047	1	4,39	0,98	0,00	57,83	0,63	-	42,17	-	-	-	0,39
15.0048	1	6,71	1,40	0,00	71,31	0,84	-	28,69	-	-	-	0,92
15.0049	-	3,56	0,83	0,00	44,66	0,33	-	55,34	-	-	-	0,38
15.0056	-	0,12	0,03	0,00	77,50	1,00	-	22,50	-	-	-	-
15.0058	1	1,73	0,42	0,00	64,12	0,86	-	34,90	-	-	-	3,89
15.0065	1	3,71	0,75	0,00	65,61	0,83	-	34,39	-	-	-	-
15.0067	1	1,21	0,26	0,00	54,64	0,88	-	45,36	-	-	-	4,09
15.0070	1	1,14	0,24	0,00	58,95	1,00	-	41,05	-	-	-	-
15.0073	1	1,11	0,26	0,00	65,14	0,78	-	34,86	-	-	-	-
15.0076	1	9,49	2,12	0,00	54,45	0,87	-	45,55	-	-	-	-
15.0078	-	0,92	0,21	0,00	53,73	0,88	-	46,27	-	-	-	1,01
15.0080	-	0,70	0,16	0,00	67,29	0,83	-	32,71	-	-	-	12,95
15.0083	-	4,22	0,92	0,00	48,00	0,92	-	52,00	-	-	-	3,01
15.0086	-	3,81	0,57	0,01	66,47	1,00	-	33,53	-	-	-	-
15.0087	-	1,95	0,45	0,00	65,40	0,79	-	34,60	-	-	-	12,44

**Tabela 2.4.29:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0088	1	1,22	0,25	0,00	53,76	0,81	-	46,24	-	-	-	-
15.0103	-	3,57	0,63	0,01	59,27	0,91	-	40,65	-	-	-	1,23
15.0105	-	6,60	1,34	0,00	45,75	0,80	-	54,25	-	-	-	11,99
15.0171	-	4,31	0,63	0,01	23,41	0,62	-	76,59	-	-	-	0,10
15.0227	-	1,74	0,25	0,01	80,26	0,82	-	19,74	-	-	-	-
15.0276	-	3,04	0,71	0,00	41,80	0,87	-	58,20	-	-	-	6,14
15.0320	-	1,54	0,37	0,00	77,13	0,94	-	22,87	-	-	-	0,76
15.0329	-	3,44	0,70	0,00	57,20	0,82	-	42,80	-	-	-	1,07
15.0385	-	3,33	0,77	0,00	72,89	0,89	-	27,11	-	-	-	-
15.0420	-	0,05	0,01	0,00	89,80	1,00	-	10,20	-	-	-	-
15.0439	-	0,54	0,11	0,01	47,68	0,90	-	52,32	-	-	-	-
15.0444	-	1,03	0,22	0,00	77,09	0,97	-	22,91	-	-	-	-
15.0528	-	0,15	0,04	0,00	26,67	0,85	-	73,33	-	-	-	-
15.0536	-	0,96	0,20	0,00	64,45	0,88	-	35,55	-	-	-	-
15.0583	-	3,06	0,50	0,01	47,11	0,96	-	52,89	-	-	-	1,32
15.0631	-	1,95	0,41	0,00	63,97	0,91	-	36,03	-	-	-	0,08
15.0678	-	6,81	1,38	0,00	39,16	0,91	-	60,84	-	-	-	2,06
15.0680	-	1,30	0,28	0,00	61,15	0,98	-	38,85	-	-	-	0,88
15.0682	-	0,23	0,06	0,00	61,06	1,00	-	38,94	-	-	-	-
15.0686	-	3,96	0,85	0,00	44,64	0,86	-	55,36	-	-	-	1,02
15.0704	-	0,80	0,19	0,00	73,25	0,86	-	26,75	-	-	-	10,75
15.0741	-	3,49	0,80	0,00	61,05	0,76	-	38,75	-	-	-	1,03
15.0742	-	3,68	0,81	0,00	72,11	0,84	-	27,89	-	-	-	2,98
15.0749	-	4,90	1,07	0,00	69,39	0,93	-	30,61	-	-	-	1,53
15.0751	-	2,50	0,46	0,01	35,50	1,00	-	64,50	-	-	-	0,11
15.0760	-	1,65	0,39	0,00	81,61	0,98	-	18,39	-	-	-	-
15.0782	-	0,04	0,01	0,00	61,90	0,08	-	38,10	-	-	-	3,85
15.0786	-	8,59	1,74	0,00	66,44	0,84	-	33,56	-	-	-	2,03
15.0858	-	0,67	0,17	0,00	22,50	0,67	-	77,50	-	-	-	-
15.0884	-	10,28	1,59	0,01	40,97	0,67	-	59,03	-	-	-	2,78
15.0885	-	3,04	0,39	0,01	19,80	0,69	-	80,20	-	-	-	1,50
15.0908	-	2,78	0,42	0,01	59,94	0,85	-	40,06	-	-	-	0,42
15.0947	-	0,28	0,08	0,00	70,42	0,88	-	29,58	-	-	-	-
15.0952	-	0,66	0,17	0,00	54,64	0,98	-	45,36	-	-	-	-
15.0985	-	1,82	0,38	0,00	79,37	0,99	-	20,63	-	-	-	-
15.1029	-	0,70	0,16	0,00	54,49	1,00	-	45,51	-	-	-	-
15.1043	-	1,53	0,28	0,01	80,85	0,96	-	19,15	-	-	-	2,75
15.1090	-	0,58	0,14	0,00	40,24	0,90	-	59,76	-	-	-	-
15.1137	-	1,03	0,26	0,00	70,79	0,71	-	29,21	-	-	-	1,78
15.1189	-	9,56	1,85	0,01	64,87	0,93	-	35,13	-	-	-	1,48
15.1204	-	8,74	1,89	0,00	57,25	0,91	-	42,75	-	-	-	-
15.1221	-	7,25	1,65	0,00	73,57	0,89	-	26,43	-	-	-	0,02
15.1227	-	3,48	0,65	0,01	73,43	0,86	-	26,57	-	-	-	0,23
15.1228	-	3,03	0,63	0,00	62,74	0,90	-	37,26	-	-	-	0,16
15.1260	-	6,25	1,43	0,00	68,78	0,89	-	31,22	-	-	-	1,96
15.1288	-	3,25	0,63	0,01	72,65	0,88	-	27,35	-	-	-	2,07
15.1304	-	0,78	0,16	0,00	53,90	0,88	-	46,10	-	-	-	-
15.1306	-	3,53	0,83	0,00	76,34	0,97	-	23,66	-	-	-	-
15.1339	-	0,84	0,20	0,00	65,95	0,85	-	34,05	-	-	-	0,91
15.1344	-	5,97	1,23	0,00	65,61	0,91	-	34,39	-	-	-	0,05
15.1348	-	4,94	0,71	0,01	21,00	1,00	-	79,00	-	-	-	-
15.1352	-	11,75	2,09	0,01	68,74	0,89	-	31,26	-	-	-	1,00
15.1353	-	0,64	0,15	0,00	47,57	0,99	-	52,43	-	-	-	-
15.1357	-	1,56	0,34	0,00	66,33	0,97	-	33,67	-	-	-	0,39
15.1358	-	2,09	0,50	0,00	44,24	0,95	-	55,76	-	-	-	-
15.1359	-	10,92	2,36	0,00	68,50	0,81	-	31,50	-	-	-	0,03
15.1377	-	0,36	0,08	0,00	54,82	0,84	-	45,18	-	-	-	-
15.1383	-	18,36	3,49	0,01	70,36	0,83	-	29,64	-	-	-	0,01
15.1385	-	5,13	1,01	0,01	39,01	0,83	-	60,99	-	-	-	-

**Tabela 2.4.29:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.1387	-	4,33	0,80	0,01	22,36	0,75	-	77,64	-	-	-	7,02
15.1403	-	1,25	0,21	0,01	39,87	0,88	-	60,13	-	-	-	-
15.1405	-	10,08	2,07	0,00	71,42	0,93	-	28,58	-	-	-	0,03
15.1409	-	5,22	1,16	0,00	78,08	0,92	-	21,92	-	-	-	2,82
15.1439	-	4,36	0,87	0,01	57,67	0,84	-	42,33	-	-	-	1,03
15.1448	-	0,86	0,21	0,00	65,97	0,91	-	34,03	-	-	-	-
15.1449	-	0,50	0,11	0,00	77,64	0,78	-	22,36	-	-	-	0,26
15.1464	-	1,01	0,26	0,00	71,94	0,85	-	28,06	-	-	-	13,19
15.1498	-	2,04	0,49	0,00	54,41	0,15	-	45,59	-	-	-	0,54
15.1500	-	1,61	0,29	0,01	28,77	0,78	-	71,23	-	-	-	3,88
15.1501	-	0,52	0,10	0,01	57,85	0,85	-	42,15	-	-	-	3,64
15.1504	-	0,43	0,11	0,00	46,96	0,72	-	53,04	-	-	-	0,50
15.1507	-	3,79	0,63	0,01	69,30	0,90	-	30,70	-	-	-	3,96
15.1525	-	5,58	1,11	0,01	65,26	0,98	-	34,74	-	-	-	-
15.1547	-	1,35	0,26	0,01	80,10	0,79	-	19,90	-	-	-	-
15.1552	-	0,96	0,22	0,00	78,95	0,82	-	21,05	-	-	-	0,80
15.1581	-	0,47	0,10	0,00	63,33	0,83	-	36,46	-	-	-	-
15.1587	-	1,59	0,31	0,01	58,48	0,80	-	41,52	-	-	-	0,22
15.1600	-	0,29	0,08	0,00	34,69	0,99	-	65,31	-	-	-	-
15.1605	-	0,53	0,04	0,01	37,85	0,05	-	62,15	-	-	-	-
15.1606	-	0,18	0,05	0,00	75,00	0,98	-	25,00	-	-	-	-
15.1608	-	1,33	0,32	0,00	54,59	0,88	-	45,41	-	-	-	0,14
15.1694	-	7,54	1,77	0,00	69,41	0,93	-	30,59	-	-	-	0,08
15.2972	-	1,13	0,19	0,01	74,32	0,73	-	25,68	-	-	-	0,59
15.2991	-	1,57	0,31	0,01	79,12	0,75	-	20,88	-	-	-	0,48
15.3016	-	0,76	0,18	0,00	44,68	0,91	-	55,32	-	-	-	0,29
15.3025	-	1,06	0,24	0,00	31,54	0,96	-	68,46	-	-	-	1,49
15.3049	1	1,49	0,30	0,01	66,04	0,99	-	33,96	-	-	-	0,51
<b>Woj.</b>	-	<b>514,75</b>	<b>103,62</b>	<b>0,00</b>	<b>59,91</b>	<b>0,86</b>	-	<b>40,07</b>	-	-	-	<b>1,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.4 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci

W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 23. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.30.

**Tabela 2.4.30:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

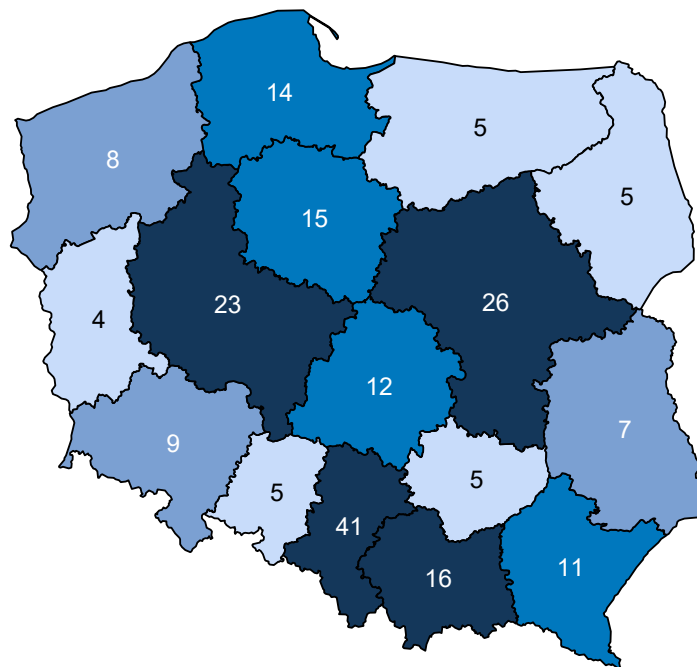
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	41,82	4 646,22	9
kujawsko-pomorskie	63,33	4 221,80	15
lubelskie	32,92	4 702,29	7
lubuskie	42,66	10 664,75	4
łódzkie	62,22	5 184,58	12
małopolskie	76,42	4 776,31	16
mazowieckie	154,39	5 938,08	26
opolskie	8,14	1 629,00	5
podkarpackie	48,95	4 449,64	11
podlaskie	31,97	6 394,00	5
pomorskie	66,78	4 769,71	14

**Tabela 2.4.30:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

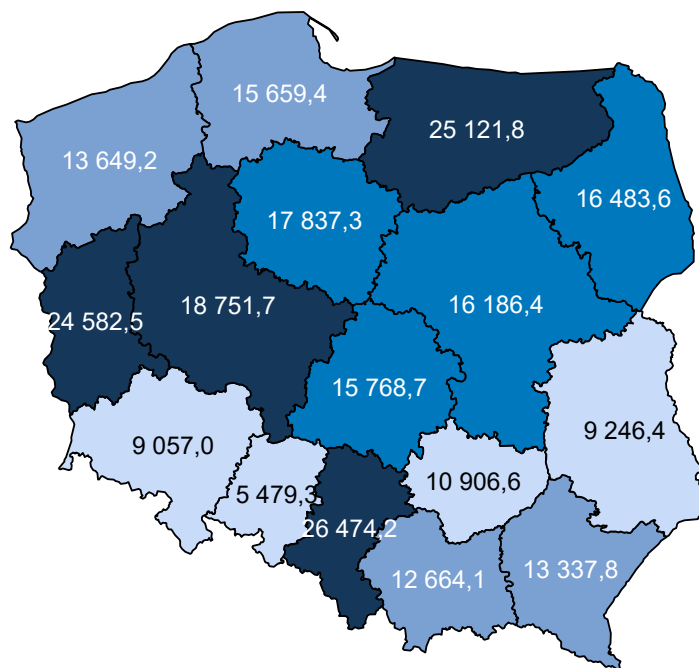
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
śląskie	192,26	4 689,32	41
świętokrzyskie	21,44	4 288,80	5
warmińsko-mazurskie	62,57	12 513,20	5
wielkopolskie	118,47	5 150,78	23
zachodniopomorskie	38,02	4 752,62	8
<b>Polska</b>	<b>1 062,34</b>	<b>5 157,00</b>	<b>206</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.7:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.8:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 816,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.31)<sup>72</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 095,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 721,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 39,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.3<sup>73</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.31:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	768,41
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	117,46
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	113,45
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	50,69
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	19,99
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	11,69
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,90

<sup>72</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>73</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.



**Tabela 2.4.31:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	4,54
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	2,06
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,57
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,15
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,08

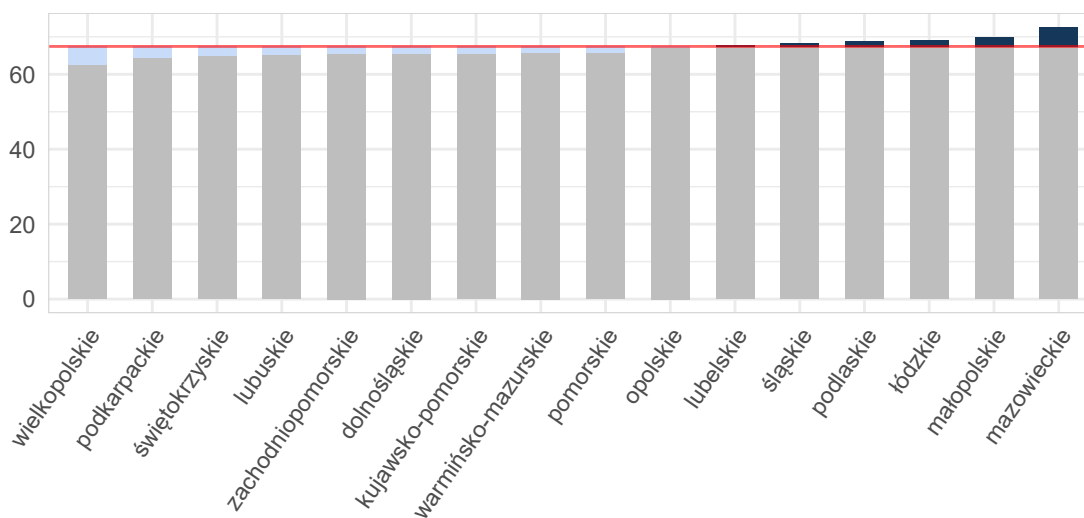
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.32:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 816,22	1 095,00	39,71	51,71

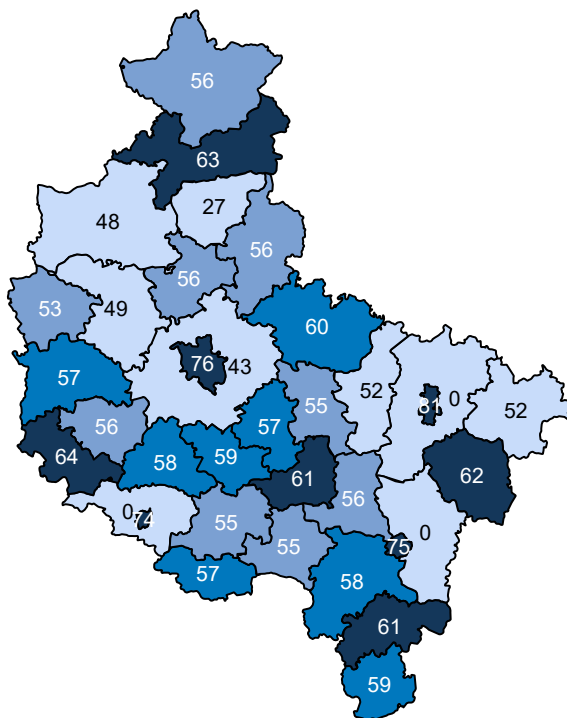
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.3:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.9:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,24.

**Tabela 2.4.33:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Inne urazy	0,65	0,49	0,6	1,34
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	6,47	4,87	5,5	1,33
Urazy jamy brzusznej	0,66	0,43	0,6	1,52
Urazy klatki piersiowej	0,21	0,14	0,2	1,49
Urazy kończyn dolnych	17,59	8,01	14,8	2,20
Urazy kończyn górnych	29,16	11,54	24,6	2,53
Urazy kręgosłupa	0,16	0,09	0,1	1,72
Urazy miednicy	0,04	0,02	0,0	2,05
Urazy razem	54,94	24,55	46,4	2,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.34 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.35. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od

rozpoznania) wyniósł 64%, z czego 53% porad stanowiły porady typu W11<sup>74</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 73%, 56%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.34:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	82,39	70,29	-	17,61	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	63,73	56,55	-	36,27	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	86,28	68,45	-	13,72	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	91,47	75,83	-	8,53	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	58,04	50,44	-	41,96	-	-	-
Urazy kończyn górnych	47,76	36,43	-	52,24	-	-	-
Urazy kręgosłupa	86,88	72,50	-	13,12	-	-	-
Urazy miednicy	97,56	85,37	-	2,44	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>54,12</b>	<b>44,36</b>	-	<b>45,88</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>72,79</b>	<b>60,91</b>	-	<b>27,21</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.35:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	81,97	59,82	-	18,03	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	64,31	52,06	-	35,69	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	88,90	56,80	-	11,10	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	89,31	62,27	-	10,69	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	61,25	47,51	-	38,75	-	0,00	-
Urazy kończyn górnych	56,38	36,89	-	43,62	-	-	-
Urazy kręgosłupa	89,75	65,60	-	10,25	-	-	-
Urazy miednicy	98,15	59,57	-	1,85	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>60,12</b>	<b>43,24</b>	-	<b>39,88</b>	-	<b>0,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>83,73</b>	<b>65,65</b>	-	<b>16,27</b>	-	-	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 23. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.36). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.4.37.

**Tabela 2.4.36:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań

<sup>74</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0013	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrzeșiński
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzeșiński
15.0081	Er - Med Sławomir Łagun, Danuta Zawacka s.c.	piłski
15.0329	Medyczne Centrum Zdrowita	nowotomyski
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0678	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań
15.0682	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Medyk	m.Poznań
15.0686	NZOZ Poradnia Specjalistyczna Medical w Lesznie	m.Leszno
15.0908	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Poradnie Lekarskie	gostyński
15.1227	Wildeckie Centrum Medyczne Plus s.c.	m.Poznań
15.1306	NZOZ Medicur	m.Poznań
15.1352	NZOZ Chirurgia i Ortopedia Średzka	średzki
15.1359	NZOZ Zespół Lekarzy Specjalistów Rogatka Kaliska	m.Kalisz
15.1405	NZOZ Chirmed s.c. Ryszard Kozieł Roman Kozieł	nowotomyski
15.1633	Niepubliczny Zespół Poradni Specjalistycznych Puls G. Budasz i K. Budasz s.j.	piłski
15.1644	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Poradnia Chirurgiczno - Urazowa dla Dzieci	m.Konin
15.1661	NZOZ Poradnia Chirurgii i Traumatologii Dziecięcej	m.Konin

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0003	1,28	0,82	0,28	0,03	0,03	2,46	1,48
15.0009	4,91	2,49	1,08	0,11	0,18	8,86	8,37
15.0010	2,83	1,93	0,50	0,07	0,02	5,39	4,62
15.0013	2,84	1,09	0,57	0,06	0,02	4,61	12,41
15.0015	0,47	0,27	0,07	0,00	0,01	0,83	1,57
15.0029	0,21	0,12	0,06	0,00	0,00	0,40	1,04
15.0038	0,71	0,24	0,15	0,01	0,00	1,12	1,32
15.0065	0,08	0,06	0,02	0,00	-	0,16	1,81
15.0081	0,35	0,30	0,14	0,01	0,01	0,82	1,97
15.0329	0,01	0,02	0,00	-	-	0,03	0,43
15.0528	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
15.0678	1,70	1,35	0,44	0,03	0,04	3,59	2,93
15.0682	0,79	0,51	0,25	0,02	0,00	1,59	2,42
15.0686	0,85	0,41	0,23	0,02	0,02	1,53	1,14
15.0908	0,94	0,44	0,23	0,02	0,04	1,68	1,46
15.1227	0,25	0,25	0,04	0,00	0,00	0,55	0,66
15.1306	2,18	1,49	0,48	0,02	0,08	4,27	2,73

**Tabela 2.4.37:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Inne urazy [tys.]			
15.1352	0,25	0,13	0,04	0,00	0,00	0,42	0,80	
15.1359	3,34	2,83	0,64	0,09	0,09	7,04	4,39	
15.1405	0,48	0,28	0,07	0,01	0,01	0,85	1,03	
15.1633	0,51	0,46	0,46	0,07	0,01	1,53	4,61	
15.1644	2,56	1,06	0,40	0,05	0,08	4,16	4,18	
15.1661	1,63	1,05	0,33	0,03	0,01	3,06	2,15	
<b>Woj.</b>	<b>29,16</b>	<b>17,59</b>	<b>6,47</b>	<b>0,66</b>	<b>0,65</b>	<b>54,94</b>	<b>63,53</b>	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 17,2 tys. porad dla 8,9 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.38). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 53,2%. 13 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.38:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0003	3,94	1,72	2,29	82,77	62,51	-	17,23	-	-	-
15.0009	17,23	8,87	1,94	38,74	25,12	-	61,26	-	-	-
15.0010	10,01	4,36	2,30	81,93	67,12	-	18,07	-	-	-
15.0013	17,03	7,04	2,42	72,70	49,80	-	27,30	-	-	-
15.0015	2,40	1,14	2,11	78,80	75,43	-	21,20	-	-	-
15.0029	1,45	0,78	1,85	79,61	77,75	-	20,39	-	-	-
15.0038	2,44	1,05	2,33	74,17	62,79	-	25,83	-	-	-
15.0065	1,97	0,83	2,38	71,08	68,34	-	28,92	-	-	-
15.0081	2,79	1,07	2,60	59,01	44,46	-	40,99	-	-	-
15.0329	0,46	0,27	1,71	60,56	45,04	-	39,44	-	-	-
15.0528	0,00	0,00	1,25	80,00	80,00	-	20,00	-	-	-
15.0678	6,52	3,40	1,92	56,87	52,27	-	43,13	-	-	-
15.0682	4,00	1,82	2,20	68,61	66,81	-	31,39	-	-	-
15.0686	2,67	1,62	1,65	71,06	67,69	-	28,94	-	-	-
15.0908	3,14	1,63	1,93	78,30	73,58	-	21,70	-	-	-
15.1227	1,21	0,49	2,45	32,15	27,67	-	67,85	-	-	-
15.1306	6,99	3,76	1,86	43,46	41,00	-	56,54	-	-	-
15.1352	1,23	0,70	1,75	37,41	35,70	-	62,59	-	-	-
15.1359	11,44	4,73	2,42	82,61	68,56	-	17,39	-	-	-
15.1405	1,88	0,97	1,93	48,91	41,23	-	51,09	-	-	-
15.1633	6,14	2,96	2,07	68,08	65,72	-	31,92	-	-	-
15.1644	8,34	3,54	2,36	46,67	39,71	-	53,33	-	-	-
15.1661	5,21	2,31	2,25	79,70	77,15	-	20,30	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>118,47</b>	<b>53,12</b>	<b>2,23</b>	<b>64,13</b>	<b>53,24</b>	<b>-</b>	<b>35,87</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu

poradni. W Tabeli 2.4.39 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>75</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.41.

**Tabela 2.4.39:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,97	2,98	0,05
kujawsko-pomorskie	97,19	2,77	0,05
lubelskie	96,29	3,63	0,08
lubuskie	97,98	1,99	0,03
łódzkie	96,04	3,85	0,10
małopolskie	97,13	2,82	0,05
mazowieckie	96,32	3,56	0,12
opolskie	96,00	3,68	0,32
podkarpackie	96,95	2,98	0,07
podlaskie	96,19	3,72	0,09
pomorskie	96,59	3,33	0,08
śląskie	95,18	4,66	0,16
świętokrzyskie	93,02	6,68	0,29
warmińsko-mazurskie	96,92	3,05	0,03
wielkopolskie	96,06	3,87	0,07
zachodniopomorskie	95,88	4,03	0,09
<b>Polska</b>	<b>96,26</b>	<b>3,65</b>	<b>0,10</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.40:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0003	-	99,90	-	0,10	60,03	11	17,64	22,18	60,18
15.0009	0,70	99,30	-	-	60,28	11	25,06	28,96	45,97
15.0010	0,47	99,53	-	-	40,61	26	18,14	22,71	59,15
15.0013	-	100,00	-	-	34,81	34	16,63	18,19	65,17
15.0015	-	100,00	-	-	42,48	25	22,12	21,91	55,98
15.0029	0,21	99,79	-	-	32,41	33	27,64	25,71	46,65
15.0038	-	100,00	-	-	44,97	22	16,26	22,34	61,40
15.0065	-	100,00	-	-	20,90	49	16,49	17,25	66,26
15.0081	0,07	99,93	-	-	41,74	26	14,91	16,27	68,83
15.0329	-	100,00	-	-	13,36	57	31,25	33,62	35,13
15.0528	-	100,00	-	-	100,00	7	60,00	40,00	-
15.0678	0,17	99,79	-	0,05	49,79	19	26,88	27,03	46,09
15.0682	0,25	99,75	-	-	50,49	18	19,65	22,64	57,71
15.0686	0,34	99,66	-	-	57,80	13	34,78	33,66	31,56
15.0908	0,51	99,46	0,03	-	62,81	10	25,11	28,87	46,02
15.1227	2,82	97,18	-	-	65,37	8	16,65	18,89	64,46
15.1306	0,24	99,76	-	-	60,18	11	29,75	22,23	48,02
15.1352	-	100,00	-	-	41,08	22	30,56	34,07	35,37
15.1359	-	100,00	-	-	66,89	8	16,10	20,56	63,34
15.1405	0,21	99,79	-	-	48,05	20	24,37	29,23	46,40
15.1633	0,37	99,56	-	0,07	39,06	29	23,74	23,63	52,63

<sup>75</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.40:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj. 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 3. i więcej krotn. [%]
15.1644	-	99,99	-	0,01	57,49	14	18,18	17,68	64,14
15.1661	-	100,00	-	-	56,22	15	16,33	26,17	57,50
<b>Woj.</b>	<b>0,25</b>	<b>99,74</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>50,58</b>	<b>18</b>	<b>21,03</b>	<b>23,20</b>	<b>55,77</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.41:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność [tys.]	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0003	1	2,37	0,59	0,00	82,92	0,73	-	17,08	-	-	-	0,10
15.0009	1	7,92	2,05	0,00	36,45	0,66	-	63,55	-	-	-	0,07
15.0010	1	5,92	1,41	0,00	82,51	0,81	-	17,49	-	-	-	-
15.0013	1	11,10	2,66	0,00	70,22	0,69	-	29,78	-	-	-	0,49
15.0015	1	1,34	0,34	0,00	76,26	0,95	-	23,74	-	-	-	0,20
15.0029	1	0,68	0,20	0,00	78,07	0,98	-	21,93	-	-	-	-
15.0038	1	1,50	0,38	0,00	72,91	0,80	-	27,09	-	-	-	-
15.0065	1	1,31	0,33	0,00	67,38	0,96	-	32,62	-	-	-	-
15.0081	-	1,92	0,43	0,00	55,08	0,78	-	44,92	-	-	-	0,38
15.0329	-	0,16	0,05	0,00	47,24	0,79	-	52,76	-	-	-	-
15.0678	-	3,00	0,77	0,00	52,70	0,87	-	47,30	-	-	-	-
15.0682	-	2,31	0,58	0,00	64,62	0,96	-	35,38	-	-	-	-
15.0686	-	0,84	0,24	0,00	67,70	0,90	-	32,30	-	-	-	-
15.0908	-	1,44	0,39	0,00	75,21	0,89	-	24,79	-	-	-	-
15.1227	-	0,78	0,18	0,00	28,15	0,84	-	71,85	-	-	-	-
15.1306	-	3,36	0,90	0,00	40,07	0,91	-	59,93	-	-	-	0,07
15.1352	-	0,43	0,12	0,00	40,09	0,95	-	59,91	-	-	-	-
15.1359	-	7,24	1,71	0,00	82,05	0,80	-	17,95	-	-	-	-
15.1405	-	0,87	0,24	0,00	45,06	0,83	-	54,94	-	-	-	0,26
15.1633	-	3,23	0,78	0,00	63,28	0,97	-	36,72	-	-	-	-
15.1644	-	5,35	1,29	0,00	39,45	0,78	-	60,55	-	-	-	0,05
15.1661	-	3,00	0,78	0,00	74,71	0,95	-	25,29	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>66,07</b>	<b>16,28</b>	<b>0,00</b>	<b>62,64</b>	<b>0,81</b>	<b>-</b>	<b>37,36</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,12</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.5 Poradnia chirurgii klatki piersiowej

W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 1. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.42.

**Tabela 2.4.42:** PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ - podstawowe statystyki według województw

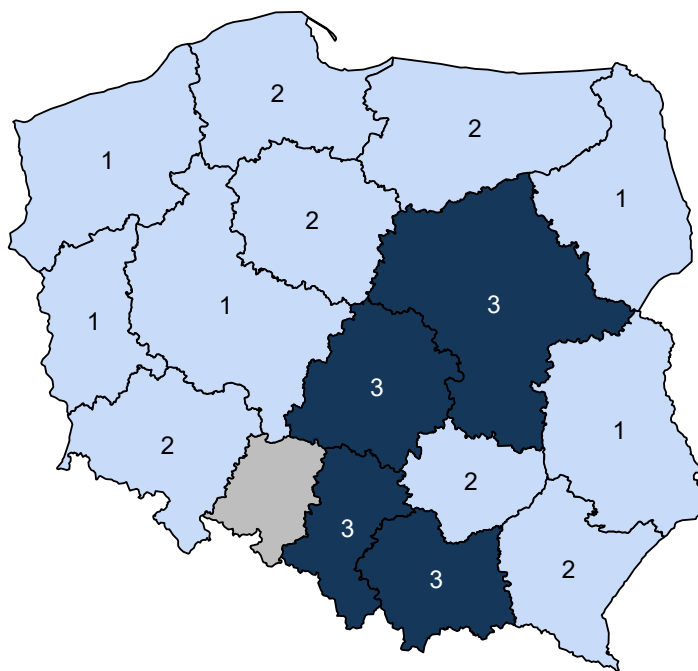
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	5,89	2 944,50	2
kujawsko-pomorskie	7,81	3 905,50	2
lubelskie	2,32	2 316,00	1

**Tabela 2.4.42:** PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
lubuskie	1,41	1 414,00	1
łódzkie	9,64	3 214,33	3
małopolskie	10,11	3 368,33	3
mazowieckie	11,84	3 947,67	3
podkarpackie	5,66	2 828,50	2
podlaskie	4,70	4 702,00	1
pomorskie	5,81	2 906,50	2
śląskie	10,49	3 497,00	3
świętokrzyskie	5,89	2 945,00	2
warmińsko-mazurskie	2,09	1 044,00	2
wielkopolskie	4,49	4 487,00	1
zachodniopomorskie	3,83	3 832,00	1
<b>Polska</b>	<b>91,98</b>	<b>3 171,76</b>	<b>29</b>

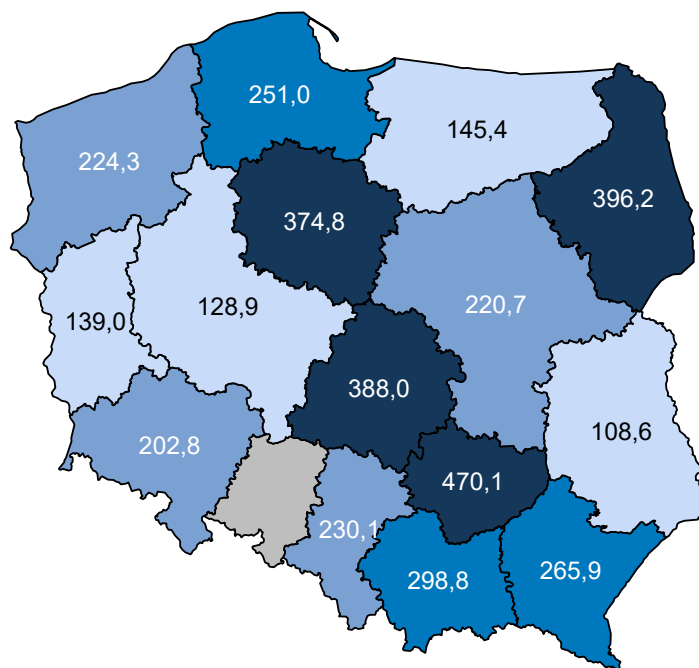
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.10:** PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.4.11:** PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 816,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.43)<sup>76</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 095,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 721,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 39,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.4<sup>77</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.43:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	768,41
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	117,46
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	113,45
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	50,69
PORADNIA PROKTologiczna	19,99
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	11,69
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,90

<sup>76</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>77</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.43:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	4,54
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	2,06
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,57
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,15
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,08

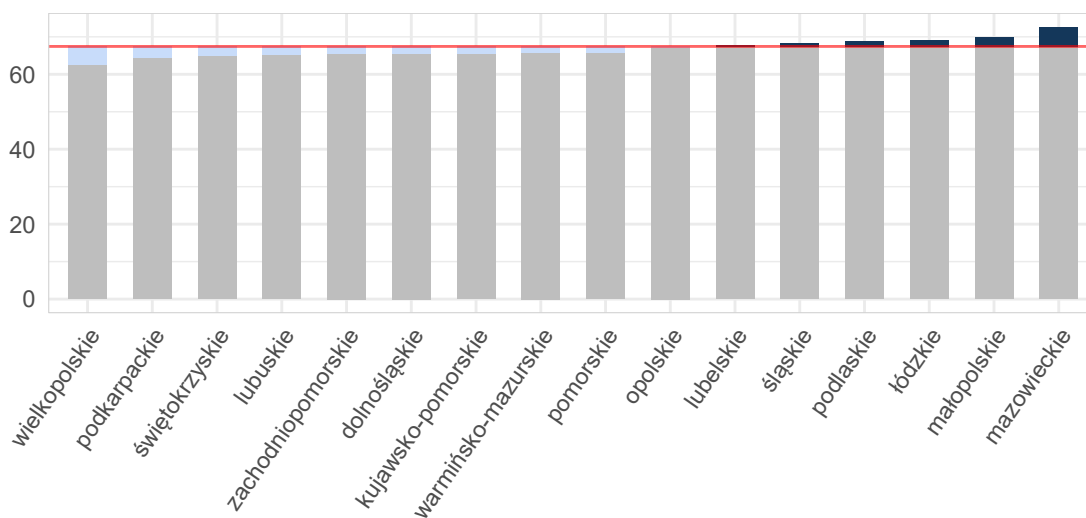
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.44:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 816,22	1 095,00	39,71	51,71

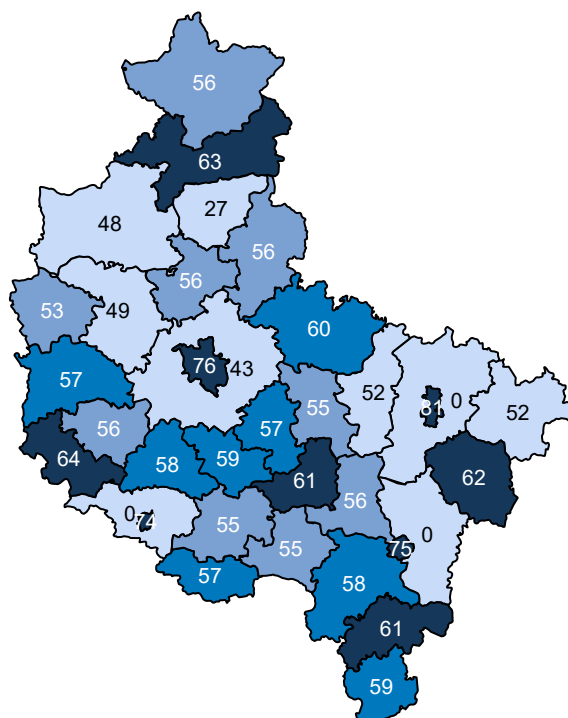
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.4:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.12: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,10.

Tabela 2.4.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Urazy klatki piersiowej	0,01	0,01	0,2	1,10	-
<b>Urazy razem</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,2</b>	<b>1,10</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>4,48</b>	<b>2,96</b>	<b>99,8</b>	<b>1,51</b>	<b>80</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.46 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.47. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 98%, z czego 51% porad stanowiły porady typu W11<sup>78</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 92%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

<sup>78</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

**Tabela 2.4.46:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Urazy klatki piersiowej	100,00	45,45	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>100,00</b>	<b>45,45</b>	-	-	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>97,56</b>	<b>51,27</b>	-	<b>1,65</b>	<b>0,69</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.47:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	100,00	53,85	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	85,71	71,43	-	14,29	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	97,62	35,71	-	2,32	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	100,00	76,47	-	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	50,00	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>97,64</b>	<b>36,72</b>	-	<b>2,31</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>91,68</b>	<b>55,07</b>	-	<b>6,10</b>	<b>1,39</b>	<b>0,05</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.48). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.49.

**Tabela 2.4.48:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0030	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii im. Eugenii i Janusza Zeylandów	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.49:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
15.0030	0,01	0,01	4,48

**Tabela 2.4.49:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>4,48</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 4,5 tys. porad dla 3,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 51,3%.

**Tabela 2.4.50:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0030	4,49	2,96	1,51	97,57	51,26	-	1,65	0,69	-	-
<b>Woj.</b>	<b>4,49</b>	<b>2,96</b>	<b>1,51</b>	<b>97,57</b>	<b>51,26</b>	<b>-</b>	<b>1,65</b>	<b>0,69</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.51 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>79</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.53.

**Tabela 2.4.51:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,45	0,55	-
kujawsko-pomorskie	99,04	0,96	-
lubelskie	98,84	1,09	0,07
lubuskie	99,25	0,75	-
łódzkie	98,42	1,51	0,06
małopolskie	99,57	0,43	-
mazowieckie	99,06	0,91	0,03
opolskie	99,59	0,41	-
podkarpackie	98,25	1,75	-
podlaskie	99,59	0,41	-
pomorskie	98,55	1,45	-

<sup>79</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.51:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
śląskie	97,18	2,82	-
świętokrzyskie	98,57	1,43	-
warmińsko-mazurskie	94,79	5,15	0,06
wielkopolskie	99,58	0,42	-
zachodniopomorskie	99,53	0,47	-
<b>Polska</b>	<b>98,70</b>	<b>1,28</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.52:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0030	-	99,24	0,02	0,74	49,83	80	43,19	31,25	25,56
<b>Woj.</b>	-	<b>99,24</b>	<b>0,02</b>	<b>0,74</b>	<b>49,83</b>	<b>80</b>	<b>43,19</b>	<b>31,25</b>	<b>25,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.53:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0030	1	1,15	0,32	0,00	95,55	0,57	-	3,40	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>1,15</b>	<b>0,32</b>	<b>0,00</b>	<b>95,55</b>	<b>0,57</b>	-	<b>3,40</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.6 Poradnia chirurgii plastycznej

W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 1. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.54.

**Tabela 2.4.54:** PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

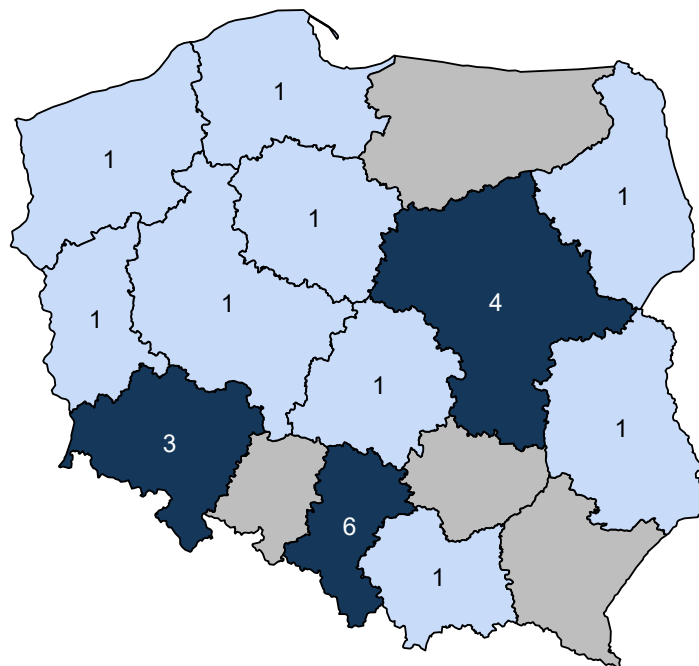
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	12,56	4 186,67	3
kujawsko-pomorskie	1,95	1 952,00	1
lubelskie	4,16	4 159,00	1
lubuskie	2,95	2 953,00	1
łódzkie	5,20	5 199,00	1
małopolskie	10,59	10 585,00	1
mazowieckie	19,68	4 920,75	4
podlaskie	0,73	726,00	1
pomorskie	5,56	5 564,00	1

**Tabela 2.4.54:** PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
śląskie	8,44	1 406,67	6
wielkopolskie	1,21	1 209,00	1
zachodniopomorskie	1,94	1 942,00	1
<b>Polska</b>	<b>74,97</b>	<b>3 407,82</b>	<b>22</b>

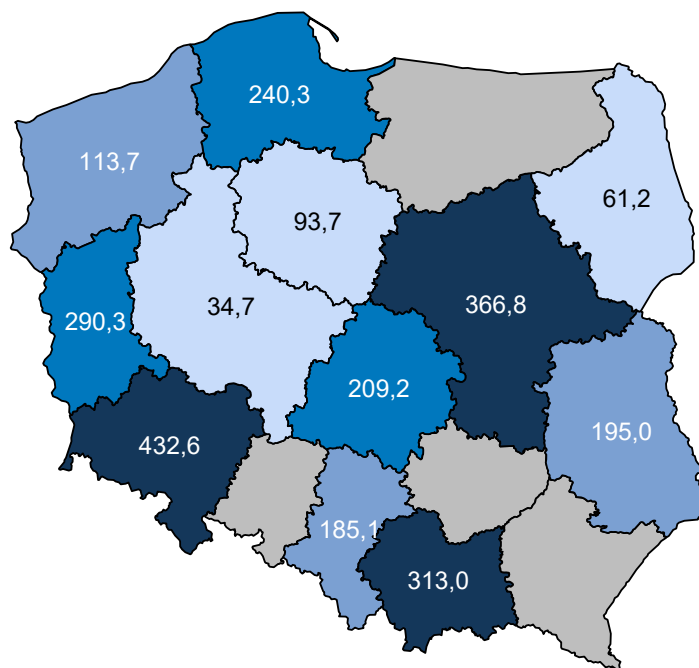
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.13:** PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.14:** PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 816,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.55)<sup>80</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 095,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 721,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 39,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.5<sup>81</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.55:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	768,41
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	117,46
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	113,45
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	50,69
PORADNIA PROKTologiczna	19,99
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	11,69
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,90
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	4,54

<sup>80</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

<sup>81</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.



**Tabela 2.4.55:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	2,06
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,57
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,15
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,08

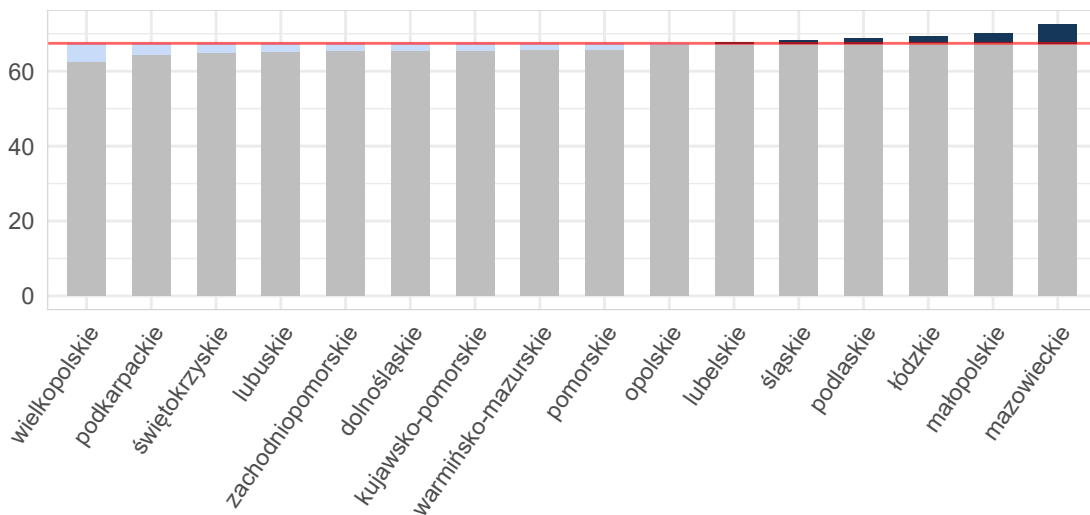
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.56:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 816,22	1 095,00	39,71	51,71

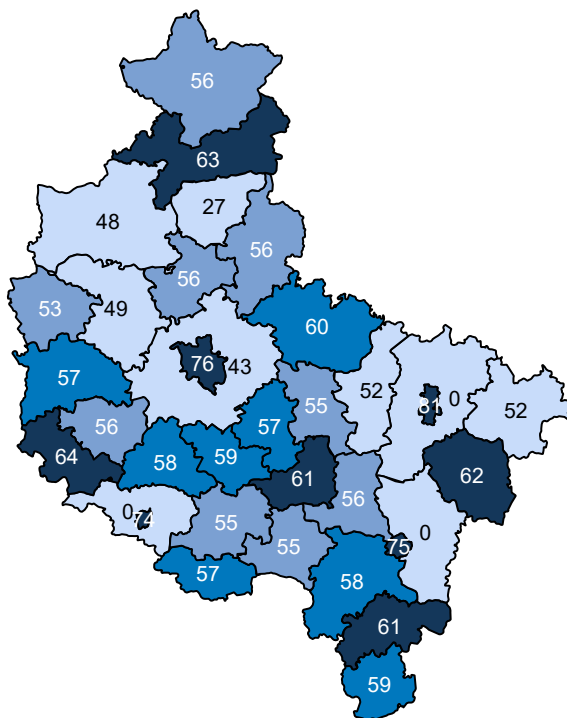
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.5:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.15:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,00.

**Tabela 2.4.57:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,02	0,02	1,9	1,00	-
<b>Urazy razem</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>1,9</b>	<b>1,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>1,19</b>	<b>0,71</b>	<b>98,1</b>	<b>1,67</b>	<b>156</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.58 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.59. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 75%, z czego 61% porad stanowiły porady typu W11<sup>82</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 78%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

<sup>82</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

**Tabela 2.4.58:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	100,00	82,61	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>100,00</b>	<b>82,61</b>	-	-	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>74,96</b>	<b>60,62</b>	-	<b>25,04</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.59:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	91,30	65,22	-	8,70	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	76,10	54,95	-	23,90	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	38,89	27,78	-	61,11	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	44,44	44,44	-	55,56	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	57,69	41,35	-	42,31	-	-	-
Urazy kończyn górnych	73,43	41,86	-	26,57	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>72,66</b>	<b>43,25</b>	-	<b>27,34</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>77,78</b>	<b>55,97</b>	-	<b>22,22</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.60). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznaj prezentuje Tabela 2.4.61.

**Tabela 2.4.60:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.61:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznaj

ID	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
15.0060	0,02	0,02	1,19
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>1,19</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 1,2 tys. porad dla 0,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.62. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 61,0%.

**Tabela 2.4.62:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0060	1,21	0,73	1,66	75,43	61,04	-	24,57	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,21</b>	<b>0,73</b>	<b>1,66</b>	<b>75,43</b>	<b>61,04</b>	-	<b>24,57</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.63 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>83</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.65.

**Tabela 2.4.63:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,56	0,44	-
kujawsko-pomorskie	99,22	0,78	-
lubelskie	99,66	0,34	-
lubuskie	99,39	0,53	0,08
łódzkie	99,68	0,32	-
małopolskie	99,80	0,20	-
mazowieckie	98,45	1,53	0,01
opolskie	99,48	0,52	-
podkarpackie	98,95	1,05	-
podlaskie	98,90	1,10	-
pomorskie	99,82	0,18	-
śląskie	99,04	0,94	0,02
świętokrzyskie	98,76	1,24	-
warmińsko-mazurskie	99,17	0,83	-
wielkopolskie	99,04	0,96	-
zachodniopomorskie	99,61	0,39	-
<b>Polska</b>	<b>99,24</b>	<b>0,75</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.64:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0060	-	99,92	0,08	-	50,21	157	37,80	26,30	35,90

<sup>83</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.64:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
<b>Woj.</b>	-	<b>99,92</b>	<b>0,08</b>	-	<b>50,21</b>	<b>157</b>	<b>37,80</b>	<b>26,30</b>	<b>35,90</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.65:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0060	1	0,43	0,11	0,00	59,22	0,67	-	40,78	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>0,43</b>	<b>0,11</b>	<b>0,00</b>	<b>59,22</b>	<b>0,67</b>	-	<b>40,78</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.7 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej

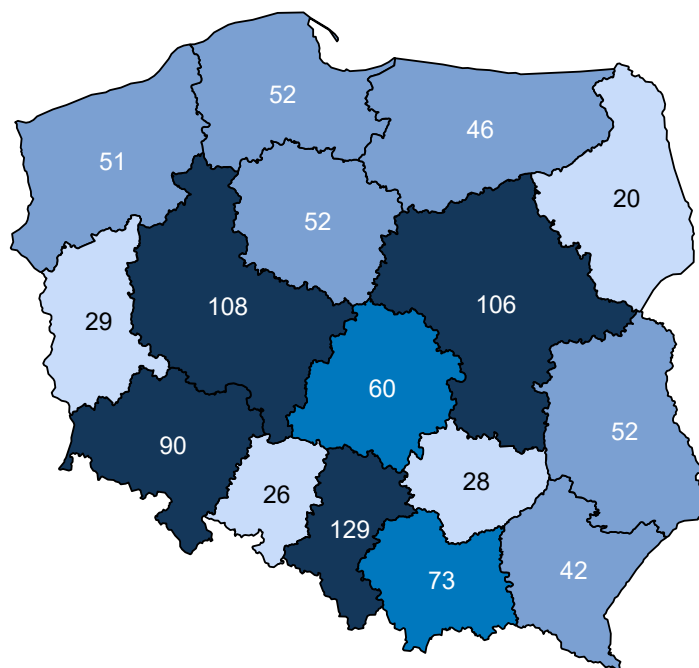
W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 108. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.66.

**Tabela 2.4.66:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	437,79	4 864,33	90
kujawsko-pomorskie	342,02	6 577,27	52
lubelskie	380,53	7 317,88	52
lubuskie	188,91	6 514,07	29
łódzkie	511,05	8 517,55	60
małopolskie	679,42	9 307,18	73
mazowieckie	931,42	8 786,98	106
opolskie	199,83	7 685,92	26
podkarpackie	371,59	8 847,31	42
podlaskie	248,88	12 444,10	20
pomorskie	450,35	8 660,65	52
śląskie	1 133,95	8 790,34	129
świętokrzyskie	228,19	8 149,54	28
warmińsko-mazurskie	349,81	7 604,48	46
wielkopolskie	542,22	5 020,54	108
zachodniopomorskie	308,88	6 056,55	51
<b>Polska</b>	<b>7 304,85</b>	<b>7 577,64</b>	<b>964</b>

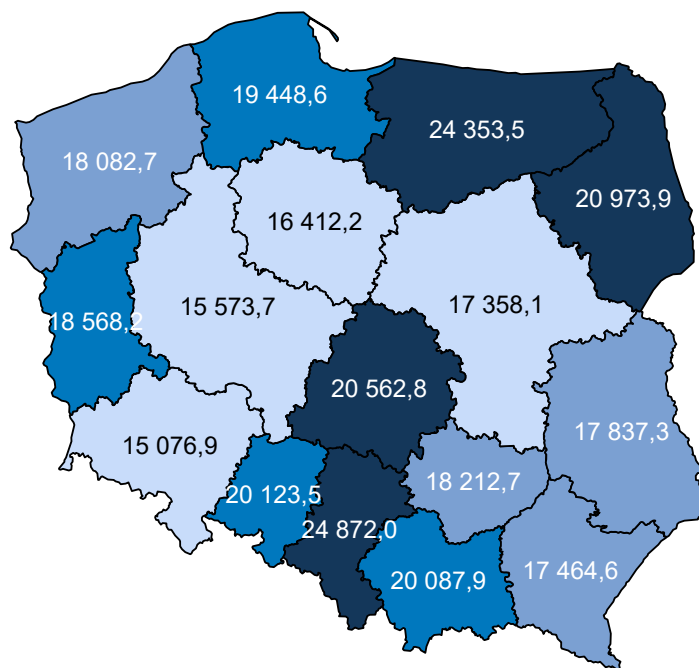
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.16:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.17:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej. Według tego sprawozdania w 2016 roku w wo-

jewództwie wykonano 700,1 tys. porad (por. Tabela 2.4.67)<sup>84</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 558,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 141,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 20,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.6<sup>85</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.67:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	542,19
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	16,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.68:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

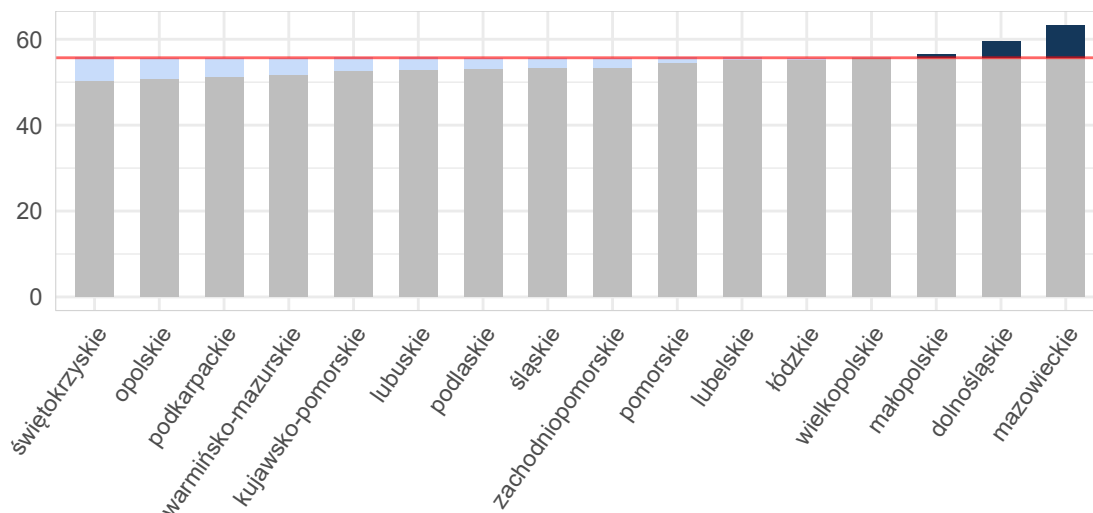
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	700,09	558,33	20,25	20,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>84</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

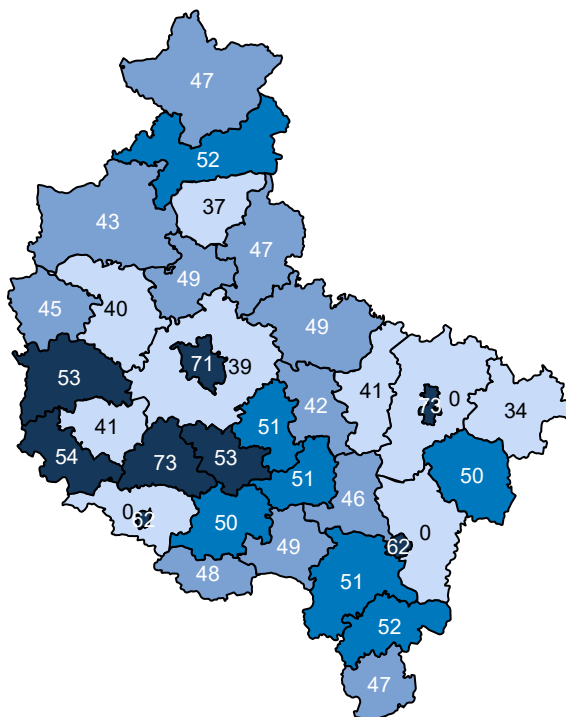
<sup>85</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Wykres 2.4.6:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.18:** Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,51.



**Tabela 2.4.69:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne urazy	1,00	0,47	0,2	2,14	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,10	0,07	0,0	1,41	-
Urazy jamy brzusznej	0,50	0,33	0,1	1,54	-
Urazy klatki piersiowej	0,18	0,13	0,0	1,38	-
Urazy kończyn dolnych	55,49	23,72	10,2	2,34	-
Urazy kończyn górnych	51,46	19,31	9,5	2,67	-
Urazy kręgosłupa	2,50	1,23	0,5	2,03	-
Urazy miednicy	0,18	0,09	0,0	2,03	-
<b>Urazy razem</b>	<b>111,40</b>	<b>44,30</b>	<b>20,5</b>	<b>2,51</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>430,81</b>	<b>207,06</b>	<b>79,5</b>	<b>2,08</b>	<b>181</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.70 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.71. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 82%, z czego 52% porad stanowiły porady typu W11<sup>86</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 82%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.70:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	91,78	64,79	-	8,22	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	90,62	83,33	-	9,38	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	96,22	73,31	-	3,78	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	97,16	72,73	-	2,84	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	83,89	48,67	-	16,11	-	-	-
Urazy kończyn górnych	80,34	47,67	-	19,66	-	0,00	-
Urazy kręgosłupa	96,24	84,33	-	3,76	-	-	-
Urazy miednicy	99,45	51,38	-	0,55	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>82,71</b>	<b>49,34</b>	-	<b>17,29</b>	-	<b>0,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>81,75</b>	<b>53,09</b>	-	<b>18,25</b>	-	-	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.71:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	89,98	59,57	-	10,02	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	82,66	59,89	-	17,34	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	96,22	64,80	-	3,78	-	-	-

<sup>86</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.71: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Urazy klatki piersiowej	96,67	55,71	-	3,33	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	81,80	51,79	-	18,20	-	0,00	-
Urazy kończyn górnych	77,70	44,43	-	22,30	-	0,00	-
Urazy kręgosłupa	95,45	73,15	-	4,55	-	-	0,00
Urazy miednicy	97,72	39,61	-	2,28	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>80,73</b>	<b>49,44</b>	-	<b>19,27</b>	-	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>82,51</b>	<b>56,75</b>	-	<b>17,49</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 108. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.72). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.73.

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotulski
15.0020	SP ZOZ w Kępnie	kępiński
15.0022	SP ZOZ im. Doktora Kazimierza Hołogi	nowotomyski
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie	złotowski
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0034	SP ZOZ w Wolsztynie	wolsztyński
15.0035	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań
15.0038	Szpital Powiatowy we Wrześni sp. z o.o.	wrześniński
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0045	SP ZOZ w Grodzisku Wielkopolskim	grodziski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0049	Ars Medical sp. z o.o.	pilski
15.0054	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźniński
15.0078	Wielkopolskie Centra Medyczne Remedium	m.Poznań
15.0083	ZOZ i Medycyny Pracy Med - Alko sp. z o.o.	m.Konin
15.0087	NZOZ Calisia	m.Kalisz
15.0088	NZOZ Klinika Grunwaldzka	m.Poznań
15.0103	Spółka Jawna Eskulap Marek Zabłocki, Mirosław Chorzewski, Danuta Zabłocka	m.Konin
15.0105	Spółka M. A. R. sp. z o.o. Wielospecjalistyczny NZOZ Maxmed 1	m.Konin
15.0227	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ w Witkowie	gnieźniński
15.0320	Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kaliskiej Agencji Medycznej Medix	m.Kalisz
15.0329	Medyczne Centrum Zdrovita	nowotomyski
15.0330	NZOZ Przychodnia Zespołu Lekarza Rodzinnego Panaceum	nowotomyski
15.0385	Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Lekarzy Specjalistów Ko - Med	śremski
15.0420	Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Zespół Specjalistów Poradni Lekarskich	wolsztyński
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0582	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kol - Med	krotoszyński
15.0583	ZOZ Cer - Medic	krotoszyński
15.0646	Center - Med	rawicki
15.0678	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań
15.0679	NZOZ przy Spółdzielni Inwalidów Pomoc w Ostrzeszowie	ostrzeszowski
15.0682	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Medyk	m.Poznań
15.0686	NZOZ Poradnia Specjalistyczna Medical w Lesznie	m.Leszno
15.0704	NZOZ Poliklinika sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.0749	Medicor - Specjalistyczne Poradnie Lekarsko - Stomatologiczne	poznański
15.0751	NZOZ Med - Lux Poradnia Lekarzy Rodzinnych Zespół Gabinetów Specjalistycznych	poznański
15.0760	Przychodnia Lekarzy Rodzinnych i Specjalistów Hipokrates Barbara Szymańska i Partnerzy	nowotomyski
15.0786	Ośrodek Leczenia Kompleksowego	ostrowski
15.0792	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Prima - Med Zespół Poradni Specjalistycznych	poznański
15.0858	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Termedica	m.Poznań
15.0884	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	m.Poznań
15.0885	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	poznański
15.0949	Przychodnia Lekarska Multi - Medic	poznański
15.0952	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Koramed	poznański
15.1029	Przychodnia Specjalistyczna - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczka i Iwona Zys s.c.	wolsztyński
15.1137	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	szamotulski
15.1151	Przychodnia Specjalistyczna Spec - Med	m.Poznań
15.1189	NZOZ Chirurg	pleszewski

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1204	Specjalistyczny Chirurgiczny ZOZ	kolski
15.1228	NZOZ Chirurgiczno - Ortopedyczny	m.Poznań
15.1253	Alfa - Med W. Zygułska i B. Łysiak - Małeczka Lekarska Spółka Partnerska	jarociński
15.1278	Ortomed Plus sp. z o.o.	turecki
15.1292	Poradnia Ortopedyczna Jeżyce sp. z o.o.	m.Poznań
15.1296	Medigro	grodziski
15.1304	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	słupecki
15.1306	NZOZ Medicur	m.Poznań
15.1335	Wielkopolska Przychodnia Sportowo - Lekarska	m.Poznań
15.1340	Specjalistyczny Zakład Opieki Medycznej Familia Medica	krotoszyński
15.1342	Med+reh NZOZ Zespół Lekarzy, Specjalistów, Rehabilitacja Fizykoterapia	wrzesiński
15.1344	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Grunwald	m.Poznań
15.1352	NZOZ Chirurgia i Ortopedia Średzka	średzki
15.1357	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	poznański
15.1358	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	wągrowiecki
15.1383	NZOZ Cetus Poradnie Specjalistyczne	gostyński
15.1387	Centrum Medycyny Specjalistycznej Orthos Teresa Łakowicz	pilski
15.1388	Centrum Medycyny Specjalistycznej Orthos Teresa Łakowicz	złotowski
15.1398	NZOZ Ortopedia Kaliska	m.Kalisz
15.1402	NZOZ - Specjalistyczne Poradnie Lekarskie Hipokrates Sp. P.	gostyński
15.1403	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Trauma	ostrowski
15.1405	NZOZ Chirmed s.c. Ryszard Kozieł Roman Kozieł	nowotomyski
15.1448	Medikor NZOZ	m.Poznań
15.1454	NZOZ Chorób Narządu Ruchu Ortopedicus	ostrowski
15.1464	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Lecznicze Bamberski Dwór	m.Poznań
15.1465	NZOZ Arthron Przychodnia Specjalistyczna	ostrzeszowski
15.1484	Centro Medico NZOZ Poz i Specjalistyka	m.Poznań
15.1491	Poradnia Ortopedyczna Ortmed Lucyna Pawlik	kościński
15.1501	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vilax	poznański
15.1504	NZOZ Euromed sp. z o.o.	m.Poznań
15.1542	NZOZ Rehasport Clinic	m.Konin
15.1543	NZOZ Rehasport Clinic	m.Poznań
15.1564	NZOZ - Ortopeda	jarociński
15.1621	NszoZ Chiron Stec - Steinke Arleta	m.Konin
15.1685	Poradnia Ortopedyczna Ortomed	kolski
15.1694	Puls - Med sp. z o.o.	chodzieski
15.1695	Puls - Med sp. z o.o.	pilski
15.3049	Konsylium Sarna i Wspólnicy s.j.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.73:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0002	1,16	0,80	0,02	0,01	0,00	2,00	5,32
15.0003	1,42	1,11	0,04	0,00	0,01	2,58	3,21
15.0006	2,56	2,77	0,03	0,03	0,00	5,41	5,67
15.0008	0,36	0,35	0,01	0,04	0,00	0,76	1,70
15.0011	2,11	2,37	0,16	0,01	0,01	4,71	8,35
15.0012	0,95	0,75	0,02	0,22	0,01	1,95	7,75
15.0015	0,66	0,70	0,01	0,00	0,00	1,38	3,12
15.0016	1,19	1,32	0,28	0,01	0,00	2,85	1,74
15.0017	0,48	0,52	0,02	0,00	-	1,02	2,08
15.0019	0,05	0,03	0,00	0,00	0,00	0,08	4,99
15.0020	0,72	0,77	0,03	0,01	0,00	1,54	6,30
15.0022	0,71	0,78	0,01	0,00	-	1,50	1,05
15.0024	0,58	0,38	0,01	0,00	0,00	0,98	1,49
15.0027	0,77	0,61	0,00	-	-	1,39	2,59
15.0029	0,80	0,58	0,01	-	0,01	1,41	3,62
15.0031	0,35	0,18	0,01	0,01	-	0,55	2,86
15.0033	1,62	1,89	0,11	0,00	0,01	3,65	3,43
15.0034	0,82	0,81	0,00	-	0,01	1,64	3,32
15.0035	0,96	0,75	0,04	0,01	0,01	1,77	16,48
15.0038	0,30	0,19	0,01	0,00	0,00	0,51	2,00
15.0040	0,42	0,30	0,01	0,01	-	0,74	3,23
15.0041	0,37	0,26	0,02	0,02	0,00	0,67	2,84
15.0042	0,32	0,38	0,05	0,00	0,00	0,76	5,86
15.0044	0,81	0,83	0,02	0,01	0,00	1,69	6,28
15.0045	0,09	0,10	0,00	0,00	0,00	0,20	3,13
15.0047	0,25	0,29	0,01	-	0,00	0,55	1,35
15.0048	0,17	0,11	0,00	-	0,00	0,30	3,13
15.0049	0,20	0,14	0,00	-	0,00	0,34	2,45
15.0054	0,45	0,52	0,03	-	-	1,00	1,54
15.0058	0,03	0,03	0,00	-	0,00	0,05	2,85
15.0062	0,14	0,11	0,01	0,00	-	0,26	1,98
15.0065	0,10	0,07	0,00	-	-	0,17	5,46
15.0073	0,04	0,01	0,00	-	-	0,06	1,62
15.0076	0,51	0,37	0,06	0,00	0,01	0,96	6,20
15.0078	0,22	0,12	0,00	0,00	0,00	0,36	3,05
15.0083	0,22	0,25	0,05	-	0,01	0,53	3,02
15.0087	0,60	0,68	0,02	0,00	0,00	1,31	2,36
15.0088	0,06	0,12	0,00	-	-	0,17	2,71
15.0103	1,03	1,17	0,06	0,05	0,00	2,32	5,09
15.0105	2,55	2,67	0,17	0,08	0,02	5,52	13,50
15.0227	0,20	0,10	0,00	0,01	0,00	0,32	1,82
15.0320	0,23	0,17	0,01	-	0,00	0,41	1,76
15.0329	0,08	0,05	0,00	-	0,00	0,14	2,70
15.0330	0,03	0,03	-	-	-	0,06	1,73
15.0385	0,11	0,03	0,00	0,00	-	0,14	6,57
15.0420	0,04	0,02	-	-	0,00	0,06	1,68
15.0528	0,17	0,12	0,02	0,00	0,02	0,34	2,43
15.0582	0,07	0,03	0,00	-	-	0,10	1,80
15.0583	0,05	0,02	0,02	-	0,00	0,09	2,38
15.0646	0,01	0,01	0,01	-	-	0,04	2,99
15.0678	0,41	0,32	0,02	0,01	0,00	0,77	5,99
15.0679	0,12	0,11	0,01	-	0,00	0,24	3,00
15.0682	0,05	0,08	0,02	0,00	0,00	0,15	1,98

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0686	0,08	0,05	0,00	-	-	0,14	4,95
15.0704	0,13	0,08	0,01	0,00	-	0,22	2,25
15.0742	0,89	1,11	0,04	0,01	0,00	2,06	6,57
15.0749	0,58	0,51	0,01	0,00	0,00	1,11	5,59
15.0751	0,44	0,23	0,01	0,00	0,00	0,69	4,12
15.0760	0,31	0,15	0,00	-	0,00	0,46	2,13
15.0786	0,14	0,09	0,04	-	0,00	0,26	4,01
15.0792	0,07	0,06	0,00	0,00	0,00	0,14	1,77
15.0858	0,17	0,06	-	0,01	-	0,24	1,75
15.0884	1,54	1,94	0,05	0,01	0,00	3,56	6,94
15.0885	0,14	0,12	0,00	0,00	0,00	0,27	3,08
15.0949	0,11	0,10	0,00	0,01	0,00	0,23	2,82
15.0952	0,18	0,11	0,01	0,00	-	0,31	2,54
15.1029	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	5,69
15.1137	0,08	0,03	0,00	0,00	-	0,12	1,77
15.1151	0,11	0,10	-	0,00	-	0,21	2,59
15.1189	0,36	0,23	0,00	-	0,00	0,60	1,95
15.1204	0,73	0,84	0,00	0,05	0,01	1,64	3,83
15.1228	0,11	0,03	-	0,01	-	0,15	2,07
15.1253	0,00	0,00	-	-	-	0,00	2,32
15.1278	1,53	1,66	0,06	0,01	0,06	3,33	4,23
15.1292	0,32	0,25	0,01	0,00	0,01	0,60	10,25
15.1296	0,12	0,08	0,00	0,00	0,00	0,21	2,00
15.1304	0,32	0,28	0,01	0,00	-	0,61	4,08
15.1306	0,23	0,20	0,02	0,00	0,00	0,46	2,17
15.1335	0,28	0,13	0,00	0,00	0,00	0,42	2,21
15.1340	0,02	0,00	0,00	-	-	0,02	1,13
15.1342	0,28	0,14	0,01	-	0,00	0,43	4,08
15.1344	0,17	0,16	-	0,00	0,00	0,34	4,42
15.1352	0,34	0,32	0,01	0,00	0,00	0,68	5,25
15.1357	0,23	0,24	0,01	0,00	0,00	0,48	2,12
15.1358	0,33	0,16	0,01	0,01	0,00	0,51	8,15
15.1383	0,08	0,03	0,00	0,00	-	0,12	2,16
15.1387	4,33	4,40	0,14	0,07	0,01	9,01	14,37
15.1388	0,46	0,70	0,01	0,02	-	1,19	3,70
15.1398	0,89	0,49	0,02	0,00	0,01	1,42	14,63
15.1402	0,26	0,14	0,01	0,00	0,01	0,43	5,73
15.1403	5,07	4,57	0,18	0,02	0,08	9,92	6,31
15.1405	0,64	0,40	0,00	0,00	0,01	1,05	1,83
15.1448	0,06	0,05	0,01	-	0,00	0,12	1,66
15.1454	0,26	0,16	0,02	0,00	0,00	0,44	3,23
15.1464	0,12	0,11	0,00	0,00	0,00	0,24	2,36
15.1465	0,88	0,77	0,13	-	0,04	1,82	7,80
15.1484	0,16	0,16	0,00	-	0,00	0,34	3,16
15.1491	0,17	0,08	0,01	-	-	0,27	4,36
15.1501	0,04	0,06	0,00	-	-	0,11	1,62
15.1504	0,14	0,10	0,02	0,00	0,00	0,26	3,98
15.1542	0,76	0,55	0,05	0,08	0,00	1,45	7,58
15.1543	0,24	0,16	0,00	-	-	0,41	5,05
15.1564	0,68	0,64	0,01	-	0,00	1,32	8,02
15.1621	0,29	0,35	0,01	0,04	0,00	0,69	2,56
15.1685	0,32	0,23	0,02	0,01	0,01	0,58	3,12
15.1694	0,32	0,34	0,01	0,00	0,00	0,68	4,39

**Tabela 2.4.73:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.1695	0,08	0,03	0,00	-	-	0,11	1,32
15.3049	0,21	0,19	0,01	-	0,00	0,41	1,53
<b>Woj.</b>	<b>55,49</b>	<b>51,46</b>	<b>2,50</b>	<b>1,00</b>	<b>0,50</b>	<b>111,40</b>	<b>430,81</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 23,4 tys. porad dla 8,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.74). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 52,3%. 60 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.74:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0002	7,32	3,72	1,97	81,70	53,01	-	18,30	-	-	-
15.0003	5,79	2,25	2,58	84,80	59,51	-	15,20	-	-	-
15.0006	11,08	4,34	2,55	81,32	50,21	-	18,68	-	-	-
15.0008	2,47	1,41	1,75	93,76	57,87	-	6,24	-	-	-
15.0011	13,06	5,58	2,34	84,70	62,44	-	15,30	-	-	-
15.0012	9,70	3,74	2,59	93,63	82,03	-	6,37	-	-	-
15.0015	4,50	1,51	2,98	72,97	58,94	-	27,03	-	-	-
15.0016	4,59	1,35	3,41	83,84	70,62	-	16,16	-	-	-
15.0017	3,11	1,55	2,01	84,85	65,19	-	15,15	-	-	-
15.0019	5,07	2,84	1,79	78,09	49,52	-	21,91	-	-	-
15.0020	7,84	3,49	2,25	86,71	66,11	-	13,28	-	0,01	-
15.0022	2,55	0,85	3,00	66,03	58,81	-	33,97	-	-	-
15.0024	2,47	1,07	2,31	80,79	41,81	-	19,21	-	-	-
15.0027	3,98	1,29	3,09	79,20	31,36	-	20,80	-	-	-
15.0029	5,04	2,64	1,91	87,83	60,20	-	12,17	-	-	-
15.0031	3,40	2,12	1,60	95,21	20,24	-	4,79	-	-	-
15.0033	7,08	2,90	2,44	83,96	72,30	-	16,04	-	-	-
15.0034	4,95	2,26	2,19	87,42	73,63	-	12,58	-	-	-
15.0035	18,26	8,57	2,13	74,30	49,52	-	25,70	-	-	-
15.0038	2,50	1,23	2,04	86,09	43,41	-	13,91	-	-	-
15.0040	3,97	1,66	2,40	73,90	60,40	-	26,10	-	-	-
15.0041	3,51	1,88	1,87	83,78	46,18	-	16,22	-	-	-
15.0042	6,62	3,30	2,01	76,99	61,17	-	23,01	-	-	-
15.0044	7,97	3,88	2,05	83,99	47,57	-	16,01	-	-	-
15.0045	3,33	1,77	1,88	96,40	31,55	-	3,60	-	-	-
15.0047	1,90	0,92	2,05	86,16	29,47	-	13,84	-	-	-
15.0048	3,43	1,77	1,94	81,72	74,51	-	18,28	-	-	-
15.0049	2,80	1,46	1,91	71,29	60,03	-	28,71	-	-	-
15.0054	2,54	1,23	2,07	85,42	70,09	-	14,58	-	-	-
15.0058	2,91	1,61	1,81	81,27	66,40	-	18,73	-	-	-
15.0062	2,24	1,12	2,00	77,43	53,57	-	22,57	-	-	-
15.0065	5,63	3,21	1,75	85,05	33,75	-	14,95	-	-	-

Tabela 2.4.74: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0073	1,68	0,83	2,01	76,84	38,51	-	23,16	-	-	-
15.0076	7,16	3,79	1,89	80,89	45,34	-	19,11	-	-	-
15.0078	3,42	1,90	1,80	82,96	54,23	-	17,04	-	-	-
15.0083	3,55	1,50	2,36	81,34	33,69	-	18,66	-	-	-
15.0087	3,68	1,98	1,86	82,17	68,33	-	17,83	-	-	-
15.0088	2,88	1,88	1,54	88,24	69,09	-	11,76	-	-	-
15.0103	7,42	2,60	2,85	66,73	47,36	-	33,26	-	-	0,01
15.0105	19,01	7,69	2,47	87,00	45,52	-	13,00	-	-	-
15.0227	2,13	1,11	1,92	78,87	35,38	-	21,13	-	-	-
15.0320	2,16	1,08	2,00	80,81	56,87	-	19,19	-	-	-
15.0329	2,84	1,46	1,94	83,97	68,57	-	16,03	-	-	-
15.0330	1,79	0,98	1,83	78,96	34,93	-	21,04	-	-	-
15.0385	6,71	3,48	1,93	86,40	73,35	-	13,60	-	-	-
15.0420	1,73	1,08	1,60	85,64	53,29	-	14,36	-	-	-
15.0528	2,77	1,76	1,57	93,31	53,94	-	6,69	-	-	-
15.0582	1,91	1,01	1,89	79,77	68,87	-	20,23	-	-	-
15.0583	2,46	1,14	2,16	85,27	54,81	-	14,73	-	-	-
15.0646	3,03	1,54	1,97	77,18	55,71	-	22,82	-	-	-
15.0678	6,76	4,11	1,65	82,62	42,54	-	17,38	-	-	-
15.0679	3,23	1,38	2,35	76,79	52,64	-	23,21	-	-	-
15.0682	2,12	0,93	2,28	77,45	76,22	-	22,55	-	-	-
15.0686	5,08	2,53	2,01	82,12	38,57	-	17,88	-	-	-
15.0704	2,47	1,26	1,96	86,36	58,14	-	13,64	-	-	-
15.0742	8,63	3,40	2,54	80,84	52,98	-	19,16	-	-	-
15.0749	6,70	3,31	2,03	87,85	70,20	-	12,15	-	-	-
15.0751	4,80	2,63	1,83	91,90	62,25	-	8,10	-	-	-
15.0760	2,59	1,09	2,38	90,11	77,17	-	9,89	-	-	-
15.0786	4,27	2,51	1,70	83,94	58,82	-	16,06	-	-	-
15.0792	1,91	1,04	1,84	80,70	39,59	-	19,30	-	-	-
15.0858	1,99	1,21	1,65	82,06	42,11	-	17,94	-	-	-
15.0884	10,49	4,23	2,48	84,77	55,89	-	15,23	-	-	-
15.0885	3,34	1,44	2,32	72,60	54,41	-	27,40	-	-	-
15.0949	3,05	1,90	1,60	93,01	57,63	-	6,99	-	-	-
15.0952	2,85	1,36	2,09	77,01	73,29	-	22,99	-	-	-
15.1029	5,74	2,77	2,07	91,25	80,33	-	8,75	-	-	-
15.1137	1,89	1,03	1,83	84,59	54,82	-	15,41	-	-	-
15.1151	2,80	1,44	1,95	78,23	51,09	-	21,77	-	-	-
15.1189	2,55	0,99	2,57	71,93	67,84	-	28,07	-	-	-
15.1204	5,47	3,17	1,73	88,95	60,83	-	11,05	-	-	-
15.1228	2,22	1,15	1,93	91,00	54,34	-	9,00	-	-	-
15.1253	2,32	1,77	1,31	95,52	33,23	-	4,48	-	-	-
15.1278	7,55	3,27	2,31	80,35	31,46	-	19,65	-	-	-
15.1292	10,85	5,78	1,88	79,32	23,29	-	20,68	-	-	-
15.1296	2,20	1,18	1,87	84,87	54,02	-	15,13	-	-	-
15.1304	4,70	2,52	1,86	79,64	42,36	-	20,36	-	-	-
15.1306	2,63	1,31	2,00	89,87	70,57	-	10,13	-	-	-
15.1335	2,63	1,47	1,79	90,00	61,25	-	10,00	-	-	-
15.1340	1,15	0,55	2,10	78,43	50,52	-	21,57	-	-	-
15.1342	4,50	2,38	1,90	81,30	45,61	-	18,70	-	-	-
15.1344	4,76	2,20	2,17	80,53	41,79	-	19,47	-	-	-
15.1352	5,93	3,12	1,90	90,19	58,86	-	9,81	-	-	-
15.1357	2,60	1,48	1,76	88,84	69,28	-	11,16	-	-	-
15.1358	8,67	4,41	1,96	81,73	37,81	-	18,27	-	-	-
15.1383	2,28	1,27	1,79	92,63	47,92	-	7,37	-	-	-
15.1387	23,39	8,59	2,72	74,67	36,22	-	25,33	-	-	-
15.1388	4,89	1,97	2,49	67,35	37,62	-	32,65	-	-	-
15.1398	16,05	4,85	3,31	71,15	61,39	-	28,85	-	-	-
15.1402	6,16	2,72	2,26	79,82	34,42	-	20,18	-	-	-
15.1403	16,23	6,23	2,61	82,02	47,13	-	17,98	-	-	-
15.1405	2,88	1,37	2,10	69,90	31,46	-	30,10	-	-	-



**Tabela 2.4.74:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1448	1,79	1,06	1,69	90,55	75,22	-	9,45	-	-	-
15.1454	3,67	2,20	1,67	73,00	23,68	-	27,00	-	-	-
15.1464	2,60	1,20	2,17	85,30	78,21	-	14,70	-	-	-
15.1465	9,62	3,60	2,67	80,95	74,11	-	19,05	-	-	-
15.1484	3,49	1,72	2,03	84,02	45,63	-	15,98	-	-	-
15.1491	4,63	2,37	1,95	79,49	30,56	-	20,51	-	-	-
15.1501	1,73	0,97	1,78	87,10	51,13	-	12,90	-	-	-
15.1504	4,24	2,31	1,84	79,59	54,92	-	20,41	-	-	-
15.1542	9,02	3,71	2,43	89,46	45,65	-	10,54	-	-	-
15.1543	5,46	3,44	1,59	88,63	70,54	-	11,37	-	-	-
15.1564	9,34	3,43	2,72	78,96	47,85	-	21,04	-	-	-
15.1621	3,25	1,42	2,30	68,54	42,90	-	31,46	-	-	-
15.1685	3,70	1,83	2,02	85,85	42,40	-	14,18	-	-	-
15.1694	5,07	3,13	1,62	86,66	43,44	-	13,34	-	-	-
15.1695	1,43	0,52	2,73	67,09	19,29	-	32,91	-	-	-
15.3049	1,94	0,90	2,15	77,15	59,65	-	22,85	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>542,22</b>	<b>242,07</b>	<b>2,24</b>	<b>81,95</b>	<b>52,32</b>	-	<b>18,05</b>	-	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.75 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>87</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.77.

**Tabela 2.4.75:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	93,83	5,81	0,36
kujawsko-pomorskie	93,98	5,72	0,30
lubelskie	94,17	5,50	0,33
lubuskie	92,73	6,67	0,59
łódzkie	90,92	8,36	0,72
małopolskie	93,29	6,29	0,42
mazowieckie	92,74	6,71	0,55
opolskie	94,18	5,54	0,28
podkarpackie	95,07	4,70	0,23
podlaskie	92,09	7,41	0,51
pomorskie	93,70	5,93	0,37
śląskie	93,29	6,33	0,38
świętokrzyskie	94,23	5,45	0,32
warmińsko-mazurskie	91,76	7,61	0,63
wielkopolskie	95,52	4,29	0,20
zachodniopomorskie	93,33	6,27	0,40
<b>Polska</b>	<b>93,40</b>	<b>6,18</b>	<b>0,42</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>87</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.76:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0002	-	99,93	0,07	-	48,63	132	27,45	23,02	49,53
15.0003	-	100,00	-	-	47,54	146	17,63	14,71	67,66
15.0006	-	100,00	-	-	61,55	75	13,97	19,79	66,25
15.0008	0,04	99,84	-	0,12	60,71	83	33,05	26,12	40,84
15.0011	-	99,97	0,03	-	75,66	42	20,01	18,07	61,92
15.0012	4,90	95,05	-	0,05	24,19	518	12,25	18,70	69,05
15.0015	-	100,00	-	-	42,15	164	11,89	12,67	75,43
15.0016	-	100,00	-	-	64,69	63	8,06	10,24	81,70
15.0017	-	100,00	-	-	64,45	61	26,06	22,52	51,42
15.0019	-	99,94	0,04	0,02	27,67	526	31,53	30,53	37,94
15.0020	1,49	98,51	-	-	48,12	129	21,01	21,81	57,18
15.0022	-	100,00	-	-	79,44	35	11,97	15,38	72,66
15.0024	0,04	99,88	0,04	0,04	60,45	74	19,09	20,62	60,29
15.0027	-	100,00	-	-	57,41	83	9,97	14,17	75,85
15.0029	-	100,00	-	-	52,31	111	29,55	21,89	48,56
15.0031	-	100,00	-	-	56,46	81	40,19	27,85	31,96
15.0033	3,53	96,47	-	-	56,78	85	17,24	19,62	63,14
15.0034	0,02	99,98	-	-	57,17	87	21,89	21,69	56,42
15.0035	-	99,85	0,15	-	56,98	92	22,89	23,42	53,69
15.0038	-	100,00	-	-	71,38	59	23,42	25,02	51,56
15.0040	7,56	92,44	-	-	47,36	102	17,71	19,90	62,39
15.0041	-	100,00	-	-	41,82	201	29,90	27,25	42,84
15.0042	-	99,61	0,39	-	40,98	219	25,05	24,61	50,34
15.0044	-	100,00	-	-	42,29	207	23,86	25,72	50,42
15.0045	-	100,00	-	-	43,14	177	26,57	30,20	43,23
15.0047	0,05	99,89	-	0,05	60,58	83	23,42	23,16	53,42
15.0048	0,76	98,45	-	0,79	44,88	152	30,13	21,02	48,85
15.0049	0,07	99,64	0,29	-	37,50	228	26,64	29,39	43,98
15.0054	-	99,96	-	0,04	75,41	47	27,03	18,20	54,77
15.0058	0,14	99,83	0,03	-	34,32	205	32,94	24,58	42,48
15.0062	-	100,00	-	-	61,86	80	25,25	25,07	49,69
15.0065	-	99,93	0,07	-	40,29	224	32,72	28,69	38,58
15.0073	12,24	87,16	0,12	0,48	18,03	244	25,25	23,52	51,22
15.0076	13,86	85,85	0,01	0,28	39,06	110	31,29	20,76	47,95
15.0078	-	100,00	-	-	54,58	96	34,73	22,14	43,13
15.0083	0,51	98,56	0,11	0,82	45,31	151	18,69	18,61	62,70
15.0087	-	99,97	-	0,03	71,54	41	33,22	17,40	49,39
15.0088	-	99,86	0,14	-	52,76	109	43,95	27,96	28,10
15.0103	0,09	99,91	-	-	41,31	266	13,75	14,75	71,50
15.0105	-	100,00	-	-	53,36	103	17,07	18,44	64,49
15.0227	0,05	99,95	-	-	63,12	60	29,90	21,93	48,17
15.0320	-	100,00	-	-	40,78	178	27,97	19,69	52,33
15.0329	-	100,00	-	-	33,51	322	26,85	26,78	46,37
15.0330	0,17	99,83	-	-	64,01	65	32,59	26,67	40,74
15.0385	-	100,00	-	-	48,57	133	29,02	24,91	46,07
15.0420	5,88	94,00	-	0,12	31,14	302	37,95	34,26	27,80
15.0528	-	100,00	-	-	54,63	104	44,72	22,85	32,43
15.0582	-	100,00	-	-	31,76	344	26,52	26,62	46,86
15.0583	-	100,00	-	-	47,26	140	18,74	29,05	52,21
15.0646	2,38	97,62	-	-	51,88	97	26,78	24,57	48,65
15.0678	0,10	99,82	0,07	-	39,29	210	37,84	26,98	35,18
15.0679	-	99,88	0,12	-	42,78	185	15,39	27,76	56,85
15.0682	1,51	98,31	-	0,19	33,57	315	24,62	16,29	59,09
15.0686	0,18	99,82	-	-	35,39	210	23,41	26,79	49,80
15.0704	-	100,00	-	-	28,87	542	25,83	28,02	46,15
15.0742	0,01	99,68	0,31	-	39,10	191	15,91	17,40	66,69
15.0749	-	100,00	-	-	51,08	117	25,50	23,43	51,07
15.0751	0,27	99,42	0,25	0,06	29,17	351	30,19	30,06	39,75
15.0760	4,67	95,02	-	0,31	38,74	184	18,69	19,78	61,53
15.0786	1,19	98,81	-	-	33,74	267	35,07	27,02	37,91
15.0792	2,31	97,64	0,05	-	41,22	183	29,52	27,58	42,89

**Tabela 2.4.76:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0858	-	99,90	0,05	0,05	47,59	131	40,05	23,32	36,63
15.0884	0,03	99,96	-	0,01	54,41	102	16,84	17,37	65,79
15.0885	-	100,00	-	-	45,68	152	20,88	19,32	59,80
15.0949	-	100,00	-	-	42,34	199	40,60	26,83	32,57
15.0952	-	99,96	0,04	-	56,41	88	25,73	20,78	53,49
15.1029	0,10	99,88	-	0,02	34,82	346	22,88	25,00	52,12
15.1137	-	100,00	-	-	54,61	104	31,62	26,59	41,79
15.1151	-	99,82	0,11	0,07	56,38	92	30,93	17,88	51,20
15.1189	0,86	99,14	-	-	39,97	165	17,24	13,51	69,26
15.1204	3,93	96,07	-	-	78,53	29	34,97	28,32	36,72
15.1228	-	99,95	-	0,05	41,15	203	28,59	23,32	48,09
15.1253	0,17	99,83	-	-	73,36	31	60,09	23,02	16,90
15.1278	0,03	99,95	-	0,03	72,83	48	14,84	26,11	59,05
15.1292	-	100,00	-	-	48,93	133	33,47	18,65	47,88
15.1296	0,18	99,68	0,14	-	52,16	112	30,58	24,08	45,34
15.1304	-	99,96	0,04	-	60,11	76	31,54	21,98	46,47
15.1306	2,13	97,87	-	-	33,23	225	26,72	22,46	50,82
15.1335	-	99,85	0,04	0,11	48,02	134	31,25	27,91	40,84
15.1340	0,26	99,74	-	-	42,09	172	23,83	22,43	53,74
15.1342	-	100,00	-	-	42,90	174	30,85	25,01	44,15
15.1344	-	99,89	0,08	0,02	49,62	125	24,75	18,36	56,89
15.1352	-	100,00	-	-	41,70	185	26,81	26,54	46,65
15.1357	2,16	97,84	-	-	56,24	67	35,18	21,86	42,96
15.1358	0,06	99,94	-	-	46,92	148	27,01	25,14	47,86
15.1383	-	100,00	-	-	41,25	190	32,44	23,85	43,71
15.1387	-	99,98	0,02	-	68,98	62	14,92	14,93	70,14
15.1388	-	99,92	0,08	-	61,56	76	19,85	14,31	65,84
15.1398	0,02	99,98	-	-	24,90	787	10,01	10,98	79,01
15.1402	0,54	99,46	-	-	48,43	133	21,78	18,11	60,12
15.1403	-	99,98	0,02	-	61,97	64	13,99	17,93	68,08
15.1405	0,03	99,97	-	-	73,44	43	25,56	22,01	52,43
15.1448	-	99,83	0,17	-	13,37	679	30,87	40,16	28,97
15.1454	3,24	96,76	-	-	88,61	27	30,25	50,30	19,46
15.1464	-	99,88	0,12	-	42,76	165	23,71	17,55	58,74
15.1465	-	100,00	-	-	60,74	63	15,67	17,44	66,89
15.1484	-	99,97	0,03	-	46,75	145	28,62	19,08	52,31
15.1491	0,19	99,70	0,06	0,04	47,89	137	27,02	23,99	49,00
15.1501	-	99,77	-	0,23	43,44	159	34,12	23,25	42,63
15.1504	0,09	99,15	0,68	0,07	29,84	359	31,16	26,66	42,18
15.1542	-	99,93	0,04	0,02	36,59	227	16,65	19,58	63,77
15.1543	-	99,91	0,02	0,07	48,27	129	42,07	24,86	33,07
15.1564	-	100,00	-	-	27,87	538	12,70	19,48	67,82
15.1621	-	99,97	0,03	-	42,59	216	21,74	19,56	58,70
15.1685	0,03	99,89	0,08	-	27,09	336	23,90	26,36	49,74
15.1694	3,00	97,00	-	-	37,36	178	38,43	30,03	31,54
15.1695	2,94	97,06	-	-	49,20	116	16,77	14,95	68,27
15.3049	0,10	99,90	-	-	34,17	273	21,46	23,06	55,48
<b>Woj.</b>	<b>0,66</b>	<b>99,27</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>49,44</b>	<b>122</b>	<b>23,32</b>	<b>21,48</b>	<b>55,20</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.77:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0002	1	3,62	0,87	0,00	79,49	0,62	-	20,51	-	-	-
15.0003	1	3,92	0,80	0,00	83,13	0,71	-	16,87	-	-	-
15.0006	1	7,34	1,70	0,00	78,15	0,60	-	21,85	-	-	0,07
15.0008	1	1,01	0,27	0,00	90,47	0,61	-	9,53	-	-	-
15.0011	1	8,09	1,78	0,00	80,77	0,69	-	19,23	-	-	-
15.0012	1	6,70	1,65	0,00	92,64	0,89	-	7,36	-	-	-
15.0015	1	3,39	0,69	0,00	68,23	0,80	-	31,77	-	-	0,17
15.0016	1	3,75	0,74	0,01	82,78	0,83	-	17,22	-	-	-
15.0017	1	1,60	0,39	0,00	85,79	0,76	-	14,21	-	-	-
15.0019	1	1,92	0,46	0,00	73,34	0,69	-	26,66	-	-	-
15.0020	1	4,48	0,99	0,00	82,80	0,81	-	17,18	-	-	-
15.0022	1	1,85	0,35	0,01	60,31	0,87	-	39,69	-	-	-
15.0024	1	1,49	0,34	0,00	78,47	0,54	-	21,53	-	-	0,09
15.0027	1	3,02	0,61	0,00	78,80	0,39	-	21,20	-	-	-
15.0029	1	2,44	0,60	0,00	82,66	0,66	-	17,34	-	-	-
15.0031	1	1,09	0,28	0,00	92,19	0,25	-	7,81	-	-	-
15.0033	1	4,47	0,98	0,00	84,38	0,85	-	15,62	-	-	-
15.0034	1	2,79	0,64	0,00	83,36	0,83	-	16,64	-	-	-
15.0035	1	9,80	2,25	0,00	71,09	0,70	-	28,91	-	-	0,11
15.0038	1	1,29	0,33	0,00	82,56	0,48	-	17,44	-	-	-
15.0040	1	2,48	0,56	0,00	64,11	0,83	-	35,89	-	-	0,06
15.0041	1	1,50	0,35	0,00	71,92	0,53	-	28,08	-	-	-
15.0042	1	3,33	0,83	0,00	71,54	0,76	-	28,46	-	-	-
15.0044	1	4,02	0,95	0,00	77,41	0,66	-	22,59	-	-	-
15.0045	1	1,44	0,39	0,00	93,54	0,37	-	6,46	-	-	-
15.0047	1	1,02	0,26	0,00	81,38	0,29	-	18,62	-	-	-
15.0048	1	1,67	0,38	0,00	66,77	0,92	-	33,23	-	-	0,18
15.0049	-	1,23	0,30	0,00	56,83	0,80	-	43,17	-	-	0,14
15.0054	1	1,39	0,31	0,00	80,72	0,78	-	19,28	-	-	-
15.0058	1	1,23	0,30	0,00	73,66	0,81	-	26,34	-	-	-
15.0062	1	1,11	0,27	0,00	67,06	0,68	-	32,94	-	-	-
15.0065	1	2,17	0,56	0,00	77,82	0,44	-	22,18	-	-	-
15.0073	1	0,86	0,21	0,00	66,08	0,50	-	33,92	-	-	-
15.0076	1	3,43	0,80	0,00	71,10	0,53	-	28,90	-	-	-
15.0078	-	1,47	0,34	0,00	71,62	0,61	-	28,38	-	-	-
15.0083	-	2,22	0,51	0,00	75,04	0,41	-	24,96	-	-	0,30
15.0087	-	1,82	0,43	0,00	71,66	0,78	-	28,34	-	-	-
15.0088	1	0,81	0,21	0,00	75,06	0,76	-	24,94	-	-	-
15.0103	-	5,30	1,03	0,01	61,70	0,69	-	38,28	-	-	-
15.0105	-	12,26	2,69	0,00	83,83	0,55	-	16,17	-	-	0,03
15.0227	-	1,03	0,24	0,00	69,46	0,51	-	30,54	-	-	-
15.0320	-	1,13	0,26	0,00	74,03	0,70	-	25,97	-	-	0,12
15.0329	-	1,32	0,32	0,00	73,48	0,82	-	26,52	-	-	-
15.0330	-	0,73	0,16	0,00	51,64	0,46	-	48,36	-	-	-
15.0385	-	3,09	0,70	0,00	73,54	0,84	-	26,46	-	-	-
15.0420	-	0,48	0,13	0,00	74,48	0,75	-	25,52	-	-	-
15.0528	-	0,90	0,21	0,00	87,18	0,73	-	12,82	-	-	-
15.0582	-	0,89	0,25	0,00	73,49	0,89	-	26,51	-	-	-
15.0583	-	1,29	0,32	0,00	78,48	0,75	-	21,52	-	-	-
15.0646	-	1,47	0,36	0,00	64,02	0,63	-	35,98	-	-	-
15.0678	-	2,38	0,64	0,00	70,73	0,52	-	29,27	-	-	-
15.0679	-	1,84	0,43	0,00	64,49	0,66	-	35,51	-	-	-
15.0682	-	1,26	0,24	0,01	66,29	0,98	-	33,71	-	-	-
15.0686	-	2,53	0,66	0,00	71,92	0,40	-	28,08	-	-	0,05
15.0704	-	1,14	0,28	0,00	80,70	0,72	-	19,30	-	-	-
15.0742	-	5,76	1,28	0,00	78,28	0,68	-	21,72	-	-	-
15.0749	-	3,42	0,81	0,00	83,14	0,78	-	16,86	-	-	0,04
15.0751	-	1,91	0,45	0,00	86,28	0,71	-	13,72	-	-	0,12
15.0760	-	1,59	0,35	0,00	87,19	0,85	-	12,81	-	-	-

**Tabela 2.4.77:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0786	-	1,62	0,44	0,00	73,50	0,74	-	26,50	-	-	-
15.0792	-	0,82	0,21	0,00	74,33	0,39	-	25,67	-	-	-
15.0858	-	0,73	0,18	0,00	68,45	0,61	-	31,55	-	-	-
15.0884	-	6,90	1,56	0,00	81,67	0,67	-	18,33	-	-	0,23
15.0885	-	2,00	0,42	0,00	59,53	0,71	-	40,47	-	-	0,34
15.0949	-	0,99	0,26	0,00	85,60	0,62	-	14,40	-	-	0,12
15.0952	-	1,52	0,34	0,00	63,45	0,93	-	36,55	-	-	-
15.1029	-	2,99	0,74	0,00	86,45	0,90	-	13,55	-	-	-
15.1137	-	0,79	0,18	0,00	73,38	0,64	-	26,62	-	-	-
15.1151	-	1,43	0,32	0,00	62,01	0,66	-	37,99	-	-	-
15.1189	-	1,76	0,38	0,00	63,72	0,93	-	36,28	-	-	0,09
15.1204	-	2,01	0,48	0,00	80,75	0,86	-	19,25	-	-	-
15.1228	-	1,07	0,26	0,00	86,05	0,67	-	13,95	-	-	-
15.1253	-	0,39	0,11	0,00	92,86	0,23	-	7,14	-	-	-
15.1278	-	4,46	1,16	0,00	78,92	0,44	-	21,08	-	-	-
15.1292	-	5,20	1,13	0,00	70,81	0,32	-	29,19	-	-	-
15.1296	-	1,00	0,24	0,00	76,25	0,68	-	23,75	-	-	-
15.1304	-	2,18	0,52	0,00	68,84	0,54	-	31,16	-	-	-
15.1306	-	1,34	0,32	0,00	85,62	0,80	-	14,38	-	-	0,17
15.1335	-	1,07	0,28	0,00	81,84	0,71	-	18,16	-	-	-
15.1340	-	0,62	0,14	0,00	70,23	0,65	-	29,77	-	-	-
15.1342	-	1,99	0,42	0,00	67,56	0,70	-	32,44	-	-	-
15.1344	-	2,71	0,58	0,00	69,87	0,51	-	30,13	-	-	-
15.1352	-	2,77	0,74	0,00	86,23	0,66	-	13,77	-	-	-
15.1357	-	1,12	0,28	0,00	81,36	0,71	-	18,64	-	-	-
15.1358	-	4,15	0,98	0,00	70,68	0,48	-	29,32	-	-	-
15.1383	-	1,00	0,26	0,00	89,57	0,57	-	10,43	-	-	-
15.1387	-	16,40	3,36	0,00	66,80	0,44	-	33,20	-	-	-
15.1388	-	3,22	0,65	0,00	54,22	0,48	-	45,78	-	-	-
15.1398	-	12,68	2,36	0,01	66,49	0,86	-	33,51	-	-	0,42
15.1402	-	3,70	0,82	0,00	72,20	0,41	-	27,80	-	-	-
15.1403	-	11,05	2,50	0,00	78,52	0,61	-	21,48	-	-	-
15.1405	-	1,51	0,32	0,00	63,91	0,53	-	36,09	-	-	-
15.1448	-	0,52	0,15	0,00	83,20	0,83	-	16,80	-	-	-
15.1454	-	0,71	0,17	0,00	29,41	0,84	-	70,59	-	-	-
15.1464	-	1,53	0,35	0,00	78,64	0,90	-	21,36	-	-	0,08
15.1465	-	6,43	1,25	0,01	78,05	0,94	-	21,95	-	-	-
15.1484	-	1,83	0,38	0,00	72,07	0,67	-	27,93	-	-	-
15.1491	-	2,27	0,56	0,00	66,34	0,27	-	33,66	-	-	-
15.1501	-	0,74	0,18	0,00	77,75	0,64	-	22,25	-	-	-
15.1504	-	1,79	0,42	0,00	66,05	0,62	-	33,95	-	-	-
15.1542	-	5,75	1,33	0,00	88,04	0,52	-	11,96	-	-	-
15.1543	-	1,80	0,46	0,00	82,71	0,78	-	17,29	-	-	-
15.1564	-	6,34	1,34	0,00	76,43	0,56	-	23,57	-	-	-
15.1621	-	1,91	0,39	0,00	58,46	0,68	-	41,54	-	-	-
15.1685	-	1,84	0,46	0,00	78,66	0,49	-	21,39	-	-	-
15.1694	-	1,60	0,42	0,00	73,23	0,50	-	26,77	-	-	-
15.1695	-	0,98	0,18	0,01	53,33	0,20	-	46,67	-	-	-
15.3049	1	1,08	0,26	0,00	72,63	0,81	-	27,37	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>299,30</b>	<b>66,93</b>	<b>0,00</b>	<b>75,32</b>	<b>0,65</b>	-	<b>24,68</b>	-	-	<b>0,04</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.8 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci

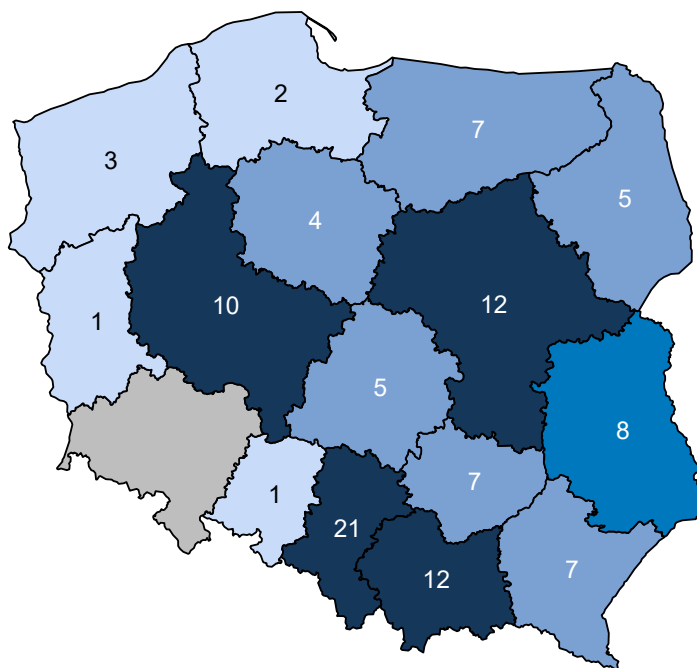
W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 10. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.78.

**Tabela 2.4.78:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	6,79	1 698,00	4
lubelskie	36,96	4 619,88	8
lubuskie	4,36	4 359,00	1
łódzkie	17,93	3 587,00	5
małopolskie	42,36	3 529,67	12
mazowieckie	69,36	5 780,17	12
opolskie	0,82	821,00	1
podkarpackie	25,45	3 635,00	7
podlaskie	40,06	8 012,00	5
pomorskie	6,04	3 018,50	2
śląskie	47,02	2 239,29	21
świętokrzyskie	21,53	3 075,43	7
warmińsko-mazurskie	23,97	3 423,86	7
wielkopolskie	16,71	1 670,50	10
zachodniopomorskie	12,08	4 026,67	3
<b>Polska</b>	<b>371,43</b>	<b>3 537,44</b>	<b>105</b>

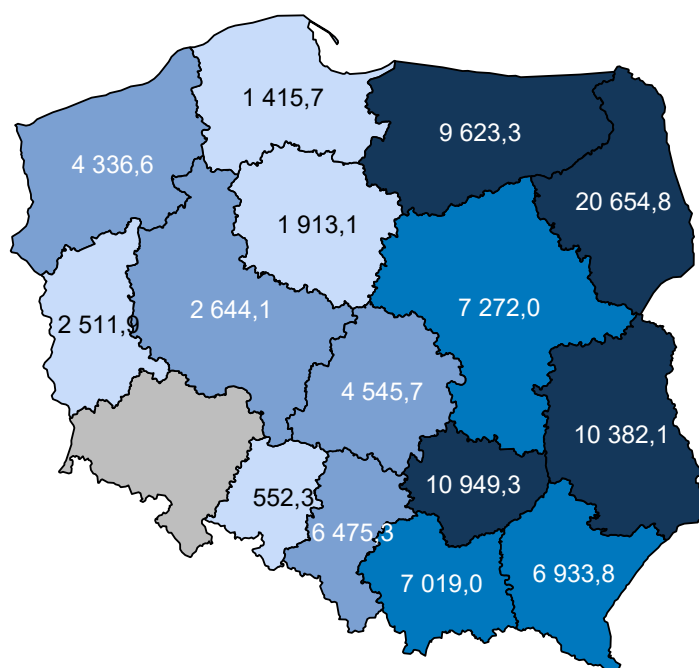
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.19:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.20:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 700,1 tys. porad (por. Tabela 2.4.79)<sup>88</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 558,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 141,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 20,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.7<sup>89</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.79:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	542,19
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	16,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>88</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

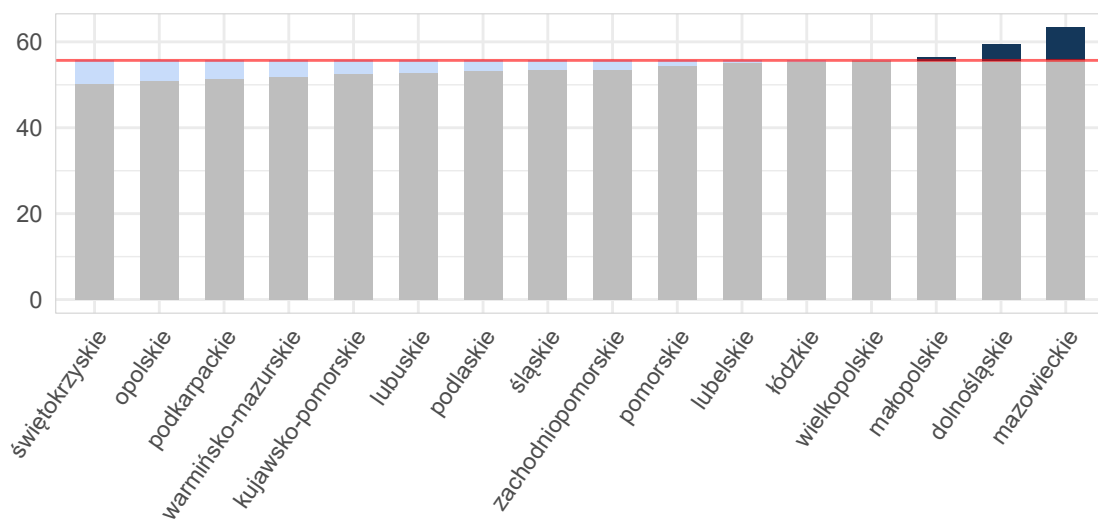
<sup>89</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.80:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	700,09	558,33	20,25	20,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

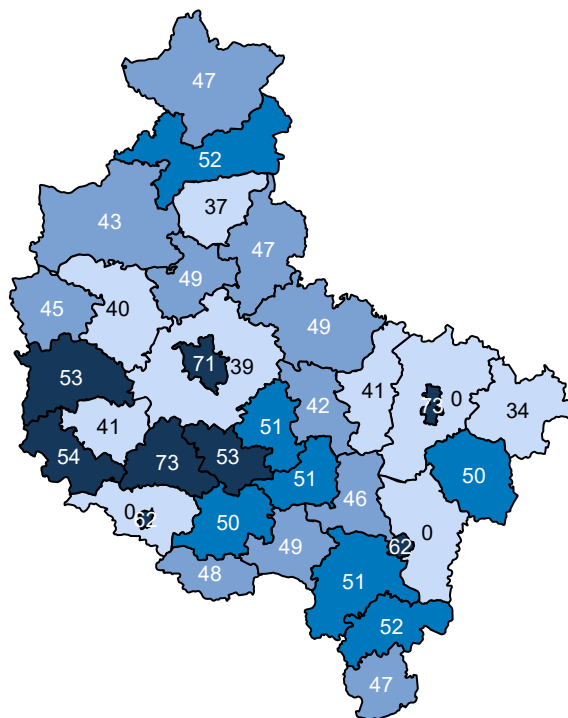
**Wykres 2.4.7:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.4.21:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,34.

**Tabela 2.4.81:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	0,0	1,50	-
Urazy kończyn dolnych	0,61	0,29	3,6	2,10	-
Urazy kończyn górnych	0,68	0,26	4,1	2,64	-
Urazy kręgosłupa	0,01	0,01	0,1	1,12	-
Urazy miednicy	0,00	0,00	0,0	2,00	-
<b>Urazy razem</b>	<b>1,31</b>	<b>0,56</b>	<b>7,8</b>	<b>2,34</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>15,40</b>	<b>9,54</b>	<b>92,2</b>	<b>1,61</b>	<b>86</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.82 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.83. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 89%, z czego 46% porad stanowiły porady typu W11<sup>90</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły

<sup>90</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

odpowiednio 89%, 53%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.82:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	100,00	-	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	77,39	38,28	-	22,61	-	-	-
Urazy kończyn górnych	80,58	36,35	-	19,42	-	-	-
Urazy kręgosłupa	88,89	77,78	-	11,11	-	-	-
Urazy miednicy	100,00	25,00	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>79,28</b>	<b>37,61</b>	-	<b>20,72</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>89,82</b>	<b>47,14</b>	-	<b>10,18</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.83:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	91,55	55,98	-	8,45	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	83,02	66,75	-	16,98	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	98,92	63,42	-	1,08	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	97,01	56,89	-	2,99	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	77,20	48,94	-	22,80	-	-	-
Urazy kończyn górnych	70,43	31,94	-	29,57	-	-	-
Urazy kręgosłupa	95,60	63,29	-	4,40	-	-	-
Urazy miednicy	97,79	41,18	-	2,21	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>73,83</b>	<b>39,75</b>	-	<b>26,17</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>95,64</b>	<b>58,15</b>	-	<b>4,35</b>	-	<b>0,01</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 10. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.84). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.85.

**Tabela 2.4.84:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0009	Specjalistyczny ZOZ Nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu	m.Poznań
15.0035	Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego	m.Poznań
15.0056	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	grodziski
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno

**Tabela 2.4.84:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0329	Medyczne Centrum Zdrowita	nowotomyski
15.0582	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kol - Med	krotoszyński
15.1029	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	wolsztyński
15.1296	Medigro	grodziski
15.1543	NZOZ Rehasport Clinic	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.85:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznaw

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Urazy miednicy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0001	0,00	0,00	-	-	0,01	1,11
15.0009	0,61	0,32	0,00	0,00	0,93	2,47
15.0035	0,04	0,15	0,00	-	0,20	4,00
15.0056	0,00	0,00	-	-	0,01	0,70
15.0058	0,00	0,01	-	-	0,01	0,86
15.0329	0,01	0,04	0,00	-	0,06	1,19
15.0582	0,00	0,02	-	-	0,02	1,47
15.1029	0,00	0,00	-	-	0,00	1,18
15.1296	0,00	0,01	0,00	-	0,02	1,23
15.1543	0,01	0,05	0,00	-	0,06	1,19
<b>Woj.</b>	<b>0,68</b>	<b>0,61</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>1,31</b>	<b>15,40</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 4,2 tys. porad dla 2,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.86. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 46,4%. 4 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.86:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0001	1,12	0,81	1,38	98,66	77,87	-	1,34	-	-	-
15.0009	3,40	1,63	2,09	89,06	38,09	-	10,94	-	-	-
15.0035	4,20	2,13	1,97	70,90	51,18	-	29,10	-	-	-
15.0056	0,70	0,46	1,55	98,30	39,86	-	1,70	-	-	-
15.0058	0,87	0,66	1,31	97,11	69,05	-	2,89	-	-	-
15.0329	1,25	0,86	1,46	98,72	41,58	-	1,28	-	-	-
15.0582	1,49	0,83	1,80	99,66	20,17	-	0,34	-	-	-
15.1029	1,19	0,82	1,45	99,24	44,22	-	0,76	-	-	-
15.1296	1,24	0,81	1,53	88,18	10,93	-	11,82	-	-	-
15.1543	1,25	1,07	1,17	98,72	86,16	-	1,28	-	-	-

**Tabela 2.4.86:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Woj.	16,71	9,97	1,67	88,99	46,39	-	11,01	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.87 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.88 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>91</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.89.

**Tabela 2.4.87:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	98,58	1,42	-
kujawsko-pomorskie	99,73	0,27	-
lubelskie	97,61	2,34	0,05
lubuskie	99,52	0,43	0,05
łódzkie	95,63	4,31	0,06
małopolskie	97,85	2,11	0,05
mazowieckie	98,33	1,63	0,04
opolskie	99,13	0,76	0,11
podkarpackie	97,15	2,77	0,08
podlaskie	93,30	6,43	0,27
pomorskie	99,90	0,10	-
śląskie	98,01	1,94	0,05
świętokrzyskie	96,29	3,64	0,08
warmińsko-mazurskie	97,56	2,38	0,06
wielkopolskie	98,77	1,23	-
zachodniopomorskie	99,17	0,83	-
<b>Polska</b>	<b>97,47</b>	<b>2,46</b>	<b>0,07</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.88:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0001	-	100,00	-	-	51,70	70	53,94	24,37	21,68
15.0009	-	100,00	-	-	44,50	104	23,71	23,47	52,82
15.0035	-	100,00	-	-	50,54	77	28,67	23,20	48,13
15.0056	0,43	99,57	-	-	56,17	56	38,87	33,76	27,38
15.0058	0,12	99,88	-	-	56,35	69	59,70	25,64	14,67
15.0329	-	100,00	-	-	51,24	76	44,45	37,51	18,04
15.0582	-	100,00	-	-	50,98	79	24,34	37,53	38,13

<sup>91</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.88:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.1029	0,17	99,83	-	-	41,01	107	45,82	31,56	22,62
15.1296	-	100,00	-	-	50,08	80	40,03	39,87	20,10
15.1543	-	100,00	-	-	61,52	63	75,68	15,04	9,28
<b>Woj.</b>	<b>0,04</b>	<b>99,96</b>	-	-	<b>50,13</b>	<b>80</b>	<b>37,77</b>	<b>27,48</b>	<b>34,76</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.89:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0001	1	0,24	0,07	0,00	95,45	0,81	-	4,55	-	-	-
15.0009	1	1,80	0,42	0,00	82,24	0,49	-	17,76	-	-	-
15.0035	1	2,02	0,44	0,00	58,63	0,69	-	41,37	-	-	-
15.0056	-	0,19	0,06	0,00	97,41	0,26	-	2,59	-	-	-
15.0058	1	0,13	0,04	0,00	96,85	0,55	-	3,15	-	-	-
15.0329	-	0,23	0,07	0,00	93,81	0,37	-	6,19	-	-	-
15.0582	-	0,57	0,18	0,00	99,29	0,11	-	0,71	-	-	-
15.1029	-	0,27	0,09	0,00	98,88	0,20	-	1,12	-	-	-
15.1296	-	0,25	0,07	0,00	86,00	0,14	-	14,00	-	-	-
15.1543	-	0,12	0,03	0,00	91,38	0,84	-	8,62	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>5,81</b>	<b>1,47</b>	<b>0,00</b>	<b>78,63</b>	<b>0,47</b>	-	<b>21,37</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.9 Poradnia okulistyczna

W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 154. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.90.

**Tabela 2.4.90:** PORADNIA OKULISTYCZNA - podstawowe statystyki według województw

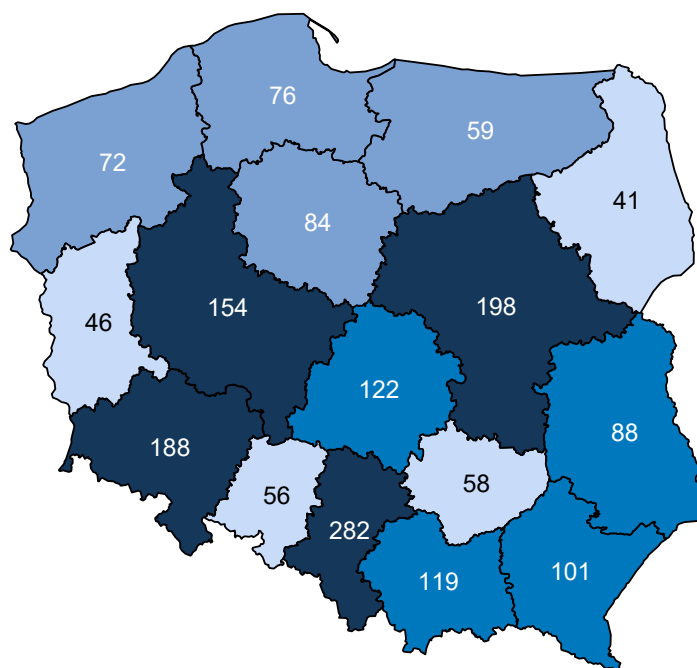
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	673,11	3 580,39	188
kujawsko-pomorskie	349,82	4 164,57	84
lubelskie	491,87	5 589,39	88
lubuskie	196,62	4 274,43	46
łódzkie	528,13	4 328,95	122
małopolskie	612,90	5 150,45	119
mazowieckie	1 002,86	5 064,96	198
opolskie	173,04	3 089,95	56
podkarpackie	409,88	4 058,20	101
podlaskie	202,32	4 934,54	41
pomorskie	440,94	5 801,84	76
śląskie	1 113,87	3 949,89	282
świętokrzyskie	215,62	3 717,52	58
warmińsko-mazurskie	213,10	3 611,90	59
wielkopolskie	606,93	3 941,07	154

**Tabela 2.4.90:** PORADNIA OKULISTYCZNA - podstawowe statystyki według województw

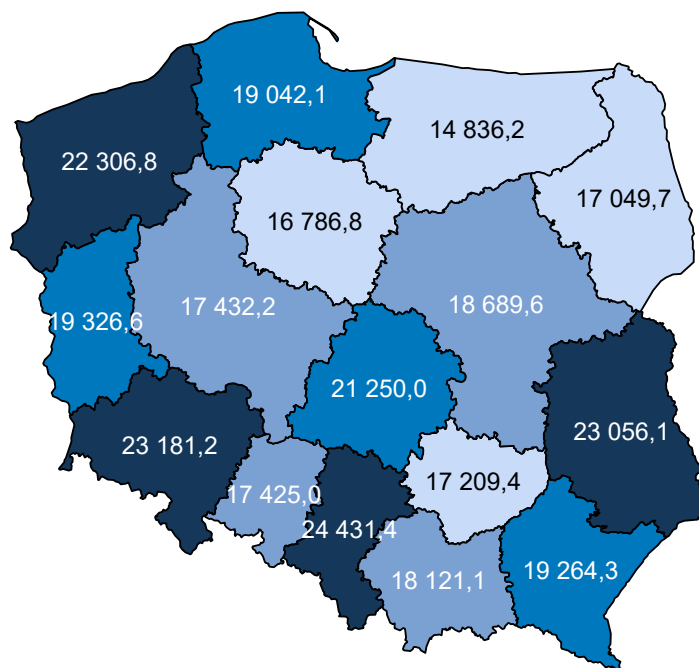
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
zachodniopomorskie	381,04	5 292,21	72
<b>Polska</b>	<b>7 612,05</b>	<b>4 364,71</b>	<b>1 744</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.22:** PORADNIA OKULISTYCZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.23:** PORADNIA OKULISTYCZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OKULISTYCZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia okulistyczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 843,3 tys. porad (por. Tabela 2.4.91)<sup>92</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 651,9 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 191,5 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 22,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.8<sup>93</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.91:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia okulistyczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OKULISTYCZNA	607,42
PORADNIA OKULISTYCZNA DLA DZIECI	24,30
PORADNIA LECZENIA ZEZA	20,10
PORADNIA LECZENIA JASKRY	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

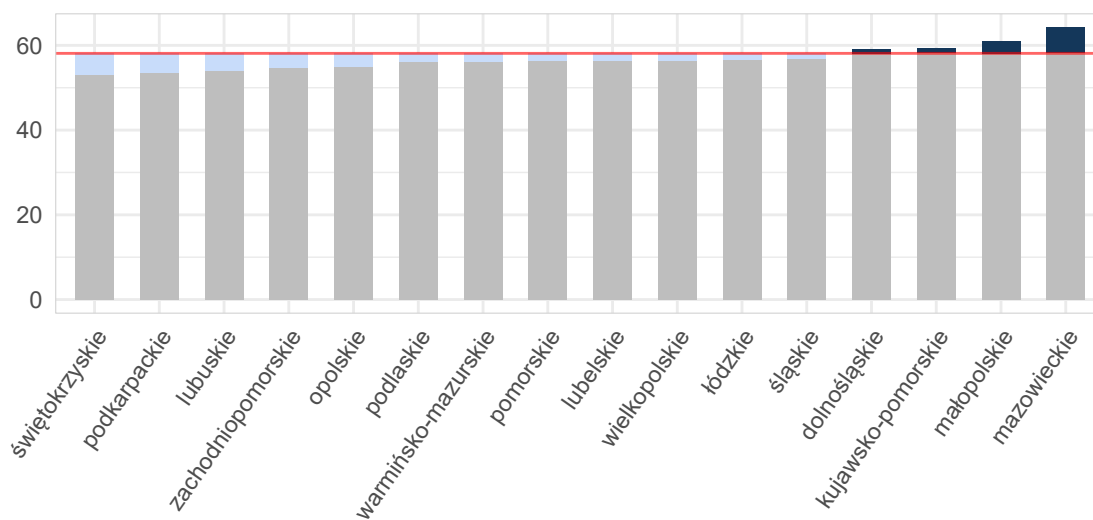
<sup>92</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>93</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.92:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia okulistyczna	843,31	651,85	22,70	27,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

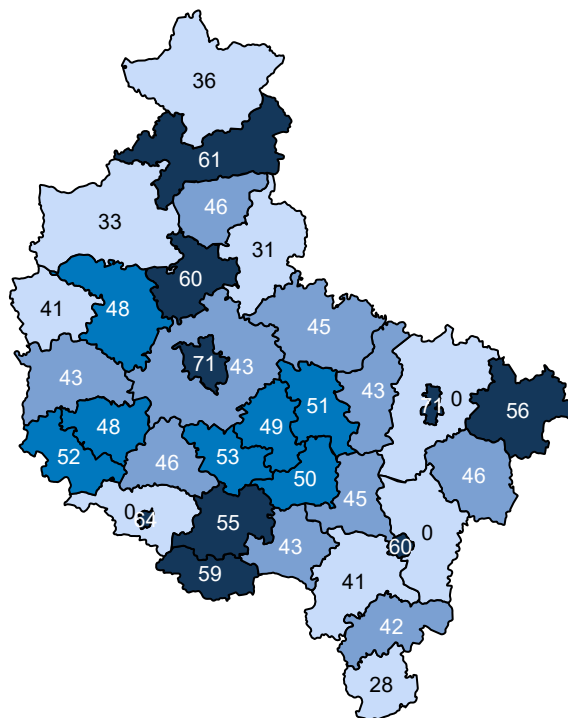
**Wykres 2.4.8:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



Mapa 2.4.24: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,45.

Tabela 2.4.93: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	1,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	3,30	2,27	0,5	1,45
Urazy kończyn dolnych	0,00	0,00	0,0	1,00
Urazy kończyn górnych	0,00	0,00	0,0	1,00
Urazy razem	3,30	2,28	0,5	1,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.94 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.95. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 91%, z czego 16% porad stanowiły porady typu W11<sup>94</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 93%, 21%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych

<sup>94</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.94:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	100,00	33,33	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	93,99	45,78	-	6,01	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	-	-	-	100,00	-	-	-
Urazy kończyn górnych	33,33	-	-	66,67	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>93,89</b>	<b>45,70</b>	-	<b>6,11</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>91,42</b>	<b>15,64</b>	-	<b>8,57</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.95:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	63,33	36,67	-	36,67	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	94,44	55,31	-	5,56	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	66,67	-	-	33,33	-	-	-
Urazy kończyn górnych	58,73	23,81	-	41,27	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	50,00	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>94,36</b>	<b>55,23</b>	-	<b>5,64</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>92,76</b>	<b>21,04</b>	-	<b>7,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,07</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 154. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.96). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.4.97.

**Tabela 2.4.96:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0007	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotułski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0054	Okulus sp. z o.o.	m.Kalisz

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0056	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	grodziski
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0067	Chirurgia Poznańska	m.Poznań
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźniński
15.0077	NZOZ Specjalistyczne Centrum Medyczne Vigor Med	m.Leszno
15.0078	Wielkopolskie Centra Medyczne Remedium	m.Poznań
15.0087	NZOZ Calisia	m.Kalisz
15.0089	NZOZ Euromed Poradnia Okulistyczna	m.Konin
15.0095	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Laser - Lens	gnieźniński
15.0102	NZOZ Visus - Kal Centrum Okulistyczne	m.Kalisz
15.0103	Spółka Jawna Eskulap Marek Zabłocki, Mirosław Chorzewski, Danuta Zabłocka	m.Konin
15.0227	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ w Witkowie	gnieźniński
15.0276	NZOZ Przychodnia Chorzeń s.c.	m.Konin
15.0329	Medyczne Centrum Zdrowita	nowotomyski
15.0431	Przychodnia Lekarza Rodzinnego nr 1 Andrzej Rudziński Sp. P.	poznański
15.0512	NZOZ - Poradnie Lekarza Rodzinnego i Specjalistów Teramed	m.Poznań
15.0521	Akademicka Przychodnia Lekarska	m.Poznań
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0536	Przychodnia Medycyny Rodzinnej Medica Pro Familia	m.Poznań
15.0637	Zespół Przychodni Lekarza Rodzinnego Medica	gostyński
15.0678	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań
15.0679	NZOZ przy Spółdzielni Inwalidów Pomoc w Ostrzeszowie	ostrzeszowski
15.0680	NZOZ Centermed Poznań sp. z o.o.	m.Poznań
15.0682	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Medyk	m.Poznań
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.0749	Medicor - Specjalistyczne Poradnie Lekarsko - Stomatologiczne	poznański
15.0751	NZOZ Med - Lux Poradnia Lekarzy Rodzinnych Zespół Gabinetów Specjalistycznych	poznański
15.0786	Ośrodek Leczenia Kompleksowego	ostrowski
15.0792	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Prima - Med Zespół Poradni Specjalistycznych	poznański
15.0817	NZOZ Twoja Przychodnia Poz i Specjalistyka	poznański
15.0858	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Termedica	m.Poznań
15.0884	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	m.Poznań
15.0898	NZOZ Przychodnia Lekarza Rodzinnego Alterida	m.Poznań
15.0947	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinet Specjalistyczne	kościński
15.0952	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Koramed	poznański
15.1029	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	wolsztyński
15.1143	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Medicus	nowotomyski
15.1144	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Medicus	wolsztyński
15.1145	Praktyka Lekarza Rodzinnego Zdrowie Szymański Sp. J.	nowotomyski
15.1154	Gabinet Okulistyczny Krystyna Nowojewska	m.Konin
15.1156	Prywatny Gabinet Okulistyczny Ludmiła Liwińska	ostrowski
15.1164	Gabinet Okulistyczny	kępiński
15.1168	Gabinet Okulistyczny Krotoszyn Bożena Nowak	krotoszyński
15.1169	Poradnia Okulistyczna Ormed	chodzieski

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1173	Prywatna Praktyka Okulistyczna Paweł Malarowski	turecki
15.1196	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Krystyna Lesniak Bilińska	pilski
15.1197	NZOZ Specjalistów Okulistów Oko s.c.	ostrowski
15.1200	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Halina Jaskóła - Janiszewska	pilski
15.1201	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Halina Jaskóła - Janiszewska	złotowski
15.1207	NZOZ Poradni Specjalistycznych Allmed	m.Konin
15.1212	NZOZ Medikor Poradnia Okulistyczna i Diabetologiczna	wolsztyński
15.1217	NZOZ Poradnia Okulistyczna Oculus w Kościanie	kościański
15.1220	NZOZ Okulistyka	m.Poznań
15.1222	Gabinet Okulistyczny Danuty Nicefor	poznański
15.1226	Indywidualna Praktyka Lekarska Ewa Lewandowska - Rzeczycka	złotowski
15.1227	Wildeckie Centrum Medyczne Plus s.c.	m.Poznań
15.1232	Gabinet Okulistyczny Arleta Łojewska	wągrowiecki
15.1239	Specjalistyczny ZOZ - Poradnia Okulistyczna lek. Med. Dariusz Tuleja	kolski
15.1244	Indywidualna Specj. Praktyka lek. Poradnia Okulist. lek. Anna Szatkowska	kolski
15.1253	Alfa - Med W. Zygułska i B. Łysiak - Małeczka Lekarska Spółka Partnerska	jarociński
15.1257	Dębieckie Centrum Medyczne	m.Poznań
15.1266	NZOZ Specjalistyczna Poradnia Okulistyczna Oculus	m.Poznań
15.1275	Praktyka Lekarzy Specjalistów Medic - Specjal s.c.	m.Poznań
15.1276	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Almed	jarociński
15.1282	Gabinet Okulistyczny Krystyna Nowacka - Hince	czarnkowsko- trzcianecki
15.1283	Gabinet Okulistyczny Krystyna Nowacka - Hince	pilski
15.1287	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Karina Buxakowska	m.Poznań
15.1288	NZOZ Stare Miasto Jalmed sp. z o.o. Poradnie Specjalistyczne	m.Poznań
15.1293	Specjalistyczna Poradnia Okulistyczna Visus s.c.	śłupecki
15.1296	Medigro	grodziski
15.1300	Szpital i Przychodnia Medica Celsus sp. z o.o. s.k.	m.Poznań
15.1303	Gabinet Okulistyczny Maria Knajdek - Dziel	gnieźnieński
15.1304	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	śłupecki
15.1310	Prywatna Praktyka Specjalistyczna Gabinet Okulistyczny Jadwiga Kokowska	m.Poznań
15.1312	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Izabela Rybakowska	śremski
15.1313	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Alina Głaczyńska	śremski
15.1314	Gabinet Okulistyczny Indyw. Specjal. Prak. Lekarska Krystyna Nowakowska	nowotomyski
15.1321	NZOZ Specjalistyczne Gabinety Lekarskie Vita s.c.	m.Leszno
15.1322	NZOZ Oko - Med w Kościanie	kościański
15.1323	NZOZ Specjalistyczna Poradnia Okulistyczna Focus w Rawiczu	rawicki
15.1324	Zespół Przychodni Lekarza Rodzinnego Medica	rawicki
15.1326	Niepubliczny Specjalistyczny Okulistyczny ZOZ Oko	pleszewski
15.1335	Wielkopolska Przychodnia Sportowo - Lekarska	m.Poznań
15.1344	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Grunwald	m.Poznań
15.1349	NZOZ Okulista	jarociński
15.1353	Specjalistyczne Centrum Medyczne Omega	poznański
15.1354	Indywidualna Spec. Praktyka Lekarska Małgorzata Szwarc - Kasprzak	m.Poznań
15.1357	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	poznański
15.1363	NZOZ Optimed Poradnia Okulistyczna z Poradnią Jaskrową	m.Poznań
15.1366	Gaja Poradnie Lekarskie	m.Poznań
15.1382	Elżbieta Pytlarz Zakład Usługowo - Handlowy Focus	m.Leszno

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1389	Specjalistyczny NZOZ Retinae	m.Poznań
15.1399	Specjalistyczne Centrum Medyczne Hipokrates	kępiński
15.1402	NZOZ - Specjalistyczne Poradnie Lekarskie Hipokrates Sp. P.	gostyński
15.1404	NZOZ Da - Med Specjalistyczne Poradnie Lekarskie	m.Poznań
15.1417	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Okulistyki	wągrowiecki
15.1418	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	wągrowiecki
15.1423	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	pilski
15.1434	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Oftalmus	m.Poznań
15.1439	Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Edictum sp. z o.o.	m.Poznań
15.1441	Gabinet Okulistyczny Dorota Lindenau	pilski
15.1464	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Lecznicze Bamberski Dwór	m.Poznań
15.1469	NZOZ Specjalistyczny Gabinet Okulistyczny	m.Poznań
15.1470	Centrum Okulistyczno - Optyczne Elżbieta Radziszewska - Kotlewska	m.Konin
15.1473	NZOZ Specjalistyczna Przychodnia Ginekologiczno - Położniczo - Okulistyczna Euromedicus - Pietryga.	m.Poznań
15.1475	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medisana	m.Poznań
15.1476	Indywidualna Praktyka Specjalistyczna Ważyński Dariusz	m.Poznań
15.1490	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Mariusz Wrzesiński	gostyński
15.1496	NZOZ Okulistyka s.c. w Pile	pilski
15.1501	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vilax	poznański
15.1504	NZOZ Euromed sp. z o.o.	m.Poznań
15.1519	NZOZ Poradnia Stomatologiczna i Specjalistyczna Szlachetne Zdrowie	m.Poznań
15.1523	NZOZ Ocumed Poradnia Okulistyczna	m.Leszno
15.1526	Visus - Med	krotoszyński
15.1528	NZOZ Poznańskie Centrum Zdrowia	poznański
15.1531	Przychodnia Specjalistyczna Okodont s.c. Elżbieta Jabłońska, Jacek Jabłoński	turecki
15.1539	Specjalistyczny NZOZ Optii	średzki
15.1540	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Gutmed	m.Poznań
15.1547	Poradnie Lekarskie Sunmedica	poznański
15.1548	NZOZ Ar - Med Lekarze Specjaliści	m.Poznań
15.1556	Przychodnie Specjalistyczne s.c.	szamotulski
15.1557	Przychodnie Specjalistyczne s.c.	m.Poznań
15.1563	NZOZ z Zakresu Specjalistyki Jan - Medic	m.Poznań
15.1582	NZOZ Centrum Diagnostyki Okulistycznej	m.Poznań
15.1583	Specjalistyczny Okulistyczny Niepubliczny ZOZ Ocu Service	m.Poznań
15.1595	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Klaudia Stefańska - Góral	wrzesiński
15.1598	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Maja Zygułska	krotoszyński
15.1606	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinet Specjalistyczne	m.Poznań
15.1614	Konińskie Centrum Okulistyczne Celsus	m.Konin
15.1615	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ "almed"	turecki
15.1633	Niepubliczny Zespół Poradni Specjalistycznych Puls G. Budasz i K. Budasz s.j.	pilski
15.1643	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ " Specimed"	wrzesiński
15.1648	K - Med Katarzyna Czech - Tomkowiak, Małgorzata Kicińska - Stawniak Lekarska Spółka Partnerska	poznański
15.1653	Gabinet Okulistyczny Renata Moskalewicz	obornicki
15.1662	VI - Med sp. z o.o.	obornicki
15.1677	Focus Med sp. z o.o. Kompleksowe Usługi Okulistyczno - Optyczne Mikrochirurgia Oka	poznański
15.1679	Vision Elwira Wolniak Lekarska Spółka Partnerska	m.Leszno
15.1686	Gabinet Okulistyczny NZOZ Oko	poznański

**Tabela 2.4.96:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1696	Oko - Med Specjalistyczna Poradnia Okulistyczna K. Koźlik s.j.	poznański
15.1702	Poradnie Specjalistyczne Goncerzewicz	ostrzeszowski
15.2976	Gabinet Okulistyczny lek. Aleksandra Wawrzynowicz	kępiński
15.3071	Optegra Polska sp. z o.o.	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.97:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0007	0,00	-	0,00	12,88
15.0008	0,03	-	0,03	5,12
15.0011	0,08	-	0,08	4,10
15.0012	0,08	-	0,08	4,90
15.0019	0,05	-	0,05	5,68
15.0048	0,02	-	0,02	4,12
15.0054	0,02	-	0,02	29,02
15.0056	0,00	-	0,00	3,42
15.0058	0,09	-	0,09	4,92
15.0062	0,00	-	0,00	2,82
15.0065	0,04	-	0,04	9,70
15.0067	0,00	-	0,00	5,40
15.0073	0,03	-	0,03	3,77
15.0076	0,02	-	0,02	2,48
15.0077	0,01	-	0,01	3,31
15.0087	0,03	-	0,03	5,95
15.0089	0,14	-	0,14	7,03
15.0095	0,00	-	0,00	2,32
15.0102	0,09	-	0,10	16,14
15.0103	0,06	-	0,06	3,70
15.0227	0,02	-	0,02	2,64
15.0276	0,00	-	0,00	2,10
15.0329	0,00	-	0,00	1,97
15.0512	0,00	-	0,00	1,72
15.0528	0,01	-	0,01	3,00
15.0536	0,00	-	0,00	1,39
15.0637	0,03	-	0,03	2,64
15.0678	0,00	-	0,00	7,65
15.0679	0,00	-	0,00	1,41
15.0680	0,00	-	0,00	2,12
15.0742	0,01	-	0,01	4,34
15.0751	0,03	-	0,03	6,21
15.0786	0,00	-	0,00	2,63
15.0792	0,02	-	0,02	2,61
15.0817	0,00	-	0,00	1,15
15.0858	0,00	-	0,00	1,48
15.0884	0,01	-	0,01	2,34
15.0947	0,00	-	0,00	0,90
15.0952	0,01	-	0,01	2,09

Tabela 2.4.97: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup		Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]		
15.1029	0,00	-	0,00	3,96
15.1143	0,00	-	0,00	1,73
15.1144	0,00	-	0,00	1,99
15.1154	0,01	-	0,01	3,56
15.1164	0,00	-	0,00	1,76
15.1168	0,02	-	0,02	2,79
15.1169	0,05	-	0,05	6,08
15.1173	0,06	-	0,06	4,01
15.1196	0,02	-	0,02	1,92
15.1197	0,26	-	0,26	21,30
15.1207	0,00	-	0,00	5,23
15.1212	0,01	-	0,01	4,36
15.1217	0,02	-	0,02	5,64
15.1220	0,00	-	0,00	1,81
15.1222	0,00	-	0,00	2,41
15.1226	0,03	-	0,03	4,60
15.1227	0,01	-	0,01	5,82
15.1232	0,07	-	0,07	3,86
15.1239	0,05	-	0,05	4,12
15.1244	0,04	-	0,04	3,83
15.1253	0,03	-	0,03	5,33
15.1257	0,01	-	0,01	5,66
15.1266	0,02	-	0,02	3,03
15.1276	0,06	-	0,06	7,65
15.1282	0,05	-	0,05	2,03
15.1283	0,02	-	0,02	1,78
15.1287	0,07	-	0,07	7,21
15.1293	0,06	-	0,06	5,57
15.1296	0,02	0,00	0,02	3,70
15.1300	0,00	-	0,00	2,50
15.1303	0,04	-	0,04	3,17
15.1304	0,01	-	0,01	2,08
15.1310	0,00	-	0,00	3,52
15.1312	0,03	-	0,03	4,22
15.1313	0,00	-	0,00	2,04
15.1314	0,04	-	0,04	3,14
15.1321	0,02	-	0,02	3,77
15.1322	0,02	-	0,02	4,38
15.1323	0,06	-	0,06	6,92
15.1324	0,02	-	0,02	3,77
15.1326	0,12	-	0,12	8,70
15.1335	0,01	-	0,01	1,76
15.1344	0,01	-	0,01	3,65
15.1349	0,00	-	0,00	4,45
15.1353	0,01	-	0,01	2,95
15.1357	0,01	-	0,01	2,16
15.1366	0,00	0,00	0,00	2,15
15.1382	0,00	-	0,00	2,11
15.1389	0,00	-	0,00	2,53
15.1399	0,04	-	0,04	1,89
15.1402	0,09	-	0,09	6,69
15.1417	0,04	-	0,04	4,44

**Tabela 2.4.97:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.1418	0,02	-	0,02	2,60
15.1423	0,00	-	0,00	3,28
15.1439	0,01	-	0,01	5,37
15.1441	0,00	-	0,00	2,37
15.1470	0,01	-	0,01	3,88
15.1473	0,00	-	0,00	2,15
15.1475	0,00	-	0,00	1,60
15.1490	0,10	-	0,10	5,98
15.1501	0,01	-	0,01	3,43
15.1504	0,02	-	0,02	9,09
15.1519	0,00	-	0,00	2,18
15.1526	0,02	-	0,02	2,22
15.1528	0,01	-	0,01	1,41
15.1531	0,03	-	0,03	4,40
15.1539	0,03	-	0,03	4,02
15.1540	0,01	-	0,01	5,52
15.1556	0,00	-	0,00	4,00
15.1563	0,01	-	0,01	1,34
15.1582	0,00	-	0,00	1,48
15.1595	0,06	-	0,06	2,87
15.1598	0,01	-	0,01	3,79
15.1606	0,00	-	0,00	0,97
15.1614	0,02	-	0,02	5,46
15.1615	0,14	-	0,14	7,24
15.1633	0,08	-	0,08	10,83
15.1643	0,04	-	0,04	4,30
15.1648	0,01	-	0,01	2,16
15.1653	0,00	0,00	0,00	1,90
15.1662	0,01	-	0,01	2,46
15.1679	0,02	-	0,02	3,58
15.1696	0,00	-	0,00	2,30
15.1702	0,06	-	0,06	4,47
15.2976	0,02	-	0,02	0,51
15.3071	0,00	-	0,00	2,85
<b>Woj.</b>	<b>3,30</b>	<b>0,00</b>	<b>3,30</b>	<b>603,62</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 29,0 tys. porad dla 10,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.98). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 15,8%. 61 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.



Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0002	1,41	0,87	1,61	88,64	10,08	-	11,36	-	-	-
15.0003	0,78	0,29	2,65	28,15	-	-	71,85	-	-	-
15.0007	12,88	7,02	1,84	88,22	1,72	-	11,75	0,02	-	-
15.0008	5,16	2,49	2,07	82,58	29,85	-	17,42	-	-	-
15.0011	4,17	3,29	1,27	89,77	21,24	-	10,23	-	-	-
15.0012	4,98	2,86	1,74	91,28	39,67	-	8,72	-	-	-
15.0019	5,73	3,82	1,50	92,77	43,64	-	7,23	-	-	-
15.0048	4,14	2,93	1,41	90,47	12,62	-	9,53	-	-	-
15.0054	29,05	10,46	2,78	90,93	0,27	-	9,07	-	-	-
15.0056	3,42	2,21	1,54	92,98	19,05	-	7,02	-	-	-
15.0058	5,01	2,43	2,07	87,79	16,27	-	12,21	-	-	-
15.0062	2,82	1,79	1,57	95,24	0,07	-	4,76	-	-	-
15.0065	9,75	4,70	2,07	95,11	7,03	-	4,89	-	-	-
15.0067	5,41	2,75	1,96	83,92	4,98	-	16,08	-	-	-
15.0073	3,80	2,09	1,82	91,32	4,53	-	8,68	-	-	-
15.0076	2,49	1,65	1,51	92,42	7,87	-	7,58	-	-	-
15.0077	3,32	1,56	2,13	96,57	19,75	-	3,43	-	-	-
15.0078	0,66	0,46	1,42	100,00	47,63	-	-	-	-	-
15.0087	5,98	3,98	1,50	89,12	9,46	-	10,83	-	-	0,05
15.0089	7,17	4,39	1,63	91,38	48,14	-	8,62	-	-	-
15.0095	2,32	1,09	2,12	87,41	17,55	-	12,59	-	-	-
15.0102	16,23	9,79	1,66	94,92	18,36	-	5,08	-	-	-
15.0103	3,76	2,51	1,50	94,78	16,32	-	5,22	-	-	-
15.0227	2,66	1,64	1,62	92,09	16,05	-	7,91	-	-	-
15.0276	2,10	1,46	1,44	91,96	14,95	-	8,04	-	-	-
15.0329	1,97	1,16	1,70	93,86	19,32	-	6,14	-	-	-
15.0431	1,90	0,82	2,32	91,23	-	-	8,77	-	-	-
15.0512	1,72	1,30	1,32	89,31	-	-	10,69	-	-	-
15.0521	5,06	2,16	2,34	90,78	21,78	-	9,22	-	-	-
15.0528	3,01	1,88	1,60	90,77	5,41	-	9,23	-	-	-
15.0536	1,39	1,03	1,36	65,30	0,36	-	34,70	-	-	-
15.0637	2,67	1,45	1,84	97,86	15,27	-	2,14	-	-	-
15.0678	7,65	4,19	1,83	87,86	2,95	-	12,14	-	-	-
15.0679	1,42	0,77	1,84	97,95	44,24	-	2,05	-	-	-
15.0680	2,12	1,19	1,79	92,70	24,45	-	7,30	-	-	-
15.0682	3,71	2,42	1,53	99,41	18,63	-	0,11	-	-	0,49
15.0742	4,35	2,30	1,89	90,88	10,40	-	9,12	-	-	-
15.0749	2,53	1,86	1,36	90,29	5,80	-	9,71	-	-	-
15.0751	6,25	3,16	1,98	89,98	3,38	-	10,02	-	-	-
15.0786	2,64	2,10	1,26	91,96	3,11	-	8,04	-	-	-
15.0792	2,63	1,57	1,67	91,28	20,18	-	8,72	-	-	-
15.0817	1,15	0,68	1,68	90,45	0,09	-	9,55	-	-	-
15.0858	1,48	1,10	1,34	83,50	6,76	-	16,50	-	-	-
15.0884	2,35	1,18	1,99	89,27	20,22	-	10,73	-	-	-
15.0898	1,67	1,19	1,40	92,40	3,95	-	7,60	-	-	-
15.0947	0,90	0,67	1,34	99,22	2,77	-	0,78	-	-	-
15.0952	2,10	1,49	1,41	94,15	22,34	-	5,85	-	-	-
15.1029	3,96	2,84	1,39	91,67	1,64	-	8,33	-	-	-
15.1143	1,74	1,04	1,66	99,19	1,32	-	0,81	-	-	-
15.1144	1,99	1,18	1,68	98,79	2,01	-	1,21	-	-	-
15.1145	2,15	1,01	2,14	89,25	4,70	-	10,75	-	-	-
15.1154	3,57	2,22	1,61	99,16	34,28	-	0,84	-	-	-
15.1156	2,14	1,20	1,79	86,74	0,98	-	13,26	-	-	-
15.1164	1,77	1,16	1,52	90,61	60,58	-	9,39	-	-	-
15.1168	2,81	1,21	2,33	91,23	2,75	-	8,77	-	-	-
15.1169	6,13	3,29	1,86	89,93	8,10	-	10,07	-	-	-
15.1173	4,07	2,83	1,44	92,93	39,25	-	7,10	-	-	-
15.1196	1,93	1,54	1,26	85,99	10,13	-	14,01	-	-	-
15.1197	21,55	10,65	2,02	95,50	39,73	-	4,50	-	-	-
15.1200	1,68	1,16	1,45	91,47	12,64	-	8,53	-	-	-

Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1201	3,06	1,99	1,54	90,60	11,62	-	9,40	-	-	-
15.1207	5,23	3,03	1,72	94,82	9,05	-	5,18	-	-	-
15.1212	4,37	2,73	1,60	90,00	6,27	-	10,00	-	-	-
15.1217	5,66	3,94	1,44	92,19	10,29	-	7,81	-	-	-
15.1220	1,81	0,92	1,97	98,78	43,34	-	1,22	-	-	-
15.1222	2,42	1,51	1,61	91,56	16,06	-	8,44	-	-	-
15.1226	4,62	2,70	1,71	92,54	15,91	-	7,44	-	0,02	-
15.1227	5,83	3,03	1,92	97,31	27,37	-	2,69	-	-	-
15.1232	3,94	2,71	1,45	91,11	13,29	-	8,89	-	-	-
15.1239	4,17	2,38	1,75	95,25	46,91	-	4,75	-	-	-
15.1244	3,87	2,66	1,45	88,08	24,25	-	11,92	-	-	-
15.1253	5,35	2,84	1,89	92,00	23,41	-	8,00	-	-	-
15.1257	5,67	3,52	1,61	90,56	16,18	-	9,44	-	-	-
15.1266	3,05	2,16	1,41	91,04	3,45	-	8,96	-	-	-
15.1275	4,57	2,25	2,03	95,03	6,13	-	4,97	-	-	-
15.1276	7,71	4,80	1,61	94,40	45,02	-	5,60	-	-	-
15.1282	2,08	1,28	1,62	83,02	17,36	-	16,98	-	-	-
15.1283	1,81	1,11	1,63	92,81	16,87	-	7,19	-	-	-
15.1287	7,28	4,42	1,65	93,13	53,84	-	6,87	-	-	-
15.1288	0,40	0,32	1,25	96,74	23,81	-	3,26	-	-	-
15.1293	5,62	3,42	1,64	92,42	12,47	-	7,58	-	-	-
15.1296	3,72	2,02	1,85	90,15	0,86	-	9,85	-	-	-
15.1300	2,50	1,21	2,07	95,57	4,79	-	4,43	-	-	-
15.1303	3,21	1,77	1,81	92,67	18,49	-	7,33	-	-	-
15.1304	2,09	1,51	1,39	89,86	17,13	-	10,14	-	-	-
15.1310	3,53	1,44	2,45	88,23	6,92	-	11,77	-	-	-
15.1312	4,25	2,02	2,11	92,23	2,26	-	7,77	-	-	-
15.1313	2,04	1,18	1,73	94,46	6,87	-	5,54	-	-	-
15.1314	3,17	1,70	1,87	95,27	22,12	-	4,73	-	-	-
15.1321	3,78	2,34	1,61	90,90	25,97	-	9,10	-	-	-
15.1322	4,39	3,53	1,24	90,69	2,34	-	9,31	-	-	-
15.1323	6,98	4,54	1,54	89,66	0,67	-	10,34	-	-	-
15.1324	3,79	2,98	1,27	94,35	7,57	-	5,65	-	-	-
15.1326	8,82	5,38	1,64	90,07	12,51	-	9,93	-	-	-
15.1335	1,76	1,27	1,38	88,76	0,17	-	11,24	-	-	-
15.1344	3,66	1,83	2,00	99,21	20,63	-	0,79	-	-	-
15.1349	4,45	1,52	2,93	92,20	3,17	-	7,80	-	-	-
15.1353	2,96	2,07	1,43	93,88	9,60	-	6,05	-	0,07	-
15.1354	1,42	0,54	2,63	85,61	0,49	-	14,39	-	-	-
15.1357	2,17	1,26	1,72	95,20	38,38	-	4,80	-	-	-
15.1363	10,84	2,88	3,76	88,80	7,40	-	11,20	-	-	-
15.1366	2,16	0,96	2,26	91,38	17,52	-	8,62	-	-	-
15.1382	2,12	1,51	1,40	99,01	1,94	-	0,99	-	-	-
15.1389	2,53	1,16	2,18	93,09	8,53	-	6,91	-	-	-
15.1399	1,93	1,52	1,27	90,51	7,26	-	9,49	-	-	-
15.1402	6,78	3,61	1,88	92,73	42,63	-	7,27	-	-	-
15.1404	3,33	1,10	3,03	91,66	1,65	-	8,34	-	-	-
15.1417	4,48	3,52	1,27	92,01	19,00	-	7,99	-	-	-
15.1418	2,62	1,40	1,87	74,25	4,46	-	25,75	-	-	-
15.1423	3,28	2,41	1,36	93,01	8,76	-	6,99	-	-	-
15.1434	2,68	1,38	1,95	90,63	1,64	-	9,37	-	-	-
15.1439	5,38	1,54	3,50	92,61	29,10	-	7,39	-	-	-
15.1441	2,37	1,28	1,85	97,05	35,69	-	2,06	-	-	0,88
15.1464	1,55	0,57	2,70	100,00	48,32	-	-	-	-	-
15.1469	6,29	1,61	3,91	87,56	-	-	12,44	-	-	-
15.1470	3,89	2,81	1,38	92,34	25,32	-	7,66	-	-	-
15.1473	2,16	1,17	1,84	74,68	3,90	-	25,32	-	-	-
15.1475	1,60	1,33	1,21	95,38	16,23	-	4,62	-	-	-
15.1476	1,98	1,22	1,62	91,11	9,65	-	8,89	-	-	-
15.1490	6,08	2,73	2,23	94,34	40,11	-	5,66	-	-	-

**Tabela 2.4.98:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1496	1,58	1,06	1,49	80,63	1,96	-	19,37	-	-	-
15.1501	3,44	1,78	1,94	90,92	22,79	-	9,08	-	-	-
15.1504	9,11	4,84	1,88	93,71	8,18	-	6,29	-	-	-
15.1519	2,18	1,20	1,81	90,74	14,12	-	9,26	-	-	-
15.1523	2,22	1,23	1,81	92,39	0,05	-	7,61	-	-	-
15.1526	2,24	1,47	1,53	95,27	13,30	-	4,73	-	-	-
15.1528	1,42	0,93	1,52	99,30	7,33	-	0,70	-	-	-
15.1531	4,44	2,47	1,80	88,37	1,89	-	11,63	-	-	-
15.1539	4,04	1,95	2,07	91,09	12,62	-	8,91	-	-	-
15.1540	5,53	2,26	2,44	91,87	24,36	-	8,13	-	-	-
15.1547	1,68	0,59	2,85	91,07	1,55	-	8,93	-	-	-
15.1548	1,99	1,28	1,55	92,66	30,55	-	7,34	-	-	-
15.1556	4,01	2,48	1,61	90,62	22,46	-	9,38	-	-	-
15.1557	1,55	0,93	1,67	90,43	10,73	-	9,57	-	-	-
15.1563	1,36	0,89	1,52	84,82	12,38	-	15,18	-	-	-
15.1582	1,48	0,77	1,92	74,56	14,17	-	25,44	-	-	-
15.1583	3,81	2,20	1,73	81,65	4,46	-	18,35	-	-	-
15.1595	2,93	1,31	2,24	91,93	33,29	-	8,07	-	-	-
15.1598	3,79	2,17	1,75	93,07	12,76	-	6,93	-	-	-
15.1606	0,97	0,71	1,36	97,62	7,33	-	2,38	-	-	-
15.1614	5,48	3,67	1,49	91,46	11,36	-	8,54	-	-	-
15.1615	7,38	4,87	1,51	91,00	23,24	-	9,00	-	-	-
15.1633	10,91	6,66	1,64	90,35	8,12	-	9,65	-	-	-
15.1643	4,34	2,68	1,62	92,58	23,81	-	7,42	-	-	-
15.1648	2,17	1,12	1,94	92,49	14,00	-	7,51	-	-	-
15.1653	1,90	1,27	1,50	90,09	7,12	-	9,91	-	-	-
15.1662	2,47	1,56	1,58	81,17	3,81	-	18,83	-	-	-
15.1677	1,83	1,16	1,58	91,26	-	-	8,74	-	-	-
15.1679	3,60	2,23	1,61	92,75	13,83	-	7,25	-	-	-
15.1686	4,30	1,39	3,11	89,20	25,69	-	10,80	-	-	-
15.1696	2,31	1,12	2,06	94,36	15,23	-	5,64	-	-	-
15.1702	4,54	2,95	1,54	88,78	13,45	-	11,22	-	-	-
15.2976	0,53	0,49	1,09	92,42	4,36	-	7,58	-	-	-
15.3071	2,85	2,01	1,42	91,55	0,25	-	8,45	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>606,93</b>	<b>319,56</b>	<b>1,90</b>	<b>91,43</b>	<b>15,80</b>	-	<b>8,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.99 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 97% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.100 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>95</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.101.

**Tabela 2.4.99:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	88,57	10,16	1,26
kujawsko-pomorskie	91,28	8,03	0,69

<sup>95</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.99:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
lubelskie	90,35	8,77	0,88
lubuskie	89,74	9,37	0,90
łódzkie	90,88	8,25	0,87
małopolskie	90,84	8,51	0,65
mazowieckie	91,61	7,79	0,60
opolskie	91,57	7,80	0,63
podkarpackie	92,96	6,49	0,54
podlaskie	92,84	6,67	0,49
pomorskie	88,37	10,49	1,14
śląskie	90,63	8,79	0,58
świętokrzyskie	91,12	7,97	0,91
warmińsko-mazurskie	90,06	9,10	0,84
wielkopolskie	93,46	6,03	0,51
zachodniopomorskie	90,37	8,92	0,71
<b>Polska</b>	<b>90,92</b>	<b>8,33</b>	<b>0,75</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.100:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj. 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 3. i więcej krotn. [%]
15.0002	-	68,84	0,71	30,45	31,58	153	40,95	25,83	33,22
15.0003	0,13	99,87	-	-	12,60	789	6,43	22,88	70,69
15.0007	2,27	78,87	0,62	18,24	42,75	105	33,24	20,18	46,58
15.0008	0,02	96,53	0,02	3,43	61,52	84	26,55	19,90	53,55
15.0011	19,75	33,32	-	46,93	14,60	112	64,29	22,63	13,09
15.0012	17,38	57,13	0,04	25,45	52,85	27	39,98	18,16	41,86
15.0019	2,97	70,13	0,03	26,86	57,85	78	48,65	21,61	29,74
15.0048	6,88	93,12	-	-	42,69	154	50,10	30,94	18,97
15.0054	-	93,89	-	6,11	60,65	71	14,96	10,31	74,74
15.0056	0,56	71,50	-	27,94	43,24	77	40,70	33,82	25,48
15.0058	0,22	36,92	-	62,86	26,90	39	28,32	17,43	54,25
15.0062	-	98,58	-	1,42	80,50	50	44,50	18,25	37,25
15.0065	-	69,88	-	30,12	34,91	126	26,84	19,17	53,99
15.0067	0,31	43,85	-	55,84	19,59	150	26,23	24,09	49,68
15.0073	4,37	48,83	0,05	46,75	10,26	210	34,25	25,31	40,44
15.0076	6,98	73,52	-	19,50	22,99	240	45,10	26,97	27,93
15.0077	1,63	78,18	0,03	20,17	57,38	43	25,86	15,71	58,43
15.0078	-	100,00	-	-	66,11	78	49,47	31,45	19,08
15.0087	0,65	32,85	-	66,49	18,74	59	47,05	24,07	28,89
15.0089	14,94	22,07	0,01	62,97	11,89	82	43,18	17,86	38,96
15.0095	0,17	36,78	-	63,04	71,50	62	25,36	8,88	65,76
15.0102	11,51	9,50	-	78,99	0,90	100	36,78	30,69	32,53
15.0103	0,13	82,81	-	17,06	54,11	60	50,25	15,97	33,78
15.0227	0,15	99,85	-	-	56,50	103	42,03	21,85	36,12
15.0276	0,05	73,87	-	26,08	27,13	182	50,83	24,65	24,51
15.0329	3,35	96,65	-	-	30,48	178	41,58	15,01	43,41
15.0431	0,05	81,99	-	17,96	52,84	88	9,82	41,91	48,27
15.0512	0,35	85,18	-	14,47	62,29	68	59,50	21,73	18,77
15.0521	0,51	62,32	0,10	37,06	7,95	404	19,30	18,00	62,70
15.0528	-	100,00	-	-	47,92	135	43,44	16,21	40,35
15.0536	-	99,93	-	0,07	63,65	64	56,25	24,28	19,47
15.0637	6,04	93,02	-	0,94	11,18	323	30,35	29,33	40,32
15.0678	0,05	62,89	0,13	36,93	21,35	219	32,03	20,02	47,96
15.0679	0,21	99,72	0,07	-	16,68	393	29,75	24,45	45,80
15.0680	0,24	91,71	7,58	0,47	66,98	58	27,74	38,06	34,20

Tabela 2.4.100: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0682	0,94	47,60	0,03	51,43	27,33	93	45,28	25,23	29,49
15.0742	0,21	59,32	0,18	40,28	28,48	136	30,36	20,12	49,52
15.0749	-	96,92	-	3,08	60,99	51	55,19	24,95	19,86
15.0751	0,67	51,62	0,02	47,69	24,37	145	25,28	24,74	49,98
15.0786	0,64	99,32	0,04	-	19,07	171	64,59	21,30	14,10
15.0792	2,28	68,10	-	29,62	31,40	142	39,28	23,30	37,42
15.0817	-	100,00	-	-	53,39	90	40,28	17,88	41,84
15.0858	-	97,63	-	2,37	50,44	122	56,73	27,72	15,55
15.0884	4,64	93,61	0,04	1,70	54,07	56	24,27	27,67	48,06
15.0898	-	53,35	-	46,65	49,04	34	51,73	27,03	21,23
15.0947	-	51,16	-	48,84	32,78	67	56,15	26,36	17,50
15.0952	-	100,00	-	-	73,67	32	54,85	19,39	25,76
15.1029	0,08	88,92	-	11,00	50,40	83	53,48	24,18	22,34
15.1143	0,75	29,71	-	69,55	3,45	208	37,77	22,22	40,01
15.1144	1,16	26,23	-	72,61	1,16	221	33,84	29,81	36,35
15.1145	1,35	69,61	-	29,04	38,02	115	19,45	29,22	51,33
15.1154	0,90	6,78	-	92,33	6,47	88	42,90	21,79	35,31
15.1156	0,42	39,67	-	59,91	19,58	127	29,13	27,82	43,04
15.1164	5,94	91,23	2,77	0,06	78,11	12	42,70	32,81	24,49
15.1168	2,35	97,65	-	-	44,78	164	26,60	11,05	62,35
15.1169	10,59	37,50	-	51,91	27,33	55	28,73	30,20	41,07
15.1173	7,03	76,69	0,02	16,26	48,34	25	53,33	19,70	26,97
15.1196	1,34	98,50	0,05	0,10	44,21	144	63,81	24,30	11,89
15.1197	14,42	34,06	-	51,52	14,15	107	27,47	16,97	55,56
15.1200	-	99,88	0,12	-	38,88	240	50,45	20,87	28,68
15.1201	-	99,93	0,07	-	16,57	372	40,82	30,86	28,32
15.1207	0,02	53,90	-	46,08	33,28	69	33,30	27,62	39,08
15.1212	5,47	93,98	-	0,55	37,74	229	37,28	35,00	27,72
15.1217	0,07	99,79	-	0,14	43,58	146	56,01	10,50	33,49
15.1220	-	51,02	0,06	48,92	32,89	190	23,00	26,20	50,80
15.1222	-	85,93	0,29	13,78	67,43	0	43,46	22,43	34,11
15.1226	4,45	95,52	0,02	-	43,16	150	38,14	20,58	41,28
15.1227	0,05	99,95	-	-	18,81	363	27,78	27,25	44,97
15.1232	23,09	76,91	-	-	29,45	145	54,17	16,36	29,47
15.1239	7,22	92,78	-	-	61,15	70	38,49	20,05	41,46
15.1244	6,44	69,80	-	23,76	47,34	21	51,71	20,53	27,77
15.1253	7,58	75,45	-	16,96	31,27	148	35,70	12,22	52,08
15.1257	-	99,63	0,32	0,05	52,82	92	43,24	20,37	36,39
15.1266	0,72	64,98	0,03	34,26	36,69	120	54,38	16,41	29,21
15.1275	-	23,88	-	76,12	11,04	151	19,80	31,06	49,13
15.1276	-	88,03	-	11,97	28,90	280	41,98	22,02	35,99
15.1282	0,53	99,47	-	-	47,53	136	43,50	19,66	36,83
15.1283	1,11	98,89	-	-	38,33	194	45,19	15,71	39,10
15.1287	0,69	76,79	-	22,52	52,04	43	40,57	21,95	37,48
15.1288	-	99,75	0,25	-	63,91	52	65,66	21,55	12,78
15.1293	10,71	27,01	-	62,28	19,63	24	39,29	25,00	35,71
15.1296	0,24	73,87	-	25,89	50,35	64	32,38	22,23	45,38
15.1300	-	18,30	-	81,70	4,67	239	20,78	29,72	49,50
15.1303	2,15	96,91	0,65	0,28	15,00	413	33,74	22,01	44,25
15.1304	-	87,75	0,05	12,20	54,88	98	54,88	23,06	22,06
15.1310	7,29	7,85	0,03	84,83	4,79	104	20,98	12,76	66,26
15.1312	9,54	12,76	0,02	77,68	2,64	192	20,34	32,02	47,63
15.1313	6,48	22,72	-	70,80	10,55	108	38,86	18,35	42,79
15.1314	4,03	95,97	-	-	26,37	287	27,85	27,98	44,17
15.1321	8,28	36,55	-	55,17	8,44	186	42,00	19,99	38,01
15.1322	17,55	81,11	-	1,34	44,25	96	68,72	13,84	17,44
15.1323	8,69	63,06	-	28,24	49,74	33	43,51	30,97	25,52
15.1324	7,81	91,29	-	0,90	51,25	96	63,26	23,54	13,20
15.1326	12,79	56,60	-	30,62	26,49	105	38,98	28,22	32,79
15.1335	-	99,60	0,40	-	64,17	50	59,00	16,58	24,42
15.1344	-	51,41	-	48,59	15,41	361	25,36	24,00	50,64

Tabela 2.4.100: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.1349	0,36	18,01	-	81,63	14,59	76	9,02	25,95	65,03
15.1353	0,14	51,88	-	47,99	38,82	106	53,20	19,82	26,99
15.1354	0,63	5,64	0,07	93,65	1,90	238	11,99	20,17	67,84
15.1357	2,77	84,23	-	13,01	45,34	118	39,67	16,88	43,45
15.1363	-	6,10	-	93,90	2,09	157	6,30	9,62	84,08
15.1366	0,42	63,95	-	35,63	20,90	242	25,16	20,30	54,54
15.1382	0,85	99,15	-	-	59,57	62	56,68	15,12	28,20
15.1389	3,79	83,66	0,12	12,44	23,37	363	19,86	23,69	56,45
15.1399	4,77	95,23	-	-	42,38	142	63,74	20,44	15,82
15.1402	11,74	78,29	-	9,97	40,80	110	27,75	32,45	39,80
15.1404	0,06	99,67	0,24	0,03	27,36	203	8,04	11,82	80,14
15.1417	-	100,00	-	-	39,55	230	68,13	12,01	19,85
15.1418	9,84	90,16	-	-	46,20	84	30,90	24,49	44,60
15.1423	9,82	56,74	0,03	33,40	23,55	210	55,37	26,72	17,91
15.1434	-	11,95	-	88,05	19,57	42	27,78	22,03	50,19
15.1439	2,93	56,04	0,02	41,01	13,28	370	5,33	11,96	82,71
15.1441	2,28	97,72	-	-	28,28	230	33,33	21,49	45,17
15.1464	-	82,66	-	17,34	45,34	112	8,28	22,90	68,82
15.1469	1,48	3,07	0,05	95,40	2,61	92	4,96	5,57	89,47
15.1470	7,07	53,47	0,03	39,43	12,24	224	53,03	28,23	18,74
15.1473	0,37	68,65	0,05	30,94	45,45	61	34,28	17,90	47,82
15.1475	0,12	30,84	-	69,04	13,92	135	70,04	19,35	10,61
15.1476	1,97	16,52	-	81,52	12,93	80	41,41	20,30	38,28
15.1490	7,42	31,39	-	61,19	15,62	102	19,47	23,02	57,51
15.1496	1,58	98,17	-	0,25	45,74	141	48,26	22,97	28,77
15.1501	0,26	76,95	-	22,79	44,50	96	30,91	18,16	50,93
15.1504	0,07	81,18	0,30	18,46	24,17	238	31,88	15,61	52,51
15.1519	1,83	38,56	-	59,61	12,33	148	32,19	21,09	46,72
15.1523	0,05	15,13	-	84,83	11,26	113	33,00	24,04	42,95
15.1526	9,73	24,87	-	65,40	16,92	19	47,41	21,43	31,16
15.1528	-	79,63	-	20,37	34,88	144	47,64	20,44	31,92
15.1531	11,93	11,34	-	76,74	4,46	171	32,06	28,22	39,72
15.1539	-	50,96	-	49,04	19,07	204	27,51	14,10	58,39
15.1540	-	56,43	-	43,57	26,82	132	19,05	15,54	65,41
15.1547	-	100,00	-	-	27,92	244	9,40	15,24	75,36
15.1548	-	84,77	-	15,23	65,08	42	41,31	31,66	27,04
15.1556	0,32	99,68	-	-	43,61	167	41,27	23,90	34,83
15.1557	0,71	99,29	-	-	37,04	292	38,91	24,05	37,04
15.1563	0,07	95,14	0,07	4,72	51,07	109	43,18	27,56	29,26
15.1582	-	88,26	-	11,74	67,21	42	28,21	27,13	44,67
15.1583	-	1,05	-	98,95	81,21	0	34,17	27,03	38,79
15.1595	8,20	69,58	-	22,21	28,54	158	23,82	21,19	54,99
15.1598	7,14	92,83	-	0,03	24,28	184	39,64	16,71	43,65
15.1606	-	72,52	-	27,48	55,99	54	56,51	24,17	19,32
15.1614	1,42	38,21	-	60,36	27,57	80	48,04	21,69	30,27
15.1615	2,68	77,78	-	19,54	56,12	13	47,02	23,29	29,68
15.1633	11,14	58,29	0,01	30,56	19,10	306	36,39	32,08	31,54
15.1643	4,10	95,85	-	0,05	34,29	209	39,48	27,56	32,96
15.1648	-	43,71	-	56,29	16,40	166	26,21	27,91	45,88
15.1653	3,74	22,25	-	74,01	0,84	183	44,91	28,78	26,30
15.1662	1,42	86,88	-	11,71	25,07	198	41,07	29,49	29,45
15.1677	-	29,66	0,27	70,07	19,22	77	40,85	26,76	32,39
15.1679	-	85,20	-	14,80	22,21	291	41,42	23,26	35,31
15.1686	10,62	35,77	-	53,61	19,12	118	9,80	14,26	75,93
15.1696	0,82	41,34	-	57,83	6,68	317	20,52	31,84	47,64
15.1702	12,02	0,04	-	87,94	0,07	216	49,81	15,48	34,71
15.2976	0,95	99,05	-	-	44,70	297	84,47	14,39	1,14
15.3071	-	64,20	0,04	35,76	31,63	131	51,37	26,09	22,55
<b>Woj.</b>	<b>4,09</b>	<b>62,78</b>	<b>0,08</b>	<b>33,05</b>	<b>31,72</b>	<b>125</b>	<b>35,13</b>	<b>21,54</b>	<b>43,33</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.101:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0002	1	0,47	0,12	0,00	90,60	0,18	-	9,40	-	-	-	-
15.0003	1	0,55	0,16	0,00	22,00	-	-	78,00	-	-	-	-
15.0007	1	6,00	1,44	0,00	85,55	0,02	-	14,45	-	-	-	0,02
15.0008	1	2,76	0,60	0,00	84,53	0,36	-	15,47	-	-	-	-
15.0011	1	0,55	0,14	0,00	90,48	0,52	-	9,52	-	-	-	-
15.0012	1	2,08	0,42	0,00	88,00	0,65	-	12,00	-	-	-	-
15.0019	1	1,70	0,42	0,00	92,31	0,49	-	7,69	-	-	-	-
15.0048	1	0,79	0,21	0,00	92,24	0,32	-	7,76	-	-	-	-
15.0054	1	21,71	4,62	0,00	90,05	0,00	-	9,95	-	-	-	-
15.0056	-	0,87	0,24	0,00	92,65	0,17	-	7,35	-	-	-	-
15.0058	1	2,72	0,57	0,00	88,60	0,20	-	11,40	-	-	-	0,54
15.0062	1	1,05	0,28	0,00	94,66	-	-	5,34	-	-	-	-
15.0065	1	5,26	1,15	0,00	97,05	0,09	-	2,95	-	-	-	-
15.0067	1	2,68	0,69	0,00	87,78	0,09	-	12,22	-	-	-	-
15.0073	1	1,54	0,31	0,01	87,18	0,09	-	12,82	-	-	-	-
15.0076	1	0,70	0,19	0,00	93,10	0,17	-	6,90	-	-	-	-
15.0077	-	1,94	0,44	0,00	96,70	0,21	-	3,30	-	-	-	-
15.0078	-	0,12	0,04	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	-
15.0087	-	1,73	0,45	0,00	79,90	0,13	-	20,10	-	-	-	-
15.0089	-	2,79	0,66	0,00	91,80	0,58	-	8,20	-	-	-	-
15.0095	-	1,53	0,40	0,00	84,52	0,27	-	15,48	-	-	-	-
15.0102	-	5,28	1,33	0,00	94,77	0,33	-	5,23	-	-	-	0,46
15.0103	-	1,27	0,32	0,00	95,67	0,24	-	4,33	-	-	-	-
15.0227	-	0,96	0,23	0,00	92,28	0,32	-	7,72	-	-	-	-
15.0276	-	0,52	0,13	0,00	90,87	0,28	-	9,13	-	-	-	-
15.0329	-	0,86	0,19	0,00	93,69	0,37	-	6,31	-	-	-	-
15.0431	-	0,92	0,23	0,00	84,66	-	-	15,34	-	-	-	-
15.0512	-	0,32	0,09	0,00	84,52	-	-	15,48	-	-	-	-
15.0521	-	3,17	0,73	0,00	88,52	0,33	-	11,48	-	-	-	-
15.0528	-	1,22	0,33	0,00	87,65	0,11	-	12,35	-	-	-	-
15.0536	-	0,27	0,07	0,00	76,01	0,01	-	23,99	-	-	-	-
15.0637	-	1,07	0,25	0,00	98,98	0,30	-	1,02	-	-	-	-
15.0678	-	3,67	0,97	0,00	84,93	0,05	-	15,07	-	-	-	-
15.0679	-	0,65	0,18	0,00	99,07	0,60	-	0,93	-	-	-	-
15.0680	-	0,73	0,19	0,00	91,60	0,42	-	8,40	-	-	-	-
15.0682	-	1,09	0,27	0,00	99,91	0,43	-	0,09	-	-	-	-
15.0742	-	2,16	0,54	0,00	88,54	0,17	-	11,46	-	-	-	-
15.0749	-	0,50	0,14	0,00	93,84	0,15	-	6,16	-	-	-	-
15.0751	-	3,12	0,80	0,00	91,13	0,05	-	8,87	-	-	-	-
15.0786	-	0,37	0,11	0,00	77,15	0,15	-	22,85	-	-	-	-
15.0792	-	0,98	0,23	0,00	90,64	0,40	-	9,36	-	-	-	-
15.0817	-	0,48	0,12	0,00	89,42	-	-	10,58	-	-	-	-
15.0858	-	0,23	0,06	0,00	80,87	0,32	-	19,13	-	-	-	-
15.0884	-	1,13	0,29	0,00	90,52	0,33	-	9,48	-	-	-	-
15.0898	-	0,36	0,10	0,00	87,61	0,10	-	12,39	-	-	-	-
15.0947	-	0,16	0,05	0,00	97,47	0,05	-	2,53	-	-	-	-
15.0952	-	0,54	0,14	0,00	90,59	0,60	-	9,41	-	-	-	-
15.1029	-	0,88	0,25	0,00	94,35	0,03	-	5,65	-	-	-	-
15.1143	-	0,70	0,20	0,00	99,42	0,02	-	0,58	-	-	-	-
15.1144	-	0,72	0,21	0,00	99,45	0,04	-	0,55	-	-	-	-
15.1145	-	1,10	0,27	0,00	86,40	0,09	-	13,60	-	-	-	-
15.1154	-	1,26	0,30	0,00	99,44	0,63	-	0,56	-	-	-	-
15.1156	-	0,92	0,28	0,00	90,53	0,02	-	9,47	-	-	-	-
15.1164	-	0,43	0,12	0,00	96,77	0,83	-	3,23	-	-	-	-
15.1168	-	1,75	0,30	0,01	93,31	0,03	-	6,69	-	-	-	-
15.1169	-	2,52	0,60	0,00	97,10	0,13	-	2,90	-	-	-	-
15.1173	-	1,10	0,26	0,00	95,54	0,78	-	4,55	-	-	-	-
15.1196	-	0,23	0,07	0,00	77,83	0,40	-	22,17	-	-	-	-
15.1197	-	11,97	2,90	0,00	98,23	0,53	-	1,77	-	-	-	-

**Tabela 2.4.101:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnic	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.1200	-	0,48	0,14	0,00	95,01	0,28	-	4,99	-	-	-	-
15.1201	-	0,87	0,26	0,00	94,24	0,25	-	5,76	-	-	-	-
15.1207	-	2,04	0,57	0,00	96,97	0,15	-	3,03	-	-	-	-
15.1212	-	1,21	0,34	0,00	90,92	0,16	-	9,08	-	-	-	-
15.1217	-	1,90	0,47	0,00	96,31	0,15	-	3,69	-	-	-	-
15.1220	-	0,92	0,26	0,00	98,91	0,34	-	1,09	-	-	-	-
15.1222	-	0,82	0,18	0,00	86,29	0,36	-	13,71	-	-	-	-
15.1226	-	1,91	0,46	0,00	96,44	0,31	-	3,56	-	-	-	-
15.1227	-	2,62	0,62	0,00	96,34	0,41	-	3,66	-	-	-	-
15.1232	-	1,16	0,26	0,00	95,95	0,28	-	4,05	-	-	-	-
15.1239	-	1,73	0,36	0,00	98,50	0,61	-	1,50	-	-	-	-
15.1244	-	1,07	0,26	0,00	89,66	0,56	-	10,34	-	-	-	-
15.1253	-	2,79	0,60	0,00	94,23	0,37	-	5,77	-	-	-	-
15.1257	-	2,06	0,49	0,00	87,00	0,38	-	13,00	-	-	-	-
15.1266	-	0,89	0,26	0,00	89,78	0,10	-	10,22	-	-	-	-
15.1275	-	2,24	0,63	0,00	96,70	0,11	-	3,30	-	-	-	-
15.1276	-	2,77	0,71	0,00	96,83	0,58	-	3,17	-	-	-	-
15.1282	-	0,77	0,17	0,00	77,99	0,44	-	22,01	-	-	-	-
15.1283	-	0,71	0,15	0,00	94,06	0,36	-	5,94	-	-	-	-
15.1287	-	2,73	0,67	0,00	91,46	0,75	-	8,54	-	-	-	-
15.1288	-	0,05	0,01	0,00	98,04	0,58	-	1,96	-	-	-	-
15.1293	-	2,01	0,51	0,00	95,27	0,26	-	4,73	-	-	-	-
15.1296	-	1,69	0,40	0,00	90,06	0,01	-	9,94	-	-	-	-
15.1300	-	1,24	0,32	0,00	95,32	0,09	-	4,68	-	-	-	-
15.1303	-	1,42	0,33	0,00	93,80	0,33	-	6,20	-	-	-	-
15.1304	-	0,46	0,12	0,00	85,90	0,48	-	14,10	-	-	-	-
15.1310	-	2,34	0,47	0,00	85,07	0,07	-	14,93	-	-	-	-
15.1312	-	2,02	0,47	0,00	95,35	0,04	-	4,65	-	-	-	-
15.1313	-	0,87	0,20	0,00	97,59	0,10	-	2,41	-	-	-	-
15.1314	-	1,40	0,37	0,00	96,72	0,36	-	3,28	-	-	-	-
15.1321	-	1,44	0,38	0,00	87,20	0,45	-	12,80	-	-	-	0,08
15.1322	-	0,77	0,21	0,00	96,08	0,03	-	3,92	-	-	-	-
15.1323	-	1,78	0,42	0,00	95,12	0,01	-	4,88	-	-	-	-
15.1324	-	0,50	0,13	0,00	95,40	0,21	-	4,60	-	-	-	-
15.1326	-	2,89	0,70	0,00	93,40	0,31	-	6,60	-	-	-	0,15
15.1335	-	0,43	0,09	0,00	79,07	0,01	-	20,93	-	-	-	-
15.1344	-	1,85	0,46	0,00	99,19	0,32	-	0,81	-	-	-	-
15.1349	-	2,89	0,54	0,01	93,40	0,04	-	6,60	-	-	-	-
15.1353	-	0,80	0,20	0,00	91,98	0,30	-	7,77	-	-	-	-
15.1354	-	0,96	0,23	0,00	81,70	0,01	-	18,30	-	-	-	-
15.1357	-	0,94	0,22	0,00	95,97	0,73	-	4,03	-	-	-	-
15.1363	-	9,11	1,68	0,01	89,67	0,09	-	10,33	-	-	-	-
15.1366	-	1,18	0,19	0,01	87,00	0,16	-	13,00	-	-	-	-
15.1382	-	0,60	0,15	0,00	99,50	0,05	-	0,50	-	-	-	-
15.1389	-	1,43	0,36	0,00	90,98	0,13	-	9,02	-	-	-	-
15.1399	-	0,30	0,09	0,00	94,75	0,25	-	5,25	-	-	-	-
15.1402	-	2,70	0,63	0,00	96,63	0,64	-	3,37	-	-	-	-
15.1404	-	2,67	0,63	0,00	91,39	0,02	-	8,61	-	-	-	-
15.1417	-	0,89	0,20	0,00	95,16	0,68	-	4,84	-	-	-	-
15.1418	-	1,17	0,27	0,00	62,96	0,14	-	37,04	-	-	-	-
15.1423	-	0,59	0,16	0,00	90,80	0,26	-	9,20	-	-	-	-
15.1434	-	1,34	0,34	0,00	89,14	0,02	-	10,86	-	-	-	-
15.1439	-	4,45	0,93	0,00	91,80	0,34	-	8,20	-	-	-	-
15.1441	-	1,07	0,24	0,00	96,55	0,49	-	3,08	-	-	-	-
15.1464	-	1,06	0,27	0,00	100,00	0,55	-	-	-	-	-	-
15.1469	-	5,63	1,12	0,01	87,68	-	-	12,32	-	-	-	-
15.1470	-	0,73	0,20	0,00	94,65	0,40	-	5,35	-	-	-	-
15.1473	-	1,03	0,24	0,00	64,99	0,09	-	35,01	-	-	-	-
15.1475	-	0,17	0,05	0,00	97,06	0,57	-	2,94	-	-	-	-



**Tabela 2.4.101:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.1476	-	0,76	0,20	0,00	91,95	0,21	-	8,05	-	-	-	-
15.1490	-	3,50	0,84	0,00	97,86	0,47	-	2,14	-	-	-	-
15.1496	-	0,46	0,12	0,00	94,30	0,04	-	5,70	-	-	-	-
15.1501	-	1,75	0,40	0,00	92,80	0,32	-	7,20	-	-	-	-
15.1504	-	4,78	1,23	0,00	95,27	0,13	-	4,73	-	-	-	-
15.1519	-	1,02	0,27	0,00	89,79	0,24	-	10,21	-	-	-	-
15.1523	-	0,95	0,23	0,00	92,98	-	-	7,02	-	-	-	-
15.1526	-	0,70	0,17	0,00	99,86	0,30	-	0,14	-	-	-	-
15.1528	-	0,45	0,11	0,00	98,90	0,18	-	1,10	-	-	-	-
15.1531	-	1,76	0,42	0,00	91,20	0,03	-	8,80	-	-	-	-
15.1539	-	2,36	0,55	0,00	93,39	0,16	-	6,61	-	-	-	-
15.1540	-	3,62	0,78	0,00	91,24	0,34	-	8,76	-	-	-	-
15.1547	-	1,27	0,30	0,00	91,31	0,02	-	8,69	-	-	-	-
15.1548	-	0,54	0,14	0,00	90,52	0,50	-	9,48	-	-	-	-
15.1556	-	1,40	0,35	0,00	86,03	0,43	-	13,97	-	-	-	-
15.1557	-	0,57	0,14	0,00	81,33	0,24	-	18,67	-	-	-	-
15.1563	-	0,40	0,12	0,00	77,83	0,22	-	22,17	-	-	-	-
15.1582	-	0,66	0,15	0,00	78,25	0,28	-	21,75	-	-	-	-
15.1583	-	1,48	0,38	0,00	63,53	0,11	-	36,47	-	-	-	-
15.1595	-	1,61	0,30	0,01	95,21	0,50	-	4,79	-	-	-	-
15.1598	-	1,66	0,35	0,00	95,23	0,22	-	4,77	-	-	-	-
15.1606	-	0,19	0,05	0,00	96,79	0,24	-	3,21	-	-	-	-
15.1614	-	1,66	0,44	0,00	93,18	0,20	-	6,82	-	-	-	-
15.1615	-	2,19	0,55	0,00	89,77	0,48	-	10,23	-	-	-	-
15.1633	-	3,44	0,94	0,00	88,61	0,13	-	11,39	-	-	-	-
15.1643	-	1,43	0,37	0,00	94,27	0,43	-	5,73	-	-	-	-
15.1648	-	1,00	0,25	0,00	92,37	0,26	-	7,63	-	-	-	-
15.1653	-	0,50	0,14	0,00	86,97	0,21	-	13,03	-	-	-	-
15.1662	-	0,73	0,18	0,00	78,40	0,10	-	21,60	-	-	-	-
15.1677	-	0,59	0,17	0,00	93,42	-	-	6,58	-	-	-	-
15.1679	-	1,27	0,32	0,00	91,98	0,30	-	8,02	-	-	-	-
15.1686	-	3,27	0,66	0,00	89,69	0,33	-	10,31	-	-	-	-
15.1696	-	1,10	0,28	0,00	94,26	0,27	-	5,74	-	-	-	-
15.1702	-	1,57	0,34	0,00	94,03	0,31	-	5,97	-	-	-	-
15.2976	-	0,01	0,00	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
15.3071	-	0,64	0,18	0,00	82,58	0,01	-	17,42	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>262,99</b>	<b>60,60</b>	<b>0,00</b>	<b>91,44</b>	<b>0,24</b>	-	<b>8,56</b>	-	-	-	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.10 Poradnia otorynolaryngologiczna

W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 155. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.102.

**Tabela 2.4.102:** PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

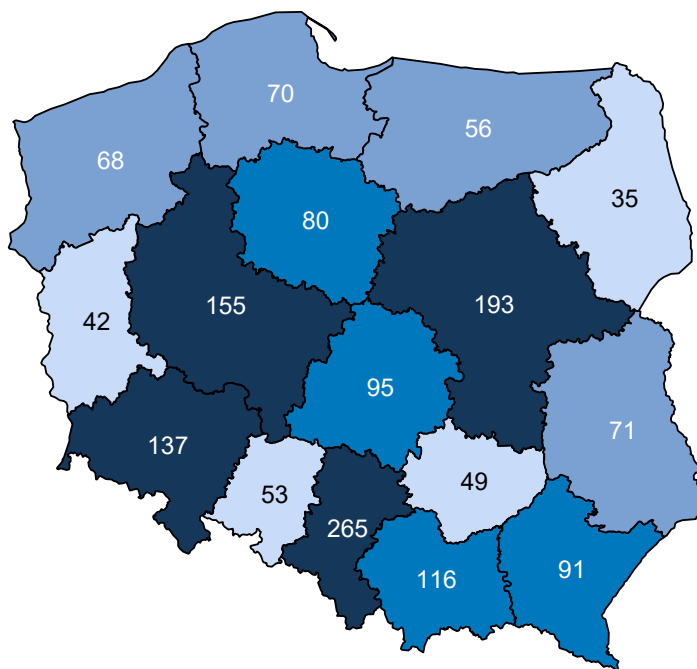
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	346,96	2 532,57	137
kujawsko-pomorskie	239,65	2 995,57	80
lubelskie	239,92	3 379,11	71
lubuskie	122,26	2 910,95	42

**Tabela 2.4.102:** PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

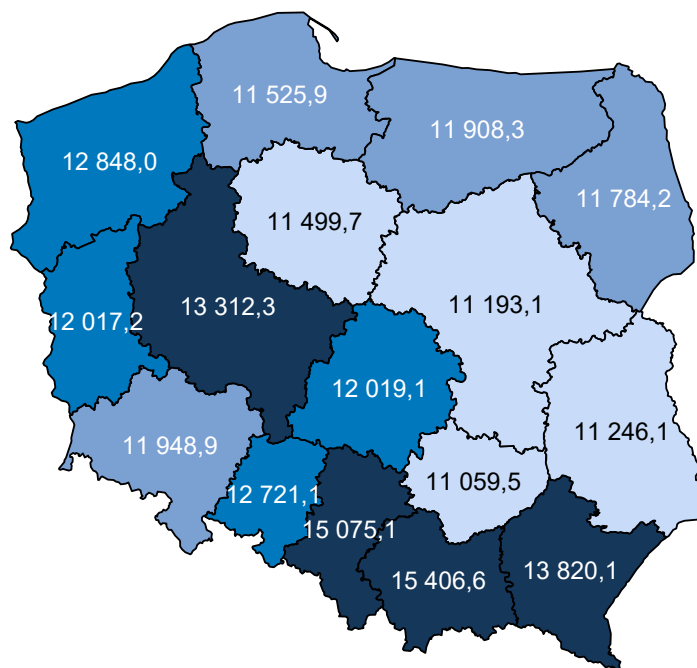
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
łódzkie	298,71	3 144,35	95
małopolskie	521,09	4 492,16	116
mazowieckie	600,61	3 111,96	193
opolskie	126,33	2 383,49	53
podkarpackie	294,05	3 231,26	91
podlaskie	139,83	3 995,26	35
pomorskie	266,89	3 812,79	70
śląskie	687,30	2 593,58	265
świętokrzyskie	138,56	2 827,84	49
warmińsko-mazurskie	171,05	3 054,41	56
wielkopolskie	463,48	2 990,21	155
zachodniopomorskie	219,47	3 227,44	68
<b>Polska</b>	<b>4 876,15</b>	<b>3 094,01</b>	<b>1 576</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.25:** PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.26:** PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 625,0 tys. porad (por. Tabela 2.4.103)<sup>96</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 665,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że -40,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość -6,5% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.9<sup>97</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.103:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	457,99
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	161,13
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	19,85
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	15,34
PORADNIA FONIATRYCZNA	7,29
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,96

<sup>96</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>97</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.103:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	1,91
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

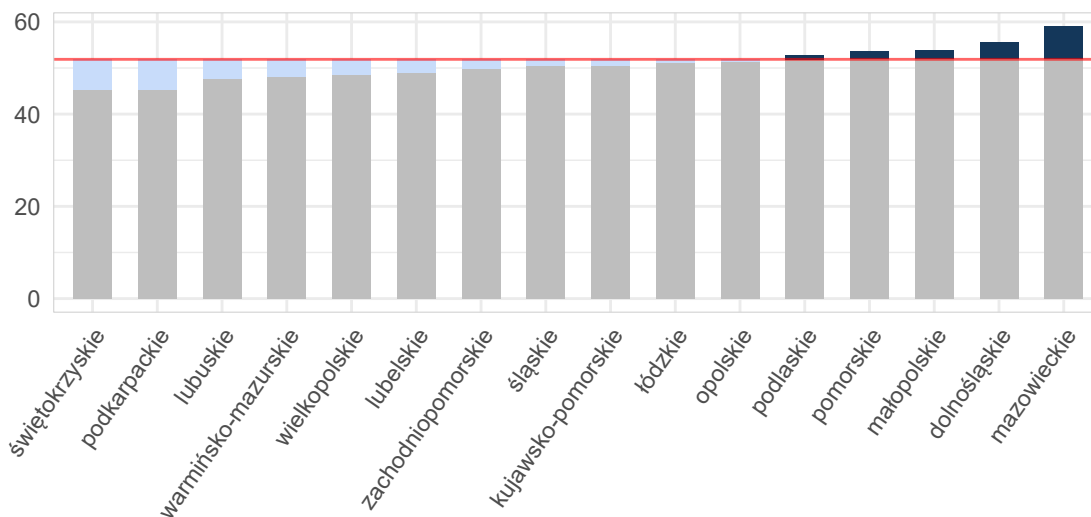
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.104:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	625,03	665,45	-6,47	7,24

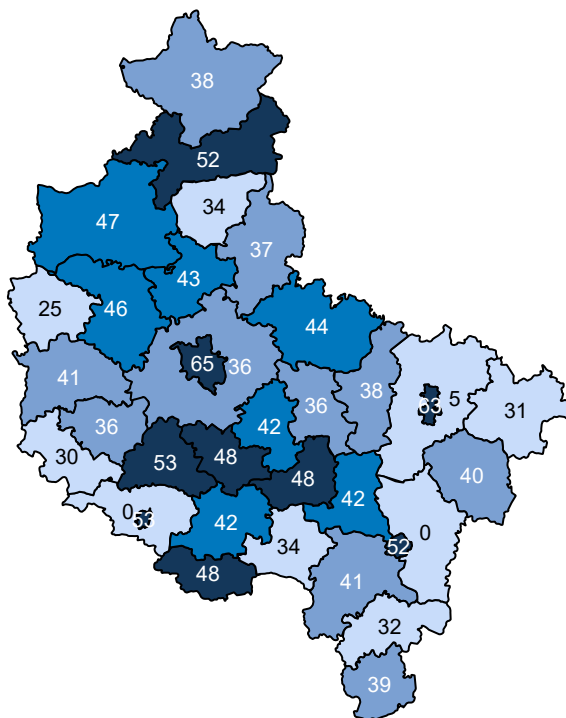
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.9:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.27: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,45.

Tabela 2.4.105: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne urazy	0,02	0,02	0,0	1,13	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	3,03	2,08	0,7	1,46	-
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kończyn dolnych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kończyn górnych	0,01	0,01	0,0	1,00	-
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
<b>Urazy razem</b>	<b>3,06</b>	<b>2,10</b>	<b>0,7</b>	<b>1,45</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>460,42</b>	<b>229,00</b>	<b>99,3</b>	<b>2,01</b>	<b>57</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.106 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.107. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 81%, z czego 35% porad stanowiły porady typu W11<sup>98</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły

<sup>98</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

odpowiednio 83%, 48%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.106:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	88,24	70,59	-	11,76	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	86,44	53,47	-	13,56	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	50,00	50,00	-	50,00	-	-	-
Urazy kończyn górnych	37,50	12,50	-	62,50	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	100,00	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>86,30</b>	<b>53,48</b>	-	<b>13,70</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>80,76</b>	<b>35,28</b>	-	<b>19,02</b>	<b>0,13</b>	<b>0,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.107:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	90,36	67,49	-	9,64	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	86,23	64,92	-	13,77	0,00	-	-
Urazy jamy brzusznej	80,00	80,00	-	20,00	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	72,73	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	63,64	39,39	-	36,36	-	-	-
Urazy kończyn górnych	38,16	25,00	-	61,84	-	-	-
Urazy kręgosłupa	95,12	75,61	-	4,88	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>86,16</b>	<b>64,85</b>	-	<b>13,84</b>	<b>0,00</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>82,70</b>	<b>47,75</b>	-	<b>17,19</b>	<b>0,06</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 155. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.108). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.109.

**Tabela 2.4.108:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0012	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	m.Poznań
15.0014	Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii Skłodowskiej - Curie	m.Poznań

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0018	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m.Poznań
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotulski
15.0027	Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokółowskiego w Złotowie	złotowski
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0049	Ars Medical sp. z o.o.	pilski
15.0056	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	grodziski
15.0060	Prywatna Lecznica Certus Szpital nr 1	m.Poznań
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźniński
15.0078	Wielkopolskie Centra Medyczne Remedium	m.Poznań
15.0079	Laryngologia i Aparaty Słuchowe Ośrodek Zabiegowy i Diagnostyczny	m.Poznań
15.0083	ZOZ i Medycyny Pracy Med - Alko sp. z o.o.	m.Konin
15.0086	NZOZ Ty i Dziecko Oddział Zabiegowy	m.Poznań
15.0087	NZOZ Calisia	m.Kalisz
15.0103	Spółka Jawna Eskulap Marek Zabłocki, Mirosław Chorzewski, Danuta Zabłocka	m.Konin
15.0105	Spółka M. A. R. sp. z o.o. Wielospecjalistyczny NZOZ Maxmed 1	m.Konin
15.0227	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ w Witkowie	gnieźniński
15.0238	Zespół Przychodni Rejonowo - Specjalistycznych Lekarzy Rodzinnych Medipom	gnieźniński
15.0320	Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kaliskiej Agencji Medycznej Medix	m.Kalisz
15.0329	Medyczne Centrum Zdrovita	nowotomyski
15.0330	NZOZ Przychodnia Zespołu Lekarza Rodzinnego Panaceum	nowotomyski
15.0372	NZOZ Podstawowej i Specjalistycznej Cor - Medicus	pleszewski
15.0377	Przychodnia Lekarska Rawmed sp. z o.o.	rawicki
15.0378	NZOZ Zdrowie	rawicki
15.0385	Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Lekarzy Specjalistów Ko - Med	śremski
15.0512	NZOZ - Poradnie Lekarza Rodzinnego i Specjalistów Teramed	m.Poznań
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0536	Przychodnia Medycyny Rodzinnej Medica Pro Familia	m.Poznań
15.0582	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kol - Med	krotoszyński
15.0583	ZOZ Cer - Medic	krotoszyński
15.0593	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Eskulap	ostrzeszowski
15.0629	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Alfa s.c. G. Rosińska, A. Bednarek, I. Rosińska, R. Szczerbiński	śtupecki
15.0631	Zespół Przychodni Specjalistycznych Zdrowie sp. z o.o.	m.Poznań
15.0646	Center - Med	rawicki
15.0679	NZOZ przy Spółdzielni Inwalidów Pomoc w Ostrzeszowie	ostrzeszowski
15.0680	NZOZ Centermed Poznań sp. z o.o.	m.Poznań
15.0681	Zespół Specjalistycznych Gabinetów Lekarskich Mirmar s.c. NZOZ Konsyliarz	m.Poznań
15.0682	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Medyk	m.Poznań

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.0749	Medicor - Specjalistyczne Poradnie Lekarsko - Stomatologiczne	poznański
15.0751	NZOZ Med - Lux Poradnia Lekarzy Rodzinnych Zespół Gabinetów Specjalistycznych	poznański
15.0786	Ośrodek Leczenia Kompleksowego	ostrowski
15.0795	Centro Medico NZOZ Poz i Specjalistyka	poznański
15.0801	Przychodnia na Parcelkach Włodzimierz Hoffmann Poradnie Podstawowej Opieki Zdrowotnej, Specjalistyczne i Orzecznicze w Krotoszynie	krotoszyński
15.0804	NZOZ Zespół Przychodni Specjalistycznych i Podstawowej Opieki Zdrowotnej Medyk	pilski
15.0822	NZOZ Obst Ambulans Union - Ratownictwo Medyczne	obornicki
15.0852	Poradnia Lekarza Rodzinnego i Specjaliści Familias. C	m.Poznań
15.0858	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Termedica	m.Poznań
15.0859	Poradnia Lekarza Ogólnego i Poradnia Wielospecjalistyczna	m.Poznań
15.0884	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	m.Poznań
15.0898	NZOZ Przychodnia Lekarza Rodzinnego Alterida	m.Poznań
15.0908	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Poradnie Lekarskie	gostyński
15.0947	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinet Specjalistyczne	kościański
15.0952	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Koramed	poznański
15.0966	Centrum Medyczne Salomed sp. z o.o.	gnieźnieński
15.0970	NZOZ Kon - Vita	m.Konin
15.0971	NZOZ Kon - Vita	koniński
15.1139	NZOZ Laryngolog	średzki
15.1140	NZOZ Laryngolog	wrzesiński
15.1149	Centrum Medyczne Multimed Tadeusz Jucyk s.j.	m.Konin
15.1151	Przychodnia Specjalistyczna Spec - Med	m.Poznań
15.1160	Poradnia Laryngologiczna s.c.	m.Poznań
15.1172	NZOZ Laryngolog	kępiński
15.1183	Gabinet Laryngologiczno - Alergologiczny Czesław Idzik	turecki
15.1191	Poradnia Otolaryngologiczna Zofia Sawicka	turecki
15.1195	Niepubliczny Zakład Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.1203	Specjalistyczny Gabinet Lekarski - Alina Korczak - Januskiewicz	krotoszyński
15.1210	NZOZ Specjalistyczna Poradnia Laryngologiczna Medicuss. C.	kościański
15.1211	Specjalistyczna Praktyka Laryngologiczna Przemysław Janecki	obornicki
15.1229	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Laryngologiczna Krzysztof Nowak	wągrowiecki
15.1250	Kontraktowy Gabinet Laryngologiczny	złotowski
15.1251	Kontraktowy Gabinet Laryngologiczny	pilski
15.1261	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Danuta Bittner - Zielińska	pilski
15.1262	NZOZ Promedica Poradnie Specjalistyczne	m.Poznań
15.1268	Przychodnia Specjalistyczna Medicus	kolski
15.1277	NZOZ Nowamed	jarociński
15.1290	Specjalistyczny Gabinet Laryngologiczny Awad Chehade	m.Poznań
15.1291	Specjalistyczny Gabinet Laryngologiczny Awad Chehade	poznański
15.1296	Medigro	grodzki
15.1297	Medigro	wolsztyński
15.1298	Medigro	nowotomyski
15.1304	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	słupecki
15.1338	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Konsylium	szamotulski
15.1339	Specjalistyczny Zakład Opieki Medycznej Familia Medica	ostrowski



Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1342	Med+reh NZOZ Zespól Lekarzy, Specjalistów, Rehabilitacja Fizykoterapia	wrzesiński
15.1344	NZOZ Zespól Poradni Specjalistycznych Grunwald	m.Poznań
15.1353	Specjalistyczne Centrum Medyczne Omega	poznański
15.1356	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	nowotomyski
15.1358	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	wągrowiecki
15.1377	NZOZ Bakra	ostrowski
15.1380	Specjalistyczna Poradnia Laryngologii i Foniatrii	m.Leszno
15.1385	Poradnia Chirurgiczna Ogólna s.c.	turecki
15.1392	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Gaw - Med s.c. Grzegorz Gawron, Urszula Gawron, Anna Gawron - Pokojowa	m.Kalisz
15.1393	Specjalistyczny ZOZ Sanus	m.Kalisz
15.1399	Specjalistyczne Centrum Medyczne Hipokrates	kępiński
15.1402	NZOZ - Specjalistyczne Poradnie Lekarskie Hipokrates Sp. P.	gostyński
15.1404	NZOZ Da - Med Specjalistyczne Poradnie Lekarskie	m.Poznań
15.1422	Specjalistyczna Poradnia Otolaryngologiczna	chodzieski
15.1428	NZOZ Specjalistycznego Lecznictwa Ambulatoryjnego Intermedica sp. z o.o.	wągrowiecki
15.1432	NZOZ Poradnia Otolaryngologiczna	m.Poznań
15.1435	NZOZ Zespól Poradni Specjalistycznych Artmed	m.Poznań
15.1445	Indywidual. Specjalist. Praktyka lek. w Otolaryngologii Jadwiga Rutowska	m.Konin
15.1448	Medikor NZOZ	m.Poznań
15.1484	Centro Medico NZOZ Poz i Specjalistyka	m.Poznań
15.1485	NZOZ Zespól Poradni Specjalistycznych i Podstawowej Opieki Zdrowotnej J. A. P. - Med	m.Poznań
15.1499	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Medicus s.c.	ostrzeszowski
15.1501	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vilax	poznański
15.1504	NZOZ Euromed sp. z o.o.	m.Poznań
15.1507	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Art - Med M. Dotka, K. Przybylski s.j.	poznański
15.1518	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Malwa Anna Raca	złotowski
15.1528	NZOZ Poznańskie Centrum Zdrowia	poznański
15.1529	NZOZ Poznańskie Centrum Zdrowia	szamotulski
15.1538	NZOZ Otolaryngolog	czarnkowsko- trzcianecki
15.1547	Poradnie Lekarskie Sunmedica	poznański
15.1548	NZOZ Ar - Med Lekarze Specjaliści	m.Poznań
15.1552	Przychodnia Specjalistyczna Komeda	poznański
15.1556	Przychodnie Specjalistyczne s.c.	szamotulski
15.1557	Przychodnie Specjalistyczne s.c.	m.Poznań
15.1563	NZOZ z Zakresu Specjalistyki Jan - Medic	m.Poznań
15.1586	Praktyka Lekarska w Zakresie Otolaryngologii lek. Med. I. Sworowska	wolsztyński
15.1587	NZOZ "finezja" Wielospecjalistyczne Centrum Chirurgii Ambulatoryjnej	poznański
15.1596	Medici Dzwonkowska - Królak, Królak s.j.	poznański
15.1597	Medici Dzwonkowska - Królak, Królak s.j.	m.Poznań
15.1600	Gabinety Lekarskie Medicor	kościański
15.1601	Gabinety Lekarskie Medicor	m.Poznań
15.1606	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinety Specjalistyczne	m.Poznań
15.1607	NZOZ Centrum Medyczne Provit	m.Poznań
15.1621	Nszoż Chiron Stec - Steinke Arleta	m.Konin
15.1627	Specjalistyczna Poradnia Laryngologiczna	m.Leszno
15.1631	NZOZ Centrum Ochrony Zdrowia s.c. Jacek Marcinkowski, Tomasz Czerniak	gnieźnieński
15.1633	Niepubliczny Zespól Poradni Specjalistycznych Puls G. Budasz i K. Budasz s.j.	pilski
15.1643	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ " Specimed"	wrzesiński
15.1663	NZOZ Larynx	pleszewski
15.1669	Specjalistyczne Gabinety Lekarskie Danmed Danuta Pinczyńska - Mańczak	obornicki

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1680	ZOZ Intermed Eugenia Jucyk i Wspólnicy s.j.	m.Konin
15.1681	NZOZ Imedica	m.Poznań
15.1683	Cm Wolsztyn sp. z o.o.(dawniej Władysław Lesniczak)	wolsztyński
15.1694	Puls - Med sp. z o.o.	chodzieski
15.1701	Specjalistyczny NZOZ Laryngolog 2	jarociński
15.1705	Audio - Med Poradnia Laryngologiczno - Audiologiczna Ewa Wypychowska - Morkowska	m.Konin
15.2974	Szoz Nowamed Nowak	jarociński
15.3016	Poradnia Bonus 2001	poznański
15.3025	Centrum Medyczne Mosina sp. z o.o.	poznański

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.109: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0001	0,13	-	-	-	0,13	3,64
15.0002	0,00	-	-	-	0,00	2,29
15.0006	0,14	-	-	-	0,14	2,17
15.0008	0,02	0,00	-	-	0,02	11,69
15.0012	0,05	-	-	-	0,05	5,69
15.0017	0,05	0,00	-	-	0,05	3,19
15.0018	0,04	-	-	-	0,04	4,05
15.0019	0,06	-	-	-	0,06	4,98
15.0027	0,03	-	-	-	0,03	1,75
15.0040	0,04	-	-	-	0,04	2,53
15.0041	0,10	-	-	-	0,10	3,92
15.0042	0,01	-	0,00	-	0,01	2,33
15.0048	0,01	-	-	-	0,01	1,92
15.0049	0,02	-	-	-	0,02	1,75
15.0060	0,00	0,00	-	-	0,01	1,50
15.0062	0,00	-	-	-	0,00	2,62
15.0065	0,01	-	-	-	0,01	3,20
15.0073	0,01	-	-	-	0,01	1,56
15.0076	0,02	-	-	-	0,02	1,78
15.0079	0,01	0,00	-	-	0,02	4,95
15.0083	0,02	-	-	-	0,02	4,00
15.0086	0,01	-	-	-	0,01	2,56
15.0087	0,01	-	-	-	0,01	6,08
15.0103	0,02	-	-	-	0,02	3,48
15.0105	0,06	0,00	0,00	-	0,06	3,97
15.0227	0,03	-	-	-	0,03	2,08
15.0238	0,10	-	-	-	0,10	8,94
15.0320	0,01	-	0,00	-	0,01	1,84
15.0330	0,00	-	-	-	0,00	3,43
15.0378	0,01	-	-	-	0,01	1,12
15.0385	0,03	-	-	-	0,03	4,81
15.0512	0,00	-	-	-	0,00	1,71
15.0536	0,00	-	-	-	0,00	1,33
15.0582	0,00	-	-	-	0,00	2,12
15.0583	0,00	-	-	-	0,00	1,57

Tabela 2.4.109: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0593	0,01	-	-	-	0,01	1,23
15.0629	0,04	-	-	-	0,04	3,47
15.0646	0,00	-	-	-	0,00	3,06
15.0679	0,02	-	-	-	0,02	2,08
15.0680	0,00	-	-	-	0,00	1,34
15.0681	0,00	-	-	-	0,00	1,45
15.0682	0,01	-	-	-	0,01	1,70
15.0742	0,01	-	0,00	-	0,02	3,31
15.0749	0,04	-	-	-	0,04	5,97
15.0751	0,02	-	-	-	0,02	3,98
15.0786	0,02	-	-	-	0,02	2,79
15.0801	0,01	-	-	-	0,01	2,01
15.0804	0,00	-	-	-	0,00	1,90
15.0822	0,00	-	-	-	0,00	0,82
15.0852	0,00	-	-	-	0,00	1,78
15.0884	0,03	-	-	-	0,03	3,28
15.0898	0,00	-	0,00	-	0,00	1,73
15.0908	0,01	-	-	-	0,01	2,45
15.0947	0,00	-	-	-	0,00	1,81
15.0952	0,00	-	-	-	0,00	1,19
15.0966	0,03	-	-	-	0,03	4,13
15.0970	0,01	-	-	-	0,01	1,31
15.0971	0,00	-	-	-	0,00	2,00
15.1139	0,02	-	-	-	0,02	2,70
15.1140	0,01	-	-	-	0,01	1,96
15.1149	0,01	-	-	-	0,01	2,96
15.1151	0,02	-	-	-	0,02	5,65
15.1160	0,01	-	-	-	0,01	4,45
15.1172	0,04	-	-	-	0,04	3,74
15.1183	0,03	-	-	-	0,03	3,36
15.1191	0,04	-	-	-	0,04	2,22
15.1195	0,04	-	-	-	0,04	3,32
15.1203	0,07	0,00	-	-	0,07	4,01
15.1210	0,06	-	-	-	0,06	10,93
15.1211	0,02	-	-	-	0,02	2,52
15.1229	0,04	-	-	-	0,04	3,02
15.1250	0,03	-	-	-	0,03	2,66
15.1251	0,04	-	-	0,00	0,04	2,81
15.1261	0,05	-	-	-	0,05	6,16
15.1262	0,03	0,00	-	-	0,03	3,98
15.1268	0,04	-	-	-	0,04	4,93
15.1277	0,00	-	-	-	0,00	2,52
15.1290	0,01	-	-	-	0,01	3,43
15.1291	0,01	-	-	-	0,01	1,88
15.1296	0,03	-	-	-	0,03	3,00
15.1297	0,00	-	-	-	0,00	1,28
15.1298	0,01	-	-	-	0,01	1,57
15.1304	0,00	-	-	-	0,00	2,30
15.1338	0,01	-	-	-	0,01	3,13
15.1339	0,00	-	-	-	0,00	1,00
15.1342	0,02	-	-	-	0,02	1,80
15.1344	0,01	-	-	-	0,01	3,33
15.1353	0,00	-	-	-	0,00	2,15

Tabela 2.4.109: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.1356	0,01	-	-	-	0,01	1,12
15.1358	0,00	-	-	-	0,00	1,38
15.1377	0,17	-	-	-	0,17	11,57
15.1380	0,02	-	-	-	0,02	4,65
15.1385	0,04	-	-	-	0,04	4,84
15.1392	0,05	-	-	-	0,05	7,99
15.1393	0,04	-	-	-	0,04	9,80
15.1399	0,01	-	-	-	0,01	0,97
15.1402	0,07	0,00	-	-	0,07	4,58
15.1404	0,00	-	-	-	0,00	1,51
15.1422	0,01	-	-	-	0,01	2,99
15.1428	0,02	-	-	-	0,02	2,04
15.1432	0,01	-	-	-	0,01	3,00
15.1435	0,01	-	-	-	0,01	3,84
15.1445	0,02	-	-	-	0,02	5,70
15.1448	0,00	-	-	-	0,00	1,55
15.1485	0,00	-	-	-	0,00	1,48
15.1499	0,07	-	-	-	0,07	2,51
15.1501	0,00	-	0,00	-	0,01	0,77
15.1504	0,00	-	-	-	0,00	3,77
15.1507	0,01	-	-	-	0,01	3,99
15.1518	0,00	-	-	-	0,00	1,85
15.1528	0,01	-	-	-	0,01	2,74
15.1529	0,00	-	-	-	0,00	1,68
15.1538	0,03	-	-	-	0,03	5,88
15.1547	0,00	-	-	-	0,00	1,07
15.1552	0,01	-	-	-	0,01	2,23
15.1556	0,01	-	-	-	0,01	2,29
15.1557	0,01	0,00	-	-	0,01	1,89
15.1563	0,00	-	-	-	0,00	1,91
15.1586	0,02	-	-	-	0,02	2,60
15.1587	0,02	0,00	-	-	0,02	1,30
15.1596	0,00	-	-	-	0,00	1,26
15.1597	0,01	-	-	-	0,01	2,67
15.1600	0,00	-	-	-	0,00	1,81
15.1601	0,00	-	-	-	0,00	1,14
15.1621	0,02	-	-	-	0,02	2,61
15.1627	0,08	-	-	0,00	0,08	7,34
15.1631	0,00	-	-	-	0,00	0,42
15.1633	0,05	-	-	-	0,05	5,22
15.1643	0,02	-	-	-	0,02	2,75
15.1663	0,03	0,00	-	-	0,03	2,71
15.1669	0,01	-	-	-	0,01	1,28
15.1680	0,01	-	-	-	0,01	1,44
15.1681	0,00	-	-	-	0,00	1,33
15.1683	0,00	-	-	-	0,00	2,86
15.1694	0,02	-	-	-	0,02	2,93
15.1701	0,06	-	-	-	0,06	3,41
15.1705	0,00	-	-	-	0,00	2,65
15.2974	0,01	-	-	-	0,01	3,35
15.3016	0,00	-	-	-	0,00	0,98
15.3025	0,01	-	-	-	0,01	0,82

**Tabela 2.4.109:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
Woj.	3,03	0,02	0,01	0,00	3,06	460,42

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 13,2 tys. porad dla 4,9 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.110. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 35,4%. 69 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.110:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0001	3,76	2,22	1,70	91,10	57,76	-	8,69	-	-	-
15.0002	2,29	1,11	2,07	70,04	61,79	-	29,96	-	-	-
15.0006	2,30	1,58	1,46	89,84	32,61	-	10,16	-	-	-
15.0008	11,71	6,05	1,93	93,37	46,96	-	4,06	1,75	-	-
15.0012	5,74	2,25	2,55	84,93	60,41	-	15,07	-	-	-
15.0014	13,16	4,92	2,68	87,22	45,80	-	7,36	3,00	-	-
15.0017	3,25	2,20	1,48	80,54	44,75	-	19,46	-	-	-
15.0018	4,10	1,86	2,20	84,59	71,88	-	15,41	-	-	-
15.0019	5,04	2,57	1,96	90,92	11,72	-	9,08	-	-	-
15.0027	1,78	1,23	1,44	71,61	26,65	-	28,39	-	-	-
15.0040	2,56	1,54	1,67	89,43	48,44	-	10,57	-	-	-
15.0041	4,03	2,18	1,85	84,48	14,80	-	15,47	-	0,05	-
15.0042	2,34	0,94	2,48	91,61	5,91	-	8,39	-	-	-
15.0048	1,93	1,20	1,61	84,25	26,32	-	15,75	-	-	-
15.0049	1,77	1,42	1,24	74,49	30,49	-	25,51	-	-	-
15.0056	2,48	1,04	2,39	93,72	53,66	-	6,28	-	-	-
15.0060	1,51	0,82	1,84	60,36	30,01	-	39,64	-	-	-
15.0062	2,62	1,08	2,43	78,35	41,16	-	21,65	-	-	-
15.0065	3,20	1,49	2,14	66,20	11,22	-	33,80	-	-	-
15.0073	1,57	1,00	1,57	70,29	25,57	-	29,71	-	-	-
15.0076	1,80	0,96	1,87	54,32	7,08	-	45,68	-	-	-
15.0078	1,25	0,74	1,68	94,57	83,48	-	5,43	-	-	-
15.0079	4,96	3,07	1,62	84,03	22,02	-	15,97	-	-	-
15.0083	4,02	2,26	1,78	89,07	60,93	-	10,93	-	-	-
15.0086	2,57	1,25	2,05	69,33	24,63	-	30,67	-	-	-
15.0087	6,09	2,74	2,22	55,50	1,12	-	44,50	-	-	-
15.0103	3,50	1,72	2,04	85,36	7,59	-	14,64	-	-	-
15.0105	4,03	2,45	1,64	80,95	59,19	-	19,05	-	-	-
15.0227	2,11	1,03	2,05	52,47	10,10	-	47,53	-	-	-
15.0238	9,04	4,41	2,05	88,84	52,49	-	11,16	-	-	-
15.0320	1,85	1,02	1,82	56,19	29,44	-	43,81	-	-	-
15.0329	1,42	0,46	3,09	83,09	71,39	-	16,91	-	-	-
15.0330	3,43	1,64	2,10	80,37	58,56	-	19,63	-	-	-
15.0372	1,24	0,76	1,64	92,41	-	-	7,59	-	-	-

Tabela 2.4.110: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0377	1,07	0,54	2,01	49,86	0,93	-	50,14	-	-	-
15.0378	1,13	0,63	1,80	87,26	5,31	-	12,74	-	-	-
15.0385	4,84	2,73	1,77	92,38	59,91	-	7,62	-	-	-
15.0512	1,71	1,15	1,48	69,53	6,08	-	30,47	-	-	-
15.0528	0,77	0,22	3,47	61,69	51,43	-	38,31	-	-	-
15.0536	1,33	0,88	1,51	83,55	42,30	-	16,45	-	-	-
15.0582	2,12	1,12	1,89	89,29	13,83	-	10,71	-	-	-
15.0583	1,57	0,80	1,96	85,29	54,78	-	14,71	-	-	-
15.0593	1,24	0,72	1,74	77,65	35,29	-	22,35	-	-	-
15.0629	3,51	2,18	1,61	57,40	29,94	-	42,60	-	-	-
15.0631	2,91	1,24	2,35	94,26	81,92	-	5,74	-	-	-
15.0646	3,06	1,58	1,93	81,52	35,78	-	18,48	-	-	-
15.0679	2,10	0,93	2,26	87,92	52,00	-	12,08	-	-	-
15.0680	1,34	0,81	1,65	75,90	40,15	-	24,10	-	-	-
15.0681	1,45	0,80	1,82	79,64	2,97	-	20,36	-	-	-
15.0682	1,70	1,06	1,61	91,36	15,69	-	8,64	-	-	-
15.0742	3,32	1,90	1,74	89,19	12,53	-	10,81	-	-	-
15.0749	6,00	2,60	2,31	84,66	48,12	-	15,34	-	-	-
15.0751	3,99	2,21	1,81	68,02	15,13	-	31,93	-	-	-
15.0786	2,81	1,78	1,58	91,78	80,78	-	8,22	-	-	-
15.0795	2,12	0,86	2,46	94,76	53,80	-	5,24	-	-	-
15.0801	2,02	0,71	2,85	91,97	73,03	-	8,03	-	-	-
15.0804	1,90	0,94	2,01	92,31	30,93	-	7,69	-	-	-
15.0822	0,82	0,56	1,46	58,56	40,59	-	41,44	-	-	-
15.0852	1,78	1,10	1,62	90,45	61,18	-	9,49	0,06	-	-
15.0858	1,94	1,06	1,84	68,27	57,43	-	31,73	-	-	-
15.0859	1,08	0,52	2,09	92,66	8,26	-	7,34	-	-	-
15.0884	3,30	1,62	2,04	83,53	54,98	-	16,47	-	-	-
15.0898	1,73	1,00	1,74	81,34	15,66	-	18,66	-	-	-
15.0908	2,45	1,53	1,61	73,30	5,30	-	26,70	-	-	-
15.0947	1,82	0,92	1,96	89,53	0,39	-	10,47	-	-	-
15.0952	1,19	0,76	1,56	81,64	11,40	-	18,36	-	-	-
15.0966	4,16	2,34	1,78	63,38	55,48	-	36,62	-	-	-
15.0970	1,32	0,45	2,95	96,21	71,44	-	3,79	-	-	-
15.0971	2,00	0,89	2,26	87,83	53,87	-	12,17	-	-	-
15.1139	2,72	1,47	1,85	85,01	70,65	-	14,99	-	-	-
15.1140	1,96	1,15	1,71	54,87	42,08	-	45,13	-	-	-
15.1149	2,97	1,59	1,86	88,96	65,87	-	11,04	-	-	-
15.1151	5,67	2,63	2,16	59,94	35,85	-	40,06	-	-	-
15.1160	4,46	2,91	1,53	92,49	61,31	-	7,51	-	-	-
15.1172	3,78	2,13	1,77	83,73	31,98	-	16,27	-	-	-
15.1183	3,39	2,02	1,68	79,53	21,15	-	20,47	-	-	-
15.1191	2,26	1,58	1,44	68,64	31,32	-	31,36	-	-	-
15.1195	3,35	1,87	1,79	90,58	48,61	-	9,42	-	-	-
15.1203	4,08	1,12	3,64	87,90	25,23	-	12,10	-	-	-
15.1210	11,00	5,07	2,17	79,00	51,95	-	21,00	-	-	-
15.1211	2,53	1,60	1,58	70,08	18,95	-	29,92	-	-	-
15.1229	3,05	1,43	2,13	87,06	3,24	-	12,94	-	-	-
15.1250	2,69	1,05	2,56	43,01	29,54	-	56,99	-	-	-
15.1251	2,85	1,28	2,23	43,34	28,05	-	56,66	-	-	-
15.1261	6,21	3,84	1,62	87,64	55,36	-	12,36	-	-	-
15.1262	4,01	2,80	1,43	87,68	56,35	-	12,32	-	-	-
15.1268	4,97	3,14	1,58	87,84	39,78	-	12,16	-	-	-
15.1277	2,52	1,32	1,90	84,95	30,30	-	15,05	-	-	-
15.1290	3,45	2,22	1,55	88,80	59,00	-	11,20	-	-	-
15.1291	1,89	1,16	1,63	93,81	56,08	-	6,19	-	-	-
15.1296	3,03	1,79	1,69	70,78	11,44	-	29,22	-	-	-
15.1297	1,29	0,79	1,63	74,53	11,34	-	25,47	-	-	-
15.1298	1,59	1,04	1,53	73,20	13,18	-	26,80	-	-	-
15.1304	2,30	0,90	2,56	69,42	33,71	-	30,58	-	-	-

Tabela 2.4.110: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1338	3,14	1,19	2,64	60,35	42,42	-	39,65	-	-	-
15.1339	1,01	0,70	1,43	90,45	1,39	-	9,55	-	-	-
15.1342	1,81	1,05	1,72	84,59	54,83	-	15,41	-	-	-
15.1344	3,35	1,88	1,78	84,07	52,65	-	15,93	-	-	-
15.1353	2,15	1,14	1,89	66,85	6,31	-	33,15	-	-	-
15.1356	1,12	0,64	1,75	75,42	48,62	-	24,58	-	-	-
15.1358	1,39	0,98	1,42	77,34	15,01	-	22,66	-	-	-
15.1377	11,73	7,30	1,61	87,90	0,22	-	12,10	-	-	-
15.1380	4,67	3,21	1,46	88,34	49,75	-	11,66	-	-	-
15.1385	4,88	2,53	1,93	88,28	63,84	-	11,72	-	-	-
15.1392	8,04	3,40	2,37	81,46	20,14	-	18,54	-	-	-
15.1393	9,84	3,76	2,62	64,96	19,02	-	35,04	-	-	-
15.1399	0,98	0,72	1,36	85,26	4,91	-	14,74	-	-	-
15.1402	4,65	2,32	2,01	66,73	35,16	-	33,27	-	-	-
15.1404	1,51	0,86	1,75	68,37	9,99	-	31,63	-	-	-
15.1422	3,00	1,47	2,04	89,05	22,50	-	10,95	-	-	-
15.1428	2,06	1,11	1,86	75,68	21,26	-	24,32	-	-	-
15.1432	3,01	1,57	1,92	86,96	29,53	-	13,04	-	-	-
15.1435	3,85	2,05	1,88	74,99	17,34	-	25,01	-	-	-
15.1445	5,73	2,27	2,53	91,92	72,86	-	8,08	-	-	-
15.1448	1,55	0,78	1,98	91,30	0,26	-	8,70	-	-	-
15.1484	2,15	0,86	2,49	93,80	57,22	-	6,20	-	-	-
15.1485	1,48	0,71	2,07	88,28	10,30	-	11,72	-	-	-
15.1499	2,58	1,63	1,58	87,06	34,08	-	12,94	-	-	-
15.1501	0,78	0,48	1,63	91,13	25,32	-	8,87	-	-	-
15.1504	3,77	2,04	1,84	78,90	29,25	-	21,10	-	-	-
15.1507	4,00	2,00	2,00	64,09	14,59	-	35,94	-	-	-
15.1518	1,85	1,23	1,51	85,73	38,81	-	14,27	-	-	-
15.1528	2,74	1,03	2,65	83,27	23,95	-	16,73	-	-	-
15.1529	1,68	0,82	2,05	74,64	30,64	-	25,36	-	-	-
15.1538	5,91	3,37	1,75	72,72	2,10	-	27,28	-	-	-
15.1547	1,08	0,64	1,68	85,97	13,01	-	14,03	-	-	-
15.1548	1,07	0,66	1,63	84,89	0,65	-	15,11	-	-	-
15.1552	2,25	1,54	1,46	94,16	76,61	-	5,84	-	-	-
15.1556	2,30	1,48	1,56	83,80	4,69	-	16,20	-	-	-
15.1557	1,90	1,19	1,60	81,43	1,32	-	18,57	-	-	-
15.1563	1,91	0,73	2,63	91,43	10,09	-	8,57	-	-	-
15.1586	2,62	1,15	2,28	70,22	24,55	-	29,48	0,27	-	-
15.1587	1,32	0,52	2,53	66,04	60,06	-	33,96	-	-	-
15.1596	1,26	0,82	1,54	66,14	2,93	-	33,86	-	-	-
15.1597	2,68	1,69	1,59	63,93	8,94	-	36,07	-	-	-
15.1600	1,82	1,00	1,82	63,13	47,44	-	36,87	-	-	-
15.1601	1,14	0,59	1,94	65,88	30,80	-	34,12	-	-	-
15.1606	2,54	0,88	2,89	94,64	71,16	-	5,36	-	-	-
15.1607	0,73	0,45	1,61	87,93	70,92	-	12,07	-	-	-
15.1621	2,63	0,83	3,16	96,04	72,73	-	3,96	-	-	-
15.1627	7,41	4,06	1,82	75,48	4,36	-	24,52	-	-	-
15.1631	0,42	0,34	1,25	88,31	53,46	-	11,69	-	-	-
15.1633	5,26	2,77	1,90	77,98	55,88	-	22,02	-	-	-
15.1643	2,77	1,74	1,59	85,88	51,32	-	14,12	-	-	-
15.1663	2,74	1,46	1,88	83,74	27,12	-	16,26	-	-	-
15.1669	1,29	0,75	1,71	92,33	2,87	-	7,67	-	-	-
15.1680	1,45	0,87	1,67	90,75	70,99	-	9,25	-	-	-
15.1681	1,34	0,52	2,59	75,36	4,34	-	24,64	-	-	-
15.1683	2,86	1,29	2,22	91,64	43,35	-	8,36	-	-	-
15.1694	2,96	1,22	2,43	82,58	4,23	-	17,42	-	-	-
15.1701	3,46	2,30	1,50	82,02	38,76	-	17,98	-	-	-
15.1705	2,65	1,09	2,44	89,48	23,57	-	10,41	-	0,11	-
15.2974	3,35	1,62	2,07	85,72	29,07	-	14,28	-	-	-
15.3016	0,98	0,74	1,32	85,80	5,52	-	14,20	-	-	-

**Tabela 2.4.110:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.3025	0,82	0,51	1,63	81,70	38,67	-	18,30	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>463,48</b>	<b>230,67</b>	<b>2,01</b>	<b>80,79</b>	<b>35,40</b>	-	<b>18,98</b>	<b>0,13</b>	<b>0,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.111 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.112 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>99</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.113.

**Tabela 2.4.111:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	95,38	4,38	0,24
kujawsko-pomorskie	95,34	4,41	0,25
lubelskie	94,39	5,25	0,35
lubuskie	94,42	5,23	0,35
łódzkie	95,75	4,09	0,16
małopolskie	94,61	5,11	0,28
mazowieckie	94,66	5,06	0,28
opolskie	94,19	5,52	0,30
podkarpackie	95,56	4,24	0,20
podlaskie	95,80	4,04	0,16
pomorskie	95,44	4,34	0,22
śląskie	95,37	4,41	0,21
świętokrzyskie	94,72	5,00	0,28
warmińsko-mazurskie	95,11	4,66	0,23
wielkopolskie	94,71	5,05	0,24
zachodniopomorskie	93,45	6,23	0,31
<b>Polska</b>	<b>94,98</b>	<b>4,77</b>	<b>0,25</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.112:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0001	-	99,95	-	0,05	72,38	14	35,03	28,81	36,15
15.0002	-	99,56	0,44	-	36,77	146	24,15	23,49	52,36
15.0006	-	100,00	-	-	66,04	15	48,98	26,05	24,97
15.0008	0,07	99,50	0,03	0,41	28,94	206	28,97	23,50	47,53
15.0012	10,40	89,53	-	0,07	37,24	78	17,68	16,06	66,26
15.0014	0,02	95,94	0,08	3,95	62,31	29	13,04	18,10	68,85

<sup>99</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.



**Tabela 2.4.112:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0017	0,06	99,94	-	-	62,58	21	50,29	22,30	27,41
15.0018	1,34	98,54	0,10	0,02	40,33	90	21,75	21,88	56,37
15.0019	0,02	99,94	0,04	-	64,83	21	24,66	29,94	45,40
15.0027	-	100,00	-	-	66,65	13	50,70	23,21	26,08
15.0040	-	100,00	-	-	62,83	27	36,08	29,41	34,52
15.0041	-	100,00	-	-	57,11	37	29,30	25,78	44,92
15.0042	-	98,97	0,68	0,34	46,08	72	16,82	20,11	63,07
15.0048	0,10	99,90	-	-	37,98	102	37,25	32,75	30,00
15.0049	0,11	99,72	0,17	-	70,02	19	66,69	20,59	12,73
15.0056	0,36	99,56	-	0,08	38,77	130	20,97	17,79	61,23
15.0060	-	100,00	-	-	65,74	24	31,34	24,70	43,96
15.0062	-	100,00	-	-	49,24	58	17,26	20,20	62,54
15.0065	-	99,94	0,06	-	34,52	118	24,12	20,37	55,51
15.0073	5,15	94,66	0,06	0,13	33,46	80	39,63	32,70	27,67
15.0076	9,36	90,53	-	0,11	35,32	70	29,30	27,52	43,18
15.0078	-	100,00	-	-	40,94	101	36,23	25,54	38,23
15.0079	-	100,00	-	-	41,77	79	40,30	24,35	35,34
15.0083	0,12	99,88	-	-	62,20	36	29,68	33,86	36,45
15.0086	-	100,00	-	-	55,22	41	25,80	23,07	51,13
15.0087	0,05	99,92	-	0,03	31,69	235	20,48	20,87	58,65
15.0103	0,06	99,91	-	0,03	22,52	238	19,95	33,17	46,87
15.0105	-	100,00	-	-	57,23	30	38,43	27,62	33,95
15.0227	0,05	99,91	-	0,05	56,55	42	22,68	30,74	46,58
15.0238	0,01	99,85	0,13	0,01	60,47	21	21,52	31,93	46,55
15.0320	0,05	99,95	-	-	26,42	167	28,85	30,36	40,79
15.0329	0,28	99,72	-	-	7,75	391	13,25	11,42	75,33
15.0330	0,06	99,94	-	-	31,22	158	24,96	20,62	54,43
15.0372	-	100,00	-	-	73,83	16	36,03	33,28	30,69
15.0377	-	100,00	-	-	43,43	78	28,42	21,06	50,51
15.0378	-	100,00	-	-	58,58	23	33,19	25,13	41,68
15.0385	-	100,00	-	-	58,28	33	33,68	25,32	41,00
15.0512	0,06	99,94	-	-	49,30	60	49,01	22,57	28,42
15.0528	-	100,00	-	-	27,01	280	16,49	6,23	77,27
15.0536	-	100,00	-	-	56,50	39	47,03	24,19	28,78
15.0582	-	100,00	-	-	37,19	102	29,35	22,65	47,99
15.0583	-	100,00	-	-	15,48	392	22,99	28,41	48,60
15.0593	3,94	95,98	0,08	-	41,08	94	33,12	29,58	37,30
15.0629	0,03	99,97	-	-	41,23	110	43,06	21,10	35,84
15.0631	-	99,76	0,24	-	37,33	175	19,01	22,41	58,58
15.0646	4,93	95,07	-	-	47,73	42	25,24	29,58	45,18
15.0679	0,14	99,86	-	-	32,11	276	18,46	24,93	56,61
15.0680	0,37	98,66	0,90	0,07	55,00	35	39,78	24,33	35,90
15.0681	0,07	99,93	-	-	46,31	77	34,92	19,19	45,89
15.0682	2,29	97,47	-	0,24	52,70	43	39,89	26,79	33,31
15.0742	-	99,67	0,33	-	58,04	35	31,96	31,14	36,90
15.0749	-	100,00	-	-	42,92	98	22,68	18,35	58,96
15.0751	0,85	99,07	0,08	-	42,22	76	31,38	26,85	41,77
15.0786	0,61	99,39	-	-	61,91	18	42,58	25,20	32,22
15.0795	-	99,76	0,24	-	49,69	58	18,38	19,84	61,79
15.0801	-	99,95	0,05	-	64,90	30	11,25	21,02	67,72
15.0804	-	100,00	-	-	69,81	21	27,45	20,34	52,21
15.0822	-	100,00	-	-	45,48	64	46,58	31,05	22,37
15.0852	1,35	98,43	0,22	-	37,92	313	39,61	26,97	33,43
15.0858	-	99,95	-	0,05	47,01	68	30,91	24,77	44,32
15.0859	-	100,00	-	-	37,88	158	20,24	30,83	48,93
15.0884	-	99,88	0,06	0,06	68,51	21	27,52	21,56	50,92
15.0898	0,17	99,83	-	-	34,03	149	35,12	23,34	41,54
15.0908	-	100,00	-	-	54,83	44	39,91	27,88	32,21
15.0947	0,06	99,83	-	0,11	52,45	49	25,79	28,10	46,12
15.0952	-	100,00	-	-	44,84	70	41,66	28,83	29,51
15.0966	-	99,90	-	0,10	50,55	55	33,24	25,31	41,45

Tabela 2.4.112: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0970	-	100,00	-	-	29,32	160	12,88	13,48	73,64
15.0971	0,60	99,40	-	-	36,91	116	19,90	22,04	58,05
15.1139	-	100,00	-	-	71,01	20	28,47	29,76	41,77
15.1140	-	100,00	-	-	55,73	35	38,00	25,98	36,02
15.1149	-	100,00	-	-	50,69	56	29,45	26,99	43,55
15.1151	-	99,49	0,46	0,05	74,99	16	24,25	21,92	53,83
15.1160	-	100,00	-	-	74,00	10	43,72	29,52	26,76
15.1172	-	100,00	-	-	67,15	27	32,72	27,98	39,30
15.1183	0,06	99,94	-	-	59,59	25	40,35	22,12	37,52
15.1191	-	100,00	-	-	67,45	13	50,71	25,18	24,12
15.1195	-	100,00	-	-	66,66	20	29,32	31,26	39,43
15.1203	5,44	93,58	0,02	0,96	42,41	63	6,66	11,76	81,58
15.1210	12,31	87,68	-	0,02	23,29	209	21,59	24,59	53,82
15.1211	-	100,00	-	-	67,67	12	42,24	27,08	30,68
15.1229	0,10	99,90	-	-	55,31	45	19,99	29,49	50,52
15.1250	-	99,67	0,33	-	66,18	14	16,11	14,88	69,01
15.1251	-	99,40	0,60	-	74,51	7	19,18	24,54	56,28
15.1261	-	99,98	0,02	-	69,96	11	40,48	25,33	34,18
15.1262	-	99,88	-	0,12	61,43	19	51,48	23,88	24,63
15.1268	2,11	97,89	-	-	56,13	44	42,06	29,27	28,67
15.1277	0,04	99,96	-	-	19,66	706	33,08	21,60	45,31
15.1290	-	100,00	-	-	73,30	10	41,93	29,43	28,64
15.1291	-	100,00	-	-	73,17	21	35,87	33,86	30,26
15.1296	0,49	99,51	-	-	58,05	36	38,79	23,68	37,53
15.1297	-	100,00	-	-	63,51	28	40,84	25,47	33,70
15.1298	-	100,00	-	-	72,57	16	46,66	23,83	29,51
15.1304	-	99,87	0,13	-	23,59	268	18,51	15,20	66,29
15.1338	-	100,00	-	-	32,96	164	14,78	20,57	64,65
15.1339	0,10	99,70	0,20	-	58,61	41	51,34	24,48	24,18
15.1342	-	100,00	-	-	41,63	120	33,13	31,70	35,17
15.1344	0,15	99,46	0,15	0,24	38,59	93	31,33	28,22	40,45
15.1353	-	99,81	-	0,19	54,41	39	26,88	32,59	40,53
15.1356	0,09	99,91	-	-	34,19	84	32,06	31,88	36,06
15.1358	0,29	99,64	0,07	-	52,60	50	50,00	28,28	21,72
15.1377	2,91	96,99	0,06	0,03	58,40	27	40,43	27,52	32,05
15.1380	5,29	94,62	-	0,09	55,54	21	50,74	22,50	26,76
15.1385	0,25	99,75	-	-	43,88	84	28,42	24,34	47,24
15.1392	0,06	99,94	-	-	37,23	184	20,12	19,83	60,05
15.1393	0,60	99,39	-	0,01	26,97	328	14,54	16,79	68,67
15.1399	5,12	94,88	-	-	26,00	161	52,00	37,46	10,54
15.1402	0,75	99,23	-	0,02	60,66	19	25,61	26,94	47,45
15.1404	1,26	98,61	0,07	0,07	33,82	96	33,55	27,66	38,78
15.1422	7,19	92,71	0,10	-	48,14	50	28,33	17,18	54,49
15.1428	0,05	99,95	-	-	36,80	113	27,86	28,74	43,40
15.1432	-	99,93	0,07	-	49,64	60	24,95	32,12	42,93
15.1435	-	100,00	-	-	38,63	125	30,36	24,17	45,46
15.1445	-	100,00	-	-	23,34	527	10,61	18,64	70,75
15.1448	-	100,00	-	-	58,93	32	23,60	31,59	44,81
15.1484	-	100,00	-	-	51,68	50	17,57	19,57	62,86
15.1485	-	99,93	-	0,07	48,58	63	27,03	19,65	53,32
15.1499	-	99,77	0,15	0,08	62,86	28	45,16	20,29	34,55
15.1501	-	100,00	-	-	24,29	180	38,05	27,25	34,70
15.1504	0,08	99,60	0,32	-	34,58	154	29,43	25,85	44,72
15.1507	-	100,00	-	-	47,50	70	26,25	27,27	46,48
15.1518	0,16	99,84	-	-	55,24	35	43,78	30,70	25,51
15.1528	-	100,00	-	-	44,08	77	12,87	21,36	65,77
15.1529	-	100,00	-	-	60,81	30	21,79	31,35	46,85
15.1538	-	99,97	0,03	-	64,38	28	29,31	35,54	35,15
15.1547	-	100,00	-	-	38,10	93	35,04	28,81	36,15
15.1548	-	99,91	-	0,09	51,40	54	39,55	26,87	33,58
15.1552	0,09	99,91	-	-	70,33	25	49,18	26,10	24,72

**Tabela 2.4.112:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.1556	-	100,00	-	-	52,37	40	45,07	23,19	31,74
15.1557	-	99,89	-	0,11	46,15	96	43,20	23,21	33,60
15.1563	-	100,00	-	-	22,79	199	13,96	21,12	64,92
15.1586	1,83	97,90	0,04	0,23	25,77	443	19,89	24,13	55,98
15.1587	-	99,92	-	0,08	72,39	14	16,87	21,03	62,10
15.1596	-	99,76	0,16	0,08	71,93	16	42,19	29,50	28,31
15.1597	1,12	98,36	0,52	-	66,73	26	38,23	35,54	26,23
15.1600	0,06	99,83	0,06	0,06	56,03	35	35,83	19,70	44,47
15.1601	1,05	98,95	-	-	43,74	82	26,95	26,95	46,11
15.1606	0,04	99,84	-	0,12	48,60	63	13,33	17,44	69,23
15.1607	7,27	37,31	-	55,42	40,05	65	38,55	31,28	30,18
15.1621	-	100,00	-	-	26,28	176	10,69	12,32	76,99
15.1627	12,72	87,28	-	-	44,65	39	29,96	29,30	40,75
15.1631	0,24	99,76	-	-	64,92	19	63,48	27,21	9,31
15.1633	0,15	99,13	0,02	0,70	58,77	25	30,38	24,85	44,77
15.1643	3,61	96,39	-	-	61,32	23	40,27	28,31	31,42
15.1663	16,05	83,95	-	-	13,30	140	26,79	29,75	43,46
15.1669	-	100,00	-	-	44,19	69	34,96	27,44	37,60
15.1680	-	100,00	-	-	49,24	60	37,29	28,31	34,39
15.1681	2,70	96,93	0,30	0,07	25,77	326	15,28	17,23	67,49
15.1683	0,10	99,90	-	-	39,36	110	25,40	17,21	57,38
15.1694	3,65	96,24	0,10	-	31,33	78	14,68	12,58	72,73
15.1701	-	100,00	-	-	61,36	43	45,63	28,11	26,26
15.1705	-	29,60	-	70,40	36,99	105	16,55	21,57	61,88
15.2974	0,12	99,88	-	-	21,23	615	30,08	18,55	51,37
15.3016	-	100,00	-	-	66,60	28	59,55	22,88	17,57
15.3025	0,36	99,52	0,12	-	71,88	27	36,24	33,70	30,06
<b>Woj.</b>	<b>1,25</b>	<b>98,05</b>	<b>0,05</b>	<b>0,65</b>	<b>48,82</b>	<b>56</b>	<b>29,34</b>	<b>24,54</b>	<b>46,11</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.113:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność [tys.]	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0001	1	1,36	0,36	0,00	89,71	0,68	-	10,22	-	-	-	0,49
15.0002	1	1,20	0,29	0,00	67,22	0,90	-	32,78	-	-	-	-
15.0006	1	0,58	0,15	0,00	89,91	0,50	-	10,09	-	-	-	-
15.0008	1	5,57	1,28	0,00	91,29	0,53	-	4,29	-	-	-	-
15.0012	1	3,80	0,78	0,00	85,86	0,78	-	14,14	-	-	-	-
15.0014	1	9,06	2,01	0,00	86,53	0,53	-	7,27	-	-	-	0,01
15.0017	1	0,89	0,21	0,00	62,70	0,73	-	37,30	-	-	-	1,25
15.0018	1	2,31	0,53	0,00	80,47	0,83	-	19,53	-	-	-	2,64
15.0019	1	2,29	0,57	0,00	91,92	0,19	-	8,08	-	-	-	-
15.0027	1	0,46	0,13	0,00	66,09	0,58	-	33,91	-	-	-	-
15.0040	1	0,88	0,24	0,00	89,83	0,57	-	10,17	-	-	-	-
15.0041	1	1,81	0,48	0,00	81,21	0,26	-	18,68	-	-	-	1,02
15.0042	1	1,47	0,31	0,00	90,43	0,07	-	9,57	-	-	-	-
15.0048	1	0,58	0,16	0,00	83,94	0,29	-	16,06	-	-	-	-
15.0049	-	0,22	0,06	0,00	83,11	0,60	-	16,89	-	-	-	-
15.0056	-	1,52	0,30	0,01	93,95	0,56	-	6,05	-	-	-	-
15.0060	1	0,66	0,16	0,00	54,83	0,58	-	45,17	-	-	-	0,28
15.0062	1	1,64	0,36	0,00	79,40	0,54	-	20,60	-	-	-	-
15.0065	1	1,78	0,40	0,00	59,59	0,26	-	40,41	-	-	-	-

**Tabela 2.4.113:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0073	1	0,44	0,12	0,00	61,84	0,36	-	38,16	-	-	-
15.0076	1	0,78	0,19	0,00	43,61	0,08	-	56,39	-	-	-
15.0078	-	0,48	0,13	0,00	94,36	0,90	-	5,64	-	-	-
15.0079	-	1,75	0,46	0,00	81,80	0,32	-	18,20	-	-	-
15.0083	-	1,46	0,39	0,00	88,73	0,68	-	11,27	-	-	-
15.0086	-	1,31	0,29	0,00	64,71	0,46	-	35,29	-	-	-
15.0087	-	3,57	0,86	0,00	50,42	0,01	-	49,58	-	-	0,11
15.0103	-	1,64	0,44	0,00	86,30	0,11	-	13,70	-	-	-
15.0105	-	1,37	0,35	0,00	83,61	0,74	-	16,39	-	-	2,01
15.0227	-	0,98	0,23	0,00	55,09	0,21	-	44,91	-	-	0,18
15.0238	-	4,21	1,02	0,00	85,15	0,65	-	14,85	-	-	-
15.0320	-	0,76	0,20	0,00	55,76	0,59	-	44,24	-	-	1,19
15.0329	-	1,07	0,19	0,01	80,36	0,86	-	19,64	-	-	-
15.0330	-	1,87	0,42	0,00	76,67	0,73	-	23,33	-	-	-
15.0372	-	0,38	0,10	0,00	91,05	-	-	8,95	-	-	-
15.0377	-	0,54	0,12	0,00	51,66	0,02	-	48,34	-	-	-
15.0378	-	0,47	0,11	0,00	88,32	0,07	-	11,68	-	-	-
15.0385	-	1,99	0,49	0,00	90,63	0,65	-	9,37	-	-	-
15.0512	-	0,49	0,12	0,00	61,73	0,21	-	38,27	-	-	-
15.0528	-	0,60	0,07	0,01	52,77	0,83	-	47,23	-	-	-
15.0536	-	0,38	0,10	0,00	91,38	0,39	-	8,62	-	-	-
15.0582	-	1,02	0,26	0,00	92,04	0,12	-	7,96	-	-	-
15.0583	-	0,76	0,22	0,00	83,49	0,70	-	16,51	-	-	-
15.0593	-	0,46	0,12	0,00	67,46	0,58	-	32,54	-	-	0,32
15.0629	-	1,26	0,30	0,00	50,04	0,57	-	49,96	-	-	-
15.0631	-	1,70	0,36	0,00	93,72	0,93	-	6,28	-	-	-
15.0646	-	1,38	0,36	0,00	82,80	0,48	-	17,20	-	-	-
15.0679	-	1,19	0,28	0,00	89,16	0,62	-	10,84	-	-	0,28
15.0680	-	0,48	0,12	0,00	73,39	0,50	-	26,61	-	-	-
15.0681	-	0,66	0,15	0,00	78,05	0,03	-	21,95	-	-	-
15.0682	-	0,57	0,15	0,00	87,13	0,19	-	12,87	-	-	-
15.0742	-	1,23	0,32	0,00	89,63	0,17	-	10,37	-	-	-
15.0749	-	3,54	0,69	0,01	81,13	0,57	-	18,87	-	-	-
15.0751	-	1,67	0,42	0,00	64,45	0,25	-	35,43	-	-	0,09
15.0786	-	0,90	0,23	0,00	95,58	0,86	-	4,42	-	-	-
15.0795	-	1,31	0,26	0,00	94,11	0,71	-	5,89	-	-	-
15.0801	-	1,37	0,27	0,01	94,58	0,78	-	5,42	-	-	-
15.0804	-	0,99	0,23	0,00	93,04	0,29	-	6,96	-	-	-
15.0822	-	0,18	0,05	0,00	41,53	0,84	-	58,47	-	-	-
15.0852	-	0,60	0,15	0,00	93,28	0,67	-	6,72	-	-	-
15.0858	-	0,86	0,22	0,00	61,23	0,82	-	38,77	-	-	-
15.0859	-	0,53	0,13	0,00	90,51	0,13	-	9,49	-	-	-
15.0884	-	1,68	0,36	0,00	72,24	0,69	-	27,76	-	-	-
15.0898	-	0,72	0,19	0,00	78,86	0,14	-	21,14	-	-	-
15.0908	-	0,79	0,21	0,00	69,11	0,11	-	30,89	-	-	-
15.0947	-	0,84	0,20	0,00	86,14	0,00	-	13,86	-	-	-
15.0952	-	0,35	0,10	0,00	76,70	0,10	-	23,30	-	-	-
15.0966	-	1,73	0,42	0,00	55,74	0,89	-	44,26	-	-	0,83
15.0970	-	0,97	0,19	0,01	95,16	0,78	-	4,84	-	-	-
15.0971	-	1,16	0,27	0,00	87,63	0,65	-	12,37	-	-	-
15.1139	-	1,14	0,29	0,00	85,14	0,83	-	14,86	-	-	-
15.1140	-	0,71	0,15	0,00	37,20	0,66	-	62,80	-	-	-
15.1149	-	1,29	0,32	0,00	91,11	0,78	-	8,89	-	-	-
15.1151	-	3,05	0,63	0,00	52,16	0,62	-	47,84	-	-	-
15.1160	-	1,19	0,31	0,00	91,62	0,84	-	8,38	-	-	-
15.1172	-	1,49	0,37	0,00	74,76	0,45	-	25,24	-	-	-
15.1183	-	1,27	0,28	0,00	80,42	0,33	-	19,58	-	-	-
15.1191	-	0,55	0,14	0,00	69,96	0,61	-	30,04	-	-	-
15.1195	-	1,32	0,36	0,00	89,18	0,60	-	10,82	-	-	-

**Tabela 2.4.113:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
15.1203	-	3,33	0,61	0,01	88,92	0,30	-	11,08	-	-	-
15.1210	-	5,92	1,34	0,00	76,61	0,70	-	23,39	-	-	-
15.1211	-	0,78	0,19	0,00	73,10	0,18	-	26,90	-	-	-
15.1229	-	1,54	0,37	0,00	86,19	0,06	-	13,81	-	-	-
15.1250	-	1,86	0,42	0,00	31,70	0,75	-	68,30	-	-	-
15.1251	-	1,60	0,38	0,00	33,71	0,65	-	66,29	-	-	-
15.1261	-	2,12	0,54	0,00	82,13	0,72	-	17,87	-	-	0,11
15.1262	-	0,99	0,25	0,00	76,21	0,76	-	23,79	-	-	-
15.1268	-	1,42	0,32	0,00	69,94	0,55	-	30,06	-	-	-
15.1277	-	1,14	0,22	0,01	91,67	0,33	-	8,33	-	-	0,86
15.1290	-	0,99	0,27	0,00	91,49	0,83	-	8,51	-	-	-
15.1291	-	0,57	0,16	0,00	94,06	0,64	-	5,94	-	-	-
15.1296	-	1,14	0,25	0,00	69,51	0,20	-	30,49	-	-	-
15.1297	-	0,43	0,10	0,00	81,34	0,12	-	18,66	-	-	-
15.1298	-	0,47	0,11	0,00	76,71	0,18	-	23,29	-	-	-
15.1304	-	1,53	0,30	0,01	66,45	0,61	-	33,55	-	-	-
15.1338	-	2,03	0,40	0,01	53,84	0,63	-	46,16	-	-	-
15.1339	-	0,24	0,06	0,00	86,01	0,01	-	13,99	-	-	-
15.1342	-	0,64	0,17	0,00	85,71	0,70	-	14,29	-	-	-
15.1344	-	1,35	0,36	0,00	83,00	0,72	-	17,00	-	-	-
15.1353	-	0,87	0,21	0,00	65,18	0,11	-	34,82	-	-	-
15.1356	-	0,40	0,10	0,00	73,33	0,70	-	26,67	-	-	-
15.1358	-	0,30	0,09	0,00	71,10	0,25	-	28,90	-	-	-
15.1377	-	3,76	0,94	0,00	85,80	0,00	-	14,20	-	-	-
15.1380	-	1,25	0,31	0,00	88,07	0,74	-	11,93	-	-	-
15.1385	-	2,31	0,55	0,00	88,86	0,77	-	11,14	-	-	-
15.1392	-	4,83	0,98	0,00	79,27	0,22	-	20,73	-	-	0,57
15.1393	-	6,75	1,50	0,00	60,30	0,29	-	39,70	-	-	0,20
15.1399	-	0,10	0,03	0,00	66,99	0,07	-	33,01	-	-	-
15.1402	-	2,21	0,50	0,00	65,44	0,61	-	34,56	-	-	-
15.1404	-	0,59	0,15	0,00	62,46	0,17	-	37,54	-	-	-
15.1422	-	1,64	0,36	0,00	91,69	0,24	-	8,31	-	-	-
15.1428	-	0,89	0,24	0,00	72,26	0,39	-	27,74	-	-	-
15.1432	-	1,29	0,33	0,00	81,76	0,41	-	18,24	-	-	-
15.1435	-	1,75	0,42	0,00	72,96	0,31	-	27,04	-	-	0,08
15.1445	-	4,05	1,12	0,00	92,62	0,83	-	7,38	-	-	-
15.1448	-	0,70	0,17	0,00	87,91	-	-	12,09	-	-	-
15.1484	-	1,35	0,28	0,00	94,22	0,74	-	5,78	-	-	-
15.1485	-	0,79	0,17	0,00	91,99	0,10	-	8,01	-	-	-
15.1499	-	0,89	0,20	0,00	74,78	0,52	-	25,22	-	-	-
15.1501	-	0,27	0,07	0,00	92,59	0,38	-	7,41	-	-	-
15.1504	-	1,68	0,45	0,00	76,32	0,37	-	23,68	-	-	-
15.1507	-	1,86	0,41	0,00	60,40	0,16	-	39,66	-	-	-
15.1518	-	0,47	0,13	0,00	83,47	0,65	-	16,53	-	-	-
15.1528	-	1,80	0,39	0,00	82,71	0,36	-	17,29	-	-	-
15.1529	-	0,79	0,19	0,00	76,81	0,43	-	23,19	-	-	-
15.1538	-	2,08	0,58	0,00	73,71	0,03	-	26,29	-	-	-
15.1547	-	0,39	0,11	0,00	85,09	0,20	-	14,91	-	-	0,30
15.1548	-	0,36	0,09	0,00	85,00	0,00	-	15,00	-	-	-
15.1552	-	0,56	0,14	0,00	89,91	0,74	-	10,09	-	-	-
15.1556	-	0,73	0,17	0,00	89,06	0,08	-	10,94	-	-	-
15.1557	-	0,64	0,15	0,00	84,30	0,01	-	15,70	-	-	-
15.1563	-	1,24	0,26	0,00	92,83	0,13	-	7,17	-	-	-
15.1586	-	1,47	0,31	0,00	64,26	0,37	-	35,74	-	-	0,11
15.1587	-	0,82	0,16	0,01	62,12	0,89	-	37,88	-	-	-
15.1596	-	0,36	0,10	0,00	59,66	0,06	-	40,34	-	-	-
15.1597	-	0,70	0,19	0,00	56,82	0,19	-	43,18	-	-	-
15.1600	-	0,81	0,17	0,00	61,76	0,73	-	38,24	-	-	-
15.1601	-	0,53	0,13	0,00	53,51	0,58	-	46,49	-	-	-

**Tabela 2.4.113:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.1606	-	1,76	0,32	0,01	94,47	0,86	-	5,53	-	-	-	-
15.1607	-	0,22	0,06	0,00	85,00	0,77	-	15,00	-	-	-	0,53
15.1621	-	2,02	0,39	0,01	95,06	0,75	-	4,94	-	-	-	-
15.1627	-	3,02	0,76	0,00	71,50	0,08	-	28,50	-	-	-	-
15.1631	-	0,04	0,01	0,00	79,49	0,61	-	20,51	-	-	-	-
15.1633	-	2,36	0,51	0,00	71,94	0,75	-	28,06	-	-	-	-
15.1643	-	0,87	0,23	0,00	87,24	0,62	-	12,76	-	-	-	-
15.1663	-	1,19	0,32	0,00	74,60	0,44	-	25,40	-	-	-	0,11
15.1669	-	0,48	0,12	0,00	91,55	0,02	-	8,45	-	-	-	-
15.1680	-	0,50	0,12	0,00	89,36	0,81	-	10,64	-	-	-	-
15.1681	-	0,90	0,20	0,00	74,36	0,04	-	25,64	-	-	-	-
15.1683	-	1,64	0,31	0,01	90,91	0,50	-	9,09	-	-	-	-
15.1694	-	2,15	0,60	0,00	83,53	0,04	-	16,47	-	-	-	-
15.1701	-	0,91	0,24	0,00	81,87	0,51	-	18,13	-	-	-	-
15.1705	-	1,64	0,36	0,00	83,49	0,29	-	16,39	-	-	-	-
15.2974	-	1,72	0,30	0,01	91,99	0,34	-	8,01	-	-	-	0,57
15.3016	-	0,17	0,05	0,00	93,02	0,09	-	6,98	-	-	-	-
15.3025	-	0,25	0,07	0,00	80,24	0,49	-	19,76	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>213,73</b>	<b>48,98</b>	<b>0,00</b>	<b>78,26</b>	<b>0,48</b>	-	<b>21,36</b>	-	-	-	<b>0,11</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.11 Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej

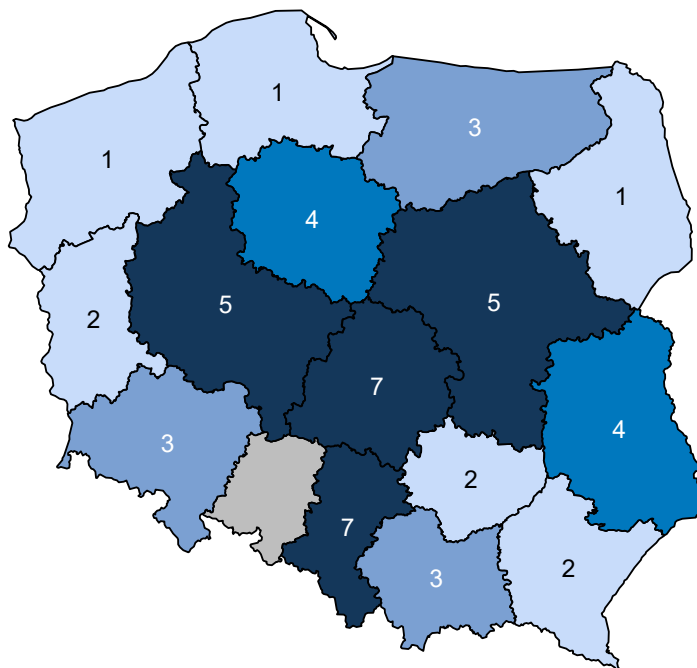
W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 5. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.114.

**Tabela 2.4.114:** PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	9,08	3 025,67	3
kujawsko-pomorskie	11,38	2 845,50	4
lubelskie	7,16	1 790,75	4
lubuskie	3,35	1 675,00	2
łódzkie	25,33	3 618,00	7
małopolskie	14,56	4 853,67	3
mazowieckie	36,06	7 211,20	5
podkarpackie	12,15	6 075,00	2
podlaskie	4,96	4 957,00	1
pomorskie	4,15	4 147,00	1
śląskie	29,67	4 238,29	7
świętokrzyskie	3,83	1 912,50	2
warmińsko-mazurskie	6,28	2 093,00	3
wielkopolskie	11,19	2 238,80	5
zachodniopomorskie	4,59	4 586,00	1
<b>Polska</b>	<b>183,72</b>	<b>3 674,42</b>	<b>50</b>

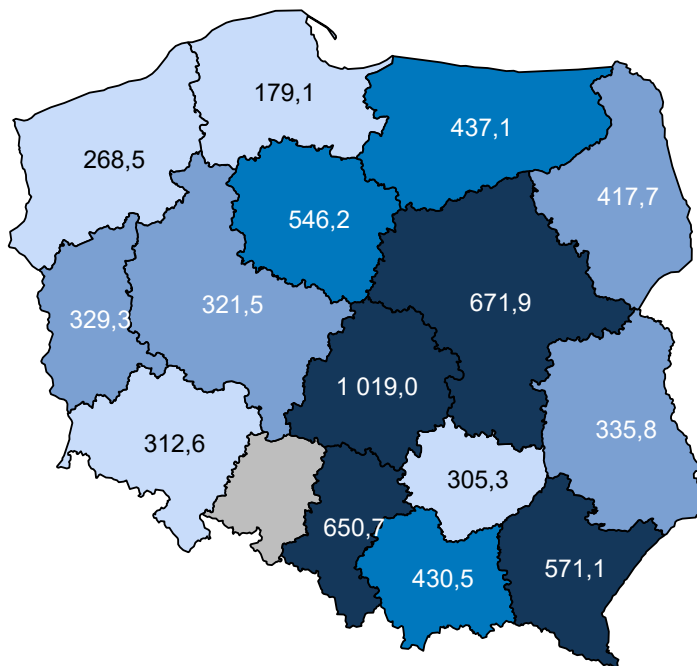
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.28: PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.29: PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano

1 816,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.115)<sup>100</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 095,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 721,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 39,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.10<sup>101</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.115:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	768,41
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	117,46
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	113,45
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	50,69
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	19,99
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	11,69
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,90
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	4,54
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	2,06
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,57
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,15
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.116:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 816,22	1 095,00	39,71	51,71

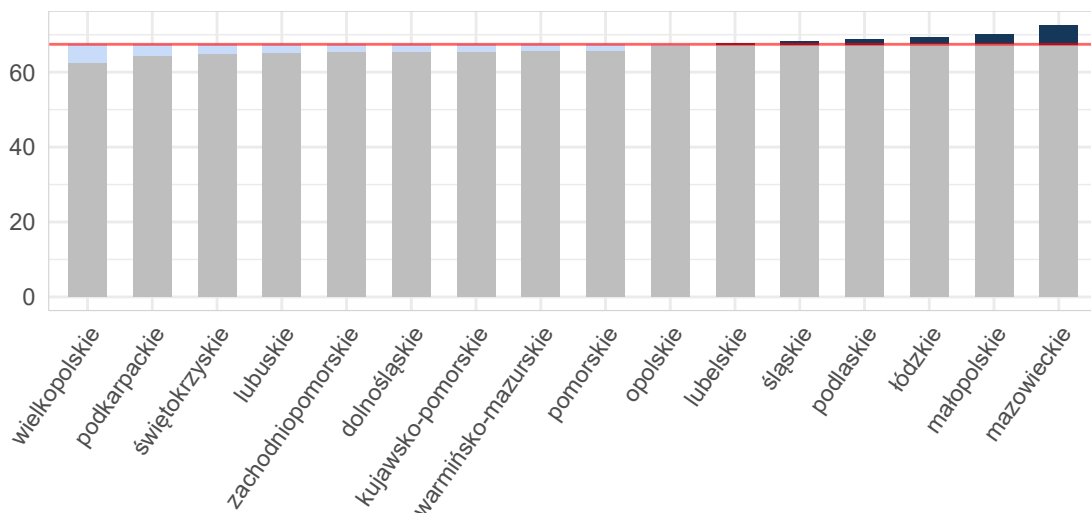
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>100</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

<sup>101</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

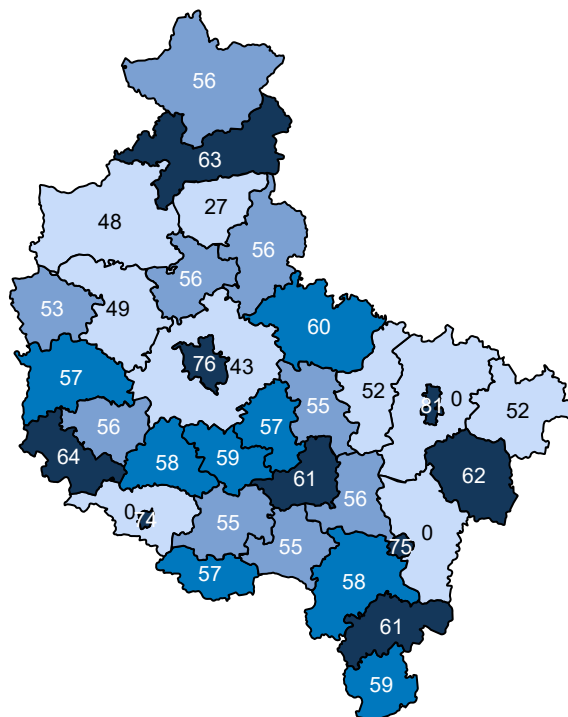


**Wykres 2.4.10:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.30:** Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,64.

Tabela 2.4.117: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,05	0,64	9,4	1,64	-
<b>Urazy razem</b>	<b>1,05</b>	<b>0,64</b>	<b>9,4</b>	<b>1,64</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>10,14</b>	<b>5,35</b>	<b>90,6</b>	<b>1,89</b>	<b>51</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.118 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.119. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 61%, z czego 50% porad stanowiły porady typu W11<sup>102</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 65%, 50%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.118: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	33,33	33,33	-	66,67	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	88,63	74,79	-	11,37	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>88,48</b>	<b>74,67</b>	-	<b>11,52</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>58,37</b>	<b>47,03</b>	-	<b>40,31</b>	<b>0,75</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.119: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	70,97	61,29	-	29,03	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	77,04	56,25	-	22,96	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	100,00	-	-	-
Urazy kończyn górnych	40,00	20,00	-	60,00	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	44,44	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>77,03</b>	<b>56,24</b>	-	<b>22,97</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>63,16</b>	<b>49,31</b>	-	<b>35,90</b>	<b>0,56</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 5. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które

<sup>102</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.120). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.121.

**Tabela 2.4.120:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0008	Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.1699	Uniwersyteckie Centrum Stomatologii i Medycyny Specjalistycznej Sp. z . O. O.	m.Poznań

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.121:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
15.0003	0,46	0,47	4,61
15.0008	0,52	0,52	3,25
15.0058	0,02	0,02	0,92
15.0742	0,00	0,00	0,83
15.1699	0,04	0,04	0,54
<b>Woj.</b>	<b>1,05</b>	<b>1,05</b>	<b>10,14</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,1 tys. porad dla 2,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.122. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 49,6%.

**Tabela 2.4.122:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0003	5,07	2,78	1,82	48,17	44,60	-	51,83	-	-	-
15.0008	3,77	1,94	1,94	92,63	66,31	-	3,84	2,01	-	-
15.0058	0,94	0,38	2,49	43,19	34,15	-	56,70	-	-	-
15.0742	0,83	0,44	1,87	37,59	34,46	-	62,41	-	-	-
15.1699	0,58	0,37	1,58	33,51	31,78	-	66,49	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>11,19</b>	<b>5,88</b>	<b>1,90</b>	<b>61,19</b>	<b>49,62</b>	-	<b>37,61</b>	<b>0,68</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.123 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.124 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>103</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.125.

**Tabela 2.4.123:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	98,38	1,62	-
kujawsko-pomorskie	98,93	1,05	0,02
lubelskie	98,97	1,03	-
lubuskie	97,60	2,33	0,07
łódzkie	98,06	1,86	0,08
małopolskie	98,51	1,45	0,04
mazowieckie	97,47	2,44	0,09
opolskie	97,63	2,07	0,30
podkarpackie	99,22	0,78	-
podlaskie	99,50	0,50	-
pomorskie	99,26	0,69	0,05
śląskie	98,10	1,88	0,03
świętokrzyskie	97,71	2,17	0,13
warmińsko-mazurskie	98,40	1,60	-
wielkopolskie	99,03	0,97	-
zachodniopomorskie	99,46	0,54	-
<b>Polska</b>	<b>98,36</b>	<b>1,60</b>	<b>0,04</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.124:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0003	-	100,00	-	-	71,47	26	30,84	25,87	43,30
15.0008	-	97,27	0,05	2,68	24,83	214	27,59	26,66	45,75
15.0058	9,89	90,00	-	0,11	11,17	156	11,60	24,47	63,94
15.0742	-	100,00	-	-	56,27	38	32,05	19,28	48,67
15.1699	10,88	89,12	-	-	48,53	36	39,55	34,89	25,56
<b>Woj.</b>	<b>1,39</b>	<b>97,68</b>	<b>0,02</b>	<b>0,91</b>	<b>48,37</b>	<b>45</b>	<b>28,67</b>	<b>26,00</b>	<b>45,34</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>103</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.125:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.0003	1	2,20	0,56	0,00	52,50	0,91	-	47,50	-	-	-
15.0008	1	1,73	0,40	0,00	88,18	0,69	-	5,74	-	-	-
15.0058	1	0,60	0,15	0,00	41,43	0,75	-	58,57	-	-	-
15.0742	-	0,40	0,10	0,00	24,75	0,96	-	75,25	-	-	-
15.1699	-	0,15	0,04	0,00	42,57	0,98	-	57,43	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>5,08</b>	<b>1,25</b>	<b>0,00</b>	<b>60,83</b>	<b>0,79</b>	<b>-</b>	<b>37,10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.12 Poradnia urologiczna

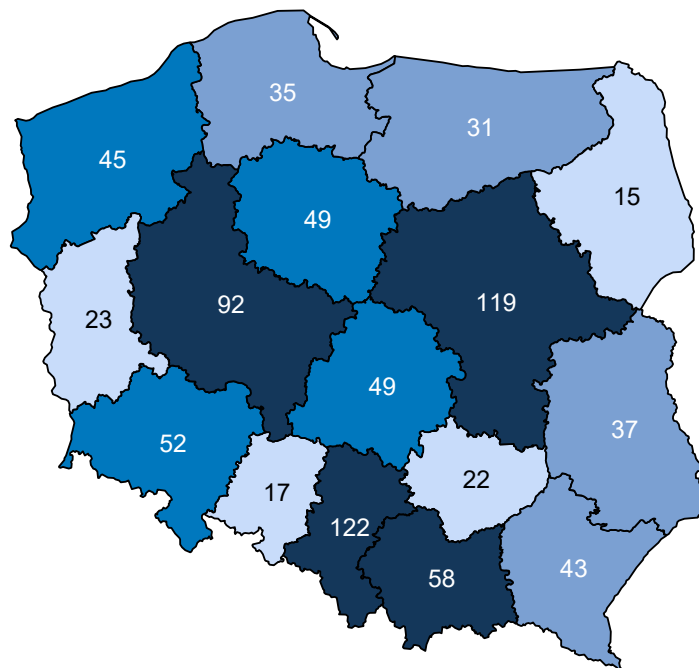
W województwie wielkopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 92. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.126.

**Tabela 2.4.126:** PORADNIA UROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	127,91	2 459,73	52
kujawsko-pomorskie	155,14	3 166,10	49
lubelskie	122,66	3 315,08	37
lubuskie	71,54	3 110,39	23
łódzkie	175,62	3 584,10	49
małopolskie	238,16	4 106,22	58
mazowieckie	418,68	3 518,30	119
opolskie	58,49	3 440,82	17
podkarpackie	150,25	3 494,28	43
podlaskie	75,99	5 065,80	15
pomorskie	157,78	4 507,86	35
śląskie	390,83	3 203,49	122
świętokrzyskie	86,26	3 920,86	22
warmińsko-mazurskie	88,32	2 848,97	31
wielkopolskie	210,73	2 290,52	92
zachodniopomorskie	125,54	2 789,76	45
<b>Polska</b>	<b>2 653,88</b>	<b>3 280,45</b>	<b>809</b>

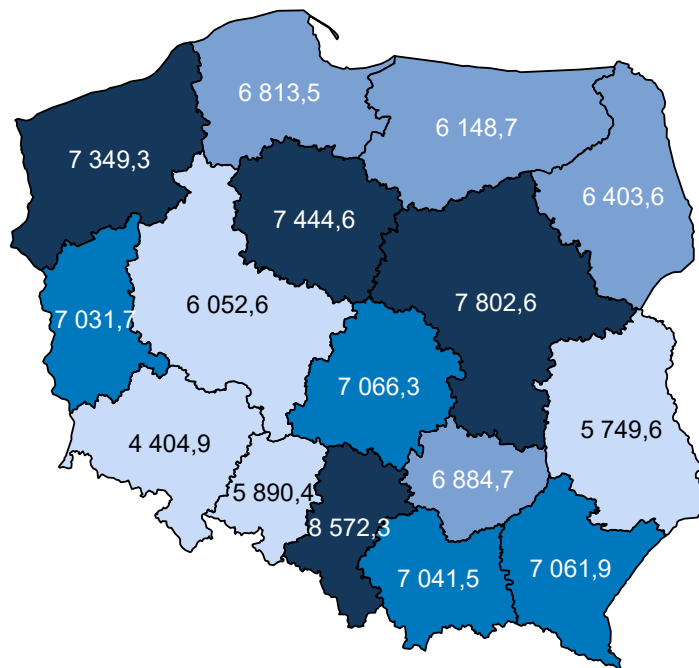
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.31: PORADNIA UROLOGICZNA - liczba poradni w województwach**



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.32: PORADNIA UROLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności**



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA UROLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia urologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 237,7 tys. porad (por. Tabela

**2.4.127)** <sup>104</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 216,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 21,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 8,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.11<sup>105</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.4.127:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia urologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA UROLOGICZNA	211,73
PORADNIA UROLOGICZNA DLA DZIECI	4,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.128:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

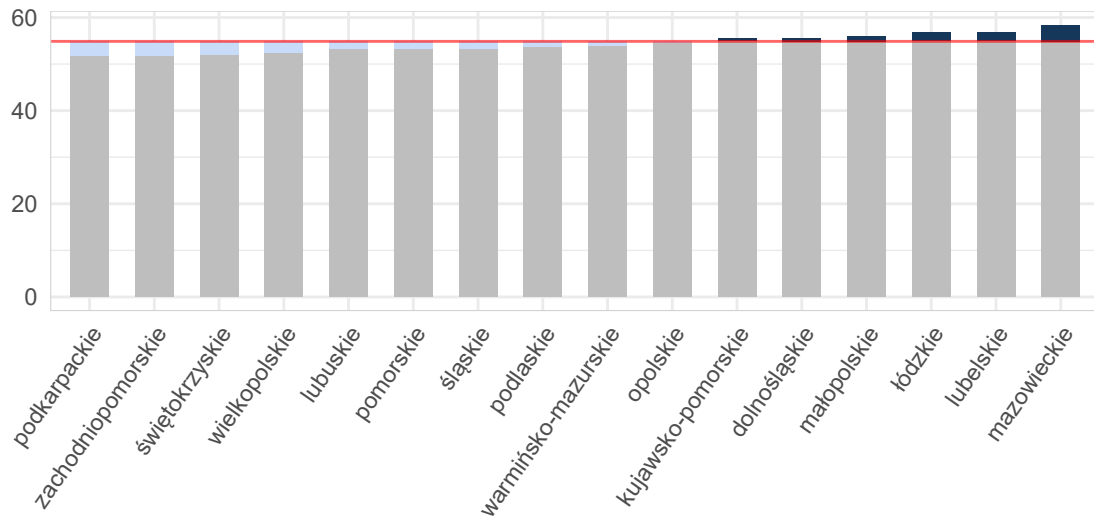
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia urologiczna	237,71	216,51	8,92	17,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>104</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

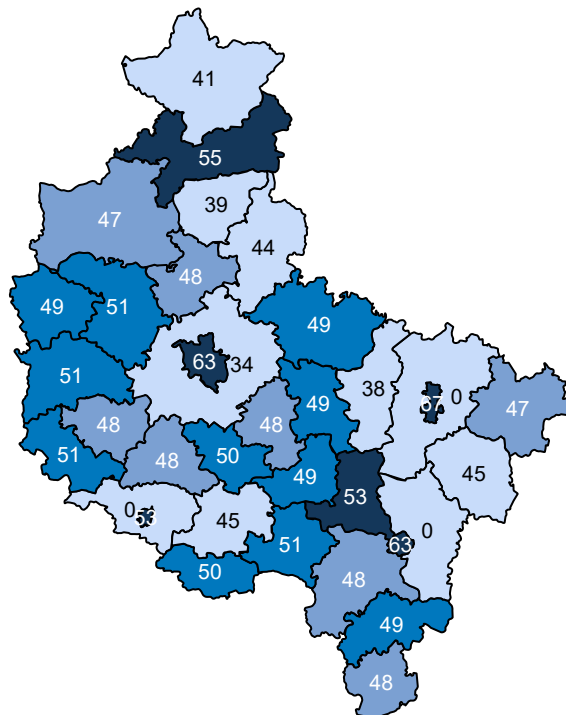
<sup>105</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Wykres 2.4.11:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.33:** Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,69.



Tabela 2.4.129: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy jamy brzusznej	0,02	0,01	0,0	1,92	-
Urazy kończyn dolnych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kończyn górnych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
<b>Urazy razem</b>	<b>0,03</b>	<b>0,02</b>	<b>0,0</b>	<b>1,69</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>210,70</b>	<b>109,41</b>	<b>100,0</b>	<b>1,93</b>	<b>942</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.130 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.131. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 94%, z czego 16% porad stanowiły porady typu W11<sup>106</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 92%, 41%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.130: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	60,87	30,43	-	39,13	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	-	-	-	100,00	-	-	-
Urazy kończyn górnych	100,00	50,00	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>62,96</b>	<b>33,33</b>	-	<b>37,04</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>94,49</b>	<b>16,49</b>	-	<b>5,48</b>	<b>0,01</b>	-	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.131: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	95,83	58,33	-	4,17	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	89,05	48,38	-	10,81	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	66,67	-	-	33,33	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	88,24	35,29	-	11,76	-	-	-
Urazy kończyn górnych	88,24	52,94	-	11,76	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	100,00	-	-	-	-	-
<b>Urazy razem</b>	<b>89,26</b>	<b>48,89</b>	-	<b>10,62</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>91,73</b>	<b>41,27</b>	-	<b>7,57</b>	<b>0,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>106</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie wielkopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 92. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.132). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.133.

Tabela 2.4.132: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony w Koninie	m.Konin
15.0002	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo - Leczniczym. SP ZOZ z siedzibą w Poznaniu przy ul. Szwajcarskiej 3	m.Poznań
15.0003	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	m.Kalisz
15.0006	Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie	m.Leszno
15.0010	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Ostrów Wielkopolski	ostrowski
15.0011	Szpital Pomnik Chrztu Polski	gnieźnieński
15.0015	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o.	pleszewski
15.0016	SP ZOZ w Krotoszynie	krotoszyński
15.0017	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie sp. z o.o.	śremski
15.0019	SP ZOZ w Szamotułach	szamotulski
15.0024	Szpital Powiatowy w Jarocinie	jarociński
15.0029	SP ZOZ w Kościanie	kościański
15.0031	Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Trzciance	czarnkowsko-trzcianecki
15.0032	SP ZOZ w Kole	kolski
15.0033	SP ZOZ w Turku	turecki
15.0040	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	czarnkowsko-trzcianecki
15.0041	Szpital Powiatowy w Rawiczu sp. z o.o.	rawicki
15.0042	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego	m.Poznań
15.0044	SP ZOZ w Obornikach	obornicki
15.0046	Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	ostrzeszowski
15.0047	Szpital Powiatowy w Wyrzysku sp. z o.o.	pilski
15.0048	SP ZOZ w Międzychodzie	międzychodzki
15.0056	Przychodnia Specjalistyczna - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	grodzki
15.0058	NZOZ Leszczyńskie Centrum Medyczne Ventriculus sp. z o.o.	m.Leszno
15.0062	Kalmedica sp. z o.o.	m.Kalisz
15.0065	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	wrzesiński
15.0073	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	średzki
15.0076	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Vivax s.c.	gnieźnieński
15.0077	NZOZ Specjalistyczne Centrum Medyczne Vigor Med	m.Leszno
15.0078	Wielkopolskie Centra Medyczne Remedium	m.Poznań
15.0087	NZOZ Calisia	m.Kalisz
15.0103	Spółka Jawna Eskulap Marek Zabłocki, Mirosław Chorzewski, Danuta Zabłocka	m.Konin
15.0286	NZOZ Przychodnia Zespołu Lekarza Rodzinnego Jar - Medic	jarociński
15.0320	Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Kaliskiej Agencji Medycznej Medix	m.Kalisz
15.0330	NZOZ Przychodnia Zespołu Lekarza Rodzinnego Panaceum	nowotomyski
15.0406	NZOZ Eskulap	turecki
15.0420	Przychodnia Lekarza Rodzinnego i Zespół Specjalistów Poradni Lekarskich	wolsztyński
15.0431	Przychodnia Lekarza Rodzinnego nr 1 Andrzej Rudziński Sp. P.	poznański
15.0512	NZOZ - Poradnie Lekarza Rodzinnego i Specjalistów Teramed	m.Poznań

Tabela 2.4.132: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.0528	Niepubliczny Zakład Podstawowej i Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Hipokrates	m.Poznań
15.0535	Przychodnia Lekarska Medeo Henryka Mikuła - Telenga, Tomasz Matecki, Barbara Elżbieta s.c.hmidt, Jacek Szymaniak Sp. J.	m.Poznań
15.0536	Przychodnia Medycyny Rodzinnej Medica Pro Familia	m.Poznań
15.0576	Medra Cichecka, Kasprzyk - Smardz, Knie s.j.	kępiński
15.0583	ZOZ Cer - Medic	krotoszyński
15.0615	Specjalistyczna Przychodnia Lekarska NZOZ Plac Kolegiacki	m.Poznań
15.0631	Zespół Przychodni Specjalistycznych Zdrowie sp. z o.o.	m.Poznań
15.0635	Przychodnia Gro - Dent	grodziski
15.0678	Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	m.Poznań
15.0742	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Sp ZOZ	m.Poznań
15.0749	Medicor - Specjalistyczne Poradnie Lekarsko - Stomatologiczne	poznański
15.0760	Przychodnia Lekarzy Rodzinnych i Specjalistów Hipokrates Barbara Szymańska i Partnerzy	nowotomyski
15.0786	Ośrodek Leczenia Kompleksowego	ostrowski
15.0858	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Termedica	m.Poznań
15.0884	Centrum Medyczne Hcp sp. z o.o. NZOZ Centrum Medyczne Hcp Lecznictwo Ambulatoryjne	m.Poznań
15.0947	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinety Specjalistyczne	kościański
15.1025	Centrum Medyczne Ort - Medica	ostrowski
15.1029	Przychodnia Specjalistyczno - Diagnostyczna Centrum Medyczne Maria Leśniczak i Iwona Zys s.c.	wolsztyński
15.1149	Centrum Medyczne Multimed Tadeusz Jucyk s.j.	m.Konin
15.1177	Centrum Ginekologiczno - Położnicze Auxilium	wrzesiński
15.1204	Specjalistyczny Chirurgiczny ZOZ	kolski
15.1304	Amika Konsorcjum Medyczne sp. z o.o. Przychodnia Specjalistyczna	słupecki
15.1330	Zespół Specjalistycznych Gabinetów Lekarskich Mirmar s.c. NZOZ Konsyliarz	obornicki
15.1334	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Uroderm	m.Poznań
15.1339	Specjalistyczny Zakład Opieki Medycznej Familia Medica	ostrowski
15.1344	NZOZ Zespół Poradni Specjalistycznych Grunwald	m.Poznań
15.1348	Przychodnia Specjalistyczna Dłubak NZOZ	ostrzeszowski
15.1358	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Medicus	wągrowiecki
15.1366	Gaja Poradnie Lekarskie	m.Poznań
15.1368	Poradnie Specjalistyczne NZOZ Medicus	wolsztyński
15.1372	NZOZ Specjalistyczna Poradnia Urologiczna Franciszek Rataj	m.Poznań
15.1384	Gabinet Urologiczny Andrzej Ryszczczyński	m.Poznań
15.1402	NZOZ - Specjalistyczne Poradnie Lekarskie Hipokrates Sp. P.	gostyński
15.1448	Medikor NZOZ	m.Poznań
15.1492	Centrum Medyczne Urolog sp. z o.o.	m.Leszno
15.1500	Niepubliczny Zakład Diagnostyczno - Zabiegowy Opieki Zdrowotnej Bea - Med s.c. Andrzej Gontarczyk, Beata Gontarczyk	piłski
15.1504	NZOZ Euromed sp. z o.o.	m.Poznań
15.1518	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Malwa Anna Raca	złotowski
15.1529	NZOZ Poznańskie Centrum Zdrowia	szamotulski
15.1540	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Gutmed	m.Poznań
15.1547	Poradnie Lekarskie Sunmedica	poznański
15.1548	NZOZ Ar - Med Lekarze Specjaliści	m.Poznań
15.1549	Specjalistyczny Zakład Opieki Medycznej Sun - Med	krotoszyński
15.1550	NZOZ Medis Specjalistyczne Gabinety Lekarskie	m.Poznań
15.1554	NZOZ Allmed	poznański
15.1600	Gabinety Lekarskie Medicor	kościański

**Tabela 2.4.132:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
15.1606	Centrum Medyczne NZOZ Podstawowej Opieki Zdrowotnej Gabinetu Specjalistyczne	m.Poznań
15.1633	Niepubliczny Zespół Poradni Specjalistycznych Puls G. Budasz i K. Budasz s.j.	pilski
15.1638	Centrum Medyczne Omedica	m.Poznań
15.1647	Niepubliczny Zakład Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej Alfa - Piła	pilski
15.1664	Imd sp. z o.o. Medic - R Sp. K.	m.Poznań
15.1694	Puls - Med sp. z o.o.	chodzieski
15.3049	Konsylium Sarna i Wspólnicy s.j.	m.Kalisz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.133:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
15.0001	0,00	-	0,00	3,58
15.0006	0,00	-	0,00	3,66
15.0019	0,01	0,00	0,01	3,41
15.0033	0,00	-	0,00	1,29
15.0042	0,01	-	0,01	3,98
15.0044	-	-	0,00	1,97
15.0048	0,00	-	0,00	2,41
15.0320	0,00	-	0,00	2,31
15.1402	0,00	-	0,00	2,58
15.1633	0,00	-	0,00	2,42
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,03</b>	<b>210,70</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,4 tys. porad dla 2,3 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.134. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,2. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 16,5%. 26 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.134:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0001	3,58	1,72	2,09	76,71	15,01	-	23,18	0,08	-	-
15.0002	5,16	2,62	1,97	92,73	3,24	-	7,27	-	-	-
15.0003	3,21	2,02	1,59	85,26	4,04	-	14,62	0,06	-	-
15.0006	3,66	2,00	1,83	90,81	5,42	-	8,92	0,16	-	-
15.0010	6,20	2,25	2,76	91,44	41,53	-	8,45	0,06	-	-
15.0011	4,83	1,93	2,50	90,08	5,96	-	9,92	-	-	-

Tabela 2.4.134: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.0015	4,42	2,10	2,10	97,42	3,94	-	2,20	0,23	-	-
15.0016	1,47	0,62	2,37	96,47	1,70	-	3,53	-	-	-
15.0017	2,46	1,52	1,62	93,70	17,28	-	6,30	-	-	-
15.0019	3,41	1,58	2,15	91,18	36,07	-	8,82	-	-	-
15.0024	1,09	0,58	1,90	92,87	11,79	-	7,04	-	-	-
15.0029	1,86	1,17	1,59	99,62	31,95	-	0,38	-	-	-
15.0031	1,83	1,17	1,57	97,49	2,84	-	2,51	-	-	-
15.0032	1,09	0,68	1,60	98,81	18,46	-	1,19	-	-	-
15.0033	1,29	0,90	1,43	86,76	1,39	-	13,24	-	-	-
15.0040	1,02	0,65	1,55	92,13	9,55	-	7,87	-	-	-
15.0041	4,41	1,99	2,21	89,50	2,43	-	10,50	-	-	-
15.0042	3,99	2,69	1,48	95,26	16,47	-	4,74	-	-	-
15.0044	1,97	1,15	1,72	89,05	16,02	-	10,95	-	-	-
15.0046	1,26	0,85	1,48	100,00	1,03	-	-	-	-	-
15.0047	1,72	0,99	1,75	97,39	2,09	-	2,61	-	-	-
15.0048	2,41	1,17	2,06	99,46	1,08	-	0,54	-	-	-
15.0056	1,46	0,69	2,11	94,04	4,18	-	5,96	-	-	-
15.0058	1,44	0,82	1,75	98,54	1,74	-	1,18	-	-	-
15.0062	1,39	0,66	2,11	92,01	42,62	-	7,99	-	-	-
15.0065	2,20	1,41	1,56	95,10	38,07	-	4,90	-	-	-
15.0073	1,83	0,89	2,07	95,36	26,40	-	4,64	-	-	-
15.0076	5,50	3,26	1,69	92,95	8,40	-	7,03	-	-	0,02
15.0077	1,62	1,00	1,61	92,28	4,81	-	7,72	-	-	-
15.0078	1,38	0,77	1,79	96,15	4,58	-	3,85	-	-	-
15.0087	2,56	1,51	1,70	99,96	0,55	-	0,04	-	-	-
15.0103	5,86	3,61	1,62	94,18	5,26	-	5,82	-	-	-
15.0286	2,12	1,19	1,78	99,72	22,93	-	0,28	-	-	-
15.0320	2,31	1,46	1,58	92,03	16,41	-	7,97	-	-	-
15.0330	4,17	1,89	2,20	94,13	37,11	-	5,87	-	-	-
15.0406	1,26	0,66	1,90	99,84	8,02	-	0,16	-	-	-
15.0420	1,66	0,69	2,42	98,68	73,15	-	1,32	-	-	-
15.0431	1,32	0,64	2,06	99,55	1,06	-	0,45	-	-	-
15.0512	1,23	0,74	1,67	96,50	18,86	-	3,50	-	-	-
15.0528	2,10	1,19	1,76	93,95	3,95	-	6,05	-	-	-
15.0535	1,15	0,66	1,74	100,00	3,99	-	-	-	-	-
15.0536	1,07	0,75	1,44	100,00	3,26	-	-	-	-	-
15.0576	1,84	0,92	2,02	86,88	51,87	-	13,12	-	-	-
15.0583	1,11	0,47	2,35	100,00	16,91	-	-	-	-	-
15.0615	6,22	2,48	2,51	96,70	19,34	-	3,30	-	-	-
15.0631	1,63	0,60	2,73	97,48	8,54	-	2,52	-	-	-
15.0635	1,71	0,96	1,79	94,51	18,52	-	5,49	-	-	-
15.0678	3,44	2,18	1,58	96,92	27,64	-	3,08	-	-	-
15.0742	4,21	2,12	1,99	96,58	13,10	-	3,42	-	-	-
15.0749	4,73	2,28	2,08	99,64	1,42	-	0,36	-	-	-
15.0760	1,99	0,94	2,11	92,57	12,64	-	7,43	-	-	-
15.0786	2,06	0,98	2,09	99,51	12,80	-	0,49	-	-	-
15.0858	1,79	1,13	1,58	96,20	10,78	-	3,80	-	-	-
15.0884	7,40	2,34	3,16	93,97	56,59	-	6,01	-	-	-
15.0947	1,58	0,72	2,18	98,80	3,11	-	1,20	-	-	-
15.1025	1,32	0,58	2,28	96,51	12,43	-	3,49	-	-	-
15.1029	1,24	0,74	1,69	95,02	1,29	-	4,98	-	-	-
15.1149	2,52	0,91	2,78	99,76	77,82	-	0,16	0,04	-	-
15.1177	1,12	0,75	1,50	98,67	5,33	-	1,33	-	-	-
15.1204	1,50	0,90	1,67	96,60	1,00	-	3,40	-	-	-
15.1304	1,38	0,76	1,80	87,30	8,93	-	12,70	-	-	-
15.1330	1,37	0,63	2,17	99,85	22,24	-	0,15	-	-	-
15.1334	3,39	2,01	1,68	90,61	10,40	-	9,39	-	-	-
15.1339	1,18	0,57	2,05	100,00	0,51	-	-	-	-	-
15.1344	2,01	1,12	1,80	95,57	26,11	-	4,43	-	-	-
15.1348	1,76	0,83	2,12	87,56	48,84	-	12,44	-	-	-

Tabela 2.4.134: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
15.1358	1,62	1,18	1,38	96,49	4,98	-	3,51	-	-	-
15.1366	2,25	1,38	1,63	95,33	19,63	-	4,67	-	-	-
15.1368	2,75	1,06	2,58	88,90	10,16	-	11,10	-	-	-
15.1372	1,94	0,92	2,10	88,77	9,79	-	11,23	-	-	-
15.1384	3,14	1,59	1,97	87,76	7,84	-	12,24	-	-	-
15.1402	2,58	1,73	1,49	98,18	12,42	-	1,82	-	-	-
15.1448	1,04	0,56	1,85	94,99	3,76	-	5,01	-	-	-
15.1492	4,98	3,15	1,58	97,11	2,75	-	2,89	-	-	-
15.1500	1,28	0,70	1,84	98,91	9,37	-	1,09	-	-	-
15.1504	3,31	1,66	2,00	94,08	8,51	-	5,92	-	-	-
15.1518	2,12	1,51	1,41	99,43	88,71	-	0,57	-	-	-
15.1529	1,43	0,71	2,02	97,97	3,22	-	2,03	-	-	-
15.1540	1,03	0,52	1,99	98,45	3,79	-	1,55	-	-	-
15.1547	1,21	0,66	1,83	93,95	7,95	-	6,05	-	-	-
15.1548	1,31	0,78	1,67	94,35	21,93	-	5,65	-	-	-
15.1549	0,98	0,56	1,73	99,90	0,31	-	0,10	-	-	-
15.1550	1,63	0,65	2,51	99,14	7,91	-	0,86	-	-	-
15.1554	0,22	0,22	1,01	100,00	-	-	-	-	-	-
15.1600	0,99	0,60	1,65	99,29	0,91	-	0,71	-	-	-
15.1606	0,90	0,44	2,05	100,00	13,95	-	-	-	-	-
15.1633	2,42	1,80	1,34	94,21	4,63	-	5,79	-	-	-
15.1638	0,67	0,43	1,55	94,47	0,90	-	5,53	-	-	-
15.1647	1,48	1,11	1,33	93,44	3,92	-	6,56	-	-	-
15.1664	1,13	0,58	1,95	99,20	43,77	-	0,80	-	-	-
15.1694	2,53	1,72	1,48	94,87	14,37	-	4,66	0,04	-	-
15.3049	1,31	0,88	1,48	99,85	15,47	-	0,15	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>210,73</b>	<b>109,42</b>	<b>1,93</b>	<b>94,49</b>	<b>16,50</b>	-	<b>5,48</b>	<b>0,01</b>	-	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.135 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie wielkopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.136 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>107</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.137.

Tabela 2.4.135: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,07	3,71	0,21
kujawsko-pomorskie	94,26	5,39	0,35
lubelskie	96,01	3,80	0,19
lubuskie	93,50	6,10	0,40
łódzkie	96,78	3,11	0,11
małopolskie	95,11	4,60	0,29
mazowieckie	93,87	5,70	0,43
opolskie	97,09	2,82	0,10
podkarpackie	96,75	3,15	0,10
podlaskie	96,32	3,54	0,14

<sup>107</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.135:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
pomorskie	96,69	3,15	0,17
śląskie	97,16	2,74	0,10
świętokrzyskie	94,02	5,67	0,32
warmińsko-mazurskie	95,52	4,25	0,24
wielkopolskie	97,49	2,42	0,09
zachodniopomorskie	94,83	4,93	0,24
<b>Polska</b>	<b>95,77</b>	<b>4,00</b>	<b>0,22</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.136:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0001	-	99,89	0,11	-	45,61	1 202	27,34	20,64	52,02
15.0002	-	99,83	0,17	-	39,76	1 295	21,02	36,38	42,59
15.0003	-	99,88	-	0,12	56,27	635	37,67	37,64	24,70
15.0006	-	99,73	-	0,27	60,37	582	29,54	31,62	38,84
15.0010	-	99,90	-	0,10	39,30	1 399	7,08	14,64	78,28
15.0011	-	100,00	-	-	42,16	1 263	12,76	11,56	75,69
15.0015	-	99,62	-	0,38	39,27	1 340	20,45	18,30	61,25
15.0016	-	100,00	-	-	24,93	1 452	10,05	28,80	61,14
15.0017	-	99,96	0,04	-	64,43	609	39,35	28,70	31,95
15.0019	-	99,97	-	0,03	58,16	656	16,14	39,61	44,24
15.0024	-	99,73	-	0,27	59,96	668	25,50	32,18	42,32
15.0029	1,34	98,66	-	-	40,06	1 212	30,93	57,89	11,17
15.0031	-	100,00	-	-	45,22	1 155	35,50	44,24	20,26
15.0032	0,09	99,91	-	-	62,16	596	35,74	41,68	22,58
15.0033	5,80	94,20	-	-	30,73	1 528	50,85	28,95	20,20
15.0040	5,41	94,59	-	-	50,89	740	43,50	29,13	27,36
15.0041	-	100,00	-	-	35,74	1 674	20,16	21,72	58,12
15.0042	0,33	98,57	0,33	0,78	43,91	1 167	45,64	32,85	21,51
15.0044	-	100,00	-	-	48,20	1 041	32,89	31,22	35,88
15.0046	-	100,00	-	-	40,38	1 550	46,10	30,21	23,69
15.0047	2,15	97,85	-	-	66,59	520	29,06	37,01	33,93
15.0048	0,08	99,88	-	0,04	41,71	1 266	17,28	26,34	56,38
15.0056	0,55	99,38	-	0,07	35,71	1 472	14,53	34,13	51,34
15.0058	0,21	99,51	-	0,28	63,91	624	26,84	43,25	29,90
15.0062	-	100,00	-	-	79,19	180	21,60	22,32	56,08
15.0065	-	99,91	0,09	-	44,15	1 196	41,06	31,76	27,18
15.0073	1,69	98,31	-	-	62,96	365	21,06	30,01	48,94
15.0076	0,02	99,96	-	0,02	59,40	628	33,05	39,00	27,95
15.0077	0,25	99,75	-	-	55,74	782	39,32	29,63	31,05
15.0078	-	100,00	-	-	79,30	206	34,93	20,48	44,59
15.0087	0,74	99,26	-	-	30,53	1 787	23,25	61,53	15,23
15.0103	0,05	99,91	0,02	0,02	40,01	1 558	37,95	29,04	33,01
15.0286	-	100,00	-	-	33,38	1 562	26,74	36,82	36,44
15.0320	0,04	99,96	-	-	82,98	223	43,27	25,90	30,84
15.0330	0,07	99,93	-	-	57,52	626	19,74	26,74	53,52
15.0406	0,16	99,76	0,08	-	55,92	824	19,86	44,16	35,98
15.0420	3,24	96,70	-	0,06	53,27	742	13,33	28,35	58,32
15.0431	-	99,70	-	0,30	48,56	983	17,45	26,28	56,27
15.0512	0,16	99,84	-	-	58,62	704	35,61	24,55	39,84
15.0528	-	100,00	-	-	27,33	1 702	26,48	39,33	34,19
15.0535	0,43	99,57	-	-	27,49	2 079	28,19	36,77	35,04
15.0536	-	99,72	-	0,28	46,55	1 099	46,46	34,82	18,72
15.0576	0,11	99,89	-	-	43,63	1 155	21,14	24,72	54,15

Tabela 2.4.136: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
15.0583	-	100,00	-	-	54,52	808	14,20	18,63	67,18
15.0615	-	99,97	0,03	-	53,59	725	16,27	17,75	65,99
15.0631	-	99,63	0,37	-	45,82	1 036	6,39	14,99	78,62
15.0635	0,23	99,30	0,47	-	41,47	1 164	28,74	36,33	34,93
15.0678	0,09	99,80	0,12	-	43,12	1 198	35,37	45,24	19,40
15.0742	-	99,79	0,21	-	46,39	1 079	21,21	32,46	46,32
15.0749	-	100,00	-	-	49,28	974	17,77	25,65	56,58
15.0760	1,66	98,34	-	-	37,68	1 366	19,02	33,82	47,17
15.0786	0,19	99,76	0,05	-	37,23	1 514	17,96	23,45	58,59
15.0858	-	99,94	0,06	-	65,61	462	37,63	36,85	25,52
15.0884	0,01	99,95	-	0,04	50,07	939	8,08	11,35	80,57
15.0947	-	99,62	-	0,38	61,13	639	13,82	25,75	60,43
15.1025	-	100,00	-	-	56,56	787	12,36	22,44	65,20
15.1029	0,24	99,76	-	-	46,70	1 044	24,68	57,23	18,09
15.1149	-	99,92	-	0,08	59,68	709	10,38	13,23	76,40
15.1177	0,09	99,91	-	-	89,51	392	40,89	41,42	17,69
15.1204	0,20	99,80	-	-	38,04	1 499	31,25	37,44	31,31
15.1304	-	99,42	0,58	-	53,77	787	34,47	23,80	41,73
15.1330	0,07	99,93	-	-	42,14	1 434	19,90	20,04	60,06
15.1334	-	99,97	0,03	-	72,71	175	39,49	21,15	39,37
15.1339	0,08	99,83	-	0,08	53,40	730	21,22	20,03	58,74
15.1344	-	99,85	0,15	-	79,72	157	30,29	30,79	38,91
15.1348	-	100,00	-	-	98,07	140	20,27	14,99	64,74
15.1358	0,06	99,94	-	-	32,80	1 667	52,86	28,92	18,22
15.1366	-	100,00	-	-	51,85	802	34,85	37,56	27,59
15.1368	-	100,00	-	-	38,19	1 357	9,61	17,11	73,28
15.1372	-	100,00	-	-	31,53	1 565	21,17	29,47	49,36
15.1384	-	99,94	0,06	-	56,71	614	28,47	20,59	50,94
15.1402	1,05	98,95	-	-	46,97	1 096	43,28	36,49	20,23
15.1448	0,19	99,71	0,10	-	64,45	430	27,17	30,25	42,58
15.1492	0,26	99,62	0,02	0,10	38,48	1 603	39,63	33,14	27,23
15.1500	100,00	-	-	-	-	555	26,00	35,28	38,72
15.1504	0,06	99,73	0,21	-	53,77	838	19,38	34,00	46,62
15.1518	0,09	99,91	-	-	42,75	1 259	43,03	54,61	2,36
15.1529	-	100,00	-	-	59,03	734	18,98	28,85	52,17
15.1540	-	100,00	-	-	52,62	862	18,83	31,84	49,32
15.1547	-	100,00	-	-	65,20	513	26,59	32,97	40,43
15.1548	-	99,92	-	0,08	55,00	772	33,00	39,72	27,27
15.1549	-	99,90	-	0,10	55,08	698	28,51	37,74	33,74
15.1550	-	100,00	-	-	37,65	1 441	7,73	19,37	72,90
15.1554	-	100,00	-	-	99,55	54	98,19	1,81	-
15.1600	0,20	99,70	0,10	-	48,28	1 005	31,48	40,08	28,44
15.1606	-	100,00	-	-	44,53	1 058	20,31	22,99	56,70
15.1633	-	100,00	-	-	40,82	1 262	58,02	24,90	17,08
15.1638	0,15	99,40	-	0,45	79,37	494	41,11	34,38	24,51
15.1647	-	100,00	-	-	48,58	980	58,05	25,58	16,37
15.1664	-	100,00	-	-	59,50	778	24,23	25,29	50,49
15.1694	1,70	98,14	0,08	0,08	42,95	1 198	48,48	26,14	25,38
15.3049	0,31	99,69	-	-	59,95	671	42,88	37,52	19,60
<b>Woj.</b>	<b>0,84</b>	<b>99,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,05</b>	<b>49,36</b>	<b>942</b>	<b>26,76</b>	<b>29,03</b>	<b>44,21</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



**Tabela 2.4.137:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
15.0001	1	1,86	0,37	0,01	64,56	0,28	-	35,39	-	-	36,63
15.0002	1	2,20	0,59	0,00	84,20	0,07	-	15,80	-	-	24,01
15.0003	1	0,79	0,20	0,00	77,71	0,13	-	22,29	-	-	-
15.0006	1	1,42	0,34	0,00	81,27	0,12	-	18,52	-	-	0,95
15.0010	1	4,86	1,35	0,00	90,18	0,44	-	9,76	-	-	0,09
15.0011	1	3,66	1,04	0,00	87,80	0,07	-	12,20	-	-	0,44
15.0015	1	2,70	0,79	0,00	96,64	0,04	-	3,11	-	-	5,32
15.0016	1	0,90	0,26	0,00	95,22	0,01	-	4,78	-	-	7,35
15.0017	1	0,79	0,20	0,00	87,40	0,27	-	12,60	-	-	8,15
15.0019	1	1,51	0,36	0,00	81,66	0,30	-	18,34	-	-	-
15.0024	1	0,46	0,12	0,00	89,63	0,23	-	10,15	-	-	-
15.0029	1	0,21	0,06	0,00	98,56	0,33	-	1,44	-	-	-
15.0031	1	0,37	0,11	0,00	91,64	0,09	-	8,36	-	-	12,65
15.0032	1	0,25	0,07	0,00	96,76	0,24	-	3,24	-	-	-
15.0033	1	0,26	0,06	0,00	63,98	0,06	-	36,02	-	-	-
15.0040	1	0,28	0,06	0,00	71,94	0,29	-	28,06	-	-	-
15.0041	1	2,56	0,62	0,00	84,12	0,04	-	15,88	-	-	-
15.0042	1	0,86	0,22	0,00	85,20	0,47	-	14,80	-	-	11,08
15.0044	1	0,71	0,19	0,00	83,47	0,32	-	16,53	-	-	0,17
15.0046	1	0,30	0,08	0,00	100,00	0,02	-	-	-	-	5,03
15.0047	1	0,58	0,17	0,00	93,16	0,04	-	6,84	-	-	-
15.0048	1	1,36	0,43	0,00	99,19	0,01	-	0,81	-	-	-
15.0056	-	0,75	0,23	0,00	92,66	0,06	-	7,34	-	-	-
15.0058	1	0,43	0,13	0,00	98,60	0,04	-	0,93	-	-	3,77
15.0062	1	0,78	0,20	0,00	87,29	0,45	-	12,71	-	-	-
15.0065	1	0,60	0,16	0,00	91,99	0,58	-	8,01	-	-	8,53
15.0073	1	0,90	0,23	0,00	90,64	0,41	-	9,36	-	-	16,48
15.0076	1	1,54	0,36	0,00	76,14	0,21	-	23,80	-	-	-
15.0077	-	0,50	0,13	0,00	88,07	0,12	-	11,93	-	-	2,26
15.0078	-	0,61	0,15	0,00	92,83	0,06	-	7,17	-	-	0,18
15.0087	-	0,39	0,13	0,00	100,00	0,00	-	-	-	-	11,57
15.0103	-	1,94	0,53	0,00	84,70	0,11	-	15,30	-	-	12,45
15.0286	-	0,77	0,23	0,00	99,22	0,22	-	0,78	-	-	-
15.0320	-	0,71	0,16	0,00	75,70	0,31	-	24,30	-	-	-
15.0330	-	2,23	0,51	0,00	89,88	0,47	-	10,12	-	-	11,65
15.0406	-	0,45	0,13	0,00	99,78	0,15	-	0,22	-	-	-
15.0420	-	0,97	0,23	0,00	97,73	0,77	-	2,27	-	-	-
15.0431	-	0,74	0,24	0,00	99,33	0,01	-	0,67	-	-	-
15.0512	-	0,49	0,15	0,00	93,27	0,15	-	6,73	-	-	-
15.0528	-	0,72	0,22	0,00	92,76	0,08	-	7,24	-	-	-
15.0535	-	0,40	0,12	0,00	100,00	0,05	-	-	-	-	-
15.0536	-	0,20	0,06	0,00	100,00	0,08	-	-	-	-	-
15.0576	-	1,00	0,30	0,00	85,99	0,75	-	14,01	-	-	-
15.0583	-	0,74	0,21	0,00	100,00	0,13	-	-	-	-	15,34
15.0615	-	4,11	0,91	0,00	95,18	0,26	-	4,82	-	-	27,08
15.0631	-	1,28	0,37	0,00	96,80	0,10	-	3,20	-	-	-
15.0635	-	0,60	0,15	0,00	86,45	0,30	-	13,55	-	-	31,72
15.0678	-	0,67	0,18	0,00	86,38	0,28	-	13,62	-	-	11,96
15.0742	-	1,95	0,54	0,00	94,62	0,20	-	5,38	-	-	0,54
15.0749	-	2,67	0,83	0,00	99,40	0,01	-	0,60	-	-	0,53
15.0760	-	0,94	0,23	0,00	85,43	0,24	-	14,57	-	-	33,13
15.0786	-	1,20	0,37	0,00	99,50	0,15	-	0,50	-	-	0,08
15.0858	-	0,46	0,13	0,00	86,65	0,25	-	13,35	-	-	10,35
15.0884	-	5,96	1,32	0,00	96,23	0,58	-	3,77	-	-	-
15.0947	-	0,95	0,30	0,00	98,01	0,04	-	1,99	-	-	-
15.1025	-	0,86	0,27	0,00	95,70	0,13	-	4,30	-	-	0,61
15.1029	-	0,22	0,07	0,00	97,78	0,02	-	2,22	-	-	-
15.1149	-	1,93	0,48	0,00	99,74	0,74	-	0,16	-	-	-
15.1177	-	0,20	0,06	0,00	95,98	0,20	-	4,02	-	-	-

**Tabela 2.4.137:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
15.1204	-	0,47	0,15	0,00	95,11	0,01	-	4,89	-	-	17,67
15.1304	-	0,58	0,13	0,00	83,83	0,19	-	16,17	-	-	-
15.1330	-	0,82	0,22	0,00	99,88	0,19	-	0,12	-	-	9,76
15.1334	-	1,33	0,32	0,00	78,17	0,06	-	21,83	-	-	77,93
15.1339	-	0,69	0,21	0,00	100,00	0,00	-	-	-	-	27,46
15.1344	-	0,78	0,20	0,00	93,34	0,42	-	6,66	-	-	20,30
15.1348	-	1,14	0,34	0,00	84,82	0,73	-	15,18	-	-	-
15.1358	-	0,30	0,08	0,00	83,78	0,18	-	16,22	-	-	-
15.1366	-	0,62	0,18	0,00	88,87	0,24	-	11,13	-	-	7,08
15.1368	-	2,01	0,57	0,00	86,04	0,11	-	13,96	-	-	37,07
15.1372	-	0,96	0,23	0,00	79,85	0,21	-	20,15	-	-	3,01
15.1384	-	1,60	0,37	0,00	79,85	0,15	-	20,15	-	-	-
15.1402	-	0,52	0,14	0,00	91,55	0,19	-	8,45	-	-	0,42
15.1448	-	0,44	0,12	0,00	93,44	0,07	-	6,56	-	-	3,15
15.1492	-	1,36	0,35	0,00	90,63	0,07	-	9,37	-	-	0,90
15.1500	-	0,50	0,14	0,00	97,38	0,13	-	2,62	-	-	10,97
15.1504	-	1,54	0,45	0,00	91,97	0,14	-	8,03	-	-	-
15.1518	-	0,05	0,02	0,00	92,00	0,87	-	8,00	-	-	4,35
15.1529	-	0,74	0,23	0,00	96,24	0,04	-	3,76	-	-	-
15.1540	-	0,51	0,16	0,00	97,05	0,06	-	2,95	-	-	-
15.1547	-	0,49	0,14	0,00	90,16	0,16	-	9,84	-	-	18,18
15.1548	-	0,36	0,09	0,00	80,67	0,38	-	19,33	-	-	21,88
15.1549	-	0,33	0,10	0,00	100,00	0,01	-	-	-	-	87,23
15.1550	-	1,19	0,36	0,00	99,07	0,08	-	0,93	-	-	0,76
15.1600	-	0,28	0,09	0,00	98,58	0,03	-	1,42	-	-	-
15.1606	-	0,51	0,15	0,00	100,00	0,11	-	-	-	-	-
15.1633	-	0,41	0,10	0,00	69,98	0,22	-	30,02	-	-	1,38
15.1638	-	0,16	0,04	0,00	78,05	0,02	-	21,95	-	-	-
15.1647	-	0,24	0,06	0,00	75,21	0,16	-	24,79	-	-	1,10
15.1664	-	0,57	0,16	0,00	98,95	0,58	-	1,05	-	-	-
15.1694	-	0,64	0,16	0,00	81,34	0,25	-	17,11	-	-	2,68
15.3049	1	0,26	0,08	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	8,98
<b>Woj.</b>	-	<b>93,17</b>	<b>24,79</b>	<b>0,00</b>	<b>90,33</b>	<b>0,24</b>	-	<b>9,64</b>	-	-	<b>7,51</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna

### 2.5.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ<sup>108</sup>. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia

<sup>108</sup>World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

mu recepty na leki przewlekle stosowane. W takim przypadku lekarz musi arbitralnie dokonać wyboru jednego ICD-10 z takiej wizyty.

Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającej dostęp do świadczeń wszystkim osobom zgłaszającym się, uprawnionym na zwykłych zasadach oraz nieuprawnionym po złożeniu oświadczenia, zamieszkałym lub przebywającym na terytorium Polski. Świadczenia udzielane są w warunkach ambulatoryjnych w gabinetach lekarskich, a w przypadkach uzasadnionych medycznie, także w domu pacjenta (również w domu pomocy społecznej). Pomimo definicyjnie szerokiego zakresu świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej, obejmującego m. in. transport sanitarny chorych, niniejsze opracowanie koncentruje się na czterech głównych obszarach: świadczeniach lekarza POZ, świadczeniach pielęgniarki POZ, świadczeniach położnej POZ oraz świadczeniach nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

Wykaz świadczeń gwarantowanych z zakresu Podstawowej Opieki Zdrowotnej został określony w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej (Dz.U. z 2013 r., Nr 0, poz. 1248)<sup>109</sup>, natomiast w przypadku świadczeń pielęgniarki szkolnej - w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 sierpnia 2009 r. w sprawie organizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad dziećmi i młodzieżą (Dz.U. z 2009 r. Nr 139, poz. 1133).

**Tabela 2.5.1:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznai chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

S00	S22.1	S34.0	S22.2	S46	S61	S76	S91	S32.5	S16
S01	S23.0	S34.1	S22.3	S47	S62	S77	S92	S33.4	S17
S02	S23.1	S34.2	S22.4	S48	S63	S78	S93	S33.6	S18
S03	S23.3	S34.3	S22.5	S49	S64	S79	S94	S30	S19
S04	S32.0	S34.4	S22.8	S50	S65	S80	S95	S31	T00
S05	S32.1	S34.5	S22.9	S51	S66	S81	S96	S35	T01
S06	S32.2	T08	S23.2	S52	S67	S82	S97	S36	T02
S07	S32.7	T09	S23.4	S53	S68	S83	S98	S37	T03
S08	S32.8	S20	S23.5	S54	S69	S84	S99	S38	T04
S09	S33.0	S21	S40	S55	S70	S85	T10	S39	T05
S12	S33.1	S25	S41	S56	S71	S86	T11	S34.6	T06
S13	S33.2	S26	S42	S57	S72	S87	T12	S34.8	T07
S14	S33.3	S27	S43	S58	S73	S88	T13	S10	T14
S24	S33.5	S28	S44	S59	S74	S89	S32.3	S11	
S22.0	S33.7	S29	S45	S60	S75	S90	S32.4	S15	

Opracowanie DAiS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.5.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej jest odpowiednio mniej<sup>110</sup>.

**Tabela 2.5.2:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	529	15	1	21	18,22	0,52	0,03	0,72
kujawsko-pomorskie	321	11	-	16	15,40	0,53	-	0,77
lubelskie	450	18	3	16	21,09	0,84	0,14	0,75
lubuskie	204	2	-	7	20,05	0,20	-	0,69

<sup>109</sup>Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

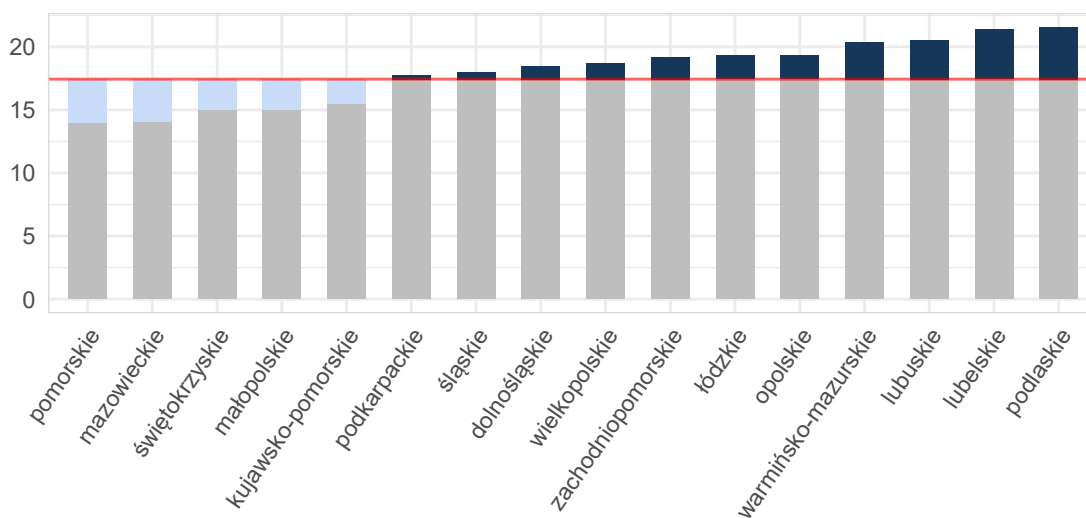
<sup>110</sup>Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

**Tabela 2.5.2:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
łódzkie	468	1	1	24	18,83	0,04	0,04	0,97
małopolskie	503	13	1	19	14,87	0,38	0,03	0,56
mazowieckie	754	16	-	18	14,05	0,30	-	0,34
opolskie	189	1	-	10	19,03	0,10	-	1,01
podkarpackie	369	11	-	14	17,34	0,52	-	0,66
podlaskie	256	7	-	3	21,57	0,59	-	0,25
pomorskie	319	21	1	22	13,78	0,91	0,04	0,95
śląskie	816	15	5	33	17,90	0,33	0,11	0,72
świętokrzyskie	186	6	-	2	14,85	0,48	-	0,16
warmińsko-mazurskie	290	6	-	1	20,19	0,42	-	0,07
wielkopolskie	644	3	-	16	18,50	0,09	-	0,46
zachodniopomorskie	314	9	-	23	18,38	0,53	-	1,35
<b>Polska</b>	<b>6 612</b>	<b>155</b>	<b>-</b>	<b>245</b>	<b>17,20</b>	<b>0,40</b>	<b>-</b>	<b>0,64</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

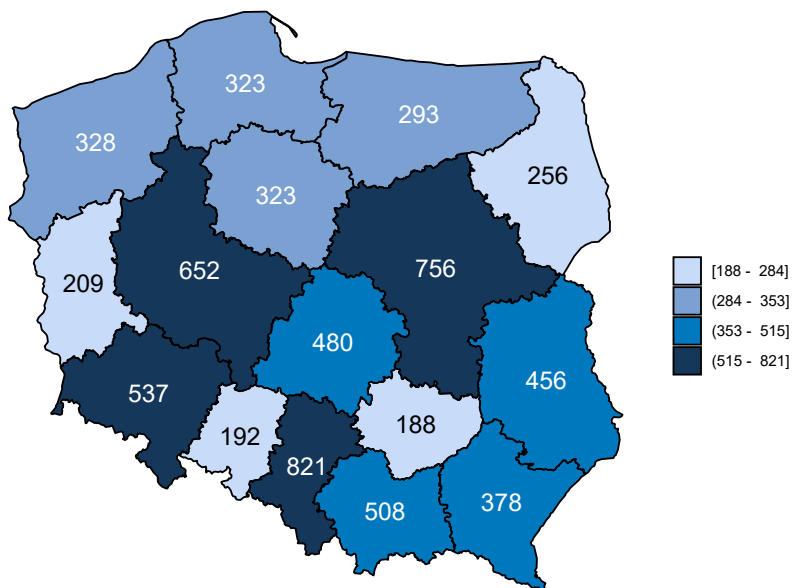
**Wykres 2.5.1:** Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

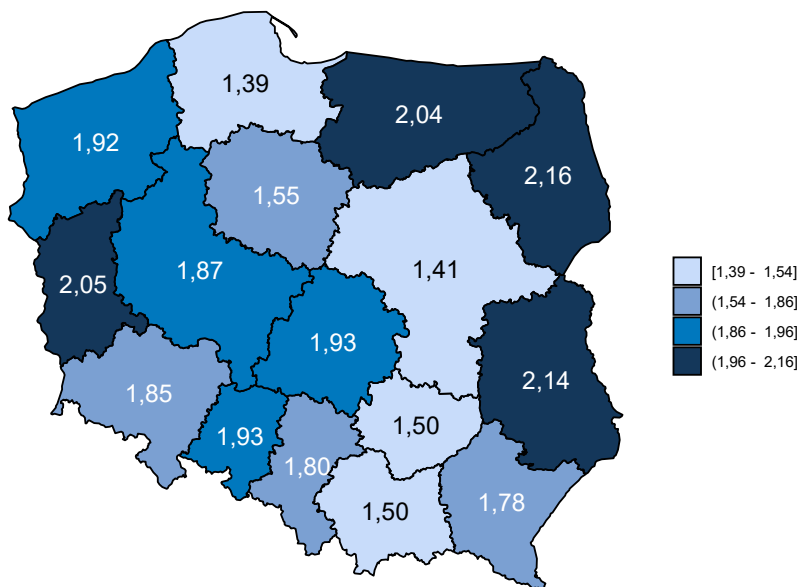
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.5.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.5.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy ludności. Należy zwrócić uwagę, że jeden świadczeniodawca może realizować świadczenia na wielu zakresach. Analizując poniższe mapy można zauważyć, że liczebność świadczeń objętych umowami różni się względem województw. W regionach, gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest odpowiednia koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

**Mapa 2.5.1:** Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.5.2:** Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

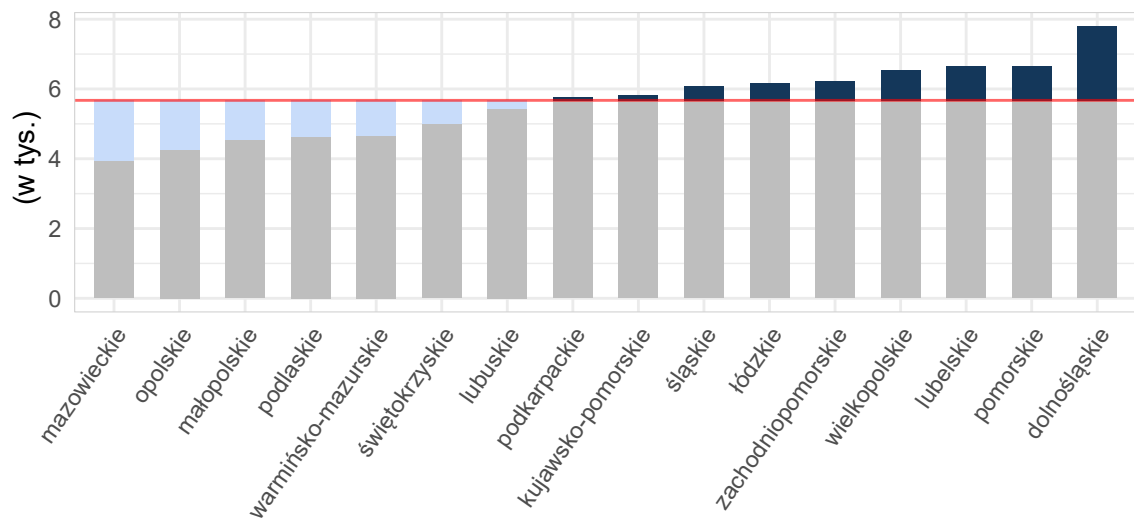
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.5.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.5.2.

**Tabela 2.5.3:** Liczba świadczeń w POZ w podziale na województwa

Województwo	Liczba świadczeń w poradni lekarza POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej [tys.]	Liczba świadczeń w poradni lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	221,41	0,24	0,00	4,87	7 625,04	8,23	0,03	167,65
kujawsko-pomorskie	112,51	0,02	-	9,20	5 399,13	0,96	-	441,23
lubelskie	137,93	0,04	0,02	4,32	6 465,45	1,73	0,75	202,45
lubuskie	49,36	0,00	-	5,79	4 851,70	0,49	-	568,82
łódzkie	148,41	0,00	0,00	5,35	5 971,66	0,04	0,04	215,38
małopolskie	147,96	0,05	0,02	5,70	4 374,53	1,54	0,53	168,53
mazowieckie	204,25	0,05	-	7,84	3 806,39	0,93	-	146,13
opolskie	39,83	0,00	-	2,36	4 010,43	0,10	-	237,25
podkarpackie	119,61	0,05	-	3,20	5 621,44	2,44	-	150,31
podlaskie	54,23	0,01	-	0,73	4 570,44	0,93	-	61,52
pomorskie	142,34	0,86	0,00	11,41	6 147,06	37,10	0,04	492,61
śląskie	261,31	0,14	0,01	15,88	5 731,62	3,03	0,13	348,29
świętokrzyskie	62,41	0,02	-	0,32	4 981,00	1,28	-	25,94
warmińsko-mazurskie	66,79	0,02	-	0,16	4 650,00	1,60	-	11,49
wielkopolskie	220,88	0,02	-	6,53	6 344,02	0,43	-	187,44
zachodniopomorskie	98,52	0,16	-	7,58	5 767,33	9,48	-	443,87
<b>Polska</b>	<b>2 087,74</b>	<b>1,68</b>	<b>0,04</b>	<b>91,23</b>	<b>5 432,16</b>	<b>4,37</b>	<b>0,11</b>	<b>237,38</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.5.2:** Liczba świadczeń na 100 tys. ludności

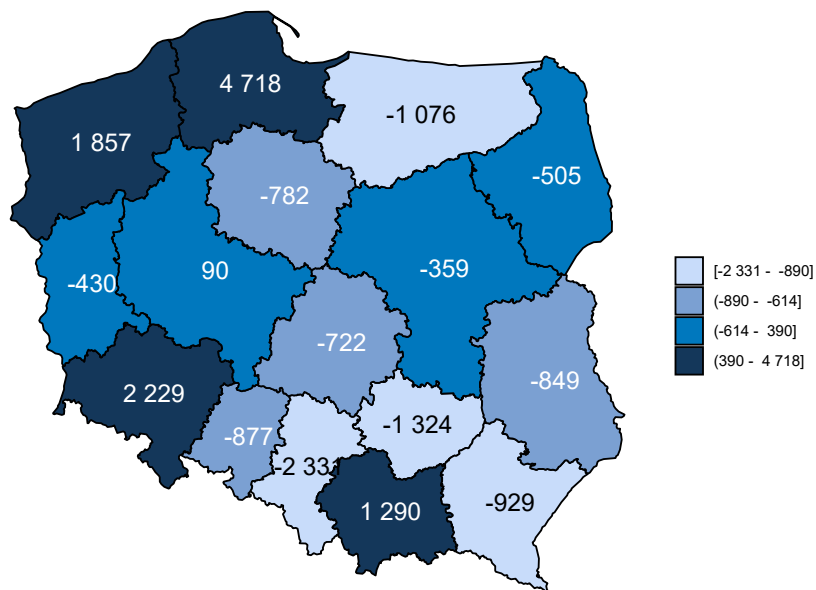


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględnym oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.<sup>111</sup>

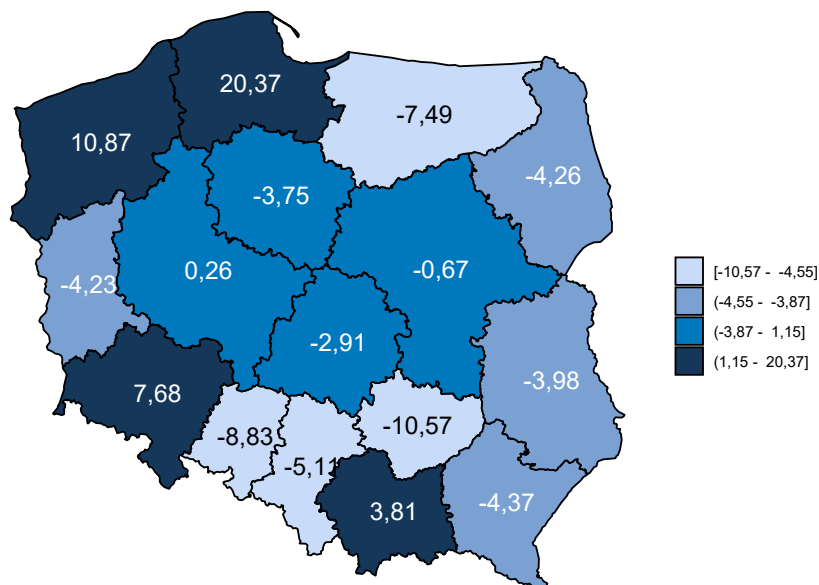
<sup>111</sup>W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

**Mapa 2.5.3:** Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.5.4:** Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 2.5.4:** Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	1,8	3,2	8,5	18,2	24,7	77,5	61,0	31,9
kujawsko-pomorskie	1,1	2,0	5,0	10,9	13,6	38,6	33,2	17,5
lubelskie	1,2	2,3	6,2	14,8	14,5	43,2	39,3	21,1
lubuskie	0,6	1,0	2,6	5,6	6,1	18,2	13,8	7,3
łódzkie	1,3	2,0	5,0	11,7	15,4	49,8	44,5	24,4
małopolskie	1,7	2,5	6,0	13,7	16,7	46,6	41,5	25,6
mazowieckie	2,6	4,1	9,2	19,3	20,8	63,4	56,2	37,5
opolskie	0,4	0,7	1,6	3,6	4,9	12,3	11,8	6,9
podkarpackie	1,0	1,8	4,6	11,2	13,0	39,5	35,4	16,5
podlaskie	0,6	1,0	2,5	5,8	5,7	15,4	14,5	9,5
pomorskie	1,8	2,8	6,5	13,3	18,2	51,0	40,8	20,8
śląskie	3,3	4,9	11,7	24,3	29,3	96,0	69,9	38,3
świętokrzyskie	0,6	1,0	2,6	6,4	6,0	18,8	17,3	10,2
warmińsko-mazurskie	0,6	1,0	2,8	6,5	7,4	21,2	18,4	9,3
wielkopolskie	2,2	3,7	9,6	21,5	26,7	74,9	59,3	30,8
zachodniopomorskie	1,0	1,7	4,3	9,5	10,9	33,7	29,4	16,3
<b>Polska</b>	<b>21,7</b>	<b>35,8</b>	<b>89,0</b>	<b>196,5</b>	<b>233,8</b>	<b>700,2</b>	<b>586,1</b>	<b>324,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

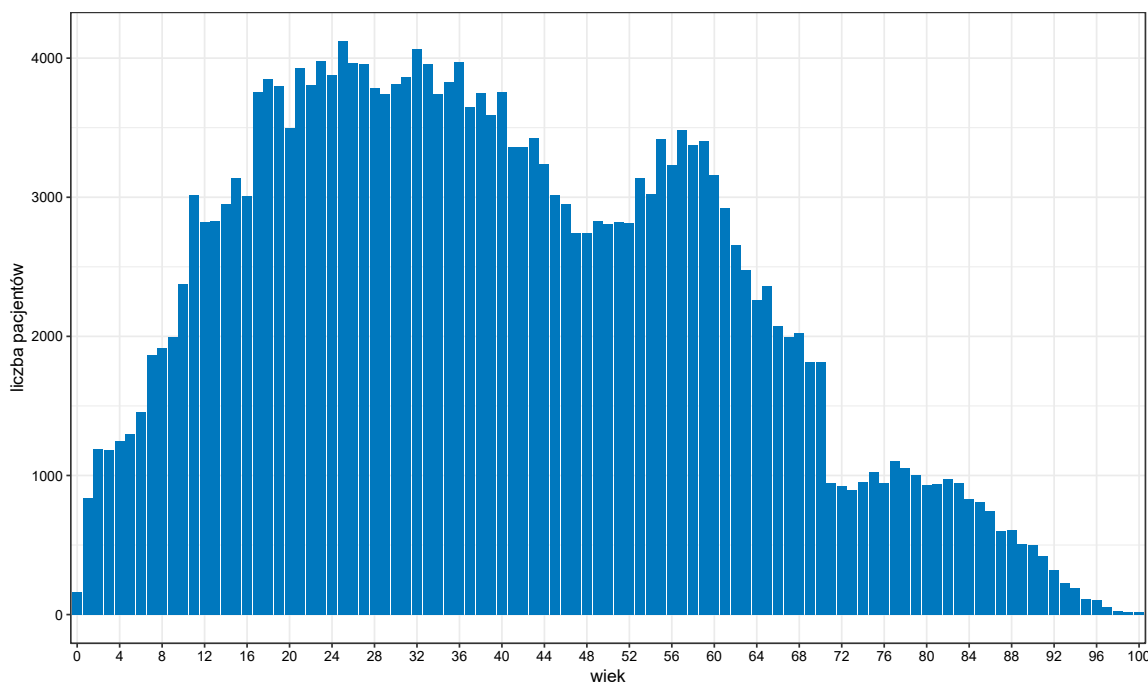
## 2.5.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie wielkopolskim. Podstawowe statystyki zostały zaprezentowane na poziomie każdego z powiatów. Analizy uwzględniają również liczbę świadczeń wykonanych dla podgrup analizowanej grupy chorób. Ponadto Podstawowa Opieka Zdrowotna została podzielona na trzy grupy według podstawowych zakresów świadczeń: świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej, świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej oraz świadczenia nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

W 2016 roku w województwie wielkopolskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 652 podmiotów, a skorzystało z nich 163,2 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie 2.5.3 przedstawiono liczbę pacjentów w analizowanej grupie chorób w województwie wielkopolskim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 22 w analizowanej grupie.



Wykres 2.5.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.5.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie wielkopolskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

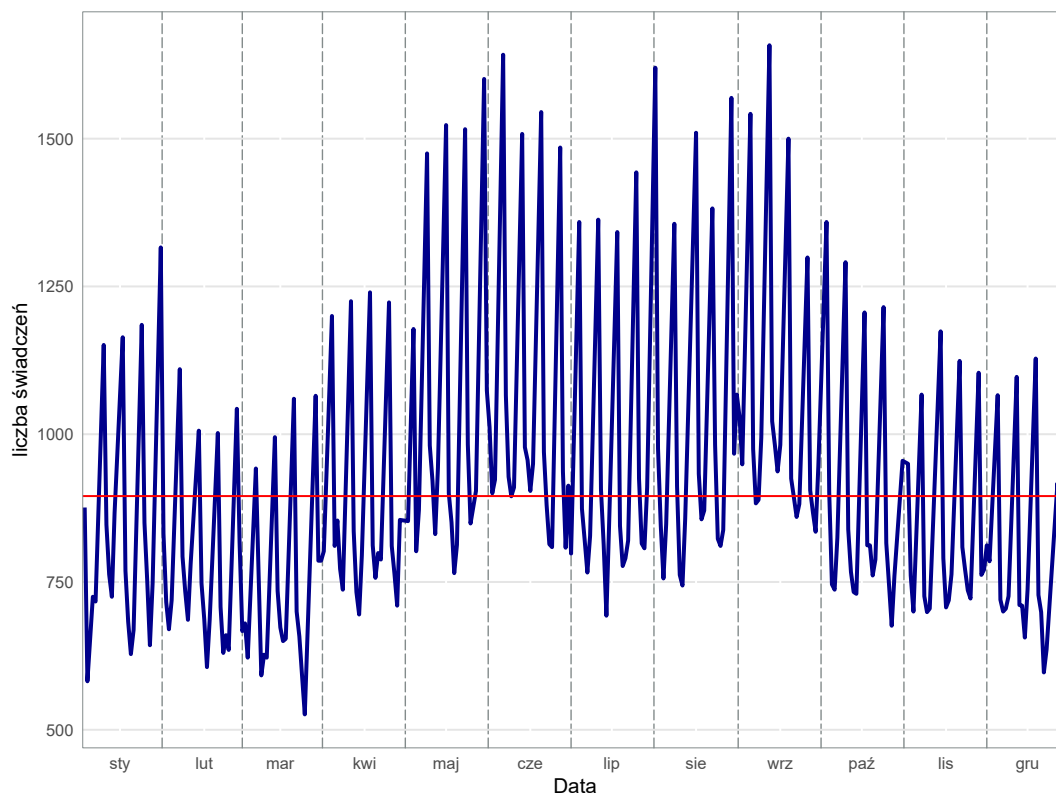
Tabela 2.5.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odsetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
Urazy kończyn dolnych	71,85	97,17	1,4	74,6	97,4	0,0	2,6
Urazy kończyn górnych	55,64	73,96	1,3	56,8	96,9	0,0	3,1
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	20,82	25,65	1,2	19,7	95,9	0,0	4,1
Urazy klatki piersiowej	11,23	14,47	1,3	11,1	97,8	0,0	2,2
Inne urazy	5,89	7,96	1,4	6,1	97,1	0,0	2,8
Urazy jamy brzusznej	4,16	5,18	1,2	4,0	97,5	-	2,5
Urazy kręgosłupa	1,96	2,89	1,5	2,2	98,3	-	1,7
Urazy miednicy	0,08	0,12	1,5	0,1	99,2	-	0,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.5.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie wielkopolskim. Na wykresie nie zostały uwzględnione weekendy oraz dni świąteczne, ponieważ liczebności w te dni były znacznie niższe i ograniczały się do nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

Wykres 2.5.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie wielkopolskim

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa wielkopolskiego.

Tabela 2.5.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

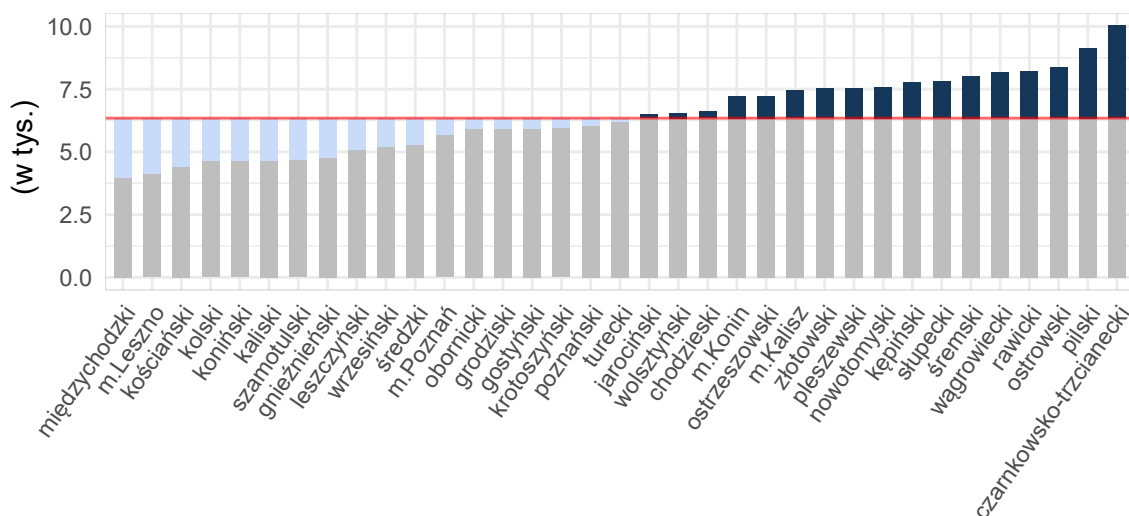
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
chodzieski	8	2,36	3,14	3,22	16,87	4 971,00	6 618,16
czarnkowsko-trzcianecki	19	5,88	8,82	3,45	21,62	6 695,11	10 038,12
gnieźnieński	18	5,21	6,92	3,57	12,40	3 584,44	4 764,79
gostyński	11	3,61	4,52	5,55	14,46	4 745,51	5 938,79
grodziski	11	2,38	3,05	4,78	21,39	4 630,22	5 937,03
jarociński	12	3,21	4,65	4,97	16,73	4 467,65	6 483,31
kaliski	12	2,84	3,87	4,45	14,47	3 429,23	4 666,79
kępiński	14	3,00	4,38	3,47	24,80	5 310,14	7 765,06
kolski	18	3,28	4,11	3,09	20,43	3 725,39	4 658,16
koniński	25	4,08	6,03	7,71	19,31	3 151,96	4 658,81

Tabela 2.5.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
kościański	13	2,76	3,50	4,58	16,40	3 479,56	4 410,63
krotoszyński	20	3,82	4,64	3,15	25,72	4 916,16	5 965,49
leszczyński	13	2,12	2,81	12,11	23,47	3 829,14	5 069,42
międzychodzki	6	1,18	1,47	6,95	16,18	3 168,82	3 956,31
nowotomyski	11	4,26	5,68	6,14	14,69	5 686,17	7 583,34
obornicki	7	2,66	3,53	4,59	11,74	4 452,76	5 915,20
ostrowski	27	9,19	13,52	3,44	16,71	5 685,32	8 367,06
ostrzeszowski	10	2,90	4,01	5,89	18,05	5 226,48	7 237,64
pilski	39	8,10	12,54	7,35	28,39	5 896,70	9 130,02
pleszewski	15	3,17	4,78	4,54	23,73	5 019,62	7 558,69
poznański	61	15,55	22,63	13,77	16,33	4 162,54	6 056,96
rawicki	8	3,56	4,97	5,64	13,25	5 891,71	8 229,50
stępujecki	12	3,35	4,66	6,48	20,13	5 624,23	7 811,53
szamotulski	19	3,39	4,25	5,68	21,01	3 750,40	4 696,02
średzki	10	2,48	3,04	6,28	17,33	4 302,23	5 269,45
śremski	9	3,23	4,91	5,60	14,73	5 292,44	8 031,94
turecki	16	3,82	5,25	3,60	18,98	4 536,34	6 227,98
wągrowiecki	12	3,78	5,71	5,13	17,15	5 397,37	8 160,38
wolsztyński	9	2,85	3,76	7,91	15,72	4 979,92	6 558,41
wrzesiński	13	3,14	4,00	4,84	16,87	4 075,36	5 196,37
złotowski	18	3,50	5,26	4,62	25,78	5 016,18	7 533,58
m.Kalisz	16	5,71	7,61	19,66	15,65	5 587,34	7 445,55
m.Konin	15	3,83	5,45	23,40	19,91	5 086,14	7 232,35
m.Leszno	8	2,14	2,66	15,50	12,47	3 335,46	4 142,83
m.Poznań	109	21,99	30,77	18,10	20,17	4 069,05	5 694,41

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo wielkopolskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.7 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej

w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa wielkopolskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 2.5.7:** Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
chodzieski	0,03	0,05	0,17	0,45	0,38	0,84	0,78	0,45
czarnkowsko-trzcianecki	0,06	0,19	0,42	0,81	0,93	2,90	2,46	1,08
gnieźnieński	0,07	0,10	0,32	0,79	0,79	2,22	1,81	0,94
gostyński	0,04	0,08	0,24	0,59	0,63	1,32	1,08	0,53
grodziski	0,03	0,06	0,18	0,39	0,41	0,94	0,71	0,33
jarociński	0,04	0,05	0,16	0,50	0,53	1,51	1,19	0,68
kaliski	0,03	0,07	0,17	0,47	0,47	1,08	1,03	0,56
kępiński	0,03	0,06	0,19	0,37	0,51	1,44	1,25	0,56
kolski	0,04	0,07	0,22	0,52	0,48	1,14	1,02	0,62
koniński	0,04	0,08	0,24	0,62	0,83	1,94	1,62	0,68
kościański	0,03	0,06	0,14	0,31	0,46	1,07	0,93	0,50
krotoszyński	0,04	0,08	0,24	0,61	0,56	1,27	1,18	0,66
leszczyński	0,03	0,05	0,11	0,32	0,37	0,82	0,77	0,34
międzychodzki	0,01	0,03	0,07	0,14	0,18	0,47	0,35	0,23
nowotomyski	0,05	0,09	0,27	0,61	0,71	1,84	1,36	0,76
obornicki	0,03	0,06	0,16	0,34	0,51	1,28	0,91	0,40
ostrowski	0,13	0,23	0,53	1,30	1,62	4,37	3,66	1,70
ostrzeszowski	0,04	0,06	0,22	0,54	0,50	1,22	1,03	0,42
piłski	0,08	0,16	0,47	1,15	1,50	4,29	3,59	1,41
pleszewski	0,04	0,05	0,18	0,50	0,55	1,50	1,39	0,58
poznański	0,27	0,40	1,05	1,95	2,53	8,12	5,85	2,56
rawicki	0,05	0,07	0,24	0,70	0,66	1,58	1,12	0,57
śłupecki	0,04	0,08	0,21	0,49	0,54	1,45	1,28	0,57
szamotulski	0,04	0,08	0,16	0,36	0,49	1,46	1,09	0,58
średzki	0,03	0,06	0,16	0,29	0,38	0,96	0,80	0,36
śremski	0,05	0,09	0,22	0,42	0,62	1,67	1,26	0,58
turecki	0,03	0,08	0,16	0,46	0,57	1,81	1,50	0,68
wągrowiecki	0,04	0,07	0,20	0,49	0,81	2,21	1,61	0,57
wolsztyński	0,03	0,05	0,19	0,47	0,43	1,17	0,99	0,41
wrześniński	0,02	0,06	0,16	0,30	0,43	1,39	1,12	0,54
złotowski	0,04	0,08	0,21	0,53	0,61	1,66	1,45	0,69
m.Kalisz	0,09	0,11	0,35	0,85	0,75	2,17	2,01	1,31
m.Konin	0,06	0,07	0,16	0,36	0,55	1,93	1,58	0,86
m.Leszno	0,04	0,05	0,11	0,27	0,29	0,85	0,65	0,42
m.Poznań	0,25	0,39	0,82	1,55	3,31	10,94	7,74	6,00
Województwo	1,96	3,42	9,09	20,81	25,89	72,82	58,18	30,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie wielkopolskim

W badanej grupie chorób w województwie wielkopolskim, zostało odnotowanych 15 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

## Świadczenia nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w województwie wielkopolskim

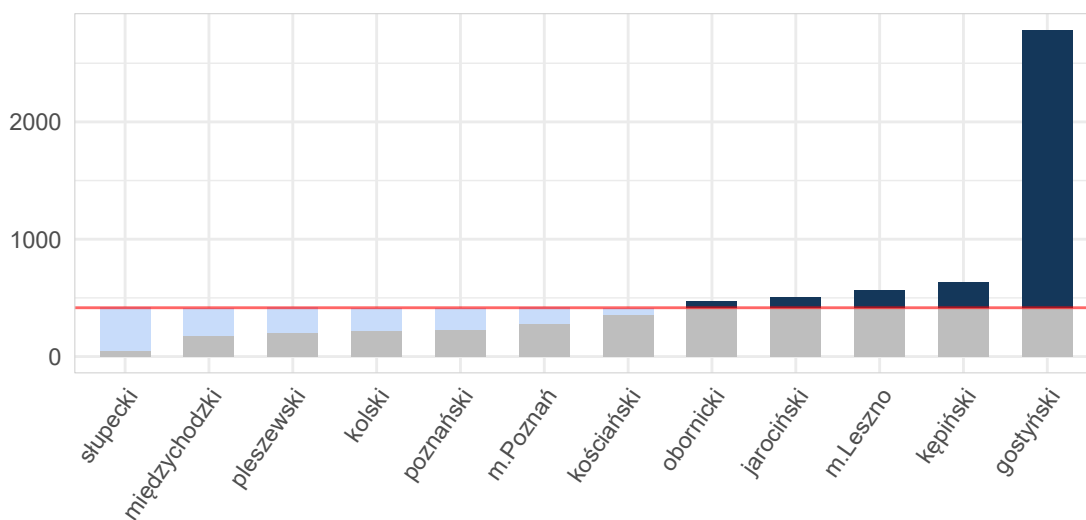
W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w województwie wielkopolskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

**Tabela 2.5.8:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
gostyński	1	2,04	2,12	11,05	1,31	2 682,24	2 783,44
jarociński	1	0,36	0,36	17,73	1,39	496,25	503,22
kępiński	1	0,35	0,36	13,76	1,77	625,24	630,56
kolski	1	0,19	0,19	9,79	1,13	217,87	220,14
kościański	1	0,28	0,28	14,84	1,26	355,78	357,04
międzychodzki	1	0,06	0,07	13,64	2,70	175,30	177,99
obornicki	1	0,28	0,28	12,37	1,68	467,92	474,63
pleszewski	1	0,12	0,13	20,63	1,58	197,75	199,33
poznański	1	0,82	0,86	19,37	0,27	220,31	229,41
śłupecki	1	0,03	0,03	14,29	1,68	46,97	46,97
m.Leszno	1	0,35	0,36	46,26	1,56	551,75	562,66
m.Poznań	5	1,46	1,49	29,47	0,93	270,74	276,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.5.6:** Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo wielkopolskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa wielkopolskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 2.5.9:** Liczba świadczeń nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
gostyński	0,08	0,10	0,19	0,30	0,32	0,66	0,30	0,15
jarociński	0,00	0,01	0,02	0,04	0,04	0,13	0,08	0,04
kępiński	0,01	0,01	0,02	0,04	0,04	0,12	0,09	0,04
kolski	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,07	0,04	0,03

**Tabela 2.5.9:** Liczba świadczeń nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
kościański	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,10	0,05	0,03
międzychodzki	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,01	0,01
obornicki	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,10	0,04	0,03
pleszewski	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,04	0,02	0,02
poznański	0,05	0,06	0,09	0,08	0,09	0,27	0,13	0,08
słupecki	-	-	0,00	-	0,00	0,01	0,01	0,00
m.Leszno	0,02	0,01	0,03	0,04	0,03	0,11	0,08	0,05
m.Poznań	0,04	0,07	0,11	0,12	0,21	0,47	0,24	0,23
Województwo	0,22	0,31	0,52	0,70	0,84	2,12	1,09	0,72

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.6 Kadry medyczne

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>. Jednocześnie informujemy, że w kolejnej edycji map potrzeb zdrowotnych planowane jest przedstawienie sytuacji kadrowej w zawodach medycznych oraz w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

## 2.7 Zasoby sprzętowe

Informacje dotyczące zasobów sprzętowych za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

## Rozdział 3

# Prognoza

### Spis treści

---

3.1	Prognoza demograficzna . . . . .	504
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe . . . . .	504
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre . . . . .	601

---

### 3.1 Prognoza demograficzna

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.

### 3.2 Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe

W części dotyczącej szacowania wskaźników epidemiologicznych niniejszego dokumentu przedstawiono zapadalność rejestrowaną dla podgrup analizowanych w ramach danej grupy chorób. Na jej podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki zapadalności rejestrowanej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wies),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki zapadalności rejestrowanej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określoną w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki zapadalności, tak jak już stwierdzono w rozdziale „szacowanie współczynników epidemiologicznych”, zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu zapadalność rejestrowana różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach<sup>1</sup>. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznawalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik zapadalności rejestrowanej na poszczególne choroby pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach zapadalności rejestrowanej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki zapadalności rejestrowanej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

<sup>1</sup>Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.



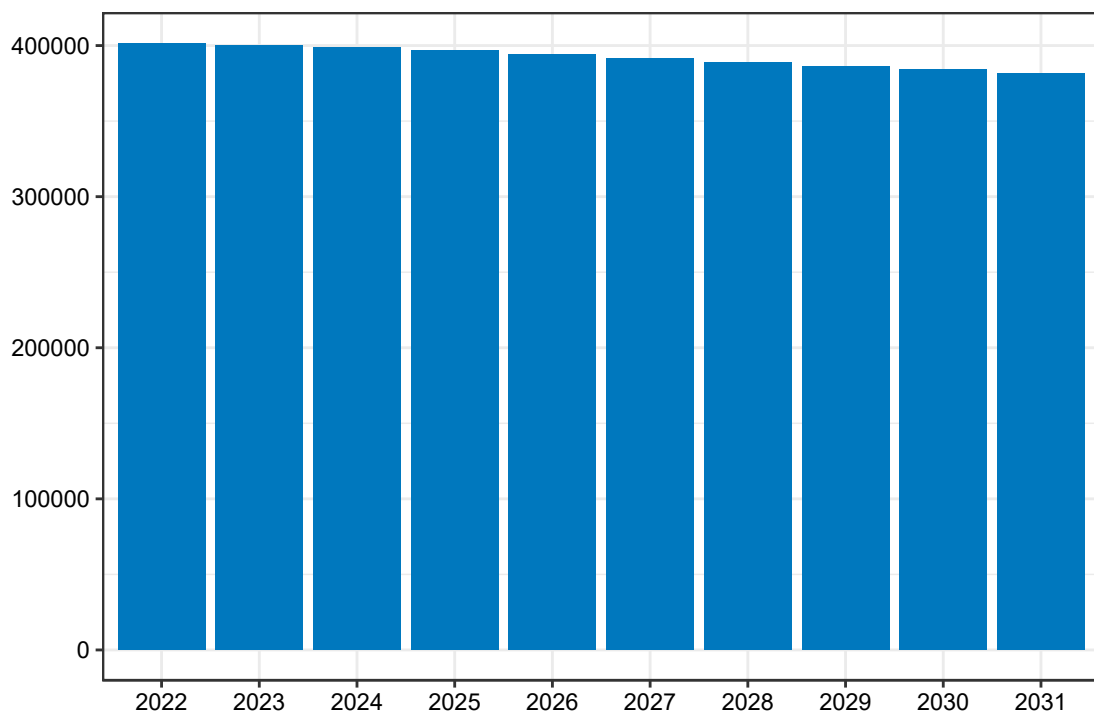
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

## Obrażenia czaszkowo - mózgowie

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 401,5 tys. i do 2031 r. spadnie do 381,7 tys.(spadek o -4.9 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

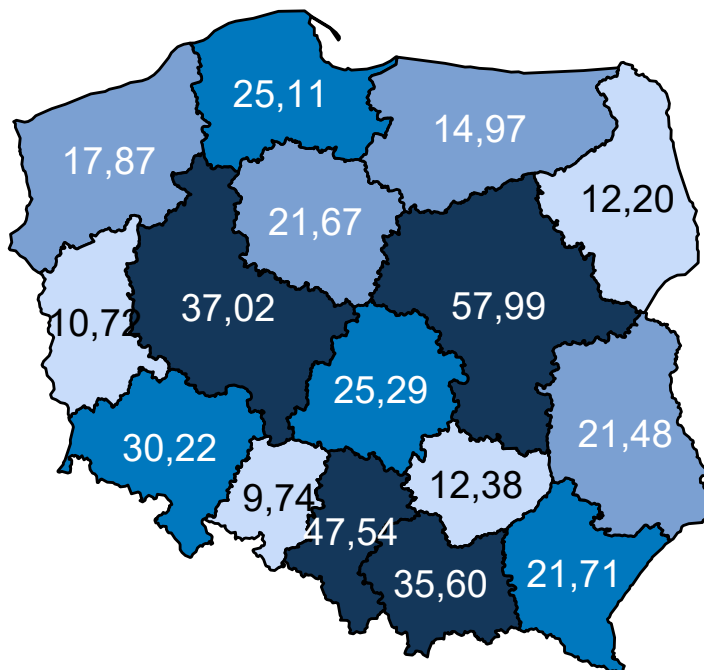
**Wykres 3.2.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

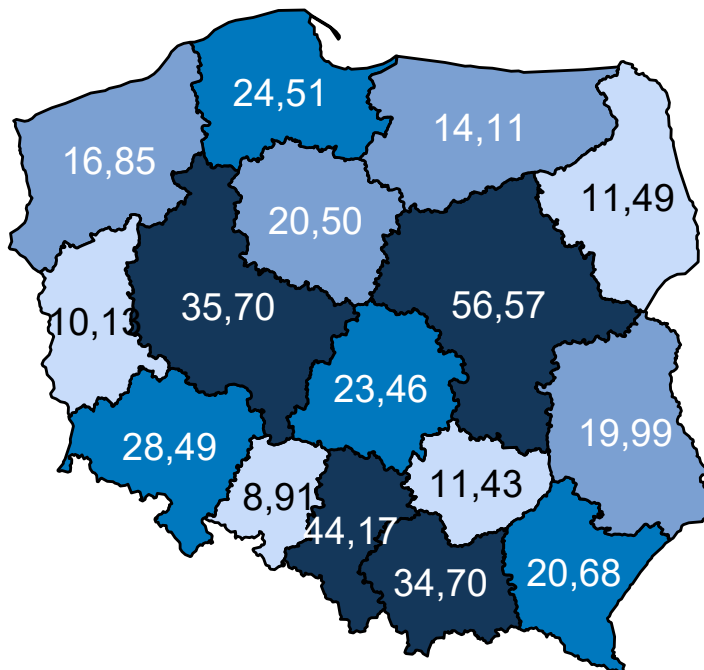
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 37,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

**Mapa 3.2.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

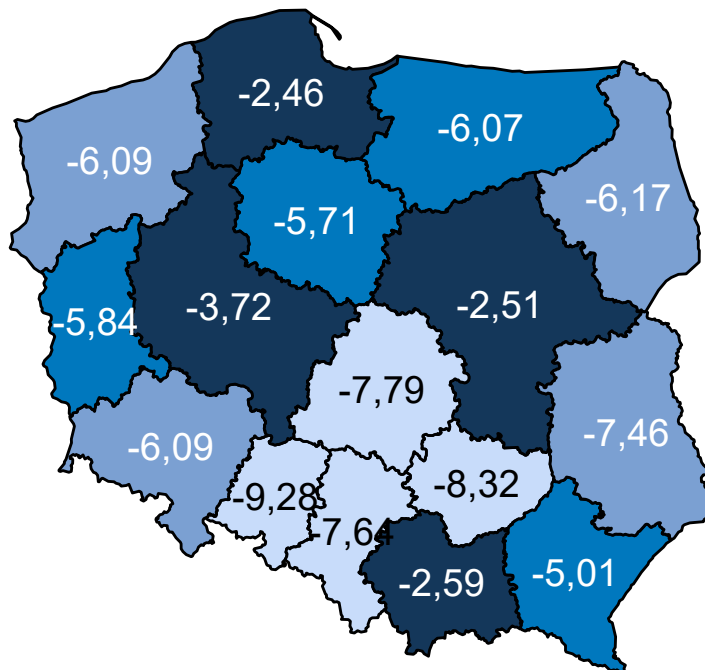


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,72%.

**Mapa 3.2.3:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

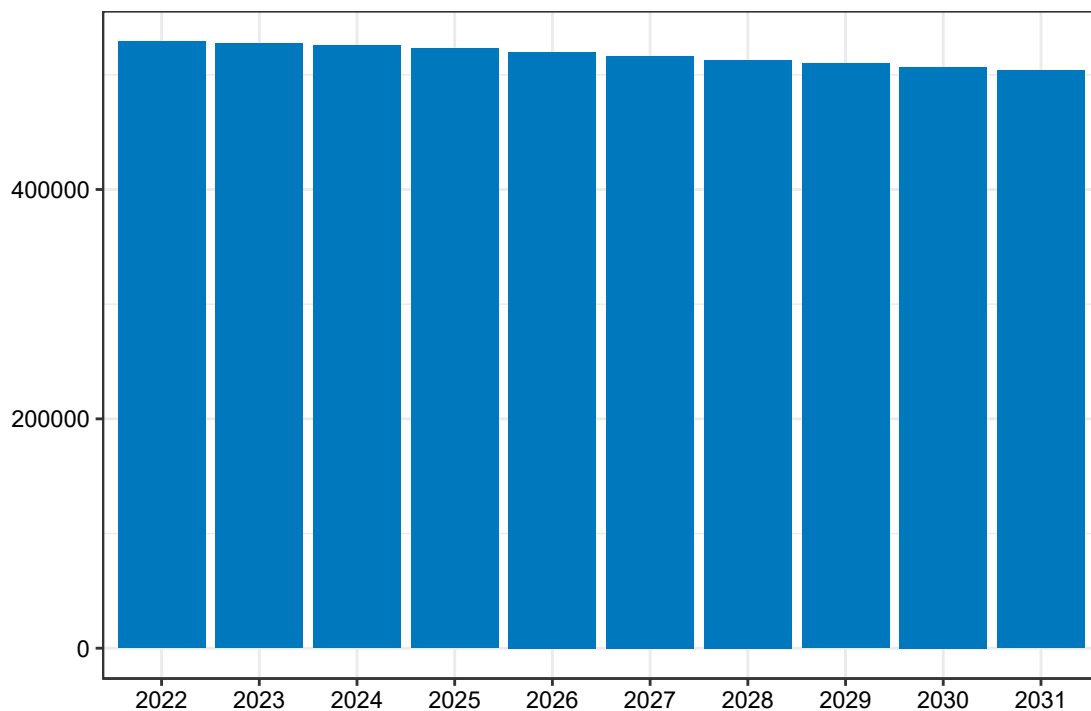


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 529,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 503,9 tys. (spadek o -4,7 %). Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

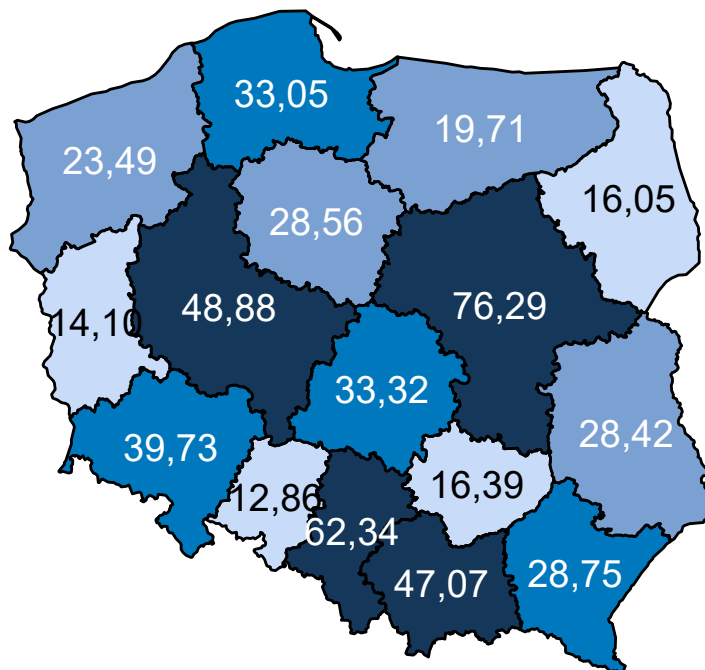
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

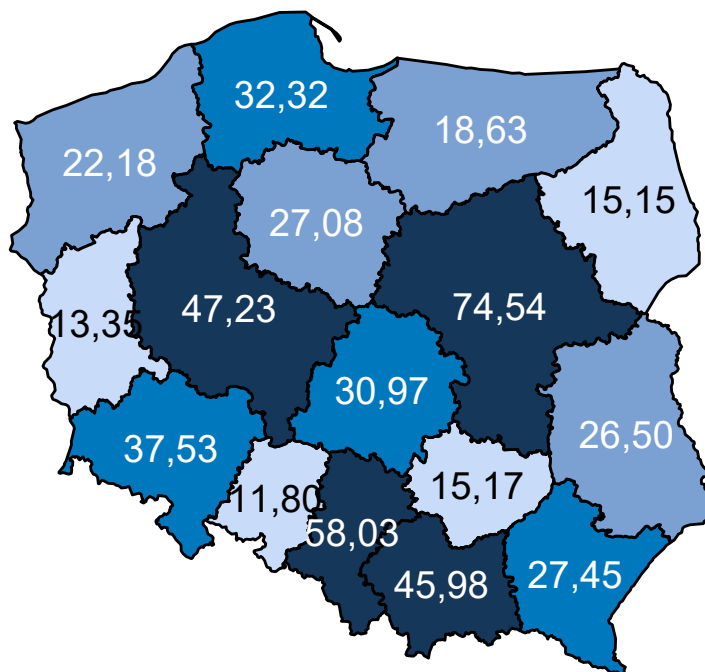
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 48,88 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

**Mapa 3.2.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.5:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

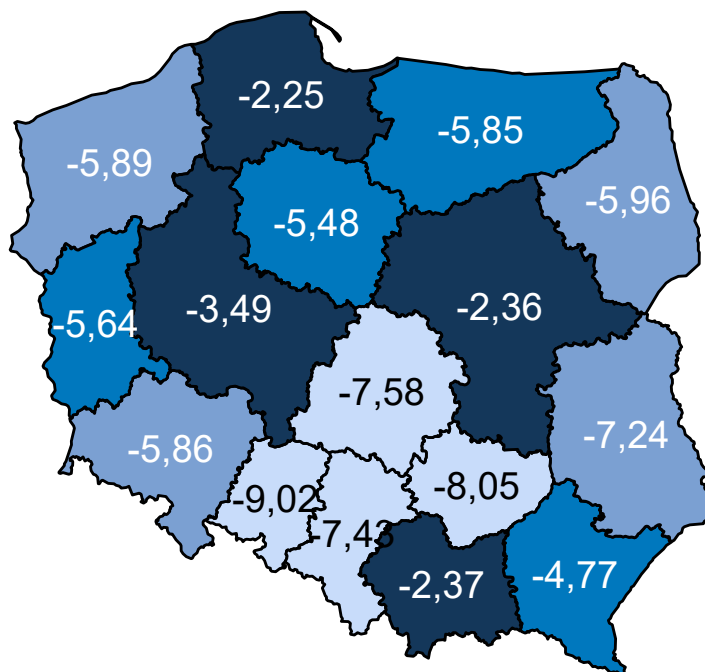


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,49%.

**Mapa 3.2.6:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

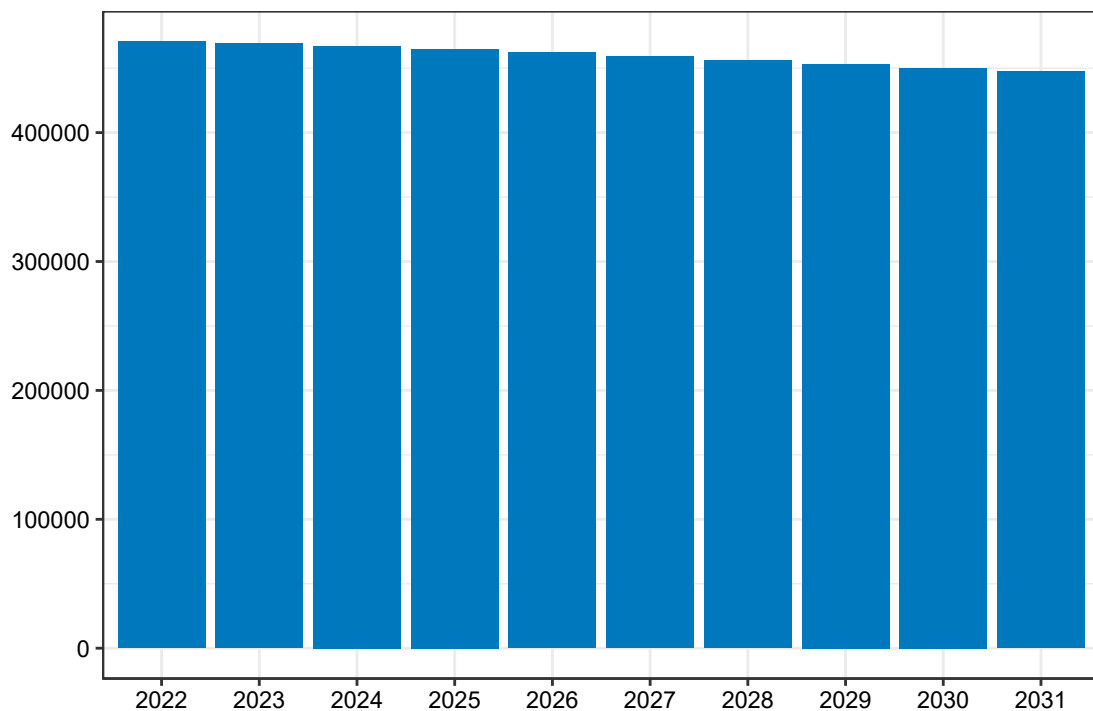


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 470,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 447,6 tys. (spadek o -4,9 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

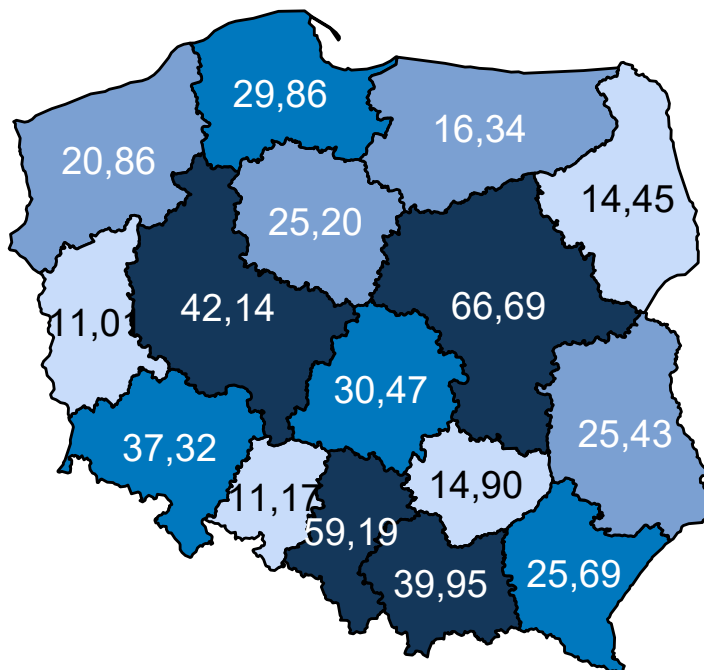
**Wykres 3.2.3:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

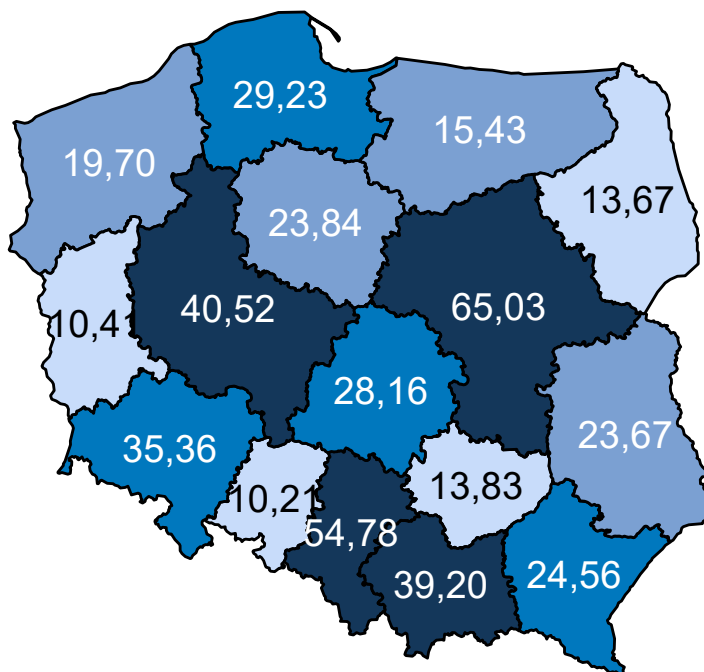
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 42,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

**Mapa 3.2.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



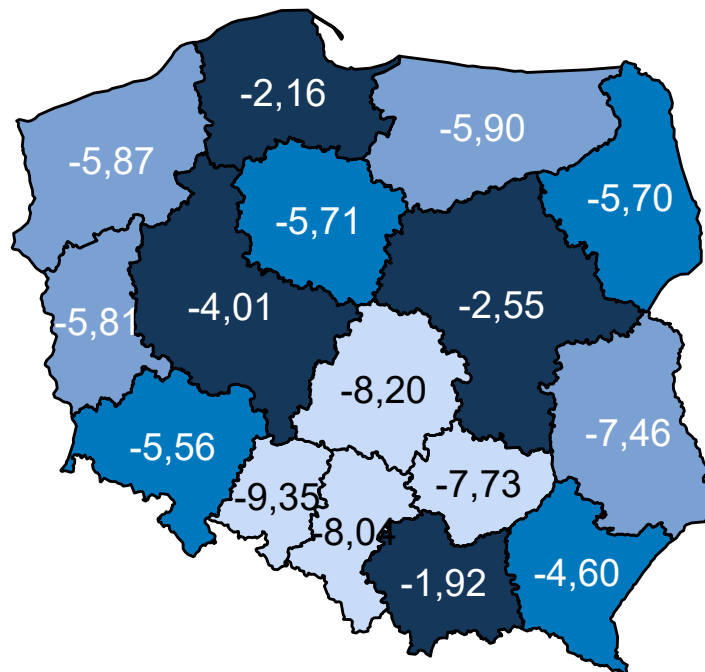
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-



dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,01%.

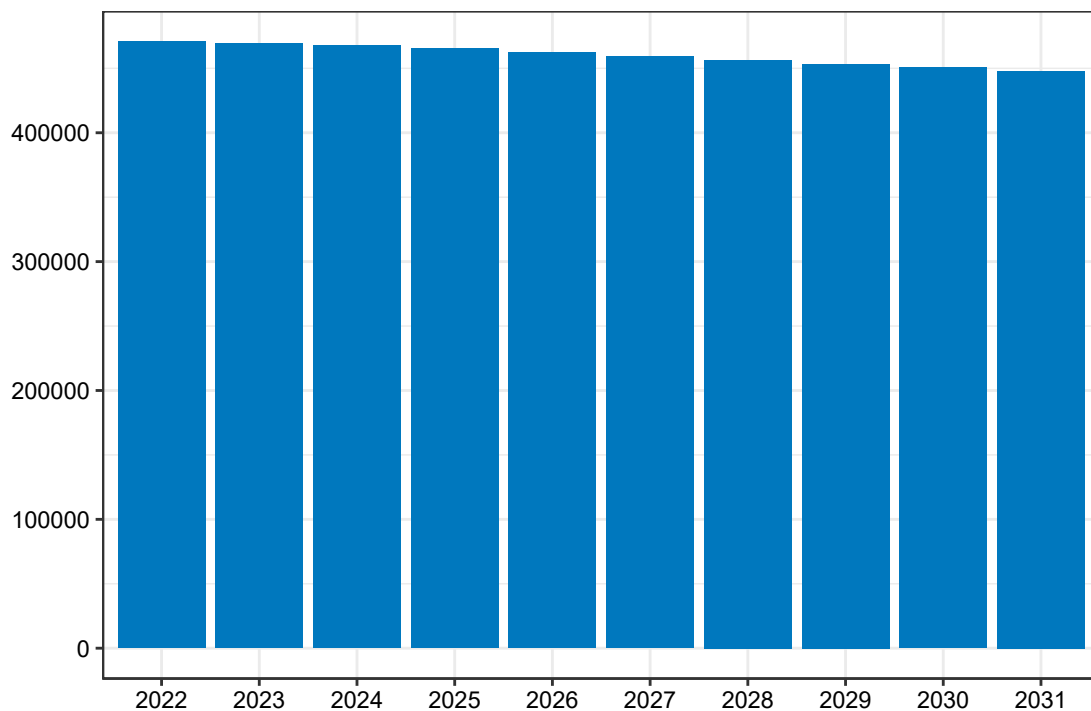
**Mapa 3.2.9:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

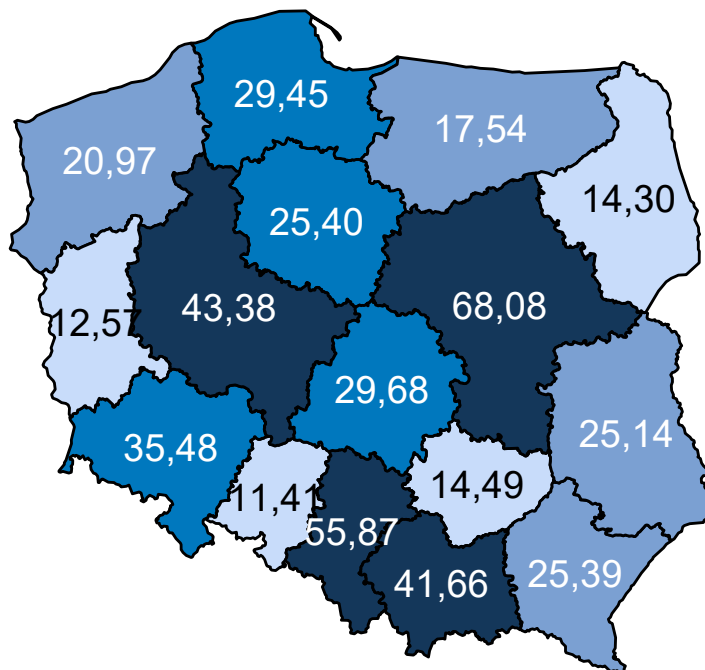
W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 470,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 448,0 tys. (spadek o -4.8 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

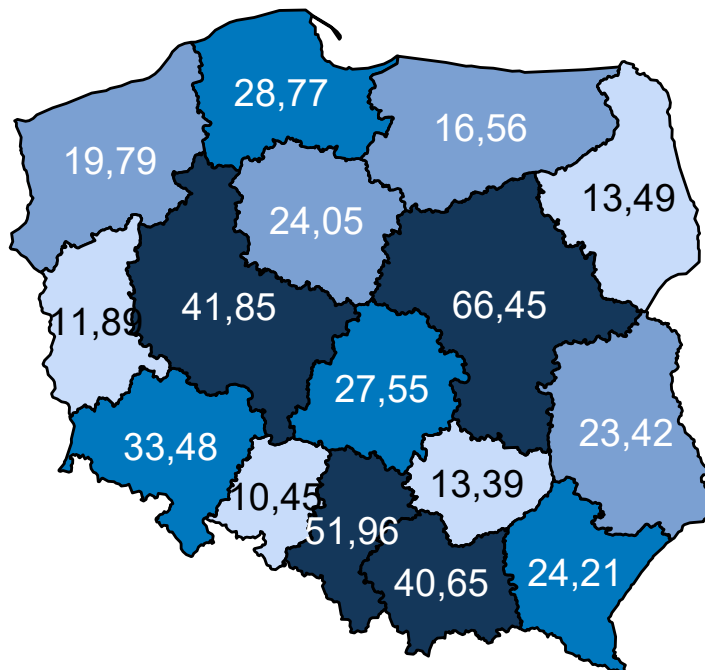
Mapa 3.2.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 43,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.11.

Mapa 3.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

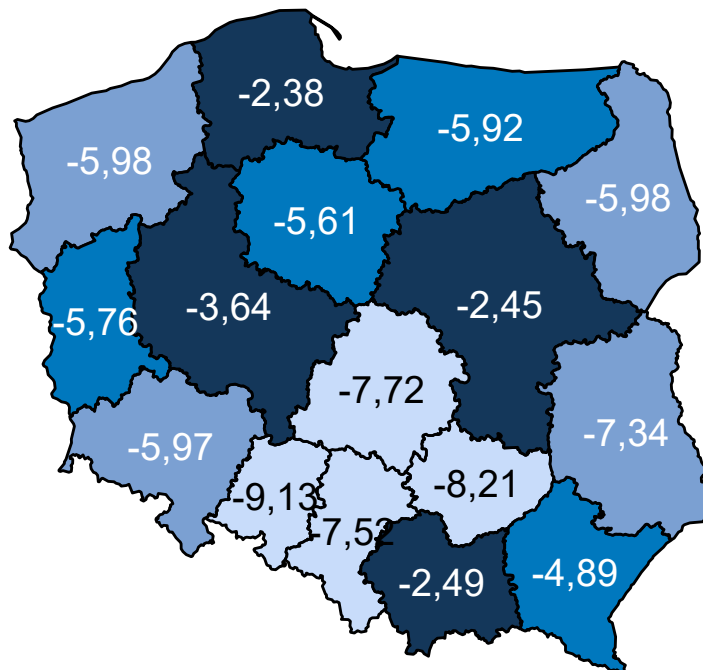


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,64%.

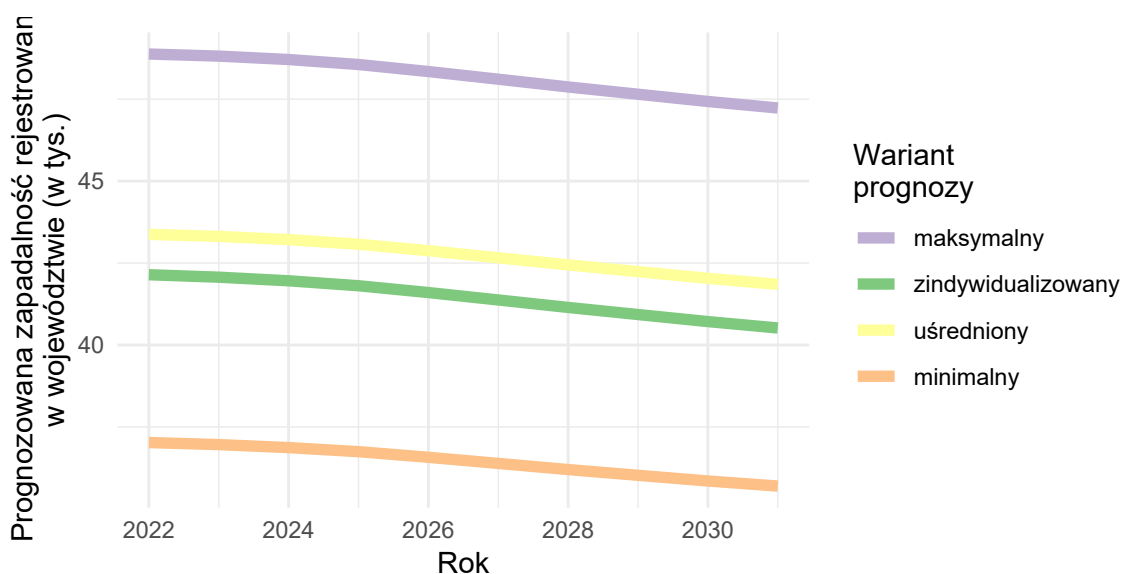
**Mapa 3.2.12:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.5.

**Wykres 3.2.5:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



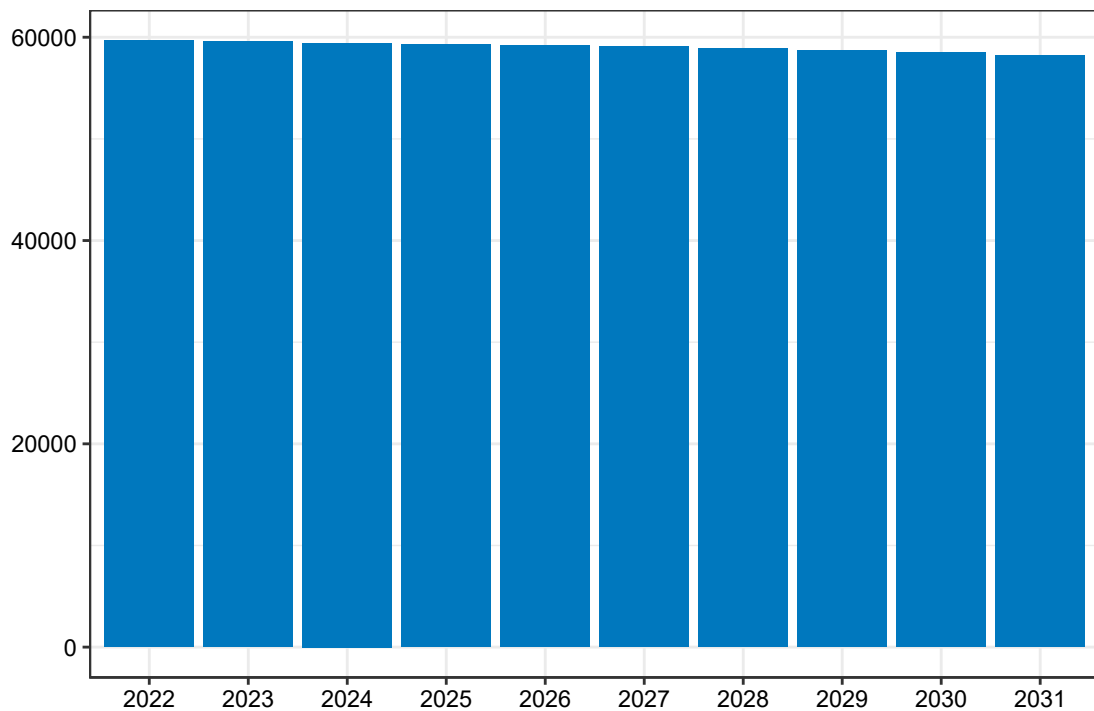
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Urazy kręgosłupa

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 59,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 58,2 tys. (spadek o -2.5 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

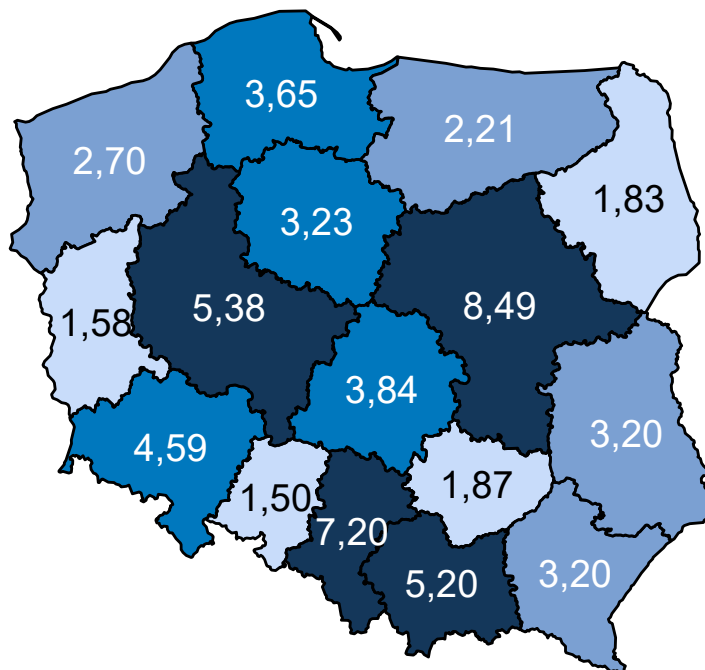
**Wykres 3.2.6:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

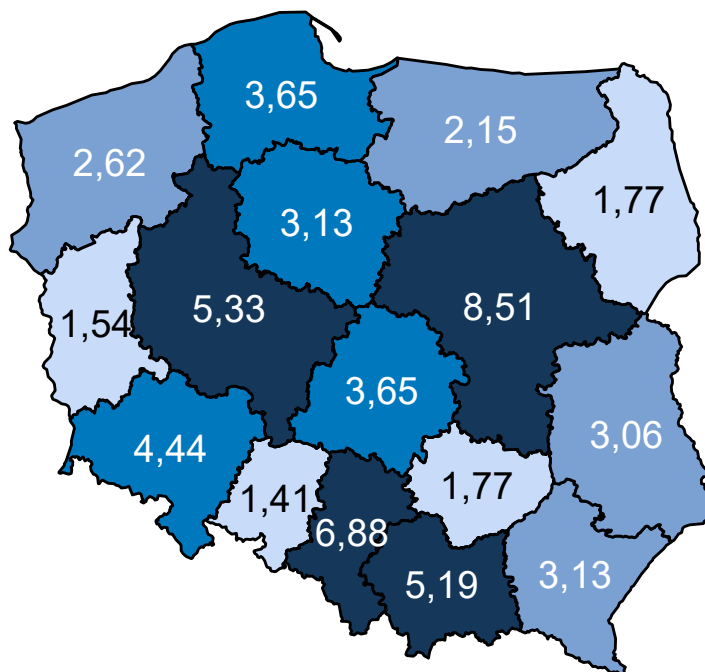
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wynosiła 5,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

**Mapa 3.2.13:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.14:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

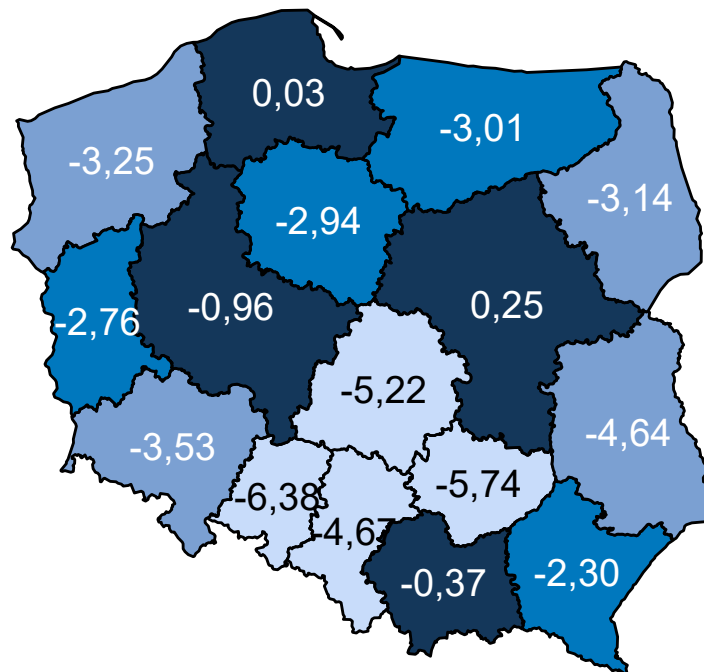


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,96%.

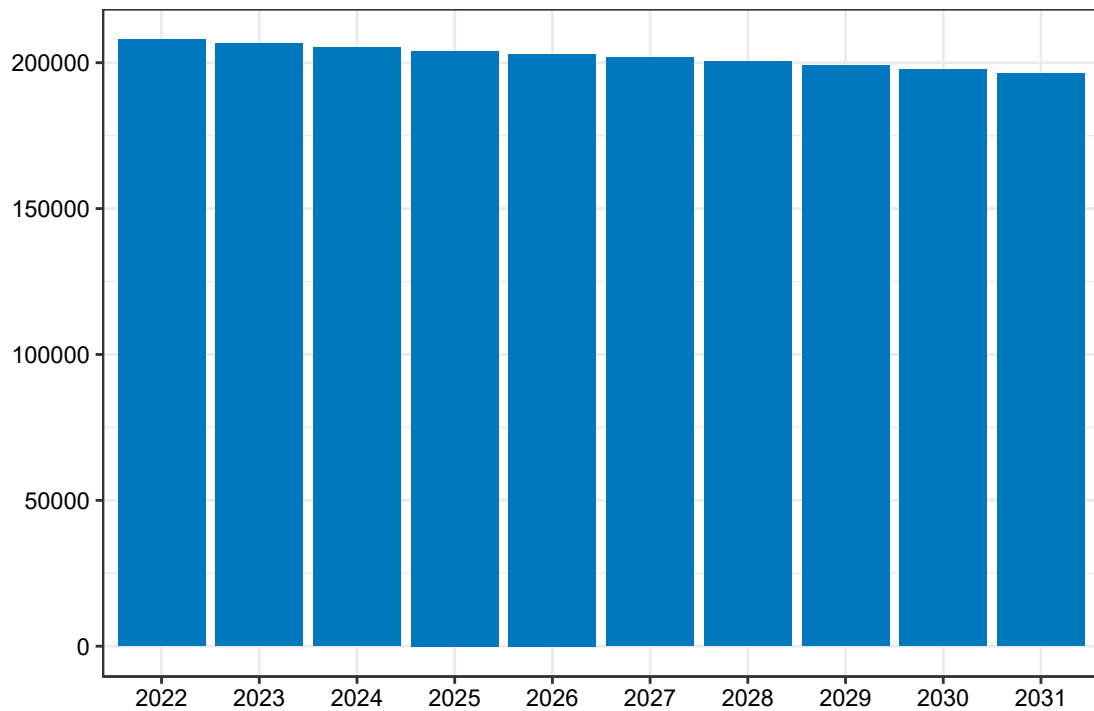
**Mapa 3.2.15:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 207,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 196,3 tys. (spadek o -5,6 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

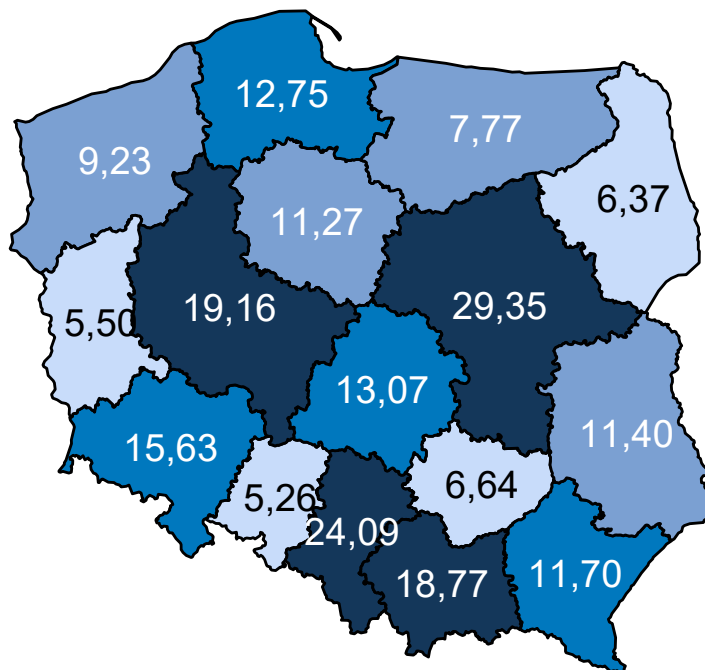
**Wykres 3.2.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.16 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 19,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.17.

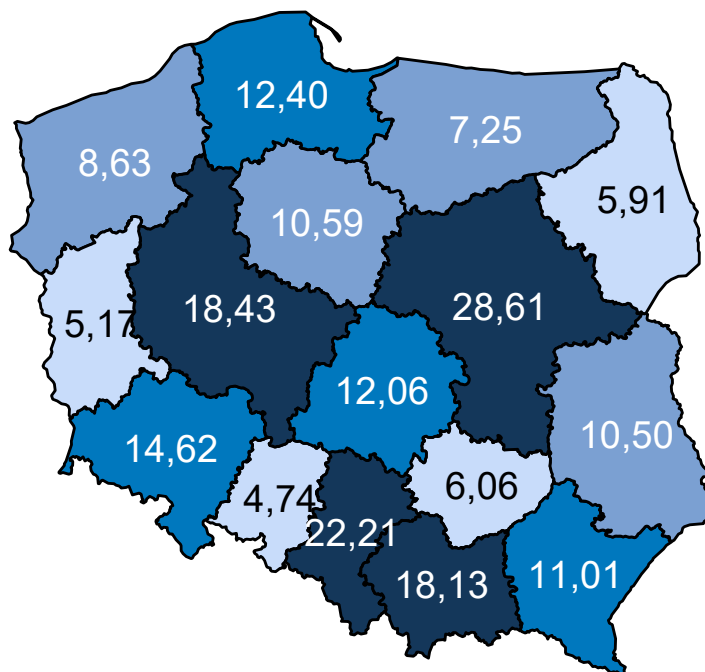


**Mapa 3.2.16:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.17:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

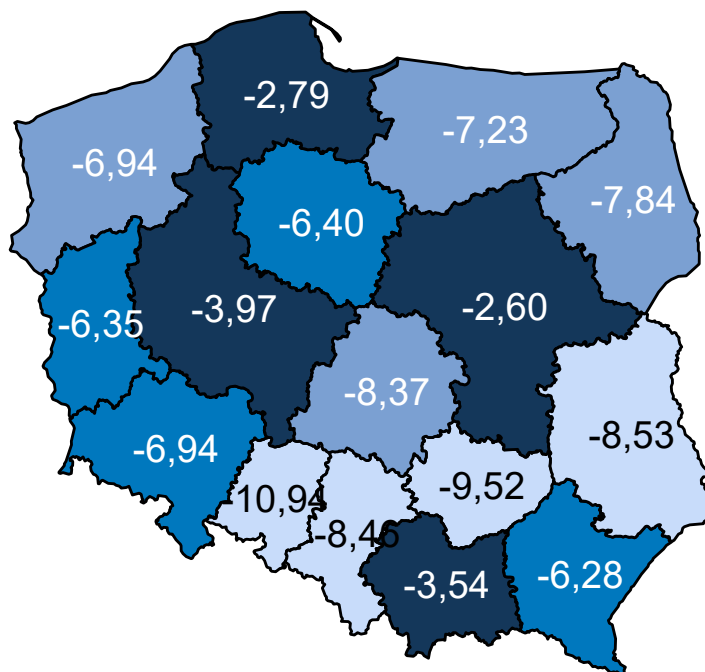


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,97%.

**Mapa 3.2.18:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

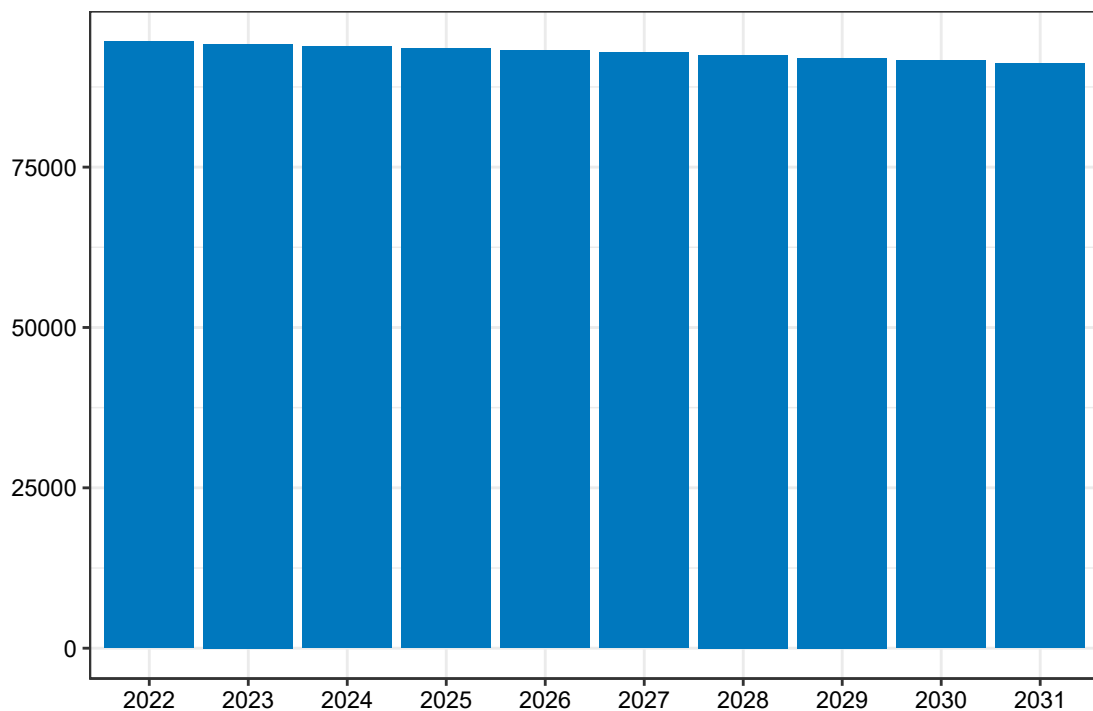


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 94,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 91,1 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

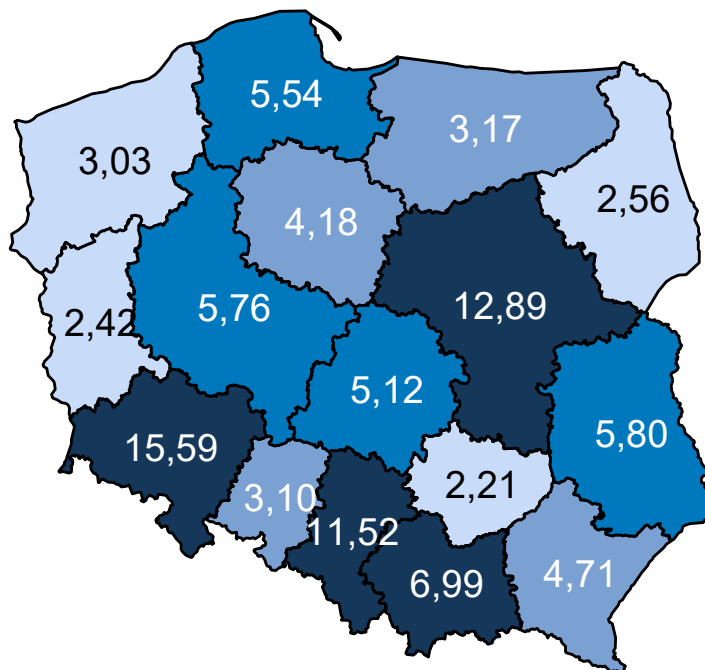
**Wykres 3.2.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

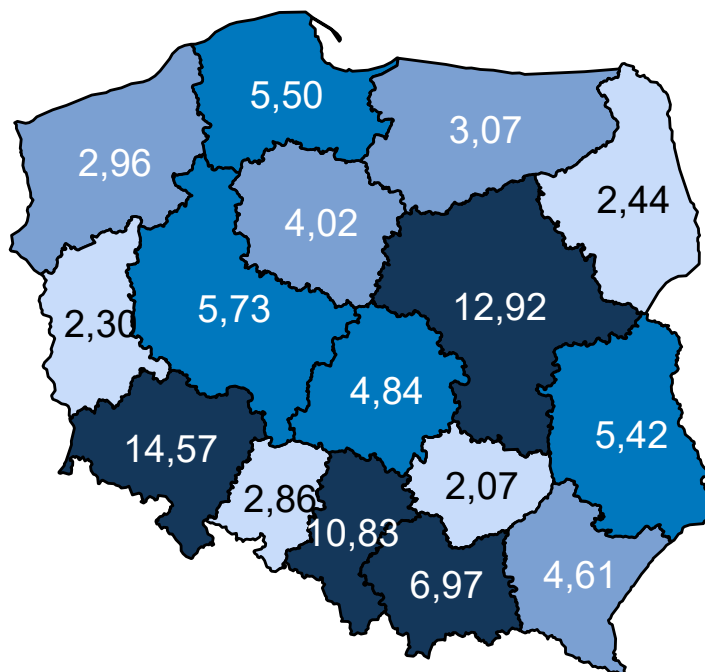
Mapa 3.2.19 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,76 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.20.

**Mapa 3.2.19:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.20:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

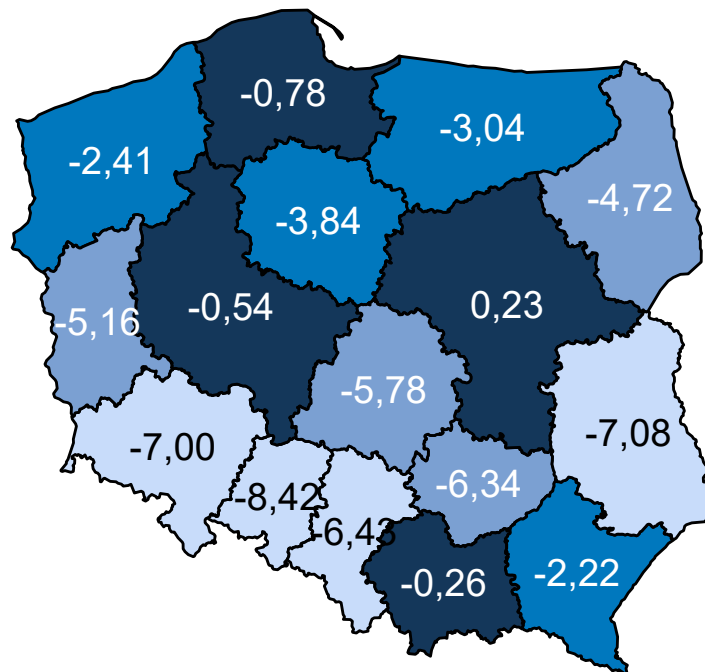


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,54%.

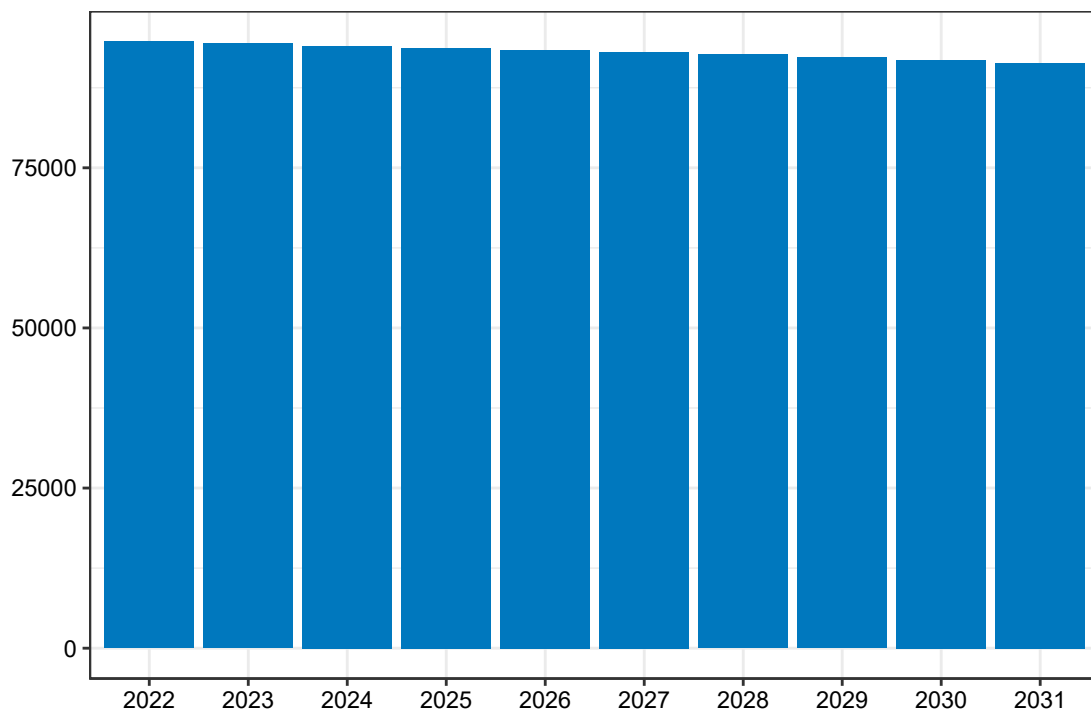
**Mapa 3.2.21:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

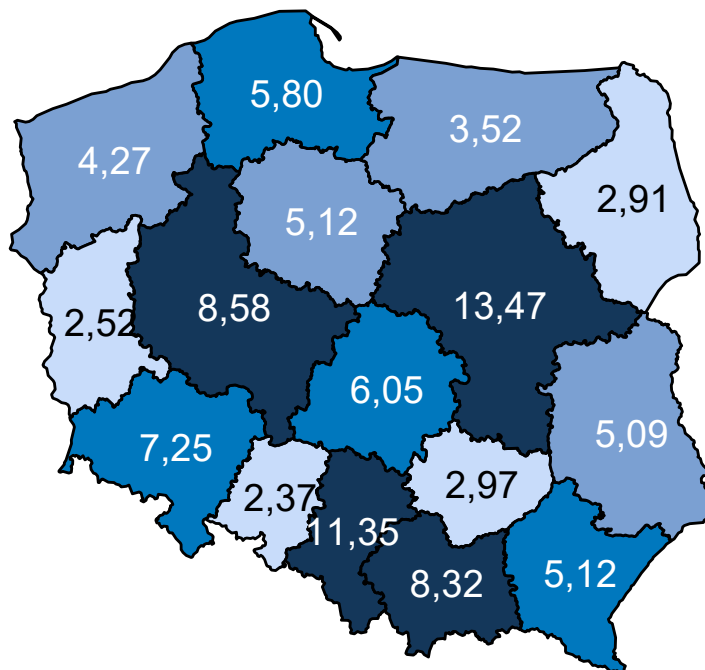
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 94,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 91,4 tys. (spadek o -3,5 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.9:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

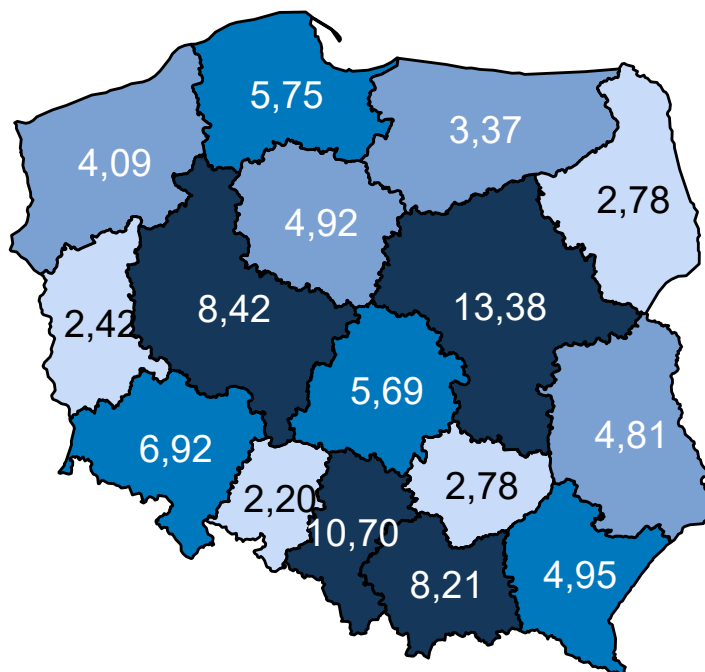
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

Mapa 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

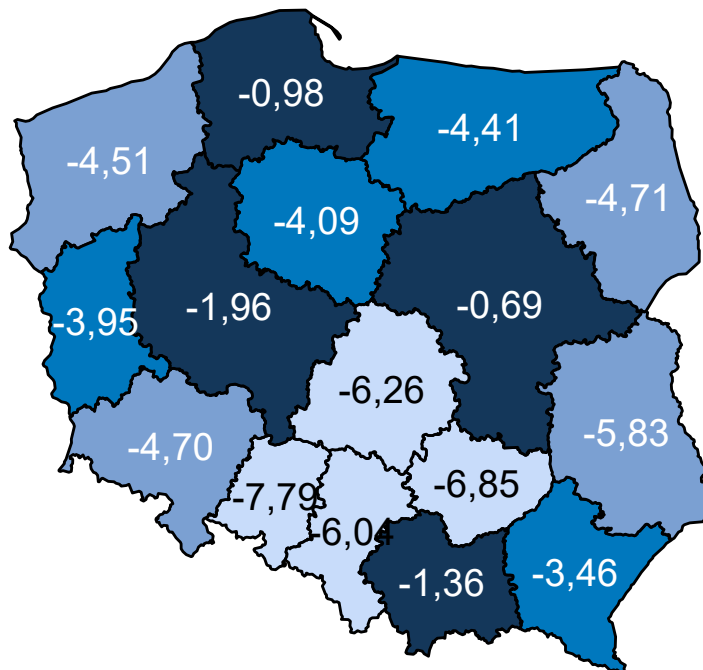


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,96%.

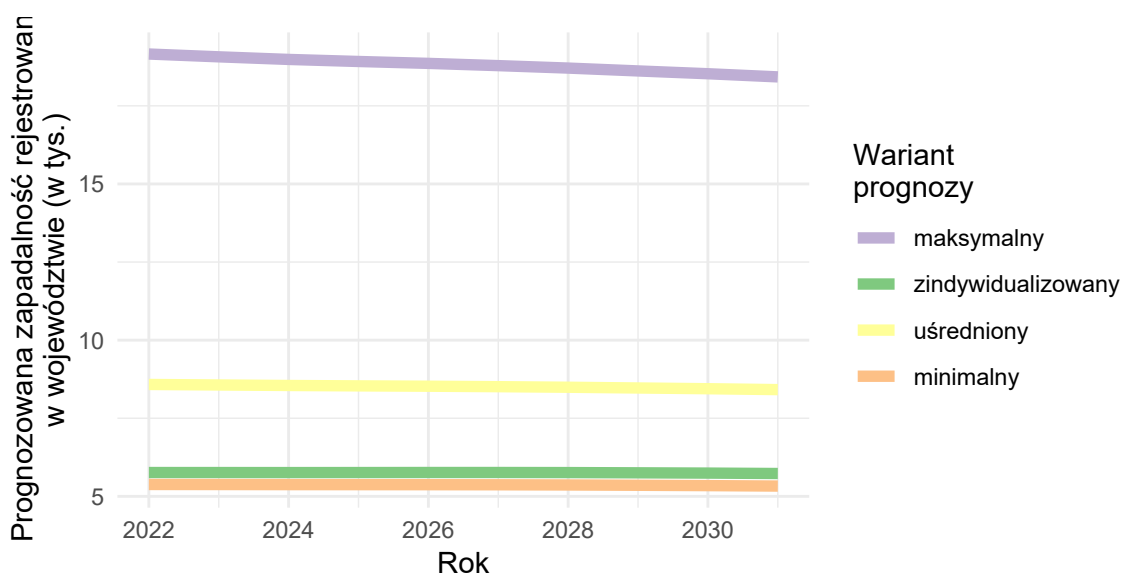
**Mapa 3.2.24:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.10.

**Wykres 3.2.10:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

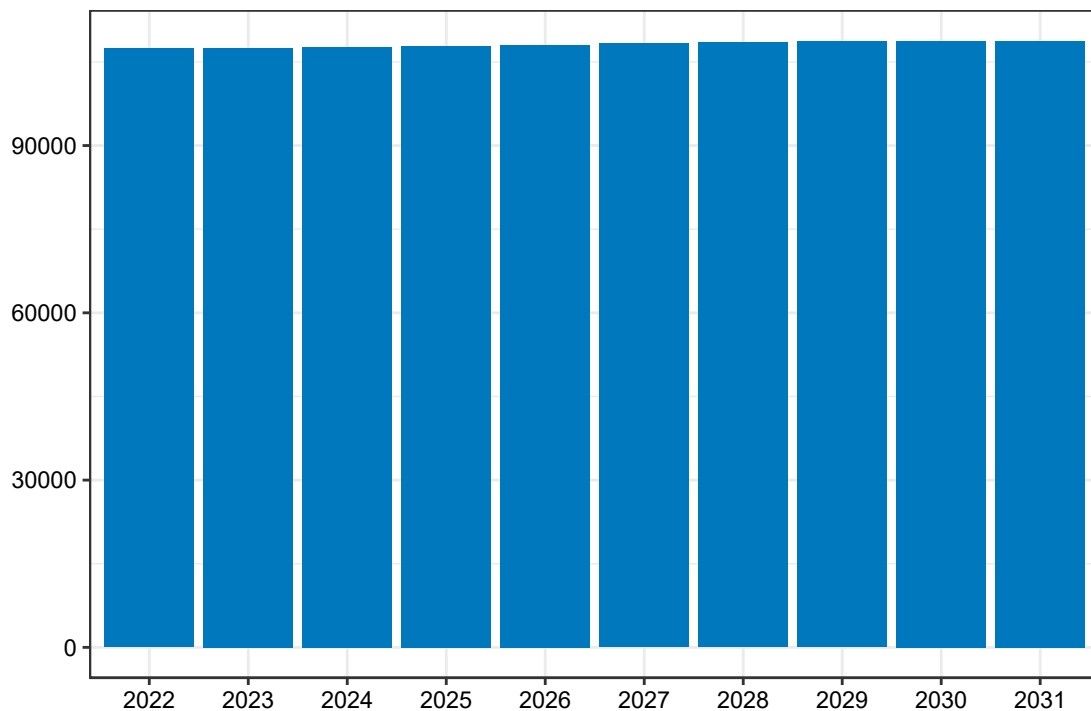


## Urazy klatki piersiowej

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 107,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 108,8 tys. (wzrost o 1.3 %). Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

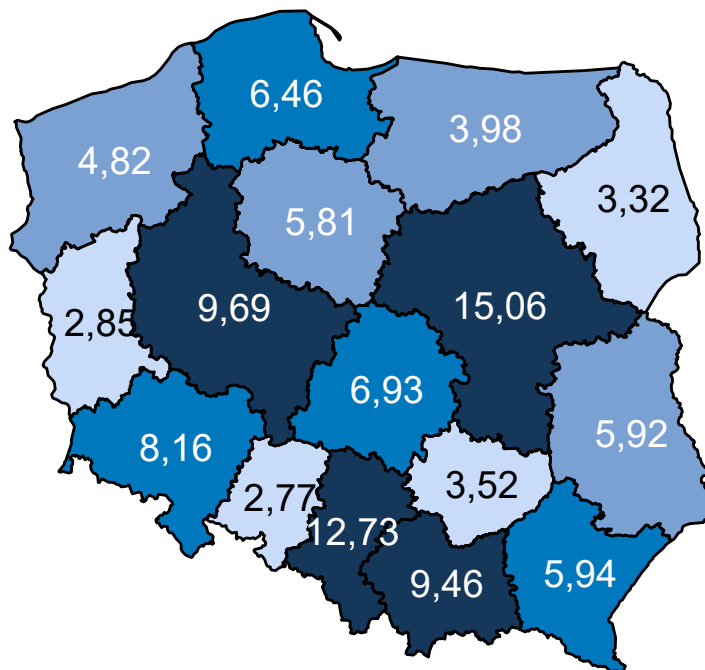
**Wykres 3.2.11:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

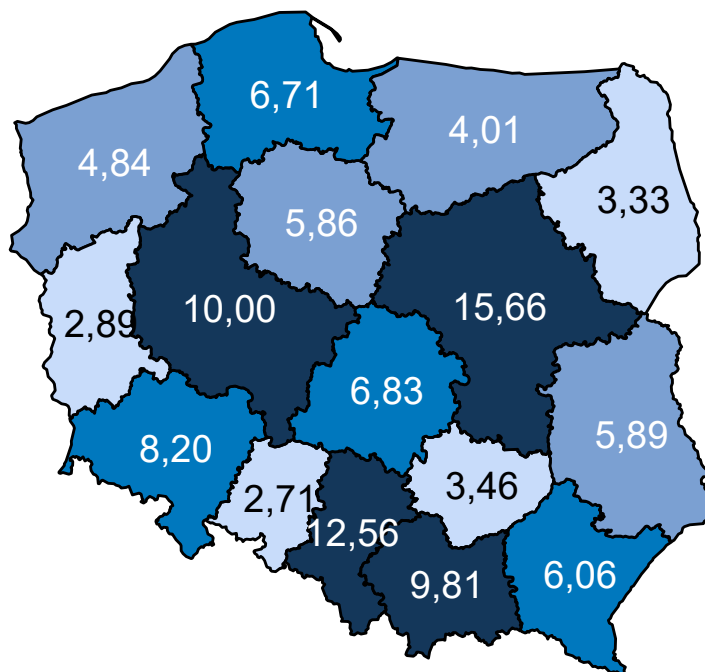
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,69 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

**Mapa 3.2.25:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.26:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

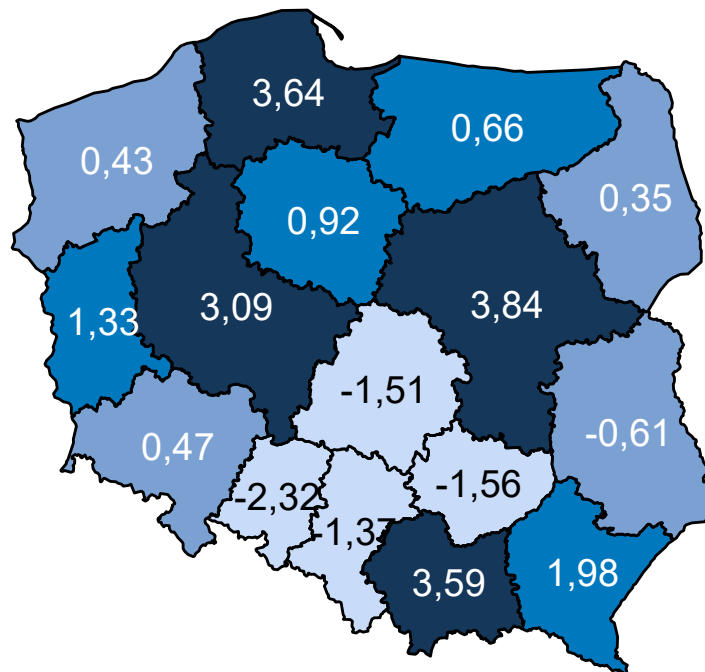


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.27 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,09%.

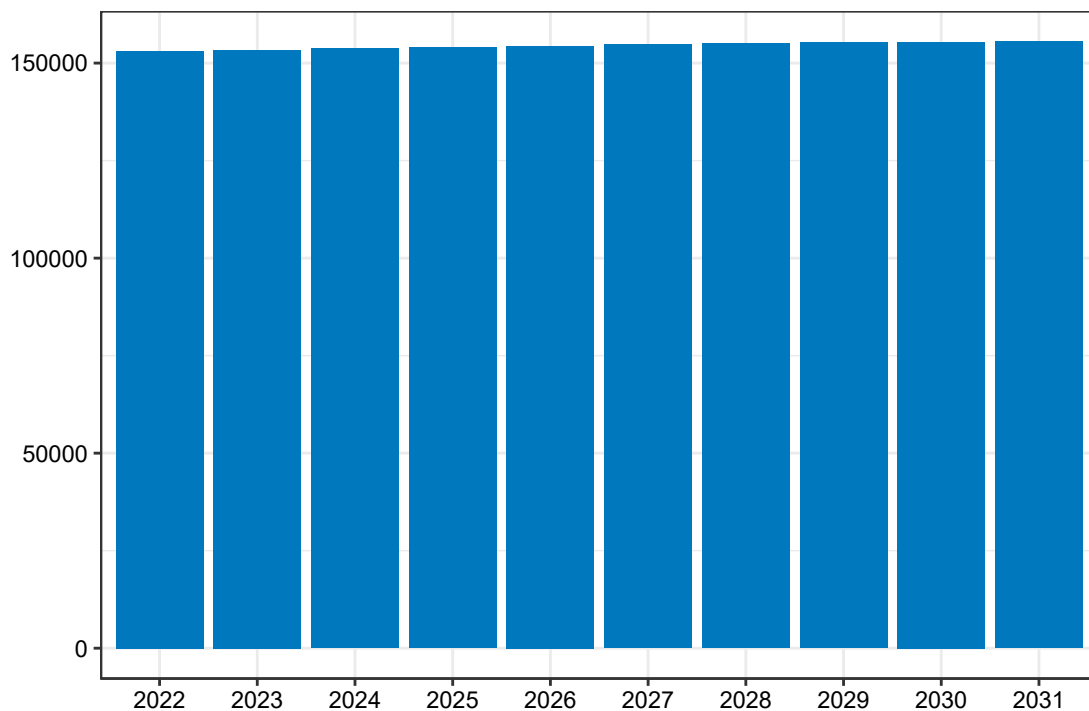
**Mapa 3.2.27:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

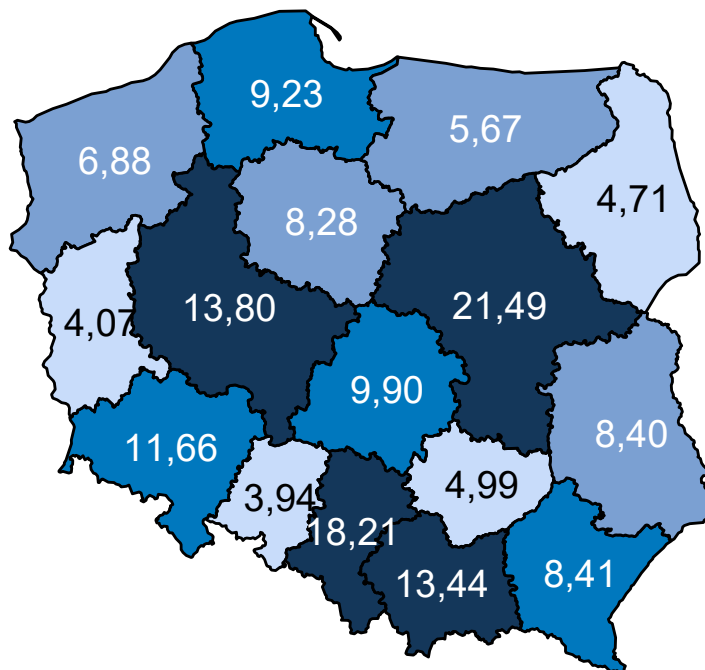
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 153,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 155,5 tys. (wzrost o 1.6 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.12:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

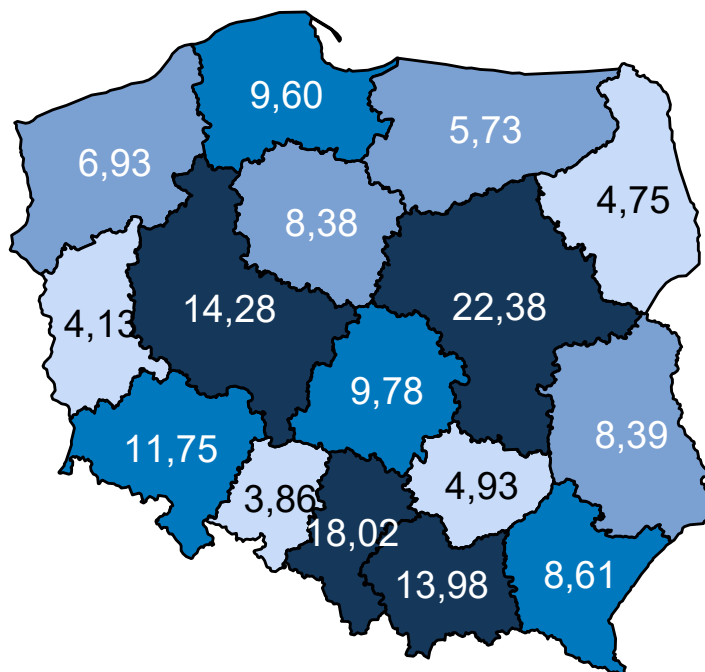
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,80 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

Mapa 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

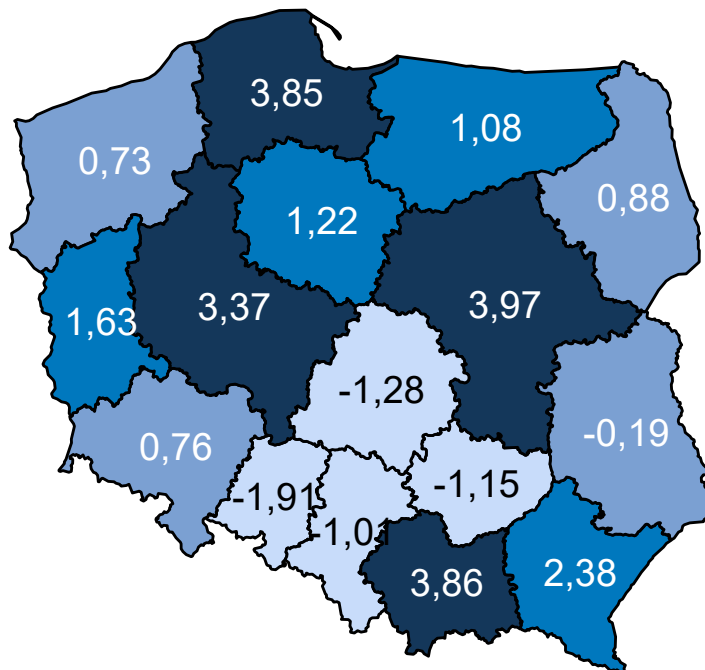


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.30 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,37%.

**Mapa 3.2.30:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

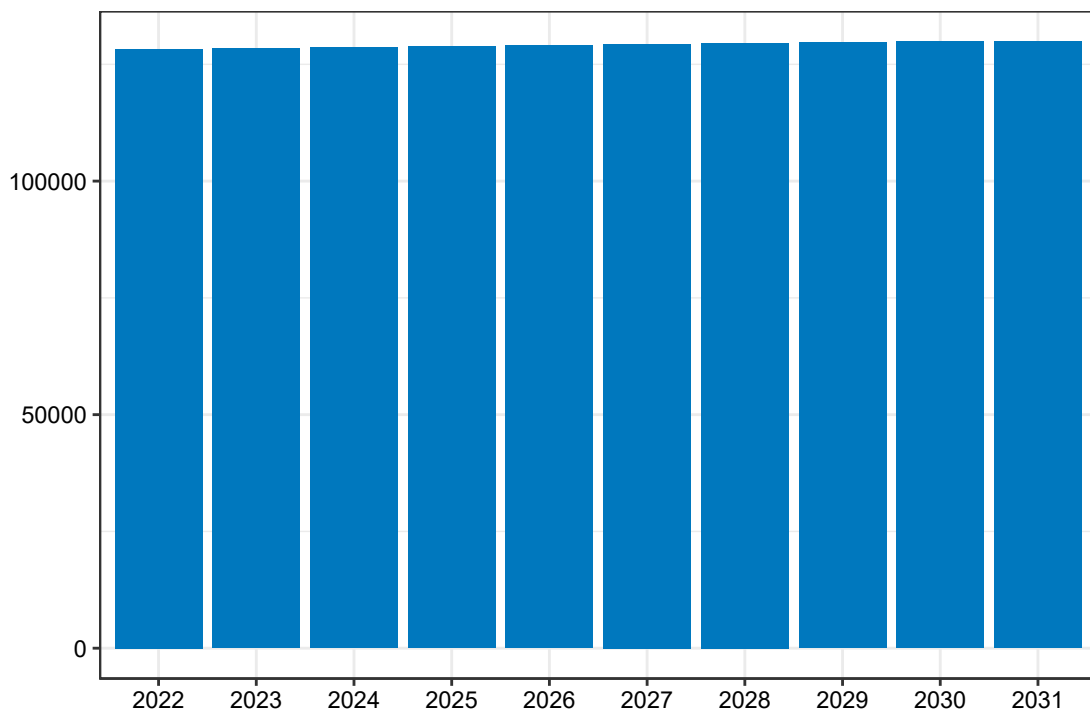


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 128,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 129,9 tys. (wzrost o 1,3 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

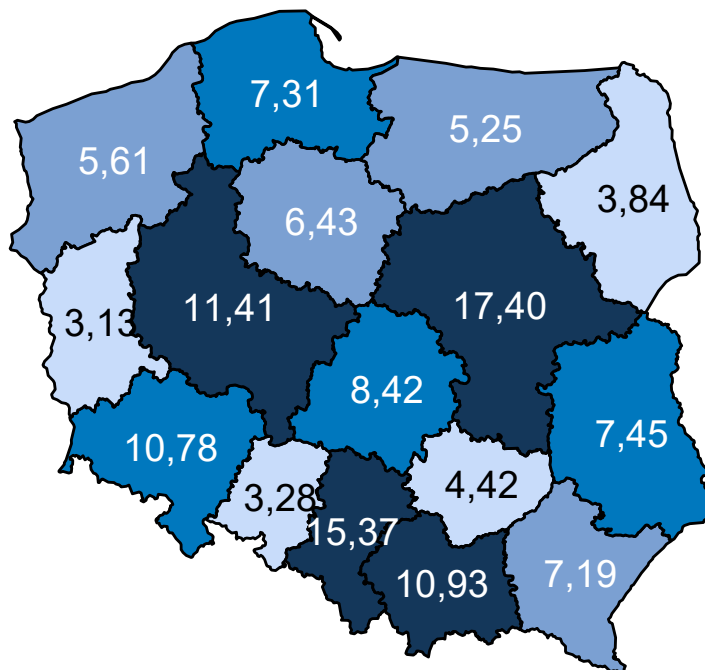
**Wykres 3.2.13:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

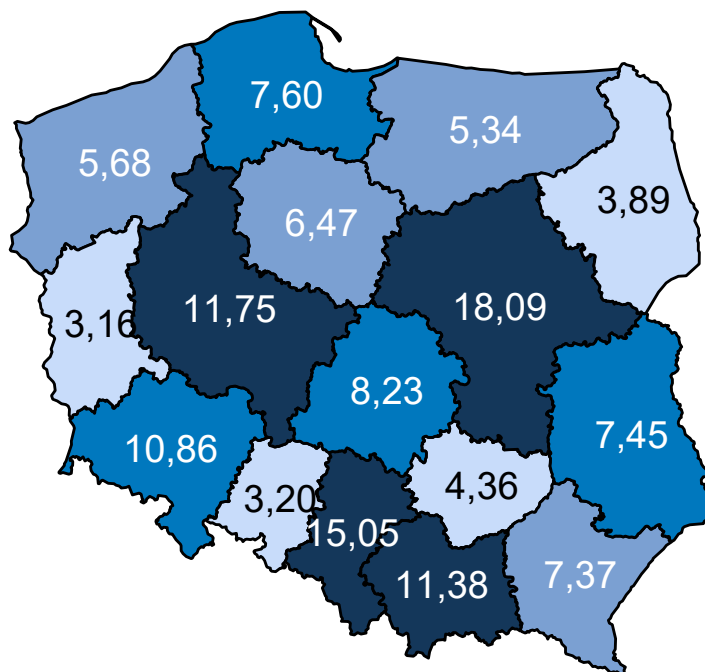
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 11,41 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

Mapa 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



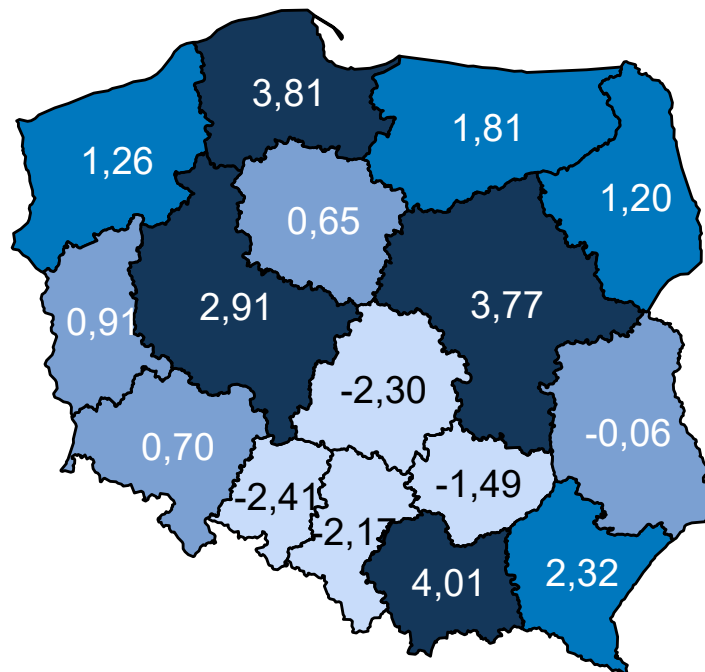
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,91%.

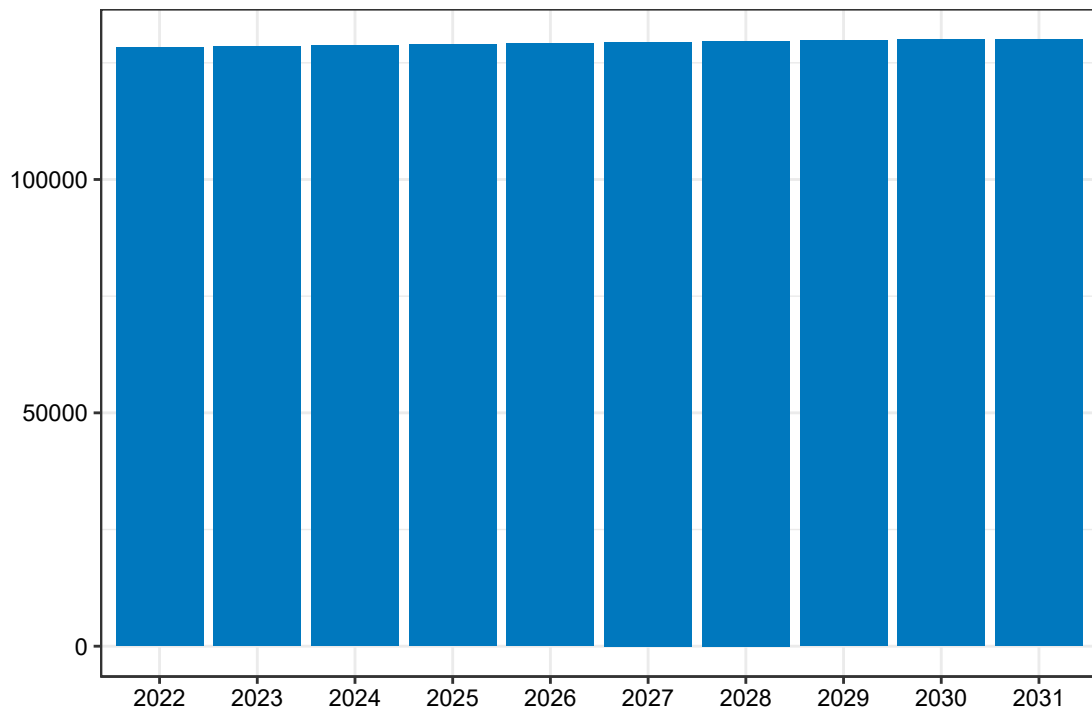
**Mapa 3.2.33:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

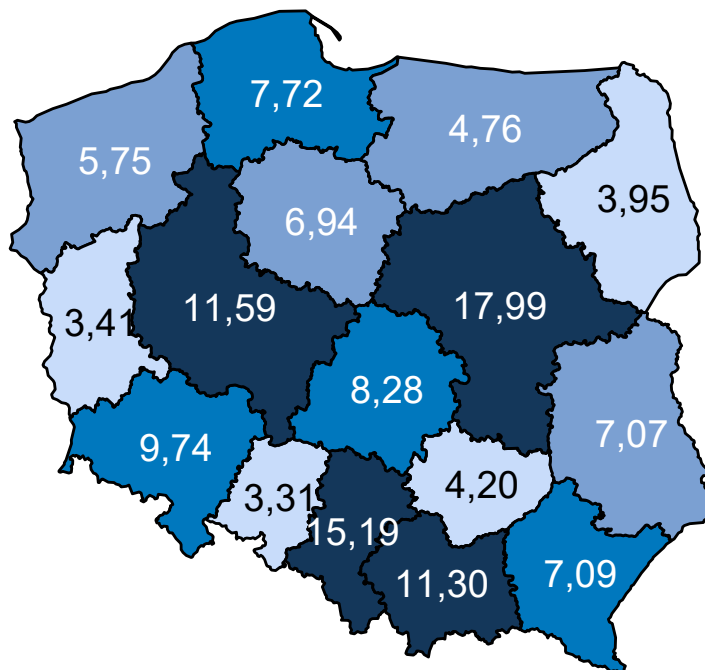
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 128,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 130,0 tys. (wzrost o 1,3 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.14:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

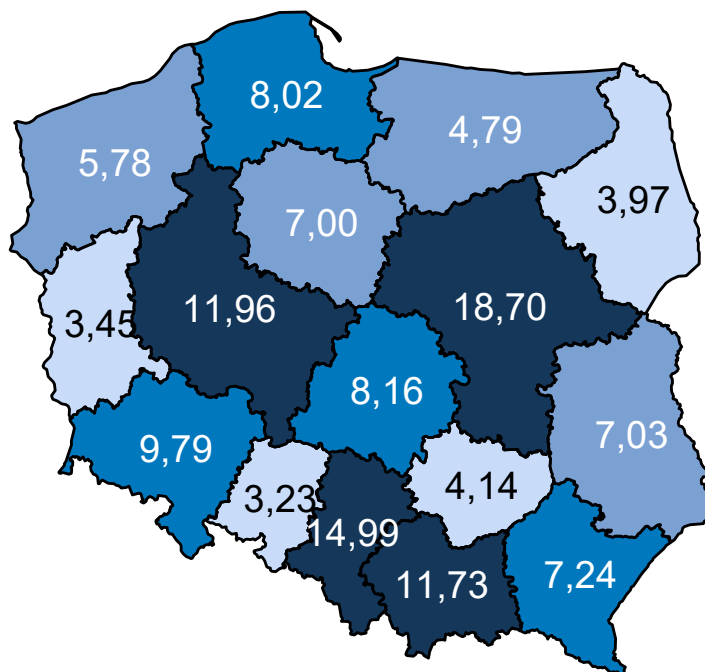
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 11,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

**Mapa 3.2.34:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.35:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

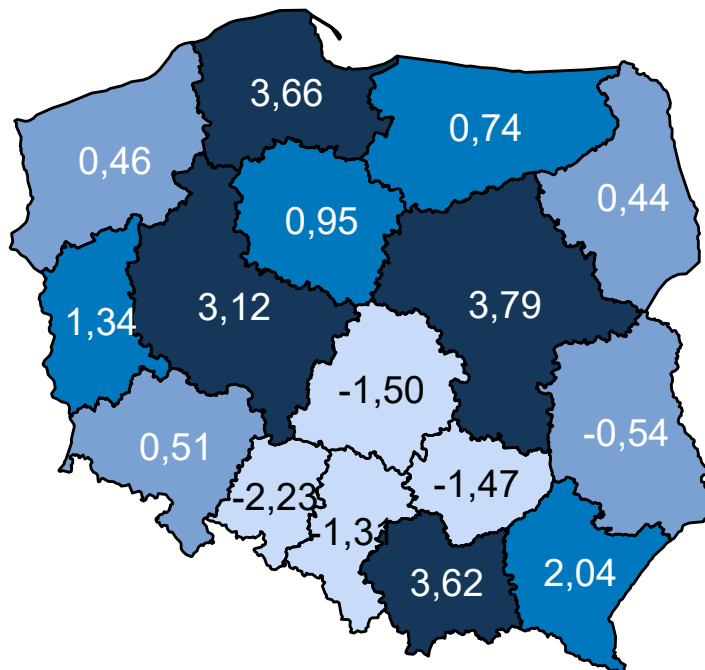


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.36 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,12%.

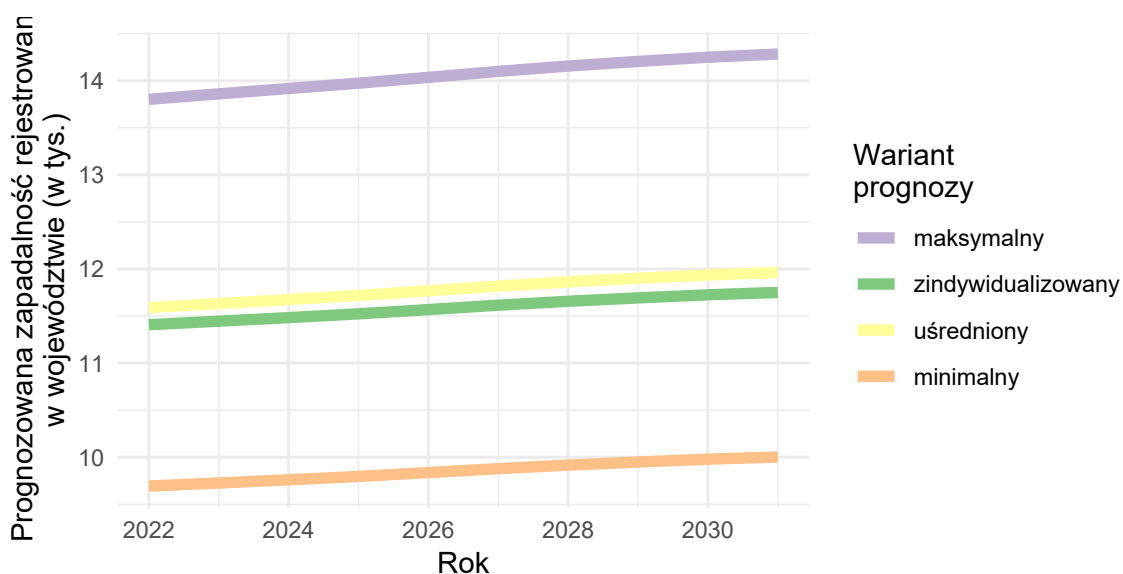
**Mapa 3.2.36:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.15.

**Wykres 3.2.15:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



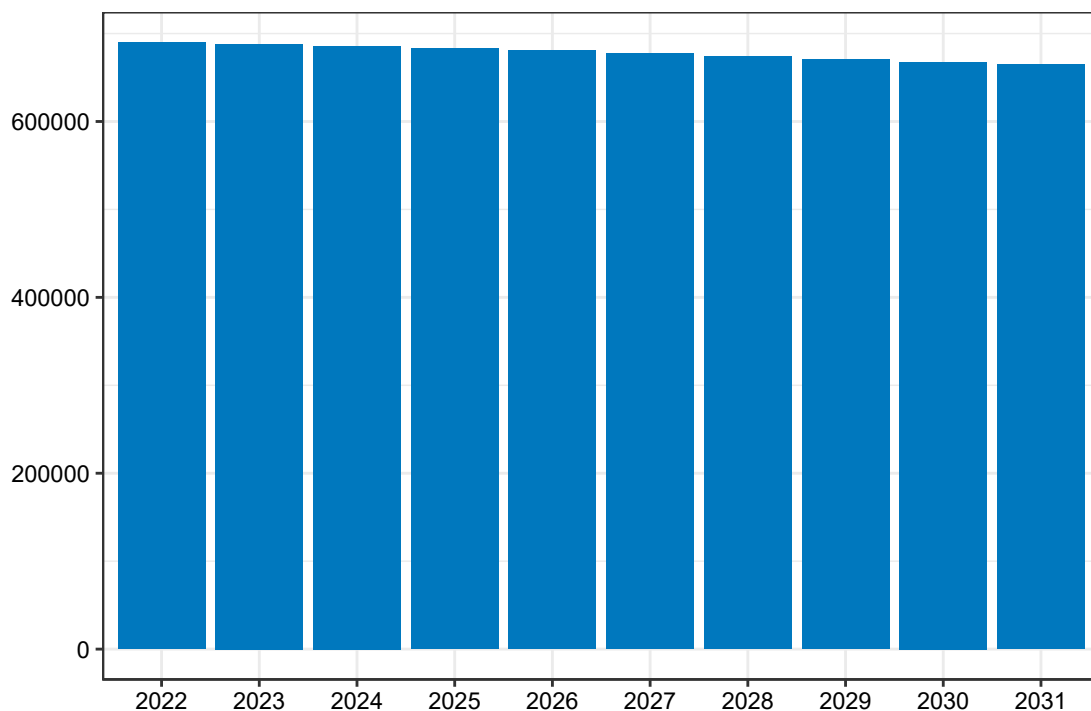
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Urazy kończyn górnych

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 689,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 664,7 tys. (spadek o -3.7 %). Wykres 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

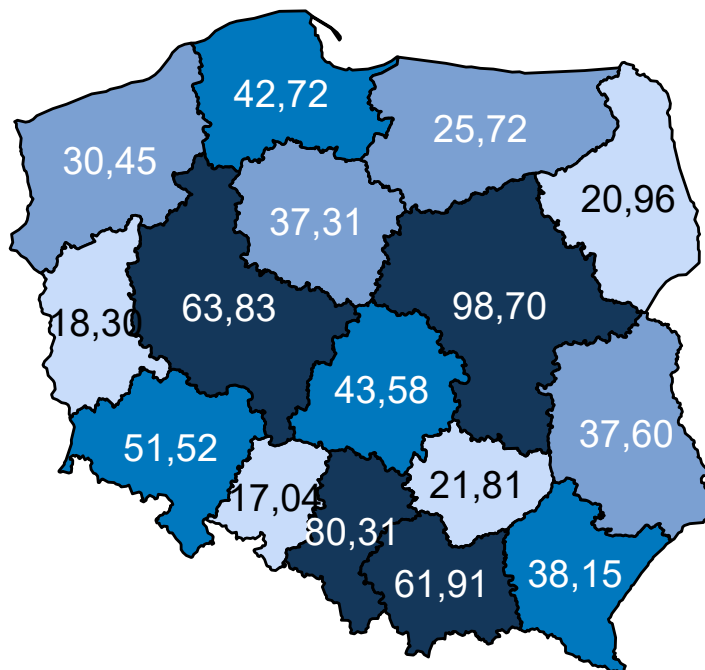
**Wykres 3.2.16:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

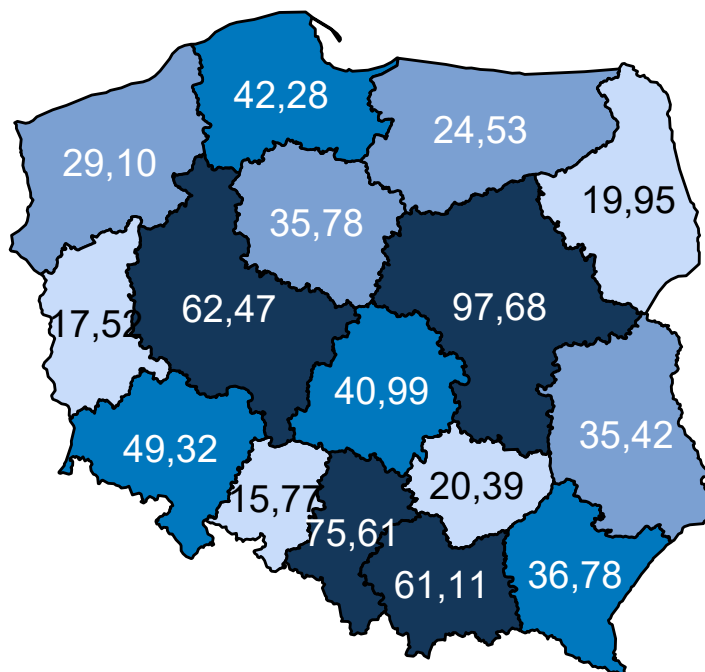
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 63,83 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

**Mapa 3.2.37:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.38:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

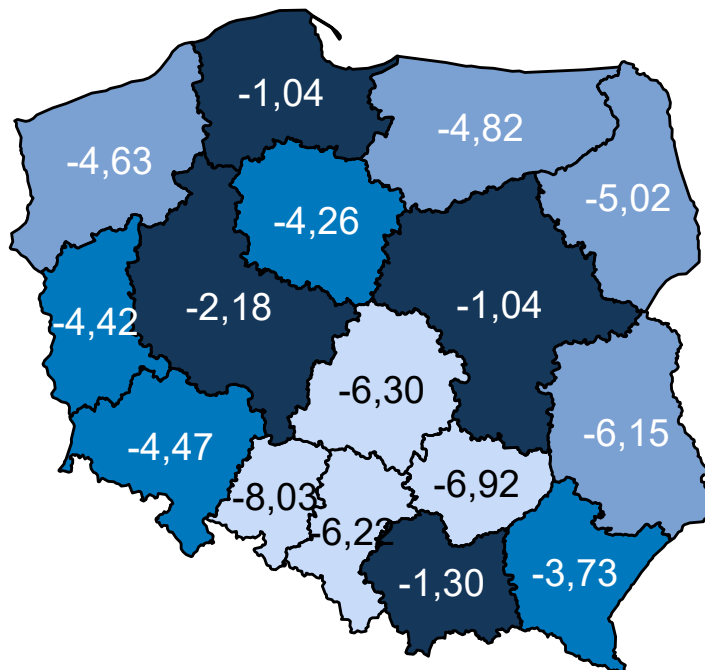


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,18%.

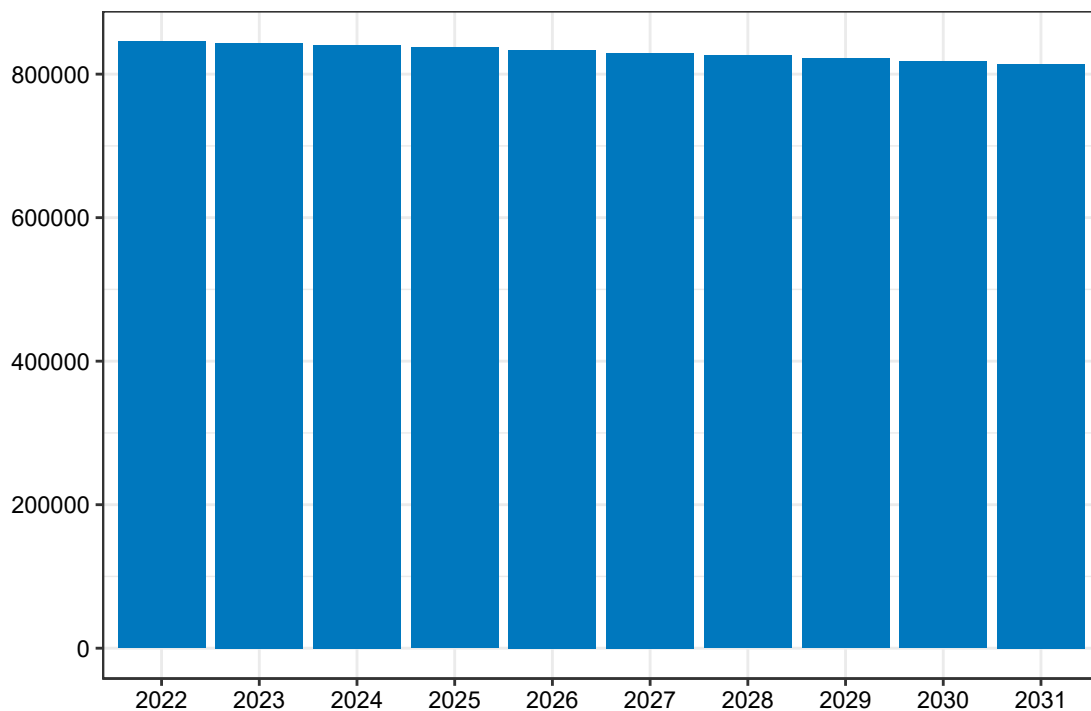
**Mapa 3.2.39:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 845,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 814,3 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

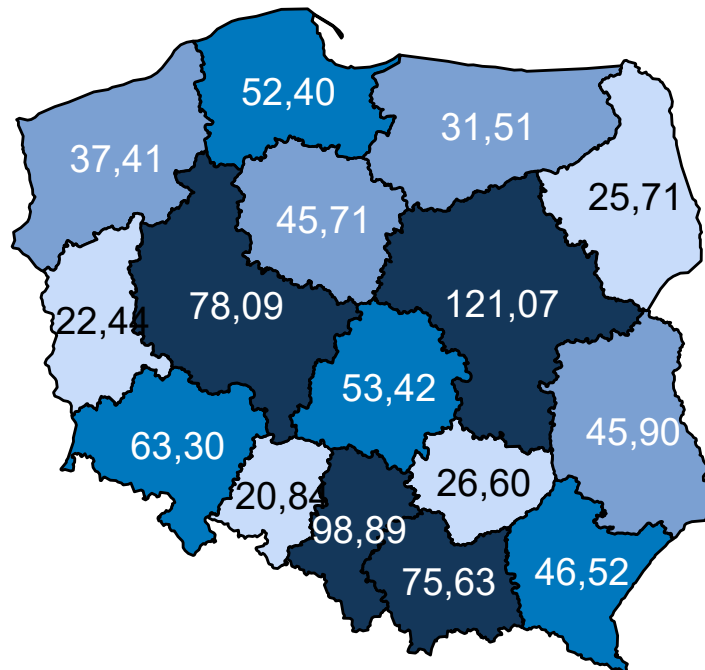
**Wykres 3.2.17:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 78,09 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

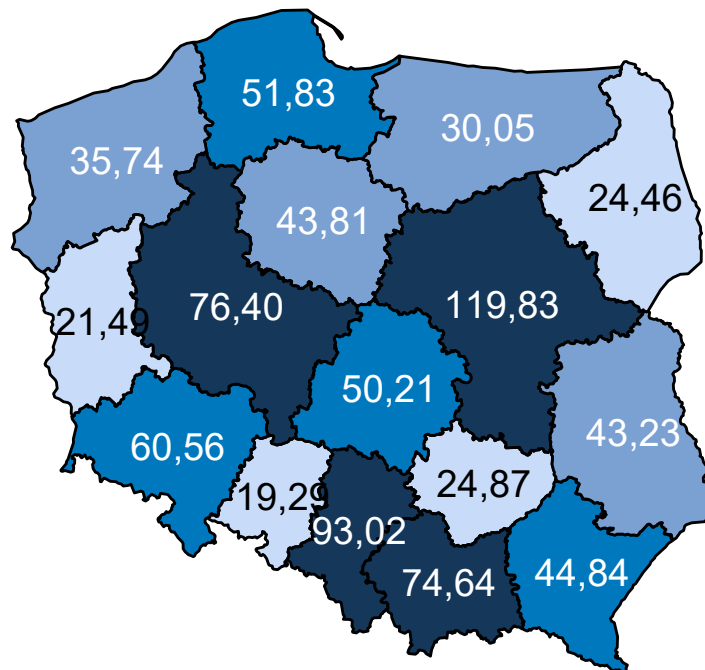


**Mapa 3.2.40:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.41:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

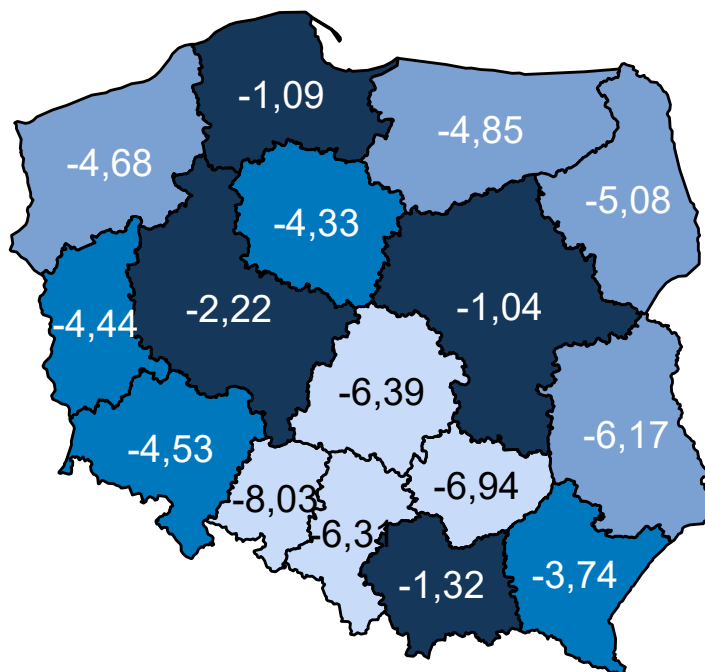


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,22%.

**Mapa 3.2.42:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

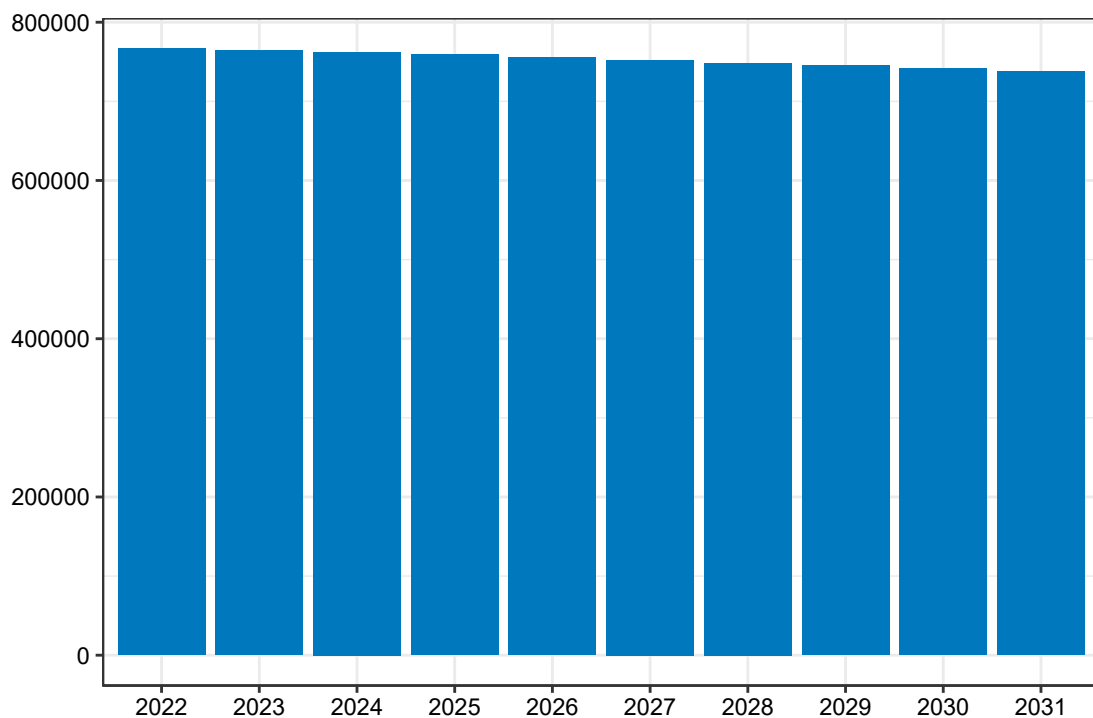


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 766,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 738,1 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

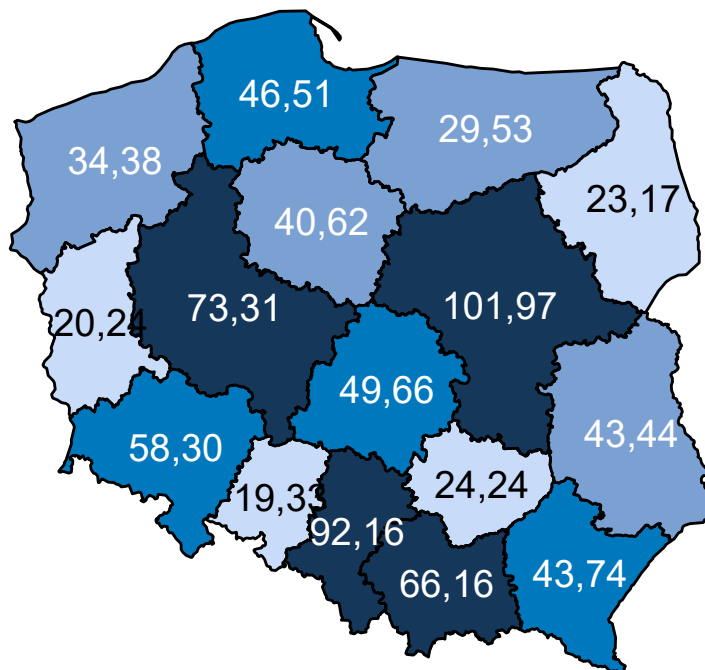
**Wykres 3.2.18:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

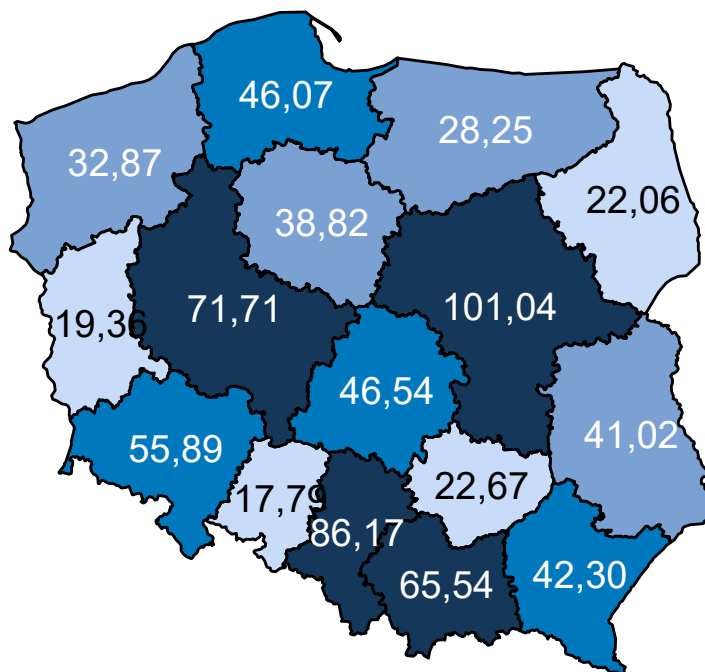
Mapa 3.2.43 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 73,31 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.44.

**Mapa 3.2.43:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.44:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

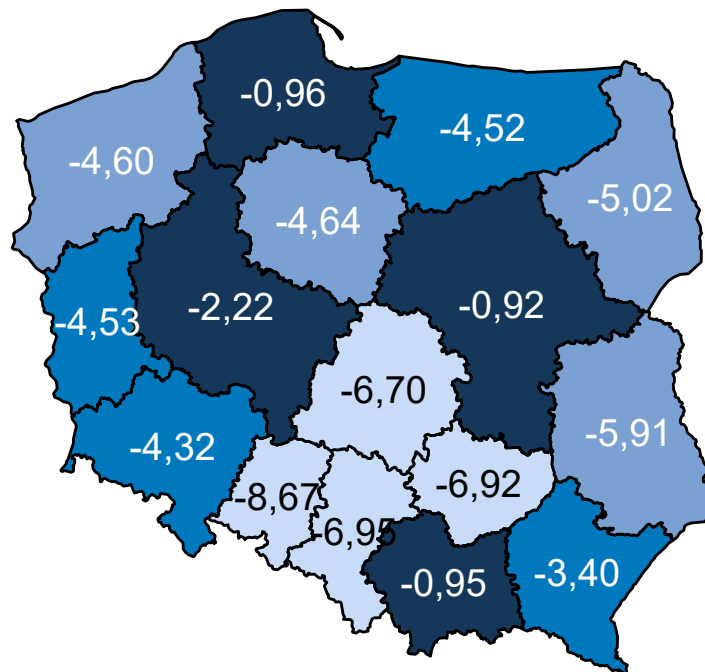


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,22%.

**Mapa 3.2.45:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

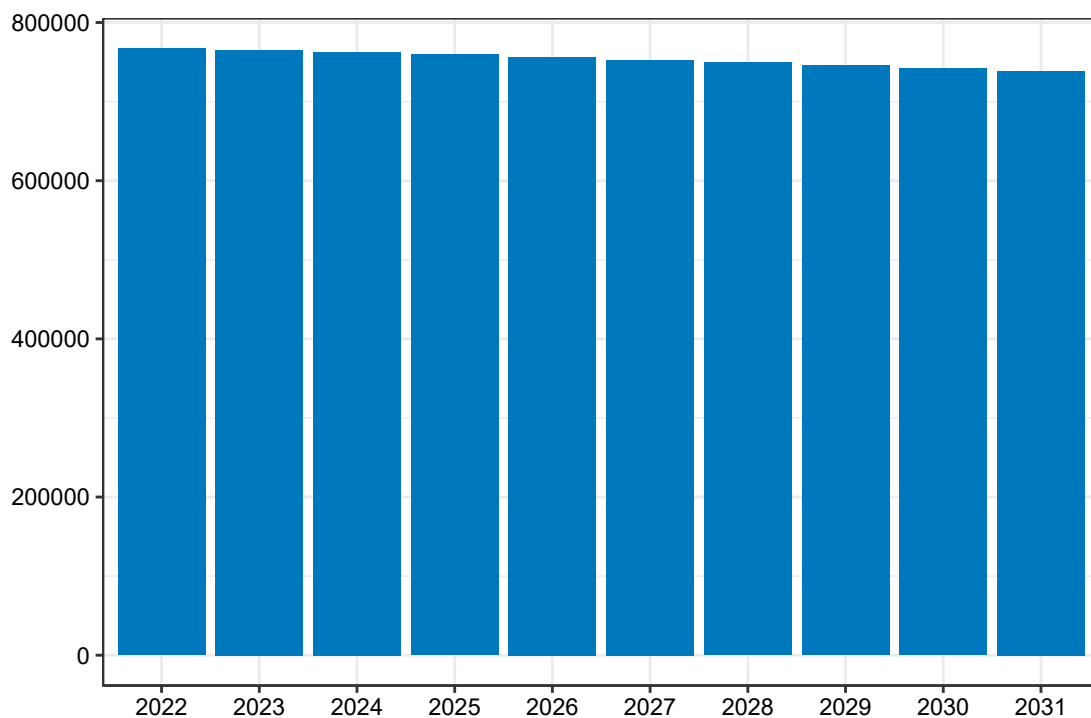


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 767,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 738,9 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

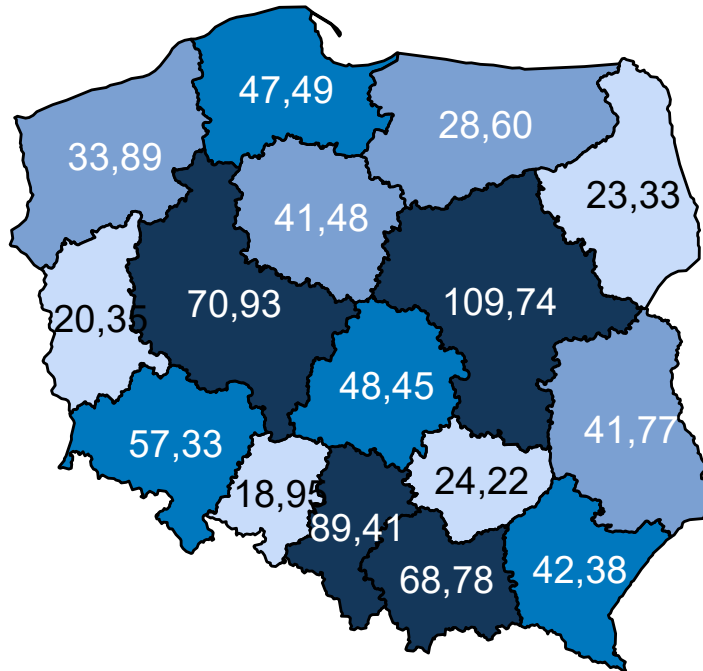
**Wykres 3.2.19:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

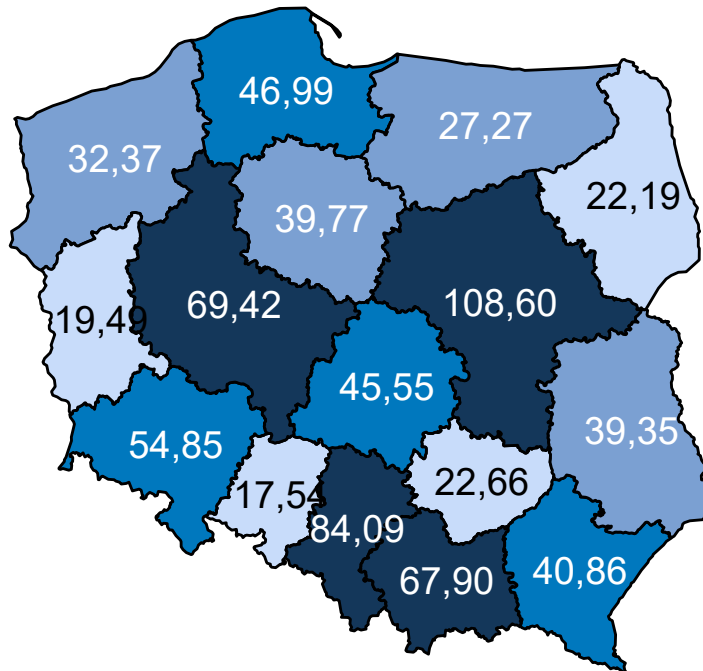
Mapa **3.2.46** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 70,93 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.47**.

**Mapa 3.2.46:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.47:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

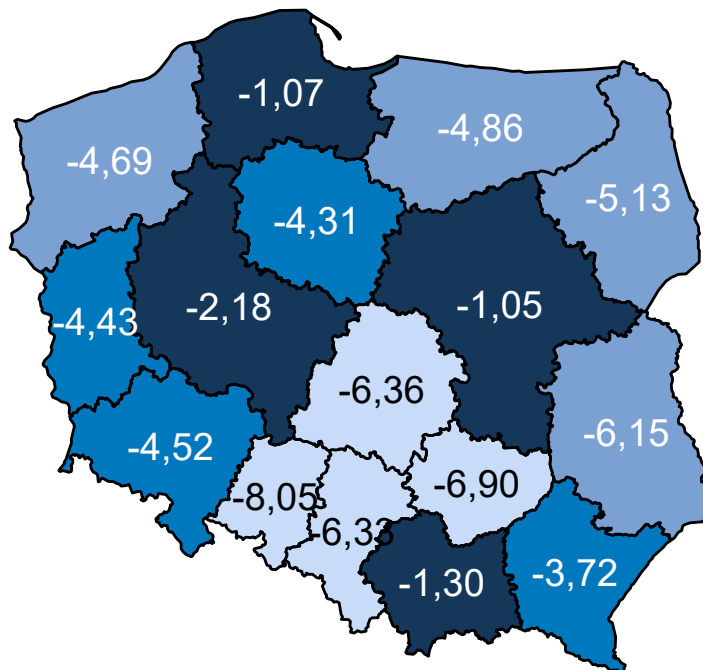


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,18%.

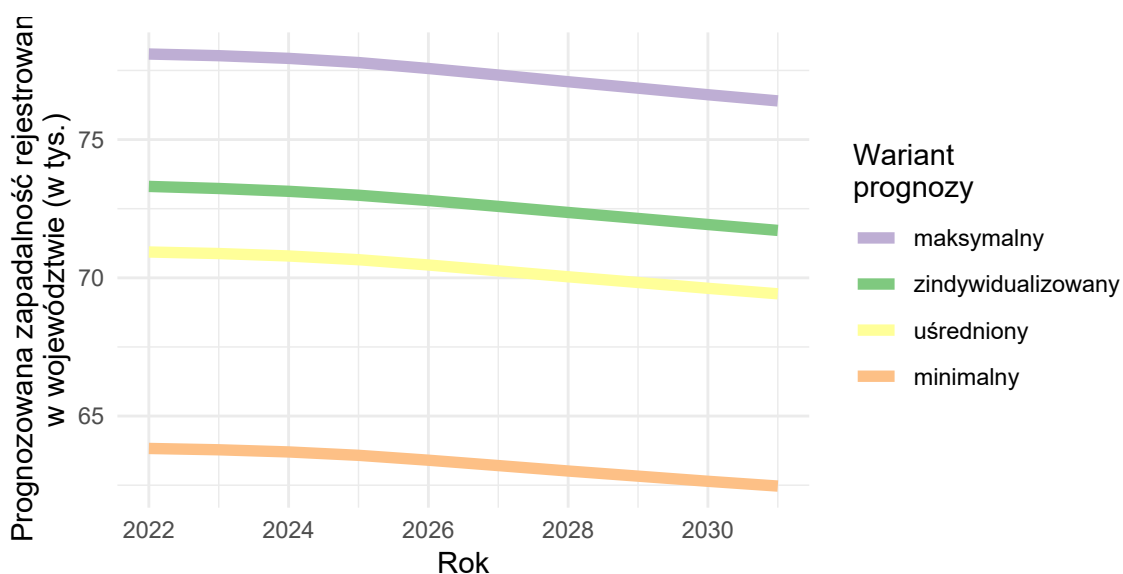
**Mapa 3.2.48:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.20.

**Wykres 3.2.20:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

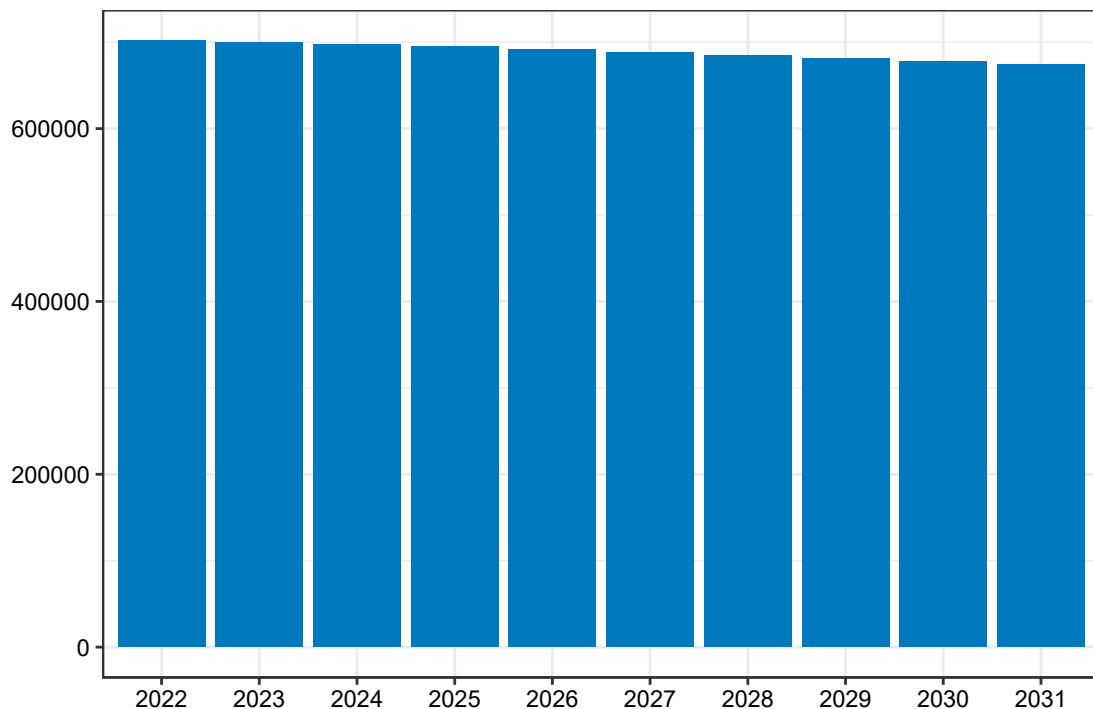


## Urazy kończyn dolnych

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 702,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 674,3 tys. (spadek o -3.9 %). Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

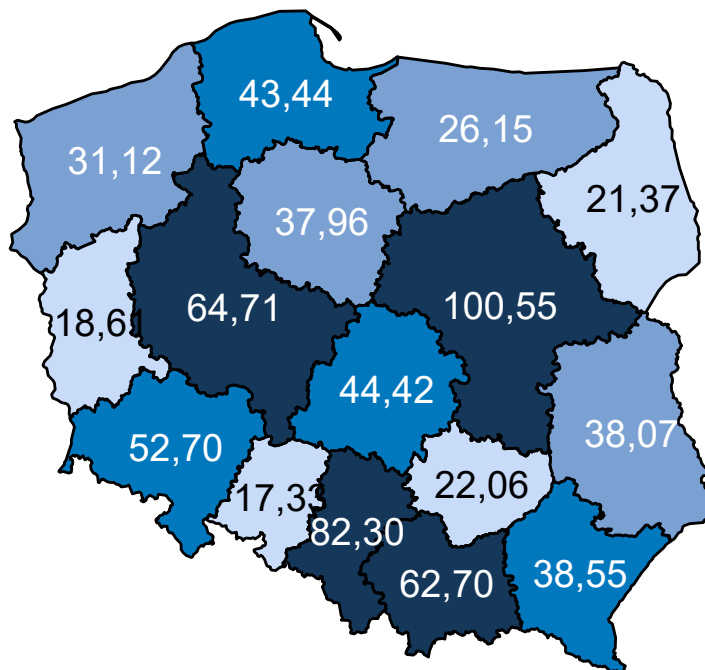
**Wykres 3.2.21:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

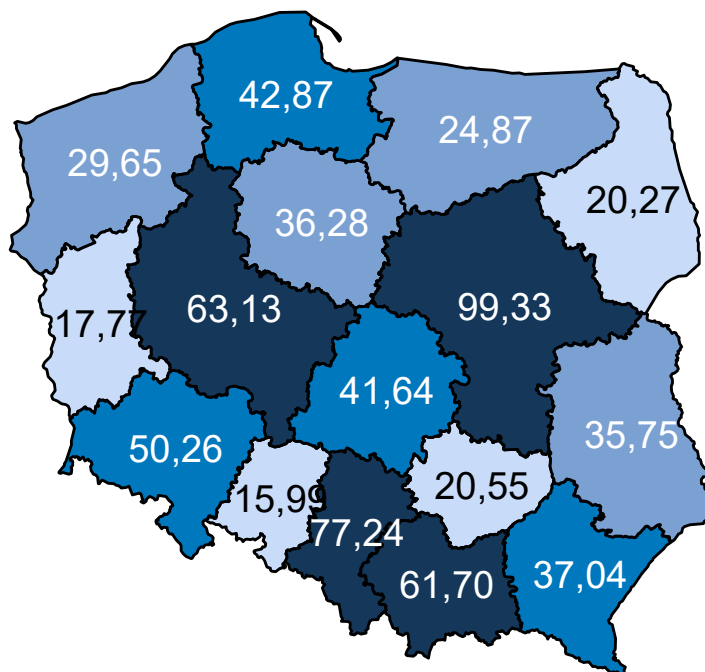
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 64,71 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

**Mapa 3.2.49:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.50:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

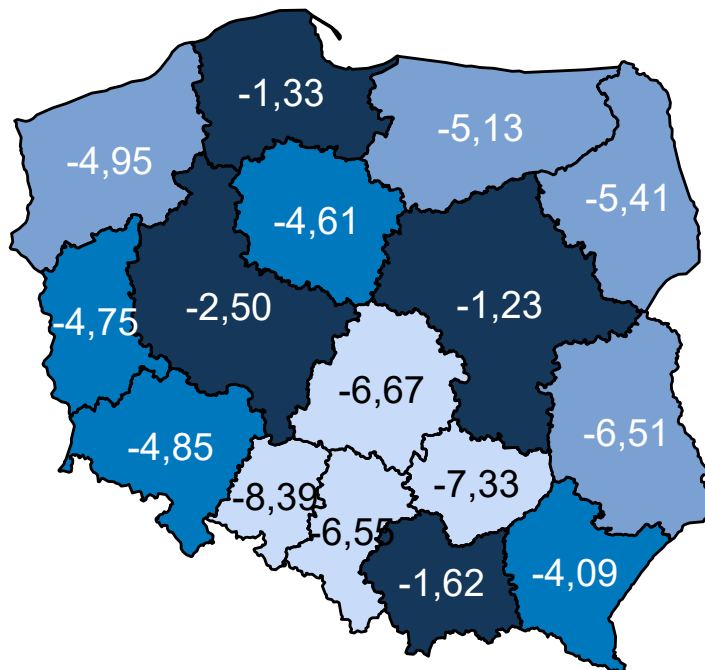


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,50%.

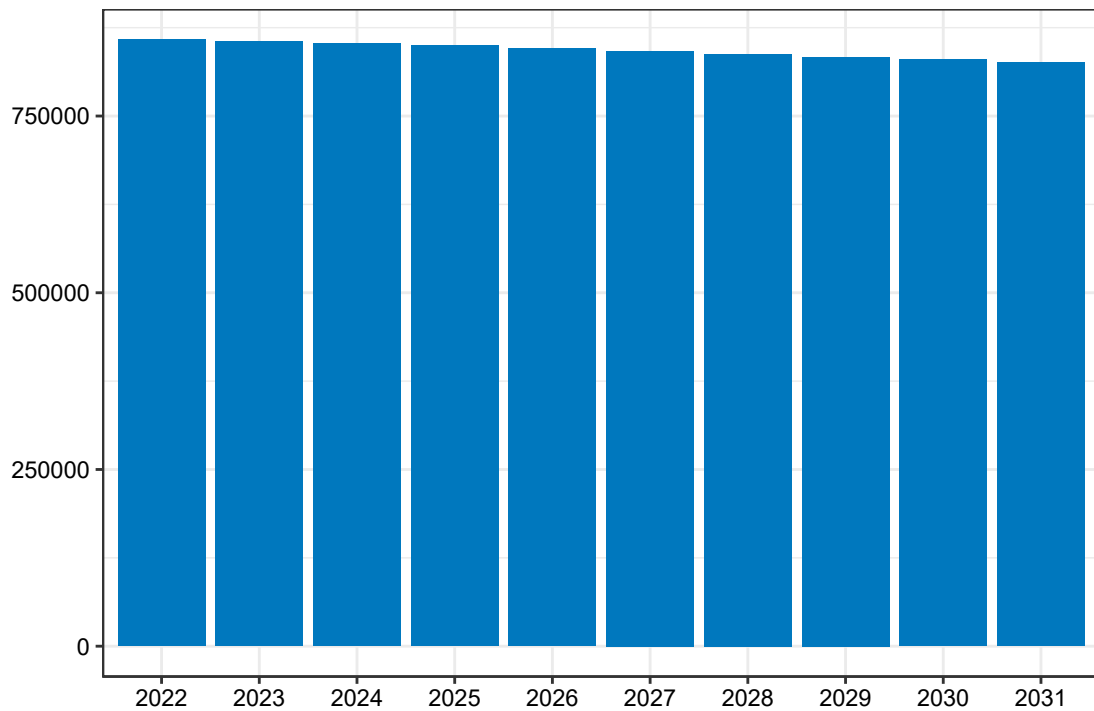
**Mapa 3.2.51:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

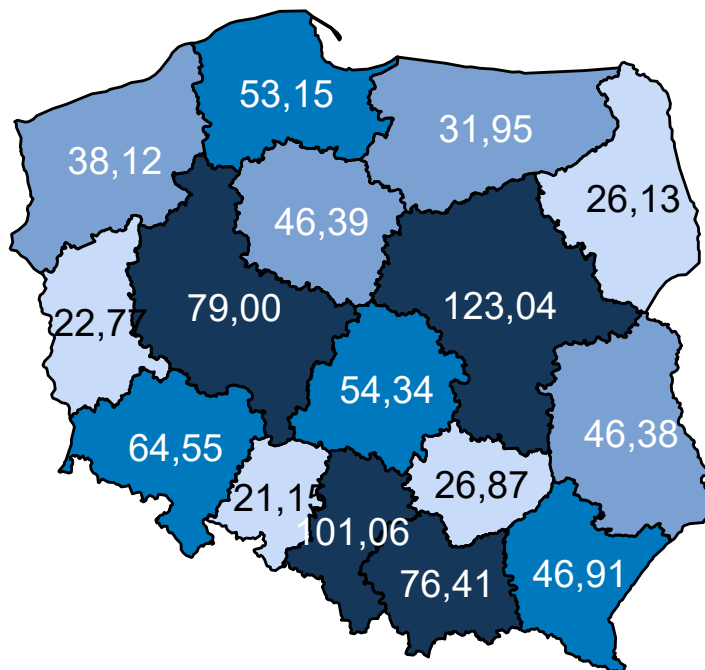
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 858,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 825,6 tys. (spadek o -3,8 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.22:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

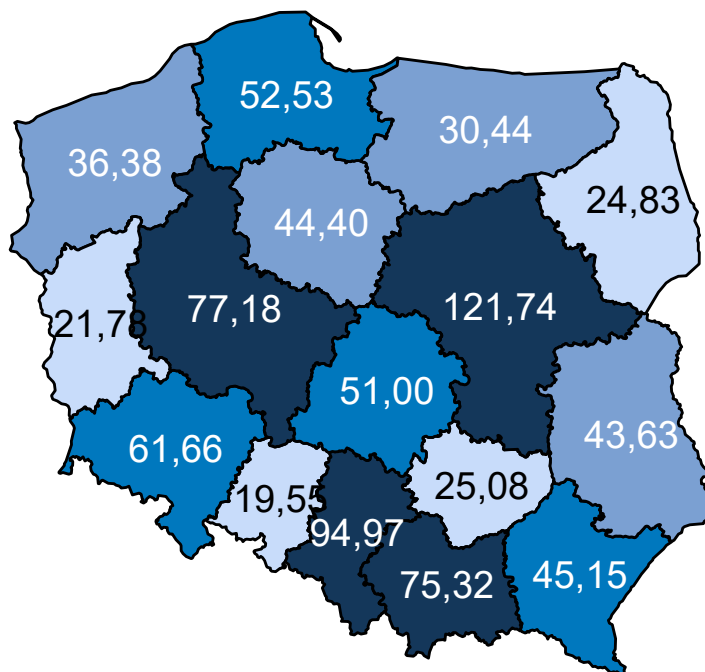
Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 79,00 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

**Mapa 3.2.52:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.53:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

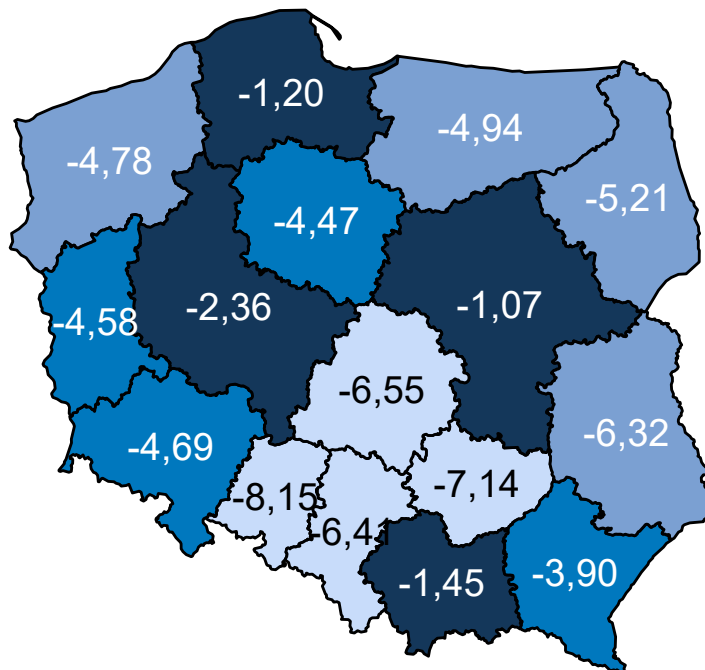


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.54 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,36%.

**Mapa 3.2.54:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

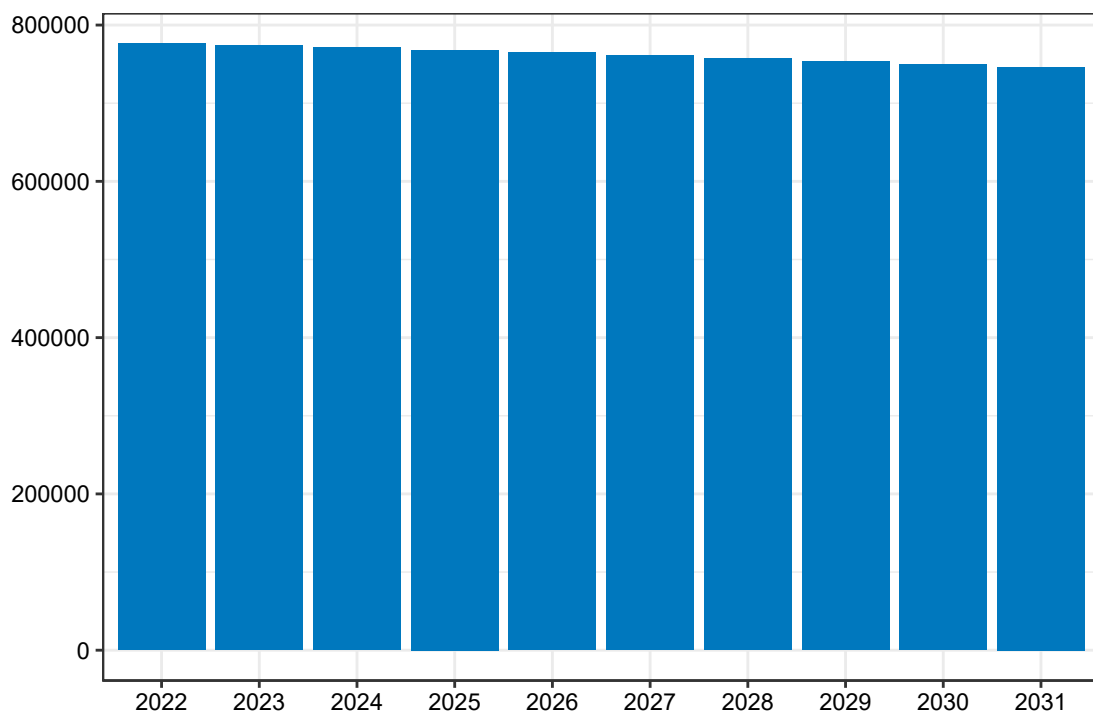


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 776,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 746,1 tys. (spadek o -3,9 %). Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

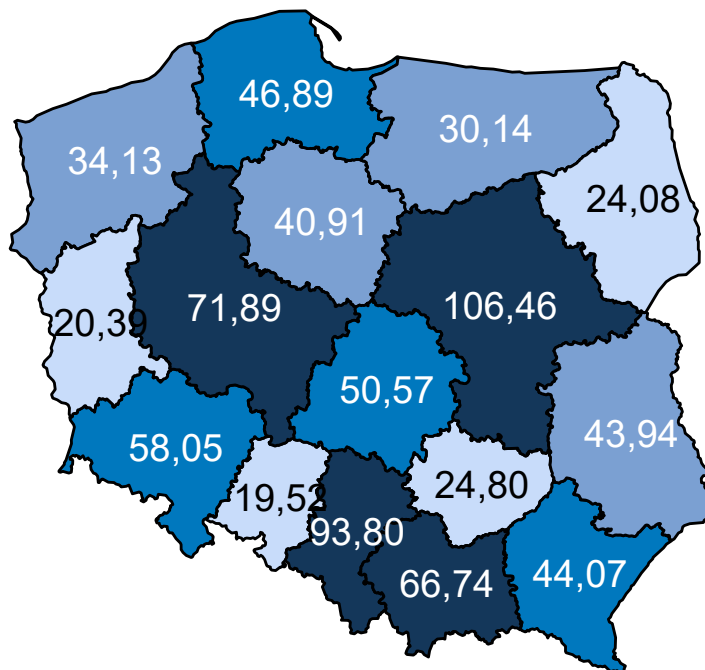
**Wykres 3.2.23:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

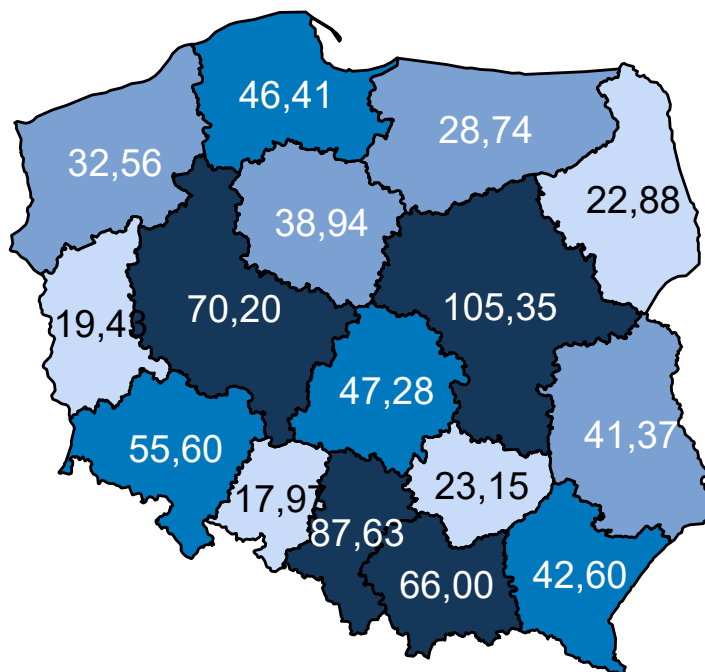
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 71,89 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

**Mapa 3.2.55:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.56:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



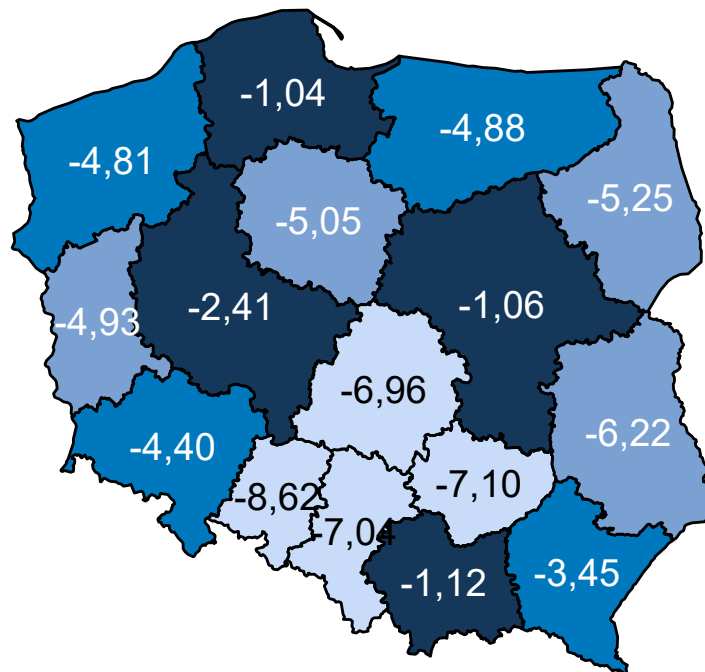
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,41%.

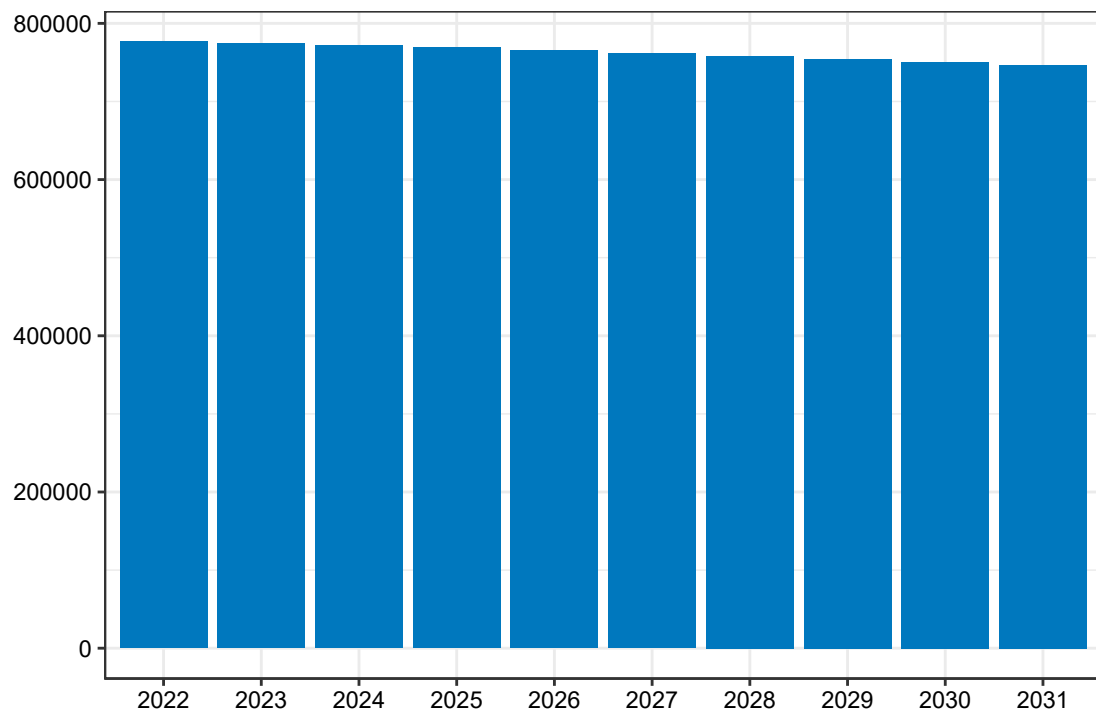
**Mapa 3.2.57:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

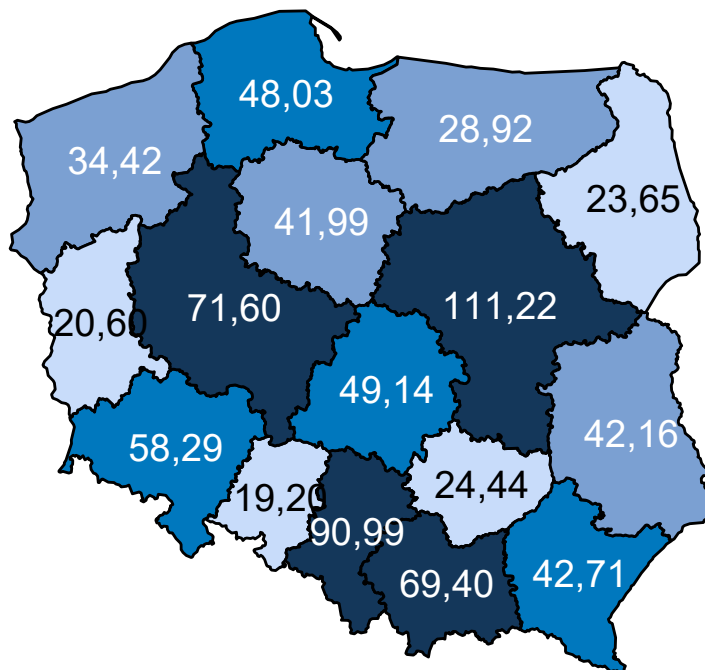
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 776,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 746,9 tys. (spadek o -3,8 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.24:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

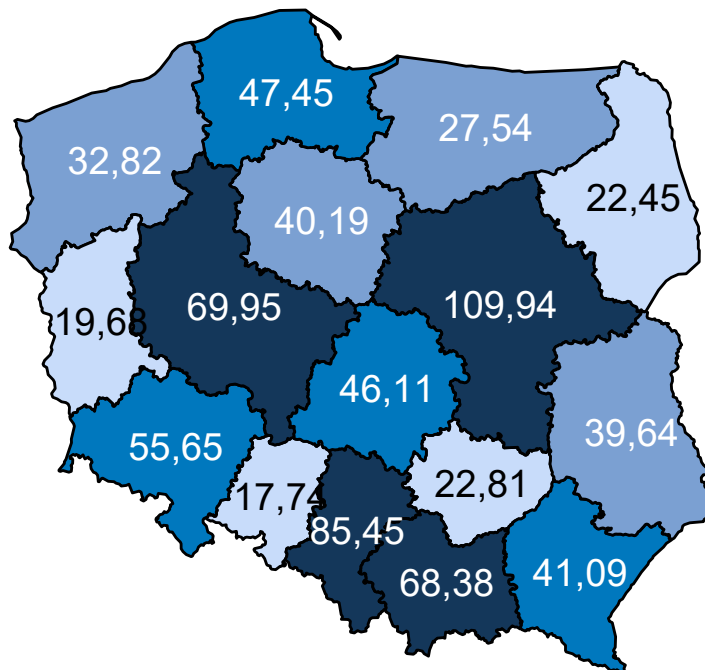
Mapa 3.2.58 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 71,60 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.59.

**Mapa 3.2.58:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.59:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

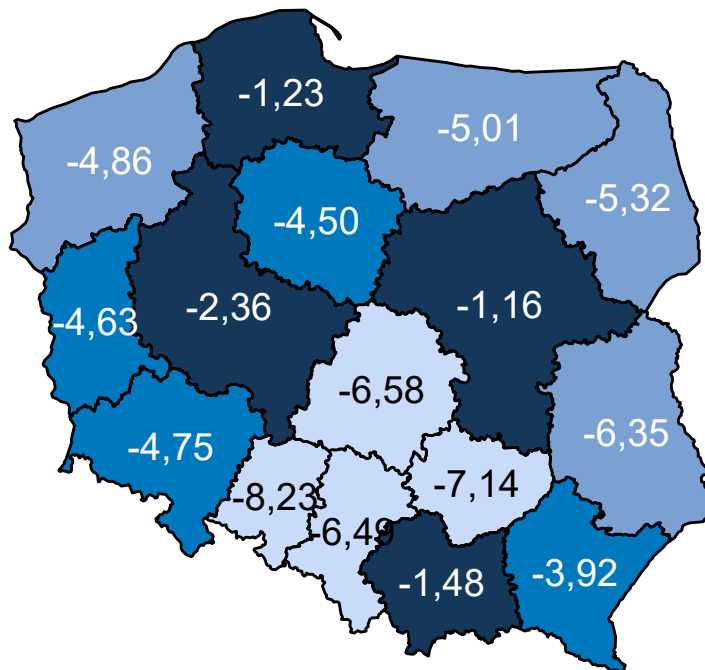


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,36%.

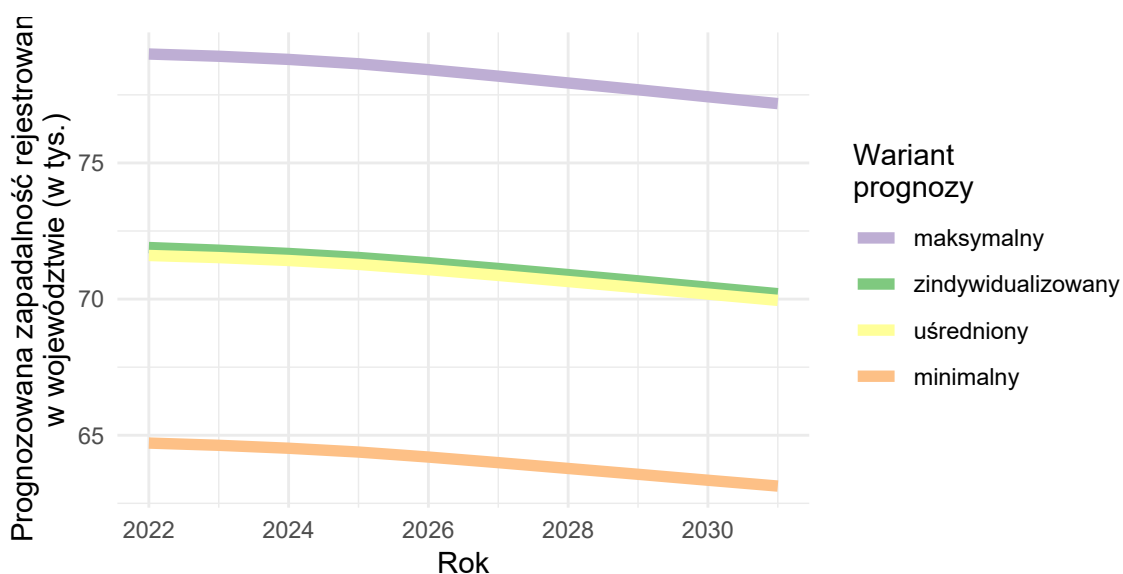
**Mapa 3.2.60:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.25.

**Wykres 3.2.25:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



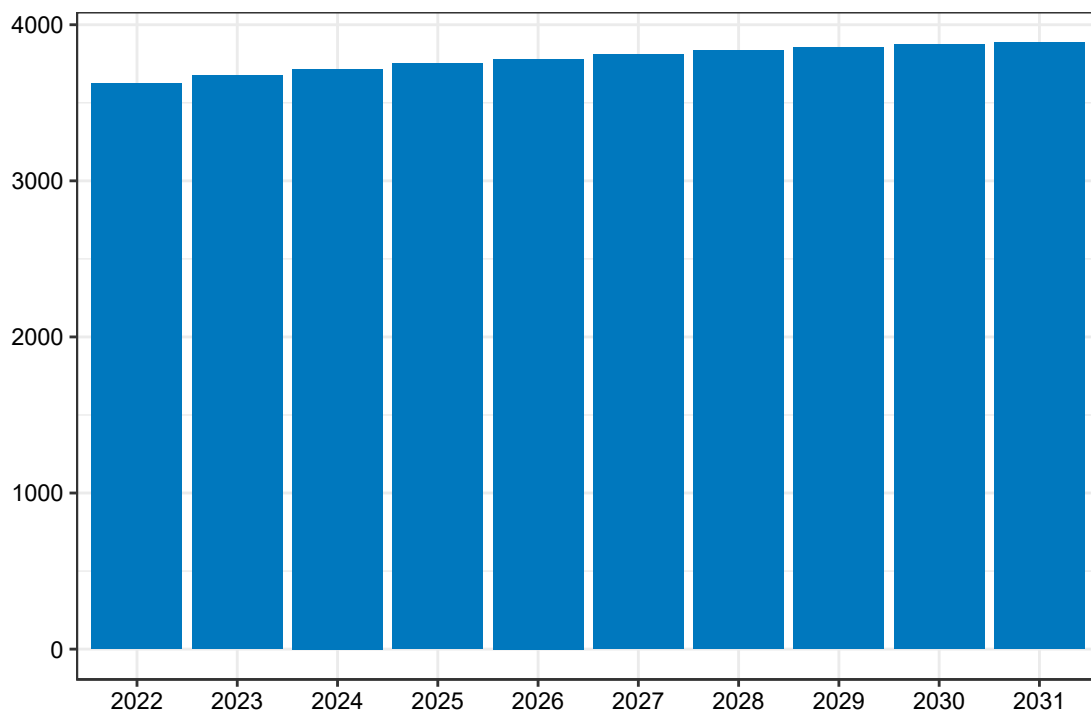
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Urazy miednicy

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 3,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 3,9 tys. (wzrost o 8.3 %). Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

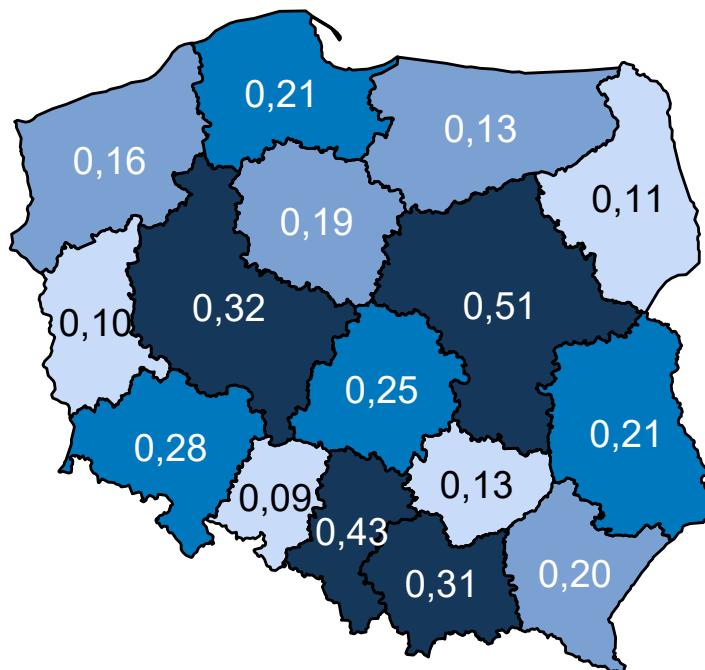
**Wykres 3.2.26:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

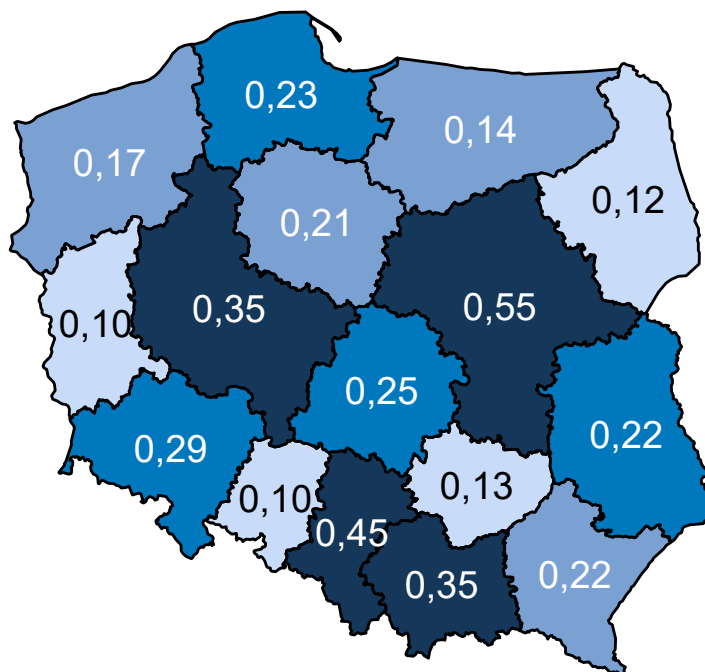
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,32 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

**Mapa 3.2.61:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.62:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

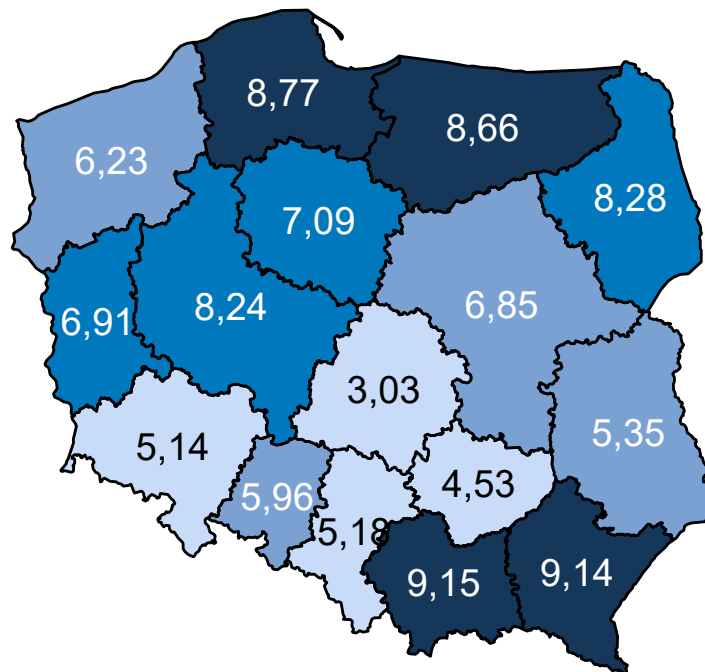


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 8,24%.

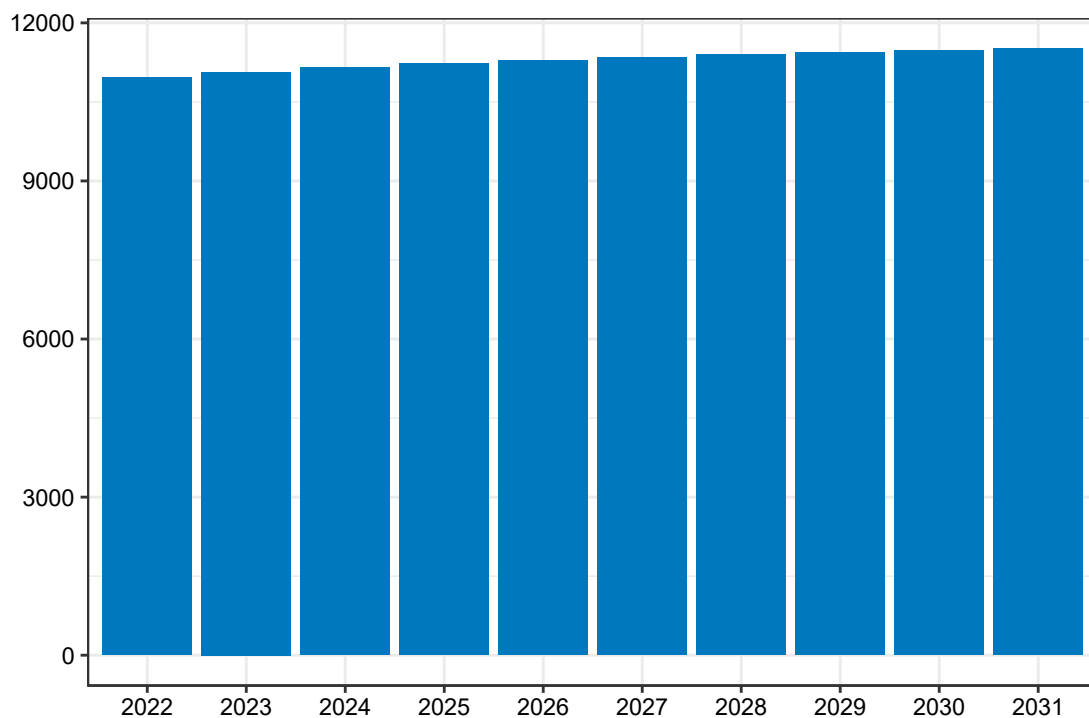
**Mapa 3.2.63:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 11,5 tys. (wzrost o 4,5 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

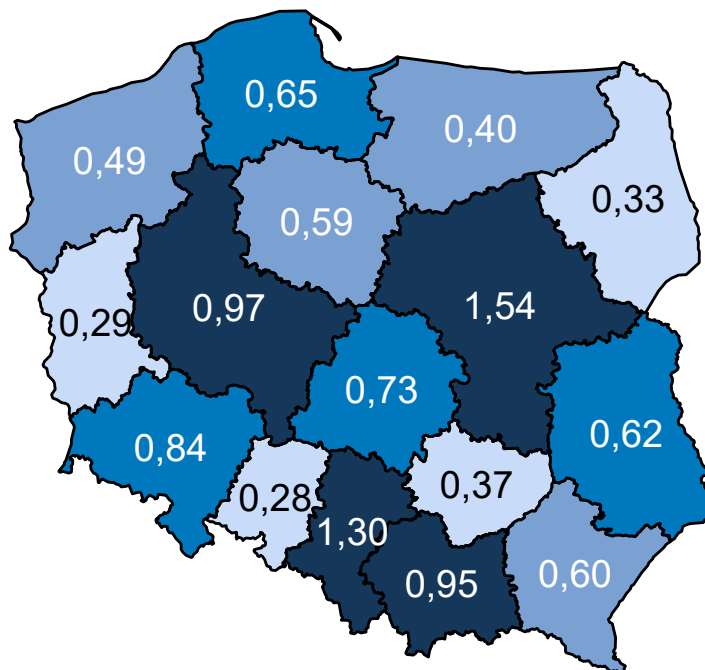
**Wykres 3.2.27:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,97 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.65.

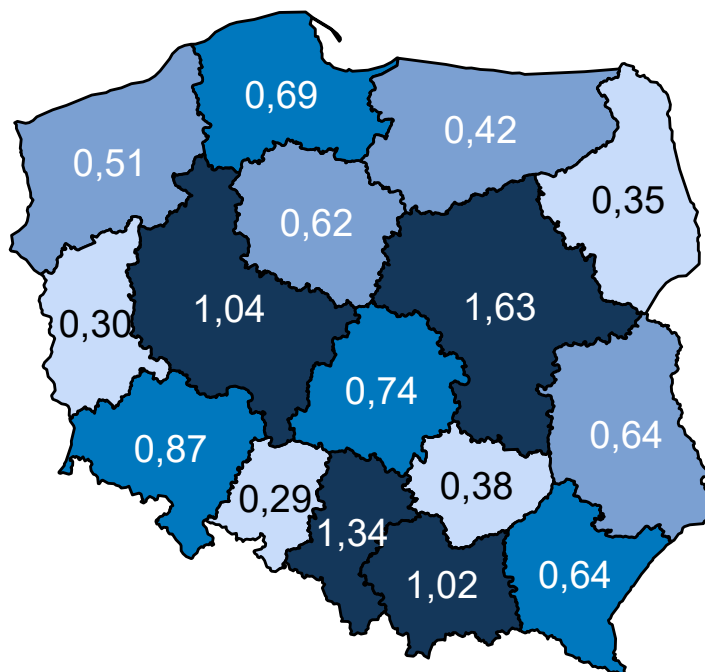


**Mapa 3.2.64:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.65:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

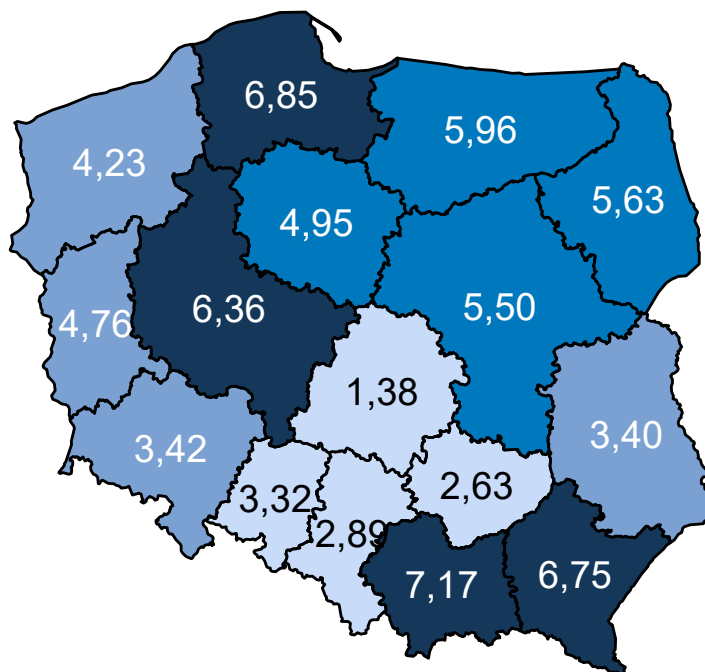


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,36%.

**Mapa 3.2.66:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

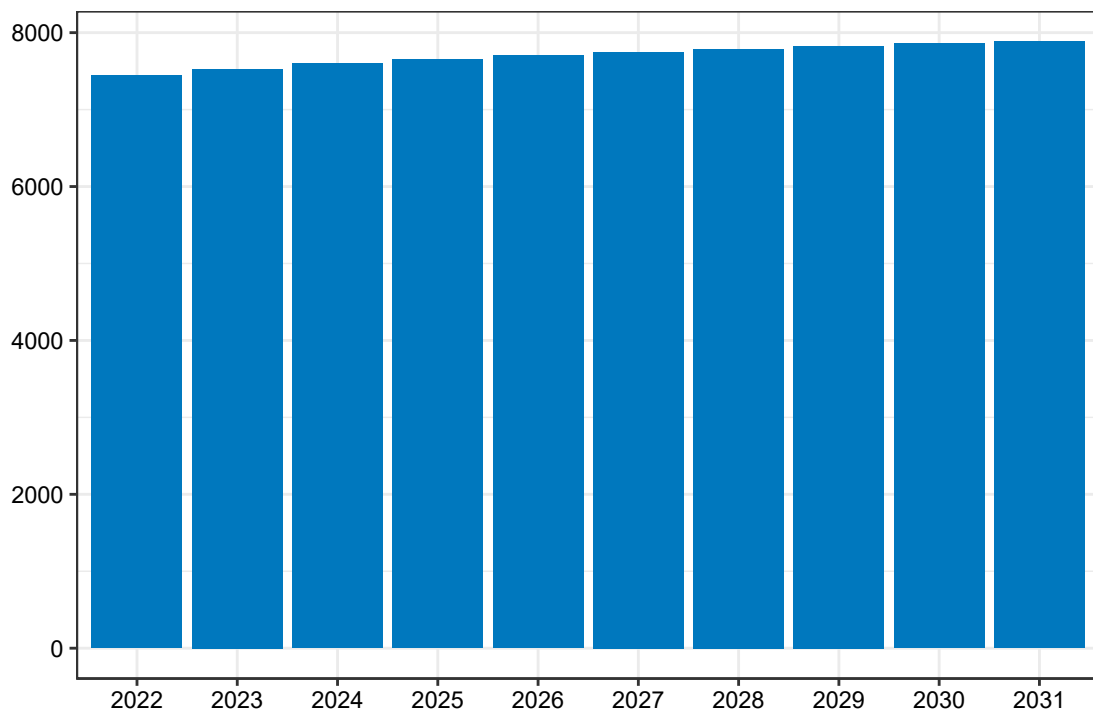


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 7,9 tys. (wzrost o 6,8 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

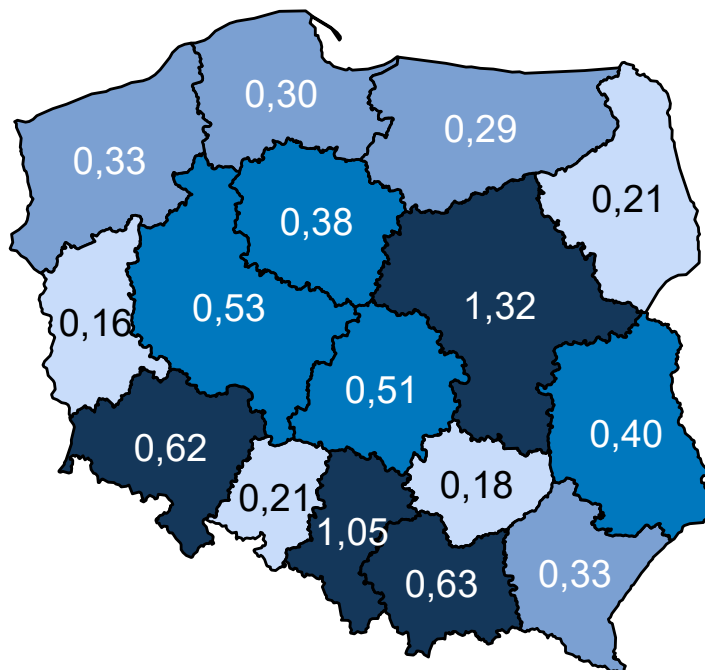
**Wykres 3.2.28:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

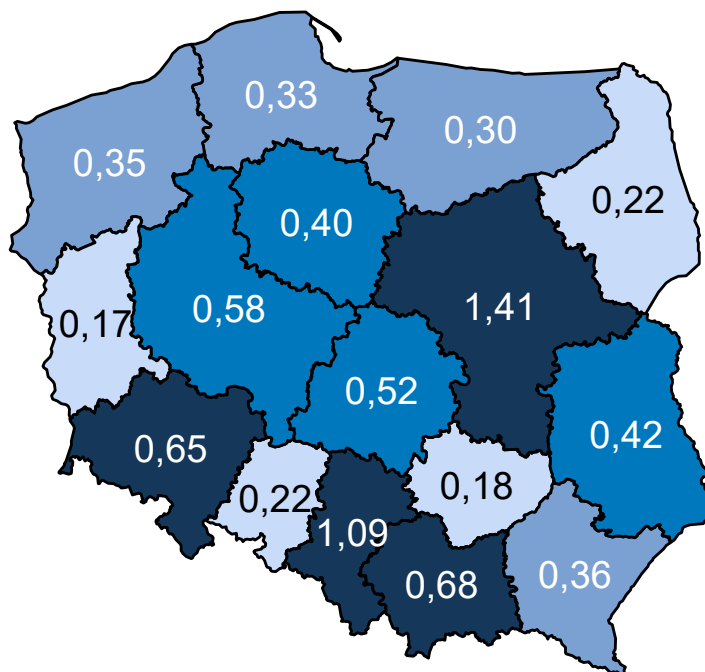
Mapa 3.2.67 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,53 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.68.

**Mapa 3.2.67:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.68:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

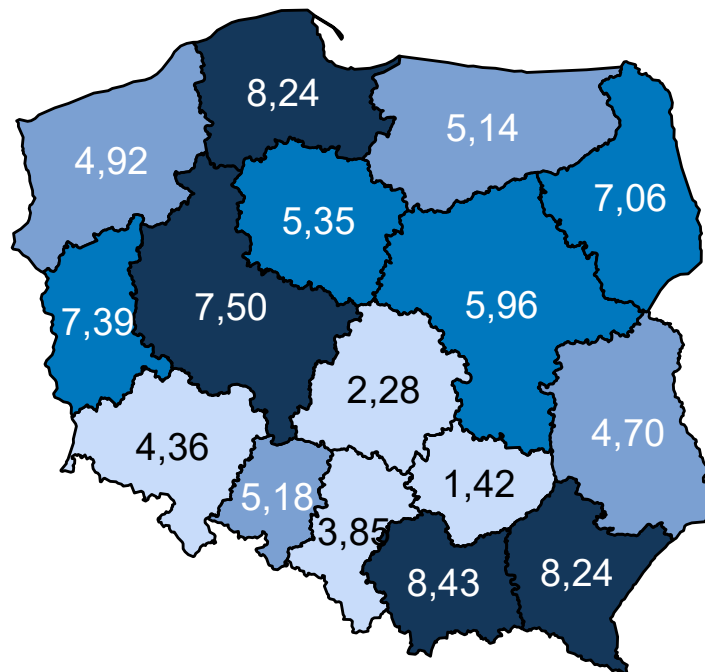


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,50%.

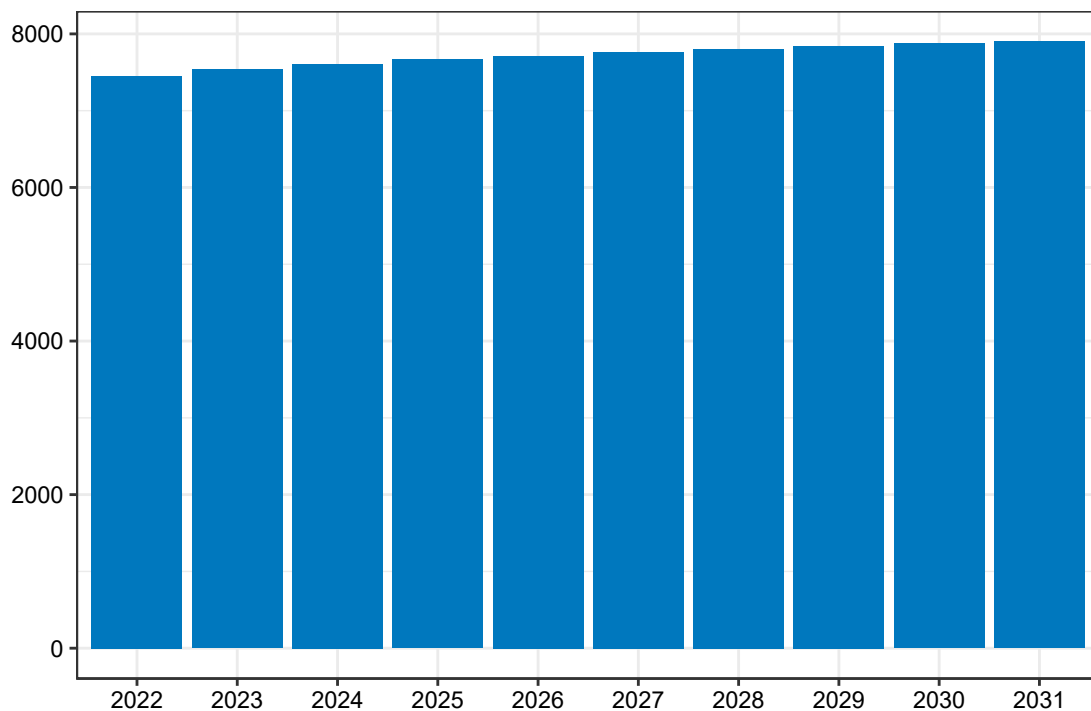
**Mapa 3.2.69:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

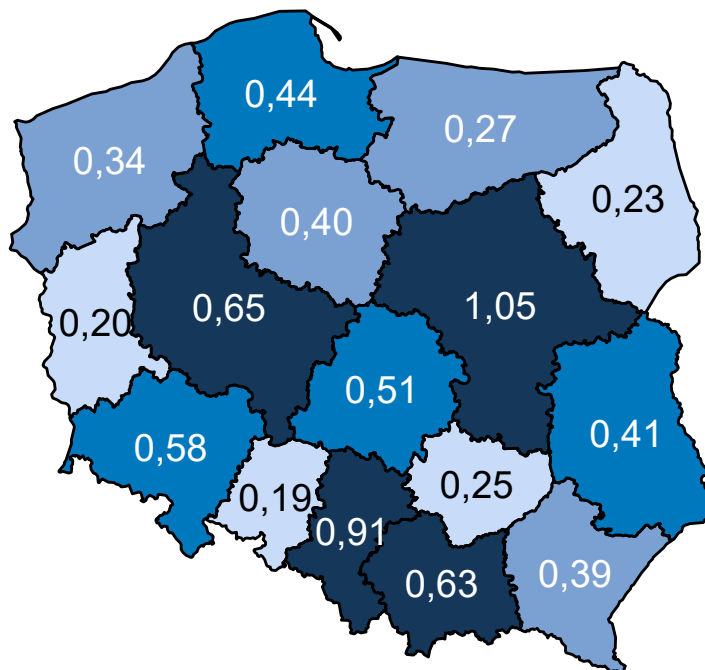
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 7,9 tys. (wzrost o 5,3 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.29:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

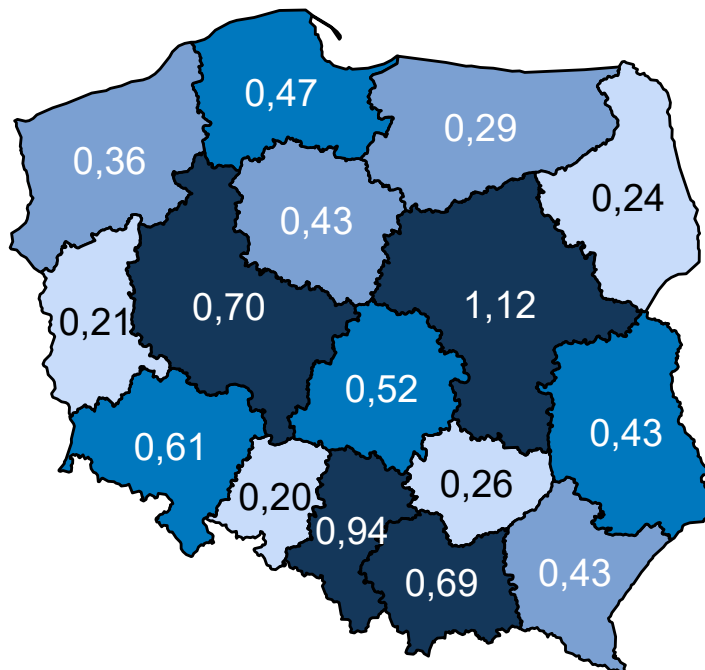
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,65 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

Mapa 3.2.70: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.71: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

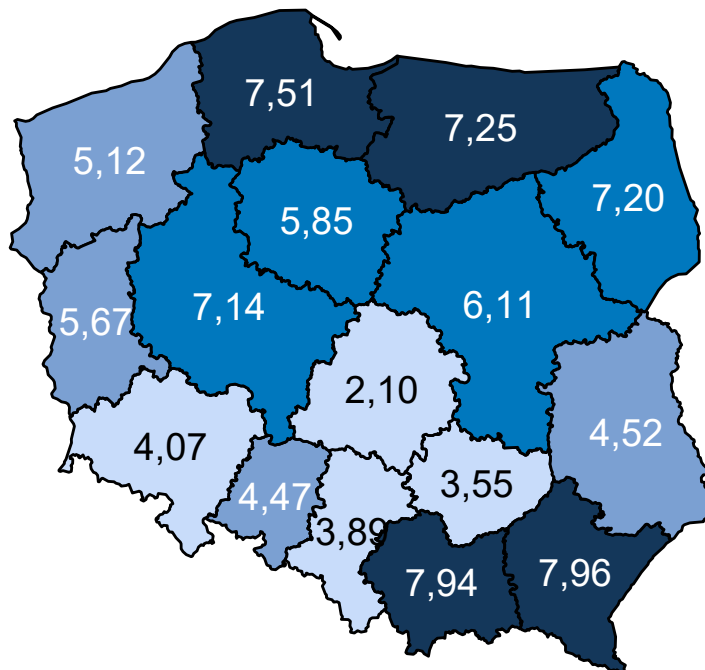


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,14%.

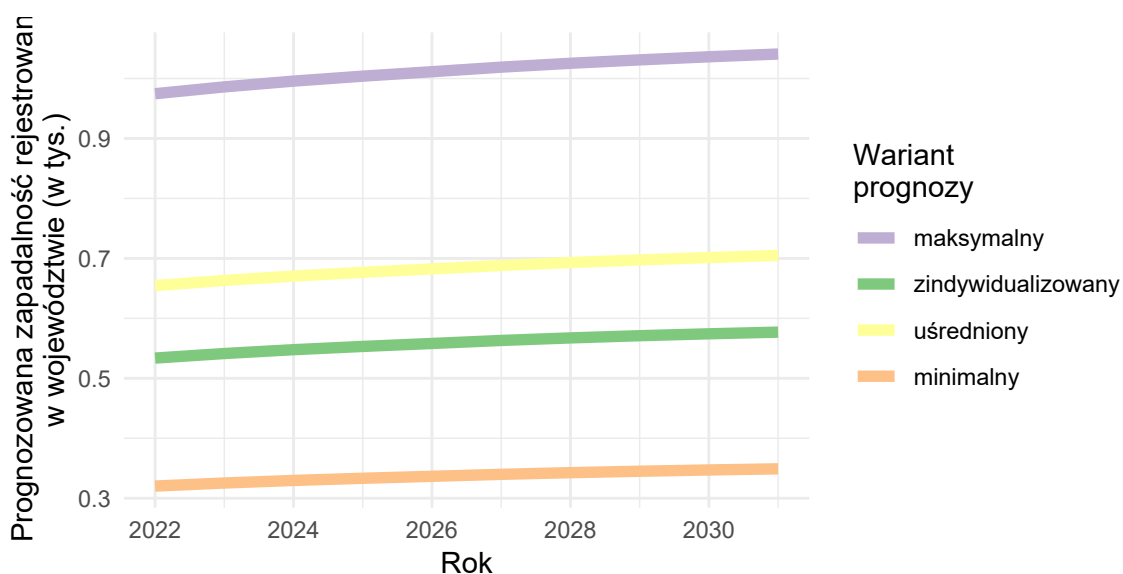
**Mapa 3.2.72:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.30.

**Wykres 3.2.30:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

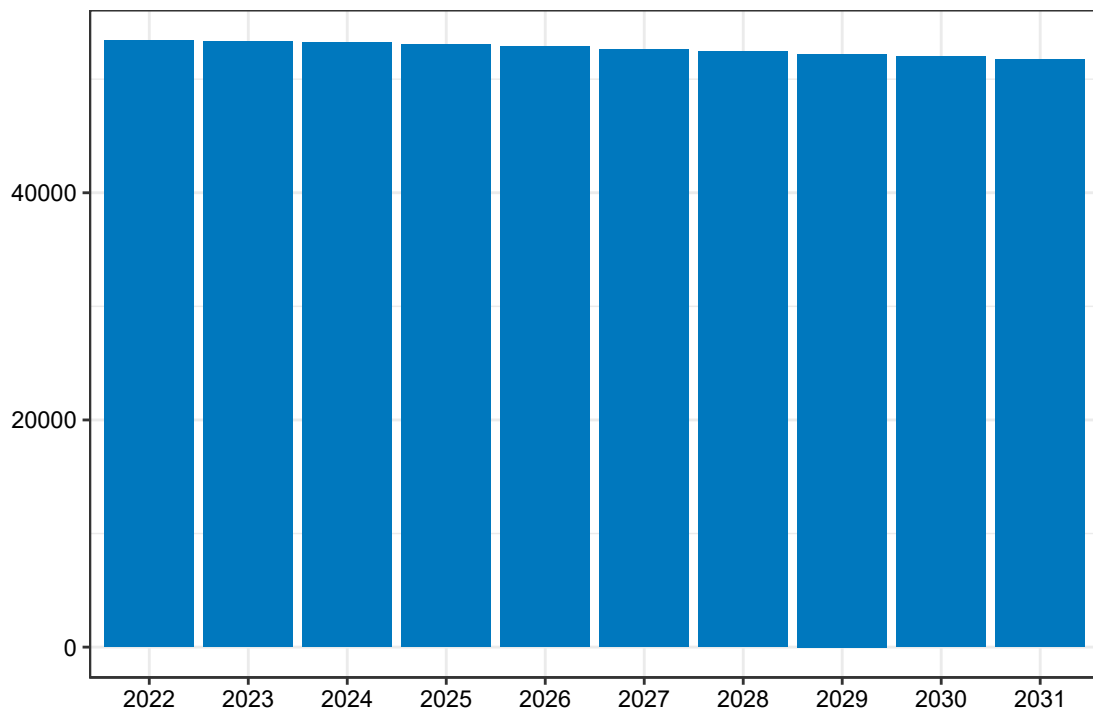


## Urazy jamy brzusznej

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 53,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 51,8 tys. (spadek o -3 %). Wykres 3.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

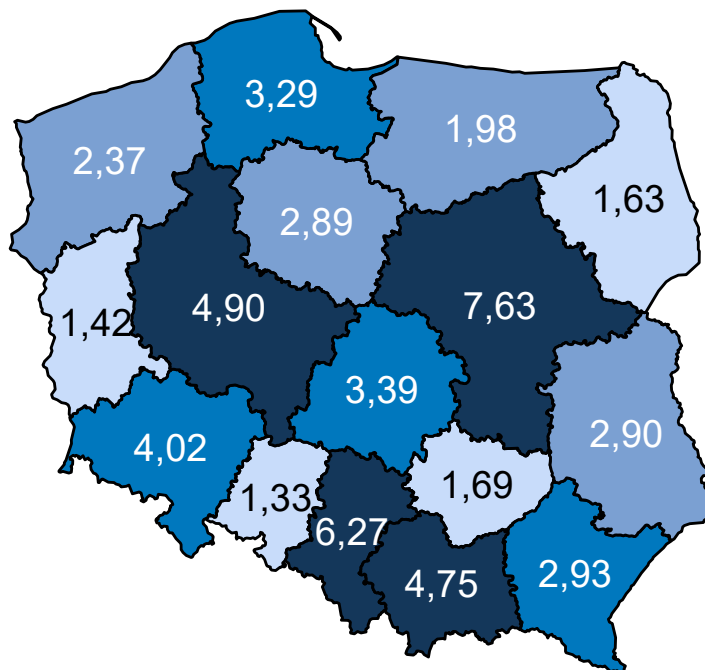
**Wykres 3.2.31:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

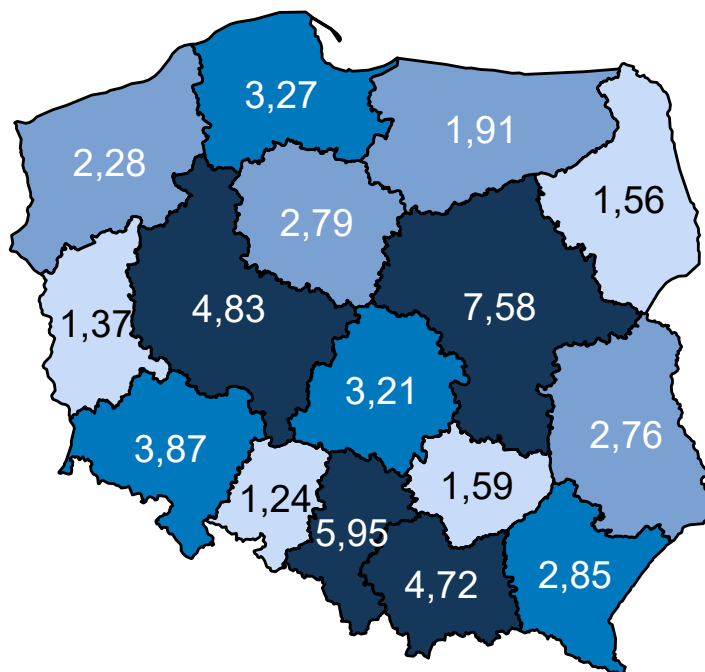
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,90 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

**Mapa 3.2.73:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.74:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

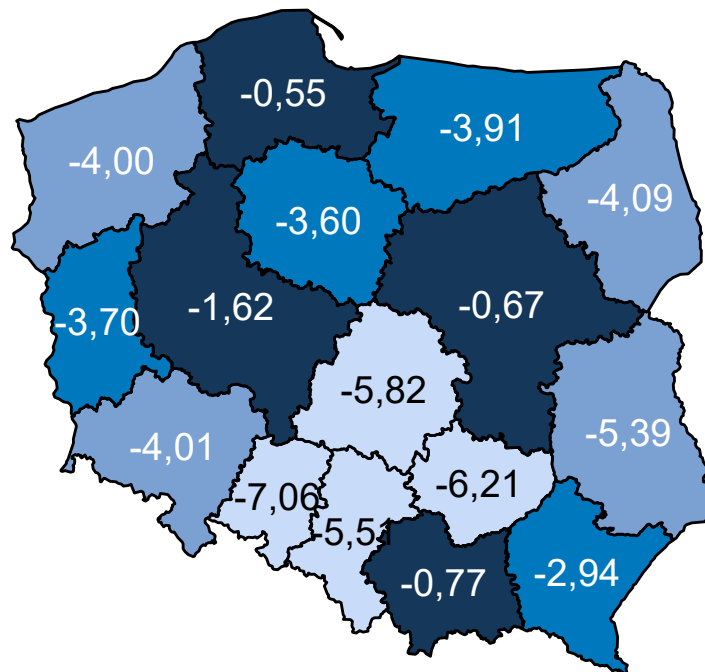


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.75 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,62%.

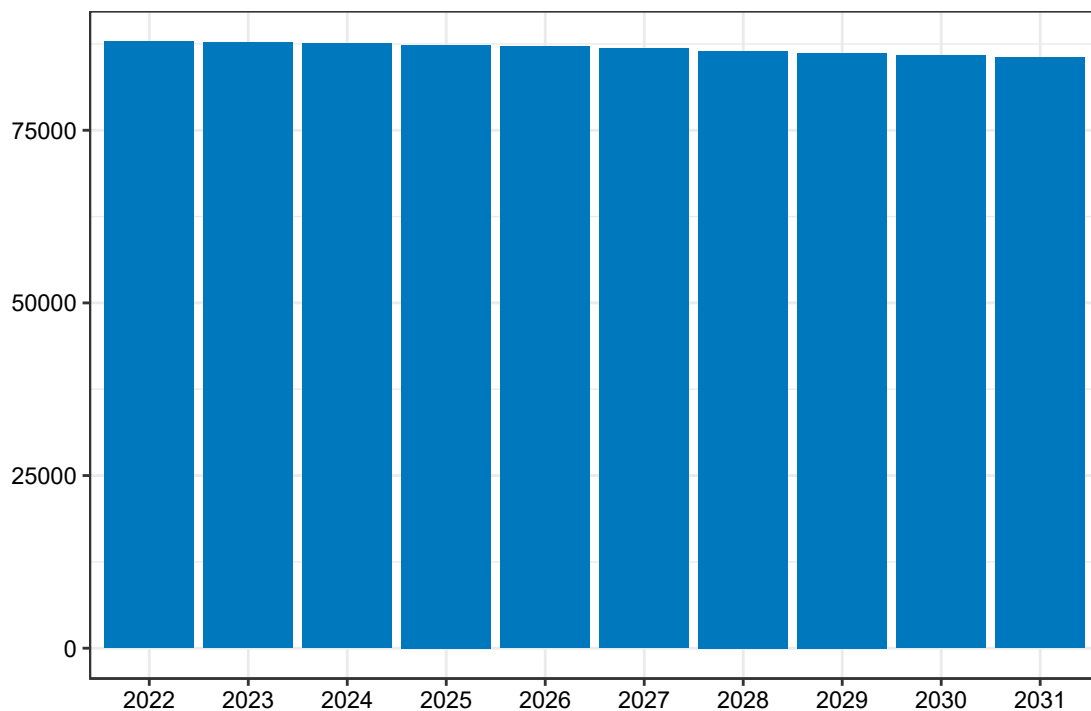
**Mapa 3.2.75:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

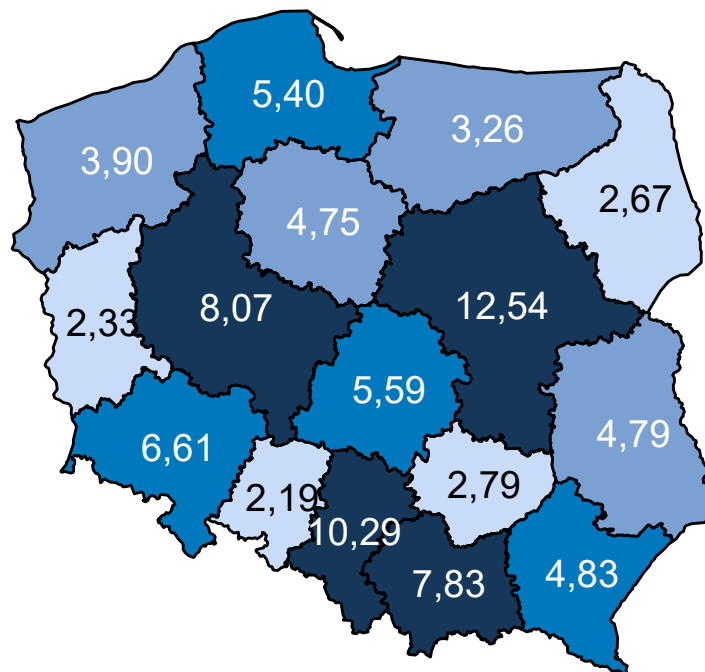
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 87,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,5 tys. (spadek o -2,6 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.32:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

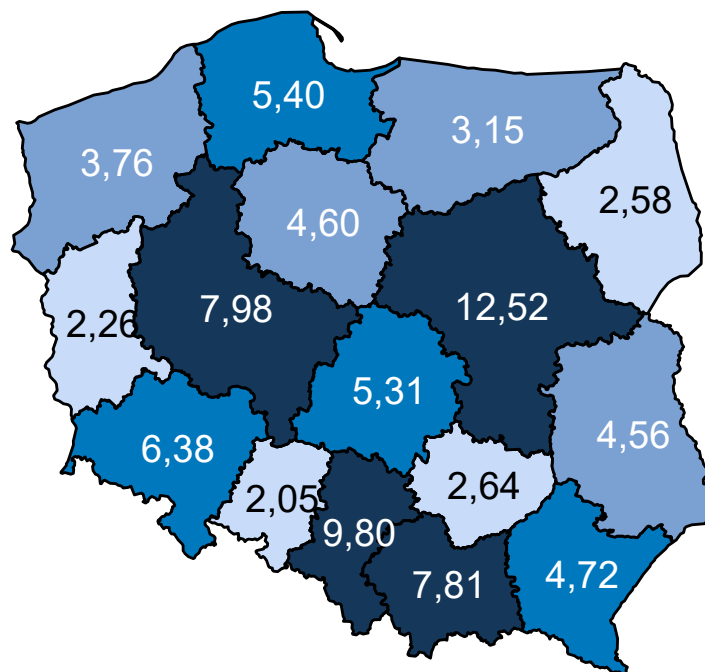
Mapa **3.2.76** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,07 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.77**.

**Mapa 3.2.76:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.77:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

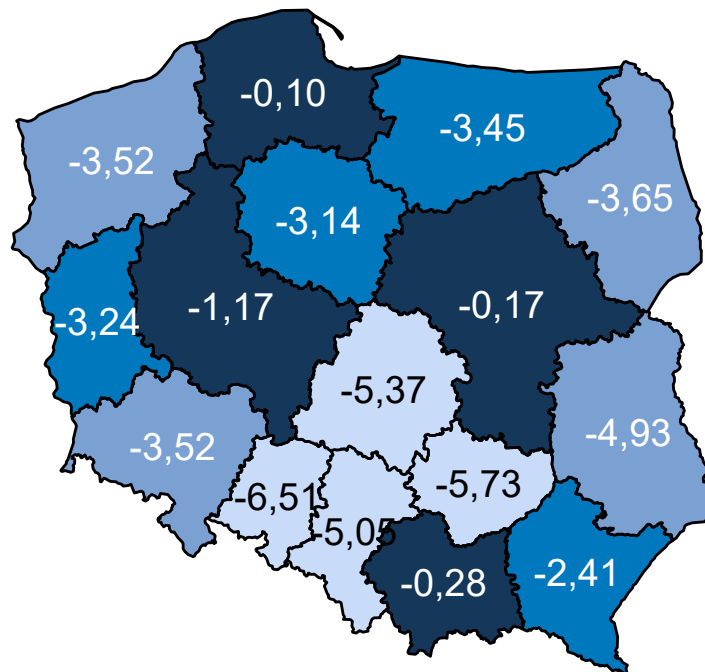


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,17%.

**Mapa 3.2.78:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

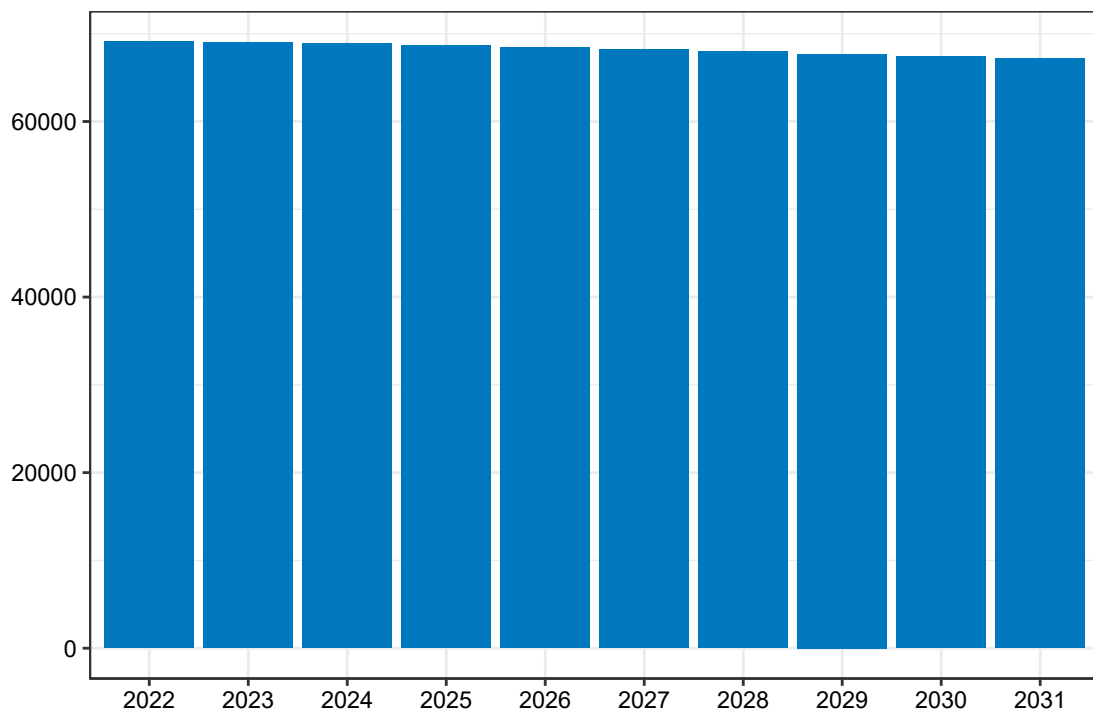


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 69,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 67,2 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 3.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

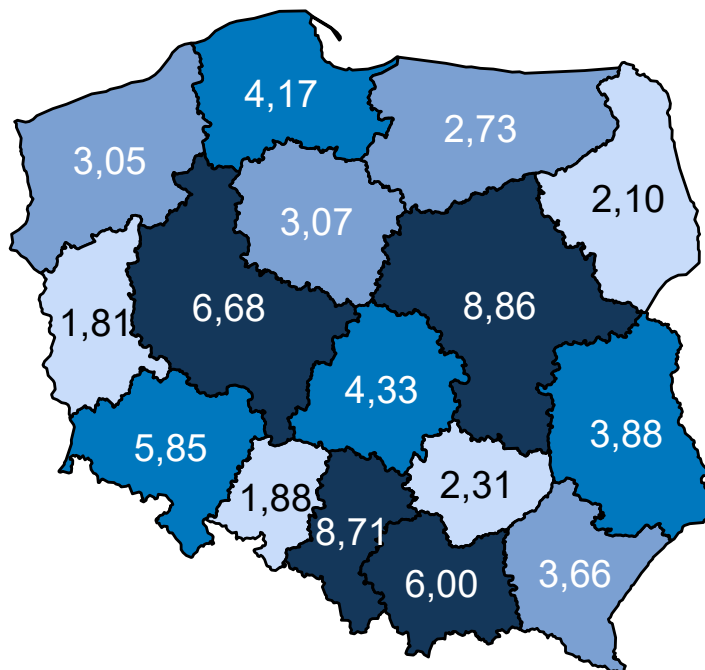
**Wykres 3.2.33:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

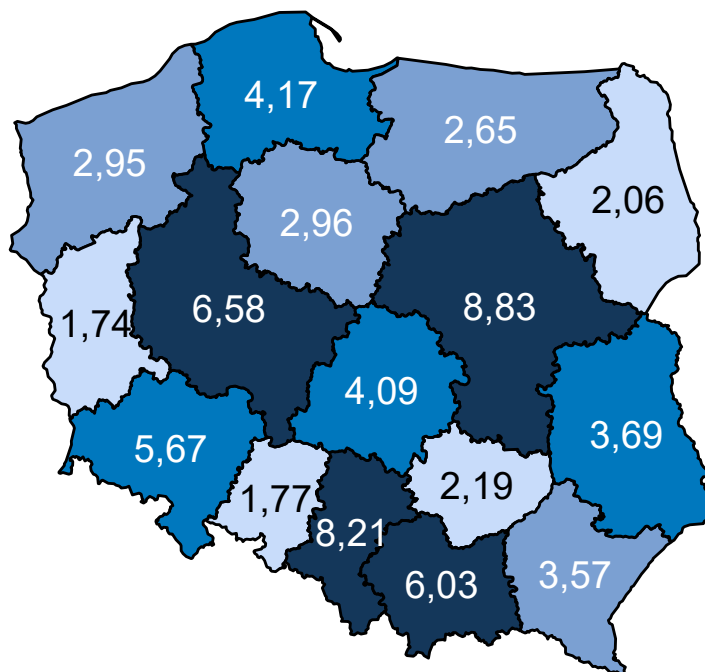
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,68 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

**Mapa 3.2.79:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.80:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



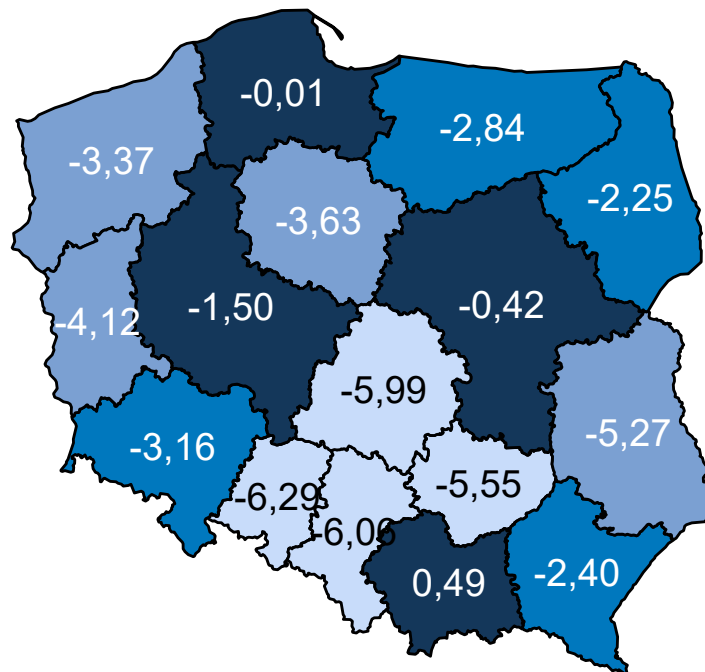
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,50%.

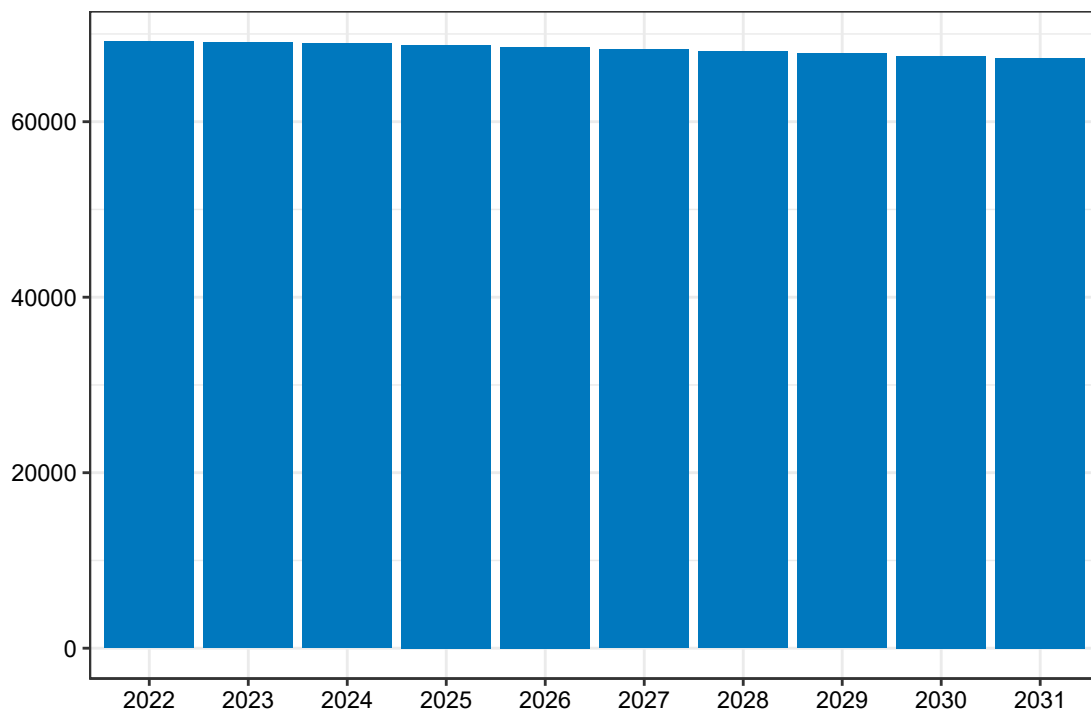
**Mapa 3.2.81:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

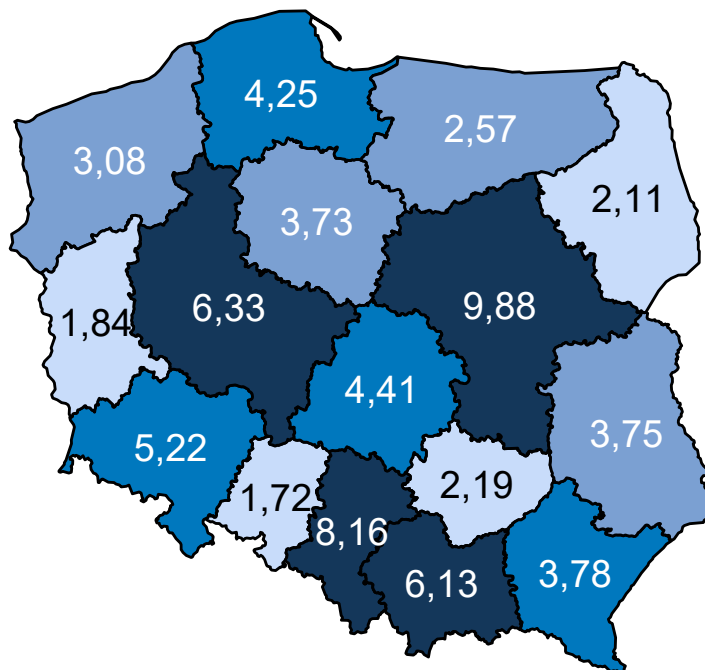
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 69,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 67,2 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.34:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

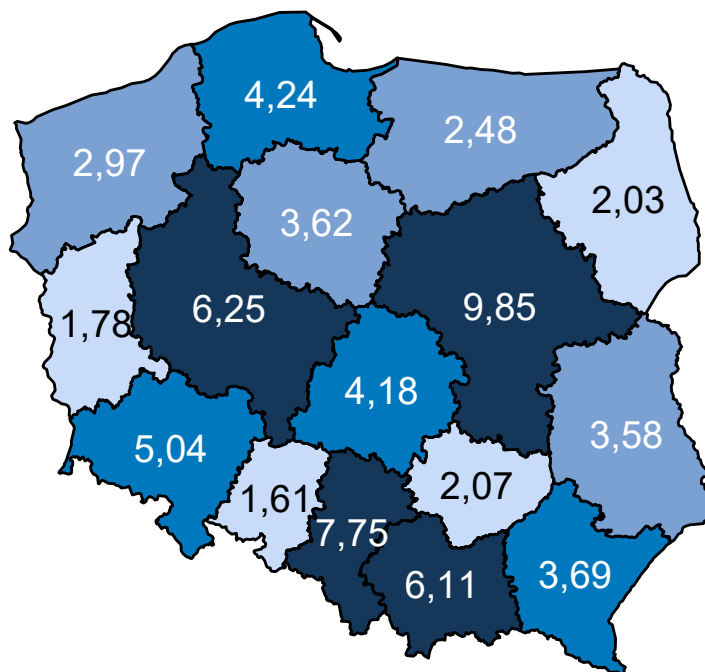
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,33 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

Mapa 3.2.82: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.83: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

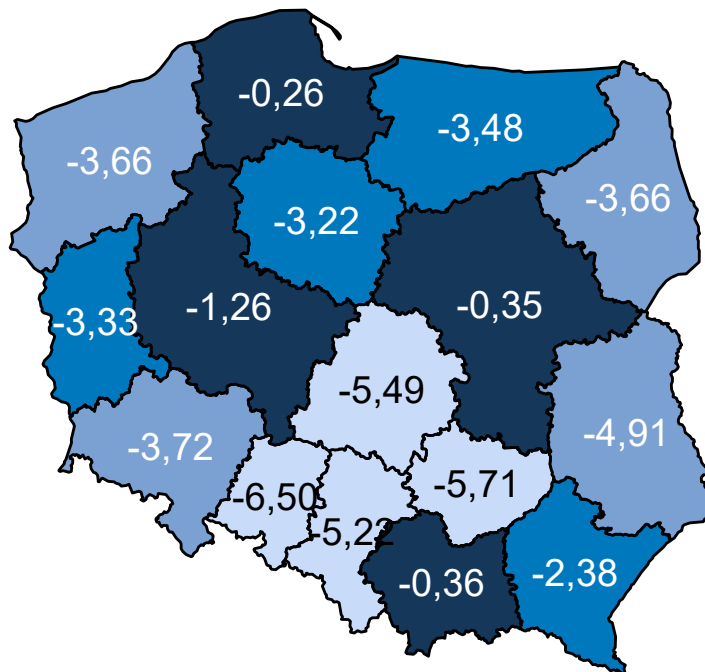


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.84 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,26%.

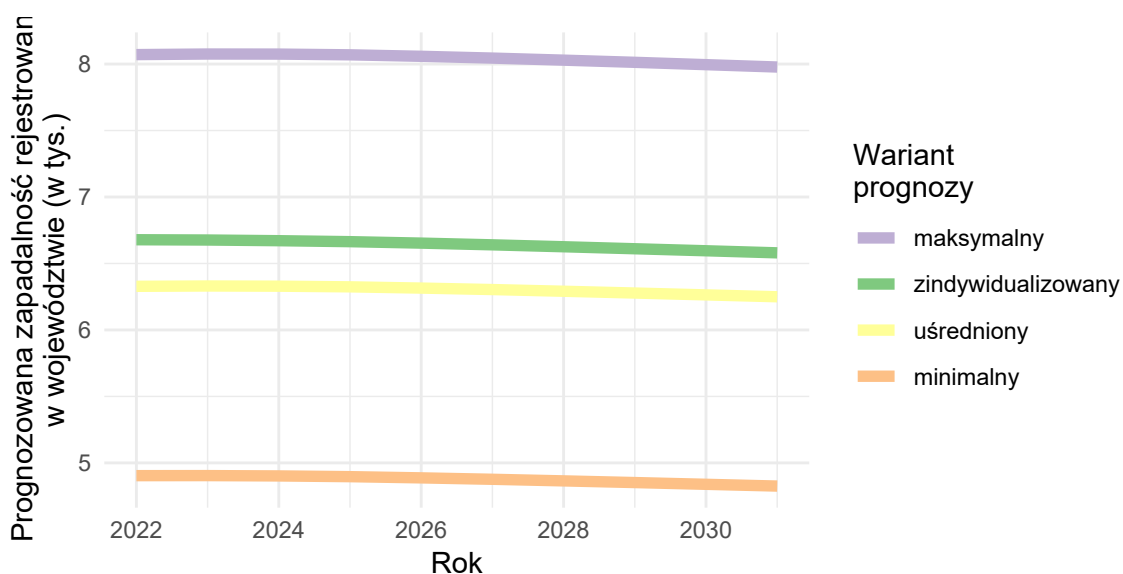
**Mapa 3.2.84:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.35.

**Wykres 3.2.35:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



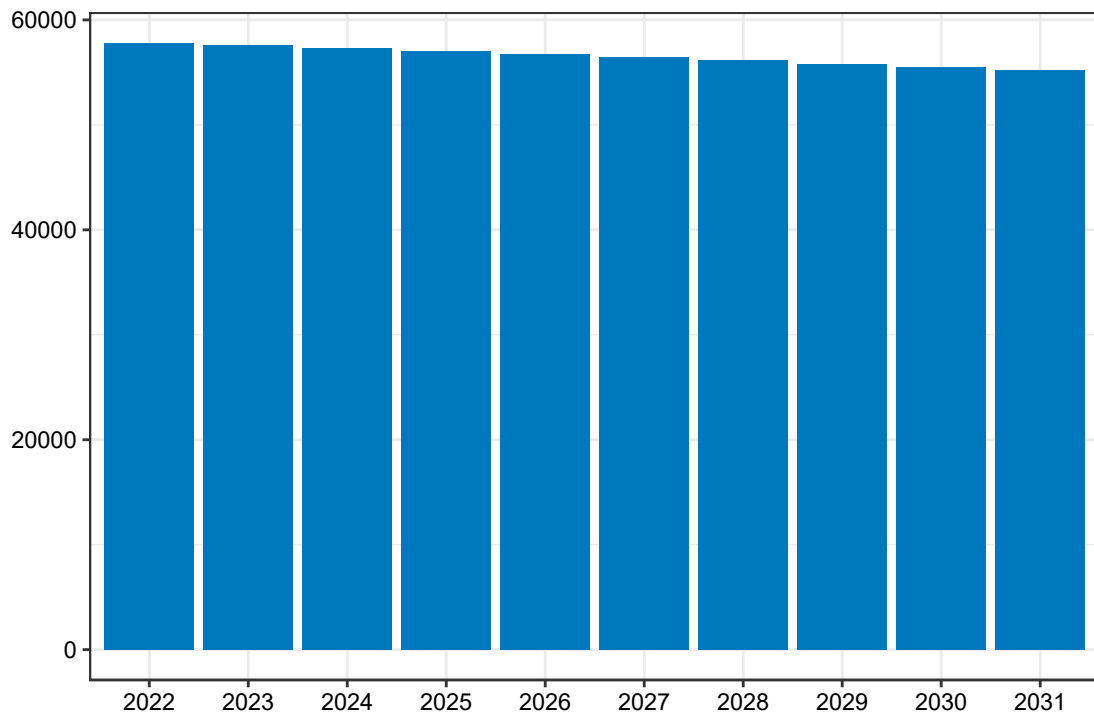
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Inne urazy

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 57,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 55,2 tys. (spadek o -4.5 %). Wykres 3.2.36 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

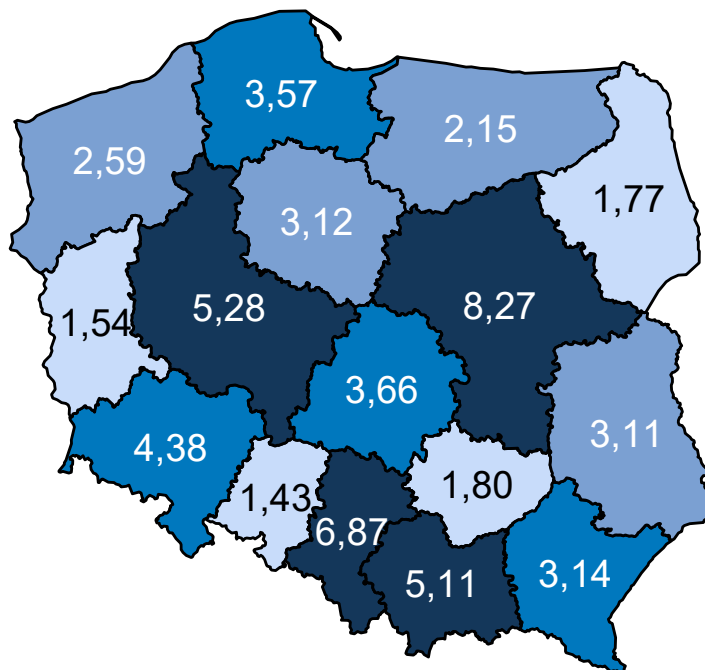
**Wykres 3.2.36:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

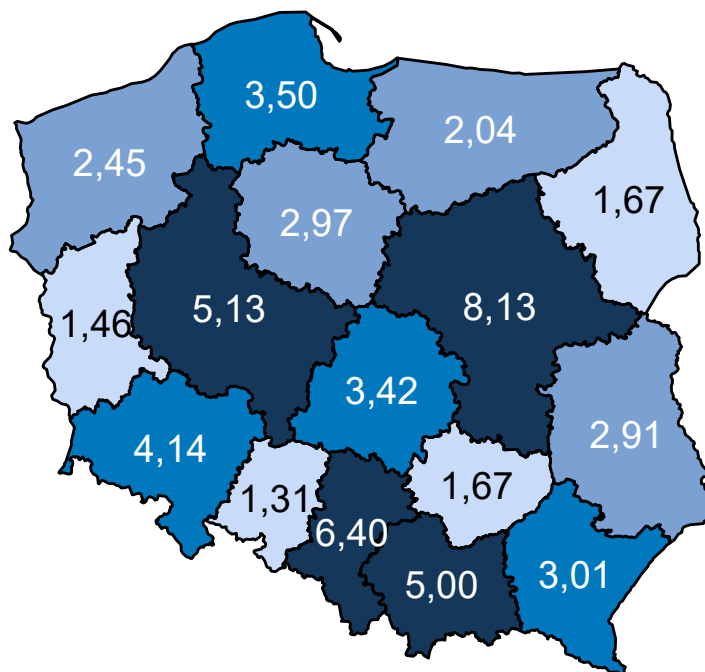
Mapa 3.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wynosiła 5,28 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.86.

**Mapa 3.2.85:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.86:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

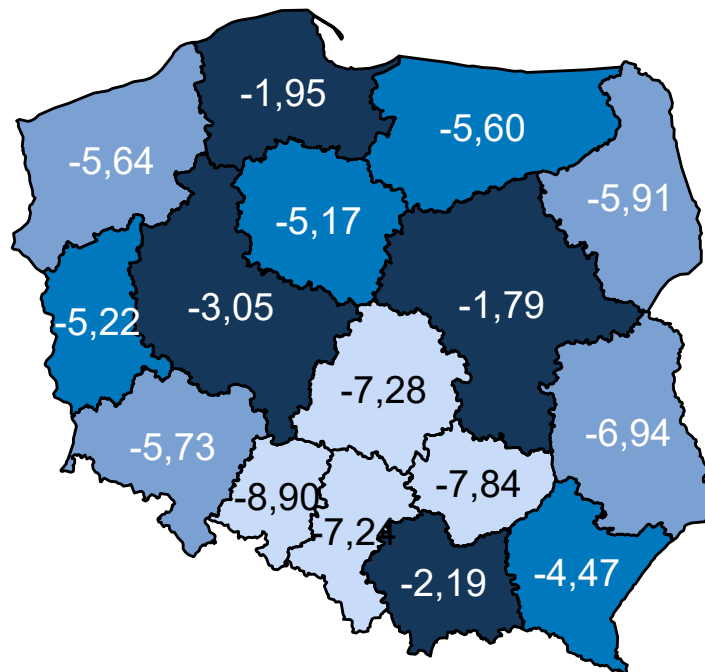


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.87 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,05%.

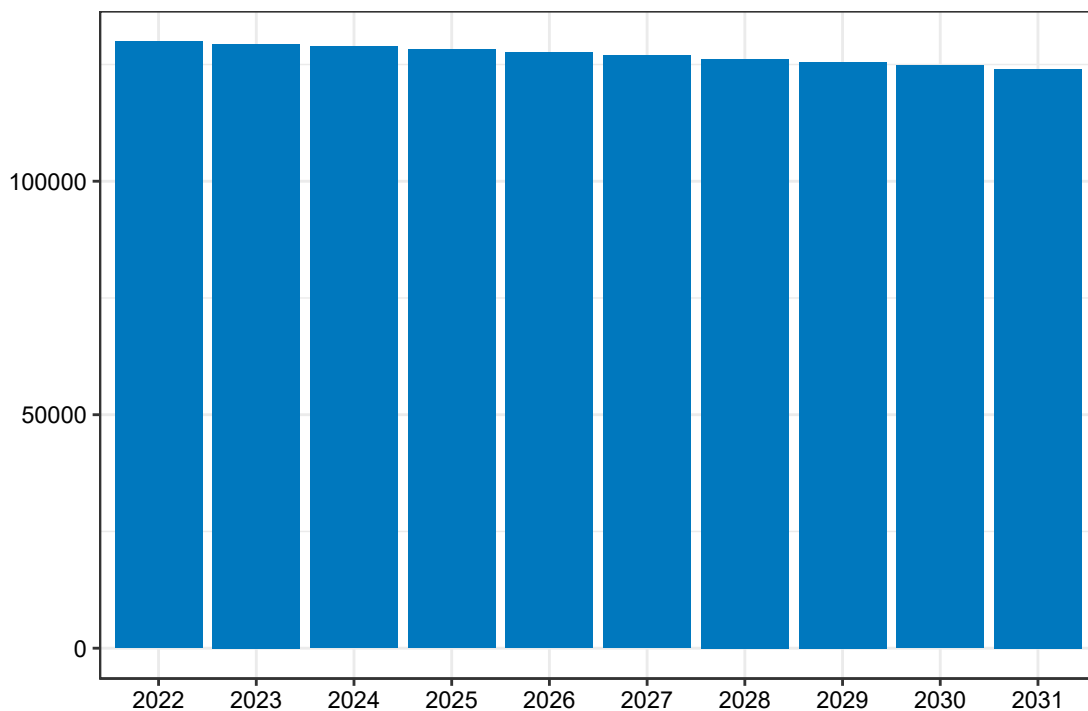
**Mapa 3.2.87:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 129,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 124,1 tys. (spadek o -4,5 %). Wykres 3.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

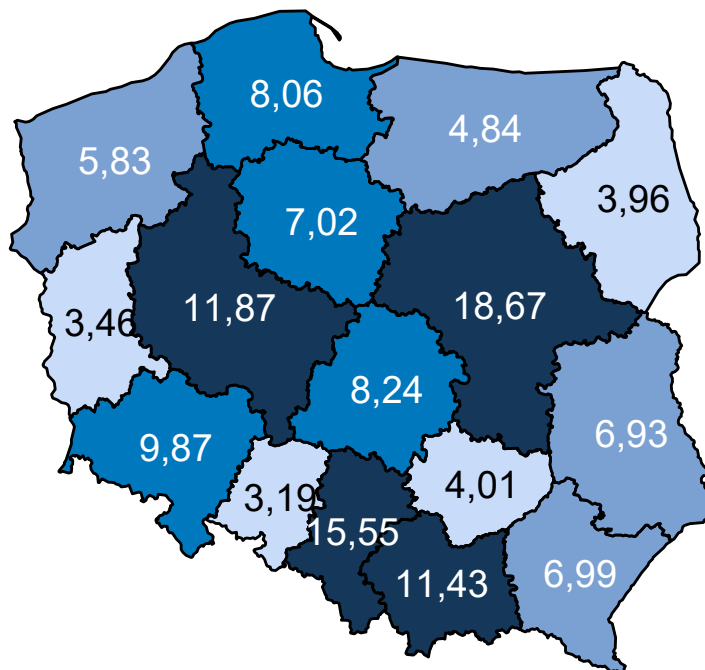
**Wykres 3.2.37:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.88 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 11,87 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.89.

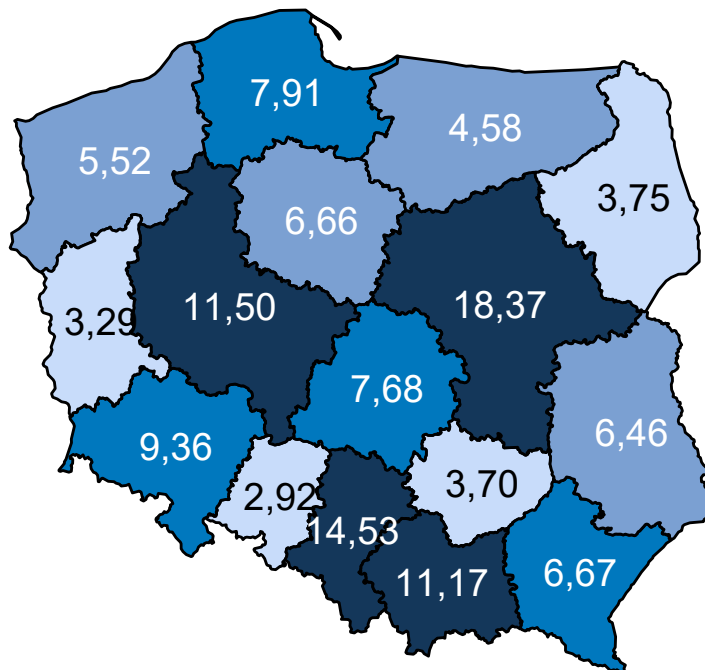


**Mapa 3.2.88:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.89:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

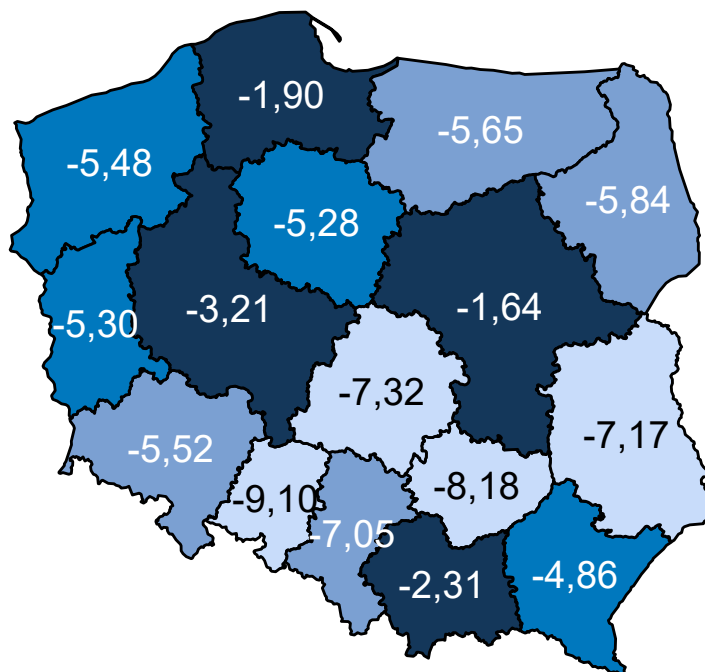


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.90 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,21%.

**Mapa 3.2.90:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

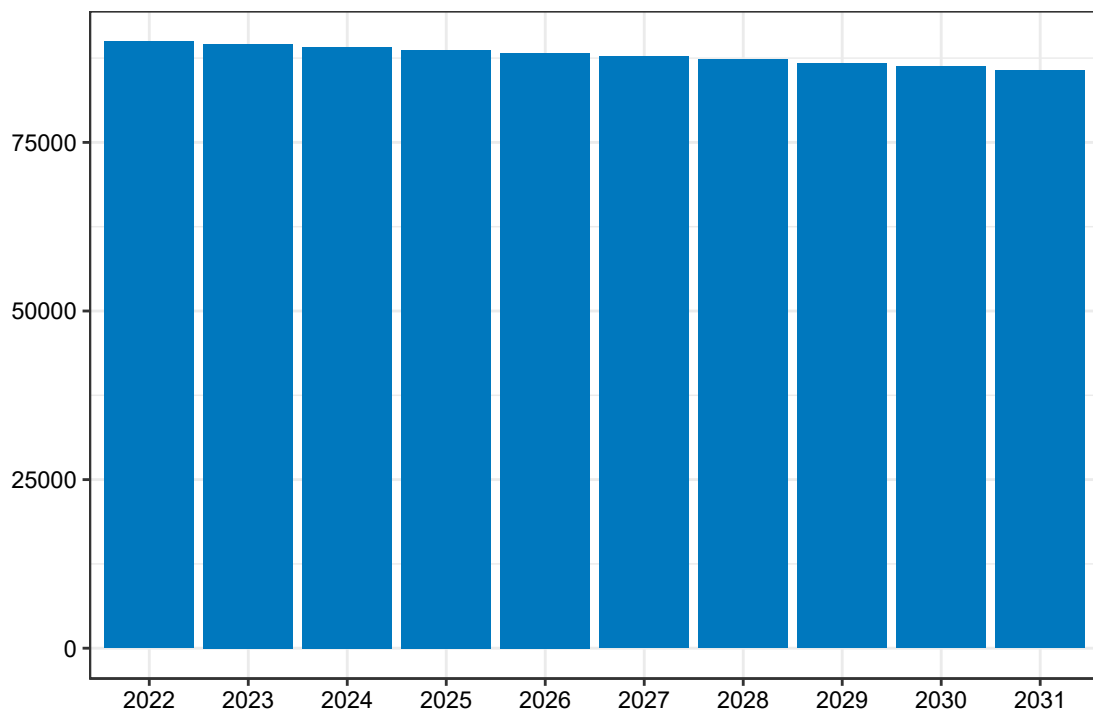


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 90,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,7 tys. (spadek o -4,8 %). Wykres 3.2.38 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

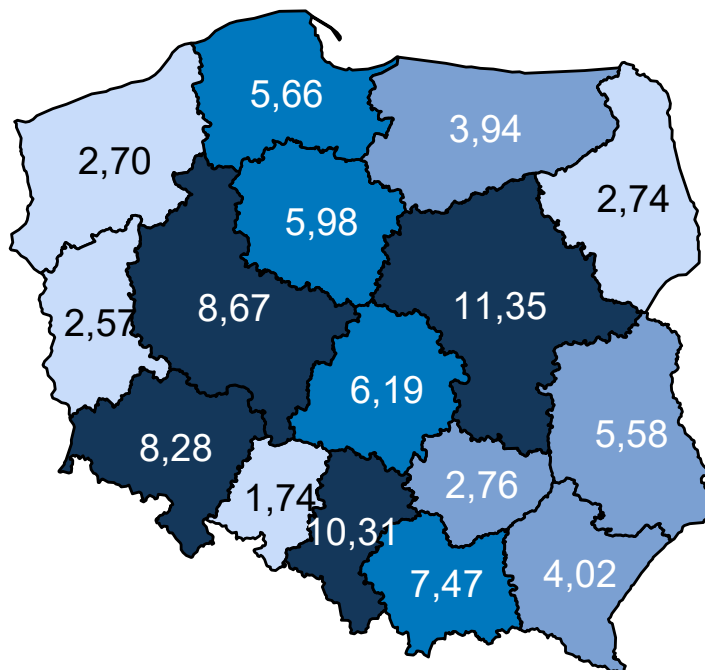
**Wykres 3.2.38:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

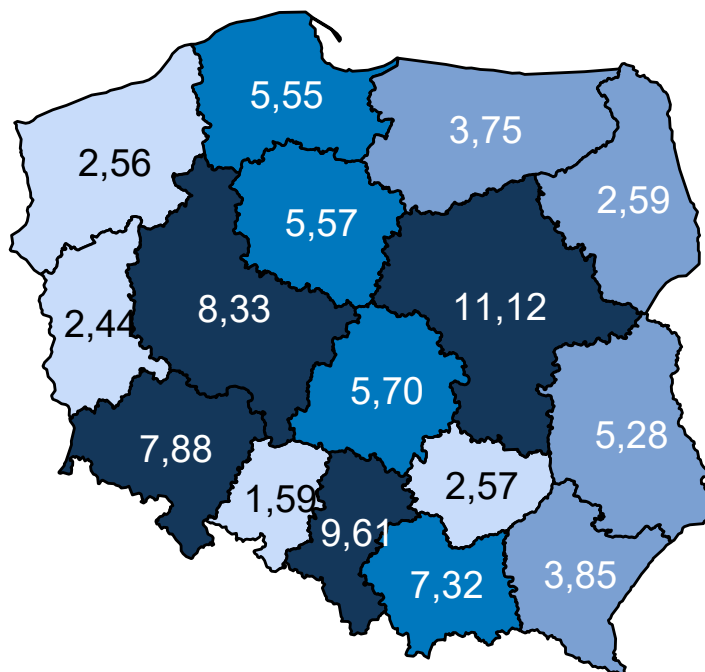
Mapa **3.2.91** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,67 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.92**.

**Mapa 3.2.91:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.92:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

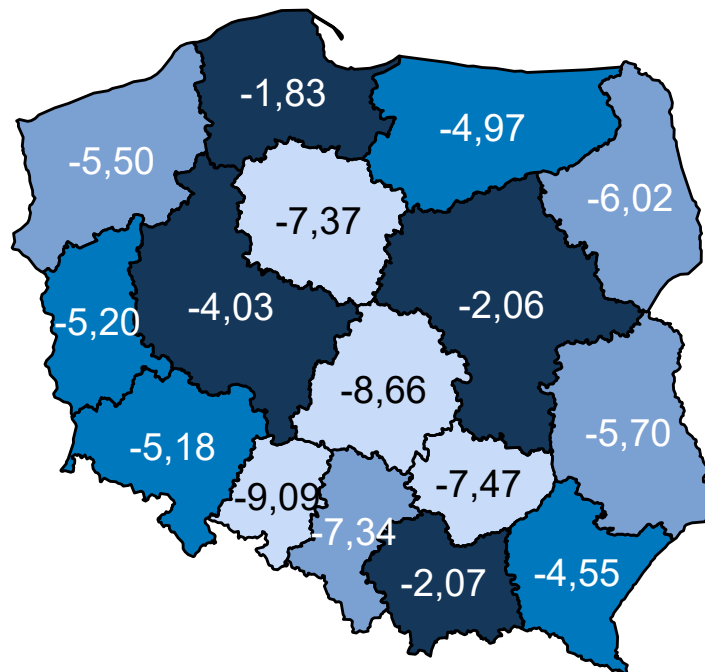


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.93 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,03%.

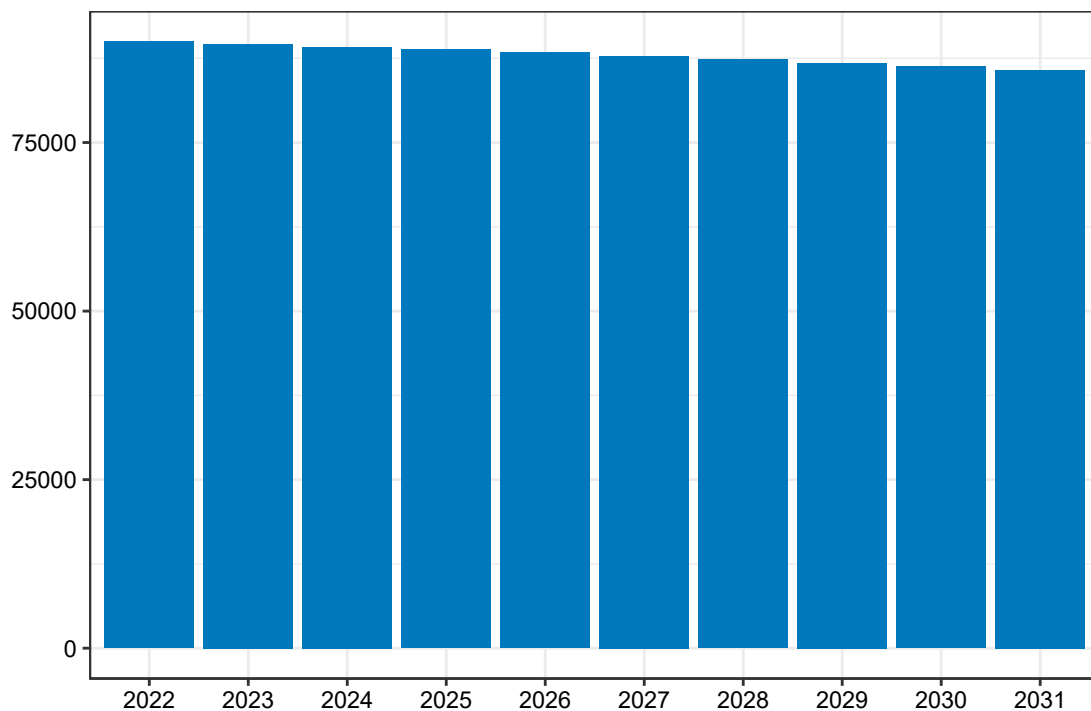
**Mapa 3.2.93:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

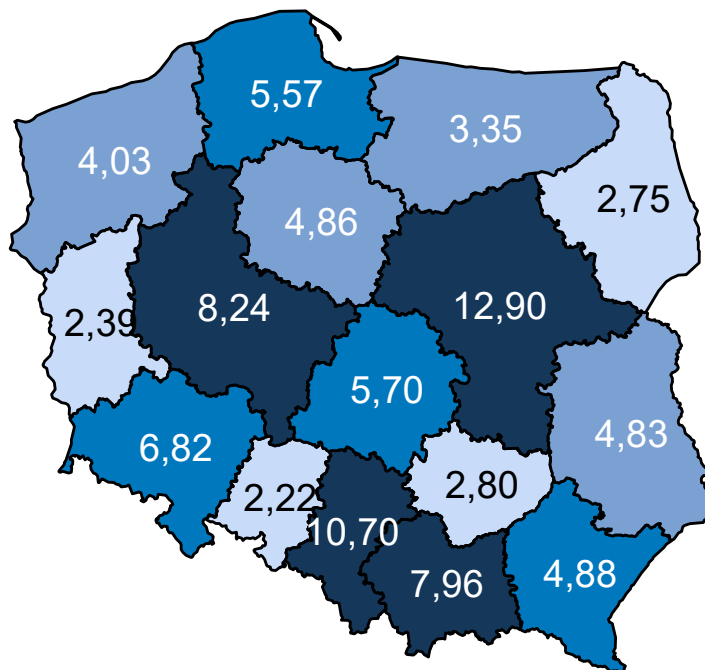
W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 90,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,8 tys. (spadek o -4,7 %). Wykres 3.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.39:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

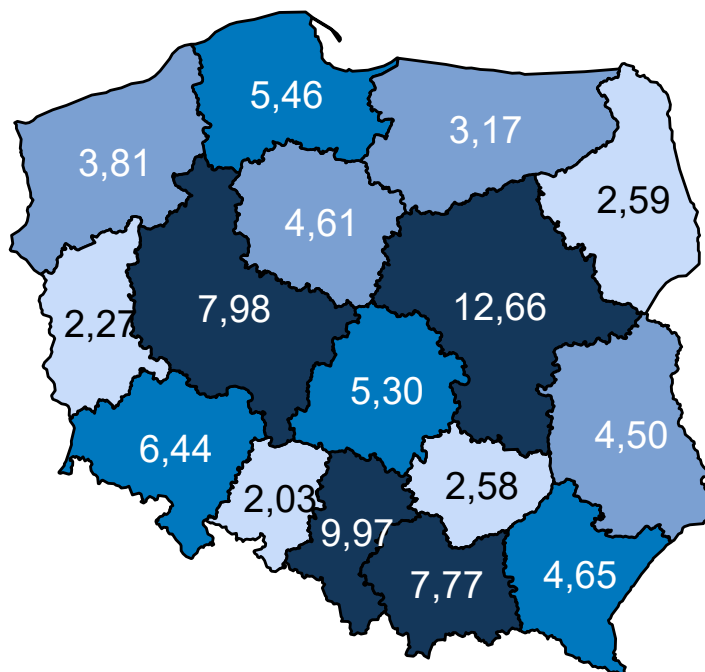
Mapa 3.2.94 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie wielkopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,24 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.95.

**Mapa 3.2.94:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.95:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

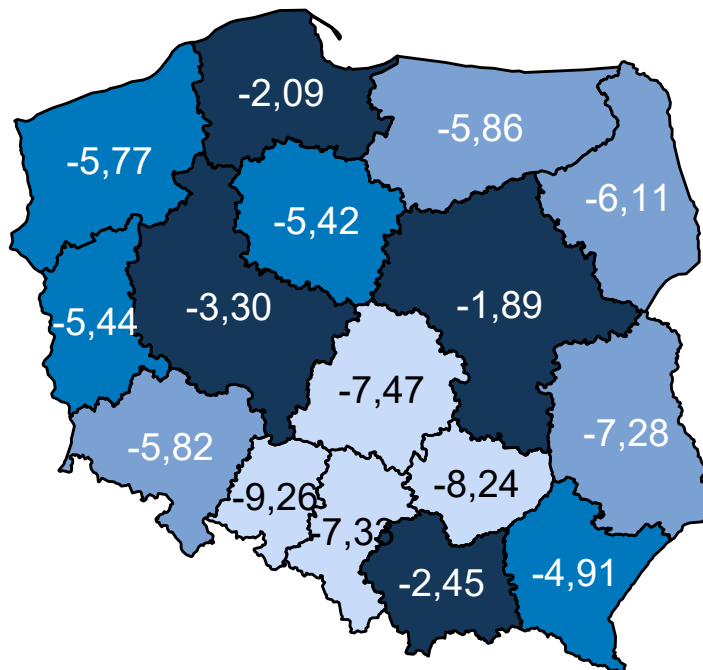


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.96 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie wielkopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,30%.

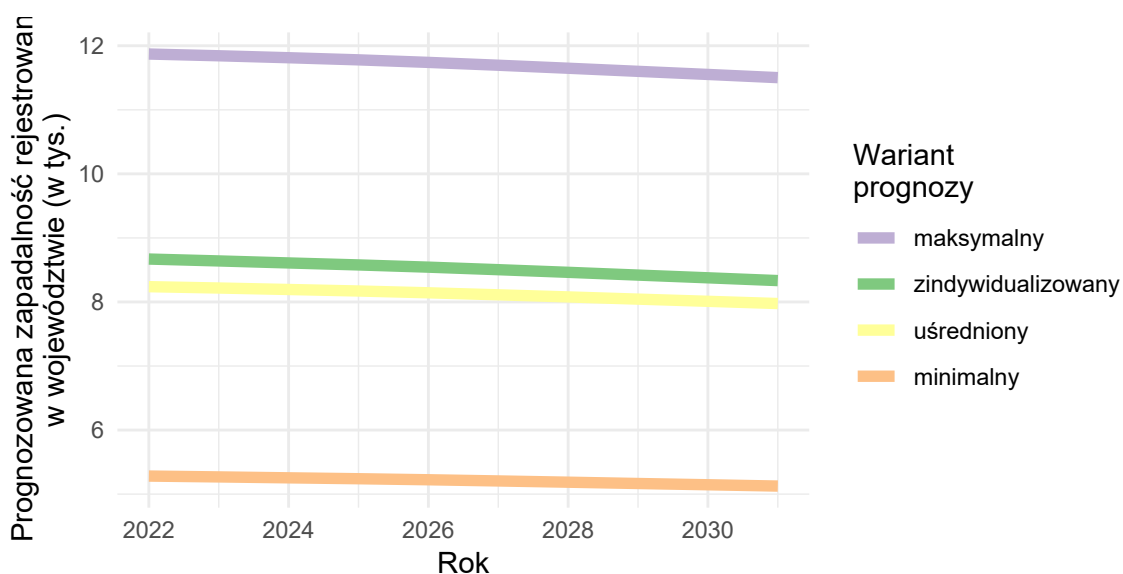
**Mapa 3.2.96:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.40.

**Wykres 3.2.40:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



### 3.3 Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre

W części dotyczącej analizy epidemiologicznej dokumentu przedstawiono chorobowość szpitalną w ramach danej grupy chorób. W analogiczny sposób obliczono współczynniki chorobowości szpitalnej dla podgrup wskazanych jako choroby przemijające (ostre). Na ich podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki chorobowości szpitalnej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wieś),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach<sup>2</sup>. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznawalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym chorobowość szpitalna jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik chorobowości szpitalnej pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach chorobowości szpitalnej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki chorobowości szpitalnej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika chorobowości szpitalnej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

<sup>2</sup>Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.