



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie urazów dla województwa łódzkiego

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

Spis treści

1	Aspekty demograficzne i epidemiologiczne	5
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
2	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	11
2.1	Lecznictwo szpitalne	13
2.2	Rehabilitacja lecznicza	217
2.3	Lecznictwo uzdrowiskowe	313
2.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	316
2.5	Podstawowa Opieka Zdrowotna	438
2.6	Kadry medyczne	449
2.7	Zasoby sprzętowe	449
3	Prognoza	451
3.1	Prognoza demograficzna	452
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	452
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	549

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

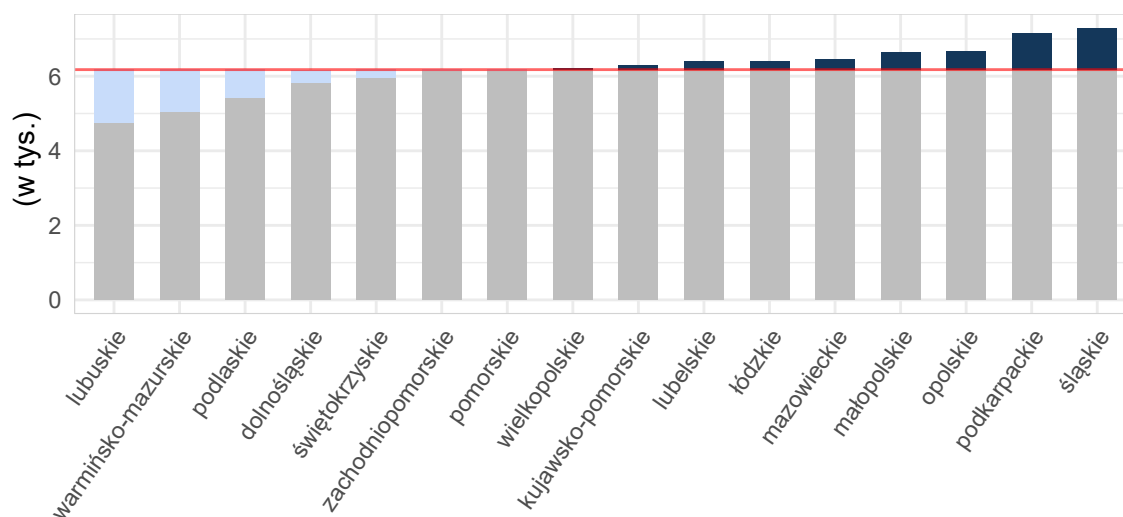
Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 maja 2018 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych 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

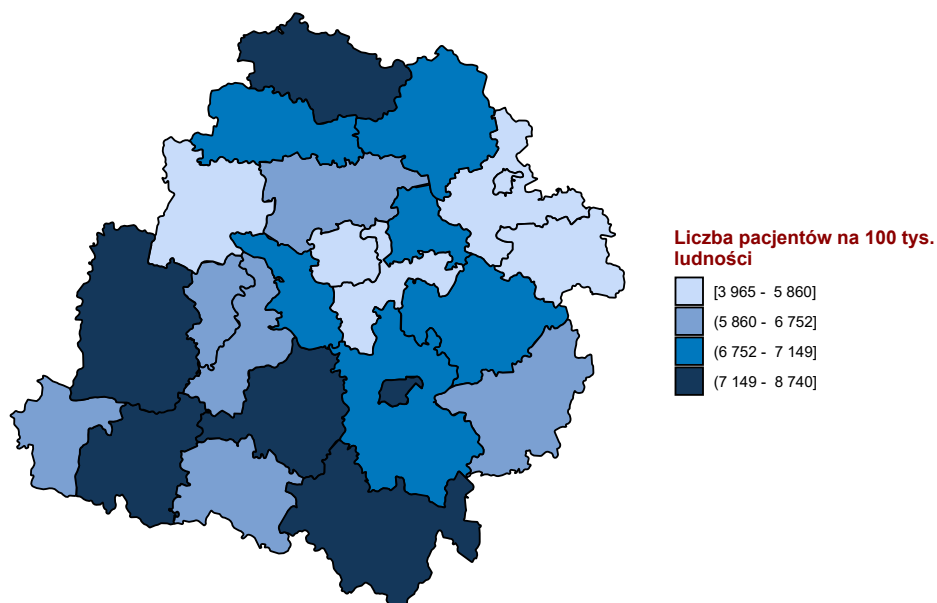
Współczynnik chorobowości szpitalnej wyraża liczbę osób hospitalizowanych wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

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

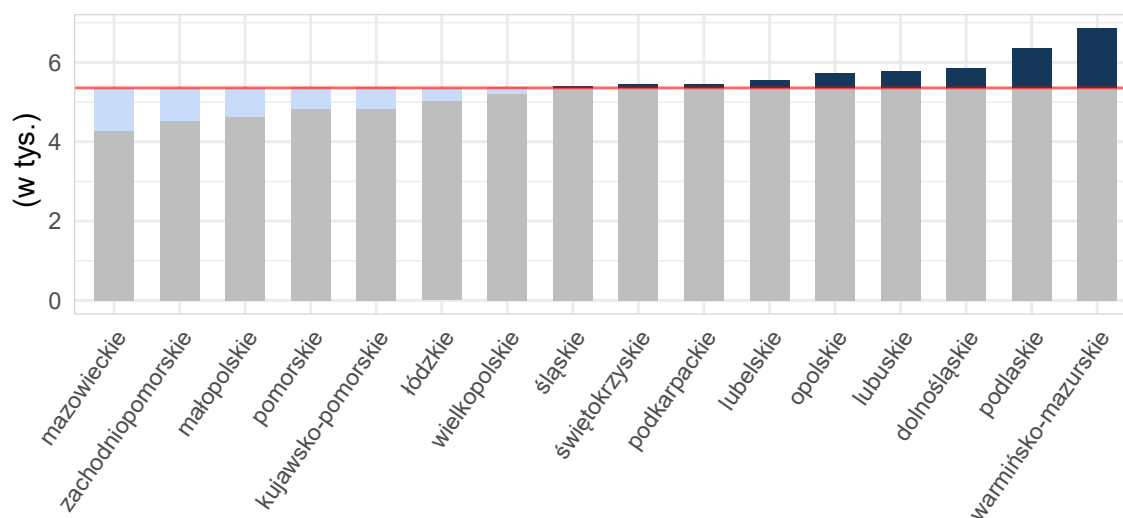


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

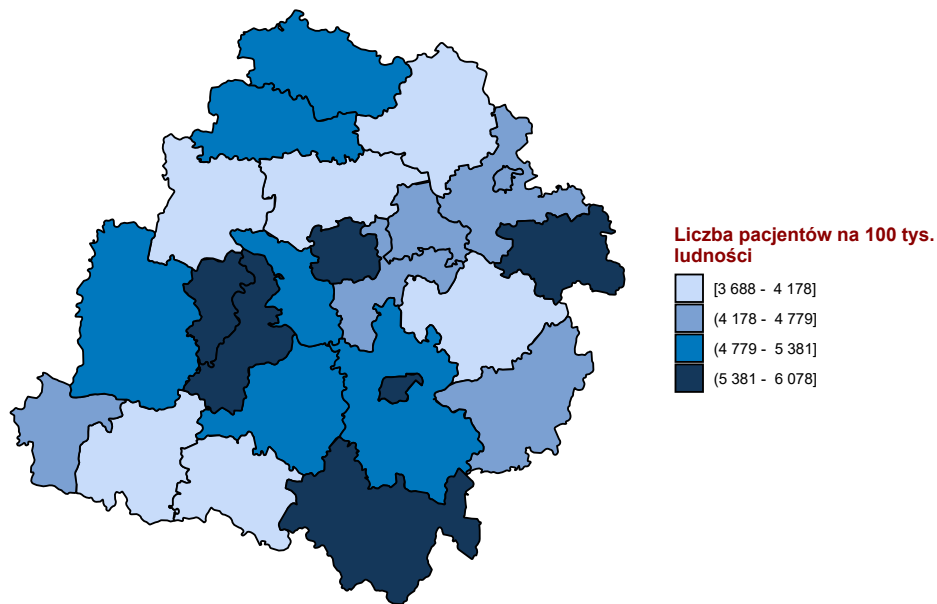
Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

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



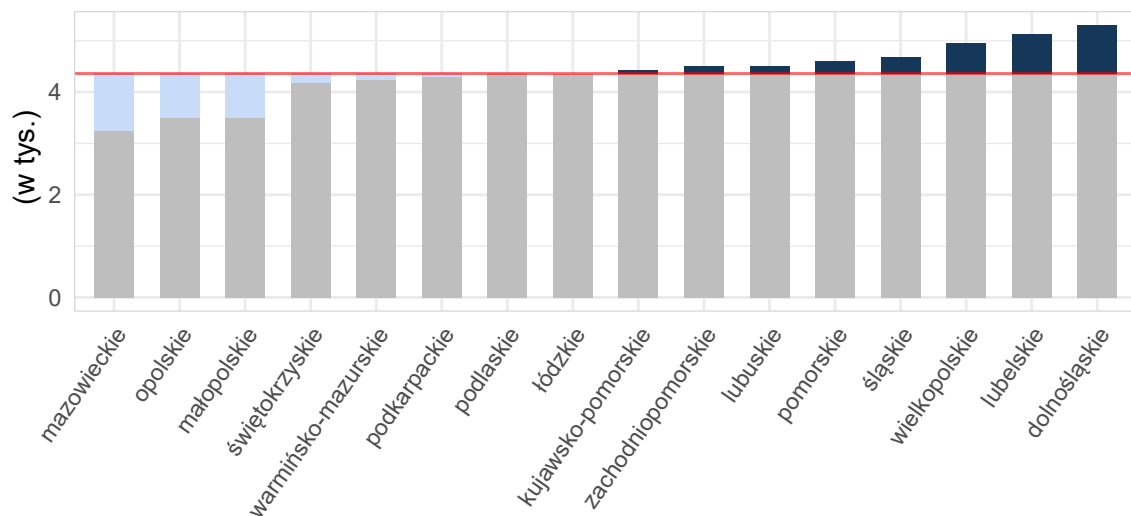
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.2.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

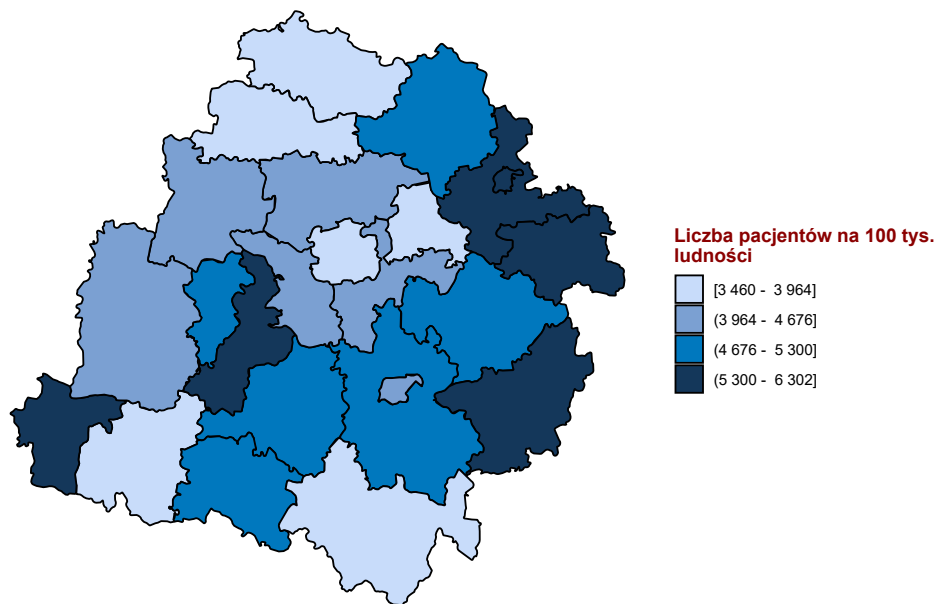
Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

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

2.1 Lecznictwo szpitalne	13
2.1.1 Obrażenia czaszkowo - mózgowe	25
2.1.2 Urazy kręgosłupa	50
2.1.3 Urazy klatki piersiowej	72
2.1.4 Urazy kończyn górnych	97
2.1.4.1 urazy kciuka	120
2.1.5 Urazy kończyn dolnych	123
2.1.6 Urazy miednicy	148
2.1.7 Urazy jamy brzusznej	169
2.1.8 Inne urazy	194
2.1.9 Złamania osteoporotyczne po 50 roku życia	216
2.2 Rehabilitacja lecznicza	217
2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej	217
2.2.1.1 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu)	219
2.2.1.2 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej	243
2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej	243
2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej	245
2.2.2.2 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej	266
2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych	266
2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna	268
2.2.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci	293
2.2.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne	311
2.3 Lecznictwo uzdrowiskowe	313
2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	316
2.4.1 Wybór poradni	316
2.4.2 Poradnia neurologiczna	320
2.4.3 Poradnia chirurgii ogólnej	334
2.4.4 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci	348
2.4.5 Poradnia chirurgii klatki piersiowej	356
2.4.6 Poradnia chirurgii plastycznej	363
2.4.7 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	369
2.4.8 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci	381
2.4.9 Poradnia okulistyczna	389
2.4.10 Poradnia otorynolaryngologiczna	406
2.4.11 Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej	421
2.4.12 Poradnia urologiczna	428
2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna	438
2.5.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	438

2.5.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	444
2.6	Kadry medyczne	449
2.7	Zasoby sprzętowe	449

2.1 Lecznictwo szpitalne

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych¹ 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 chorób².

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	

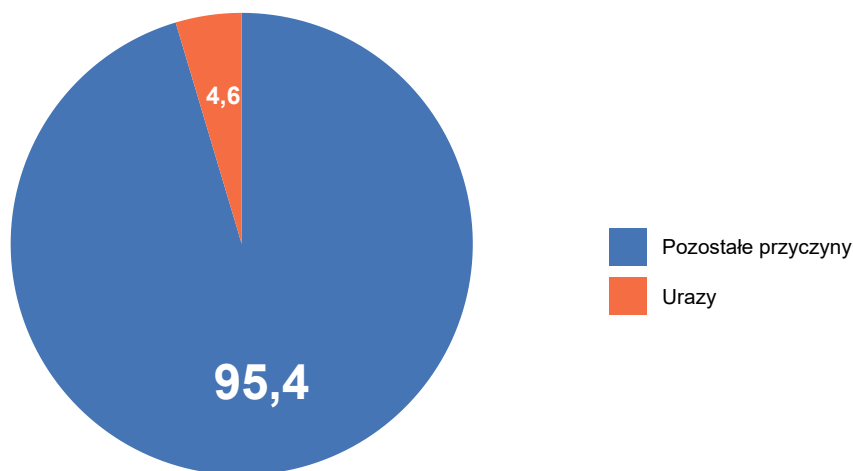
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 334,36 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie łódzkim 23,83 tys. hospitalizacji (w tym 5,20% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,02 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,96 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,96 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,96 tys.

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

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

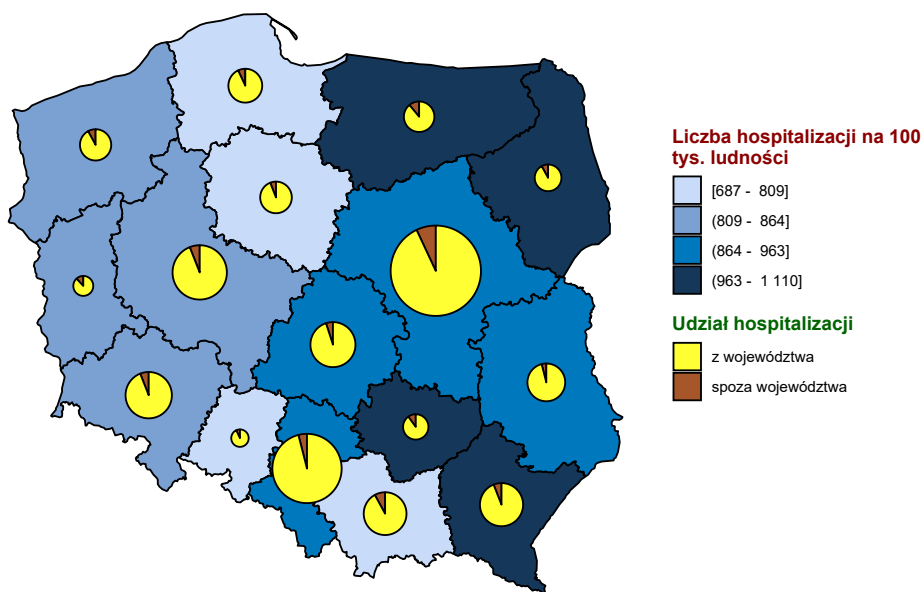
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

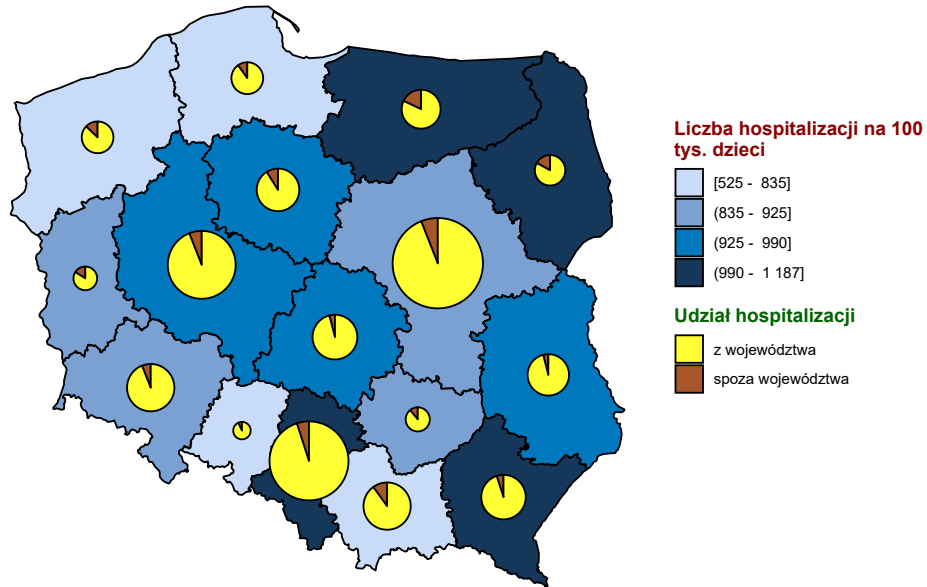
Mapy 2.1.41 - 2.1.43 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono 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



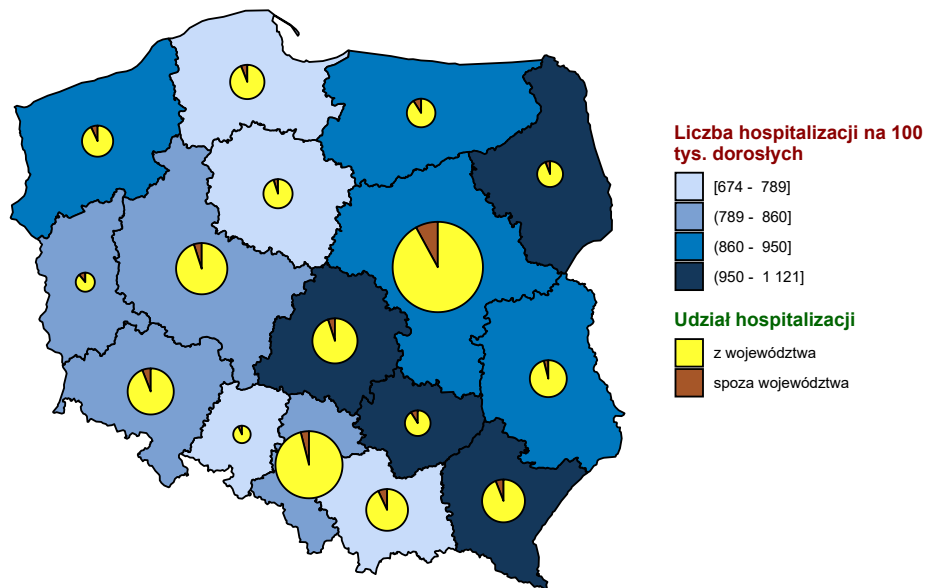
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



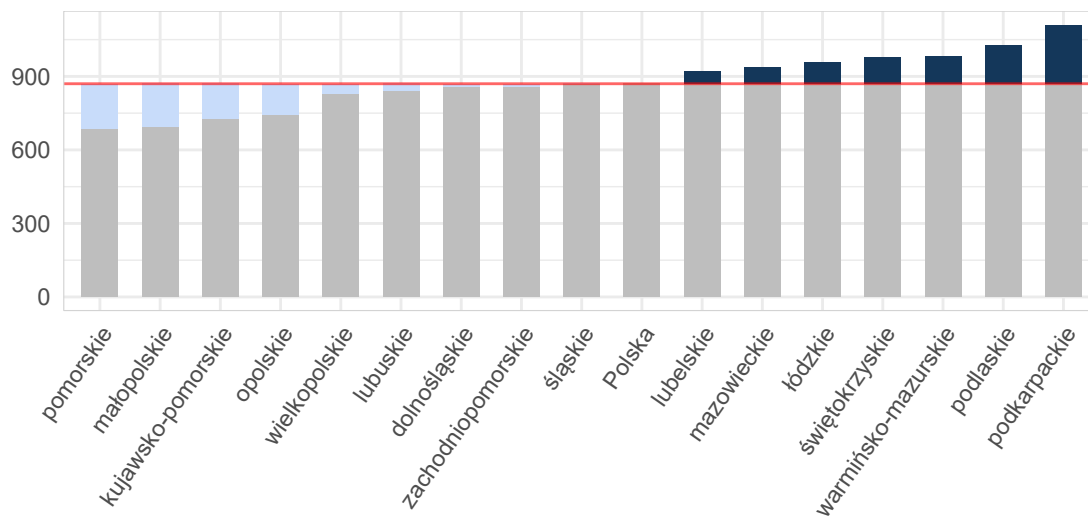
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



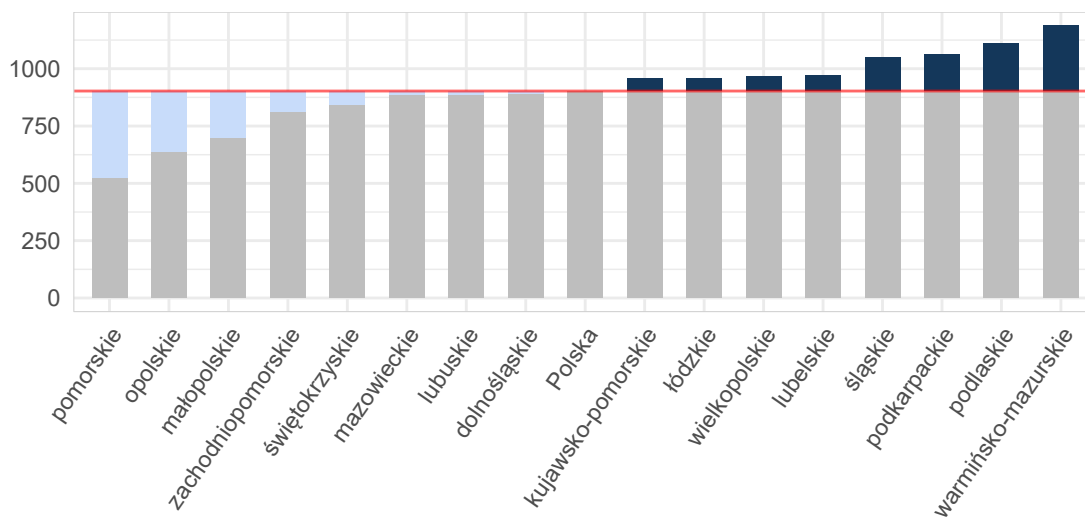
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



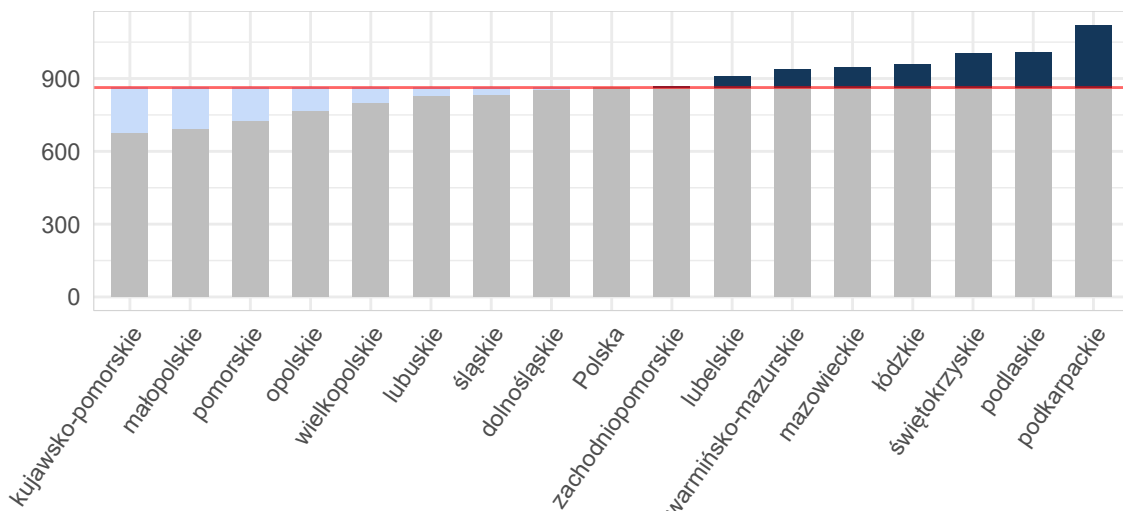
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

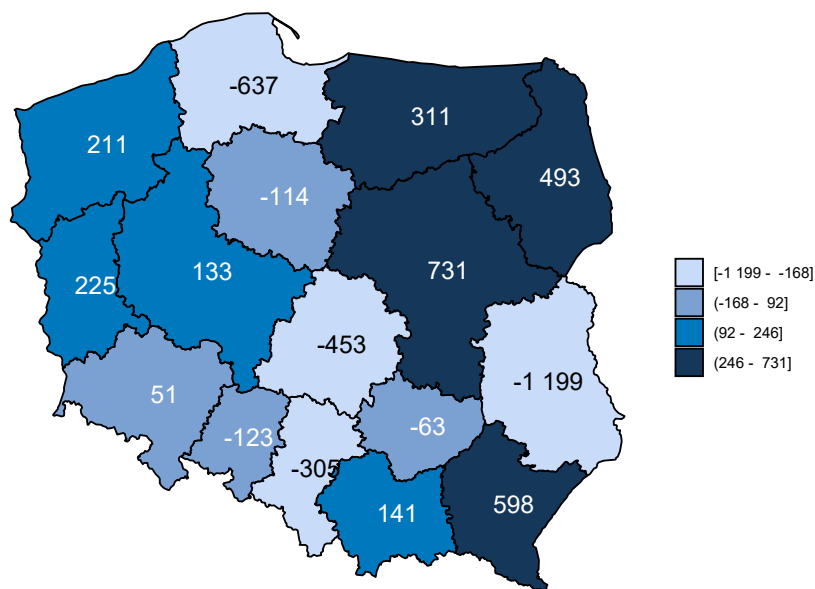
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



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.³

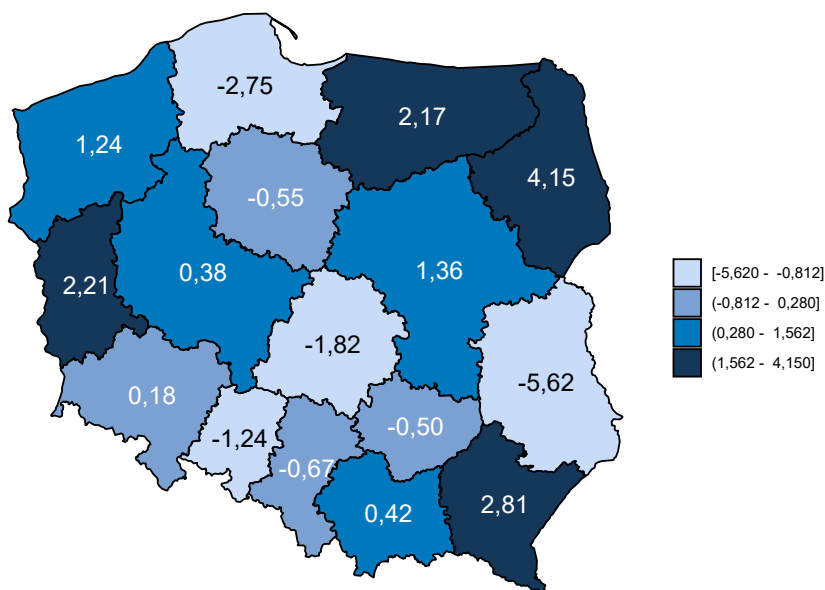
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

³W 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
Polska	334,36	1,40	17,57	6,96	869,97	23 276

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta

z analizowaną grupą rozpoznań⁴ wyniosła 39. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim zostało wykazane przez 15 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,76 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
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0019	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski
05.0028	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	łódzki wschodni
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0034	Centrum Medyczne im. dr. Ludwika Rydygiera sp. z o.o.	m. Łódź
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0040	NZOZ Lekarze Urologów - Marek Roźniecki i Partnerzy	łaski
05.0048	NZOZ Medicall	m. Piotrków Trybunalski
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0061	Centrum Medyczne Księży Młyn	m. Łódź
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0075	Medical Magnus sp. z o.o.	m. Łódź
05.1332	Medeor	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 2,82 tys. hospitalizacji dla 2,75 tys. pacjentów. Tym samym 11,85% 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.

⁴Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

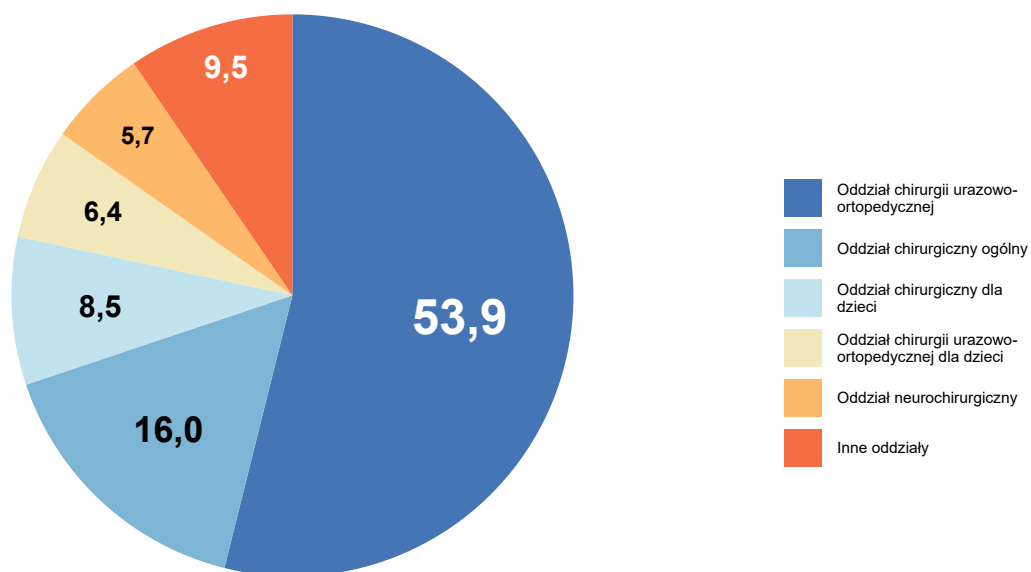
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0003	2,75	2,82	-	0,14	11,9	11,9
05.0002	1,63	2,06	-	0,13	8,6	20,5
05.0001	1,57	1,62	-	0,04	6,8	27,3
05.0005	1,39	1,45	-	0,02	6,1	33,4
05.0004	1,25	1,31	-	0,01	5,5	38,9
05.0016	1,18	1,26	-	0,05	5,3	44,1
05.0010	1,06	1,17	-	0,06	4,9	49,0
05.0008	1,12	1,16	-	0,03	4,9	53,9
05.0037	1,06	1,13	-	0,04	4,8	58,7
05.0013	0,94	1,03	-	0,06	4,3	63,0
05.0021	0,88	0,96	-	0,08	4,0	67,0
05.0023	0,79	0,90	-	0,17	3,8	70,8
05.0017	0,87	0,89	-	0,05	3,7	74,5
05.0009	0,78	0,81	-	0,03	3,4	77,9
05.0012	0,73	0,76	-	0,03	3,2	81,1
05.0020	0,65	0,72	-	0,04	3,0	84,1
05.0007	0,63	0,68	-	0,03	2,8	86,9
05.0018	0,53	0,58	-	0,01	2,4	89,4
05.0025	0,41	0,42	-	0,02	1,8	91,1
05.0027	0,38	0,40	-	0,07	1,7	92,8
05.0022	0,35	0,38	-	0,01	1,6	94,4
05.0024	0,27	0,30	-	0,01	1,3	95,6
05.0026	0,23	0,24	-	0,04	1,0	96,6
05.0006	0,20	0,20	-	0,02	0,8	97,5
05.0015	0,20	0,20	-	0,00	0,8	98,3
05.0032	0,18	0,18	-	0,03	0,8	99,1
05.0029	0,11	0,11	-	0,01	0,5	99,5
05.0035	0,04	0,04	-	0,00	0,2	99,7
05.0030	0,02	0,02	-	0,00	0,1	99,7
05.0075	0,02	0,02	-	0,00	0,1	99,8
05.0019	0,01	0,01	-	0,00	0,1	99,9
05.0066	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,9
05.0040	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,9
05.0057	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
05.0028	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
05.0048	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
05.0061	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
05.1332	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
05.0034	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	21,77	23,83	0,02	1,24	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach⁵ 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 69,8% 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 71,4% hospitalizacji w analizowanej grupie.

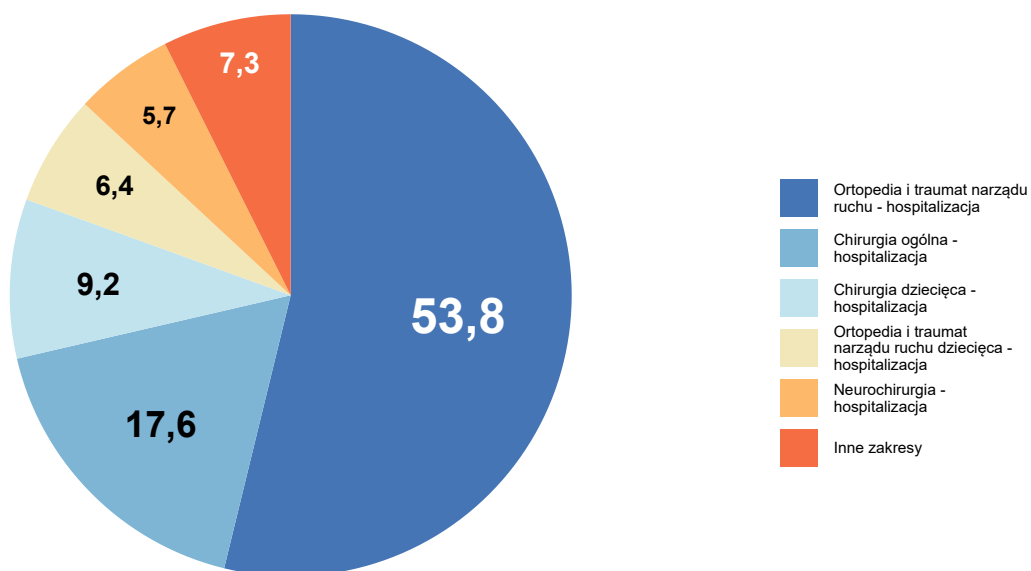
⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chirurgiczny ogólny	-	-	-	-	3,8	0,0	3,8
Oddział chirurgiczny dla dzieci	-	-	-	2,0	-	-	2,0
Oddział neurochirurgiczny	-	1,4	-	-	-	-	1,4
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	12,8	-	-	-	-	0,0	12,8
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci	-	-	1,5	-	-	-	1,5
Inne oddziały	-	-	-	0,2	0,4	-	2,3
Woj.	12,8	1,4	1,5	2,2	4,2	1,8	23,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznawczych wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.6 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznawczych wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.7 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznawczych w analizowanej grupie⁶.

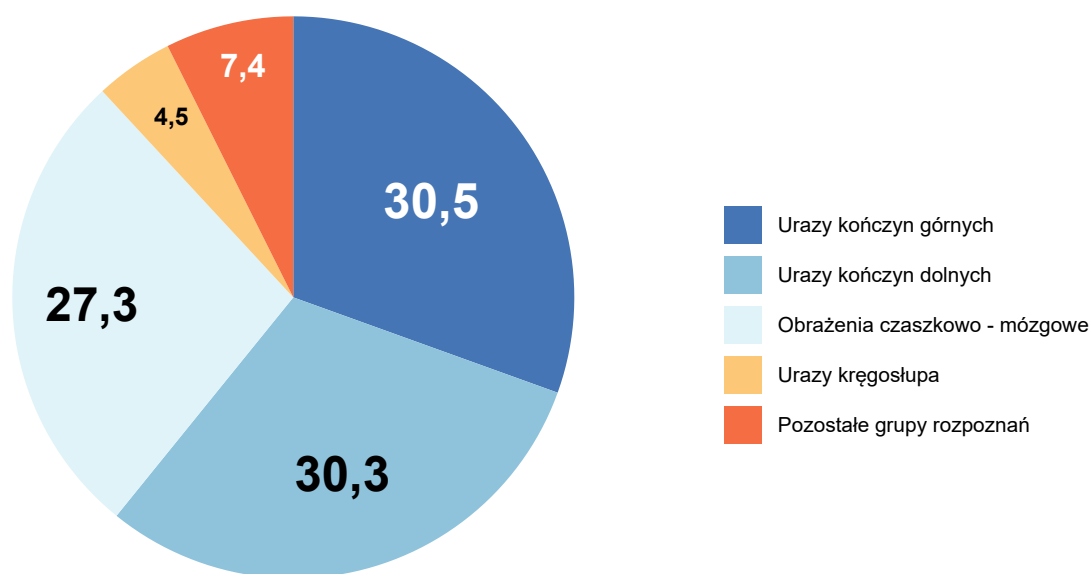
Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

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

⁶Na 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 górnych. 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 górnych	6,45	7,27	0,65	0,00	30,51	30,51
Urazy kończyn dolnych	6,67	7,23	0,18	0,01	30,32	60,83
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	6,17	6,50	0,34	-	27,28	88,11
Urazy kręgosłupa	1,00	1,07	0,02	-	4,51	92,62
Urazy klatki piersiowej	0,59	0,59	0,02	-	2,49	95,11
Inne urazy	0,43	0,44	0,01	-	1,83	96,94
Urazy jamy brzusznej	0,43	0,44	0,02	-	1,83	98,77
Urazy miednicy	0,28	0,29	0,00	-	1,23	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały⁷, zaś Tabela 2.1.9 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń⁸.

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

⁸Przez 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.]	chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	neurochirurgiczny [tys.]	pozostale [tys.]
Inne urazy	0,03	0,03	0,25	0,00	0,00	0,12
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	2,73	0,96	0,00	1,00	1,81
Urazy jamy brzusznej	0,02	0,22	0,08	-	0,00	0,11
Urazy klatki piersiowej	0,01	0,50	0,02	-	0,00	0,07
Urazy kończyn dolnych	6,60	0,12	0,11	0,34	0,00	0,05
Urazy kończyn górnych	5,32	0,09	0,60	1,18	0,00	0,09
Urazy kręgosłupa	0,59	0,09	0,01	-	0,35	0,03
Urazy miednicy	0,27	0,01	0,00	0,00	-	-
Ogółem	12,84	3,80	2,03	1,52	1,36	2,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Podgrupa	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	pozostale [tys.]
Inne urazy	0,03	0,09	0,26	0,00	0,00	0,05
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	3,01	1,03	0,00	1,00	1,46
Urazy jamy brzusznej	0,02	0,26	0,09	-	0,00	0,07
Urazy klatki piersiowej	0,01	0,50	0,02	-	0,00	0,07
Urazy kończyn dolnych	6,58	0,12	0,12	0,34	0,00	0,06
Urazy kończyn górnych	5,31	0,10	0,65	1,18	0,00	0,03
Urazy kręgosłupa	0,59	0,10	0,01	-	0,35	0,03
Urazy miednicy	0,27	0,01	0,00	0,00	-	-
Ogółem	12,82	4,19	2,18	1,52	1,36	1,76

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 górnych [%]	Urazy kończyn dolnych [%]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Urazy klatki piersiowej [%]	pozostale
05.0001	18,9	29,7	29,1	7,8	3,7	0,11
05.0002	50,4	14,9	24,9	1,0	0,5	0,08
05.0003	57,8	19,6	15,6	4,1	0,6	0,02
05.0004	24,3	35,3	24,9	9,0	2,8	0,04
05.0005	29,9	37,4	21,5	3,8	2,1	0,05
05.0006	2,0	2,5	90,5	-	1,0	0,04
05.0007	27,8	52,2	9,3	3,6	3,3	0,04

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kończyn dolnych [%]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Urazy klatki piersiowej [%]	pozostale
05.0008	14,8	37,6	36,1	4,0	3,5	0,04
05.0009	0,1	0,2	91,3	5,9	0,7	0,02
05.0010	26,4	41,3	12,8	10,7	3,2	0,06
05.0012	25,2	35,9	28,0	4,5	3,8	0,03
05.0013	26,8	40,9	22,2	5,2	1,6	0,03
05.0015	4,6	5,6	59,0	9,7	13,3	0,08
05.0016	23,0	33,2	25,3	8,8	5,3	0,04
05.0017	39,1	41,8	11,1	2,3	2,0	0,04
05.0018	24,3	69,8	0,2	3,5	0,2	0,02
05.0019	-	-	100,0	-	-	-
05.0020	24,7	51,4	16,6	3,7	0,6	0,03
05.0021	39,4	37,3	17,1	0,6	2,1	0,03
05.0022	12,6	53,3	23,4	5,5	2,6	0,03
05.0023	44,8	30,7	15,3	3,5	2,8	0,03
05.0024	18,5	47,3	22,8	3,7	4,4	0,03
05.0025	11,7	3,6	76,6	1,2	1,4	0,05
05.0026	2,1	3,3	74,6	5,8	2,5	0,12
05.0027	4,3	6,3	74,5	2,5	7,6	0,05
05.0028	-	-	-	-	100,0	-
05.0029	1,8	3,7	78,9	0,9	11,0	0,04
05.0030	6,2	37,5	50,0	-	6,2	-
05.0032	4,3	3,3	75,5	1,1	9,8	0,06
05.0034	-	-	-	-	-	1,00
05.0035	2,8	-	55,6	-	30,6	0,11
05.0037	41,4	23,1	24,4	0,9	1,4	0,09
05.0040	-	-	-	-	-	1,00
05.0048	-	100,0	-	-	-	-
05.0057	20,0	80,0	-	-	-	-
05.0061	-	100,0	-	-	-	-
05.0066	30,0	70,0	-	-	-	-
05.0075	20,0	80,0	-	-	-	-
05.1332	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	30,5	30,3	27,3	4,5	2,5	0,05

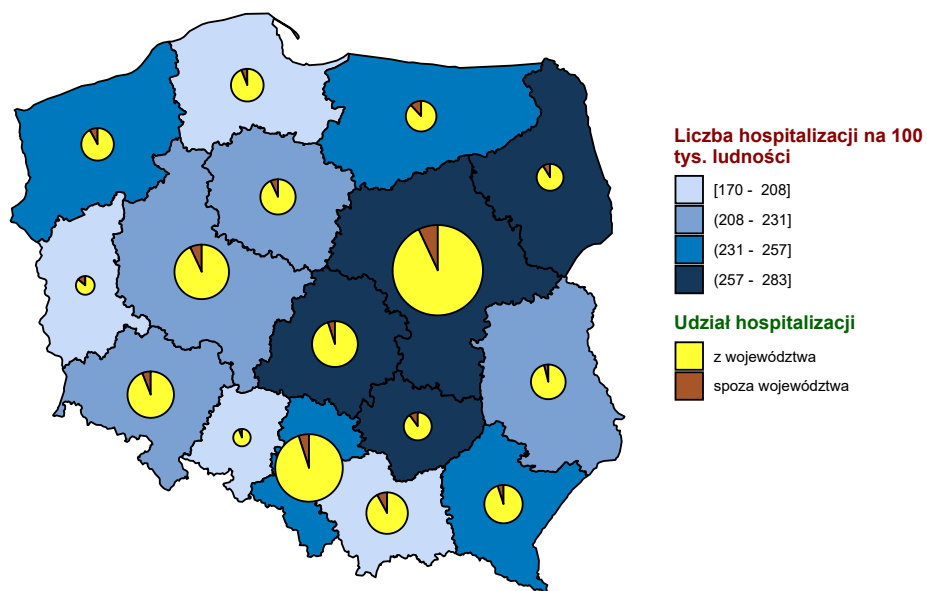
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.1 Obrażenia czaszkowo - mózgowe

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 6,50 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Obrażenia czaszkowo - mózgowe (dalej: podgrupa)⁹, co stanowiło 27,28% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

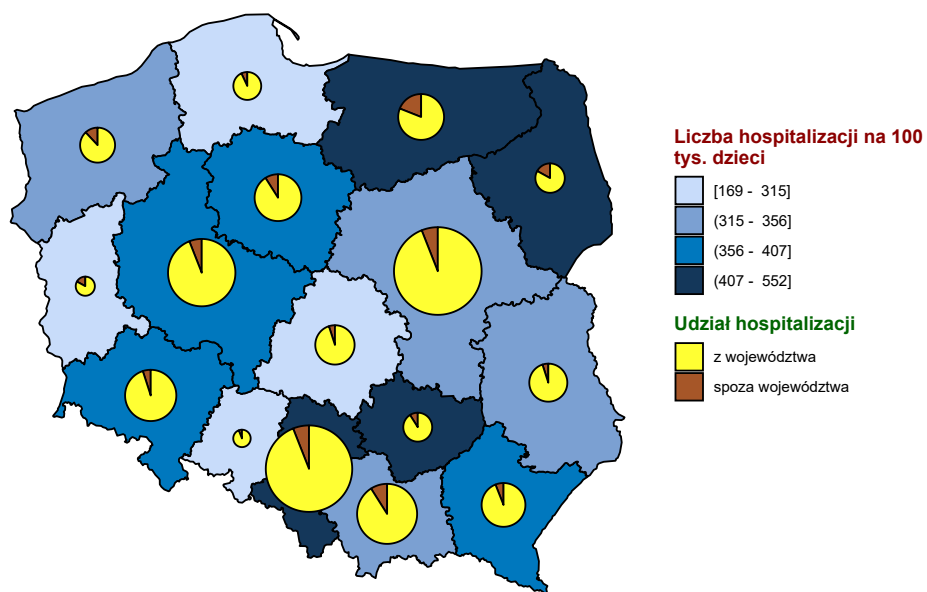
⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S00, S01, S02, S03, S04, S05, S06, S07, S08, S09.

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



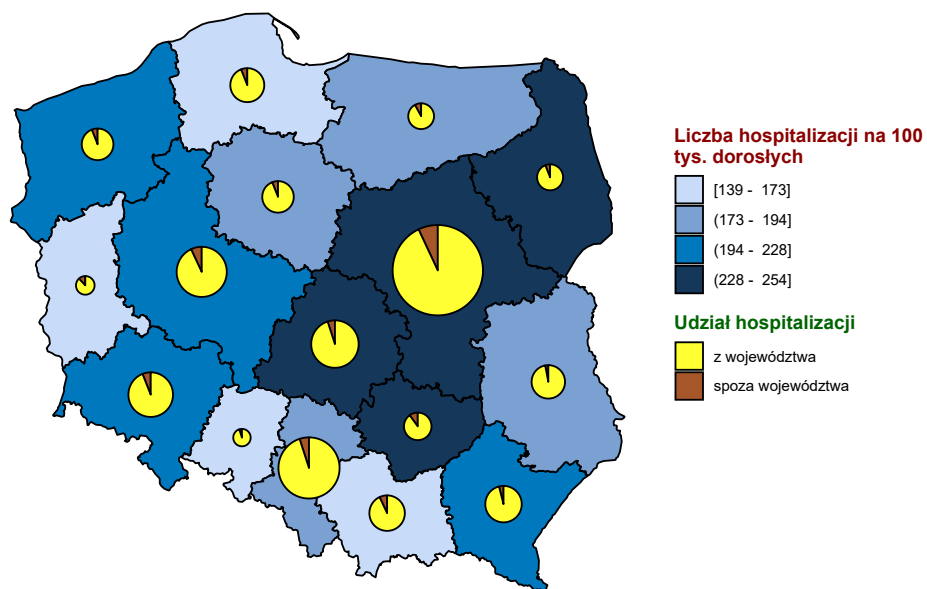
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



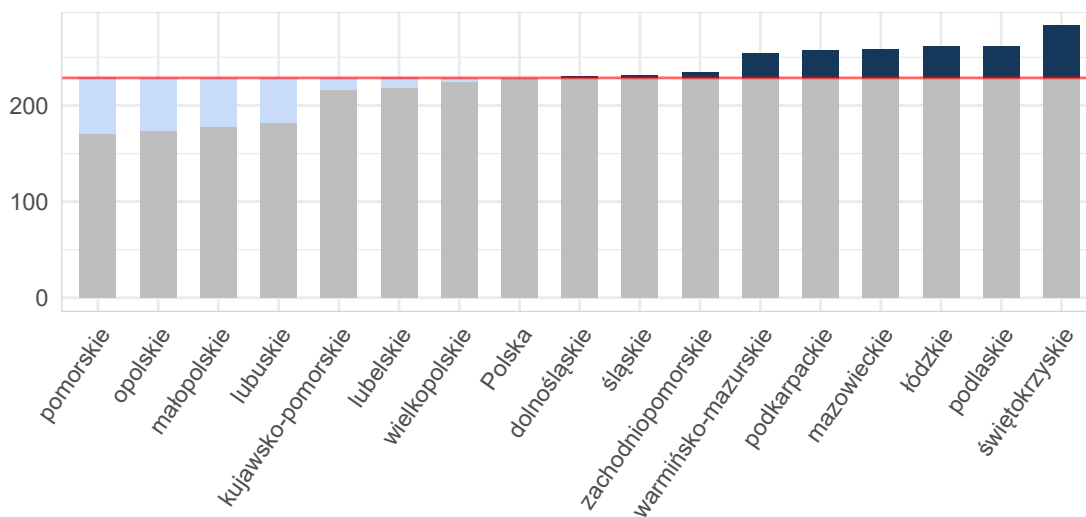
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



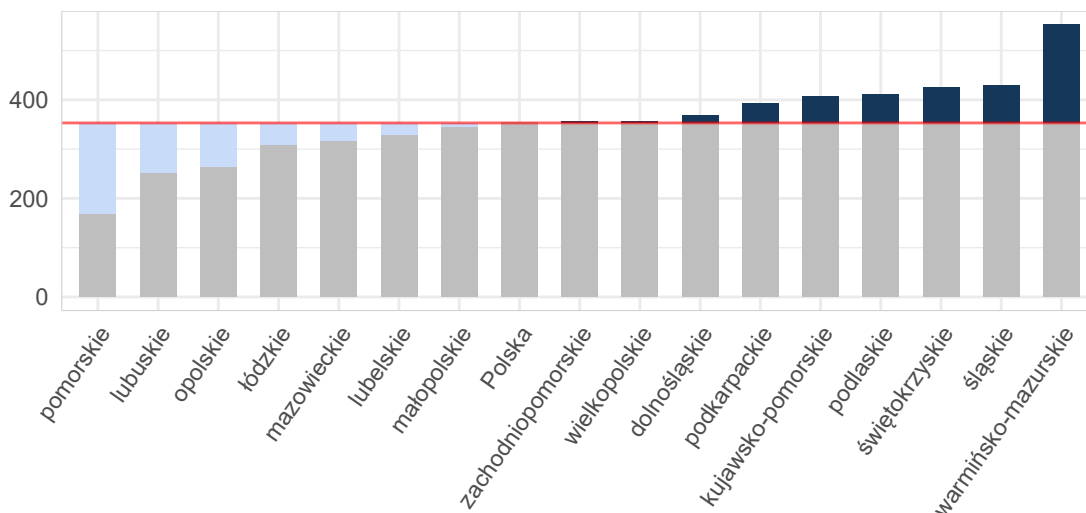
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



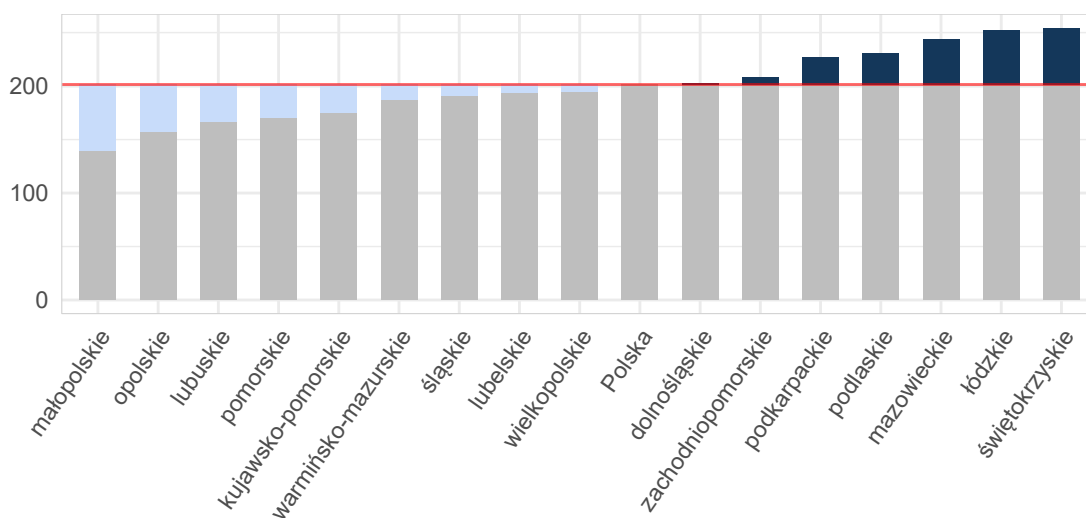
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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	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

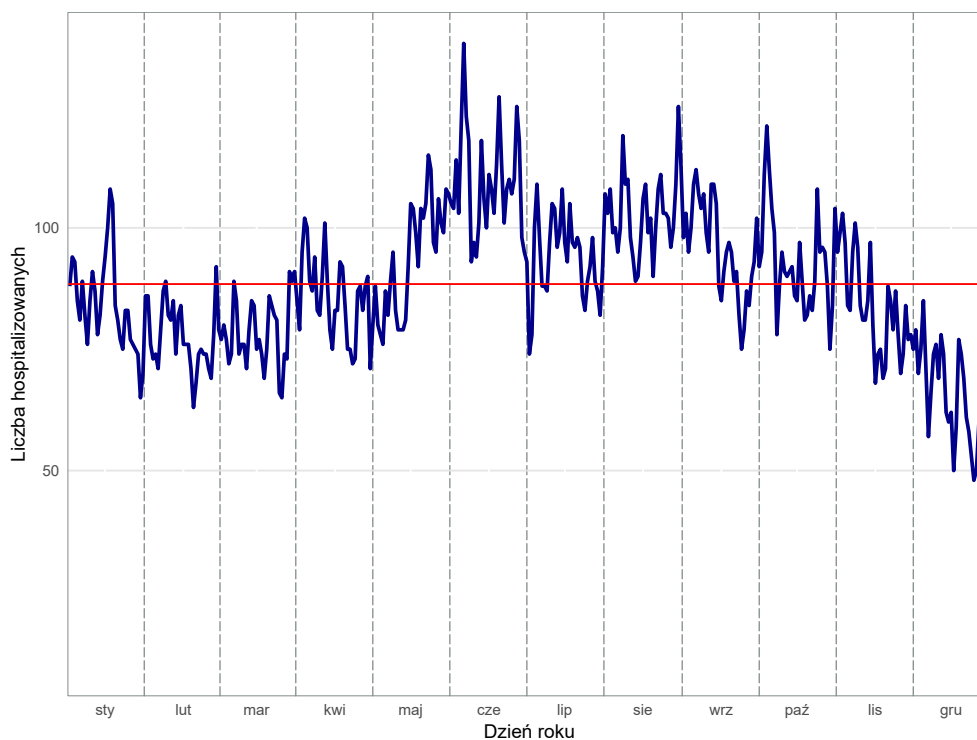
Tabela 2.1.11: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
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
Polska	87,89	0,00	5,48	7,24	228,70	6 361

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

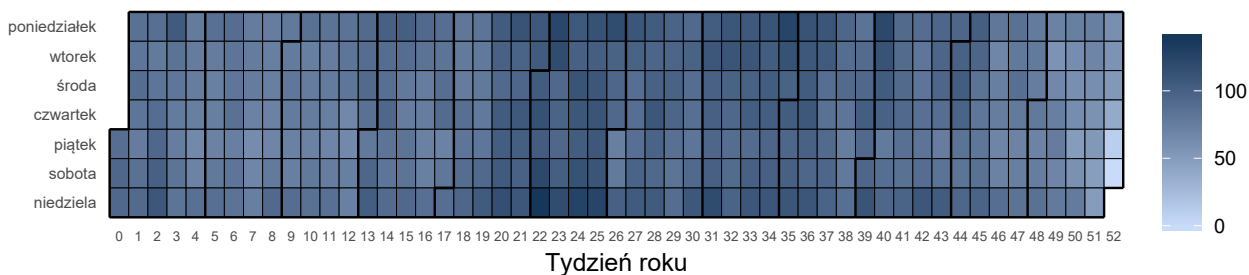
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 88 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 138, a minimalna 10. Na Wykresie 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 30. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 15 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0019	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,74 tys. hospitalizacji dla 0,71 tys. pacjentów. Tym samym 11,35% 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

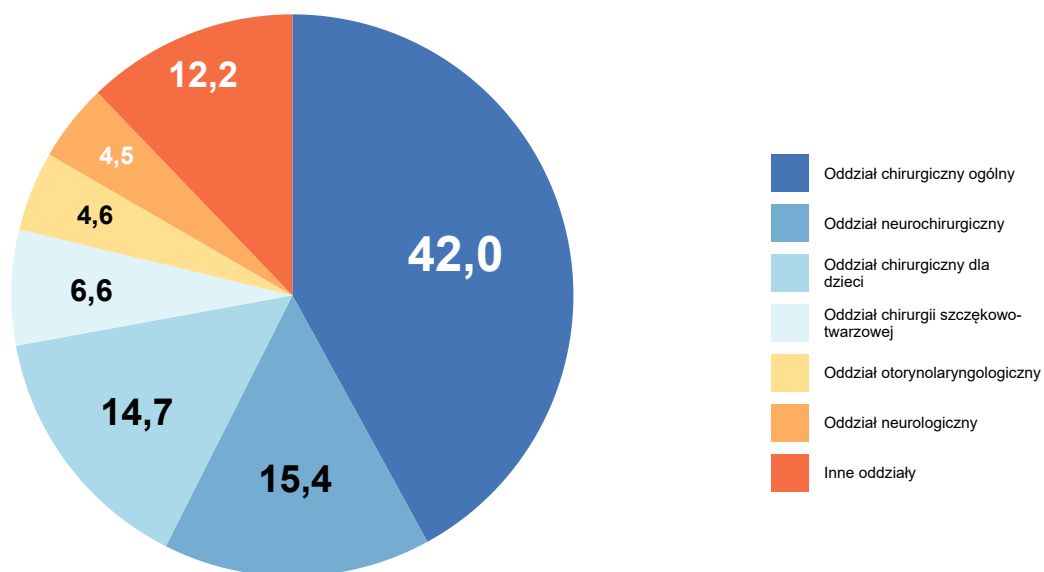
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0009	0,71	0,74	0,02	-	11,4	11,4
05.0002	0,51	0,51	0,04	-	7,9	19,2
05.0001	0,47	0,47	0,02	-	7,3	26,5
05.0003	0,43	0,44	0,02	-	6,8	33,3
05.0008	0,42	0,42	0,01	-	6,5	39,7
05.0004	0,31	0,33	0,00	-	5,0	44,7
05.0025	0,32	0,32	0,01	-	4,9	49,7
05.0016	0,31	0,32	0,01	-	4,9	54,6
05.0005	0,31	0,31	0,00	-	4,8	59,4
05.0027	0,28	0,30	0,05	-	4,5	63,9
05.0037	0,27	0,28	0,01	-	4,2	68,1
05.0013	0,23	0,23	0,01	-	3,5	71,7
05.0012	0,20	0,21	0,01	-	3,3	74,9
05.0006	0,18	0,18	0,02	-	2,8	77,7
05.0026	0,18	0,18	0,04	-	2,8	80,5
05.0021	0,16	0,16	0,01	-	2,5	83,0
05.0010	0,15	0,15	0,00	-	2,3	85,3
05.0032	0,14	0,14	0,02	-	2,1	87,4
05.0023	0,14	0,14	0,01	-	2,1	89,5
05.0020	0,11	0,12	-	-	1,8	91,4
05.0015	0,12	0,12	0,00	-	1,8	93,1
05.0017	0,10	0,10	0,00	-	1,5	94,7
05.0022	0,09	0,09	-	-	1,4	96,0
05.0029	0,08	0,09	0,01	-	1,3	97,4
05.0024	0,07	0,07	0,00	-	1,0	98,4
05.0007	0,06	0,06	0,00	-	1,0	99,4
05.0035	0,02	0,02	0,00	-	0,3	99,7
05.0019	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,9
05.0030	0,01	0,01	0,00	-	0,1	100,0
05.0018	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	6,17	6,50	0,34	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁰ 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 neurochirurgiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 57,4% 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 62,1%.

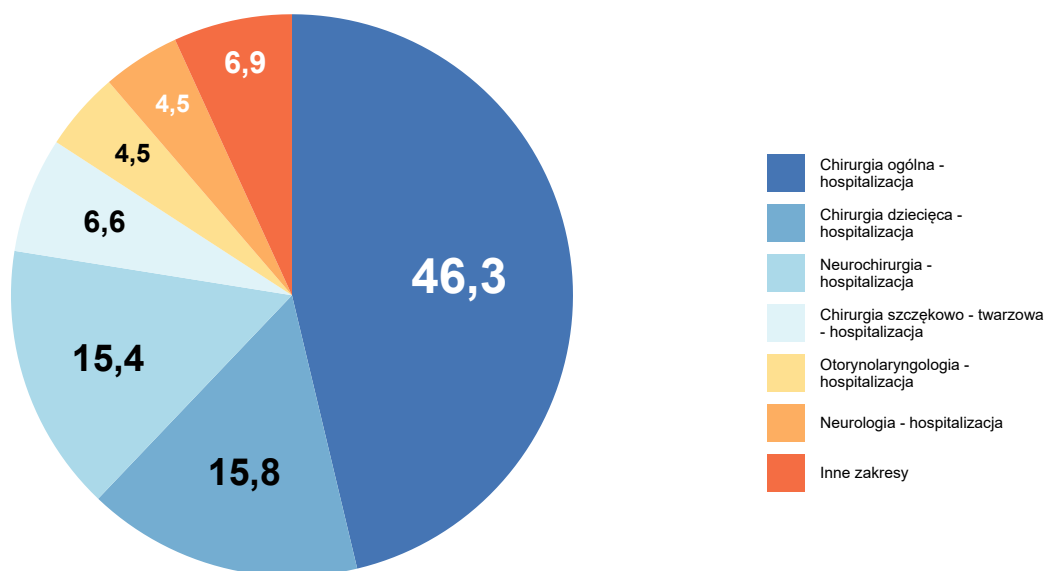
¹⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.13: 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 neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0009	0,06	0,21	-	0,28	0,05	0,14	0,74
05.0002	-	-	0,37	-	-	0,15	0,51
05.0001	-	0,20	0,03	-	-	0,25	0,47
05.0003	0,16	0,12	-	0,12	0,00	0,03	0,44
05.0008	0,18	0,18	-	-	0,02	0,04	0,42
05.0004	0,06	0,19	-	-	0,04	0,03	0,33
05.0025	0,12	-	0,15	0,03	-	0,01	0,32
05.0016	0,26	-	-	-	0,04	0,02	0,32
05.0005	0,01	0,09	0,19	-	0,01	0,02	0,31
05.0027	0,30	-	-	-	-	-	0,30
05.0037	0,07	-	0,10	-	-	0,10	0,28
05.0013	0,20	-	-	-	-	0,03	0,23
05.0012	0,11	-	-	-	0,01	0,09	0,21
05.0006	-	-	-	-	0,08	0,10	0,18
05.0026	0,18	-	-	-	-	0,00	0,18
05.0021	0,05	-	0,12	-	-	0,00	0,16
05.0010	0,12	-	-	-	0,02	0,01	0,15
05.0032	0,14	-	-	-	-	-	0,14
05.0023	0,14	-	-	-	-	0,00	0,14
05.0020	0,07	-	-	-	-	0,05	0,12
05.0015	0,10	-	-	-	0,02	0,00	0,12
05.0017	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
05.0022	0,09	-	-	-	-	0,00	0,09
05.0029	0,09	-	-	-	-	-	0,09
05.0024	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
05.0007	0,06	-	-	-	0,00	0,00	0,06
05.0035	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0019	-	-	-	-	-	0,01	0,01
05.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0018	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	2,73	1,00	0,96	0,43	0,30	1,08	6,50

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.]
05.0009	0,11	-	0,21	0,28	0,05	0,08	0,74
05.0002	-	0,37	-	-	-	0,15	0,51
05.0001	0,13	0,09	0,20	-	-	0,06	0,47
05.0003	0,16	-	0,12	0,12	0,00	0,04	0,44
05.0008	0,18	-	0,18	-	0,02	0,04	0,42

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.]
05.0004	0,06	-	0,19	-	0,04	0,03	0,33
05.0025	0,12	0,15	-	0,03	-	0,01	0,32
05.0016	0,26	-	-	-	0,04	0,02	0,32
05.0005	0,01	0,19	0,09	-	0,01	0,02	0,31
05.0027	0,30	-	-	-	-	-	0,30
05.0037	0,07	0,12	-	-	-	0,09	0,28
05.0013	0,20	-	-	-	-	0,03	0,23
05.0012	0,11	-	-	-	0,01	0,09	0,21
05.0006	0,10	-	-	-	0,08	0,00	0,18
05.0026	0,18	-	-	-	-	0,00	0,18
05.0021	0,05	0,12	-	-	-	0,00	0,16
05.0010	0,12	-	-	-	0,02	0,01	0,15
05.0032	0,14	-	-	-	-	-	0,14
05.0023	0,14	-	-	-	-	0,00	0,14
05.0020	0,07	-	-	-	-	0,05	0,12
05.0015	0,10	-	-	-	0,02	0,00	0,12
05.0017	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
05.0022	0,09	-	-	-	-	0,00	0,09
05.0029	0,09	-	-	-	-	-	0,09
05.0024	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
05.0007	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
05.0035	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0019	-	-	-	-	-	0,01	0,01
05.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0018	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Wej.	3,01	1,03	1,00	0,43	0,30	0,73	6,50

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					≥61 [%]
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	
05.0001	45,1	36,2	21,6	6,3	11,4	13,7	14,0	33,0
05.0002	8,5	40,8	96,9	2,7	-	0,2	-	0,2
05.0003	48,3	31,4	1,1	12,7	21,1	20,7	13,4	30,9
05.0004	51,0	18,7	1,5	8,0	12,6	23,9	16,6	37,4
05.0005	24,9	34,9	60,3	4,5	6,4	8,0	7,7	13,1
05.0006	41,5	24,9	-	14,4	30,9	27,6	11,0	16,0
05.0007	47,0	38,1	3,2	14,3	17,5	17,5	19,0	28,6
05.0008	54,6	32,1	0,2	10,2	10,7	19,8	13,1	46,0
05.0009	46,3	24,5	0,5	14,5	24,1	19,6	13,1	28,0
05.0010	46,9	30,9	0,7	14,8	16,1	26,2	14,1	28,2
05.0012	52,8	32,9	1,4	9,4	11,7	21,1	14,6	41,8
05.0013	52,0	46,5	-	11,8	16,7	21,1	14,9	35,5
05.0015	43,6	29,6	1,7	21,7	17,4	22,6	12,2	24,3
05.0016	45,6	33,1	3,8	12,9	20,5	24,0	13,2	25,6
05.0017	48,1	39,4	-	12,1	15,2	32,3	13,1	27,3
05.0018	43,0	-	-	-	-	100,0	-	-
05.0019	74,5	33,3	-	-	-	8,3	-	91,7
05.0020	49,8	30,8	-	11,7	22,5	16,7	15,0	34,2

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 [%]
05.0021	21,7	41,5	70,1	1,8	3,0	9,8	4,3	11,0
05.0022	50,7	55,1	-	11,2	19,1	25,8	9,0	34,8
05.0023	47,4	30,7	0,7	13,1	17,5	21,9	19,7	27,0
05.0024	49,4	32,4	-	7,4	14,7	30,9	16,2	30,9
05.0025	30,3	46,4	46,7	9,3	8,1	10,6	7,8	17,4
05.0026	50,3	33,0	0,6	15,1	13,4	20,7	16,2	34,1
05.0027	48,8	28,5	0,3	10,2	16,6	25,8	18,6	28,5
05.0029	48,8	27,9	-	9,3	16,3	31,4	5,8	37,2
05.0030	75,0	50,0	-	-	-	12,5	12,5	75,0
05.0032	46,1	30,9	-	18,7	17,3	23,7	18,0	22,3
05.0035	52,9	50,0	-	10,0	10,0	20,0	30,0	30,0
05.0037	18,3	42,8	72,5	5,1	6,2	5,4	2,5	8,3
Woj.	41,3	33,6	19,8	10,1	14,2	17,8	11,8	26,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹¹. 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 (σ) 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 leczenia 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 łódzkim.

Tabela 2.1.17: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,47	0,21	23,04	23,47	28,33	24,95
05.0002	0,51	0,39	96,68	2,54	0,39	-
05.0003	0,44	-	5,68	45,91	29,77	18,64
05.0004	0,33	-	4,91	34,66	38,96	21,47
05.0005	0,31	0,32	60,26	15,06	15,38	8,97
05.0006	0,18	-	6,63	65,75	18,23	9,39
05.0007	0,06	-	9,52	42,86	30,16	17,46
05.0008	0,42	-	2,62	30,95	41,43	25,00
05.0009	0,74	-	5,01	49,32	31,57	14,09
05.0010	0,15	-	6,71	43,62	35,57	14,09
05.0012	0,21	-	3,29	35,21	38,03	23,47
05.0013	0,23	-	5,70	40,35	34,65	19,30
05.0015	0,12	-	11,30	51,30	27,83	9,57

¹¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.17: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0016	0,32	-	8,20	43,53	33,75	14,51
05.0017	0,10	-	3,03	49,49	31,31	16,16
05.0018	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0019	0,01	-	-	8,33	33,33	58,33
05.0020	0,12	-	5,00	45,00	31,67	18,33
05.0021	0,16	-	71,34	9,15	18,29	1,22
05.0022	0,09	-	2,25	42,70	28,09	26,97
05.0023	0,14	-	7,30	47,45	33,58	11,68
05.0024	0,07	-	4,41	48,53	35,29	11,76
05.0025	0,32	0,31	50,47	25,23	17,13	6,85
05.0026	0,18	-	8,38	41,34	36,87	13,41
05.0027	0,30	-	5,42	43,05	43,39	8,14
05.0029	0,09	-	4,65	51,16	30,23	13,95
05.0030	0,01	-	-	-	62,50	37,50
05.0032	0,14	-	7,91	53,96	29,50	8,63
05.0035	0,02	-	10,00	40,00	50,00	-
05.0037	0,28	0,72	75,36	11,96	6,52	5,43
Woj.	6,50	0,11	23,49	34,66	27,69	14,06

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 [%]			
05.0001	4,2	23,5	72,3	16,8	0,0	14,8
05.0002	6,4	47,3	46,3	28,1	14,6	25,4
05.0003	8,9	19,3	71,8	21,6	0,0	12,7
05.0004	3,4	50,6	46,0	28,5	21,1	53,1
05.0005	4,2	65,4	30,4	32,0	24,4	51,3
05.0006	3,9	12,2	84,0	11,2	0,0	7,2
05.0007	11,1	27,0	61,9	18,3	11,7	42,9
05.0008	4,8	46,2	49,0	25,1	10,3	29,5
05.0009	3,0	38,1	58,9	22,0	0,0	22,1
05.0010	8,7	10,1	81,2	16,5	11,0	51,0
05.0012	5,6	14,6	79,8	16,9	3,8	46,5
05.0013	2,6	25,4	71,9	13,5	2,8	25,9
05.0015	7,0	27,8	65,2	20,9	12,8	65,2
05.0016	6,3	8,5	85,2	19,4	11,3	47,9
05.0017	13,1	4,0	82,8	17,3	10,9	43,4
05.0018	-	100,0	-	36,4	36,4	100,0
05.0019	8,3	-	91,7	5,1	0,0	8,3
05.0020	5,0	15,8	79,2	14,4	0,0	18,3
05.0021	11,0	34,1	54,9	25,7	16,4	67,7
05.0022	2,2	60,7	37,1	14,7	9,7	58,4
05.0023	25,5	6,6	67,9	20,1	11,7	60,6
05.0024	7,4	10,3	82,4	22,2	13,0	57,4
05.0025	3,4	46,1	50,5	20,0	13,8	50,2
05.0026	6,1	3,4	90,5	15,2	8,5	58,1
05.0027	3,7	8,5	87,8	9,0	0,0	26,4
05.0029	4,7	9,3	86,0	16,6	10,2	41,9
05.0030	-	12,5	87,5	1,3	0,0	-

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 [%]			
05.0032	10,8	17,3	71,9	20,5	9,4	51,1
05.0035	-	20,0	80,0	4,8	2,4	50,0
05.0037	4,7	38,0	57,2	21,1	0,0	22,8
Woj.	5,8	30,1	64,1	20,6	10,2	34,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 56.79%. 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 86.05%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 21 (72.41%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.19 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).

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 [%]
05.0012	95,3	4,7	-	100,0	60,0	0	80,0
05.0020	97,5	2,5	-	100,0	66,7	0	66,7
05.0007	92,1	7,9	-	100,0	20,0	1	60,0
05.0027	75,9	24,1	-	100,0	94,4	0	97,2
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0003	88,6	9,5	1,8	100,0	9,5	4	26,2
05.0029	87,2	12,8	-	100,0	90,9	0	100,0
05.0009	80,8	19,2	-	100,0	16,2	4	29,6
05.0037	95,7	4,3	-	100,0	83,3	0	91,7
05.0008	95,7	4,0	0,2	100,0	70,6	0	82,4
05.0006	93,9	6,1	-	100,0	18,2	3	36,4
05.0021	79,3	20,7	-	100,0	94,1	0	100,0
05.0013	99,6	-	0,4	-	-	-	-
05.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	95,7	4,3	-	100,0	20,0	1	60,0
05.0004	87,4	12,6	-	100,0	36,6	1	63,4
05.0002	92,8	7,2	-	100,0	18,9	6	21,6
05.0025	96,3	3,7	-	100,0	33,3	1	66,7
05.0016	98,1	1,6	0,3	100,0	60,0	0	80,0
05.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0001	98,1	1,7	0,2	100,0	25,0	6	37,5
05.0019	50,0	50,0	-	100,0	83,3	0	100,0
05.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0010	94,0	6,0	-	100,0	-	2	44,4
05.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0023	96,4	3,6	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0018	100,0	-	-	-	-	-	-

¹²Czas 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 [%]
Woj.	92,3	7,5	0,2	100,0	43,4	1	56,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.20 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze¹³. 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). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

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

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 [%]
05.0001	0,47	0,42	28,66	1,64	100,00	71,34	0,40	6,74
05.0002	0,51	-	7,81	-	100,00	92,19	57,14	44,98
05.0003	0,44	0,91	41,06	62,86	100,00	58,94	0,39	100,00
05.0004	0,33	2,45	47,17	13,70	100,00	52,83	5,99	-
05.0005	0,31	2,56	13,49	12,12	100,00	86,51	11,90	31,84
05.0006	0,18	-	2,76	20,00	-	97,24	-	-
05.0007	0,06	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0008	0,42	0,48	24,64	13,59	-	75,36	5,10	100,00
05.0009	0,74	0,54	52,59	60,57	100,00	47,41	2,59	-
05.0010	0,15	-	7,38	-	-	92,62	-	-
05.0012	0,21	0,47	3,77	14,29	100,00	96,23	-	50,00
05.0013	0,23	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0015	0,12	0,87	-	-	-	100,00	-	-
05.0016	0,32	1,89	15,43	27,03	100,00	84,57	-	-
05.0017	0,10	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0018	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-
05.0019	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0020	0,12	0,83	12,61	100,00	-	87,39	6,73	-
05.0021	0,16	0,61	0,61	-	100,00	99,39	2,08	10,53
05.0022	0,09	1,12	-	-	-	100,00	-	-
05.0023	0,14	-	0,73	-	-	99,27	-	-
05.0024	0,07	1,47	-	-	-	100,00	-	-
05.0025	0,32	1,87	11,11	96,97	100,00	88,89	3,03	2,70
05.0026	0,18	2,23	0,57	-	-	99,43	-	100,00
05.0027	0,30	-	1,36	-	-	98,64	-	100,00
05.0029	0,09	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0030	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0032	0,14	-	0,72	-	-	99,28	-	-
05.0035	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0037	0,28	-	22,46	-	100,00	77,54	2,63	28,26
Woj.	6,50	0,77	19,02	40,93	100,00	80,98	1,69	28,86

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 [%]
05.0001	28,66	86,67	2,22	2,96	8,15	-
05.0002	7,81	35,00	27,50	12,50	25,00	-
05.0003	41,06	35,20	44,69	12,85	7,26	-
05.0004	47,17	63,33	10,67	7,33	18,67	-
05.0005	13,49	58,54	9,76	2,44	29,27	-
05.0006	2,76	-	20,00	20,00	60,00	-
05.0008	24,64	79,61	9,71	3,88	6,80	-
05.0009	52,59	27,98	54,66	11,40	5,70	0,26
05.0010	7,38	27,27	-	-	72,73	-
05.0012	3,77	-	12,50	-	87,50	-
05.0016	15,43	27,08	8,33	4,17	60,42	-
05.0018	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0020	12,61	20,00	26,67	40,00	13,33	-
05.0021	0,61	-	-	-	100,00	-
05.0023	0,73	100,00	-	-	-	-
05.0025	11,11	-	82,86	14,29	2,86	-
05.0026	0,57	-	-	-	100,00	-
05.0027	1,36	-	-	25,00	75,00	-
05.0032	0,72	-	-	-	100,00	-
05.0037	22,46	-	1,61	11,29	87,10	-
Woj.	19,02	42,62	30,64	9,29	17,36	0,08

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 [%]
05.0001	33,06	95,90	1,64	2,46	-	-
05.0002	12,50	100,00	-	-	-	-
05.0003	40,60	36,00	44,57	12,00	7,43	-
05.0004	46,65	65,07	10,27	7,53	17,12	-
05.0005	28,21	72,73	9,09	3,03	15,15	-
05.0006	2,76	-	20,00	20,00	60,00	-
05.0008	24,70	79,61	9,71	3,88	6,80	-
05.0009	52,47	28,20	54,31	11,49	5,74	0,26
05.0010	7,43	27,27	-	-	72,73	-
05.0012	3,35	-	14,29	-	85,71	-
05.0016	12,37	35,14	10,81	5,41	48,65	-
05.0018	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0020	12,61	20,00	26,67	40,00	13,33	-
05.0023	0,74	100,00	-	-	-	-
05.0025	20,00	-	84,85	15,15	-	-
05.0026	0,57	-	-	-	100,00	-
05.0027	1,36	-	-	25,00	75,00	-
05.0032	0,72	-	-	-	100,00	-
Woj.	20,91	47,31	32,87	9,17	10,56	0,09

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 [%]
05.0001	12,75	-	7,69	7,69	84,62	-
05.0002	7,66	31,58	28,95	13,16	26,32	-
05.0003	80,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0004	80,00	-	25,00	-	75,00	-
05.0005	4,28	-	12,50	-	87,50	-
05.0009	75,00	-	100,00	-	-	-
05.0012	33,33	-	-	-	100,00	-
05.0016	91,67	-	-	-	100,00	-
05.0021	0,87	-	-	-	100,00	-
05.0025	1,33	-	50,00	-	50,00	-
05.0037	31,00	-	1,61	11,29	87,10	-
Woj.	11,42	8,16	14,29	10,20	67,35	-

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 [%]
05.0001	0,5	37,4	7,8	8,0	15,4	21,8	9,5
05.0002	0,5	15,2	10,5	25,6	27,7	1,2	19,7
05.0003	0,4	17,5	19,1	20,9	-	11,8	30,7
05.0004	0,3	24,5	7,1	15,0	0,3	27,0	26,1
05.0005	0,3	11,9	18,6	11,2	39,7	7,7	10,9
05.0006	0,2	13,3	47,0	2,2	-	-	37,6
05.0007	0,1	58,7	7,9	19,0	3,2	-	11,1
05.0008	0,4	54,0	2,4	13,8	-	19,3	10,5
05.0009	0,7	33,1	1,9	10,2	-	14,1	40,8
05.0010	0,1	57,7	13,4	16,1	-	2,0	10,7
05.0012	0,2	69,5	5,2	19,7	0,5	-	5,2
05.0013	0,2	41,2	38,2	18,0	-	-	2,6
05.0015	0,1	59,1	17,4	7,8	0,9	-	14,8
05.0016	0,3	44,2	25,6	11,7	-	3,2	15,5
05.0017	0,1	78,8	6,1	15,2	-	-	-
05.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0019	0,0	75,0	-	25,0	-	-	-
05.0020	0,1	47,5	23,3	10,0	-	-	19,2
05.0021	0,2	26,2	9,1	9,8	49,4	-	5,5
05.0022	0,1	20,2	1,1	77,5	-	-	1,1
05.0023	0,1	54,7	29,9	14,6	-	0,7	-
05.0024	0,1	11,8	72,1	14,7	-	-	1,5
05.0025	0,3	15,3	24,9	1,9	45,2	-	12,8
05.0026	0,2	36,9	59,8	0,6	-	-	2,8
05.0027	0,3	18,6	77,3	2,4	-	-	1,7
05.0029	0,1	27,9	67,4	4,7	-	-	-
05.0030	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
05.0032	0,1	5,8	88,5	5,0	-	-	0,7
05.0035	0,0	30,0	70,0	-	-	-	-
05.0037	0,3	24,3	10,9	8,3	32,6	-	23,9
Woj.	6,5	32,1	21,1	12,9	10,2	7,3	16,5

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				21-29				Pozostałe	
		87-99 [%]	87 [%]	89 [%]	88 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	G [%]	Pozostałe [%]	21-29 [%]	23 [%]	21 [%]	27 [%]	Pozostałe [%]	Pozostałe [%]				
05.0001	473	78,2	71,9	60,3	23,5	28,6	67,0	97,5	60,6	49,8	62,8	15,6	79,7	8,1	12,2	4,1	30,2				
05.0002	512	98,6	52,3	91,1	28,1	14,5	7,2	-	-	-	100,0	1,4	42,9	28,6	14,3	14,3	9,4				
05.0003	440	72,7	67,2	30,3	18,8	5,0	56,6	90,8	90,8	63,1	97,6	8,0	71,4	-	31,4	8,6	35,9				
05.0004	326	94,5	77,9	53,9	28,6	24,4	61,7	94,5	91,0	88,6	99,0	11,7	5,3	89,5	7,9	-	51,8				
05.0005	312	98,7	38,0	99,0	4,2	35,4	3,2	50,0	20,0	-	60,0	5,4	23,5	41,2	23,5	17,6	20,5				
05.0006	181	100,0	40,9	100,0	5,5	20,4	62,4	3,5	38,9	79,6	46,9	5,5	-	100,0	-	-	35,4				
05.0007	63	98,4	40,3	95,2	8,1	3,2	34,9	68,2	68,2	40,9	90,9	4,8	-	100,0	100,0	6,3	6,3				
05.0008	420	88,6	88,4	34,7	37,4	21,2	50,0	91,0	89,0	53,3	98,1	5,0	19,0	76,2	-	14,3	31,9				
05.0009	738	98,9	73,8	90,8	20,1	43,2	42,7	93,3	93,7	90,8	96,5	32,9	59,3	19,8	45,3	18,5	55,7				
05.0010	149	98,0	78,1	71,9	32,2	37,7	0,7	100,0	100,0	100,0	100,0	10,7	43,8	62,5	-	6,2	16,1				
05.0012	213	97,7	83,2	84,6	37,5	20,7	-	-	-	-	-	16,9	91,7	8,3	19,4	2,8	1,9				
05.0013	228	82,9	56,1	70,4	28,6	14,8	81,1	91,9	75,1	66,5	90,8	0,4	100,0	-	-	-	3,5				
05.0015	115	87,0	89,0	2,0	39,0	94,0	83,5	89,6	80,2	57,3	97,9	13,0	-	100,0	-	-	9,6				
05.0016	317	75,7	80,8	30,8	25,8	9,2	89,6	91,5	92,6	90,1	99,3	10,1	15,6	90,6	9,4	-	13,9				
05.0017	99	100,0	96,0	7,1	44,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0				
05.0018	1	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0				
05.0019	12	100,0	91,7	100,0	-	8,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
05.0020	120	96,7	92,2	69,0	51,7	10,3	84,2	97,0	96,0	86,1	99,0	-	-	-	-	-	15,8				
05.0021	164	99,4	36,2	85,9	8,0	22,7	25,6	57,1	-	-	97,6	0,6	-	-	-	100,0	9,8				
05.0022	89	100,0	51,7	95,5	27,0	2,2	82,0	75,3	74,0	63,0	98,6	-	-	-	-	-	-				
05.0023	137	98,5	97,8	1,5	70,4	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4				
05.0024	68	100,0	79,4	20,6	14,7	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9				
05.0025	321	97,8	87,9	41,4	22,9	46,5	-	-	-	-	-	7,5	95,8	-	16,7	4,2	16,8				
05.0026	179	100,0	93,9	10,1	17,9	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6				
05.0027	295	100,0	88,5	99,7	19,0	74,9	12,5	35,1	13,5	40,5	78,4	1,0	-	66,7	33,3	-	99,0				
05.0029	86	100,0	95,3	25,6	17,4	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5				
05.0030	8	50,0	50,0	50,0	25,0	-	75,0	100,0	83,3	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-				
05.0032	139	98,6	80,3	77,4	16,8	51,1	-	-	-	-	-	2,2	66,7	-	33,3	-	4,3				
05.0035	20	100,0	75,0	15,0	15,0	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,0				
05.0037	276	94,2	31,5	87,3	21,5	61,2	22,1	93,4	41,0	57,4	49,2	25,0	4,3	33,3	46,4	20,3	33,0				
Woj.	6 501	92,6	-	-	-	-	36,3	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	27,4				

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	87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIASTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		G	BADANIA UKŁADU KRZEPNIĘCIA
21-29	Zabiegi w zakresie nosa, jamy ustnej i gardła	23	STOMATOLOGIA
		21	ZABIEGI W ZAKRESIE NOSA
		27	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE JAMY USTNEJ I TWARZY

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

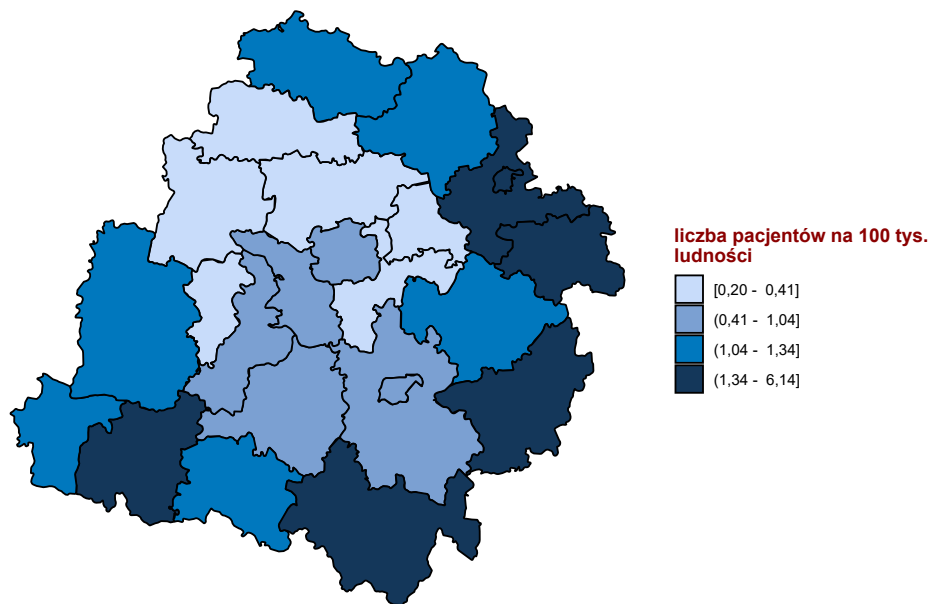
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

Tabela 2.1.28: 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 [%]
05.0001	33	12	6,98	2,54
05.0002	57	13	11,13	2,54
05.0003	44	21	10,00	4,77
05.0004	16	7	4,91	2,15
05.0005	38	9	12,18	2,88
05.0006	7	5	3,87	2,76
05.0007	2	1	3,17	1,59
05.0008	18	10	4,29	2,38
05.0009	45	10	6,10	1,36
05.0010	6	3	4,03	2,01
05.0012	10	7	4,69	3,29
05.0013	8	5	3,51	2,19
05.0015	5	3	4,35	2,61
05.0016	19	16	5,99	5,05
05.0017	5	3	5,05	3,03
05.0019	1	-	8,33	-
05.0020	7	4	5,83	3,33
05.0021	11	4	6,71	2,44
05.0022	1	1	1,12	1,12
05.0023	11	3	8,03	2,19
05.0024	5	3	7,35	4,41
05.0025	14	6	4,36	1,87
05.0026	10	6	5,59	3,35
05.0027	5	5	1,69	1,69
05.0029	3	2	3,49	2,33
05.0032	10	5	7,19	3,60
05.0037	19	6	6,88	2,17
Woj.	410	170	6,31	2,61

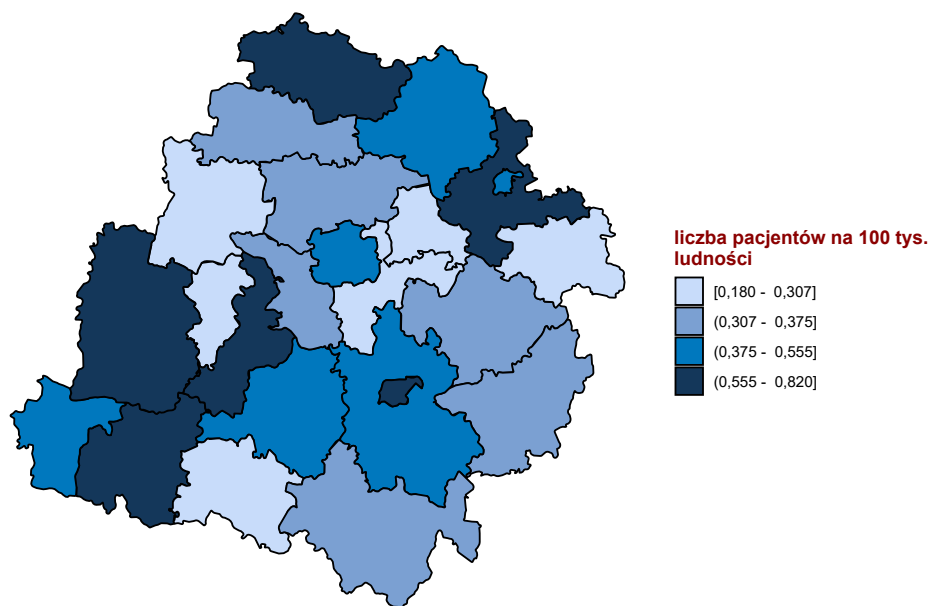
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznanem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.29: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	36,79	8,46	45,24	9,5
05.0002	46,09	0,59	53,32	-
05.0003	9,77	7,05	80,00	3,2
05.0004	67,79	2,15	18,40	11,7
05.0005	10,26	5,77	78,85	5,1
05.0006	39,78	0,55	59,67	-
05.0007	11,11	4,76	84,13	-
05.0008	2,38	1,90	81,67	14,0
05.0009	33,20	7,86	54,20	4,7
05.0010	20,13	6,71	71,81	2,0
05.0012	62,91	6,57	29,11	1,4
05.0013	14,04	3,51	80,70	1,8
05.0015	94,78	1,74	2,61	0,9
05.0016	11,67	3,47	81,70	3,2
05.0017	98,99	-	-	1,0
05.0018	100,00	-	-	-
05.0019	16,67	41,67	33,33	8,3
05.0020	3,33	7,50	88,33	0,8
05.0021	26,83	1,22	70,73	1,2
05.0022	4,49	6,74	86,52	2,2
05.0023	82,48	2,92	13,87	0,7
05.0024	10,29	4,41	85,29	-
05.0025	15,58	1,56	81,62	1,2
05.0026	3,91	7,82	87,71	0,6
05.0027	95,59	3,73	0,34	0,3
05.0029	27,91	-	70,93	1,2
05.0030	12,50	-	87,50	-
05.0032	17,99	2,88	79,14	-
05.0035	45,00	5,00	50,00	-
05.0037	7,61	0,36	92,03	-
Woj.	31,90	4,29	60,08	3,7

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.30 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją¹⁴ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,5	0,6	0,6	1,3	0,8	1,7
05.0002	0,5	-	-	0,8	0,6	2,0
05.0003	0,4	1,8	1,6	3,6	2,3	5,9
05.0004	0,3	0,9	0,9	4,3	4,3	4,0
05.0005	0,3	0,6	0,3	1,9	1,6	1,9
05.0006	0,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,7
05.0007	0,1	-	-	1,6	1,6	4,8
05.0008	0,4	0,5	0,5	1,2	0,7	3,1
05.0009	0,7	3,7	2,6	3,5	3,3	4,9
05.0010	0,1	-	-	0,7	0,7	2,7

¹⁴Z 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0012	0,2	2,8	2,8	6,1	5,6	9,9
05.0013	0,2	-	-	3,5	1,8	5,3
05.0015	0,1	-	-	0,9	0,9	1,7
05.0016	0,3	0,6	0,6	3,5	1,9	4,1
05.0017	0,1	-	-	1,0	1,0	2,0
05.0018	0,0	-	-	-	-	-
05.0019	0,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,1	3,3	3,3	5,0	5,0	5,8
05.0021	0,2	0,6	0,6	0,6	-	1,8
05.0022	0,1	-	-	1,1	-	4,5
05.0023	0,1	0,7	0,7	5,1	2,9	2,9
05.0024	0,1	-	-	2,9	2,9	2,9
05.0025	0,3	0,9	0,9	2,2	1,9	3,1
05.0026	0,2	-	-	1,7	1,7	3,4
05.0027	0,3	-	-	2,7	2,7	5,8
05.0029	0,1	1,2	1,2	5,8	2,3	3,5
05.0030	0,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,1	-	-	1,4	1,4	2,2
05.0035	0,0	-	-	-	-	10,0
05.0037	0,3	0,4	-	1,4	0,4	2,5
Woj.	6,5	1,0	0,8	2,5	1,9	3,7

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	7,9	4,8	4,0	6,4	3,6	55,8
05.0002	2,9	2,6	2,0	2,9	8,4	82,0
05.0003	6,2	5,0	2,0	6,5	5,2	64,1
05.0004	9,2	5,3	7,0	10,1	0,9	27,6
05.0005	5,5	3,7	2,0	4,6	1,3	68,6
05.0006	3,2	4,5	3,0	3,3	12,7	63,5
05.0007	3,1	5,0	2,0	2,1	3,2	69,8
05.0008	8,1	5,4	5,0	8,8	3,1	40,5
05.0009	6,4	4,9	4,0	7,7	3,0	45,1
05.0010	5,8	5,0	4,0	5,0	3,4	43,0
05.0012	5,7	5,3	3,0	6,7	3,8	54,9
05.0013	3,9	4,9	2,0	5,2	2,6	78,5
05.0015	4,9	4,7	3,0	6,4	0,9	59,1
05.0016	5,0	4,8	3,0	4,1	3,2	53,0
05.0017	5,1	4,9	4,0	4,9	1,0	49,5
05.0018	8,0	4,5	8,0	-	-	-
05.0019	7,7	5,9	6,5	6,9	33,3	33,3
05.0020	4,0	5,2	3,0	3,5	-	71,7
05.0021	3,3	3,5	2,0	3,0	3,7	68,9
05.0022	3,3	5,0	3,0	1,9	-	68,5
05.0023	3,9	5,0	3,0	3,8	5,8	62,8
05.0024	2,6	5,1	2,0	2,0	7,4	80,9

Tabela 2.1.31: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0025	3,7	3,8	2,0	9,9	3,7	79,8
05.0026	3,2	5,1	1,0	8,6	21,2	82,7
05.0027	1,9	5,1	1,0	2,2	16,9	84,4
05.0029	3,0	5,1	3,0	2,3	9,3	73,3
05.0030	1,1	5,6	1,0	0,5	12,5	100,0
05.0032	1,8	4,8	2,0	1,3	15,1	84,9
05.0035	2,0	4,9	2,0	1,0	5,0	90,0
05.0037	3,0	3,1	2,0	2,0	3,6	72,1
Woj.	5,1	4,5	3,0	6,4	5,3	62,2

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

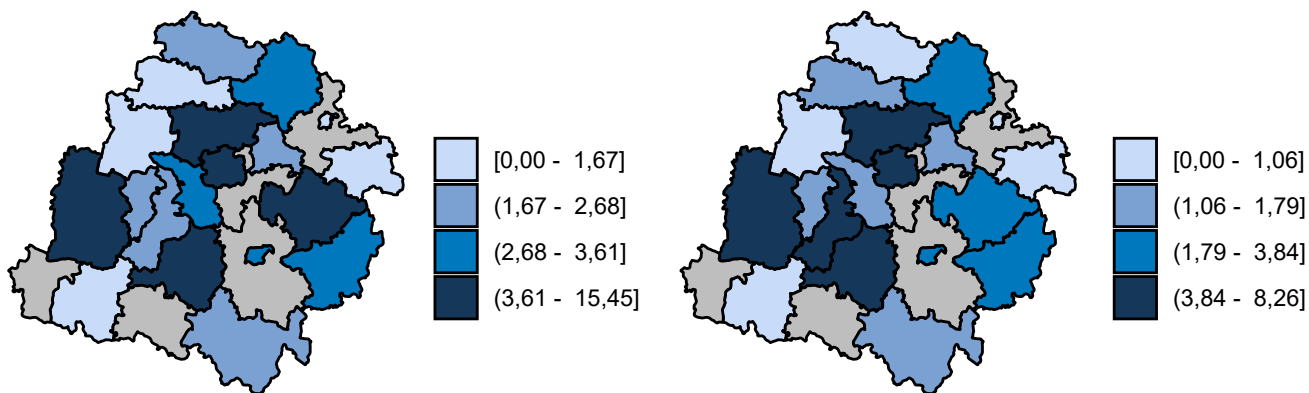
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.32.

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
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

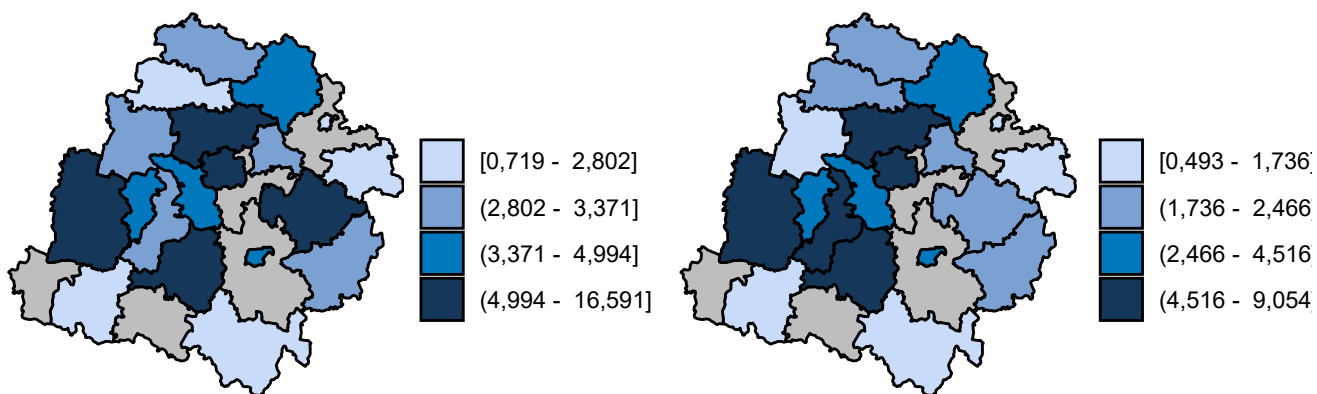
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



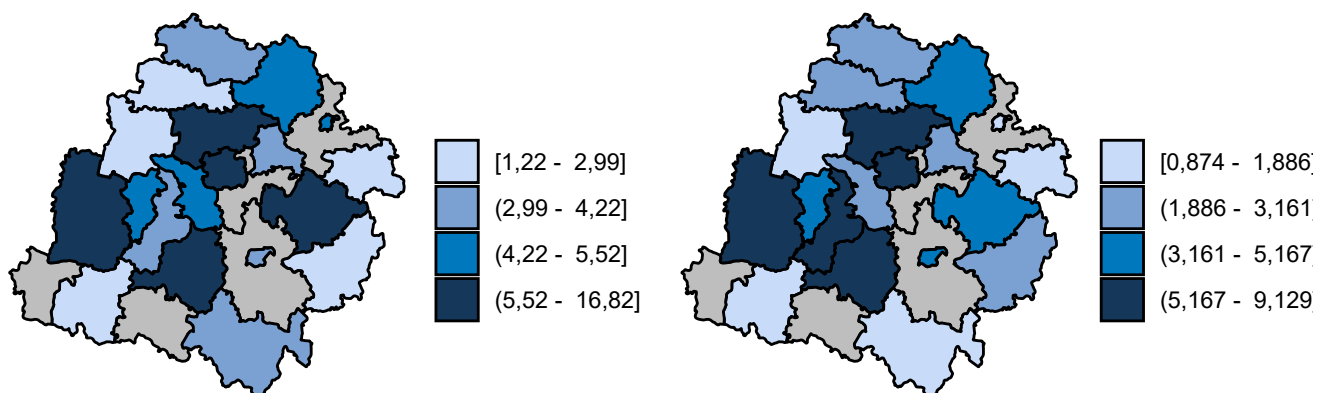
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



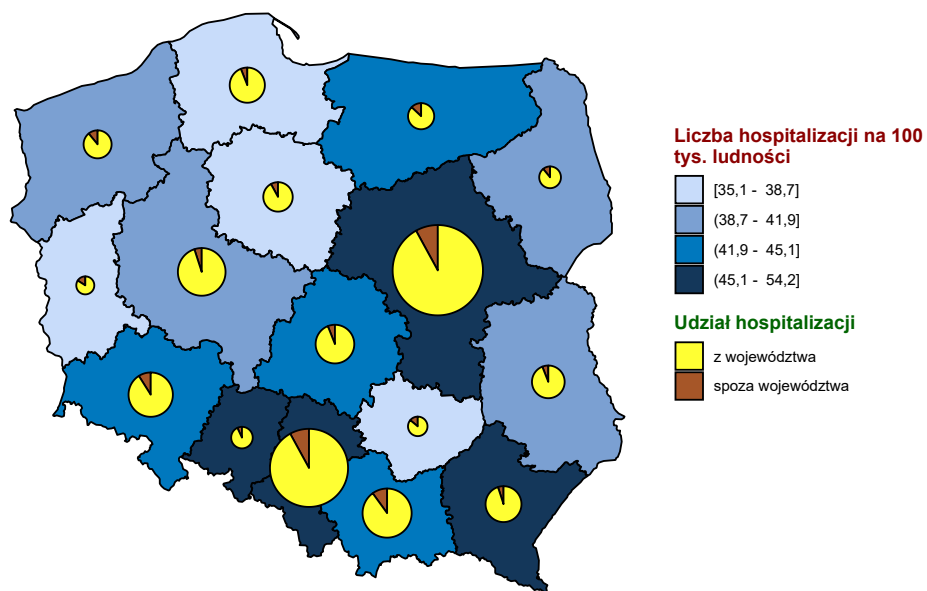
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.2 Urazy kręgosłupa

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 1,07 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Urazy kręgosłupa (dalej: podgrupa)¹⁵, co stanowiło 4,51% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy urazy.

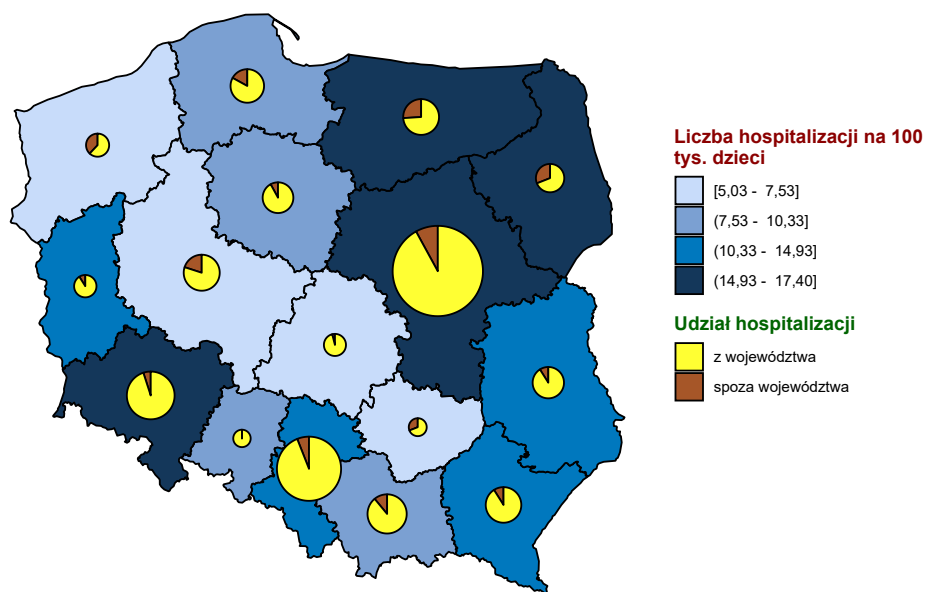
¹⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S12, S13, S14, S24, S22.0, S22.1, S23.0, S23.1, S23.3, S32.0, S32.1, S32.2, S32.7, S32.8, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.7, S34.0, S34.1, S34.2, S34.3,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

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



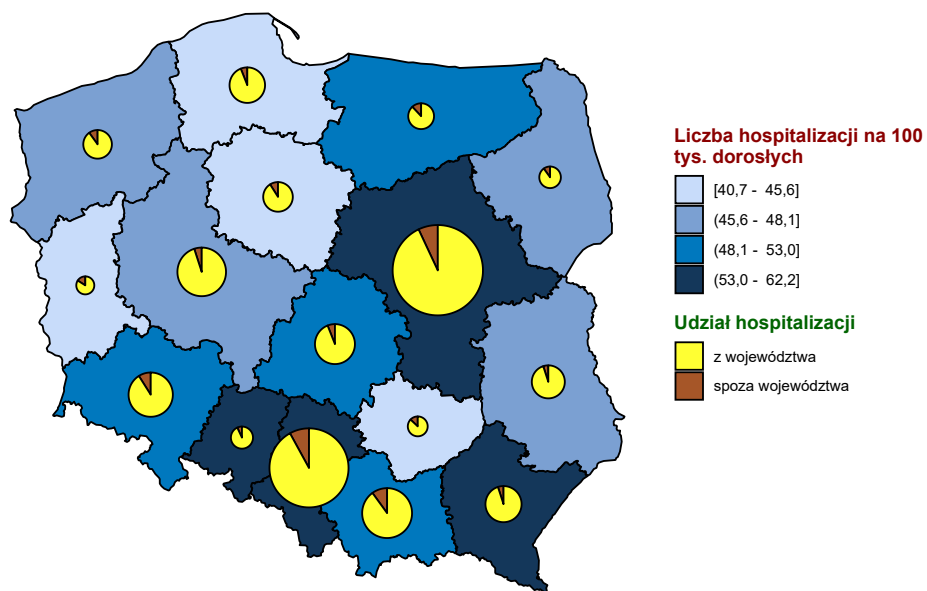
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



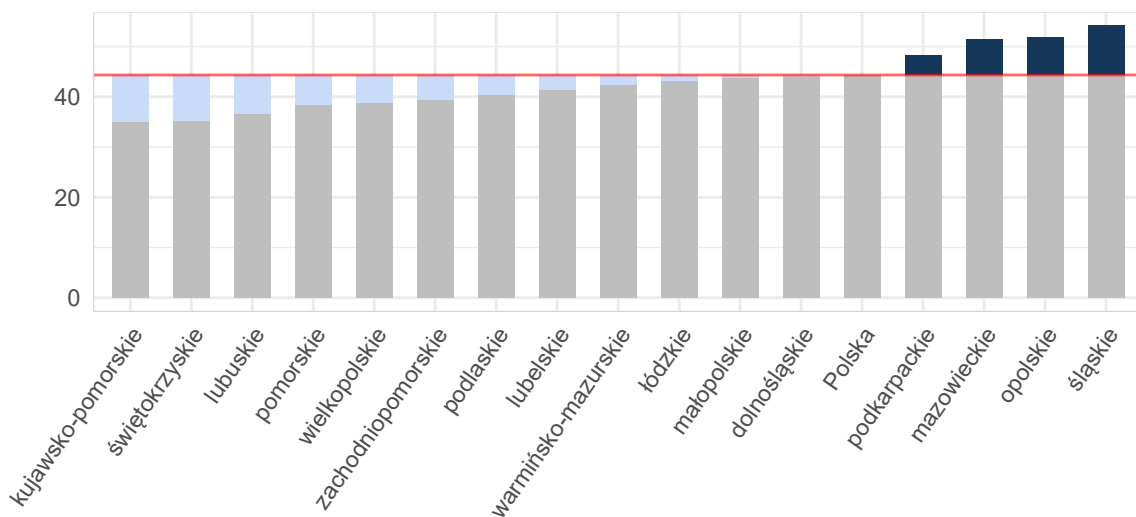
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



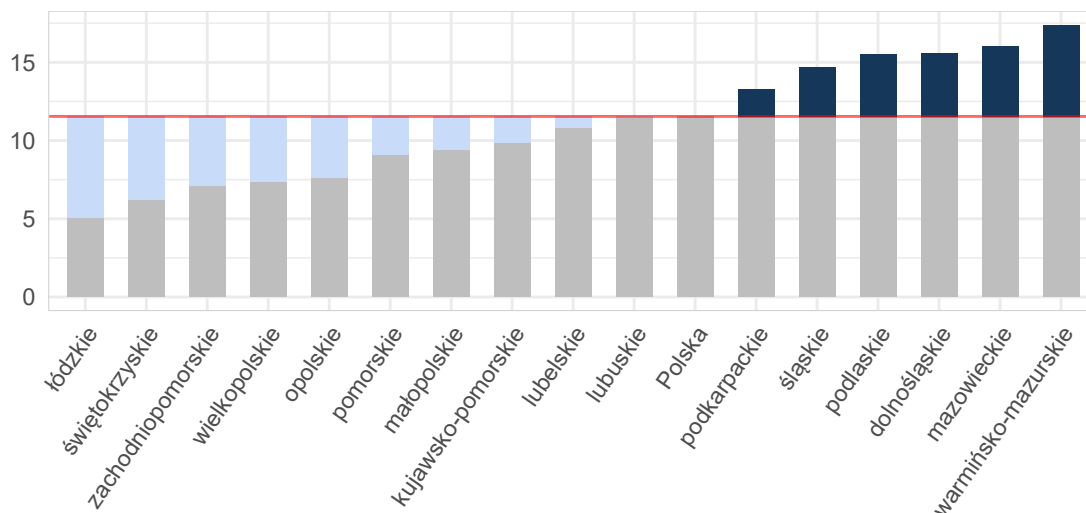
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



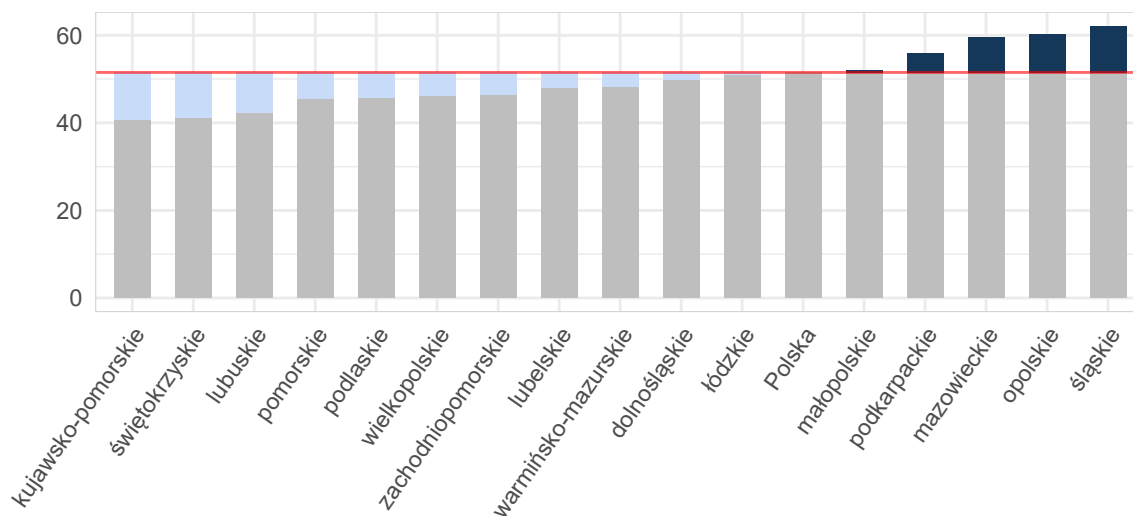
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

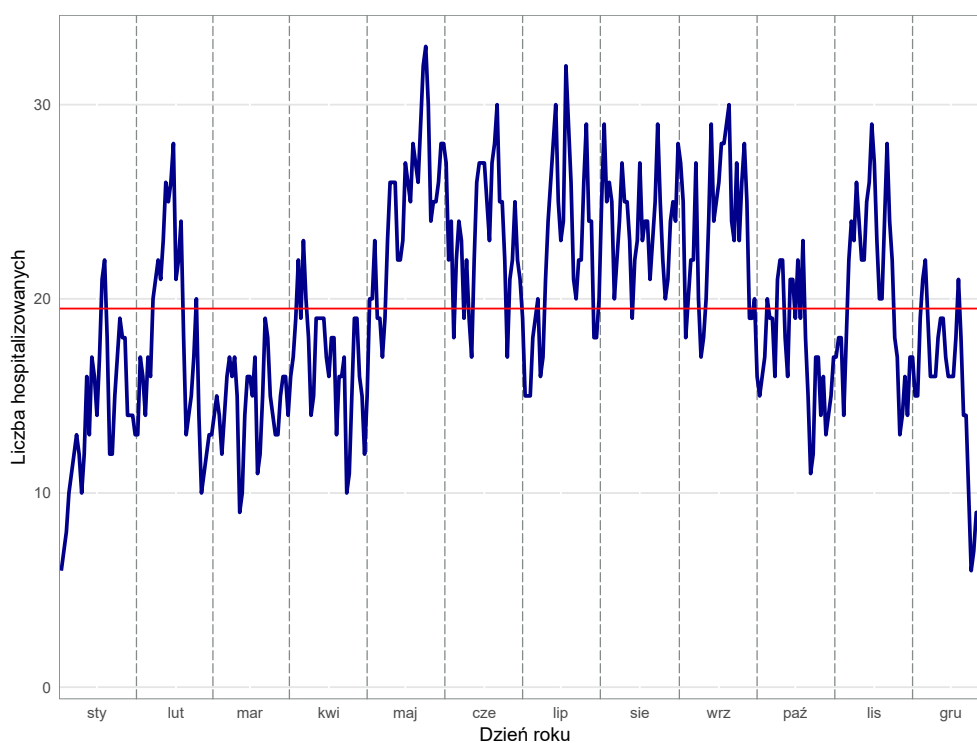
Tabela 2.1.33: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [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
Polska	17,04	-	0,45	8,61	44,34	1 468

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

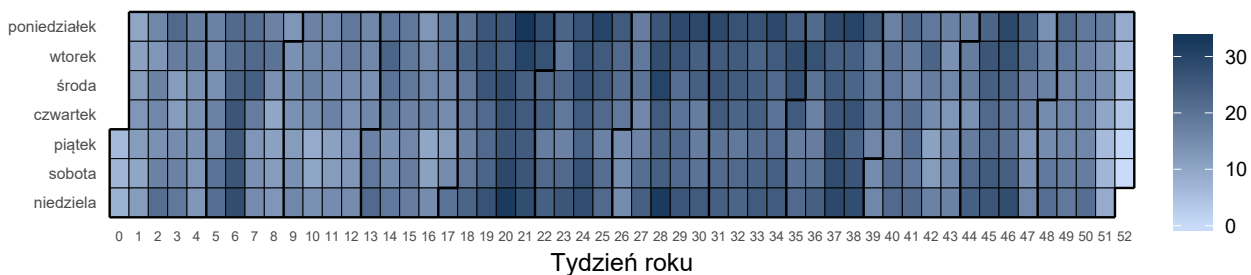
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 19 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 33, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.21 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 26. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.34: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,13 tys. hospitalizacji dla 0,12 tys. pacjentów. Tym samym 11,82% 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

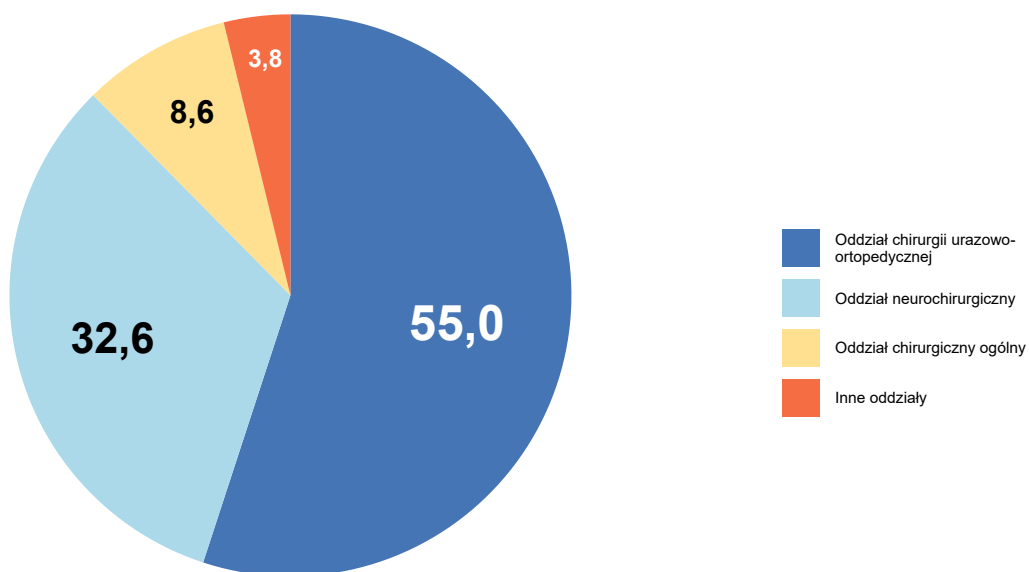
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0001	0,12	0,13	0,00	-	11,8	11,8
05.0010	0,10	0,12	0,01	-	11,6	23,5
05.0003	0,12	0,12	0,00	-	10,9	34,4
05.0004	0,11	0,12	-	-	10,9	45,3
05.0016	0,11	0,11	-	-	10,2	55,5
05.0005	0,05	0,06	-	-	5,1	60,6
05.0013	0,05	0,05	-	-	4,9	65,5
05.0009	0,05	0,05	0,00	-	4,5	70,0
05.0008	0,05	0,05	-	-	4,4	74,4
05.0012	0,03	0,03	-	-	3,2	77,6
05.0023	0,03	0,03	0,00	-	2,9	80,4
05.0020	0,03	0,03	0,00	-	2,5	83,0
05.0007	0,02	0,02	0,00	-	2,2	85,2
05.0022	0,02	0,02	-	-	2,0	87,2
05.0002	0,02	0,02	-	-	1,9	89,0
05.0017	0,02	0,02	-	-	1,9	90,9
05.0018	0,02	0,02	-	-	1,9	92,7
05.0015	0,02	0,02	-	-	1,8	94,5
05.0026	0,01	0,01	0,00	-	1,3	95,8
05.0024	0,01	0,01	-	-	1,0	96,8
05.0027	0,01	0,01	0,00	-	0,9	97,8
05.0037	0,01	0,01	-	-	0,9	98,7
05.0021	0,01	0,01	-	-	0,6	99,3
05.0025	0,00	0,00	0,00	-	0,5	99,7
05.0032	0,00	0,00	-	-	0,2	99,9
05.0029	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,00	1,07	0,02	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁶ 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 neurochirurgiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 87,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Neurochirurgia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 87,6%.

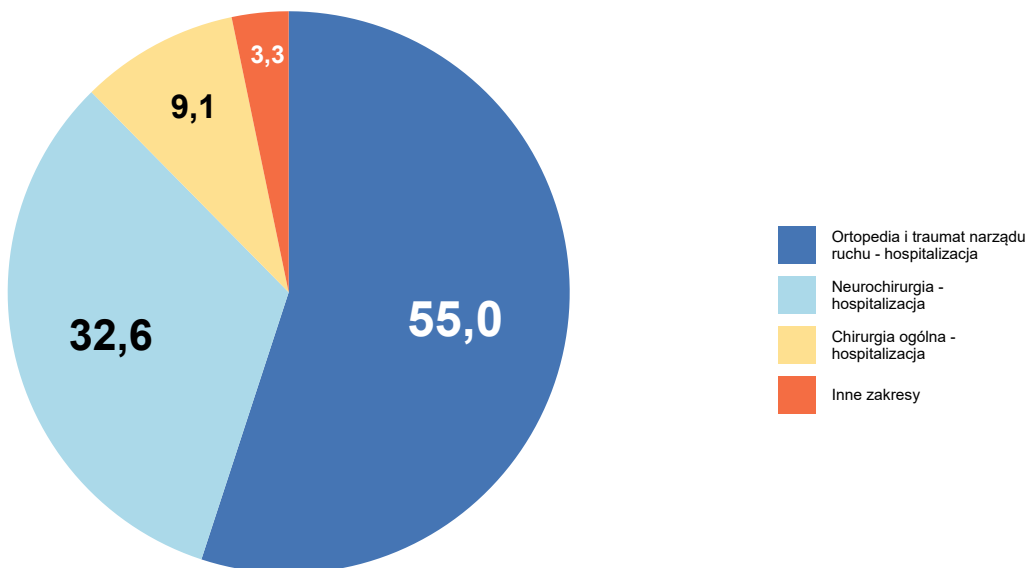
¹⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.23: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział neurochirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0001	0,02	0,10	-	-	-	0,01	0,13
05.0010	0,12	-	0,00	-	-	0,00	0,12
05.0003	0,08	0,04	0,00	-	-	0,00	0,12
05.0004	0,02	0,10	0,00	-	-	-	0,12
05.0016	0,10	-	0,01	-	-	-	0,11
05.0005	0,01	0,04	0,01	-	0,00	0,00	0,06
05.0013	0,05	-	0,00	-	-	0,00	0,05
05.0009	-	0,05	-	-	-	0,00	0,05
05.0008	0,01	0,04	-	-	-	-	0,05
05.0012	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
05.0023	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
05.0020	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
05.0007	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0022	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0002	-	0,00	-	0,02	0,00	-	0,02
05.0017	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0018	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
05.0015	-	-	0,02	-	-	-	0,02
05.0026	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0024	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
05.0027	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0037	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
05.0021	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
05.0025	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00
05.0032	-	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0029	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,59	0,35	0,09	0,02	0,01	0,02	1,07

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.37: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatyzm narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0001	0,02	0,10	0,01	-	0,00	-	0,13
05.0010	0,12	-	0,00	-	-	0,00	0,12
05.0003	0,08	0,04	0,00	-	-	0,00	0,12
05.0004	0,02	0,10	0,00	-	-	-	0,12
05.0016	0,10	-	0,01	-	-	-	0,11
05.0005	0,01	0,04	0,01	-	0,00	0,00	0,06
05.0013	0,05	-	0,00	-	-	0,00	0,05
05.0009	-	0,05	-	-	-	0,00	0,05
05.0008	0,01	0,04	-	-	-	-	0,05

Tabela 2.1.37: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatyzacja narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0012	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
05.0023	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
05.0020	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
05.0007	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0022	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0002	-	0,00	-	0,02	0,00	-	0,02
05.0017	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0018	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
05.0015	-	-	0,02	-	-	-	0,02
05.0026	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0024	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
05.0027	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0037	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
05.0021	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
05.0025	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00
05.0032	-	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0029	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,59	0,35	0,10	0,02	0,01	0,01	1,07

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 [%]
05.0001	54,9	45,7	0,8	6,3	12,6	22,0	11,8	46,5
05.0002	13,4	40,0	75,0	25,0	-	-	-	-
05.0003	61,6	57,3	0,9	4,3	12,0	15,4	8,5	59,0
05.0004	57,6	52,1	0,9	8,5	7,7	12,8	18,8	51,3
05.0005	52,4	34,5	1,8	7,3	10,9	16,4	16,4	47,3
05.0007	63,5	54,2	-	4,2	-	20,8	16,7	58,3
05.0008	51,0	40,4	-	12,8	14,9	17,0	12,8	42,6
05.0009	49,5	37,5	-	12,5	16,7	14,6	16,7	39,6
05.0010	60,9	54,4	-	5,6	4,0	18,4	7,2	64,8
05.0012	56,3	41,2	-	8,8	14,7	11,8	14,7	50,0
05.0013	64,6	64,2	-	1,9	5,7	15,1	11,3	66,0
05.0015	63,6	47,4	-	-	5,3	15,8	15,8	63,2
05.0016	58,4	51,8	-	8,2	6,4	16,4	14,5	54,5
05.0017	56,5	55,0	-	5,0	10,0	30,0	10,0	45,0
05.0018	65,2	70,0	-	5,0	10,0	-	5,0	80,0
05.0020	71,7	66,7	-	-	-	7,4	11,1	81,5
05.0021	43,5	33,3	-	16,7	16,7	16,7	50,0	-
05.0022	60,9	33,3	-	9,5	4,8	9,5	4,8	71,4
05.0023	51,7	51,6	-	12,9	16,1	9,7	19,4	41,9
05.0024	55,7	45,5	-	9,1	-	27,3	27,3	36,4
05.0025	32,0	40,0	-	40,0	20,0	40,0	-	-
05.0026	59,9	35,7	-	7,1	14,3	7,1	14,3	57,1
05.0027	42,1	30,0	-	40,0	20,0	-	10,0	30,0
05.0029	31,0	-	-	-	100,0	-	-	-
05.0032	42,5	50,0	-	-	-	100,0	-	-
05.0037	55,7	50,0	20,0	-	-	30,0	-	50,0

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 [%]
Woj.	56,9	49,7	2,0	7,6	9,1	15,9	12,6	52,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹⁷. 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 (σ) 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 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 łódzkim.

Tabela 2.1.39: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,13	2,36	28,35	37,80	26,77	4,72
05.0002	0,02	85,00	15,00	-	-	-
05.0003	0,12	2,56	23,08	30,77	38,46	5,13
05.0004	0,12	5,13	23,08	35,04	32,48	4,27
05.0005	0,06	3,64	29,09	47,27	14,55	5,45
05.0007	0,02	-	16,67	41,67	33,33	8,33
05.0008	0,05	-	31,91	42,55	23,40	2,13
05.0009	0,05	2,08	39,58	39,58	18,75	-
05.0010	0,12	4,80	13,60	52,80	26,40	2,40
05.0012	0,03	5,88	20,59	44,12	23,53	5,88
05.0013	0,05	-	24,53	24,53	39,62	11,32
05.0015	0,02	-	10,53	52,63	31,58	5,26
05.0016	0,11	4,55	24,55	37,27	29,09	4,55
05.0017	0,02	5,00	30,00	35,00	20,00	10,00
05.0018	0,02	-	15,00	50,00	35,00	-
05.0020	0,03	-	18,52	22,22	44,44	14,81
05.0021	0,01	-	50,00	50,00	-	-
05.0022	0,02	-	14,29	52,38	23,81	9,52
05.0023	0,03	9,68	19,35	58,06	9,68	3,23
05.0024	0,01	-	27,27	45,45	18,18	9,09
05.0025	0,00	40,00	20,00	40,00	-	-
05.0026	0,01	-	28,57	14,29	50,00	7,14
05.0027	0,01	-	70,00	20,00	-	10,00
05.0029	0,00	-	100,00	-	-	-
05.0032	0,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0037	0,01	20,00	-	60,00	20,00	-

¹⁷Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.39: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	1,07	4,93	23,84	38,92	27,47	4,84

^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 2.1.40. 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 [%]			
05.0001	8,7	26,0	65,4	27,2	0,0	14,2
05.0002	10,0	60,0	30,0	43,4	39,7	55,0
05.0003	4,3	19,7	76,1	12,9	0,0	13,7
05.0004	6,8	46,2	47,0	29,0	15,1	47,0
05.0005	5,5	54,5	40,0	25,6	23,6	56,4
05.0007	8,3	33,3	58,3	31,5	16,6	45,8
05.0008	8,5	57,4	34,0	36,8	14,4	36,2
05.0009	10,4	35,4	54,2	29,9	14,6	25,0
05.0010	10,4	12,8	76,8	19,2	12,9	52,0
05.0012	5,9	5,9	88,2	19,1	3,8	52,9
05.0013	1,9	15,1	83,0	12,4	0,0	13,2
05.0015	10,5	31,6	57,9	23,9	19,3	63,2
05.0016	2,7	8,2	89,1	13,3	10,2	42,7
05.0017	10,0	10,0	80,0	10,5	15,7	55,0
05.0018	-	15,0	85,0	7,4	0,0	20,0
05.0020	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0021	-	83,3	16,7	20,6	20,2	50,0
05.0022	4,8	76,2	19,0	19,9	11,0	57,1
05.0023	19,4	6,5	74,2	11,4	11,7	54,8
05.0024	9,1	18,2	72,7	25,1	12,8	27,3
05.0025	-	40,0	60,0	16,6	17,0	60,0
05.0026	-	14,3	85,7	12,0	11,3	78,6
05.0027	-	20,0	80,0	3,8	0,0	20,0
05.0029	-	-	100,0	15,3	15,3	100,0
05.0032	-	50,0	50,0	6,8	6,8	50,0
05.0037	-	10,0	90,0	3,5	0,0	-
Woj.	6,6	26,4	67,0	20,5	10,2	36,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 50.38%. 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 wyniosła 81.03%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 19 (82.61%).

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

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

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 [%]
05.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0020	96,3	3,7	-	100,0	-	46	-
05.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0003	88,9	10,3	0,9	100,0	-	18	33,3
05.0008	89,4	10,6	-	100,0	20,0	7	40,0
05.0037	90,0	10,0	-	100,0	-	4	100,0
05.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0013	94,3	5,7	-	100,0	66,7	0	100,0
05.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0002	90,0	10,0	-	100,0	-	40	-
05.0027	60,0	40,0	-	100,0	75,0	0	75,0
05.0016	99,1	0,9	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0004	80,3	19,7	-	100,0	8,7	8	43,5
05.0009	87,5	12,5	-	100,0	50,0	1	66,7
05.0010	72,8	27,2	-	100,0	17,6	4	67,6
05.0001	70,9	29,1	-	100,0	16,2	14	35,1
05.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0023	93,5	6,5	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	87,7	12,2	0,1	100,0	19,8	6	50,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.42 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze¹⁹. 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 [%]
05.0001	0,13	-	64,57	86,42	100,00	35,43
05.0002	0,02	-	30,00	100,00	100,00	70,00
05.0003	0,12	0,85	23,28	92,31	100,00	76,72
05.0004	0,12	-	54,70	96,88	-	45,30
05.0005	0,06	-	47,27	88,46	-	52,73
05.0007	0,02	-	16,67	-	-	83,33
05.0008	0,05	-	36,17	100,00	-	63,83
05.0009	0,05	2,08	46,81	100,00	-	53,19
05.0010	0,12	-	4,80	-	-	95,20
05.0012	0,03	-	-	-	-	100,00
05.0013	0,05	1,89	-	-	-	100,00
05.0015	0,02	-	-	-	-	100,00
05.0016	0,11	-	1,82	-	-	98,18

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

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 [%]
05.0017	0,02	-	-	-	-	100,00
05.0018	0,02	-	-	-	-	100,00
05.0020	0,03	-	-	-	-	100,00
05.0021	0,01	-	-	-	-	100,00
05.0022	0,02	-	-	-	-	100,00
05.0023	0,03	-	3,23	-	-	96,77
05.0024	0,01	-	-	-	-	100,00
05.0025	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0026	0,01	-	7,14	-	-	92,86
05.0027	0,01	-	-	-	-	100,00
05.0029	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0032	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0037	0,01	-	-	-	-	100,00
Woj.	1,07	0,28	24,09	87,35	100,00	75,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.43: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
05.0001	64,57	86,59	7,32	1,22	4,88	-
05.0002	30,00	66,67	33,33	-	-	-
05.0003	23,28	92,59	-	3,70	3,70	-
05.0004	54,70	93,75	3,12	3,12	-	-
05.0005	47,27	88,46	7,69	-	3,85	-
05.0007	16,67	-	50,00	50,00	-	-
05.0008	36,17	100,00	-	-	-	-
05.0009	46,81	95,45	4,55	-	-	-
05.0010	4,80	-	33,33	50,00	16,67	-
05.0016	1,82	-	-	100,00	-	-
05.0023	3,23	-	-	100,00	-	-
05.0026	7,14	-	-	-	100,00	-
Woj.	24,09	85,66	6,59	4,65	3,10	-

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 [%]
05.0001	64,29	87,65	7,41	-	4,94	-
05.0002	60,00	66,67	33,33	-	-	-
05.0003	22,61	92,31	-	3,85	3,85	-
05.0004	55,17	93,75	3,12	3,12	-	-
05.0005	48,15	88,46	7,69	-	3,85	-
05.0007	16,67	-	50,00	50,00	-	-
05.0008	36,17	100,00	-	-	-	-
05.0009	46,81	95,45	4,55	-	-	-
05.0010	4,80	-	33,33	50,00	16,67	-
05.0016	1,82	-	-	100,00	-	-
05.0023	3,23	-	-	100,00	-	-
05.0026	7,14	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.44: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
Woj.	24,10	86,17	6,32	4,35	3,16	-

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 [%]
05.0001	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0002	20,00	66,67	33,33	-	-	-
05.0003	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	23,81	60,00	20,00	20,00	-	-

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 [%]	H53 [%]	H51 [%]	A87A [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0001	0,1	31,5	24,4	23,6	2,4	3,1	15,0
05.0002	0,0	55,0	15,0	5,0	-	-	25,0
05.0003	0,1	75,2	11,1	2,6	7,7	0,9	2,6
05.0004	0,1	44,4	46,2	-	5,1	-	4,3
05.0005	0,1	41,8	36,4	-	5,5	1,8	14,5
05.0007	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
05.0008	0,0	57,4	25,5	2,1	6,4	6,4	2,1
05.0009	0,0	47,9	43,8	-	-	-	8,3
05.0010	0,1	95,2	-	-	-	-	4,8
05.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0013	0,1	98,1	-	-	-	-	1,9
05.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,1	94,5	-	-	-	3,6	1,8
05.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,0	96,3	-	-	-	3,7	-
05.0021	0,0	66,7	-	-	-	16,7	16,7
05.0022	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0023	0,0	93,5	-	-	-	3,2	3,2
05.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	92,9	-	-	-	-	7,1
05.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,0	90,0	-	-	-	-	10,0
Woj.	1,1	72,9	14,3	3,3	2,2	1,5	5,8

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
H53 zabiegi na kręgosłupie bez stosowania implantów
H51 kompleksowe zabiegi korekcyjne 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 [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	M [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	84 [%]		81 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]		
05.0001	127	66,9	50,6	64,7	45,9	8,2	83,5	97,2	88,7	88,7	91,5	62,2	77,2	81,0	22,8	17,7	36,2
05.0002	20	85,0	29,4	88,2	11,8	17,6	65,0	-	-	-	100,0	20,0	75,0	100,0	50,0	-	15,0
05.0003	117	73,5	66,3	22,1	12,8	12,8	47,0	83,6	87,3	49,1	98,2	23,1	77,8	77,8	55,6	11,1	12,8
05.0004	117	94,0	73,6	66,4	60,9	12,7	76,9	96,7	95,6	95,6	98,9	50,4	93,2	86,4	10,2	-	51,3
05.0005	55	94,5	100,0	26,9	17,3	38,5	7,3	50,0	25,0	25,0	75,0	45,5	80,0	24,0	12,0	8,0	36,4
05.0007	24	100,0	100,0	66,7	25,0	70,8	45,8	100,0	36,4	27,3	54,5	20,8	20,0	-	40,0	60,0	4,2
05.0008	47	89,4	40,5	78,6	66,7	11,9	48,9	100,0	95,7	52,2	95,7	36,2	70,6	35,3	17,6	5,9	25,5
05.0009	48	95,8	71,7	60,9	54,3	6,5	45,8	100,0	95,5	95,5	100,0	43,8	100,0	90,5	-	-	12,5
05.0010	125	98,4	61,0	32,5	42,3	8,9	0,8	100,0	-	-	100,0	4,0	-	-	100,0	1,6	-
05.0012	34	100,0	91,2	41,2	20,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0013	53	100,0	66,0	17,0	9,4	81,1	17,0	77,8	33,3	44,4	88,9	-	-	-	-	-	1,9
05.0015	19	100,0	-	78,9	63,2	100,0	78,9	73,3	80,0	73,3	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0016	110	94,5	61,5	80,8	44,2	32,7	95,5	98,1	91,4	75,2	93,3	1,8	-	-	100,0	0,9	-
05.0017	20	100,0	85,0	80,0	15,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0018	20	100,0	40,0	35,0	15,0	50,0	40,0	100,0	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-
05.0020	27	100,0	14,8	88,9	59,3	63,0	85,2	100,0	91,3	69,6	91,3	-	-	-	-	-	-
05.0021	6	100,0	66,7	50,0	33,3	16,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0022	21	95,2	85,0	25,0	10,0	25,0	76,2	93,8	81,2	43,8	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0023	31	100,0	29,0	67,7	87,1	45,2	-	-	-	-	-	3,2	-	-	100,0	-	-
05.0024	11	100,0	27,3	63,6	9,1	18,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0025	5	100,0	20,0	100,0	80,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0
05.0026	14	100,0	7,1	78,6	57,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0027	10	100,0	100,0	80,0	80,0	80,0	40,0	50,0	-	25,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0029	1	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0032	2	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0037	10	100,0	90,0	20,0	10,0	10,0	10,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	1 074	90,5	-	-	-	-	47,1	-	-	-	-	22,8	-	-	-	-	16,6

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, PIELEGNIAARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		M	CHEMIA KLINICZNA 4
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

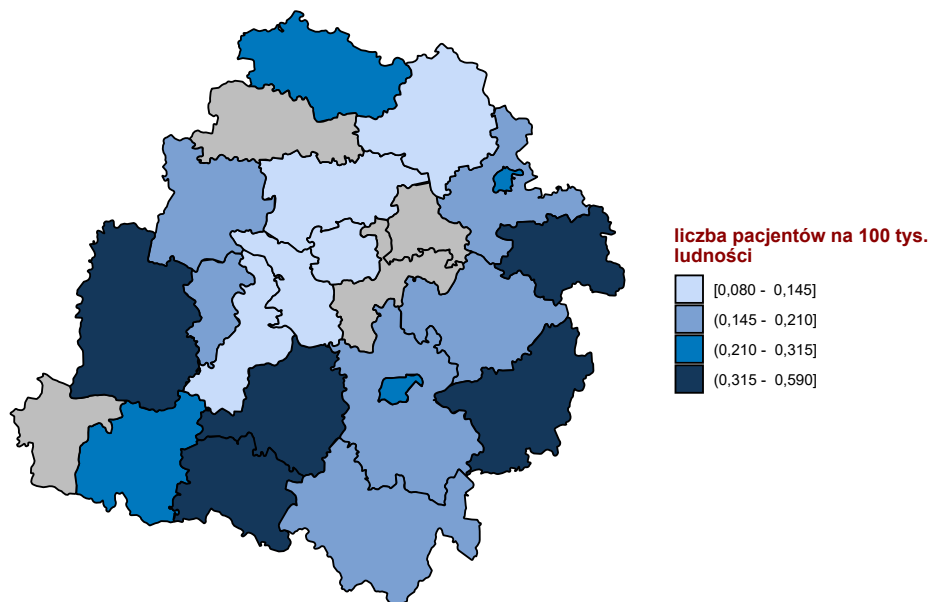
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	16	8	12,60	6,30
05.0002	4	1	20,00	5,00
05.0003	4	1	3,42	0,85
05.0004	5	3	4,27	2,56
05.0005	6	-	10,91	-
05.0007	2	1	8,33	4,17
05.0008	7	2	14,89	4,26
05.0009	6	2	12,50	4,17
05.0010	3	2	2,40	1,60
05.0012	2	1	5,88	2,94
05.0013	1	1	1,89	1,89
05.0015	2	-	10,53	-
05.0016	3	2	2,73	1,82
05.0018	1	-	5,00	-
05.0022	1	1	4,76	4,76
05.0024	1	1	9,09	9,09
Woj.	64	26	5,96	2,42

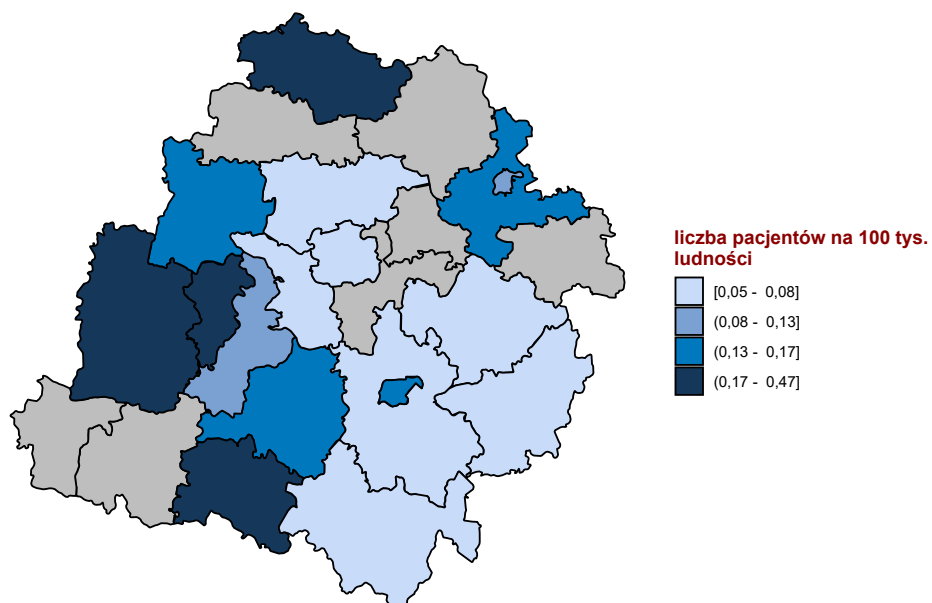
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniechanizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.51: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	35,43	12,60	47,24	4,7
05.0002	75,00	10,00	15,00	-
05.0003	1,71	4,27	93,16	0,9
05.0004	94,02	2,56	0,85	2,6
05.0005	3,64	7,27	87,27	1,8
05.0007	4,17	12,50	83,33	-
05.0008	-	6,38	91,49	2,1
05.0009	27,08	8,33	56,25	8,3
05.0010	-	4,00	95,20	0,8
05.0012	14,71	-	82,35	2,9
05.0013	-	3,77	96,23	-
05.0015	94,74	-	5,26	-
05.0016	1,82	5,45	92,73	-
05.0017	90,00	5,00	-	5,0
05.0018	35,00	5,00	60,00	-
05.0020	-	-	100,00	-
05.0021	16,67	16,67	66,67	-
05.0022	-	4,76	95,24	-
05.0023	96,77	-	3,23	-
05.0024	-	-	100,00	-
05.0025	20,00	20,00	60,00	-
05.0026	-	7,14	92,86	-
05.0027	90,00	10,00	-	-
05.0029	-	-	100,00	-
05.0032	-	-	100,00	-
05.0037	-	-	100,00	-
Woj.	25,98	5,59	66,67	1,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.52 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁰ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,1	0,8	0,8	3,9	2,4	7,1
05.0002	0,0	-	-	-	-	-
05.0003	0,1	0,9	-	-	-	1,7
05.0004	0,1	-	-	1,7	0,9	6,0
05.0005	0,1	-	-	3,6	1,8	5,5
05.0007	0,0	-	-	-	-	4,2
05.0008	0,0	4,3	4,3	-	-	-
05.0009	0,0	-	-	-	-	2,1
05.0010	0,1	0,8	0,8	20,8	18,4	22,4
05.0012	0,0	-	-	5,9	2,9	2,9
05.0013	0,1	-	-	-	-	5,7
05.0015	0,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,1	-	-	-	-	3,6
05.0017	0,0	-	-	5,0	-	10,0

²⁰Z 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0018	0,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,0	-	-	3,7	3,7	-
05.0021	0,0	-	-	-	-	-
05.0022	0,0	-	-	-	-	4,8
05.0023	0,0	-	-	-	-	3,2
05.0024	0,0	-	-	-	-	-
05.0025	0,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	-	-	7,1	7,1	-
05.0027	0,0	-	-	-	-	10,0
05.0029	0,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,1	0,5	0,4	3,7	2,9	6,0

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	12,8	6,0	7,0	8,4	1,6	40,9
05.0002	7,1	5,6	3,0	5,2	-	65,0
05.0003	4,9	5,4	3,0	6,5	1,7	64,1
05.0004	8,0	5,8	5,0	8,8	-	34,2
05.0005	9,8	6,2	8,0	9,0	-	14,5
05.0007	3,9	5,4	2,0	4,9	4,2	70,8
05.0008	18,9	6,9	8,0	46,0	-	34,0
05.0009	9,5	6,3	5,0	7,2	4,2	39,6
05.0010	3,0	5,3	2,0	3,7	4,8	68,0
05.0012	4,2	5,9	3,0	3,0	-	52,9
05.0013	5,2	5,0	2,0	15,0	-	71,7
05.0015	8,3	5,7	6,0	6,4	-	-
05.0016	4,0	5,4	3,0	4,0	-	67,3
05.0017	2,4	5,2	2,0	1,3	-	75,0
05.0018	2,9	5,6	3,0	1,6	-	80,0
05.0020	1,7	5,4	1,0	1,2	7,4	96,3
05.0021	6,7	6,7	6,0	0,8	-	-
05.0022	4,0	6,3	2,0	6,2	-	81,0
05.0023	2,8	5,3	2,0	4,1	9,7	83,9
05.0024	2,0	4,7	2,0	0,8	-	100,0
05.0025	1,8	6,1	1,0	1,8	40,0	80,0
05.0026	4,4	6,2	3,5	4,2	7,1	57,1
05.0027	2,7	5,5	1,5	2,9	20,0	70,0
05.0029	4,0	5,5	4,0	-	-	-
05.0032	2,5	4,5	2,5	2,1	-	50,0
05.0037	4,0	5,2	3,0	3,4	-	60,0
Woj.	6,7	5,7	3,0	12,0	2,1	55,1

1 Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

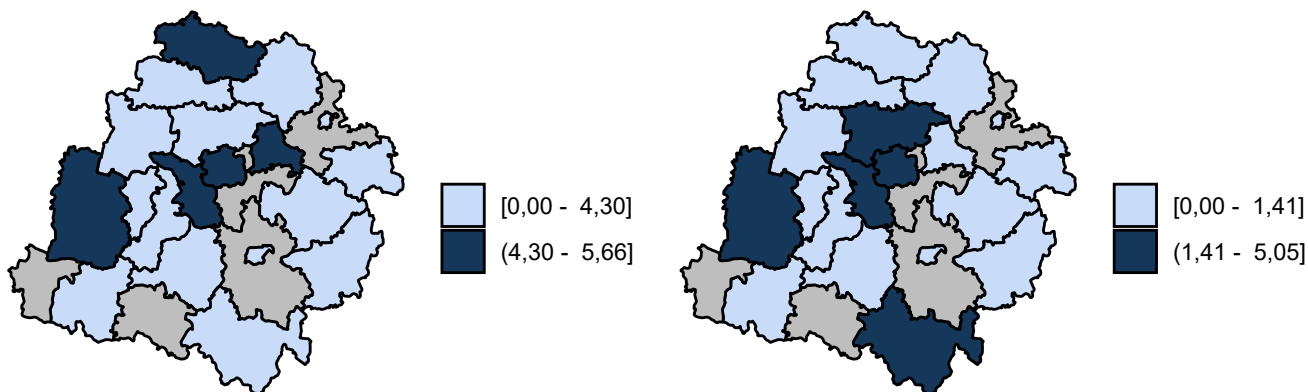
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.54.

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
zachodniopomorskie	0,7	3,0	4,1	4,6	2,1	3,4	3,9

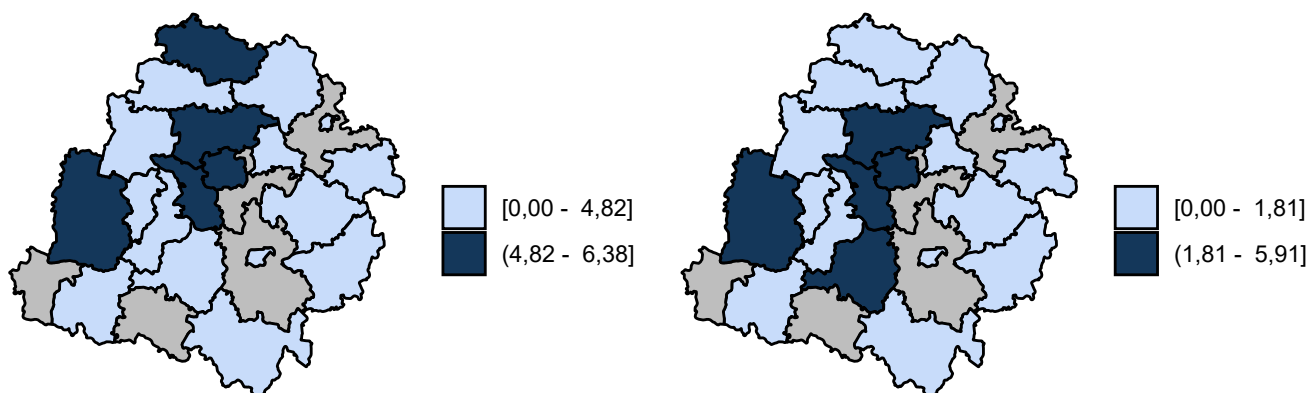
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



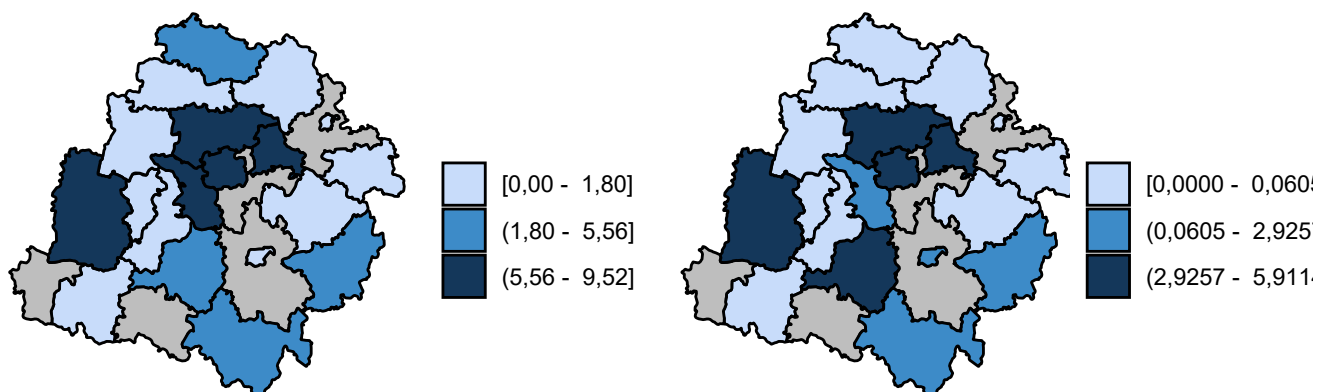
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



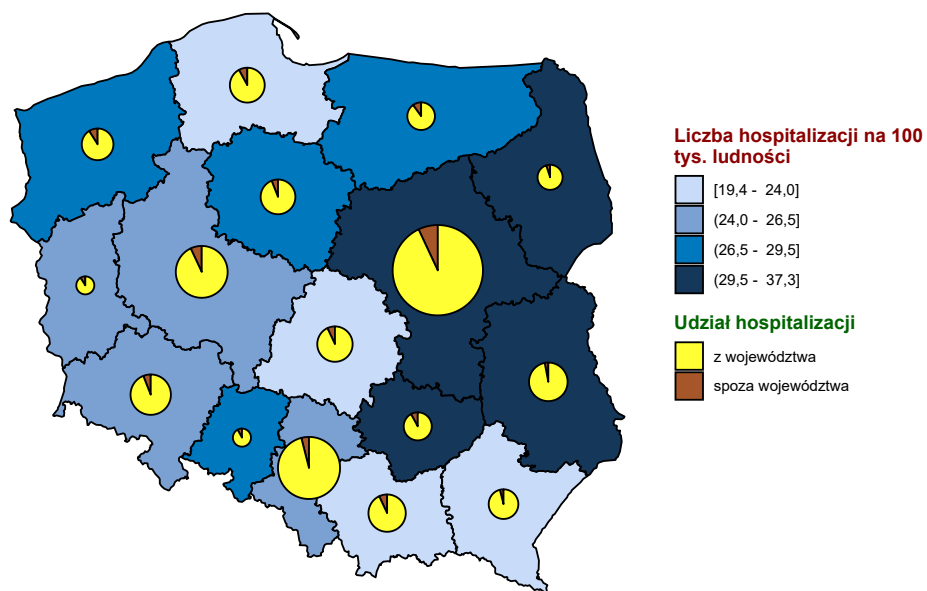
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.3 Urazy klatki piersiowej

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 0,59 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy klatki piersiowej (dalej: podgrupa)²¹, co stanowiło 2,49% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

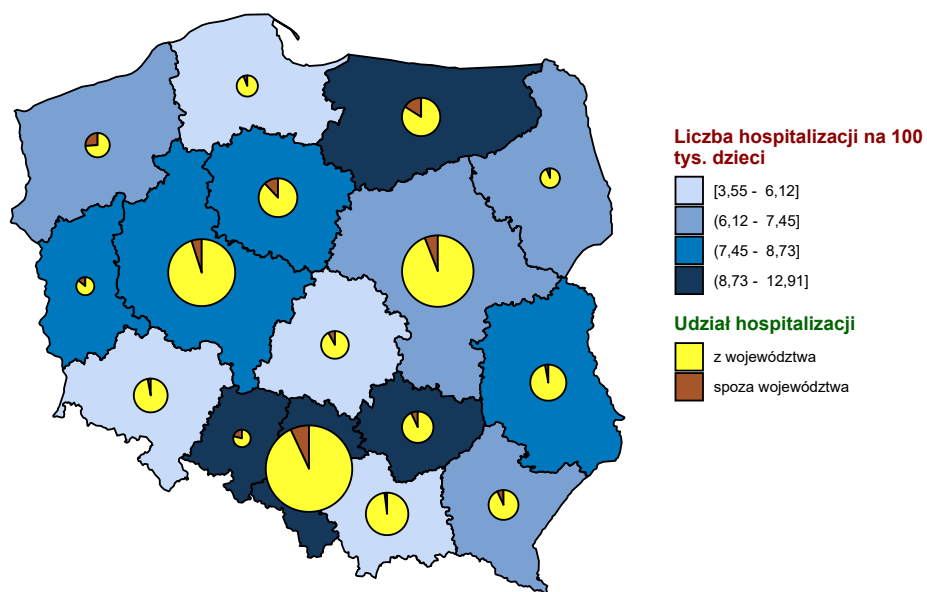
²¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S20, S21, S25, S26, S27, S28, S29, S22.2, S22.3, S22.4, S22.5, S22.8, S22.9, S23.2, S23.4, S23.5.

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



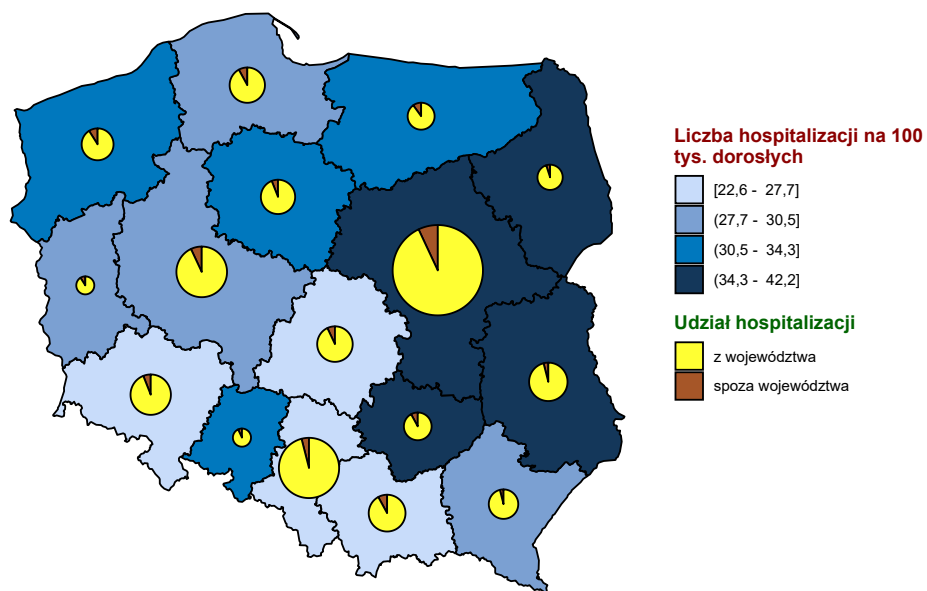
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



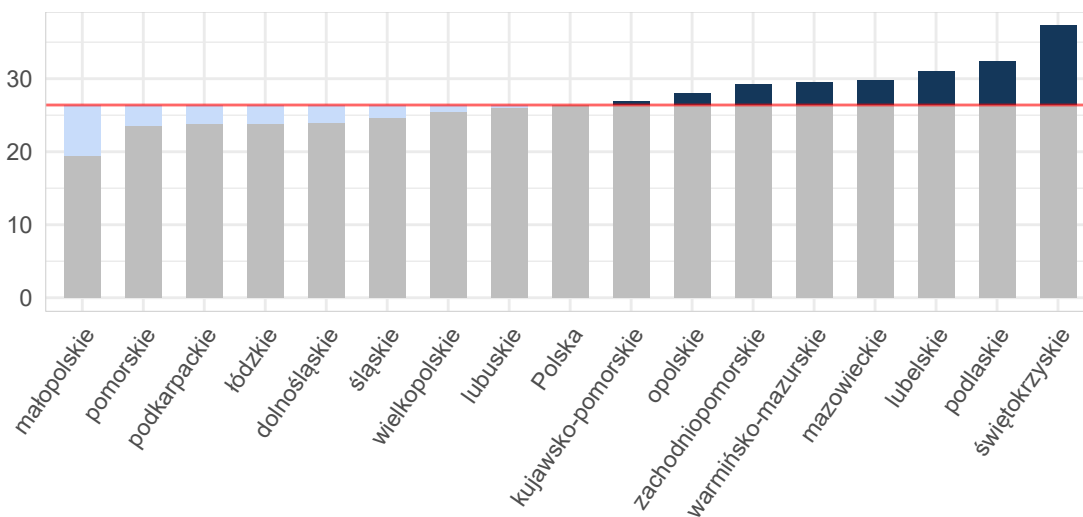
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



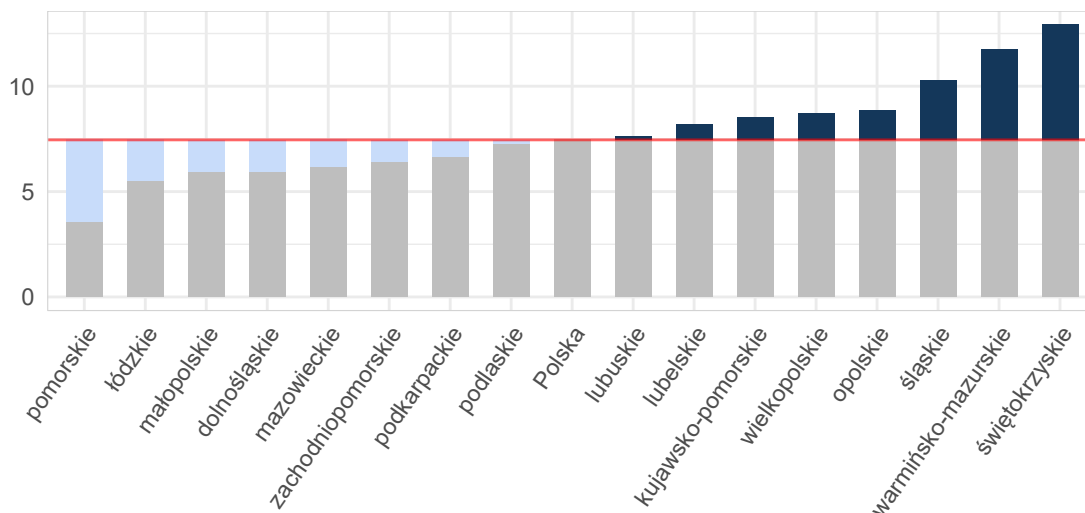
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



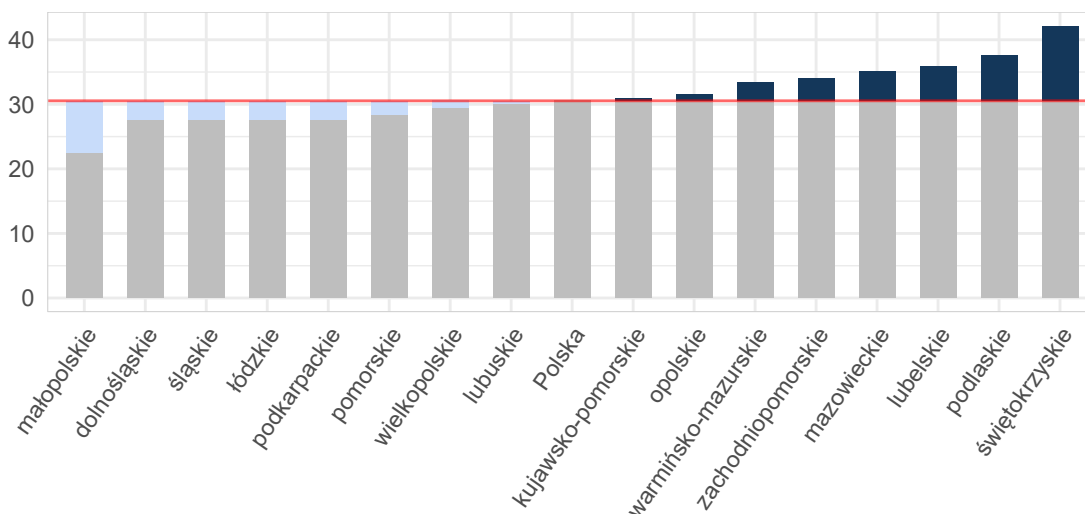
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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	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

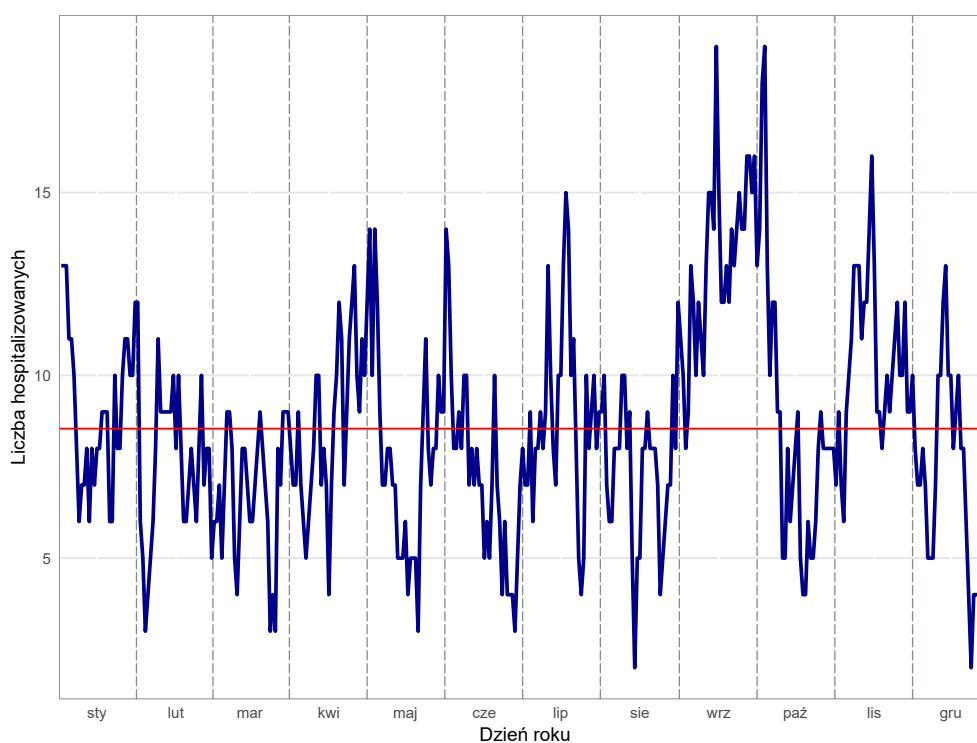
Tabela 2.1.55: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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	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
Polska	10,15	-	0,21	7,01	26,40	711

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

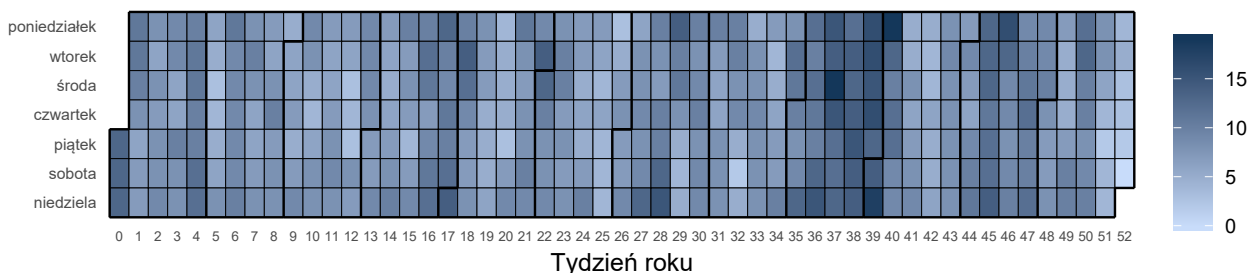
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 9 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 19, a minimalna 2. Na Wykresie 2.1.31 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 30. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 15 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.56: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski
05.0028	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	łódzki wschodni
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,07 tys. hospitalizacji dla 0,07 tys. pacjentów. Tym samym 11,28% 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

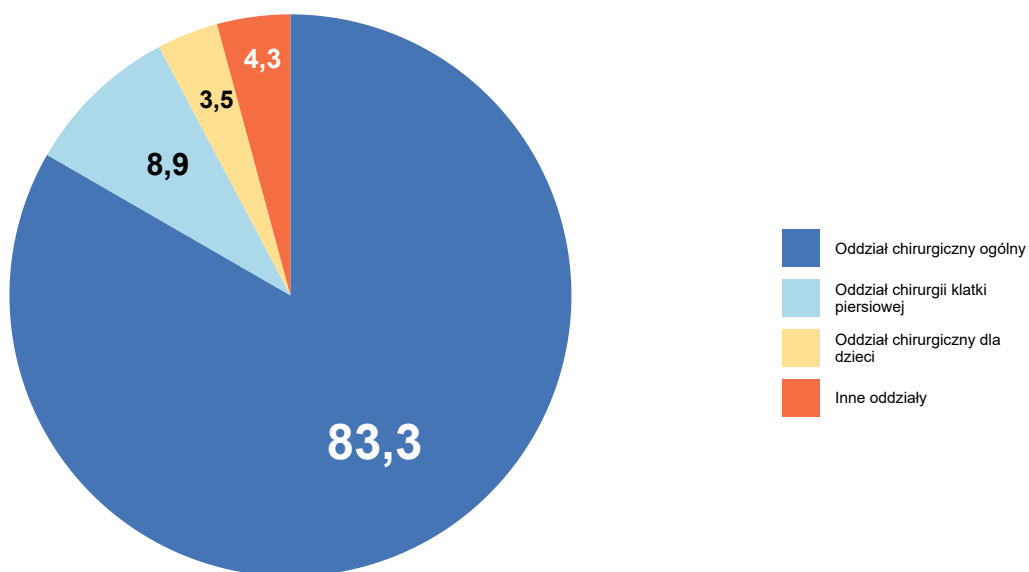
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0016	0,07	0,07	0,00	-	11,3	11,3
05.0001	0,06	0,06	0,00	-	10,1	21,4
05.0008	0,04	0,04	0,00	-	6,9	28,3
05.0010	0,04	0,04	0,00	-	6,2	34,5
05.0004	0,04	0,04	-	-	6,1	40,6
05.0005	0,03	0,03	-	-	5,1	45,6
05.0027	0,03	0,03	0,00	-	5,1	50,7
05.0012	0,03	0,03	0,00	-	4,9	55,6
05.0015	0,03	0,03	-	-	4,4	59,9
05.0023	0,02	0,02	-	-	4,2	64,1
05.0007	0,02	0,02	0,00	-	3,7	67,8
05.0021	0,02	0,02	-	-	3,4	71,2
05.0017	0,02	0,02	-	-	3,0	74,2
05.0032	0,02	0,02	0,00	-	3,0	77,3
05.0003	0,02	0,02	-	-	2,9	80,1
05.0013	0,02	0,02	-	-	2,7	82,8
05.0037	0,02	0,02	-	-	2,7	85,5
05.0024	0,01	0,01	-	-	2,2	87,7
05.0029	0,01	0,01	0,00	-	2,0	89,7
05.0002	0,01	0,01	0,00	-	1,9	91,6
05.0035	0,01	0,01	-	-	1,9	93,4
05.0022	0,01	0,01	-	-	1,7	95,1
05.0009	0,01	0,01	-	-	1,0	96,1
05.0025	0,01	0,01	0,00	-	1,0	97,1
05.0026	0,01	0,01	0,00	-	1,0	98,1
05.0020	0,00	0,00	-	-	0,7	98,8
05.0028	0,00	0,00	-	-	0,5	99,3
05.0006	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
05.0018	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
05.0030	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,59	0,59	0,02	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²² 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 chirurgii klatki piersiowej. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 92,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 92,6%.

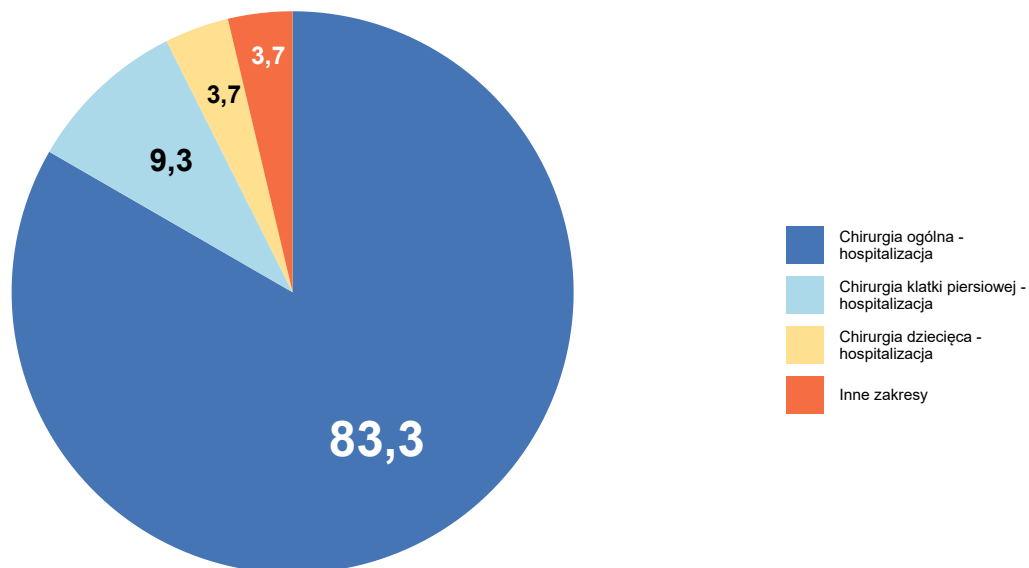
²²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0016	0,06	-	-	-	0,00	0,00	0,07
05.0001	-	0,05	0,00	0,01	-	0,00	0,06
05.0008	0,04	-	-	-	-	-	0,04
05.0010	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
05.0004	0,03	-	-	-	-	0,00	0,04
05.0005	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,03
05.0027	0,03	-	-	-	-	-	0,03
05.0012	0,03	-	-	-	0,00	-	0,03
05.0015	0,03	-	-	-	-	-	0,03
05.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0007	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
05.0021	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0017	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
05.0032	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0003	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0013	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
05.0037	0,01	-	0,00	-	0,00	-	0,02
05.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0002	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
05.0035	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0022	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0009	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0025	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
05.0026	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0020	0,00	-	-	-	-	-	0,00
05.0028	-	0,00	-	-	-	-	0,00
05.0006	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
05.0018	-	-	-	-	0,00	-	0,00
05.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,50	0,05	0,02	0,01	0,01	0,01	0,59

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.59: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0016	0,06	-	-	0,00	-	0,00	0,07
05.0001	0,00	0,05	0,00	-	0,00	0,00	0,06
05.0008	0,04	-	-	-	-	-	0,04
05.0010	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
05.0004	0,03	-	-	-	-	0,00	0,04

Tabela 2.1.59: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0005	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,03
05.0027	0,03	-	-	-	-	-	0,03
05.0012	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
05.0015	0,03	-	-	-	-	-	0,03
05.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0007	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
05.0021	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
05.0017	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
05.0032	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0003	0,01	0,00	-	-	0,00	-	0,02
05.0013	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
05.0037	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,02
05.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0002	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
05.0035	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0022	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0009	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0025	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
05.0026	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0020	0,00	-	-	-	-	-	0,00
05.0028	-	0,00	-	-	-	-	0,00
05.0006	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0018	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Wej.	0,50	0,06	0,02	0,01	0,00	0,01	0,59

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 [%]
05.0001	49,7	15,0	5,0	13,3	8,3	21,7	16,7	35,0
05.0002	10,6	27,3	90,9	9,1	-	-	-	-
05.0003	55,6	35,3	-	5,9	11,8	29,4	11,8	41,2
05.0004	59,2	33,3	-	2,8	2,8	22,2	22,2	50,0
05.0005	54,1	46,7	13,3	3,3	3,3	20,0	13,3	46,7
05.0006	71,0	-	-	-	-	-	-	100,0
05.0007	49,5	22,7	4,5	9,1	4,5	22,7	31,8	27,3
05.0008	52,2	24,4	-	4,9	12,2	22,0	26,8	34,1
05.0009	48,8	16,7	-	-	33,3	16,7	16,7	33,3
05.0010	54,5	10,8	-	13,5	2,7	18,9	29,7	35,1
05.0012	58,5	31,0	-	-	3,4	24,1	37,9	34,5
05.0013	59,4	25,0	-	-	6,2	18,8	12,5	62,5
05.0015	47,6	46,2	-	19,2	19,2	19,2	7,7	34,6
05.0016	54,6	25,4	-	7,5	11,9	19,4	17,9	43,3
05.0017	52,5	16,7	-	16,7	-	27,8	11,1	44,4
05.0018	66,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0020	32,8	-	-	-	75,0	25,0	-	-
05.0021	66,0	30,0	5,0	-	-	5,0	15,0	75,0

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 [%]
05.0022	63,3	40,0	-	-	-	20,0	20,0	60,0
05.0023	52,0	16,0	-	8,0	8,0	28,0	12,0	44,0
05.0024	43,2	15,4	-	7,7	15,4	53,8	7,7	15,4
05.0025	24,0	66,7	33,3	33,3	-	16,7	16,7	-
05.0026	51,3	33,3	-	16,7	-	33,3	-	50,0
05.0027	53,6	36,7	-	16,7	10,0	16,7	20,0	36,7
05.0028	52,3	-	-	-	-	66,7	-	33,3
05.0029	53,6	25,0	-	8,3	16,7	16,7	8,3	50,0
05.0030	83,0	-	-	-	-	-	-	100,0
05.0032	57,7	50,0	-	-	5,6	27,8	22,2	44,4
05.0035	51,7	27,3	-	9,1	18,2	27,3	-	45,5
05.0037	49,8	50,0	12,5	-	12,5	12,5	18,8	43,8
Woj.	52,7	27,9	3,9	7,9	8,4	21,4	18,0	40,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²³. 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 (σ) 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 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 łódzkim.

Tabela 2.1.61: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,06	3,39	32,20	23,73	20,34	20,34
05.0002	0,01	90,91	9,09	-	-	-
05.0003	0,02	-	23,53	52,94	17,65	5,88
05.0004	0,04	-	16,67	58,33	13,89	11,11
05.0005	0,03	13,33	16,67	26,67	40,00	3,33
05.0006	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0007	0,02	4,55	31,82	36,36	22,73	4,55
05.0008	0,04	-	34,15	36,59	21,95	7,32
05.0009	0,01	-	50,00	33,33	16,67	-
05.0010	0,04	-	24,32	48,65	13,51	13,51
05.0012	0,03	-	17,24	44,83	24,14	13,79
05.0013	0,02	-	25,00	50,00	25,00	-
05.0015	0,03	-	42,31	34,62	19,23	3,85

²³Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.61: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0016	0,07	-	28,36	41,79	22,39	7,46
05.0017	0,02	-	22,22	50,00	22,22	5,56
05.0018	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0020	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
05.0021	0,02	5,00	5,00	45,00	35,00	10,00
05.0022	0,01	-	20,00	50,00	30,00	-
05.0023	0,02	-	32,00	48,00	16,00	4,00
05.0024	0,01	-	61,54	30,77	7,69	-
05.0025	0,01	33,33	66,67	-	-	-
05.0026	0,01	-	33,33	50,00	16,67	-
05.0027	0,03	-	40,00	33,33	23,33	3,33
05.0028	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
05.0029	0,01	-	41,67	25,00	25,00	8,33
05.0030	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0032	0,02	-	22,22	44,44	27,78	5,56
05.0035	0,01	-	54,55	18,18	27,27	-
05.0037	0,02	12,50	31,25	37,50	18,75	-
Woj.	0,59	3,71	28,84	38,28	21,25	7,93

^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 2.1.62. 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 [%]			
05.0001	8,3	31,7	60,0	24,2	0,0	13,3
05.0002	9,1	27,3	63,6	32,2	0,0	18,2
05.0003	-	23,5	76,5	5,2	0,0	11,8
05.0004	2,8	19,4	77,8	17,8	15,1	52,8
05.0005	-	50,0	50,0	19,2	16,8	56,7
05.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0007	9,1	13,6	77,3	14,5	17,7	72,7
05.0008	2,4	26,8	70,7	15,2	7,2	26,8
05.0009	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0010	13,5	8,1	78,4	17,6	12,9	51,4
05.0012	6,9	20,7	72,4	19,9	3,8	37,9
05.0013	-	25,0	75,0	6,5	6,2	6,2
05.0015	26,9	23,1	50,0	48,2	19,3	61,5
05.0016	4,5	20,9	74,6	21,1	12,8	43,3
05.0017	22,2	5,6	72,2	17,3	13,1	61,1
05.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0020	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0021	5,0	35,0	60,0	15,3	16,4	65,0
05.0022	-	60,0	40,0	12,8	11,5	70,0
05.0023	28,0	-	72,0	15,1	11,7	60,0
05.0024	15,4	15,4	69,2	28,2	14,3	53,8
05.0025	-	50,0	50,0	18,9	19,6	66,7
05.0026	-	-	100,0	3,1	0,0	33,3
05.0027	-	6,7	93,3	3,7	0,0	23,3
05.0028	33,3	33,3	33,3	37,1	42,9	66,7
05.0029	8,3	-	91,7	19,9	0,0	25,0
05.0030	-	-	100,0	-	0,0	-

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 [%]			
05.0032	5,6	27,8	66,7	10,7	10,6	88,9
05.0035	-	18,2	81,8	8,3	5,1	54,5
05.0037	12,5	12,5	75,0	30,1	0,0	12,5
Woj.	7,7	21,2	71,0	18,4	10,3	41,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁴, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 78.79%. 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 89.24%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 20 (76.92%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.63. 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).

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 [%]
05.0003	88,2	5,9	5,9	100,0	-	34	-
05.0027	53,3	46,7	-	100,0	78,6	0	78,6
05.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0021	80,0	20,0	-	100,0	75,0	0	75,0
05.0016	94,0	6,0	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0012	96,6	3,4	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0004	97,2	2,8	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0029	91,7	8,3	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0010	97,3	2,7	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0001	98,3	1,7	-	100,0	-	7	-
05.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0023	92,0	8,0	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0008	92,7	7,3	-	100,0	66,7	0	66,7
05.0030	100,0	-	-	-	-	-	-

²⁴Czas 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 [%]
Woj.	94,3	5,6	0,2	100,0	78,8	0	78,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.64 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ²⁵. 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).

²⁵Świadczenia 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 dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
05.0001	0,06	-	58,33	8,82	100,00	41,67	-
05.0002	0,01	-	9,09	-	100,00	90,91	-
05.0003	0,02	-	29,41	-	-	70,59	-
05.0004	0,04	-	41,67	-	-	58,33	-
05.0005	0,03	-	33,33	-	-	66,67	-
05.0006	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0007	0,02	-	27,27	-	-	72,73	-
05.0008	0,04	-	9,76	-	-	90,24	-
05.0009	0,01	-	33,33	-	-	66,67	-
05.0010	0,04	-	29,73	-	-	70,27	-
05.0012	0,03	-	6,90	-	-	93,10	-
05.0013	0,02	-	25,00	-	-	75,00	-
05.0015	0,03	-	3,85	-	-	96,15	-
05.0016	0,07	1,49	13,64	-	-	86,36	-
05.0017	0,02	-	27,78	-	-	72,22	-
05.0018	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0020	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0021	0,02	-	25,00	-	100,00	75,00	-
05.0022	0,01	10,00	11,11	-	-	88,89	-
05.0023	0,02	-	8,00	-	-	92,00	-
05.0024	0,01	-	-	-	-	100,00	-
05.0025	0,01	-	-	-	-	100,00	25,00
05.0026	0,01	-	16,67	-	-	83,33	-
05.0027	0,03	-	-	-	-	100,00	-
05.0028	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-
05.0029	0,01	-	-	-	-	100,00	-
05.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0032	0,02	-	-	-	-	100,00	-
05.0035	0,01	-	-	-	-	100,00	-
05.0037	0,02	-	6,25	-	-	93,75	-
Woj.	0,59	0,34	20,44	2,54	100,00	79,56	0,22

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej 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 [%]
05.0001	58,33	17,14	5,71	2,86	74,29	-
05.0002	9,09	-	-	-	100,00	-
05.0003	29,41	60,00	-	-	40,00	-
05.0004	41,67	-	6,67	-	93,33	-
05.0005	33,33	10,00	-	10,00	80,00	-
05.0007	27,27	-	-	-	100,00	-
05.0008	9,76	25,00	-	-	75,00	-
05.0009	33,33	-	50,00	-	50,00	-
05.0010	29,73	9,09	-	-	90,91	-
05.0012	6,90	-	-	-	100,00	-
05.0013	25,00	-	25,00	-	75,00	-
05.0015	3,85	-	-	-	100,00	-
05.0016	13,64	-	11,11	-	88,89	-
05.0017	27,78	-	20,00	-	80,00	-
05.0021	25,00	-	-	20,00	80,00	-
05.0022	11,11	-	-	-	100,00	-
05.0023	8,00	-	-	-	100,00	-
05.0026	16,67	-	-	-	100,00	-
05.0028	33,33	-	100,00	-	-	-
05.0037	6,25	-	-	-	-	100,00
Woj.	20,44	9,92	6,61	2,48	80,17	0,83

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 [%]
05.0001	59,65	14,71	5,88	2,94	76,47	-
05.0003	29,41	60,00	-	-	40,00	-
05.0004	41,67	-	6,67	-	93,33	-
05.0005	38,46	10,00	-	10,00	80,00	-
05.0007	28,57	-	-	-	100,00	-
05.0008	9,76	25,00	-	-	75,00	-
05.0009	33,33	-	50,00	-	50,00	-
05.0010	29,73	9,09	-	-	90,91	-
05.0012	6,90	-	-	-	100,00	-
05.0013	25,00	-	25,00	-	75,00	-
05.0015	3,85	-	-	-	100,00	-
05.0016	13,64	-	11,11	-	88,89	-
05.0017	27,78	-	20,00	-	80,00	-
05.0021	21,05	-	-	-	100,00	-
05.0022	11,11	-	-	-	100,00	-
05.0023	8,00	-	-	-	100,00	-
05.0026	16,67	-	-	-	100,00	-
05.0028	33,33	-	100,00	-	-	-
05.0037	7,14	-	-	-	-	100,00
Woj.	20,74	9,32	6,78	1,69	81,36	0,85

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 [%]
05.0001	33,33	100,00	-	-	-	-
05.0002	10,00	-	-	-	100,00	-
05.0021	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	13,04	33,33	-	33,33	33,33	-

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 [%]
05.0001	0,1	30,0	43,3	8,3	3,3	-	15,0
05.0002	0,0	18,2	9,1	-	63,6	-	9,1
05.0003	0,0	47,1	11,8	17,6	-	-	23,5
05.0004	0,0	58,3	38,9	-	-	-	2,8
05.0005	0,0	46,7	26,7	6,7	13,3	-	6,7
05.0006	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0007	0,0	50,0	27,3	18,2	-	-	4,5
05.0008	0,0	85,4	7,3	4,9	-	-	2,4
05.0009	0,0	33,3	16,7	-	-	33,3	16,7
05.0010	0,0	67,6	27,0	2,7	-	-	2,7
05.0012	0,0	86,2	6,9	-	-	6,9	-
05.0013	0,0	56,2	18,8	6,2	-	12,5	6,2
05.0015	0,0	92,3	3,8	3,8	-	-	-
05.0016	0,1	76,1	11,9	4,5	-	4,5	3,0
05.0017	0,0	66,7	22,2	5,6	-	-	5,6
05.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0021	0,0	70,0	20,0	5,0	-	-	5,0
05.0022	0,0	50,0	10,0	30,0	-	-	10,0
05.0023	0,0	76,0	8,0	16,0	-	-	-
05.0024	0,0	92,3	-	-	-	7,7	-
05.0025	0,0	33,3	-	-	50,0	16,7	-
05.0026	0,0	50,0	16,7	16,7	-	16,7	-
05.0027	0,0	96,7	-	3,3	-	-	-
05.0028	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
05.0029	0,0	91,7	-	8,3	-	-	-
05.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	88,9	-	5,6	-	5,6	-
05.0035	0,0	81,8	-	-	-	18,2	-
05.0037	0,0	68,8	-	6,2	12,5	6,2	6,2
Woj.	0,6	67,0	16,3	6,1	3,0	2,7	4,9

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

Tabela 2.1.69: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
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				30-34		Pozostałe [%]			
		87 [%]	88 [%]	89 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	30-34 [%]		34 [%]		
05.0001	60	91,7	89,1	18,2	21,8	12,7	73,3	95,5	81,8	79,5	81,8	53,3	6,2	96,9	31,7
05.0002	11	100,0	45,5	27,3	90,9	-	9,1	-	-	-	100,0	9,1	-	100,0	-
05.0003	17	76,5	61,5	15,4	23,1	-	52,9	66,7	66,7	55,6	77,8	29,4	60,0	40,0	-
05.0004	36	100,0	94,4	69,4	97,2	2,8	33,3	100,0	41,7	75,0	83,3	38,9	-	100,0	11,1
05.0005	30	100,0	36,7	6,7	100,0	56,7	-	-	-	-	-	30,0	-	100,0	16,7
05.0006	2	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	50,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
05.0007	22	95,5	66,7	19,0	90,5	-	36,4	87,5	87,5	75,0	75,0	27,3	-	100,0	4,5
05.0008	41	92,7	78,9	57,9	31,6	23,7	56,1	95,7	91,3	91,3	91,3	12,2	-	100,0	12,2
05.0009	6	100,0	66,7	66,7	100,0	16,7	66,7	100,0	75,0	75,0	75,0	33,3	-	100,0	33,3
05.0010	37	100,0	86,5	54,1	32,4	40,5	-	-	-	-	-	29,7	-	100,0	10,8
05.0012	29	100,0	89,7	48,3	75,9	10,3	-	-	-	-	-	10,3	-	100,0	-
05.0013	16	93,8	86,7	40,0	53,3	-	100,0	100,0	81,2	75,0	93,8	18,8	-	100,0	6,2
05.0015	26	100,0	80,8	65,4	-	92,3	76,9	80,0	65,0	65,0	100,0	3,8	-	100,0	3,8
05.0016	67	95,5	93,8	48,4	29,7	1,6	92,5	93,5	91,9	91,9	98,4	13,4	-	100,0	1,5
05.0017	18	94,4	88,2	76,5	5,9	-	-	-	-	-	-	22,2	-	100,0	5,6
05.0018	1	100,0	100,0	-	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0
05.0020	4	100,0	100,0	75,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
05.0021	20	95,0	36,8	47,4	15,8	26,3	-	-	-	-	-	20,0	-	100,0	15,0
05.0022	10	100,0	100,0	30,0	90,0	-	100,0	80,0	70,0	70,0	90,0	10,0	-	100,0	-
05.0023	25	100,0	96,0	84,0	8,0	-	-	-	-	-	-	8,0	-	100,0	-
05.0024	13	100,0	38,5	84,6	15,4	-	7,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-
05.0025	6	100,0	83,3	66,7	16,7	16,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0026	6	100,0	66,7	-	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0027	30	100,0	93,3	46,7	100,0	80,0	20,0	16,7	33,3	-	100,0	16,7	-	100,0	-
05.0028	3	66,7	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	3,3	-	100,0	100,0
05.0029	12	100,0	100,0	83,3	16,7	-	-	-	-	-	-	33,3	-	100,0	33,3
05.0030	1	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0032	18	100,0	83,3	44,4	72,2	55,6	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6
05.0035	11	100,0	100,0	45,5	9,1	9,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0037	16	87,5	28,6	57,1	64,3	14,3	43,8	100,0	42,9	28,6	42,9	-	-	-	18,8
Woj.	594	96,3	-	-	-	-	38,7	-	-	-	-	19,4	-	-	14,0

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
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIEŁĘGNIARSTWO I BADANIE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
30-34	Zabiegi w zakresie układu oddechowego	33	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE PŁUCA I OSKRZELA
		34	ZABIEGI W ZAKRESIE ŚCIANY KLATKI PIERSIOWEJ, OPŁUCNEJ, ŚRÓDPIERSIA I PRZEPONY

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

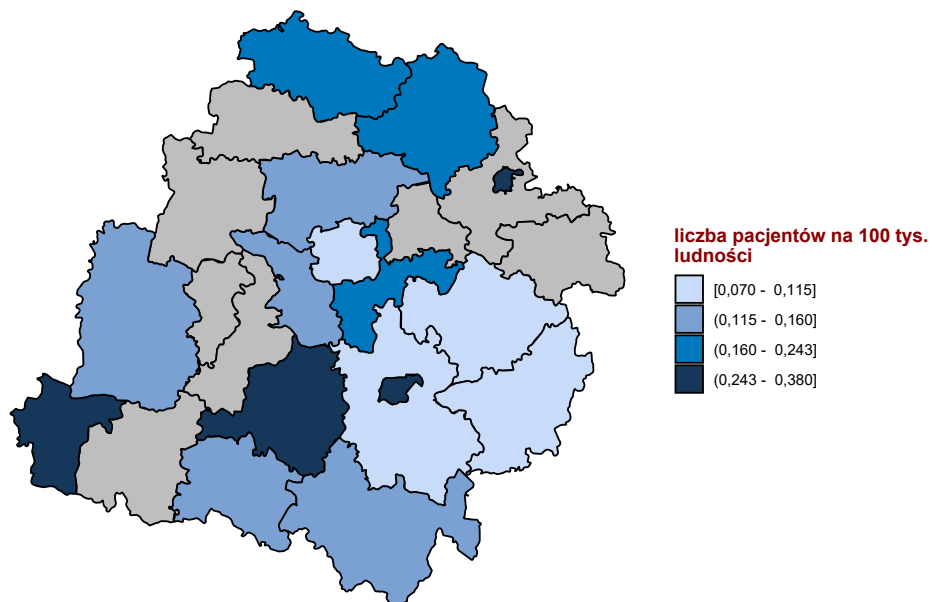
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	6	3	10,00	5,00
05.0002	1	1	9,09	9,09
05.0004	1	-	2,78	-
05.0008	1	1	2,44	2,44
05.0010	1	1	2,70	2,70
05.0012	2	1	6,90	3,45
05.0015	6	3	23,08	11,54
05.0016	4	3	5,97	4,48
05.0017	2	-	11,11	-
05.0023	2	-	8,00	-
05.0024	1	1	7,69	7,69
05.0028	1	-	33,33	-
05.0029	1	1	8,33	8,33
05.0037	2	2	12,50	12,50
Woj.	31	17	5,22	2,86

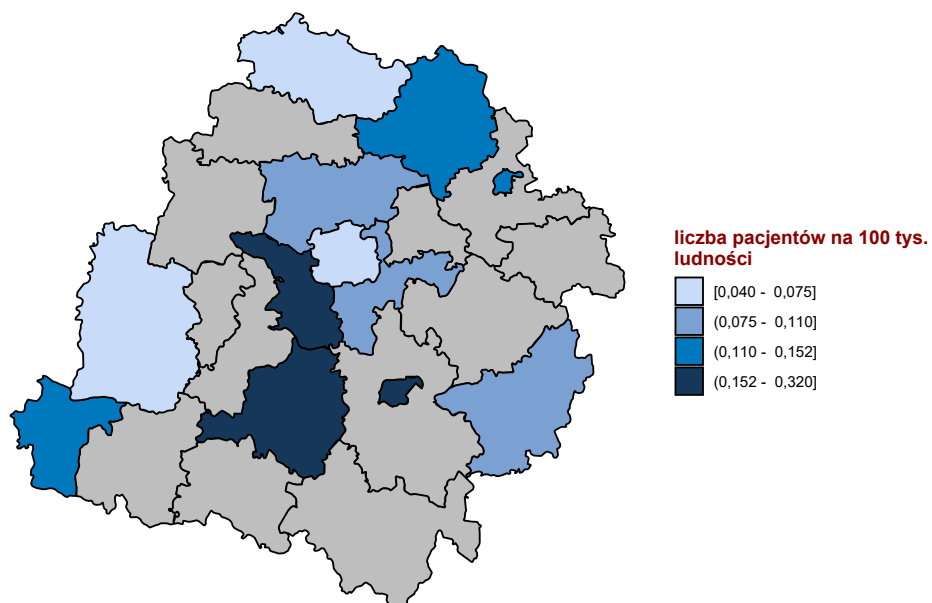
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.73: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	10,00	3,33	81,67	5,0
05.0002	54,55	-	45,45	-
05.0003	5,88	-	88,24	5,9
05.0004	5,56	-	88,89	5,6
05.0005	-	-	96,67	3,3
05.0006	50,00	-	50,00	-
05.0007	31,82	-	68,18	-
05.0008	2,44	2,44	92,68	2,4
05.0009	-	16,67	83,33	-
05.0010	8,11	10,81	78,38	2,7
05.0012	93,10	-	6,90	-
05.0013	12,50	6,25	81,25	-
05.0015	96,15	-	-	3,8
05.0016	5,97	2,99	88,06	3,0
05.0017	100,00	-	-	-
05.0018	-	-	100,00	-
05.0020	25,00	-	75,00	-
05.0021	10,00	5,00	85,00	-
05.0022	-	-	100,00	-
05.0023	92,00	-	8,00	-
05.0024	7,69	-	92,31	-
05.0025	50,00	-	50,00	-
05.0026	-	-	100,00	-
05.0027	93,33	-	-	6,7
05.0028	66,67	33,33	-	-
05.0029	8,33	-	91,67	-
05.0030	-	-	100,00	-
05.0032	16,67	5,56	77,78	-
05.0035	54,55	9,09	36,36	-
05.0037	-	6,25	93,75	-
Woj.	29,12	2,69	65,82	2,4

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.74 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁶ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

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

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,1	1,7	1,7	-	-	3,3
05.0002	0,0	-	-	-	-	-
05.0003	0,0	-	-	-	-	-
05.0004	0,0	-	-	-	-	5,6
05.0005	0,0	-	-	3,3	3,3	10,0
05.0006	0,0	-	-	-	-	-
05.0007	0,0	-	-	18,2	4,5	22,7
05.0008	0,0	-	-	2,4	-	4,9
05.0009	0,0	-	-	-	-	-
05.0010	0,0	-	-	2,7	-	8,1

²⁶ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0012	0,0	-	-	13,8	3,4	24,1
05.0013	0,0	-	-	-	-	6,2
05.0015	0,0	-	-	-	-	7,7
05.0016	0,1	-	-	1,5	-	6,0
05.0017	0,0	-	-	-	-	-
05.0018	0,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,0	25,0	-	-	-	-
05.0021	0,0	-	-	-	-	5,0
05.0022	0,0	-	-	10,0	-	10,0
05.0023	0,0	-	-	-	-	-
05.0024	0,0	-	-	-	-	7,7
05.0025	0,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	-	-	16,7	-	33,3
05.0027	0,0	-	-	-	-	3,3
05.0028	0,0	-	-	-	-	-
05.0029	0,0	8,3	-	-	-	-
05.0030	0,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	-	-	-	-	5,6
05.0035	0,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,6	0,5	0,2	2,4	0,5	6,4

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	4,9	4,7	4,0	2,5	1,7	53,3
05.0002	2,0	2,6	2,0	0,5	9,1	100,0
05.0003	5,7	5,2	2,0	1,3	-	76,5
05.0004	8,6	5,5	7,5	5,1	-	13,9
05.0005	4,8	4,6	3,5	3,6	-	50,0
05.0006	16,0	7,5	16,0	9,9	-	-
05.0007	4,0	5,0	4,0	2,6	9,1	45,5
05.0008	6,7	4,8	4,0	3,3	2,4	51,2
05.0009	5,8	5,0	5,0	4,0	-	33,3
05.0010	5,5	4,9	4,0	5,1	2,7	37,8
05.0012	5,8	5,1	4,0	5,7	3,4	44,8
05.0013	6,4	5,0	3,0	3,7	-	75,0
05.0015	4,3	4,2	3,5	3,1	-	50,0
05.0016	7,2	5,0	5,0	7,2	1,5	28,4
05.0017	5,8	5,1	5,0	3,4	-	33,3
05.0018	22,0	4,1	22,0	-	-	-
05.0020	4,2	3,5	2,5	3,9	-	75,0
05.0021	5,2	5,1	4,0	2,6	-	35,0
05.0022	5,0	4,8	4,0	2,7	-	40,0
05.0023	5,0	5,1	4,0	3,7	-	48,0
05.0024	4,0	4,1	2,0	4,1	-	69,2
05.0025	1,8	3,2	1,5	1,6	33,3	83,3

Tabela 2.1.75: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0026	3,7	5,1	1,5	4,2	16,7	66,7
05.0027	2,8	4,5	2,0	3,2	10,0	83,3
05.0028	8,7	5,4	7,0	1,0	-	-
05.0029	4,2	5,2	4,5	1,7	8,3	25,0
05.0030	1,0	3,4	1,0	-	-	100,0
05.0032	2,9	5,2	2,5	1,7	5,6	61,1
05.0035	3,0	4,0	3,0	1,8	-	81,8
05.0037	3,3	4,8	3,0	1,8	-	62,5
Woj.	5,3	4,8	4,0	4,4	2,7	48,7

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

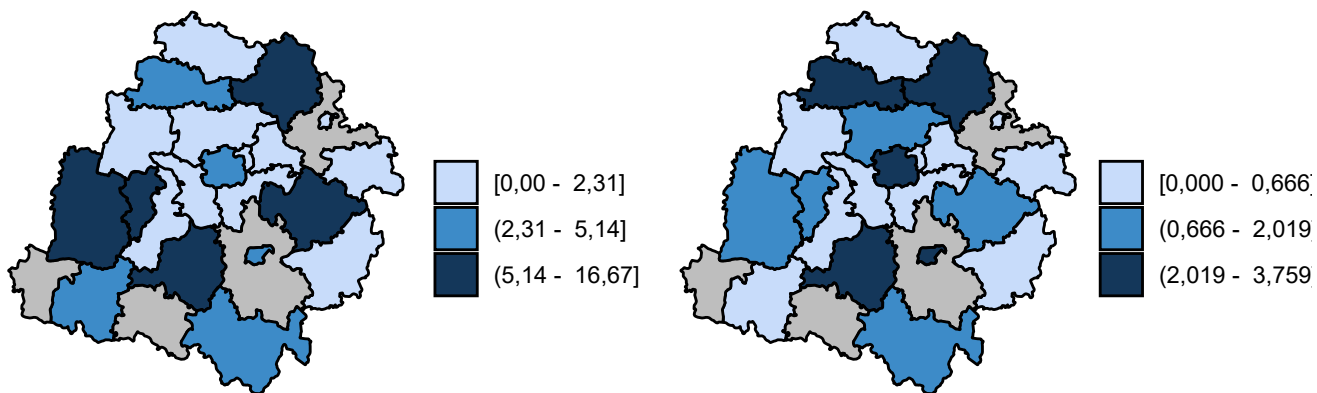
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.76**.

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
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

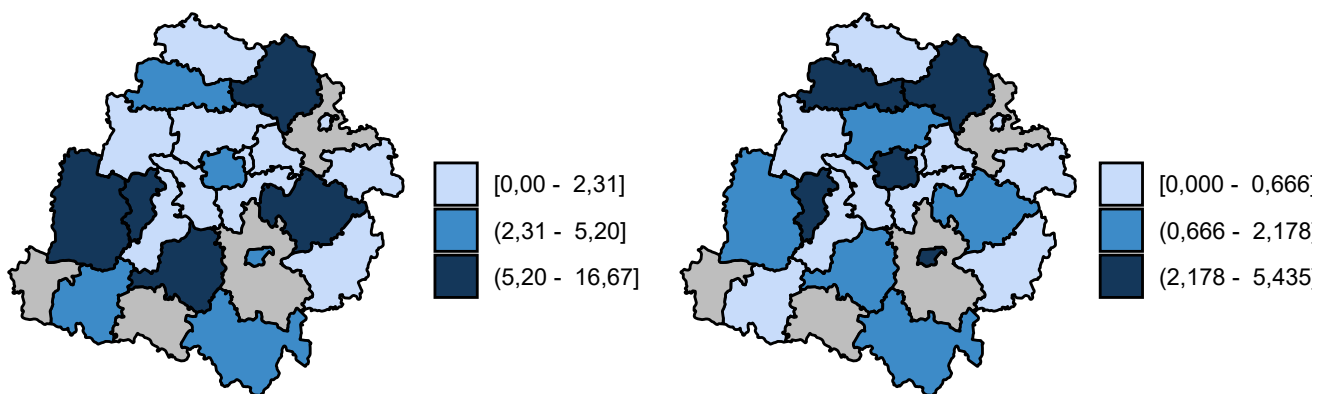
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



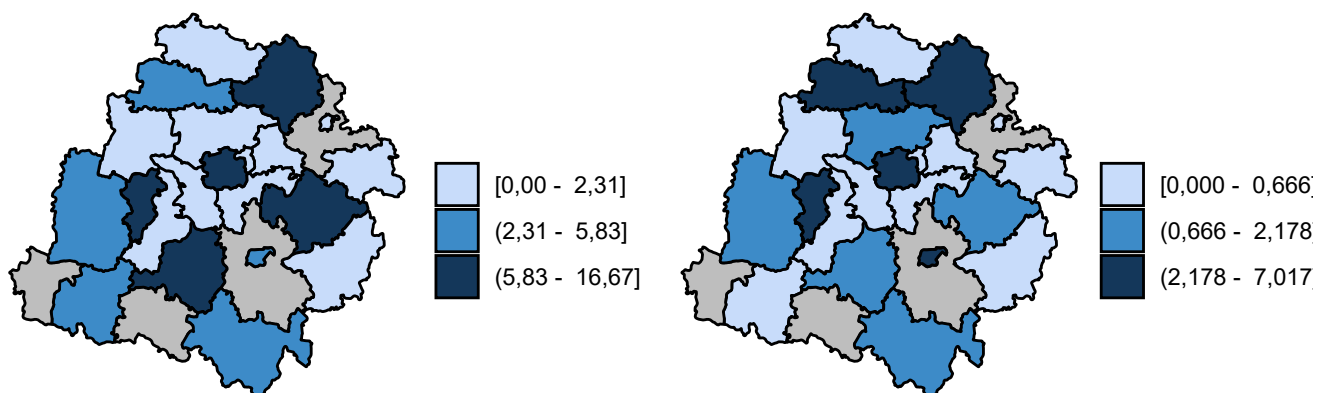
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



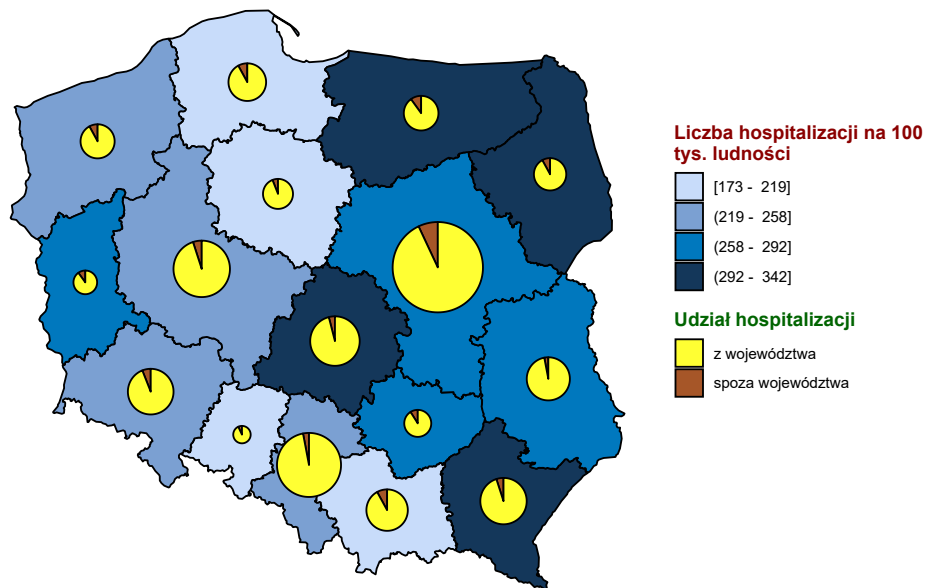
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.4 Urazy kończyn górnych

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 7,27 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy kończyn górnych (dalej: podgrupa)²⁷, co stanowiło 30,51% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

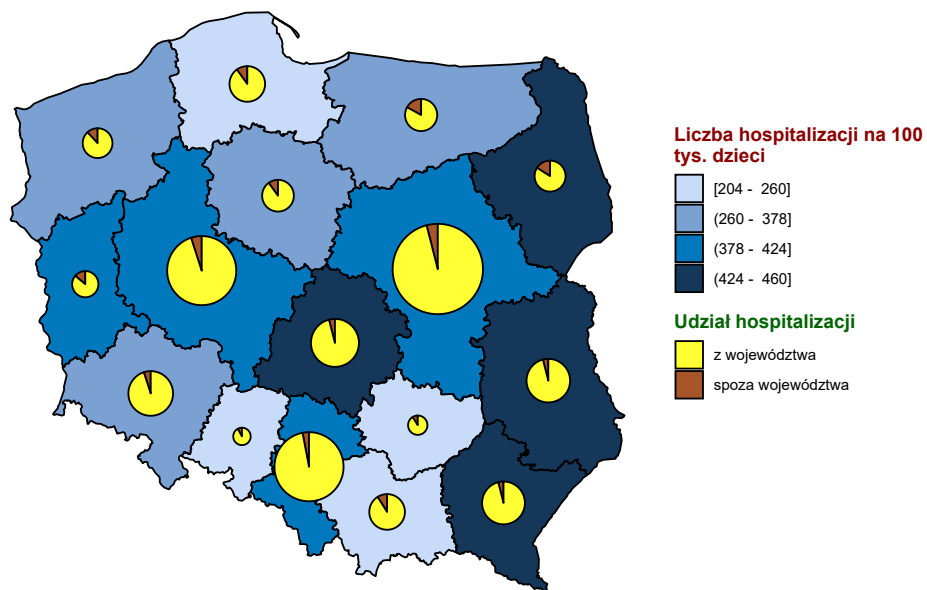
²⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S40, S41, S42, S43, S44, S45, S46, S47, S48, S49, S50, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S57, S58, S59, S60, S61, S62, S63, S64, S65, S66, S67, S68, S69, T10, T11.

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



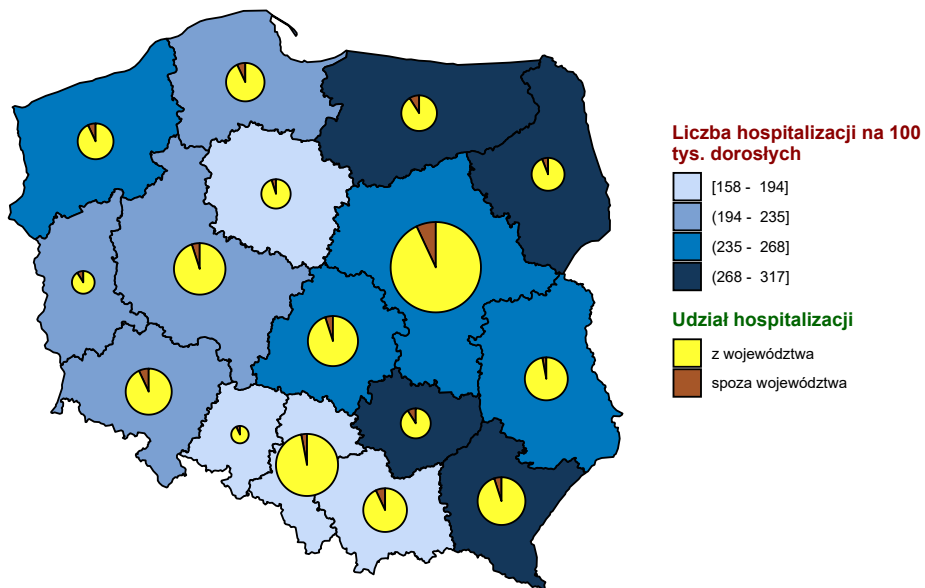
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



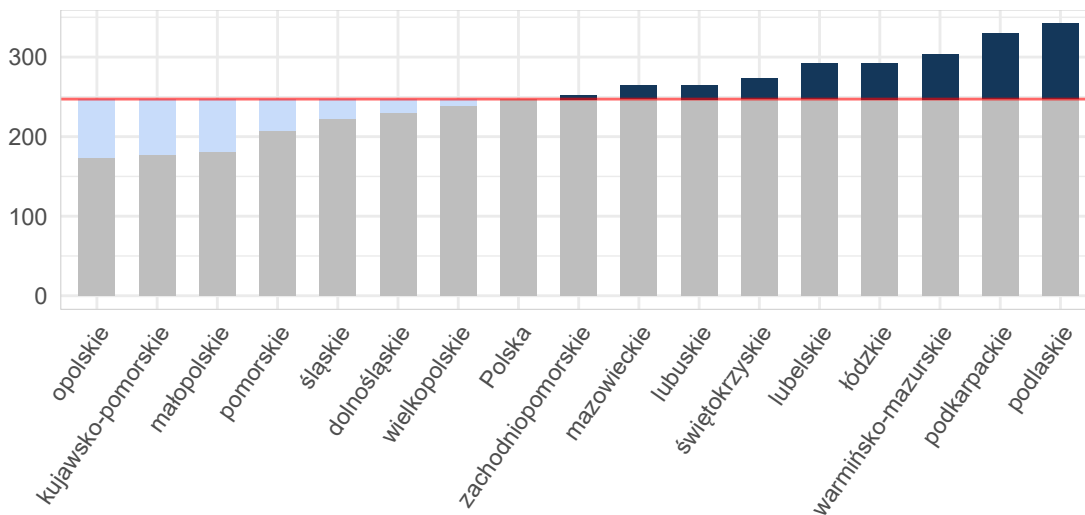
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



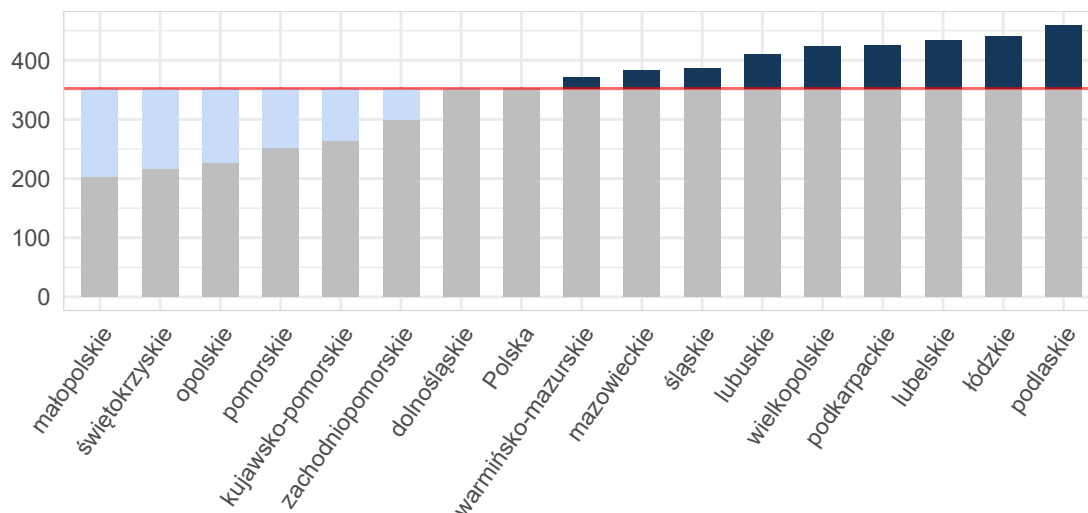
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



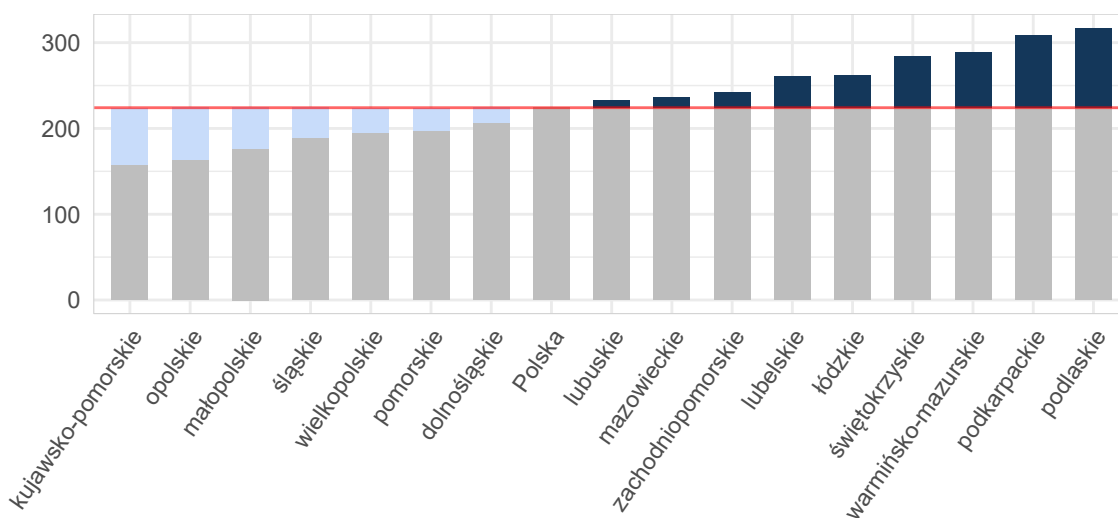
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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.
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

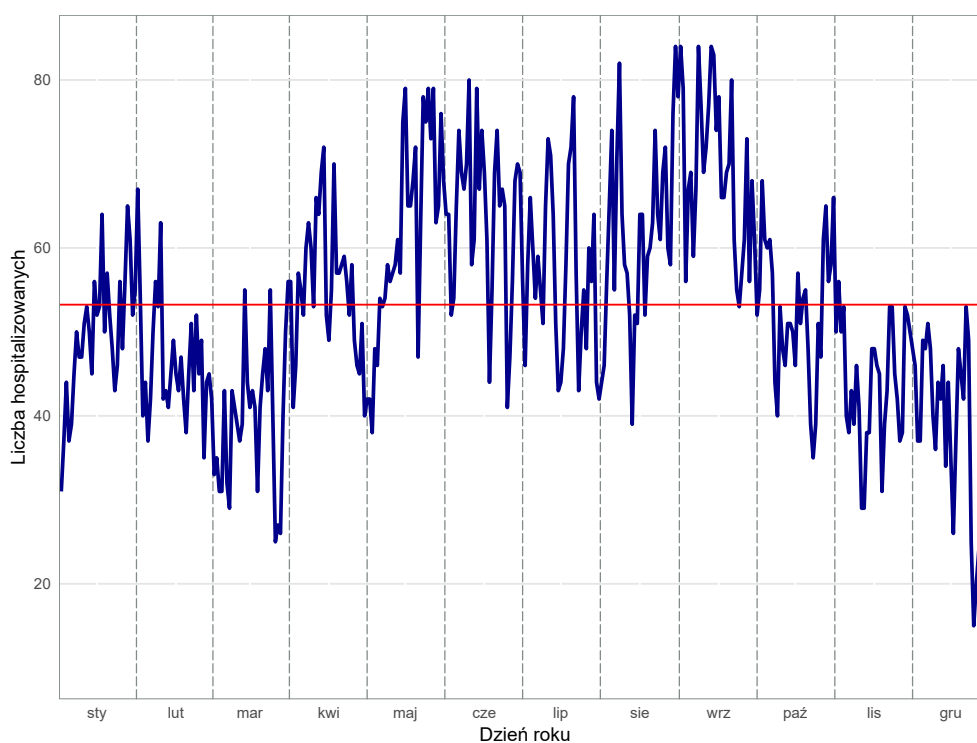
Tabela 2.1.77: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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
Polska	95,00	0,26	8,15	6,66	247,19	6 324

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

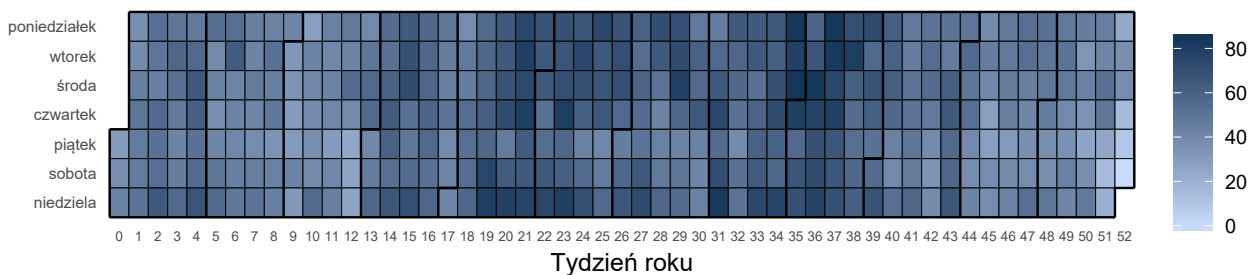
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 53 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 84, a minimalna 10. Na Wykresie 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 32. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.78: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0075	Medical Magnus sp. z o.o.	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,63 tys. hospitalizacji dla 1,61 tys. pacjentów. Tym samym 22,46% 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

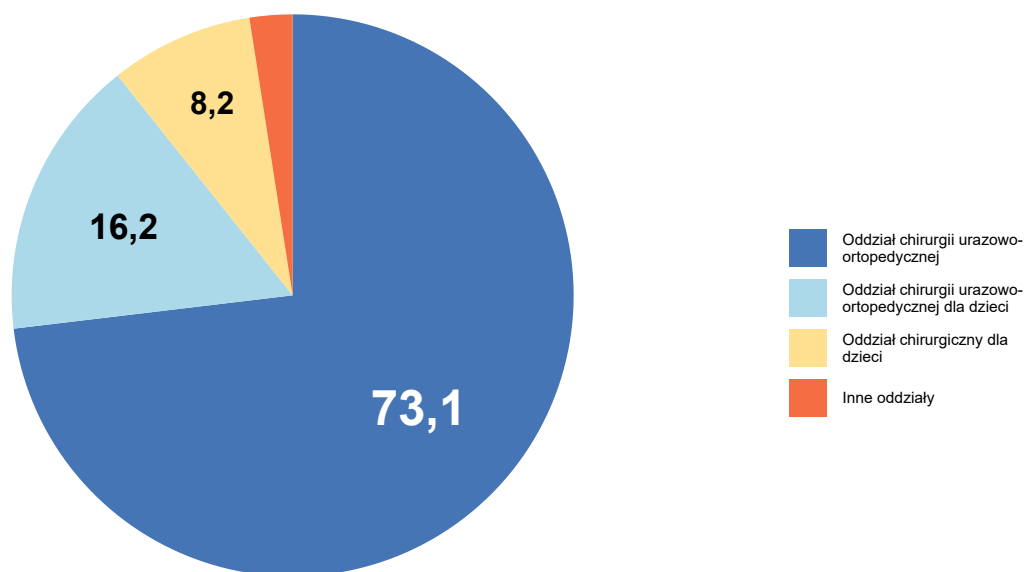
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0003	1,61	1,63	0,09	-	22,5	22,5
05.0002	0,70	1,03	0,07	-	14,2	36,7
05.0037	0,43	0,47	0,02	-	6,5	43,1
05.0005	0,40	0,43	0,01	-	6,0	49,1
05.0023	0,34	0,40	0,14	-	5,5	54,6
05.0021	0,32	0,38	0,06	-	5,2	59,8
05.0017	0,34	0,35	0,04	-	4,8	64,6
05.0004	0,31	0,32	0,00	-	4,4	69,0
05.0001	0,30	0,31	0,01	-	4,2	73,2
05.0010	0,30	0,31	0,02	-	4,2	77,4
05.0016	0,26	0,29	0,03	-	4,0	81,4
05.0013	0,23	0,28	0,04	-	3,8	85,2
05.0012	0,19	0,19	0,02	-	2,6	87,8
05.0007	0,17	0,19	0,01	-	2,6	90,4
05.0020	0,15	0,18	0,02	-	2,4	92,9
05.0008	0,16	0,17	0,01	-	2,4	95,2
05.0018	0,12	0,14	0,00	-	1,9	97,2
05.0024	0,05	0,06	0,00	-	0,8	97,9
05.0025	0,05	0,05	0,00	-	0,7	98,6
05.0022	0,05	0,05	0,01	-	0,7	99,2
05.0027	0,02	0,02	0,01	-	0,2	99,5
05.0015	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,6
05.0032	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
05.0026	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,8
05.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
05.0066	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
05.0075	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
05.0029	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
05.0009	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
05.0030	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
05.0035	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
05.0057	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	6,45	7,27	0,64	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²⁸ 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 89,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 89,2%.

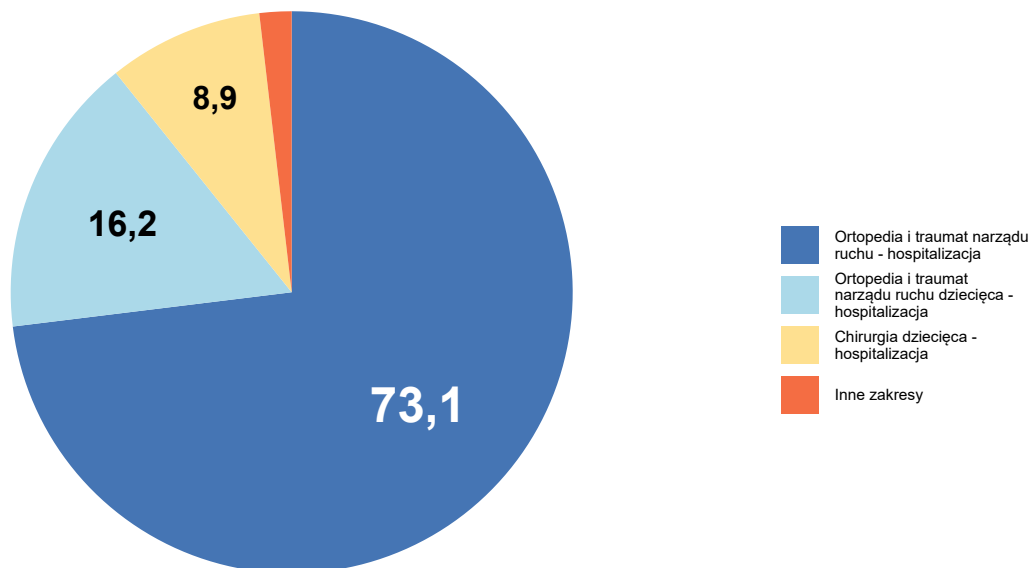
²⁸Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział wieloprofilowy zabiegowy dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0003	1,60	0,03	-	0,00	-	0,00	1,63
05.0002	-	0,88	0,15	-	-	-	1,03
05.0037	0,10	0,26	0,10	0,00	-	0,01	0,47
05.0005	0,26	-	0,18	0,00	-	-	0,43
05.0023	0,40	-	-	-	-	-	0,40
05.0021	0,25	-	0,12	0,01	-	-	0,38
05.0017	0,35	-	-	0,00	-	-	0,35
05.0004	0,31	-	-	0,01	-	0,00	0,32
05.0001	0,24	-	0,01	-	0,04	0,02	0,31
05.0010	0,30	-	-	0,00	-	0,00	0,31
05.0016	0,28	-	-	0,01	-	-	0,29
05.0013	0,28	-	-	-	-	-	0,28
05.0012	0,19	-	-	-	-	-	0,19
05.0007	0,19	-	-	0,00	-	-	0,19
05.0020	0,18	-	-	0,00	-	-	0,18
05.0008	0,17	-	-	0,01	-	-	0,17
05.0018	0,13	-	-	-	-	0,01	0,14
05.0024	0,05	-	-	0,00	-	-	0,06
05.0025	-	-	0,05	-	-	-	0,05
05.0022	0,05	-	-	0,00	-	-	0,05
05.0027	-	-	-	0,02	-	-	0,02
05.0015	-	-	-	0,01	-	-	0,01
05.0032	-	-	-	0,01	-	-	0,01
05.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0075	0,00	-	-	-	-	-	0,00
05.0029	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0030	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0035	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0057	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	5,32	1,18	0,60	0,09	0,04	0,05	7,27

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.81: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia naczyniowa - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0003	1,60	0,03	-	0,00	-	0,00	1,63
05.0002	-	0,88	0,15	-	-	-	1,03
05.0037	0,10	0,26	0,10	0,00	-	0,00	0,47

Tabela 2.1.81: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia naczyniowa - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0005	0,26	-	0,18	0,00	-	-	0,43
05.0023	0,40	-	-	-	-	-	0,40
05.0021	0,25	-	0,12	0,01	-	-	0,38
05.0017	0,35	-	-	0,00	-	-	0,35
05.0004	0,31	-	-	0,01	-	0,00	0,32
05.0001	0,24	-	0,05	0,01	0,01	-	0,31
05.0010	0,30	-	-	0,00	-	0,00	0,31
05.0016	0,28	-	-	0,01	-	-	0,29
05.0013	0,28	-	-	-	-	-	0,28
05.0012	0,19	-	-	-	-	-	0,19
05.0007	0,19	-	-	0,00	-	-	0,19
05.0020	0,18	-	-	0,00	-	-	0,18
05.0008	0,17	-	-	0,01	-	-	0,17
05.0018	0,13	-	-	-	-	0,01	0,14
05.0024	0,05	-	-	0,00	-	-	0,06
05.0025	-	-	0,05	-	-	-	0,05
05.0022	0,05	-	-	0,00	-	-	0,05
05.0027	-	-	-	0,02	-	-	0,02
05.0015	-	-	-	0,01	-	-	0,01
05.0032	-	-	-	0,01	-	-	0,01
05.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0006	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
05.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0075	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0029	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0030	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0035	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0057	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	5,31	1,18	0,65	0,10	0,01	0,02	7,27

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 [%]
05.0001	45,2	42,0	15,6	9,1	11,7	15,6	12,1	35,8
05.0002	9,9	33,5	97,6	2,4	-	-	-	-
05.0003	45,8	25,5	2,0	10,0	19,8	24,4	18,2	25,6
05.0004	46,9	37,5	8,5	9,8	13,6	18,3	19,2	30,6
05.0005	32,6	37,8	40,6	9,0	8,1	12,0	11,5	18,9
05.0006	55,0	50,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
05.0007	54,6	54,3	-	11,2	8,5	19,1	16,0	45,2
05.0008	56,8	57,6	-	4,7	10,5	12,8	18,6	53,5
05.0009	23,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
05.0010	50,0	34,2	1,6	12,7	13,0	16,3	20,5	35,8
05.0012	53,8	46,9	-	5,7	17,2	17,7	16,1	43,2
05.0013	58,6	63,0	-	3,3	9,1	12,3	21,7	53,6
05.0015	45,7	22,2	-	11,1	22,2	22,2	22,2	22,2
05.0016	48,6	39,8	0,7	11,8	14,9	24,6	16,6	31,5

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 [%]
05.0017	55,1	47,3	0,6	7,2	8,6	19,3	20,2	44,1
05.0018	57,8	61,4	-	2,1	15,0	12,1	13,6	57,1
05.0020	53,6	48,9	-	6,7	11,2	21,3	18,0	42,7
05.0021	38,7	37,3	31,2	7,4	8,5	14,0	13,8	25,1
05.0022	48,1	33,3	-	10,4	20,8	18,8	16,7	33,3
05.0023	50,7	36,2	1,0	8,2	15,0	23,4	15,5	36,9
05.0024	53,6	61,8	-	5,5	18,2	18,2	14,5	43,6
05.0025	7,8	24,5	100,0	-	-	-	-	-
05.0026	40,2	-	-	-	20,0	60,0	20,0	-
05.0027	47,6	29,4	-	5,9	35,3	23,5	11,8	23,5
05.0029	34,0	-	-	-	50,0	50,0	-	-
05.0030	53,0	-	-	-	-	-	100,0	-
05.0032	52,5	37,5	-	12,5	12,5	12,5	25,0	37,5
05.0035	63,0	-	-	-	-	-	-	100,0
05.0037	19,2	40,3	78,0	2,1	2,6	3,6	3,4	10,2
05.0057	16,0	-	100,0	-	-	-	-	-
05.0066	54,3	33,3	-	-	-	33,3	66,7	-
05.0075	44,3	33,3	-	-	33,3	33,3	-	33,3
Woj.	40,3	37,8	25,3	7,3	11,3	15,4	13,6	27,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁹. 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 (σ) 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 leczenia 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 łódzkim.

Tabela 2.1.83: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,31	-	26,71	26,06	29,32	17,92
05.0002	1,03	0,58	99,03	0,39	-	-
05.0003	1,63	0,06	16,11	46,85	32,03	4,96
05.0004	0,32	-	20,82	36,91	33,75	8,52
05.0005	0,43	0,92	49,54	22,12	23,50	3,92
05.0006	0,00	-	-	25,00	75,00	-
05.0007	0,19	-	12,77	31,38	36,17	19,68

²⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.83: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0008	0,17	-	6,98	31,98	43,02	18,02
05.0009	0,00	-	100,00	-	-	-
05.0010	0,31	0,33	16,61	35,83	37,13	10,10
05.0012	0,19	-	8,85	37,50	40,62	13,02
05.0013	0,28	-	3,26	26,09	55,80	14,86
05.0015	0,01	-	11,11	33,33	55,56	-
05.0016	0,29	-	15,57	39,10	33,56	11,76
05.0017	0,35	-	9,80	32,56	44,67	12,97
05.0018	0,14	-	2,86	30,71	47,86	18,57
05.0020	0,18	0,56	8,99	38,20	42,13	10,11
05.0021	0,38	-	39,95	24,60	27,25	8,20
05.0022	0,05	-	16,67	39,58	33,33	10,42
05.0023	0,40	-	11,97	42,14	36,41	9,48
05.0024	0,06	-	5,45	47,27	32,73	14,55
05.0025	0,05	-	100,00	-	-	-
05.0026	0,00	-	-	80,00	20,00	-
05.0027	0,02	-	5,88	58,82	11,76	23,53
05.0029	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0030	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0032	0,01	-	12,50	37,50	37,50	12,50
05.0035	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0037	0,47	0,85	79,53	7,68	8,32	3,62
05.0057	0,00	-	100,00	-	-	-
05.0066	0,00	-	-	33,33	66,67	-
05.0075	0,00	-	-	66,67	33,33	-
Woj.	7,27	0,23	34,39	29,39	28,10	7,88

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 2.1.84. 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 [%]			
05.0001	2,3	22,1	75,6	12,8	0,0	14,3
05.0002	5,2	68,7	26,1	39,4	41,6	39,8
05.0003	5,7	47,6	46,7	27,4	14,6	30,3
05.0004	1,9	33,8	64,4	18,1	14,1	53,6
05.0005	2,5	50,0	47,5	22,5	18,3	48,8
05.0006	-	25,0	75,0	11,6	0,0	-
05.0007	5,3	47,3	47,3	16,1	16,6	47,9
05.0008	1,2	22,1	76,7	13,7	10,3	23,3
05.0009	100,0	-	-	119,6	119,6	-
05.0010	7,2	8,8	84,0	14,3	11,0	56,7
05.0012	2,6	12,5	84,9	12,8	3,8	45,8
05.0013	1,1	33,0	65,9	10,6	2,8	25,4
05.0015	-	11,1	88,9	10,8	0,0	33,3
05.0016	4,5	8,0	87,5	16,8	11,3	47,4
05.0017	8,1	31,4	60,5	18,1	15,4	51,0
05.0018	4,3	6,4	89,3	8,1	0,0	3,6
05.0020	2,2	9,0	88,8	5,8	0,0	5,6
05.0021	5,0	39,7	55,3	18,6	16,4	70,1
05.0022	2,1	66,7	31,2	15,9	12,0	33,3

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 [%]			
05.0023	12,0	6,5	81,5	15,9	11,7	64,8
05.0024	3,6	27,3	69,1	22,0	13,0	69,1
05.0025	2,0	57,1	40,8	18,2	13,8	59,2
05.0026	-	20,0	80,0	9,8	2,0	40,0
05.0027	5,9	5,9	88,2	7,7	4,9	52,9
05.0029	-	-	100,0	6,4	6,4	50,0
05.0030	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0032	12,5	12,5	75,0	22,2	8,3	75,0
05.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0037	3,8	47,1	49,0	24,5	13,9	29,2
05.0057	-	100,0	-	46,9	46,9	-
05.0066	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0075	33,3	-	66,7	62,5	0,0	-
Woj.	4,9	38,3	56,8	22,3	13,4	39,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 41.78%. 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 69.4%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 16 (53.33%).

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 [%]
05.0012	84,4	15,6	-	100,0	3,3	4	76,7
05.0020	60,7	39,3	-	100,0	5,7	11	35,7
05.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0018	71,4	28,6	-	100,0	5,0	34	32,5
05.0017	86,7	13,3	-	100,0	17,4	2	84,8
05.0003	83,9	16,0	0,1	100,0	7,3	16	18,7
05.0008	79,7	20,3	-	100,0	25,7	3	71,4
05.0037	87,6	11,5	0,9	100,0	27,8	8	46,3
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0022	60,4	39,6	-	100,0	-	7	36,8
05.0021	58,7	41,3	-	100,0	48,7	1	73,7
05.0013	55,1	44,9	-	100,0	2,4	4	58,9
05.0002	59,3	40,7	-	100,0	1,9	37	11,9
05.0007	47,9	51,6	0,5	100,0	7,2	4	70,1
05.0016	76,1	23,9	-	100,0	4,3	7	42,0
05.0027	82,4	17,6	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0001	80,8	19,2	-	100,0	8,5	35	23,7
05.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0004	86,4	13,6	-	100,0	7,0	4	76,7
05.0015	77,8	22,2	-	100,0	-	3	100,0
05.0006	100,0	-	-	-	-	-	-

³⁰Czas 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 [%]
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0010	74,6	25,4	-	100,0	33,3	2	80,8
05.0025	95,9	4,1	-	100,0	-	9	50,0
05.0030	-	100,0	-	100,0	-	17	-
05.0066	-	100,0	-	100,0	-	13	33,3
05.0005	88,2	11,8	-	100,0	7,8	26	23,5
05.0023	79,3	20,7	-	100,0	26,5	2	72,3
05.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0075	-	100,0	-	100,0	33,3	1	66,7
05.0057	-	100,0	-	100,0	-	6	-
Woj.	75,8	24,1	0,1	100,0	12,5	9	41,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.86 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³¹. 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).

³¹Świadczenia 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 dorosłych [%]
05.0001	0,31	-	93,49	2,81	100,00	6,51	-
05.0002	1,03	-	82,13	-	100,00	17,87	11,11
05.0003	1,63	0,31	93,92	0,47	100,00	6,08	-
05.0004	0,32	-	94,95	1,09	100,00	5,05	-
05.0005	0,43	0,46	94,44	0,81	100,00	5,56	-
05.0006	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
05.0007	0,19	3,72	93,92	0,59	-	6,08	-
05.0008	0,17	-	88,95	0,65	-	11,05	-
05.0009	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0010	0,31	-	85,67	0,77	100,00	14,33	-
05.0012	0,19	-	96,88	-	-	3,12	-
05.0013	0,28	-	92,03	-	-	7,97	-
05.0015	0,01	-	22,22	-	-	77,78	-
05.0016	0,29	-	86,16	-	100,00	13,84	-
05.0017	0,35	0,29	93,93	-	100,00	6,07	-
05.0018	0,14	1,43	96,38	3,01	-	3,62	-
05.0020	0,18	-	90,45	-	-	9,55	-
05.0021	0,38	0,26	84,35	0,41	100,00	15,65	-
05.0022	0,05	-	91,67	-	-	8,33	-
05.0023	0,40	-	95,01	-	100,00	4,99	-
05.0024	0,06	-	81,82	-	-	18,18	-
05.0025	0,05	-	91,84	-	100,00	8,16	-
05.0026	0,00	-	20,00	-	-	80,00	-
05.0027	0,02	-	23,53	-	-	76,47	-
05.0029	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0030	0,00	-	100,00	-	-	-	-
05.0032	0,01	-	25,00	-	-	75,00	-
05.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0037	0,47	-	82,94	-	100,00	17,06	6,25
05.0057	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
05.0066	0,00	-	100,00	-	-	-	-
05.0075	0,00	-	100,00	-	-	-	-
Woj.	7,27	0,25	89,77	0,56	100,00	10,23	0,47

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:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
05.0001	93,49	10,80	55,75	31,36	2,09	-
05.0002	82,13	0,71	47,53	49,88	1,88	-
05.0003	93,92	7,00	72,79	19,95	0,26	-
05.0004	94,95	1,00	56,15	41,86	1,00	-
05.0005	94,44	0,49	37,75	61,52	0,25	-
05.0006	50,00	100,00	-	-	-	-
05.0007	93,92	0,59	90,00	8,24	1,18	-
05.0008	88,95	0,65	65,36	33,33	0,65	-
05.0010	85,67	0,76	48,67	38,78	11,79	-
05.0012	96,88	-	68,82	31,18	-	-
05.0013	92,03	-	43,70	55,12	1,18	-
05.0015	22,22	-	-	-	50,00	-
05.0016	86,16	-	63,86	34,94	1,20	-
05.0017	93,93	1,23	40,31	58,15	0,31	-
05.0018	96,38	6,77	63,91	29,32	-	-
05.0020	90,45	-	50,93	49,07	-	-
05.0021	84,35	2,52	48,11	48,43	0,94	-
05.0022	91,67	-	56,82	40,91	2,27	-
05.0023	95,01	0,26	45,93	53,54	0,26	-
05.0024	81,82	-	51,11	44,44	4,44	-
05.0025	91,84	-	6,67	93,33	-	-
05.0026	20,00	-	-	100,00	-	-
05.0027	23,53	-	-	100,00	-	-
05.0030	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0032	25,00	-	-	100,00	-	-
05.0037	82,94	0,26	48,07	49,36	2,31	-
05.0057	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0066	100,00	-	33,33	66,67	-	-
05.0075	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	89,77	2,73	56,01	39,89	1,35	-

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 [%]
05.0001	96,14	11,65	63,86	22,89	1,61	-
05.0002	64,00	6,25	50,00	43,75	-	-
05.0003	94,05	7,13	72,82	19,85	0,20	-
05.0004	94,83	1,09	60,36	37,45	1,09	-
05.0005	96,12	0,81	54,84	43,95	0,40	-
05.0006	50,00	100,00	-	-	-	-
05.0007	93,92	0,59	90,00	8,24	1,18	-
05.0008	88,95	0,65	65,36	33,33	0,65	-
05.0010	85,76	0,77	48,65	39,00	11,58	-
05.0012	96,88	-	68,82	31,18	-	-
05.0013	92,03	-	43,70	55,12	1,18	-
05.0015	22,22	-	-	-	50,00	-
05.0016	86,06	-	63,56	35,22	1,21	-
05.0017	93,90	1,24	40,56	57,89	0,31	-
05.0018	96,38	6,77	63,91	29,32	-	-
05.0020	90,45	-	50,93	49,07	-	-
05.0021	94,98	3,25	47,97	47,56	1,22	-
05.0022	91,67	-	56,82	40,91	2,27	-
05.0023	94,96	0,27	45,62	53,85	0,27	-

Tabela 2.1.88: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
05.0024	81,82	-	51,11	44,44	4,44	-
05.0026	20,00	-	-	100,00	-	-
05.0027	23,53	-	-	100,00	-	-
05.0030	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0032	25,00	-	-	100,00	-	-
05.0037	84,47	1,15	58,62	39,08	1,15	-
05.0066	100,00	-	33,33	66,67	-	-
05.0075	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	92,21	3,43	60,62	34,74	1,20	-

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 [%]
05.0001	79,17	5,26	2,63	86,84	5,26	-
05.0002	82,57	0,60	47,48	50,00	1,92	-
05.0003	87,50	-	71,43	25,00	3,57	-
05.0004	96,30	-	11,54	88,46	-	-
05.0005	91,95	-	11,25	88,75	-	-
05.0010	80,00	-	50,00	25,00	25,00	-
05.0016	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0017	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0021	61,02	-	48,61	51,39	-	-
05.0023	100,00	-	75,00	25,00	-	-
05.0025	91,84	-	6,67	93,33	-	-
05.0037	82,51	-	45,03	52,32	2,65	-
05.0057	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	82,59	0,46	40,84	56,85	1,84	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.90 przeanalizowano najczęściej sprawozdane 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 sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H63 [%]	H64 [%]	H42 [%]	H43 [%]	T07 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0001	0,3	48,9	9,1	2,9	11,7	5,2	22,1
05.0002	1,0	38,1	12,4	0,8	27,2	14,2	7,3
05.0003	1,6	33,7	3,4	33,1	1,1	6,0	22,7
05.0004	0,3	41,6	31,5	11,0	-	4,7	11,0
05.0005	0,4	30,2	42,6	5,3	7,4	2,5	12,0
05.0006	0,0	-	-	-	-	50,0	50,0
05.0007	0,2	80,9	3,7	0,5	2,7	5,9	6,4
05.0008	0,2	56,4	28,5	1,7	-	8,7	4,7
05.0009	0,0	-	-	-	-	100,0	-
05.0010	0,3	37,8	19,5	3,6	1,6	14,0	23,5
05.0012	0,2	66,7	24,0	-	1,6	3,1	4,7
05.0013	0,3	38,4	29,3	0,4	17,4	8,0	6,5
05.0015	0,0	-	-	-	-	77,8	22,2
05.0016	0,3	53,3	9,7	1,7	15,2	13,5	6,6
05.0017	0,3	32,0	52,2	5,2	0,3	5,8	4,6
05.0018	0,1	59,3	5,0	1,4	14,3	3,6	16,4

Tabela 2.1.90: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H63 [%]	H64 [%]	H42 [%]	H43 [%]	T07 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0020	0,2	39,3	19,7	6,7	22,5	9,6	2,2
05.0021	0,4	38,6	14,3	1,9	14,6	8,7	22,0
05.0022	0,0	41,7	14,6	6,2	12,5	8,3	16,7
05.0023	0,4	36,2	15,0	7,2	18,7	5,0	18,0
05.0024	0,1	40,0	30,9	1,8	5,5	18,2	3,6
05.0025	0,0	6,1	65,3	-	2,0	4,1	22,4
05.0026	0,0	-	-	-	-	80,0	20,0
05.0027	0,0	-	23,5	-	-	70,6	5,9
05.0029	0,0	-	-	-	-	100,0	-
05.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	-	25,0	-	-	75,0	-
05.0035	0,0	-	-	-	-	100,0	-
05.0037	0,5	38,8	34,3	0,9	3,0	11,3	11,7
05.0057	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0066	0,0	33,3	-	-	33,3	-	33,3
05.0075	0,0	-	-	-	66,7	-	33,3
Woj.	7,3	39,8	18,3	9,8	9,5	8,6	14,1

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
H42 duże zabiegi na kończynie górnej
H43 średnie zabiegi na kończynie górnej
T07 leczenie zachowawcze urazów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.92: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	76-84				87-99				AA				Pozostałe [%]													
		76-84 [%]	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87		88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	AA [%]
05.0001	307	86,6	70,3	4,1	19,5	14,7	84,0	88,4	16,3	7,8	17,1	46,6	93,7	78,3	79,0	87,4	25,4										
05.0002	1 035	81,5	62,7	1,8	34,4	2,8	93,1	96,4	5,3	13,3	9,0	1,6	-	-	-	100,0	2,1										
05.0003	1 633	86,1	53,6	50,1	5,8	7,9	48,9	68,5	23,2	7,1	20,4	39,1	87,6	86,5	86,4	99,1	31,3										
05.0004	317	91,5	83,8	13,4	2,4	7,6	94,6	28,7	86,3	56,0	20,3	0,3	100,0	100,0	-	100,0	85,5										
05.0005	434	93,1	77,5	1,7	13,4	11,4	99,8	26,6	30,5	100,0	11,3	-	-	-	-	-	38,5										
05.0006	4	-	-	-	-	-	100,0	-	25,0	100,0	50,0	50,0	-	100,0	-	100,0	75,0										
05.0007	188	89,9	94,7	1,2	5,3	3,0	100,0	62,8	82,4	93,6	38,3	42,0	100,0	34,2	38,0	34,2	8,5										
05.0008	172	90,1	94,8	1,9	2,6	4,5	98,3	84,6	87,6	89,3	32,0	60,5	94,2	85,6	88,5	87,5	2,9										
05.0009	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0										
05.0010	307	85,3	69,1	11,5	5,7	22,5	22,8	51,4	40,0	44,3	15,7	-	-	-	-	-	7,5										
05.0012	192	95,8	94,6	-	1,6	5,4	98,4	78,8	89,4	6,3	6,9	-	-	-	-	-	1,0										
05.0013	276	92,0	76,4	1,2	18,5	7,1	51,1	84,4	9,2	8,5	15,6	60,9	93,5	32,1	3,6	98,8	2,9										
05.0015	9	11,1	-	-	-	100,0	100,0	44,4	22,2	-	100,0	88,9	87,5	87,5	87,5	100,0	22,2										
05.0016	289	85,5	74,1	4,5	20,6	4,5	99,0	69,2	80,4	35,7	64,3	93,8	98,9	94,8	94,8	97,0	81,0										
05.0017	347	93,7	92,9	5,5	1,5	1,8	19,9	15,9	39,1	69,6	21,7	-	-	-	-	-	2,6										
05.0018	140	91,4	71,1	1,6	21,1	14,1	35,7	26,0	68,0	8,0	18,0	52,1	95,9	34,2	16,4	89,0	7,1										
05.0020	178	92,1	68,3	-	28,0	6,7	78,1	93,5	40,3	7,9	16,5	85,4	97,4	94,1	92,8	95,4	82,6										
05.0021	378	84,7	63,7	5,6	18,4	14,4	35,4	21,6	78,4	96,3	9,0	3,4	92,3	-	-	84,6	2,1										
05.0022	48	89,6	67,4	-	23,3	16,3	75,0	77,8	33,3	16,7	19,4	81,2	79,5	82,1	82,1	100,0	10,4										
05.0023	401	85,5	61,8	13,1	23,3	11,7	88,5	82,0	64,8	24,8	17,5	-	-	-	-	-	84,0										
05.0024	55	78,2	90,7	2,3	7,0	2,3	25,5	21,4	28,6	57,1	21,4	-	-	-	-	-	1,8										
05.0025	49	75,5	94,6	-	2,7	2,7	95,9	85,1	83,0	2,1	4,3	-	-	-	-	-	93,9										
05.0026	5	20,0	-	100,0	-	-	60,0	66,7	-	33,3	-	-	-	-	-	-	20,0										
05.0027	17	23,5	100,0	-	-	-	100,0	58,8	41,2	100,0	70,6	5,9	100,0	-	-	-	94,1										
05.0029	2	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-										
05.0030	1	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-										
05.0032	8	25,0	100,0	-	-	-	100,0	50,0	12,5	75,0	62,5	-	-	-	-	-	25,0										
05.0035	1	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-										
05.0037	469	82,5	90,4	0,3	5,7	5,9	89,1	77,3	44,7	20,6	11,7	46,5	95,0	92,2	92,7	99,5	21,7										
05.0057	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
05.0066	3	100,0	33,3	-	33,3	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
05.0075	3	100,0	-	-	66,7	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
Woj.	7 270	86,5	-	-	-	-	70,2	-	-	-	-	26,5	-	-	-	-	27,9										

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.93: Objasnienia skrótów

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

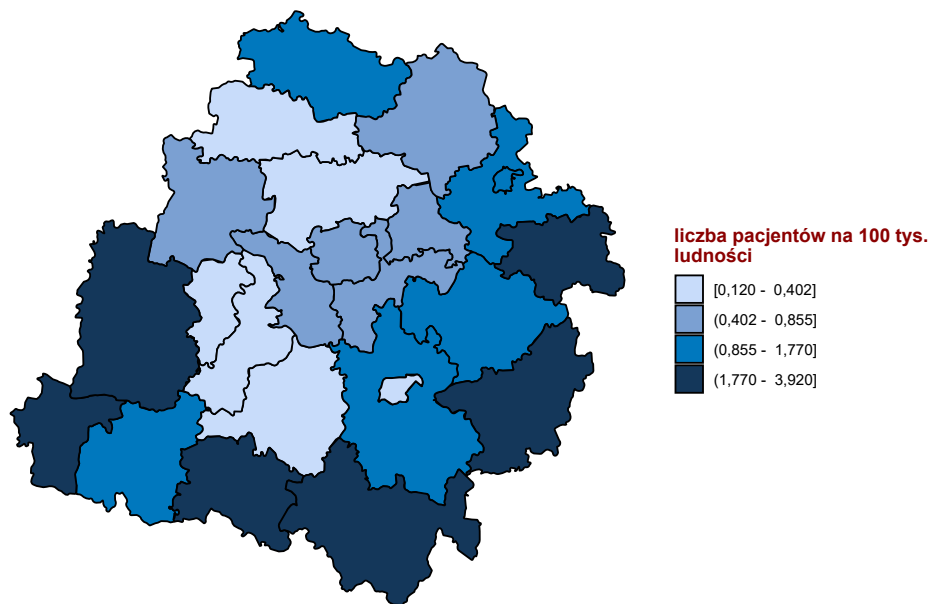
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	12	2	3,91	0,65
05.0002	117	10	11,30	0,97
05.0003	150	37	9,19	2,27
05.0004	7	5	2,21	1,58
05.0005	19	8	4,38	1,84
05.0007	1	1	0,53	0,53
05.0008	5	1	2,91	0,58
05.0009	1	-	100,00	-
05.0010	4	3	1,30	0,98
05.0012	6	3	3,12	1,56
05.0013	2	2	0,72	0,72
05.0016	12	9	4,15	3,11
05.0017	10	6	2,88	1,73
05.0018	4	1	2,86	0,71
05.0020	2	1	1,12	0,56
05.0021	7	2	1,85	0,53
05.0023	17	5	4,24	1,25
05.0024	2	1	3,64	1,82
05.0025	1	1	2,04	2,04
05.0032	1	-	12,50	-
05.0037	27	8	5,76	1,71
Woj.	407	106	5,60	1,46

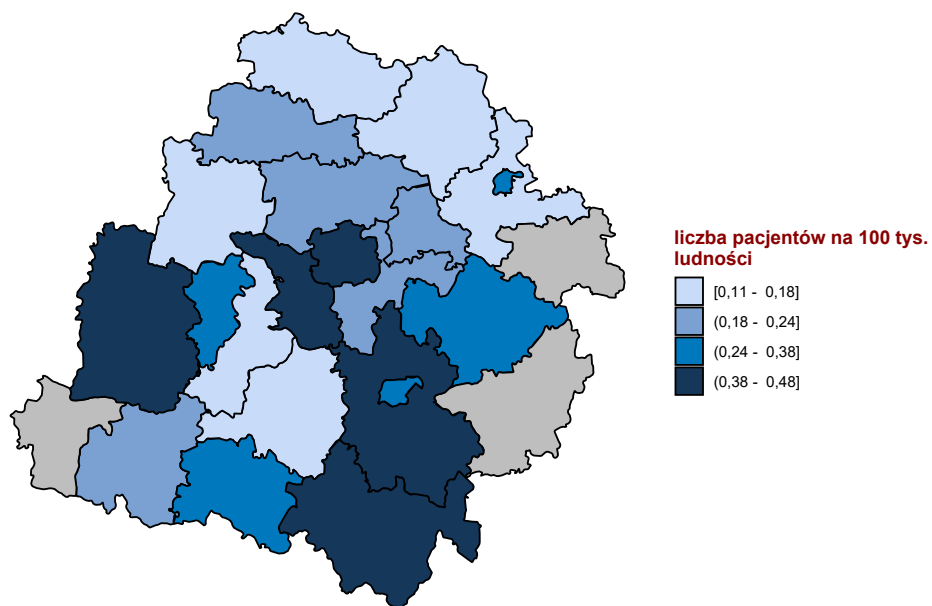
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznanem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.95: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	6,19	3,26	89,90	0,7
05.0002	5,51	0,39	94,01	0,1
05.0003	1,47	0,55	97,98	-
05.0004	98,11	-	1,89	-
05.0005	6,22	0,92	92,63	0,2
05.0006	-	50,00	50,00	-
05.0007	11,70	1,06	87,23	-
05.0008	2,33	0,58	96,51	0,6
05.0009	-	-	100,00	-
05.0010	1,95	3,26	94,46	0,3
05.0012	4,17	-	95,83	-
05.0013	1,09	0,36	98,55	-
05.0015	88,89	-	11,11	-
05.0016	4,15	1,04	94,12	0,7
05.0017	99,42	0,29	0,29	-
05.0018	26,43	1,43	71,43	0,7
05.0020	1,12	1,12	97,75	-
05.0021	2,65	0,26	97,09	-
05.0022	-	4,17	95,83	-
05.0023	100,00	-	-	-
05.0024	3,64	1,82	94,55	-
05.0025	12,24	6,12	81,63	-
05.0026	-	-	100,00	-
05.0027	82,35	17,65	-	-
05.0029	50,00	-	50,00	-
05.0030	-	-	100,00	-
05.0032	-	12,50	87,50	-
05.0035	100,00	-	-	-
05.0037	-	0,21	99,79	-
05.0057	-	-	100,00	-
05.0066	-	-	100,00	-
05.0075	-	-	100,00	-
Woj.	18,16	0,87	80,85	0,1

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.96** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją³² 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,6
05.0002	1,0	1,4	1,4	4,8	4,7	5,1
05.0003	1,6	0,6	0,5	1,5	1,3	3,6
05.0004	0,3	0,6	0,3	1,9	1,9	2,8
05.0005	0,4	0,7	0,7	2,1	2,1	5,1
05.0006	0,0	-	-	-	-	25,0
05.0007	0,2	0,5	0,5	5,9	5,3	8,5
05.0008	0,2	1,2	-	6,4	6,4	8,7

³²Z 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0009	0,0	-	-	-	-	-
05.0010	0,3	1,0	0,3	3,6	3,3	2,6
05.0012	0,2	0,5	0,5	2,6	1,6	3,6
05.0013	0,3	-	-	7,6	7,6	8,7
05.0015	0,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,3	1,0	0,3	4,8	4,5	3,1
05.0017	0,3	0,6	0,6	1,2	0,9	5,5
05.0018	0,1	-	-	6,4	5,0	7,1
05.0020	0,2	1,1	0,6	1,7	0,6	1,7
05.0021	0,4	0,5	-	3,7	3,7	4,0
05.0022	0,0	-	-	2,1	2,1	4,2
05.0023	0,4	0,2	0,2	1,7	1,7	3,2
05.0024	0,1	-	-	5,5	3,6	5,5
05.0025	0,0	-	-	12,2	12,2	2,0
05.0026	0,0	-	-	-	-	-
05.0027	0,0	-	-	5,9	5,9	5,9
05.0029	0,0	50,0	-	-	-	-
05.0030	0,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	-	-	-	-	-
05.0035	0,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,5	1,1	1,1	5,1	4,9	7,0
05.0057	0,0	-	-	-	-	-
05.0066	0,0	-	-	-	-	-
05.0075	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	7,3	0,8	0,6	3,3	3,1	4,5

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	5,3	2,8	3,0	5,8	4,2	59,6
05.0002	2,6	2,3	2,0	2,5	6,8	75,2
05.0003	2,2	2,8	1,0	2,8	5,3	85,7
05.0004	3,6	2,8	3,0	3,3	1,6	66,6
05.0005	2,9	2,6	2,0	2,5	2,8	70,3
05.0006	5,0	2,9	2,0	6,7	-	75,0
05.0007	3,9	3,0	2,0	5,1	6,9	66,5
05.0008	3,8	3,0	2,0	4,6	7,0	65,7
05.0009	-	2,1	-	-	100,0	100,0
05.0010	3,3	2,9	2,0	3,4	7,8	67,8
05.0012	2,9	2,9	2,0	3,2	7,8	75,5
05.0013	2,8	3,0	2,0	3,6	16,3	72,8
05.0015	3,0	2,8	2,0	2,1	11,1	55,6
05.0016	4,5	2,9	3,0	5,9	11,1	56,7
05.0017	1,9	3,0	1,0	2,2	12,7	87,6
05.0018	3,0	2,9	2,0	2,1	2,1	75,0
05.0020	2,3	2,9	2,0	2,9	14,0	83,7
05.0021	1,7	2,7	1,0	1,7	16,9	91,8

Tabela 2.1.97: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0022	3,3	2,9	2,0	3,9	12,5	70,8
05.0023	1,2	2,9	1,0	1,7	33,7	93,5
05.0024	2,1	2,9	2,0	1,3	3,6	87,3
05.0025	2,1	2,3	1,0	2,0	2,0	81,6
05.0026	0,6	2,6	1,0	-	40,0	100,0
05.0027	1,8	2,8	1,0	2,8	41,2	88,2
05.0029	0,5	2,5	0,5	-	50,0	100,0
05.0030	2,0	3,1	2,0	-	-	100,0
05.0032	1,8	3,0	1,5	1,4	37,5	75,0
05.0035	1,0	2,9	1,0	-	-	100,0
05.0037	2,3	2,5	1,0	2,2	4,1	80,8
05.0057	1,0	2,7	1,0	-	-	100,0
05.0066	-	3,0	-	-	100,0	100,0
05.0075	0,3	2,7	-	-	66,7	100,0
Woj.	2,7	2,7	2,0	3,3	8,9	77,9

¹ 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

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
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
Polska	565	160	28,3	52,4	56	9,9	40,1

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
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

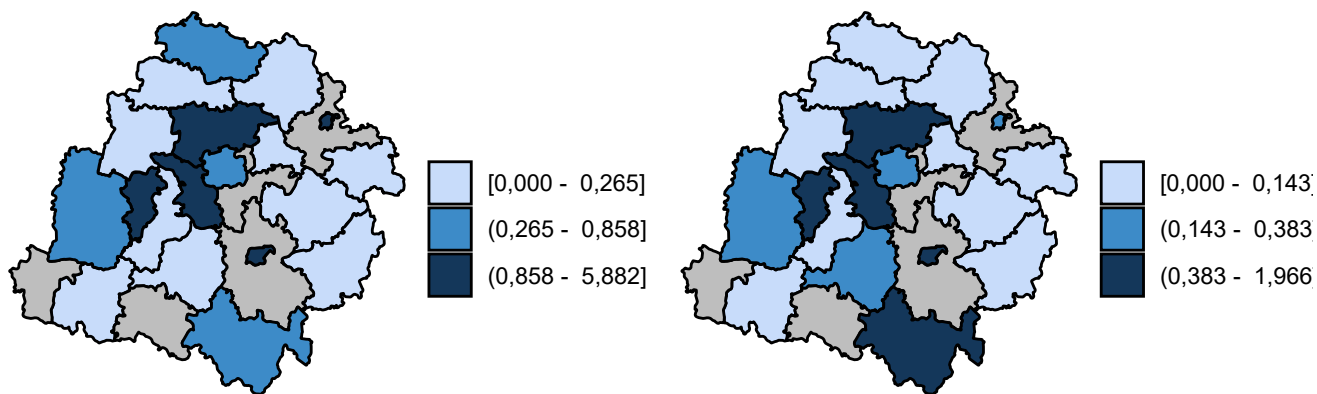
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	6,7	0,5	0,7	1,0	0,5	0,7	0,9
kujawsko-pomorskie	3,7	0,3	0,5	0,5	0,3	0,6	0,6
lubelskie	6,2	0,2	0,5	0,6	0,2	0,5	0,6
lubuskie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

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] [%]
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

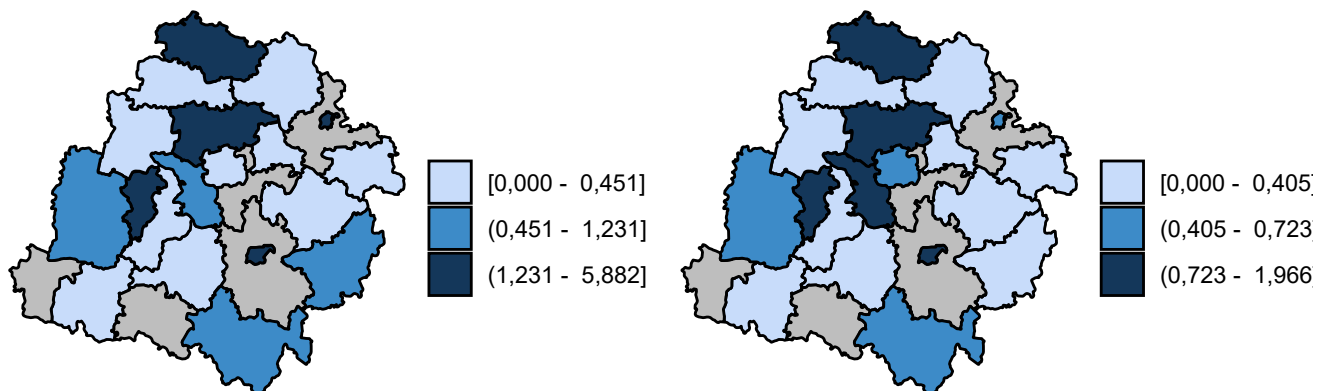
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



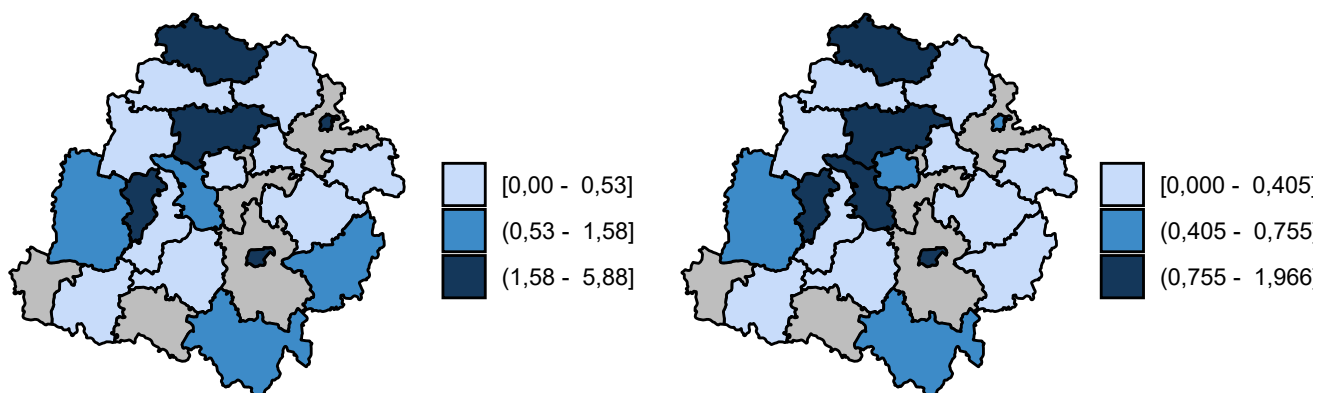
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



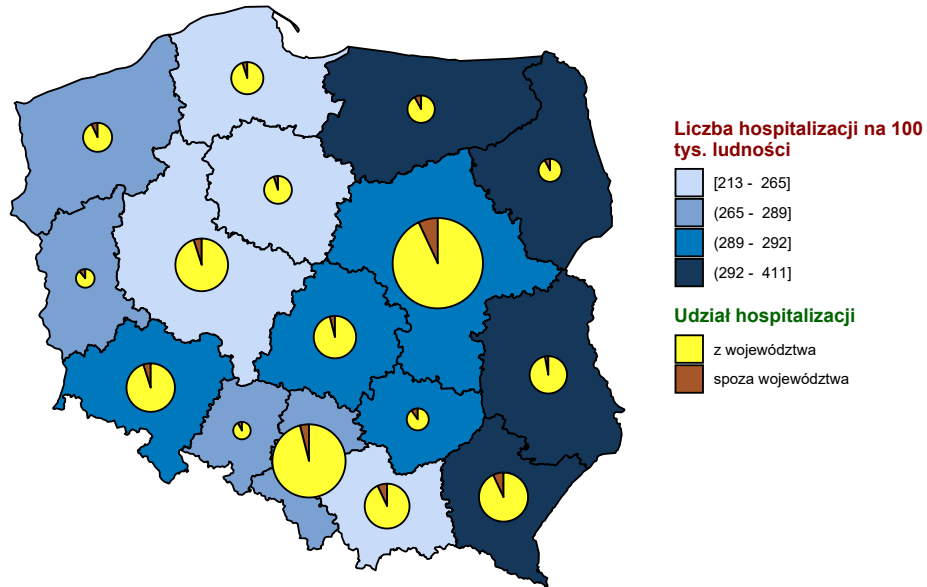
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.5 Urazy kończyn dolnych

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 7,23 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy kończyn dolnych (dalej: podgrupa)³³, co stanowiło 30,33% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

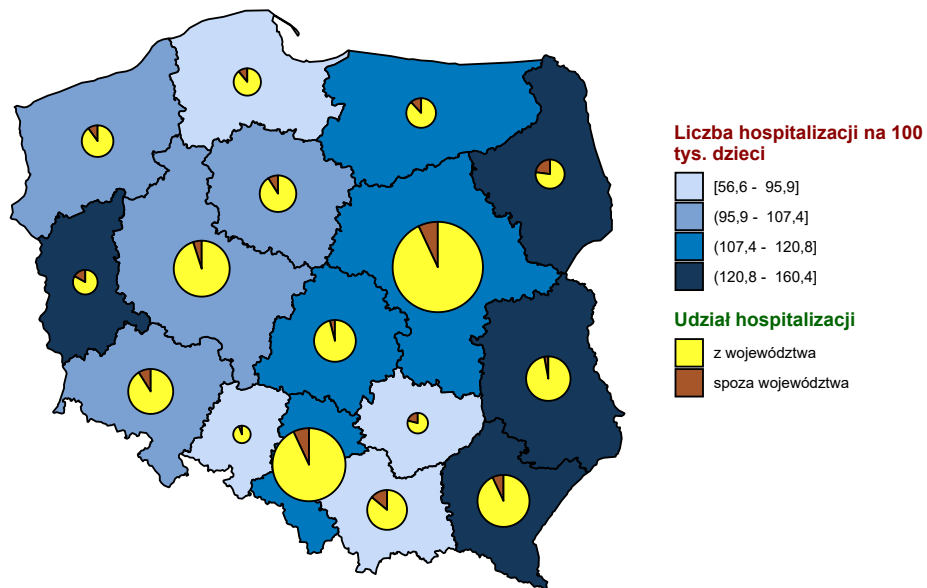
³³W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77, S78, S79, S80, S81, S82, S83, S84, S85, S86, S87, S88, S89, S90, S91, S92, S93, S94, S95, S96, S97, S98, S99, T12, T13.

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



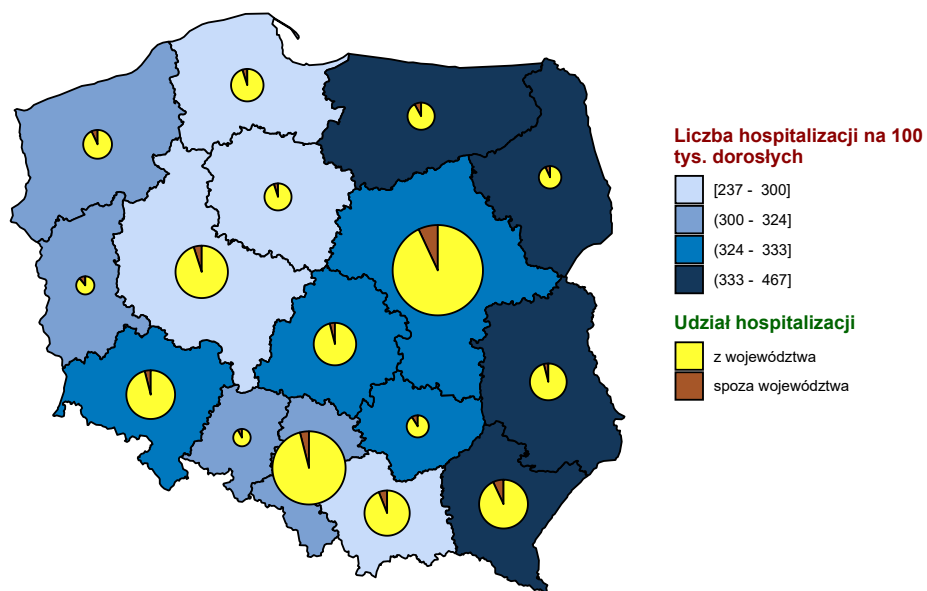
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



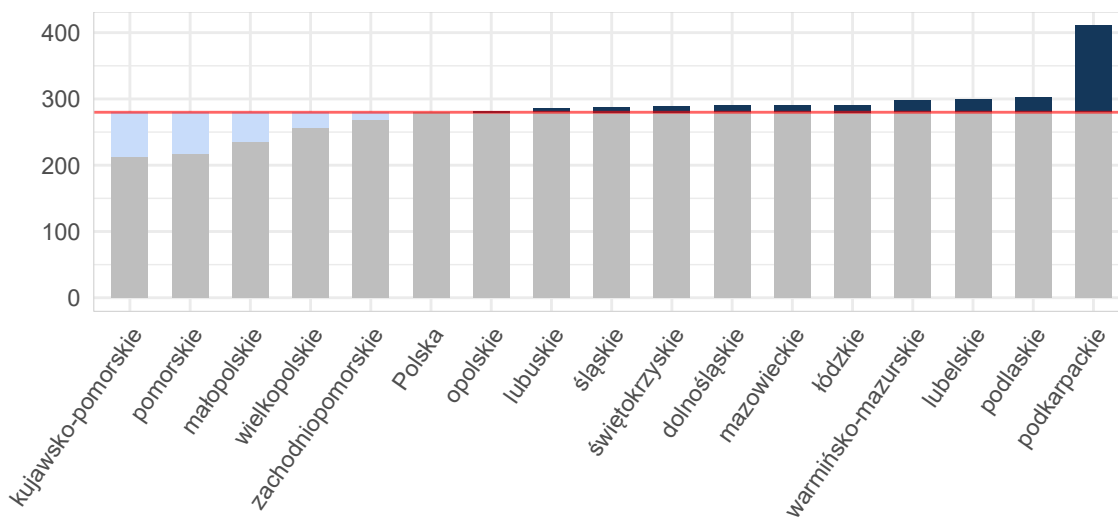
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



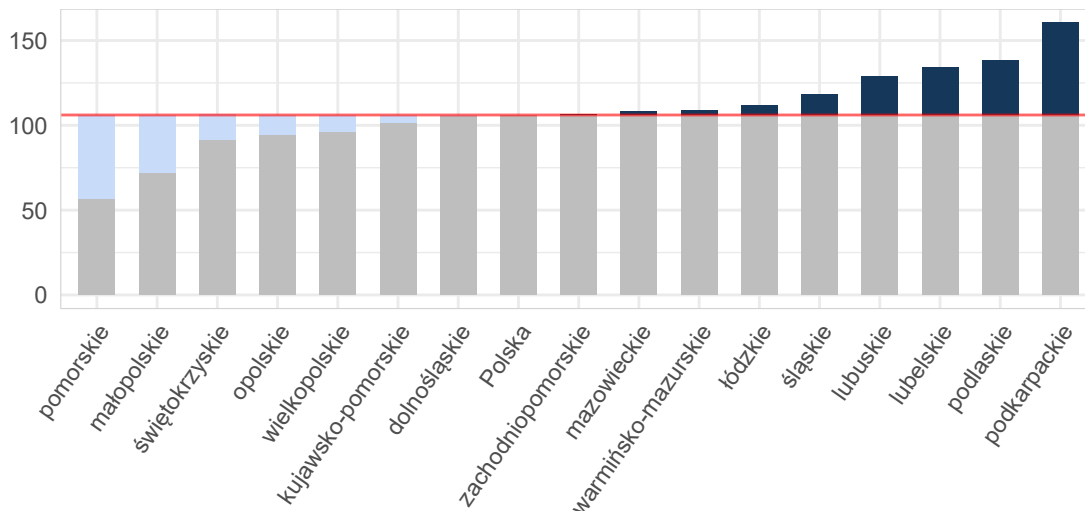
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.48: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



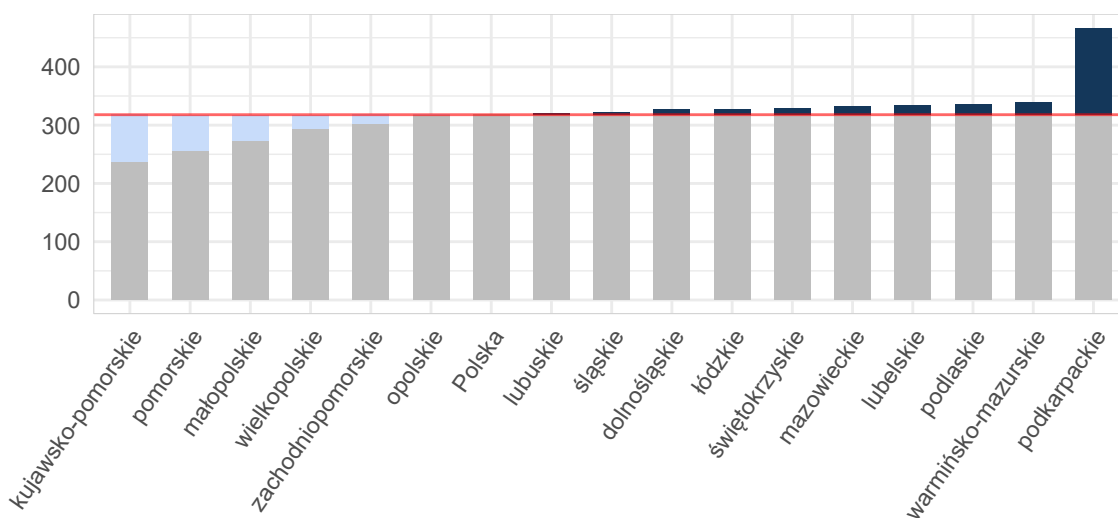
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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	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

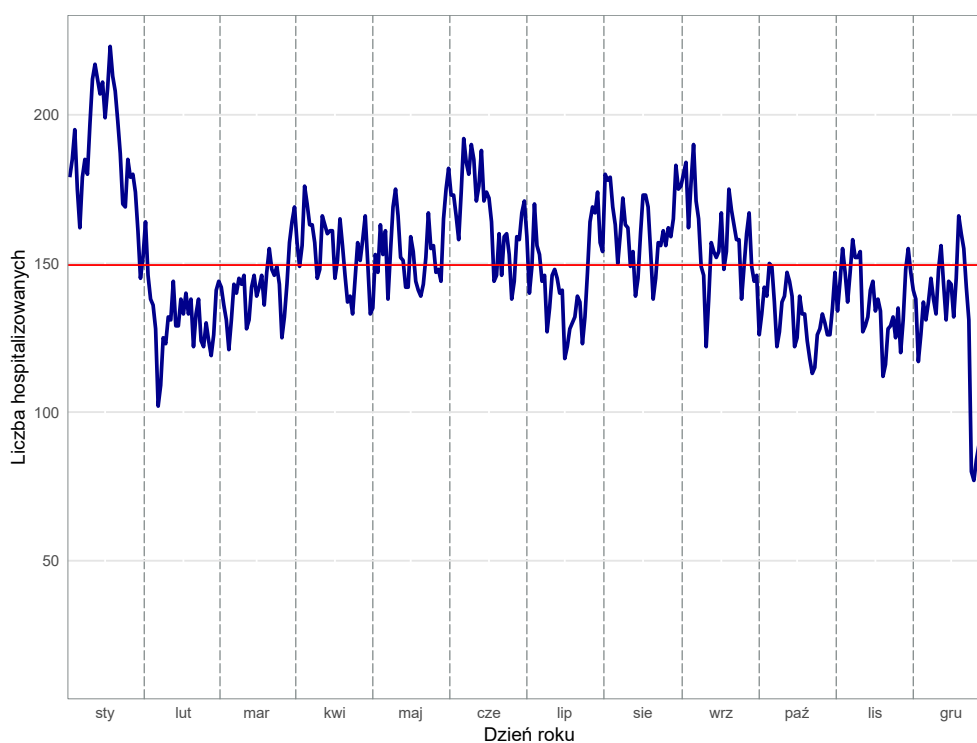
Tabela 2.1.101: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [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
Polska	107,58	1,13	2,69	6,53	279,91	7 022

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

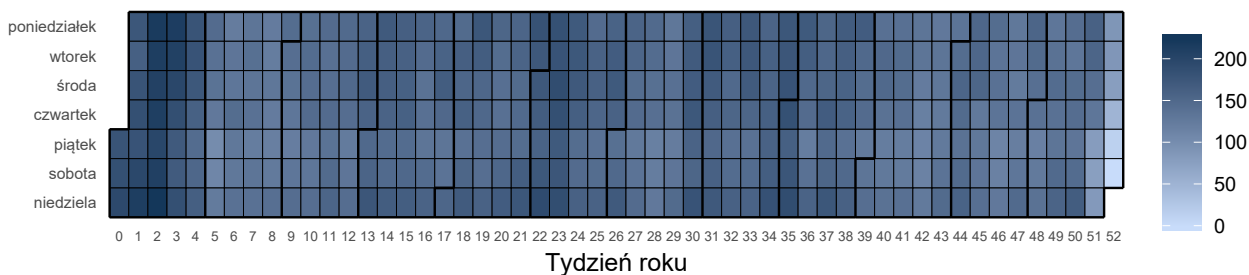
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 149 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 223, a minimalna 14. Na Wykresie 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 34. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 14 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.102: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0048	NZOZ Medicał	m. Piotrków Trybunalski
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0061	Centrum Medyczne Księży Młyn	m. Łódź
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0075	Medical Magnus sp. z o.o.	m. Łódź
05.1332	Medeor	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,56 tys. hospitalizacji dla

0,53 tys. pacjentów. Tym samym 7,68% 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

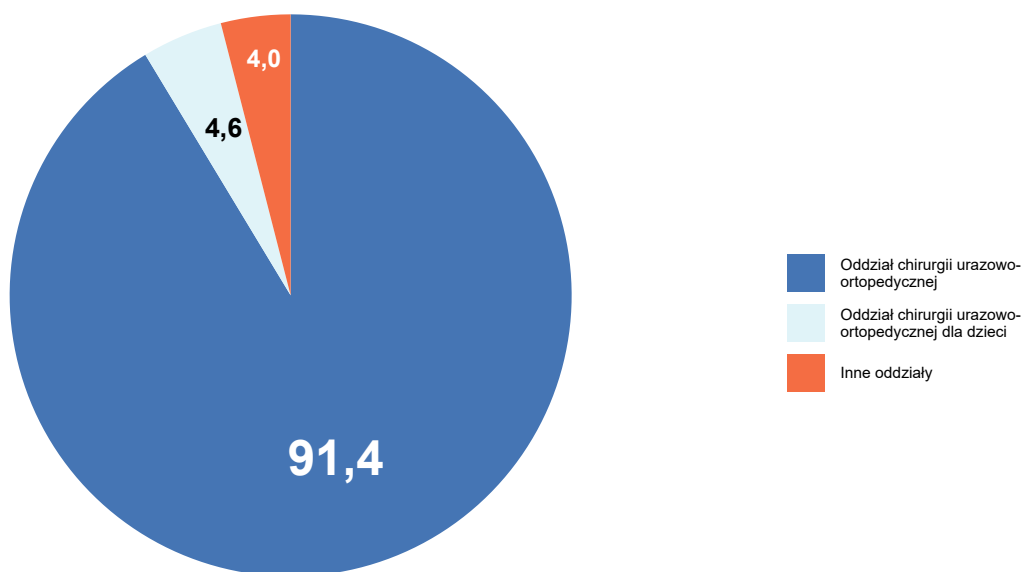
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0003	0,53	0,56	0,02	-	7,7	7,7
05.0005	0,52	0,54	0,00	-	7,5	15,2
05.0001	0,47	0,48	0,01	-	6,7	21,9
05.0010	0,44	0,48	0,02	-	6,7	28,5
05.0004	0,45	0,46	0,00	-	6,4	34,9
05.0008	0,42	0,44	0,00	-	6,0	41,0
05.0013	0,39	0,42	0,01	-	5,8	46,8
05.0016	0,39	0,42	0,01	-	5,8	52,6
05.0018	0,37	0,40	0,01	-	5,6	58,1
05.0017	0,36	0,37	0,01	-	5,1	63,3
05.0020	0,34	0,37	0,01	-	5,1	68,4
05.0021	0,33	0,36	0,01	-	5,0	73,4
05.0007	0,33	0,35	0,01	-	4,9	78,2
05.0002	0,23	0,31	0,01	-	4,2	82,5
05.0023	0,24	0,28	0,02	-	3,8	86,3
05.0012	0,27	0,27	-	-	3,8	90,1
05.0037	0,25	0,26	0,01	-	3,6	93,7
05.0022	0,18	0,20	0,00	-	2,8	96,5
05.0024	0,12	0,14	0,00	-	2,0	98,5
05.0027	0,02	0,02	0,00	-	0,3	98,8
05.0025	0,02	0,02	-	-	0,2	99,0
05.0075	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,2
05.0015	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,3
05.0026	0,01	0,01	-	-	0,1	99,4
05.0066	0,01	0,01	-	0,01	0,1	99,5
05.0030	0,00	0,01	0,00	-	0,1	99,6
05.0032	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
05.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
05.0029	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
05.0057	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,9
05.0048	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
05.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
05.0061	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
05.1332	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	6,67	7,23	0,17	0,01	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁴ 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 96% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 95,8%.

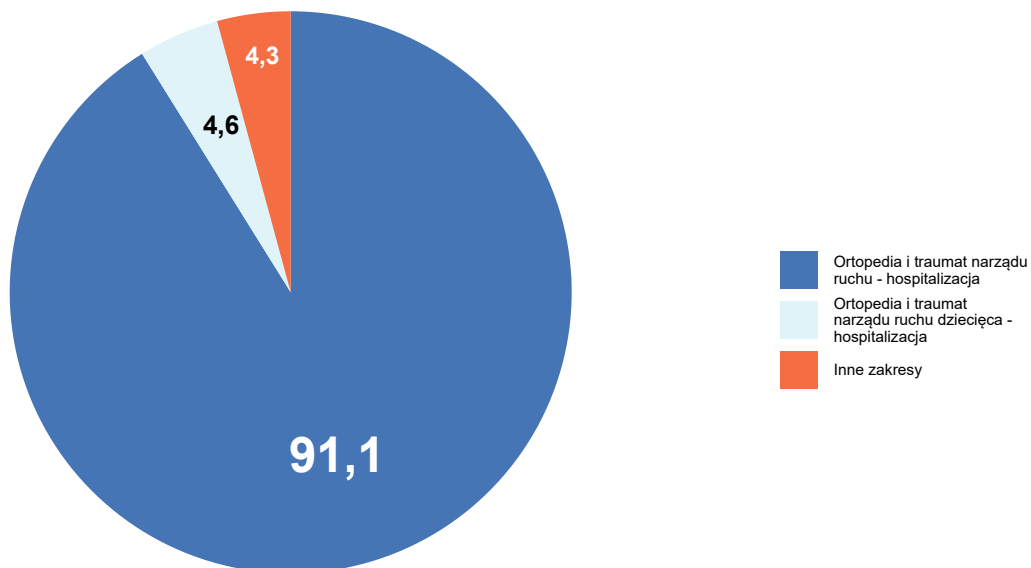
³⁴Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0003	0,54	0,01	0,00	-	-	0,00	0,56
05.0005	0,52	-	0,00	0,02	-	-	0,54
05.0001	0,47	-	-	-	0,01	0,01	0,48
05.0010	0,48	-	0,00	-	-	-	0,48
05.0004	0,46	-	0,00	-	-	-	0,46
05.0008	0,43	-	0,00	-	-	-	0,44
05.0013	0,42	-	0,00	-	-	-	0,42
05.0016	0,40	-	0,02	-	-	0,00	0,42
05.0018	0,40	-	-	-	0,00	-	0,40
05.0017	0,37	-	0,00	-	-	0,00	0,37
05.0020	0,37	-	0,00	-	-	0,00	0,37
05.0021	0,32	-	0,01	0,02	-	-	0,36
05.0007	0,35	-	0,00	-	-	0,00	0,35
05.0002	-	0,27	-	0,03	-	-	0,31
05.0023	0,27	-	0,00	-	-	-	0,28
05.0012	0,27	-	0,00	-	-	-	0,27
05.0037	0,18	0,05	0,00	0,02	-	0,00	0,26
05.0022	0,20	-	-	-	-	-	0,20
05.0024	0,14	-	0,00	-	-	-	0,14
05.0027	-	-	0,02	-	-	-	0,02
05.0025	-	-	0,00	0,01	-	-	0,02
05.0075	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0015	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0026	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0066	-	-	-	-	-	0,01	0,01
05.0030	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0032	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
05.0006	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
05.0029	-	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0057	0,00	-	-	-	-	-	0,00
05.0048	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0009	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
05.0061	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.1332	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	6,60	0,34	0,12	0,11	0,01	0,04	7,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.105: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0003	0,54	0,01	-	0,00	-	0,00	0,56

Tabela 2.1.105: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0005	0,52	-	0,02	0,00	-	-	0,54
05.0001	0,47	-	0,01	0,00	-	0,01	0,48
05.0010	0,48	-	-	0,00	-	-	0,48
05.0004	0,46	-	-	0,00	-	-	0,46
05.0008	0,43	-	-	0,00	-	-	0,44
05.0013	0,42	-	-	0,00	-	-	0,42
05.0016	0,40	-	-	0,02	-	0,00	0,42
05.0018	0,40	-	-	-	-	0,00	0,40
05.0017	0,37	-	-	0,00	-	0,00	0,37
05.0020	0,37	-	-	0,00	-	0,00	0,37
05.0021	0,32	-	0,02	0,01	-	-	0,36
05.0007	0,35	-	-	0,00	-	0,00	0,35
05.0002	-	0,27	0,03	-	-	-	0,31
05.0023	0,27	-	-	0,00	-	-	0,28
05.0012	0,27	-	-	0,00	-	-	0,27
05.0037	0,18	0,05	0,02	0,00	-	0,00	0,26
05.0022	0,20	-	-	-	-	-	0,20
05.0024	0,14	-	-	0,00	-	-	0,14
05.0027	-	-	-	0,02	-	-	0,02
05.0025	-	-	0,01	0,00	-	-	0,02
05.0075	-	-	-	-	0,01	-	0,01
05.0015	-	-	-	0,01	-	-	0,01
05.0026	-	-	-	0,01	-	-	0,01
05.0066	-	-	-	-	-	0,01	0,01
05.0030	-	-	-	-	0,01	-	0,01
05.0032	-	-	-	0,00	-	0,00	0,01
05.0006	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
05.0029	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0057	-	-	-	-	0,00	-	0,00
05.0048	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0009	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
05.0061	-	-	-	-	-	0,00	0,00
05.1332	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	6,58	0,34	0,12	0,12	0,02	0,04	7,23

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 [%]
05.0001	61,3	50,6	1,5	3,9	9,1	15,1	13,1	57,3
05.0002	12,3	37,9	95,8	4,2	-	-	-	-
05.0003	58,6	51,2	2,3	4,7	10,8	21,3	10,8	50,1
05.0004	65,3	55,3	2,0	3,5	5,9	13,7	11,9	63,1
05.0005	49,5	42,6	5,0	8,6	15,8	23,0	15,1	32,5
05.0006	77,2	80,0	-	-	-	20,0	-	80,0
05.0007	61,8	50,1	0,3	4,0	7,9	16,4	14,4	56,9
05.0008	64,6	55,4	-	2,3	6,2	13,5	13,7	64,3
05.0009	55,0	-	-	-	50,0	-	-	50,0
05.0010	61,4	49,3	0,4	3,7	7,1	20,0	13,5	55,3

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 [%]
05.0012	65,3	54,9	-	1,1	5,9	14,3	16,1	62,6
05.0013	64,2	53,9	-	2,4	7,1	17,1	11,6	61,8
05.0015	59,0	45,5	-	9,1	-	9,1	36,4	45,5
05.0016	60,3	51,3	0,2	4,1	11,5	14,4	13,9	55,9
05.0017	64,7	54,7	0,3	2,4	7,3	13,7	13,2	63,1
05.0018	64,5	58,8	-	3,0	7,7	16,4	10,7	62,3
05.0020	59,9	53,9	0,3	4,0	13,5	15,6	13,2	53,4
05.0021	60,5	50,3	5,9	3,1	8,1	14,5	12,3	56,1
05.0022	62,4	59,6	0,5	5,9	6,4	16,7	11,8	58,6
05.0023	58,3	44,4	1,1	6,2	8,4	21,1	14,2	49,1
05.0024	63,3	54,6	-	4,3	12,8	10,6	9,9	62,4
05.0025	16,7	33,3	93,3	-	-	-	-	6,7
05.0026	60,1	62,5	-	12,5	-	12,5	25,0	50,0
05.0027	47,2	44,0	-	12,0	12,0	36,0	12,0	28,0
05.0029	43,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0	-
05.0030	44,3	50,0	-	-	33,3	33,3	16,7	16,7
05.0032	28,0	16,7	16,7	33,3	33,3	-	16,7	-
05.0037	46,7	50,4	27,5	4,6	6,9	11,8	10,3	38,9
05.0048	42,7	-	-	-	33,3	33,3	33,3	-
05.0057	40,0	50,0	-	-	25,0	50,0	25,0	-
05.0061	20,0	-	-	100,0	-	-	-	-
05.0066	48,0	28,6	-	-	28,6	14,3	42,9	14,3
05.0075	41,7	25,0	-	16,7	25,0	33,3	16,7	8,3
05.1332	21,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	58,3	51,1	6,5	4,2	8,6	15,9	12,4	52,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁵. 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 (σ) 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 łódzkim.

Tabela 2.1.107: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,48	0,62	21,78	32,99	33,61	11,00

³⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.107: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0002	0,31	70,92	28,76	0,33	-	-
05.0003	0,56	2,34	30,63	29,55	30,99	6,49
05.0004	0,46	1,52	19,74	28,42	41,87	8,46
05.0005	0,54	3,49	41,73	32,72	18,01	4,04
05.0006	0,00	-	20,00	-	40,00	40,00
05.0007	0,35	0,28	22,10	39,38	33,71	4,53
05.0008	0,44	-	15,79	40,73	36,84	6,64
05.0009	0,00	-	50,00	-	-	50,00
05.0010	0,48	0,21	26,20	33,68	35,14	4,78
05.0012	0,27	0,37	17,58	34,43	42,49	5,13
05.0013	0,42	0,24	15,44	42,28	33,73	8,31
05.0015	0,01	-	18,18	54,55	27,27	-
05.0016	0,42	-	25,90	36,69	33,57	3,84
05.0017	0,37	-	19,95	35,31	39,08	5,66
05.0018	0,40	0,25	23,33	32,51	37,72	6,20
05.0020	0,37	0,27	29,38	32,08	31,81	6,47
05.0021	0,36	4,75	21,79	32,96	34,36	6,15
05.0022	0,20	-	24,63	33,50	34,98	6,90
05.0023	0,28	0,73	29,45	36,36	28,36	5,09
05.0024	0,14	-	23,40	29,08	39,72	7,80
05.0025	0,02	73,33	20,00	-	6,67	-
05.0026	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
05.0027	0,02	-	52,00	32,00	16,00	-
05.0029	0,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0030	0,01	-	50,00	50,00	-	-
05.0032	0,01	-	83,33	-	16,67	-
05.0037	0,26	22,90	23,66	27,86	20,99	4,58
05.0048	0,00	-	66,67	33,33	-	-
05.0057	0,00	-	75,00	25,00	-	-
05.0061	0,00	-	100,00	-	-	-
05.0066	0,01	-	28,57	57,14	14,29	-
05.0075	0,01	8,33	58,33	25,00	8,33	-
05.1332	0,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	7,23	4,93	24,98	32,55	31,61	5,94

^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 2.1.108. 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 [%]			
05.0001	3,1	15,8	81,1	11,2	0,0	11,0
05.0002	4,6	70,9	24,5	39,2	41,5	44,8
05.0003	5,8	13,2	81,1	15,4	0,0	8,6
05.0004	2,4	41,2	56,4	17,9	14,1	50,3
05.0005	2,4	42,3	55,3	21,1	15,8	48,2
05.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0007	4,0	53,8	42,2	18,1	18,1	51,6
05.0008	2,5	30,9	66,6	16,8	10,3	22,9
05.0009	-	-	100,0	12,4	12,4	-
05.0010	7,3	14,1	78,6	18,7	12,8	56,5
05.0012	1,5	15,0	83,5	12,4	3,8	42,5

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 [%]			
05.0013	2,4	32,1	65,6	13,6	9,8	30,4
05.0015	-	27,3	72,7	13,6	12,2	36,4
05.0016	1,9	7,0	91,1	12,1	10,2	47,5
05.0017	7,8	39,1	53,1	19,9	16,2	51,8
05.0018	3,7	9,7	86,6	10,4	0,0	7,2
05.0020	1,1	5,9	93,0	3,2	0,0	5,7
05.0021	7,0	35,8	57,3	20,2	16,4	70,9
05.0022	3,0	69,5	27,6	15,3	9,7	54,2
05.0023	13,8	6,2	80,0	15,0	11,7	71,3
05.0024	3,5	27,7	68,8	23,0	13,0	64,5
05.0025	-	46,7	53,3	12,8	13,8	60,0
05.0026	-	-	100,0	4,7	0,0	37,5
05.0027	4,0	8,0	88,0	11,8	0,0	32,0
05.0029	-	-	100,0	12,6	14,1	50,0
05.0030	-	16,7	83,3	1,7	0,0	-
05.0032	-	33,3	66,7	18,0	6,8	33,3
05.0037	5,7	25,2	69,1	19,4	0,0	18,7
05.0048	-	-	100,0	5,1	0,0	33,3
05.0057	50,0	-	50,0	106,9	71,2	50,0
05.0061	100,0	-	-	148,7	148,7	50,0
05.0066	-	14,3	85,7	3,8	0,0	14,3
05.0075	41,7	33,3	25,0	82,0	50,5	-
05.1332	-	-	100,0	-	0,0	-
Woj.	4,3	27,7	68,0	16,7	9,8	37,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 47.27%. 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 67.17%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 17 (53.12%).

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 [%]
05.0012	95,2	4,8	-	100,0	23,1	1	84,6
05.0020	67,4	32,6	-	100,0	7,4	42	33,9
05.0024	97,9	2,1	-	100,0	33,3	21	33,3
05.0013	75,1	24,9	-	100,0	1,0	43	30,5
05.0018	78,2	21,8	-	100,0	5,7	39	31,8
05.0007	82,7	17,3	-	100,0	6,6	5	82,0
05.0017	94,9	5,1	-	100,0	10,5	4	73,7
05.0003	83,6	15,7	0,7	100,0	19,5	12	51,7
05.0008	87,2	12,8	-	100,0	14,3	5	71,4
05.0006	80,0	20,0	-	100,0	-	2	100,0
05.0022	75,9	24,1	-	100,0	4,1	56	32,7

³⁶Czas 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 [%]
05.0021	70,9	29,1	-	100,0	54,8	0	88,5
05.0061	-	100,0	-	100,0	-	47	-
05.0002	54,6	45,4	-	100,0	2,9	36	14,4
05.0016	82,0	18,0	-	100,0	13,3	16	46,7
05.0004	90,7	9,3	-	100,0	11,6	3	83,7
05.0027	52,0	48,0	-	100,0	75,0	0	100,0
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0010	75,9	24,1	-	100,0	30,2	5	73,3
05.0066	-	100,0	-	100,0	-	21	28,6
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	81,8	18,2	-	100,0	-	38	50,0
05.0048	-	100,0	-	100,0	-	45	33,3
05.0037	88,2	11,5	0,4	100,0	26,7	10	50,0
05.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0005	66,0	34,0	-	100,0	1,6	83	11,4
05.0001	90,7	9,3	-	100,0	20,0	10	55,6
05.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0057	-	100,0	-	100,0	25,0	7	75,0
05.0030	-	100,0	-	100,0	-	7	66,7
05.0023	86,2	13,8	-	100,0	44,7	2	92,1
05.1332	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
05.0075	-	100,0	-	100,0	16,7	6	58,3
Woj.	80,2	19,8	0,1	100,0	14,8	17	47,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.110 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³⁷. 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).

³⁷Świadczenia 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 [%]
05.0001	0,48	0,41	90,62	12,53	100,00	9,38	-
05.0002	0,31	-	62,75	11,11	100,00	37,25	-
05.0003	0,56	1,62	82,05	23,23	100,00	17,95	-
05.0004	0,46	0,87	74,62	29,13	100,00	25,38	-
05.0005	0,54	0,92	91,47	12,87	100,00	8,53	2,63
05.0006	0,00	20,00	50,00	100,00	-	50,00	-
05.0007	0,35	0,28	94,89	6,29	-	5,11	-
05.0008	0,44	-	87,87	18,49	-	12,13	-
05.0009	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-
05.0010	0,48	-	76,72	10,05	100,00	23,28	-
05.0012	0,27	-	80,59	11,36	-	19,41	-
05.0013	0,42	-	92,87	12,79	-	7,13	-
05.0015	0,01	-	9,09	-	-	90,91	-
05.0016	0,42	0,48	84,58	13,11	-	15,42	-
05.0017	0,37	2,43	86,19	12,54	100,00	13,81	-
05.0018	0,40	3,47	88,43	16,86	-	11,57	-
05.0020	0,37	-	91,11	13,06	100,00	8,89	-
05.0021	0,36	0,56	83,43	15,28	100,00	16,57	-
05.0022	0,20	-	79,80	15,53	100,00	20,20	-
05.0023	0,28	0,36	88,32	0,83	100,00	11,68	-
05.0024	0,14	-	78,72	15,32	-	21,28	-
05.0025	0,02	-	80,00	-	100,00	-	-
05.0026	0,01	-	50,00	-	-	50,00	-
05.0027	0,02	-	8,00	-	-	92,00	-
05.0029	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0030	0,01	-	100,00	-	-	-	-
05.0032	0,01	-	16,67	-	-	83,33	-
05.0037	0,26	-	74,43	21,79	100,00	25,57	-
05.0048	0,00	-	100,00	-	-	-	-
05.0057	0,00	-	100,00	-	-	-	-
05.0061	0,00	-	100,00	-	-	-	-
05.0066	0,01	-	100,00	-	-	-	-
05.0075	0,01	-	100,00	8,33	-	-	-
05.1332	0,00	-	100,00	-	-	-	-
Woj.	7,23	0,71	83,87	14,50	100,00	16,13	0,10

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:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
05.0001	90,62	18,16	67,59	10,11	4,14	-
05.0002	62,75	6,77	42,19	49,48	1,56	-
05.0003	82,05	23,21	55,58	19,64	1,56	-
05.0004	74,62	28,74	48,39	22,58	0,29	-
05.0005	91,47	12,58	33,27	53,75	0,41	-
05.0006	50,00	50,00	50,00	-	-	-
05.0007	94,89	6,29	79,94	12,87	0,90	-
05.0008	87,87	19,01	63,80	14,32	2,86	-
05.0009	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0010	76,72	10,03	60,98	24,12	4,88	-
05.0012	80,59	11,82	75,45	10,00	2,73	-
05.0013	92,87	12,79	61,38	24,04	1,79	-
05.0015	9,09	-	100,00	-	-	-
05.0016	84,58	13,11	64,67	21,37	0,85	-
05.0017	86,19	12,82	67,95	18,59	0,64	-
05.0018	88,43	17,73	54,36	27,62	0,29	-
05.0020	91,11	13,02	51,18	35,50	0,30	-
05.0021	83,43	15,15	63,30	21,21	0,34	-
05.0022	79,80	15,43	57,41	26,54	0,62	-
05.0023	88,32	0,83	69,42	29,34	0,41	-
05.0024	78,72	15,32	65,77	16,22	2,70	-
05.0025	80,00	-	-	91,67	8,33	-
05.0026	50,00	-	-	-	100,00	-
05.0027	8,00	-	-	50,00	50,00	-
05.0030	100,00	-	16,67	83,33	-	-
05.0032	16,67	-	-	-	100,00	-
05.0037	74,43	22,56	51,28	22,05	4,10	-
05.0048	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0061	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0066	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0075	100,00	8,33	-	91,67	-	-
05.1332	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	83,87	14,77	58,51	24,99	1,73	-

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 [%]
05.0001	91,12	18,33	68,21	9,28	4,18	-
05.0002	69,23	11,11	22,22	66,67	-	-
05.0003	82,36	23,23	56,04	19,13	1,59	-
05.0004	74,33	29,43	49,55	20,72	0,30	-
05.0005	92,58	13,08	34,60	52,32	-	-
05.0006	50,00	50,00	50,00	-	-	-
05.0007	95,16	6,29	79,94	12,87	0,90	-
05.0008	87,87	19,01	63,80	14,32	2,86	-
05.0009	100,00	-	100,00	-	-	-
05.0010	76,83	10,05	60,87	24,18	4,89	-
05.0012	80,59	11,82	75,45	10,00	2,73	-
05.0013	92,87	12,79	61,38	24,04	1,79	-
05.0015	9,09	-	100,00	-	-	-
05.0016	84,78	13,11	64,67	21,37	0,85	-
05.0017	86,15	12,86	68,17	18,33	0,64	-

Tabela 2.1.112: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
05.0018	88,43	17,73	54,36	27,62	0,29	-
05.0020	91,08	13,06	51,34	35,31	0,30	-
05.0021	85,97	15,28	63,54	20,83	0,35	-
05.0022	79,70	15,53	57,76	26,09	0,62	-
05.0023	88,56	0,83	69,58	29,17	0,42	-
05.0024	78,72	15,32	65,77	16,22	2,70	-
05.0025	100,00	-	-	-	100,00	-
05.0026	50,00	-	-	-	100,00	-
05.0027	8,00	-	-	50,00	50,00	-
05.0030	100,00	-	16,67	83,33	-	-
05.0032	20,00	-	-	-	100,00	-
05.0037	82,11	21,79	54,49	19,87	3,85	-
05.0048	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0061	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0066	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0075	100,00	8,33	-	91,67	-	-
05.1332	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	85,42	15,08	59,63	23,60	1,69	-

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 [%]
05.0001	57,14	-	-	100,00	-	-
05.0002	62,46	6,56	43,17	48,63	1,64	-
05.0003	69,23	22,22	33,33	44,44	-	-
05.0004	88,89	-	-	100,00	-	-
05.0005	70,37	-	-	89,47	10,53	-
05.0010	50,00	-	100,00	-	-	-
05.0017	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0020	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0021	42,86	11,11	55,56	33,33	-	-
05.0022	100,00	-	-	100,00	-	-
05.0023	66,67	-	50,00	50,00	-	-
05.0025	78,57	-	-	100,00	-	-
05.0037	54,17	25,64	38,46	30,77	5,13	-
Woj.	61,67	8,68	36,11	52,78	2,43	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.114 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane 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 sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H33 [%]	H83 [%]	H64 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0001	0,5	58,1	7,3	3,3	2,7	2,7	25,9
05.0002	0,3	21,2	30,1	14,7	2,9	7,2	23,9
05.0003	0,6	43,8	16,8	3,6	7,4	2,2	26,3
05.0004	0,5	35,1	7,4	0,2	6,1	6,1	45,1
05.0005	0,5	28,7	6,2	6,6	8,3	4,0	46,1
05.0006	0,0	-	20,0	-	-	-	80,0

Tabela 2.1.114: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H33 [%]	H83 [%]	H64 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0007	0,4	74,2	3,7	3,7	3,1	3,7	11,6
05.0008	0,4	54,9	6,9	0,5	2,3	8,5	27,0
05.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0010	0,5	45,9	22,0	8,7	2,7	3,1	17,5
05.0012	0,3	60,4	10,3	0,4	4,0	2,6	22,3
05.0013	0,4	53,0	6,4	13,3	1,7	5,7	20,0
05.0015	0,0	-	81,8	-	-	-	18,2
05.0016	0,4	51,6	12,2	11,0	4,6	2,2	18,5
05.0017	0,4	56,3	12,4	0,5	5,7	9,2	15,9
05.0018	0,4	43,7	8,7	8,7	8,2	1,5	29,3
05.0020	0,4	42,6	7,8	16,7	7,3	2,2	23,5
05.0021	0,4	50,0	8,9	6,7	5,0	5,0	24,3
05.0022	0,2	42,9	18,7	5,9	3,4	2,0	27,1
05.0023	0,3	58,2	11,6	9,1	13,1	3,6	4,4
05.0024	0,1	46,8	20,6	6,4	2,8	2,1	21,3
05.0025	0,0	-	6,7	-	53,3	20,0	20,0
05.0026	0,0	-	25,0	-	-	-	75,0
05.0027	0,0	-	72,0	-	4,0	-	24,0
05.0029	0,0	-	75,0	-	-	-	25,0
05.0030	0,0	16,7	-	66,7	-	16,7	-
05.0032	0,0	-	66,7	-	-	-	33,3
05.0037	0,3	35,9	19,1	1,1	6,1	6,5	31,3
05.0048	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
05.0057	0,0	-	-	-	25,0	-	75,0
05.0061	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0066	0,0	-	-	28,6	-	-	71,4
05.0075	0,0	-	-	8,3	25,0	-	66,7
05.1332	0,0	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	7,2	46,5	12,1	6,4	5,3	4,2	25,5

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
H33 średnie zabiegi na kończynie dolnej
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich
H64 mniejsze złamania lub zwichnięcia

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.116: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	76-84				87-99				AA				Pozostałe [%]			
		76-84 [%]	79 [%]	81 [%]	78 Pozostałe [%]	87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]		Pozostałe [%]		
05.0001	482	88,8	72,9	14,0	14,0	8,9	70,7	70,1	18,2	9,1	41,3	68,3	96,4	74,2	75,7	79,0	16,8
05.0002	306	61,1	47,6	8,6	41,2	20,3	84,6	91,9	17,4	11,6	18,5	0,7	-	-	-	100,0	7,2
05.0003	555	80,0	60,6	22,5	15,8	17,6	81,1	87,1	12,7	8,0	28,2	76,8	96,7	95,1	95,5	99,1	10,8
05.0004	461	86,1	63,7	29,2	5,3	11,6	99,8	51,1	66,3	92,2	45,4	0,2	100,0	100,0	-	100,0	79,2
05.0005	544	89,5	37,4	28,7	24,2	41,3	99,6	3,3	99,8	3,5	9,6	-	-	-	-	-	8,8
05.0006	5	-	-	-	-	-	100,0	60,0	100,0	-	20,0	100,0	-	100,0	20,0	100,0	40,0
05.0007	353	94,3	84,4	6,0	6,6	8,7	100,0	68,3	95,2	84,4	54,1	60,1	91,5	38,7	48,1	36,8	11,6
05.0008	437	91,3	74,9	18,0	9,5	8,5	98,6	84,0	96,1	91,4	25,1	82,6	95,6	82,0	83,9	68,1	19,0
05.0009	2	-	-	-	-	-	50,0	-	100,0	-	-	50,0	100,0	-	-	100,0	50,0
05.0010	481	77,5	63,8	13,7	15,3	14,5	29,5	53,5	50,7	23,2	15,5	0,2	-	-	-	100,0	8,5
05.0012	273	90,5	79,8	10,9	2,0	10,5	98,2	86,2	10,4	84,7	7,1	-	-	-	-	-	10,3
05.0013	421	93,1	63,5	14,5	19,6	5,9	61,8	62,7	21,9	3,8	54,2	87,6	98,6	53,4	12,2	90,0	12,1
05.0015	11	9,1	-	-	100,0	100,0	90,9	70,0	-	50,0	90,0	81,8	100,0	88,9	88,9	88,9	36,4
05.0016	417	84,4	64,2	13,9	17,0	5,1	96,9	74,0	42,3	80,9	81,2	99,3	98,8	98,6	98,3	99,5	82,3
05.0017	371	83,6	80,0	13,9	3,2	8,4	29,9	27,0	75,7	30,6	16,2	-	-	-	-	-	12,1
05.0018	403	83,9	56,5	20,1	18,6	16,3	40,7	29,9	24,4	32,3	43,3	77,9	98,1	43,0	8,6	78,0	15,4
05.0020	371	91,6	50,9	14,4	27,1	14,1	75,5	94,3	18,6	31,4	39,6	94,6	98,0	96,3	96,6	98,3	86,8
05.0021	358	84,6	72,6	11,6	15,8	6,9	22,6	13,6	56,8	67,9	8,6	0,6	100,0	-	-	100,0	10,9
05.0022	203	80,8	56,7	26,8	23,2	20,1	80,3	88,3	20,9	18,4	17,2	81,8	92,2	91,6	91,0	98,8	13,3
05.0023	275	84,0	75,3	1,7	15,2	11,3	95,3	86,6	23,7	66,8	43,9	-	-	-	-	-	84,0
05.0024	141	78,0	62,7	15,5	18,2	7,3	25,5	27,8	44,4	41,7	13,9	-	-	-	-	-	9,2
05.0025	15	20,0	100,0	-	-	-	80,0	66,7	8,3	58,3	16,7	-	-	-	-	-	93,3
05.0026	8	12,5	-	-	-	100,0	25,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	62,5
05.0027	25	-	-	-	-	-	100,0	64,0	100,0	32,0	76,0	20,0	-	-	-	100,0	100,0
05.0029	4	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	50,0	-	-	-	-	25,0	-
05.0030	6	100,0	33,3	-	66,7	16,7	33,3	100,0	-	-	-	33,3	50,0	100,0	-	100,0	-
05.0032	6	16,7	-	-	-	100,0	83,3	20,0	100,0	20,0	100,0	-	-	-	-	-	66,7
05.0037	262	75,6	59,1	21,7	18,7	24,7	77,1	75,7	24,8	27,7	21,3	70,2	97,8	92,9	96,7	15,6	-
05.0048	3	66,7	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
05.0057	4	100,0	-	100,0	50,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0061	2	100,0	-	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0066	7	100,0	-	-	28,6	71,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0075	12	100,0	8,3	33,3	33,3	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3
05.1332	2	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	7 226	84,1	-	-	-	-	73,0	-	-	-	-	43,6	-	-	-	-	27,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.117: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
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
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIEŁĘGNIARSTWO I BADANIE
		93	FIZYKOTERAPIA, RESPIRATOROTERAPIA, REHABILITACJA I ZABIEGI POKREWNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		O	CHEMIA KLINICZNA 6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

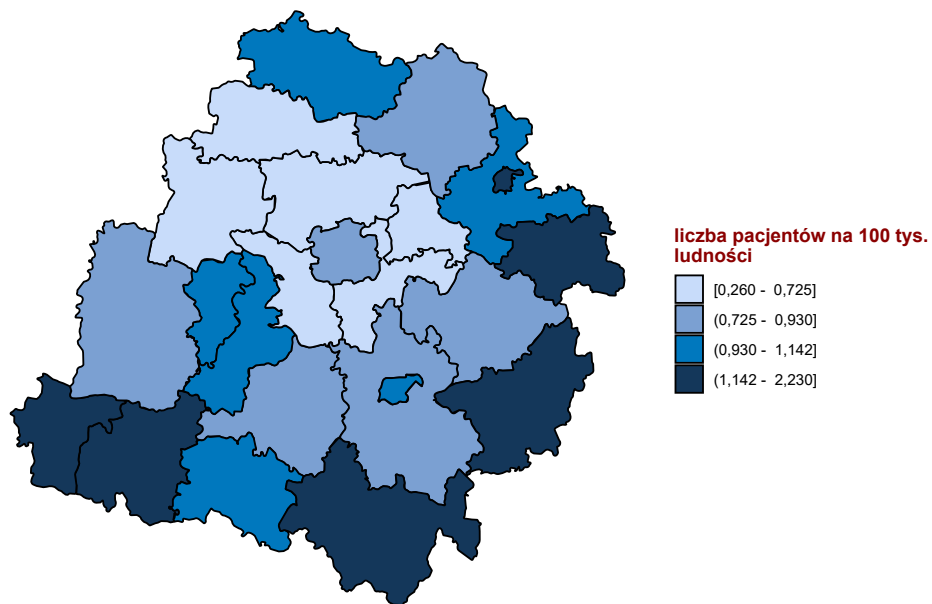
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	21	7	4,36	1,45
05.0002	36	2	11,76	0,65
05.0003	25	14	4,50	2,52
05.0004	10	7	2,17	1,52
05.0005	16	7	2,94	1,29
05.0007	8	1	2,27	0,28
05.0008	12	6	2,75	1,37
05.0010	18	8	3,74	1,66
05.0012	3	1	1,10	0,37
05.0013	8	8	1,90	1,90
05.0016	8	6	1,92	1,44
05.0017	11	4	2,96	1,08
05.0018	12	4	2,98	0,99
05.0020	4	-	1,08	-
05.0021	12	2	3,35	0,56
05.0022	4	1	1,97	0,49
05.0023	11	2	4,00	0,73
05.0024	11	5	7,80	3,55
05.0027	1	1	4,00	4,00
05.0032	1	-	16,67	-
05.0037	16	9	6,11	3,44
Woj.	248	95	3,43	1,31

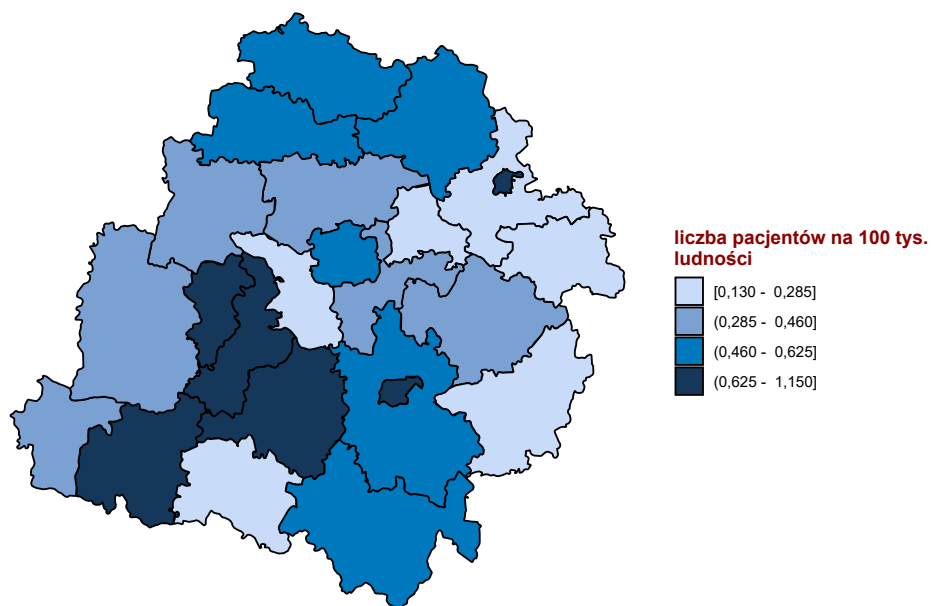
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.119: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	4,36	5,19	87,14	3,3
05.0002	2,29	0,33	97,39	-
05.0003	1,08	3,60	93,33	2,0
05.0004	94,58	-	1,30	4,1
05.0005	12,50	1,29	85,66	0,6
05.0006	20,00	60,00	20,00	-
05.0007	9,07	2,83	88,10	-
05.0008	0,92	1,83	94,97	2,3
05.0009	50,00	-	50,00	-
05.0010	0,62	0,83	96,05	2,5
05.0012	2,56	0,37	95,97	1,1
05.0013	0,71	0,48	96,67	2,1
05.0015	90,91	-	9,09	-
05.0016	2,64	2,40	91,37	3,6
05.0017	97,30	0,81	0,27	1,6
05.0018	24,07	1,24	72,70	2,0
05.0020	0,54	1,35	96,50	1,6
05.0021	1,12	1,40	95,81	1,7
05.0022	-	1,48	96,55	2,0
05.0023	98,91	0,36	-	0,7
05.0024	5,67	-	92,91	1,4
05.0025	26,67	-	73,33	-
05.0026	-	-	100,00	-
05.0027	92,00	8,00	-	-
05.0029	25,00	-	75,00	-
05.0030	-	-	100,00	-
05.0032	-	16,67	83,33	-
05.0037	0,38	1,53	97,33	0,8
05.0048	100,00	-	-	-
05.0057	-	-	100,00	-
05.0061	100,00	-	-	-
05.0066	-	-	100,00	-
05.0075	-	-	100,00	-
05.1332	100,00	-	-	-
Woj.	19,24	1,66	77,25	1,9

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.120 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją³⁸ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,5	0,8	0,6	1,7	1,0	4,6
05.0002	0,3	0,7	0,7	7,5	7,2	9,5
05.0003	0,6	0,7	0,5	3,8	3,8	6,8
05.0004	0,5	0,4	0,4	2,0	2,0	5,9
05.0005	0,5	0,4	0,2	0,7	0,7	2,0
05.0006	0,0	-	-	-	-	20,0

³⁸Z 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0007	0,4	-	-	2,5	2,5	7,4
05.0008	0,4	0,5	0,5	3,2	3,0	7,6
05.0009	0,0	-	-	-	-	-
05.0010	0,5	0,2	0,2	1,9	1,7	4,6
05.0012	0,3	-	-	0,4	0,4	3,3
05.0013	0,4	-	-	2,1	2,1	5,2
05.0015	0,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,4	-	-	0,2	0,2	2,6
05.0017	0,4	-	-	1,9	1,9	10,8
05.0018	0,4	-	-	2,2	2,0	2,7
05.0020	0,4	0,8	0,8	1,1	1,1	4,0
05.0021	0,4	-	-	3,9	3,6	8,7
05.0022	0,2	-	-	1,0	1,0	2,5
05.0023	0,3	0,4	-	3,3	3,3	8,4
05.0024	0,1	0,7	0,7	5,0	3,5	9,9
05.0025	0,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	-	-	-	-	-
05.0027	0,0	-	-	4,0	4,0	4,0
05.0029	0,0	-	-	-	-	-
05.0030	0,0	16,7	16,7	-	-	-
05.0032	0,0	16,7	16,7	-	-	-
05.0037	0,3	1,9	1,9	2,3	2,3	4,2
05.0048	0,0	-	-	-	-	-
05.0057	0,0	-	-	-	-	-
05.0061	0,0	-	-	-	-	-
05.0066	0,0	-	-	-	-	-
05.0075	0,0	16,7	16,7	-	-	-
05.1332	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	7,2	0,4	0,4	2,3	2,2	5,6

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	11,5	7,6	8,0	10,8	1,2	21,6
05.0002	5,5	5,0	4,0	5,9	4,2	49,0
05.0003	6,2	7,5	4,0	6,3	3,6	43,4
05.0004	9,8	8,1	9,0	7,0	0,2	16,5
05.0005	8,1	6,7	6,0	5,7	0,6	25,2
05.0006	5,4	9,3	6,0	4,1	-	60,0
05.0007	6,7	7,7	5,0	5,5	3,1	29,5
05.0008	8,5	8,0	7,0	8,0	0,7	19,7
05.0009	5,5	7,0	5,5	6,4	-	50,0
05.0010	7,9	7,7	7,0	7,5	4,6	27,7
05.0012	9,0	8,0	8,0	6,4	-	12,5
05.0013	8,3	7,9	7,0	6,9	2,6	28,7
05.0015	8,7	7,8	5,0	11,6	9,1	45,5
05.0016	10,9	7,6	10,0	8,4	1,4	25,4

Tabela 2.1.121: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0017	7,0	8,0	6,0	5,0	1,6	25,3
05.0018	7,3	8,0	5,0	8,1	2,0	36,2
05.0020	7,2	7,6	3,0	7,5	1,9	52,3
05.0021	6,9	7,7	5,0	6,0	2,2	37,2
05.0022	5,9	7,7	5,0	5,0	1,5	40,4
05.0023	5,2	7,5	4,0	4,7	8,4	44,0
05.0024	5,3	7,8	4,0	4,5	0,7	43,3
05.0025	5,6	5,3	5,0	3,5	-	33,3
05.0026	4,0	7,6	2,5	3,0	-	62,5
05.0027	4,6	6,4	2,0	6,9	12,0	68,0
05.0029	7,0	6,1	6,5	5,7	-	25,0
05.0030	1,2	6,4	-	1,3	66,7	83,3
05.0032	3,0	5,5	3,5	1,9	16,7	50,0
05.0037	6,8	6,9	5,0	7,0	2,3	39,3
05.0048	-	6,2	-	-	100,0	100,0
05.0057	0,8	5,4	1,0	-	25,0	100,0
05.0061	1,0	5,4	1,0	-	-	100,0
05.0066	0,9	6,3	1,0	-	14,3	100,0
05.0075	2,7	5,9	2,0	2,7	16,7	83,3
05.1332	0,5	4,8	0,5	-	50,0	100,0
Woj.	7,8	7,5	6,0	7,2	2,4	31,8

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

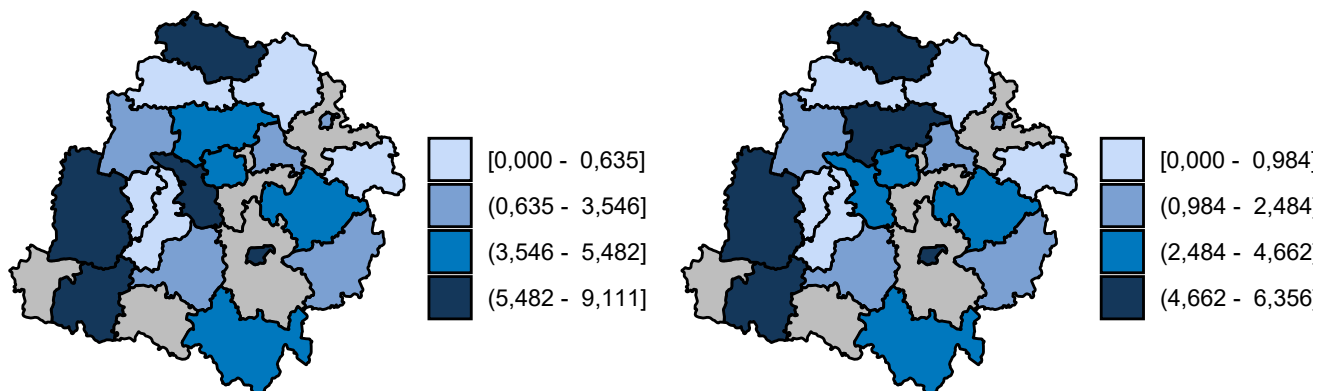
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.122.

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

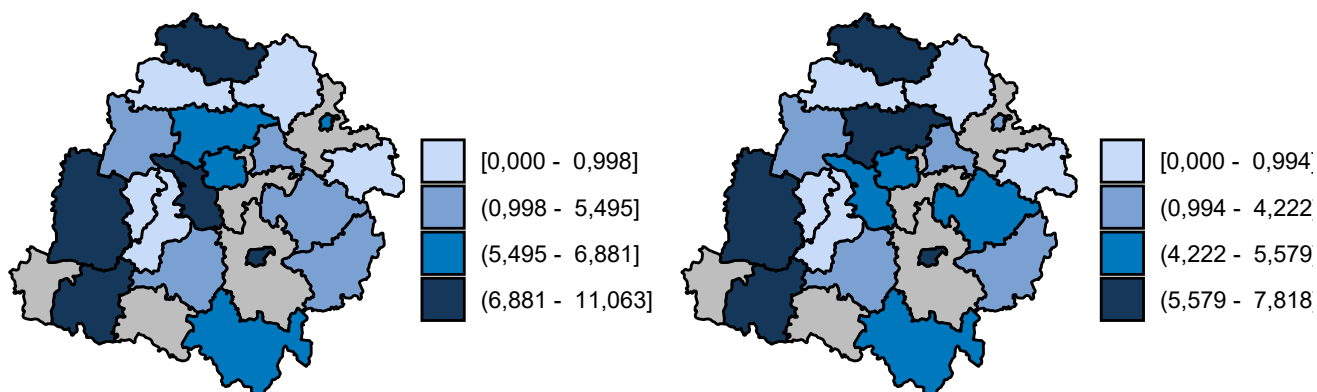
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



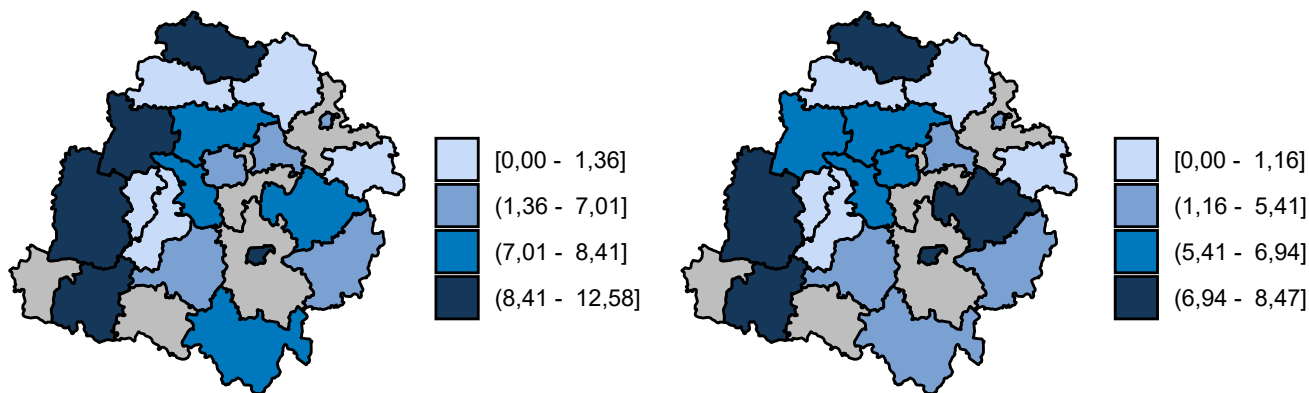
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)

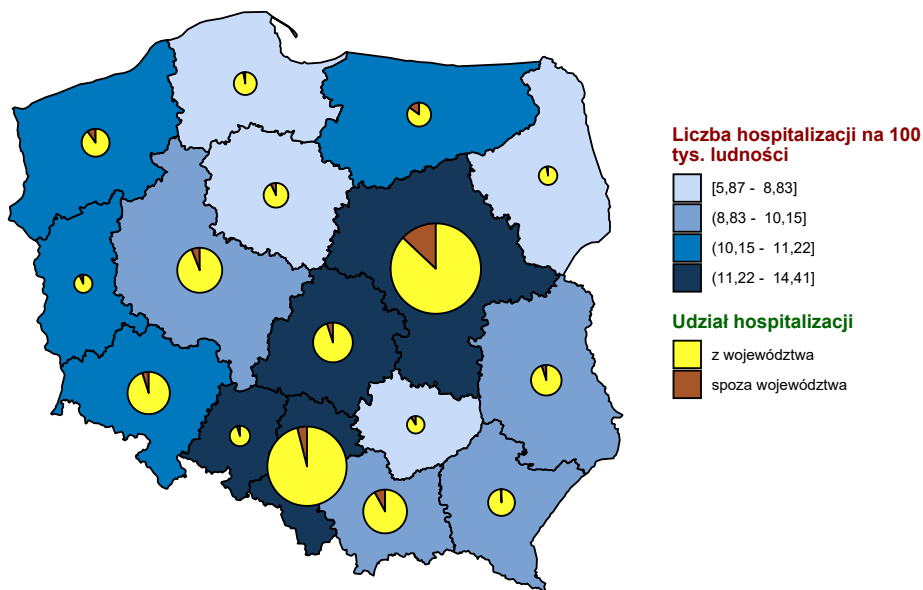


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.6 Urazy niedźnicy

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 0,29 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy niedźnicy (dalej: podgrupa)³⁹, co stanowiło 1,23% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

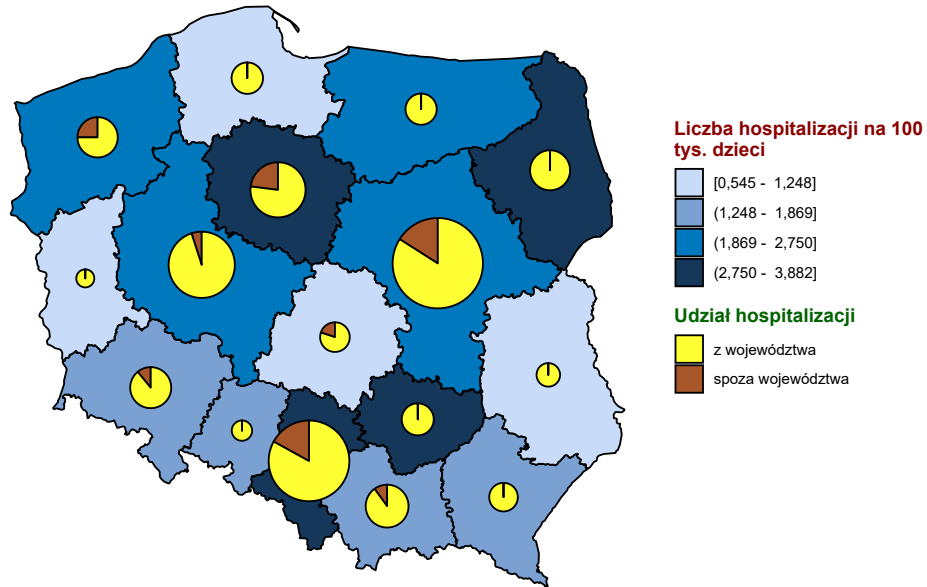
Mapa 2.1.31: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

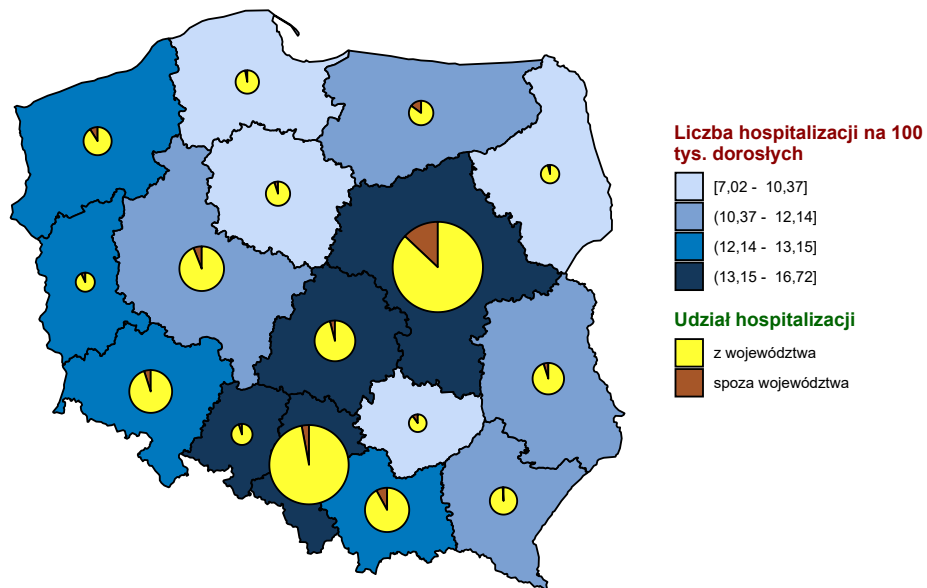
³⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S32.3, S32.4, S32.5, S33.4, S33.6.

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



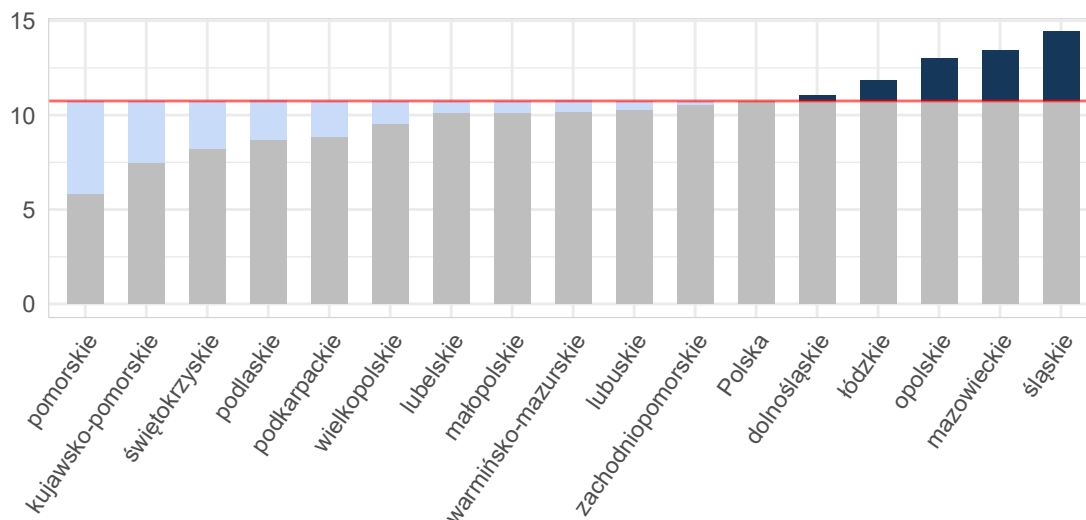
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



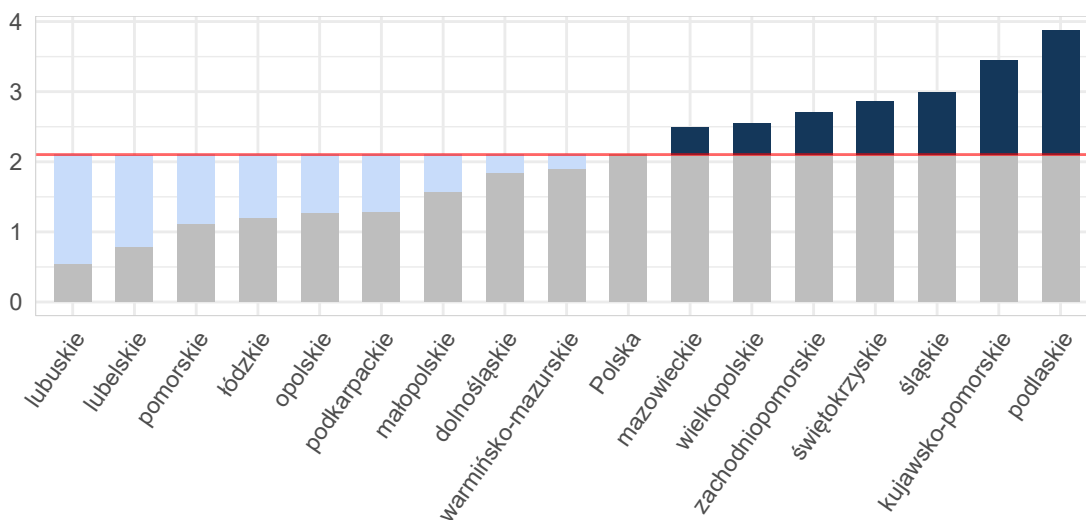
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.58: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



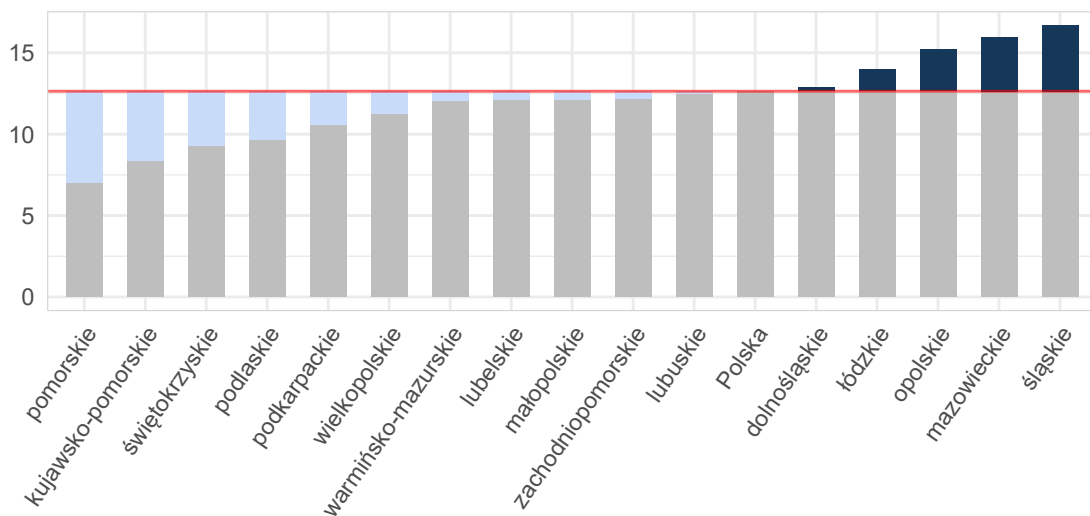
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

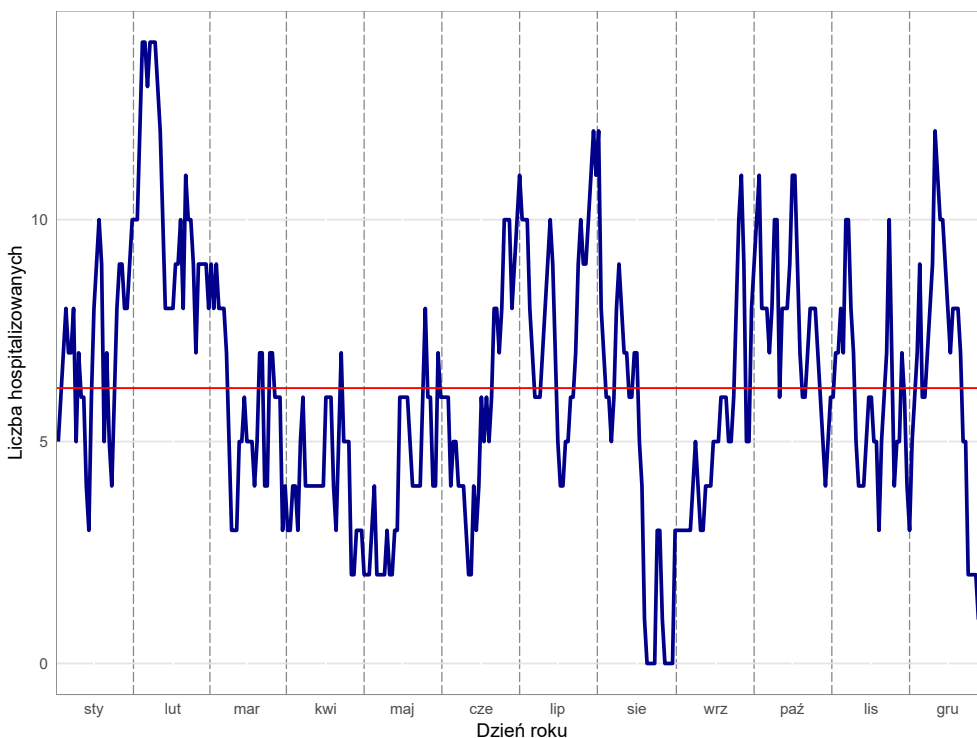
Tabela 2.1.123: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	0,32	-	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
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
Polska	4,13	-	0,03	7,41	10,75	306

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

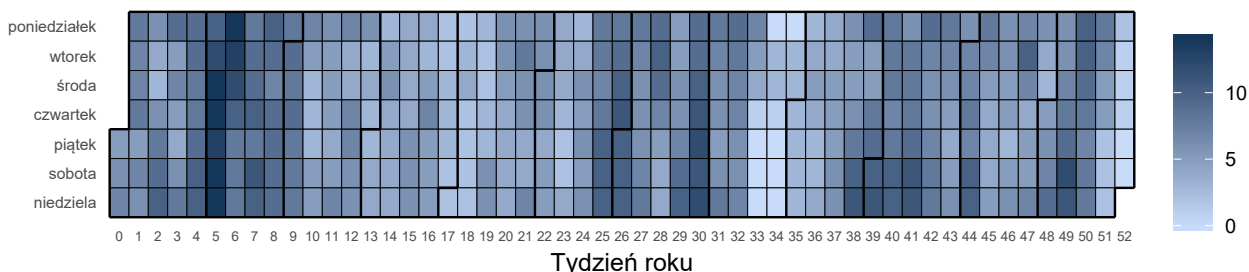
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 6 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 14, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.61 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 22. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 10 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.124: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski

Tabela 2.1.124: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opcznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,05 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentów. Tym samym 15,65% 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. jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0001	0,04	0,05	0,00	-	15,6	15,6
05.0003	0,04	0,04	0,00	-	11,9	27,6
05.0010	0,02	0,03	-	-	10,2	37,8
05.0016	0,02	0,02	-	-	8,2	45,9
05.0017	0,02	0,02	-	-	7,8	53,7
05.0004	0,02	0,02	-	-	6,8	60,5
05.0008	0,02	0,02	-	-	6,1	66,7
05.0023	0,02	0,02	-	-	5,4	72,1
05.0007	0,01	0,01	-	-	4,8	76,9
05.0013	0,01	0,01	-	-	4,4	81,3
05.0020	0,01	0,01	0,00	-	4,1	85,4
05.0018	0,01	0,01	-	-	3,1	88,4
05.0015	0,01	0,01	-	-	2,0	90,5
05.0012	0,00	0,00	-	-	1,7	92,2
05.0002	0,00	0,00	-	-	1,4	93,5
05.0005	0,00	0,00	-	-	1,4	94,9
05.0024	0,00	0,00	-	-	1,0	95,9
05.0026	0,00	0,00	-	-	1,0	96,9
05.0027	0,00	0,00	-	-	1,0	98,0
05.0037	0,00	0,00	0,00	-	1,0	99,0
05.0022	0,00	0,00	-	-	0,7	99,7
05.0035	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
Woj.	0,28	0,29	0,00	-	100,0	100,0

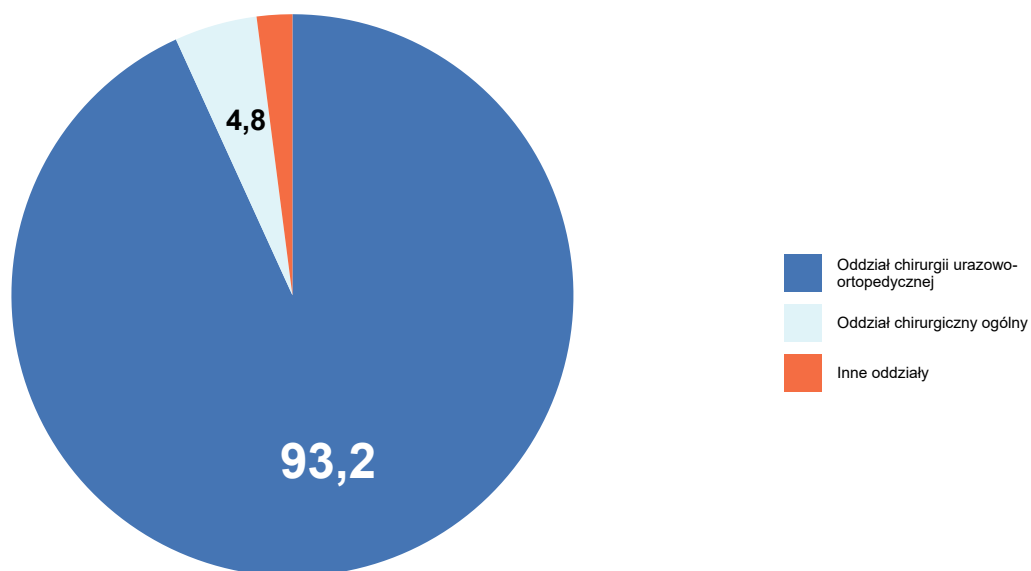
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴⁰ i w ramach jakich

⁴⁰Przez 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)

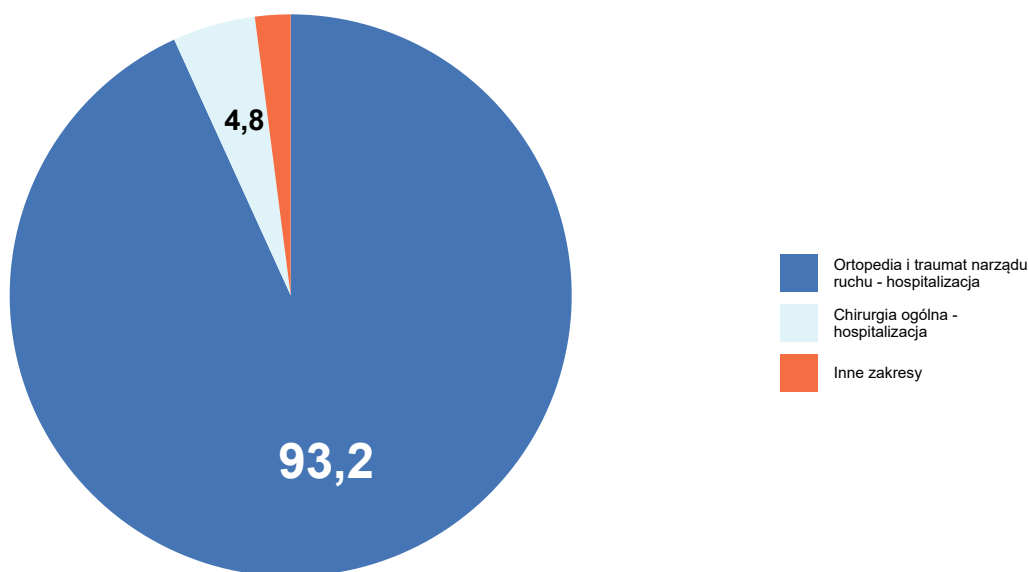
zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 98% hospitalizacji w analizowanej 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 98%.

Wykres 2.1.63: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Suma [tys.]
05.0001	-	-	0,05	-	0,05
05.0003	-	-	0,04	-	0,04
05.0010	-	-	0,03	-	0,03
05.0016	-	-	0,02	-	0,02
05.0017	-	-	0,02	-	0,02
05.0004	-	-	0,02	-	0,02
05.0008	-	0,00	0,02	-	0,02
05.0023	-	-	0,02	-	0,02
05.0007	-	-	0,01	-	0,01
05.0013	-	-	0,01	-	0,01
05.0020	-	-	0,01	-	0,01
05.0018	-	-	0,01	-	0,01
05.0015	-	0,01	-	-	0,01
05.0012	-	-	0,00	-	0,00
05.0002	-	-	-	0,00	0,00
05.0005	-	-	0,00	-	0,00

Tabela 2.1.126: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Suma [tys.]
05.0024	-	-	0,00	-	0,00
05.0026	-	0,00	-	-	0,00
05.0027	-	0,00	-	-	0,00
05.0037	0,00	-	0,00	-	0,00
05.0022	-	-	0,00	-	0,00
05.0035	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,00	0,01	0,27	0,00	0,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.127: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	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.]
05.0001	-	-	0,05	-	0,05
05.0003	-	-	0,04	-	0,04
05.0010	-	-	0,03	-	0,03
05.0016	-	-	0,02	-	0,02
05.0017	-	-	0,02	-	0,02
05.0004	-	-	0,02	-	0,02
05.0008	-	0,00	0,02	-	0,02
05.0023	-	-	0,02	-	0,02
05.0007	-	-	0,01	-	0,01
05.0013	-	-	0,01	-	0,01
05.0020	-	-	0,01	-	0,01
05.0018	-	-	0,01	-	0,01
05.0015	-	0,01	-	-	0,01
05.0012	-	-	0,00	-	0,00
05.0002	-	-	-	0,00	0,00
05.0005	-	-	0,00	-	0,00
05.0024	-	-	0,00	-	0,00
05.0026	-	0,00	-	-	0,00
05.0027	-	0,00	-	-	0,00
05.0037	0,00	-	0,00	-	0,00
05.0022	-	-	0,00	-	0,00
05.0035	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,00	0,01	0,27	0,00	0,29

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 [%]
05.0001	58,8	43,5	-	15,2	4,3	15,2	4,3	60,9
05.0002	12,5	-	100,0	-	-	-	-	-
05.0003	71,3	62,9	-	2,9	5,7	5,7	8,6	77,1
05.0004	65,5	50,0	-	-	15,0	-	10,0	75,0
05.0005	60,8	75,0	-	25,0	-	-	-	75,0
05.0007	74,0	50,0	-	-	14,3	-	-	85,7
05.0008	63,1	55,6	-	11,1	5,6	16,7	11,1	55,6
05.0010	67,4	70,0	-	-	6,7	10,0	10,0	73,3
05.0012	67,2	60,0	-	-	-	-	20,0	80,0
05.0013	66,5	61,5	-	-	7,7	-	7,7	84,6
05.0015	69,2	50,0	-	-	16,7	-	-	83,3
05.0016	74,2	75,0	-	-	4,2	4,2	8,3	83,3
05.0017	68,3	43,5	-	-	8,7	8,7	13,0	69,6
05.0018	77,9	66,7	-	-	-	11,1	-	88,9
05.0020	66,5	66,7	-	-	8,3	16,7	16,7	58,3
05.0022	58,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
05.0023	73,8	75,0	-	-	12,5	-	6,2	81,2
05.0024	64,7	33,3	-	-	-	33,3	-	66,7
05.0026	54,7	33,3	-	-	33,3	-	33,3	33,3
05.0027	80,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0035	90,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0037	25,7	66,7	33,3	33,3	-	33,3	-	-
Woj.	66,4	57,8	1,7	4,1	7,5	7,8	7,8	71,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴¹. 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 (σ) 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 leczenia 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 łódzkim.

Tabela 2.1.129: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,05	8,70	28,26	26,09	26,09	10,87
05.0002	0,00	100,00	-	-	-	-
05.0003	0,04	5,71	11,43	37,14	31,43	14,29

⁴¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.129: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0004	0,02	10,00	10,00	60,00	20,00	-
05.0005	0,00	25,00	-	50,00	25,00	-
05.0007	0,01	-	14,29	42,86	42,86	-
05.0008	0,02	11,11	33,33	11,11	38,89	5,56
05.0010	0,03	3,33	13,33	50,00	33,33	-
05.0012	0,00	-	20,00	80,00	-	-
05.0013	0,01	7,69	7,69	53,85	30,77	-
05.0015	0,01	-	33,33	16,67	33,33	16,67
05.0016	0,02	4,17	4,17	50,00	37,50	4,17
05.0017	0,02	-	26,09	30,43	39,13	4,35
05.0018	0,01	-	11,11	33,33	33,33	22,22
05.0020	0,01	8,33	16,67	33,33	33,33	8,33
05.0022	0,00	-	50,00	-	50,00	-
05.0023	0,02	-	18,75	43,75	31,25	6,25
05.0024	0,00	-	33,33	66,67	-	-
05.0026	0,00	-	33,33	66,67	-	-
05.0027	0,00	-	-	66,67	-	33,33
05.0035	0,00	-	-	-	100,00	-
05.0037	0,00	66,67	33,33	-	-	-
Woj.	0,29	7,14	17,69	38,44	30,27	6,46

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 [%]			
05.0001	6,5	19,6	73,9	15,0	0,0	13,0
05.0002	25,0	75,0	-	47,0	38,2	25,0
05.0003	5,7	-	94,3	8,2	0,0	2,9
05.0004	15,0	40,0	45,0	21,6	14,1	55,0
05.0005	-	25,0	75,0	10,3	8,4	25,0
05.0007	-	21,4	78,6	11,8	12,8	42,9
05.0008	-	44,4	55,6	12,6	10,3	22,2
05.0010	6,7	20,0	73,3	14,9	11,0	53,3
05.0012	-	20,0	80,0	12,7	16,3	60,0
05.0013	-	15,4	84,6	3,3	0,0	7,7
05.0015	-	-	100,0	6,6	5,3	66,7
05.0016	-	4,2	95,8	10,1	11,5	54,2
05.0017	8,7	21,7	69,6	28,7	11,6	69,6
05.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0020	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0022	-	100,0	-	19,0	19,0	-
05.0023	12,5	-	87,5	12,7	5,8	81,2
05.0024	-	-	100,0	4,3	0,0	100,0
05.0026	-	-	100,0	4,1	2,0	66,7
05.0027	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0035	-	100,0	-	26,1	26,1	-
05.0037	-	33,3	66,7	17,6	0,0	33,3
Woj.	5,1	17,3	77,6	13,2	0,0	34,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 33.33%. 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 89.51%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 14 (73.68%).

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 [%]
05.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0008	94,4	5,6	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0002	50,0	50,0	-	100,0	-	32	-
05.0012	80,0	20,0	-	100,0	-	1	100,0
05.0010	73,3	26,7	-	100,0	25,0	12	37,5
05.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0001	95,7	4,3	-	100,0	-	17	-
05.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0037	66,7	33,3	-	100,0	-	2	-
05.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	94,9	5,1	-	100,0	20,0	10	33,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.132 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁴³. 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 [%]
05.0001	0,05	-	43,48	35,00	-	56,52
05.0002	0,00	-	50,00	-	100,00	50,00
05.0003	0,04	-	14,29	60,00	-	85,71
05.0004	0,02	-	10,00	-	-	90,00
05.0005	0,00	-	25,00	100,00	-	75,00

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

⁴³Świadczenia 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 [%]
05.0007	0,01	-	7,14	-	-	92,86
05.0008	0,02	-	27,78	60,00	-	72,22
05.0010	0,03	-	-	-	-	100,00
05.0012	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0013	0,01	-	23,08	33,33	-	76,92
05.0015	0,01	-	-	-	-	100,00
05.0016	0,02	-	4,17	-	-	95,83
05.0017	0,02	-	4,35	-	-	95,65
05.0018	0,01	-	11,11	-	-	88,89
05.0020	0,01	-	8,33	100,00	-	91,67
05.0022	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0023	0,02	6,25	6,67	-	-	93,33
05.0024	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0026	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0027	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0035	0,00	-	-	-	-	100,00
05.0037	0,00	-	-	-	-	100,00
Woj.	0,29	0,34	15,02	38,10	100,00	84,98

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 [%]
05.0001	43,48	60,00	25,00	10,00	5,00	-
05.0002	50,00	50,00	50,00	-	-	-
05.0003	14,29	60,00	40,00	-	-	-
05.0004	10,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0005	25,00	100,00	-	-	-	-
05.0007	7,14	-	-	100,00	-	-
05.0008	27,78	60,00	20,00	20,00	-	-
05.0013	23,08	33,33	-	66,67	-	-
05.0016	4,17	-	-	100,00	-	-
05.0017	4,35	-	-	100,00	-	-
05.0018	11,11	-	100,00	-	-	-
05.0020	8,33	100,00	-	-	-	-
05.0023	6,67	-	100,00	-	-	-
Woj.	15,02	50,00	27,27	20,45	2,27	-

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 [%]
05.0001	43,48	60,00	25,00	10,00	5,00	-
05.0003	14,29	60,00	40,00	-	-	-
05.0004	10,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0005	25,00	100,00	-	-	-	-
05.0007	7,14	-	-	100,00	-	-
05.0008	27,78	60,00	20,00	20,00	-	-
05.0013	23,08	33,33	-	66,67	-	-

Tabela 2.1.134: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
05.0016	4,17	-	-	100,00	-	-
05.0017	4,35	-	-	100,00	-	-
05.0018	11,11	-	100,00	-	-	-
05.0020	8,33	100,00	-	-	-	-
05.0023	6,67	-	100,00	-	-	-
Woj.	14,58	50,00	26,19	21,43	2,38	-

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 [%]
05.0002	50,00	50,00	50,00	-	-	-
Woj.	40,00	50,00	50,00	-	-	-

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 [%]	H67 [%]	H64 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0001	0,0	47,8	15,2	6,5	2,2	2,2	26,1
05.0002	0,0	50,0	25,0	-	-	-	25,0
05.0003	0,0	85,7	8,6	-	-	-	5,7
05.0004	0,0	65,0	-	10,0	15,0	-	10,0
05.0005	0,0	50,0	25,0	-	25,0	-	-
05.0007	0,0	78,6	-	14,3	-	7,1	-
05.0008	0,0	61,1	16,7	5,6	5,6	-	11,1
05.0010	0,0	93,3	-	3,3	-	-	3,3
05.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0013	0,0	61,5	7,7	7,7	7,7	15,4	-
05.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,0	70,8	-	20,8	4,2	4,2	-
05.0017	0,0	87,0	-	8,7	-	4,3	-
05.0018	0,0	88,9	-	-	-	-	11,1
05.0020	0,0	83,3	8,3	-	8,3	-	-
05.0022	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0023	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
05.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	75,5	5,8	5,8	3,1	2,0	7,8

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
H67 czynnościowe leczenie złamań kości długich, stawowych, miednicy, kręgosłupa
H64 mniejsze złamania lub zwichnięcia

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 [%]	88 [%]	89 [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	78 [%]	84 [%]	Pozostałe [%]		
05.0001	46	78,3	77,8	44,4	25,0	38,9	84,8	100,0	59,0	71,8	43,5	70,0	45,0	5,0	15,2
05.0002	4	75,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	50,0	-	-
05.0003	35	71,4	40,0	32,0	36,0	20,0	74,3	100,0	84,6	96,2	14,3	80,0	-	40,0	5,7
05.0004	20	100,0	50,0	95,0	10,0	45,0	-	-	-	-	5,0	100,0	-	-	10,0
05.0005	4	100,0	-	100,0	-	50,0	-	-	-	-	25,0	100,0	-	-	-
05.0007	14	100,0	92,9	100,0	14,3	50,0	71,4	100,0	10,0	10,0	7,1	100,0	-	-	-
05.0008	18	88,9	100,0	100,0	43,8	37,5	94,4	100,0	64,7	29,4	38,9	71,4	-	28,6	5,6
05.0010	30	100,0	56,7	86,7	-	6,7	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3
05.0012	5	100,0	60,0	100,0	-	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0013	13	69,2	66,7	44,4	33,3	55,6	69,2	100,0	33,3	33,3	23,1	100,0	-	-	-
05.0015	6	100,0	100,0	-	16,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0016	24	95,8	91,3	43,5	34,8	47,8	95,8	100,0	91,3	95,7	4,2	100,0	-	-	4,2
05.0017	23	100,0	82,6	82,6	30,4	8,7	-	-	-	-	4,3	100,0	-	-	-
05.0018	9	100,0	100,0	33,3	22,2	22,2	100,0	100,0	55,6	-	11,1	100,0	-	-	-
05.0020	12	100,0	100,0	41,7	75,0	16,7	100,0	100,0	91,7	91,7	8,3	100,0	100,0	-	8,3
05.0022	2	100,0	50,0	50,0	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0023	16	100,0	100,0	43,8	43,8	37,5	-	-	-	-	6,2	100,0	-	-	6,2
05.0024	3	100,0	33,3	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0026	3	100,0	100,0	33,3	66,7	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0027	3	100,0	100,0	100,0	33,3	33,3	33,3	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0
05.0035	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0037	3	100,0	100,0	33,3	-	33,3	33,3	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	294	90,5	-	-	-	-	52,7	-	-	-	15,3	-	-	-	6,5

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	88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELĘGNIARSTWO I BADANIE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
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
		84	INNE ZABIEGI W OBRĘBIE UKŁADU MIĘŚNIOWO- SZKIELETOWEGO

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

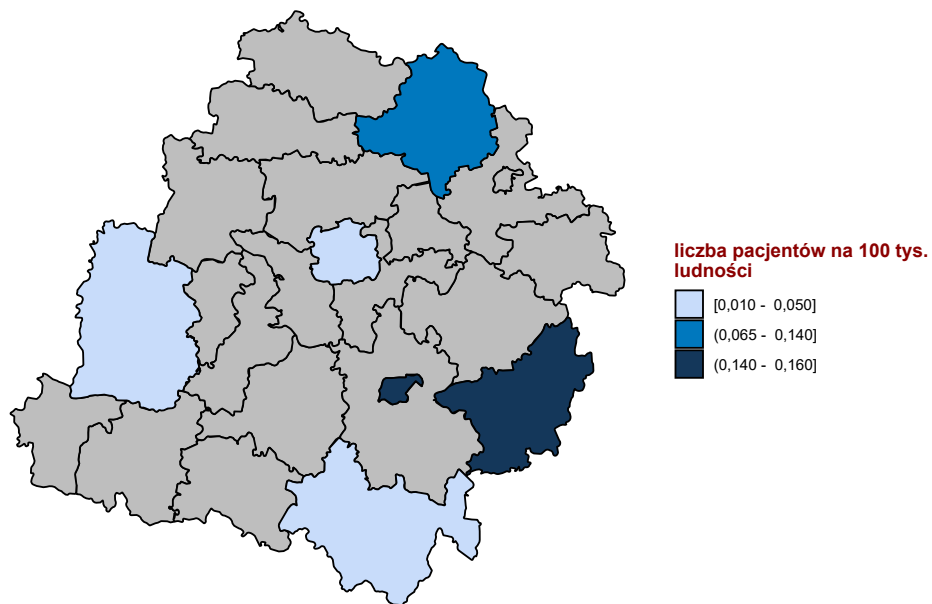
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	3	-	6,52	-
05.0002	1	-	25,00	-
05.0003	2	1	5,71	2,86
05.0004	1	1	5,00	5,00
05.0010	1	-	3,33	-
05.0017	2	2	8,70	8,70
05.0023	1	-	6,25	-
Woj.	11	4	3,74	1,36

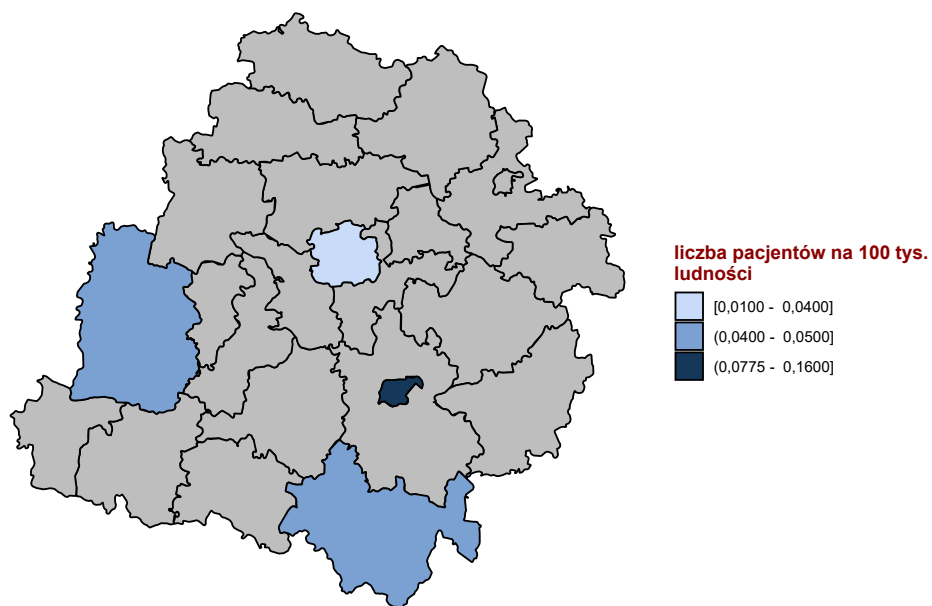
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

rozpoznanem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.141: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	-	6,52	89,13	4,3
05.0002	-	-	100,00	-
05.0003	2,86	5,71	88,57	2,9
05.0004	100,00	-	-	-
05.0005	-	25,00	75,00	-
05.0007	7,14	-	92,86	-
05.0008	-	-	94,44	5,6
05.0010	-	10,00	90,00	-
05.0012	-	-	100,00	-
05.0013	-	7,69	92,31	-
05.0015	83,33	-	-	16,7
05.0016	-	8,33	87,50	4,2
05.0017	100,00	-	-	-
05.0018	11,11	-	88,89	-
05.0020	-	-	91,67	8,3
05.0022	-	-	100,00	-
05.0023	100,00	-	-	-
05.0024	-	33,33	66,67	-
05.0026	-	-	100,00	-
05.0027	100,00	-	-	-
05.0035	100,00	-	-	-
05.0037	-	-	100,00	-
Woj.	24,15	4,42	69,05	2,4

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.142 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁴ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,0	2,2	-	-	-	-
05.0002	0,0	-	-	-	-	-
05.0003	0,0	-	-	2,9	-	14,3
05.0004	0,0	-	-	5,0	5,0	15,0
05.0005	0,0	-	-	-	-	-
05.0007	0,0	-	-	-	-	7,1
05.0008	0,0	-	-	-	-	16,7
05.0010	0,0	-	-	6,7	6,7	6,7
05.0012	0,0	-	-	-	-	-
05.0013	0,0	-	-	-	-	7,7
05.0015	0,0	-	-	-	-	16,7
05.0016	0,0	-	-	-	-	-
05.0017	0,0	-	-	-	-	-
05.0018	0,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,0	-	-	-	-	8,3
05.0022	0,0	-	-	-	-	-
05.0023	0,0	-	-	-	-	-
05.0024	0,0	-	-	-	-	-

⁴⁴Z 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0026	0,0	-	-	-	-	-
05.0027	0,0	-	-	-	-	-
05.0035	0,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	0,3	-	1,4	1,0	5,8

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	15,5	9,4	7,0	13,9	2,2	26,1
05.0002	7,5	5,0	5,0	4,1	-	50,0
05.0003	6,1	7,0	4,0	3,8	2,9	40,0
05.0004	6,8	6,9	4,5	6,2	-	40,0
05.0005	7,5	6,7	5,0	6,5	-	25,0
05.0007	3,6	7,1	2,0	3,7	-	71,4
05.0008	6,3	8,2	3,0	6,9	-	50,0
05.0010	3,7	7,2	3,0	2,8	-	63,3
05.0012	7,4	6,7	5,0	5,4	-	20,0
05.0013	6,9	8,8	3,0	7,9	-	53,8
05.0015	23,5	8,6	21,0	20,3	-	-
05.0016	7,7	6,8	4,5	7,8	-	37,5
05.0017	5,3	7,1	3,0	5,8	-	52,2
05.0018	5,4	5,3	4,0	3,7	-	33,3
05.0020	3,1	5,5	2,0	3,5	8,3	83,3
05.0022	20,5	8,3	20,5	23,3	-	-
05.0023	6,9	6,4	4,0	6,1	-	37,5
05.0024	2,7	6,0	3,0	1,5	-	66,7
05.0026	9,3	7,0	11,0	4,7	-	-
05.0027	5,0	4,9	5,0	-	-	-
05.0035	28,0	4,8	28,0	-	-	-
05.0037	4,3	4,8	5,0	3,5	33,3	33,3
Woj.	7,8	7,3	4,0	8,8	1,4	42,9

1 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

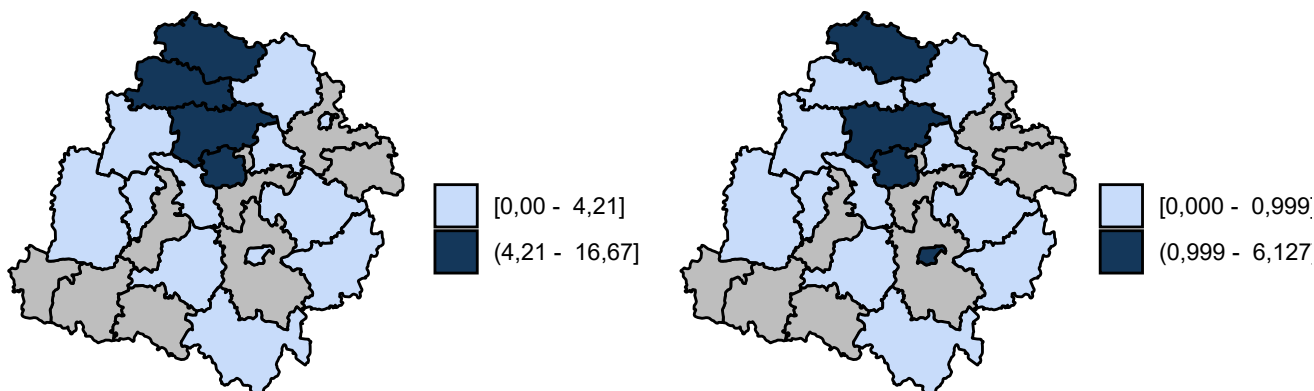
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,3	7,2	8,8	10,3	6,2	7,2	8,6

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] [%]
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
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

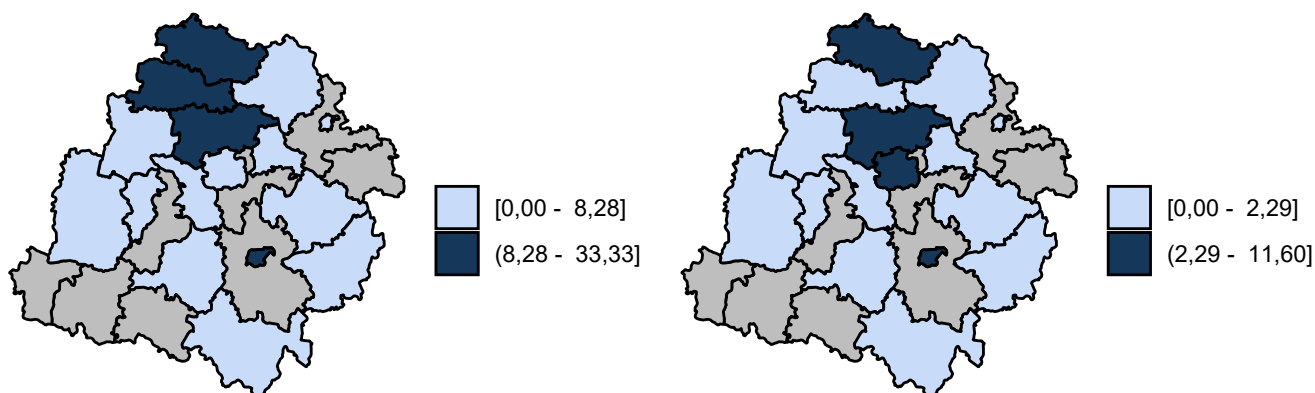
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



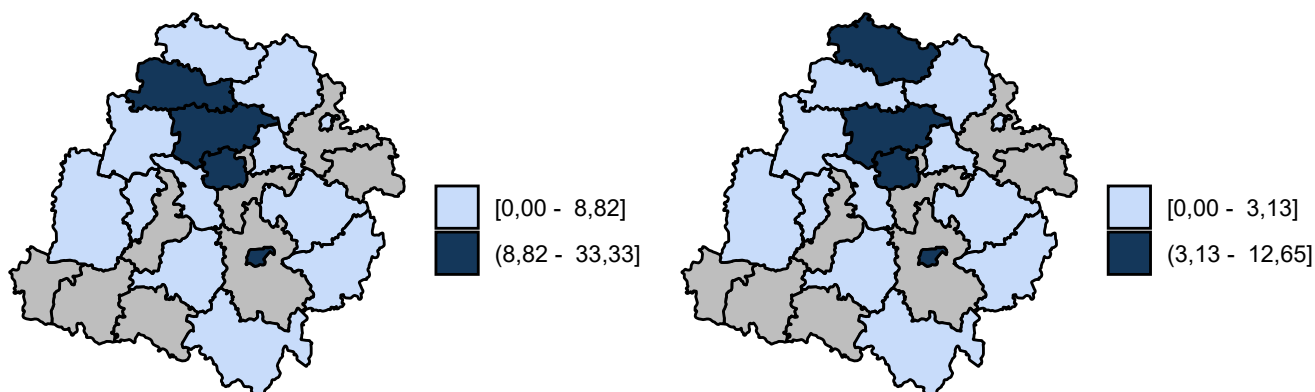
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



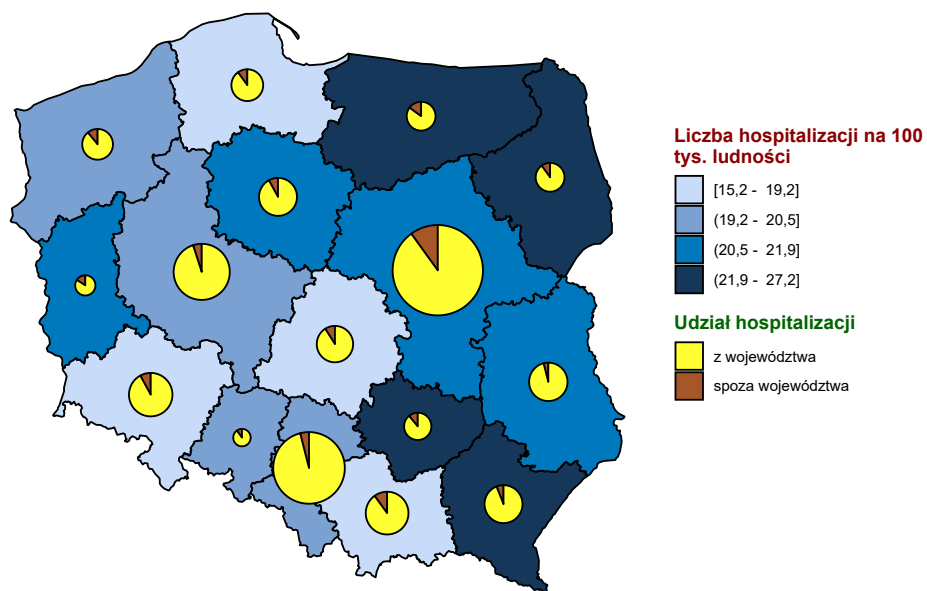
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.7 Urazy jamy brzusznej

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 0,44 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznaw, zakwalifikowanych jako Urazy jamy brzusznej (dalej: podgrupa)⁴⁵, co stanowiło 1,83% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznaw, które zakwalifikowano do grupy urazy.

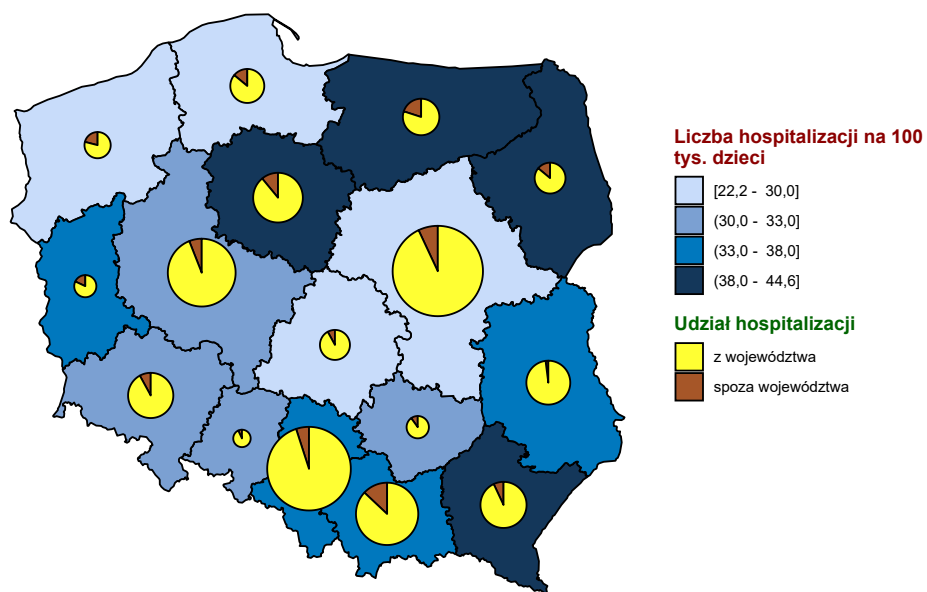
⁴⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznawia wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S30, S31, S35, S36, S37, S38, S39, S34.6, S34.8.

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



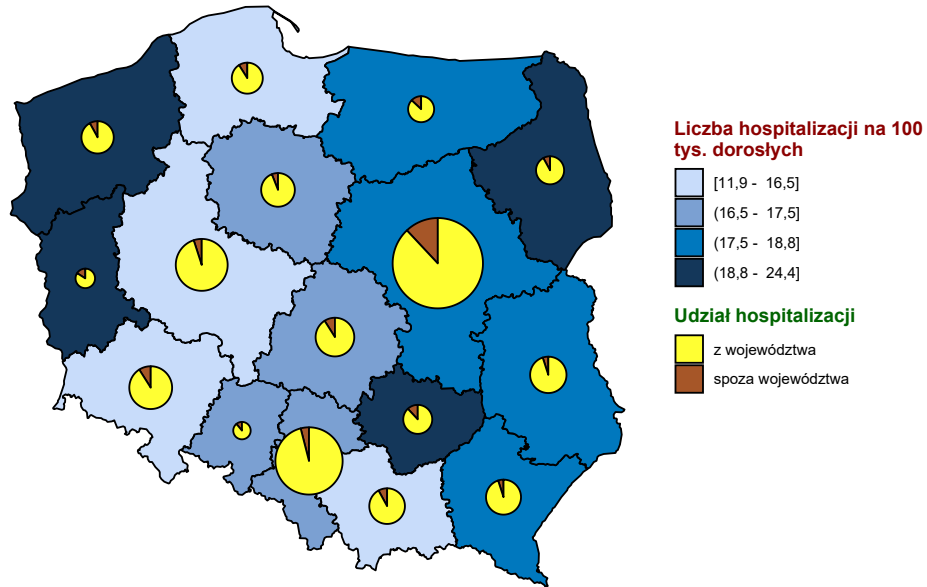
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



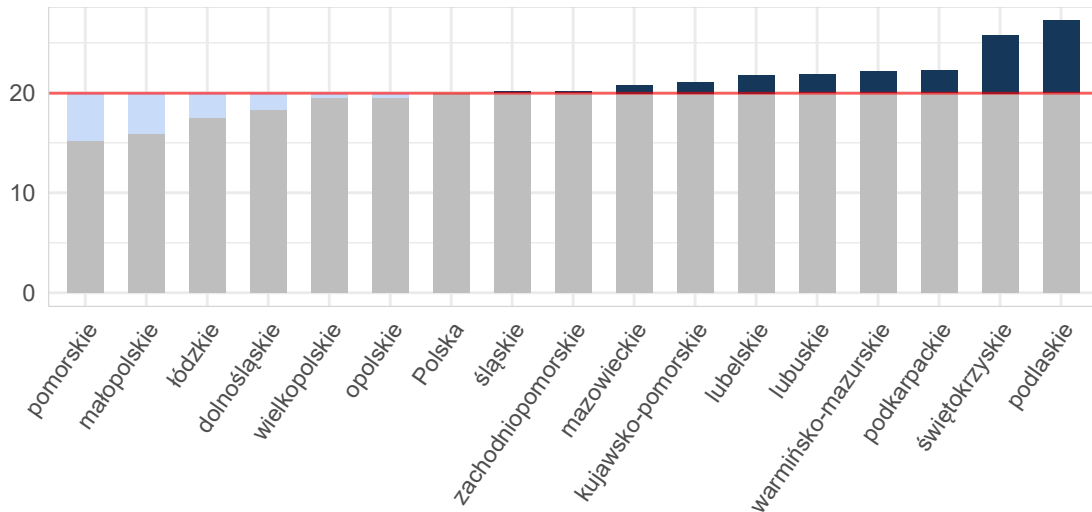
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



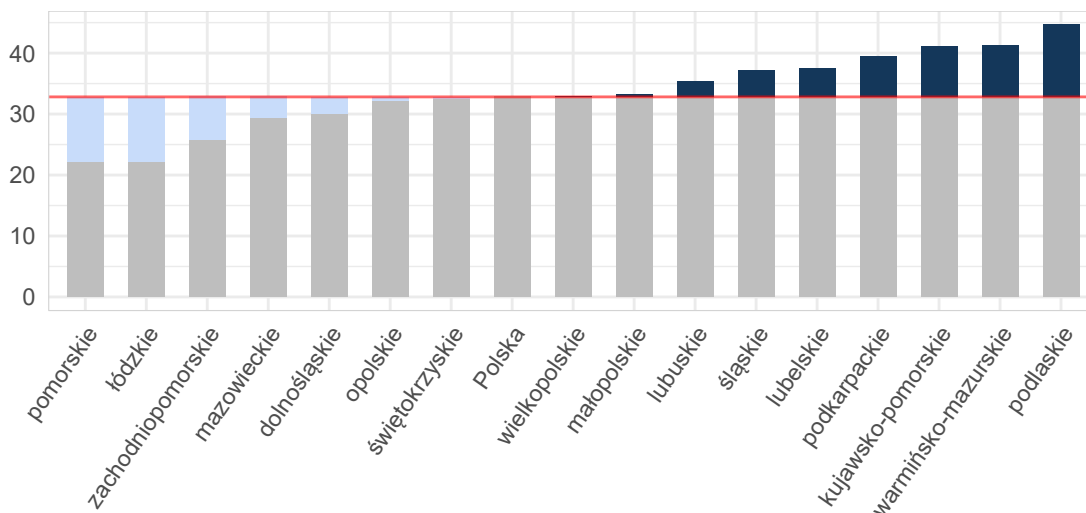
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.68: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



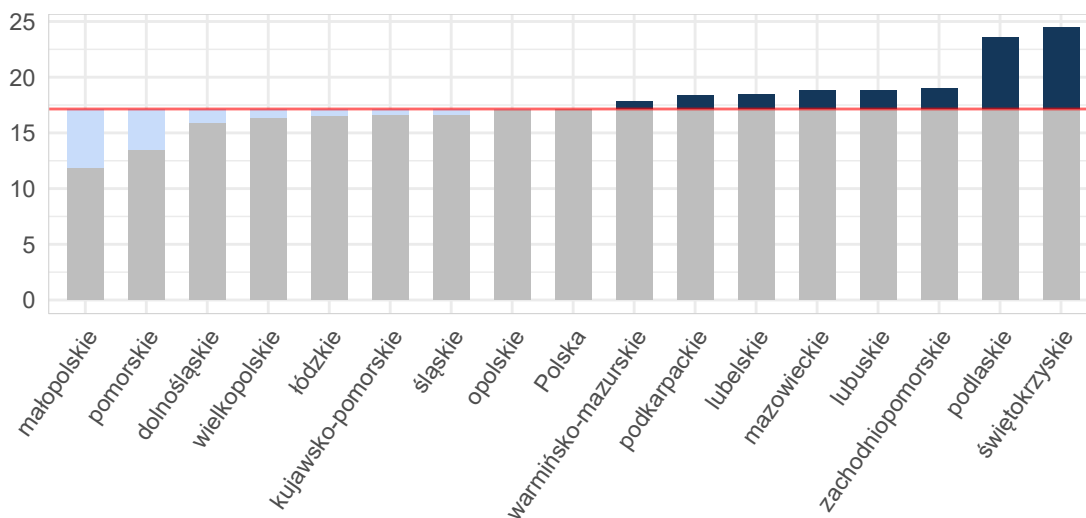
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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	0,53	-	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

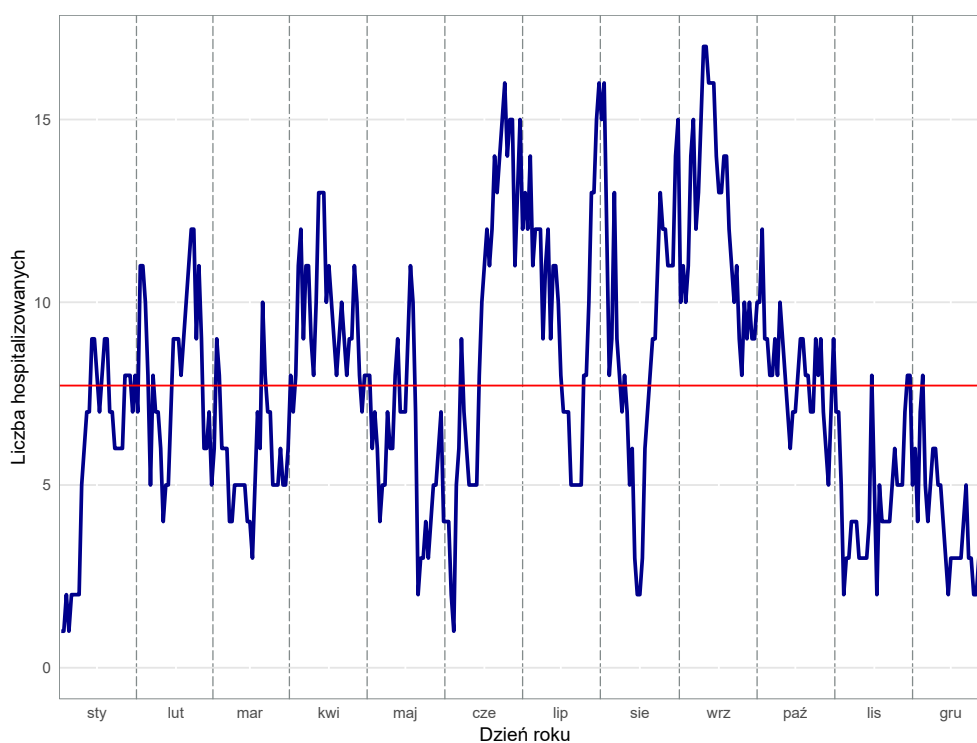
Tabela 2.1.145: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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	-	0,02	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
Polska	7,67	-	0,33	9,04	19,96	693

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

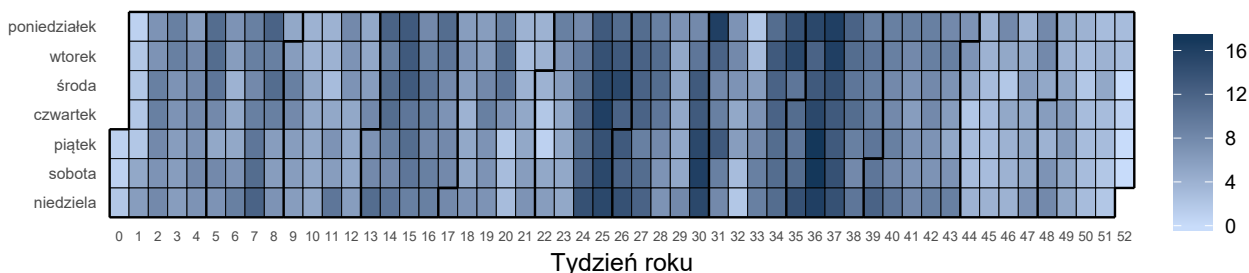
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 8 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 17, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.71 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 30. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 16 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.146: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0034	Centrum Medyczne im. dr. Ludwika Rydygiera sp. z o.o.	m. Łódź
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0040	NZOZ Lekarze Urologzy - Marek Roźniecki i Partnerzy	łaski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,05 tys. hospitalizacji dla 0,05 tys. pacjentów. Tym samym 10,8% 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

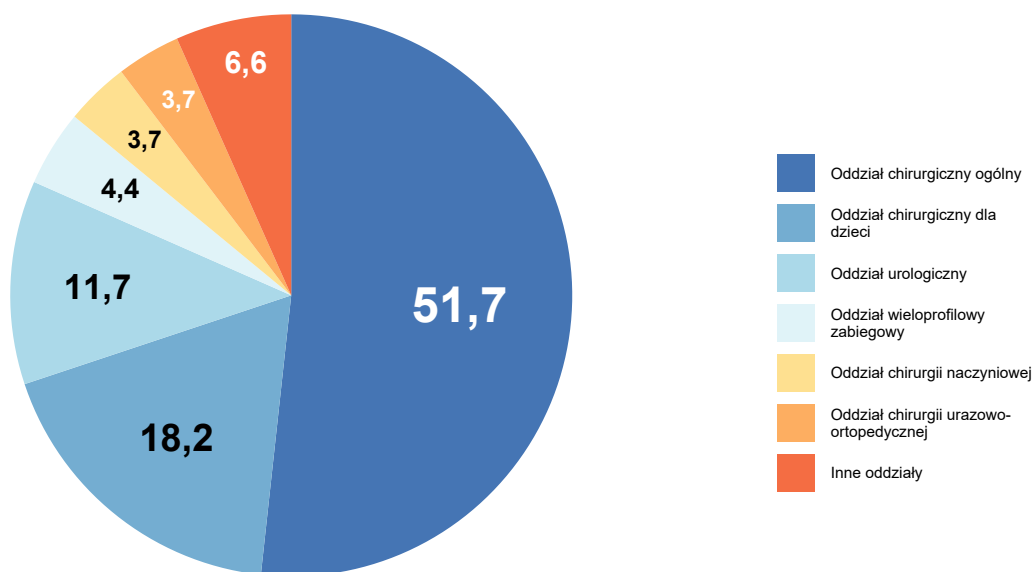
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0001	0,05	0,05	-	-	10,8	10,8
05.0002	0,03	0,03	-	-	7,6	18,4
05.0037	0,03	0,03	-	-	6,9	25,3
05.0005	0,03	0,03	-	-	6,7	32,0
05.0010	0,03	0,03	0,00	-	6,2	38,2
05.0016	0,02	0,02	0,00	-	5,5	43,7
05.0026	0,02	0,02	0,00	-	5,3	49,0
05.0003	0,02	0,02	0,00	-	4,8	53,8
05.0008	0,02	0,02	0,00	-	4,8	58,6
05.0004	0,02	0,02	0,00	-	4,1	62,8
05.0021	0,02	0,02	0,00	-	3,9	66,7
05.0013	0,02	0,02	0,00	-	3,7	70,3
05.0027	0,02	0,02	0,00	-	3,4	73,8
05.0025	0,01	0,01	-	-	3,0	76,8
05.0012	0,01	0,01	0,00	-	2,5	79,3
05.0007	0,01	0,01	-	-	2,3	81,6
05.0020	0,01	0,01	0,00	-	2,3	83,9
05.0023	0,01	0,01	0,00	-	2,3	86,2
05.0006	0,01	0,01	-	-	1,8	88,0
05.0015	0,01	0,01	-	-	1,8	89,9
05.0032	0,01	0,01	-	-	1,8	91,7
05.0017	0,01	0,01	0,00	-	1,6	93,3
05.0024	0,01	0,01	-	-	1,6	94,9
05.0040	0,01	0,01	0,00	-	1,6	96,6
05.0009	0,01	0,01	0,00	-	1,4	97,9
05.0035	0,00	0,00	-	-	0,7	98,6
05.0022	0,00	0,00	0,00	-	0,5	99,1
05.0029	0,00	0,00	-	-	0,5	99,5
05.0018	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
05.0034	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,43	0,44	0,02	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴⁶ 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 69,9% 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 80,2%.

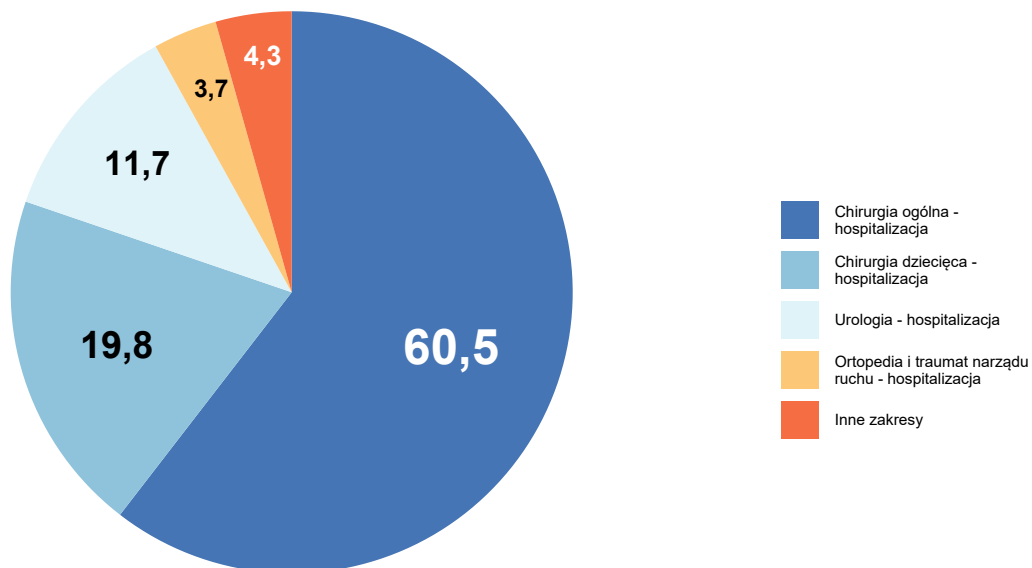
⁴⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0001	-	0,00	0,01	0,02	0,01	0,00	0,05
05.0002	-	0,03	-	-	-	0,01	0,03
05.0037	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,03
05.0005	0,01	0,02	0,00	-	-	0,00	0,03
05.0010	0,02	-	-	-	-	0,01	0,03
05.0016	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,02
05.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0003	0,01	-	0,01	-	-	0,00	0,02
05.0008	0,01	-	0,01	-	-	0,00	0,02
05.0004	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,02
05.0021	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
05.0013	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
05.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0025	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
05.0012	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
05.0007	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0020	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0023	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0006	-	-	0,00	-	0,00	0,00	0,01
05.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0032	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0017	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0040	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0009	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0035	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0022	0,00	-	-	-	-	-	0,00
05.0029	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0018	-	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,22	0,08	0,05	0,02	0,02	0,04	0,44

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.]	Neurochirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0001	0,03	0,00	0,01	0,00	-	0,00	0,05
05.0002	-	0,03	-	-	0,00	0,00	0,03
05.0037	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
05.0005	0,01	0,02	0,00	0,00	-	0,00	0,03
05.0010	0,02	-	-	0,01	-	-	0,03
05.0016	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,02
05.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0003	0,01	-	0,01	0,00	-	-	0,02
05.0008	0,01	-	0,01	-	-	0,00	0,02

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.]	Neurochirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0004	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,02
05.0021	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
05.0013	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
05.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
05.0025	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
05.0012	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,01
05.0007	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0020	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0023	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
05.0006	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
05.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0032	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0017	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
05.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0040	-	-	0,01	-	-	-	0,01
05.0009	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0035	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
05.0022	0,00	-	-	-	-	-	0,00
05.0029	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0018	-	-	0,00	-	-	-	0,00
05.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,26	0,09	0,05	0,02	0,00	0,01	0,44

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 [%]
05.0001	38,7	34,0	12,8	10,6	21,3	29,8	10,6	14,9
05.0002	11,4	39,4	97,0	-	-	-	-	3,0
05.0003	51,3	28,6	-	-	19,0	33,3	14,3	33,3
05.0004	46,3	16,7	-	22,2	5,6	33,3	5,6	33,3
05.0005	26,1	27,6	51,7	17,2	3,4	6,9	6,9	13,8
05.0006	41,0	25,0	-	12,5	12,5	50,0	25,0	-
05.0007	35,0	20,0	30,0	10,0	10,0	20,0	30,0	-
05.0008	47,8	23,8	-	9,5	14,3	28,6	23,8	23,8
05.0009	40,0	33,3	-	-	50,0	33,3	-	16,7
05.0010	50,9	37,0	-	14,8	22,2	18,5	7,4	37,0
05.0012	51,4	36,4	-	18,2	9,1	27,3	9,1	36,4
05.0013	51,9	25,0	-	-	12,5	37,5	18,8	31,2
05.0015	49,0	25,0	-	25,0	-	12,5	37,5	25,0
05.0016	46,7	54,2	4,2	16,7	12,5	25,0	12,5	29,2
05.0017	40,4	28,6	-	14,3	42,9	14,3	14,3	14,3
05.0018	27,0	-	-	-	100,0	-	-	-
05.0020	58,9	50,0	-	-	10,0	20,0	20,0	50,0
05.0021	38,3	17,6	23,5	-	23,5	29,4	5,9	17,6
05.0022	61,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
05.0023	42,1	10,0	-	20,0	30,0	20,0	10,0	20,0
05.0024	47,3	28,6	-	-	28,6	42,9	14,3	14,3
05.0025	12,8	38,5	84,6	7,7	7,7	-	-	-

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 [%]
05.0026	50,1	43,5	-	17,4	21,7	13,0	17,4	30,4
05.0027	59,9	66,7	-	6,7	20,0	13,3	13,3	46,7
05.0029	51,5	-	-	-	-	50,0	-	50,0
05.0032	36,8	25,0	-	25,0	25,0	25,0	12,5	12,5
05.0034	21,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
05.0035	31,3	66,7	-	-	66,7	33,3	-	-
05.0037	17,0	36,7	70,0	10,0	3,3	3,3	10,0	3,3
05.0040	50,6	14,3	-	14,3	14,3	-	42,9	28,6
Woj.	39,3	33,6	21,4	10,6	15,2	20,0	12,0	20,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴⁷. 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 (σ) 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 2.1.151 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie łódzkim.

Tabela 2.1.151: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,05	-	19,15	48,94	23,40	8,51
05.0002	0,03	3,03	93,94	-	3,03	-
05.0003	0,02	-	-	47,62	28,57	23,81
05.0004	0,02	-	5,56	38,89	50,00	5,56
05.0005	0,03	-	55,17	20,69	17,24	6,90
05.0006	0,01	-	-	75,00	25,00	-
05.0007	0,01	-	40,00	30,00	30,00	-
05.0008	0,02	-	4,76	42,86	38,10	14,29
05.0009	0,01	-	16,67	66,67	-	16,67
05.0010	0,03	-	7,41	44,44	29,63	18,52
05.0012	0,01	-	-	36,36	45,45	18,18
05.0013	0,02	-	-	37,50	50,00	12,50
05.0015	0,01	-	12,50	25,00	25,00	37,50
05.0016	0,02	-	8,33	54,17	20,83	16,67
05.0017	0,01	-	14,29	42,86	28,57	14,29
05.0018	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0020	0,01	-	-	20,00	60,00	20,00

⁴⁷Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.151: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0021	0,02	-	23,53	52,94	17,65	5,88
05.0022	0,00	-	-	50,00	-	50,00
05.0023	0,01	-	10,00	50,00	30,00	10,00
05.0024	0,01	-	-	57,14	28,57	14,29
05.0025	0,01	-	92,31	7,69	-	-
05.0026	0,02	-	4,35	43,48	30,43	21,74
05.0027	0,02	-	-	33,33	26,67	40,00
05.0029	0,00	-	-	50,00	50,00	-
05.0032	0,01	-	12,50	50,00	37,50	-
05.0034	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0035	0,00	-	-	100,00	-	-
05.0037	0,03	-	80,00	6,67	13,33	-
05.0040	0,01	-	-	28,57	42,86	28,57
Woj.	0,44	0,23	25,75	36,55	25,52	11,95

^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 2.1.152. 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 [%]			
05.0001	4,3	27,7	68,1	21,3	0,0	21,3
05.0002	12,1	39,4	48,5	43,8	24,8	42,4
05.0003	23,8	28,6	47,6	38,1	10,3	19,0
05.0004	-	22,2	77,8	16,7	14,6	38,9
05.0005	13,8	51,7	34,5	41,5	24,4	51,7
05.0006	-	50,0	50,0	25,9	17,5	12,5
05.0007	30,0	10,0	60,0	35,1	14,3	70,0
05.0008	-	47,6	52,4	14,7	10,3	33,3
05.0009	16,7	33,3	50,0	70,0	24,5	-
05.0010	3,7	18,5	77,8	20,8	13,0	55,6
05.0012	18,2	18,2	63,6	30,1	7,4	54,5
05.0013	-	37,5	62,5	10,8	4,9	25,0
05.0015	25,0	12,5	62,5	42,3	10,0	100,0
05.0016	16,7	4,2	79,2	33,7	14,9	41,7
05.0017	14,3	-	85,7	14,2	11,6	42,9
05.0018	-	100,0	-	34,9	34,9	100,0
05.0020	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0021	11,8	29,4	58,8	24,3	14,5	82,4
05.0022	-	50,0	50,0	5,5	5,5	50,0
05.0023	20,0	10,0	70,0	56,6	11,7	80,0
05.0024	-	28,6	71,4	18,7	17,7	85,7
05.0025	-	76,9	23,1	23,2	17,0	61,5
05.0026	4,3	8,7	87,0	10,3	0,0	39,1
05.0027	-	6,7	93,3	5,4	0,0	40,0
05.0029	-	-	100,0	16,8	16,8	100,0
05.0032	25,0	-	75,0	41,2	6,2	62,5
05.0034	100,0	-	-	131,7	131,7	100,0
05.0035	33,3	-	66,7	62,3	0,0	33,3
05.0037	6,7	43,3	50,0	24,8	11,2	26,7
05.0040	-	71,4	28,6	18,7	13,8	28,6

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 [%]			
Woj.	9,2	28,5	62,3	26,8	11,3	42,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 66.67%. 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 86.14%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 19 (73.08%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.153. 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).

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 [%]
05.0003	61,9	33,3	4,8	100,0	14,3	27	14,3
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0002	93,9	6,1	-	100,0	-	9	50,0
05.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0013	87,5	12,5	-	100,0	-	12	50,0
05.0037	90,0	10,0	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0027	60,0	40,0	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0004	94,4	5,6	-	100,0	-	1	100,0
05.0016	91,7	8,3	-	100,0	-	124	-
05.0010	96,3	3,7	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0040	42,9	57,1	-	100,0	75,0	0	100,0
05.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0001	97,9	2,1	-	100,0	-	116	-
05.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0021	64,7	35,3	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0008	95,2	4,8	-	100,0	-	18	-
05.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	91,5	8,3	0,2	100,0	55,6	0	66,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

W tabeli **2.1.154** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁴⁹. 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). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁴⁹Świadczenia 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 dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
05.0001	0,05	2,13	45,65	5,00	-	54,35	-	-
05.0002	0,03	-	18,18	-	83,33	81,82	-	3,85
05.0003	0,02	-	61,90	7,69	-	38,10	-	-
05.0004	0,02	-	16,67	-	-	83,33	-	-
05.0005	0,03	-	34,48	-	100,00	65,52	-	-
05.0006	0,01	-	12,50	-	-	87,50	28,57	-
05.0007	0,01	-	40,00	-	-	60,00	-	-
05.0008	0,02	-	23,81	-	-	80,95	5,88	-
05.0009	0,01	-	66,67	-	-	33,33	-	-
05.0010	0,03	-	37,04	-	-	62,96	-	-
05.0012	0,01	-	36,36	-	-	63,64	-	-
05.0013	0,02	-	62,50	-	-	37,50	-	-
05.0015	0,01	-	12,50	-	-	87,50	-	-
05.0016	0,02	8,33	45,45	-	-	54,55	-	-
05.0017	0,01	-	14,29	-	-	85,71	16,67	-
05.0018	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0020	0,01	-	50,00	-	-	50,00	-	-
05.0021	0,02	-	41,18	-	-	58,82	-	-
05.0022	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
05.0023	0,01	-	10,00	-	-	90,00	-	-
05.0024	0,01	-	42,86	-	-	57,14	-	-
05.0025	0,01	-	15,38	-	100,00	84,62	50,00	-
05.0026	0,02	-	17,39	-	-	82,61	-	-
05.0027	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
05.0029	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
05.0032	0,01	-	-	-	-	100,00	12,50	-
05.0034	0,00	-	-	-	-	100,00	100,00	-
05.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	33,33	-
05.0037	0,03	-	16,67	-	100,00	83,33	-	5,00
05.0040	0,01	-	28,57	50,00	-	71,43	-	-
Woj.	0,44	0,69	31,25	2,42	81,82	68,98	3,70	2,44

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 [%]
05.0001	45,65	57,14	19,05	4,76	14,29	4,76
05.0002	18,18	-	16,67	66,67	16,67	-
05.0003	61,90	7,69	84,62	7,69	-	-
05.0004	16,67	66,67	33,33	-	-	-
05.0005	34,48	10,00	60,00	10,00	20,00	-
05.0006	12,50	-	-	100,00	-	-
05.0007	40,00	50,00	50,00	-	-	-
05.0008	23,81	60,00	-	20,00	20,00	-
05.0009	66,67	25,00	50,00	25,00	-	-
05.0010	37,04	40,00	40,00	10,00	10,00	-
05.0012	36,36	50,00	50,00	-	-	-
05.0013	62,50	20,00	40,00	30,00	10,00	-
05.0015	12,50	100,00	-	-	-	-
05.0016	45,45	40,00	30,00	30,00	-	-
05.0017	14,29	-	100,00	-	-	-
05.0020	50,00	80,00	-	-	20,00	-
05.0021	41,18	42,86	42,86	14,29	-	-
05.0022	100,00	50,00	50,00	-	-	-
05.0023	10,00	100,00	-	-	-	-
05.0024	42,86	33,33	33,33	33,33	-	-
05.0025	15,38	-	-	100,00	-	-
05.0026	17,39	25,00	-	25,00	50,00	-
05.0029	50,00	-	-	100,00	-	-
05.0037	16,67	100,00	-	-	-	-
05.0040	28,57	-	50,00	-	50,00	-
Woj.	31,25	37,78	34,81	17,04	9,63	0,74

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 [%]
05.0001	50,00	60,00	20,00	5,00	15,00	-
05.0003	61,90	7,69	84,62	7,69	-	-
05.0004	16,67	66,67	33,33	-	-	-
05.0005	64,29	11,11	66,67	11,11	11,11	-
05.0006	12,50	-	-	100,00	-	-
05.0007	57,14	50,00	50,00	-	-	-
05.0008	23,81	60,00	-	20,00	20,00	-
05.0009	66,67	25,00	50,00	25,00	-	-
05.0010	37,04	40,00	40,00	10,00	10,00	-
05.0012	36,36	50,00	50,00	-	-	-
05.0013	62,50	20,00	40,00	30,00	10,00	-
05.0015	12,50	100,00	-	-	-	-
05.0016	47,62	40,00	30,00	30,00	-	-
05.0017	14,29	-	100,00	-	-	-
05.0020	50,00	80,00	-	-	20,00	-
05.0021	53,85	42,86	42,86	14,29	-	-
05.0022	100,00	50,00	50,00	-	-	-
05.0023	10,00	100,00	-	-	-	-
05.0024	42,86	33,33	33,33	33,33	-	-
05.0026	17,39	25,00	-	25,00	50,00	-
05.0029	50,00	-	-	100,00	-	-
05.0037	44,44	100,00	-	-	-	-
05.0040	28,57	-	50,00	-	50,00	-

Tabela 2.1.156: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
Woj.	36,58	40,32	37,10	13,71	8,87	-

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 [%]
05.0001	16,67	-	-	-	-	100,00
05.0002	18,75	-	16,67	66,67	16,67	-
05.0005	6,67	-	-	-	100,00	-
05.0025	18,18	-	-	100,00	-	-
05.0037	4,76	100,00	-	-	-	-
Woj.	11,83	9,09	9,09	54,55	18,18	9,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.158** przenieślono 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 [%]	F42 [%]	H85 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0001	0,0	36,2	6,4	23,4	-	4,3	29,8
05.0002	0,0	36,4	42,4	-	-	-	21,2
05.0003	0,0	28,6	-	-	9,5	-	61,9
05.0004	0,0	77,8	-	11,1	5,6	-	5,6
05.0005	0,0	27,6	34,5	3,4	6,9	3,4	24,1
05.0006	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
05.0007	0,0	20,0	30,0	20,0	20,0	10,0	-
05.0008	0,0	71,4	-	14,3	-	-	19,0
05.0009	0,0	33,3	-	16,7	16,7	-	33,3
05.0010	0,0	51,9	-	14,8	11,1	7,4	14,8
05.0012	0,0	36,4	-	18,2	-	27,3	18,2
05.0013	0,0	31,2	-	12,5	12,5	6,2	37,5
05.0015	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
05.0016	0,0	37,5	-	12,5	4,2	4,2	41,7
05.0017	0,0	71,4	-	-	14,3	-	14,3
05.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0020	0,0	50,0	-	30,0	-	-	20,0
05.0021	0,0	29,4	17,6	17,6	11,8	-	23,5
05.0022	0,0	-	-	50,0	50,0	-	-
05.0023	0,0	90,0	-	10,0	-	-	-
05.0024	0,0	57,1	-	14,3	-	-	28,6
05.0025	0,0	7,7	69,2	-	-	7,7	15,4
05.0026	0,0	73,9	-	4,3	-	8,7	13,0
05.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0029	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
05.0032	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
05.0034	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0035	0,0	33,3	-	-	-	33,3	33,3
05.0037	0,0	50,0	30,0	16,7	-	-	3,3
05.0040	0,0	71,4	-	-	-	-	28,6

Tabela 2.1.158: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	P14 [%]	G42 [%]	F42 [%]	H85 [%]	Pozostałe produkty [%]
Woj.	0,4	48,0	11,7	10,6	4,1	3,4	22,3

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
F42 duże zabiegi jamy brzusznej
H85 urazy głowy >17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.1.160: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				42-54				Pozostałe			
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	87 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	42-54 [%]	54 [%]	46 [%]	45 [%]	Pozostałe [%]	
05.0001	47	72,3	70,6	38,2	38,2	44,1	91,5	97,7	53,5	55,8	62,8	23,4	72,7	18,2	18,2	36,4	40,4
05.0002	33	93,9	77,4	71,0	16,1	3,2	18,2	-	-	-	100,0	3,0	100,0	-	-	-	36,4
05.0003	21	52,4	63,6	9,1	18,2	36,4	85,7	100,0	94,4	88,9	100,0	52,4	36,4	18,2	54,5	18,2	28,6
05.0004	18	100,0	72,2	100,0	33,3	27,8	22,2	75,0	75,0	50,0	75,0	22,2	100,0	-	-	-	27,8
05.0005	29	100,0	55,2	96,6	10,3	51,7	-	-	-	-	-	13,8	75,0	50,0	-	-	20,7
05.0006	8	100,0	50,0	100,0	25,0	25,0	75,0	-	83,3	-	100,0	-	-	-	-	-	50,0
05.0007	10	100,0	60,0	90,0	40,0	10,0	30,0	66,7	100,0	100,0	100,0	20,0	100,0	-	-	-	30,0
05.0008	21	95,2	70,0	50,0	30,0	25,0	57,1	91,7	75,0	75,0	91,7	14,3	100,0	33,3	-	-	42,9
05.0009	6	100,0	66,7	83,3	16,7	50,0	16,7	100,0	100,0	100,0	100,0	33,3	100,0	-	-	-	50,0
05.0010	27	92,6	68,0	48,0	36,0	36,0	-	-	-	-	-	18,5	80,0	40,0	-	-	29,6
05.0012	11	90,9	60,0	50,0	40,0	30,0	-	-	-	-	-	27,3	66,7	33,3	-	-	36,4
05.0013	16	62,5	80,0	40,0	20,0	30,0	68,8	90,9	63,6	27,3	90,9	50,0	100,0	12,5	12,5	12,5	25,0
05.0015	8	100,0	62,5	-	37,5	100,0	62,5	100,0	80,0	80,0	100,0	12,5	-	-	-	-	-
05.0016	24	95,8	73,9	17,4	56,5	17,4	79,2	94,7	89,5	94,7	100,0	20,8	60,0	40,0	40,0	20,0	29,2
05.0017	7	85,7	66,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,3
05.0018	1	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0020	10	100,0	90,0	90,0	60,0	60,0	100,0	100,0	90,0	90,0	100,0	50,0	100,0	-	-	20,0	80,0
05.0021	17	88,2	86,7	33,3	6,7	40,0	5,9	-	-	-	100,0	17,6	100,0	33,3	33,3	33,3	41,2
05.0022	2	50,0	100,0	-	100,0	-	100,0	50,0	50,0	50,0	100,0	50,0	100,0	-	-	-	50,0
05.0023	10	90,0	100,0	11,1	88,9	-	-	-	-	-	-	10,0	100,0	-	-	-	20,0
05.0024	7	57,1	100,0	-	25,0	-	-	-	-	-	-	14,3	-	100,0	-	-	28,6
05.0025	13	92,3	83,3	16,7	33,3	16,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,1
05.0026	23	73,9	70,6	11,8	35,3	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,1
05.0027	15	100,0	73,3	100,0	86,7	80,0	20,0	66,7	33,3	66,7	100,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0029	2	50,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
05.0032	8	100,0	62,5	75,0	25,0	62,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37,5
05.0034	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
05.0035	3	66,7	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3
05.0037	30	86,7	73,1	34,6	7,7	53,8	43,3	76,9	69,2	61,5	100,0	10,0	100,0	-	-	-	46,7
05.0040	7	85,7	83,3	50,0	-	66,7	-	-	-	-	-	14,3	100,0	-	-	-	42,9
Woj.	435	86,4	-	-	-	-	36,1	-	-	-	-	17,2	-	-	-	-	36,6

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	88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIEŁĘGNIARSTWO I BADANIE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
42-54	Zabiegi w zakresie układu trawiennego	54	INNE OPERACJE W ZAKRESIE JAMY BRZUSZNEJ
		46	INNE ZABIEGI NA JELITACH
		45	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I ZESPOLENIE JELIT

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

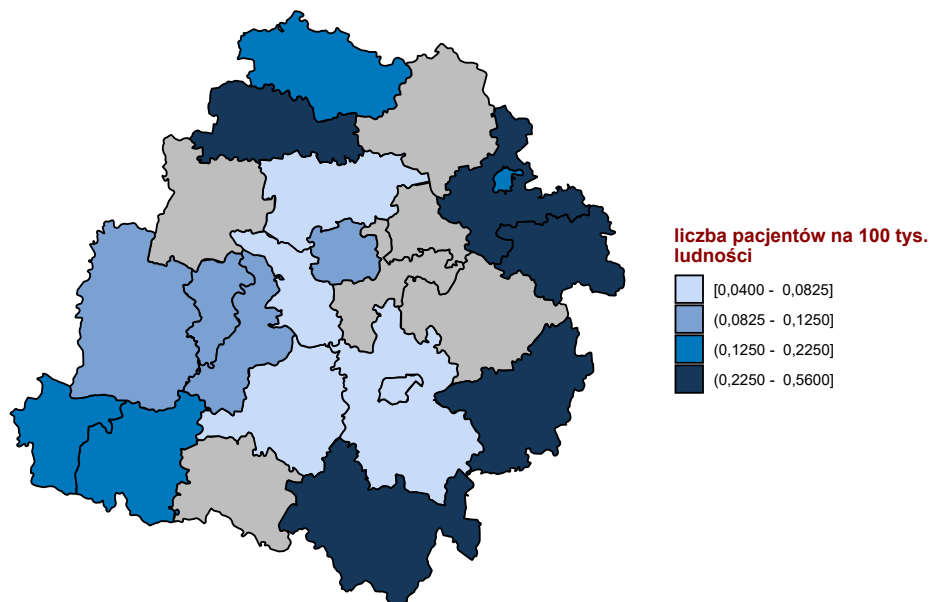
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	4	1	8,51	2,13
05.0002	10	2	30,30	6,06
05.0005	6	3	20,69	10,34
05.0006	1	-	12,50	-
05.0007	1	1	10,00	10,00
05.0009	2	1	33,33	16,67
05.0010	2	-	7,41	-
05.0012	2	1	18,18	9,09
05.0015	1	1	12,50	12,50
05.0016	4	3	16,67	12,50
05.0021	1	1	5,88	5,88
05.0023	2	1	20,00	10,00
05.0026	1	-	4,35	-
05.0032	2	1	25,00	12,50
05.0034	1	1	100,00	100,00
05.0035	1	1	33,33	33,33
05.0037	2	1	6,67	3,33
Woj.	43	19	9,89	4,37

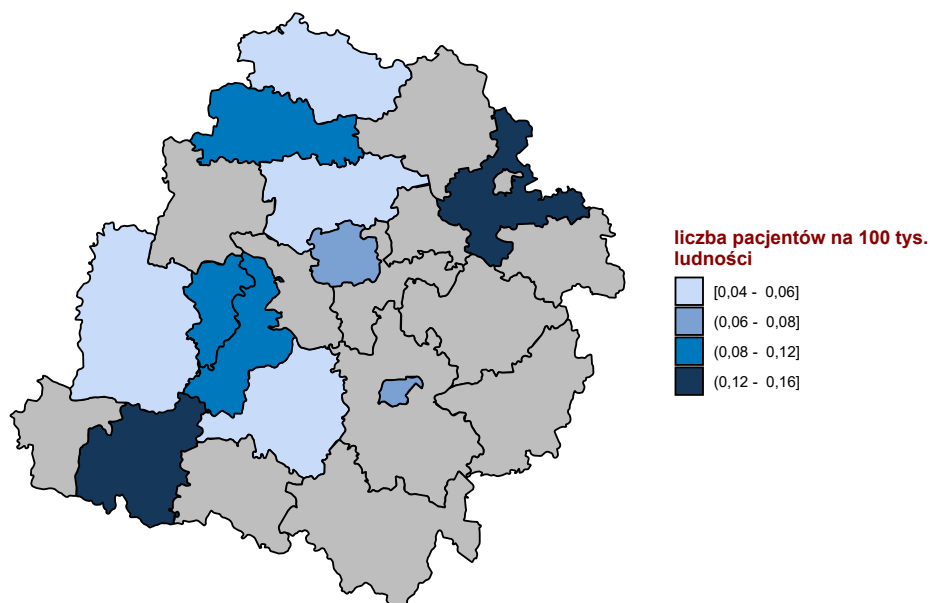
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	21,28	12,77	57,45	8,5
05.0002	36,36	-	63,64	-
05.0003	4,76	-	90,48	4,8
05.0004	11,11	5,56	83,33	-
05.0005	3,45	-	96,55	-
05.0006	50,00	25,00	25,00	-
05.0007	20,00	10,00	70,00	-
05.0008	19,05	4,76	76,19	4,8
05.0009	16,67	16,67	66,67	-
05.0010	3,70	3,70	88,89	3,7
05.0012	54,55	-	27,27	18,2
05.0013	18,75	6,25	62,50	12,5
05.0015	100,00	-	-	-
05.0016	12,50	12,50	70,83	4,2
05.0017	100,00	-	-	-
05.0018	100,00	-	-	-
05.0020	-	-	80,00	20,0
05.0021	23,53	-	76,47	-
05.0022	-	-	50,00	50,0
05.0023	90,00	-	10,00	-
05.0024	-	-	100,00	-
05.0025	15,38	-	84,62	-
05.0026	-	-	100,00	-
05.0027	100,00	-	-	-
05.0029	-	-	100,00	-
05.0032	12,50	-	87,50	-
05.0034	100,00	-	-	-
05.0035	66,67	-	33,33	-
05.0037	3,33	3,33	93,33	-
05.0040	-	42,86	57,14	-
Woj.	23,22	4,83	68,74	3,4

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.164 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

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

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,0	-	-	2,1	-	17,0
05.0002	0,0	-	-	3,0	3,0	6,1
05.0003	0,0	-	-	-	-	4,8
05.0004	0,0	-	-	-	-	-
05.0005	0,0	-	-	-	-	10,3
05.0006	0,0	-	-	-	-	-
05.0007	0,0	-	-	-	-	-
05.0008	0,0	-	-	4,8	4,8	14,3
05.0009	0,0	-	-	-	-	16,7
05.0010	0,0	-	-	-	-	7,4

⁵⁰ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0012	0,0	9,1	-	-	-	9,1
05.0013	0,0	-	-	12,5	-	12,5
05.0015	0,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,0	-	-	4,2	-	4,2
05.0017	0,0	-	-	-	-	-
05.0018	0,0	-	-	-	-	-
05.0020	0,0	-	-	-	-	10,0
05.0021	0,0	-	-	-	-	-
05.0022	0,0	-	-	-	-	-
05.0023	0,0	-	-	10,0	-	-
05.0024	0,0	-	-	14,3	-	14,3
05.0025	0,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	-	-	4,3	-	8,7
05.0027	0,0	-	-	-	-	6,7
05.0029	0,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	-	-	-	-	-
05.0034	0,0	-	-	-	-	-
05.0035	0,0	-	-	-	-	33,3
05.0037	0,0	-	-	-	-	3,3
05.0040	0,0	-	-	-	-	14,3
Woj.	0,4	0,2	-	2,1	0,5	7,4

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	11,3	4,9	7,0	3,7	-	53,2
05.0002	6,5	4,6	3,0	6,9	-	54,5
05.0003	6,7	5,6	8,0	3,8	4,8	28,6
05.0004	6,3	4,7	4,0	5,4	5,6	50,0
05.0005	5,3	4,9	4,0	3,2	-	51,7
05.0006	6,0	4,7	5,5	4,4	-	25,0
05.0007	4,5	6,0	4,5	1,8	-	50,0
05.0008	7,0	5,2	4,0	4,0	9,5	52,4
05.0009	8,3	5,6	8,0	8,0	16,7	33,3
05.0010	6,8	5,8	5,0	6,9	11,1	48,1
05.0012	4,8	5,2	3,0	4,2	18,2	54,5
05.0013	4,5	5,1	4,5	2,3	6,2	62,5
05.0015	6,4	4,9	4,5	2,8	-	25,0
05.0016	9,1	5,7	8,0	8,9	4,2	45,8
05.0017	6,0	5,5	4,0	6,2	28,6	42,9
05.0018	4,0	4,7	4,0	-	-	-
05.0020	11,5	5,8	4,5	11,1	20,0	40,0
05.0021	5,3	4,6	3,0	5,3	11,8	52,9
05.0022	2,0	5,5	2,0	2,1	50,0	50,0
05.0023	4,2	4,0	2,5	1,0	10,0	90,0
05.0024	5,1	5,6	5,0	3,8	-	42,9
05.0025	2,8	5,1	2,0	1,7	-	84,6

Tabela 2.1.165: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0026	3,4	5,2	2,0	3,7	13,0	73,9
05.0027	2,9	5,7	2,0	1,3	6,7	60,0
05.0029	2,0	6,3	2,0	-	-	100,0
05.0032	1,2	4,3	1,0	0,5	-	100,0
05.0034	1,0	4,5	1,0	-	-	100,0
05.0035	2,0	4,1	2,0	1,0	-	100,0
05.0037	8,2	5,0	4,5	4,8	-	50,0
05.0040	7,1	5,3	2,0	8,2	14,3	57,1
Woj.	6,5	5,1	4,0	5,3	5,7	53,8

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

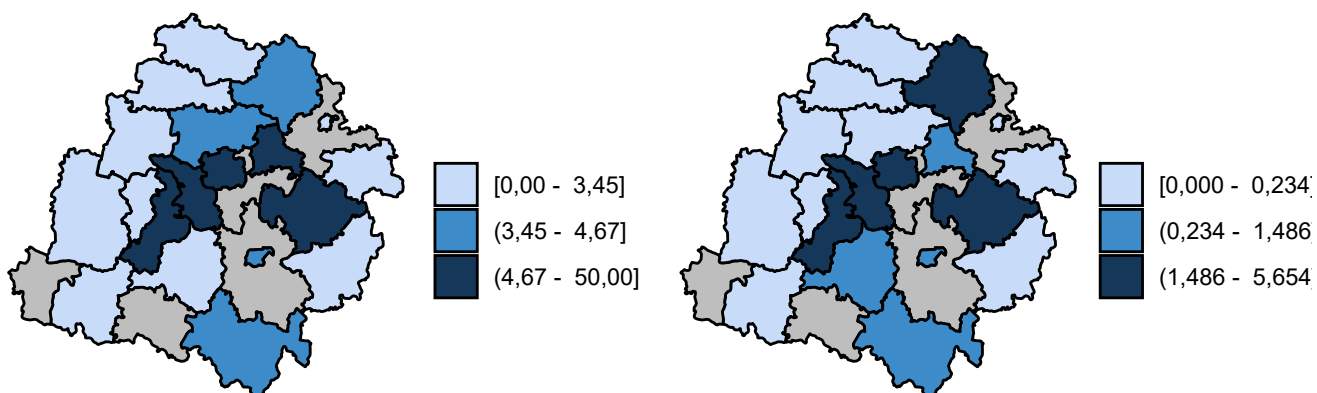
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.166.

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
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

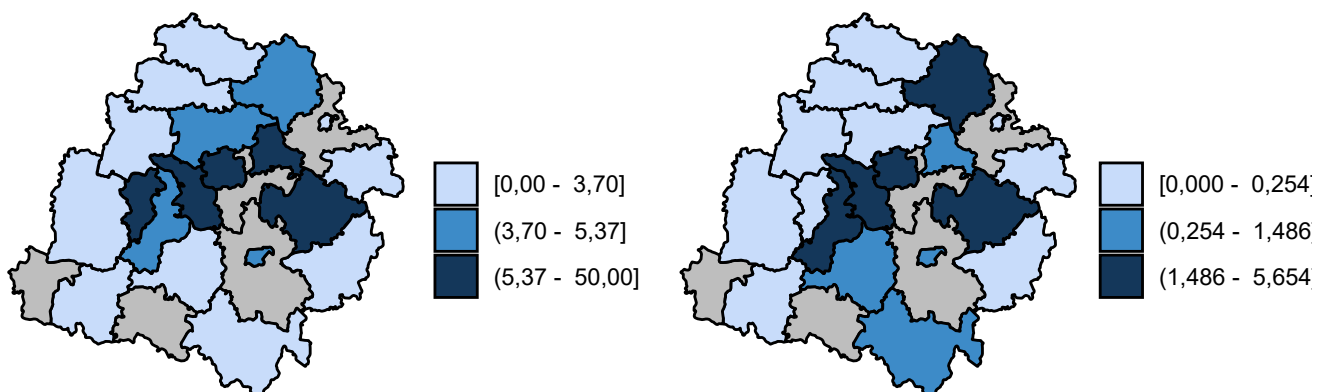
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



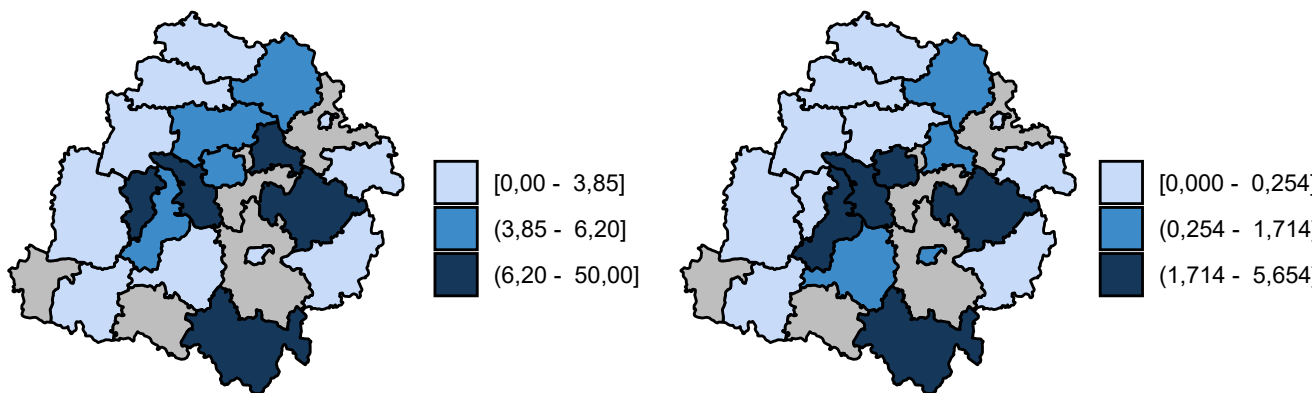
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)

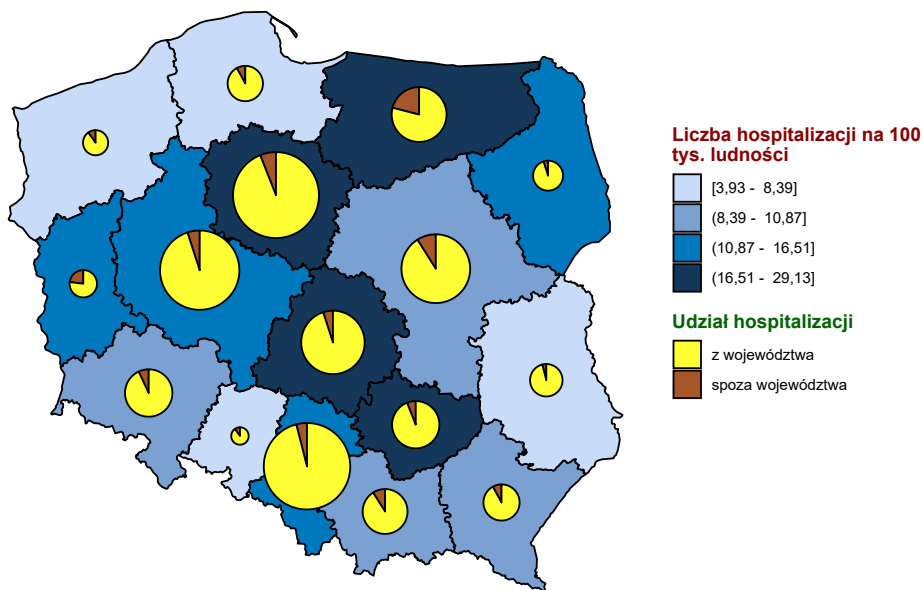


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.8 Inne urazy

W 2016 roku w województwie łódzkim odnotowano 0,44 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne urazy (dalej: podgrupa)⁵¹, co stanowiło 1,83% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

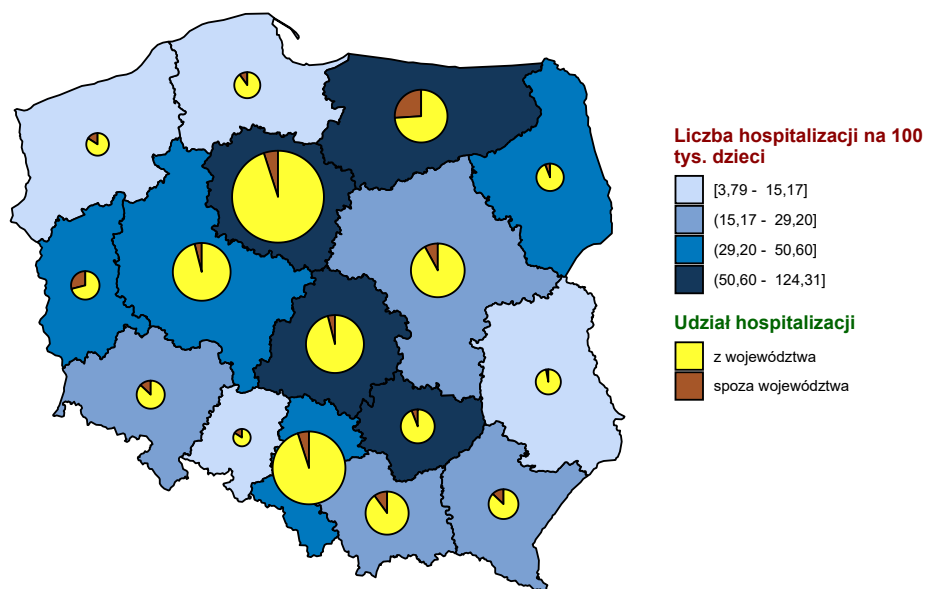
Mapa 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

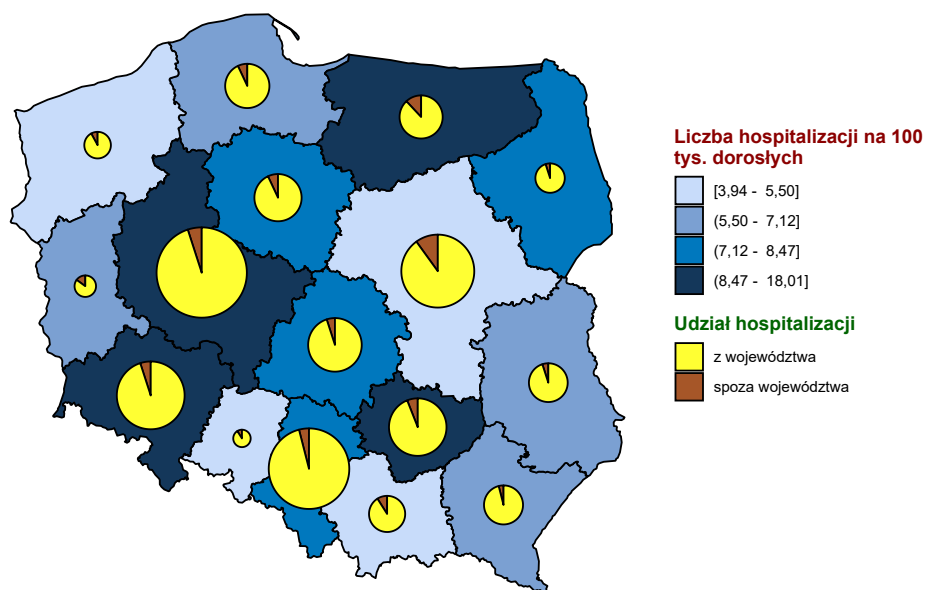
⁵¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S10, S11, S15, S16, S17, S18, S19, T00, T01, T02, T03, T04, T05, T06, T07, T14.

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



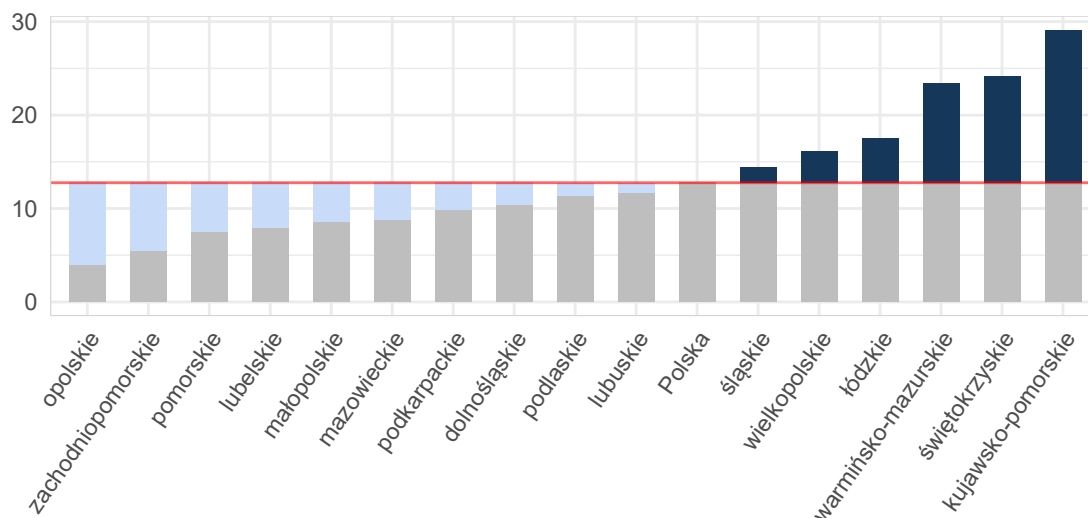
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



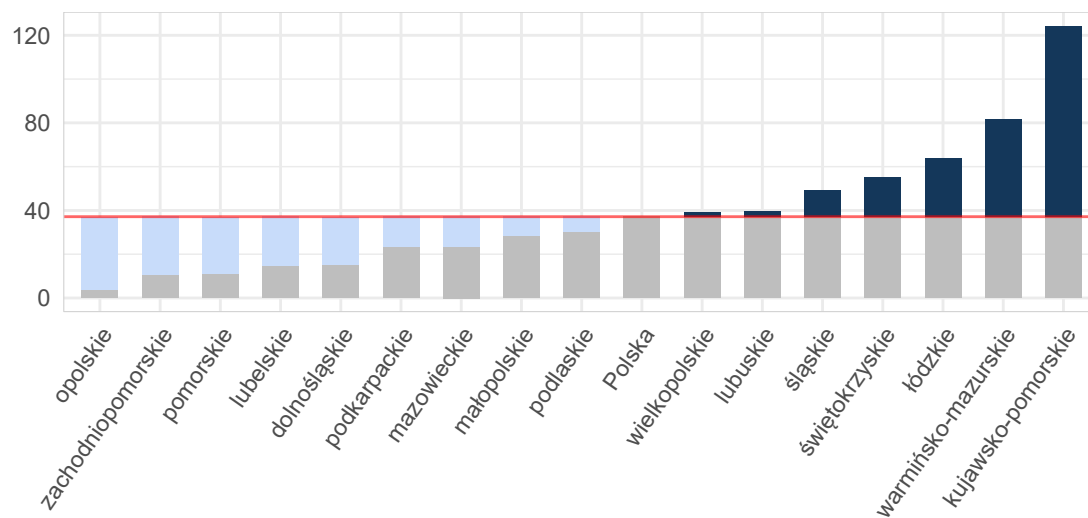
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.78: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



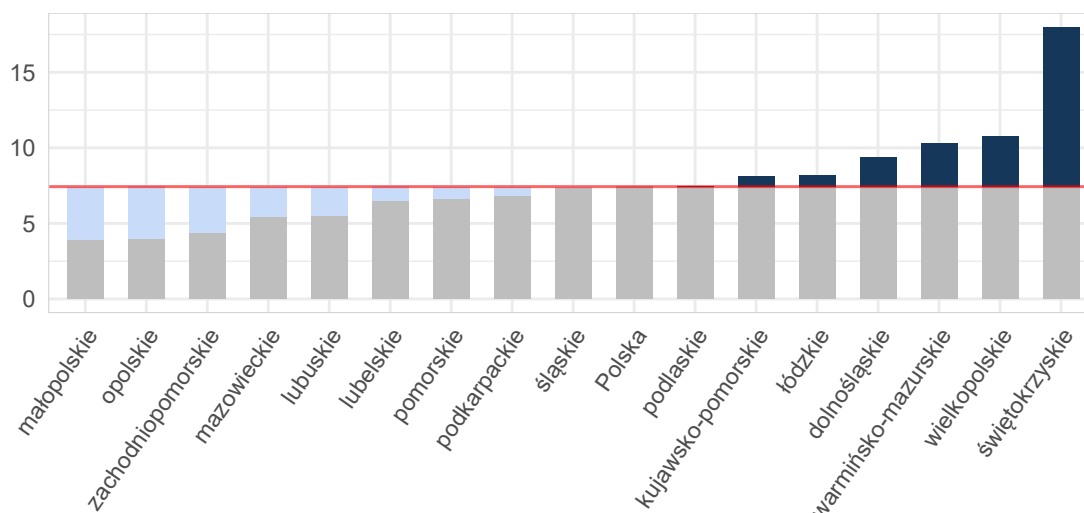
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

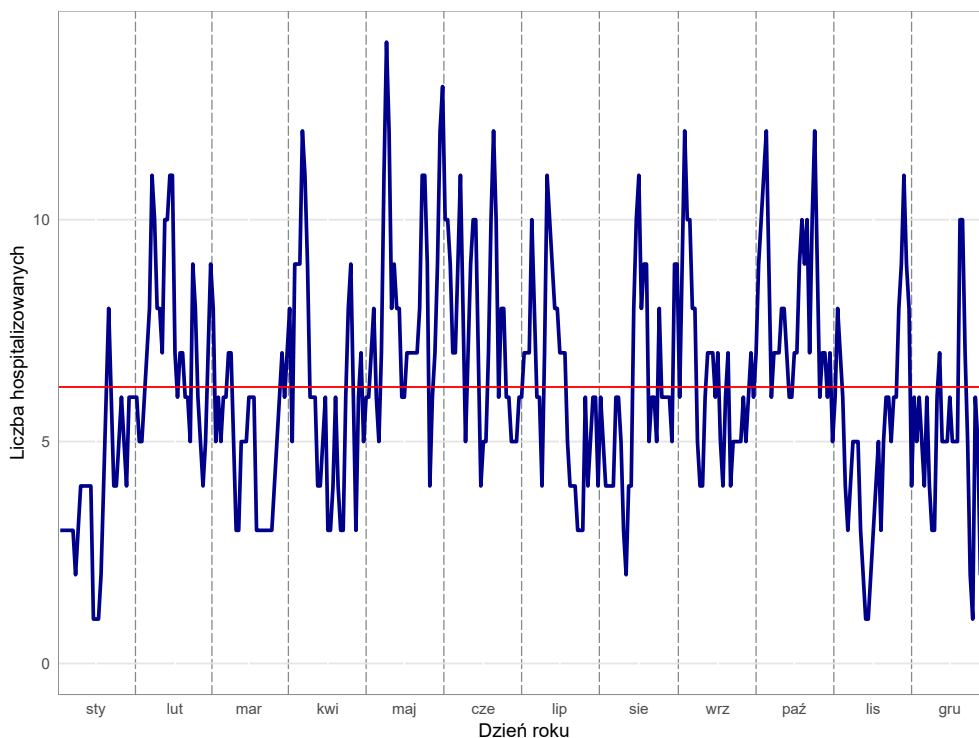
Tabela 2.1.167: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	0,30	-	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
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
Polska	4,90	0,00	0,22	8,01	12,76	393

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

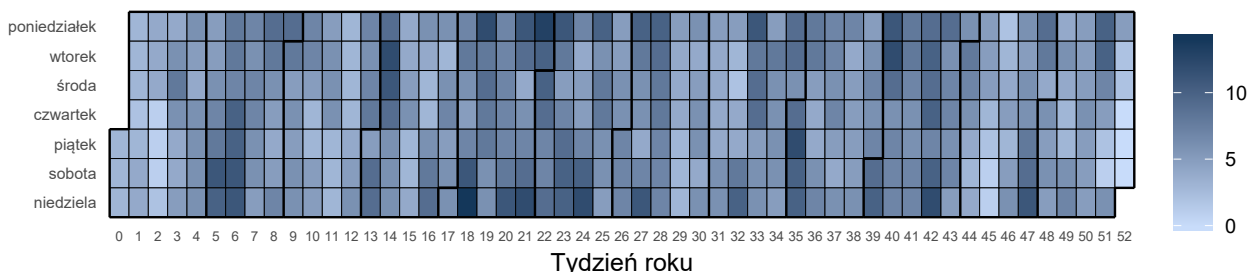
W województwie łódzkim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 6 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 14, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.81 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 łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 23. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie łódzkim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 6 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.168: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0002	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański

Tabela 2.1.168: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,13 tys. hospitalizacji dla 0,13 tys. pacjentów. Tym samym 30,73% 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.

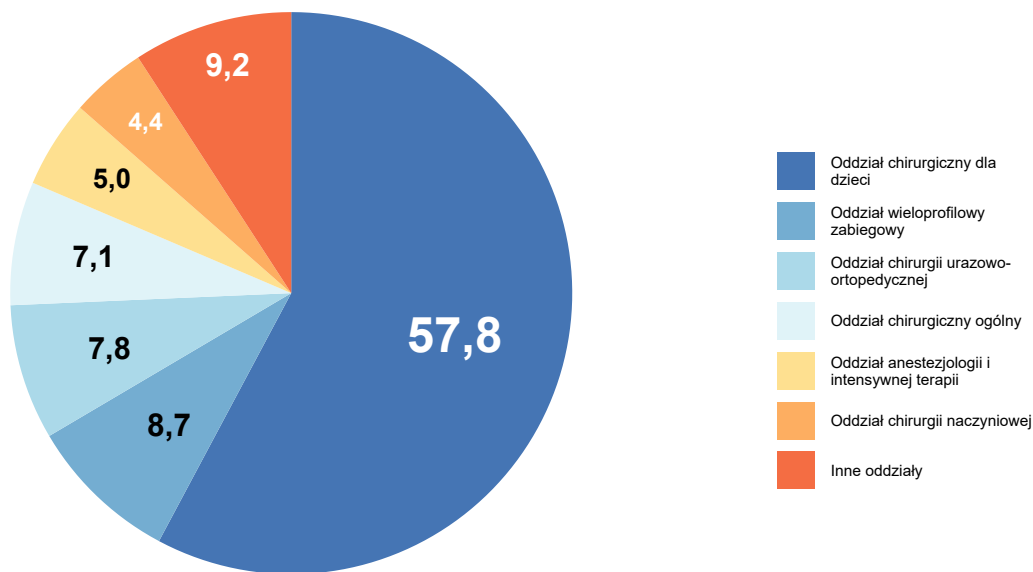
Tabela 2.1.169: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb. jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
05.0002	0,13	0,13	0,00	-	30,7	30,7
05.0001	0,08	0,08	0,00	-	19,0	49,8
05.0037	0,06	0,07	0,00	-	15,4	65,1
05.0005	0,04	0,04	0,00	-	10,3	75,5
05.0021	0,02	0,02	-	-	3,7	79,1
05.0004	0,01	0,01	-	-	2,8	81,9
05.0025	0,01	0,01	-	-	2,3	84,2
05.0010	0,01	0,01	0,00	-	2,1	86,2
05.0003	0,01	0,01	0,00	-	1,6	87,8
05.0008	0,01	0,01	0,00	-	1,6	89,4
05.0009	0,01	0,01	0,00	-	1,6	91,1
05.0016	0,01	0,01	-	-	1,6	92,7
05.0013	0,01	0,01	0,00	-	1,4	94,0
05.0022	0,01	0,01	-	-	1,4	95,4
05.0012	0,00	0,00	-	-	0,9	96,3
05.0017	0,00	0,00	-	-	0,7	97,0
05.0032	0,00	0,00	-	-	0,7	97,7
05.0007	0,00	0,00	0,00	-	0,5	98,2
05.0018	0,00	0,00	-	-	0,5	98,6
05.0026	0,00	0,00	-	-	0,5	99,1
05.0029	0,00	0,00	-	-	0,5	99,5
05.0015	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
05.0027	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,43	0,44	0,01	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵² 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 wieloprofilowy zabiegowy. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 66,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia dziecięca - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 79,8%.

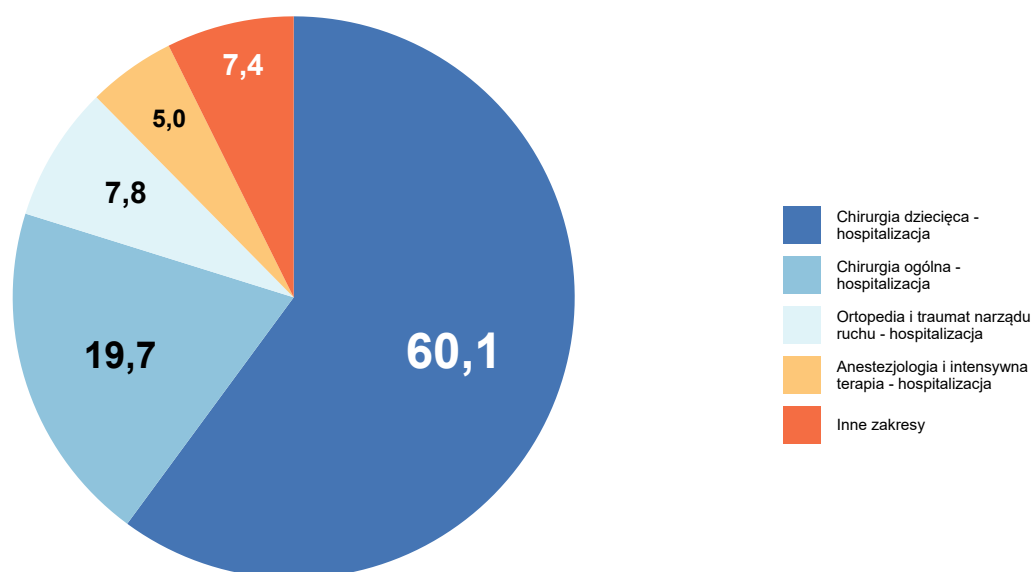
Wykres 2.1.83: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁵²Przez 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 wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0002	0,12	-	-	-	-	0,01	0,13
05.0001	0,00	0,04	0,00	-	0,01	0,03	0,08
05.0037	0,06	-	-	-	0,00	0,01	0,07
05.0005	0,04	-	-	0,00	0,00	-	0,04
05.0021	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,02
05.0004	-	-	0,01	0,00	-	-	0,01
05.0025	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0010	-	-	0,01	0,00	-	0,00	0,01
05.0003	-	-	0,00	-	0,00	0,00	0,01
05.0008	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,01
05.0009	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,01
05.0016	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
05.0013	-	-	0,00	0,00	-	-	0,01
05.0022	-	-	0,00	0,00	-	-	0,01
05.0012	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
05.0017	-	-	-	0,00	0,00	-	0,00

Tabela 2.1.170: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział wieloprofilowy zabiegowy [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
05.0032	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0007	-	-	-	0,00	0,00	-	0,00
05.0018	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
05.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0029	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0015	-	-	-	0,00	-	-	0,00
05.0027	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,25	0,04	0,03	0,03	0,02	0,06	0,44

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 intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
05.0002	0,12	-	-	-	-	0,01	0,13
05.0001	0,01	0,06	0,00	0,01	-	0,00	0,08
05.0037	0,06	-	-	0,00	-	0,00	0,07
05.0005	0,04	0,00	-	0,00	-	-	0,04
05.0021	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,02
05.0004	-	0,00	0,01	-	-	-	0,01
05.0025	0,01	-	-	-	-	-	0,01
05.0010	-	0,00	0,01	-	0,00	-	0,01
05.0003	-	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01
05.0008	-	0,00	-	0,00	0,00	-	0,01
05.0009	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,01
05.0016	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,01
05.0013	-	0,00	0,00	-	-	-	0,01
05.0022	-	0,00	0,00	-	-	-	0,01
05.0012	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
05.0017	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
05.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
05.0007	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
05.0018	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00
05.0026	-	0,00	-	-	-	-	0,00
05.0029	-	0,00	-	-	-	-	0,00
05.0015	-	0,00	-	-	-	-	0,00
05.0027	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,26	0,09	0,03	0,02	0,01	0,02	0,44

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 [%]
05.0001	44,3	39,8	13,3	10,8	20,5	13,3	13,3	28,9
05.0002	7,0	49,3	97,0	3,0	-	-	-	-
05.0003	48,1	14,3	-	-	28,6	42,9	-	28,6
05.0004	61,0	50,0	-	-	8,3	25,0	-	66,7
05.0005	12,6	44,4	88,9	4,4	-	2,2	2,2	2,2
05.0007	56,5	-	-	-	50,0	-	-	50,0
05.0008	55,4	28,6	-	14,3	-	14,3	42,9	28,6
05.0009	42,9	28,6	-	14,3	14,3	42,9	14,3	14,3
05.0010	40,7	-	11,1	22,2	22,2	11,1	11,1	22,2
05.0012	46,8	25,0	-	25,0	25,0	-	-	50,0
05.0013	48,7	33,3	-	-	50,0	-	-	50,0
05.0015	26,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
05.0016	44,4	14,3	-	14,3	42,9	-	14,3	28,6
05.0017	25,7	66,7	-	66,7	-	33,3	-	-
05.0018	42,5	50,0	-	50,0	-	-	-	50,0
05.0021	16,2	43,8	87,5	6,2	-	-	-	6,2
05.0022	61,5	33,3	-	16,7	-	-	16,7	66,7
05.0025	13,2	40,0	90,0	10,0	-	-	-	-
05.0026	60,0	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
05.0027	20,0	-	-	100,0	-	-	-	-
05.0029	31,0	50,0	-	-	100,0	-	-	-
05.0032	39,3	33,3	-	-	33,3	33,3	33,3	-
05.0037	11,4	37,3	92,5	6,0	-	1,5	-	-
Woj.	23,5	41,1	61,2	7,3	8,0	6,0	4,8	12,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵³. 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 (σ) 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 leczenia 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 łódzkim.

Tabela 2.1.173: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0001	0,08	-	36,14	24,10	39,76
05.0002	0,13	43,28	56,72	-	-
05.0003	0,01	-	-	71,43	28,57

⁵³Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.173: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
05.0004	0,01	-	-	33,33	66,67
05.0005	0,04	26,67	66,67	2,22	4,44
05.0007	0,00	-	50,00	-	50,00
05.0008	0,01	-	14,29	57,14	28,57
05.0009	0,01	-	28,57	57,14	14,29
05.0010	0,01	-	44,44	22,22	33,33
05.0012	0,00	-	50,00	-	50,00
05.0013	0,01	-	16,67	33,33	50,00
05.0015	0,00	-	100,00	-	-
05.0016	0,01	-	28,57	42,86	28,57
05.0017	0,00	-	66,67	33,33	-
05.0018	0,00	-	50,00	-	50,00
05.0021	0,02	6,25	87,50	-	6,25
05.0022	0,01	-	16,67	-	83,33
05.0025	0,01	10,00	90,00	-	-
05.0026	0,00	-	-	50,00	50,00
05.0027	0,00	-	100,00	-	-
05.0029	0,00	-	50,00	50,00	-
05.0032	0,00	-	33,33	66,67	-
05.0037	0,07	14,93	82,09	2,99	-
Woj.	0,44	18,81	53,90	11,93	15,37

^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 [%]			
05.0001	7,2	25,3	67,5	24,2	0,0	21,7
05.0002	6,0	42,5	51,5	25,6	14,6	26,9
05.0003	-	57,1	42,9	15,9	11,2	-
05.0004	8,3	41,7	50,0	20,7	13,2	50,0
05.0005	2,2	71,1	26,7	30,8	28,6	55,6
05.0007	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0008	-	42,9	57,1	8,2	10,3	-
05.0009	-	14,3	85,7	9,2	0,0	28,6
05.0010	-	-	100,0	7,4	9,6	55,6
05.0012	-	50,0	50,0	16,8	18,4	50,0
05.0013	-	16,7	83,3	5,0	0,0	33,3
05.0015	-	100,0	-	22,2	22,2	-
05.0016	14,3	-	85,7	34,7	12,8	14,3
05.0017	-	-	100,0	12,0	15,4	33,3
05.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
05.0021	6,2	43,8	50,0	19,4	16,4	81,2
05.0022	-	50,0	50,0	7,5	9,4	33,3
05.0025	-	80,0	20,0	20,5	21,3	50,0
05.0026	-	-	100,0	7,0	7,0	50,0
05.0027	-	100,0	-	14,1	14,1	-
05.0029	-	-	100,0	10,8	10,8	100,0
05.0032	-	33,3	66,7	10,6	13,7	66,7
05.0037	6,0	46,3	47,8	23,0	10,3	28,4

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 [%]			
Woj.	5,0	40,8	54,1	22,8	11,8	32,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie łódzkim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵⁴, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 66.67%. 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 95.96%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 15 (88.24%).

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 [%]
05.0037	94,0	6,0	-	100,0	75,0	0	100,0
05.0002	99,3	0,7	-	100,0	-	35	-
05.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0016	85,7	14,3	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0022	66,7	33,3	-	100,0	-	47	-
05.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0021	93,8	6,2	-	100,0	100,0	0	100,0
05.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
05.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	97,9	2,1	-	100,0	55,6	0	66,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.176 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁵⁵. 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

⁵⁴Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

⁵⁵Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

wawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

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 [%]
05.0001	0,08	12,05	12,33	25,00	100,00	87,67	-
05.0002	0,13	2,24	2,29	-	100,00	97,71	100,00
05.0003	0,01	42,86	50,00	-	-	50,00	-
05.0004	0,01	8,33	90,91	-	-	9,09	-
05.0005	0,04	6,67	7,14	-	100,00	92,86	50,00
05.0007	0,00	50,00	-	-	-	100,00	-
05.0008	0,01	14,29	-	-	-	100,00	-
05.0009	0,01	42,86	50,00	-	-	50,00	-
05.0010	0,01	-	66,67	-	-	33,33	-
05.0012	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-
05.0013	0,01	-	66,67	-	-	33,33	-
05.0015	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0016	0,01	28,57	60,00	-	-	40,00	-
05.0017	0,00	66,67	-	-	-	100,00	-
05.0018	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
05.0021	0,02	-	12,50	-	-	87,50	-
05.0022	0,01	33,33	100,00	-	-	-	-
05.0025	0,01	-	-	-	-	100,00	100,00
05.0026	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
05.0027	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0029	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0032	0,00	-	-	-	-	100,00	-
05.0037	0,07	1,49	3,03	-	100,00	96,97	100,00
Woj.	0,44	7,34	13,12	4,55	100,00	86,88	10,42

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 [%]
05.0001	12,33	66,67	22,22	11,11	-	-
05.0002	2,29	-	33,33	66,67	-	-
05.0003	50,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0004	90,91	-	70,00	30,00	-	-
05.0005	7,14	-	-	100,00	-	-
05.0009	50,00	-	100,00	-	-	-
05.0010	66,67	-	83,33	16,67	-	-
05.0012	25,00	100,00	-	-	-	-
05.0013	66,67	-	50,00	50,00	-	-
05.0016	60,00	-	33,33	-	33,33	33,33
05.0018	50,00	-	100,00	-	-	-
05.0021	12,50	-	50,00	-	50,00	-
05.0022	100,00	-	50,00	25,00	25,00	-
05.0026	50,00	-	100,00	-	-	-
05.0037	3,03	-	-	50,00	50,00	-
Woj.	13,12	13,21	49,06	28,30	7,55	1,89

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 [%]
05.0001	12,90	75,00	25,00	-	-	-
05.0003	50,00	-	50,00	50,00	-	-
05.0004	90,91	-	70,00	30,00	-	-
05.0009	50,00	-	100,00	-	-	-
05.0010	75,00	-	83,33	16,67	-	-
05.0012	25,00	100,00	-	-	-	-
05.0013	66,67	-	50,00	50,00	-	-
05.0016	60,00	-	33,33	-	33,33	33,33
05.0018	50,00	-	100,00	-	-	-
05.0021	100,00	-	50,00	-	50,00	-
05.0022	100,00	-	50,00	25,00	25,00	-
05.0026	50,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	31,43	15,91	56,82	18,18	6,82	2,27

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 [%]
05.0001	9,09	-	-	100,00	-	-
05.0002	2,36	-	33,33	66,67	-	-
05.0005	7,50	-	-	100,00	-	-
05.0037	3,23	-	-	50,00	50,00	-
Woj.	3,41	-	11,11	77,78	11,11	-

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 [%]	H62 [%]	Pozostałe produkty [%]
05.0001	0,1	10,8	62,7	12,0	2,4	-	12,0
05.0002	0,1	93,3	-	2,2	1,5	0,7	2,2
05.0003	0,0	-	-	28,6	-	-	71,4
05.0004	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
05.0005	0,0	84,4	-	6,7	-	-	8,9
05.0007	0,0	-	-	50,0	50,0	-	-
05.0008	0,0	-	-	14,3	71,4	-	14,3
05.0009	0,0	-	-	14,3	28,6	-	57,1
05.0010	0,0	11,1	-	-	22,2	22,2	44,4
05.0012	0,0	-	50,0	-	25,0	-	25,0
05.0013	0,0	-	-	-	16,7	16,7	66,7
05.0015	0,0	-	-	-	100,0	-	-
05.0016	0,0	-	14,3	14,3	14,3	-	57,1
05.0017	0,0	-	-	66,7	-	-	33,3
05.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0021	0,0	81,2	-	-	6,2	6,2	6,2
05.0022	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
05.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0027	0,0	-	-	-	-	-	100,0
05.0029	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
05.0032	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
05.0037	0,1	94,0	-	1,5	1,5	-	3,0
Woj.	0,4	59,4	12,8	5,7	4,8	2,5	14,7

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
H62 złamania lub zwichnięcia w obrębie miednicy lub kończyny dolnej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.182: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				85-86		Pozostałe [%]		
		87-99 [%]	89 [%]	88 [%]	87 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]		85-86 [%]	86 [%]
05.0001	83	69,9	50,0	46,6	62,1	32,8	80,7	100,0	34,3	35,8	41,8	2,4	100,0	21,7
05.0002	134	99,3	94,0	73,7	55,6	3,8	1,5	-	-	-	100,0	3,0	100,0	3,0
05.0003	7	100,0	42,9	14,3	71,4	14,3	85,7	100,0	100,0	100,0	100,0	14,3	100,0	14,3
05.0004	12	100,0	58,3	50,0	16,7	83,3	-	-	-	-	-	25,0	100,0	75,0
05.0005	45	100,0	100,0	40,0	28,9	35,6	-	-	-	-	-	4,4	100,0	15,6
05.0007	2	100,0	100,0	50,0	-	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	50,0
05.0008	7	85,7	50,0	50,0	50,0	50,0	42,9	100,0	66,7	66,7	66,7	28,6	100,0	42,9
05.0009	7	100,0	100,0	57,1	57,1	57,1	71,4	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	85,7
05.0010	9	44,4	25,0	25,0	25,0	75,0	-	-	-	-	-	33,3	100,0	77,8
05.0012	4	100,0	75,0	50,0	50,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	25,0
05.0013	6	66,7	25,0	75,0	25,0	75,0	83,3	100,0	80,0	40,0	80,0	66,7	100,0	50,0
05.0015	1	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
05.0016	7	100,0	14,3	42,9	85,7	42,9	85,7	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	57,1
05.0017	3	100,0	66,7	100,0	100,0	66,7	-	-	-	-	-	-	-	66,7
05.0018	2	50,0	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	50,0	-	50,0	50,0	100,0	-
05.0021	16	93,8	93,3	26,7	13,3	40,0	50,0	87,5	-	-	87,5	18,8	100,0	12,5
05.0022	6	100,0	33,3	83,3	83,3	33,3	66,7	100,0	75,0	75,0	100,0	-	-	66,7
05.0025	10	100,0	50,0	60,0	70,0	50,0	-	-	-	-	-	20,0	100,0	-
05.0026	2	100,0	-	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	50,0	100,0	-
05.0027	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0
05.0029	2	100,0	50,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0032	3	100,0	100,0	66,7	33,3	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-
05.0037	67	100,0	98,5	67,2	56,7	92,5	9,0	50,0	66,7	66,7	83,3	7,5	100,0	19,4
Woj.	436	91,7	-	-	-	-	26,6	-	-	-	-	7,8	-	19,7

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
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
85-86	Zabiegi w powłokach ciała	86	ZABIEGI W ZAKRESIE SKÓRY I TKANKI PODSKÓRNEJ

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

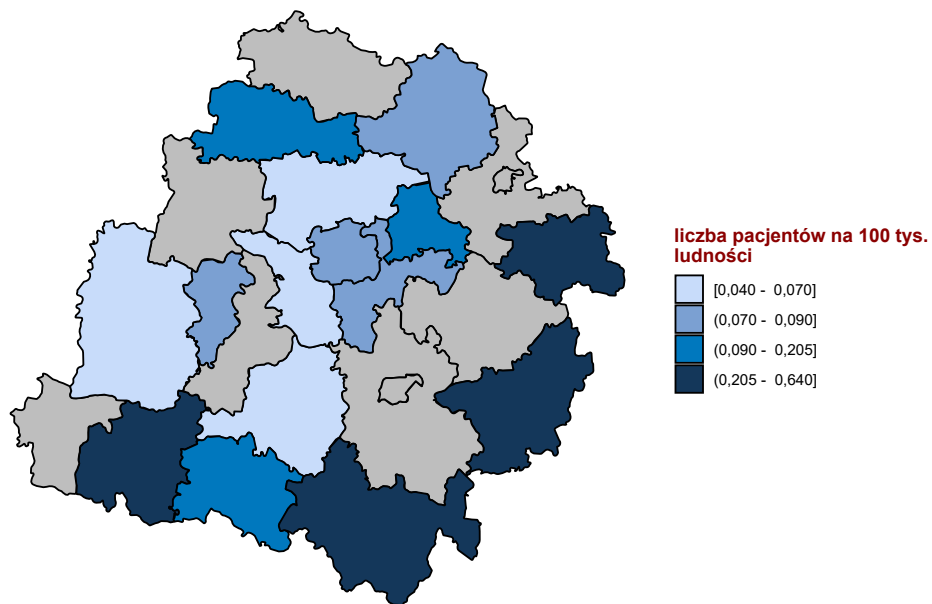
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
05.0001	11	4	13,25	4,82
05.0002	15	4	11,19	2,99
05.0004	1	-	8,33	-
05.0005	5	-	11,11	-
05.0016	1	1	14,29	14,29
05.0037	5	2	7,46	2,99
Woj.	38	11	8,72	2,52

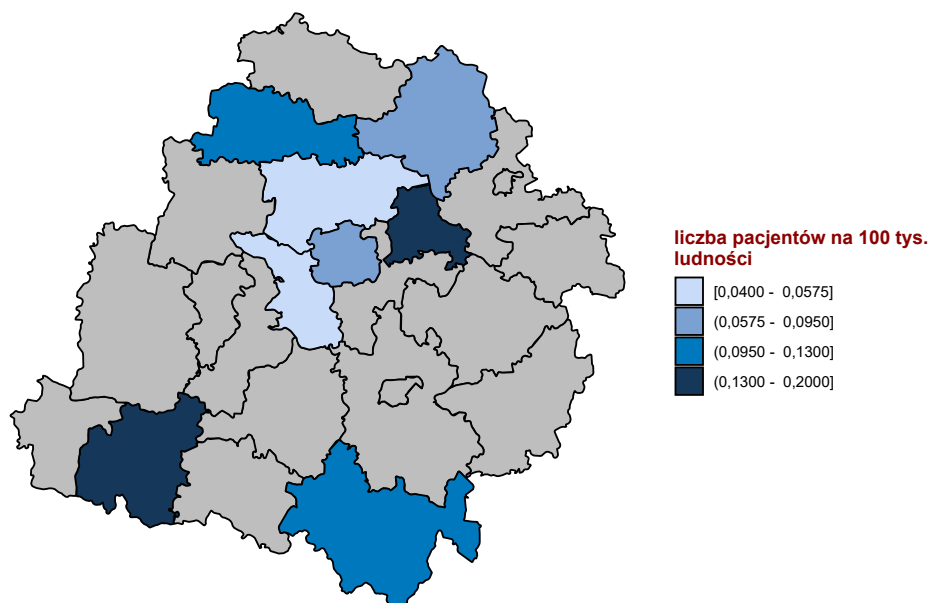
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.185: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
05.0001	37,35	9,64	45,78	7,2
05.0002	36,57	0,75	61,19	1,5
05.0003	42,86	14,29	14,29	28,6
05.0004	91,67	-	8,33	-
05.0005	6,67	2,22	86,67	4,4
05.0007	-	50,00	-	50,0
05.0008	-	14,29	85,71	-
05.0009	28,57	-	57,14	14,3
05.0010	11,11	11,11	77,78	-
05.0012	100,00	-	-	-
05.0013	-	50,00	33,33	16,7
05.0015	100,00	-	-	-
05.0016	14,29	14,29	71,43	-
05.0017	66,67	33,33	-	-
05.0018	50,00	-	50,00	-
05.0021	18,75	-	81,25	-
05.0022	-	-	100,00	-
05.0025	-	-	100,00	-
05.0026	-	-	100,00	-
05.0027	100,00	-	-	-
05.0029	-	-	100,00	-
05.0032	-	-	100,00	-
05.0037	-	1,49	98,51	-
Woj.	25,92	4,59	66,06	3,4

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.186** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁶ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0001	0,1	1,2	-	1,2	-	2,4
05.0002	0,1	0,7	-	1,5	-	1,5
05.0003	0,0	-	-	14,3	-	14,3
05.0004	0,0	-	-	8,3	-	8,3
05.0005	0,0	-	-	2,2	-	2,2
05.0007	0,0	-	-	50,0	-	50,0
05.0008	0,0	-	-	-	-	-
05.0009	0,0	-	-	14,3	-	-
05.0010	0,0	-	-	33,3	11,1	33,3
05.0012	0,0	-	-	-	-	-
05.0013	0,0	-	-	-	-	-
05.0015	0,0	-	-	-	-	-
05.0016	0,0	-	-	-	-	-
05.0017	0,0	-	-	-	-	33,3
05.0018	0,0	-	-	-	-	-
05.0021	0,0	-	-	-	-	6,2
05.0022	0,0	-	-	-	-	-

⁵⁶ 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 ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	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 [%]
05.0025	0,0	-	-	-	-	-
05.0026	0,0	-	-	-	-	-
05.0027	0,0	-	-	-	-	-
05.0029	0,0	-	-	-	-	-
05.0032	0,0	-	-	-	-	-
05.0037	0,1	-	-	-	-	1,5
Woj.	0,4	0,5	-	2,5	0,2	3,2

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] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
05.0001	7,7	9,3	2,0	14,8	1,2	75,9
05.0002	2,9	2,6	2,0	1,8	1,5	86,6
05.0003	8,7	9,3	2,0	9,2	14,3	57,1
05.0004	10,0	6,2	7,5	12,0	-	25,0
05.0005	6,9	3,5	2,0	29,5	4,4	82,2
05.0007	0,5	16,5	0,5	-	50,0	100,0
05.0008	9,0	7,9	2,0	19,3	28,6	71,4
05.0009	3,6	10,2	3,0	3,1	14,3	57,1
05.0010	14,2	12,7	8,0	17,1	11,1	33,3
05.0012	4,5	9,2	5,0	2,6	-	25,0
05.0013	17,2	8,1	1,5	17,2	16,7	66,7
05.0015	1,0	7,6	1,0	-	-	100,0
05.0016	10,6	7,3	4,0	8,8	-	42,9
05.0017	22,3	5,4	2,0	36,1	-	66,7
05.0018	27,5	24,9	27,5	36,1	-	50,0
05.0021	2,6	3,9	2,0	1,3	-	87,5
05.0022	5,0	7,5	3,0	4,0	-	50,0
05.0025	3,8	3,0	3,0	2,8	-	80,0
05.0026	17,0	6,1	17,0	18,4	-	-
05.0027	1,0	11,9	1,0	-	-	100,0
05.0029	2,5	2,7	2,5	0,7	-	100,0
05.0032	1,7	6,4	2,0	0,6	-	100,0
05.0037	3,2	2,8	3,0	1,3	3,0	62,7
Woj.	5,5	5,2	2,0	13,2	3,2	73,9

1 Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

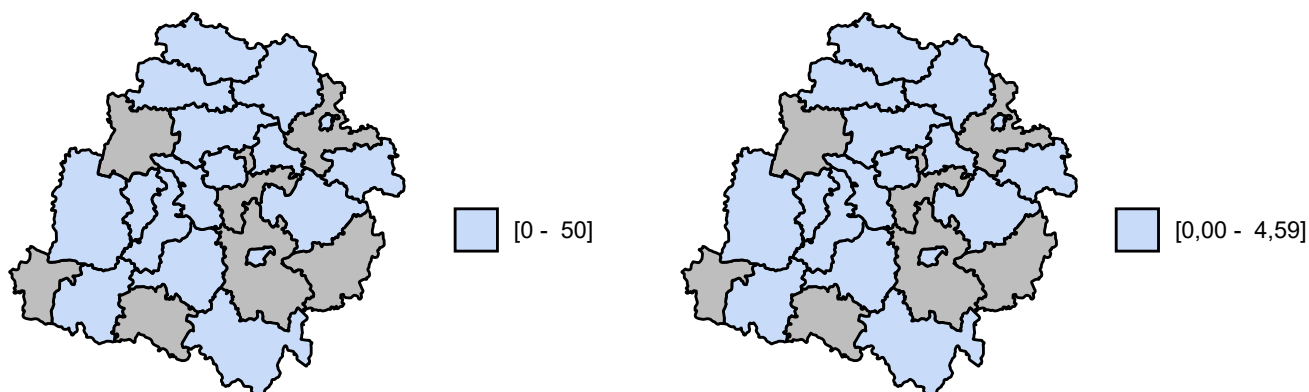
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.188.

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
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

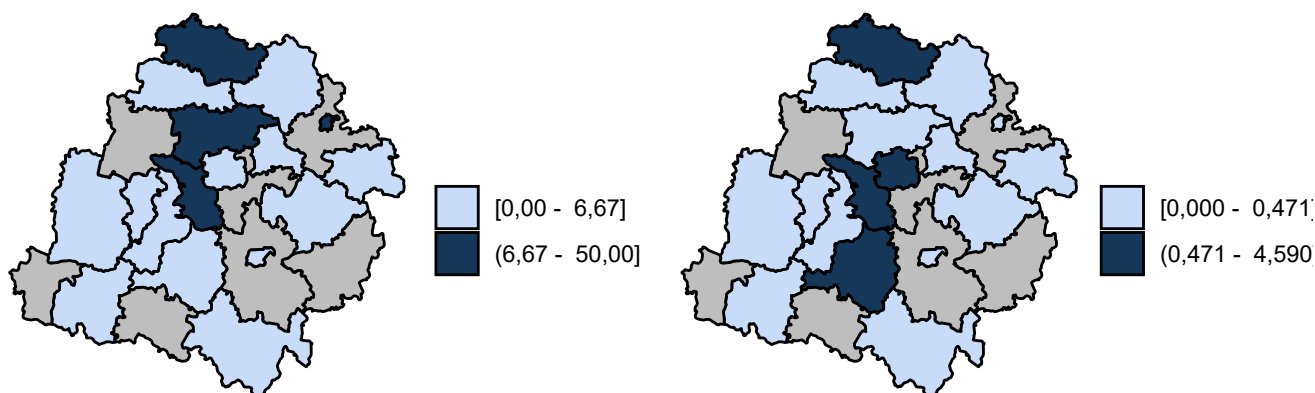
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.85: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



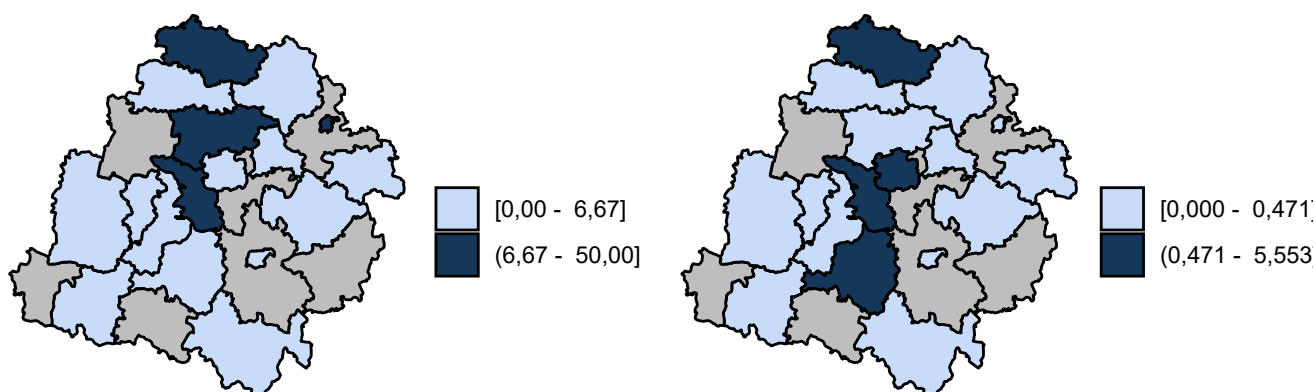
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 szwajcarskich⁵⁷. 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.

⁵⁷Lippuner 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

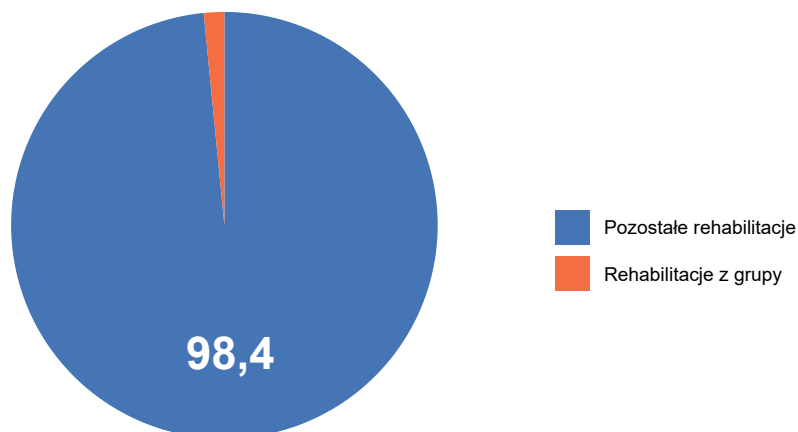
Woj.	liczba hospitalizacji	czas hospitalizacji [dni]	liczba hospitalizacji związanych z osteoporozą	czas hospitalizacji związanych z osteoporozą [dni]	średni czas jednej hospitalizacji [dni]	średni czas jednej hospitalizacji związanej z osteoporozą [dni]
mazowieckie	10 260	85 824	7 802	66 936	8,36	8,58
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
Polska	72 448	572 900	54 760	444 127	7,91	8,11

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2 Rehabilitacja lecznicza

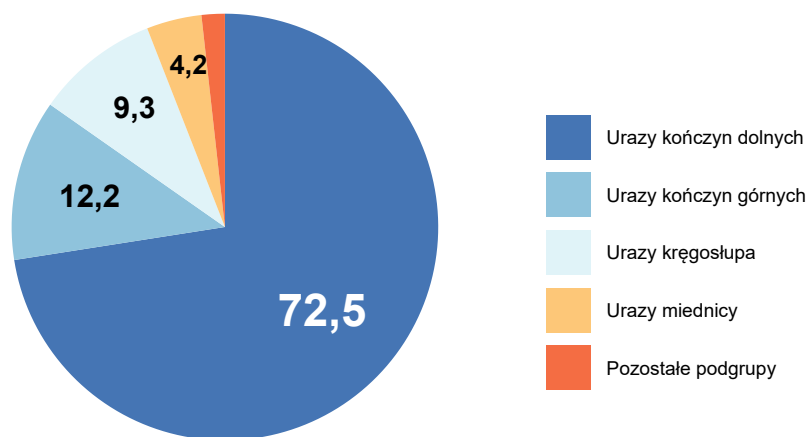
2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

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
Polska	255	237	22	1	2	2

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 łódzkim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie łódzkim, 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 [%]
wieluński	0,05	0,05	1,21	6,38	16,04
łódzki wschodni	0,03	0,03	0,85	-	4,18
m. Piotrków Trybunalski	0,02	0,02	0,48	-	8,43
m. Łódź	0,02	0,02	0,43	-	1,34
łowicki	0,02	0,02	0,33	-	2,12
sieradzki	0,01	0,02	0,34	7,14	1,12
zgierski	0,01	0,01	0,40	-	3,11
bełchatowski	0,00	0,00	0,16	-	1,59
tomaszowski	0,00	0,00	0,07	-	0,98
kutnowski	0,00	0,00	0,05	-	0,51
pabianicki	0,00	0,00	0,08	-	0,47
poddębicki	0,00	0,00	0,03	-	0,29
łaski	0,00	0,00	0,00	-	0,31
zduńskowolski	0,00	0,00	0,02	-	0,68
Woj.	0,17	0,18	4,44	2,34	2,29

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	0,10	0,10	2,42	2,06
Inne urazy	0,04	0,04	1,16	2,56

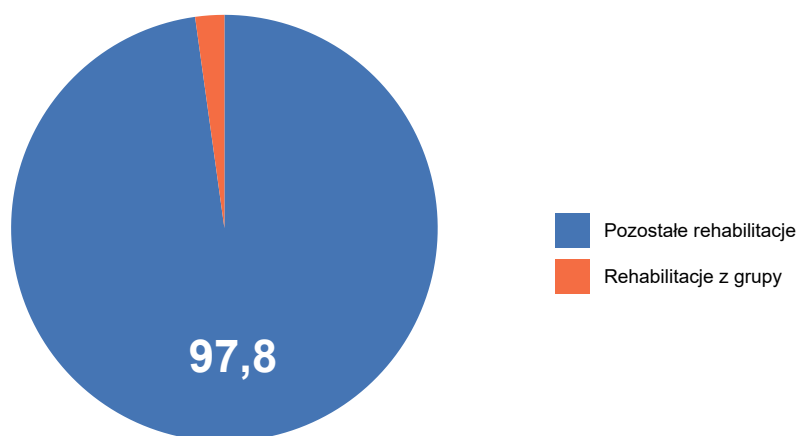
Tabela 2.2.3: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba osobodni hospitalizacji [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn górnych	0,02	0,02	0,50	4,76
Urazy kręgosłupa	0,01	0,01	0,25	-
Urazy miednicy	0,00	0,00	0,07	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	0,00	0,00	0,04	-
Woj.	0,17	0,18	4,44	2,34

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 [%]

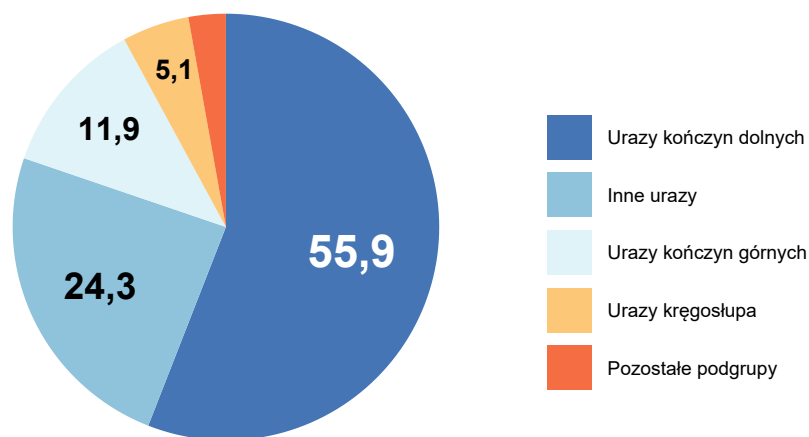


Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 miednicy

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

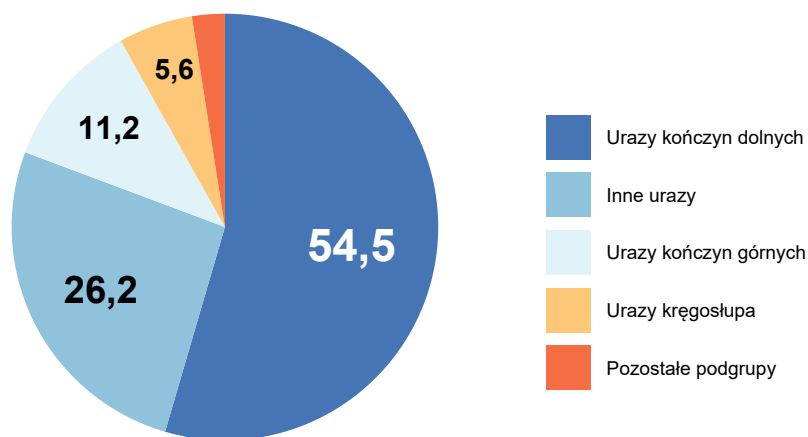
Powiat	Liczba hospitalizacji [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Inne urazy [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Pozostałe podgrupy [%]
wieluński	0,05	65,31	8,16	16,33	6,12	4,08
łódzki wschodni	0,03	35,71	53,57	10,71	-	-
m. Piotrków Trybunalski	0,02	78,26	8,70	8,70	-	4,35
m. Łódź	0,02	17,65	52,94	11,76	11,76	5,88
łowicki	0,02	66,67	13,33	13,33	-	6,67
sieradzki	0,02	33,33	46,67	13,33	6,67	-
zgierski	0,01	78,57	7,14	7,14	7,14	-
bełchatowski	0,00	80,00	-	-	20,00	-
tomaszowski	0,00	100,00	-	-	-	-
kutnowski	0,00	-	100,00	-	-	-
pabianicki	0,00	100,00	-	-	-	-
poddębicki	0,00	50,00	50,00	-	-	-
łaski	0,00	-	-	100,00	-	-
zduńskowolski	0,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	0,18	55,93	24,29	11,86	5,08	2,82

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 miednicy

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.

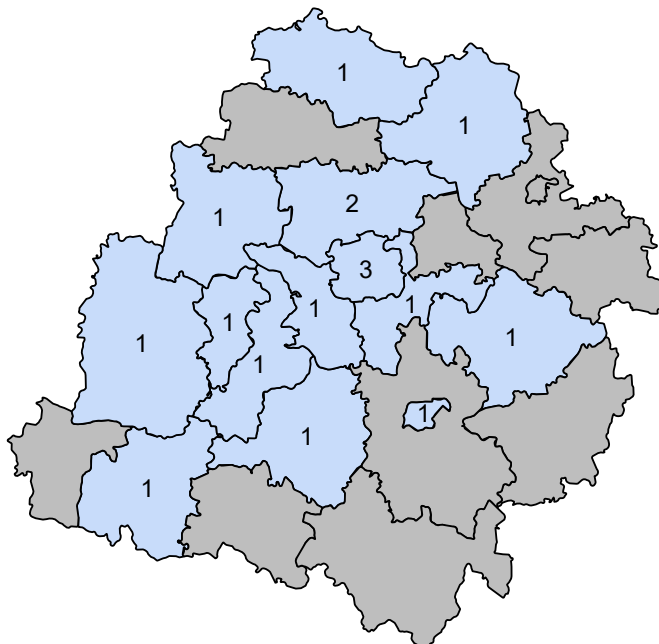
Tabela 2.2.5: Struktura osobodni podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Inne urazy [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Pozostałe podgrupy [%]
wieluński	1,21	64,88	7,69	17,36	5,87	4,21
łódzki wschodni	0,85	32,55	56,91	10,54	-	-
m. Piotrków Trybunalski	0,48	78,66	8,37	8,79	-	4,18
m. Łódź	0,43	16,67	55,63	11,50	11,97	4,23
zgierski	0,40	78,16	6,45	6,95	8,44	-
sieradzki	0,34	34,71	49,12	10,00	6,18	-
łowicki	0,33	66,67	14,07	12,84	-	6,42
bełchatowski	0,16	67,50	-	-	32,50	-
pabianicki	0,08	100,00	-	-	-	-
tomaszowski	0,07	100,00	-	-	-	-
kutnowski	0,05	-	100,00	-	-	-
poddębicki	0,03	25,00	75,00	-	-	-
zduńskowolski	0,02	-	-	-	100,00	-
łaski	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	4,44	54,53	26,17	11,19	5,63	2,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali hospitalizacje z grupy Urazy w województwie łódzkim na analizowanym oddziale rehabilitacyjnym.

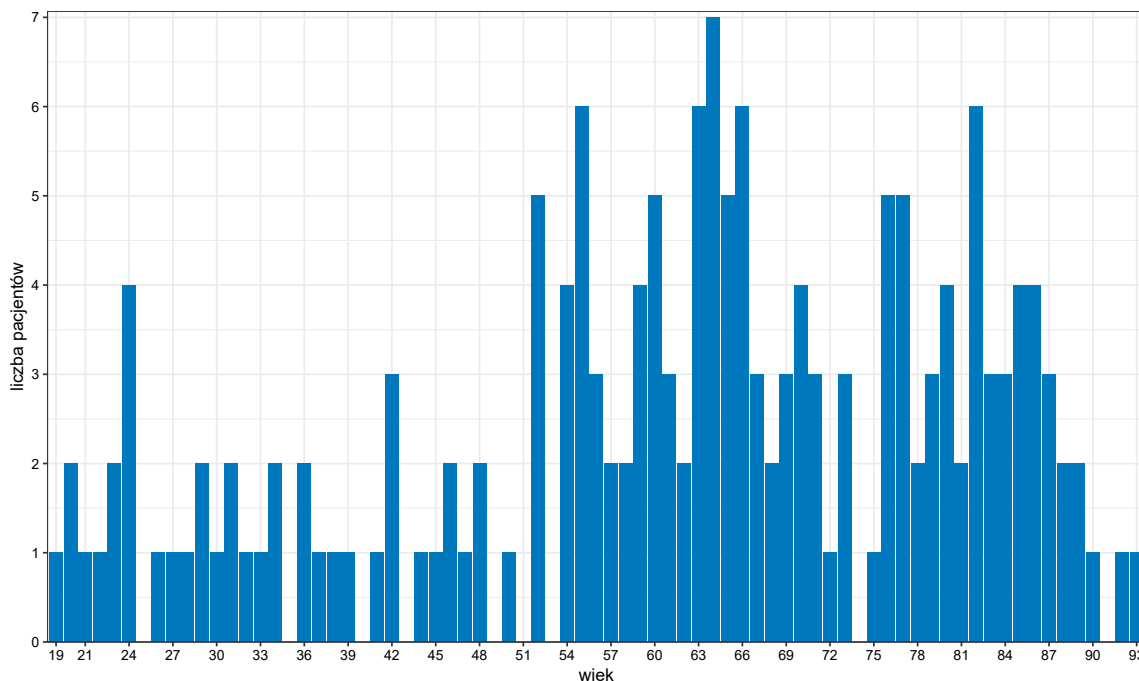
Mapa 2.2.1: Liczba świadczeniodawców w powiecie



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 w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
bełchatowski	56	-	-	60,00
kutnowski	52	-	-	50,00
łaski	77	100,00	-	100,00
łowicki	59	40,00	-	40,00
łódzki wschodni	51	28,57	10,71	46,43
pabianicki	55	-	-	50,00
poddębicki	38	-	-	-
sieradzki	59	33,33	13,33	33,33
tomaszowski	69	66,67	33,33	66,67
wieluński	71	77,55	42,86	75,51
zduńskowolski	73	100,00	-	100,00
zgierski	72	71,43	42,86	71,43
m. Łódź	57	41,18	17,65	58,82
m. Piotrków Trybunalski	54	26,09	4,35	65,22
Woj.	61	47,46	20,90	59,32

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

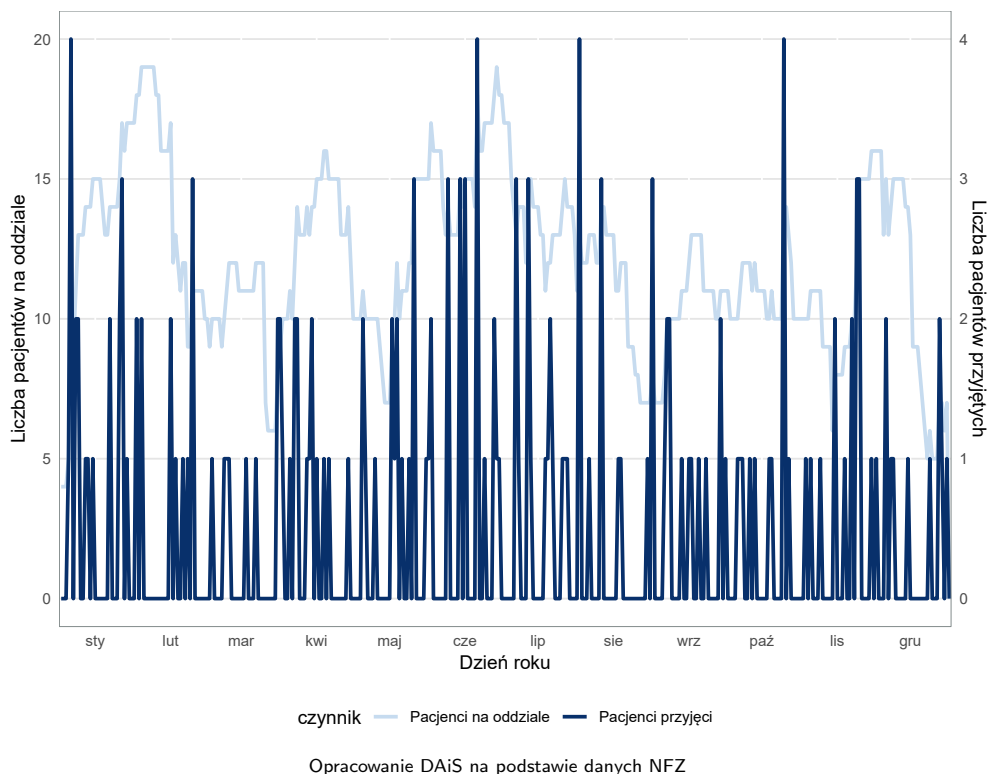
Tabela 2.2.7: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
Inne urazy	50	27,91	9,30	39,53
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	44	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	65	52,53	25,25	64,65
Urazy kończyn górnych	68	66,67	28,57	66,67
Urazy kręgosłupa	63	44,44	11,11	88,89
Urazy miednicy	68	66,67	33,33	66,67
Woj.	61	47,46	20,90	59,32

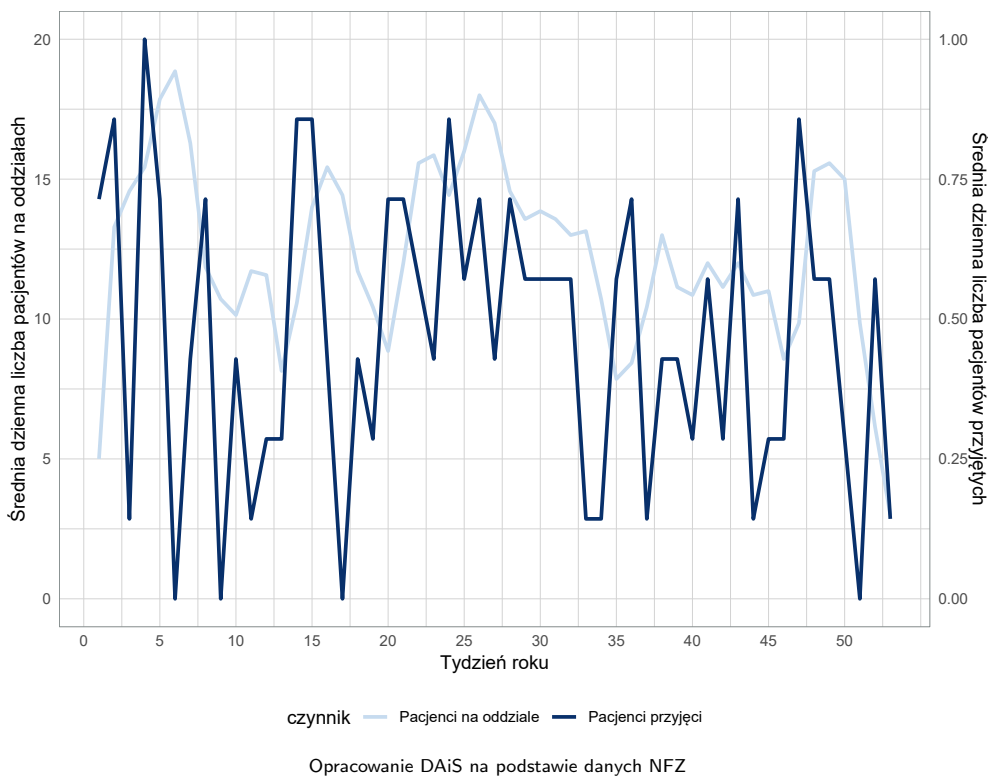
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



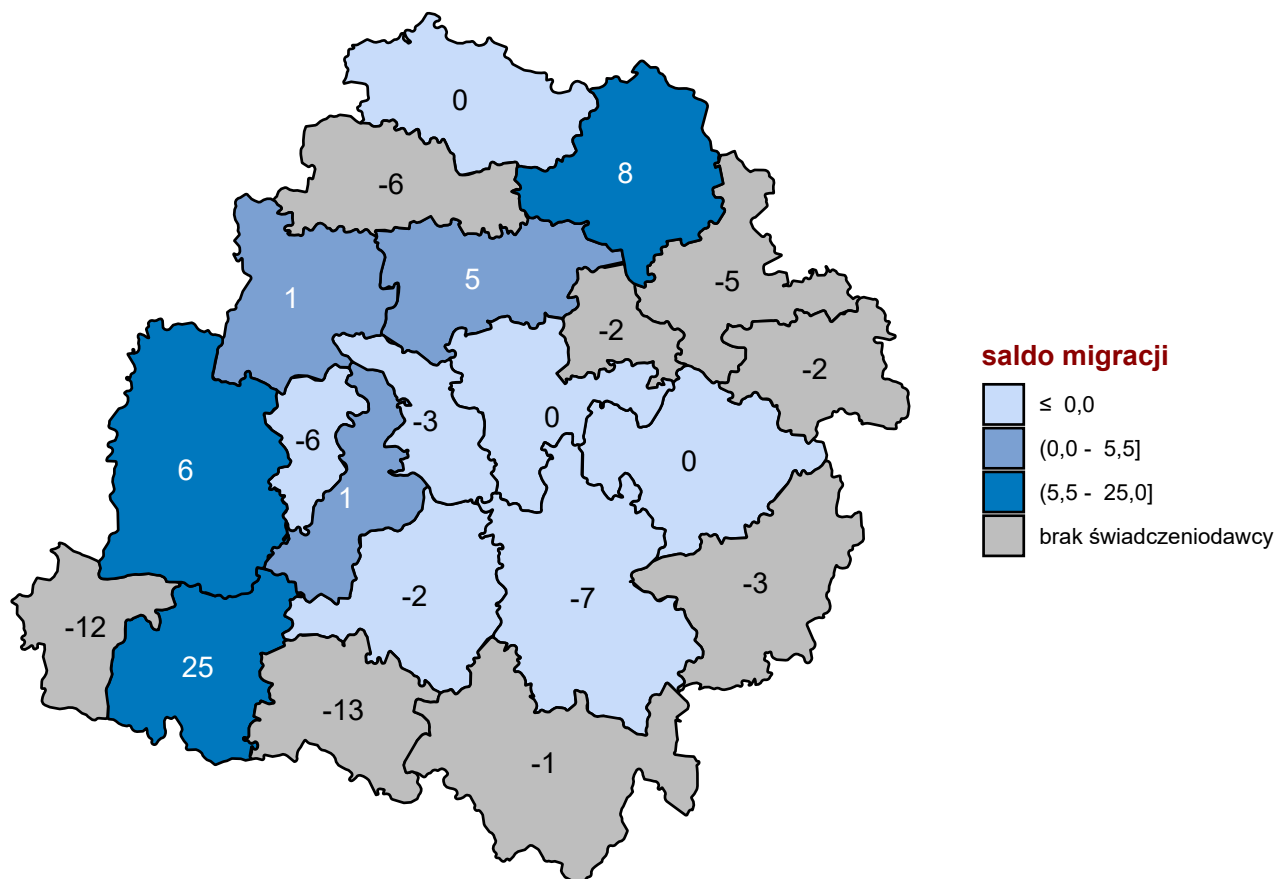
Wykres 2.2.8: Tygodniowa liczba hospitalizacji



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 po-

wiecie, 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 łódzkiego.

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]
pajęczański	-	13	100,00	37,56	-	-	-
łódzki wschodni i m. Łódź	TAK	12	27,91	43,89	12	27,91	16,64
wieruszowski	-	12	100,00	22,51	-	-	-

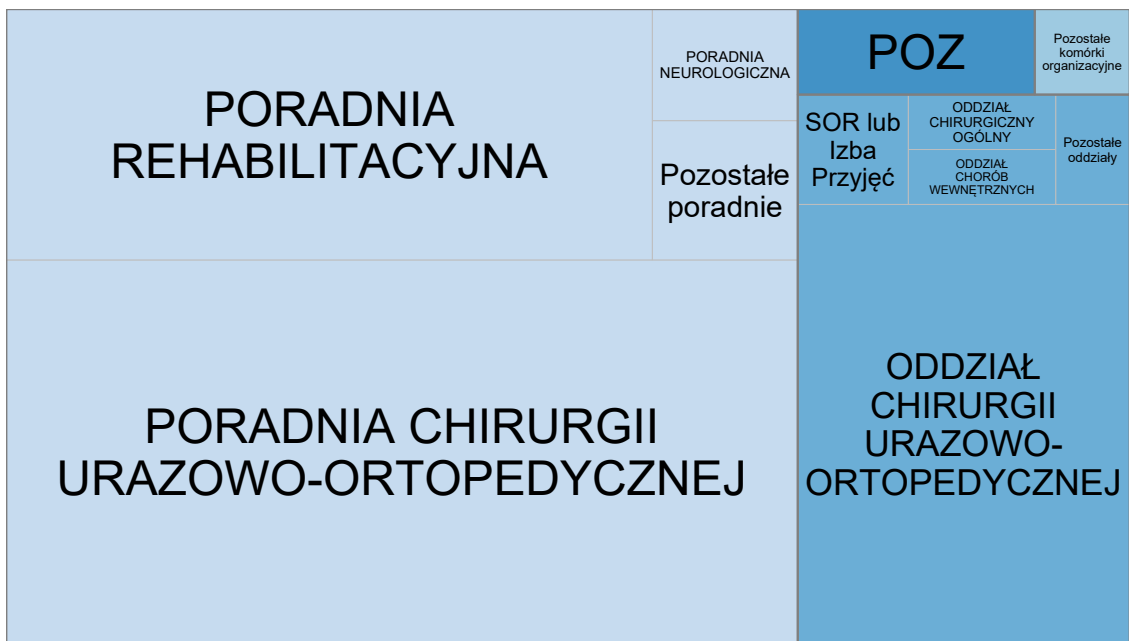
Tabela 2.2.8: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

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]
piotrkowski i m. Piotrków Trybunalski	TAK	8	27,59	12,93	1	4,55	6,58
łęczycki	-	6	100,00	104,95	-	-	-
zduńskowolski	TAK	6	85,71	18,00	-	-	13,79
skierniewicki i m. Skierniewice	-	5	100,00	48,12	-	-	-
bełchatowski	TAK	3	42,86	58,65	1	20,00	11,45
opoczyński	-	3	100,00	45,55	-	-	-
pabianicki	TAK	3	60,00	11,68	-	-	-
tomaszowski	TAK	3	100,00	86,47	3	100,00	26,51
zgierski	TAK	3	33,33	13,42	8	57,14	10,11
rawski	-	2	100,00	55,37	-	-	-
brzeziński	-	2	100,00	34,68	-	-	-
kutnowski	TAK	1	50,00	7,73	1	50,00	11,46
poddębicki	TAK	1	100,00	118,59	2	100,00	29,06
radomszczański	-	1	100,00	167,26	-	-	-
sieradzki	TAK	1	12,50	8,99	7	50,00	21,61
wieluński	TAK	1	4,55	11,42	26	55,32	18,67
łaski	TAK	-	-	-	1	100,00	16,97
łowicki	TAK	-	-	15,61	8	53,33	24,19
Woj.	-	86	45,99	37,08	70	40,94	16,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.9 prezentuje miejsca, w którym wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 99,44% 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	Przypadek, dla których obliczono wskaźnik [%]	W tym:			W tym:			W tym:				
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chorób wewnętrznych [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
bełchatowski	100,00	80,00	75,00	-	-	25,00	20,00	100,00	-	-	-	-
kutnowski	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	50,00	-	-	-
łaski	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	100,00	-	-	-
łowicki	100,00	13,33	100,00	-	-	-	73,33	81,82	18,18	-	13,33	-
łódzki wschodni	100,00	42,86	91,67	-	-	-	53,57	73,33	20,00	6,67	-	3,57
pabianicki	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
poddębicki	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	50,00	-	-	-
sieradzki	100,00	6,67	100,00	-	-	-	93,33	57,14	28,57	14,29	-	-
tomaszowski	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wieluński	97,96	8,33	75,00	-	-	25,00	89,58	62,79	34,88	-	2,08	-
zduńskowolski	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
zgierski	100,00	28,57	100,00	-	-	-	64,29	77,78	22,22	-	7,14	-
m. Łódź	100,00	47,06	37,50	25,00	12,50	12,50	41,18	42,86	42,86	-	5,88	5,88
m. Piotrków Trybunalski	100,00	30,43	85,71	-	14,29	-	69,57	43,75	50,00	-	-	-
Woj.	99,44	25,57	80,00	4,44	4,44	6,67	70,45	60,48	32,26	3,23	2,84	1,14

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: Skład byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			W tym:			W tym:				
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chorób wewnętrznych [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
Inne urazy	100,00	34,88	60,00	13,33	6,67	6,67	65,12	50,00	39,29	10,71	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	-	-	-	-	-	50,00	-	100,00	-	50,00	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	28,28	92,86	-	3,57	3,57	68,69	69,12	26,47	-	3,03	-
Urazy kończyn górnych	95,24	5,00	100,00	-	-	-	80,00	56,25	31,25	6,25	5,00	10,00
Urazy kręgosłupa	100,00	11,11	-	-	-	100,00	88,89	37,50	50,00	-	-	-
Urazy miednicy	100,00	-	-	-	-	-	100,00	66,67	33,33	-	-	-
Woj.	99,44	25,57	80,00	4,44	4,44	6,67	70,45	60,48	32,26	3,23	2,84	1,14

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 2.2.11 oraz 2.2.12 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące trybu przyjęcia oraz czasu oczekiwania na świadczenie⁵⁸. 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 ¹ [%]	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 ² [%]
bełchatowski	100,00	80,00	46	53	25,00	50,00	20,00	100,00
kutnowski	100,00	100,00	246	357	50,00	50,00	-	-
łaski	100,00	100,00	149	149	-	-	-	-
łowicki	100,00	100,00	49	72	20,00	33,33	-	-
łódzki wschodni	100,00	96,43	50	124	37,04	48,15	3,57	-
pabianicki	100,00	100,00	50	54	-	50,00	-	-
poddębicki	100,00	100,00	386	555	-	-	-	-
sieradzki	100,00	93,33	36	53	35,71	71,43	6,67	-
tomaszowski	100,00	100,00	29	40	66,67	66,67	-	-
wieluński	97,96	100,00	58	170	27,08	39,58	-	-
zduńskowolski	100,00	100,00	45	45	-	100,00	-	-
zgierski	100,00	100,00	136	571	14,29	21,43	-	-
m. Łódź	100,00	76,47	29	67	53,85	53,85	23,53	50,00
m. Piotrków Trybunalski	100,00	100,00	35	68	39,13	60,87	-	-
Woj.	99,44	96,02	49	106	31,36	46,15	3,98	42,86

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 ¹ [%]	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 ² [%]
Inne urazy	100,00	93,02	37	116	42,50	57,50	6,98	33,33
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	142	202	50,00	50,00	-	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	97,98	49	97	27,84	42,27	2,02	50,00
Urazy kończyn górnych	95,24	95,00	54	118	31,58	42,11	5,00	-
Urazy kręgosłupa	100,00	88,89	53	108	25,00	50,00	11,11	100,00
Urazy miednicy	100,00	100,00	60	106	-	33,33	-	-

⁵⁸ 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 ² [%]
Woj.	99,44	96,02	49	106	31,36	46,15	3,98	42,86

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]
pabianicki	38	38	5	42
bełchatowski	35	34	13	52
łódzki wschodni	31	30	9	42
zgierski	30	31	6	36
m. Łódź	25	23	10	42
wieluński	25	21	7	42
kutnowski	23	23	-	23
sieradzki	23	21	7	42
tomaszowski	23	22	2	25
łowicki	22	21	2	28
zduńskowolski	21	21	-	21
m. Piotrków Trybunalski	21	20	4	41
poddębicki	14	14	10	21
łaski	2	2	-	2
Woj.	26	21	8	52

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]
Urazy kręgosłupa	30	26	12	52
Inne urazy	27	25	8	42
Urazy kończyn dolnych	25	21	8	42
Urazy kończyn górnych	24	21	9	42
Urazy miednicy	23	21	6	30
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	20	20	1	21
Woj.	26	21	8	52

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 [%]
bełchatowski	-	20,00	40,00	40,00
kutnowski	-	-	100,00	-
łaski	100,00	-	-	-
łowicki	-	80,00	20,00	-
łódzki wschodni	3,57	14,29	28,57	53,57
pabianicki	-	-	-	100,00
poddębicki	50,00	50,00	-	-
sieradzki	6,67	73,33	6,67	13,33
tomaszowski	-	33,33	66,67	-
wieluński	-	63,27	16,33	20,41
zduńskowolski	-	100,00	-	-
zgierski	-	14,29	28,57	57,14
m. Łódź	17,65	23,53	35,29	23,53
m. Piotrków Trybunalski	-	95,65	-	4,35
Woj.	3,95	50,85	20,34	24,86

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	4,65	34,88	30,23	30,23
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	100,00	-	-
Urazy kończyn dolnych	3,03	55,56	17,17	24,24
Urazy kończyn górnych	9,52	57,14	19,05	14,29
Urazy kręgosłupa	-	44,44	22,22	33,33
Urazy miednicy	-	66,67	-	33,33
Woj.	3,95	50,85	20,34	24,86

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:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobytom w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegom w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
bełchatowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kutnowski	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-
łaski	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-
łowicki	-	-	-	20,0	33,3	33,3	13,3	50,0	100,0	6,7	100,0	-	-
łódzki wschodni	14,3	-	-	3,6	-	-	32,1	22,2	39,3	18,2	18,2	-	-
pabianicki	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	100,0	100,0	-	-
poddębicki	-	-	-	50,0	-	-	50,0	-	-	-	-	-	-
sieradzki	13,3	-	-	-	-	-	26,7	-	20,0	66,7	66,7	66,7	-
tomaszowski	-	-	-	-	-	-	33,3	-	-	-	-	-	-
wieluński	2,0	100,0	100,0	2,0	-	-	22,4	63,6	10,2	100,0	100,0	40,0	-
zduńskowolski	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-
zgierski	14,3	-	-	-	-	-	21,4	33,3	14,3	33,3	-	-	-
m. Łódź	5,9	-	-	11,8	-	-	35,3	33,3	29,4	33,3	-	-	-
m. Piotrków	4,3	-	-	8,7	50,0	50,0	56,5	69,2	30,4	42,9	42,9	28,6	-
Trybunalski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	6,8	16,7	16,7	8,3	20,0	20,0	30,5	40,7	38,9	27,8	36,8	34,2	15,8

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:			W tym:						
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
Inne urazy	9,3	25,0	25,0	-	-	-	7,0	-	-	39,5	41,2	35,3	32,6	35,7	28,6	21,4
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	100,0	100,0	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	5,1	20,0	20,0	20,0	40,0	20,0	5,1	40,0	40,0	22,2	45,5	45,5	16,2	37,5	37,5	12,5
Urazy kończyn górnych	9,5	-	-	-	-	-	9,5	-	-	42,9	22,2	22,2	28,6	50,0	50,0	16,7
Urazy kręgosłupa	11,1	-	-	-	-	-	-	-	-	44,4	50,0	50,0	22,2	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3	-	-	-	-	-	-
Woj.	6,8	16,7	16,7	8,3	20,0	10,0	5,6	20,0	40,7	30,5	40,7	38,9	21,5	36,8	34,2	15,8

Opracowanie DAIS na podstawie danych NIFZ

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:				W tym:			
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
bełchatowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
kutnowski	100,0	50,0	50,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0	50,0	50,0	-	-	-	
łaski	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
łowicki	6,7	-	-	20,0	33,3	33,3	20,0	33,3	15,4	6,7	100,0	50,0	21,4	21,4		
łódzki wschodni	17,9	-	-	3,6	-	-	46,4	15,4	-	50,0	100,0	100,0	-	-		
pabianicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
poddębicki	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-		
sieradzki	26,7	50,0	50,0	-	-	-	33,3	20,0	20,0	26,7	50,0	50,0	50,0	50,0		
tomaszowski	-	-	-	-	-	-	33,3	-	-	33,3	-	-	-	-		
wieluński	28,6	85,7	85,7	2,0	-	-	30,6	60,0	60,0	18,4	66,7	66,7	66,7	22,2		
zduńskowolski	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-		
zgierski	14,3	-	-	7,1	-	-	21,4	66,7	33,3	14,3	50,0	50,0	-	-		
m. Łódź	11,8	-	-	17,6	-	-	41,2	28,6	28,6	29,4	-	-	-	-		
m. Piotrków	8,7	50,0	50,0	8,7	50,0	50,0	56,5	69,2	69,2	39,1	33,3	33,3	33,3	22,2		
Trybunalski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Woj.	18,6	48,5	48,5	6,8	16,7	16,7	36,7	40,0	38,5	28,2	36,0	34,0	34,0	12,0		

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:			W tym:								
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	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 zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
Inne urazy	18,6	50,0	50,0	37,5	7,0	-	46,5	40,0	35,0	20,0	44,2	36,8	31,6	15,8	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	50,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	15,2	46,7	46,7	46,7	5,1	40,0	28,3	46,4	46,4	32,1	21,2	38,1	38,1	9,5	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	28,6	33,3	33,3	33,3	19,0	-	47,6	20,0	20,0	20,0	38,1	37,5	37,5	12,5	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	33,3	66,7	66,7	66,7	-	-	55,6	40,0	40,0	40,0	22,2	-	-	-	-	-	-	-
Urazy miednicy	33,3	100,0	100,0	100,0	-	-	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	18,6	48,5	48,5	45,5	6,8	16,7	36,7	40,0	38,5	27,7	28,2	36,0	34,0	12,0	-	-	-	-

Opracowanie DAIS na podstawie danych NIFZ

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:			
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
bełchatowski	20,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
kutnowski	50,00	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	-
łaski	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	-
łowicki	6,67	100,00	100,00	6,67	-	-	26,67	50,00	-	6,67	100,00	-	-
łódzki wschodni	14,29	-	-	7,14	-	-	50,00	35,71	28,57	42,86	50,00	33,33	-
pabianicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
poddębicki	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-
sieradzki	6,67	-	-	-	-	-	20,00	-	-	46,67	14,29	14,29	-
tomaszowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	-
wieluński	2,04	100,00	100,00	2,04	100,00	100,00	24,49	58,33	58,33	10,20	60,00	60,00	-
zduńskowolski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zgierski	-	-	-	14,29	-	-	21,43	-	-	14,29	-	-	-
m. Łódź	5,88	-	-	5,88	-	-	58,82	40,00	30,00	23,53	50,00	25,00	-
m. Piotrków Trybunalski	8,70	-	-	-	-	-	39,13	44,44	44,44	52,17	66,67	66,67	25,00
Woj.	6,78	25,00	25,00	3,95	14,29	14,29	33,33	38,98	32,20	27,68	44,90	36,73	6,12

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 [%]																		
	6,98	66,67	66,67	33,33	9,30	25,00	25,00	25,00	-	55,81	37,50	29,17	4,17	39,53	35,29	17,65	-	-
Inne urazy																		
Obrażenia czaszkowo - mózgowie																		
Urazy kończyn dolnych	6,06	16,67	16,67	16,67	2,02	-	-	-	-	21,21	42,86	38,10	23,81	22,22	54,55	54,55	13,64	
Urazy kończyn górnych	9,52	-	-	-	4,76	-	-	-	-	42,86	33,33	33,33	22,22	38,10	37,50	37,50	-	-
Urazy kręgosłupa	11,11	-	-	-	-	-	-	-	-	22,22	50,00	-	-	22,22	50,00	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	6,78	25,00	25,00	16,67	3,95	14,29	14,29	14,29	-	33,33	38,98	32,20	15,25	27,68	44,90	36,73	6,12	-

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:			
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
bełchatowski	20,00	-	-	20,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
kutnowski	50,00	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	-
łaski	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	-
łowicki	6,67	100,00	100,00	13,33	-	-	26,67	50,00	-	20,00	100,00	66,67	-
łódzki wschodni	17,86	-	-	10,71	-	-	53,57	33,33	26,67	50,00	42,86	28,57	-
pabianicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
poddębicki	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-
sieradzki	26,67	-	-	-	-	-	33,33	-	-	46,67	14,29	14,29	-
tomaszowski	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	66,67	50,00	50,00	-
wieluński	26,53	84,62	76,92	2,04	100,00	100,00	36,73	50,00	50,00	22,45	54,55	45,45	9,09
zduńskowolski	100,00	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
zgierski	7,14	-	-	14,29	-	-	28,57	-	-	28,57	-	-	-
m. Łódź	11,76	50,00	50,00	23,53	-	-	58,82	40,00	30,00	23,53	50,00	25,00	-
m. Piotrków Trybunalski	30,43	-	-	4,35	-	-	47,83	54,55	54,55	65,22	80,00	73,33	33,33
Woj.	20,34	41,67	41,67	7,91	7,14	7,14	41,24	36,99	31,51	36,72	47,69	38,46	9,23

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:			
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Inne urazy	25,58	54,55	54,55	16,28	14,29	14,29	62,79	37,04	29,63	46,51	30,00	15,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	50,00	100,00	100,00	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	15,15	20,00	20,00	3,03	-	-	31,31	35,48	32,26	31,31	61,29	54,84	19,35
Urazy kończyn górnych	28,57	50,00	50,00	9,52	-	-	42,86	44,44	44,44	47,62	50,00	50,00	-
Urazy kręgosłupa	33,33	66,67	66,67	11,11	-	-	33,33	33,33	-	33,33	33,33	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	33,33	-	-	33,33	-	-	-	-	-	-
Woj.	20,34	41,67	41,67	7,91	7,14	7,14	41,24	36,99	31,51	36,72	47,69	38,46	9,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.1.2 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej

Liczba świadczeniodawców w województwie łódzkim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej z analizowaną grupą chorób wyniosła 17, w tym 1 świadczeniodawców udzielało świadczeń na więcej niż jednym oddziale rehabilitacji stacjonarnej. Tabela 2.2.25 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.25: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

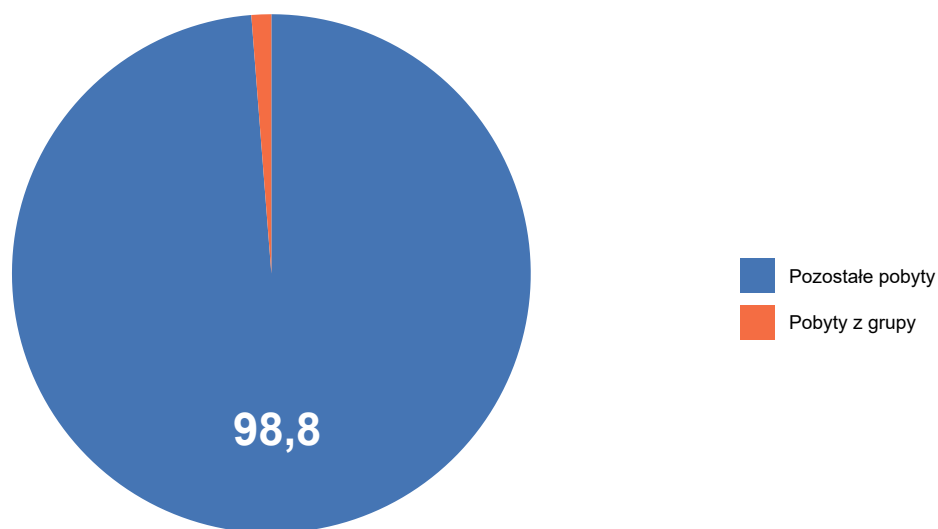
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
05.0003	4300	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź	9
05.0004	4300	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki	14
05.0005	4300	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski	5
05.0008	4300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski	2
05.0012	4300	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski	3
05.0013	4300	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki	2
05.0017	4300	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski	2
05.0020	4300	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź	2
05.0020	4306	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź	1
05.0021	4300	SP ZOZ Wieluń	wieluński	47
05.0024	4300	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki	2
05.0025	4300	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski	1
05.0026	4300	ZOZ w Łowiczu	łowicki	15
05.0027	4300	Zduńskowolski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowolski	1
05.0028	4300	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	łódzki wschodni	27
05.0037	4300	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź	6
05.0054	4300	NZOZ Care	zgierski	12
05.0068	4300	Zakład Rehabilitacji Leczniczej i Medycyny Fizykalnej	m. Piotrków Trybunalski	22

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej

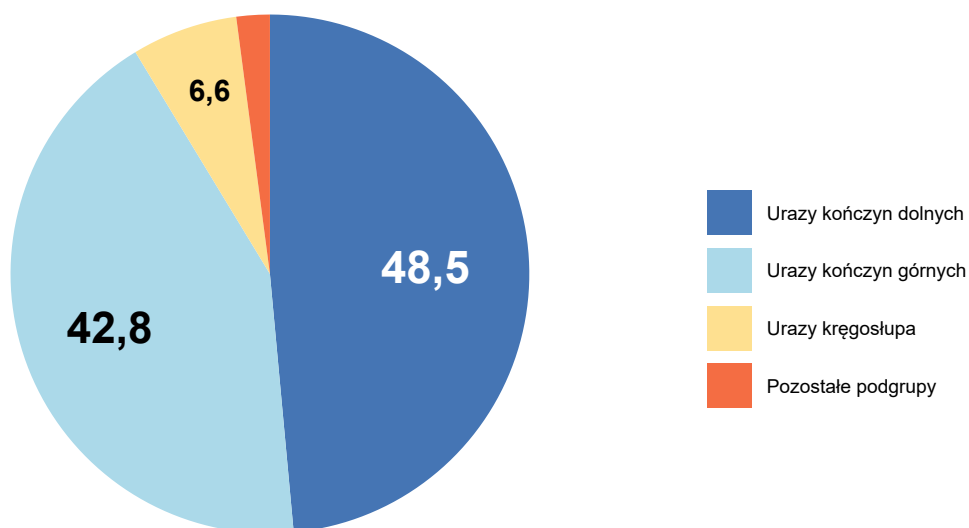
W 2016 roku, w Polsce 382 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w ośrodkach rehabilitacji dziennej w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.10 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych pobytych z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdanych w ośrodkach 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 2.2.26 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 2.2.26: 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	-
Polska	382	365	27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej

Tabele 2.2.27 oraz 2.2.28 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 łódzkim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie łódzkim, 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 2.2.27: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobyków [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
m. Łódź	0,06	0,06	1,33	-	1,50
łowicki	0,02	0,03	0,18	-	26,60
pabianicki	0,02	0,02	0,44	-	3,84
wieluński	0,02	0,02	0,31	6,25	6,11
pajęczański	0,01	0,02	0,22	7,14	3,54
m. Piotrków Trybunalski	0,01	0,01	0,17	-	2,99
łęczycki	0,01	0,01	0,11	-	4,37
zgierski	0,01	0,01	0,11	-	0,77
rawski	0,00	0,00	0,08	-	5,62
tomaszowski	0,00	0,00	0,09	-	2,65
brzeziński	0,00	0,00	0,06	-	1,45
radomszczański	0,00	0,00	0,05	-	0,99
zduńskowolski	0,00	0,00	0,09	-	1,80
łaski	0,00	0,00	0,03	-	2,02
łódzki wschodni	0,00	0,00	0,02	-	0,35
m. Skierniewice	0,00	0,00	0,01	-	1,89

Tabela 2.2.27: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
Woj.	0,18	0,20	3,30	1,12	2,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.28: Podstawowe statystyki

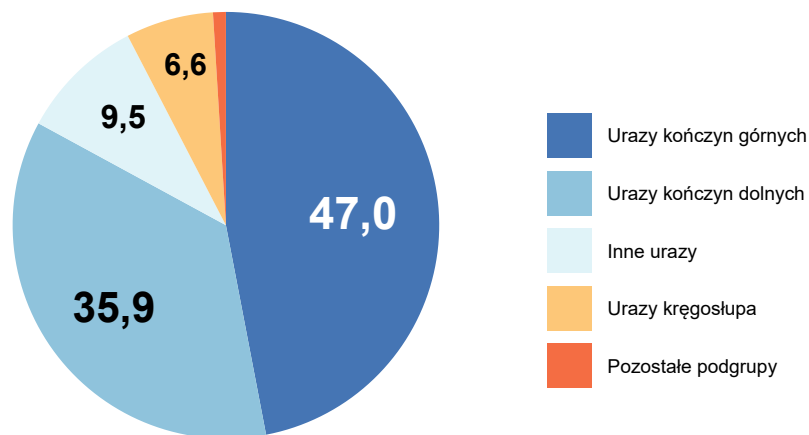
Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn górnych	0,08	0,09	1,55	-
Urazy kończyn dolnych	0,07	0,07	1,19	1,52
Inne urazy	0,02	0,02	0,31	5,56
Urazy kręgosłupa	0,01	0,01	0,22	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	0,02	-
Urazy jamy brzusznej	0,00	0,00	0,01	-
Woj.	0,18	0,20	3,30	1,12

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 jamy brzusznej

Wykres 2.2.12: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.29 przedstawia strukturę pobytów w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

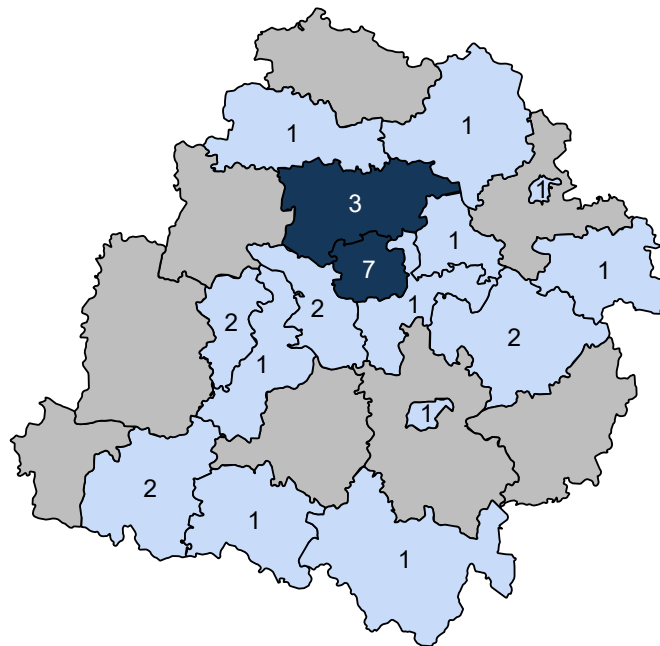
Tabela 2.2.29: Struktura osobodni według podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kończyn dolnych [%]	Inne urazy [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Łódź	1,33	46,18	41,38	7,35	5,10	-
pabianicki	0,44	72,50	22,95	-	4,55	-
wieluński	0,31	39,62	32,27	11,18	13,10	3,83
pajęczański	0,22	46,15	27,15	13,57	13,12	-
łowicki	0,18	40,45	59,55	-	-	-
m. Piotrków Trybunalski	0,17	41,07	14,29	16,07	20,83	7,74
zgierski	0,11	30,09	52,21	17,70	-	-
łęczycki	0,11	63,89	-	26,85	9,26	-
zduńskowolski	0,09	12,22	33,33	54,44	-	-
tomaszowski	0,09	17,05	82,95	-	-	-
rawski	0,08	100,00	-	-	-	-
brzeziński	0,06	-	73,33	-	26,67	-
radomszczański	0,05	85,11	-	-	-	14,89
łaski	0,03	-	55,56	44,44	-	-
łódzki wschodni	0,02	-	100,00	-	-	-
m. Skierniewice	0,01	-	-	100,00	-	-
Woj.	3,30	46,98	35,94	9,46	6,64	0,97

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.3 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie łódzkim w analizowanym ośrodku rehabilitacyjnym.

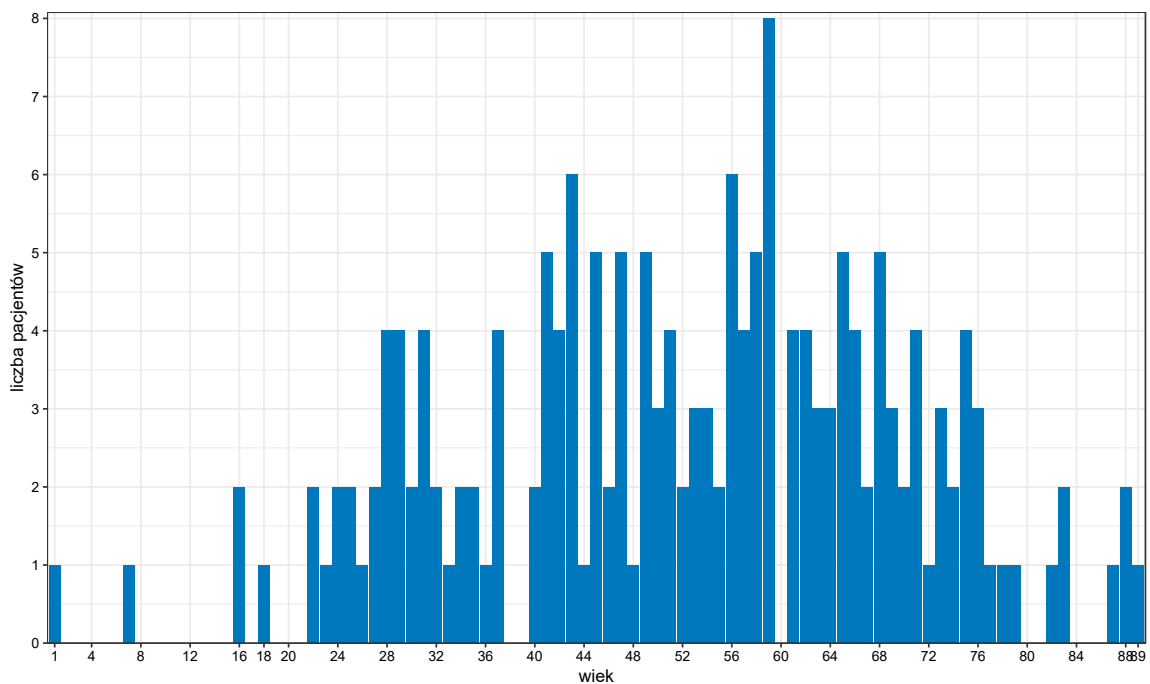
Mapa 2.2.3: Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.13 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.30 oraz 2.2.31 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 pobyków kobiet.

Wykres 2.2.13: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.30: 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 [%]
łaski	44	-	-	-	50,00
łęczycki	51	-	30,00	-	40,00
łowicki	57	-	38,46	7,69	65,38
łódzki wschodni	37	-	-	-	-
pabianicki	55	-	21,05	5,26	63,16
pajęczański	45	-	20,00	-	46,67
radomszczański	26	33,33	-	-	-
rawski	46	-	-	-	40,00
tomaszowski	43	-	-	-	80,00
wieluński	51	-	30,00	-	45,00
zduńskowolski	62	-	25,00	-	100,00
zgierski	44	-	16,67	-	16,67
brzeziński	62	-	50,00	25,00	50,00
m. Łódź	53	4,84	30,65	4,84	69,35
m. Piotrków Trybunalski	53	-	25,00	-	66,67
m. Skierniewice	24	-	-	-	-
Woj.	52	2,05	26,67	3,59	58,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

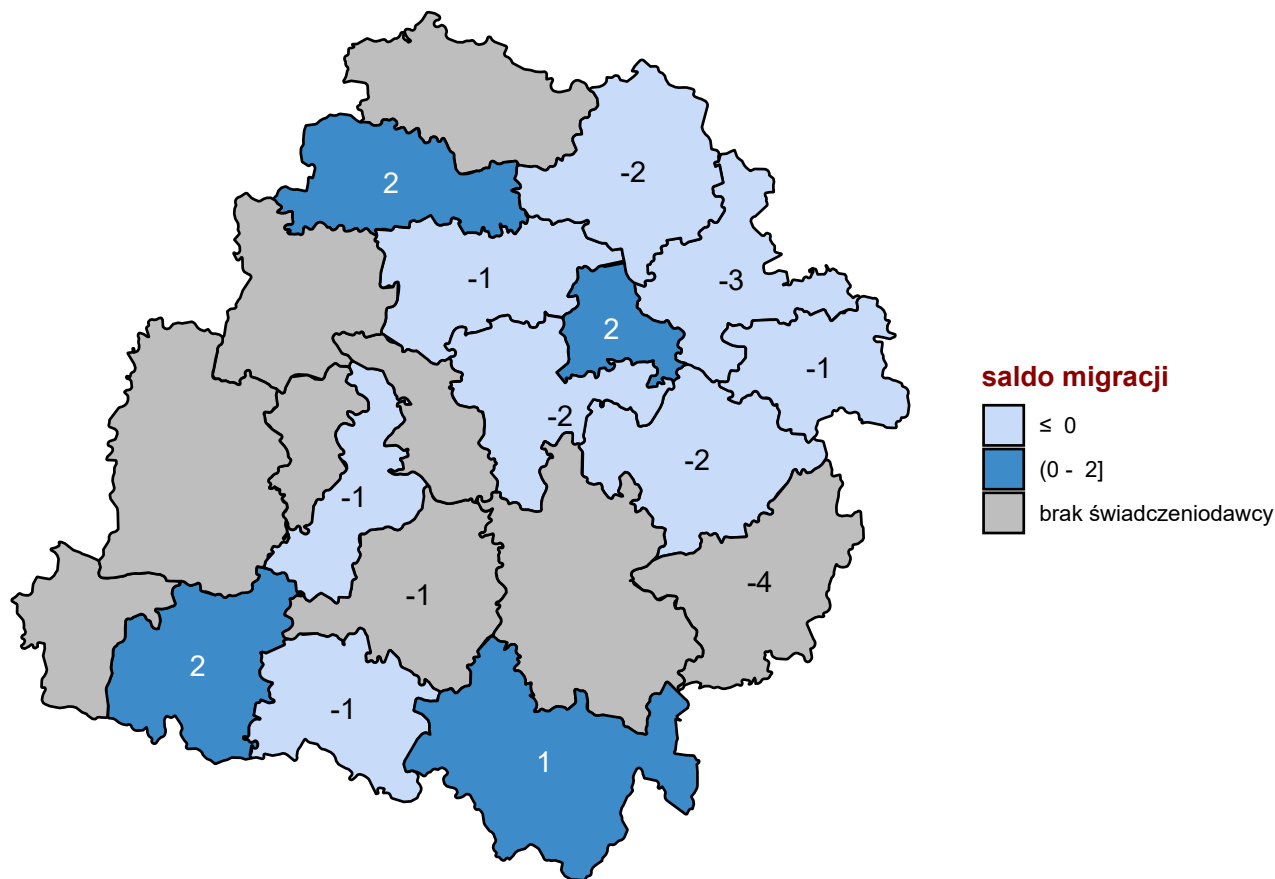
Tabela 2.2.31: Struktura demograficzna pacjentów

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	45	-	10,00	-	60,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	18	50,00	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	57	-	-	-	100,00
Urazy kończyn dolnych	50	1,43	17,14	2,86	55,71
Urazy kończyn górnych	55	2,20	39,56	5,49	58,24
Urazy kręgosłupa	51	-	23,08	-	69,23
Woj.	52	2,05	26,67	3,59	58,46

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 2.2.32 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 łódzkiego.

Mapa 2.2.4: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.32: 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]
łódzki wschodni i m. Łódź	TAK	6	10,34	6,78	4	7,14	3,34
opoczyński	-	4	100,00	49,06	-	-	-
skierniewicki i m. Skierniewice	TAK	3	75,00	58,73	-	-	-
łaski	TAK	2	66,67	104,64	1	50,00	9,43
łowicki	TAK	2	7,41	24,09	-	-	2,95
pajęczański	TAK	2	13,33	7,94	1	7,14	7,41
tomaszowski	TAK	2	28,57	12,96	-	-	-
bełchatowski	-	1	100,00	16,97	-	-	-

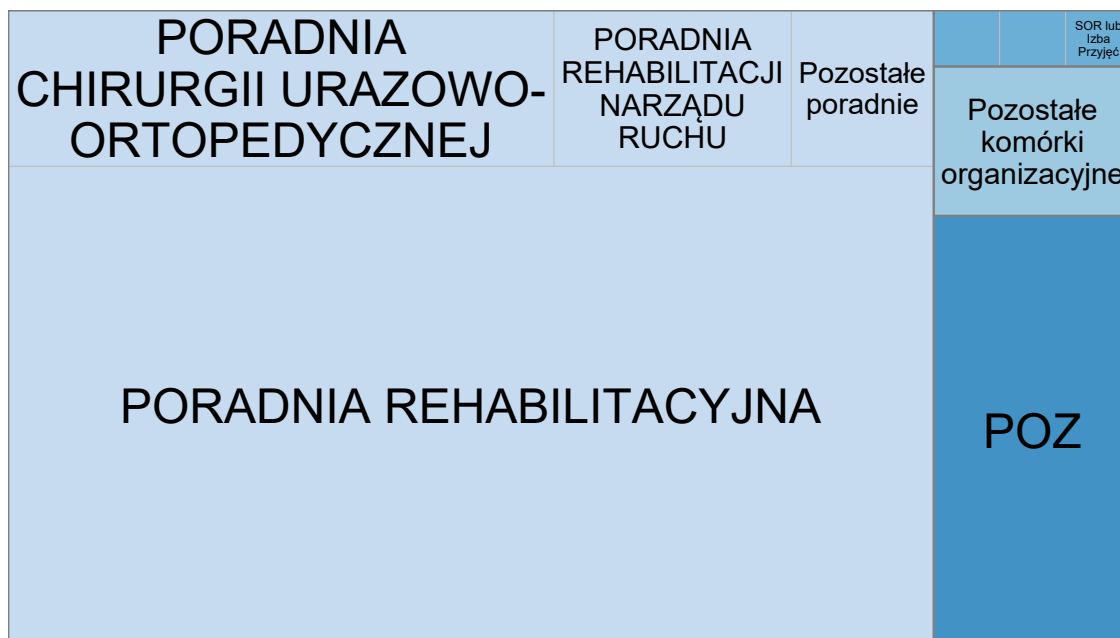
Tabela 2.2.32: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

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]
rawski	TAK	1	16,67	7,37	-	-	0,41
wieluński	TAK	1	7,14	11,21	3	18,75	45,10
zgierski	TAK	1	14,29	6,26	-	-	4,63
łęczycki	TAK	-	-	1,74	2	22,22	6,92
pabianicki	TAK	-	-	0,19	-	-	0,19
piotrkowski i m. Piotrków Trybunalski	TAK	-	-	3,41	-	-	3,41
radomszczański	TAK	-	-	0,57	1	33,33	8,79
zduńskowolski	TAK	-	-	-	-	-	-
brzeziński	TAK	-	-	12,61	2	50,00	13,11
Woj.	-	25	13,16	10,43	14	7,82	5,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.14 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 98,97% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.33 oraz 2.2.34 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

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.33: 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	Oddział chorób wewnętrznych [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacji narządu ruchu [%]	Udział skierowań wystawionych		
łaski	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
łęczycki	100,00	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
łowicki	96,15	-	-	-	-	104,00	-	-	-	100,00	-	-
łódzki wschodni	100,00	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
pabianicki	100,00	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
pajęczański	100,00	-	-	-	-	53,33	-	-	-	84,21	10,53	-
radomszczański	100,00	-	-	-	-	100,00	-	-	-	87,50	12,50	46,67
rawski	100,00	-	-	-	-	20,00	-	-	-	66,67	33,33	-
tomaszowski	100,00	-	-	-	-	80,00	-	-	-	100,00	-	80,00
wieluński	100,00	-	-	-	-	85,00	-	-	-	50,00	25,00	20,00
zduńskowolski	100,00	-	-	-	-	85,00	-	-	-	88,24	5,88	15,00
zgierski	83,33	-	-	-	-	100,00	-	-	-	25,00	75,00	-
brzeziński	100,00	-	-	-	-	100,00	-	-	-	60,00	20,00	-
m. Łódź	100,00	4,84	33,33	33,33	33,33	100,00	-	-	-	75,00	25,00	-
m. Piotrków Trybunalski	91,67	-	-	-	-	72,58	-	-	-	91,11	8,89	22,58
m. Skierniewice	100,00	-	-	-	-	100,00	-	-	-	18,18	63,64	-
Woj.	98,46	1,56	33,33	33,33	33,33	82,81	75,47	14,47	6,29	11,98	4,17	

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 2.2.34: Skład byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik ¹ [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	W tym:		Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
			Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	Oddział chorób wewnętrznych [%]		SOR i Izba Przyjęć [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]		
Inne urazy	100,00	-	-	-	95,00	68,42	10,53	15,79	5,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	95,71	2,99	-	50,00	86,57	84,48	8,62	-	7,46	4,48
Urazy kończyn górnych	100,00	1,10	100,00	-	78,02	74,65	16,90	8,45	16,48	4,40
Urazy kręgosłupa	100,00	-	-	-	76,92	50,00	40,00	10,00	15,38	7,69
Woj.	98,46	1,56	33,33	33,33	82,81	75,47	14,47	6,29	11,98	4,17

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

W Tabelach 2.2.35 oraz 2.2.36 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁵⁹. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 34 dni.

Tabela 2.2.35: 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 [%]
łaski	100,00	30	44	50,00	50,00
łęczycki	100,00	-	-	100,00	100,00
łowicki	96,15	-	-	100,00	100,00
łódzki wschodni	100,00	68	68	-	-
pabianicki	100,00	7	14	89,47	94,74
pajęczański	100,00	25	146	53,33	60,00
radomszczański	100,00	29	31	66,67	100,00
rawski	100,00	-	-	100,00	100,00
tomaszowski	100,00	13	41	60,00	60,00
wieluński	100,00	-	6	90,00	100,00
zduńskowolski	100,00	26	57	50,00	50,00
zgierski	83,33	82	90	40,00	40,00
brzeziński	100,00	48	55	25,00	25,00
m. Łódź	100,00	37	79	35,48	45,16
m. Piotrków Trybunalski	91,67	11	66	72,73	72,73
m. Skierniewice	100,00	11	11	100,00	100,00
Woj.	98,46	12	41	65,10	70,83

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 2.2.36: 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	44	157	50,00	50,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	14	22	100,00	100,00
Urazy jamy brzusznej	100,00	114	114	-	-
Urazy kończyn dolnych	95,71	14	40	62,12	68,18
Urazy kończyn górnych	100,00	9	32	72,22	78,89
Urazy kręgosłupa	100,00	12	117	53,85	61,54
Woj.	98,46	12	41	65,10	70,83

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

⁵⁹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na podstawie skierowań

Tabele 2.2.37 oraz 2.2.38 prezentują statystyki dotyczące czasu pobytu pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.2.39 oraz 2.2.40 udział pobytów względem czasu trwania.

Tabela 2.2.37: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Powiat	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
zduńskowolski	36	39	8	42
m. Łódź	35	39	10	61
radomszczański	34	32	11	44
pabianicki	34	39	7	42
wieluński	34	39	10	42
rawski	29	28	9	39
zgierski	28	25	10	43
łowicki	27	21	10	42
łódzki wschodni	27	27	-	27
m. Piotrków Trybunalski	27	21	9	43
brzeziński	26	28	3	28
tomaszowski	25	22	6	34
łaski	23	24	2	24
pajęczański	18	18	1	21
m. Skierniewice	18	18	-	18
łęczycki	16	12	8	32
Woj.	31	32	11	61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.38: 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	33	39	10	46
Urazy kończyn górnych	32	34	11	61
Urazy kręgosłupa	28	27	9	43
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	28	28	14	41
Inne urazy	25	25	8	39
Urazy jamy brzusznej	21	21	-	21
Woj.	31	32	11	61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.39: 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 [%]
łaski	-	50,00	50,00	-
łęczycki	80,00	10,00	-	10,00
łowicki	15,38	57,69	7,69	19,23
łódzki wschodni	-	-	100,00	-
pabianicki	5,26	-	42,11	52,63
pajęczański	-	100,00	-	-
radomszczański	33,33	-	-	66,67
rawski	20,00	-	40,00	40,00
tomaszowski	-	40,00	40,00	20,00
wieluński	-	55,00	5,00	40,00
zduńskowolski	-	25,00	25,00	50,00
zgierski	16,67	16,67	50,00	16,67

Tabela 2.2.39: 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 [%]
brzeziński	-	25,00	75,00	-
m. Łódź	1,61	27,42	14,52	56,45
m. Piotrków Trybunalski	-	66,67	16,67	16,67
m. Skierniewice	-	100,00	-	-
Woj.	8,72	37,95	17,95	35,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.40: 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	15,00	35,00	30,00	20,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	50,00	-	-	50,00
Urazy jamy brzusznej	-	100,00	-	-
Urazy kończyn dolnych	4,29	38,57	21,43	35,71
Urazy kończyn górnych	10,99	38,46	10,99	39,56
Urazy kręgosłupa	-	38,46	30,77	30,77
Woj.	8,72	37,95	17,95	35,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: 2.2.41 oraz 2.2.42 przedstawiają dane dla 180 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku. W tabelach 2.2.43 oraz 2.2.44 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.2.41: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:					
	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej grupy chorób [%]	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 działaniu (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
łaski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	-
łęczycki	-	-	40,00	-	-	10,00	100,00	10,00	10,00	10,00	30,00	33,33	33,33	33,33
łowicki	-	-	7,69	-	-	12,50	100,00	12,50	12,50	12,50	23,08	16,67	16,67	16,67
łódzki wschodni	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-
pabianicki	-	-	5,26	100,00	100,00	100,00	84,21	100,00	100,00	100,00	26,32	80,00	60,00	40,00
pajęczański	6,67	100,00	-	-	-	-	46,67	71,43	71,43	14,29	26,67	50,00	50,00	-
radomszczański	-	-	33,33	-	-	-	100,00	66,67	66,67	66,67	66,67	50,00	50,00	50,00
rawski	-	-	-	-	-	-	100,00	60,00	60,00	60,00	60,00	66,67	66,67	66,67
tomaszowski	20,00	-	-	-	-	-	80,00	50,00	50,00	25,00	100,00	60,00	60,00	20,00
wieluński	5,00	100,00	10,00	50,00	50,00	50,00	55,00	90,91	90,91	81,82	65,00	92,31	92,31	30,77
zduńskowolski	-	-	-	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00	50,00	-	-	-
zgierski	-	-	33,33	50,00	50,00	50,00	66,67	75,00	75,00	50,00	50,00	-	-	-
brzeziński	-	-	50,00	-	-	-	75,00	33,33	33,33	-	25,00	100,00	100,00	-
m. Łódź	-	-	1,61	-	-	-	59,68	81,08	75,68	70,27	33,87	76,19	76,19	71,43
m. Piotrków	-	-	-	-	-	-	33,33	50,00	50,00	25,00	41,67	100,00	100,00	80,00
Trybunalski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Skierniewice	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-
Woj.	2,05	50,00	7,69	20,00	20,00	20,00	58,97	67,83	66,09	56,52	38,97	64,47	63,16	40,79

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.42: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:		W tym:		W tym:		W tym:		W tym:		W tym:					
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	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	10,00	100,00	100,00	-	5,00	-	-	-	70,00	42,86	35,71	21,43	50,00	20,00	20,00	10,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	50,00	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	1,43	-	-	-	8,57	33,33	33,33	33,33	54,29	71,05	71,05	55,26	40,00	60,71	57,14	35,71
Urazy kończyn górnych	1,10	-	-	-	6,59	16,67	16,67	16,67	60,44	74,55	72,73	67,27	40,66	81,08	81,08	54,05
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	7,69	-	-	-	46,15	33,33	33,33	33,33	7,69	-	-	-
Woj.	2,05	50,00	50,00	-	7,69	20,00	20,00	20,00	58,97	67,83	66,09	56,52	38,97	64,47	63,16	40,79

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.43: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - 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 [%]	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 [%]
łaski	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	100,00	100,00	-
łęczycki	-	-	-	60,00	33,33	16,67	100,00	100,00	10,00	10,00	10,00	50,00	20,00	20,00	20,00
łowicki	-	-	-	11,54	33,33	-	34,62	100,00	11,11	11,11	11,11	26,92	14,29	14,29	14,29
łódzki wschodni	100,00	-	-	5,26	100,00	100,00	84,21	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-
pabianicki	-	-	-	-	-	-	53,33	100,00	62,50	62,50	12,50	40,00	50,00	50,00	50,00
pajęczański	6,67	100,00	100,00	33,33	-	-	100,00	100,00	66,67	66,67	66,67	66,67	50,00	50,00	50,00
radomszczański	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	80,00	80,00	80,00	60,00	66,67	66,67	66,67
rawski	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	40,00	40,00	20,00	100,00	60,00	60,00	20,00
tomaszowski	20,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	90,91	90,91	81,82	70,00	85,71	85,71	28,57
wieluński	10,00	100,00	100,00	10,00	50,00	50,00	55,00	100,00	100,00	100,00	100,00	50,00	-	-	-
zdunskowolski	-	-	-	50,00	-	-	25,00	100,00	60,00	60,00	40,00	50,00	-	-	-
zgierski	33,33	50,00	50,00	50,00	66,67	66,67	83,33	100,00	33,33	33,33	33,33	50,00	50,00	50,00	50,00
brzeziński	25,00	-	-	50,00	-	-	75,00	100,00	86,49	86,49	72,97	48,39	60,00	60,00	56,67
m. Łódź	-	-	-	11,29	-	-	33,33	100,00	50,00	50,00	25,00	41,67	100,00	100,00	80,00
m. Piotrków	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trybunalski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Skierniewice	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-
Woj.	4,10	50,00	12,50	14,36	25,00	17,86	61,54	67,50	65,83	55,83	47,69	55,91	54,84	35,48	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.44: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:				W tym:				W tym:							
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	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 [%]
Inne urazy	20,00	100,00	100,00	25,00	35,00	14,29	14,29	-	75,00	46,67	40,00	20,00	70,00	14,29	14,29	7,14
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	50,00	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	2,86	-	-	-	14,29	40,00	30,00	30,00	58,57	65,85	65,85	51,22	42,86	56,67	53,33	33,33
Urazy kończyn górnych	2,20	-	-	-	8,79	25,00	25,00	25,00	60,44	76,36	74,55	69,09	48,35	72,73	72,73	47,73
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	15,38	-	-	-	53,85	42,86	42,86	42,86	38,46	20,00	20,00	20,00
Woj.	4,10	50,00	50,00	12,50	14,36	25,00	21,43	17,86	61,54	67,50	65,83	55,83	47,69	55,91	54,84	35,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: **2.2.45** oraz **2.2.46** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.2.47** oraz **2.2.48** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.2.45: 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 [%]
łaski	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	100,00	100,00	-
łęczycki	10,00	-	-	-	30,00	-	-	-	60,00	-	-	16,67	20,00	50,00	50,00	-
łowicki	3,85	100,00	100,00	-	15,38	-	-	-	34,62	-	-	-	23,08	-	-	-
łódzki wschodni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pabianicki	-	-	-	-	-	-	-	-	52,63	70,00	70,00	70,00	36,84	71,43	57,14	42,86
pajęczański	13,33	100,00	100,00	50,00	-	-	-	-	20,00	66,67	66,67	33,33	26,67	25,00	25,00	25,00
radomszczański	-	-	-	-	33,33	-	-	-	33,33	-	-	-	33,33	-	-	-
rawski	-	-	-	-	-	-	-	-	60,00	66,67	33,33	33,33	80,00	50,00	50,00	25,00
tomaszowski	-	-	-	-	-	-	-	-	60,00	33,33	33,33	33,33	80,00	50,00	50,00	-
wieluński	5,00	-	-	-	15,00	33,33	33,33	-	40,00	75,00	75,00	75,00	25,00	60,00	60,00	60,00
zduńskowolski	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-	-	-	25,00	-	-	-
zgierski	16,67	-	-	-	-	-	-	-	66,67	50,00	50,00	25,00	50,00	-	-	-
brzeziński	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	100,00	100,00	-	25,00	100,00	100,00	-
m. Łódź	-	-	-	-	6,45	50,00	50,00	50,00	37,10	56,52	56,52	47,83	38,71	66,67	62,50	50,00
m. Piotrków	8,33	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	41,67	20,00	20,00	-	50,00	33,33	33,33	16,67
Trybunalski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Skierniewice	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-
Woj.	3,59	57,14	57,14	28,57	9,23	16,67	16,67	11,11	41,03	45,00	43,75	36,25	35,90	48,57	45,71	30,00

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.46: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:				W tym:				W tym:						
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem 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 [%]
Inne urazy	50,00	50,00	25,00	20,00	25,00	25,00	25,00	60,00	33,33	33,33	25,00	40,00	12,50	12,50	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	100,00	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	100,00	50,00	7,14	20,00	20,00	20,00	45,71	40,62	40,62	31,25	35,71	56,00	52,00	36,00
Urazy kończyn górnych	-	-	-	7,69	14,29	14,29	-	31,87	58,62	55,17	48,28	35,16	53,12	50,00	34,38
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	-	-	-	46,15	33,33	33,33	33,33	38,46	40,00	40,00	20,00
Woj.	57,14	57,14	28,57	9,23	16,67	16,67	11,11	41,03	45,00	43,75	36,25	35,90	48,57	45,71	30,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.47: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobyciu 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 [%]
łaski	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	100,00	100,00	-
łęczycki	10,00	-	-	-	40,00	50,00	25,00	-	60,00	16,67	16,67	16,67	30,00	33,33	33,33	-
łowicki	3,85	100,00	100,00	-	15,38	-	-	-	34,62	-	-	-	46,15	8,33	-	-
łódzki wschodni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pabianicki	-	-	-	-	10,53	-	-	-	63,16	58,33	58,33	58,33	52,63	60,00	50,00	40,00
pajęczański	13,33	100,00	100,00	50,00	-	-	-	26,67	26,67	75,00	75,00	25,00	26,67	25,00	25,00	25,00
radomszczański	-	-	-	-	33,33	-	-	-	33,33	-	-	-	33,33	-	-	-
rawski	-	-	-	-	-	-	-	-	60,00	66,67	33,33	33,33	80,00	50,00	50,00	25,00
tomaszowski	-	-	-	-	-	-	-	-	80,00	75,00	75,00	75,00	80,00	75,00	75,00	75,00
wieluński	10,00	-	-	-	20,00	25,00	25,00	-	45,00	66,67	66,67	66,67	35,00	71,43	71,43	42,86
zduńskowolski	-	-	-	-	75,00	-	-	-	50,00	50,00	50,00	25,00	25,00	-	-	-
zgierski	16,67	-	-	-	33,33	50,00	50,00	50,00	66,67	50,00	50,00	25,00	66,67	-	-	-
brzeziński	-	-	-	-	25,00	-	-	-	50,00	50,00	50,00	50,00	25,00	100,00	100,00	-
m. Łódź	3,23	50,00	50,00	-	16,13	20,00	20,00	20,00	50,00	51,61	48,39	41,94	45,16	60,71	57,14	46,43
m. Piotrków	8,33	100,00	100,00	100,00	8,33	-	-	-	58,33	28,57	28,57	14,29	58,33	42,86	42,86	14,29
Trybunalski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Skierniewice	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-
Woj.	5,13	50,00	50,00	20,00	16,92	18,18	15,15	9,09	49,23	44,79	42,71	35,42	45,13	46,59	43,18	29,55

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.48: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:				W tym:				W tym:						
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem 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 [%]
Inne urazy	50,00	50,00	16,67	45,00	44,44	33,33	22,22	70,00	35,71	35,71	28,57	45,00	11,11	11,11	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	100,00	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	11,43	12,50	12,50	12,50	55,71	43,59	43,59	35,90	51,43	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	66,67	66,67	33,33	13,19	8,33	8,33	38,46	38,46	54,29	48,57	40,00	41,76	50,00	44,44	30,56
Urazy kończyn górnych	-	-	-	15,38	-	-	-	53,85	28,57	28,57	28,57	38,46	40,00	40,00	20,00
Urazy kręgosłupa	-	-	-	16,92	18,18	15,15	9,09	49,23	44,79	42,71	35,42	45,13	46,59	43,18	29,55
Woj.	50,00	50,00	20,00	16,92	18,18	15,15	9,09	49,23	44,79	42,71	35,42	45,13	46,59	43,18	29,55

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2.2 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej

Liczba świadczeniodawców w województwie łódzkim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ośrodkach rehabilitacji dziennej z analizowaną grupą chorób wyniosła 28, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednym ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabela 2.2.49 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.49: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

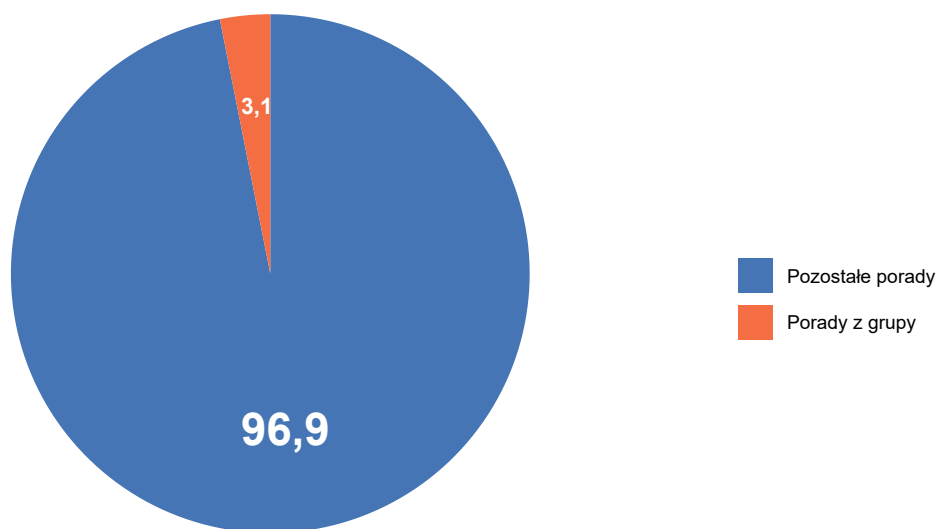
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
05.0001	2300	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź	1
05.0010	2300	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański	3
05.0013	2300	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki	3
05.0015	2300	ZOZ w Łęczycy	łęczycki	9
05.0016	2300	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski	12
05.0020	2300	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź	1
05.0021	2300	SP ZOZ Wieluń	wieluński	11
05.0022	2300	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński	4
05.0025	2300	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski	2
05.0026	2300	ZOZ w Łowiczu	łowicki	25
05.0027	2300	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski	1
05.0030	2300	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź	4
05.0046	2300	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański	14
05.0051	2300	Centrum Medyczne Boruta	zgierski	2
05.0113	2300	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski	3
05.0203	2300	NZOZ Beja - Med	m. Łódź	23
05.0272	2300	Centrum Medyczne Medycyna Grabieniec	m. Łódź	13
05.0394	2300	NZOZ Raw - Medica s.c.	rawski	5
05.0410	2300	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice	1
05.0524	2300	NZOZ Centrum Zdrowia	tomaszowski	1
05.0783	2300	Intermedicus Centrum Rehabilitacji Janosika	m. Łódź	8
05.0784	2300	Hallux - Med	pabianicki	15
05.0786	2300	Centrum Medyczne Medinea	łódzki wschodni	1
05.0788	2300	Unipolimed Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego	zgierski	1
05.0795	2300	Centrum Rehabilitacji Kraszewskiego	m. Łódź	5
05.0800	2300	NZOZ Remed	zduńskowski	2
05.0801	2300	Alamed Niepubliczny Zakład Rehabilitacji Leczniczej s.c.	wieluński	5
05.0813	2300	Centrum Medyczne Krybart	tomaszowski	4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych

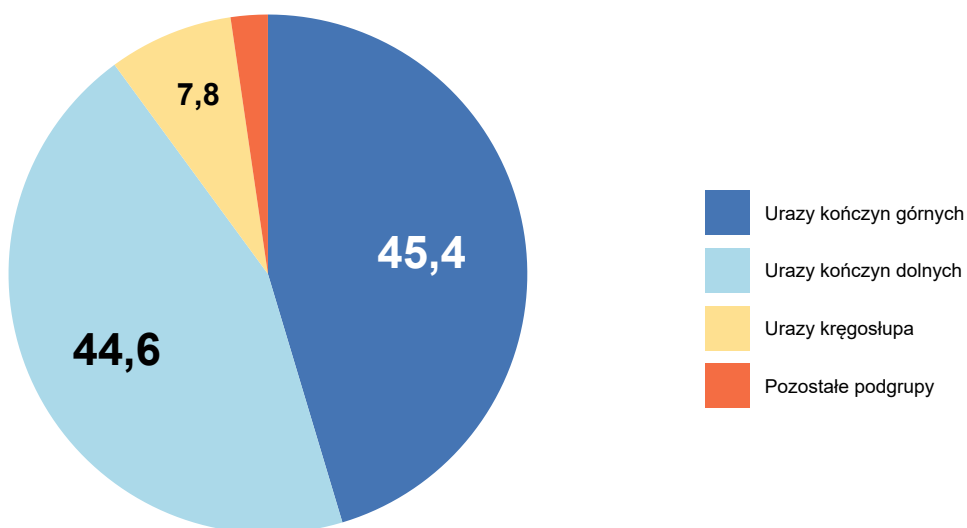
W 2016 roku, w Polsce 1172 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w poradniach rehabilitacyjnych w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.15 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych porad z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdawanych w poradniach 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 2.2.50 przedstawiono liczbę świadczeniodawców którzy sprawozdawali świadczenia w poradniach rehabilitacyjnych z podziałem według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać 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 2.2.50: 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	-	-
Polska	1 172	1 146	41	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna

Tabele 2.2.51 oraz 2.2.52 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 łódzkim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaką część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie łódzkim, 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 2.2.51: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
bełchatowski	0,10	0,16	0,96	3,45
kutnowski	0,01	0,01	-	0,23
łaski	0,04	0,04	-	1,43
łęczycki	0,01	0,03	-	2,23
łowicki	0,07	0,10	-	2,21
łódzki wschodni	0,01	0,01	-	0,36
opoczyński	0,00	0,00	-	0,47
pabianicki	0,16	0,26	0,61	2,96
pajęczański	0,08	0,09	2,35	7,28
poddębicki	0,04	0,05	5,41	1,28
radomszczański	0,94	1,13	2,99	12,79
rawski	0,06	0,08	3,08	3,30
sieradzki	0,10	0,13	-	1,45
tomaszowski	0,04	0,06	-	0,96
wieluński	0,07	0,09	-	2,86

Tabela 2.2.51: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
wieruszowski	0,01	0,01	-	2,06
zduńskowolski	0,03	0,03	3,23	1,00
zgierski	0,16	0,27	0,63	2,55
brzeziński	0,11	0,21	-	5,13
m. Łódź	1,46	2,25	1,03	2,22
m. Piotrków Trybunalski	0,09	0,12	-	1,58
m. Skierniewice	0,13	0,16	3,12	4,05
Woj.	3,71	5,31	1,53	2,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.52: Podstawowe statystyki

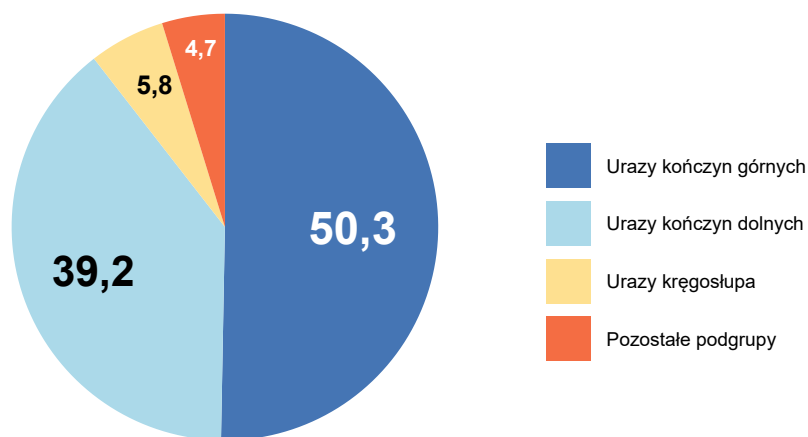
Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Inne urazy	0,10	0,14	2,91
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,04	0,06	5,26
Urazy jamy brzusznej	0,03	0,03	-
Urazy klatki piersiowej	0,02	0,02	5,56
Urazy kończyn dolnych	1,49	2,08	1,61
Urazy kończyn górnych	1,86	2,67	1,40
Urazy kręgosłupa	0,20	0,31	0,51
Urazy miednicy	0,01	0,01	-
Woj.	3,71	5,31	1,53

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:

- Inne urazy
- 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 2.2.53 przedstawia strukturę porad w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

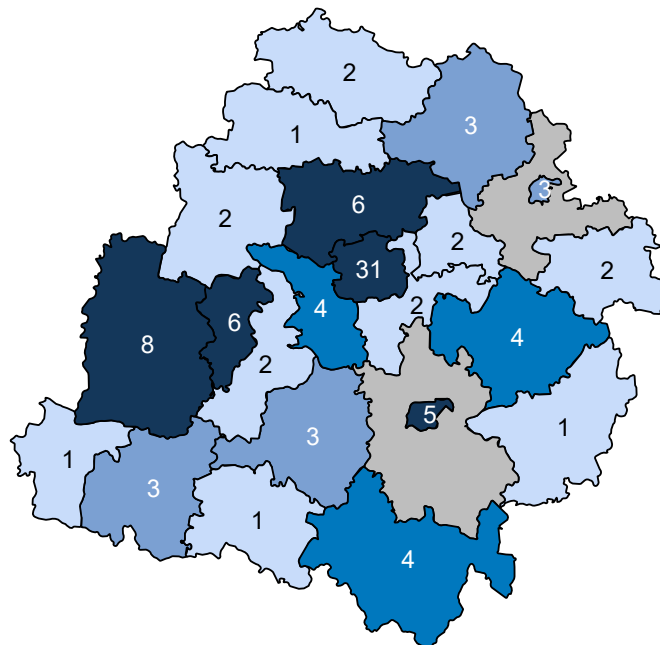
Tabela 2.2.53: Struktura porad według podgrup

Powiat	Liczba porad [tys.]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Łódź	2,25	52,75	37,57	5,55	4,13
radomszczański	1,13	52,21	40,19	5,30	2,30
zgierski	0,27	50,74	41,11	2,96	5,19
pabianicki	0,26	42,26	48,30	7,17	2,26
brzeziński	0,21	50,47	42,99	3,27	3,27
bełchatowski	0,16	40,12	50,62	1,85	7,41
m. Skierniewice	0,16	52,83	41,51	1,89	3,77
sieradzki	0,13	39,69	39,69	9,16	11,45
m. Piotrków Trybunalski	0,12	44,83	33,62	6,90	14,66
łowicki	0,10	60,42	36,46	-	3,12
pajęczański	0,09	48,94	40,43	5,32	5,32
wieluński	0,09	49,45	38,46	4,40	7,69
rawski	0,08	49,38	41,98	1,23	7,41
tomaszowski	0,06	52,54	25,42	6,78	15,25
poddębicki	0,05	46,81	40,43	2,13	10,64
łaski	0,04	28,89	17,78	42,22	11,11
zduńskowolski	0,03	36,36	36,36	12,12	15,15
łęczycki	0,03	16,13	12,90	67,74	3,23
wieruszowski	0,01	58,33	25,00	-	16,67
łódzki wschodni	0,01	30,00	40,00	-	30,00
kutnowski	0,01	12,50	50,00	25,00	12,50
opoczyński	0,00	-	-	-	100,00
Wej.	5,31	50,29	39,19	5,76	4,76

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.5 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie łódzkim w analizowanej poradni rehabilitacyjnej.

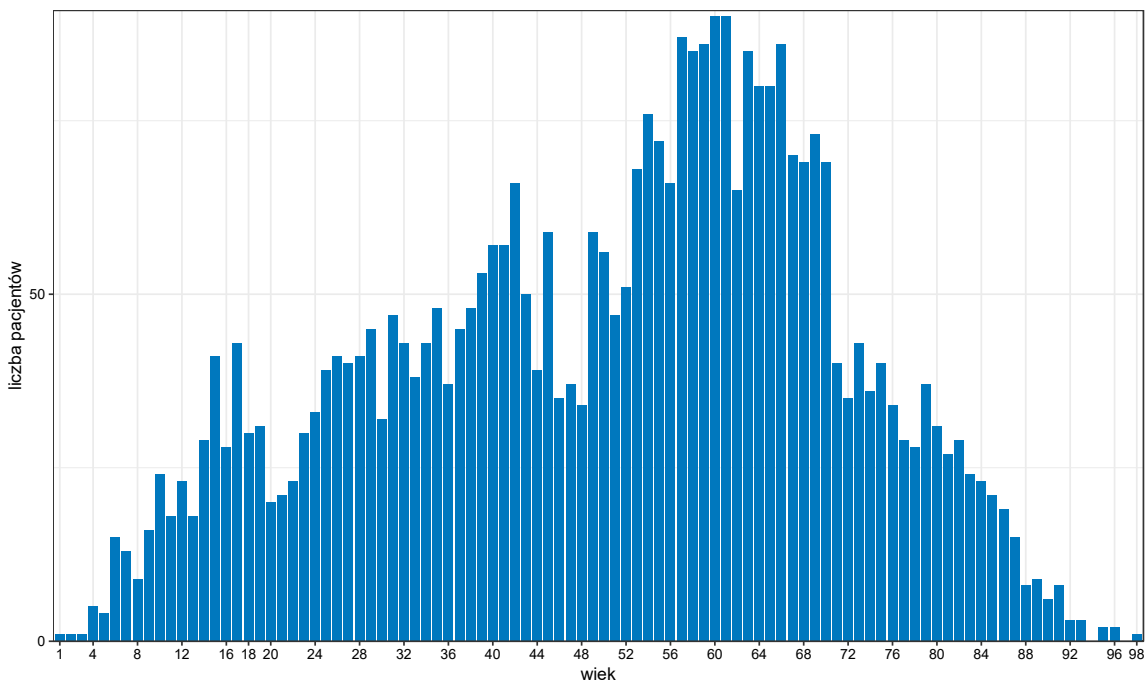
Mapa 2.2.5: Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.18 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.54 oraz 2.2.55 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 2.2.54: 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 [%]
bełchatowski	50	6,17	17,90	6,17	61,73
kutnowski	25	25,00	-	-	62,50
łaski	50	2,22	13,33	4,44	64,44
łęczycki	37	9,68	9,68	-	61,29
łowicki	46	12,50	30,21	11,46	53,12
łódzki wschodni	48	-	10,00	-	20,00
opoczyński	28	60,00	20,00	-	80,00
pabianicki	48	11,70	22,26	5,66	63,40
pajęczański	45	11,70	28,72	10,64	52,13
poddębicki	46	10,64	21,28	12,77	51,06
radomszczański	47	10,78	21,47	3,53	54,77
rawski	46	7,41	9,88	1,23	58,02
sieradzki	43	9,16	12,98	1,53	62,60
tomaszowski	49	16,95	23,73	5,08	62,71
wieluński	53	3,30	24,18	4,40	58,24
wieruszowski	51	-	16,67	-	66,67
zduńskowolski	47	3,03	24,24	9,09	60,61
zgierski	49	5,56	18,15	3,70	51,85
brzeziński	50	1,40	23,83	2,34	51,87
m. Łódź	50	3,91	33,53	7,86	63,19
m. Piotrków Trybunalski	46	18,97	13,79	2,59	47,41
m. Skierniewice	46	8,18	27,67	6,92	45,91
Woj.	49	7,02	26,24	5,89	58,72

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

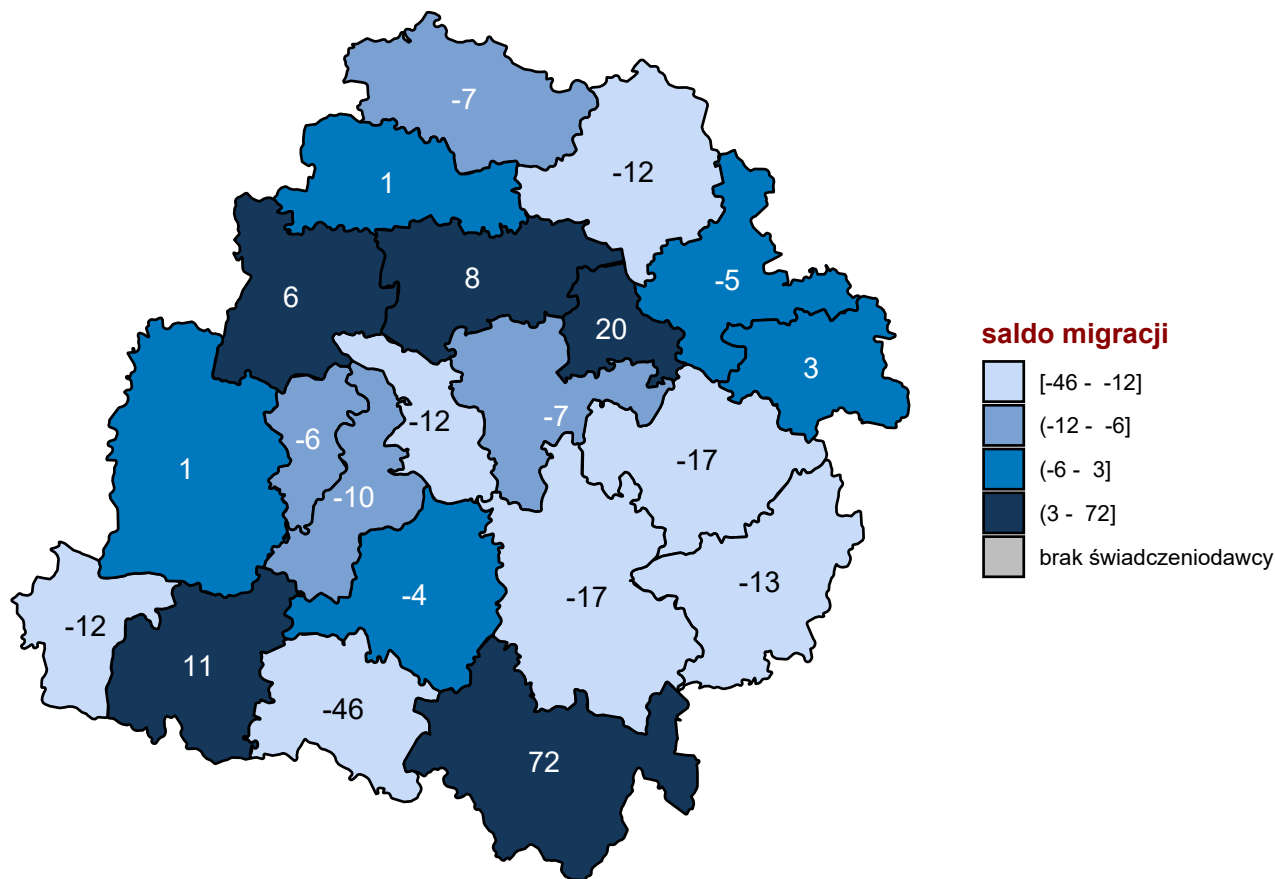
Tabela 2.2.55: Struktura demograficzna pacjentów

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	42	8,09	13,97	4,41	56,62
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	44	1,75	7,02	3,51	42,11
Urazy jamy brzusznej	53	3,03	33,33	9,09	75,76
Urazy klatki piersiowej	47	-	10,00	5,00	65,00
Urazy kończyn dolnych	49	8,21	20,51	5,57	55,00
Urazy kończyn górnych	49	6,89	33,27	6,74	62,43
Urazy kręgosłupa	47	1,63	12,75	1,31	54,25
Urazy miednicy	58	-	42,86	14,29	28,57
Woj.	49	7,02	26,24	5,89	58,72

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 2.2.56 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 łódzkiego.

Mapa 2.2.6: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.56: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

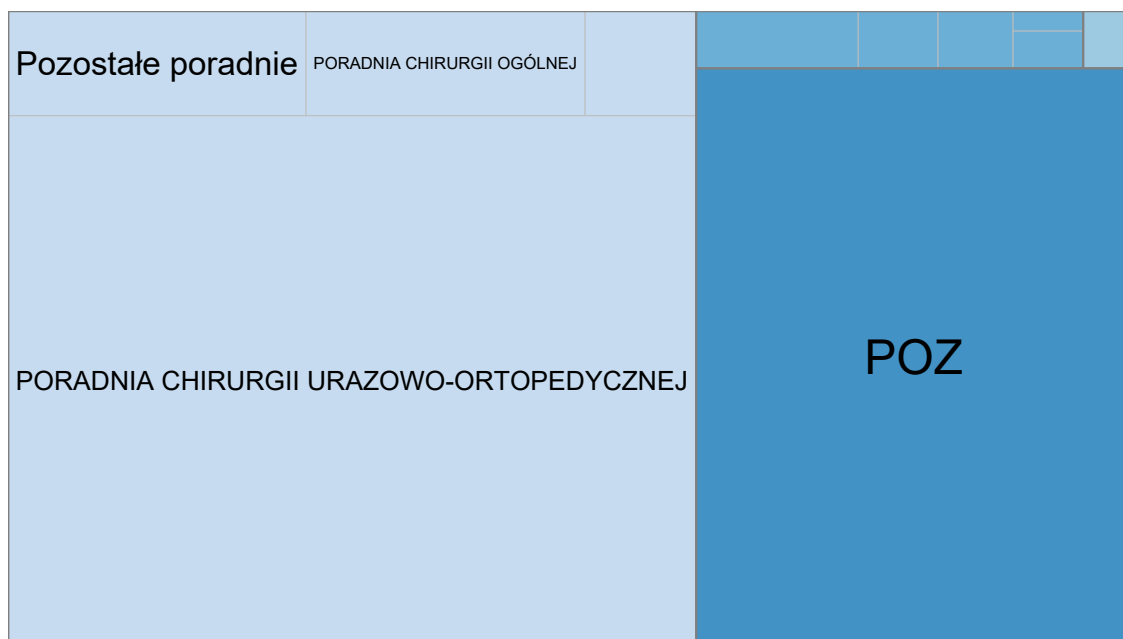
Powiat	Czy poradnia występowała w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
łódzki wschodni i m. Łódź	TAK	85	5,78	3,30	78	5,32	2,74
pajęczański	TAK	49	37,98	14,55	3	3,53	9,57
pabianicki	TAK	25	14,12	3,13	13	7,88	3,31
skierniewicki i m. Skierniewice	TAK	22	16,54	12,93	17	13,28	7,17
piotrkowski i m. Piotrków Trybunalski	TAK	21	19,81	17,15	4	4,49	5,38
tomaszowski	TAK	21	35,59	14,32	4	9,52	3,52
zgierski	TAK	21	14,00	6,53	29	18,35	3,98

Tabela 2.2.56: 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]
łowicki	TAK	16	19,75	12,44	4	5,80	5,86
opoczyński	TAK	13	76,47	49,02	-	-	4,67
wieruszowski	TAK	12	52,17	11,96	-	-	5,53
bełchatowski	TAK	11	10,19	5,35	7	6,73	2,61
łaski	TAK	11	24,44	25,78	1	2,86	2,50
rawski	TAK	11	17,74	13,31	14	21,54	8,76
zduńskowolski	TAK	10	27,78	21,83	4	12,90	7,08
radomszczański	TAK	9	1,04	7,11	81	8,66	9,71
poddębicki	TAK	8	25,81	17,72	14	37,84	19,75
kutnowski	TAK	7	50,00	55,73	-	-	0,40
sieradzki	TAK	6	6,38	6,84	7	7,37	4,72
łęczycki	TAK	5	38,46	33,58	6	42,86	15,36
wieluński	TAK	4	7,27	11,86	15	22,73	11,40
brzeziński	TAK	4	4,35	6,35	24	21,43	6,31
Woj.	-	371	9,87	7,08	325	8,75	5,37

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.19 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 97,16% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.57 oraz 2.2.58 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 2.2.57: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia neurologiczna [%]		
bełchatowski	99,38	4,97	37,50	-	12,50	37,50	24,22	87,18	2,56	-	70,81	-
kutnowski	100,00	12,50	100,00	-	-	-	12,50	-	-	-	75,00	-
łaski	100,00	-	-	-	-	-	73,33	75,76	3,03	15,15	26,67	-
łęczycki	77,42	-	-	-	-	-	87,50	4,76	-	80,95	12,50	-
łowicki	100,00	4,17	-	75,00	-	25,00	55,21	79,25	11,32	1,89	40,62	-
łódzki wschodni	100,00	10,00	-	-	100,00	-	50,00	40,00	60,00	-	40,00	-
opoczyński	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,00	20,00
pabianicki	100,00	3,02	37,50	12,50	-	37,50	35,09	56,99	1,08	6,45	61,51	0,38
pajęczański	100,00	8,51	-	75,00	-	25,00	54,26	92,16	3,92	1,96	37,23	-
poddębicki	100,00	6,38	-	33,33	-	33,33	19,15	66,67	-	-	74,47	-
radomszczański	97,08	2,18	75,00	20,83	-	-	86,26	80,59	17,72	0,95	11,46	0,09
rawski	87,65	-	-	-	-	-	77,46	80,00	12,73	-	18,31	4,23
sieradzki	85,50	1,79	-	50,00	-	-	37,50	76,19	-	2,38	58,04	2,68
tomaszowski	100,00	3,39	-	100,00	-	-	25,42	53,33	-	-	71,19	-
wieluński	98,90	7,78	42,86	14,29	42,86	-	43,33	89,74	-	2,56	44,44	4,44
wieruszowski	75,00	-	-	-	-	-	44,44	100,00	-	-	55,56	-
zdunskowolski	100,00	6,06	-	-	-	-	30,30	50,00	40,00	-	60,61	3,03
zgierski	94,07	1,57	25,00	-	-	50,00	49,61	88,89	-	1,59	48,43	0,39
brzeziński	100,00	3,27	71,43	14,29	-	14,29	76,64	91,46	-	2,44	20,09	-
m. Łódź	97,42	2,92	51,56	4,69	6,25	26,56	58,57	88,25	1,25	2,65	38,38	0,14
m. Piotrków Trybunalski	97,41	9,73	-	63,64	9,09	9,09	30,97	40,00	5,71	8,57	57,52	1,77
m. Skierniewice	100,00	2,52	-	50,00	-	-	83,65	96,99	-	-	13,84	-
Woj.	97,16	3,10	41,88	20,62	6,25	19,38	61,24	83,55	6,68	2,66	35,28	0,39

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 2.2.58: 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia neurologiczna [%]		
Inne urazy	97,06	3,03	25,00	-	-	25,00	28,79	63,16	7,89	15,79	63,64	4,55
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	94,74	16,67	22,22	-	33,33	-	24,07	23,08	23,08	38,46	59,26	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	-	-	-	-	-	48,48	43,75	31,25	25,00	51,52	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	-	-	-	-	-	25,00	80,00	20,00	-	75,00	-
Urazy kończyn dolnych	96,35	2,44	59,18	4,08	8,16	12,24	59,47	87,85	6,87	0,84	37,94	0,15
Urazy kończyn górnych	97,90	3,21	36,90	36,90	-	22,62	66,51	84,20	6,03	1,32	29,89	0,38
Urazy kręgosłupa	96,08	4,42	23,08	-	23,08	38,46	51,36	56,29	7,95	23,84	43,88	0,34
Urazy miednicy	100,00	14,29	100,00	-	-	-	71,43	100,00	-	-	14,29	-
Woj.	97,16	3,10	41,88	20,62	6,25	19,38	61,24	83,55	6,68	2,66	35,28	0,39

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 2.2.59 oraz 2.2.60 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁶⁰. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 32 dni.

Tabela 2.2.59: 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 [%]
bełchatowski	100,0	19	49	60,2	60,9
kutnowski	100,0	22	36	62,5	62,5
łaski	100,0	38	81	44,4	44,4
łęczycki	100,0	48	86	33,3	37,5
łowicki	100,0	24	88	57,3	57,3
łódzki wschodni	100,0	62	98	30,0	40,0
opoczyński	100,0	378	420	-	-
pabianicki	100,0	63	139	34,0	34,0
pajęczański	100,0	26	42	57,4	58,5
poddębicki	100,0	8	25	78,7	80,9
radomszczański	100,0	8	16	87,3	88,3
rawski	100,0	20	46	64,8	64,8
sieradzki	100,0	29	76	52,7	53,6
tomaszowski	100,0	41	166	44,1	44,1
wieluński	100,0	56	162	31,1	31,1
wieruszowski	100,0	53	64	33,3	33,3
zduńskowolski	100,0	30	62	51,5	57,6
zgierski	100,0	37	85	46,1	46,5
brzeziński	100,0	70	137	16,8	17,3
m. Łódź	100,0	34	95	46,7	48,3
m. Piotrków Trybunalski	100,0	42	127	46,0	46,0
m. Skierniewice	100,0	24	72	55,3	56,0
Woj.	100,0	25	75	54,7	55,8

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 2.2.60: 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	44	124	34,8	36,4
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	100,0	38	95	42,6	42,6
Urazy jamy brzusznej	100,0	27	119	54,5	60,6
Urazy klatki piersiowej	100,0	20	66	60,0	60,0
Urazy kończyn dolnych	100,0	24	70	55,6	56,7

⁶⁰Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.2.60: 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 kończyn górnych	100,0	24	73	56,2	57,1
Urazy kręgosłupa	100,0	36	127	46,6	48,0
Urazy miednicy	100,0	17	26	71,4	85,7
Woj.	100,0	25	75	54,7	55,8

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: 2.2.61 oraz 2.2.62 przedstawiają dane dla 180 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.63 oraz 2.2.64 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale.

Tabela 2.2.61: 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 [%]
bełchatowski	0,62	-	-	-	-	14,81	37,50	29,17	29,17	14,81	37,50	29,17	32,10	65,38	65,38	61,54
kutnowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
łaski	-	-	-	-	2,22	11,11	-	-	-	11,11	-	-	35,56	56,25	43,75	31,25
łęczycki	-	-	-	-	16,13	60,00	60,00	60,00	60,00	9,68	66,67	33,33	48,39	66,67	66,67	20,00
łowicki	1,04	-	-	-	-	10,42	50,00	50,00	50,00	10,42	50,00	50,00	45,83	68,18	63,64	61,36
łódzki wschodni	-	-	-	-	30,00	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	-
opoczyński	-	-	-	-	-	20,00	100,00	100,00	100,00	20,00	100,00	100,00	40,00	100,00	100,00	100,00
pabianicki	0,75	-	-	-	5,28	100,00	92,86	92,86	92,86	23,77	42,86	39,68	44,53	71,19	68,64	61,86
pajęczański	3,19	3,19	2,13	-	2,13	50,00	50,00	-	-	5,32	40,00	40,00	17,02	75,00	68,75	56,25
poddębicki	-	-	-	-	-	19,15	44,44	44,44	44,44	19,15	44,44	44,44	40,43	94,74	94,74	89,47
radomszczański	0,62	0,18	0,18	0,18	0,44	9,54	28,70	26,85	23,15	9,54	28,70	26,85	23,23	71,86	69,58	57,79
rawski	6,17	1,23	1,23	1,23	2,47	14,81	50,00	50,00	50,00	14,81	50,00	50,00	39,51	87,50	87,50	62,50
sieradzki	1,53	-	-	-	-	20,61	55,56	55,56	55,56	20,61	55,56	55,56	49,62	66,15	61,54	55,38
tomaszowski	1,69	-	-	-	3,39	50,00	50,00	50,00	50,00	18,64	63,64	63,64	50,85	60,00	60,00	50,00
wieluński	10,99	8,79	8,79	5,49	9,89	88,89	88,89	77,78	16,48	60,00	60,00	46,67	53,85	85,71	83,67	46,94
wieruszowski	-	-	-	-	-	16,67	-	-	-	16,67	-	-	50,00	33,33	16,67	16,67
zduńskowolski	6,06	3,03	3,03	-	3,03	3,03	-	-	3,03	-	-	-	27,27	55,56	55,56	55,56
zgierski	2,22	1,11	1,11	0,37	1,11	66,67	66,67	33,33	18,15	48,98	48,98	46,94	41,85	79,65	77,88	71,68
brzeziński	2,80	0,47	-	-	4,67	10,00	10,00	-	24,77	45,28	45,28	45,28	62,62	87,31	85,82	82,09
m. Łódź	1,82	0,31	0,13	0,04	2,40	42,59	42,59	37,04	23,62	34,59	34,40	32,33	47,34	64,92	62,95	56,94
m. Piotrków Trybunalski	10,34	9,48	9,48	4,31	2,59	33,33	33,33	-	28,45	24,24	24,24	21,21	43,10	46,00	38,00	34,00
m. Skierniewice	1,26	-	-	-	0,63	20,75	57,58	54,55	20,75	57,58	54,55	54,55	42,77	77,94	76,47	67,65

Tabela 2.2.61: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	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 [%]
Woj.	1,90	0,70	0,58	2,16	48,70	46,96	18,77	37,81	37,01	40,79	69,27	67,01	59,11

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.62: 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 pobytym w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
Inne urazy	11,76	10,29	8,82	1,47	5,15	57,14	57,14	42,86	20,59	28,57	28,57	41,91
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	5,26	3,51	3,51	3,51	8,77	-	-	-	7,02	50,00	50,00	35,09
Urazy jamy brzusznej	3,03	-	-	-	-	-	-	-	18,18	50,00	50,00	33,33
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	-	-	25,00
Urazy kończyn dolnych	1,87	0,43	0,43	0,34	1,97	56,10	53,66	43,90	17,48	40,11	38,19	37,99
Urazy kończyn górnych	1,35	0,34	0,30	0,15	1,91	43,14	43,14	37,25	20,06	36,57	36,38	43,30
Urazy kręgosłupa	1,96	0,98	-	-	3,59	63,64	54,55	54,55	17,97	38,18	38,18	40,20
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	42,86	33,33	33,33	42,86
Woj.	1,90	0,70	0,58	0,28	2,16	48,70	46,96	40,00	18,77	37,81	37,01	40,79

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.63: 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 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 [%]
bełchatowski	1,23	-	-	-	-	-	-	-	19,14	38,71	29,03	29,03	37,04	63,33	61,67	58,33
kutnowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,50	-	-	-
łaski	-	-	-	-	4,44	-	-	-	17,78	25,00	25,00	25,00	44,44	55,00	45,00	35,00
łęczycki	-	-	-	-	19,35	66,67	50,00	50,00	12,90	75,00	75,00	50,00	48,39	73,33	73,33	26,67
łowicki	2,08	-	-	-	-	-	-	-	18,75	38,89	38,89	38,89	56,25	64,81	61,11	59,26
łódzki wschodni	-	-	-	-	30,00	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	-	-
opoczyński	20,00	-	-	-	-	-	-	-	40,00	100,00	100,00	100,00	40,00	100,00	100,00	100,00
pabianicki	2,26	-	-	-	7,55	85,00	80,00	75,00	37,74	48,00	45,00	45,00	52,45	71,22	65,47	59,71
pajęczański	4,26	4,26	2,13	-	4,26	50,00	50,00	-	8,51	37,50	37,50	37,50	23,40	81,82	68,18	45,45
poddębicki	2,13	-	-	-	-	-	-	-	34,04	50,00	50,00	43,75	46,81	86,36	86,36	81,82
radomszczański	0,62	0,35	0,35	0,35	0,97	-	-	-	18,37	28,37	25,00	21,63	29,86	62,43	58,58	47,93
rawski	8,64	1,23	1,23	1,23	2,47	100,00	50,00	50,00	16,05	53,85	53,85	46,15	43,21	85,71	82,86	60,00
sieradzki	1,53	-	-	-	-	-	-	-	26,72	51,43	51,43	48,57	52,67	62,32	57,97	52,17
tomaszowski	3,39	-	-	-	3,39	50,00	50,00	50,00	42,37	76,00	76,00	76,00	61,02	55,56	55,56	44,44
wieluński	14,29	10,99	10,99	6,59	13,19	75,00	75,00	66,67	24,18	54,55	54,55	45,45	68,13	83,87	80,65	46,77
wieruszowski	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	50,00	50,00	25,00	50,00	33,33	33,33	16,67
zduńskowolski	6,06	3,03	3,03	-	3,03	-	-	-	15,15	20,00	20,00	20,00	33,33	63,64	63,64	54,55
zgierski	2,96	1,85	1,85	1,11	1,85	80,00	80,00	20,00	27,41	43,24	43,24	41,89	44,81	76,03	74,38	67,77
brzeziński	3,74	0,47	-	-	7,01	6,67	6,67	-	37,85	49,38	49,38	49,38	66,36	83,80	82,39	78,87
m. Łódź	2,53	0,31	0,13	0,04	3,20	41,67	41,67	36,11	36,94	36,18	35,22	32,09	54,97	60,02	57,75	51,62
m. Piotrków Trybunalski	13,79	11,21	11,21	5,17	4,31	40,00	40,00	20,00	45,69	24,53	22,64	18,87	53,45	43,55	33,87	30,65
m. Skierniewice	1,89	-	-	-	0,63	-	-	-	29,56	55,32	51,06	51,06	45,28	76,39	73,61	65,28

Tabela 2.2.63: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:			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 zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Woj.	2,65	0,87	0,73	0,40	3,03	44,72	42,86	34,78	29,89	38,73	37,22	34,51	47,56	64,66	61,69	53,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.64: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej
- do 366 dni

Podgrupa	W tym:				W tym:				W tym:						
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem 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 [%]
Inne urazy	12,50	10,29	2,21	6,62	66,67	66,67	55,56	33,82	34,78	34,78	34,78	51,47	50,00	44,29	42,86
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	8,77	3,51	3,51	8,77	-	-	-	21,05	58,33	58,33	58,33	40,35	60,87	47,83	43,48
Urazy jamy brzusznej	6,06	-	-	-	-	-	-	24,24	37,50	37,50	37,50	42,42	14,29	7,14	7,14
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	25,00	60,00	20,00	20,00	35,00	85,71	42,86	42,86
Urazy kończyn dolnych	2,69	0,48	0,38	2,93	50,82	49,18	37,70	28,00	41,17	37,74	34,48	45,29	66,38	62,78	54,93
Urazy kończyn górnych	1,76	0,49	0,26	2,69	37,50	36,11	29,17	30,46	36,24	36,00	33,54	48,91	66,64	65,26	56,39
Urazy kręgosłupa	2,94	1,31	0,33	4,58	57,14	50,00	50,00	38,24	42,74	42,74	39,32	52,29	48,75	41,88	38,12
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	42,86	33,33	33,33	33,33	42,86	66,67	33,33	33,33
Woj.	2,65	0,87	0,40	3,03	44,72	42,86	34,78	29,89	38,73	37,22	34,51	47,56	64,66	61,69	53,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po poradzie w poradni rehabilitacyjnej. Tabele: **2.2.65** oraz **2.2.66** przedstawiają dane dla 180 dni przed poradą w analizowanej poradni. W tabelach **2.2.67** oraz **2.2.68** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją w analizowanej poradni.

Tabela 2.2.65: 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 [%]
bełchatowski	1,23	-	-	-	-	-	-	25,93	33,33	33,33	23,81	62,35	76,24	72,28	65,35
kutnowski	-	-	-	-	-	-	37,50	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00
łaski	-	-	-	4,44	-	-	24,44	36,36	36,36	36,36	36,36	64,44	51,72	48,28	41,38
łęczycki	-	-	-	25,81	25,00	25,00	29,03	100,00	100,00	100,00	100,00	67,74	42,86	42,86	4,76
łowicki	3,12	2,08	-	5,21	40,00	20,00	20,83	30,00	30,00	30,00	30,00	76,04	84,93	84,93	80,82
łódzki wschodni	-	-	-	40,00	-	-	30,00	-	-	-	-	30,00	33,33	33,33	-
opoczyński	-	-	-	-	-	-	20,00	100,00	100,00	100,00	100,00	60,00	100,00	100,00	66,67
pabianicki	1,13	-	-	14,34	76,32	76,32	29,81	45,57	45,57	45,57	45,57	66,04	87,43	85,71	81,14
pajęczański	2,13	2,13	-	5,32	100,00	20,00	17,02	18,75	18,75	12,50	78,72	78,72	93,24	93,24	85,14
poddębicki	4,26	2,13	2,13	-	-	-	31,91	6,67	6,67	6,67	74,47	74,47	97,14	97,14	97,14
radomszczański	0,80	0,18	0,18	4,51	3,92	3,92	15,64	28,25	25,99	20,90	84,45	84,45	98,43	98,12	89,33
rawski	1,23	-	-	3,70	100,00	100,00	13,58	45,45	45,45	27,27	85,19	85,19	95,65	92,75	86,96
sieradzki	3,82	-	-	-	-	-	23,66	35,48	32,26	22,58	77,86	77,86	87,25	84,31	77,45
tomaszowski	5,08	-	-	6,78	75,00	50,00	15,25	66,67	66,67	44,44	64,41	64,41	68,42	68,42	63,16
wieluński	10,99	7,69	7,69	14,29	100,00	84,62	25,27	52,17	52,17	39,13	68,13	68,13	82,26	82,26	66,13
wieruszowski	-	-	-	-	-	-	25,00	33,33	33,33	33,33	33,33	66,67	75,00	75,00	75,00
zduńskowolski	6,06	3,03	3,03	6,06	50,00	50,00	12,12	75,00	75,00	75,00	60,61	60,61	75,00	75,00	60,00
zgierski	1,48	0,37	0,37	2,22	50,00	50,00	21,48	43,10	39,66	39,66	75,93	75,93	86,83	83,41	77,07
brzeziński	0,47	-	-	6,07	38,46	38,46	24,30	55,77	51,92	48,08	88,32	88,32	92,06	91,53	88,89
m. Łódź	1,15	0,18	0,18	3,29	45,95	43,24	24,96	34,52	33,81	32,03	74,38	74,38	77,67	75,88	66,39
m. Piotrków Trybunalski	14,66	8,62	8,62	7,76	33,33	33,33	27,59	40,62	40,62	28,12	63,79	63,79	47,30	47,30	39,19
m. Skierniewice	-	-	-	1,26	50,00	50,00	20,75	57,58	54,55	54,55	87,42	87,42	92,09	91,37	86,33

Tabela 2.2.65: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:						
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	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 [%]
Woj.	1,69	0,56	0,53	0,34	4,50	44,35	43,10	36,82	22,47	37,02	35,85	32,50	76,40	84,68	83,32	75,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.66: 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 stacjonarnym	7,35	5,15	2,21	12,50	47,06	47,06	35,29	26,47	30,36	22,22	19,44	69,85	73,68	69,47	61,05
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	5,26	1,75	1,75	8,77	40,00	40,00	40,00	17,54	40,00	40,00	40,00	68,42	82,05	71,79	66,67
Urazy jamy brzusznej	3,03	-	-	-	-	-	-	18,18	-	-	-	72,73	83,33	66,67	62,50
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	5,00	-	-	-	20,00	75,00	25,00	25,00	90,00	88,89	77,78	66,67
Urazy kończyn dolnych	1,87	0,72	0,34	4,03	42,86	42,86	33,33	21,23	41,18	40,50	37,33	75,12	85,36	84,02	75,06
Urazy kończyn górnych	1,27	0,19	0,19	4,38	48,72	46,15	41,88	22,68	34,98	34,32	30,53	78,33	85,71	85,24	77,31
Urazy kręgosłupa	0,98	0,65	0,65	4,90	20,00	20,00	20,00	28,76	32,95	31,82	29,55	72,55	74,77	70,72	63,51
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	28,57	50,00	-	-	57,14	100,00	75,00	50,00
Woj.	1,69	0,56	0,34	4,50	44,35	43,10	36,82	22,47	37,02	35,85	32,50	76,40	84,68	83,32	75,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.67: 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 [%]	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 [%]
bełchatowski	1,23	-	-	-	30,25	36,73	26,53	65,43	79,25	74,53	67,92	65,43	79,25	74,53	67,92
kutnowski	-	-	-	-	37,50	-	-	100,00	62,50	50,00	50,00	100,00	62,50	50,00	50,00
łaski	-	-	-	6,67	24,44	36,36	36,36	66,67	50,00	46,67	40,00	66,67	50,00	46,67	40,00
łęczycki	-	-	-	29,03	22,22	22,22	22,22	74,19	39,13	39,13	4,35	74,19	39,13	39,13	4,35
łowicki	3,12	2,08	-	5,21	40,00	20,00	34,38	83,33	83,75	83,75	81,25	83,33	83,75	83,75	81,25
łódzki wschodni	-	-	-	40,00	40,00	-	40,00	60,00	50,00	50,00	16,67	60,00	50,00	50,00	16,67
opoczyński	-	-	-	-	40,00	100,00	100,00	80,00	75,00	75,00	75,00	80,00	75,00	75,00	75,00
pabianicki	1,51	-	-	17,36	41,89	63,04	23,40	70,57	89,30	87,17	82,35	70,57	89,30	87,17	82,35
pajęczański	2,13	2,13	-	6,38	83,33	16,67	23,40	78,72	93,24	93,24	85,14	78,72	93,24	93,24	85,14
poddębicki	4,26	2,13	2,13	-	44,68	14,29	44,68	74,47	97,14	97,14	97,14	74,47	97,14	97,14	97,14
radomszczański	0,97	0,35	0,35	5,65	24,20	3,12	24,20	86,22	97,85	97,85	88,83	86,22	97,85	97,85	88,83
rawski	1,23	-	-	4,94	100,00	100,00	24,69	88,89	91,67	88,89	83,33	88,89	91,67	88,89	83,33
sieradzki	3,82	-	-	-	35,88	31,91	35,88	31,91	29,79	23,40	76,42	31,91	29,79	23,40	76,42
tomaszowski	5,08	-	-	6,78	75,00	50,00	38,98	69,57	69,57	56,52	60,87	69,57	69,57	56,52	60,87
wieluński	14,29	7,69	7,69	14,29	100,00	84,62	36,26	54,55	54,55	45,45	65,67	54,55	54,55	45,45	65,67
wieruszowski	-	-	-	-	41,67	20,00	41,67	20,00	20,00	20,00	77,78	20,00	20,00	20,00	77,78
zduńskowolski	6,06	3,03	3,03	6,06	50,00	50,00	36,36	41,67	41,67	41,67	60,00	41,67	41,67	41,67	60,00
zgierski	1,48	0,74	0,74	2,96	62,50	62,50	30,00	41,98	38,27	37,04	75,94	41,98	38,27	37,04	75,94
brzeziński	1,40	-	-	7,94	35,29	35,29	36,92	51,90	49,37	45,57	90,58	51,90	49,37	45,57	90,58
m. Łódź	1,87	0,18	0,18	4,26	38,54	36,46	40,67	38,54	36,68	34,06	65,77	38,54	36,68	34,06	65,77
m. Piotrków Trybunalski	16,38	8,62	8,62	7,76	33,33	33,33	50,86	44,07	44,07	33,90	46,67	44,07	44,07	33,90	46,67
m. Skierniewice	1,89	-	-	1,26	50,00	50,00	29,56	46,81	42,55	42,55	86,62	46,81	42,55	42,55	86,62

Tabela 2.2.67: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:						
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	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 [%]
Woj.	2,24	0,62	0,58	0,40	5,50	39,04	37,67	31,51	35,10	39,09	37,27	33,67	80,41	84,36	82,91	74,51

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.68: 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 stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapi [%]								
Inne urazy	8,82	13,97	47,37	79,41	74,07	21,88	70,37	61,11				
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	5,26	8,77	40,00	73,68	80,95	35,29	71,43	64,29				
Urazy jamy brzusznej	3,03	3,03	-	78,79	80,77	9,09	65,38	61,54				
Urazy klatki piersiowej	-	5,00	-	90,00	88,89	33,33	77,78	66,67				
Urazy kończyn dolnych	2,74	5,14	36,45	79,15	85,01	36,58	83,62	74,33				
Urazy kończyn górnych	1,61	5,05	44,44	82,15	85,28	33,04	84,78	76,90				
Urazy kręgosłupa	0,98	7,84	16,67	75,49	76,19	31,11	70,56	63,64				
Urazy miednicy	-	-	-	57,14	100,00	-	75,00	50,00				
Woj.	2,24	5,50	39,04	80,41	84,36	33,67	82,91	74,51				

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci

Tabele 2.2.69 oraz 2.2.70 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 łódzkim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie łódzkim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w poradni' prezentuje jaki procent pacjentów w poradni rehabilitacyjnej dla dzieci, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób

Tabela 2.2.69: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
m. Łódź	0,07	0,15	1,39	3,34
Woj.	0,07	0,15	1,39	3,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.70: Podstawowe statystyki

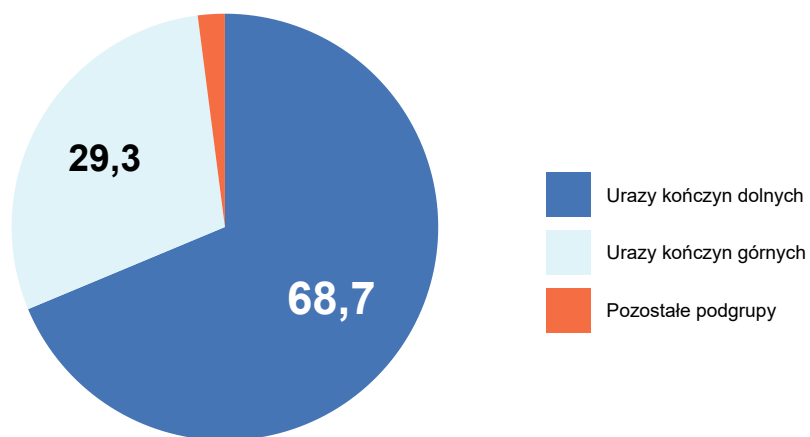
Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Inne urazy	0,00	0,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	-
Urazy kończyn dolnych	0,05	0,10	2,13
Urazy kończyn górnych	0,02	0,04	-
Woj.	0,07	0,15	1,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Na wykresie 2.2.20 przedstawiona została struktura porad z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy w poradni rehabilitacyjnej dla dzieci. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Inne urazy
- Obrażenia czaszkowo - mózgowie

Wykres 2.2.20: Struktura porad według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.71 przedstawia strukturę porad w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

Tabela 2.2.71: Struktura porad według podgrup

Powiat	Liczba porad [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Łódź	0,15	68,71	29,25	2,04
Woj.	0,15	68,71	29,25	2,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.7 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie łódzkim w analizowanej poradni rehabilitacyjnej.

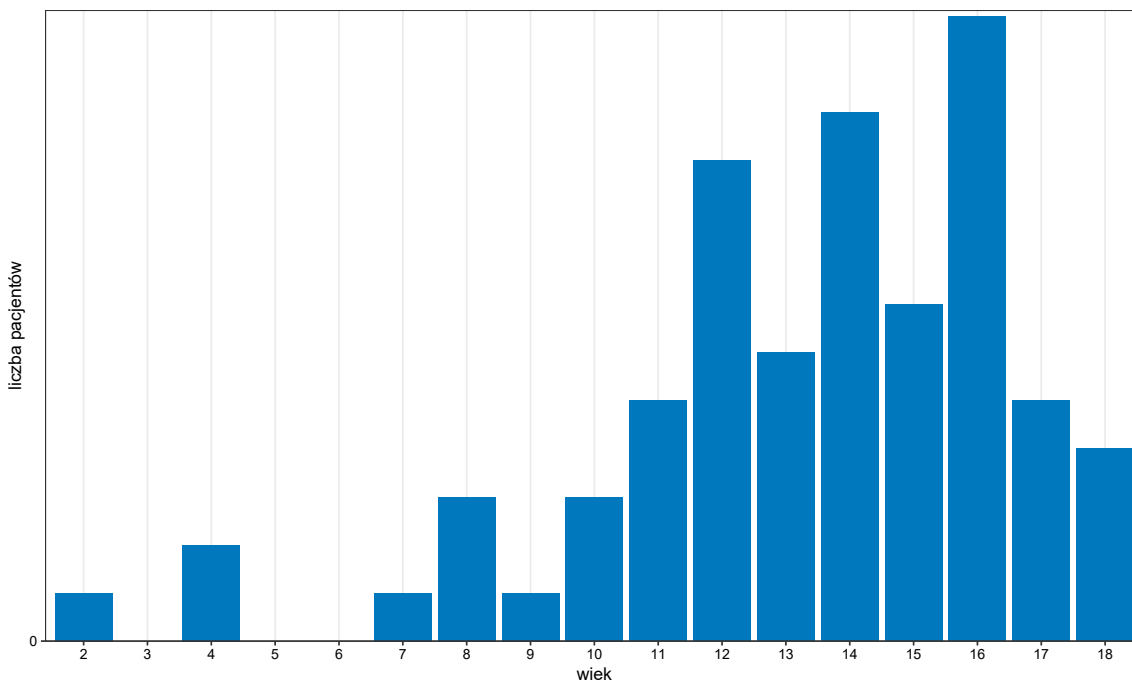
Mapa 2.2.7: Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.21 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.72 oraz 2.2.73 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 2.2.21: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.72: Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady kobiet [%]
m. Łódź	11	91,16	82,31
Woj.	11	91,16	82,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

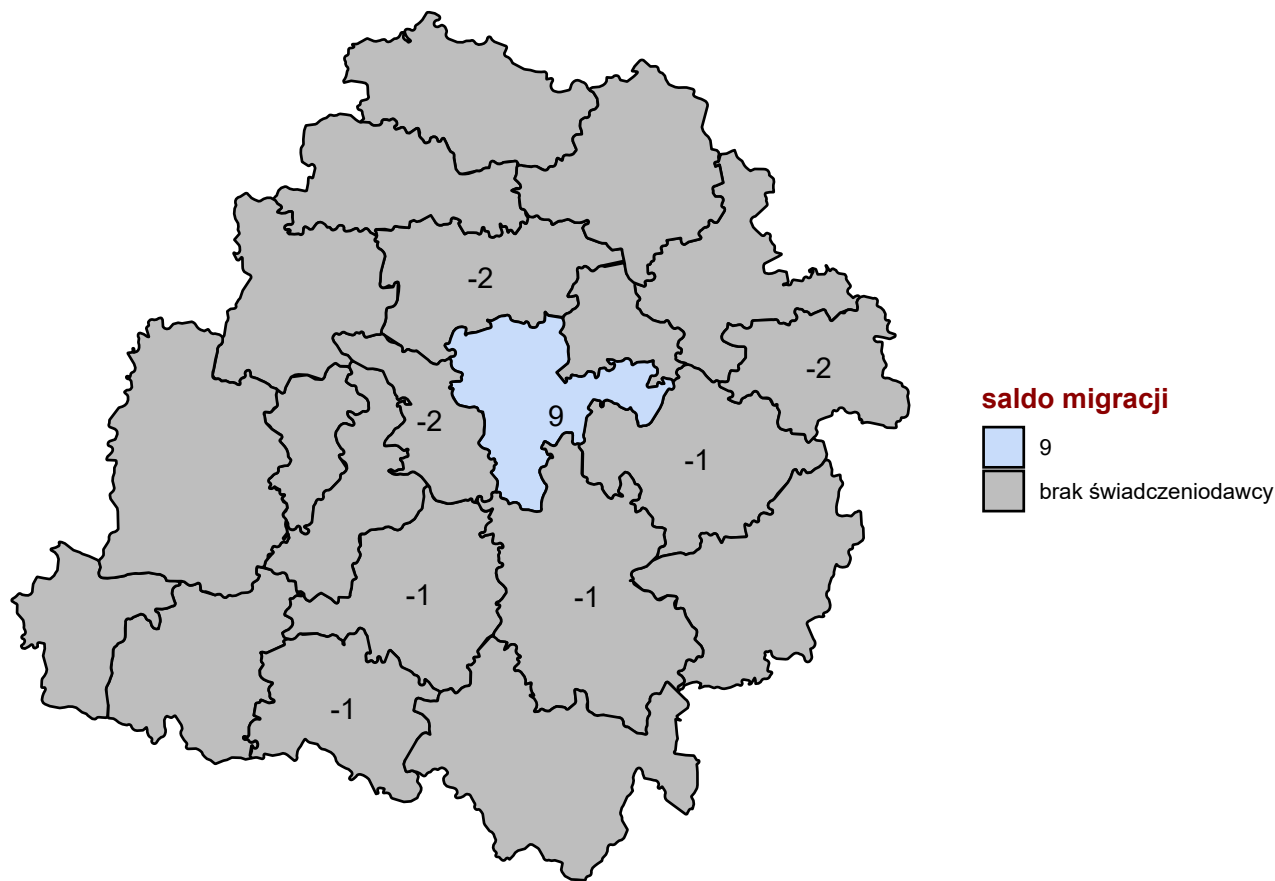
Tabela 2.2.73: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady kobiet [%]
Inne urazy	10	100,00	100,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	8	100,00	-
Urazy kończyn dolnych	12	88,12	85,15
Urazy kończyn górnych	11	97,67	76,74
Woj.	11	91,16	82,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.8 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.74 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 dla dzieci, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w poradni rehabilitacyjnej dla dzieci, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa łódzkiego.

Mapa 2.2.8: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.74: 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]
pabianicki	-	2	100,00	13,54	-	-	-
rawski	-	2	100,00	69,59	-	-	-
zgierski	-	2	100,00	24,04	-	-	-
bełchatowski	-	1	100,00	49,10	-	-	-
pajęczański	-	1	100,00	36,05	-	-	-
piotrkowski i m. Piotrków Trybunalski	-	1	100,00	44,56	-	-	-
tomaszowski	-	1	100,00	46,52	-	-	-
łódzki wschodni i m. Łódź	TAK	-	-	1,75	9	12,50	18,14

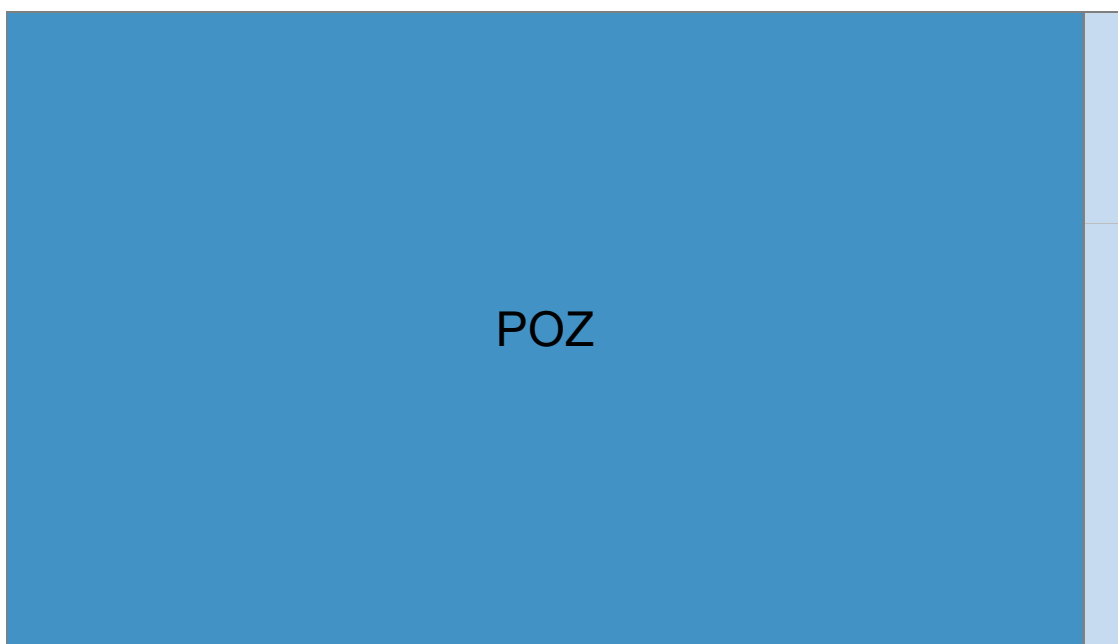
Tabela 2.2.74: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

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]
Woj.	-	10	13,70	8,15	9	12,50	18,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.22 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 100,00% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.75 oraz 2.2.76 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.2.22: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.75: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
				Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]		
m. Łódź	100,00	-	4,08	66,67	33,33	95,92	-	
Woj.	100,00	-	4,08	66,67	33,33	95,92	-	

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 2.2.76: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
				Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]		
Inne urazy	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	-	4,95	60,00	40,00	-	95,05	-
Urazy kończyn górnych	100,00	-	2,33	100,00	-	-	97,67	-
Woj.	100,00	-	4,08	66,67	33,33	-	95,92	-

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

W Tabelach 2.2.77 oraz 2.2.78 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁶¹. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 30 dni.

Tabela 2.2.77: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania ¹ [%]	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 [%]
m. Łódź	100,0	37	87	43,5	43,5
Woj.	100,0	37	87	43,5	43,5

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 2.2.78: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Rozpoznanie	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania ¹ [%]	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	28	35	50,0	50,0
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,0	27	27	100,0	100,0
Urazy kończyn dolnych	100,0	35	78	46,5	46,5
Urazy kończyn górnych	100,0	48	101	34,9	34,9
Woj.	100,0	37	87	43,5	43,5

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 dla dzieci. Tabele: 2.2.79 oraz 2.2.80 przedstawiają dane dla 180 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.81 oraz 2.2.82 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale.

⁶¹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.2.79: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci - 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 [%]	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 pobytom 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 [%]
m. Łódź	2,04	-	24,49	6,80	55,56	55,56	55,56	30,00	30,00	30,00
Woj.	2,04	-	24,49	6,80	55,56	55,56	55,56	30,00	30,00	30,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.80: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci – 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 stacjonarnym [%]	Poprzedzone pobytom w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegom 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	2,97	-	21,78	54,55	54,55	54,55	54,55	57,14	57,14	57,14	75,00	75,00	75,00
Urazy kończyn górnych	-	-	32,56	57,14	57,14	57,14	57,14	57,14	57,14	57,14	75,00	75,00	75,00
Woj.	2,04	-	24,49	55,56	55,56	55,56	55,56	55,56	55,56	55,56	30,00	30,00	30,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.81: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci - 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 [%]
m. Łódź	2,04	-	-	-	0,68	100,00	-	-	39,46	62,07	58,62	53,45	8,16	33,33	33,33	33,33
Woj.	2,04	-	-	-	0,68	100,00	-	-	39,46	62,07	58,62	53,45	8,16	33,33	33,33	33,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.82: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci – 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 stacjonarnym [%]	Poprzedzone pobyt 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	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	2,97	0,99	38,61	61,54	61,54	53,85	6,93	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
Urazy kończyn górnych	-	-	39,53	58,82	58,82	58,82	11,63	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33
Woj.	2,04	0,68	39,46	62,07	58,62	53,45	8,16	80,00	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po poradzie w poradni rehabilitacyjnej dla dzieci. Tabele: **2.2.83** oraz **2.2.84** przedstawiają dane dla 180 dni przed poradą w analizowanej poradni. W tabelach **2.2.85** oraz **2.2.86** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją w analizowanej poradni.

Tabela 2.2.83: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:						
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	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 [%]
m. Łódź	-	-	-	1,36	1,36	100,00	-	-	12,24	72,22	72,22	66,67	7,48	36,36	36,36	27,27
Woj.	-	-	-	1,36	1,36	100,00	-	-	12,24	72,22	72,22	66,67	7,48	36,36	36,36	27,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.84: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci – 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 [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	1,98	100,00	-	13,86	71,43	64,29	5,94	80,00	60,00
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	-	-	-	9,30	75,00	75,00	9,30	75,00	75,00	11,63	80,00	60,00
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	-	-	-	12,24	72,22	72,22	12,24	72,22	66,67	7,48	36,36	27,27
Inne urazy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	-	-	-	1,36	100,00	-	12,24	72,22	66,67	7,48	36,36	27,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.85: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci - 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 [%]	Pobył w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
m. Łódź	2,04	1,36	30,61	64,44	60,00	57,78	9,52	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57
Woj.	2,04	1,36	30,61	64,44	60,00	57,78	9,52	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.86: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej dla dzieci – 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 stacjonarym [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	1,98	100,00	-	31,68	59,38	56,25	8,91	-	-
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	-	-	100,00	23,26	70,00	50,00	30,61	64,44	57,78	11,63	80,00	80,00
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	-	-	100,00	30,61	64,44	60,00	9,52	28,57	28,57	9,52	28,57	28,57
Inne urazy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	2,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	2,04	-	-	1,36	100,00	-	30,61	64,44	57,78	9,52	80,00	28,57

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne

Liczba świadczeniodawców w województwie łódzkim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w poradniach rehabilitacyjnych z analizowaną grupą chorób wyniosła 96, w tym 1 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednej poradni rehabilitacyjnej. Tabela 2.2.87 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.87: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
05.0001	1300	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź	114
05.0005	1300	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski	33
05.0007	1300	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice	121
05.0010	1300	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański	798
05.0013	1300	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki	73
05.0015	1300	ZOZ w Łęczycy	łęczycki	14
05.0016	1300	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski	11
05.0018	1300	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź	220
05.0021	1300	SP ZOZ Wieluń	wieluński	49
05.0022	1300	Szpital Powiatowy w Brzezcinach	brzeziński	111
05.0025	1300	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski	25
05.0026	1300	ZOZ w Łowiczu	łowicki	3
05.0027	1300	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski	9
05.0029	1300	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski	12
05.0030	1300	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź	18
05.0041	1300	Powiatowe Centrum Medyczne sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	wieruszowski	11
05.0046	1300	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański	85
05.0051	1300	Centrum Medyczne Boruta	zgierski	10
05.0055	1300	NZOZ Pulsmed	m. Łódź	10
05.0057	1300	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź	52
05.0065	1300	NZOZ Moź - Med	poddębicki	21
05.0066	1300	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski	8
05.0068	1300	Zakład Rehabilitacji Leczniczej i Medycyny Fizykalnej	m. Piotrków Trybunalski	43
05.0069	1300	Specjalistyczny ZOZ 'fel - Med' sp. z o.o.	m. Łódź	73
05.0100	1300	Gminny Zespół Ośrodków Zdrowia	zgierski	19
05.0102	1300	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy - Centrum Profilaktyczno - Lecznicze w Łodzi	m. Łódź	1
05.0113	1300	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski	77
05.0120	1300	Miejska Przychodnia Batory	m. Łódź	1
05.0124	1300	Przychodnia Widzew	m. Łódź	21
05.0124	1301	Przychodnia Widzew	m. Łódź	72
05.0131	1300	Ośrodek Zdrowia w Czarnożyłach	wieluński	2
05.0136	1300	Ośrodek Zdrowia w Białej	wieluński	15
05.0137	1300	SP ZOZ w Szadku	zduńskowski	2
05.0142	1300	Ośrodek Zdrowia w Buczku	łaski	10
05.0156	1300	SP ZOZ - Zelowskie Centrum Medyczne	bełchatowski	64
05.0170	1300	ZOZ Spółki z O. O. Adamed	m. Łódź	1
05.0176	1300	Poradnia Lekarzy Rodzinnych	m. Łódź	128
05.0184	1300	NZOZ Multimed	m. Łódź	39
05.0185	1300	NZOZ Sanmed sp. z o.o.	m. Łódź	83
05.0190	1300	NZOZ Med - Kol sp. z o.o.	łódzki wschodni	1
05.0194	1300	NZOZ Poradnia Zdrowia Renoma sp. z o.o.	m. Łódź	24
05.0197	1300	NZOZ Ledan	m. Łódź	26
05.0203	1300	NZOZ Beja - Med	m. Łódź	137
05.0208	1300	NZOZ Diagnostyka sp. z o.o.	m. Łódź	46
05.0217	1300	Centrum Medyczne Ka - Med sp. z o.o.	zgierski	1
05.0220	1300	NZOZ Kalmia L. Sowińska - Neuman, M. Czupryńska - Borkowska Spółka Partnerska Lekarzy - Przeds	m. Łódź	6

Tabela 2.2.87: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
05.0223	1300	NZOZ Medan s.c. Poradnia Lekarzy Rodzinnych lek. Med. Joanna Stelmachowska, lek. Med. Anna Podkówka	m. Łódź	1
05.0251	1300	NZOZ Terapia	m. Łódź	6
05.0262	1300	NZOZ Albamed s.c.	brzeziński	1
05.0263	1300	NZOZ Eskulap Poradnia Zdrowia Rodzinnego	pabianicki	36
05.0272	1300	Centrum Medyczne Medycyna Grabieniec	m. Łódź	33
05.0289	1300	Przychodnia Medarmed - Nowosolna Centrum Medyczne	m. Łódź	1
05.0293	1300	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź	4
05.0315	1300	Centrum Medyczne Profamilia Zakład Lecznictwa Specjalistycznego i Rehabilitacji	m. Łódź	115
05.0336	1300	Zespół Poradni Zdrowie	poddębicki	16
05.0338	1300	NZOZ Medyk Sp. J	sieradzki	2
05.0355	1300	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki	19
05.0367	1300	Zespół Poradni Zdrowie NZOZ w Sieradzu	sieradzki	11
05.0368	1300	Zespół Poradni Zdrowie NZOZ w Sieradzu	zduńskowski	9
05.0370	1300	NZOZ Centrum	sieradzki	34
05.0372	1300	NZOZ Polimed	sieradzki	14
05.0394	1300	NZOZ Raw - Medica s.c.	rawski	46
05.0407	1300	NZOZ Kopernik J. Napiórkowski s.j.	m. Skierniewice	1
05.0410	1300	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice	6
05.0467	1300	NZOZ Centrum Medyczne Verbena	rawski	19
05.0501	1300	NZOZ Promed	radomszczański	48
05.0503	1300	NZOZ Przychodnia Lekarska Medyk Sp. J.	radomszczański	27
05.0505	1300	NZOZ Medax	radomszczański	75
05.0516	1300	NZOZ Vita - Med s.c.	opoczyński	4
05.0524	1300	NZOZ Centrum Zdrowia	tomaszowski	12
05.0543	1300	Amicus - Med	tomaszowski	6
05.0599	1300	NZOZ Mag - Med	m. Łódź	49
05.0625	1300	Elmo - Med s.c. Centrum Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej	m. Łódź	2
05.0656	1300	NZOZ Rehabilitacja Medyczna Reh - Med	sieradzki	14
05.0670	1300	Medicenter	łowicki	38
05.0686	1300	Centrum Edukacyjno - Rehabilitacyjne Szansa	m. Piotrków Trybunalski	14
05.0688	1300	Artdentis	tomaszowski	11
05.0737	1300	Almed	m. Łódź	19
05.0771	1300	Ośrodek Profilaktyki i Rehabilitacji Creator NZOZ	m. Łódź	192
05.0772	1300	NZOZ Międzyszkolny Zakład Rehabilitacji i Korekcji Wad Postawy	zgierski	47
05.0773	1300	Związek Nauczycielstwa Polskiego Zarząd Główny - NZOZ Poradnia Rehabilitacyjna dla Dzieci, Młód	m. Łódź	36
05.0782	1300	ZOZ Pazare sp. z o.o.	pabianicki	30
05.0784	1300	Hallux - Med	pabianicki	28
05.0786	1300	Centrum Medyczne Medinea	łódzki wschodni	7
05.0788	1300	Unipolimed Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego	zgierski	6
05.0789	1300	Remed Rehabilitacja Medyczna Bogdan Wasilewski	m. Łódź	3
05.0793	1300	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	m. Łódź	15
05.0800	1300	NZOZ Remed	zduńskowski	4
05.0803	1300	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Rehabilitacja	sieradzki	1
05.0804	1300	NZOZ mgr Rehabilitacji Jerzy Kowalski	zduńskowski	5
05.0805	1300	NZOZ Krysta - Med Krystyna Stępień	zduńskowski	2
05.0807	1300	Stacja Opieki - Centrum Pielęgniarstwa Środowiskowo - Rodzinnego i Rehabilitacji Caritas Diecezji Łowickiej	łowicki	30
05.0808	1300	NZOZ Maga - Med s.c.	kutnowski	2
05.0811	1300	NZOZ Darmed	kutnowski	5
05.0813	1300	Centrum Medyczne Krybart	tomaszowski	14
05.0814	1300	NZOZ Zakład Rehabilitacji Leczniczej dla Dzieci i Dorosłych Adam Kuczyński	m. Piotrków Trybunalski	13
05.1300	1300	Specjalistyczne Centrum Medyczne Rehabilitacja	sieradzki	1

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 leczniczych⁶². 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 wynosi⁶³:

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).

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

⁶²Wskazania 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)

⁶³Czas 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 [%]
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).

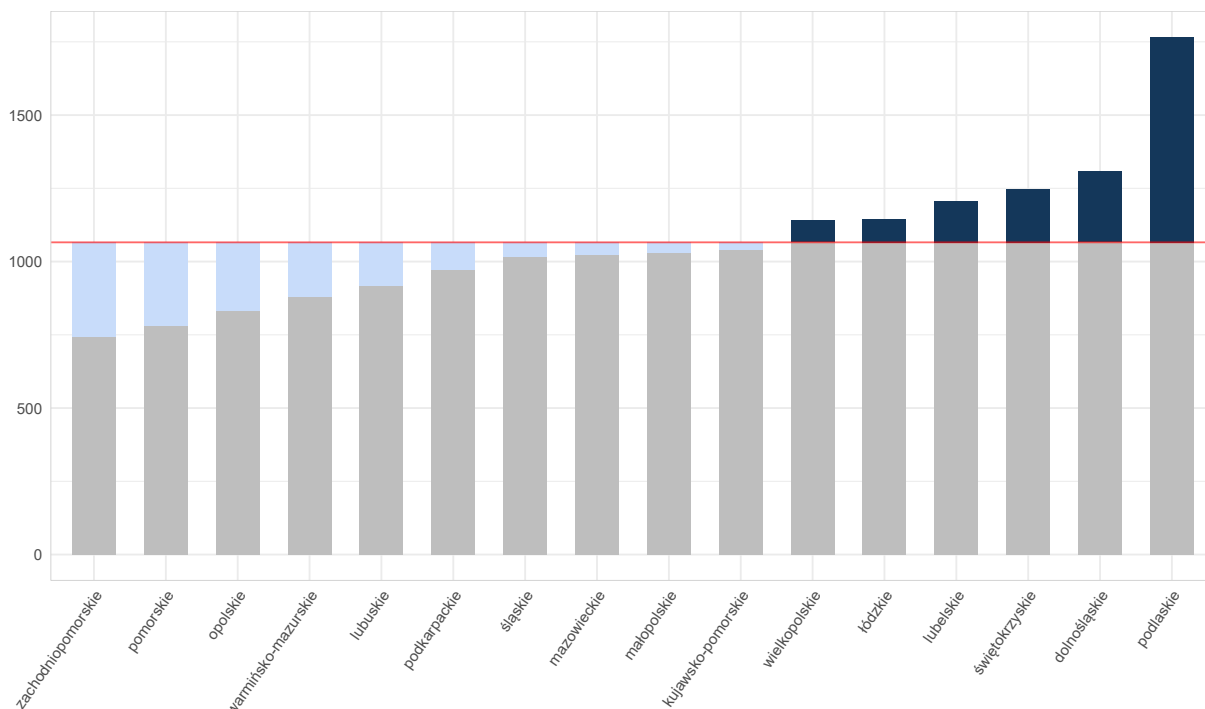
Tabela 2.3.3: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

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
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
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 obejmujące 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
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 - mózgowie	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

Tabela 2.4.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
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-3⁶⁴. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby 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

⁶⁴Sprawozdanie ZD-3 wypełniają podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podstawowej i/lub specjalistycznej. W przypadku praktyk zawodowych łącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

Tabela 2.4.3: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

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),
- 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
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

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 [%]
świętokrzyskie	98,6	1,4
warmińsko-mazurskie	98,9	1,1
wielkopolskie	99,1	0,9
zachodniopomorskie	98,9	1,1
Polska	98,4	1,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4.2 Poradnia neurologiczna

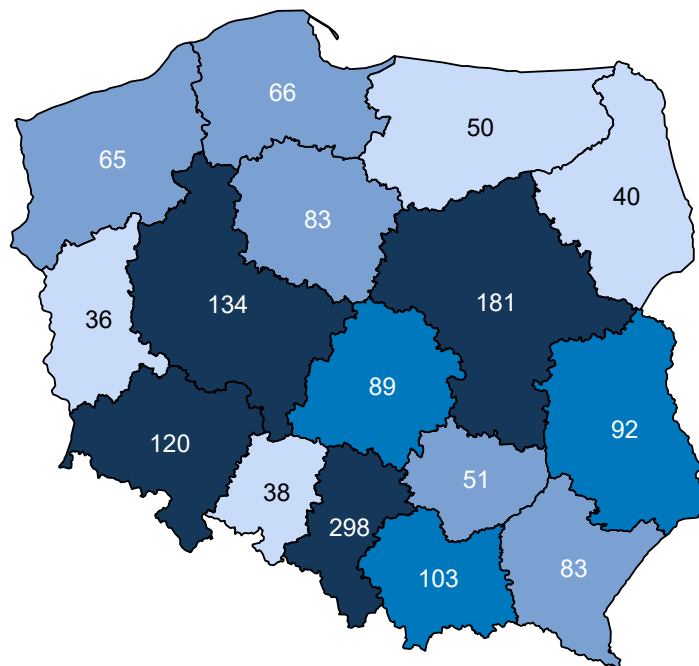
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 89. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.6.

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
Polska	5 324,10	3 482,08	1 529

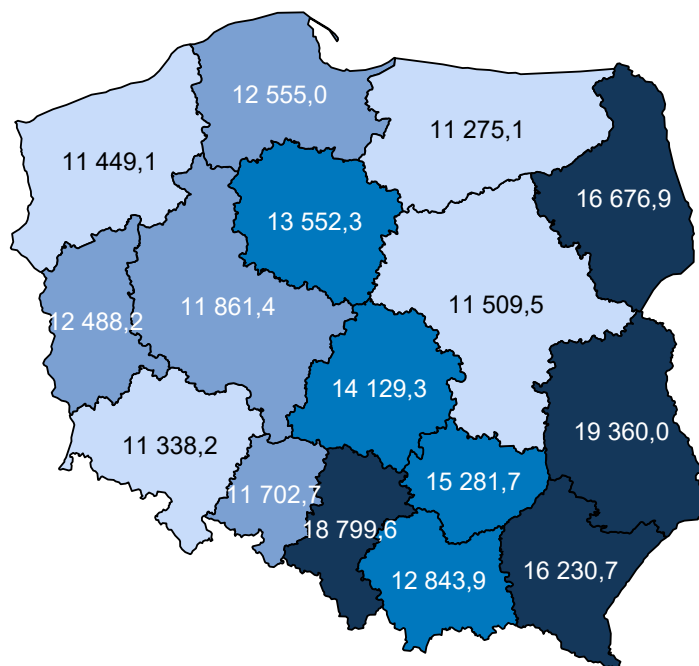
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 477,4 tys. porad (por.

Tabela 2.4.7)⁶⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 394,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 82,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 17,3% 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 2.4.1⁶⁶. 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	355,41
PORADNIA NEUROLOGICZNA DLA DZIECI	31,08
PORADNIA LECZENIA BÓLU	8,12

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.8: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

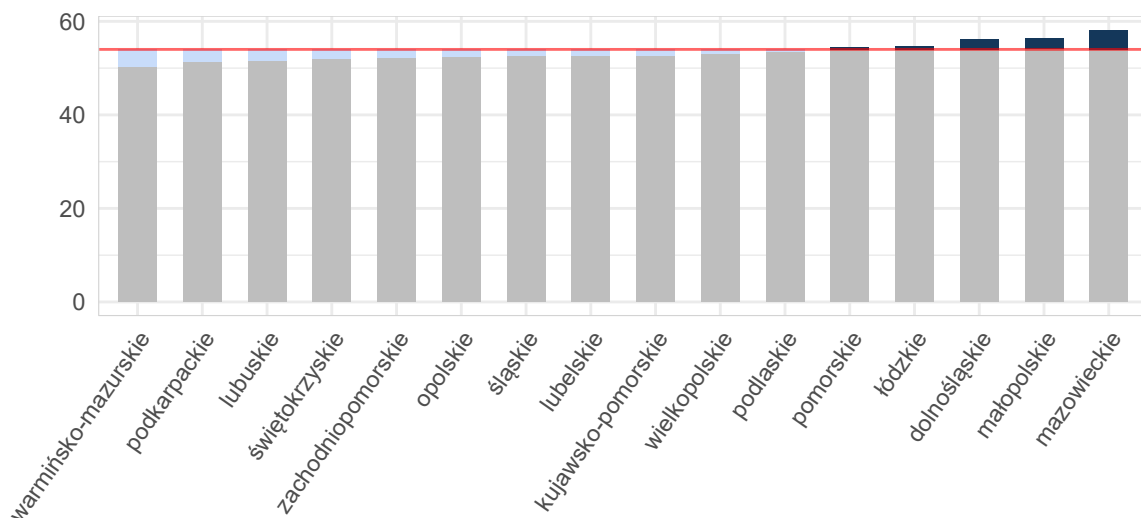
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia neurologiczna	477,39	394,60	17,34	14,83

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁶⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

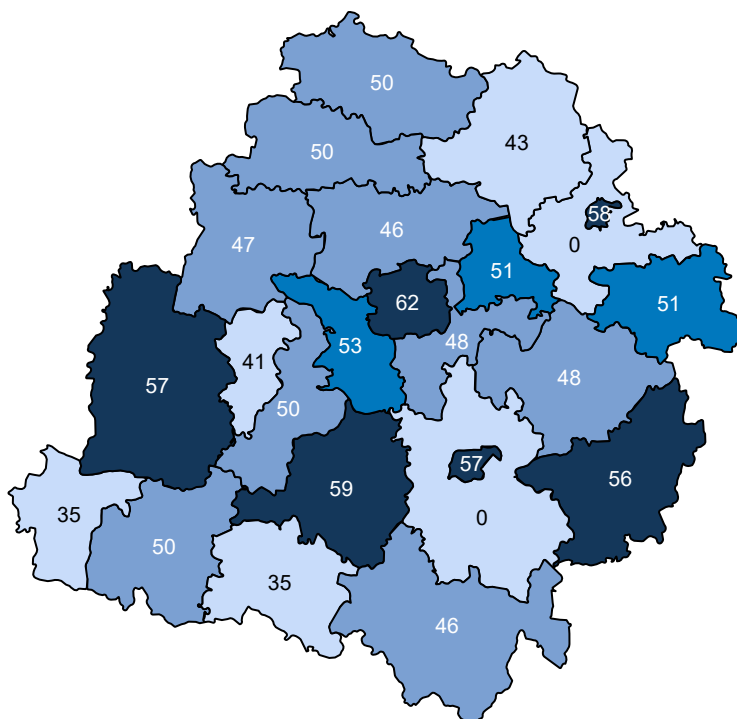
⁶⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 1,72.

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	0,26	0,16	0,1	1,63	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	2,11	1,30	0,6	1,62	-
Urazy jamy brzusznej	0,04	0,02	0,0	1,77	-
Urazy klatki piersiowej	0,03	0,02	0,0	1,62	-
Urazy kończyn dolnych	0,05	0,04	0,0	1,41	-
Urazy kończyn górnych	0,08	0,06	0,0	1,45	-
Urazy kręgosłupa	0,63	0,29	0,2	2,16	-
Urazy miednicy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy razem	3,20	1,86	0,9	1,72	-
choroby spoza grupy	347,96	164,14	99,1	2,12	222

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 96%, z czego 63% porad stanowiły porady typu W11⁶⁷. 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	89,96	45,56	-	-	33,59	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	92,88	45,85	-	-	35,55	-	-
Urazy jamy brzusznej	94,87	61,54	-	-	23,08	-	-
Urazy klatki piersiowej	88,46	50,00	-	-	23,08	-	-
Urazy kończyn dolnych	98,08	50,00	-	-	21,15	-	-
Urazy kończyn górnych	95,06	49,38	-	-	28,40	-	-
Urazy kręgosłupa	96,04	59,34	-	-	21,36	-	-
Urazy miednicy	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	93,40	48,91	-	-	31,89	-	-
choroby spoza grupy	95,93	63,24	-	0,07	19,14	0,00	-

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	-	-

⁶⁷W11- 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 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	-	-
Urazy miednicy	94,44	66,67	-	-	22,22	-	-
Urazy razem	92,73	49,44	-	0,05	32,64	-	-
choroby spoza grupy	94,83	61,06	-	0,36	17,88	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 89. 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
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0034	Centrum Medyczne im. dr. Ludwika Rydygiera sp. z o.o.	m. Łódź
05.0036	Salve ZOZ sp. z o.o.	m. Łódź
05.0041	Powiatowe Centrum Medyczne sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	wieruszowski
05.0046	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0064	NZOZ All - Med Centrum Medyczne Specjalistyczne Gabinety Lekarskie	m. Łódź
05.0065	NZOZ Moź - Med	poddębicki

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0081	NZOZ Alfa Spółki z O. O. Tres - Med	sieradzki
05.0100	Gminny Zespół Ośrodków Zdrowia	zgierski
05.0102	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy - Centrum Profilaktyczno - Lecznicze w Łodzi	m. Łódź
05.0105	Centrum Medyczne Górna	m. Łódź
05.0107	Przychodnia Sadowa	pabianicki
05.0110	Zakład Świadczeń Ambulatoryjnych Pabian - Med	pabianicki
05.0115	Przychodnia Rzgów	łódzki wschodni
05.0118	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska	m. Łódź
05.0163	Przychodnia Zdrowia w Radomsku	radomszczański
05.0190	NZOZ Med - Kol sp. z o.o.	łódzki wschodni
05.0191	NZOZ Blue Medica Łódź	m. Łódź
05.0192	Centrum Medyczne Unimed	zgierski
05.0205	NZOZ Polimedica	zgierski
05.0210	Centrum Medyczne Patron - Med	m. Łódź
05.0216	Olmed sp. z o.o. s.k.	pabianicki
05.0238	NZOZ Wysoka	m. Łódź
05.0244	NZOZ Centrum Medicus	m. Łódź
05.0251	NZOZ Terapia	m. Łódź
05.0256	NZOZ Colmed s.c.	m. Łódź
05.0263	NZOZ Eskulap Poradnia Zdrowia Rodzinnego	pabianicki
05.0264	ZOZ Medar	m. Łódź
05.0272	Centrum Medyczne Medycyna Grabieniec	m. Łódź
05.0283	Medico sp. z o.o.	zgierski
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0302	Przychodnia Miejska Remedium	zgierski
05.0305	Cm Dobry Doktor	m. Łódź
05.0318	Centrum Medyczne Niemcewicz	m. Łódź
05.0320	Ga - Med Karolina Gauden Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego	zgierski
05.0331	NZOZ Medicus	sieradzki
05.0336	Zespół Poradni Zdrowie	poddębicki
05.0355	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki
05.0367	Zespół Poradni Zdrowie NZOZ w Sieradzu	sieradzki
05.0392	Przychodnia Specjalistyczna Medyk	wieluński
05.0410	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice
05.0423	NZOZ Medyk sp. z o.o.	kutnowski
05.0434	NZOZ Elmed	kutnowski
05.0453	NZOZ Inter - Med	kutnowski
05.0461	NZOZ Medical	kutnowski
05.0464	Medyk sp. z o.o.	m. Skierniewice
05.0467	NZOZ Centrum Medyczne Verbena	rawski
05.0471	NZOZ Vitamed	łowicki
05.0501	NZOZ Promed	radomszczański
05.0508	NZOZ Przychodnia Rodzinna Dom - Med	opoczyński
05.0515	NZOZ Esculap	opoczyński
05.0516	NZOZ Vita - Med s.c.	opoczyński
05.0524	NZOZ Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0533	Bełchatowskie Centrum Medyczne NZOZ	bełchatowski
05.0592	Niepubliczny ZOZ - Biznes Partner Med	m. Skierniewice
05.0600	NZOZ Centrum Medyczne	pabianicki
05.0603	Wamed Centrum Medyczne	zgierski
05.0619	NZOZ Nada - Med	m. Łódź
05.0620	NZOZ Specjalistyczne Centrum Medyczne Elamed	m. Łódź
05.0650	NZOZ Euromed	zduńskowolski
05.0651	Specjalistyczny NZOZ Provitamed	wieluński
05.0656	NZOZ Rehabilitacja Medyczna Reh - Med	sieradzki
05.0670	Medicenter	łowicki
05.0676	Dermex sp. z o.o.	kutnowski
05.0690	NZOZ Vita - Med s.c.	m. Piotrków Trybunalski
05.0717	Specjalistyczny Gabinet Neurologiczny Witold Wypych	łowicki
05.0737	Almed	m. Łódź
05.1248	NZOZ Caritas Archidiecezji Łódzkiej	m. Łódź

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.1336	Megamed sp. z o.o.	m. Piotrków Trybunalski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszczkowo - mózgowe [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]		
05.0001	0,05	0,00	0,01	-	0,00	0,06	4,53
05.0003	0,03	0,00	0,02	-	-	0,05	9,61
05.0004	0,01	0,03	-	-	-	0,04	6,31
05.0005	0,02	-	0,01	0,00	0,00	0,03	4,55
05.0007	0,01	0,00	0,00	-	-	0,02	1,49
05.0008	0,07	0,00	0,01	0,00	0,01	0,10	4,29
05.0009	0,02	0,00	0,01	-	-	0,03	8,88
05.0010	0,07	0,01	0,03	0,00	0,00	0,12	5,84
05.0012	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	11,40
05.0013	0,02	0,02	-	-	0,00	0,05	3,36
05.0015	0,05	0,24	0,00	0,01	0,00	0,32	8,03
05.0016	0,02	0,01	-	-	-	0,03	5,84
05.0017	0,00	-	-	-	-	0,00	2,42
05.0018	0,01	-	0,00	-	0,00	0,01	8,05
05.0020	0,07	0,00	-	-	-	0,07	8,31
05.0022	0,09	0,00	0,00	0,00	-	0,10	4,59
05.0023	0,06	0,00	0,00	0,00	-	0,06	2,08
05.0025	0,02	0,00	0,00	-	-	0,02	2,69
05.0029	0,01	0,00	-	0,00	-	0,02	7,03
05.0034	0,10	-	-	-	-	0,10	2,92
05.0036	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,01	1,03
05.0041	0,02	0,01	-	-	-	0,03	2,00
05.0046	0,02	0,01	-	0,00	-	0,03	3,07
05.0057	0,06	0,03	0,01	0,00	0,00	0,10	8,31
05.0064	0,00	-	0,00	0,00	-	0,01	1,55
05.0065	0,01	-	-	-	-	0,01	1,67
05.0066	0,11	0,01	0,03	0,00	0,00	0,15	8,29
05.0081	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,01	3,52
05.0102	0,07	0,00	0,01	0,00	0,00	0,09	14,29
05.0105	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,05	7,37
05.0107	0,01	-	-	-	-	0,01	1,90
05.0110	0,01	0,01	-	-	-	0,02	5,23
05.0115	0,01	-	-	-	-	0,01	2,18
05.0118	0,02	-	0,00	0,00	-	0,03	2,37
05.0163	0,02	0,01	-	0,00	0,00	0,04	3,12
05.0190	0,04	0,00	-	0,00	-	0,05	2,87
05.0191	0,08	0,03	0,01	0,00	0,00	0,13	6,67
05.0192	0,00	-	-	-	-	0,00	2,54
05.0205	0,00	0,00	0,00	-	-	0,01	1,72
05.0210	0,03	-	-	-	-	0,03	2,00
05.0216	0,04	0,00	0,02	-	-	0,06	2,08
05.0238	0,14	0,02	-	-	-	0,16	7,36
05.0244	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	3,09

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]		
05.0251	0,08	0,00	0,01	0,00	-	0,09	5,75
05.0256	0,00	-	0,00	-	-	0,01	2,77
05.0263	0,01	0,00	-	-	-	0,01	1,92
05.0264	0,00	-	0,00	-	-	0,00	1,54
05.0272	0,01	0,03	-	0,01	0,00	0,05	8,73
05.0283	0,00	0,00	-	-	-	0,00	1,62
05.0293	0,03	0,02	0,00	-	-	0,05	3,90
05.0302	-	-	0,00	-	-	0,00	1,00
05.0305	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	4,21
05.0318	0,01	-	-	-	-	0,01	2,13
05.0320	0,03	0,01	0,01	0,00	-	0,05	1,39
05.0336	0,08	0,00	0,00	-	-	0,09	3,27
05.0367	-	-	-	0,00	0,00	0,00	2,31
05.0392	0,00	-	-	-	-	0,00	2,62
05.0410	0,00	-	-	-	-	0,00	2,11
05.0453	0,02	-	0,00	-	-	0,02	1,45
05.0461	0,01	0,04	-	0,00	-	0,05	2,77
05.0464	0,01	0,00	-	-	-	0,01	3,90
05.0467	0,06	0,01	0,00	0,00	0,01	0,09	8,43
05.0515	0,01	-	0,00	-	0,00	0,01	2,91
05.0516	0,00	0,00	-	-	-	0,00	6,97
05.0524	0,01	0,00	-	-	0,00	0,01	6,05
05.0533	0,06	-	0,03	0,00	0,00	0,09	5,07
05.0592	0,02	0,00	-	0,00	-	0,02	1,56
05.0600	0,01	0,00	-	-	-	0,01	1,28
05.0603	0,00	-	-	-	-	0,00	1,09
05.0650	0,02	0,00	0,00	-	-	0,02	4,44
05.0656	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,83
05.0670	0,00	-	-	-	-	0,00	2,41
05.0690	0,01	-	-	-	-	0,01	5,21
05.0717	0,03	-	0,00	-	-	0,03	2,64
05.0737	0,01	0,00	0,00	-	-	0,01	0,94
05.1248	0,02	-	-	-	-	0,02	3,14
05.1336	0,03	-	-	-	-	0,03	3,80
Woj.	2,11	0,63	0,26	0,08	0,05	3,20	347,96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 14,4 tys. porad dla 7,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.14). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 63,1%. 42 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. [%]
05.0001	4,60	2,56	1,79	100,00	61,10	-	-	7,51	-	-

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. [%]
05.0003	9,66	5,21	1,85	95,52	69,64	-	-	7,47	-	-
05.0004	6,34	2,58	2,46	99,73	52,16	-	-	21,89	-	-
05.0005	4,58	2,09	2,20	100,00	76,52	-	-	-	-	-
05.0007	1,51	0,80	1,89	100,00	77,11	-	-	16,12	-	-
05.0008	4,40	2,44	1,80	99,93	56,31	-	-	30,08	-	-
05.0009	8,90	4,19	2,13	98,96	73,28	-	-	11,73	-	-
05.0010	5,96	3,46	1,72	94,16	62,61	-	-	21,75	-	-
05.0012	11,44	5,84	1,96	99,55	73,44	-	-	19,40	-	-
05.0013	3,41	1,70	2,01	100,00	52,46	-	-	30,65	-	-
05.0015	8,35	2,94	2,84	99,99	61,67	-	-	2,39	-	-
05.0016	5,87	4,01	1,46	84,00	62,29	-	-	25,31	-	-
05.0017	2,43	1,33	1,82	89,73	62,56	-	10,27	23,30	-	-
05.0018	8,06	4,71	1,71	99,96	81,09	-	-	16,64	-	-
05.0020	8,39	3,72	2,26	100,00	47,66	-	-	22,87	-	-
05.0022	4,69	2,21	2,13	98,08	64,65	-	-	21,97	-	-
05.0023	2,15	0,91	2,37	99,86	59,69	-	-	24,42	-	-
05.0025	2,71	1,73	1,57	100,00	44,57	-	-	32,23	-	-
05.0029	7,04	2,89	2,44	100,00	75,76	-	-	14,39	-	-
05.0034	3,02	1,38	2,20	99,50	54,78	-	-	22,41	-	-
05.0036	1,04	0,82	1,28	100,00	30,81	-	-	-	-	-
05.0041	2,03	1,06	1,92	99,95	59,58	-	0,05	29,44	-	-
05.0046	3,10	1,19	2,61	79,23	46,05	-	-	20,77	-	-
05.0057	8,42	4,41	1,91	100,00	65,24	-	-	20,37	-	-
05.0064	1,56	1,08	1,44	99,94	46,31	-	-	9,83	-	-
05.0065	1,68	0,82	2,04	99,88	59,30	-	-	14,24	-	-
05.0066	8,43	3,58	2,36	81,06	57,91	-	-	18,94	-	-
05.0081	3,54	1,32	2,68	87,04	71,26	-	-	12,96	-	-
05.0100	0,46	0,28	1,62	100,00	38,29	-	-	37,20	-	-
05.0102	14,38	7,13	2,01	99,10	64,24	-	-	23,61	-	-
05.0105	7,41	3,69	2,01	98,15	55,41	-	-	28,80	-	-
05.0107	1,92	0,93	2,07	100,00	68,93	-	-	19,92	-	-
05.0110	5,24	2,87	1,83	100,00	68,38	-	-	19,18	-	-
05.0115	2,18	1,13	1,94	100,00	67,89	-	-	24,60	-	-
05.0118	2,40	1,02	2,35	100,00	67,85	-	-	-	-	-
05.0163	3,16	1,64	1,93	99,18	60,41	-	-	28,49	0,03	-
05.0190	2,92	1,63	1,79	99,97	58,94	-	-	31,91	-	-
05.0191	6,80	2,98	2,28	98,72	62,42	-	-	25,97	-	-
05.0192	2,54	1,45	1,75	99,96	61,34	-	-	26,73	-	-
05.0205	1,73	1,16	1,49	99,94	48,76	-	-	39,98	-	-
05.0210	2,03	1,07	1,89	85,94	48,79	-	-	29,70	-	-
05.0216	2,14	0,86	2,47	80,06	47,99	-	-	19,94	-	-
05.0238	7,52	3,44	2,19	87,53	60,19	-	-	12,47	-	-
05.0244	3,12	1,46	2,15	100,00	66,97	-	-	25,80	-	-
05.0251	5,84	2,79	2,09	99,76	70,04	-	-	22,63	-	-
05.0256	2,78	1,43	1,94	99,89	64,77	-	-	28,67	-	-
05.0263	1,94	1,22	1,58	100,00	44,81	-	-	35,40	-	-
05.0264	1,54	0,70	2,19	99,94	39,48	-	-	21,04	-	-
05.0272	8,78	3,26	2,70	94,24	64,29	-	-	5,79	-	-
05.0283	1,62	1,00	1,63	100,00	64,00	-	-	32,98	-	-
05.0293	3,95	2,49	1,59	99,97	47,76	-	-	9,20	-	-
05.0302	1,00	0,57	1,75	99,80	67,07	-	-	25,15	-	-
05.0305	4,23	2,20	1,92	100,00	53,56	-	-	28,65	-	-
05.0318	2,14	0,94	2,28	87,31	69,46	-	-	12,69	-	-
05.0320	1,44	0,74	1,95	100,00	67,68	-	-	22,88	-	-
05.0331	3,94	1,81	2,17	100,00	88,74	-	-	7,86	-	-
05.0336	3,36	1,80	1,86	100,00	60,86	-	-	28,36	-	-
05.0355	4,59	2,59	1,77	100,00	62,87	-	-	-	-	-
05.0367	2,32	1,24	1,87	99,87	74,48	-	-	21,29	-	-
05.0392	2,63	1,20	2,19	94,48	70,94	-	-	16,79	-	-
05.0410	2,12	1,27	1,67	99,95	56,07	-	-	33,68	-	-

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. [%]
05.0423	2,15	1,28	1,67	99,86	70,87	-	-	26,99	-	-
05.0434	1,34	0,76	1,77	100,00	61,33	-	-	36,28	-	-
05.0453	1,47	0,65	2,25	99,86	68,03	-	-	0,20	-	-
05.0461	2,82	1,35	2,09	88,62	58,63	-	-	23,25	-	-
05.0464	3,91	1,67	2,34	99,31	73,94	-	-	18,72	-	-
05.0467	8,52	3,35	2,54	81,70	34,23	-	-	18,30	-	-
05.0471	2,88	1,28	2,25	100,00	68,35	-	-	18,16	-	-
05.0501	3,88	1,74	2,23	79,21	49,77	-	-	20,79	-	-
05.0508	2,32	0,94	2,46	93,09	78,16	-	-	10,70	-	-
05.0515	2,92	0,76	3,83	99,97	87,24	-	-	8,21	-	-
05.0516	6,98	3,06	2,28	98,94	79,73	-	-	16,56	0,04	-
05.0524	6,06	2,93	2,07	98,09	73,95	-	-	19,22	-	-
05.0533	5,16	1,85	2,79	78,74	47,37	-	-	21,26	-	-
05.0592	1,59	0,83	1,91	99,87	71,74	-	-	24,80	-	-
05.0600	1,29	0,66	1,94	100,00	55,24	-	-	32,20	-	-
05.0603	1,10	0,66	1,66	100,00	58,94	-	-	33,49	-	-
05.0619	0,68	0,45	1,51	100,00	73,86	-	-	-	-	-
05.0620	0,81	0,46	1,77	100,00	76,64	-	-	-	-	-
05.0650	4,46	2,12	2,10	100,00	59,35	-	-	25,50	-	-
05.0651	4,66	2,17	2,15	97,45	68,02	-	-	27,60	-	-
05.0656	0,83	0,41	2,04	98,56	74,19	-	-	22,45	-	-
05.0670	2,42	1,12	2,16	69,88	33,60	-	0,04	30,08	-	-
05.0676	3,64	1,98	1,84	99,95	69,82	-	-	27,07	-	-
05.0690	5,21	2,51	2,08	99,92	76,94	-	-	19,84	-	-
05.0717	2,68	1,14	2,36	99,78	79,33	-	-	20,67	-	-
05.0737	0,96	0,59	1,62	99,79	47,60	-	-	38,20	-	-
05.1248	3,16	1,21	2,60	78,81	43,71	-	-	21,25	-	-
05.1336	3,83	1,64	2,34	81,06	60,75	-	-	18,94	-	-
Woj.	351,16	165,37	2,12	95,91	63,11	-	0,07	19,26	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 2.4.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁶⁸ 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

⁶⁸Przez 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 2.4.15: 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 [%]
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
Polska	96,53	3,35	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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. [%]
05.0001	0,02	99,98	-	-	31,31	395	26,07	39,34	34,60
05.0003	0,03	97,84	0,01	2,12	25,39	594	21,29	44,02	34,69
05.0004	0,24	99,76	-	-	35,80	253	12,11	22,51	65,38
05.0005	0,22	99,76	-	0,02	47,63	185	22,76	19,07	58,17
05.0007	-	100,00	-	-	18,51	710	25,35	36,36	38,29
05.0008	-	99,93	-	0,07	46,14	183	27,21	35,95	36,84
05.0009	0,07	99,92	-	0,01	16,02	887	16,22	34,77	49,01
05.0010	-	99,98	-	0,02	31,45	357	31,73	33,29	34,97
05.0012	1,29	98,71	-	0,01	34,26	287	22,17	31,29	46,54
05.0013	0,59	99,35	-	0,06	46,60	161	21,64	32,08	46,28
05.0015	0,36	99,45	0,08	0,11	47,86	162	10,30	19,80	69,90
05.0016	8,52	91,43	0,05	-	24,98	367	43,88	40,42	15,70
05.0017	-	99,96	-	0,04	45,90	180	27,46	36,29	36,25
05.0018	6,41	93,09	-	0,50	27,72	448	30,12	39,83	30,05
05.0020	0,08	99,92	-	-	46,12	176	16,63	25,78	57,59
05.0022	-	100,00	-	-	37,56	298	22,18	23,51	54,31
05.0023	0,51	99,44	-	0,05	49,44	150	19,15	20,60	60,25
05.0025	0,41	99,59	-	-	38,82	232	39,48	32,19	28,32
05.0029	0,01	99,99	-	-	26,17	636	13,09	20,50	66,42
05.0034	0,03	99,97	-	-	59,60	92	17,49	27,31	55,21
05.0036	-	99,23	-	0,77	90,69	18	59,60	31,48	8,93
05.0041	0,74	99,26	-	-	54,95	118	24,67	30,53	44,81
05.0046	-	100,00	-	-	64,06	71	6,31	29,31	64,38
05.0057	0,06	99,81	0,13	-	54,52	116	26,06	29,52	44,43
05.0064	-	99,17	0,83	-	59,41	90	47,46	31,98	20,55
05.0065	-	100,00	-	-	26,40	666	25,09	23,48	51,43
05.0066	1,11	98,84	-	0,05	61,98	77	12,09	32,16	55,75
05.0081	0,68	99,32	-	-	44,72	207	8,60	26,59	64,81
05.0100	-	99,78	-	0,22	70,68	83	35,89	34,57	29,54
05.0102	-	99,99	0,01	-	55,45	106	23,69	28,10	48,20
05.0105	2,06	97,92	-	0,01	49,91	126	23,70	26,68	49,62
05.0107	0,05	99,90	-	0,05	37,23	252	20,49	30,45	49,06
05.0110	-	100,00	-	-	31,71	468	24,71	38,52	36,77
05.0115	-	100,00	-	-	39,17	246	25,61	30,05	44,34
05.0118	0,08	99,58	0,04	0,29	44,44	201	16,62	21,99	61,39
05.0163	-	99,75	0,25	-	43,74	256	25,74	27,64	46,62
05.0190	-	100,00	-	-	48,97	165	31,39	28,38	40,23
05.0191	-	100,00	-	-	57,39	91	20,01	21,66	58,33
05.0192	-	100,00	-	-	33,46	406	29,76	33,70	36,54
05.0205	0,12	99,88	-	-	65,11	57	45,12	30,27	24,61
05.0210	-	99,85	0,15	-	53,08	127	24,91	32,26	42,82

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. [%]
05.0216	0,14	99,81	0,05	-	52,48	127	7,87	32,49	59,64
05.0238	-	99,96	-	0,04	45,28	204	17,14	30,00	52,86
05.0244	-	100,00	-	-	47,31	176	23,69	22,73	53,59
05.0251	-	99,98	0,02	-	42,84	250	21,26	28,93	49,81
05.0256	-	47,15	-	52,85	34,98	41	25,86	27,74	46,40
05.0263	0,05	99,79	0,16	-	48,53	160	38,04	34,11	27,86
05.0264	-	100,00	-	-	41,23	231	16,23	28,05	55,71
05.0272	-	99,95	0,02	0,02	27,12	508	10,56	18,11	71,33
05.0283	-	100,00	-	-	43,02	223	38,15	28,92	32,92
05.0293	-	99,92	0,08	-	57,16	88	39,14	30,61	30,25
05.0302	-	41,52	-	58,48	47,11	176	30,14	34,73	35,13
05.0305	-	100,00	-	-	51,88	134	24,65	29,40	45,95
05.0318	-	99,95	-	0,05	26,00	492	11,10	35,04	53,86
05.0320	-	100,00	-	-	43,55	204	26,21	25,66	48,13
05.0331	0,53	99,44	0,03	-	28,23	520	19,36	22,22	58,42
05.0336	-	100,00	-	-	58,01	91	28,21	27,20	44,58
05.0355	-	99,93	0,04	0,02	64,42	56	32,77	26,95	40,29
05.0367	-	99,83	0,17	-	47,15	178	27,42	27,81	44,78
05.0392	10,09	89,91	-	-	34,50	212	20,45	18,96	60,59
05.0410	-	100,00	-	-	37,41	265	36,94	29,95	33,11
05.0423	-	100,00	-	-	40,90	274	33,50	34,06	32,43
05.0434	-	100,00	-	-	57,14	72	31,79	35,15	33,06
05.0453	-	99,80	0,20	-	83,71	20	18,61	24,27	57,12
05.0461	0,39	99,54	0,07	-	50,94	143	15,88	38,28	45,83
05.0464	-	99,92	-	0,08	23,35	511	16,68	19,80	63,53
05.0467	0,06	99,94	-	-	53,35	120	7,69	30,61	61,70
05.0471	-	100,00	-	-	26,50	373	15,90	24,97	59,13
05.0501	0,08	99,77	0,15	-	47,89	161	12,96	35,60	51,44
05.0508	-	100,00	-	-	33,02	364	16,75	20,28	62,97
05.0515	-	99,97	0,03	-	22,23	876	8,58	9,92	81,50
05.0516	-	99,99	0,01	-	31,15	393	19,19	23,97	56,84
05.0524	-	100,00	-	-	23,71	594	19,70	29,50	50,81
05.0533	0,02	99,98	-	-	67,66	28	5,39	30,58	64,04
05.0592	16,11	83,89	-	-	12,40	358	26,49	28,70	44,81
05.0600	-	100,00	-	-	55,08	97	29,01	22,34	48,64
05.0603	0,09	99,91	-	-	42,97	183	32,76	34,85	32,39
05.0619	-	100,00	-	-	41,70	261	40,23	40,23	19,53
05.0620	-	100,00	-	-	38,32	251	28,55	35,85	35,60
05.0650	-	99,98	-	0,02	49,91	148	21,04	24,99	53,97
05.0651	1,61	98,39	-	-	53,03	106	22,99	18,23	58,78
05.0656	0,12	99,88	-	-	35,77	340	21,25	27,37	51,38
05.0670	-	100,00	-	-	70,83	67	9,43	49,32	41,25
05.0676	-	100,00	-	-	41,87	240	28,97	28,12	42,92
05.0690	-	99,98	0,02	-	36,86	256	21,18	25,40	53,42
05.0717	-	100,00	-	-	44,73	231	18,65	14,42	66,93
05.0737	-	99,90	0,10	-	45,72	182	36,12	34,66	29,23
05.1248	3,04	96,96	-	-	51,77	113	6,36	31,82	61,83
05.1336	-	98,98	-	1,02	48,26	164	11,13	37,78	51,08
Woj.	0,66	98,64	0,02	0,68	42,63	218	21,33	28,98	49,69

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 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. [%]
05.0001	1	1,59	0,46	0,00	100,00	0,73	-	-	-	-	6,42
05.0003	1	3,35	1,03	0,00	98,27	0,83	-	-	-	-	5,65
05.0004	1	4,15	1,10	0,00	99,90	0,60	-	-	-	-	2,29
05.0005	1	2,67	0,61	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	0,60
05.0007	1	0,58	0,14	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	3,81
05.0008	1	1,62	0,45	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	4,08
05.0009	1	4,36	1,20	0,00	99,75	0,77	-	-	-	-	3,77
05.0010	1	2,08	0,58	0,00	97,17	0,74	-	-	-	-	3,36
05.0012	1	5,32	1,52	0,00	99,85	0,88	-	-	-	-	2,33
05.0013	1	1,58	0,42	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	11,60
05.0015	1	5,84	1,26	0,00	99,98	0,67	-	-	-	-	3,15
05.0016	1	0,92	0,25	0,00	93,49	0,81	-	-	-	-	3,72
05.0017	1	0,88	0,22	0,00	73,95	0,80	-	26,05	-	-	5,23
05.0018	1	2,42	0,68	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	0,58
05.0020	1	4,83	1,24	0,00	100,00	0,51	-	-	-	-	8,96
05.0022	1	2,55	0,62	0,00	99,37	0,81	-	-	-	-	2,13
05.0023	1	1,29	0,27	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	3,56
05.0025	1	0,77	0,22	0,00	100,00	0,59	-	-	-	-	10,40
05.0029	1	4,68	1,24	0,00	100,00	0,87	-	-	-	-	4,70
05.0034	1	1,67	0,43	0,00	99,82	0,64	-	-	-	-	2,04
05.0036	-	0,09	0,03	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	12,90
05.0041	-	0,91	0,25	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-
05.0046	-	2,00	0,54	0,00	83,44	0,63	-	-	-	-	4,02
05.0057	1	3,74	0,98	0,00	100,00	0,80	-	-	-	-	3,18
05.0064	-	0,32	0,10	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-
05.0065	-	0,86	0,20	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	4,40
05.0066	1	4,70	1,20	0,00	88,58	0,78	-	-	-	-	-
05.0081	-	2,29	0,55	0,00	91,79	0,87	-	-	-	-	1,81
05.0100	-	0,14	0,04	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	6,67
05.0102	-	6,93	1,71	0,00	99,52	0,81	-	-	-	-	2,68
05.0105	-	3,68	0,95	0,00	98,31	0,72	-	-	-	-	6,39
05.0107	-	0,94	0,24	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	4,36
05.0110	-	1,93	0,56	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	6,48
05.0115	-	0,97	0,24	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	2,27
05.0118	-	1,47	0,36	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	3,05
05.0163	-	1,47	0,39	0,00	99,59	0,84	-	-	-	-	1,09
05.0190	-	1,17	0,30	0,00	100,00	0,82	-	-	-	-	3,07
05.0191	-	3,96	0,89	0,00	99,12	0,77	-	-	-	-	3,95
05.0192	-	0,93	0,26	0,00	100,00	0,80	-	-	-	-	3,02
05.0205	-	0,43	0,12	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	4,46
05.0210	-	0,87	0,24	0,00	91,24	0,66	-	-	-	-	3,41
05.0216	-	1,27	0,35	0,00	83,75	0,61	-	-	-	-	13,40
05.0238	-	3,98	1,02	0,00	92,86	0,76	-	-	-	-	3,22
05.0244	-	1,67	0,36	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	1,19
05.0251	-	2,91	0,70	0,00	99,93	0,85	-	-	-	-	3,09
05.0256	-	1,29	0,33	0,00	99,92	0,83	-	-	-	-	3,03
05.0263	-	0,54	0,16	0,00	100,00	0,63	-	-	-	-	7,24
05.0264	-	0,86	0,24	0,00	99,88	0,48	-	-	-	-	17,62
05.0272	-	6,26	1,54	0,00	96,41	0,73	-	-	-	-	2,70
05.0283	-	0,54	0,14	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	0,75
05.0293	-	1,19	0,34	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	5,70
05.0302	-	0,35	0,10	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	1,70
05.0305	-	1,94	0,54	0,00	100,00	0,64	-	-	-	-	8,95
05.0318	-	1,15	0,33	0,00	91,22	0,80	-	-	-	-	4,29
05.0320	-	0,69	0,18	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	4,18
05.0331	-	2,30	0,61	0,00	100,00	0,95	-	-	-	-	1,13
05.0336	-	1,50	0,40	0,00	100,00	0,80	-	-	-	-	1,40
05.0355	-	1,85	0,46	0,00	100,00	0,84	-	-	-	-	2,87
05.0367	-	1,04	0,28	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	2,41

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. [%]
05.0392	-	1,59	0,42	0,00	97,42	0,93	-	-	-	-	-	-
05.0410	-	0,70	0,17	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-	1,57
05.0423	-	0,70	0,20	0,00	99,86	0,87	-	-	-	-	-	0,72
05.0434	-	0,44	0,10	0,00	100,00	0,90	-	-	-	-	-	1,13
05.0453	-	0,84	0,20	0,00	99,88	0,80	-	-	-	-	-	0,12
05.0461	-	1,29	0,36	0,00	90,56	0,73	-	-	-	-	-	5,38
05.0464	-	2,48	0,64	0,00	99,68	0,86	-	-	-	-	-	1,09
05.0467	-	5,26	1,39	0,00	85,67	0,42	-	-	-	-	-	6,08
05.0471	-	1,70	0,46	0,00	100,00	0,76	-	-	-	-	-	10,06
05.0501	-	2,00	0,54	0,00	83,83	0,66	-	-	-	-	-	3,35
05.0508	-	1,46	0,32	0,00	98,01	0,90	-	-	-	-	-	0,35
05.0515	-	2,38	0,37	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-	0,25
05.0516	-	3,97	0,88	0,00	99,70	0,91	-	-	-	-	-	0,18
05.0524	-	3,08	0,84	0,00	99,03	0,86	-	-	-	-	-	1,54
05.0533	-	3,31	0,78	0,00	85,99	0,67	-	-	-	-	-	1,65
05.0592	-	0,71	0,18	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	-	2,81
05.0600	-	0,63	0,15	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-	0,64
05.0603	-	0,36	0,11	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-	4,79
05.0619	-	0,13	0,04	0,00	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
05.0620	-	0,29	0,08	0,00	100,00	0,90	-	-	-	-	-	-
05.0650	-	2,41	0,63	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-	10,72
05.0651	-	2,74	0,67	0,00	98,80	0,89	-	-	-	-	-	0,37
05.0656	-	0,43	0,12	0,00	99,77	0,89	-	-	-	-	-	1,64
05.0670	-	1,00	0,29	0,00	76,83	0,57	-	0,10	-	-	-	4,57
05.0676	-	1,56	0,41	0,00	99,94	0,89	-	-	-	-	-	1,02
05.0690	-	2,78	0,74	0,00	99,96	0,90	-	-	-	-	-	0,79
05.0717	-	1,79	0,44	0,00	99,89	0,94	-	-	-	-	-	-
05.0737	-	0,28	0,08	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	8,57
05.1248	-	1,96	0,51	0,00	84,86	0,63	-	-	-	-	-	5,73
05.1336	-	1,96	0,49	0,00	86,29	0,82	-	-	-	-	-	2,02
Woj.	-	174,49	44,44	0,00	97,05	0,77	-	0,13	-	-	-	3,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.3 Poradnia chirurgii ogólnej

W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 77. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.18.

Tabela 2.4.18: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

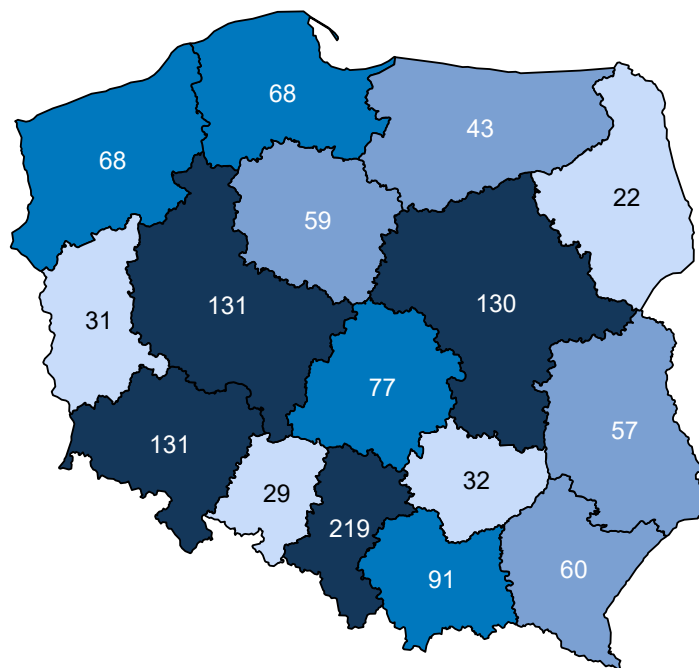
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	639,26	4 879,82	131
kujawsko-pomorskie	399,19	6 766,02	59
lubelskie	371,82	6 523,14	57
lubuskie	206,23	6 652,48	31
łódzkie	380,03	4 935,45	77
małopolskie	627,64	6 897,12	91
mazowieckie	795,98	6 122,92	130
opolskie	165,68	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

Tabela 2.4.18: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

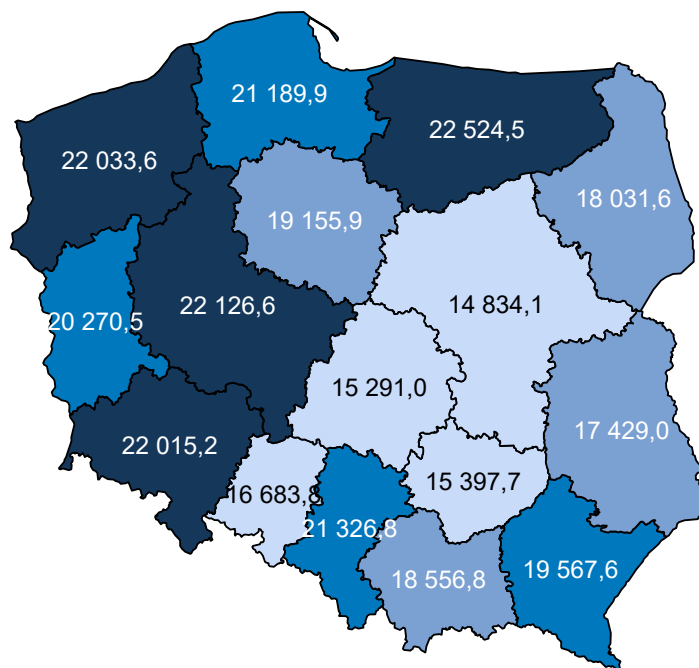
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
śląskie	972,32	4 439,84	219
świętokrzyskie	192,92	6 028,69	32
warmińsko-mazurskie	323,53	7 524,05	43
wielkopolskie	770,37	5 880,66	131
zachodniopomorskie	376,37	5 534,90	68
Polska	7 342,31	5 883,26	1 248

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 1 321,0 tys. porad (por. Tabela 2.4.19)⁶⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 587,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 733,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 55,5% 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 2.4.2⁷⁰. 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	385,65
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	63,81
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	53,11
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	25,43
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	23,48
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	12,31
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	10,00
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	6,67

⁶⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁷⁰Ze 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	5,25
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	1,93
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,05
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,01
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00

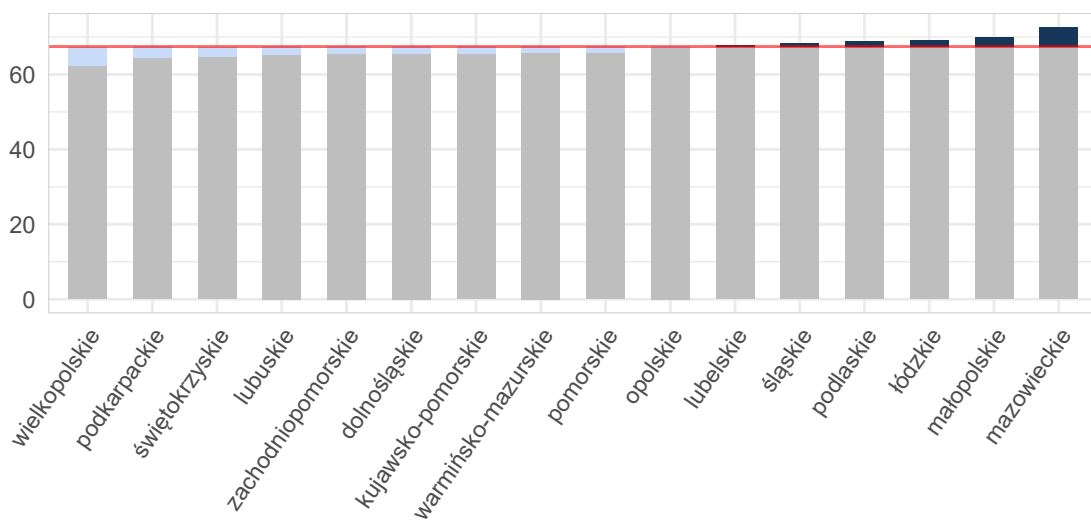
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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	1 321,04	587,71	55,51	51,71

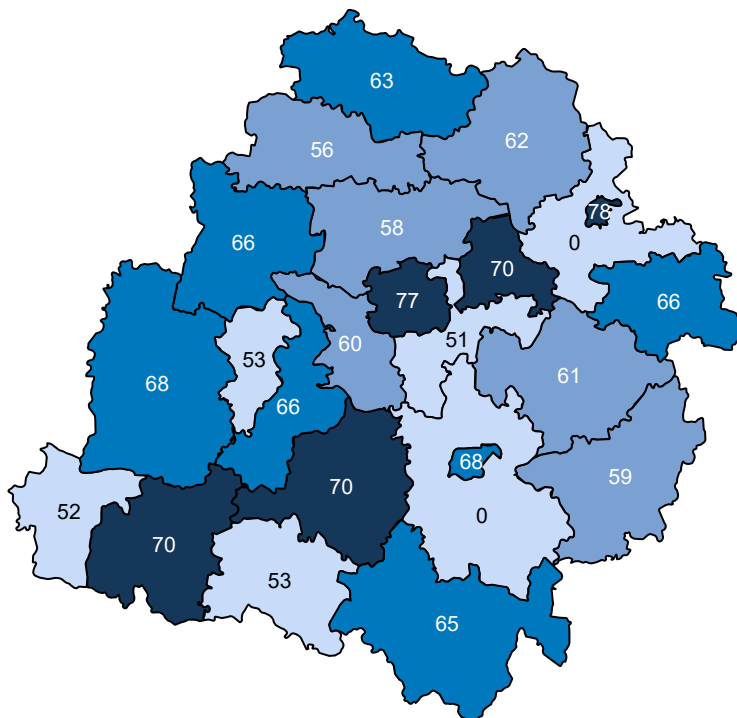
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2,11.

Tabela 2.4.21: 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	1,79	0,92	0,5	1,95	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	8,43	5,77	2,2	1,46	-
Urazy jamy brzusznej	1,53	0,79	0,4	1,94	-
Urazy klatki piersiowej	3,10	1,99	0,8	1,56	-
Urazy kończyn dolnych	24,06	10,56	6,3	2,28	-
Urazy kończyn górnych	29,57	13,59	7,8	2,18	-
Urazy kręgosłupa	0,46	0,25	0,1	1,88	-
Urazy miednicy	0,01	0,01	0,0	2,00	-
Urazy razem	68,96	32,66	18,1	2,11	-
choroby spoza grupy	311,07	118,56	81,9	2,62	33

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 62%, z czego 45% porad stanowiły porady typu W11⁷¹. 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	83,46	60,06	-	16,54	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	43,06	34,28	-	56,94	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	69,22	43,81	-	30,78	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	90,40	55,12	-	9,60	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	55,26	41,45	-	44,74	-	-	-
Urazy kończyn górnych	48,93	38,69	-	51,06	0,00	-	-
Urazy kręgosłupa	97,63	73,55	-	2,37	-	-	-
Urazy miednicy	92,86	50,00	-	7,14	-	-	-
Urazy razem	53,97	40,76	-	46,03	0,00	-	-
choroby spoza grupy	63,68	45,76	-	36,04	0,15	-	0,00

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	-	-	-
Urazy razem	63,49	48,94	-	36,51	0,00	0,00	0,00
choroby spoza grupy	65,99	50,84	-	33,85	0,09	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 77. 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 rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.25.

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź

⁷¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0034	Centrum Medyczne im. dr. Ludwika Rydygiera sp. z o.o.	m. Łódź
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0036	Salve ZOZ sp. z o.o.	m. Łódź
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0041	Powiatowe Centrum Medyczne sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	wieruszowski
05.0046	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański
05.0048	NZOZ Medicall	m. Piotrków Trybunalski
05.0051	Centrum Medyczne Boruta	zgierski
05.0056	NZOZ Vitasana	pabianicki
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0086	NZOZ Mikomed	m. Łódź
05.0102	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy - Centrum Profilaktyczno - Lecznicze w Łodzi	m. Łódź
05.0104	Miejskie Centrum Medyczne Bałuty w Łodzi	m. Łódź
05.0107	Przychodnia Sadowa	pabianicki
05.0108	Gminna Przychodnia Zdrowia - Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego	łódzki wschodni
05.0109	Miejskie Centrum Medyczne Polesie w Łodzi	m. Łódź
05.0111	Samorządowa Przychodnia Zdrowia w Tuszynie	łódzki wschodni
05.0112	Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego Mpsz w Ozorkowie	zgierski
05.0113	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski
05.0124	Przychodnia Wózów	m. Łódź
05.0190	NZOZ Med - Kol sp. z o.o.	łódzki wschodni
05.0194	NZOZ Poradnia Zdrowia Renoma sp. z o.o.	m. Łódź
05.0208	NZOZ Diagnoza sp. z o.o.	m. Łódź
05.0263	NZOZ Eskulap Poradnia Zdrowia Rodzinnego	pabianicki
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0297	NZOZ Palium	m. Łódź

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0299	Centrum Medyczne Pro - Med sp. z o.o. NZOZ	pabianicki
05.0302	Przychodnia Miejska Remedium	zgierski
05.0328	Ośrodek Zdrowia w Strykowie Sp. J.	zgierski
05.0331	NZOZ Medicus	sieradzki
05.0336	Zespół Poradni Zdrowie	poddębicki
05.0355	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki
05.0358	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Sanmed	wieluński
05.0407	NZOZ Kopernik J. Napiórkowski s.j.	m. Skierniewice
05.0408	NZOZ Judyta	m. Skierniewice
05.0410	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice
05.0412	NZOZ Centrum Zdrowia Academos	łowicki
05.0417	NZOZ Gagent	rawski
05.0433	NZOZ Promed s.c.	kutnowski
05.0444	NZOZ Salus	kutnowski
05.0461	NZOZ Medical	kutnowski
05.0467	NZOZ Centrum Medyczne Verbena	rawski
05.0533	Bełchatowskie Centrum Medyczne NZOZ	bełchatowski
05.0603	Wamed Centrum Medyczne	zgierski
05.0607	Mediab Centrum Diabetologii	m. Łódź
05.0622	NZOZ Argo Centrum Medyczne	m. Łódź
05.0638	Med - Gastr Przychodnia Specjalistyczna	m. Łódź
05.0642	Centrum Diagnostyki i Terapii Laserowej Fundacji Politechniki Łódzkiej	m. Łódź
05.0647	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Eskulap	wieluński
05.0670	Medicenter	łowicki
05.0676	Dermex sp. z o.o.	kutnowski
05.1327	Salve Medica	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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.]	Inne urazy [tys.]		
05.0001	0,26	0,26	0,23	0,01	0,01	0,83	9,69
05.0003	0,08	0,07	0,12	0,01	0,01	0,30	12,98
05.0004	0,39	0,34	0,14	0,15	0,03	1,13	9,75
05.0005	0,98	0,55	0,23	0,08	0,10	2,05	5,92
05.0006	0,05	0,07	0,05	-	0,00	0,18	5,62
05.0007	0,20	0,08	0,09	0,01	0,02	0,41	1,55
05.0008	0,57	0,39	0,24	0,05	0,02	1,29	5,46
05.0009	0,14	0,14	0,14	0,02	0,00	0,46	11,18
05.0010	3,33	2,45	0,77	0,39	0,24	7,50	10,82
05.0012	0,26	0,18	0,14	0,04	0,01	0,64	8,25
05.0013	0,36	0,26	0,25	0,03	0,06	1,00	5,43
05.0015	2,02	2,20	0,34	0,18	0,02	4,83	6,84
05.0016	3,15	2,41	0,75	0,34	0,22	7,16	8,51
05.0017	1,02	0,58	0,36	0,07	0,01	2,10	5,02
05.0018	0,08	0,08	0,03	0,02	0,00	0,21	3,44
05.0020	0,23	0,24	0,23	0,01	0,01	0,75	7,34
05.0021	0,28	0,26	0,11	0,03	0,01	0,72	4,50
05.0022	0,20	0,09	0,08	0,02	0,02	0,42	4,05

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.]	Inne urazy [tys.]		
05.0023	0,84	0,60	0,43	0,17	0,04	2,17	7,43
05.0024	0,40	0,19	0,10	0,04	0,02	0,77	6,48
05.0025	0,86	0,39	0,28	0,12	0,06	1,75	5,40
05.0026	0,68	0,73	0,13	0,07	0,02	1,69	6,61
05.0027	1,67	1,24	0,29	0,14	0,05	3,43	5,27
05.0029	0,30	0,44	0,08	0,04	0,03	0,91	4,01
05.0030	0,12	0,10	0,04	0,01	0,00	0,28	9,68
05.0034	0,07	0,06	0,04	0,01	0,00	0,18	3,04
05.0035	0,14	0,10	0,02	0,00	0,00	0,27	1,33
05.0036	0,01	0,02	0,00	0,00	-	0,03	2,42
05.0037	0,04	0,04	0,04	0,01	0,00	0,14	1,26
05.0041	0,76	0,46	0,06	0,04	0,01	1,34	2,40
05.0046	0,16	0,14	0,05	0,01	0,01	0,37	2,50
05.0048	0,03	0,04	0,01	0,02	0,01	0,11	3,02
05.0051	0,05	0,06	0,01	0,00	-	0,12	1,20
05.0056	0,02	0,03	0,01	0,00	0,00	0,06	1,47
05.0057	0,10	0,07	0,05	0,01	0,00	0,24	4,27
05.0086	0,02	0,01	0,02	0,00	-	0,04	1,41
05.0102	0,27	0,30	0,15	0,05	-	0,79	9,85
05.0104	0,55	0,30	0,16	0,06	0,01	1,10	4,53
05.0107	0,30	0,18	0,06	0,01	0,00	0,56	1,85
05.0108	0,37	0,32	0,07	0,01	0,02	0,80	2,09
05.0109	0,39	0,70	0,10	0,04	0,00	1,24	2,90
05.0111	0,10	0,04	0,02	0,01	0,00	0,18	1,26
05.0112	0,30	0,23	0,05	0,02	0,01	0,63	1,36
05.0113	0,07	0,03	0,04	0,01	0,00	0,16	2,68
05.0124	0,24	0,46	0,16	0,03	0,01	0,91	5,01
05.0190	0,69	0,66	0,15	0,02	0,03	1,58	4,63
05.0194	0,01	0,01	0,01	0,00	-	0,02	1,05
05.0208	0,05	0,04	0,01	0,01	0,00	0,12	1,43
05.0263	0,37	0,32	0,14	0,09	0,01	0,96	6,67
05.0293	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,03	0,82
05.0297	0,02	0,05	0,00	-	-	0,06	2,39
05.0299	0,02	0,01	0,00	-	-	0,03	1,72
05.0302	0,79	0,63	0,14	0,06	0,06	1,71	2,31
05.0328	0,37	0,32	0,07	0,02	0,02	0,81	1,53
05.0331	0,06	0,06	0,01	0,01	-	0,15	1,54
05.0336	0,00	0,00	-	0,00	-	0,01	0,61
05.0355	0,45	0,42	0,13	0,10	0,01	1,13	7,50
05.0358	0,01	0,00	-	-	-	0,02	1,37
05.0407	0,14	0,16	0,06	0,01	0,01	0,38	3,52
05.0408	0,19	0,10	0,06	0,01	0,01	0,37	4,99
05.0410	0,34	0,19	0,09	0,02	0,02	0,68	2,56
05.0412	0,30	0,27	0,06	0,02	0,02	0,68	1,19
05.0417	0,54	0,52	0,11	0,04	0,03	1,29	3,87
05.0433	0,06	0,05	0,02	0,01	-	0,14	0,24
05.0444	0,19	0,21	0,05	0,03	0,09	0,56	3,34
05.0461	0,14	0,11	0,02	0,02	0,00	0,29	1,78
05.0467	1,09	0,80	0,22	0,12	0,09	2,36	4,66
05.0533	0,71	0,53	0,08	0,07	0,24	1,68	3,52
05.0603	0,04	0,01	0,01	0,00	-	0,07	1,61
05.0607	0,02	0,02	0,01	-	-	0,05	0,57
05.0622	0,02	0,00	-	0,00	-	0,02	1,24

Tabela 2.4.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

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.]	Inne urazy [tys.]			
05.0638	0,06	0,09	0,02	0,00	-	0,18	3,69	
05.0642	0,00	0,00	0,00	-	-	0,01	3,07	
05.0647	0,02	0,05	0,01	0,00	0,00	0,09	1,47	
05.0670	0,16	0,20	0,02	0,02	0,01	0,44	2,68	
05.0676	0,25	0,32	0,11	0,01	0,04	0,74	5,11	
05.1327	0,01	0,00	0,00	-	-	0,01	1,32	
Woj.	29,57	24,06	8,43	3,10	1,79	68,96	311,07	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 18,3 tys. porad dla 8,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.26. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 44,9%. 44 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. [%]
05.0001	10,52	3,95	2,66	66,70	29,02	-	33,19	0,08	-	-
05.0003	13,28	6,20	2,14	78,54	39,39	-	21,13	0,28	-	-
05.0004	10,88	3,99	2,73	64,56	37,94	-	35,44	-	-	-
05.0005	7,98	2,97	2,68	41,92	23,27	-	58,03	0,03	-	-
05.0006	5,80	2,40	2,42	67,40	57,62	-	32,50	0,09	-	-
05.0007	1,96	0,86	2,28	70,78	57,37	-	29,22	-	-	-
05.0008	6,76	2,66	2,54	61,94	42,04	-	37,40	0,31	-	-
05.0009	11,64	4,61	2,53	57,12	37,87	-	42,88	-	-	-
05.0010	18,31	8,84	2,07	72,98	53,08	-	27,01	-	-	-
05.0012	8,89	4,03	2,20	77,17	54,66	-	22,72	0,08	-	-
05.0013	6,43	2,53	2,54	27,74	24,47	-	72,26	-	-	-
05.0015	11,67	4,20	2,78	37,50	33,24	-	62,50	0,01	-	-
05.0016	15,67	7,27	2,16	81,32	64,14	-	18,68	-	-	-
05.0017	7,12	2,75	2,58	61,47	34,12	-	38,53	-	-	-
05.0018	3,65	1,83	2,00	70,05	50,48	-	29,95	-	-	-
05.0020	8,09	3,39	2,38	68,33	40,55	-	31,67	-	-	-
05.0021	5,23	2,26	2,32	85,63	66,98	-	14,33	-	-	0,04
05.0022	4,47	1,93	2,32	53,55	43,61	-	37,12	4,93	-	-
05.0023	9,60	3,46	2,78	68,58	41,61	-	31,42	-	-	-
05.0024	7,25	2,60	2,79	63,87	49,41	-	36,13	-	-	-
05.0025	7,15	2,53	2,83	42,18	30,22	-	57,82	-	-	-
05.0026	8,30	2,81	2,96	41,15	30,45	-	58,83	0,01	-	-
05.0027	8,70	3,89	2,24	58,78	42,00	-	41,22	-	-	-
05.0029	4,92	2,44	2,02	72,68	57,06	-	27,32	-	-	-
05.0030	9,97	4,09	2,43	71,94	47,25	-	27,03	0,58	-	-
05.0034	3,22	1,32	2,43	66,31	56,00	-	33,69	-	-	-
05.0035	1,61	0,77	2,09	67,68	53,49	-	32,32	-	-	-
05.0036	2,44	1,22	2,00	84,74	63,64	-	7,61	3,89	-	-

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. [%]
05.0037	1,40	0,62	2,27	87,22	53,96	-	12,78	-	-	-
05.0041	3,75	1,81	2,07	72,42	67,73	-	27,58	-	-	-
05.0046	2,87	1,31	2,20	80,62	59,39	-	18,72	0,38	-	-
05.0048	3,13	1,26	2,49	81,60	67,77	-	18,40	-	-	-
05.0051	1,32	0,59	2,26	63,70	52,23	-	36,30	-	-	-
05.0056	1,53	0,58	2,65	62,85	54,02	-	37,15	-	-	-
05.0057	4,51	2,68	1,68	80,41	70,80	-	19,59	-	-	-
05.0086	1,45	0,60	2,41	64,34	50,21	-	35,66	-	-	-
05.0102	10,64	3,09	3,44	67,90	53,44	-	32,10	-	-	-
05.0104	5,63	2,28	2,47	49,48	35,61	-	50,52	-	-	-
05.0107	2,41	1,16	2,08	70,17	51,41	-	29,83	-	-	-
05.0108	2,89	1,04	2,78	46,19	40,19	-	53,81	-	-	-
05.0109	4,14	1,09	3,80	42,00	40,31	-	58,00	-	-	-
05.0111	1,44	0,69	2,08	53,83	37,81	-	46,17	-	-	-
05.0112	1,99	1,04	1,92	63,34	48,95	-	36,66	-	-	-
05.0113	2,84	1,22	2,33	68,03	59,69	-	31,97	-	-	-
05.0124	5,92	1,87	3,16	39,77	28,88	-	60,23	-	-	-
05.0190	6,22	2,64	2,36	59,59	45,52	-	40,41	-	-	-
05.0194	1,07	0,45	2,37	68,07	56,21	-	31,93	-	-	-
05.0208	1,54	0,65	2,37	84,63	76,52	-	15,37	-	-	-
05.0263	7,62	2,75	2,78	34,76	28,73	-	65,24	-	-	-
05.0293	0,85	0,44	1,95	69,46	62,15	-	30,54	-	-	-
05.0297	2,45	0,82	3,00	40,85	29,15	-	59,15	-	-	-
05.0299	1,75	0,81	2,16	80,89	58,81	-	19,11	-	-	-
05.0302	4,01	1,54	2,61	67,98	46,47	-	32,02	-	-	-
05.0328	2,35	0,76	3,09	48,70	37,28	-	51,30	-	-	-
05.0331	1,69	0,77	2,21	67,16	45,30	-	32,84	-	-	-
05.0336	0,62	0,36	1,75	63,40	55,38	-	36,60	-	-	-
05.0355	8,63	2,91	2,97	64,44	55,31	-	35,56	-	-	-
05.0358	1,39	0,66	2,10	77,02	38,83	-	22,98	-	-	-
05.0407	3,90	1,69	2,31	73,95	62,78	-	26,05	-	-	-
05.0408	5,36	1,85	2,89	72,40	54,50	-	27,60	-	-	-
05.0410	3,23	1,15	2,81	45,53	33,93	-	54,47	-	-	-
05.0412	1,88	0,77	2,43	50,77	41,07	-	49,23	-	-	-
05.0417	5,15	1,98	2,60	64,26	43,56	-	35,74	-	-	-
05.0433	0,37	0,23	1,60	76,47	66,04	-	23,53	-	-	-
05.0444	3,90	0,86	4,52	49,22	42,41	-	50,78	-	-	-
05.0461	2,07	0,93	2,23	64,06	47,54	-	35,94	-	-	-
05.0467	7,02	2,58	2,73	43,08	30,68	-	56,92	-	-	-
05.0533	5,20	2,02	2,58	76,78	61,74	-	23,22	-	-	-
05.0603	1,67	0,70	2,40	73,24	62,54	-	26,76	-	-	-
05.0607	0,62	0,29	2,12	72,42	52,10	-	27,58	-	-	-
05.0622	1,26	0,51	2,47	65,35	57,59	-	34,65	-	-	-
05.0638	3,87	1,41	2,75	73,42	48,45	-	26,55	-	-	0,03
05.0642	3,08	2,16	1,42	6,99	6,53	-	93,01	-	-	-
05.0647	1,56	1,20	1,30	64,38	19,60	-	35,62	-	-	-
05.0670	3,12	1,17	2,68	60,49	51,23	-	39,51	-	-	-
05.0676	5,85	1,54	3,79	36,29	34,46	-	63,71	-	-	-
05.1327	1,33	0,69	1,93	58,40	31,11	-	39,81	1,05	-	-
Woj.	380,03	146,82	2,59	61,92	44,85	-	37,85	0,13	-	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 łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁷² oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek

⁷²Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier.

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
Polska	94,52	5,21	0,27

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 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. [%]
05.0001	0,01	99,89	-	0,10	40,17	38	16,37	18,77	64,86
05.0003	0,09	99,41	0,04	0,47	29,60	116	22,22	25,44	52,34
05.0004	0,37	99,62	0,01	-	42,13	36	13,95	18,33	67,72
05.0005	3,97	95,92	-	0,10	63,80	15	18,67	16,05	65,28
05.0006	0,14	99,86	-	-	23,66	225	20,28	20,59	59,14
05.0007	0,66	99,34	-	-	50,54	25	21,21	22,34	56,45
05.0008	-	99,73	-	0,27	54,75	22	16,52	19,23	64,25
05.0009	0,31	99,69	-	-	42,73	37	16,81	20,72	62,48
05.0010	6,22	93,78	-	-	53,40	20	24,46	24,53	51,02
05.0012	0,47	99,49	-	0,03	41,30	35	20,98	24,73	54,29
05.0013	0,42	99,56	0,02	-	60,74	15	22,76	16,88	60,35
05.0015	0,15	99,79	-	0,05	57,84	16	17,62	14,24	68,14
05.0016	0,01	99,99	-	-	74,37	9	23,64	21,67	54,69
05.0017	0,01	99,99	-	-	77,85	9	16,47	19,32	64,20
05.0018	0,44	99,01	0,03	0,52	27,24	164	25,82	27,24	46,94
05.0020	-	99,94	0,05	0,01	48,53	28	20,09	17,95	61,95
05.0021	-	100,00	-	-	51,02	25	20,64	23,00	56,36
05.0022	-	99,89	0,11	-	46,50	30	19,23	22,66	58,12
05.0023	0,24	99,75	-	0,01	60,89	14	15,19	16,19	68,62
05.0024	6,95	93,05	-	-	43,61	30	14,86	16,28	68,86
05.0025	2,50	97,50	-	-	44,18	32	12,34	17,82	69,85
05.0026	2,91	97,09	-	-	56,13	18	14,41	16,79	68,80
05.0027	9,39	90,61	-	-	58,45	14	19,55	24,04	56,41
05.0029	0,30	99,70	-	-	42,17	40	24,74	25,84	49,42
05.0030	0,02	98,98	-	1,00	42,69	35	16,77	22,05	61,18
05.0034	0,62	99,38	-	-	43,63	34	18,71	17,28	64,01

- 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. [%]
05.0035	4,55	53,74	-	41,72	54,48	20	25,34	20,30	54,36
05.0036	-	92,35	0,04	7,61	77,67	0	23,35	29,53	47,12
05.0037	-	99,93	0,07	-	54,60	22	20,49	21,98	57,53
05.0041	3,98	96,02	-	-	63,35	13	25,17	20,45	54,38
05.0046	0,49	99,34	0,03	0,14	47,79	28	20,60	24,26	55,14
05.0048	-	99,78	0,22	-	26,89	57	18,46	18,27	63,27
05.0051	-	99,85	0,15	-	44,98	36	21,51	21,43	57,06
05.0056	-	100,00	-	-	42,38	36	13,67	20,14	66,19
05.0057	-	99,78	0,11	0,11	28,51	73	36,12	28,13	35,74
05.0086	-	99,72	0,28	-	44,34	32	20,90	16,69	62,41
05.0102	0,08	99,89	0,03	-	29,34	99	9,91	11,71	78,38
05.0104	3,37	96,61	0,02	-	58,00	17	18,75	20,00	61,25
05.0107	0,04	99,96	-	-	61,81	15	25,81	20,46	53,73
05.0108	1,00	99,00	-	-	49,10	28	18,71	15,38	65,90
05.0109	0,27	99,73	-	-	60,10	19	13,65	6,91	79,43
05.0111	-	100,00	-	-	50,35	26	24,16	23,68	52,16
05.0112	0,05	99,95	-	-	66,50	10	29,19	22,87	47,94
05.0113	0,18	91,03	-	8,79	47,06	29	18,85	21,88	59,27
05.0124	0,41	99,58	-	0,02	50,40	26	13,77	15,65	70,58
05.0190	3,01	96,99	-	-	48,00	27	19,64	20,40	59,96
05.0194	0,09	99,81	-	0,09	37,07	43	17,93	22,04	60,04
05.0208	-	100,00	-	-	47,02	30	18,03	22,31	59,66
05.0263	0,09	99,91	-	-	54,54	21	16,43	15,69	67,88
05.0293	-	100,00	-	-	30,19	48	29,01	24,29	46,70
05.0297	-	100,00	-	-	27,76	81	13,09	16,39	70,53
05.0299	0,17	98,80	0,97	0,06	40,67	37	18,37	31,83	49,80
05.0302	3,49	42,69	0,07	53,75	70,87	7	18,84	16,00	65,16
05.0328	0,09	38,13	-	61,78	70,00	10	13,17	14,49	72,35
05.0331	0,30	99,70	-	-	50,74	25	17,54	31,54	50,92
05.0336	-	100,00	-	-	41,57	34	35,63	23,76	40,61
05.0355	-	100,00	-	-	54,69	21	12,68	16,49	70,82
05.0358	-	100,00	-	-	29,61	49	19,88	31,41	48,70
05.0407	0,03	99,97	-	-	48,69	28	17,57	26,02	56,40
05.0408	0,28	99,48	0,22	0,02	17,00	107	11,40	13,96	74,64
05.0410	0,34	99,66	-	-	61,92	15	14,17	15,90	69,94
05.0412	-	100,00	-	-	65,65	14	16,16	23,47	60,37
05.0417	0,14	99,86	-	-	51,96	24	12,40	24,45	63,15
05.0433	-	100,00	-	-	91,18	2	39,30	28,34	32,35
05.0444	0,18	99,82	-	-	49,65	27	6,93	8,47	84,60
05.0461	0,43	99,52	0,05	-	65,70	9	23,29	20,10	56,62
05.0467	0,04	99,94	0,01	-	62,22	14	14,71	18,77	66,52
05.0533	1,79	98,17	0,04	-	60,11	15	17,08	19,70	63,22
05.0603	0,42	99,58	-	-	34,65	39	17,86	15,53	66,61
05.0607	0,65	99,35	-	-	47,10	29	19,19	35,81	45,00
05.0622	0,55	99,45	-	-	35,21	43	19,30	20,25	60,44
05.0638	0,34	45,45	-	54,21	38,69	37	11,70	14,51	73,79
05.0642	0,29	99,71	-	-	17,69	146	49,38	31,47	19,15
05.0647	0,32	99,49	0,19	-	83,47	10	61,63	21,65	16,72
05.0670	0,64	99,36	-	-	52,26	23	15,34	18,57	66,09
05.0676	0,07	99,93	-	-	48,91	28	11,44	7,15	81,42
05.1327	-	98,20	0,07	1,72	12,89	142	25,56	29,09	45,35
Woj.	1,19	96,92	0,02	1,86	49,66	26	18,61	19,65	61,74

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	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. [%]	
05.0001	1	6,82	1,25	0,01	58,06	0,35	-	41,92	-	-	-	1,01
05.0003	1	6,95	1,56	0,00	71,13	0,47	-	28,56	-	-	-	0,02
05.0004	1	7,37	1,47	0,01	60,49	0,59	-	39,51	-	-	-	7,05
05.0005	1	5,21	0,84	0,01	30,04	0,50	-	69,88	-	-	-	1,73
05.0006	1	3,43	0,62	0,01	53,35	0,83	-	46,53	-	-	-	5,30
05.0007	1	1,11	0,22	0,00	71,64	0,90	-	28,36	-	-	-	1,39
05.0008	1	4,34	0,89	0,00	56,92	0,67	-	42,34	-	-	-	7,52
05.0009	1	7,27	1,44	0,01	49,89	0,65	-	50,11	-	-	-	2,87
05.0010	1	9,34	2,12	0,00	71,82	0,78	-	28,18	-	-	-	4,28
05.0012	1	4,83	1,07	0,00	70,05	0,67	-	29,95	-	-	-	5,47
05.0013	1	3,88	0,53	0,01	17,00	0,87	-	83,00	-	-	-	11,06
05.0015	1	7,95	1,31	0,01	31,06	0,85	-	68,94	-	-	-	1,01
05.0016	1	8,57	1,86	0,00	79,68	0,86	-	20,32	-	-	-	2,21
05.0017	1	4,57	0,89	0,01	58,55	0,50	-	41,45	-	-	-	3,81
05.0018	1	1,71	0,39	0,00	54,29	0,76	-	45,71	-	-	-	9,57
05.0020	1	5,01	1,04	0,00	61,18	0,56	-	38,82	-	-	-	5,74
05.0021	1	2,95	0,58	0,01	87,75	0,84	-	12,25	-	-	-	5,73
05.0022	1	2,60	0,56	0,00	51,35	0,79	-	38,14	-	-	-	4,05
05.0023	1	6,59	1,22	0,01	65,13	0,68	-	34,87	-	-	-	5,29
05.0024	1	4,99	0,93	0,01	57,19	0,77	-	42,81	-	-	-	3,82
05.0025	1	4,99	1,01	0,00	37,44	0,73	-	62,56	-	-	-	16,74
05.0026	1	5,71	0,91	0,01	30,65	0,72	-	69,33	-	-	-	9,37
05.0027	1	4,91	1,14	0,00	56,88	0,75	-	43,12	-	-	-	8,99
05.0029	1	2,43	0,58	0,00	64,86	0,82	-	35,14	-	-	-	9,44
05.0030	1	6,10	1,32	0,00	62,17	0,68	-	36,55	-	-	-	5,59
05.0034	1	2,06	0,44	0,00	54,85	0,85	-	45,15	-	-	-	2,74
05.0035	1	0,87	0,20	0,00	62,08	0,88	-	37,92	-	-	-	4,61
05.0036	-	1,15	0,29	0,00	79,08	0,81	-	12,15	-	-	-	0,11
05.0037	1	0,81	0,18	0,00	84,12	0,62	-	15,88	-	-	-	-
05.0041	-	2,04	0,48	0,00	67,35	0,95	-	32,65	-	-	-	0,87
05.0046	-	1,58	0,37	0,00	78,89	0,67	-	20,35	-	-	-	12,02
05.0048	1	1,98	0,39	0,01	74,31	0,84	-	25,69	-	-	-	7,07
05.0051	-	0,76	0,16	0,00	55,03	0,80	-	44,97	-	-	-	5,53
05.0056	-	1,01	0,22	0,00	55,73	0,87	-	44,27	-	-	-	7,80
05.0057	1	1,61	0,42	0,00	66,42	0,86	-	33,58	-	-	-	8,32
05.0086	-	0,90	0,18	0,01	55,58	0,75	-	44,42	-	-	-	1,59
05.0102	-	8,34	1,42	0,01	64,81	0,77	-	35,19	-	-	-	5,86
05.0104	-	3,45	0,66	0,01	35,05	0,75	-	64,95	-	-	-	7,11
05.0107	-	1,30	0,29	0,00	63,99	0,70	-	36,01	-	-	-	2,17
05.0108	-	1,90	0,28	0,01	35,33	0,86	-	64,67	-	-	-	1,04
05.0109	-	3,29	0,38	0,01	30,61	0,97	-	69,39	-	-	-	0,40
05.0111	-	0,75	0,17	0,00	41,52	0,62	-	58,48	-	-	-	12,22
05.0112	-	0,96	0,23	0,00	55,33	0,80	-	44,67	-	-	-	6,24
05.0113	-	1,68	0,37	0,00	56,80	0,90	-	43,20	-	-	-	2,61
05.0124	-	4,18	0,59	0,01	27,23	0,70	-	72,77	-	-	-	18,73
05.0190	-	3,73	0,78	0,00	51,42	0,83	-	48,58	-	-	-	0,16
05.0194	-	0,64	0,14	0,00	63,45	0,85	-	36,55	-	-	-	9,31
05.0208	-	0,92	0,20	0,00	79,46	0,93	-	20,54	-	-	-	3,97
05.0263	-	5,17	0,90	0,01	21,86	0,80	-	78,14	-	-	-	15,47
05.0293	-	0,40	0,09	0,00	48,99	0,89	-	51,01	-	-	-	2,58
05.0297	-	1,73	0,30	0,01	33,64	0,81	-	66,36	-	-	-	-
05.0299	-	0,87	0,21	0,00	76,40	0,76	-	23,60	-	-	-	8,85
05.0302	-	2,62	0,46	0,01	66,77	0,79	-	33,23	-	-	-	-
05.0328	-	1,70	0,28	0,01	40,58	0,82	-	59,42	-	-	-	0,15
05.0331	-	0,86	0,20	0,00	59,16	0,69	-	40,84	-	-	-	13,33
05.0336	-	0,25	0,06	0,00	44,66	0,93	-	55,34	-	-	-	3,54
05.0355	-	6,11	1,10	0,01	57,93	0,88	-	42,07	-	-	-	3,53
05.0358	-	0,68	0,17	0,00	71,15	0,50	-	28,85	-	-	-	12,06
05.0407	-	2,20	0,50	0,00	70,07	0,85	-	29,93	-	-	-	9,59

Tabela 2.4.29: 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. [%]	
05.0408	-	4,00	0,87	0,00	69,79	0,74	-	30,21	-	-	-	20,67
05.0410	-	2,26	0,44	0,01	35,78	0,70	-	64,22	-	-	-	4,82
05.0412	-	1,13	0,25	0,00	40,11	0,79	-	59,89	-	-	-	7,49
05.0417	-	3,25	0,71	0,00	60,52	0,71	-	39,48	-	-	-	12,59
05.0433	-	0,12	0,03	0,00	67,77	0,84	-	32,23	-	-	-	2,44
05.0444	-	3,29	0,43	0,01	43,16	0,87	-	56,84	-	-	-	2,88
05.0461	-	1,17	0,24	0,00	53,24	0,78	-	46,76	-	-	-	3,69
05.0467	-	4,67	0,88	0,01	35,45	0,72	-	64,55	-	-	-	10,57
05.0533	-	3,29	0,62	0,01	74,93	0,84	-	25,07	-	-	-	4,63
05.0603	-	1,12	0,27	0,00	70,31	0,82	-	29,69	-	-	-	16,71
05.0607	-	0,28	0,06	0,00	55,56	0,68	-	44,44	-	-	-	22,58
05.0622	-	0,76	0,14	0,01	57,07	0,94	-	42,93	-	-	-	1,15
05.0638	-	2,86	0,67	0,00	71,26	0,64	-	28,70	-	-	-	12,72
05.0642	-	0,59	0,16	0,00	12,39	0,92	-	87,61	-	-	-	-
05.0647	-	0,26	0,07	0,00	34,48	0,51	-	65,52	-	-	-	15,56
05.0670	-	2,06	0,40	0,01	48,40	0,87	-	51,60	-	-	-	7,11
05.0676	-	4,76	0,67	0,01	26,79	0,95	-	73,21	-	-	-	0,94
05.1327	-	0,60	0,16	0,00	44,63	0,53	-	52,56	-	-	-	2,22
Woj.	-	234,63	45,25	0,01	54,48	0,73	-	45,29	-	-	-	5,65

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.4 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci

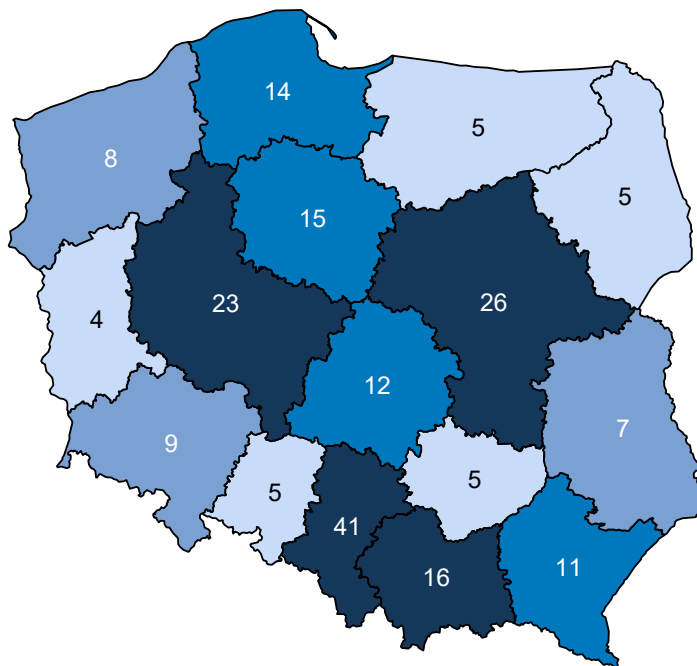
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 12. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.30.

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
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
Polska	1 062,34	5 157,00	206

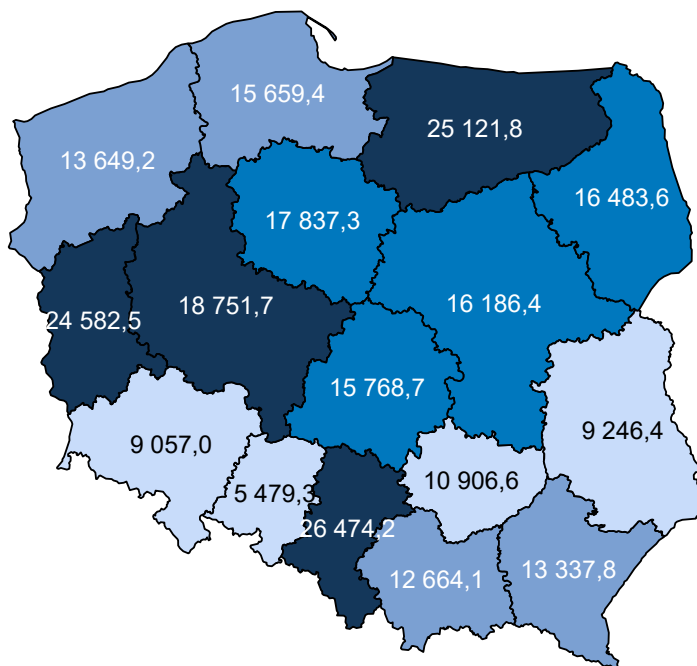
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1 321,0 tys.

porad (por. Tabela 2.4.31)⁷³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 587,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 733,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 55,5% 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 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 2.4.3⁷⁴. 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	385,65
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	63,81
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	53,11
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	25,43
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	23,48
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	12,31
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	10,00
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	6,67
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	5,25
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	1,93
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,05
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,01
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.32: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

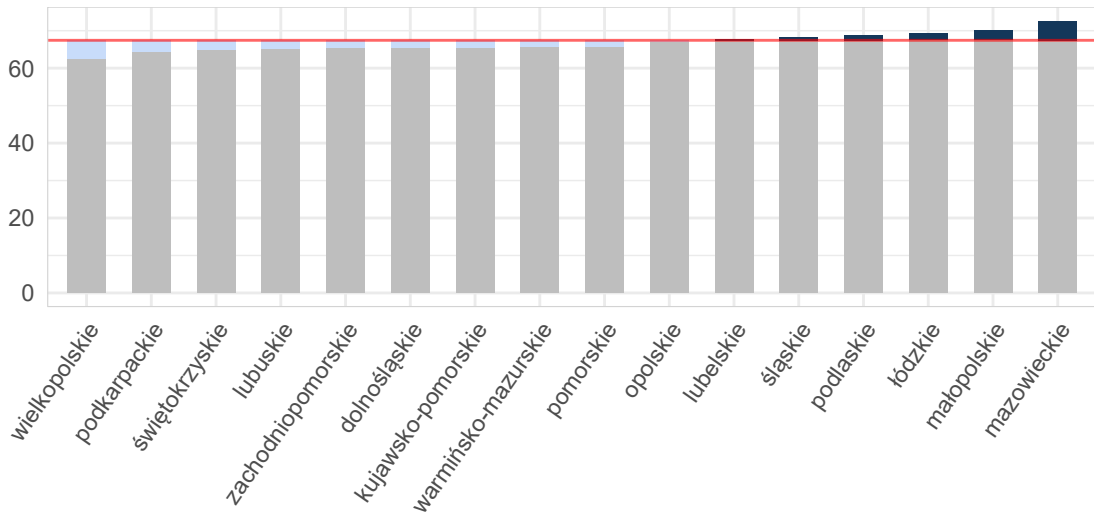
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 321,04	587,71	55,51	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

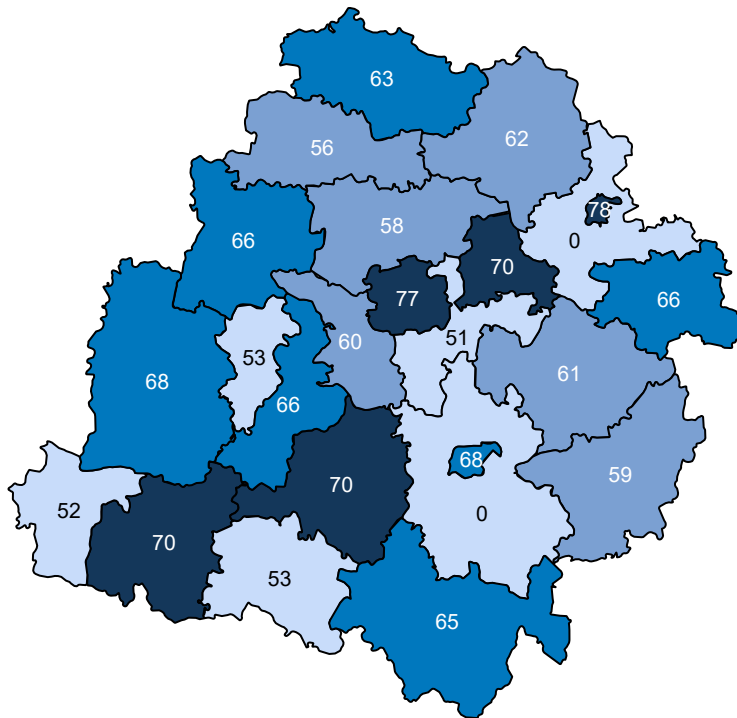
⁷⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniami wchodzącymi w skład podgrupy Urazy kończyn górnych. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,19.

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	0,33	0,22	0,5	1,52
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	3,18	2,16	5,1	1,47
Urazy jamy brzusznej	0,27	0,18	0,4	1,49
Urazy klatki piersiowej	0,12	0,08	0,2	1,43
Urazy kończyn dolnych	10,89	5,17	17,5	2,11
Urazy kończyn górnych	17,09	7,36	27,5	2,32
Urazy kręgosłupa	0,05	0,03	0,1	1,70
Urazy miednicy	0,01	0,00	0,0	1,75
Urazy razem	31,93	14,61	51,3	2,19

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 73%, z czego 55% porad stanowiły porady typu W11⁷⁵. 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	81,10	53,96	-	18,90	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	70,79	59,36	-	29,21	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	91,91	53,68	-	8,09	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	86,55	60,50	-	13,45	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	59,20	46,43	-	40,80	-	-	-
Urazy kończyn górnych	61,46	40,91	-	38,54	-	-	-
Urazy kręgosłupa	89,13	67,39	-	10,87	-	-	-
Urazy miednicy	100,00	42,86	-	-	-	-	-
Urazy razem	62,23	44,98	-	37,77	-	-	-
choroby spoza grupy	85,32	66,33	-	14,68	-	-	-

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	-	-	-

⁷⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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 [%]
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	-	-	-
Urazy razem	60,12	43,24	-	39,88	-	0,00	-
choroby spoza grupy	83,73	65,65	-	16,27	-	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 12. 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 rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.37.

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0367	Zespół Poradni Zdrowie NZOZ w Sieradzu	sieradzki
05.0603	Wamed Centrum Medyczne	zgierski
05.0618	B i L - Specjalistyczne Centrum Medyczne	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup						
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0001	3,10	1,99	0,51	0,07	0,04	5,73	3,46
05.0005	2,51	1,34	0,38	0,08	0,04	4,38	3,39
05.0008	0,69	0,49	0,12	0,00	0,00	1,32	0,64
05.0013	1,27	1,22	0,33	0,04	0,01	2,90	4,31
05.0016	1,41	0,90	0,35	0,02	0,03	2,73	1,48

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 - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
05.0021	1,32	0,88	0,23	0,04	0,02	2,51	1,36
05.0025	1,47	1,12	0,40	0,02	0,03	3,06	1,86
05.0037	1,29	0,67	0,27	0,04	0,05	2,34	6,82
05.0293	1,84	1,29	0,23	0,02	0,02	3,39	2,66
05.0367	0,06	0,06	0,04	0,00	0,01	0,18	1,66
05.0603	0,18	0,12	0,04	0,00	-	0,34	0,38
05.0618	1,94	0,81	0,29	0,01	0,02	3,06	2,26
Woj.	17,09	10,89	3,18	0,33	0,27	31,93	30,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 9,2 tys. porad dla 4,8 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 55,4%. 7 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. [%]
05.0001	9,20	4,78	1,92	78,10	60,15	-	21,90	-	-	-
05.0005	7,77	3,74	2,08	87,73	58,89	-	12,27	-	-	-
05.0008	1,96	1,19	1,65	73,48	70,52	-	26,52	-	-	-
05.0013	7,21	2,57	2,80	37,23	34,19	-	62,77	-	-	-
05.0016	4,21	1,76	2,39	71,99	51,87	-	28,01	-	-	-
05.0021	3,87	1,68	2,31	67,83	51,11	-	32,17	-	-	-
05.0025	4,92	2,20	2,23	82,45	57,62	-	17,55	-	-	-
05.0037	9,16	4,25	2,15	83,59	49,48	-	16,41	-	-	-
05.0293	6,05	3,10	1,95	75,11	67,28	-	24,89	-	-	-
05.0367	1,84	0,96	1,91	88,17	83,76	-	11,83	-	-	-
05.0603	0,72	0,43	1,67	89,01	83,03	-	10,99	-	-	-
05.0618	5,33	2,77	1,92	64,23	51,97	-	35,77	-	-	-
Woj.	62,22	28,38	2,19	73,47	55,37	-	26,53	-	-	-

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 łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁷⁶ 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

⁷⁶Przez 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.

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
Polska	96,26	3,65	0,10

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. [%]
05.0001	8,67	91,33	-	-	50,98	14	26,97	27,28	45,75
05.0005	2,78	97,16	-	0,06	57,21	13	22,90	23,99	53,11
05.0008	-	100,00	-	-	56,36	13	34,85	34,03	31,12
05.0013	0,29	99,71	-	-	58,20	12	12,10	17,18	70,72
05.0016	-	100,00	-	-	61,51	11	14,92	22,38	62,70
05.0021	-	100,00	-	-	53,49	15	17,13	20,72	62,14
05.0025	3,68	96,32	-	-	54,83	13	17,57	25,46	56,97
05.0037	4,59	95,26	0,11	0,04	34,57	29	19,74	27,15	53,11
05.0293	-	100,00	-	-	40,13	22	24,56	28,27	47,17
05.0367	-	99,89	0,11	-	31,77	31	28,34	25,72	45,94
05.0603	-	100,00	-	-	51,18	16	30,88	40,61	28,51
05.0618	-	100,00	-	-	41,49	21	25,55	28,39	46,06
Woj.	2,63	97,34	0,02	0,01	49,09	16	21,48	25,31	53,21

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. [%]
05.0001	1	4,21	1,04	0,00	74,16	0,77	-	25,84	-	-	-	-
05.0005	1	4,13	1,03	0,00	85,39	0,63	-	14,61	-	-	-	0,11
05.0008	1	0,61	0,17	0,00	76,19	0,94	-	23,81	-	-	-	-
05.0013	1	5,10	1,08	0,00	34,79	0,94	-	65,21	-	-	-	-

Tabela 2.4.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitalnia	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. [%]
05.0016	1	2,64	0,66	0,00	70,33	0,68	-	29,67	-	-	-	-
05.0021	1	2,41	0,61	0,00	65,65	0,76	-	34,35	-	-	-	-
05.0025	1	2,80	0,71	0,00	79,83	0,67	-	20,17	-	-	-	-
05.0037	1	4,86	1,20	0,00	80,92	0,60	-	19,08	-	-	-	0,97
05.0293	-	2,86	0,76	0,00	74,19	0,88	-	25,81	-	-	-	0,09
05.0367	-	0,84	0,21	0,00	80,07	0,97	-	19,93	-	-	-	-
05.0603	-	0,20	0,06	0,00	88,78	0,92	-	11,22	-	-	-	-
05.0618	-	2,45	0,65	0,00	64,98	0,70	-	35,02	-	-	-	-
Woj.	-	33,10	8,13	0,00	69,65	0,73	-	30,35	-	-	-	0,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.5 Poradnia chirurgii klatki piersiowej

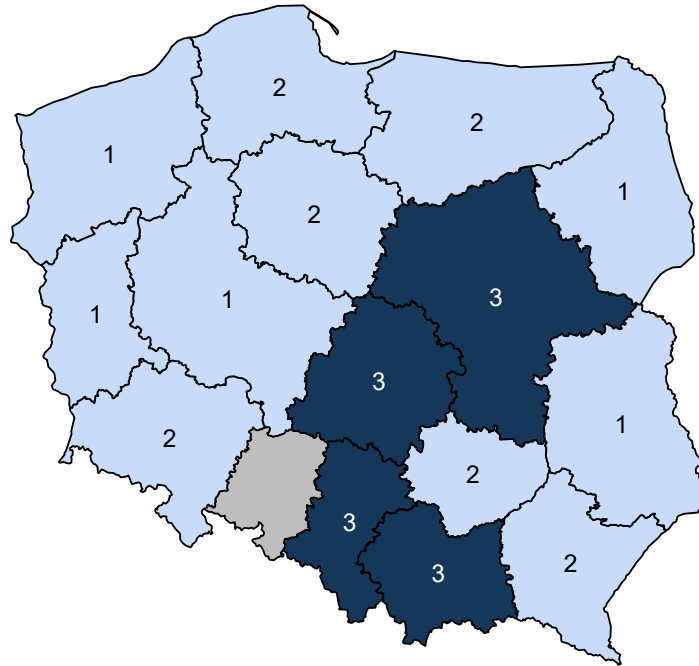
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Różnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.42.

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
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
Polska	91,98	3 171,76	29

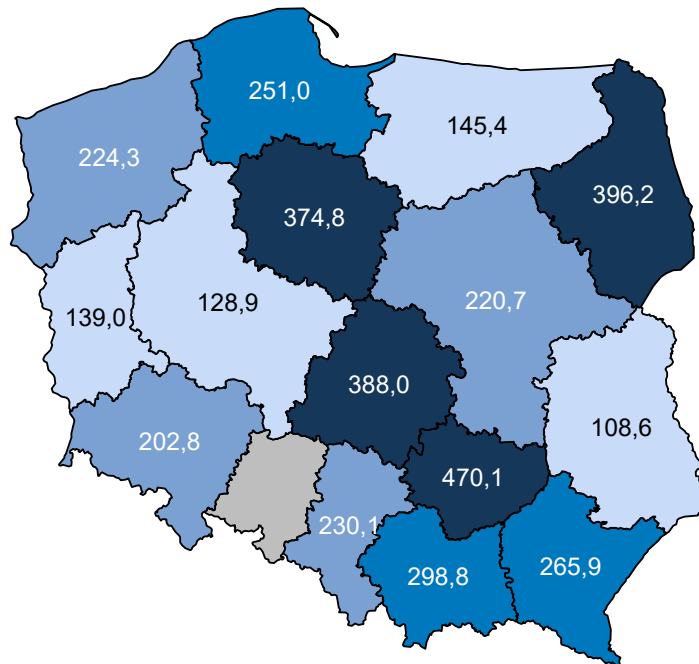
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1 321,0 tys.

porad (por. Tabela 2.4.43)⁷⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 587,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 733,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 55,5% 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 2.4.4⁷⁸. 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	385,65
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	63,81
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	53,11
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	25,43
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	23,48
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	12,31
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	10,00
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	6,67
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	5,25
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	1,93
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,05
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,01
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.44: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

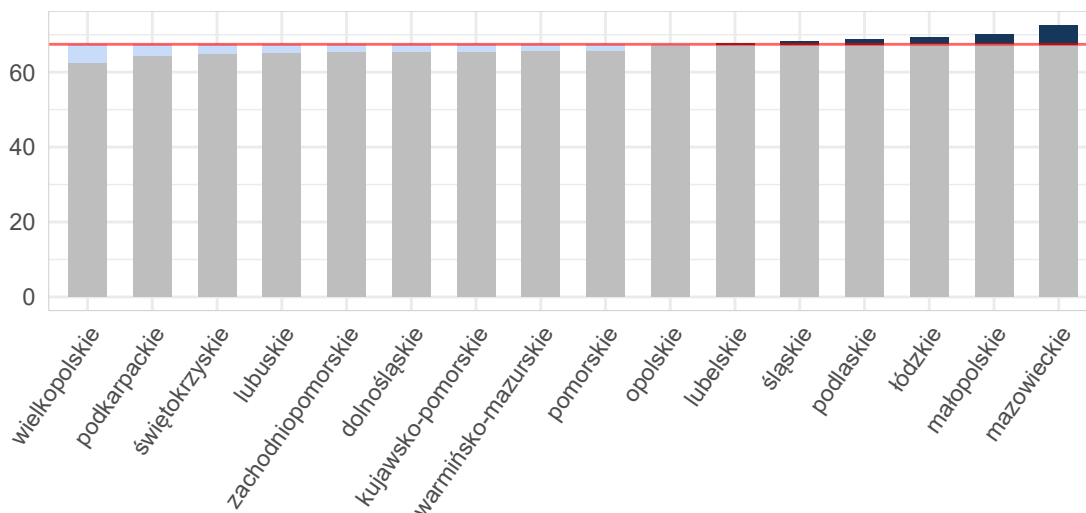
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 321,04	587,71	55,51	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

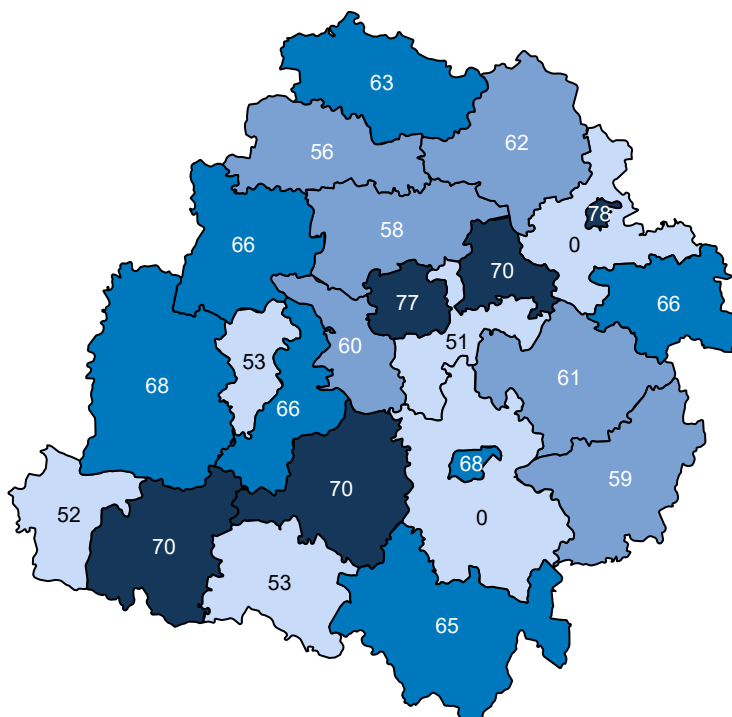
⁷⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 1,44.

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)
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy klatki piersiowej	0,15	0,10	1,6	1,45	-
Urazy kończyn górnych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy razem	0,16	0,11	1,6	1,44	-
choroby spoza grupy	9,49	4,44	98,4	2,14	86

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 92%, z czego 60% porad stanowiły porady typu W11⁷⁹. 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.

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. [%]
Inne urazy	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	96,03	39,74	-	3,97	-	-	-
Urazy kończyn górnych	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy razem	96,18	40,13	-	3,82	-	-	-
choroby spoza grupy	91,58	60,77	-	7,15	0,73	-	-

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 - mózgowie	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	-	-	-	-	-
Urazy razem	97,64	36,72	-	2,31	-	-	-

⁷⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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 [%]
choroby spoza grupy	91,68	55,07	-	6,10	1,39	0,05	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 3. 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
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0028	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	łódzki wschodni

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 3 największych podgrup				
	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0001	0,10	0,00	0,00	0,10	4,11
05.0003	0,04	0,00	-	0,05	4,00
05.0028	0,01	-	-	0,01	1,38
Woj.	0,15	0,00	0,00	0,16	9,49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 4,2 tys. porad dla 2,2 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 60,4%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

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. [%]
05.0001	4,21	2,17	1,95	85,87	49,09	-	11,42	1,54	-	-
05.0003	4,05	1,60	2,52	94,81	62,69	-	5,02	0,10	-	-
05.0028	1,38	0,81	1,70	100,00	88,38	-	-	-	-	-
Woj.	9,64	4,52	2,13	91,65	60,44	-	7,09	0,72	-	-

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 łódzkim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁰ 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	-
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	-
Polska	98,70	1,28	0,02

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 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. [%]
05.0001	0,02	99,17	-	0,81	51,46	76	26,67	25,55	47,78
05.0003	0,02	99,73	-	0,25	58,81	49	13,27	23,57	63,16
05.0028	-	99,93	-	0,07	20,07	439	32,71	31,91	35,38

⁸⁰Przez 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 2.4.52: 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 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. [%]
Woj.	0,02	99,51	-	0,47	50,03	83	21,91	25,64	52,45

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. [%]
05.0001	1	2,01	0,50	0,00	86,13	0,57	-	10,69	-	-	-
05.0003	1	2,56	0,59	0,00	92,61	0,62	-	7,24	-	-	-
05.0028	1	0,49	0,14	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	-
Woj.	-	5,06	1,23	0,00	90,75	0,63	-	7,91	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.6 Poradnia chirurgii plastycznej

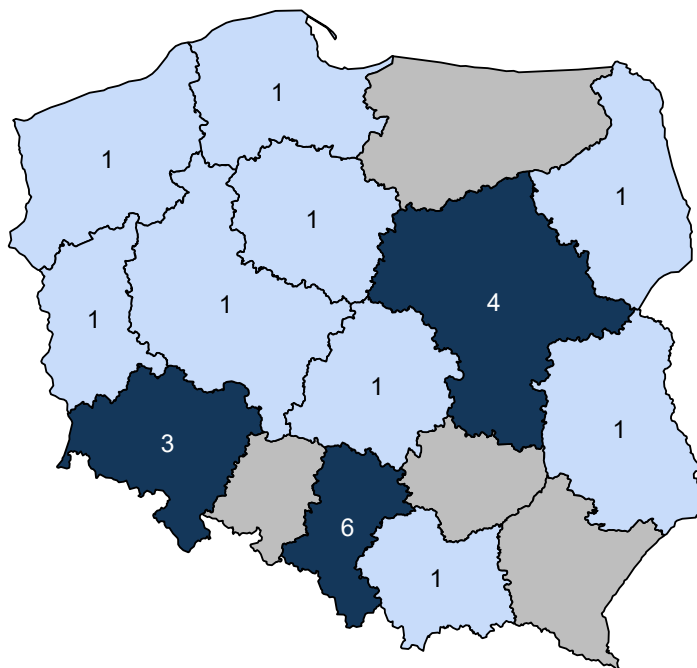
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 1. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.54.

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
śląskie	8,44	1 406,67	6
wielkopolskie	1,21	1 209,00	1
zachodniopomorskie	1,94	1 942,00	1
Polska	74,97	3 407,82	22

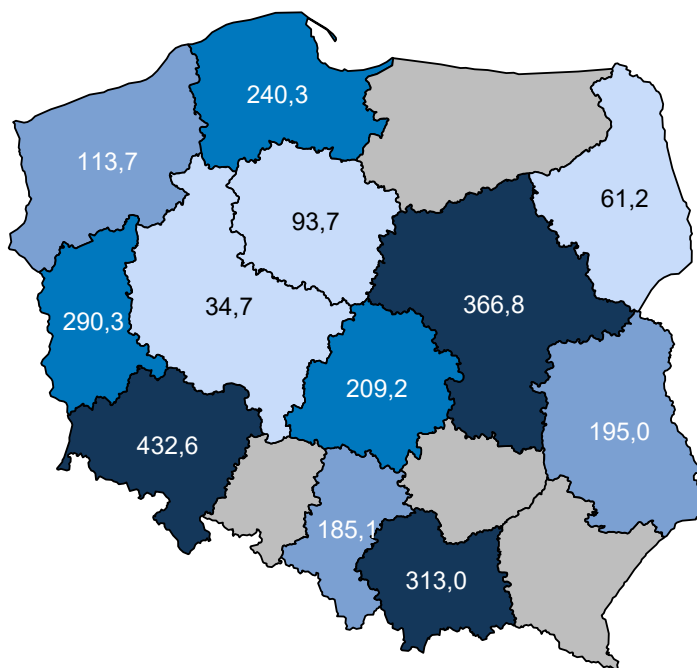
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1 321,0 tys. porad

(por. Tabela 2.4.55)⁸¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 587,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 733,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 55,5% 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 2.4.5⁸². 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	385,65
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	63,81
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	53,11
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	25,43
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	23,48
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	12,31
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	10,00
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	6,67
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	5,25
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	1,93
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,05
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,01
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.56: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

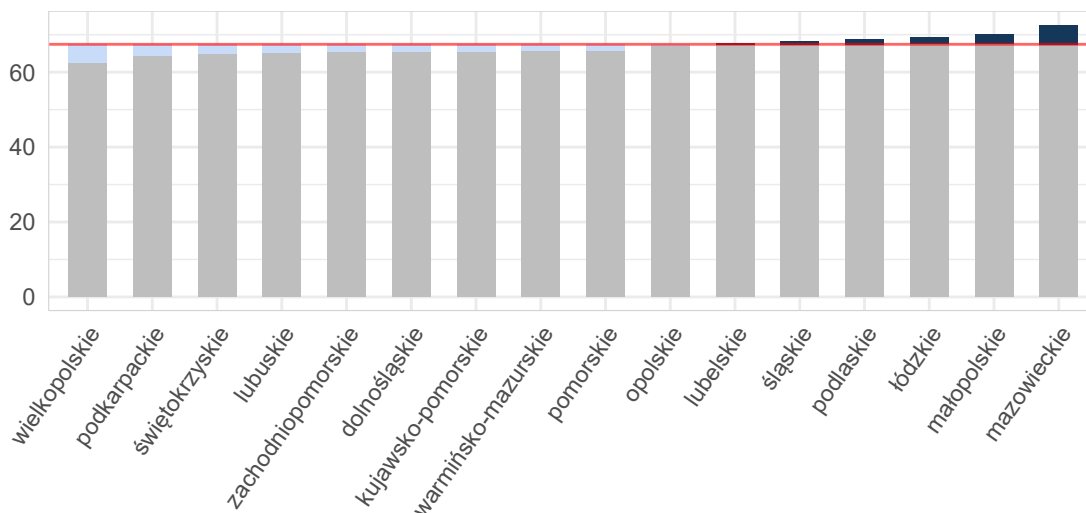
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 321,04	587,71	55,51	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

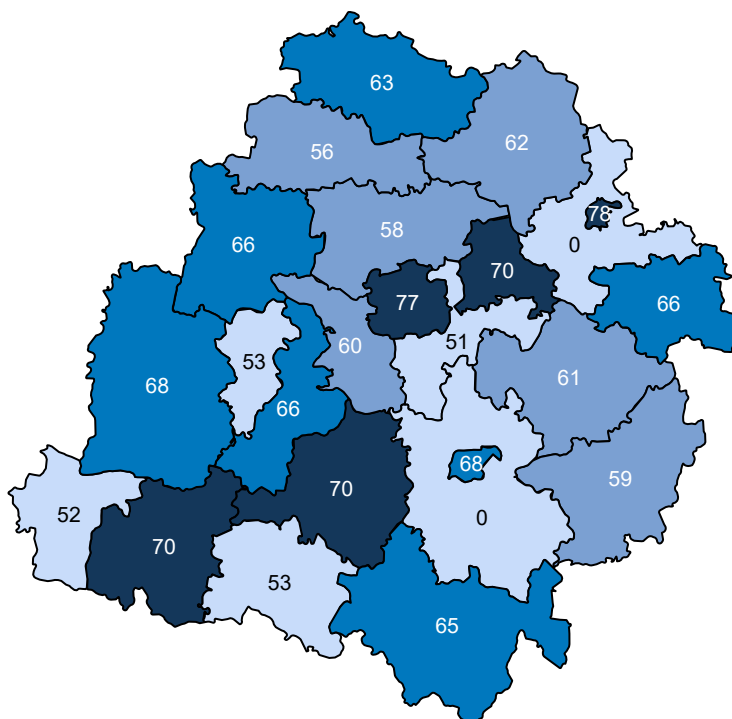
⁸²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 2,10.

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	0,01	0,3	1,78	-
Urazy kończyn dolnych	0,00	0,00	0,1	5,00	-
Urazy razem	0,02	0,01	0,4	2,10	-
choroby spoza grupy	5,18	2,47	99,6	2,10	109

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 83%, z czego 59% porad stanowiły porady typu W11⁸³. 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.

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 - mózgowie	87,50	50,00	-	12,50	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	40,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	90,48	47,62	-	9,52	-	-	-
choroby spoza grupy	83,04	58,56	-	16,96	-	-	-

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 - mózgowie	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	-	-	-
Urazy razem	72,66	43,25	-	27,34	-	-	-
choroby spoza grupy	77,78	55,97	-	22,22	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest

⁸³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.61.

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0009	0,02	0,02	5,18
Woj.	0,02	0,02	5,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,2 tys. porad dla 2,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.62). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 58,5%.

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. [%]
05.0009	5,20	2,48	2,10	83,07	58,51	-	16,93	-	-	-
Woj.	5,20	2,48	2,10	83,07	58,51	-	16,93	-	-	-

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 łódzkim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁴ 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.

⁸⁴Przez 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 2.4.63: 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	-
Polska	99,24	0,75	0,01

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. [%]
05.0009	0,19	99,81	-	-	49,95	108	23,93	23,47	52,61
Woj.	0,19	99,81	-	-	49,95	108	23,93	23,47	52,61

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. [%]
05.0009	1	2,73	0,62	0,00	83,69	0,57	-	16,31	-	-	-
Woj.	-	2,73	0,62	0,00	83,69	0,57	-	16,31	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.7 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej

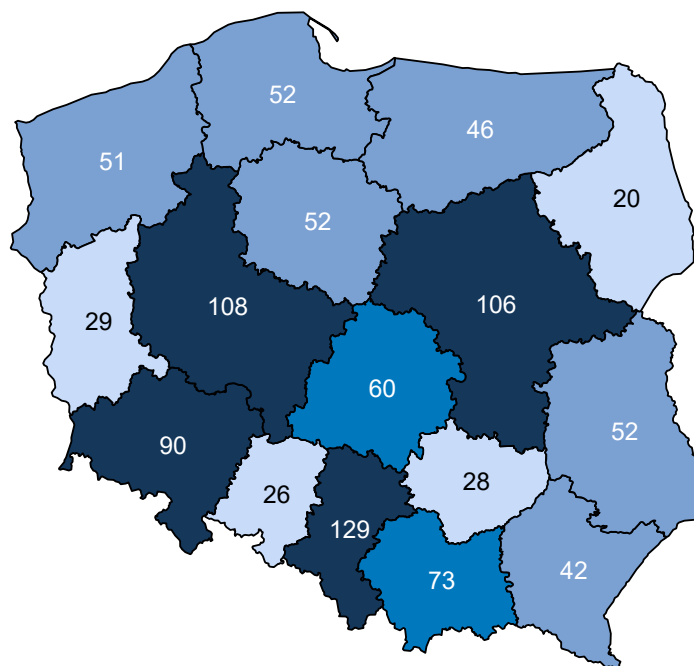
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 60. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.66.

Tabela 2.4.66: PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

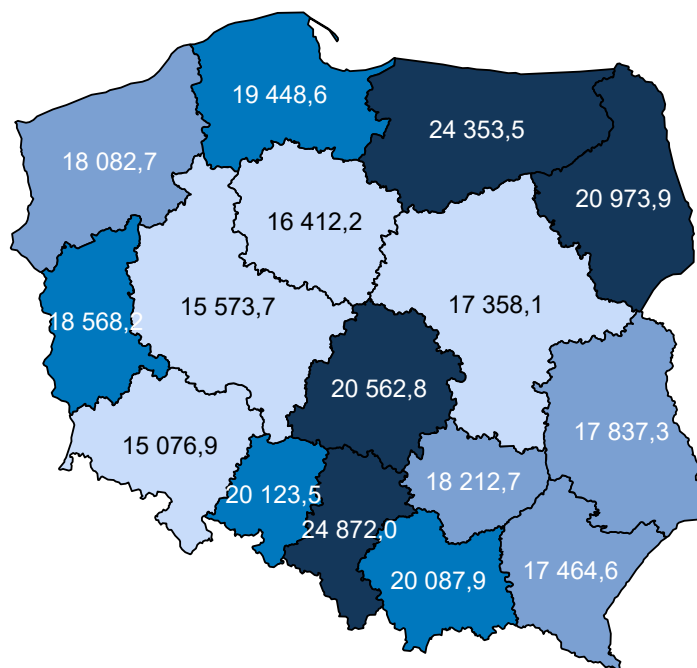
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	437,79	4 864,33	90
kujawsko-pomorskie	342,02	6 577,27	52
lubelskie	380,53	7 317,88	52
lubuskie	188,91	6 514,07	29
łódzkie	511,05	8 517,55	60
małopolskie	679,42	9 307,18	73
mazowieckie	931,42	8 786,98	106
opolskie	199,83	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
Polska	7 304,85	7 577,64	964

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 województwie wykonano 662,6 tys. porad (por. Tabela 2.4.67)⁸⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 535,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 127,1 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 19,2% 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 2.4.6⁸⁶. 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	517,35
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	18,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

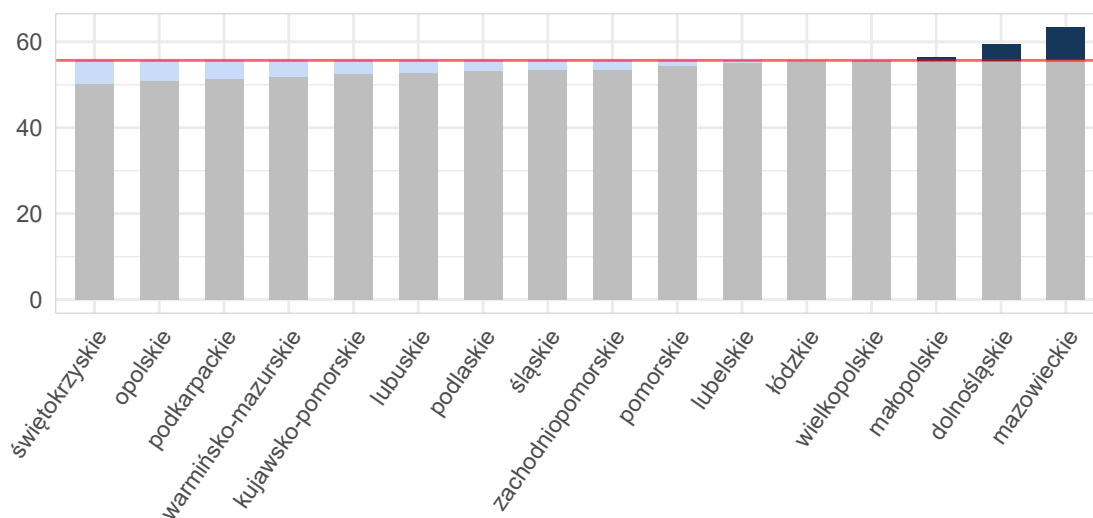
⁸⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁸⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.68: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

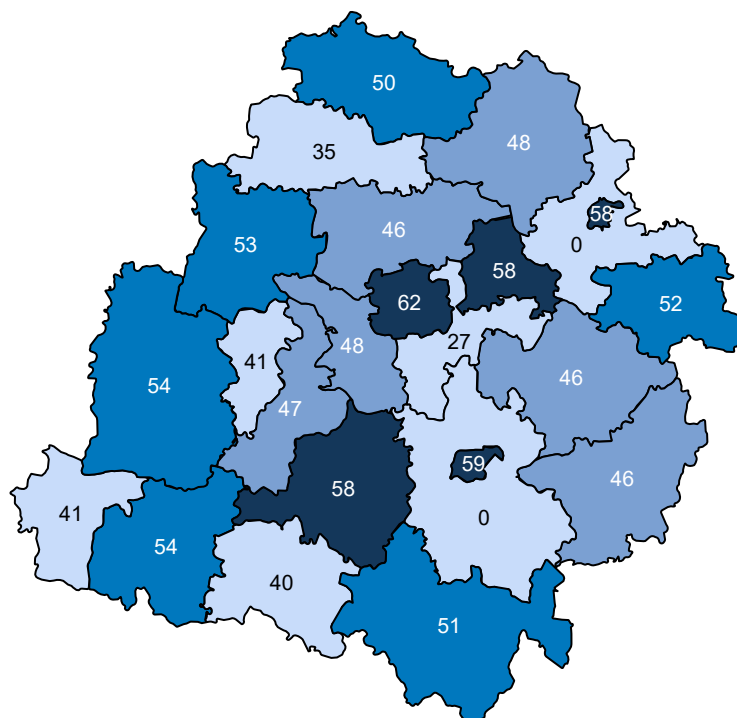
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	662,61	535,50	19,18	20,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2,23.

Tabela 2.4.69: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Inne urazy	1,86	0,95	0,4	1,96
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	2,01	1,95	0,4	1,03
Urazy jamy brzusznej	0,88	0,68	0,2	1,29
Urazy klatki piersiowej	1,37	1,23	0,3	1,12
Urazy kończyn dolnych	78,89	36,62	15,4	2,15
Urazy kończyn górnych	74,47	32,34	14,6	2,30
Urazy kręgosłupa	3,52	2,00	0,7	1,76
Urazy miednicy	0,23	0,14	0,0	1,63
Urazy razem	163,23	73,23	31,9	2,23

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 77%, z czego 48% porad stanowiły porady typu W11⁸⁷. 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	90,22	50,67	-	9,78	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	83,67	41,93	-	16,33	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	97,73	48,75	-	2,27	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	96,50	20,85	-	3,50	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	85,82	45,09	-	14,18	-	-	-
Urazy kończyn górnych	82,28	38,94	-	17,72	-	-	-
Urazy kręgosłupa	96,53	67,55	-	3,47	-	-	-
Urazy miednicy	95,26	32,76	-	4,74	-	-	-
Urazy razem	84,63	42,59	-	15,37	-	-	-
choroby spoza grupy	73,96	49,92	-	26,04	-	-	-

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 - mózgowo	82,66	59,89	-	17,34	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	96,22	64,80	-	3,78	-	-	-
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	-	-	-
Urazy razem	80,73	49,44	-	19,27	-	0,00	0,00
choroby spoza grupy	82,51	56,75	-	17,49	0,00	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 60. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.72). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.73.

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź

⁸⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0017	NZOZ Kutnowski Szpital Samorządowy	kutnowski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0022	Szpital Powiatowy w Brzezinach	brzeziński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0026	ZOZ w Łowiczu	łowicki
05.0027	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0034	Centrum Medyczne im. dr. Ludwika Rydygiera sp. z o.o.	m. Łódź
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0036	Salve ZOZ sp. z o.o.	m. Łódź
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0041	Powiatowe Centrum Medyczne sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	wieruszowski
05.0046	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański
05.0055	NZOZ Pulsmed	m. Łódź
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0075	Medical Magnus sp. z o.o.	m. Łódź
05.0099	Miejski Zespół Przychodni Rejonowych w Zgierzu	zgierski
05.0102	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy - Centrum Profilaktyczno - Lecznicze w Łodzi	m. Łódź
05.0104	Miejskie Centrum Medyczne Bałuty w Łodzi	m. Łódź
05.0109	Miejskie Centrum Medyczne Polesie w Łodzi	m. Łódź
05.0112	Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego Mpsz w Ozorkowie	zgierski
05.0113	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski
05.0121	Wojewódzka Stacja Ratownictwa Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0124	Przychodnia Wdzew	m. Łódź
05.0185	NZOZ Sanmed sp. z o.o.	m. Łódź
05.0190	NZOZ Med - Kol sp. z o.o.	łódzki wschodni
05.0201	NZOZ Eskulap s.c.	łódzki wschodni
05.0208	NZOZ Diagnoza sp. z o.o.	m. Łódź
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0336	Zespół Poradni Zdrowie	poddębicki
05.0355	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki
05.0357	NZOZ Zdumed Sp. z O . O .	zduńskowski
05.0408	NZOZ Judyta	m. Skierniewice
05.0410	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice
05.0412	NZOZ Centrum Zdrowia Academos	łowicki
05.0415	NZOZ Przychodnia Lekarska Remedium s.c.	rawski
05.0444	NZOZ Salus	kutnowski
05.0501	NZOZ Promed	radomszczański
05.0618	B i L - Specjalistyczne Centrum Medyczne	m. Łódź

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0640	Przychodnia Lekarska Eskulap Pabianice	pabianicki
05.0670	Medicenter	łowicki
05.0688	Artdentis	tomaszowski
05.1332	Medeor	m. Łódź

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.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
05.0001	2,93	2,72	0,08	0,00	0,19	5,98	9,80
05.0003	1,96	3,05	0,02	0,00	0,11	5,16	16,43
05.0004	4,30	4,49	0,28	0,00	0,60	9,75	9,39
05.0005	3,00	2,56	0,02	0,01	0,04	5,64	4,84
05.0007	3,00	2,44	0,05	-	0,01	5,51	3,07
05.0008	2,00	1,58	0,02	-	0,00	3,61	4,06
05.0010	2,98	3,34	0,27	0,00	0,01	6,66	8,93
05.0012	3,11	3,53	0,10	0,00	0,00	6,77	7,07
05.0013	3,20	3,01	0,16	0,00	0,00	6,44	6,05
05.0015	0,09	0,10	0,04	-	-	0,25	4,17
05.0016	3,40	3,65	0,22	0,00	0,01	7,31	5,94
05.0017	3,88	3,75	0,10	-	0,01	7,75	6,42
05.0018	2,39	1,69	0,14	-	0,04	4,34	4,61
05.0020	2,31	2,25	0,08	0,00	0,02	4,67	13,14
05.0021	2,57	3,00	0,19	0,00	0,05	5,96	2,83
05.0022	1,71	1,25	0,06	0,00	0,04	3,06	4,99
05.0023	2,36	2,81	0,08	0,01	0,04	5,34	5,07
05.0024	0,44	0,45	0,01	0,00	-	0,90	5,18
05.0025	1,60	1,64	0,18	-	0,00	3,43	5,13
05.0026	0,79	0,71	0,00	-	0,03	1,54	3,56
05.0027	1,22	1,23	0,07	-	0,01	2,54	2,25
05.0030	0,40	0,27	0,03	-	0,00	0,72	7,51
05.0032	0,22	0,16	0,01	-	-	0,39	1,76
05.0034	0,20	0,07	0,01	0,00	0,00	0,31	3,38
05.0035	0,20	0,23	0,00	-	-	0,44	2,42
05.0036	0,04	0,03	0,00	-	0,00	0,08	1,58
05.0037	0,87	0,80	0,01	-	0,00	1,70	6,77
05.0041	0,24	0,16	0,01	-	-	0,40	3,79
05.0046	0,39	0,32	0,01	0,01	0,01	0,76	4,52
05.0055	0,10	0,03	0,00	-	-	0,14	1,06
05.0057	0,75	0,70	0,03	0,00	0,00	1,50	7,06
05.0066	1,52	1,13	0,08	0,04	0,09	2,95	7,11
05.0075	2,94	1,64	0,13	0,01	0,15	4,94	47,56
05.0099	0,25	0,18	0,01	-	-	0,44	2,77
05.0102	0,34	0,29	0,03	-	-	0,66	5,40
05.0104	0,52	0,38	0,02	-	-	0,93	4,94
05.0109	0,24	0,24	0,01	-	0,00	0,49	2,51
05.0112	0,23	0,22	0,00	-	-	0,46	1,01
05.0113	0,52	0,46	0,01	-	-	0,99	2,99
05.0121	11,42	11,61	0,52	1,88	0,24	27,00	12,38
05.0124	1,13	0,88	0,06	0,00	0,00	2,11	9,10

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup						Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]			
05.0185	0,24	0,21	0,01	-	-	0,47	8,67	
05.0190	0,10	0,04	0,00	-	0,01	0,15	0,82	
05.0201	0,27	0,23	0,02	0,00	0,00	0,54	1,60	
05.0208	0,08	0,04	0,01	-	0,00	0,13	2,55	
05.0293	0,46	0,42	0,02	-	0,00	0,91	5,97	
05.0336	0,37	0,28	0,01	-	0,00	0,67	3,26	
05.0355	1,64	1,46	0,14	0,00	0,05	3,33	8,33	
05.0357	0,17	0,13	0,01	0,00	0,01	0,32	3,02	
05.0408	1,34	1,01	0,06	0,01	0,02	2,47	7,39	
05.0410	0,36	0,35	0,01	-	0,00	0,72	4,63	
05.0412	0,08	0,06	0,00	-	0,00	0,14	1,80	
05.0415	0,62	0,51	0,02	0,00	0,00	1,17	3,91	
05.0444	0,34	0,11	0,02	-	-	0,47	3,41	
05.0501	0,10	0,08	0,03	-	0,00	0,21	3,18	
05.0618	0,18	0,04	0,02	-	0,00	0,24	0,70	
05.0640	0,20	0,17	0,02	-	0,01	0,41	7,73	
05.0670	0,22	0,14	0,01	-	0,00	0,38	3,60	
05.0688	0,24	0,03	0,00	-	0,00	0,28	3,31	
05.1332	0,12	0,08	0,02	-	0,00	0,23	5,41	
Woj.	78,89	74,47	3,52	2,01	1,86	163,23	347,82	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 52,5 tys. porad dla 14,3 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.74). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 47,6%. 40 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. [%]
05.0001	15,78	6,97	2,26	94,10	39,28	-	5,90	-	-	-
05.0003	21,59	10,38	2,08	89,70	42,12	-	10,30	-	-	-
05.0004	19,14	7,86	2,43	84,56	48,62	-	15,44	-	-	-
05.0005	10,48	4,86	2,16	94,30	66,89	-	5,70	-	-	-
05.0007	8,58	2,73	3,14	83,89	41,41	-	16,11	-	-	-
05.0008	7,67	3,33	2,30	87,47	40,53	-	12,53	-	-	-
05.0010	15,60	6,49	2,40	83,54	52,31	-	16,46	-	-	-
05.0012	13,84	5,68	2,44	87,38	54,00	-	12,62	-	-	-
05.0013	12,49	5,01	2,49	83,57	53,39	-	16,43	-	-	-
05.0015	4,42	2,42	1,83	84,11	55,74	-	15,89	-	-	-
05.0016	13,25	5,64	2,35	89,77	49,26	-	10,23	-	-	-
05.0017	14,17	5,80	2,44	85,40	56,44	-	14,60	-	-	-
05.0018	8,95	3,59	2,49	88,23	47,93	-	11,77	-	-	-
05.0020	17,82	7,57	2,35	74,57	39,59	-	25,43	-	-	-
05.0021	8,79	3,65	2,41	83,56	49,88	-	16,44	-	-	-

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. [%]
05.0022	8,05	3,38	2,39	85,39	53,32	-	14,61	-	-	-
05.0023	10,41	4,05	2,57	85,25	62,76	-	14,75	-	-	-
05.0024	6,08	2,15	2,83	68,96	39,51	-	31,04	-	-	-
05.0025	8,55	2,85	3,00	84,87	62,99	-	15,13	-	-	-
05.0026	5,11	2,01	2,54	60,11	30,24	-	39,89	-	-	-
05.0027	4,79	2,42	1,98	83,36	65,50	-	16,64	-	-	-
05.0030	8,23	3,62	2,27	83,69	61,64	-	16,31	-	-	-
05.0032	2,15	1,16	1,86	79,33	57,17	-	20,67	-	-	-
05.0034	3,68	1,60	2,30	71,89	41,06	-	28,11	-	-	-
05.0035	2,86	1,28	2,23	76,92	40,60	-	23,08	-	-	-
05.0036	1,66	0,98	1,70	91,68	56,39	-	8,32	-	-	-
05.0037	8,46	4,89	1,73	93,96	39,62	-	6,04	-	-	-
05.0041	4,20	2,20	1,91	83,79	59,89	-	16,21	-	-	-
05.0046	5,28	2,42	2,18	80,63	51,77	-	19,37	-	-	-
05.0055	1,20	0,59	2,03	81,11	38,52	-	18,89	-	-	-
05.0057	8,55	4,24	2,02	75,82	62,94	-	24,18	-	-	-
05.0066	10,06	4,41	2,28	82,80	52,82	-	17,20	-	-	-
05.0075	52,49	14,29	3,67	46,73	39,19	-	53,27	-	-	-
05.0099	3,20	1,70	1,88	71,24	56,50	-	28,76	-	-	-
05.0102	6,06	3,82	1,59	83,95	57,23	-	16,05	-	-	-
05.0104	5,86	2,54	2,31	62,08	47,04	-	37,92	-	-	-
05.0109	3,00	1,69	1,77	86,59	52,50	-	13,41	-	-	-
05.0112	1,47	0,82	1,80	83,05	48,47	-	16,95	-	-	-
05.0113	3,98	1,89	2,11	65,75	53,52	-	34,25	-	-	-
05.0121	39,38	29,38	1,34	74,12	23,03	-	25,88	-	-	-
05.0124	11,21	5,27	2,13	71,30	43,31	-	28,70	-	-	-
05.0185	9,14	3,43	2,66	52,01	44,80	-	47,99	-	-	-
05.0190	0,97	0,55	1,77	88,87	13,40	-	11,13	-	-	-
05.0201	2,14	1,29	1,65	78,92	48,53	-	21,08	-	-	-
05.0208	2,68	0,96	2,81	73,93	57,43	-	26,07	-	-	-
05.0293	6,88	3,16	2,18	62,89	50,25	-	37,11	-	-	-
05.0336	3,93	1,97	2,00	81,03	70,35	-	18,97	-	-	-
05.0355	11,65	5,20	2,24	88,76	67,57	-	11,24	-	-	-
05.0357	3,34	1,75	1,91	91,31	65,50	-	8,69	-	-	-
05.0408	9,86	4,06	2,43	84,91	65,66	-	15,09	-	-	-
05.0410	5,36	2,11	2,54	80,44	59,23	-	19,56	-	-	-
05.0412	1,94	0,62	3,14	62,96	39,67	-	37,04	-	-	-
05.0415	5,08	2,30	2,21	79,43	52,12	-	20,57	-	-	-
05.0444	3,88	1,63	2,38	88,37	68,02	-	11,63	-	-	-
05.0501	3,39	1,68	2,01	77,50	58,15	-	22,50	-	-	-
05.0618	0,94	0,45	2,08	89,86	49,63	-	10,14	-	-	-
05.0640	8,13	3,69	2,20	54,54	19,74	-	45,46	-	-	-
05.0670	3,98	1,83	2,18	61,39	32,92	-	38,61	-	-	-
05.0688	3,59	1,98	1,81	81,04	63,98	-	18,96	-	-	-
05.1332	5,63	2,63	2,14	83,48	61,98	-	16,52	-	-	-
Woj.	511,05	209,28	2,44	77,37	47,58	-	22,63	-	-	-

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 łódzkim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁸ 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

⁸⁸Przez 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.

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
Polska	93,40	6,18	0,42

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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. [%]
05.0001	0,02	99,98	-	-	35,72	133	18,22	22,47	59,31
05.0003	0,03	99,26	0,07	0,64	50,55	63	24,65	21,79	53,56
05.0004	0,15	99,83	0,02	-	58,88	48	16,53	19,80	63,67
05.0005	5,65	94,23	0,01	0,11	50,61	56	22,67	20,34	56,99
05.0007	0,03	99,87	-	0,09	64,08	40	10,03	12,66	77,31
05.0008	-	100,00	-	-	46,86	77	19,57	20,31	60,12
05.0010	0,09	99,91	-	-	47,65	73	17,65	18,16	64,19
05.0012	0,28	99,67	0,01	0,04	47,77	71	16,72	18,97	64,32
05.0013	0,30	99,69	0,01	0,01	57,92	48	17,40	18,42	64,18
05.0015	-	99,91	-	0,09	45,66	77	31,33	26,58	42,09
05.0016	0,30	99,68	0,02	-	42,13	92	18,04	19,74	62,22
05.0017	0,01	99,99	-	-	70,16	36	16,78	19,99	63,24
05.0018	1,67	97,94	-	0,39	50,48	59	16,77	17,26	65,97
05.0020	0,03	99,97	-	-	51,44	63	19,48	19,62	60,90
05.0021	-	100,00	-	-	57,21	50	17,09	18,53	64,38
05.0022	-	99,99	0,01	-	41,50	94	18,21	19,86	61,92
05.0023	0,24	99,75	-	0,01	69,84	31	17,08	15,99	66,93
05.0024	1,15	98,82	0,03	-	49,33	67	13,81	15,36	70,83
05.0025	1,70	98,30	-	-	46,36	73	11,21	14,54	74,25
05.0026	2,70	97,30	-	-	54,90	51	16,80	17,43	65,77
05.0027	5,22	94,78	-	-	74,68	23	26,78	22,46	50,76
05.0030	0,47	99,53	-	-	25,08	189	20,13	21,64	58,24
05.0032	0,14	99,86	-	-	63,59	44	32,50	19,83	47,67
05.0034	0,46	99,54	-	-	35,14	136	21,82	17,69	60,49
05.0035	0,63	42,24	-	57,13	42,10	77	19,79	26,13	54,08
05.0036	-	100,00	-	-	84,08	0	35,71	26,42	37,88
05.0037	0,04	99,96	-	-	45,44	83	35,42	25,15	39,44
05.0041	1,31	98,69	-	-	48,14	69	31,51	21,12	47,38
05.0046	0,27	99,73	-	-	52,49	61	23,33	20,07	56,60
05.0055	-	100,00	-	-	56,57	52	24,63	26,96	48,42
05.0057	0,02	99,98	-	-	34,59	136	26,68	23,32	50,01

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. [%]
05.0066	0,53	99,45	-	0,02	55,20	51	20,15	21,62	58,23
05.0075	0,21	99,78	-	0,00	42,41	95	9,15	10,05	80,80
05.0099	3,94	96,00	0,06	-	28,79	159	33,17	18,86	47,97
05.0102	0,03	99,93	0,03	-	54,36	58	40,99	26,49	32,53
05.0104	1,86	98,12	0,02	-	46,09	75	22,97	15,42	61,61
05.0109	0,30	99,70	-	-	46,96	71	33,72	26,08	40,19
05.0112	-	99,66	0,34	-	49,97	66	32,61	25,46	41,93
05.0113	0,20	86,13	-	13,67	72,34	36	25,13	18,44	56,43
05.0121	76,73	23,26	-	0,01	15,82	35	62,29	13,63	24,08
05.0124	0,26	99,72	0,01	0,01	56,12	49	25,16	20,11	54,73
05.0185	-	100,00	-	-	61,38	43	16,24	14,36	69,40
05.0190	-	100,00	-	-	35,67	83	34,43	18,97	46,60
05.0201	0,65	99,35	-	-	74,85	30	38,71	26,27	35,02
05.0208	-	100,00	-	-	11,14	440	14,41	14,15	71,43
05.0293	-	99,88	0,12	-	63,17	42	24,84	16,77	58,39
05.0336	0,10	99,90	-	-	62,09	37	27,99	21,51	50,50
05.0355	0,01	99,88	0,02	0,09	48,04	70	21,10	20,99	57,91
05.0357	4,02	95,98	-	-	36,60	84	29,68	22,78	47,54
05.0408	0,28	99,66	0,06	-	40,61	96	17,44	19,23	63,33
05.0410	0,07	99,93	-	-	37,69	123	16,45	19,15	64,40
05.0412	-	100,00	-	-	23,70	241	12,16	10,92	76,92
05.0415	-	100,00	-	-	52,34	61	22,29	19,83	57,89
05.0444	0,15	99,85	-	-	52,27	62	17,97	21,20	60,83
05.0501	0,21	99,44	0,35	-	25,72	172	29,08	18,22	52,70
05.0618	-	100,00	-	-	43,01	98	24,23	21,77	54,00
05.0640	0,04	99,93	0,01	0,02	53,88	58	25,63	13,79	60,57
05.0670	0,13	99,87	-	-	26,91	160	22,84	20,22	56,94
05.0688	-	100,00	-	-	68,40	7	35,47	19,21	45,32
05.1332	-	99,98	0,02	-	30,05	149	21,99	24,28	53,73
Woj.	6,37	93,14	0,01	0,47	46,78	66	23,06	18,24	58,71

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. [%]
05.0001	1	9,36	2,32	0,00	91,44	0,45	-	8,56	-	-	-	-
05.0003	1	11,56	2,70	0,00	87,21	0,48	-	12,79	-	-	-	-
05.0004	1	12,19	2,80	0,00	84,05	0,60	-	15,95	-	-	-	-
05.0005	1	5,98	1,42	0,00	92,52	0,72	-	7,48	-	-	-	-
05.0007	1	6,63	1,33	0,01	81,29	0,49	-	18,71	-	-	-	0,02
05.0008	1	4,61	1,05	0,00	84,13	0,48	-	15,87	-	-	-	-
05.0010	1	10,01	2,32	0,00	79,87	0,64	-	20,13	-	-	-	-
05.0012	1	8,90	2,06	0,00	85,38	0,60	-	14,62	-	-	-	0,49
05.0013	1	8,01	1,68	0,00	81,02	0,64	-	18,98	-	-	-	-
05.0015	1	1,86	0,45	0,00	69,82	0,80	-	30,18	-	-	-	-
05.0016	1	8,24	1,94	0,00	87,16	0,53	-	12,84	-	-	-	0,08
05.0017	1	8,96	2,01	0,00	83,17	0,64	-	16,83	-	-	-	-
05.0018	1	5,90	1,32	0,00	84,23	0,52	-	15,77	-	-	-	-
05.0020	1	10,85	2,35	0,00	65,13	0,55	-	34,87	-	-	-	0,14
05.0021	1	5,66	1,33	0,00	81,00	0,56	-	19,00	-	-	-	0,63
05.0022	1	4,99	1,11	0,00	82,02	0,64	-	17,98	-	-	-	0,02
05.0023	1	6,97	1,44	0,00	82,47	0,71	-	17,53	-	-	-	0,14

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. [%]
05.0024	1	4,31	0,84	0,01	61,91	0,57	-	38,09	-	-	-
05.0025	1	6,35	1,27	0,01	84,03	0,78	-	15,97	-	-	-
05.0026	1	3,36	0,71	0,00	47,92	0,49	-	52,08	-	-	0,81
05.0027	1	2,43	0,60	0,00	79,40	0,77	-	20,60	-	-	-
05.0030	1	4,79	1,08	0,00	78,44	0,73	-	21,56	-	-	-
05.0032	1	1,02	0,25	0,00	68,46	0,73	-	31,54	-	-	-
05.0034	1	2,23	0,47	0,00	59,26	0,63	-	40,74	-	-	-
05.0035	1	1,54	0,34	0,00	66,90	0,48	-	33,10	-	-	-
05.0036	-	0,63	0,16	0,00	81,69	0,53	-	18,31	-	-	-
05.0037	1	3,34	0,82	0,00	88,67	0,49	-	11,33	-	-	-
05.0041	-	1,99	0,43	0,00	71,18	0,81	-	28,82	-	-	-
05.0046	-	2,99	0,66	0,00	75,98	0,55	-	24,02	-	-	6,16
05.0055	-	0,58	0,13	0,00	68,21	0,56	-	31,79	-	-	-
05.0057	1	4,28	0,96	0,00	65,43	0,79	-	34,57	-	-	-
05.0066	1	5,86	1,29	0,00	79,16	0,69	-	20,84	-	-	-
05.0075	1	42,41	6,85	0,01	37,99	0,85	-	62,01	-	-	-
05.0099	-	1,54	0,34	0,00	52,08	0,82	-	47,92	-	-	-
05.0102	-	1,97	0,53	0,00	74,49	0,70	-	25,51	-	-	0,07
05.0104	-	3,61	0,74	0,00	49,09	0,82	-	50,91	-	-	-
05.0109	-	1,21	0,29	0,00	76,85	0,69	-	23,15	-	-	-
05.0112	-	0,62	0,15	0,00	75,16	0,55	-	24,84	-	-	-
05.0113	-	2,25	0,52	0,00	53,65	0,80	-	46,35	-	-	-
05.0121	-	9,48	2,17	0,00	61,33	0,43	-	38,67	-	-	0,02
05.0124	-	6,13	1,32	0,00	58,60	0,63	-	41,40	-	-	0,03
05.0185	-	6,34	1,29	0,00	38,13	0,88	-	61,87	-	-	-
05.0190	-	0,45	0,12	0,00	79,65	0,15	-	20,35	-	-	-
05.0201	-	0,75	0,18	0,00	69,69	0,68	-	30,31	-	-	-
05.0208	-	1,92	0,38	0,01	66,42	0,76	-	33,58	-	-	-
05.0293	-	4,02	0,88	0,00	44,73	0,78	-	55,27	-	-	-
05.0336	-	1,99	0,45	0,00	75,28	0,85	-	24,72	-	-	0,07
05.0355	-	6,75	1,52	0,00	86,95	0,80	-	13,05	-	-	-
05.0357	-	1,59	0,38	0,00	88,02	0,73	-	11,98	-	-	-
05.0408	-	6,25	1,40	0,00	79,01	0,77	-	20,99	-	-	-
05.0410	-	3,45	0,72	0,00	71,57	0,75	-	28,43	-	-	-
05.0412	-	1,49	0,28	0,01	54,32	0,68	-	45,68	-	-	-
05.0415	-	2,94	0,66	0,00	71,83	0,69	-	28,17	-	-	-
05.0444	-	2,36	0,52	0,00	84,65	0,81	-	15,35	-	-	-
05.0501	-	1,79	0,39	0,00	61,61	0,76	-	38,39	-	-	1,18
05.0618	-	0,51	0,12	0,00	85,57	0,52	-	14,43	-	-	-
05.0640	-	4,93	1,05	0,00	30,06	0,41	-	69,94	-	-	-
05.0670	-	2,26	0,52	0,00	49,91	0,54	-	50,09	-	-	0,18
05.0688	-	1,63	0,36	0,00	63,27	0,83	-	36,73	-	-	-
05.1332	1	3,03	0,71	0,00	74,26	0,72	-	25,74	-	-	-
Woj.	-	300,02	63,20	0,00	69,51	0,64	-	30,49	-	-	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.8 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci

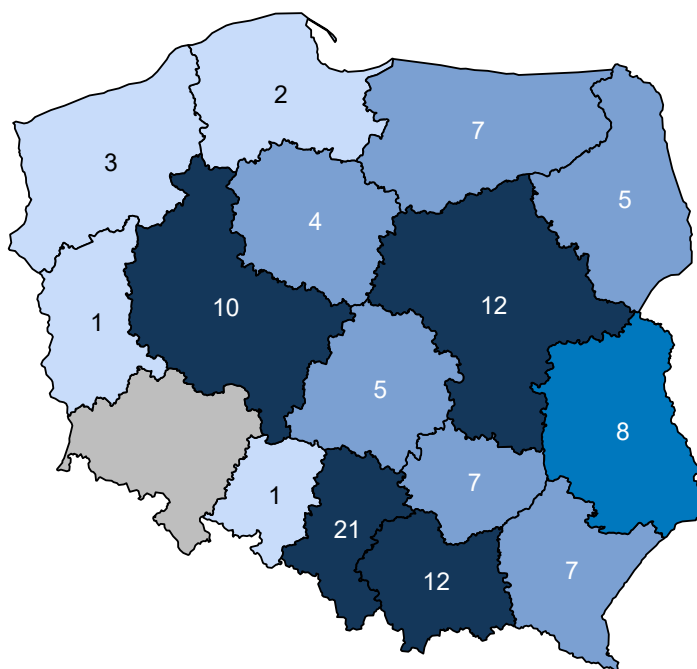
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 5. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.78.

Tabela 2.4.78: PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

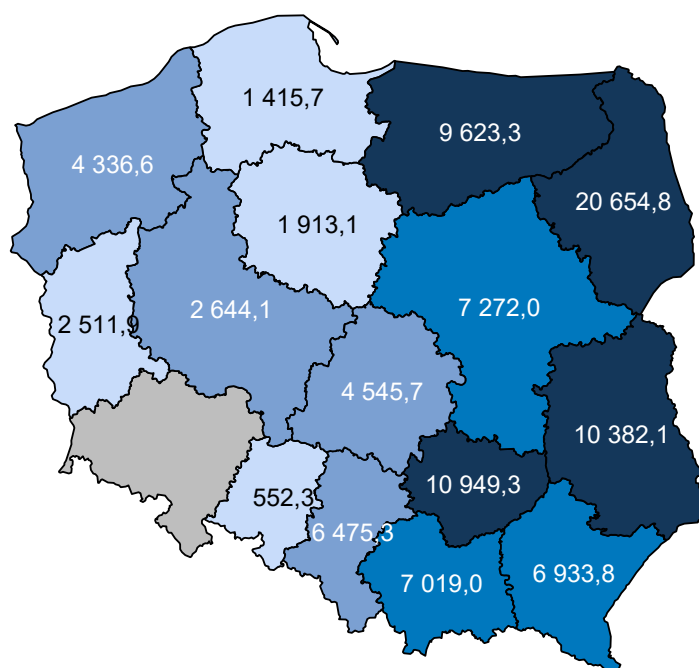
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	6,79	1 698,00	4
lubelskie	36,96	4 619,88	8
lubuskie	4,36	4 359,00	1
łódzkie	17,93	3 587,00	5
małopolskie	42,36	3 529,67	12
mazowieckie	69,36	5 780,17	12
opolskie	0,82	821,00	1
podkarpackie	25,45	3 635,00	7
podlaskie	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
Polska	371,43	3 537,44	105

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 662,6 tys. porad (por. Tabela 2.4.79)⁸⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 535,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 127,1 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 19,2% 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 2.4.7⁹⁰. 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	517,35
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	18,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

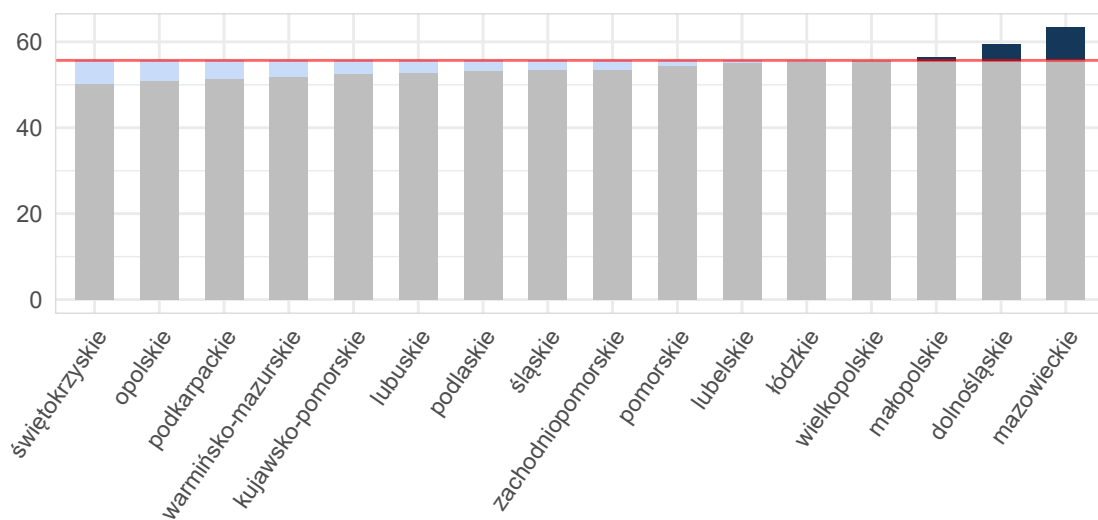
⁸⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹⁰Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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	662,61	535,50	19,18	20,44

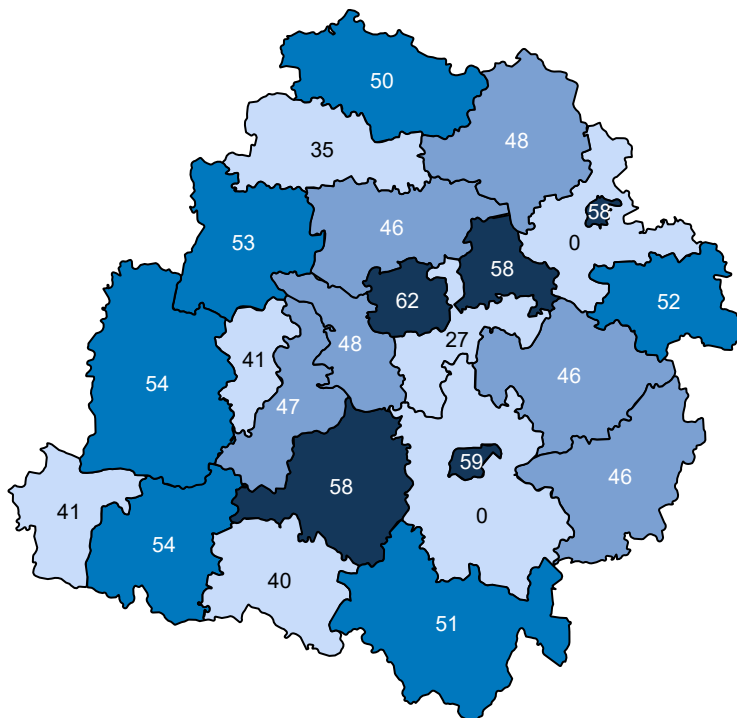
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2,24.

Tabela 2.4.81: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Inne urazy	0,01	0,01	0,1	1,62
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,00	0,00	0,0	1,33
Urazy jamy brzusznej	0,01	0,01	0,1	1,50
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	0,0	1,33
Urazy kończyn dolnych	1,87	0,86	10,4	2,18
Urazy kończyn górnych	3,01	1,35	16,8	2,22
Urazy kręgosłupa	0,01	0,00	0,0	1,40
Urazy miednicy	0,00	0,00	0,0	2,00
Urazy razem	4,92	2,19	27,4	2,24

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 90%, z czego 40% porad stanowiły porady typu W11⁹¹. W Polsce odsetki te wynosiły 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	53,85	15,38	-	46,15	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	75,00	75,00	-	25,00	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	91,67	75,00	-	8,33	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	75,00	25,00	-	25,00	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	78,04	42,47	-	21,96	-	-	-
Urazy kończyn górnych	77,53	29,59	-	22,47	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	85,71	-	-	-	-	-
Urazy miednicy	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	77,73	34,68	-	22,27	-	-	-
choroby spoza grupy	94,14	42,44	-	5,86	-	-	-

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	-	-	-
Urazy razem	73,83	39,75	-	26,17	-	-	-
choroby spoza grupy	95,64	58,15	-	4,35	-	0,01	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 5. 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
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński

⁹¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0613	Centrum Medyczne Bimed Komuńska S. J.	m. Łódź
05.0618	B i L - Specjalistyczne Centrum Medyczne	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.85: 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.]	Inne urazy [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy kregosłupa [tys.]	Urazy razem [tys.]	
05.0003	0,16	0,07	-	-	-	0,24	0,87
05.0021	0,35	0,29	0,00	-	-	0,65	2,88
05.0037	0,94	0,28	-	0,00	-	1,21	2,86
05.0613	0,08	0,21	-	0,00	0,00	0,30	1,74
05.0618	1,47	1,03	0,01	0,01	0,00	2,52	4,67
Woj.	3,01	1,87	0,01	0,01	0,01	4,92	13,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,2 tys. porad dla 3,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.86). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 40,3%. 2 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. [%]
05.0003	1,11	0,83	1,33	95,68	34,59	-	4,32	-	-	-
05.0021	3,53	1,78	1,98	83,16	14,74	-	16,84	-	-	-
05.0037	4,07	2,21	1,84	94,77	30,05	-	5,23	-	-	-
05.0613	2,03	1,39	1,46	96,76	54,28	-	3,24	-	-	-
05.0618	7,19	3,38	2,13	86,97	55,60	-	13,03	-	-	-
Woj.	17,93	9,20	1,95	89,64	40,31	-	10,36	-	-	-

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 łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.88 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹² oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek

⁹²Przez 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.

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	-
Polska	97,47	2,46	0,07

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. [%]
05.0003	0,09	98,65	1,26	-	66,22	36	57,30	26,31	16,40
05.0021	-	100,00	-	-	52,10	55	24,32	26,36	49,32
05.0037	0,07	99,93	-	-	69,12	34	27,10	33,46	39,43
05.0613	-	99,85	0,15	-	53,49	58	49,31	23,89	26,79
05.0618	-	100,00	-	-	34,90	166	21,45	24,89	53,66
Woj.	0,02	99,88	0,09	-	50,09	65	28,68	27,10	44,23

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. [%]
05.0003	1	0,18	0,05	0,00	83,52	0,30	-	16,48	-	-	-
05.0021	1	1,74	0,46	0,00	77,13	0,15	-	22,87	-	-	0,07
05.0037	1	1,60	0,42	0,00	91,40	0,29	-	8,60	-	-	-
05.0613	-	0,55	0,15	0,00	90,09	0,53	-	9,91	-	-	-
05.0618	-	3,86	0,95	0,00	82,20	0,58	-	17,80	-	-	-
Woj.	-	7,93	2,01	0,00	83,52	0,42	-	16,48	-	-	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.9 Poradnia okulistyczna

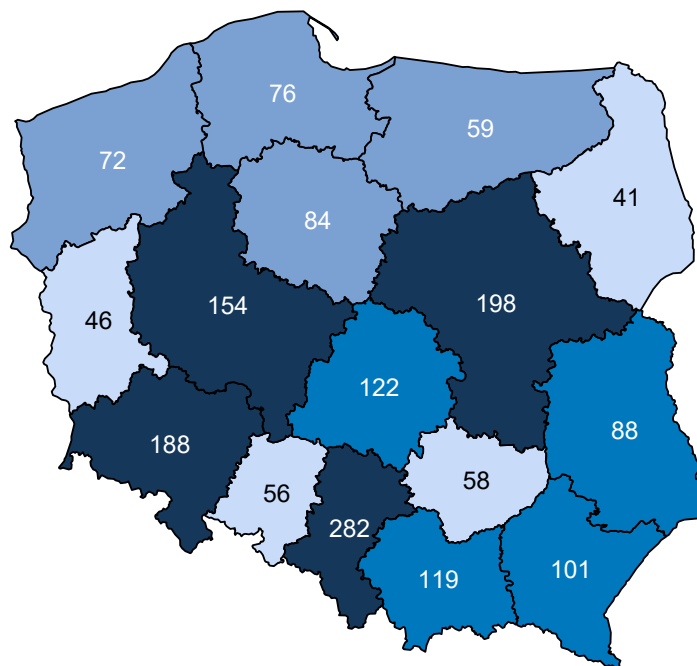
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 122. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.90.

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
zachodniopomorskie	381,04	5 292,21	72
Polska	7 612,05	4 364,71	1 744

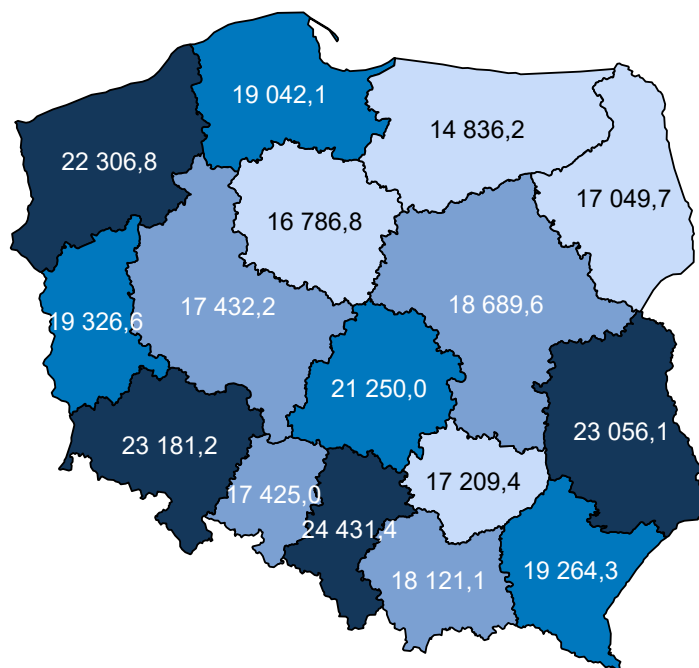
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 okulistyka. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 767,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.91)⁹³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 586,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 180,9 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 23,6% 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 2.4.8⁹⁴. 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 okulistyka w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OKULISTYCZNA	532,01
PORADNIA OKULISTYCZNA DLA DZIECI	40,11
PORADNIA LECZENIA ZEZA	14,08
PORADNIA LECZENIA JASKRY	0,07
PORADNIA LECZENIA ZEZA DLA DZIECI	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

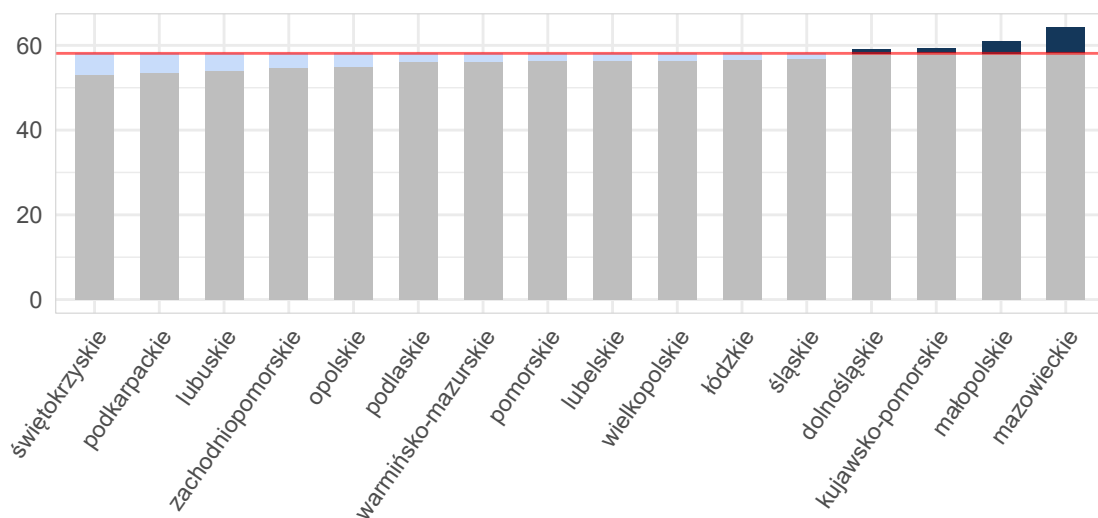
⁹⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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	767,17	586,28	23,58	27,91

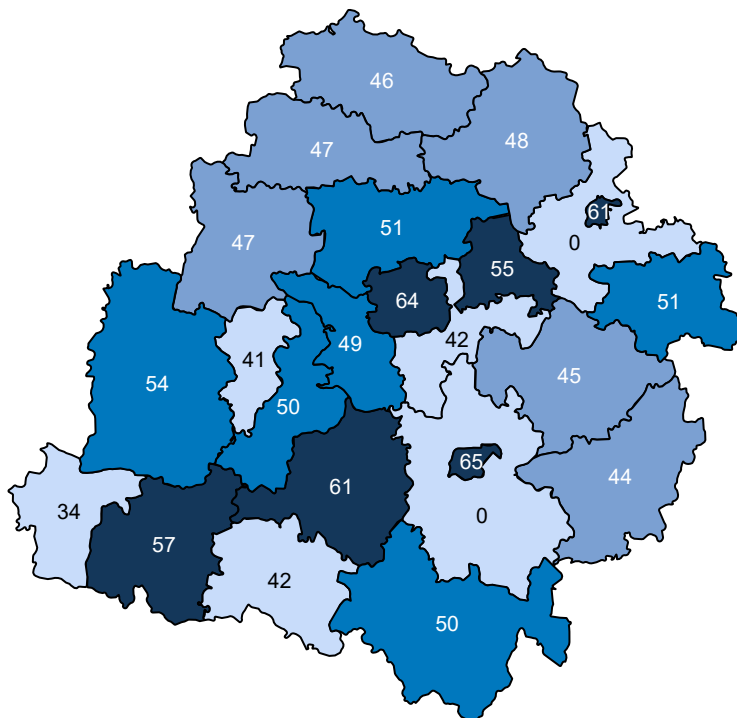
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1,31.

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 - mózgowie	2,12	1,63	0,4	1,31
Urazy kończyn dolnych	0,00	0,00	0,0	1,00
Urazy kończyn górnych	0,01	0,01	0,0	1,29
Urazy razem	2,14	1,64	0,4	1,31

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 93%, z czego 19% porad stanowiły porady typu W11⁹⁵. 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

⁹⁵W11- 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	50,00	-	-	50,00	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	95,01	53,55	-	4,99	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	50,00	-	-	50,00	-	-	-
Urazy kończyn górnych	77,78	22,22	-	22,22	-	-	-
Urazy razem	94,86	53,32	-	5,14	-	-	-
choroby spoza grupy	92,97	18,46	-	7,02	-	0,00	0,02

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	-	-	-	-	-
Urazy razem	94,36	55,23	-	5,64	-	-	-
choroby spoza grupy	92,76	21,04	-	7,17	0,00	0,00	0,07

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 122. 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
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0030	Szpital Zakonu Bonifratrów w Łodzi	m. Łódź
05.0032	Szpital św. Ducha w Rawie Mazowieckiej	rawski
05.0036	Salve ZOZ sp. z o.o.	m. Łódź
05.0041	Powiatowe Centrum Medyczne sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	wieruszowski
05.0044	Klinika Okulistyczna Jasne Błonia sp. z o.o.	m. Łódź
05.0046	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański
05.0051	Centrum Medyczne Boruta	zgierski
05.0055	NZOZ Pulsmed	m. Łódź
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0059	NZOZ Contact - Med sp. z o.o.	m. Łódź
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0076	NZOZ Optica Beata Dobrzańska - Najdyhor, Beata Matulska s.j.	tomaszowski
05.0081	NZOZ Alfa Spółki z O. O. Tres - Med	sieradzki
05.0096	SP ZOZ w Przedborzu	radomszczański
05.0099	Miejski Zespół Przychodni Rejonowych w Zgierzu	zgierski
05.0102	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy - Centrum Profilaktyczno - Lecznicze w Łodzi	m. Łódź
05.0107	Przychodnia Sadowa	pabianicki
05.0110	Zakład Świadczeń Ambulatoryjnych Pabian - Med	pabianicki
05.0111	Samorządowa Przychodnia Zdrowia w Tuszynie	łódzki wschodni
05.0112	Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego Mpz w Ozorkowie	zgierski
05.0113	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski
05.0115	Przychodnia Rzgów	łódzki wschodni
05.0118	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska	m. Łódź
05.0121	Wojewódzka Stacja Ratownictwa Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0150	Samodzielny ZOZ Nowe Miasto Nad Pilicą	opoczyński
05.0185	NZOZ Sanmed sp. z o.o.	m. Łódź
05.0190	NZOZ Med - Kol sp. z o.o.	łódzki wschodni
05.0194	NZOZ Poradnia Zdrowia Renoma sp. z o.o.	m. Łódź
05.0205	NZOZ Polimedica	zgierski
05.0237	NZOZ Medmaks sp. z o.o.	m. Łódź
05.0238	NZOZ Wysoka	m. Łódź
05.0263	NZOZ Eskulap Poradnia Zdrowia Rodzinnego	pabianicki
05.0272	Centrum Medyczne Medycyna Grabieniec	m. Łódź
05.0291	Centrum Medyczne Remedium	m. Łódź
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0294	NZOZ Medical - Med	brzeziński
05.0299	Centrum Medyczne Pro - Med sp. z o.o. NZOZ	pabianicki
05.0318	Centrum Medyczne Niemcewicza	m. Łódź
05.0331	NZOZ Medicus	sieradzki
05.0336	Zespół Poradni Zdrowie	poddębicki
05.0338	NZOZ Medyk Sp. J	sieradzki
05.0342	Centrum Medyczne Primamed	sieradzki
05.0355	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki
05.0370	NZOZ Centrum	sieradzki
05.0379	NZOZ Wola - Med	bełchatowski
05.0394	NZOZ Raw - Medica s.c.	rawski
05.0396	NZOZ Wigor	łowicki
05.0405	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Widok s.j. Maciej Pigoń, Maria Stebel	m. Skierniewice
05.0408	NZOZ Judyta	m. Skierniewice
05.0410	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0412	NZOZ Centrum Zdrowia Academos	łowicki
05.0423	NZOZ Medyk sp. z o.o.	kutnowski
05.0435	NZOZ Almameds. C.	kutnowski
05.0439	NZOZ Ars - Medica	kutnowski
05.0441	NZOZ Ars Medica	kutnowski
05.0454	NZOZ Profilaktyka Medyczna	kutnowski
05.0462	NZOZ Eskulap	rawski
05.0464	Medyk sp. z o.o.	m. Skierniewice
05.0482	Centrum Medyczne NZOZ Almed Grażyna Dziubałowska - Horyń	tomaszowski
05.0498	Medifarm Olejniczakowie s.j.	radomszczański
05.0501	NZOZ Promed	radomszczański
05.0505	NZOZ Medax	radomszczański
05.0516	NZOZ Vita - Med s.c.	opoczyński
05.0541	Twoje Centrum Medyczne sp. z o.o.	bełchatowski
05.0567	NZOZ Abs Optyk	m. Łódź
05.0569	NZOZ Dorota Berdys	zgierski
05.0571	NZOZ Akoria	m. Łódź
05.0591	NZOZ Sal - Med	m. Łódź
05.0598	NZOZ Centrum Soczewek Kontaktowych	m. Łódź
05.0603	Wamed Centrum Medyczne	zgierski
05.0609	NZOZ Centrum Medyczne Med - Plus M. Gozdek, M. Targalska s.j.	m. Łódź
05.0624	Gabinety Lekarskie Ekovisus sp. z o.o.	m. Łódź
05.0626	Lepszy Wzrok	m. Łódź
05.0628	Poradnia Nowa	m. Łódź
05.0629	Gabinety Specjalistyczne Anna Pikulska	zgierski
05.0643	NZOZ Rosa Alba - Centrum Okulistyczne	wieluński
05.0648	Centrum Okulistyczne	sieradzki
05.0649	Przychodnia Specjalistyczna Optimax Fenig	pajęczański
05.0650	NZOZ Euromed	zduńskowolski
05.0654	NZOZ Przychodnia Okulistyczna Opto	łaski
05.0658	Niepubliczny ZOZ Lekoptica M. Kucharczyk E. Wojdan	zduńskowolski
05.0663	ZOZ Centrum Optyczno - Okulistyczne Szeliga	łowicki
05.0664	ZOZ Centrum Optyczno - Okulistyczne Szeliga	m. Skierniewice
05.0666	NZOZ Vismed Sp. J.	kutnowski
05.0672	NZOZ Optimum	łowicki
05.0673	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna Elmed	m. Skierniewice
05.0674	Centrum Optyczno Okulistyczne Szeliga	rawski
05.0681	NZOZ Medicus s.c.	tomaszowski
05.0687	Niepubliczny Okulistyczny ZOZ Masoko	tomaszowski
05.0689	NZOZ - Poradnia Okulistyczna	radomszczański
05.0695	NZOZ Poradnia Okulistyczna Piotrków Tryb.	m. Piotrków Trybunalski
05.0696	NZOZ Poradnia Okulistyczna Piotrków Tryb.	bełchatowski
05.0697	Przychodnia Okulistyczna Oculus Barbara Cybulska	m. Piotrków Trybunalski
05.0700	Gabinet Okulistyczny Halina Kowalczyk	łódzki wschodni
05.0702	Gabinet Okulistyczny Oko - Med	zgierski
05.0707	Prywatny Gabinet Okulistyczny Anna Kieremkampt - Rosiak	łaski
05.0708	Gabinet Lekarski Marzenna Urbaś w Złoczewie	sieradzki
05.0710	Specjalistyczna Poradnia Okulistyczna Elżbieta Pasternok w Wieluniu	wieluński
05.0711	Gabinet Okulistyczny Ewa Burchacińska w Wieluniu	wieluński
05.0713	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. J. Goss	poddębicki
05.0727	Gabinet Okulistyczny lek. Elżbieta Skoczylas	opoczyński
05.0730	Specjalistyczna Praktyka Lekarska Bogusława Bęben	m. Piotrków Trybunalski
05.1279	Przychodnia Okulistyczna	łaski
05.1330	Okulistyka Izdebski s.j.	m. Łódź
05.1332	Medeor	m. Łódź

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.1336	Megamed sp. z o.o.	m. Piotrków Trybunalski

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			
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0001	0,01	-	0,01	5,24
05.0003	0,05	-	0,05	12,97
05.0004	0,22	-	0,22	9,74
05.0005	0,06	0,01	0,06	4,38
05.0006	0,00	-	0,00	6,01
05.0007	0,06	-	0,06	3,41
05.0008	0,01	-	0,01	2,68
05.0009	0,03	-	0,03	15,38
05.0010	0,02	-	0,02	2,30
05.0012	0,06	-	0,06	5,29
05.0013	0,02	-	0,02	3,06
05.0015	0,03	-	0,03	7,20
05.0016	0,08	-	0,08	7,71
05.0018	0,01	-	0,01	9,10
05.0020	0,09	-	0,09	12,55
05.0025	0,04	-	0,04	2,95
05.0030	0,01	-	0,01	8,81
05.0032	0,05	-	0,05	2,70
05.0036	0,00	-	0,00	7,91
05.0041	0,01	-	0,01	2,61
05.0044	0,01	-	0,01	13,24
05.0046	0,01	-	0,01	1,75
05.0055	0,01	-	0,01	4,88
05.0057	0,01	-	0,01	9,15
05.0059	0,01	-	0,01	13,60
05.0066	0,08	-	0,08	5,56
05.0076	0,00	-	0,00	3,16
05.0081	0,01	-	0,01	5,74
05.0096	0,00	-	0,00	0,57
05.0099	0,00	-	0,00	1,69
05.0102	0,01	-	0,01	12,73
05.0107	0,01	-	0,01	3,41
05.0110	0,01	-	0,01	1,38
05.0111	0,00	-	0,00	2,08
05.0112	0,00	-	0,00	2,14
05.0113	0,00	-	0,00	2,09
05.0115	0,00	-	0,00	0,91
05.0118	0,00	-	0,00	4,71
05.0121	0,07	-	0,07	3,87
05.0150	0,00	-	0,00	0,81
05.0185	0,01	-	0,01	9,26
05.0190	0,01	-	0,01	3,04

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.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
05.0194	0,00	-	0,00	3,68
05.0205	0,00	-	0,00	2,28
05.0237	0,00	-	0,00	4,11
05.0238	0,00	-	0,00	2,73
05.0263	0,02	-	0,02	5,63
05.0272	0,01	-	0,01	6,05
05.0291	0,00	-	0,00	3,06
05.0293	0,00	-	0,00	4,63
05.0294	0,02	-	0,02	4,71
05.0299	0,00	-	0,00	4,89
05.0318	0,00	-	0,00	5,53
05.0331	0,00	-	0,00	1,62
05.0336	0,03	-	0,03	6,09
05.0338	0,00	-	0,00	1,17
05.0342	0,00	-	0,00	1,93
05.0355	0,04	-	0,04	7,84
05.0370	0,01	-	0,01	1,81
05.0379	0,01	-	0,01	1,42
05.0394	0,02	-	0,02	2,66
05.0396	0,02	-	0,02	2,81
05.0405	0,02	-	0,02	1,57
05.0408	0,01	-	0,01	2,17
05.0410	0,00	-	0,00	1,34
05.0412	0,00	-	0,00	1,51
05.0423	-	0,00	0,00	2,22
05.0435	0,01	-	0,01	1,37
05.0439	0,00	-	0,00	0,95
05.0441	0,01	-	0,01	2,55
05.0454	0,00	-	0,00	0,98
05.0462	0,03	0,00	0,03	2,38
05.0464	0,01	-	0,01	2,95
05.0482	0,02	-	0,02	3,63
05.0498	0,01	-	0,01	4,58
05.0501	0,01	-	0,01	4,34
05.0505	0,03	-	0,03	2,62
05.0516	0,04	-	0,04	4,34
05.0541	0,00	-	0,00	0,71
05.0567	0,01	-	0,01	4,55
05.0569	0,05	-	0,05	4,38
05.0571	0,01	-	0,01	2,80
05.0591	0,00	-	0,00	7,28
05.0603	0,01	-	0,01	5,19
05.0609	0,00	-	0,00	6,08
05.0624	0,01	-	0,01	8,42
05.0628	0,00	-	0,00	7,09
05.0629	0,03	-	0,03	5,09
05.0643	0,00	-	0,00	4,40
05.0648	0,01	-	0,01	2,27
05.0649	0,01	-	0,01	3,27
05.0650	0,00	-	0,00	2,33
05.0658	0,02	-	0,02	9,28
05.0663	0,00	-	0,00	2,21

Tabela 2.4.97: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 2 największych podgrup			
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0664	0,02	-	0,02	3,90
05.0666	0,08	-	0,08	7,99
05.0672	0,01	-	0,01	1,96
05.0673	0,04	-	0,04	2,47
05.0674	0,00	-	0,00	0,93
05.0681	0,01	-	0,01	2,40
05.0687	0,03	-	0,03	3,68
05.0689	0,02	-	0,02	5,48
05.0695	0,01	-	0,01	7,93
05.0696	0,01	-	0,01	6,36
05.0697	0,01	-	0,01	5,24
05.0700	0,03	-	0,03	2,68
05.0702	0,00	-	0,00	3,51
05.0707	0,01	-	0,01	1,96
05.0708	0,01	-	0,01	2,43
05.0710	0,01	-	0,01	1,46
05.0711	0,02	-	0,02	1,38
05.0713	0,04	-	0,04	3,95
05.0727	0,02	-	0,02	2,53
05.0730	0,01	-	0,01	2,36
05.1279	0,00	-	0,00	0,11
05.1330	0,00	-	0,00	7,29
05.1332	0,01	-	0,01	8,73
05.1336	0,00	-	0,00	3,10
Woj.	2,12	0,01	2,14	525,99

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 15,4 tys. porad dla 6,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.98. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,4. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 18,6%. 50 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. [%]
05.0001	5,26	2,39	2,20	92,26	7,85	-	7,74	-	-	-
05.0003	13,02	6,90	1,89	88,64	33,06	-	11,36	-	-	-
05.0004	9,96	5,10	1,95	88,16	31,06	-	11,84	-	-	-
05.0005	4,44	2,43	1,83	57,07	14,14	-	42,93	-	-	-
05.0006	6,01	3,44	1,75	81,08	67,98	-	18,92	-	-	-
05.0007	3,47	2,06	1,69	86,83	40,86	-	13,17	-	-	-
05.0008	2,68	1,18	2,27	95,15	66,05	-	4,85	-	-	-
05.0009	15,41	6,42	2,40	84,45	16,71	-	15,55	-	-	-
05.0010	2,32	1,58	1,47	85,19	19,42	-	14,81	-	-	-

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. [%]
05.0012	5,35	2,99	1,79	96,09	10,94	-	3,91	-	-	-
05.0013	3,08	1,96	1,58	97,57	43,32	-	2,43	-	-	-
05.0015	7,24	3,52	2,05	92,83	13,68	-	7,17	-	-	-
05.0016	7,80	4,21	1,85	90,74	56,16	-	9,26	-	-	-
05.0018	9,11	3,89	2,34	97,71	24,07	-	2,29	-	-	-
05.0020	12,64	5,80	2,18	91,38	19,84	-	8,62	-	-	-
05.0025	3,00	2,06	1,46	94,49	87,02	-	5,51	-	-	-
05.0030	8,81	4,42	1,99	93,07	10,01	-	6,93	-	-	-
05.0032	2,75	1,75	1,57	92,43	38,06	-	7,57	-	-	-
05.0036	7,91	4,30	1,84	98,22	2,91	-	1,72	-	-	0,06
05.0041	2,62	1,69	1,55	99,12	1,83	-	0,88	-	-	-
05.0044	13,26	6,61	2,01	86,47	4,83	-	13,53	-	-	0,14
05.0046	1,76	1,34	1,31	88,23	9,21	-	11,77	-	-	-
05.0051	0,80	0,57	1,41	94,64	0,50	-	5,36	-	-	-
05.0055	4,88	2,68	1,82	93,08	29,44	-	6,31	-	-	0,61
05.0057	9,17	4,46	2,06	97,95	1,95	-	2,05	-	-	0,07
05.0059	13,61	6,26	2,17	94,40	6,44	-	5,58	-	-	0,02
05.0066	5,63	3,44	1,64	95,42	57,88	-	4,58	-	-	-
05.0076	3,16	1,49	2,12	90,80	2,44	-	9,20	-	-	0,06
05.0081	5,75	2,69	2,14	94,85	8,19	-	5,15	-	-	-
05.0096	0,57	0,49	1,17	93,18	26,22	-	6,82	-	-	-
05.0099	1,70	0,82	2,08	98,59	45,97	-	1,41	-	-	-
05.0102	12,75	6,96	1,83	94,78	8,94	-	5,18	-	-	0,13
05.0107	3,41	1,78	1,92	94,84	6,74	-	5,16	-	-	-
05.0110	1,40	0,92	1,52	93,05	44,09	-	6,95	-	-	-
05.0111	2,08	1,12	1,86	99,62	33,16	-	0,38	-	-	-
05.0112	2,15	0,81	2,65	91,79	-	-	8,21	-	-	-
05.0113	2,09	1,35	1,55	92,12	4,40	-	7,88	-	-	-
05.0115	0,91	0,56	1,61	97,80	7,71	-	2,20	-	-	-
05.0118	4,71	3,13	1,51	92,94	4,71	-	7,06	-	-	-
05.0121	3,95	2,57	1,53	86,90	25,72	-	13,10	-	-	-
05.0150	0,81	0,53	1,54	97,29	17,63	-	2,71	-	-	-
05.0185	9,26	5,15	1,80	89,89	11,40	-	10,11	-	-	-
05.0190	3,05	1,86	1,64	95,57	7,02	-	4,43	-	-	-
05.0194	3,68	1,77	2,08	97,53	1,39	-	2,47	-	-	-
05.0205	2,29	1,39	1,64	96,15	2,10	-	3,85	-	-	-
05.0237	4,11	2,37	1,74	94,24	21,59	-	5,76	-	-	-
05.0238	2,73	2,08	1,31	98,46	59,84	-	1,54	-	-	-
05.0263	5,65	3,47	1,63	89,48	2,98	-	10,52	-	-	-
05.0272	6,06	2,41	2,52	98,33	7,29	-	1,67	-	-	-
05.0291	3,07	1,76	1,75	96,67	14,84	-	3,33	-	-	0,03
05.0293	4,63	2,35	1,97	99,46	2,81	-	0,54	-	-	-
05.0294	4,73	2,82	1,68	96,34	5,66	-	3,66	-	-	-
05.0299	4,89	2,05	2,39	94,65	2,39	-	5,35	-	-	-
05.0318	5,54	2,62	2,12	95,99	2,51	-	4,01	-	-	-
05.0331	1,63	1,00	1,63	99,75	32,70	-	0,25	-	-	-
05.0336	6,12	3,97	1,54	95,95	17,95	-	4,05	-	-	-
05.0338	1,17	0,78	1,49	97,69	1,20	-	2,31	-	-	-
05.0342	1,93	0,88	2,19	100,00	55,69	-	-	-	-	-
05.0355	7,88	4,57	1,73	98,25	5,10	-	1,75	-	-	-
05.0370	1,82	1,24	1,46	98,35	15,90	-	1,65	-	-	-
05.0379	1,43	0,91	1,57	85,46	9,85	-	14,54	-	-	-
05.0394	2,69	1,79	1,50	94,23	38,80	-	5,77	-	-	-
05.0396	2,83	2,02	1,40	98,55	13,03	-	1,45	-	-	-
05.0405	1,59	0,81	1,97	93,40	33,75	-	6,60	-	-	-
05.0408	2,18	1,35	1,62	98,67	10,40	-	1,33	-	-	-
05.0410	1,34	1,05	1,27	98,21	1,27	-	1,79	-	-	-
05.0412	1,52	1,12	1,35	94,13	9,57	-	5,87	-	-	-
05.0423	2,22	1,57	1,41	96,35	8,34	-	3,65	-	-	-
05.0435	1,38	0,76	1,80	93,45	15,20	-	6,55	-	-	-

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. [%]
05.0439	0,95	0,48	1,98	81,01	1,05	-	18,99	-	-	-
05.0441	2,56	1,44	1,78	93,04	9,62	-	6,96	-	-	-
05.0454	0,99	0,67	1,48	79,72	2,33	-	20,28	-	-	-
05.0462	2,41	1,47	1,64	93,78	30,21	-	6,22	-	-	-
05.0464	2,96	1,78	1,66	93,89	6,48	-	6,11	-	-	-
05.0482	3,65	2,23	1,64	97,81	26,65	-	2,19	-	-	-
05.0498	4,59	2,53	1,81	96,10	48,56	-	3,90	-	-	-
05.0501	4,34	2,79	1,56	92,42	21,69	-	7,58	-	-	-
05.0505	2,65	1,75	1,52	93,28	40,64	-	6,72	-	-	-
05.0516	4,38	2,97	1,47	95,55	37,85	-	4,45	-	-	-
05.0541	0,71	0,57	1,26	100,00	18,96	-	-	-	-	-
05.0567	4,56	2,57	1,78	96,25	10,84	-	3,75	-	-	-
05.0569	4,43	2,92	1,52	92,64	23,51	-	7,36	-	-	-
05.0571	2,80	1,27	2,21	82,97	3,89	-	17,03	-	-	-
05.0591	7,28	1,83	3,97	76,58	4,84	-	23,42	-	-	-
05.0598	3,75	2,56	1,46	95,13	13,85	-	4,87	-	-	-
05.0603	5,20	2,67	1,95	96,54	17,73	-	3,46	-	-	-
05.0609	6,09	3,31	1,84	95,66	15,75	-	4,34	-	-	-
05.0624	8,44	3,38	2,49	95,64	12,44	-	4,02	-	-	0,34
05.0626	2,81	1,24	2,27	96,16	6,86	-	3,84	-	-	-
05.0628	7,09	3,58	1,98	87,81	7,03	-	12,19	-	-	-
05.0629	5,12	3,00	1,71	93,30	7,19	-	6,70	-	-	-
05.0643	4,40	1,96	2,24	93,45	21,44	-	6,55	-	-	-
05.0648	2,28	1,21	1,89	98,07	17,37	-	1,93	-	-	-
05.0649	3,28	2,40	1,37	91,07	0,18	-	8,93	-	-	-
05.0650	2,33	1,84	1,27	97,38	8,50	-	2,62	-	-	-
05.0654	1,52	1,12	1,36	99,54	86,81	-	0,39	-	0,07	-
05.0658	9,30	4,86	1,91	94,13	15,48	-	5,87	-	-	-
05.0663	2,21	1,54	1,43	97,52	12,42	-	2,48	-	-	-
05.0664	3,92	2,66	1,47	92,60	25,52	-	7,40	-	-	-
05.0666	8,07	3,72	2,17	93,99	24,58	-	6,01	-	-	-
05.0672	1,97	1,27	1,55	95,48	30,81	-	4,52	-	-	-
05.0673	2,51	1,52	1,65	95,02	27,47	-	4,98	-	-	-
05.0674	0,93	0,66	1,41	92,80	5,48	-	7,20	-	-	-
05.0681	2,41	1,46	1,65	98,26	-	-	1,74	-	-	-
05.0687	3,71	2,47	1,51	97,71	28,93	-	2,29	-	-	-
05.0689	5,50	3,28	1,68	93,37	17,02	-	6,63	-	-	-
05.0695	7,94	3,88	2,05	93,83	8,46	-	6,17	-	-	-
05.0696	6,37	4,04	1,57	88,21	6,12	-	11,79	-	-	-
05.0697	5,25	2,43	2,16	93,72	12,53	-	6,28	-	-	-
05.0700	2,70	1,81	1,50	93,49	21,38	-	6,51	-	-	-
05.0702	3,51	2,18	1,61	98,15	39,07	-	1,85	-	-	-
05.0707	1,97	1,12	1,76	98,02	38,93	-	1,62	-	0,30	0,05
05.0708	2,44	1,35	1,81	95,58	30,71	-	4,42	-	-	-
05.0710	1,47	1,23	1,20	91,42	49,22	-	8,58	-	-	-
05.0711	1,40	1,16	1,20	91,91	45,49	-	8,09	-	-	-
05.0713	3,99	1,82	2,20	97,07	51,52	-	2,93	-	-	-
05.0727	2,55	1,73	1,47	92,22	15,44	-	7,78	-	-	-
05.0730	2,36	1,31	1,80	97,71	6,98	-	2,29	-	-	-
05.1279	0,11	0,10	1,12	96,40	35,14	-	3,60	-	-	-
05.1330	7,30	3,73	1,96	96,66	13,06	-	3,34	-	-	-
05.1332	8,74	3,67	2,38	95,41	22,85	-	4,59	-	-	-
05.1336	3,10	2,09	1,49	97,13	24,70	-	2,87	-	-	-
Woj.	528,13	262,71	2,01	92,98	18,60	-	7,01	-	0,00	0,02

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 łódzkim 97% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.100 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁶ 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
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
Polska	90,92	8,33	0,75

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. [%]
05.0001	1,10	98,90	-	-	39,67	259	24,06	19,59	56,35
05.0003	1,20	95,16	0,07	3,57	31,04	318	27,44	28,99	43,57
05.0004	8,39	91,56	0,04	0,01	68,65	32	29,91	20,80	49,29
05.0005	5,07	93,74	-	1,19	54,62	62	29,85	27,42	42,73
05.0006	0,05	99,95	-	-	14,76	565	30,16	33,56	36,28
05.0007	2,97	93,86	-	3,17	52,74	81	38,90	19,48	41,61
05.0008	-	52,63	-	47,37	15,77	349	21,51	15,65	62,84
05.0009	0,06	76,39	-	23,54	48,69	57	14,93	27,61	57,47
05.0010	2,50	65,46	1,34	30,71	28,81	151	46,64	30,15	23,21
05.0012	4,99	94,97	-	0,04	37,04	168	31,24	26,52	42,24
05.0013	3,34	95,72	0,03	0,91	48,67	110	39,75	30,61	29,64
05.0015	0,01	99,82	-	0,17	33,77	293	27,01	18,27	54,72
05.0016	9,76	90,24	-	-	29,52	209	32,26	22,40	45,34
05.0018	11,12	13,69	0,01	75,18	9,58	294	17,57	21,30	61,13
05.0020	0,44	99,55	0,02	-	28,42	341	23,10	20,58	56,32
05.0025	6,51	93,46	-	0,03	58,54	23	52,50	18,36	29,14
05.0030	4,10	52,39	0,02	43,49	29,89	85	28,42	20,22	51,36
05.0032	6,55	93,45	-	-	56,84	55	44,91	21,54	33,55
05.0036	-	100,00	-	-	77,58	1	28,95	26,41	44,64
05.0041	2,17	97,83	-	-	15,82	245	41,94	29,66	28,40
05.0044	0,02	63,30	0,02	36,67	31,67	113	29,83	18,35	51,82
05.0046	3,01	96,99	-	-	73,00	25	61,40	18,87	19,73

⁹⁶Przez 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 2.4.100: 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. [%]
05.0051	-	99,50	0,50	-	32,67	246	48,50	33,17	18,33
05.0055	-	58,18	-	41,82	45,13	48	28,03	32,86	39,11
05.0057	0,57	35,32	0,03	64,08	22,49	63	25,31	20,91	53,78
05.0059	0,14	99,60	0,03	0,23	15,96	459	20,90	22,35	56,75
05.0066	8,74	86,81	-	4,46	53,77	56	42,05	20,07	37,88
05.0076	0,57	93,20	0,09	6,14	29,22	187	21,16	27,20	51,64
05.0081	1,77	98,14	0,09	-	34,71	370	22,79	22,35	54,86
05.0096	1,05	38,11	-	60,84	30,94	92	74,65	17,48	7,87
05.0099	5,30	54,68	-	40,02	17,13	255	23,07	22,13	54,80
05.0102	0,18	52,35	0,01	47,46	31,30	77	31,23	25,08	43,69
05.0107	1,23	98,77	-	-	31,78	355	25,69	28,59	45,72
05.0110	4,73	65,23	0,14	29,89	38,28	106	46,59	19,50	33,91
05.0111	-	59,96	-	40,04	33,25	71	31,67	21,46	46,87
05.0112	0,28	99,72	-	-	23,59	272	10,77	17,06	72,17
05.0113	1,86	74,20	-	23,94	30,34	172	43,24	28,19	28,57
05.0115	-	100,00	-	-	50,99	106	41,30	22,03	36,67
05.0118	0,04	60,01	-	39,94	38,57	35	46,12	25,33	28,55
05.0121	32,01	48,91	-	19,08	31,78	39	48,35	17,79	33,86
05.0150	4,56	95,44	-	-	61,65	68	47,84	16,77	35,39
05.0185	0,23	45,88	0,04	53,85	25,97	100	32,35	24,48	43,17
05.0190	1,34	68,38	-	30,27	44,41	48	40,34	21,45	38,21
05.0194	0,08	50,94	-	48,98	33,11	55	26,04	17,23	56,73
05.0205	1,62	50,59	-	47,79	24,66	119	39,09	25,01	35,90
05.0237	-	34,65	-	65,35	33,04	15	37,42	21,25	41,33
05.0238	-	80,29	-	19,71	61,71	21	60,39	21,47	18,14
05.0263	0,57	84,82	-	14,61	39,81	127	37,66	29,65	32,68
05.0272	-	51,16	-	48,84	20,96	164	16,06	13,76	70,18
05.0291	0,26	63,97	0,03	35,74	42,55	43	35,87	22,76	41,38
05.0293	-	70,08	-	29,92	37,84	98	25,86	22,23	51,91
05.0294	0,51	49,14	-	50,35	37,10	287	37,38	24,68	37,95
05.0299	0,37	92,46	1,31	5,87	46,52	111	17,78	17,37	64,85
05.0318	0,11	76,22	0,22	23,46	29,13	265	24,16	21,52	54,32
05.0331	0,25	68,29	-	31,47	33,56	118	38,17	25,94	35,89
05.0336	3,23	77,32	-	19,45	55,54	26	43,48	28,12	28,40
05.0338	-	87,50	-	12,50	51,03	61	48,46	21,75	29,79
05.0342	-	98,65	-	1,35	66,15	46	24,02	12,63	63,35
05.0355	0,25	89,84	0,04	9,86	50,01	80	37,04	21,48	41,48
05.0370	0,99	88,45	-	10,56	55,45	63	48,29	26,29	25,41
05.0379	1,75	96,72	0,07	1,47	64,99	33	44,93	20,82	34,24
05.0394	3,83	96,17	-	-	71,80	20	46,61	27,53	25,86
05.0396	4,94	94,42	0,64	-	69,99	59	52,58	25,28	22,14
05.0405	1,19	98,74	0,06	-	37,65	155	25,27	26,52	48,21
05.0408	2,93	62,33	0,05	34,69	25,25	130	39,69	22,27	38,04
05.0410	0,67	99,33	-	-	72,91	36	64,40	20,00	15,60
05.0412	1,06	98,94	-	-	55,64	86	57,16	22,97	19,87
05.0423	-	99,95	0,05	-	57,03	83	50,95	27,14	21,91
05.0435	0,44	29,09	-	70,47	28,73	28	31,27	26,91	41,82
05.0439	-	100,00	-	-	52,22	100	31,01	15,82	53,16
05.0441	5,20	91,71	0,23	2,85	33,35	216	34,17	24,24	41,59
05.0454	-	100,00	-	-	74,75	32	49,70	18,46	31,85
05.0462	4,44	95,56	-	-	52,78	61	39,46	28,22	32,32
05.0464	1,42	73,87	0,03	24,68	40,72	79	39,70	21,47	38,83
05.0482	2,22	67,32	-	30,46	33,10	115	38,28	24,73	36,99
05.0498	3,29	60,20	0,17	36,33	39,38	66	30,18	27,47	42,35
05.0501	8,24	26,71	-	65,05	10,71	140	42,37	26,11	31,52
05.0505	3,74	36,57	0,38	59,32	15,55	129	47,40	21,06	31,55
05.0516	0,11	99,82	0,07	-	50,59	111	48,26	26,22	25,51
05.0541	-	100,00	-	-	90,17	28	63,34	25,28	11,38
05.0567	0,90	38,58	0,02	60,50	49,27	39	33,89	22,20	43,91
05.0569	4,90	38,62	-	56,48	38,44	8	48,28	19,65	32,07
05.0571	0,04	80,15	-	19,81	34,88	184	23,67	13,50	62,83

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. [%]
05.0591	0,18	83,15	0,04	16,63	37,93	141	8,91	6,59	84,49
05.0598	-	54,62	-	45,38	28,55	99	47,86	25,99	26,15
05.0603	0,08	54,22	-	45,70	26,96	113	31,42	17,07	51,51
05.0609	0,59	56,20	0,03	43,17	27,70	119	32,30	21,55	46,15
05.0624	1,49	36,06	0,01	62,43	38,78	33	18,67	16,22	65,11
05.0626	-	77,36	0,04	22,61	45,75	77	21,37	19,91	58,73
05.0628	0,11	98,94	-	0,94	15,08	545	23,02	28,61	48,37
05.0629	1,02	54,34	-	44,65	35,38	63	37,01	23,72	39,27
05.0643	0,02	99,91	-	0,07	31,56	260	20,67	21,15	58,19
05.0648	2,02	42,59	-	55,39	12,81	175	31,27	17,98	50,75
05.0649	14,08	64,87	0,18	20,87	49,76	42	56,83	20,35	22,82
05.0650	0,04	38,50	-	61,46	28,71	89	62,53	25,75	11,72
05.0654	-	99,93	-	0,07	63,98	54	56,23	22,57	21,19
05.0658	4,01	23,53	0,02	72,44	2,43	178	25,86	27,98	46,16
05.0663	2,80	97,20	-	-	45,71	140	49,59	27,82	22,58
05.0664	6,61	93,26	0,10	0,03	57,77	43	50,06	21,28	28,66
05.0666	8,60	89,48	0,01	1,91	28,50	242	23,90	17,23	58,87
05.0672	17,84	24,30	0,76	57,09	8,90	81	45,81	20,54	33,66
05.0673	5,66	94,30	0,04	-	14,15	382	35,17	34,29	30,54
05.0674	4,73	95,27	-	-	56,45	55	53,23	23,23	23,55
05.0681	1,20	29,75	3,66	65,39	28,29	100	36,73	29,83	33,44
05.0687	2,21	97,79	-	-	78,99	29	50,78	15,68	33,54
05.0689	-	7,87	-	92,13	12,64	112	39,22	18,20	42,58
05.0695	3,65	12,98	0,03	83,35	8,06	94	23,01	26,31	50,68
05.0696	2,12	36,56	0,03	61,29	35,75	15	45,29	20,09	34,62
05.0697	1,56	15,54	-	82,90	8,63	104	21,44	20,98	57,58
05.0700	7,29	54,16	-	38,55	53,79	8	49,91	20,05	30,04
05.0702	0,20	77,25	-	22,55	70,42	27	42,17	19,25	38,58
05.0707	4,82	35,53	0,05	59,59	6,90	161	33,60	21,12	45,28
05.0708	6,22	19,41	-	74,37	14,17	1	36,08	16,13	47,79
05.0710	-	99,93	0,07	-	44,11	174	70,46	21,38	8,17
05.0711	-	100,00	-	-	35,17	186	73,57	12,18	14,26
05.0713	8,34	91,66	-	-	53,67	65	17,76	29,82	52,42
05.0727	11,15	88,81	-	0,04	34,88	153	52,59	16,81	30,60
05.0730	0,30	3,89	0,08	95,73	41,22	77	33,01	17,18	49,81
05.1279	1,80	53,15	-	45,05	12,61	203	78,38	21,62	-
05.1330	-	65,13	-	34,87	29,29	132	26,89	21,82	51,29
05.1332	1,37	13,24	0,01	85,38	11,86	69	20,26	16,41	63,33
05.1336	-	55,72	-	44,28	36,14	83	46,12	27,31	26,57
Woj.	2,52	69,03	0,06	28,39	35,38	112	32,17	22,54	45,29

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	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. [%]
05.0001	1	2,96	0,61	0,00	89,98	0,11	-	10,02	-	-	-
05.0003	1	5,67	1,44	0,00	87,22	0,39	-	12,78	-	-	-
05.0004	1	4,91	1,09	0,00	94,01	0,41	-	5,99	-	-	-
05.0005	1	1,90	0,50	0,00	55,95	0,27	-	44,05	-	-	-
05.0006	1	2,18	0,62	0,00	61,33	0,70	-	38,67	-	-	0,07
05.0007	1	1,44	0,37	0,00	88,78	0,66	-	11,22	-	-	-
05.0008	1	1,69	0,39	0,00	97,69	0,70	-	2,31	-	-	-

Tabela 2.4.101: 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. [%]
05.0009	1	8,86	1,99	0,00	85,52	0,26	-	14,48	-	-	-
05.0010	1	0,54	0,15	0,00	88,50	0,35	-	11,50	-	-	-
05.0012	1	2,26	0,61	0,00	97,39	0,14	-	2,61	-	-	-
05.0013	1	0,91	0,26	0,00	96,39	0,41	-	3,61	-	-	-
05.0015	1	3,96	0,91	0,00	93,91	0,15	-	6,09	-	-	-
05.0016	1	3,53	0,83	0,00	93,12	0,65	-	6,88	-	-	-
05.0018	1	5,57	1,32	0,00	97,16	0,31	-	2,84	-	-	-
05.0020	1	7,12	1,57	0,00	91,04	0,25	-	8,96	-	-	-
05.0025	1	0,87	0,21	0,00	98,51	0,94	-	1,49	-	-	-
05.0030	1	4,53	1,03	0,00	91,52	0,14	-	8,48	-	-	-
05.0032	1	0,92	0,22	0,00	96,53	0,64	-	3,47	-	-	-
05.0036	-	3,53	0,97	0,00	97,65	0,04	-	2,29	-	-	-
05.0041	-	0,74	0,20	0,00	99,73	0,04	-	0,27	-	-	-
05.0044	-	6,87	1,44	0,00	85,05	0,09	-	14,95	-	-	-
05.0046	-	0,35	0,09	0,00	93,37	0,18	-	6,63	-	-	-
05.0051	-	0,15	0,05	0,00	96,60	0,02	-	3,40	-	-	-
05.0055	-	1,91	0,51	0,00	91,25	0,32	-	8,75	-	-	-
05.0057	1	4,93	1,18	0,00	96,98	0,03	-	3,02	-	-	-
05.0059	-	7,73	1,89	0,00	91,54	0,09	-	8,46	-	-	-
05.0066	1	2,13	0,50	0,00	97,98	0,79	-	2,02	-	-	-
05.0076	-	1,63	0,40	0,00	88,00	0,04	-	12,00	-	-	-
05.0081	-	3,16	0,73	0,00	93,76	0,10	-	6,24	-	-	-
05.0096	-	0,04	0,01	0,00	88,89	0,68	-	11,11	-	-	-
05.0099	-	0,93	0,24	0,00	99,14	0,62	-	0,86	-	-	-
05.0102	-	5,57	1,38	0,00	93,02	0,15	-	6,91	-	-	-
05.0107	-	1,56	0,42	0,00	95,00	0,11	-	5,00	-	-	-
05.0110	-	0,47	0,13	0,00	98,10	0,79	-	1,90	-	-	-
05.0111	-	0,97	0,24	0,00	100,00	0,47	-	-	-	-	-
05.0112	-	1,55	0,40	0,00	92,57	-	-	7,43	-	-	-
05.0113	-	0,60	0,15	0,00	90,64	0,13	-	9,36	-	-	-
05.0115	-	0,33	0,09	0,00	97,00	0,16	-	3,00	-	-	-
05.0118	-	1,35	0,36	0,00	90,49	0,13	-	9,51	-	-	-
05.0121	-	1,34	0,31	0,00	92,37	0,22	-	7,63	-	-	0,16
05.0150	-	0,29	0,07	0,00	98,61	0,34	-	1,39	-	-	-
05.0185	-	4,00	1,02	0,00	85,97	0,23	-	14,03	-	-	-
05.0190	-	1,17	0,30	0,00	94,76	0,12	-	5,24	-	-	-
05.0194	-	2,09	0,49	0,00	96,55	0,02	-	3,45	-	-	-
05.0205	-	0,82	0,21	0,00	93,18	0,05	-	6,82	-	-	-
05.0237	-	1,70	0,39	0,00	93,88	0,40	-	6,12	-	-	-
05.0238	-	0,50	0,14	0,00	95,76	0,76	-	4,24	-	-	-
05.0263	-	1,84	0,51	0,00	84,72	0,07	-	15,28	-	-	-
05.0272	-	4,25	1,02	0,00	98,49	0,08	-	1,51	-	-	-
05.0291	-	1,27	0,31	0,00	97,48	0,28	-	2,52	-	-	-
05.0293	-	2,41	0,64	0,00	99,29	0,04	-	0,71	-	-	-
05.0294	-	1,80	0,47	0,00	96,16	0,09	-	3,84	-	-	-
05.0299	-	3,17	0,76	0,00	93,26	0,03	-	6,74	-	-	-
05.0318	-	3,01	0,68	0,00	94,25	0,04	-	5,75	-	-	-
05.0331	-	0,58	0,16	0,00	99,83	0,51	-	0,17	-	-	-
05.0336	-	1,74	0,44	0,00	96,61	0,28	-	3,39	-	-	-
05.0338	-	0,35	0,09	0,00	97,70	0,03	-	2,30	-	-	-
05.0342	-	1,22	0,30	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-
05.0355	-	3,27	0,80	0,00	97,80	0,06	-	2,20	-	-	-
05.0370	-	0,46	0,13	0,00	98,70	0,32	-	1,30	-	-	-
05.0379	-	0,49	0,12	0,00	84,49	0,23	-	15,51	-	-	-
05.0394	-	0,70	0,17	0,00	96,55	0,67	-	3,45	-	-	-
05.0396	-	0,63	0,17	0,00	98,72	0,34	-	1,28	-	-	-
05.0405	-	0,77	0,20	0,00	93,22	0,43	-	6,78	-	-	-
05.0408	-	0,83	0,24	0,00	99,76	0,11	-	0,24	-	-	-
05.0410	-	0,21	0,06	0,00	99,04	0,05	-	0,96	-	-	-

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. [%]
05.0412	-	0,30	0,08	0,00	92,36	0,26	-	7,64	-	-	-	-
05.0423	-	0,49	0,14	0,00	96,50	0,16	-	3,50	-	-	-	-
05.0435	-	0,58	0,15	0,00	95,30	0,23	-	4,70	-	-	-	-
05.0439	-	0,50	0,11	0,00	77,18	0,01	-	22,82	-	-	-	-
05.0441	-	1,06	0,25	0,00	92,86	0,16	-	7,14	-	-	-	-
05.0454	-	0,31	0,09	0,00	76,11	0,05	-	23,89	-	-	-	-
05.0462	-	0,78	0,18	0,00	97,18	0,50	-	2,82	-	-	-	-
05.0464	-	1,15	0,29	0,00	93,39	0,09	-	6,61	-	-	-	0,09
05.0482	-	1,35	0,38	0,00	98,81	0,29	-	1,19	-	-	-	-
05.0498	-	1,94	0,52	0,00	98,40	0,56	-	1,60	-	-	-	-
05.0501	-	1,37	0,38	0,00	95,84	0,24	-	4,16	-	-	-	-
05.0505	-	0,84	0,21	0,00	97,85	0,66	-	2,15	-	-	-	-
05.0516	-	1,12	0,29	0,00	94,45	0,64	-	5,55	-	-	-	-
05.0541	-	0,08	0,02	0,00	100,00	0,38	-	-	-	-	-	-
05.0567	-	2,00	0,52	0,00	96,40	0,14	-	3,60	-	-	-	-
05.0569	-	1,42	0,35	0,00	97,75	0,44	-	2,25	-	-	-	-
05.0571	-	1,76	0,41	0,00	77,22	0,06	-	22,78	-	-	-	-
05.0591	-	6,15	0,94	0,01	73,45	0,07	-	26,55	-	-	-	-
05.0598	-	0,98	0,28	0,00	88,29	0,21	-	11,71	-	-	-	-
05.0603	-	2,68	0,59	0,00	96,04	0,27	-	3,96	-	-	-	0,47
05.0609	-	2,81	0,69	0,00	96,05	0,22	-	3,95	-	-	-	-
05.0624	-	5,49	1,12	0,00	94,12	0,17	-	5,48	-	-	-	-
05.0626	-	1,65	0,36	0,00	94,92	0,09	-	5,08	-	-	-	-
05.0628	-	3,43	0,93	0,00	84,41	0,09	-	15,59	-	-	-	0,03
05.0629	-	2,01	0,50	0,00	90,10	0,12	-	9,90	-	-	-	-
05.0643	-	2,56	0,59	0,00	92,58	0,31	-	7,42	-	-	-	-
05.0648	-	1,16	0,29	0,00	98,96	0,27	-	1,04	-	-	-	-
05.0649	-	0,75	0,20	0,00	92,66	0,00	-	7,34	-	-	-	-
05.0650	-	0,27	0,08	0,00	95,97	0,29	-	4,03	-	-	-	0,76
05.0654	-	0,32	0,09	0,00	99,38	0,86	-	0,31	-	-	-	-
05.0658	-	4,29	1,15	0,00	96,58	0,22	-	3,42	-	-	-	-
05.0663	-	0,50	0,14	0,00	99,20	0,34	-	0,80	-	-	-	-
05.0664	-	1,12	0,28	0,00	92,34	0,49	-	7,66	-	-	-	-
05.0666	-	4,75	1,09	0,00	96,06	0,32	-	3,94	-	-	-	-
05.0672	-	0,66	0,16	0,00	93,35	0,51	-	6,65	-	-	-	-
05.0673	-	0,77	0,21	0,00	97,39	0,39	-	2,61	-	-	-	-
05.0674	-	0,22	0,06	0,00	89,95	0,15	-	10,05	-	-	-	-
05.0681	-	0,80	0,22	0,00	98,88	-	-	1,12	-	-	-	-
05.0687	-	1,25	0,29	0,00	98,80	0,53	-	1,20	-	-	-	-
05.0689	-	2,34	0,62	0,00	97,91	0,26	-	2,09	-	-	-	-
05.0695	-	4,03	1,00	0,00	93,00	0,12	-	7,00	-	-	-	-
05.0696	-	2,21	0,52	0,00	87,07	0,13	-	12,93	-	-	-	-
05.0697	-	3,02	0,76	0,00	98,61	0,17	-	1,39	-	-	-	-
05.0700	-	0,81	0,19	0,00	96,18	0,40	-	3,82	-	-	-	-
05.0702	-	1,36	0,36	0,00	96,75	0,56	-	3,25	-	-	-	-
05.0707	-	0,89	0,25	0,00	98,77	0,48	-	0,90	-	-	-	-
05.0708	-	1,17	0,27	0,00	97,69	0,39	-	2,31	-	-	-	-
05.0710	-	0,12	0,04	0,00	97,50	0,83	-	2,50	-	-	-	-
05.0711	-	0,20	0,05	0,00	98,99	0,93	-	1,01	-	-	-	-
05.0713	-	2,09	0,51	0,00	98,66	0,66	-	1,34	-	-	-	-
05.0727	-	0,78	0,18	0,00	94,48	0,43	-	5,52	-	-	-	-
05.0730	-	1,18	0,33	0,00	97,62	0,08	-	2,38	-	-	-	-
05.1330	-	3,74	0,97	0,00	95,00	0,17	-	5,00	-	-	-	-
05.1332	1	5,54	1,18	0,00	95,52	0,29	-	4,48	-	-	-	-
05.1336	-	0,82	0,23	0,00	98,06	0,39	-	1,94	-	-	-	-
Woj.	-	239,18	55,85	0,00	92,40	0,24	-	7,59	-	-	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.10 Poradnia otorynolaryngologiczna

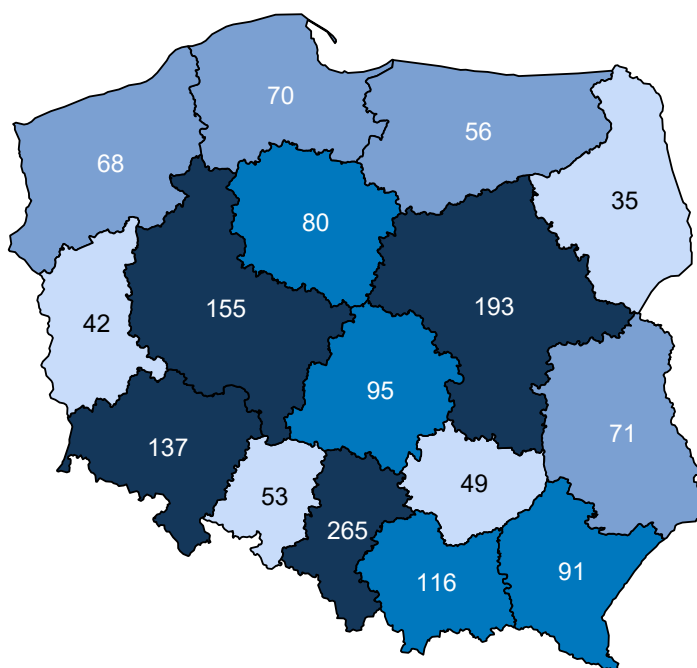
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 95. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.102.

Tabela 2.4.102: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

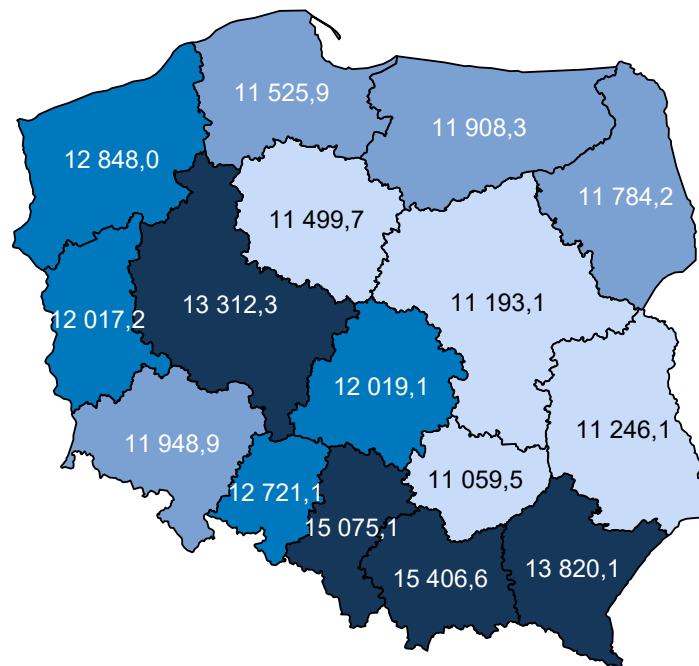
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	346,96	2 532,57	137
kujawsko-pomorskie	239,65	2 995,57	80
lubelskie	239,92	3 379,11	71
lubuskie	122,26	2 910,95	42
łódzkie	298,71	3 144,35	95
małopolskie	521,09	4 492,16	116
mazowieckie	600,61	3 111,96	193
opolskie	126,33	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
Polska	4 876,15	3 094,01	1 576

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 458,3 tys. porad (por. Tabela 2.4.103)⁹⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 440,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 4,0% 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 2.4.9⁹⁸. 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	303,64
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	88,75
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	21,84
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	10,82
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	6,60
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	6,55

⁹⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹⁸Ze 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 FONIATRYCZNA	1,79
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

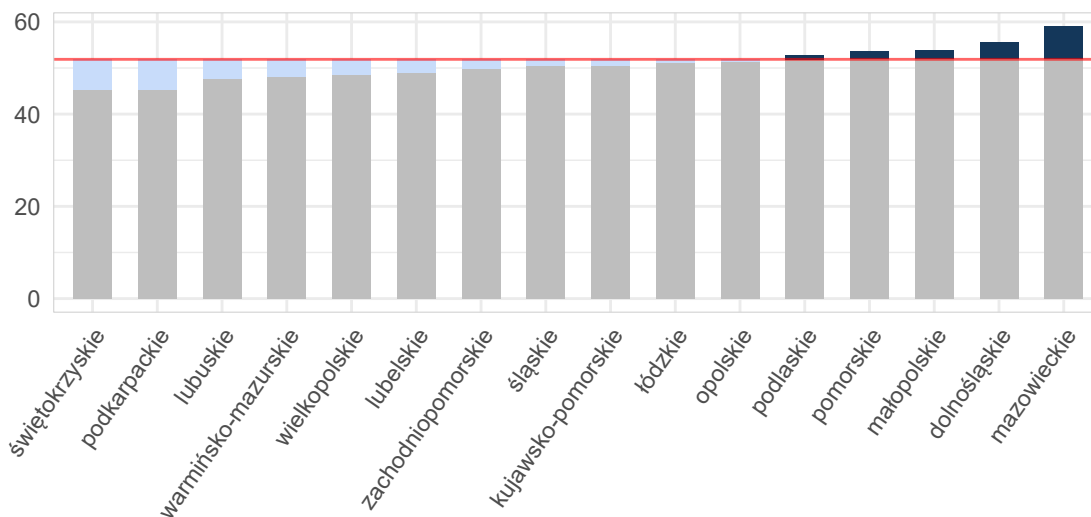
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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	458,30	439,99	3,99	7,24

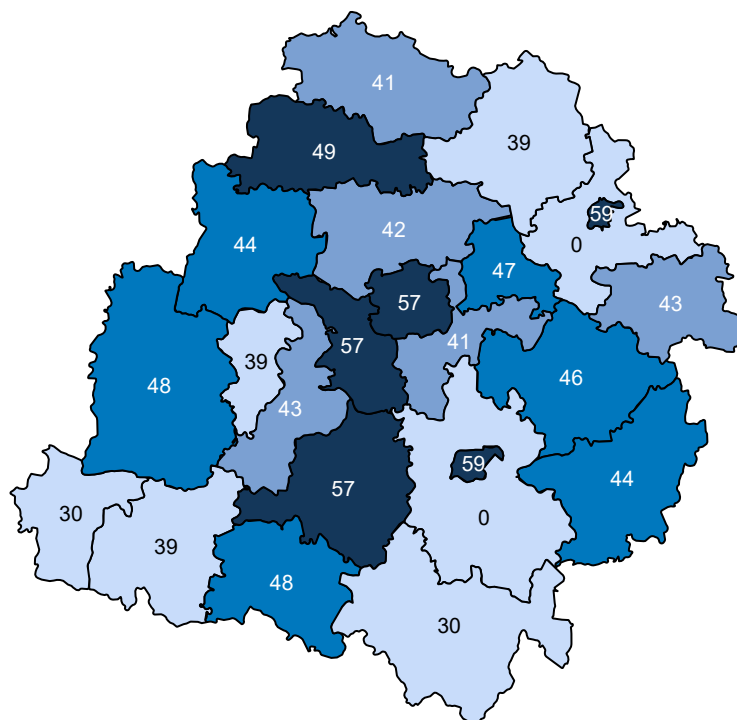
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1,36.

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	1,31	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,98	1,45	0,7	1,36	-
Urazy jamy brzusznej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
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	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy razem	2,01	1,48	0,7	1,36	-
choroby spoza grupy	296,71	155,01	99,3	1,91	40

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 85%, z czego 59% porad stanowiły porady typu W11⁹⁹. W Polsce odsetki te wynosiły 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	80,95	71,43	-	19,05	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	88,91	74,94	-	11,09	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	66,67	-	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	25,00	25,00	-	75,00	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	88,74	74,84	-	11,26	-	-	-
choroby spoza grupy	85,18	58,90	-	14,73	0,06	-	-

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	-	-	-
Urazy razem	86,16	64,85	-	13,84	0,00	-	-
choroby spoza grupy	82,70	47,75	-	17,19	0,06	0,01	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 95. 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 rozpoznania prezentuje Tabela 2.4.109.

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski

⁹⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0007	Wojewódzki Szpital Zespolony im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach	m. Skierniewice
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0016	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0020	Miejskie Centrum Medyczne im. dr. Karola Jonschera w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0023	SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie	opoczyński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0034	Centrum Medyczne im. dr. Ludwika Rydygiera sp. z o.o.	m. Łódź
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0041	Powiatowe Centrum Medyczne sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	wieruszowski
05.0046	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański
05.0048	NZOZ Medicall	m. Piotrków Trybunalski
05.0051	Centrum Medyczne Boruta	zgierski
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0064	NZOZ All - Med Centrum Medyczne Specjalistyczne Gabinet Lekarskie	m. Łódź
05.0066	Megamed sp. z o.o.	bełchatowski
05.0081	NZOZ Alfa Spółki z O. O. Tres - Med	sieradzki
05.0099	Miejski Zespół Przychodni Rejonowych w Zgierzu	zgierski
05.0102	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy - Centrum Profilaktyczno - Lecznicze w Łodzi	m. Łódź
05.0104	Miejskie Centrum Medyczne Bałuty w Łodzi	m. Łódź
05.0105	Centrum Medyczne Górna	m. Łódź
05.0107	Przychodnia Sadowa	pabianicki
05.0109	Miejskie Centrum Medyczne Polesie w Łodzi	m. Łódź
05.0110	Zakład Świadczeń Ambulatoryjnych Pabian - Med	pabianicki
05.0113	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski
05.0115	Przychodnia Rzgów	łódzki wschodni
05.0118	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska	m. Łódź
05.0121	Wojewódzka Stacja Ratownictwa Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0124	Przychodnia Władze	m. Łódź
05.0150	Samodzielny ZOZ Nowe Miasto Nad Pilicą	opoczyński
05.0170	ZOZ Spółki z O. O. Adamed	m. Łódź
05.0176	Poradnia Lekarzy Rodzinnych	m. Łódź
05.0185	NZOZ Sanmed sp. z o.o.	m. Łódź
05.0194	NZOZ Poradnia Zdrowia Renoma sp. z o.o.	m. Łódź
05.0200	NZOZ Przychodnia Lekarska Zdrowie	łódzki wschodni
05.0201	NZOZ Eskulap s.c.	łódzki wschodni
05.0210	Centrum Medyczne Patron - Med	m. Łódź
05.0212	NZOZ Cereo - Med sp. z o.o.	m. Łódź
05.0215	Olmed sp. z o.o. s.k.	m. Łódź
05.0216	Olmed sp. z o.o. s.k.	pabianicki
05.0231	NZOZ Validus s.c.	m. Łódź
05.0238	NZOZ Wysoka	m. Łódź
05.0249	NZOZ Lidermed s.c.	m. Łódź
05.0263	NZOZ Eskulap Poradnia Zdrowia Rodzinnego	pabianicki

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0272	Centrum Medyczne Medycyna Grabieniec	m. Łódź
05.0291	Centrum Medyczne Remedium	m. Łódź
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0294	NZOZ Medical - Med	brzeziński
05.0302	Przychodnia Miejska Remedium	zgierski
05.0318	Centrum Medyczne Niemcewicz	m. Łódź
05.0320	Ga - Med Karolina Gauden Przedsiębiorstwo Podmiotu Leczniczego	zgierski
05.0328	Ośrodek Zdrowia w Strykowie Sp. J.	zgierski
05.0336	Zespół Poradni Zdrowie	poddębicki
05.0355	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki
05.0379	NZOZ Wola - Med	bełchatowski
05.0392	Przychodnia Specjalistyczna Medyk	wieluński
05.0408	NZOZ Judyta	m. Skierniewice
05.0410	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice
05.0423	NZOZ Medyk sp. z o.o.	kutnowski
05.0453	NZOZ Inter - Med	kutnowski
05.0464	Medyk sp. z o.o.	m. Skierniewice
05.0467	NZOZ Centrum Medyczne Verbena	rawski
05.0508	NZOZ Przychodnia Rodzinna Dom - Med	opoczyński
05.0516	NZOZ Vita - Med s.c.	opoczyński
05.0525	NZOZ Vivadent	tomaszowski
05.0533	Bełchatowskie Centrum Medyczne NZOZ	bełchatowski
05.0564	NZOZ Rehabilitacyjno - Readaptacyjny Acusticus s.c.	m. Łódź
05.0581	Emiton Group	m. Łódź
05.0582	Emiton Group	tomaszowski
05.0592	Niepubliczny ZOZ - Biznes Partner Med	m. Skierniewice
05.0594	Wamed	m. Łódź
05.0603	Wamed Centrum Medyczne	zgierski
05.0609	NZOZ Centrum Medyczne Med - Plus M. Gozdek, M. Targalska s.j.	m. Łódź
05.0630	NZOZ Diamed	m. Łódź
05.0650	NZOZ Euromed	zduńskowolski
05.0658	Niepubliczny ZOZ Lekoptica M. Kucharczyk E. Wojdan	zduńskowolski
05.0660	NZOZ Medicus	kutnowski
05.0669	NZOZ Laryngologia	kutnowski
05.0670	Medicenter	łowicki
05.0685	Przychodnia Lekarska Elmed	tomaszowski
05.0712	Specjalistyczna Indywidualna Praktyka Lekarska Hanna Rataj	pajęczański
05.0716	Prywatny Gabinet Lekarski Jarosław Czaplą	łowicki
05.1248	NZOZ Caritas Archidiecezji Łódzkiej	m. Łódź
05.1327	Salve Medica	m. Łódź

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.]	
05.0003	0,05	-	-	-	0,05	2,99
05.0004	0,24	-	-	-	0,24	9,42

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.]	
05.0005	0,10	-	-	-	0,10	3,40
05.0006	0,02	-	-	-	0,02	4,16
05.0007	0,07	0,00	-	-	0,08	1,85
05.0008	0,02	-	-	-	0,02	3,10
05.0009	0,06	0,00	-	-	0,06	10,77
05.0010	0,11	0,00	-	-	0,11	3,53
05.0012	0,07	-	-	-	0,07	9,54
05.0015	0,02	-	-	-	0,02	1,90
05.0016	0,13	-	-	-	0,13	5,32
05.0018	0,01	0,00	-	-	0,01	5,60
05.0020	0,01	-	-	-	0,01	4,78
05.0021	0,05	-	-	-	0,05	2,21
05.0023	0,02	-	-	-	0,02	2,51
05.0024	0,00	-	-	-	0,00	2,07
05.0025	0,05	0,00	-	0,00	0,05	3,92
05.0029	0,02	-	-	-	0,02	4,14
05.0034	0,01	-	-	-	0,01	5,77
05.0035	0,00	-	-	-	0,00	1,25
05.0041	0,01	0,00	-	-	0,01	2,22
05.0046	0,02	-	-	-	0,02	3,22
05.0048	0,01	-	-	-	0,01	3,86
05.0057	0,01	0,00	-	-	0,01	5,83
05.0064	0,00	-	-	-	0,00	2,53
05.0066	0,06	0,00	-	-	0,06	4,26
05.0081	0,00	-	-	-	0,00	2,77
05.0099	0,03	-	-	-	0,03	4,23
05.0102	0,02	-	-	-	0,02	10,66
05.0104	0,02	-	-	-	0,02	10,36
05.0105	0,01	-	-	-	0,01	3,63
05.0107	0,00	-	-	-	0,00	1,29
05.0109	0,01	-	-	-	0,01	3,02
05.0110	0,04	-	-	0,00	0,04	6,62
05.0113	0,00	-	-	-	0,00	1,83
05.0118	0,00	-	-	-	0,00	1,60
05.0121	0,10	0,00	-	-	0,10	2,51
05.0124	0,01	-	-	-	0,01	4,39
05.0150	0,00	-	-	-	0,00	1,68
05.0170	0,00	-	-	-	0,00	2,90
05.0185	0,00	-	-	-	0,00	2,06
05.0194	0,01	0,00	-	-	0,01	2,06
05.0200	0,01	-	-	-	0,01	1,81
05.0201	0,01	-	-	-	0,01	1,36
05.0210	0,00	-	-	-	0,00	0,64
05.0212	0,00	-	-	-	0,00	1,59
05.0215	0,00	-	-	-	0,00	4,24
05.0216	0,00	-	-	-	0,00	2,48
05.0238	0,02	-	-	-	0,02	1,52
05.0249	0,00	-	-	-	0,00	0,89
05.0263	0,01	-	-	-	0,01	6,84
05.0272	0,01	0,00	-	-	0,01	3,13
05.0291	0,00	-	-	-	0,00	1,82
05.0293	0,01	-	-	-	0,01	2,95
05.0294	0,00	-	0,00	-	0,01	2,32

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.]	
05.0302	0,00	-	-	-	0,00	1,26
05.0318	0,00	-	-	-	0,00	1,12
05.0328	0,00	-	-	-	0,00	0,96
05.0336	0,01	-	-	-	0,01	2,25
05.0355	0,07	-	0,00	-	0,07	9,15
05.0379	0,01	-	-	-	0,01	2,53
05.0392	0,01	-	-	-	0,01	2,12
05.0408	0,00	-	-	-	0,00	0,77
05.0410	0,01	0,00	-	-	0,01	1,25
05.0423	0,00	-	-	-	0,00	1,49
05.0453	0,00	-	0,00	-	0,00	1,12
05.0464	0,01	-	-	-	0,01	1,50
05.0467	0,05	-	-	-	0,05	4,98
05.0508	0,00	-	-	-	0,00	1,05
05.0516	0,04	-	-	-	0,04	8,32
05.0533	0,02	-	-	0,00	0,02	2,04
05.0564	0,00	-	-	-	0,00	2,35
05.0581	0,00	-	-	-	0,00	3,54
05.0582	0,02	-	-	-	0,02	3,27
05.0592	0,02	-	-	-	0,02	4,29
05.0594	0,00	-	-	-	0,00	0,96
05.0603	0,00	-	-	-	0,00	1,40
05.0609	0,00	-	-	-	0,00	1,85
05.0650	0,02	-	-	-	0,02	2,63
05.0658	0,02	-	-	-	0,02	3,65
05.0660	0,00	-	-	-	0,00	4,37
05.0669	0,02	-	-	-	0,02	3,59
05.0670	0,00	-	-	-	0,00	2,41
05.0685	0,00	-	-	-	0,00	2,47
05.0712	0,00	-	-	-	0,00	1,99
05.0716	0,03	-	0,00	-	0,03	2,13
05.1248	0,00	-	-	-	0,00	2,94
05.1327	0,00	-	-	-	0,00	0,30
Woj.	1,98	0,02	0,00	0,00	2,01	296,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 10,8 tys. porad dla 5,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.110. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 59,0%. 47 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. [%]
05.0003	3,04	2,14	1,42	97,60	83,14	-	2,40	-	-	-

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. [%]
05.0004	9,66	4,68	2,06	93,69	66,11	-	6,31	-	-	-
05.0005	3,51	2,00	1,76	87,03	62,19	-	12,60	0,20	-	-
05.0006	4,19	2,27	1,84	97,25	84,30	-	2,37	0,38	-	-
05.0007	1,93	1,14	1,69	94,82	61,90	-	5,18	-	-	-
05.0008	3,12	1,62	1,92	85,88	78,75	-	14,12	-	-	-
05.0009	10,84	5,73	1,89	81,09	58,25	-	17,54	0,94	-	-
05.0010	3,64	2,48	1,47	79,75	72,08	-	20,25	-	-	-
05.0012	9,61	3,79	2,53	93,37	74,99	-	6,16	0,22	-	-
05.0015	1,92	1,40	1,37	98,28	84,31	-	1,72	-	-	-
05.0016	5,45	3,04	1,79	94,51	72,68	-	4,40	0,59	-	-
05.0018	5,61	2,93	1,91	68,49	49,30	-	31,47	0,02	-	-
05.0020	4,79	2,46	1,95	80,70	50,53	-	19,30	-	-	-
05.0021	2,26	1,12	2,02	97,35	82,11	-	2,65	-	-	-
05.0023	2,54	1,59	1,59	86,71	63,13	-	13,29	-	-	-
05.0024	2,08	1,09	1,91	91,42	72,53	-	8,58	-	-	-
05.0025	3,97	2,24	1,77	92,99	81,47	-	6,98	0,03	-	-
05.0029	4,16	1,86	2,23	89,28	38,31	-	10,72	-	-	-
05.0034	5,78	3,27	1,77	83,41	59,75	-	16,59	-	-	-
05.0035	1,25	0,60	2,08	70,96	67,36	-	29,04	-	-	-
05.0041	2,23	1,06	2,10	90,44	66,71	-	9,56	-	-	-
05.0046	3,24	1,58	2,05	98,36	96,30	-	1,64	-	-	-
05.0048	3,87	2,62	1,48	92,95	71,30	-	7,03	-	-	-
05.0051	0,84	0,57	1,47	95,23	71,96	-	4,77	-	-	-
05.0057	5,84	2,74	2,13	82,37	38,39	-	17,63	-	-	-
05.0064	2,53	1,54	1,64	73,71	40,86	-	26,29	-	-	-
05.0066	4,32	2,54	1,70	97,04	67,21	-	2,96	-	-	-
05.0081	2,77	1,36	2,03	89,65	75,85	-	10,35	-	-	-
05.0099	4,26	2,07	2,06	92,77	86,69	-	7,23	-	-	-
05.0102	10,68	4,92	2,17	84,24	56,49	-	15,76	-	-	-
05.0104	10,39	4,56	2,28	81,33	53,02	-	18,67	-	-	-
05.0105	3,64	2,14	1,70	79,65	22,49	-	20,35	-	-	-
05.0107	1,30	0,71	1,82	89,07	69,28	-	10,93	-	-	-
05.0109	3,03	2,00	1,52	69,78	62,22	-	30,22	-	-	-
05.0110	6,66	3,20	2,08	91,39	71,49	-	8,61	-	-	-
05.0113	1,84	1,19	1,55	90,58	38,65	-	9,42	-	-	-
05.0115	1,26	0,86	1,46	85,15	33,20	-	14,85	-	-	-
05.0118	1,61	0,87	1,85	86,08	78,31	-	13,92	-	-	-
05.0121	2,61	2,17	1,20	90,48	87,38	-	9,52	-	-	-
05.0124	4,40	2,29	1,92	81,14	57,84	-	18,86	-	-	-
05.0150	1,68	0,96	1,75	95,19	84,03	-	4,81	-	-	-
05.0170	2,91	1,50	1,94	89,40	80,83	-	10,60	-	-	-
05.0176	1,52	1,10	1,38	91,99	35,52	-	8,01	-	-	-
05.0185	2,07	1,36	1,52	90,96	35,93	-	9,04	-	-	-
05.0194	2,07	0,93	2,23	81,93	39,18	-	18,07	-	-	-
05.0200	1,83	1,11	1,65	73,11	38,72	-	26,89	-	-	-
05.0201	1,37	0,85	1,62	87,76	68,68	-	12,24	-	-	-
05.0210	0,64	0,43	1,49	93,79	85,87	-	6,21	-	-	-
05.0212	1,59	0,76	2,11	80,92	19,02	-	19,08	-	-	-
05.0215	4,24	2,00	2,12	70,64	39,02	-	29,36	-	-	-
05.0216	2,48	1,26	1,97	70,60	32,94	-	29,40	-	-	-
05.0231	1,29	0,65	1,98	77,14	55,21	-	22,86	-	-	-
05.0238	1,54	1,00	1,55	88,45	83,13	-	11,55	-	-	-
05.0249	0,89	0,53	1,70	85,23	11,97	-	14,77	-	-	-
05.0263	6,86	3,84	1,79	61,44	35,50	-	38,56	-	-	-
05.0272	3,14	1,92	1,63	82,30	56,09	-	17,70	-	-	-
05.0291	1,82	1,14	1,60	84,13	36,79	-	15,87	-	-	-
05.0293	2,96	1,60	1,84	83,09	51,37	-	16,91	-	-	-
05.0294	2,32	1,29	1,80	66,27	32,40	-	33,73	-	-	-
05.0302	1,26	0,90	1,39	64,29	54,37	-	35,71	-	-	-
05.0318	1,12	0,59	1,89	68,81	17,56	-	31,19	-	-	-

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. [%]
05.0320	0,72	0,37	1,96	75,83	8,06	-	24,17	-	-	-
05.0328	0,96	0,47	2,05	81,58	29,55	-	18,42	-	-	-
05.0336	2,26	1,32	1,72	83,95	57,50	-	16,05	-	-	-
05.0355	9,22	5,17	1,78	94,34	85,47	-	5,66	-	-	-
05.0379	2,54	1,22	2,09	91,12	33,01	-	8,88	-	-	-
05.0392	2,13	1,09	1,96	92,81	46,48	-	7,19	-	-	-
05.0408	0,78	0,48	1,63	64,30	25,13	-	35,70	-	-	-
05.0410	1,26	0,94	1,34	84,48	74,11	-	15,52	-	-	-
05.0423	1,49	1,06	1,41	96,64	95,57	-	3,36	-	-	-
05.0453	1,12	0,70	1,60	91,37	85,59	-	8,63	-	-	-
05.0464	1,51	1,02	1,49	84,23	77,40	-	15,77	-	-	-
05.0467	5,03	2,85	1,76	79,78	41,13	-	20,22	-	-	-
05.0508	1,05	0,67	1,57	80,76	72,61	-	19,24	-	-	-
05.0516	8,36	4,29	1,95	89,69	75,80	-	10,31	-	-	-
05.0525	1,06	0,60	1,77	90,91	72,16	-	9,09	-	-	-
05.0533	2,07	1,26	1,64	95,16	72,91	-	4,84	-	-	-
05.0564	2,36	1,13	2,08	81,95	57,24	-	18,05	-	-	-
05.0581	3,54	2,09	1,70	88,73	38,50	-	11,27	-	-	-
05.0582	3,28	1,90	1,72	88,64	59,71	-	11,36	-	-	-
05.0592	4,31	2,36	1,83	80,86	33,37	-	19,14	-	-	-
05.0594	0,96	0,59	1,62	83,85	54,79	-	16,15	-	-	-
05.0603	1,40	0,64	2,19	83,64	20,36	-	16,36	-	-	-
05.0609	1,85	1,34	1,39	87,14	73,14	-	12,86	-	-	-
05.0630	0,60	0,35	1,69	84,64	6,34	-	15,36	-	-	-
05.0650	2,65	1,48	1,79	90,68	43,15	-	9,32	-	-	-
05.0658	3,67	2,24	1,64	98,53	84,81	-	1,47	-	-	-
05.0660	4,37	2,34	1,87	77,70	55,71	-	22,30	-	-	-
05.0669	3,62	1,38	2,61	65,45	34,55	-	34,55	-	-	-
05.0670	2,42	1,35	1,79	71,88	17,58	-	28,12	-	-	-
05.0685	2,48	1,41	1,75	92,32	73,05	-	7,68	-	-	-
05.0712	1,99	0,79	2,51	81,11	41,61	-	18,89	-	-	-
05.0716	2,17	1,86	1,16	86,37	54,18	-	13,63	-	-	-
05.1248	2,94	1,35	2,18	71,65	28,01	-	28,35	-	-	-
05.1327	0,30	0,19	1,59	74,75	64,12	-	25,25	-	-	-
Woj.	298,71	156,21	1,91	85,20	59,01	-	14,70	0,06	-	-

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 łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.112 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁰ 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

¹⁰⁰Przez 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 2.4.111: 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 [%]
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
Polska	94,98	4,77	0,25

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. [%]
05.0003	-	98,36	-	1,64	53,47	30	49,26	30,04	20,70
05.0004	3,02	96,98	-	-	53,03	30	26,29	21,87	51,84
05.0005	1,48	98,26	-	0,26	60,96	17	34,64	24,07	41,29
05.0006	0,02	99,98	-	-	32,71	239	29,03	31,11	39,86
05.0007	1,66	98,34	-	-	69,36	13	36,44	27,33	36,23
05.0008	-	99,90	-	0,10	38,92	66	27,59	25,86	46,54
05.0009	0,99	97,76	-	1,25	17,78	426	24,63	36,43	38,95
05.0010	0,03	99,97	-	-	38,00	87	46,33	30,34	23,33
05.0012	5,33	50,85	-	43,82	46,37	38	16,46	19,87	63,67
05.0015	-	99,95	-	0,05	57,98	21	57,30	18,14	24,56
05.0016	5,87	93,06	-	1,06	25,56	114	31,60	26,31	42,09
05.0018	7,03	92,55	-	0,43	32,28	91	26,39	28,99	44,61
05.0020	0,02	99,98	-	-	64,78	18	25,16	32,30	42,54
05.0021	-	100,00	-	-	47,31	44	29,24	21,47	49,29
05.0023	0,63	98,97	-	0,39	74,72	6	43,26	23,03	33,71
05.0024	0,67	99,33	-	-	52,77	35	24,10	35,86	40,05
05.0025	0,60	99,40	-	-	54,47	30	31,43	29,90	38,67
05.0029	-	100,00	-	-	56,62	30	16,75	29,37	53,88
05.0034	0,38	99,50	0,10	0,02	58,84	21	33,90	27,95	38,15
05.0035	0,80	46,24	-	52,96	51,28	34	27,12	20,32	52,56
05.0041	1,12	98,88	-	-	45,81	44	22,93	24,85	52,22
05.0046	0,06	99,94	-	-	56,25	26	25,69	22,29	52,02
05.0048	-	99,97	0,03	-	47,56	42	48,80	23,15	28,05
05.0051	-	99,28	0,72	-	73,39	14	44,03	36,28	19,69
05.0057	0,53	99,42	0,02	0,03	33,18	111	23,33	23,06	53,61
05.0064	-	98,78	1,22	-	42,12	56	36,60	30,79	32,61
05.0066	0,19	99,79	-	0,02	72,63	7	35,78	27,05	37,17
05.0081	0,04	99,96	-	-	54,22	29	27,40	23,36	49,24
05.0099	2,37	97,58	0,02	0,02	48,11	39	25,43	22,07	52,50
05.0102	0,01	99,98	0,01	-	47,04	49	22,95	22,00	55,05
05.0104	1,07	98,77	0,15	0,01	38,30	97	20,11	21,81	58,08
05.0105	0,49	99,20	-	0,30	51,66	35	34,36	31,15	34,50
05.0107	0,08	99,92	-	-	56,51	33	26,64	35,87	37,49
05.0109	0,46	99,50	0,03	-	62,52	21	43,69	31,90	24,41
05.0110	0,15	99,85	-	-	46,48	44	22,94	25,18	51,89

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. [%]
05.0113	-	63,04	-	36,96	29,89	62	42,13	29,61	28,25
05.0115	-	100,00	-	-	59,25	18	45,99	34,31	19,70
05.0118	-	99,75	-	0,25	39,28	92	28,28	29,09	42,64
05.0121	73,60	26,40	-	-	15,77	17	71,68	16,65	11,67
05.0124	0,14	99,86	-	-	49,89	40	25,16	31,23	43,61
05.0150	0,06	99,94	-	-	53,15	31	34,86	26,25	38,90
05.0170	-	100,00	-	-	34,49	82	25,13	29,54	45,34
05.0176	0,46	99,54	-	-	67,63	16	52,79	26,66	20,55
05.0185	-	100,00	-	-	68,09	14	43,81	29,30	26,89
05.0194	-	99,81	-	0,19	43,86	60	20,14	25,31	54,54
05.0200	-	100,00	-	-	56,96	32	35,87	32,97	31,16
05.0201	-	100,00	-	-	80,12	14	35,40	36,56	28,04
05.0210	-	100,00	-	-	60,40	21	45,03	30,75	24,22
05.0212	-	100,00	-	-	39,67	72	23,85	24,23	51,91
05.0215	0,09	99,91	-	-	35,84	97	22,74	25,68	51,58
05.0216	0,12	99,88	-	-	27,83	106	24,08	31,49	44,42
05.0231	0,08	99,69	0,23	-	61,90	20	27,53	20,22	52,26
05.0238	-	99,87	0,13	-	62,04	21	42,05	29,98	27,97
05.0249	-	99,78	-	0,22	40,60	57	31,77	35,12	33,11
05.0263	0,01	99,97	0,01	-	35,19	78	31,17	28,41	40,43
05.0272	0,03	99,71	-	0,26	53,03	34	37,31	31,44	31,25
05.0291	-	99,67	-	0,33	58,92	24	39,48	29,65	30,86
05.0293	-	99,93	0,07	-	49,41	41	30,23	26,38	43,39
05.0294	-	64,24	-	35,76	32,14	130	30,51	27,88	41,61
05.0302	-	72,30	-	27,70	74,13	11	51,67	29,21	19,13
05.0318	0,27	99,73	-	-	25,49	100	29,14	26,38	44,47
05.0320	-	100,00	-	-	34,03	78	28,19	21,39	50,42
05.0328	0,21	45,58	-	54,21	53,69	33	23,93	26,64	49,43
05.0336	0,44	99,56	-	-	54,62	32	32,51	32,91	34,59
05.0355	0,02	99,96	-	0,02	69,25	13	31,64	29,13	39,23
05.0379	0,47	99,53	-	-	56,07	28	24,28	23,26	52,46
05.0392	11,75	88,25	-	-	32,47	48	26,88	25,75	47,37
05.0408	-	99,74	0,26	-	30,03	75	35,18	36,08	28,74
05.0410	-	100,00	-	-	77,36	10	54,87	30,72	14,41
05.0423	-	100,00	-	-	72,42	13	52,89	25,77	21,34
05.0453	-	100,00	-	-	70,73	6	37,81	33,63	28,56
05.0464	0,13	99,40	-	0,46	65,14	14	45,33	30,48	24,19
05.0467	0,04	99,96	-	-	64,12	17	32,28	28,50	39,22
05.0508	0,28	99,72	-	-	59,91	16	40,95	31,28	27,77
05.0516	0,01	99,96	0,01	0,01	67,15	10	30,54	21,37	48,09
05.0525	-	100,00	-	-	64,11	20	28,12	36,55	35,32
05.0533	-	100,00	-	-	81,13	13	36,38	31,93	31,69
05.0564	-	100,00	-	-	42,89	63	22,72	25,39	51,89
05.0581	-	99,97	-	0,03	46,44	49	37,60	24,41	37,99
05.0582	-	100,00	-	-	61,39	26	33,80	30,51	35,69
05.0592	1,42	98,51	0,07	-	39,20	65	31,26	25,87	42,87
05.0594	-	100,00	-	-	58,96	25	37,71	30,21	32,08
05.0603	0,79	99,21	-	-	10,43	159	21,36	21,14	57,50
05.0609	0,32	89,95	-	9,73	64,32	14	54,81	24,43	20,76
05.0630	-	100,00	-	-	42,74	54	35,73	27,38	36,89
05.0650	1,21	96,15	-	2,64	40,20	53	33,37	26,73	39,90
05.0658	5,45	94,50	-	0,05	54,02	24	37,52	29,35	33,13
05.0660	1,30	98,70	-	-	46,51	43	29,89	26,76	43,36
05.0669	1,82	98,18	-	-	72,39	13	13,99	22,94	63,07
05.0670	0,08	99,92	-	-	24,81	122	25,48	41,60	32,92
05.0685	20,89	60,93	0,57	17,62	18,55	59	33,86	26,51	39,64
05.0712	0,15	99,80	0,05	-	45,03	51	15,53	21,21	63,27
05.0716	-	100,00	-	-	94,41	1	74,04	19,77	6,19
05.1248	0,41	99,52	-	0,07	31,58	172	20,50	26,04	53,47
05.1327	-	100,00	-	-	27,57	101	36,54	37,21	26,25

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. [%]
Woj.	1,78	95,41	0,03	2,77	48,75	39	30,76	26,92	42,32

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	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. [%]
05.0003	1	0,63	0,19	0,00	93,97	0,85	-	6,03	-	-	-
05.0004	1	5,01	1,09	0,00	94,03	0,76	-	5,97	-	-	0,08
05.0005	1	1,45	0,36	0,00	90,40	0,75	-	9,12	-	-	-
05.0006	1	1,67	0,41	0,00	95,44	0,86	-	4,02	-	-	0,13
05.0007	1	0,70	0,18	0,00	97,57	0,64	-	2,43	-	-	-
05.0008	1	1,45	0,36	0,00	91,40	0,93	-	8,60	-	-	-
05.0009	1	4,22	1,08	0,00	77,80	0,69	-	19,92	-	-	0,15
05.0010	1	0,85	0,24	0,00	84,92	0,87	-	15,08	-	-	-
05.0012	1	6,12	1,26	0,00	93,79	0,83	-	5,79	-	-	-
05.0015	1	0,47	0,12	0,00	97,88	0,86	-	2,12	-	-	-
05.0016	1	2,29	0,60	0,00	92,20	0,82	-	5,88	-	-	0,33
05.0018	1	2,50	0,64	0,00	76,50	0,75	-	23,50	-	-	2,93
05.0020	1	2,04	0,48	0,00	79,70	0,65	-	20,30	-	-	-
05.0021	1	1,12	0,22	0,01	98,30	0,86	-	1,70	-	-	0,46
05.0023	1	0,86	0,20	0,00	90,18	0,83	-	9,82	-	-	-
05.0024	1	0,83	0,22	0,00	93,26	0,79	-	6,74	-	-	0,90
05.0025	1	1,53	0,40	0,00	93,55	0,89	-	6,39	-	-	-
05.0029	1	2,24	0,56	0,00	88,05	0,45	-	11,95	-	-	1,93
05.0034	1	2,21	0,50	0,00	81,73	0,72	-	18,27	-	-	-
05.0035	1	0,66	0,13	0,00	80,21	0,94	-	19,79	-	-	-
05.0041	-	1,16	0,27	0,00	90,89	0,75	-	9,11	-	-	0,66
05.0046	-	1,68	0,39	0,00	98,81	0,97	-	1,19	-	-	1,26
05.0048	1	1,09	0,28	0,00	89,87	0,85	-	10,13	-	-	1,23
05.0051	-	0,16	0,05	0,00	89,70	0,80	-	10,30	-	-	-
05.0057	1	3,13	0,71	0,00	85,30	0,43	-	14,70	-	-	0,07
05.0064	-	0,83	0,22	0,00	69,85	0,58	-	30,15	-	-	-
05.0066	1	1,60	0,41	0,00	96,82	0,80	-	3,18	-	-	-
05.0081	-	1,37	0,28	0,00	83,60	0,84	-	16,40	-	-	-
05.0099	-	2,24	0,52	0,00	96,15	0,92	-	3,85	-	-	-
05.0102	-	5,88	1,29	0,00	85,12	0,69	-	14,88	-	-	0,16
05.0104	-	6,03	1,34	0,00	82,15	0,65	-	17,85	-	-	5,41
05.0105	-	1,26	0,32	0,00	85,99	0,38	-	14,01	-	-	-
05.0107	-	0,49	0,14	0,00	90,76	0,75	-	9,24	-	-	0,90
05.0109	-	0,74	0,19	0,00	68,88	0,88	-	31,12	-	-	-
05.0110	-	3,45	0,84	0,00	91,00	0,79	-	9,00	-	-	1,37
05.0113	-	0,52	0,14	0,00	88,44	0,60	-	11,56	-	-	-
05.0115	-	0,25	0,07	0,00	85,48	0,51	-	14,52	-	-	-
05.0118	-	0,69	0,18	0,00	92,42	0,95	-	7,58	-	-	0,47
05.0121	-	0,30	0,08	0,00	89,80	0,93	-	10,20	-	-	-
05.0124	-	1,92	0,50	0,00	85,25	0,70	-	14,75	-	-	2,69
05.0150	-	0,66	0,16	0,00	96,49	0,89	-	3,51	-	-	0,16
05.0170	-	1,32	0,34	0,00	90,05	0,91	-	9,95	-	-	-
05.0176	-	0,31	0,09	0,00	97,12	0,60	-	2,88	-	-	-
05.0185	-	0,56	0,15	0,00	97,48	0,62	-	2,52	-	-	-
05.0194	-	1,13	0,25	0,00	80,60	0,34	-	19,40	-	-	-
05.0200	-	0,57	0,15	0,00	73,46	0,55	-	26,54	-	-	-

Tabela 2.4.113: 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. [%]
05.0201	-	0,38	0,11	0,00	92,73	0,77	-	7,27	-	-	-	-
05.0210	-	0,16	0,04	0,00	98,08	0,90	-	1,92	-	-	-	-
05.0212	-	0,83	0,18	0,00	81,98	0,11	-	18,02	-	-	-	-
05.0215	-	2,19	0,50	0,00	66,93	0,66	-	33,07	-	-	-	-
05.0216	-	1,10	0,27	0,00	66,00	0,58	-	34,00	-	-	-	0,27
05.0231	-	0,67	0,17	0,00	80,21	0,67	-	19,79	-	-	-	0,37
05.0238	-	0,43	0,12	0,00	95,13	0,96	-	4,87	-	-	-	-
05.0249	-	0,30	0,08	0,00	81,76	0,14	-	18,24	-	-	-	-
05.0263	-	2,77	0,73	0,00	54,37	0,64	-	45,63	-	-	-	-
05.0272	-	0,98	0,26	0,00	81,63	0,63	-	18,37	-	-	-	-
05.0291	-	0,56	0,15	0,00	80,60	0,50	-	19,40	-	-	-	-
05.0293	-	1,28	0,32	0,00	80,05	0,54	-	19,95	-	-	-	-
05.0294	-	0,97	0,26	0,00	62,46	0,43	-	37,54	-	-	-	0,17
05.0302	-	0,24	0,07	0,00	65,15	0,84	-	34,85	-	-	-	-
05.0318	-	0,50	0,12	0,00	74,95	0,12	-	25,05	-	-	-	-
05.0320	-	0,36	0,09	0,00	76,03	0,06	-	23,97	-	-	-	-
05.0328	-	0,48	0,11	0,00	85,05	0,47	-	14,95	-	-	-	-
05.0336	-	0,78	0,21	0,00	84,65	0,74	-	15,35	-	-	-	0,15
05.0355	-	3,62	0,91	0,00	95,77	0,90	-	4,23	-	-	-	-
05.0379	-	1,34	0,31	0,00	90,11	0,37	-	9,89	-	-	-	0,08
05.0392	-	1,01	0,24	0,00	93,65	0,73	-	6,35	-	-	-	-
05.0408	-	0,22	0,06	0,00	68,61	0,42	-	31,39	-	-	-	-
05.0410	-	0,18	0,06	0,00	89,56	0,85	-	10,44	-	-	-	-
05.0423	-	0,32	0,08	0,00	94,65	0,98	-	5,35	-	-	-	-
05.0453	-	0,32	0,09	0,00	95,02	0,93	-	4,98	-	-	-	-
05.0464	-	0,36	0,10	0,00	84,93	0,89	-	15,07	-	-	-	0,32
05.0467	-	1,97	0,51	0,00	79,10	0,46	-	20,90	-	-	-	1,80
05.0508	-	0,29	0,08	0,00	84,30	0,92	-	15,70	-	-	-	-
05.0516	-	4,02	0,84	0,00	84,37	0,90	-	15,63	-	-	-	0,03
05.0525	-	0,37	0,11	0,00	95,44	0,77	-	4,56	-	-	-	-
05.0533	-	0,66	0,18	0,00	87,63	0,80	-	12,37	-	-	-	0,35
05.0564	-	1,22	0,30	0,00	85,02	0,79	-	14,98	-	-	-	-
05.0581	-	1,34	0,32	0,00	82,60	0,54	-	17,40	-	-	-	-
05.0582	-	1,17	0,29	0,00	90,78	0,74	-	9,22	-	-	-	-
05.0592	-	1,85	0,45	0,00	76,44	0,51	-	23,56	-	-	-	0,14
05.0594	-	0,31	0,08	0,00	84,74	0,64	-	15,26	-	-	-	-
05.0603	-	0,80	0,19	0,00	82,86	0,16	-	17,14	-	-	-	-
05.0609	-	0,38	0,10	0,00	90,89	0,90	-	9,11	-	-	-	-
05.0630	-	0,22	0,06	0,00	76,47	0,08	-	23,53	-	-	-	-
05.0650	-	1,06	0,24	0,00	87,13	0,58	-	12,87	-	-	-	-
05.0658	-	1,22	0,32	0,00	97,78	0,86	-	2,22	-	-	-	0,08
05.0660	-	1,90	0,45	0,00	75,95	0,81	-	24,05	-	-	-	-
05.0669	-	2,28	0,46	0,00	51,49	0,59	-	48,51	-	-	-	-
05.0670	-	0,80	0,23	0,00	71,36	0,30	-	28,64	-	-	-	-
05.0685	-	0,98	0,25	0,00	93,99	0,86	-	6,01	-	-	-	-
05.0712	-	1,26	0,27	0,00	77,68	0,51	-	22,32	-	-	-	-
05.0716	-	0,13	0,04	0,00	88,06	0,62	-	11,94	-	-	-	-
05.1248	-	1,57	0,36	0,00	77,50	0,23	-	22,50	-	-	-	-
05.1327	-	0,08	0,02	0,00	78,48	0,89	-	21,52	-	-	-	-
Woj.	-	126,41	30,04	0,00	84,81	0,71	-	15,05	-	-	-	0,54

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.11 Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej

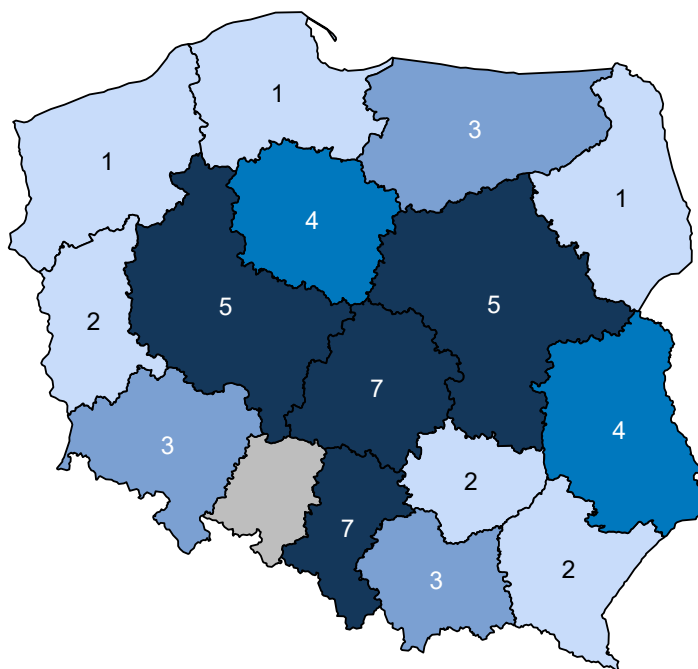
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 7. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.114.

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
Polska	183,72	3 674,42	50

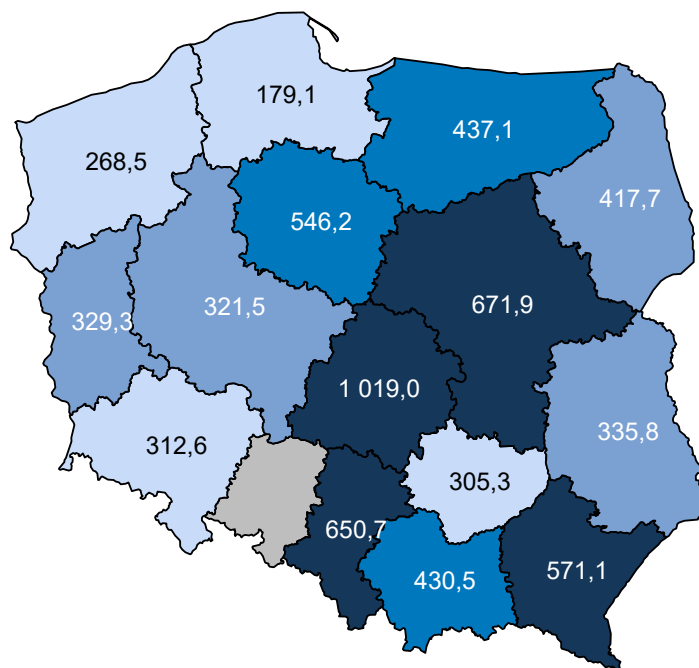
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1 321,0 tys. porad (por. Tabela 2.4.115)¹⁰¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 587,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 733,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 55,5% 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 2.4.10¹⁰². 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	385,65
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	63,81
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	53,11
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	25,43
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	23,48
PORADNIA PROKTologiczna	12,31
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	10,00

¹⁰¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

¹⁰²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 KARDIOCHIRURGICZNA	6,67
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	5,25
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	1,93
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,05
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,01
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00

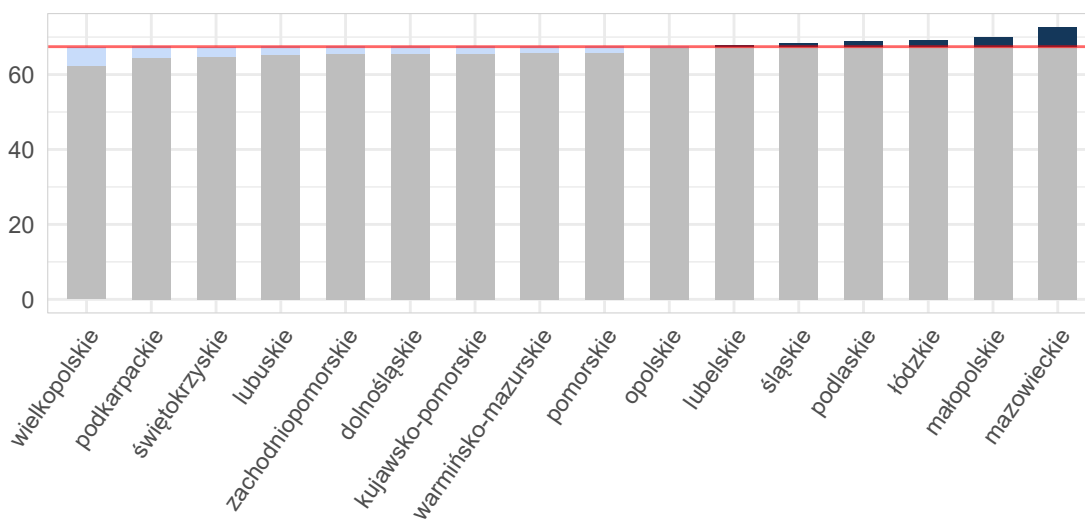
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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	1 321,04	587,71	55,51	51,71

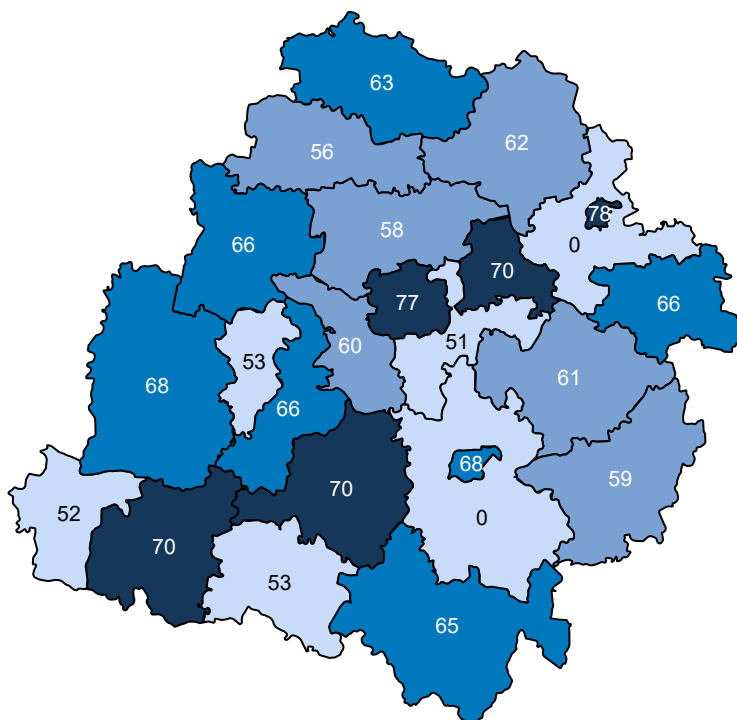
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2,54.

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 - mózgowo	2,63	1,03	10,4	2,55	-
Urazy razem	2,63	1,03	10,4	2,54	-
choroby spoza grupy	22,70	9,11	89,6	2,49	33

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 39%, z czego 30% porad stanowiły porady typu W11¹⁰³. 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

¹⁰³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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 - mózgowo	49,39	31,05	-	50,61	-	-	-
Urazy razem	49,37	31,05	-	50,63	-	-	-
choroby spoza grupy	38,24	29,98	-	60,85	0,49	-	-

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 - mózgowo	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	-	-	-	-	-
Urazy razem	77,03	56,24	-	22,97	-	-	-
choroby spoza grupy	63,16	49,31	-	35,90	0,56	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 7. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które 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
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0009	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0025	Centrum Dializa sp. z o.o.	łaski
05.0037	SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź
05.0615	NZOZ Proventus	m. Łódź

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.121: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0003	0,68	0,68	4,07
05.0004	0,06	0,06	1,86
05.0008	0,06	0,06	1,02
05.0009	1,66	1,66	5,53
05.0025	0,11	0,11	1,41
05.0037	0,00	0,01	6,06
05.0615	0,06	0,06	2,74
Woj.	2,63	2,63	22,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,2 tys. porad dla 1,9 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.122. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 30,1%. 5 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.122: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na paci.	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. [%]
05.0003	4,75	1,83	2,59	63,55	44,01	-	34,77	0,86	-	-
05.0004	1,92	0,74	2,59	64,70	48,85	-	35,30	-	-	-
05.0008	1,08	0,32	3,38	51,85	36,76	-	48,15	-	-	-
05.0009	7,19	1,86	3,86	18,17	9,70	-	80,26	0,96	-	-
05.0025	1,52	0,76	2,01	61,28	43,92	-	38,72	-	-	-
05.0037	6,07	4,17	1,45	27,19	25,79	-	72,64	-	-	-
05.0615	2,80	0,57	4,94	45,38	45,27	-	54,48	0,07	-	-
Woj.	25,33	10,08	2,51	39,40	30,10	-	59,78	0,44	-	-

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 łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.124 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁴ 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.

¹⁰⁴Przez 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 2.4.123: 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	-
Polska	98,36	1,60	0,04

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. [%]
05.0003	-	99,68	0,08	0,23	47,19	35	17,44	17,56	65,00
05.0004	-	100,00	-	-	67,00	16	14,23	19,81	65,95
05.0008	-	100,00	-	-	69,72	14	9,54	11,30	79,17
05.0009	1,18	97,34	-	1,47	41,69	45	7,18	11,21	81,61
05.0025	0,53	99,47	-	-	72,19	11	21,63	28,53	49,84
05.0037	6,10	93,72	0,03	0,15	52,82	25	49,42	26,10	24,47
05.0615	-	99,93	-	0,07	32,95	54	6,10	4,43	89,47
Woj.	1,83	97,64	0,02	0,51	49,36	31	20,61	16,92	62,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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. [%]
05.0003	1	3,09	0,59	0,01	63,72	0,66	-	33,82	-	-	-
05.0004	1	1,27	0,28	0,00	61,03	0,71	-	38,97	-	-	-
05.0008	1	0,86	0,16	0,01	43,39	0,74	-	56,61	-	-	-
05.0009	1	5,87	0,94	0,01	15,73	0,50	-	82,58	-	-	-
05.0025	1	0,76	0,21	0,00	58,97	0,73	-	41,03	-	-	-
05.0037	1	1,49	0,38	0,00	18,86	0,91	-	80,67	-	-	-
05.0615	-	2,51	0,33	0,01	40,38	1,00	-	59,46	-	-	-
Woj.	-	15,82	2,87	0,01	36,48	0,72	-	62,35	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.12 Poradnia urologiczna

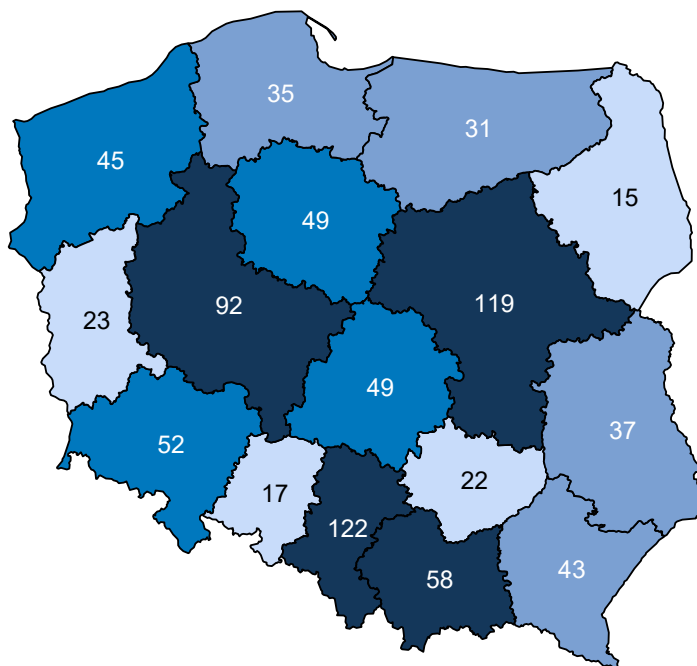
W województwie łódzkim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 49. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.126.

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
Polska	2 653,88	3 280,45	809

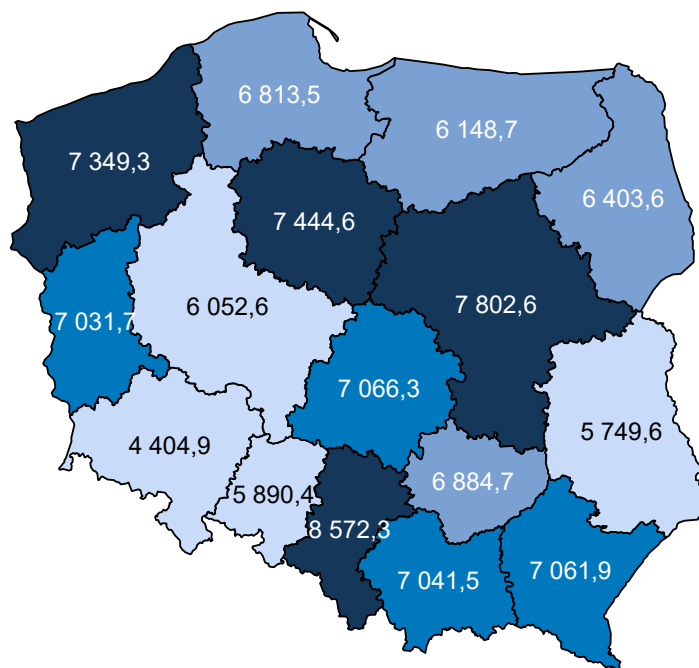
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 239,3 tys. porad (por. Tabela 2.4.127)¹⁰⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 182,2 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 57,1 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 23,9% 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 2.4.11¹⁰⁶. 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	175,96
PORADNIA UROLOGICZNA DLA DZIECI	6,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

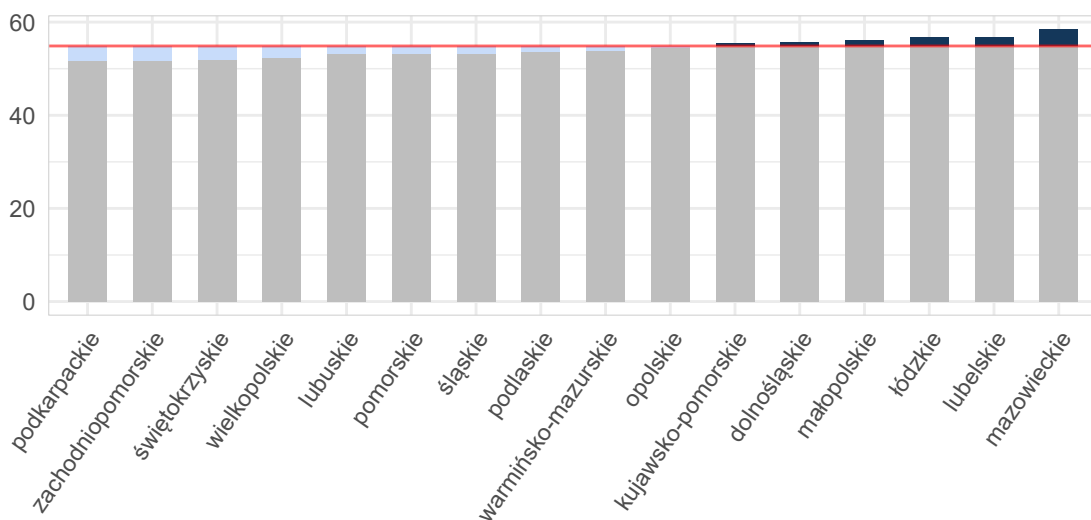
¹⁰⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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	239,31	182,19	23,87	17,78

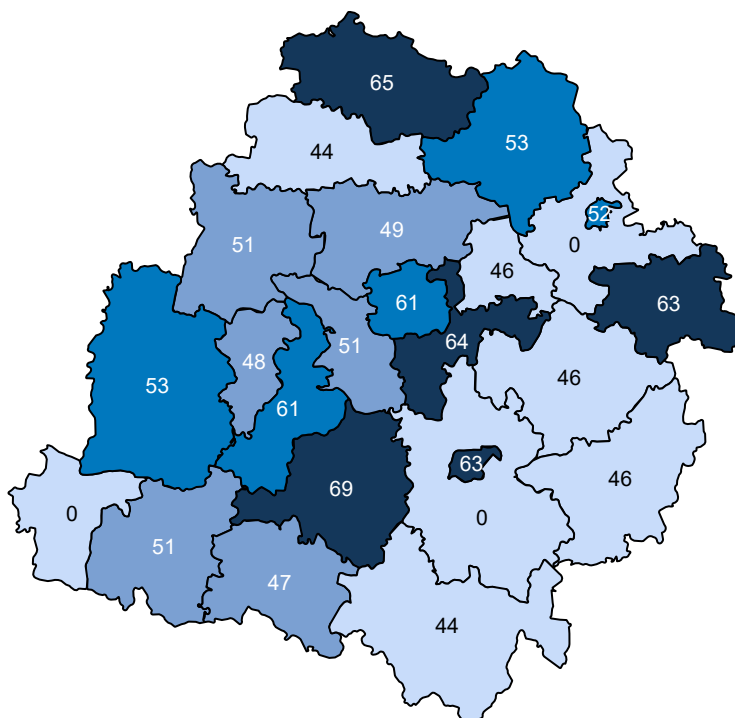
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1,67.

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)
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy jamy brzusznej	0,04	0,02	0,0	1,70	-
Urazy razem	0,04	0,02	0,0	1,67	-
choroby spoza grupy	175,58	81,23	100,0	2,16	657

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 93%, z czego 51% porad stanowiły porady typu W11¹⁰⁷. 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

¹⁰⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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. [%]
Inne urazy	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	97,44	61,54	-	2,56	-	-	-
Urazy razem	97,50	62,50	-	2,50	-	-	-
choroby spoza grupy	93,02	50,91	-	6,44	0,33	-	-

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 - mózgowo	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	-	-	-	-	-
Urazy razem	89,26	48,89	-	10,62	-	-	-
choroby spoza grupy	91,73	41,27	-	7,57	0,40	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie łódzkim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 49. 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 rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.133.

Tabela 2.4.132: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0001	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	m. Łódź
05.0003	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej Um w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź
05.0004	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki
05.0005	Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II w Bełchatowie	bełchatowski
05.0006	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi	m. Łódź
05.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zgierzu	zgierski
05.0010	Szpital Powiatowy w Radomsku	radomszczański
05.0012	Tomaszowskie Centrum Zdrowia	tomaszowski
05.0013	Pabianickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	pabianicki
05.0015	ZOZ w Łęczycy	łęczycki
05.0018	SP ZOZ MSWiA w Łodzi	m. Łódź
05.0021	SP ZOZ Wieluń	wieluński
05.0024	Poddębickie Centrum Zdrowia	poddębicki

Tabela 2.4.132: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
05.0027	Zduńskowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	zduńskowski
05.0028	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi	łódzki wschodni
05.0029	Powiatowy ZOZ w Piotrkowie Trybunalskim	m. Piotrków Trybunalski
05.0035	Centrum Zdrowia Abis przy Wyższej Szkole Informatyki i Umiejętności w Łodzi	zgierski
05.0040	NZOZ Lekarze Urologzy - Marek Roźniecki i Partnerzy	łaski
05.0042	Specjalista sp. z o.o.	kutnowski
05.0046	SP ZOZ w Pajęcznie	pajęczański
05.0048	NZOZ Medicall	m. Piotrków Trybunalski
05.0056	NZOZ Vitasana	pabianicki
05.0057	Centra Medyczne Medyceusz	m. Łódź
05.0070	Mirmed	tomaszowski
05.0113	SP ZOZ Aleksandrów Łódzki	zgierski
05.0124	Przychodnia Widzew	m. Łódź
05.0173	NZOZ Medyk sp. z o.o.	zgierski
05.0185	NZOZ Sanmed sp. z o.o.	m. Łódź
05.0190	NZOZ Med - Kol sp. z o.o.	łódzki wschodni
05.0263	NZOZ Eskulap Poradnia Zdrowia Rodzinnego	pabianicki
05.0293	NZOZ Centrum Medyczne Szpital św. Rodziny	m. Łódź
05.0294	NZOZ Medical - Med	brzeziński
05.0318	Centrum Medyczne Niemcewicz	m. Łódź
05.0355	Przychodnia Lekarska Eskulap	sieradzki
05.0394	NZOZ Raw - Medica s.c.	rawski
05.0410	NZOZ Przychodnia Lekarska Eskulap	m. Skierniewice
05.0427	Centrum Medyczne Ogrodowa	m. Skierniewice
05.0516	NZOZ Vita - Med s.c.	opoczyński
05.0541	Twoje Centrum Medyczne sp. z o.o.	bełchatowski
05.0563	NZOZ Net Medica sp. z o.o.	m. Skierniewice
05.0583	NZOZ Amed Centrum Usług Medycznych	m. Łódź
05.0588	NZOZ Medicus A. T.	m. Łódź
05.0600	NZOZ Centrum Medyczne	pabianicki
05.0641	Bomedica Centrum Medyczne	m. Łódź
05.0644	NZOZ Medyk	zduńskowski
05.0670	Medicenter	łowicki
05.0676	Dermex sp. z o.o.	kutnowski
05.1321	Poradnia Medpuls	m. Łódź
05.1336	Megamed sp. z o.o.	m. Piotrków Trybunalski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.133: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0001	0,01	0,01	15,24
05.0004	0,01	0,01	4,53
05.0005	0,01	0,01	3,73
05.0006	0,00	0,00	12,51
05.0012	0,00	0,00	3,66
05.0018	0,00	0,00	3,94

Tabela 2.4.133: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
05.0021	0,00	0,00	3,14
05.0029	0,00	0,00	2,98
05.0070	0,00	0,00	2,11
05.0124	0,00	0,00	4,93
05.0294	0,00	0,00	2,07
05.0355	0,00	0,00	4,42
05.0600	-	0,00	1,65
Woj.	0,04	0,04	175,58

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 15,2 tys. porad dla 7,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.134. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,2. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 50,9%. 28 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. [%]
05.0001	15,25	6,99	2,18	86,40	61,73	-	13,54	0,03	-	-
05.0003	8,42	4,78	1,76	88,73	22,74	-	8,86	1,26	-	-
05.0004	4,54	2,12	2,14	91,75	37,04	-	8,25	-	-	-
05.0005	3,74	1,58	2,37	83,83	35,87	-	12,87	1,66	-	-
05.0006	12,51	5,59	2,24	82,96	63,12	-	15,53	1,50	-	-
05.0008	5,43	2,82	1,92	89,55	45,60	-	8,16	1,18	-	-
05.0010	3,28	2,09	1,57	98,14	56,35	-	1,86	-	-	-
05.0012	3,66	1,88	1,94	87,32	33,14	-	11,45	0,85	-	-
05.0013	6,17	2,10	2,94	94,70	89,92	-	4,83	0,28	-	-
05.0015	2,37	1,12	2,11	97,14	56,44	-	2,86	-	-	-
05.0018	3,94	2,25	1,75	83,34	61,15	-	12,80	1,60	-	-
05.0021	3,14	1,11	2,83	99,71	47,55	-	0,29	-	-	-
05.0024	4,70	1,85	2,54	98,28	38,04	-	1,72	-	-	-
05.0027	2,64	0,99	2,67	94,02	83,46	-	5,98	-	-	-
05.0028	2,58	1,28	2,02	79,50	79,22	-	20,50	-	-	-
05.0029	2,98	2,02	1,47	92,98	63,10	-	7,02	-	-	-
05.0035	0,53	0,24	2,23	99,81	73,35	-	-	0,19	-	-
05.0040	4,06	1,73	2,35	93,15	80,40	-	6,85	-	-	-
05.0042	11,01	6,19	1,78	91,56	10,06	-	8,12	0,17	-	-
05.0046	1,59	0,62	2,55	99,56	73,68	-	0,44	-	-	-
05.0048	2,16	1,11	1,94	99,26	65,77	-	0,74	-	-	-
05.0056	1,00	0,43	2,33	99,70	57,40	-	0,30	-	-	-
05.0057	7,04	3,17	2,22	96,28	60,70	-	3,52	0,13	-	-
05.0070	2,11	0,89	2,37	92,62	37,46	-	7,38	-	-	-
05.0113	1,89	0,91	2,07	96,13	58,93	-	3,87	-	-	-
05.0124	4,93	2,37	2,08	95,45	70,41	-	4,55	-	-	-
05.0173	1,13	0,62	1,83	96,64	58,75	-	3,36	-	-	-
05.0185	2,01	0,90	2,24	98,66	66,87	-	1,34	-	-	-
05.0190	2,31	1,08	2,14	98,01	67,78	-	1,99	-	-	-

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. [%]
05.0263	5,39	2,45	2,20	98,16	35,07	-	1,84	-	-	-
05.0293	4,03	1,84	2,19	98,59	47,71	-	1,41	-	-	-
05.0294	2,07	0,81	2,54	98,84	66,86	-	1,16	-	-	-
05.0318	2,49	1,34	1,86	99,60	1,28	-	0,40	-	-	-
05.0355	4,42	1,76	2,51	98,58	58,75	-	1,42	-	-	-
05.0394	3,02	1,36	2,23	99,77	71,80	-	0,23	-	-	-
05.0410	1,41	0,71	1,99	98,51	14,50	-	1,49	-	-	-
05.0427	1,66	0,92	1,81	87,51	68,38	-	12,49	-	-	-
05.0516	2,99	1,18	2,54	99,10	96,35	-	0,90	-	-	-
05.0541	1,61	0,84	1,91	99,69	34,35	-	0,31	-	-	-
05.0563	0,88	0,44	2,01	98,41	7,38	-	1,59	-	-	-
05.0583	3,21	1,49	2,15	99,22	26,58	-	0,78	-	-	-
05.0588	1,21	0,61	1,98	99,83	17,95	-	0,17	-	-	-
05.0600	1,66	0,71	2,32	99,27	60,36	-	0,73	-	-	-
05.0641	2,12	1,05	2,02	93,77	9,30	-	6,23	-	-	-
05.0644	2,51	1,23	2,05	95,93	22,85	-	4,07	-	-	-
05.0670	2,33	1,34	1,74	98,20	30,81	-	1,16	0,34	-	-
05.0676	1,22	0,65	1,87	99,92	42,24	-	0,08	-	-	-
05.1321	1,52	0,83	1,83	97,77	56,80	-	2,23	-	-	-
05.1336	2,77	1,33	2,08	98,34	72,57	-	1,66	-	-	-
Woj.	175,62	81,25	2,16	93,02	50,91	-	6,44	0,33	-	-

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 łódzkim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.136 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁸ 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
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

¹⁰⁸Przez 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 [%]
Polska	95,77	4,00	0,22

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. [%]
05.0001	0,03	99,91	-	0,07	47,82	738	18,02	26,95	55,02
05.0003	0,08	96,95	0,01	2,96	35,05	1 206	33,14	29,11	37,75
05.0004	0,13	99,82	0,04	-	56,53	502	19,16	26,68	54,17
05.0005	0,13	96,92	-	2,94	45,72	764	15,10	29,23	55,67
05.0006	0,03	99,91	0,02	0,04	47,55	768	18,72	28,23	53,06
05.0008	-	99,74	-	0,26	55,07	561	25,78	33,62	40,60
05.0010	-	99,85	-	0,15	44,08	874	38,32	37,58	24,10
05.0012	0,63	99,32	-	0,05	70,36	279	23,17	34,92	41,91
05.0013	0,08	99,89	-	0,03	27,05	1 298	6,24	10,76	83,00
05.0015	-	99,71	-	0,29	62,30	391	18,87	31,76	49,37
05.0018	0,91	94,51	-	4,57	57,59	423	36,06	23,62	40,33
05.0021	-	100,00	-	-	57,35	510	10,43	8,72	80,85
05.0024	0,79	99,21	-	-	63,18	321	10,47	25,93	63,60
05.0027	0,11	99,89	-	-	37,47	1 152	8,02	15,75	76,23
05.0028	-	100,00	-	-	63,41	357	25,16	22,79	52,05
05.0029	0,03	99,97	-	-	26,58	1 438	44,49	38,17	17,34
05.0035	0,38	27,60	-	72,02	52,17	595	12,48	26,09	61,44
05.0040	-	99,95	-	0,05	66,71	442	13,22	21,13	65,65
05.0042	0,14	99,55	-	0,32	42,87	854	27,83	42,35	29,82
05.0046	-	100,00	-	-	47,73	696	12,72	13,85	73,43
05.0048	-	99,91	0,09	-	44,93	881	24,36	25,85	49,79
05.0056	-	100,00	-	-	92,60	113	15,80	23,00	61,20
05.0057	-	99,96	-	0,04	38,33	1 015	13,86	28,65	57,49
05.0070	0,52	99,48	-	-	43,28	871	11,31	30,65	58,04
05.0113	-	82,19	-	17,81	51,14	622	17,01	41,87	41,12
05.0124	0,20	99,80	-	-	57,20	448	19,03	31,86	49,11
05.0173	-	100,00	-	-	73,85	252	25,97	37,99	36,04
05.0185	-	100,00	-	-	43,42	840	17,34	18,38	64,28
05.0190	0,04	99,96	-	-	56,14	490	18,12	27,68	54,20
05.0263	-	99,96	0,04	-	60,39	443	16,43	28,10	55,47
05.0293	-	100,00	-	-	53,68	552	15,99	21,92	62,09
05.0294	-	37,87	0,05	62,08	34,40	1 144	11,40	17,78	70,82
05.0318	-	100,00	-	-	57,58	542	20,59	47,43	31,98
05.0355	-	99,95	-	0,05	59,41	433	10,90	20,76	68,34
05.0394	0,03	99,97	-	-	46,21	788	14,66	26,88	58,46
05.0410	-	100,00	-	-	37,46	1 015	17,13	42,36	40,51
05.0427	-	100,00	-	-	73,81	182	30,54	35,37	34,10
05.0516	-	99,93	-	0,07	42,20	827	11,69	16,74	71,57
05.0541	-	100,00	-	-	100,00	91	25,96	26,21	47,83
05.0563	-	100,00	-	-	46,08	733	18,96	33,37	47,67
05.0583	-	99,97	-	0,03	37,64	1 112	13,06	37,15	49,80
05.0588	-	99,92	0,08	-	48,47	706	21,34	26,14	52,52
05.0600	-	100,00	-	-	50,15	651	16,62	20,66	62,72
05.0641	0,09	99,91	-	-	62,72	523	17,13	45,21	37,66
05.0644	0,56	99,44	-	-	47,53	685	13,32	52,07	34,61
05.0670	0,04	99,31	-	0,64	49,96	656	28,79	40,19	31,02
05.0676	-	99,84	-	0,16	62,61	473	22,51	37,96	39,52
05.1321	-	100,00	-	-	50,82	628	22,39	46,09	31,52
05.1336	-	99,93	0,04	0,04	43,77	944	17,35	30,00	52,66

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. [%]
Woj.	0,11	98,38	0,01	1,51	49,82	656	19,63	29,02	51,36

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 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. [%]
05.0001	1	8,39	2,18	0,00	85,09	0,73	-	14,85	-	-	-
05.0003	1	3,18	0,76	0,00	76,86	0,31	-	19,69	-	-	2,45
05.0004	1	2,46	0,65	0,00	86,65	0,42	-	13,35	-	-	-
05.0005	1	2,08	0,47	0,00	75,72	0,37	-	22,36	-	-	-
05.0006	1	6,64	1,48	0,00	75,42	0,76	-	22,05	-	-	-
05.0008	1	2,20	0,51	0,00	78,62	0,52	-	17,39	-	-	4,10
05.0010	1	0,79	0,22	0,00	93,29	0,49	-	6,71	-	-	-
05.0012	1	1,53	0,40	0,00	83,77	0,32	-	14,93	-	-	0,16
05.0013	1	5,12	1,38	0,00	94,65	0,96	-	5,02	-	-	-
05.0015	1	1,17	0,30	0,00	94,88	0,54	-	5,12	-	-	-
05.0018	1	1,59	0,36	0,00	72,36	0,75	-	20,78	-	-	-
05.0021	1	2,54	0,65	0,00	99,84	0,49	-	0,16	-	-	-
05.0024	1	2,99	0,75	0,00	97,56	0,35	-	2,44	-	-	-
05.0027	1	2,01	0,57	0,00	92,45	0,89	-	7,55	-	-	-
05.0028	1	1,34	0,34	0,00	73,27	1,00	-	26,73	-	-	-
05.0029	1	0,52	0,13	0,00	63,95	0,73	-	36,05	-	-	-
05.0035	1	0,32	0,10	0,00	99,69	0,72	-	-	-	-	-
05.0040	1	2,67	0,76	0,00	91,45	0,86	-	8,55	-	-	-
05.0042	-	3,28	0,80	0,00	82,25	0,27	-	16,93	-	-	0,63
05.0046	-	1,17	0,31	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	-
05.0048	1	1,07	0,31	0,00	99,16	0,66	-	0,84	-	-	-
05.0056	-	0,61	0,16	0,00	99,51	0,51	-	0,49	-	-	-
05.0057	1	4,04	1,18	0,00	93,97	0,60	-	5,71	-	-	2,58
05.0070	-	1,23	0,33	0,00	88,75	0,49	-	11,25	-	-	7,16
05.0113	-	0,78	0,19	0,00	90,72	0,67	-	9,28	-	-	-
05.0124	-	2,42	0,65	0,00	91,57	0,73	-	8,43	-	-	0,05
05.0173	-	0,41	0,11	0,00	91,18	0,54	-	8,82	-	-	-
05.0185	-	1,29	0,36	0,00	99,15	0,72	-	0,85	-	-	-
05.0190	-	1,25	0,34	0,00	97,13	0,69	-	2,87	-	-	-
05.0263	-	2,99	0,80	0,00	97,12	0,42	-	2,88	-	-	7,41
05.0293	-	2,50	0,75	0,00	98,88	0,51	-	1,12	-	-	21,37
05.0294	-	1,47	0,39	0,00	98,64	0,73	-	1,36	-	-	-
05.0318	-	0,80	0,24	0,00	98,75	0,03	-	1,25	-	-	36,21
05.0355	-	3,02	0,82	0,00	98,08	0,57	-	1,92	-	-	0,13
05.0394	-	1,77	0,51	0,00	99,60	0,71	-	0,40	-	-	17,45
05.0410	-	0,57	0,17	0,00	96,84	0,16	-	3,16	-	-	3,62
05.0427	-	0,57	0,12	0,00	65,84	0,69	-	34,16	-	-	-
05.0516	-	2,14	0,58	0,00	98,88	0,99	-	1,12	-	-	-
05.0541	-	0,77	0,21	0,00	99,35	0,45	-	0,65	-	-	-
05.0563	-	0,42	0,12	0,00	96,67	0,12	-	3,33	-	-	3,45
05.0583	-	1,60	0,48	0,00	98,50	0,29	-	1,50	-	-	7,94
05.0588	-	0,64	0,19	0,00	100,00	0,22	-	-	-	-	11,18
05.0600	-	1,04	0,27	0,00	99,04	0,67	-	0,96	-	-	3,31
05.0641	-	0,80	0,21	0,00	86,09	0,14	-	13,91	-	-	7,28
05.0644	-	0,87	0,24	0,00	92,74	0,23	-	7,26	-	-	0,25
05.0670	-	0,72	0,20	0,00	94,75	0,37	-	3,73	-	-	-

Tabela 2.4.137: 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. [%]
05.0676	-	0,48	0,15	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-	-
05.1321	-	0,48	0,14	0,00	93,12	0,51	-	6,88	-	-	-	-
05.1336	-	1,46	0,43	0,00	97,12	0,72	-	2,88	-	-	-	-
Woj.	-	90,19	23,60	0,00	89,89	0,60	-	9,44	-	-	-	2,45

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 POZ¹⁰⁹. 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 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)¹¹⁰, 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 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

¹⁰⁹World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

¹¹⁰Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

Tabela 2.5.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznanych chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

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 mniej¹¹¹.

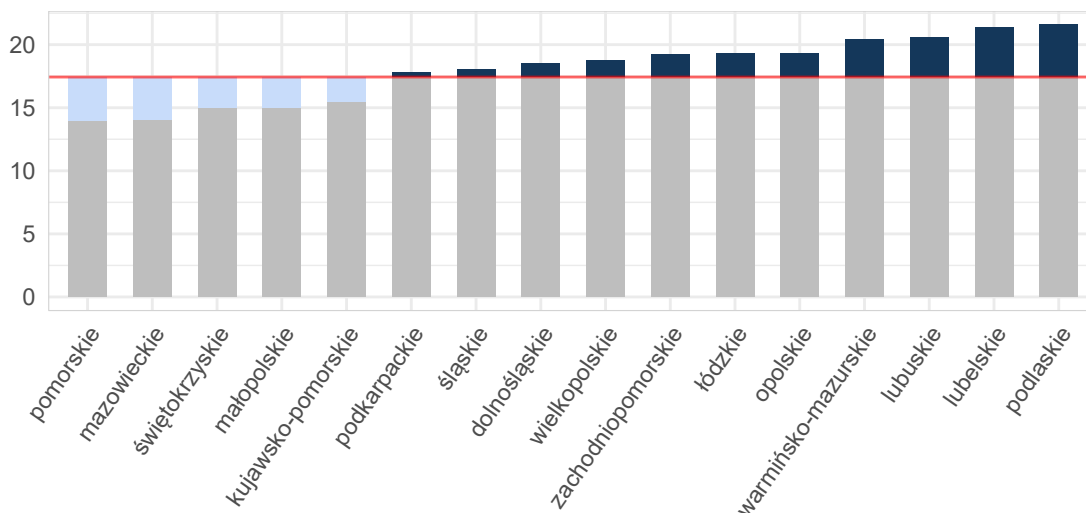
Tabela 2.5.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

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 pielęgniarstwa 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
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
Polska	6 612	155	-	245	17,20	0,40	-	0,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

¹¹¹Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

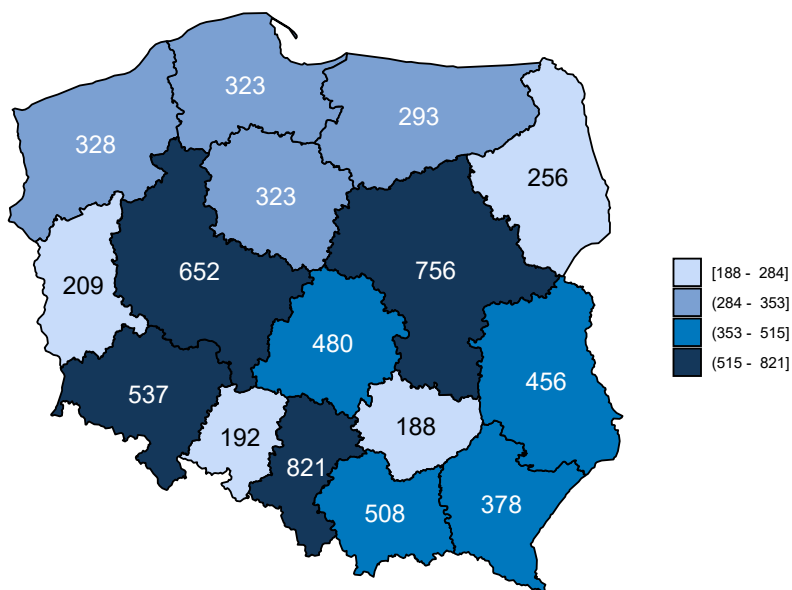
Wykres 2.5.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

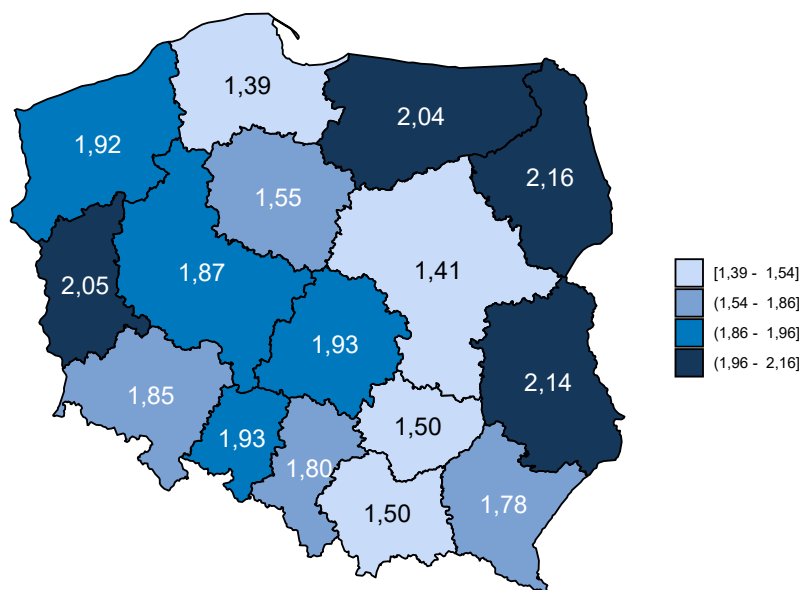
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.5.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.5.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy 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

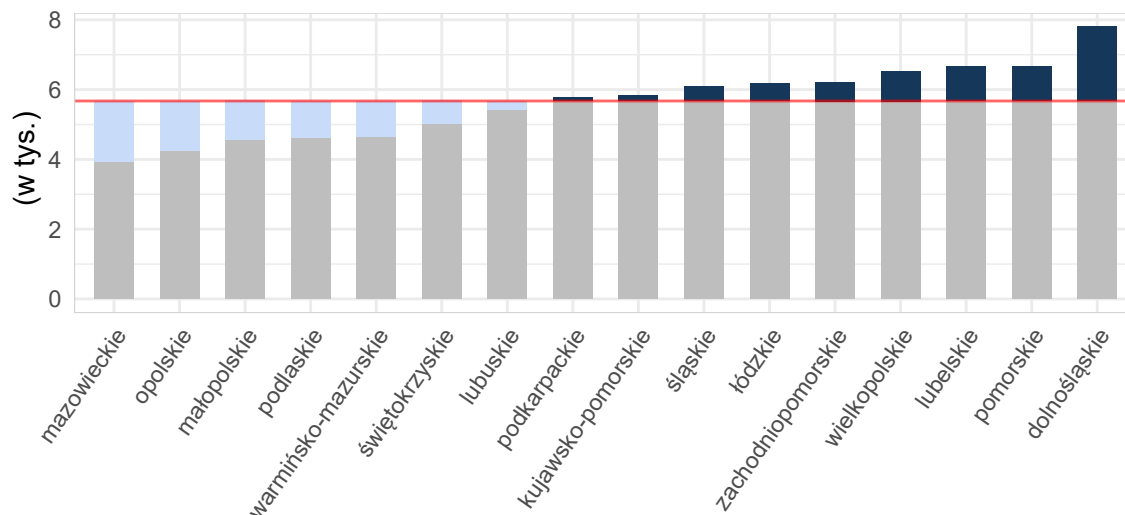
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.5.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.5.2.

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
Polska	2 087,74	1,68	0,04	91,23	5 432,16	4,37	0,11	237,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

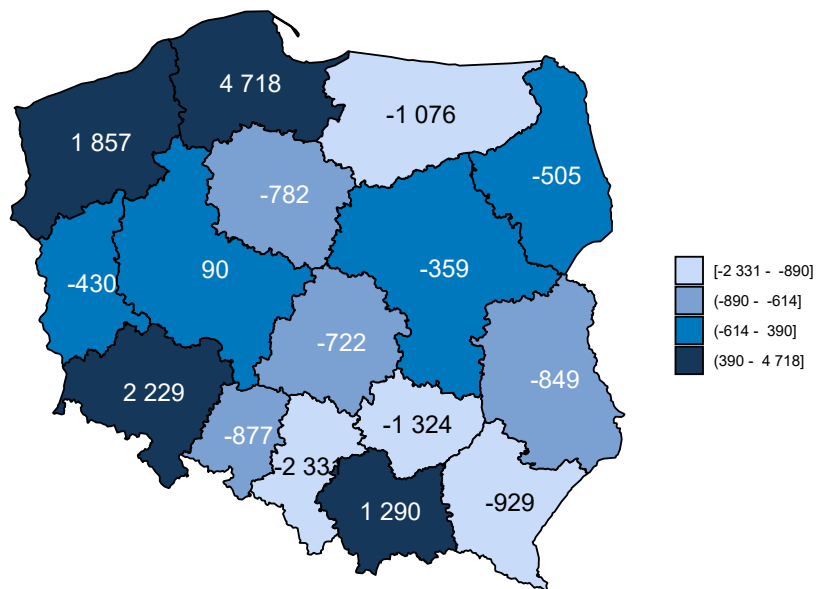
Wykres 2.5.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu 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.¹¹²

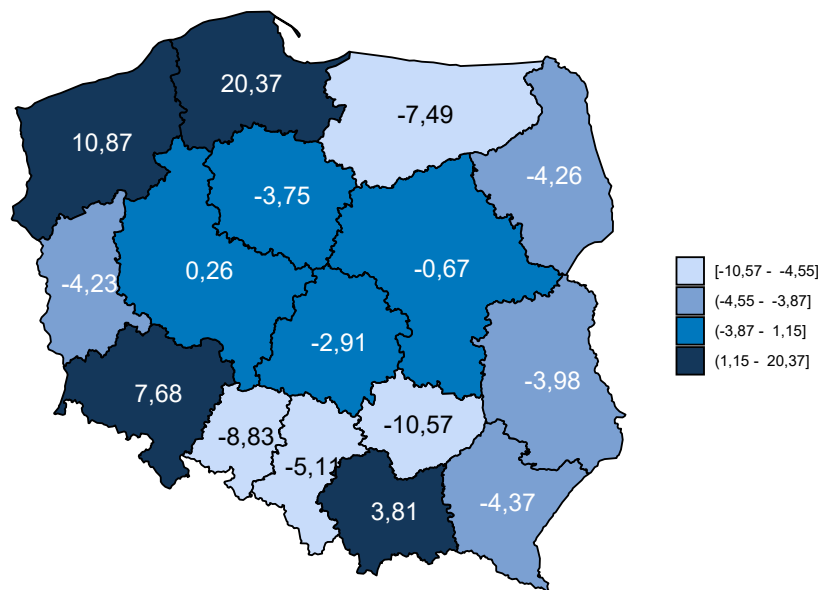
Mapa 2.5.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹¹²W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

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
Polska	21,7	35,8	89,0	196,5	233,8	700,2	586,1	324,0

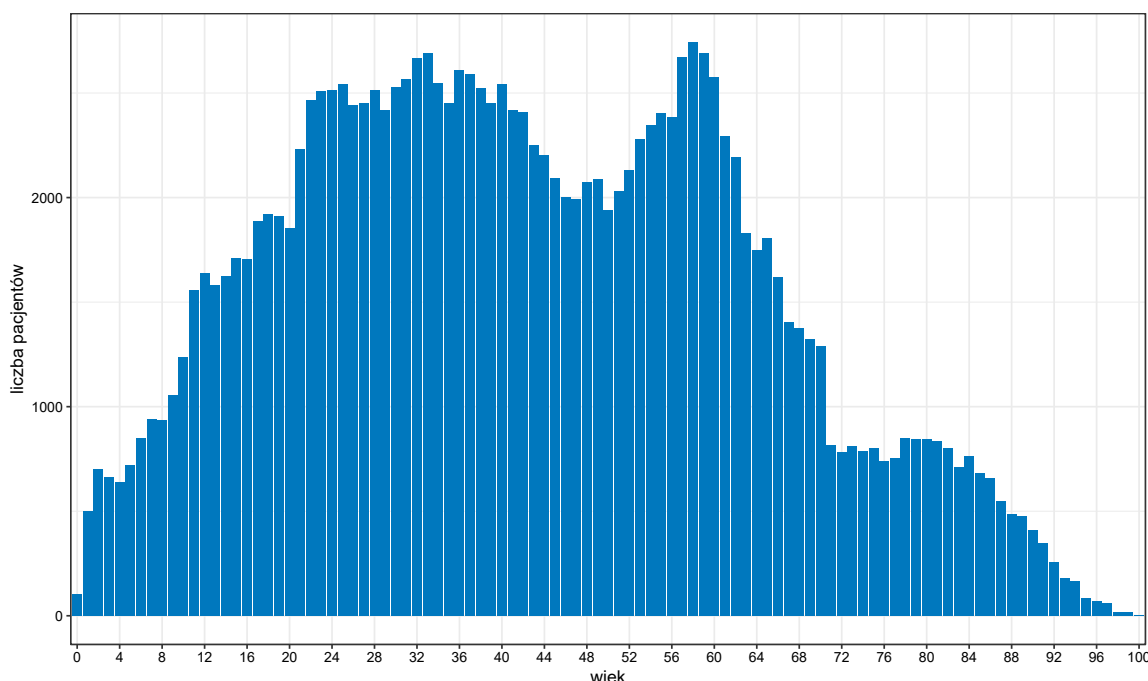
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie łódzkim. 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 łódzkim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 480 podmiotów, a skorzystało z nich 107,5 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 łódzkim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 14 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 łódzkim 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	46,31	64,31	1,4	71,9	97,0	-	3,0
Urazy kończyn górnych	35,80	49,26	1,4	55,1	96,5	-	3,5
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	13,69	17,30	1,3	19,3	94,2	0,0	5,8
Urazy klatki piersiowej	8,04	10,51	1,3	11,8	96,5	-	3,5
Inne urazy	4,09	5,85	1,4	6,5	97,1	-	2,9

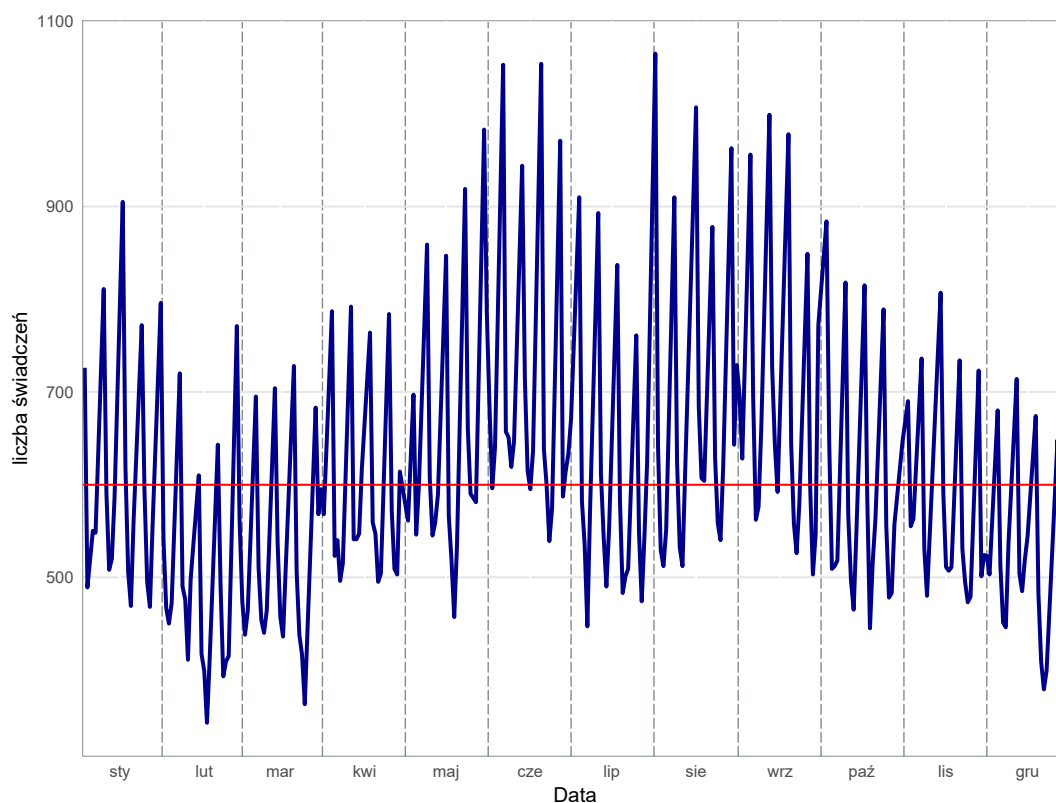
Tabela 2.5.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

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 jamy brzusznej	2,70	3,60	1,3	4,0	96,5	-	3,5
Urazy kręgosłupa	1,84	2,82	1,5	3,2	98,5	-	1,5
Urazy miednicy	0,08	0,12	1,5	0,1	97,5	-	2,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.5.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie łódzkim. 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 łódzkim

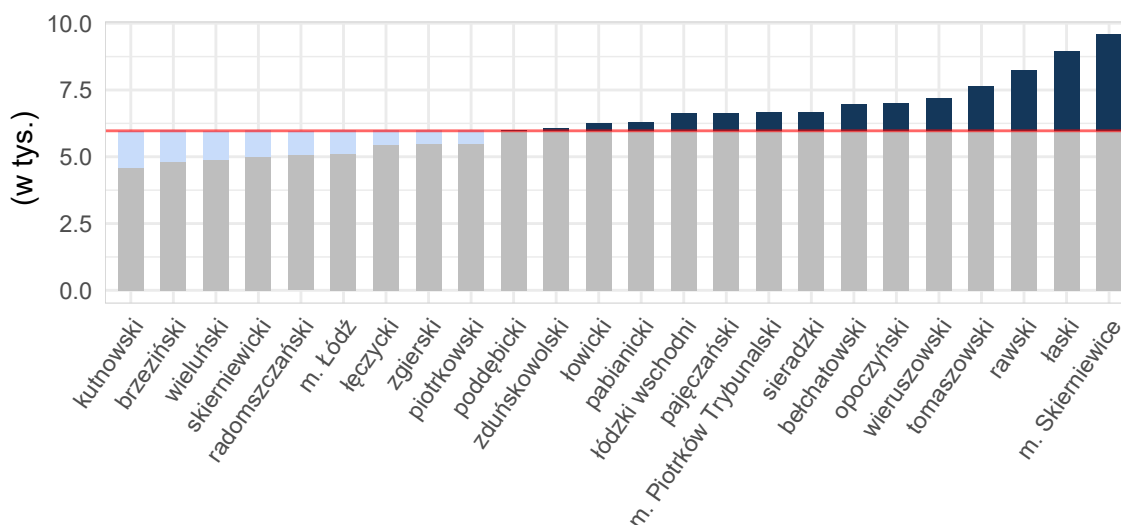
Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa łódzkiego.

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
bełchatowski	17	5,40	7,88	6,29	15,04	4 778,59	6 974,97
kutnowski	22	3,22	4,55	4,33	22,32	3 262,23	4 614,39
łaski	9	2,84	4,49	9,49	17,90	5 639,85	8 931,09
łęczycki	12	1,84	2,75	6,68	23,64	3 614,41	5 426,54
łowicki	21	3,40	4,96	3,20	26,47	4 285,35	6 252,84
łódzki wschodni	11	3,27	4,69	17,37	15,54	4 625,97	6 627,49
opoczyński	8	3,87	5,40	5,65	10,36	5 016,64	6 989,37
pabianicki	20	5,17	7,52	9,18	16,76	4 331,97	6 302,65
pajęczański	9	2,31	3,45	3,53	17,31	4 432,44	6 640,00
piotrkowski	11	3,42	5,01	7,09	12,04	3 747,78	5 483,17
poddębicki	11	1,76	2,48	8,10	26,52	4 245,01	5 978,21
radomszczański	19	4,31	5,81	5,73	16,62	3 769,59	5 084,14
rawski	10	3,00	4,04	11,67	20,37	6 116,42	8 241,48
sieradzki	22	5,24	7,93	4,64	18,49	4 403,03	6 662,52
skierniewicki	6	1,27	1,91	5,14	15,71	3 324,78	4 992,41
tomaszowski	32	5,86	9,03	5,22	27,06	4 955,43	7 640,78
wieluński	17	2,56	3,79	4,96	22,01	3 319,61	4 906,91
wieruszowski	9	2,09	3,04	3,36	21,31	4 953,00	7 195,11
zduńskowolski	12	3,22	4,08	4,37	17,84	4 786,76	6 059,66
zgierski	28	6,37	9,03	11,57	16,95	3 854,58	5 465,30
brzeziński	8	1,04	1,48	14,50	25,88	3 380,56	4 797,49
m. Łódź	131	25,13	35,49	8,12	18,81	3 608,17	5 095,17
m. Piotrków Trybunalski	15	3,77	4,97	24,14	20,08	5 045,92	6 655,15
m. Skierniewice	8	3,33	4,63	25,55	16,55	6 896,77	9 572,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo łódzkie



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 łódzkiego. 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.]
bełchatowski	0,06	0,12	0,29	0,67	0,81	2,73	2,32	0,89
kutnowski	0,02	0,03	0,09	0,27	0,46	1,59	1,37	0,73
łaski	0,03	0,04	0,12	0,34	0,46	1,51	1,26	0,73
łęczycycki	0,02	0,02	0,06	0,20	0,30	0,90	0,79	0,46
łowicki	0,03	0,06	0,13	0,40	0,52	1,55	1,55	0,72
łódzki wschodni	0,05	0,06	0,20	0,43	0,50	1,47	1,33	0,67
opoczyński	0,03	0,06	0,25	0,56	0,60	1,72	1,50	0,67
pabianicki	0,06	0,11	0,28	0,59	0,61	2,29	2,30	1,29
pajęczański	0,03	0,04	0,10	0,30	0,38	1,09	1,00	0,53
piotrkowski	0,03	0,06	0,15	0,45	0,63	1,59	1,42	0,68
poddębicki	0,02	0,02	0,08	0,24	0,26	0,82	0,66	0,38
radomszczański	0,04	0,09	0,18	0,51	0,63	1,87	1,60	0,96
rawski	0,04	0,07	0,21	0,46	0,42	1,25	1,11	0,49
sieradzki	0,05	0,10	0,28	0,58	0,84	2,58	2,40	1,13
skierniewicki	0,01	0,01	0,06	0,15	0,20	0,65	0,58	0,24
tomaszowski	0,06	0,12	0,28	0,68	0,93	3,00	2,67	1,32
wieluński	0,02	0,03	0,08	0,24	0,39	1,21	1,21	0,62
wieruszowski	0,02	0,03	0,10	0,28	0,36	0,88	0,96	0,40
zduńskowolski	0,03	0,07	0,20	0,51	0,45	1,12	1,06	0,63
zgierski	0,07	0,11	0,29	0,66	0,94	2,92	2,63	1,43
brzeziński	0,02	0,02	0,07	0,19	0,16	0,44	0,39	0,19
m. Łódź	0,23	0,30	0,81	1,71	3,10	11,82	10,60	6,98
m. Piotrków Trybunalski	0,04	0,08	0,15	0,38	0,48	1,64	1,48	0,79
m. Skierniewice	0,06	0,09	0,21	0,42	0,43	1,55	1,19	0,68
Województwo	1,10	1,77	4,65	11,22	14,86	48,18	43,39	23,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie łódzkim

W badanej grupie chorób w województwie łódzkim, zostało odnotowanych 1 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

Świadczenia nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w województwie łódzkim

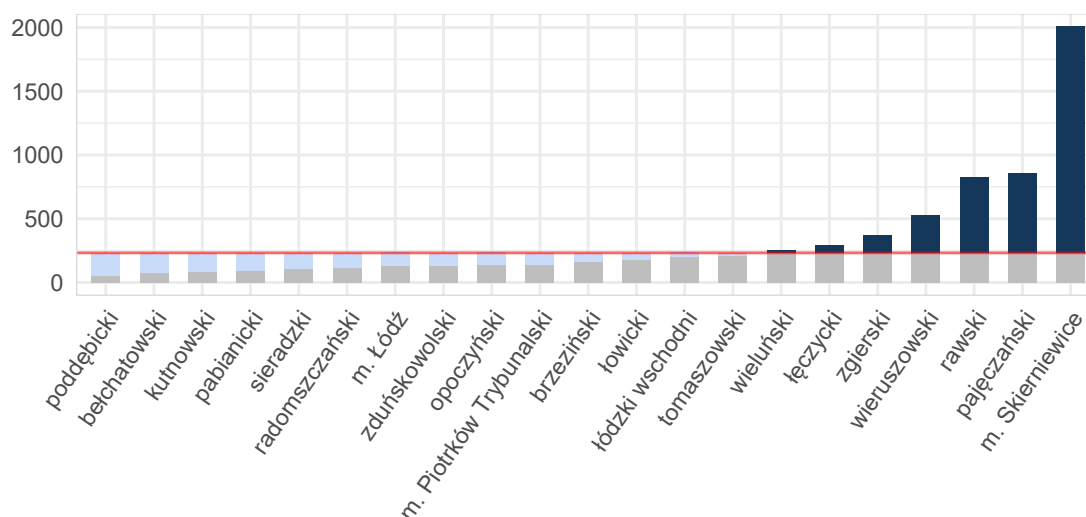
W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w województwie łódzkim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

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
bełchatowski	1	0,08	0,09	16,28	0,88	75,22	76,10
kutnowski	1	0,09	0,09	39,08	1,01	88,25	88,25
kęczycki	1	0,15	0,15	25,68	1,97	287,58	291,52
łowicki	1	0,14	0,14	6,90	1,26	182,76	182,76
łódzki wschodni	1	0,14	0,14	31,91	1,41	196,34	199,16
opoczyński	1	0,10	0,10	9,52	1,30	134,71	136,01
pabianicki	1	0,11	0,11	13,27	0,84	94,72	94,72
pajęczański	1	0,43	0,44	8,13	1,92	823,03	851,87
poddębicki	1	0,02	0,02	-	2,41	53,03	55,44
radomszczański	1	0,13	0,14	14,81	0,87	117,20	118,07
rawski	1	0,39	0,40	19,75	2,04	802,75	825,17
sieradzki	1	0,13	0,13	8,53	0,84	107,55	108,40
tomaszowski	1	0,25	0,25	10,32	0,85	212,29	213,14
wieluński	1	0,19	0,20	18,97	1,29	245,99	252,47
wieruszowski	1	0,22	0,22	10,31	2,37	520,87	527,97
zduńskowolski	1	0,09	0,09	9,09	1,49	129,37	130,86
zgierski	1	0,60	0,61	14,80	0,61	362,58	368,03
brzeziński	1	0,05	0,05	32,00	3,23	161,75	161,75
m. Łódź	4	0,88	0,90	10,54	0,57	126,78	129,36
m. Piotrków	1	0,11	0,11	47,66	1,34	143,25	143,25
Trybunalski							
m. Skierniewice	1	0,94	0,97	45,51	2,07	1 951,29	2 005,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo łódzkie



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 łódzkiego. 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.]
bełchatowski	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,03	0,01	0,01
kutnowski	-	0,00	0,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02
łęczycki	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	0,06	0,03	0,02
łowicki	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,03	0,03	0,02
łódzki wschodni	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02
opoczyński	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,04	0,02	0,01
pabianicki	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,02	0,03
pajęczański	0,01	0,01	0,03	0,04	0,07	0,13	0,08	0,07
poddębicki	-	0,00	-	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
radomszczański	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,03	0,02
rawski	0,00	0,02	0,04	0,06	0,05	0,13	0,09	0,04
sieradzki	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02
tomaszowski	-	0,00	0,01	0,01	0,02	0,09	0,07	0,04
wieluński	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,06	0,05	0,04
wieruszowski	0,00	0,00	0,01	0,02	0,03	0,07	0,06	0,03
zduńskowolski	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
zgierski	0,02	0,03	0,04	0,04	0,06	0,19	0,13	0,09
brzeziński	-	0,00	-	0,00	0,00	0,02	0,02	0,01
m. Łódź	0,06	0,06	0,08	0,05	0,05	0,24	0,17	0,20
m. Piotrków Trybunalski	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,03	0,02	0,02
m. Skierniewice	0,03	0,04	0,06	0,15	0,12	0,32	0,18	0,09
Województwo	0,21	0,25	0,37	0,49	0,54	1,61	1,11	0,81

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	452
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	452
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	549

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 scenariuszach¹. 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.

¹Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

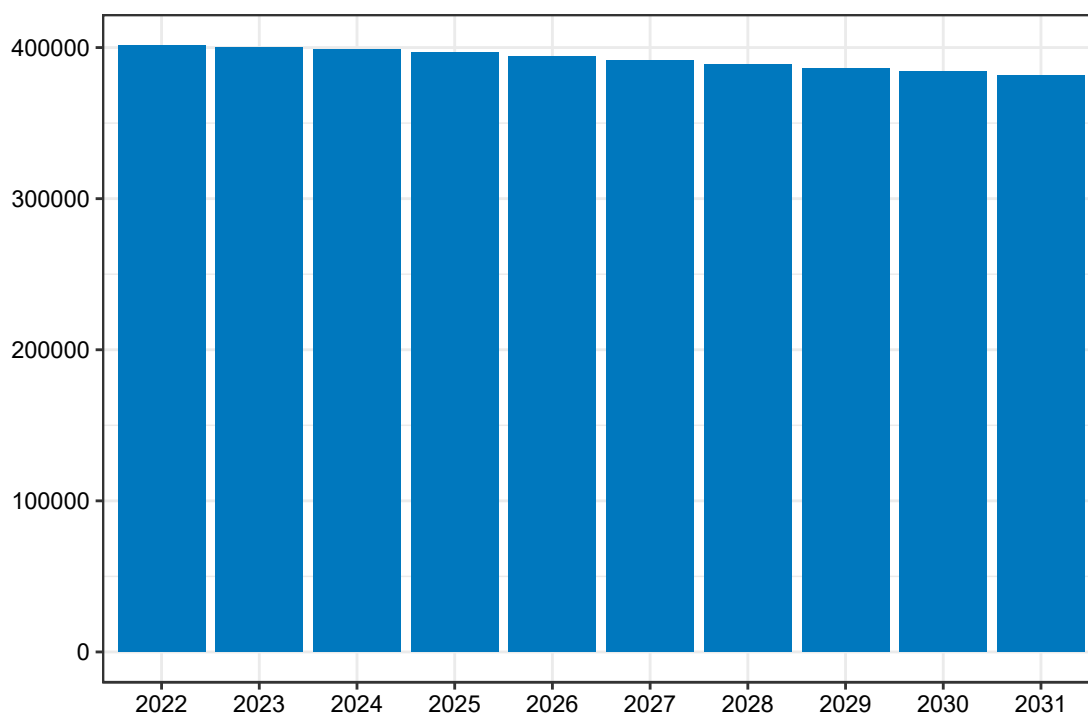
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych 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.

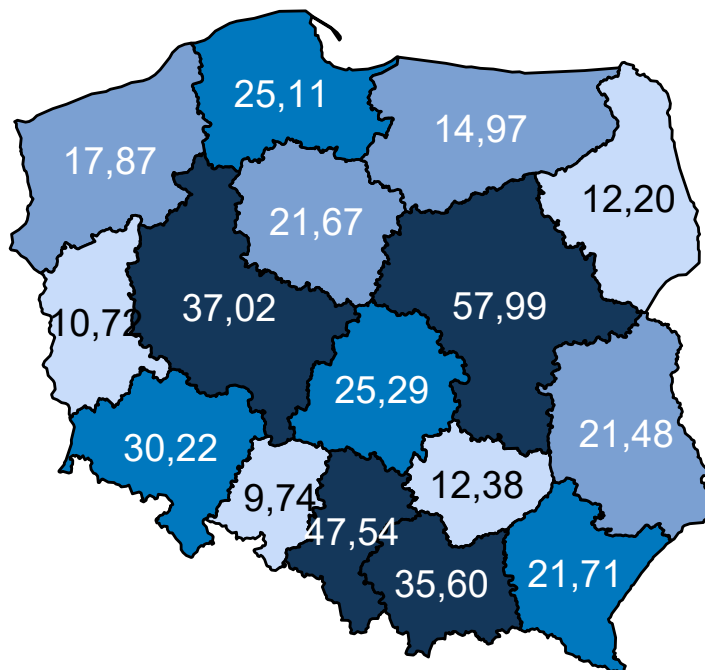
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

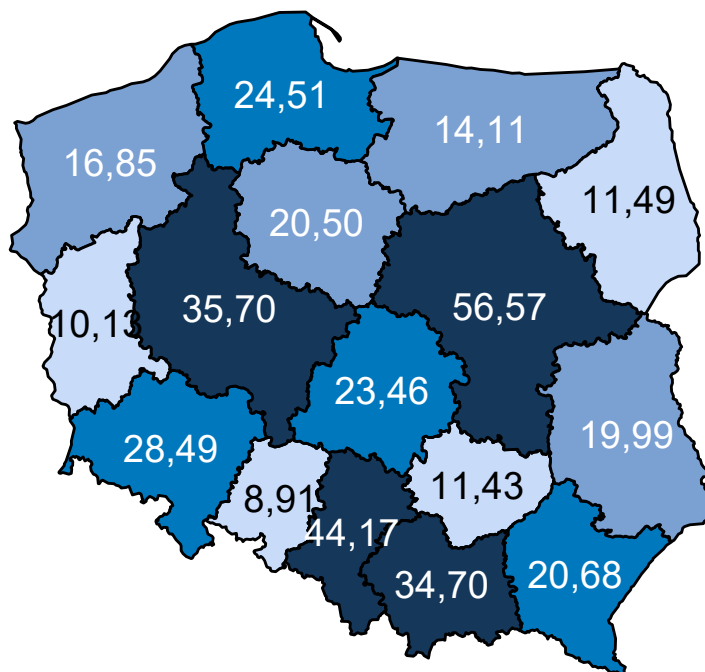
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 25,29 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

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

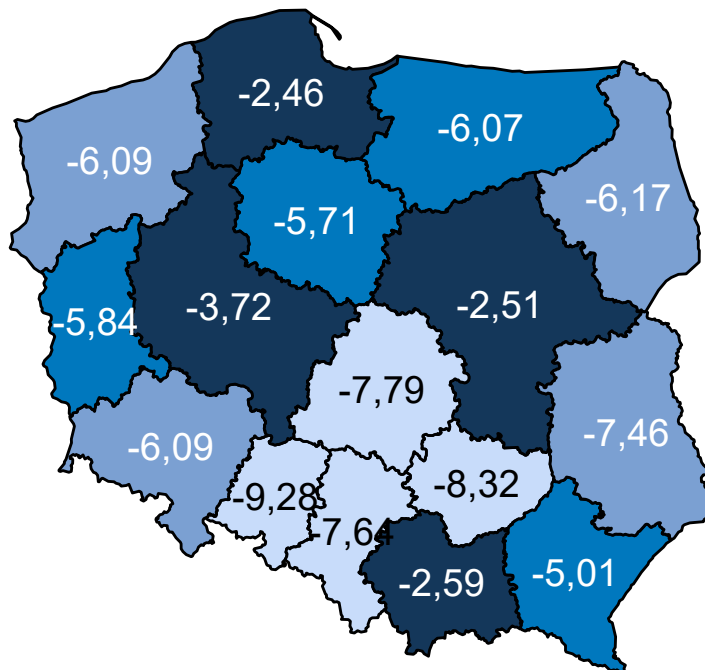


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,79%.

Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

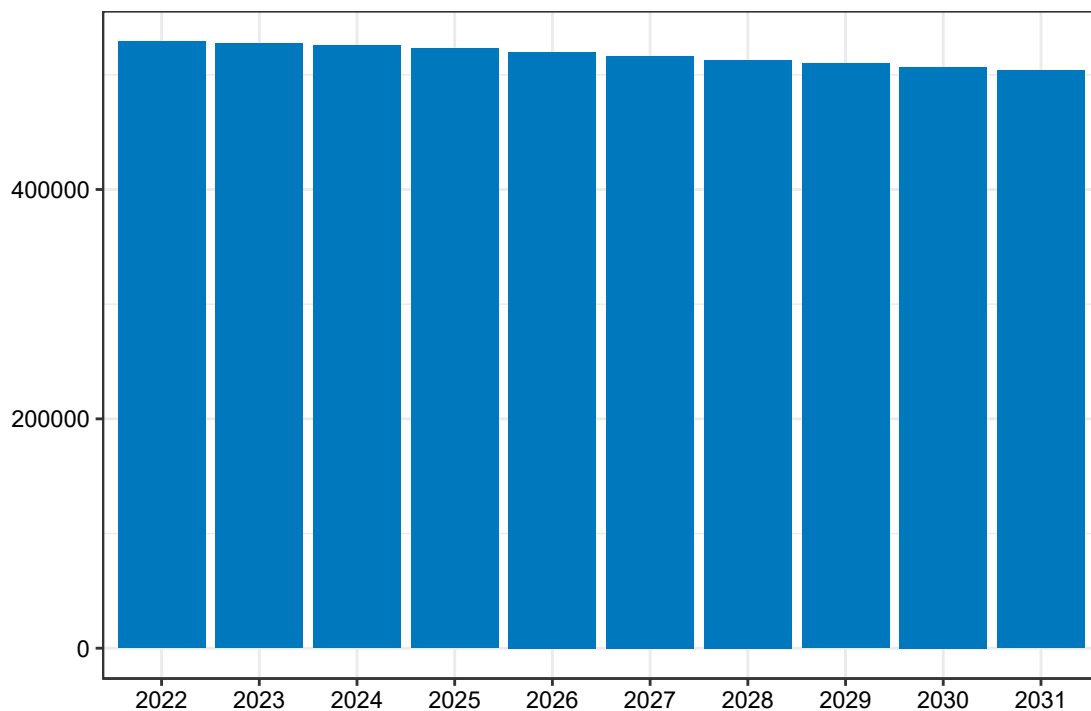


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

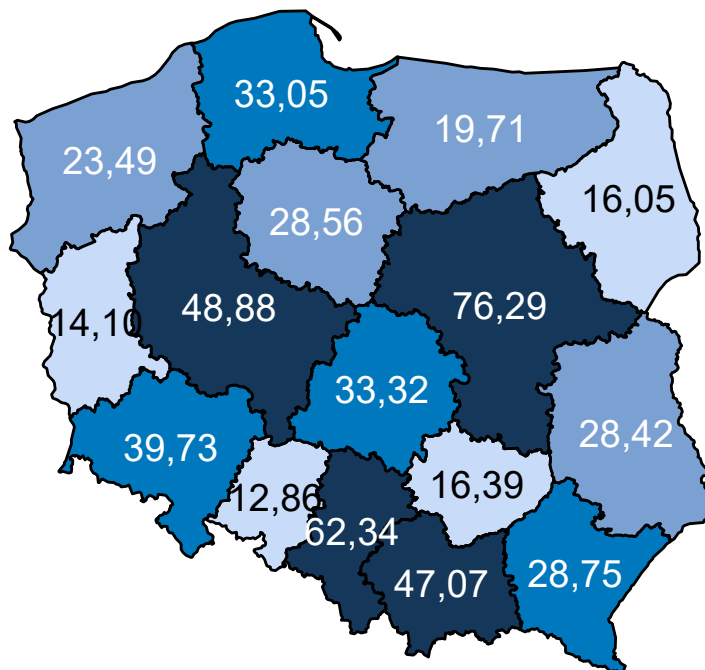
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

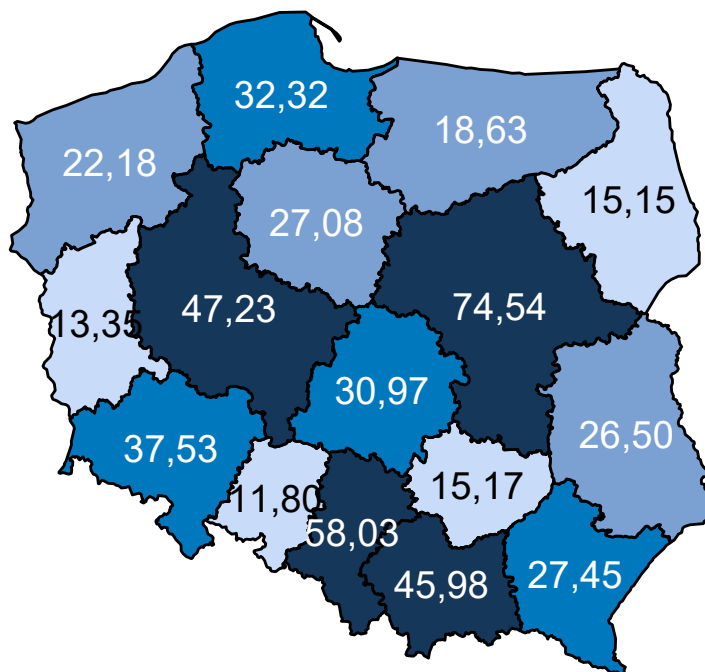
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 33,32 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

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

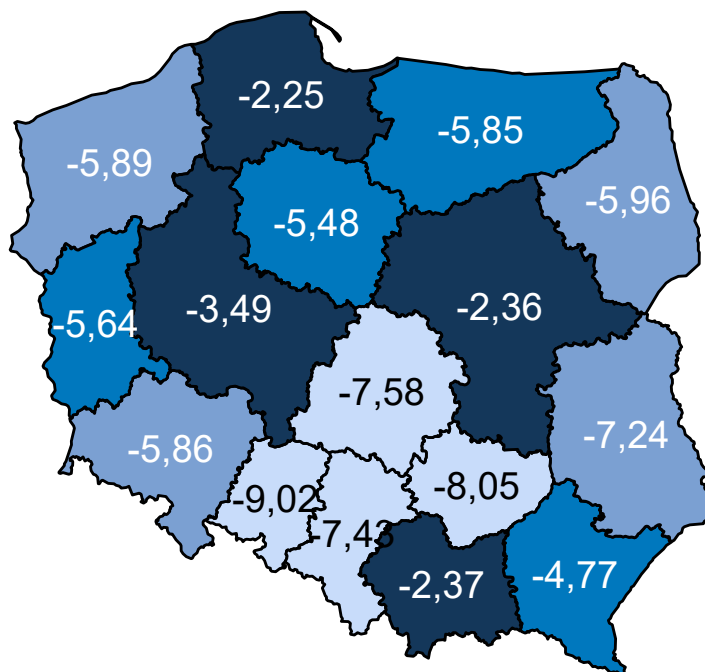


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,58%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

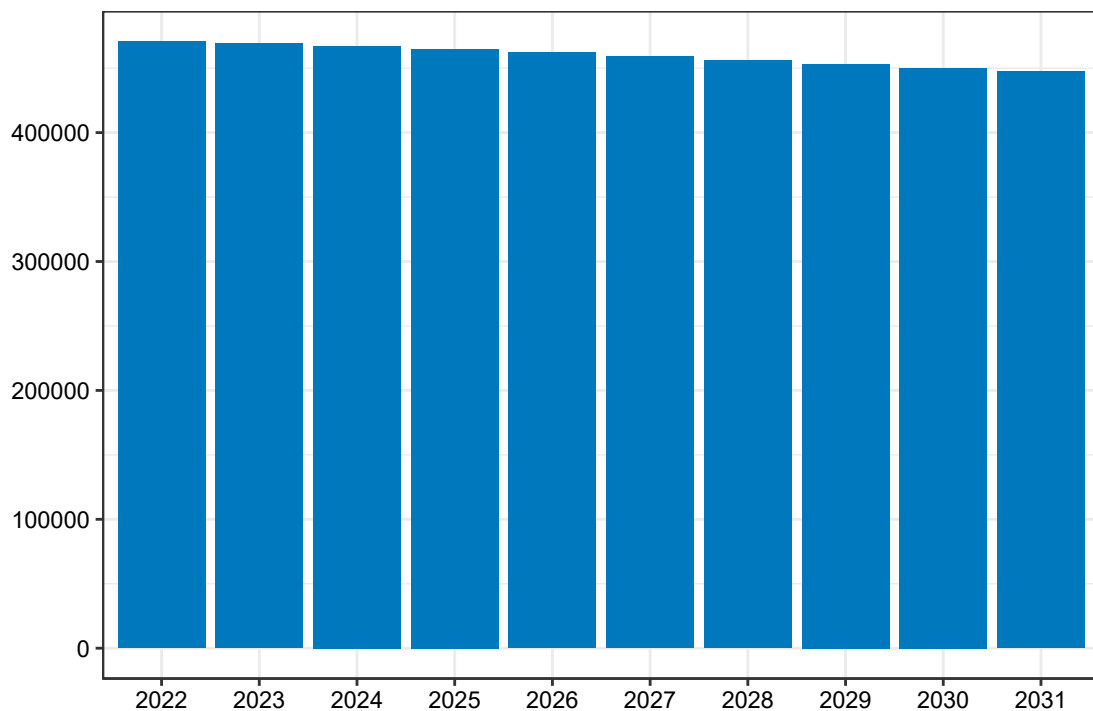


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowo 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.

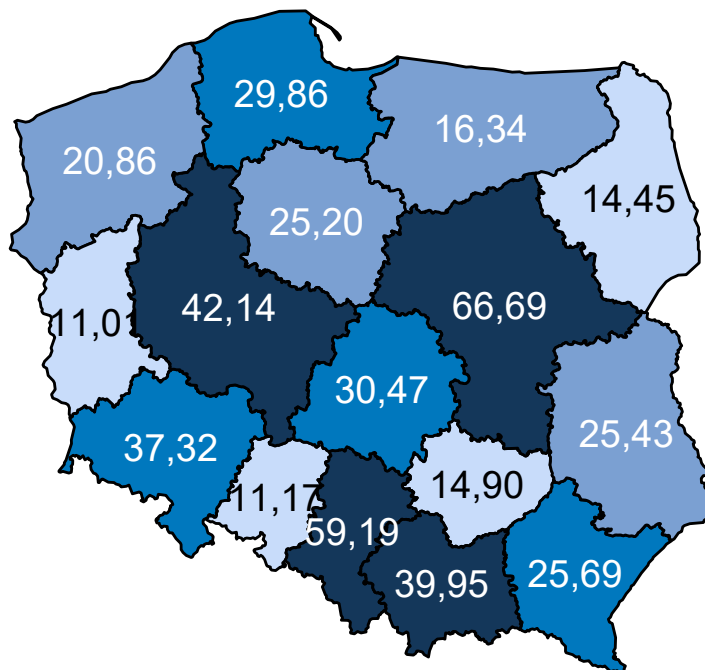
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

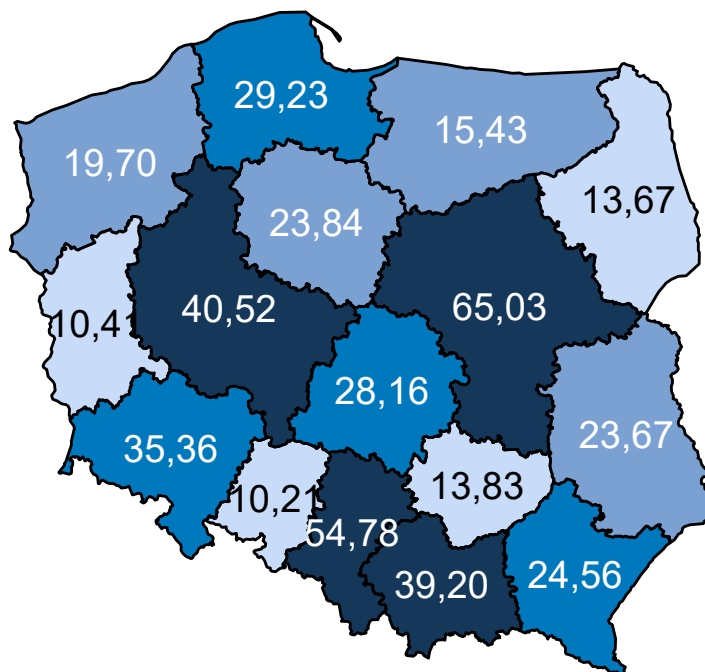
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 30,47 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

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

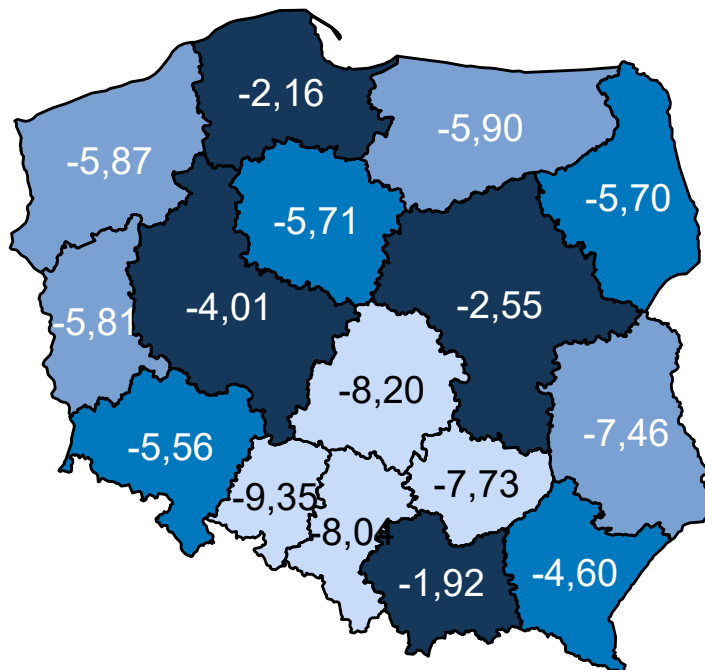


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,20%.

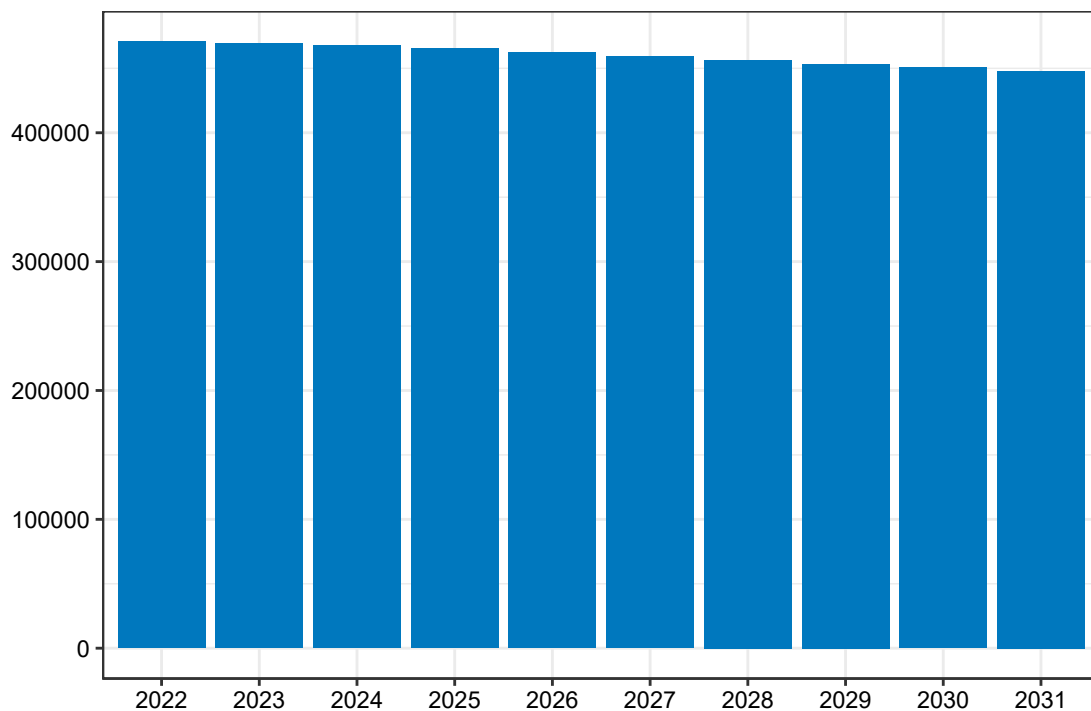
Mapa 3.2.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

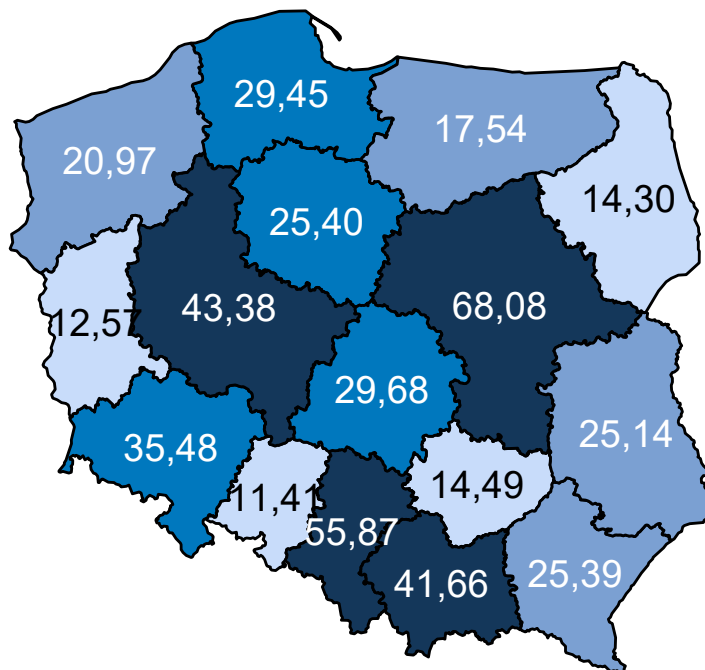
W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 470,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 448,0 tys. (spadek o -4.8 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

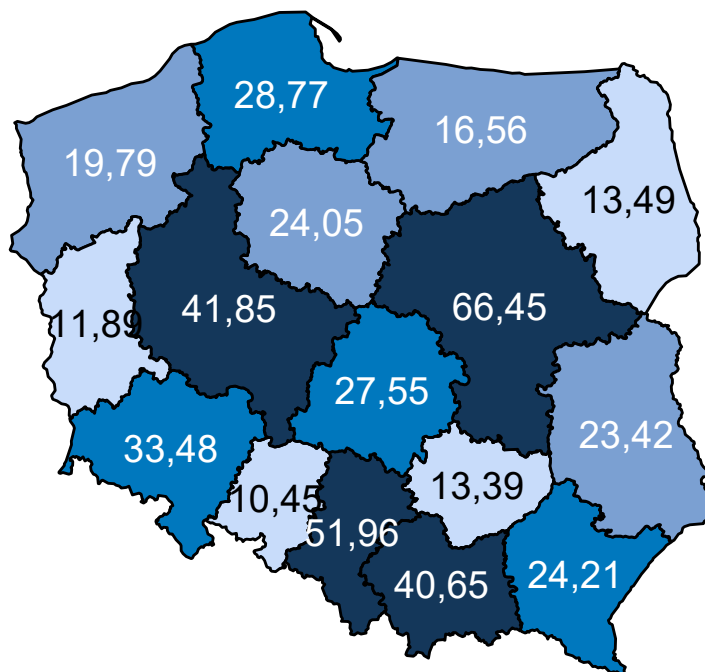
Mapa **3.2.10** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 29,68 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.11**.

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

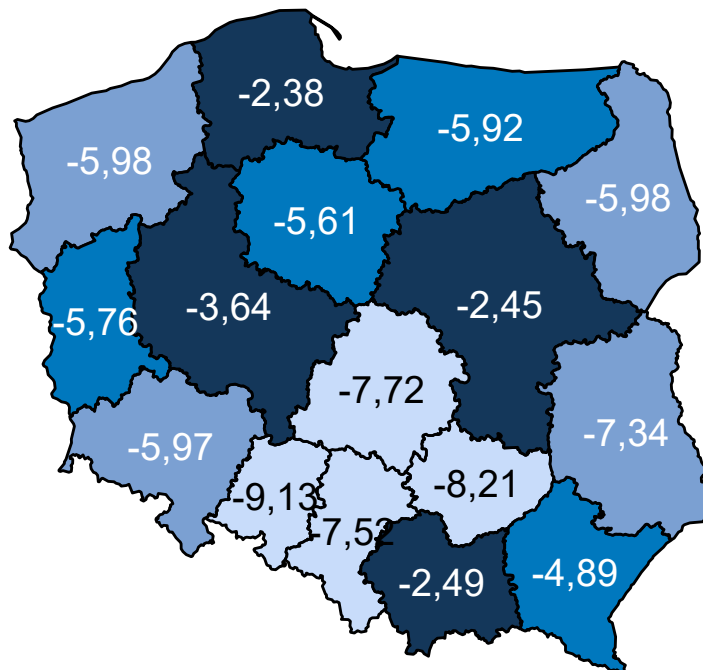


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,72%.

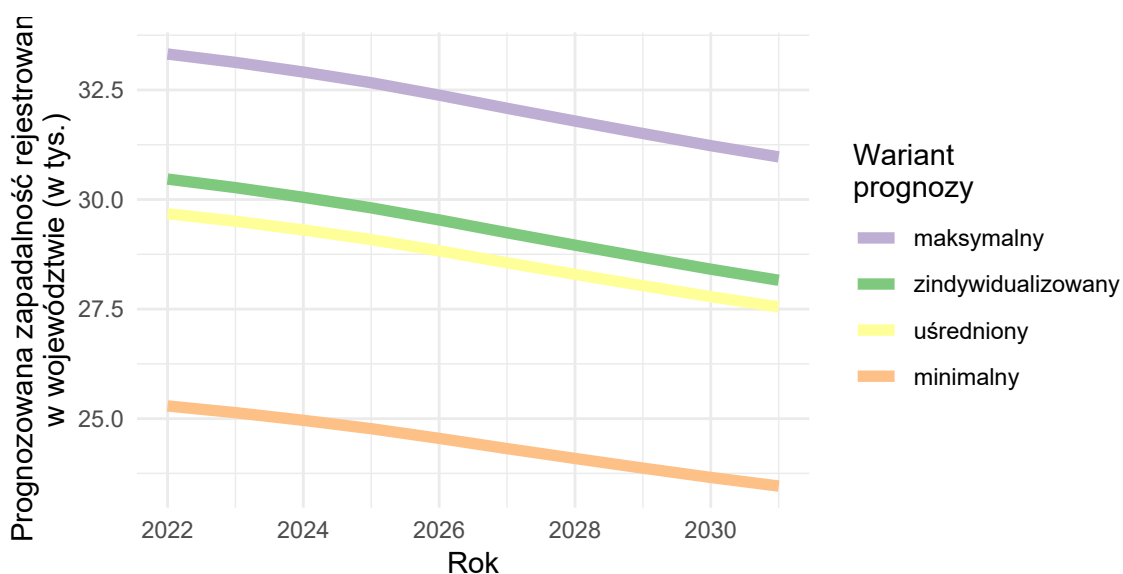
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



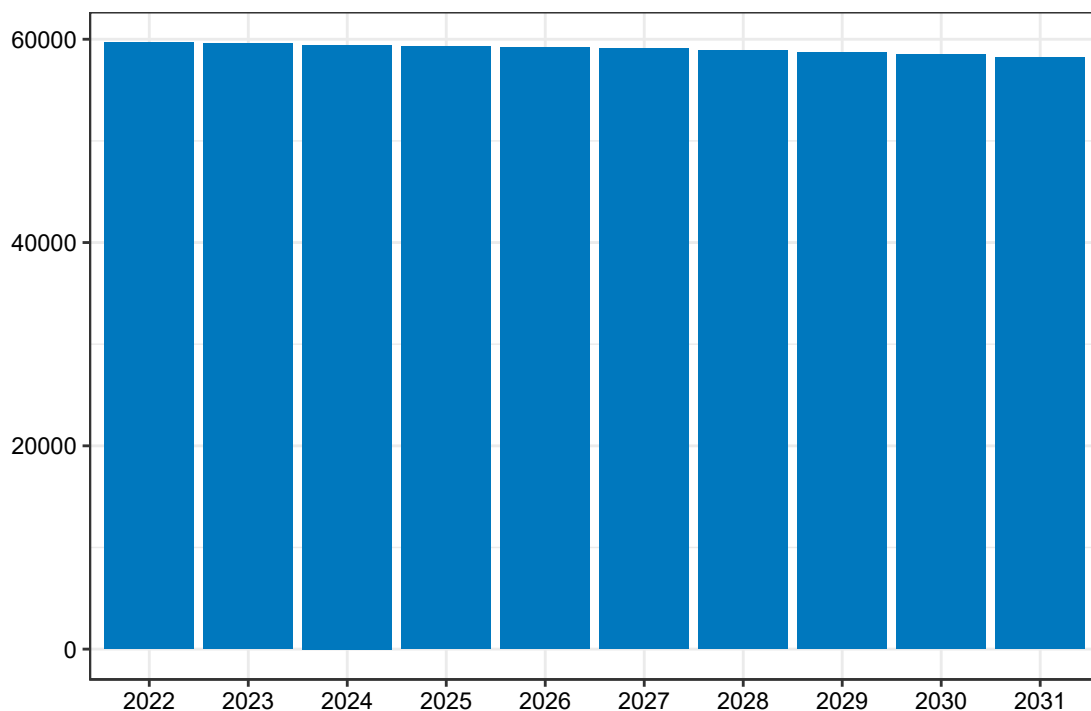
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

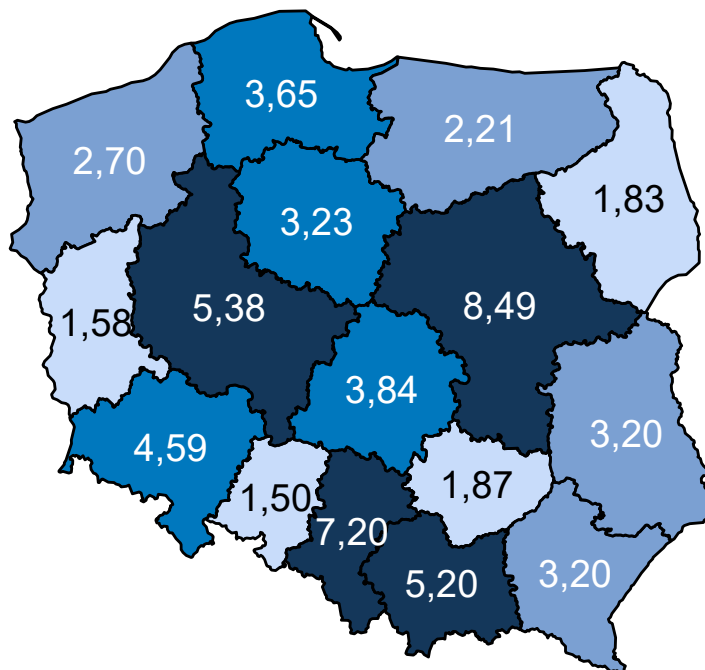
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

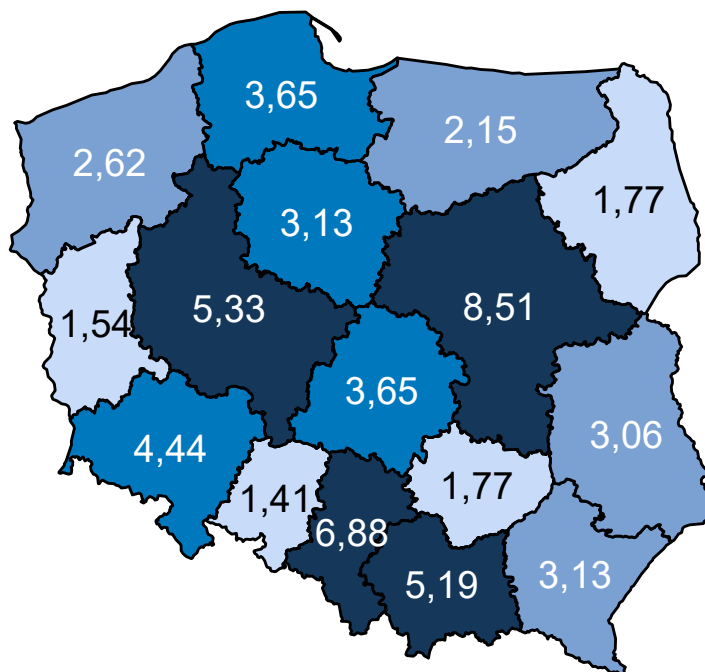
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,84 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

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

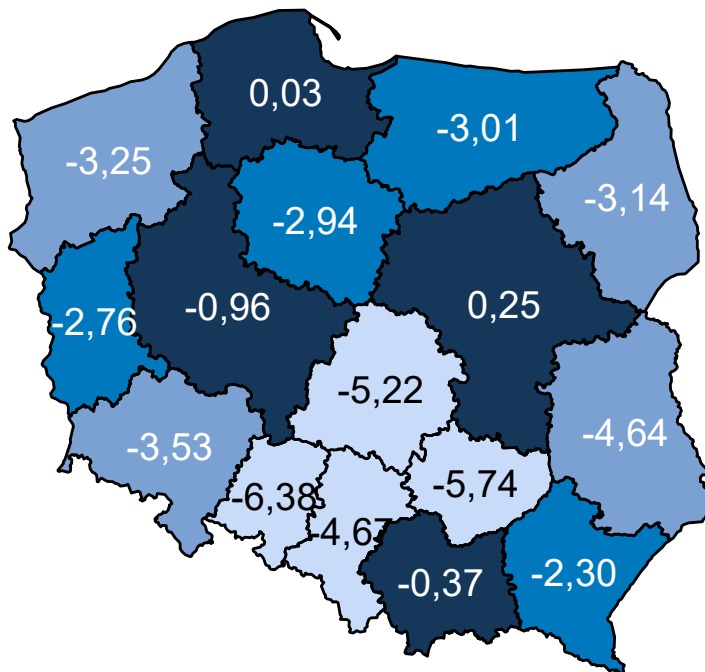


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,22%.

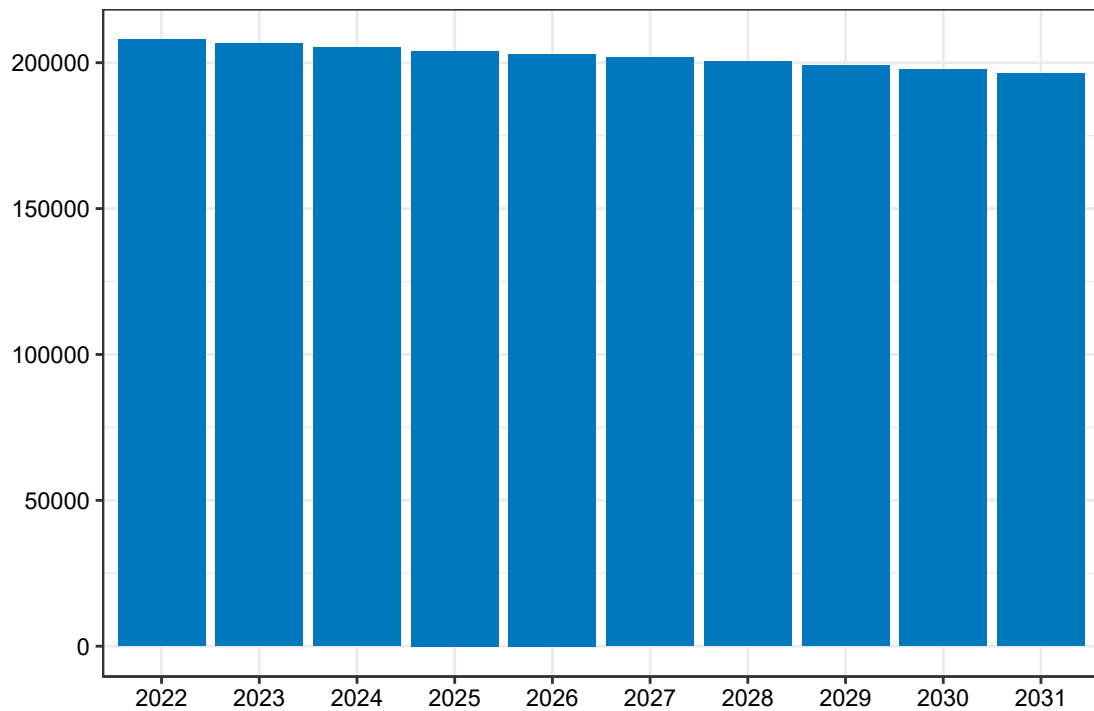
Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

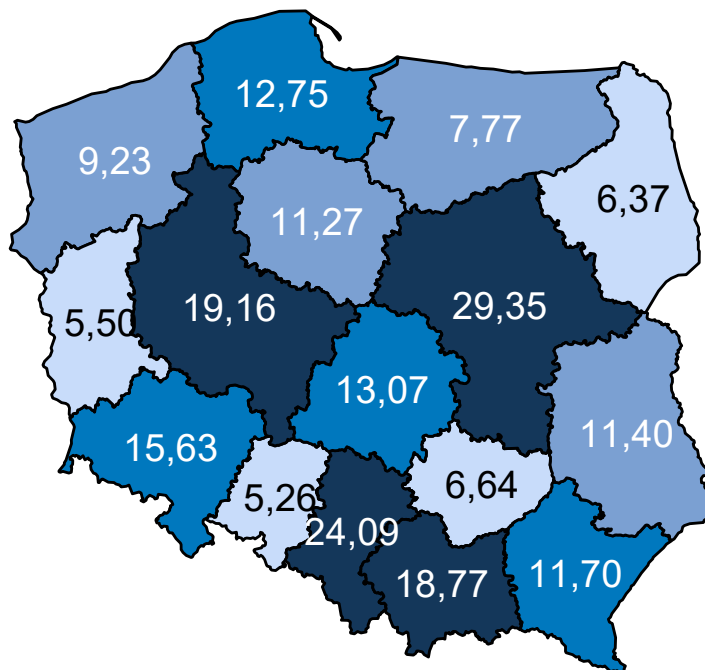
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 207,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 196,3 tys. (spadek o -5.6 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

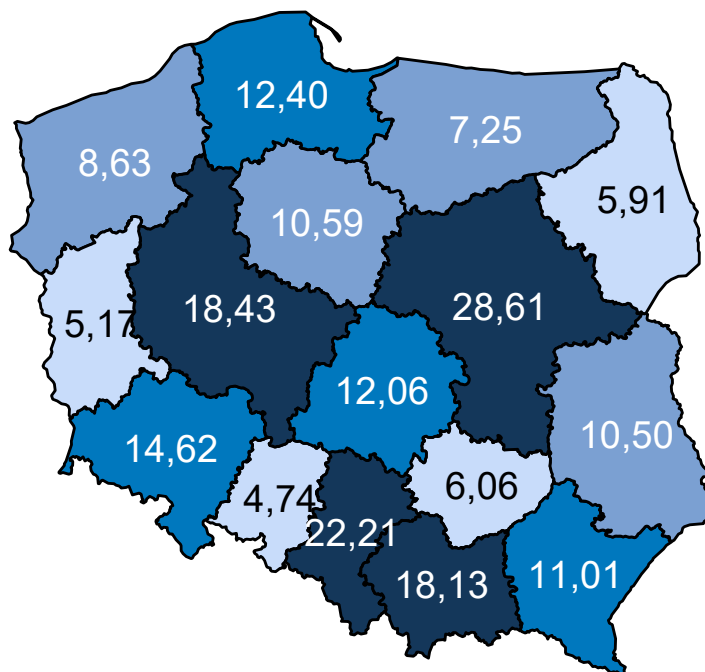
Mapa **3.2.16** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,07 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.17**.

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

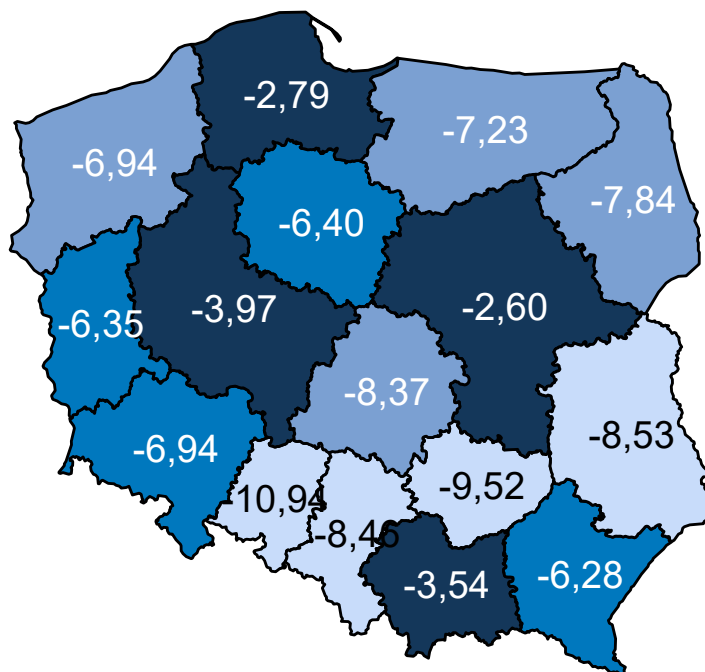


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,37%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

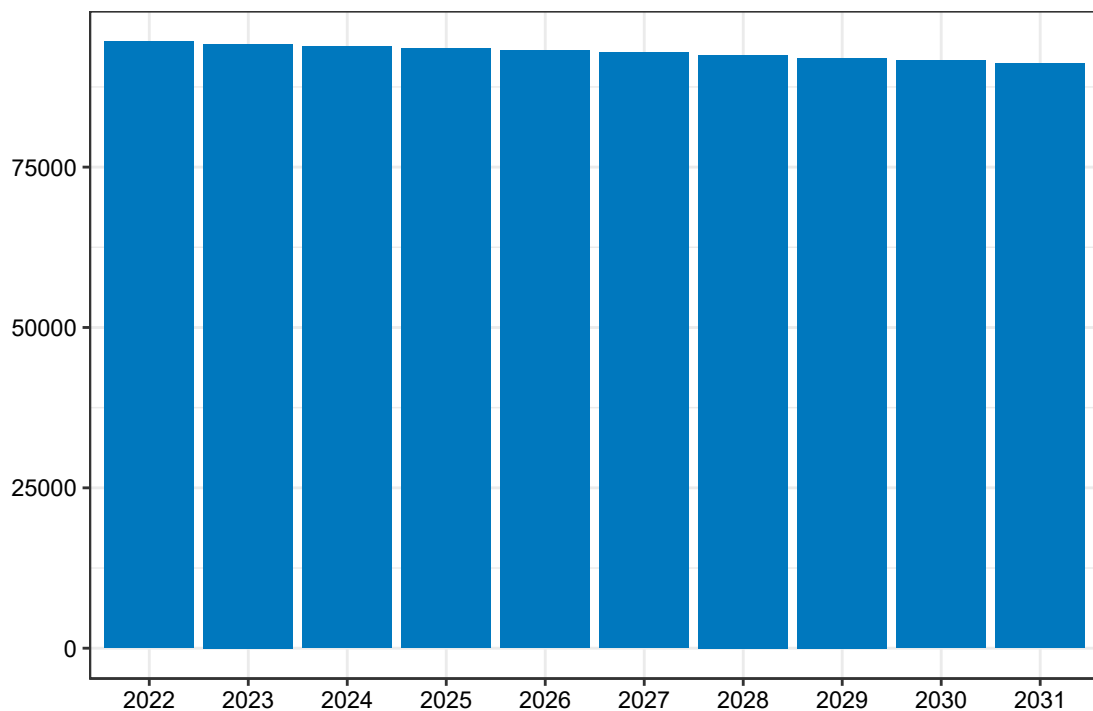


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

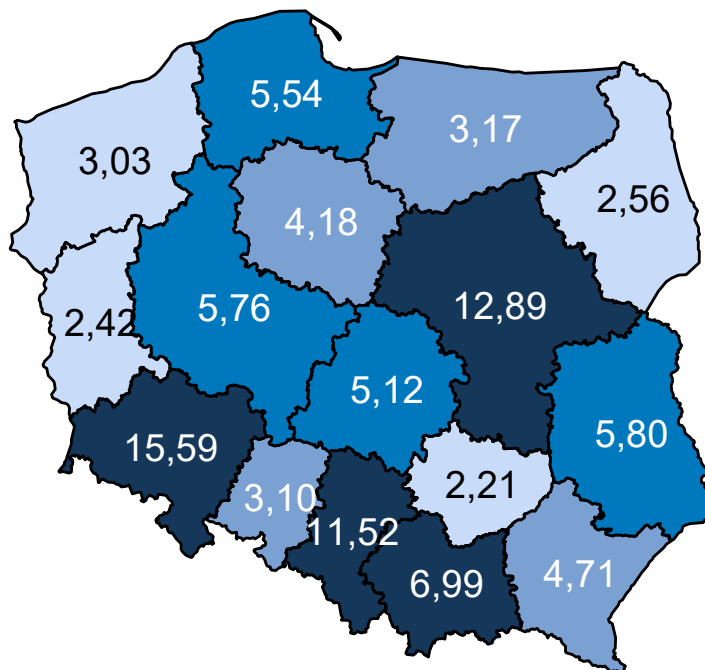
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

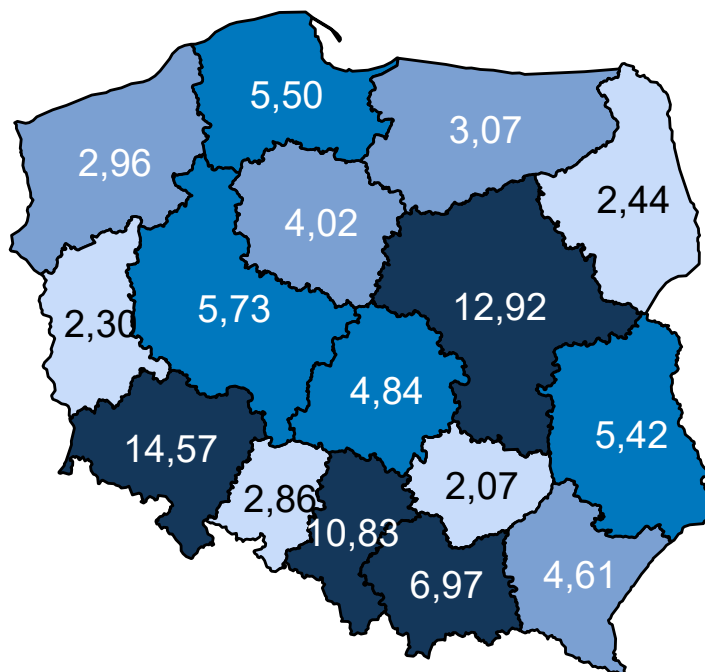
Mapa **3.2.19** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,12 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.20**.

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

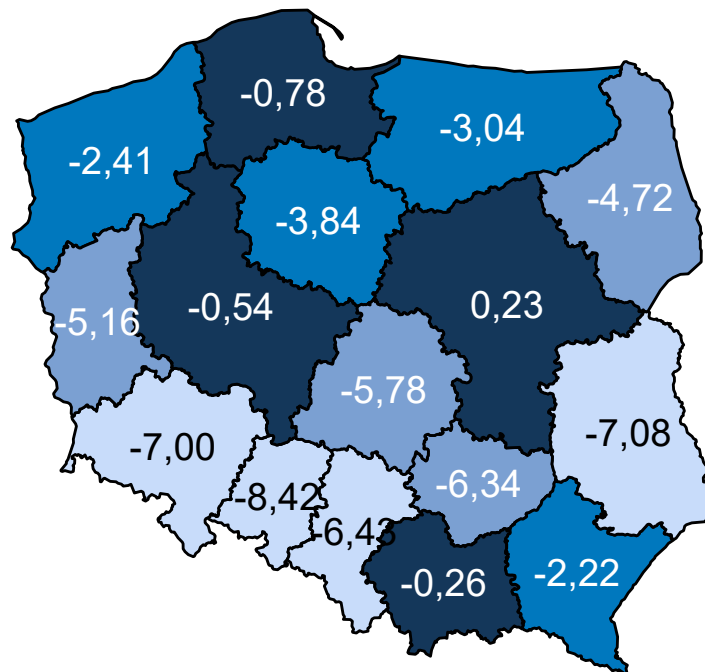


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,78%.

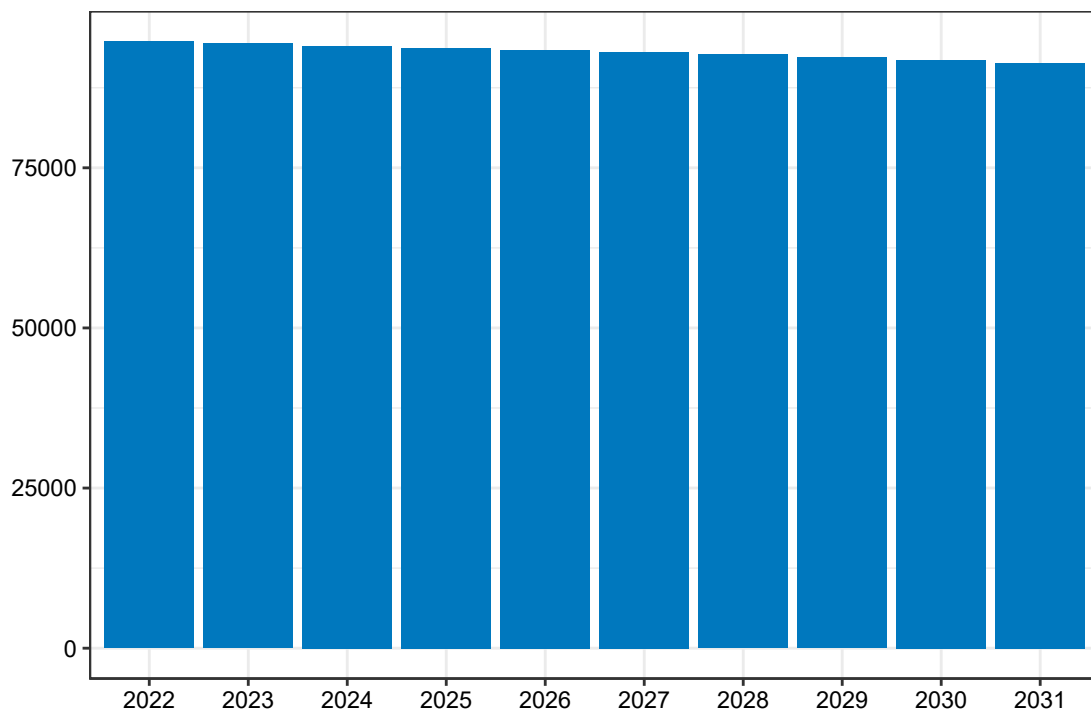
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

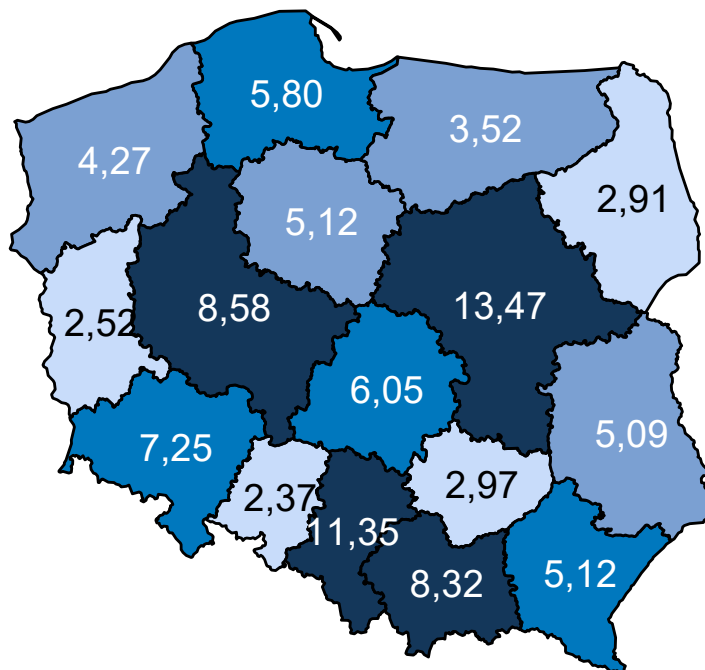
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 94,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 91,4 tys. (spadek o -3,5 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.9: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

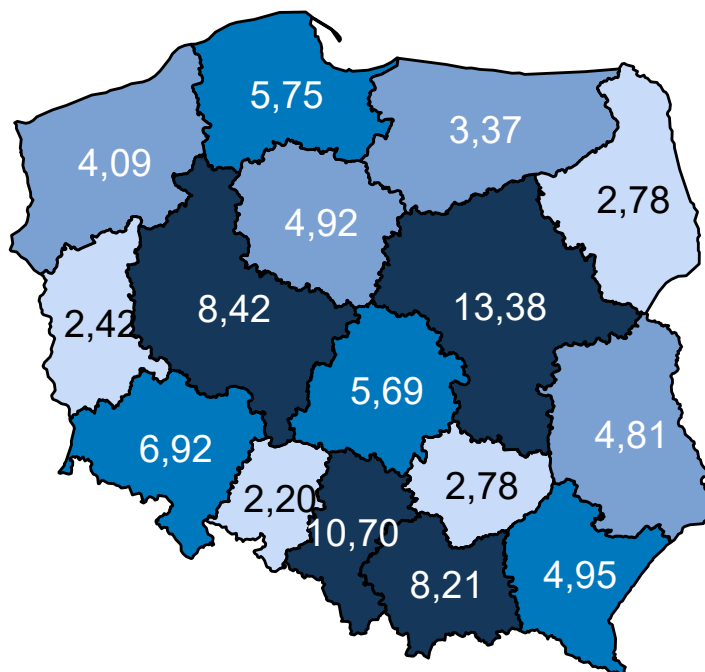
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

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

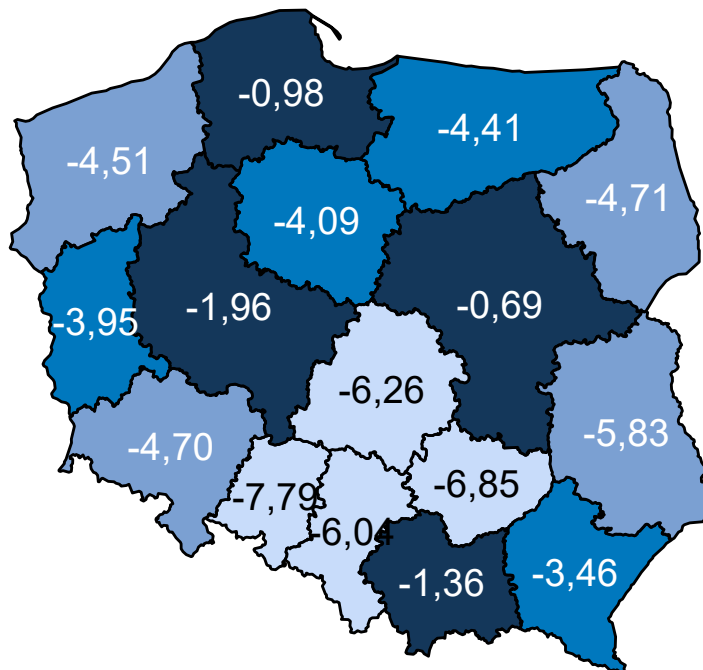


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,26%.

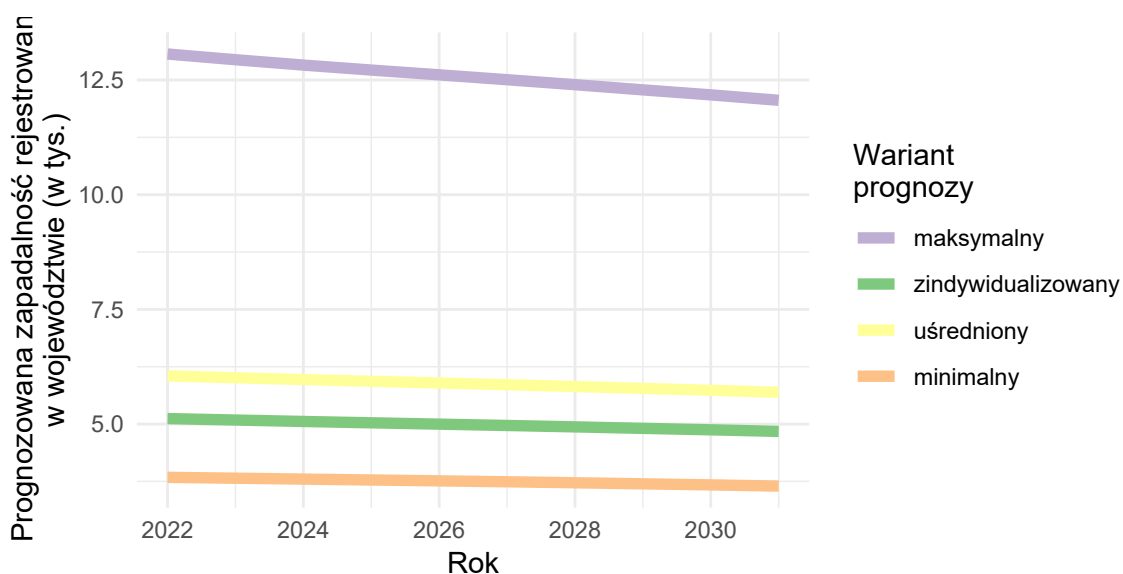
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



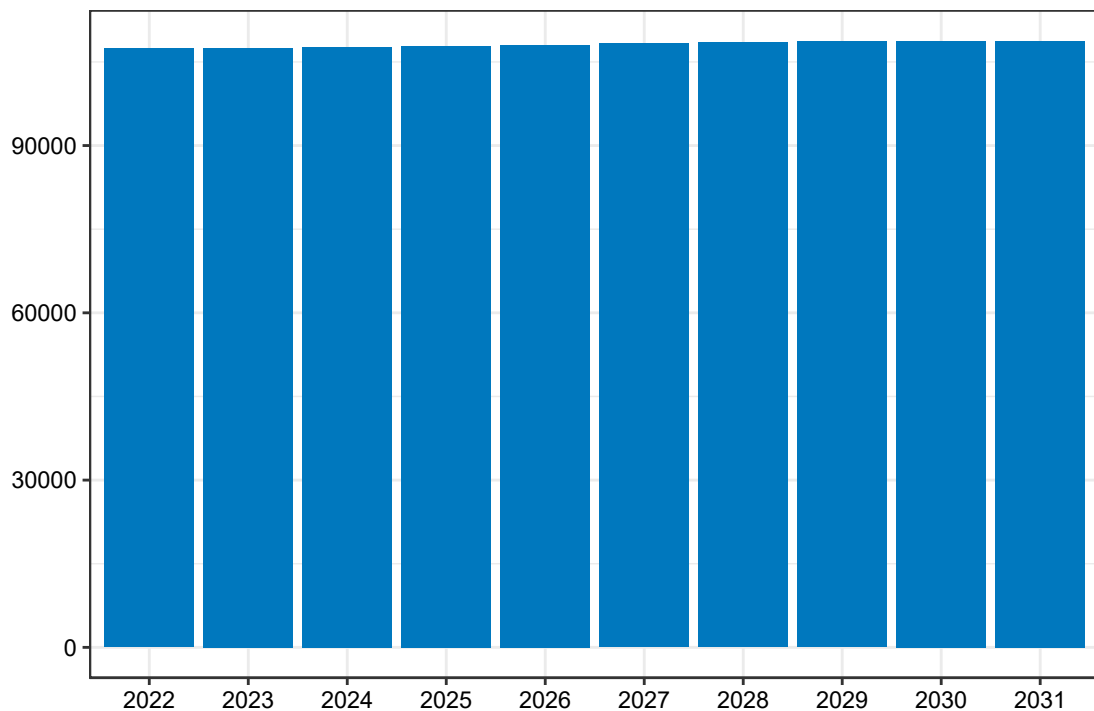
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

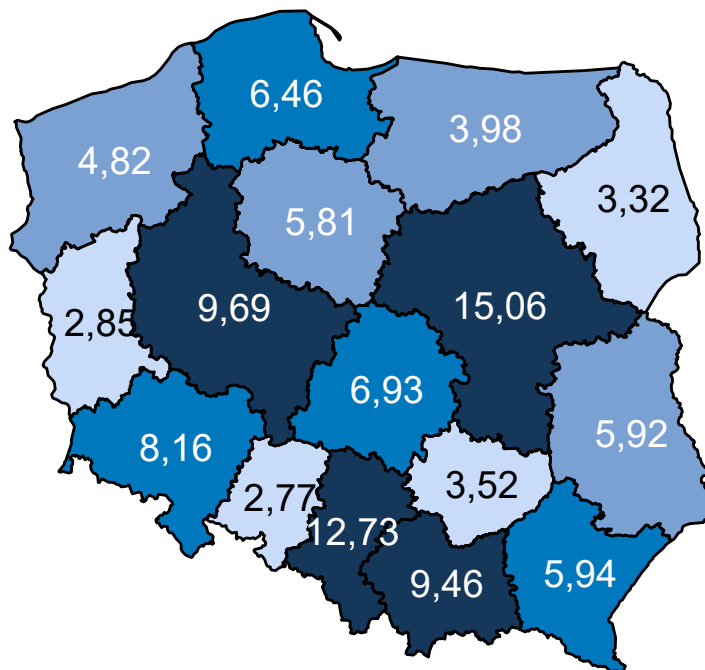
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

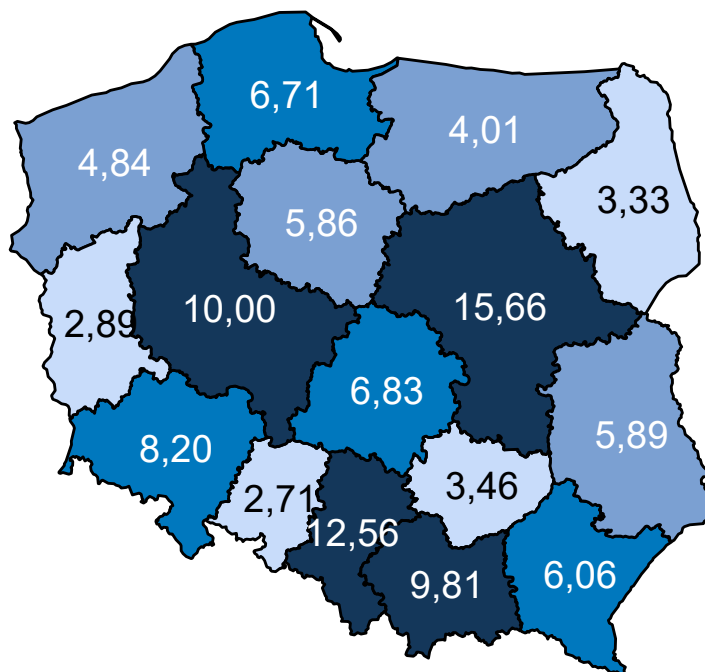
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,93 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

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

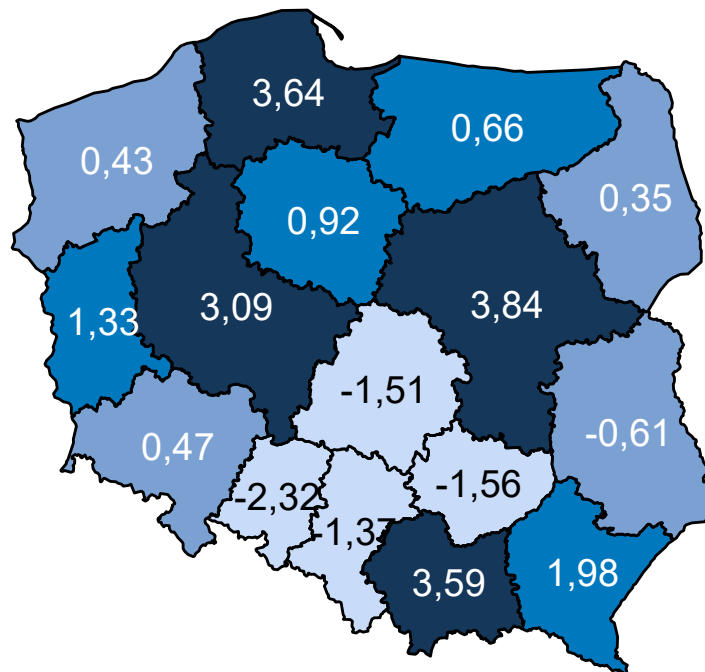


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.27 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,51%.

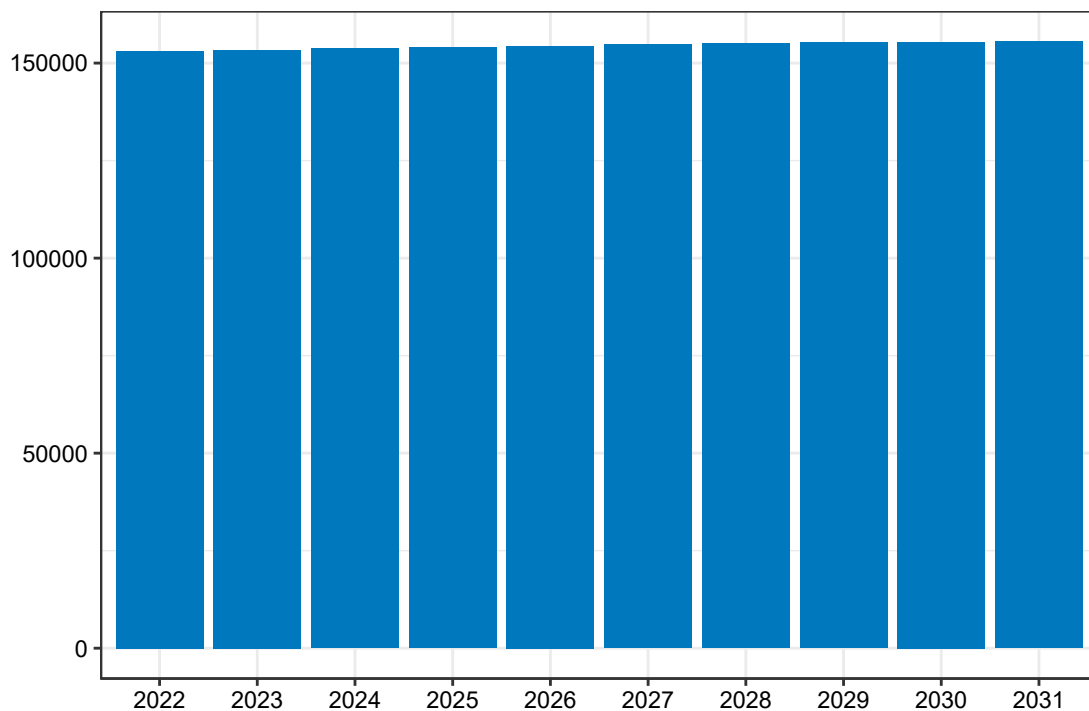
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

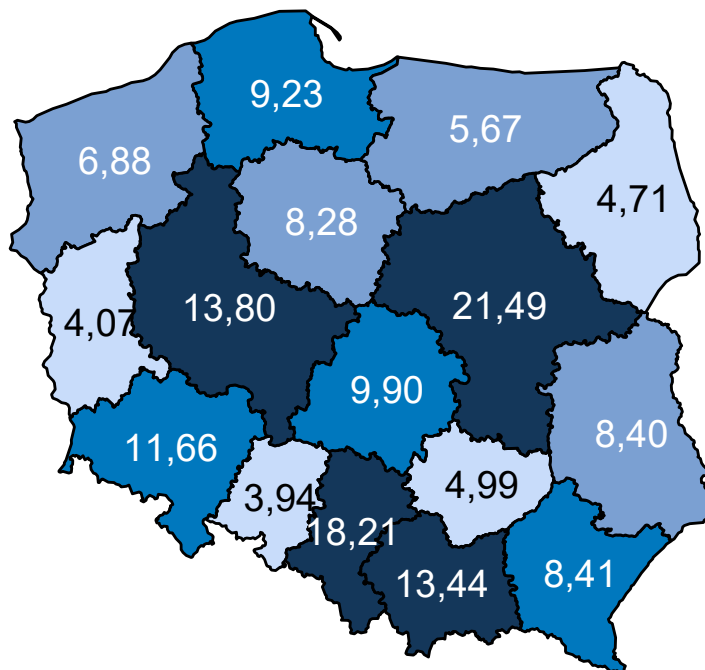
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 153,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 155,5 tys. (wzrost o 1.6 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.12: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

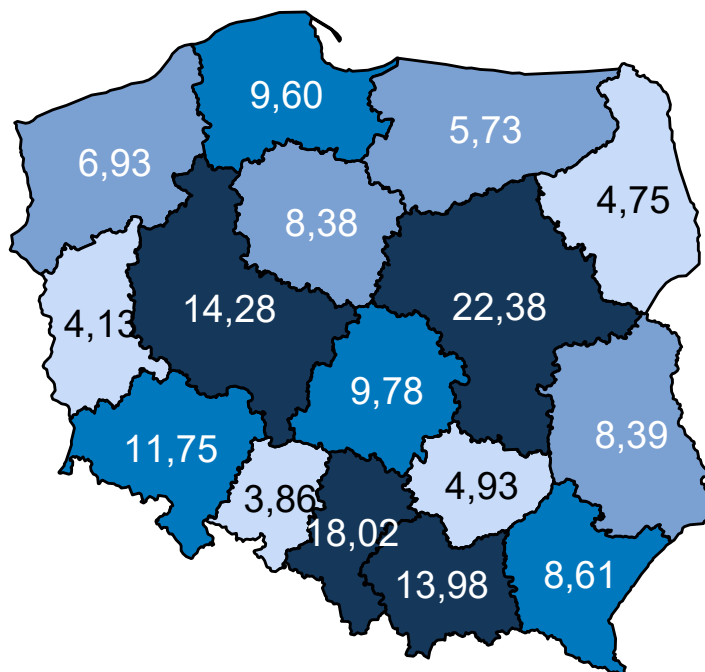
Mapa **3.2.28** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,90 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.29**.

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

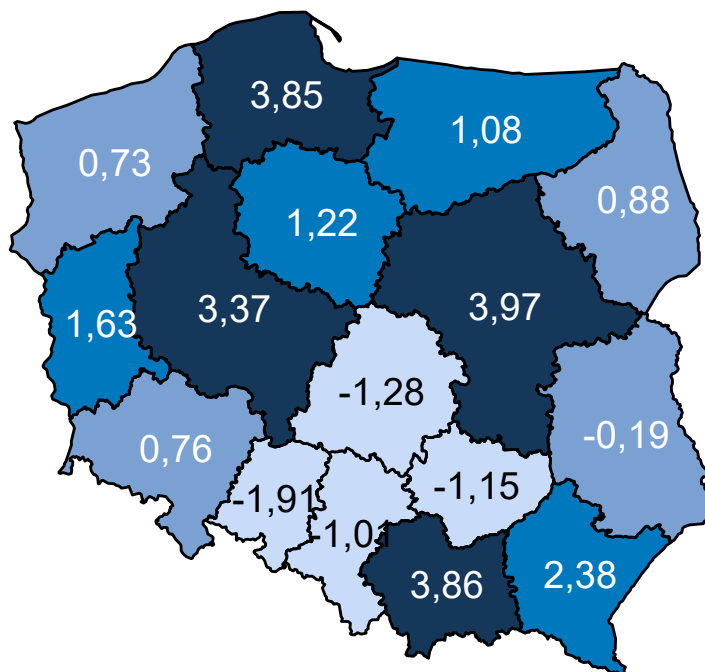


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.30 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,28%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

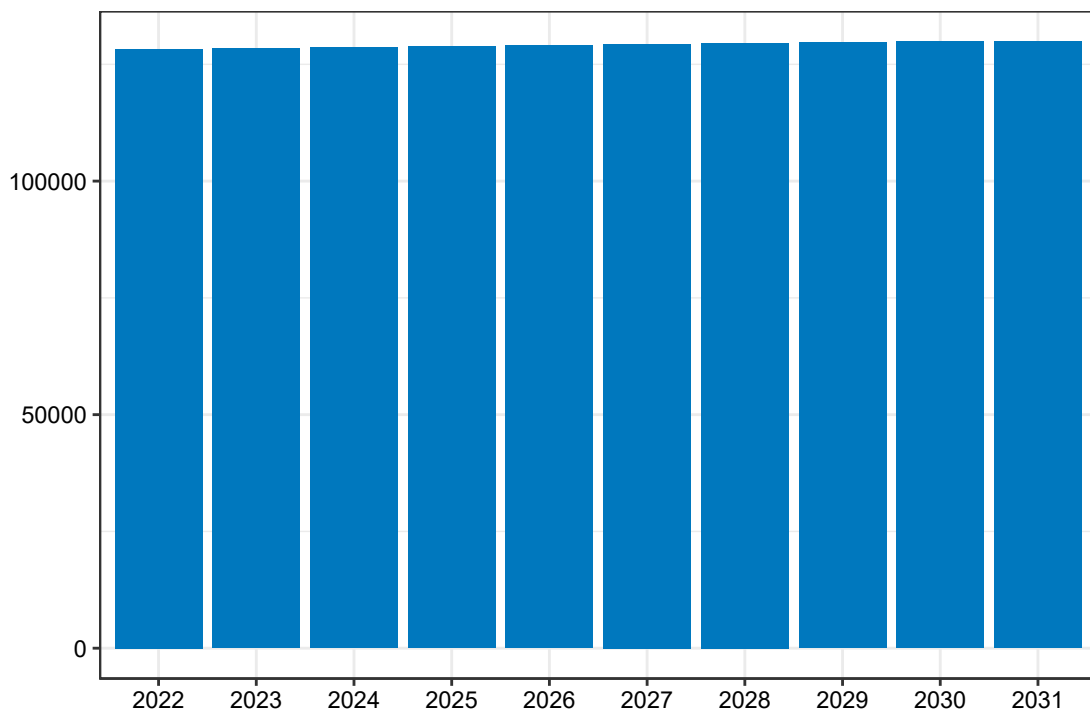


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

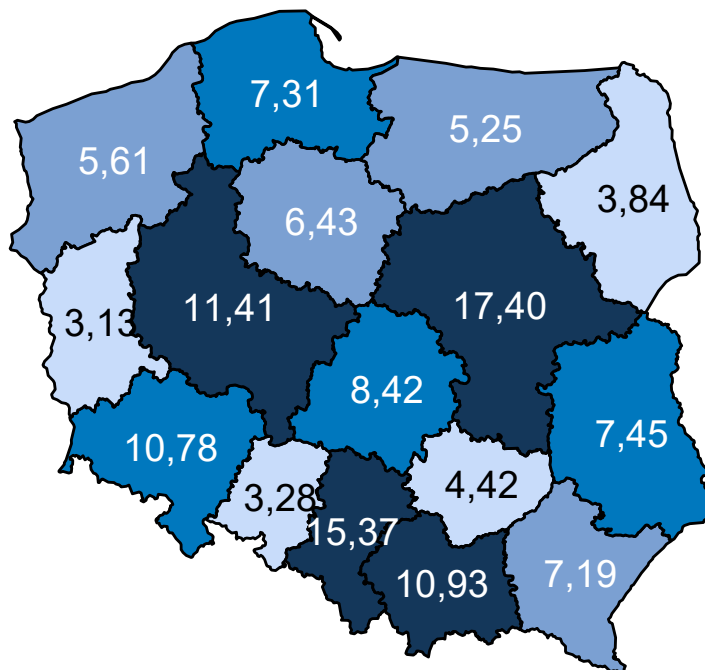
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

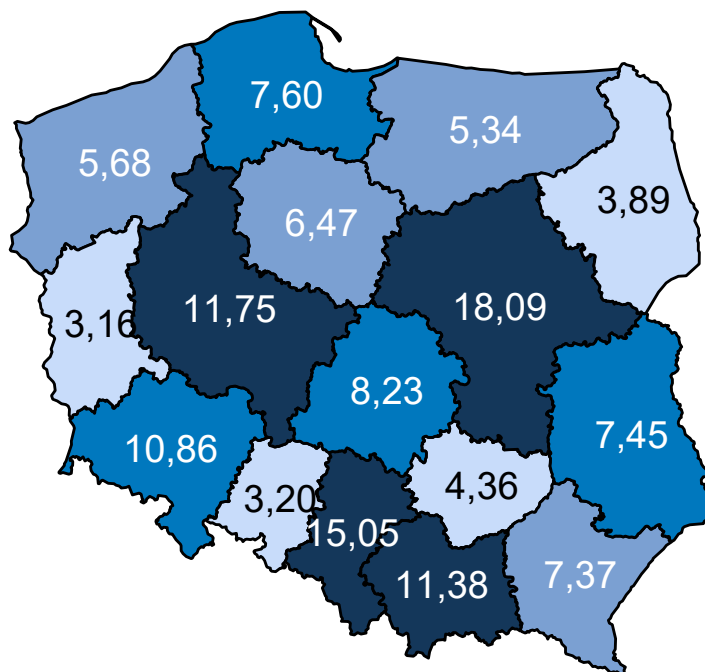
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,42 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

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

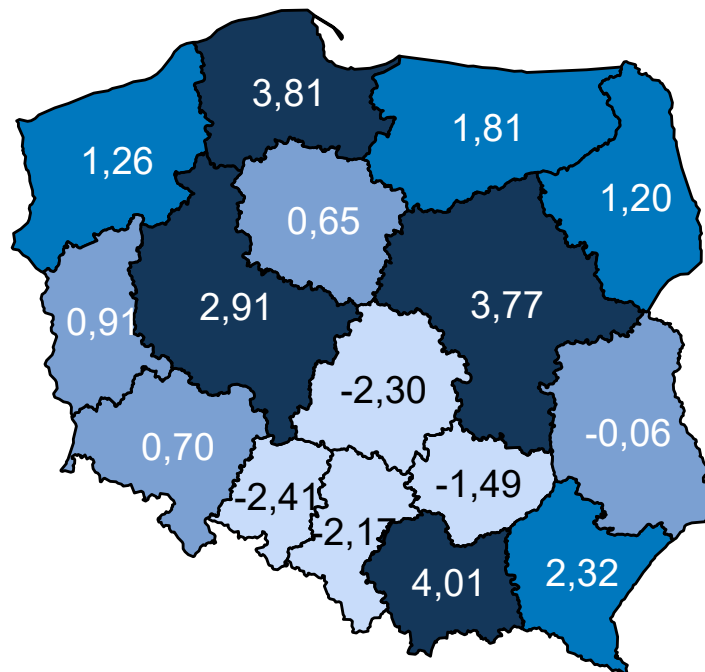


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,30%.

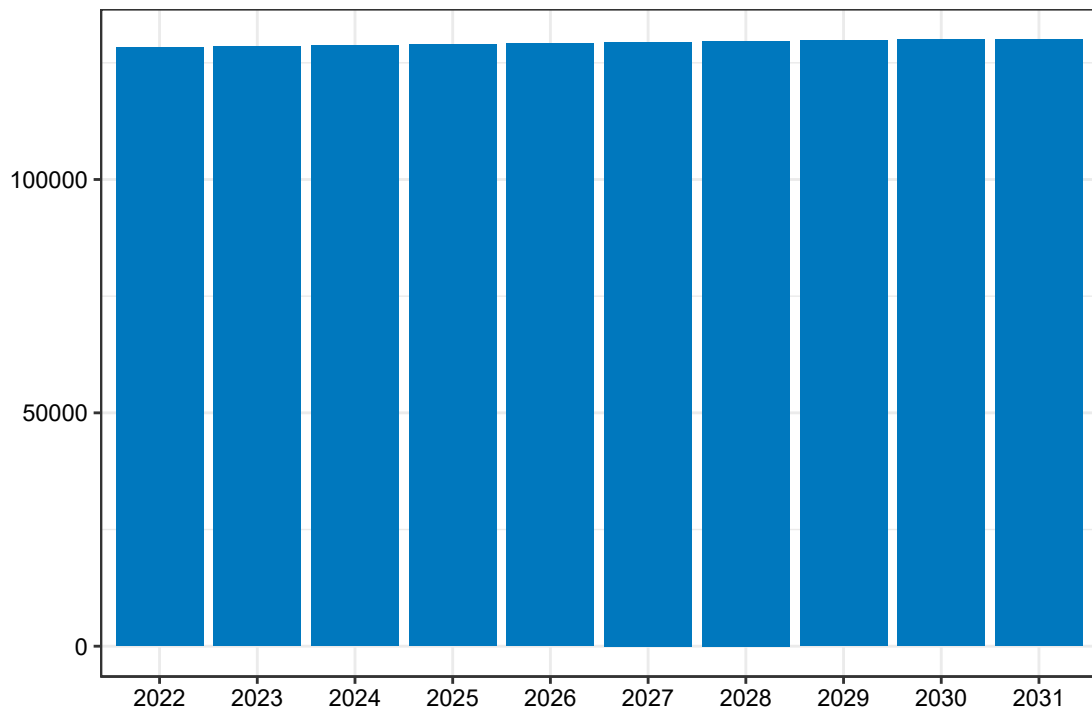
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

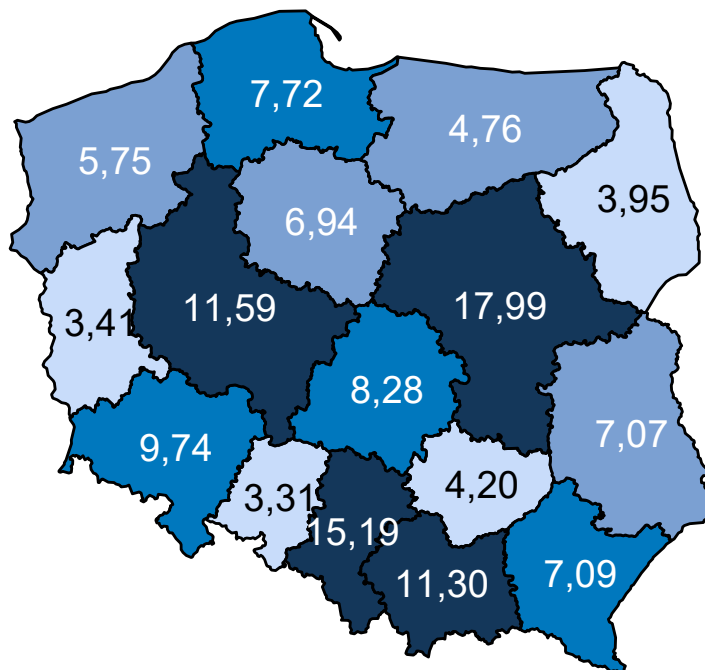
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 128,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 130,0 tys. (wzrost o 1,3 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

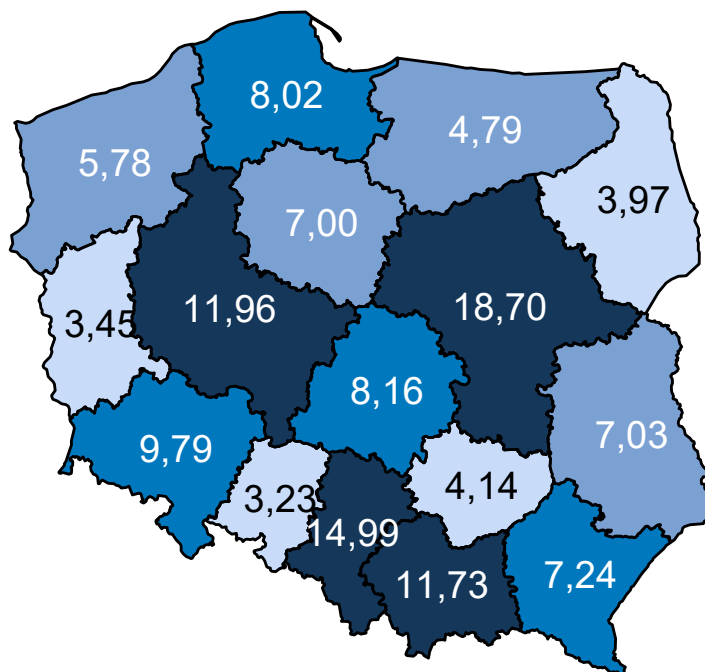
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,28 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

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

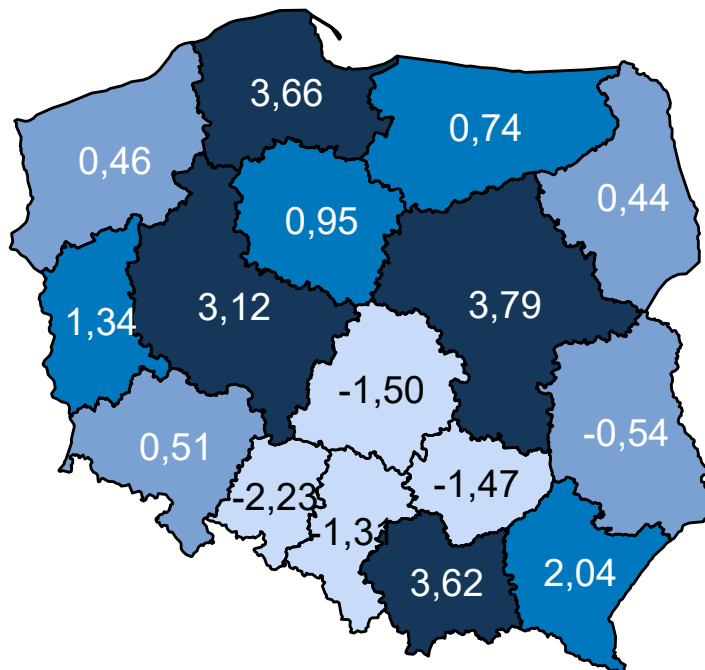


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.36 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,50%.

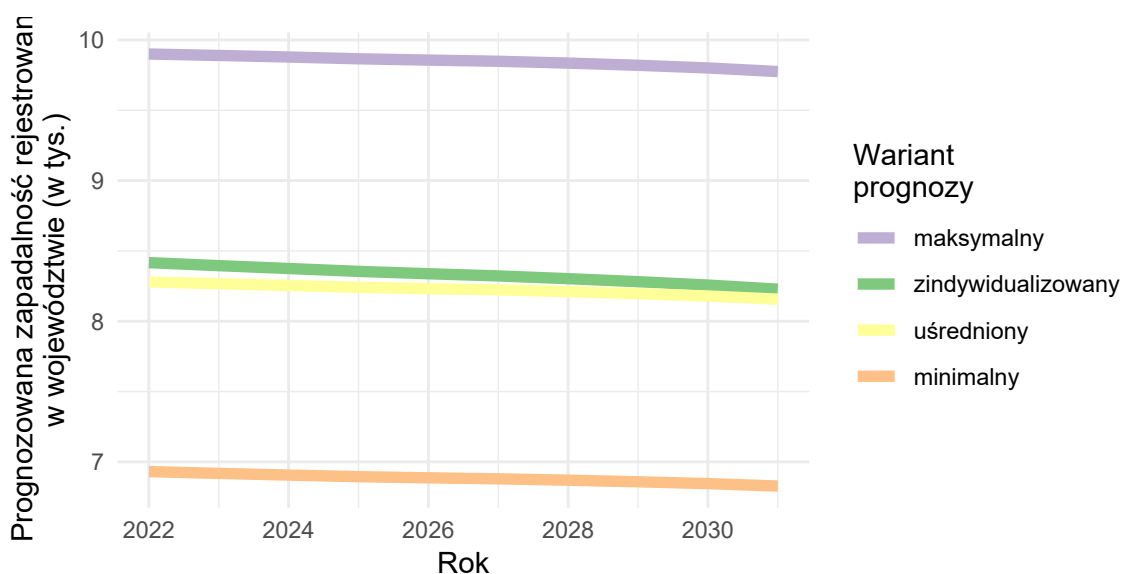
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



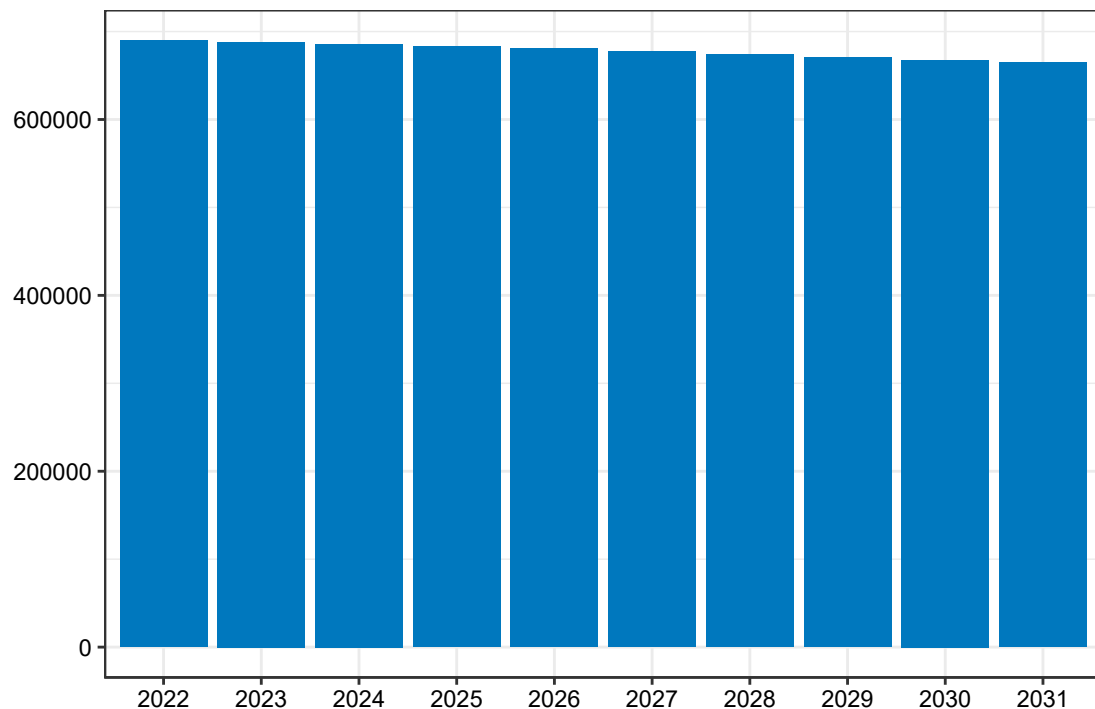
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

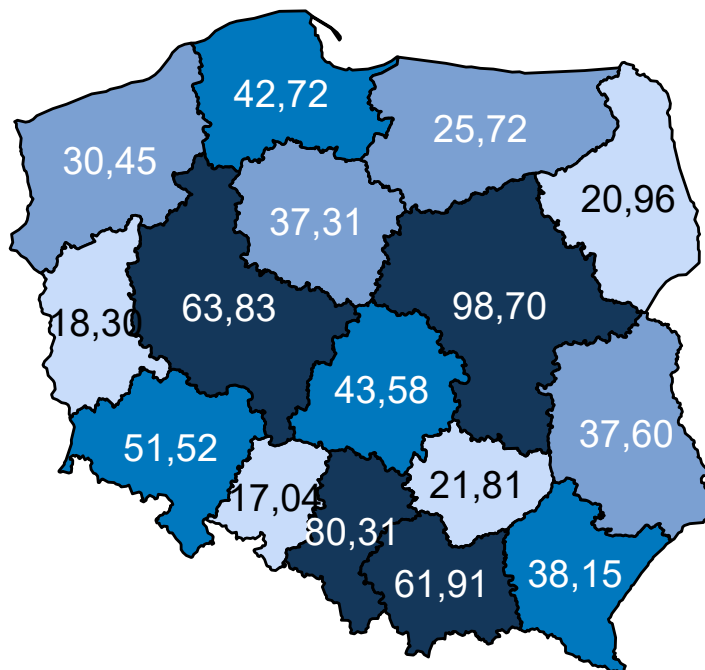
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

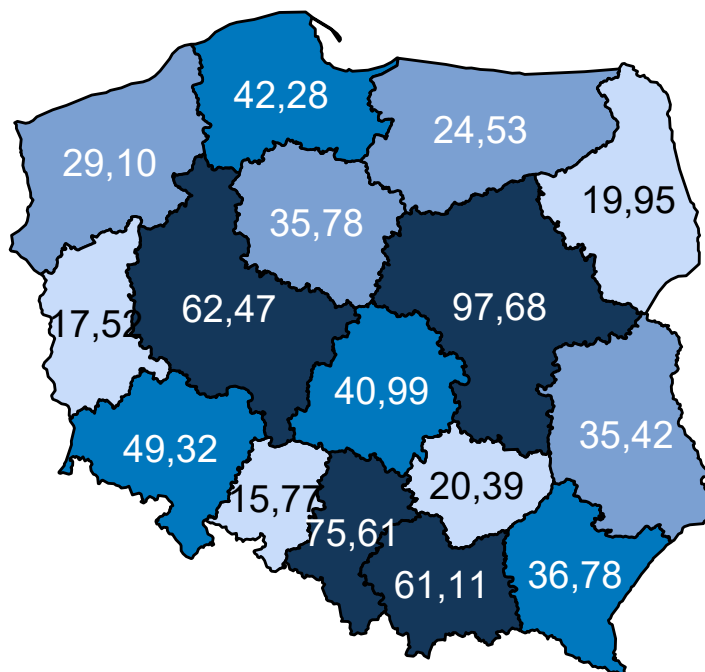
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 43,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

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

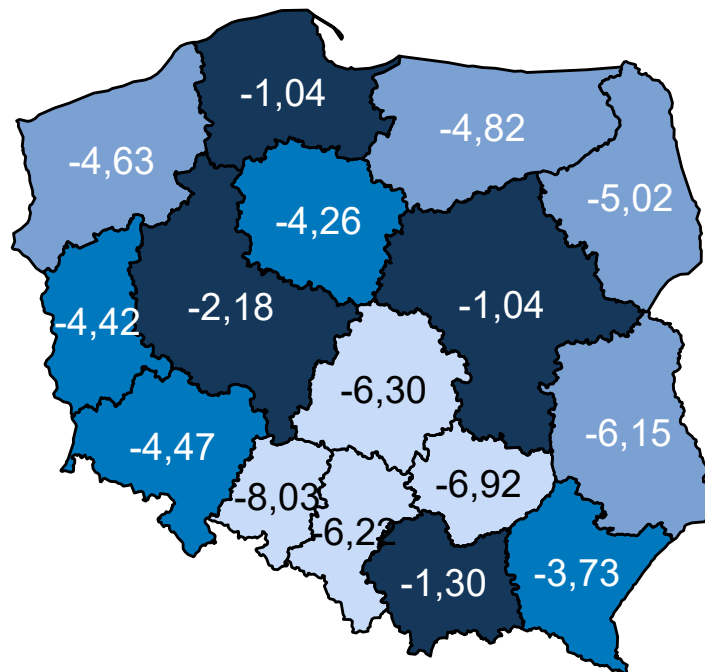


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,30%.

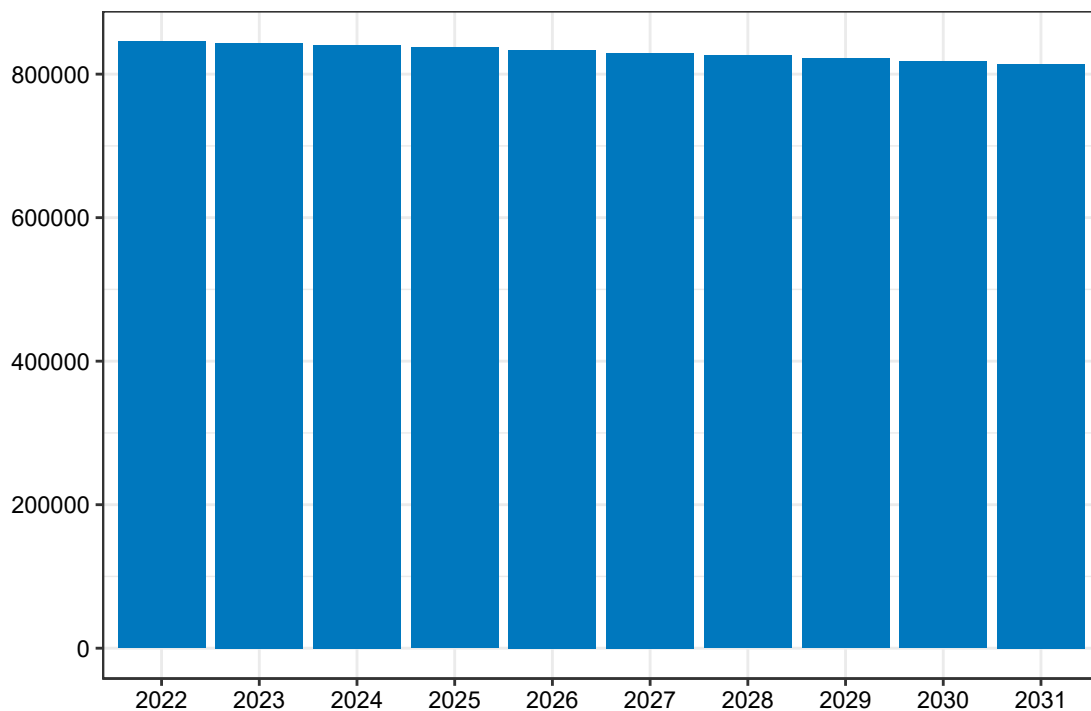
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

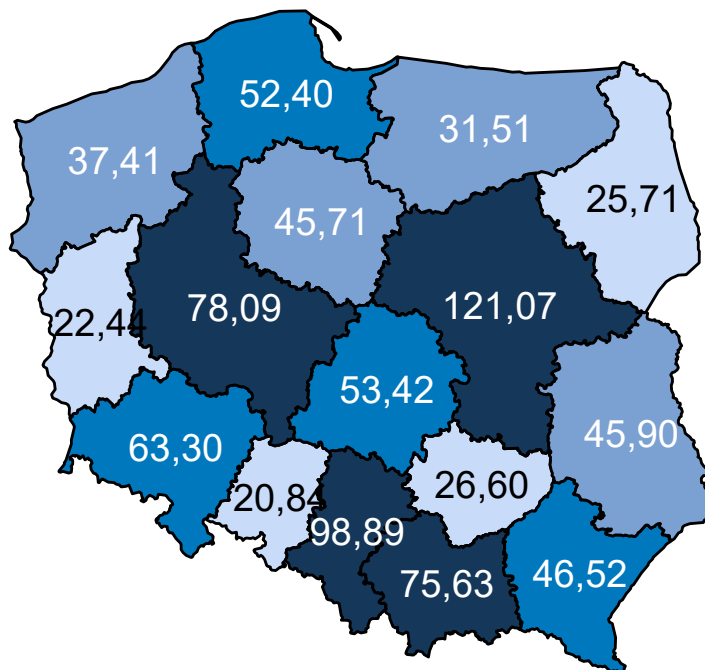
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 845,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 814,3 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

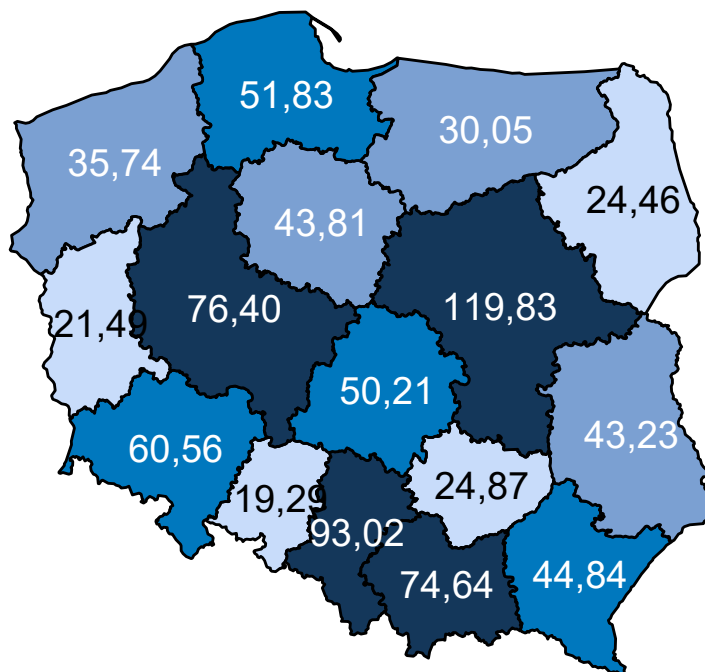
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 53,42 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

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

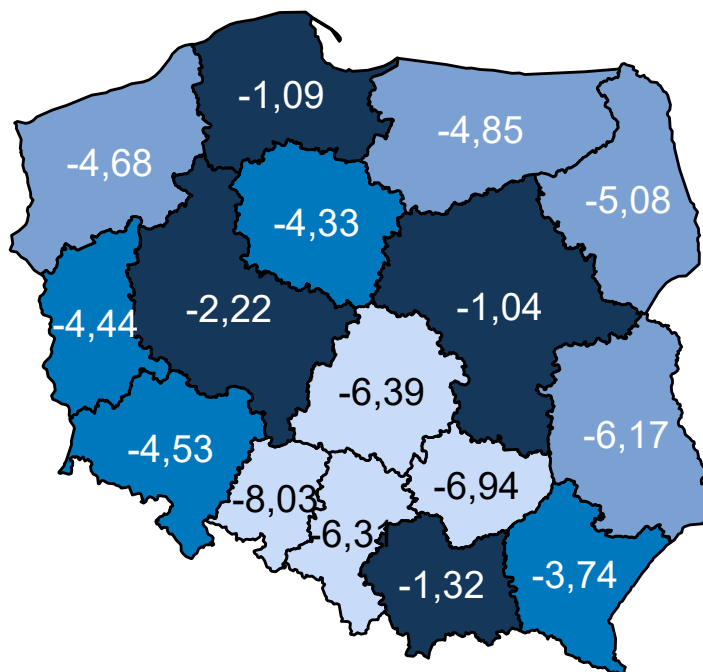


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,39%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

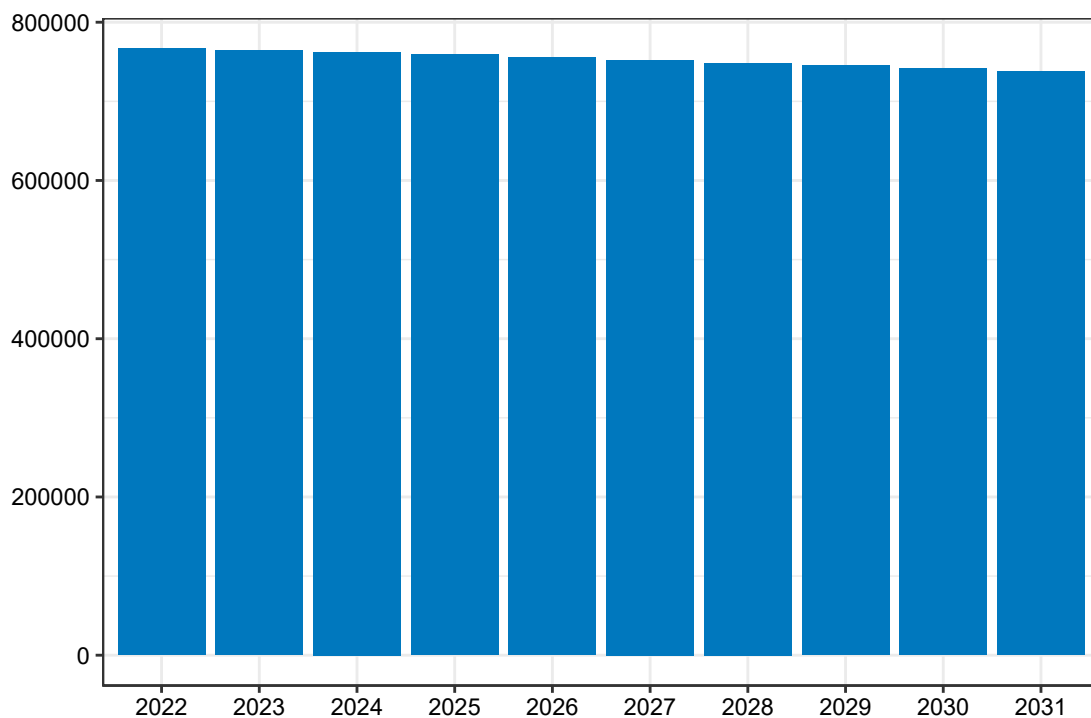


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

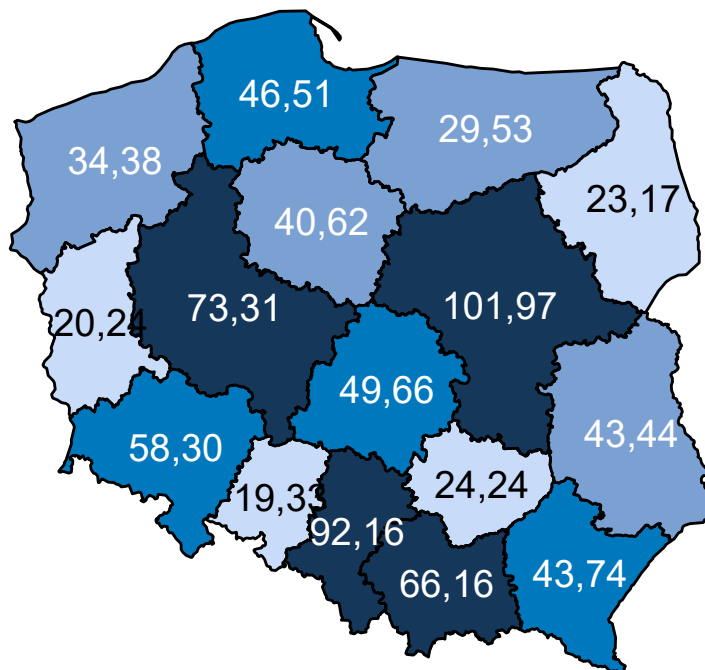
Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

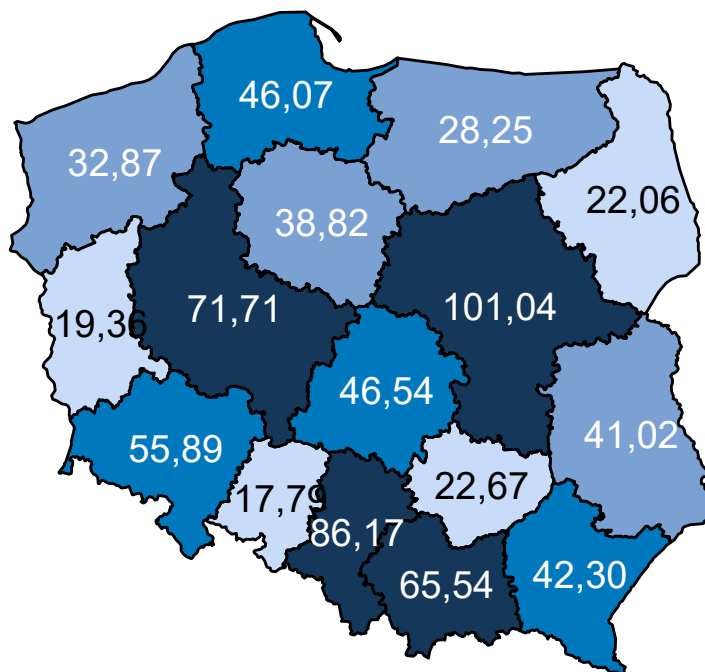
Mapa **3.2.43** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 49,66 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.44**.

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

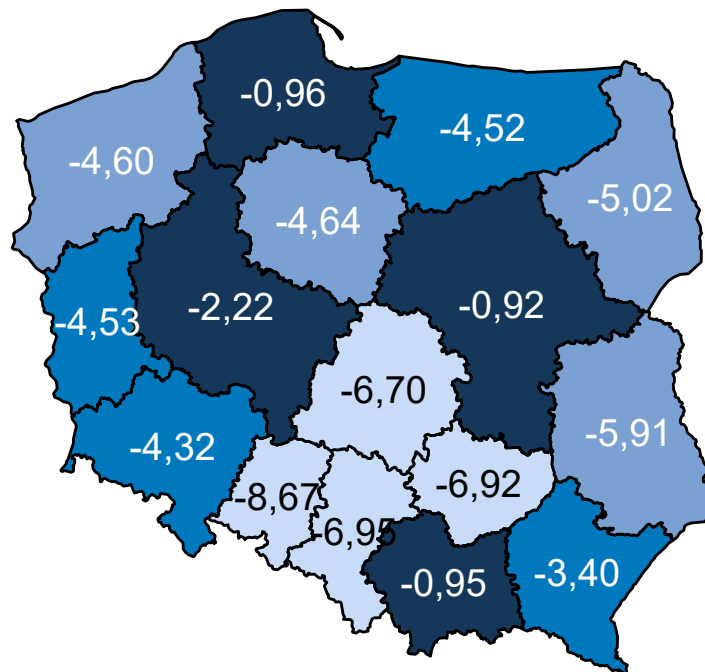


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,70%.

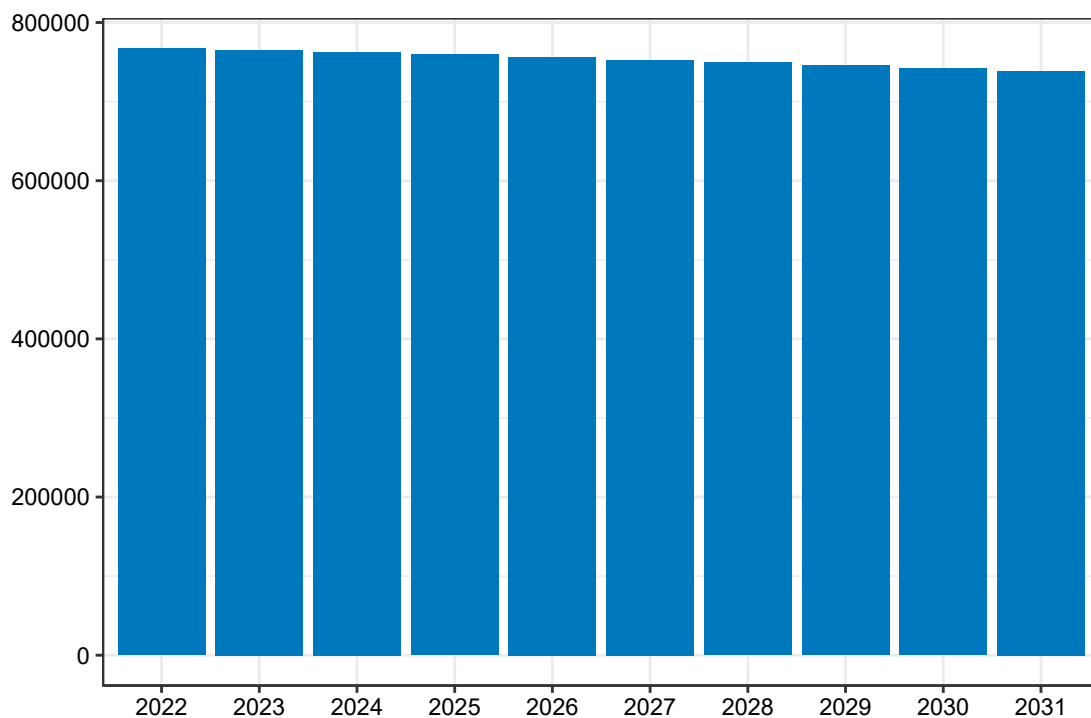
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

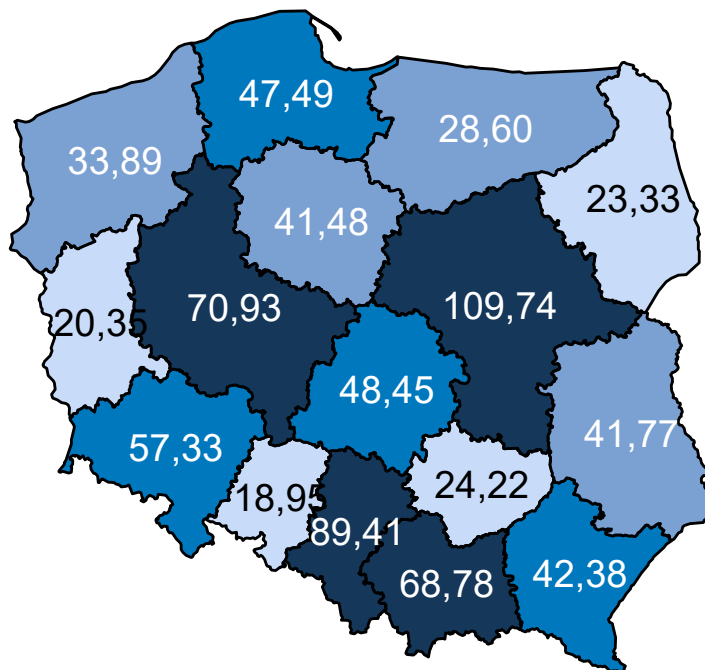
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 767,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 738,9 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

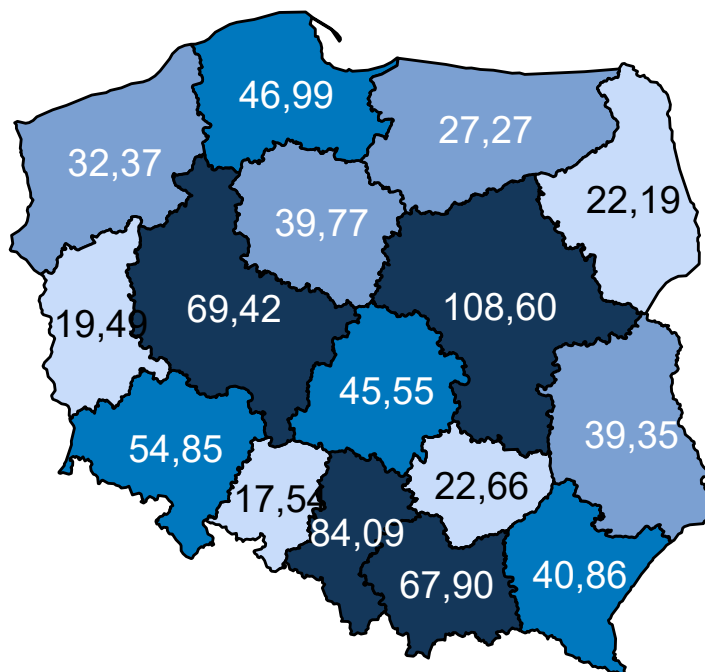
Mapa **3.2.46** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 48,45 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.47**.

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

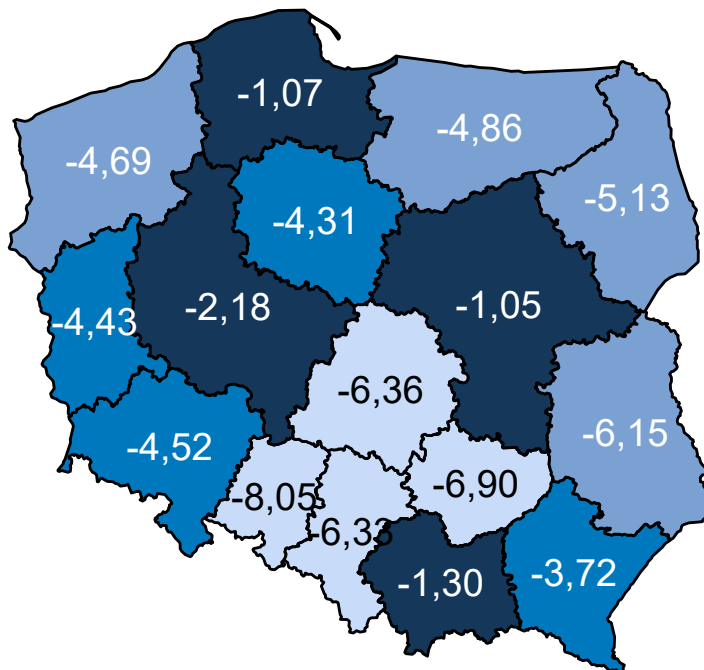


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,36%.

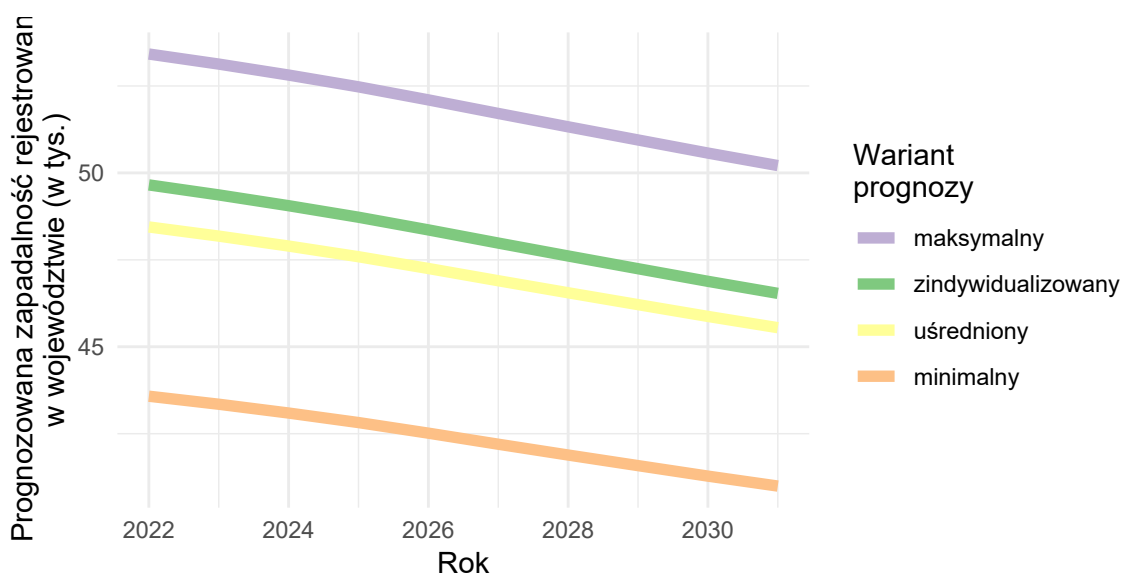
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



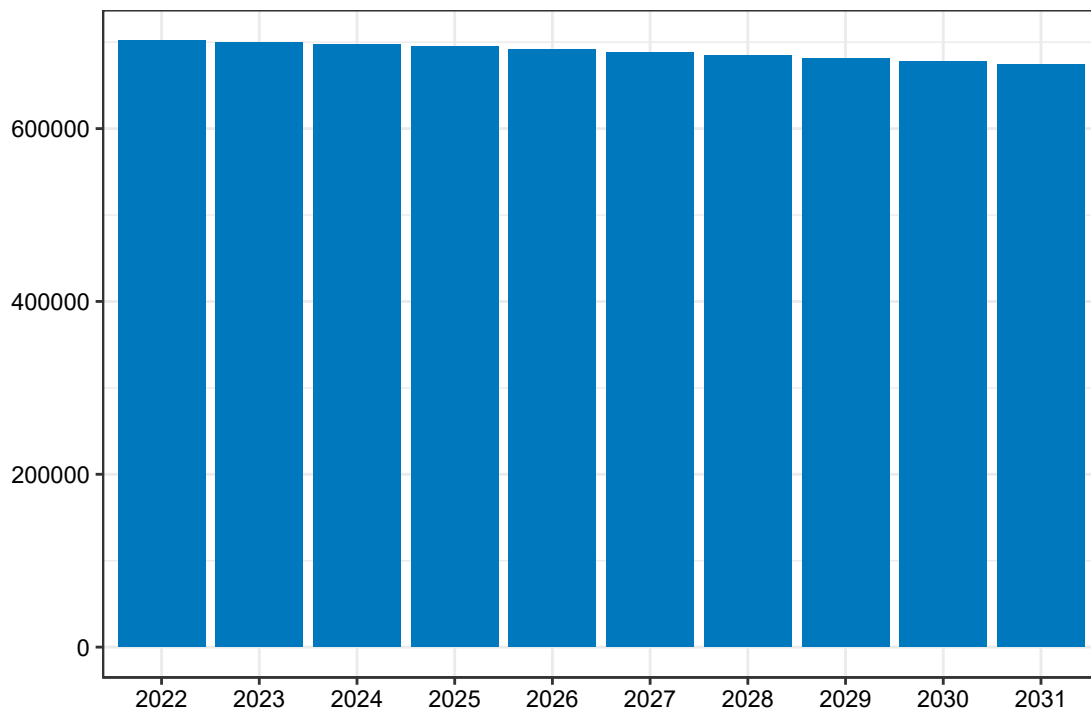
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

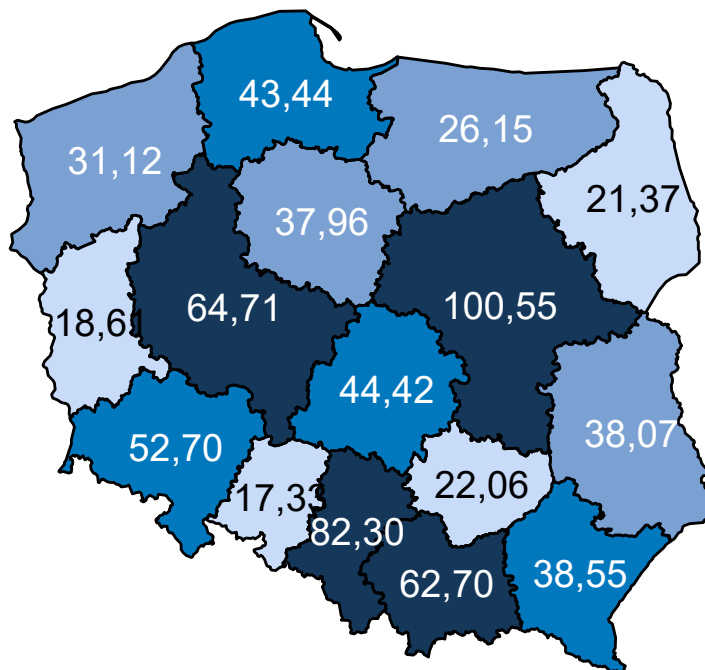
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

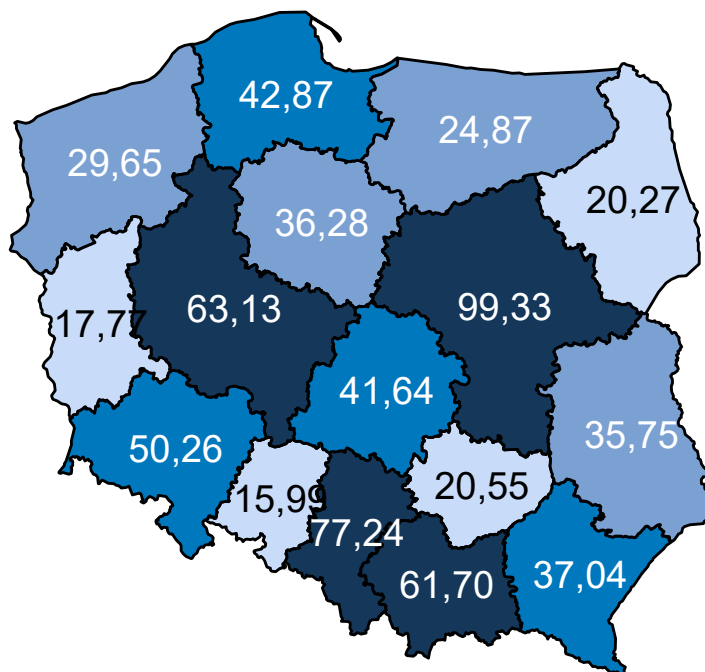
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 44,42 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

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

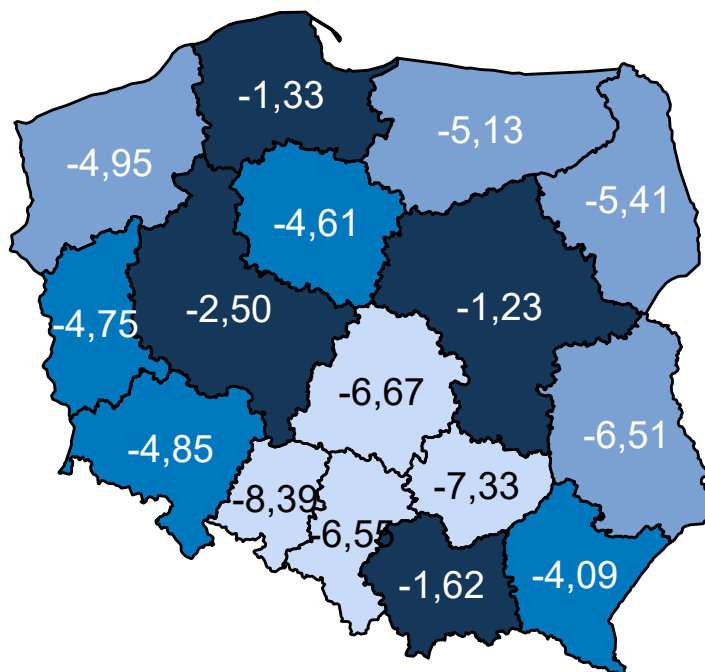


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,67%.

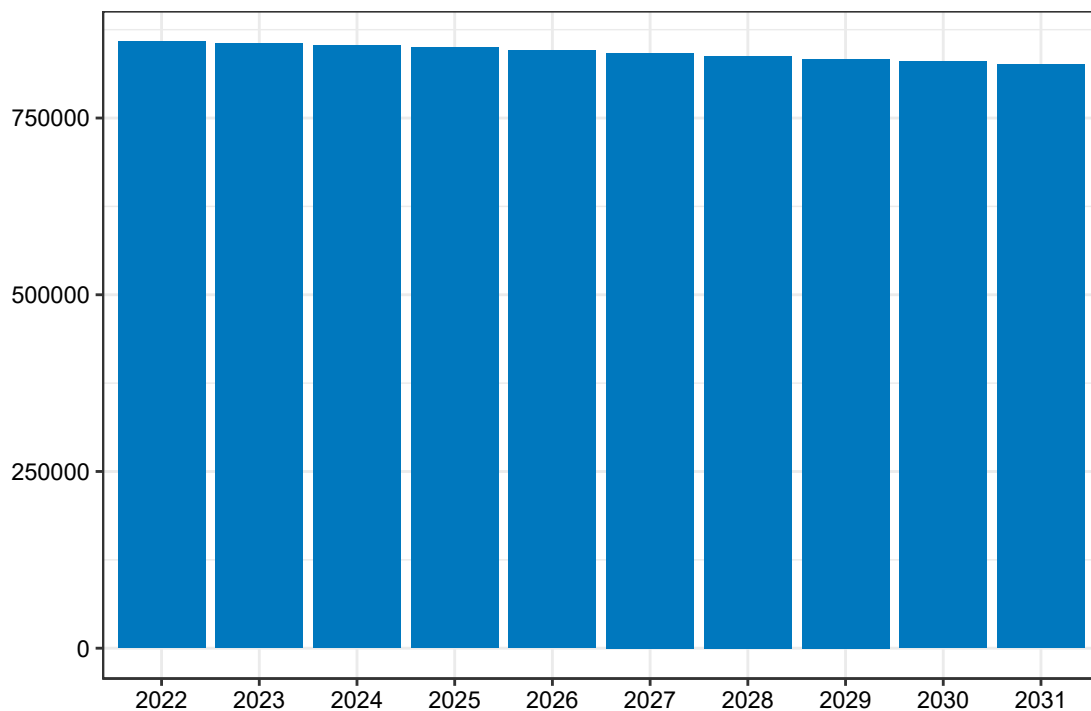
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

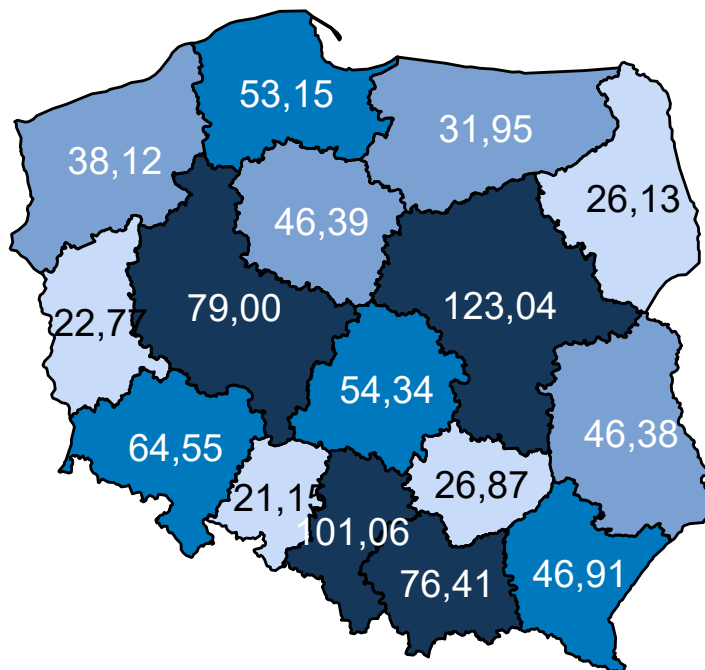
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 858,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 825,6 tys. (spadek o -3,8 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

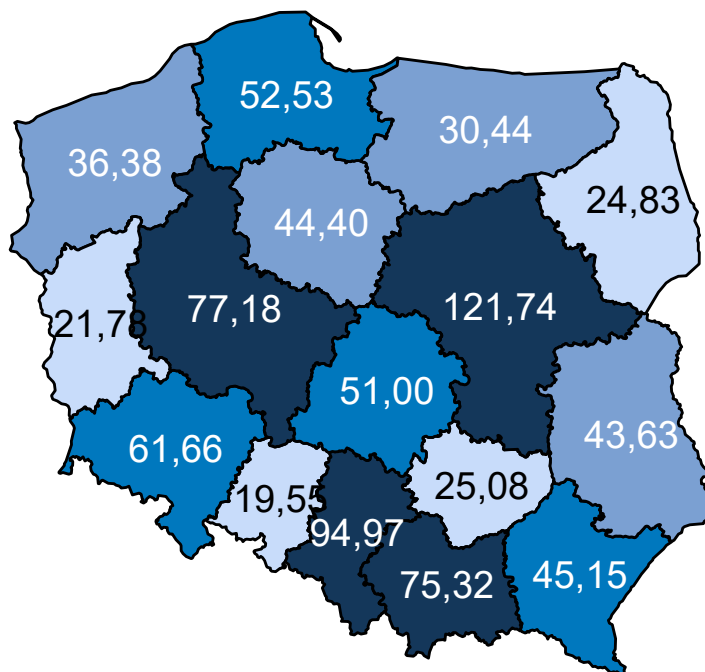
Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 54,34 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

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

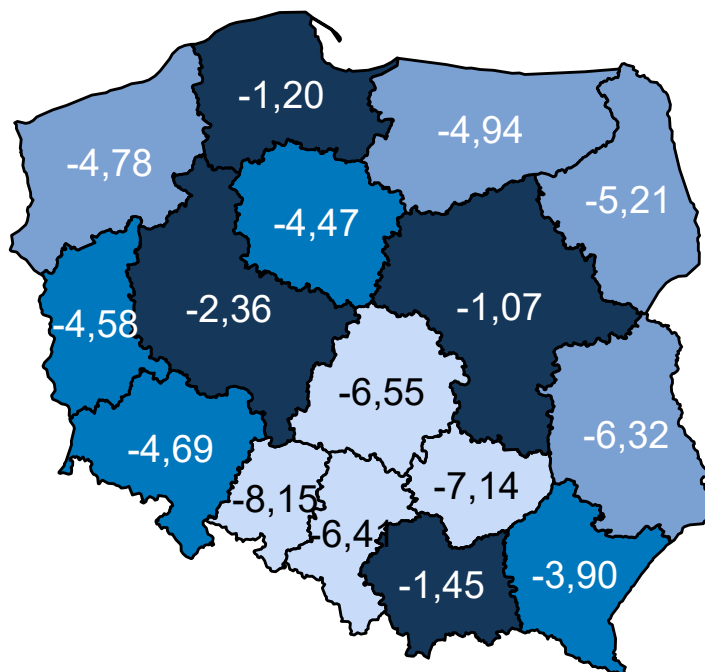


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.54 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,55%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

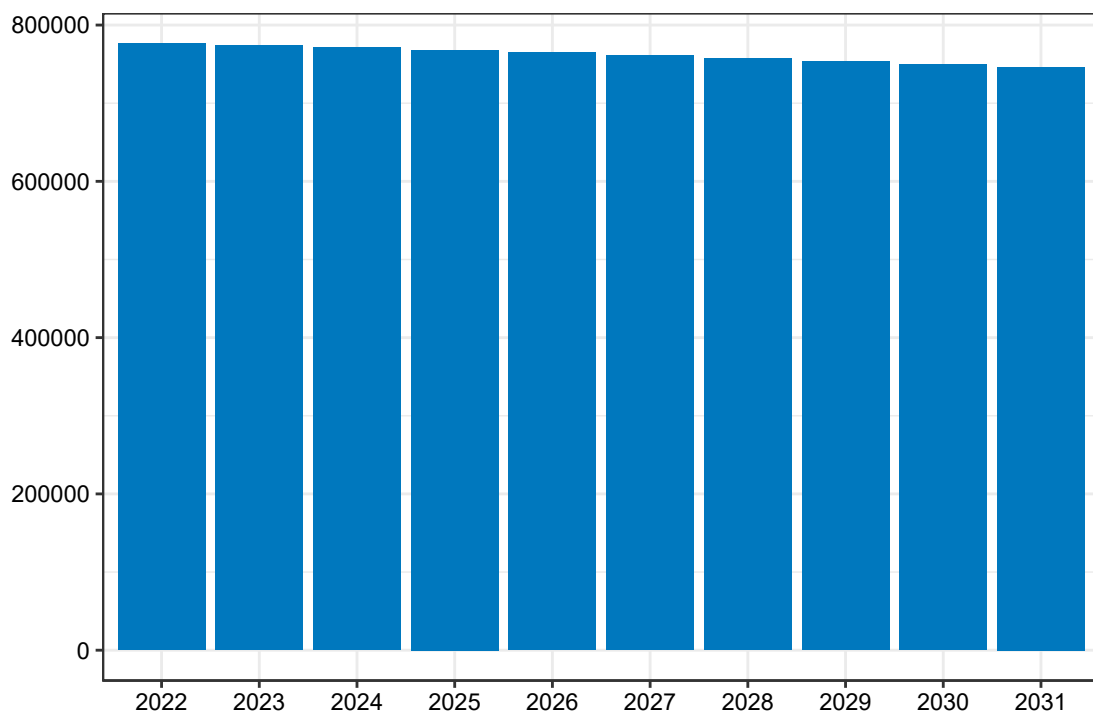


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

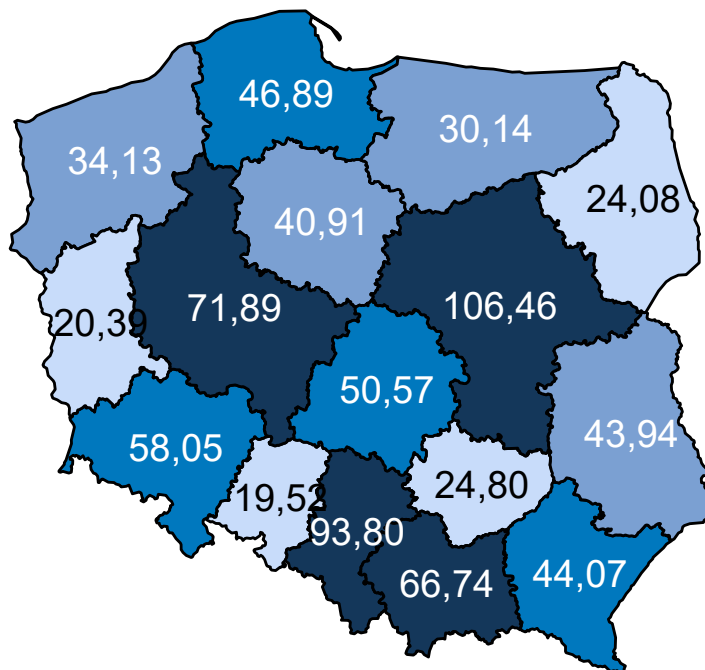
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

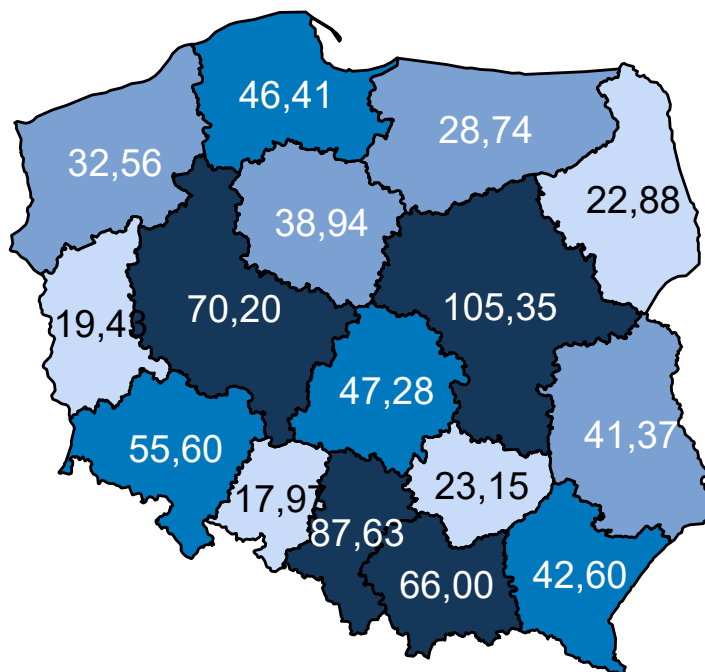
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 50,57 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

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

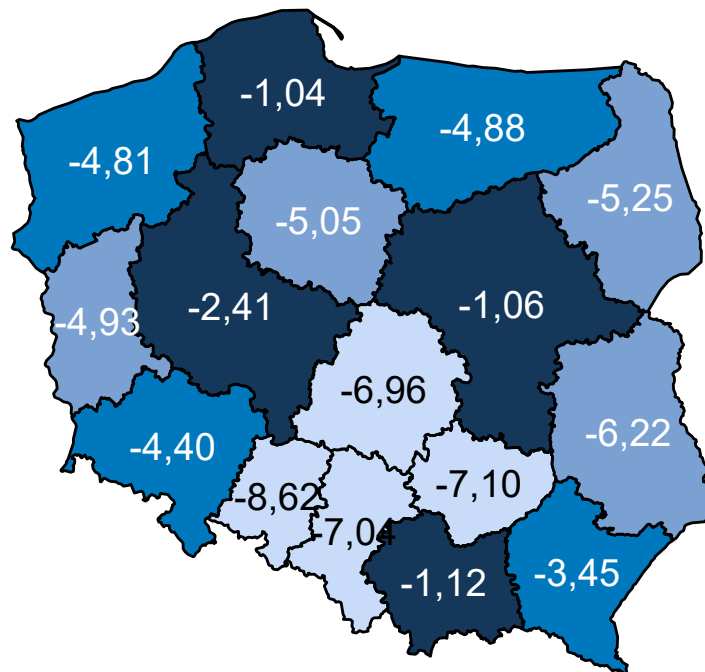


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,96%.

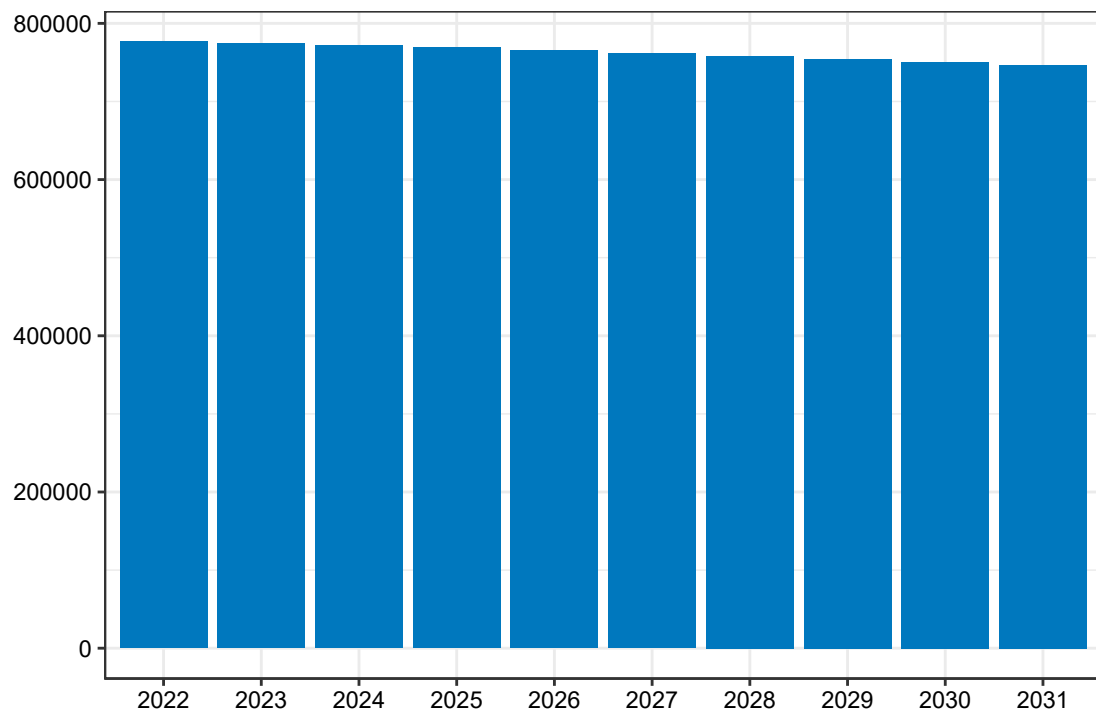
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

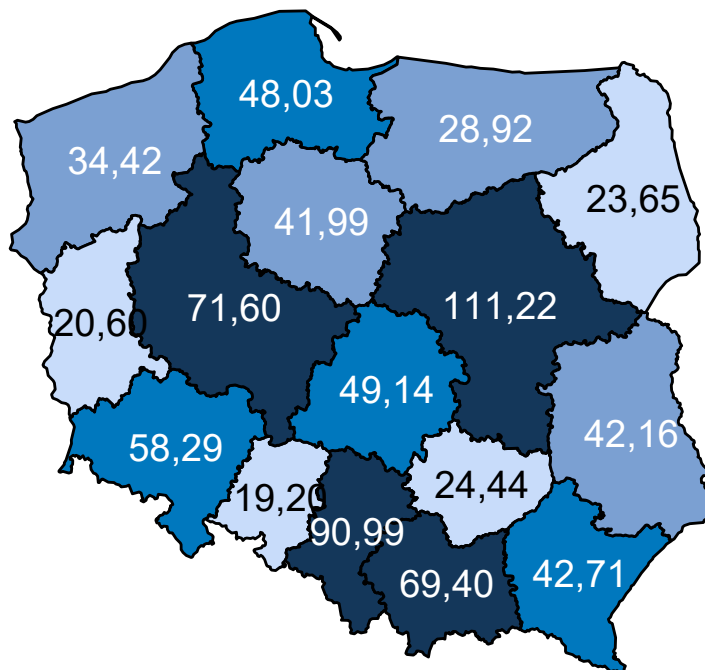
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 776,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 746,9 tys. (spadek o -3,8 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.24: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

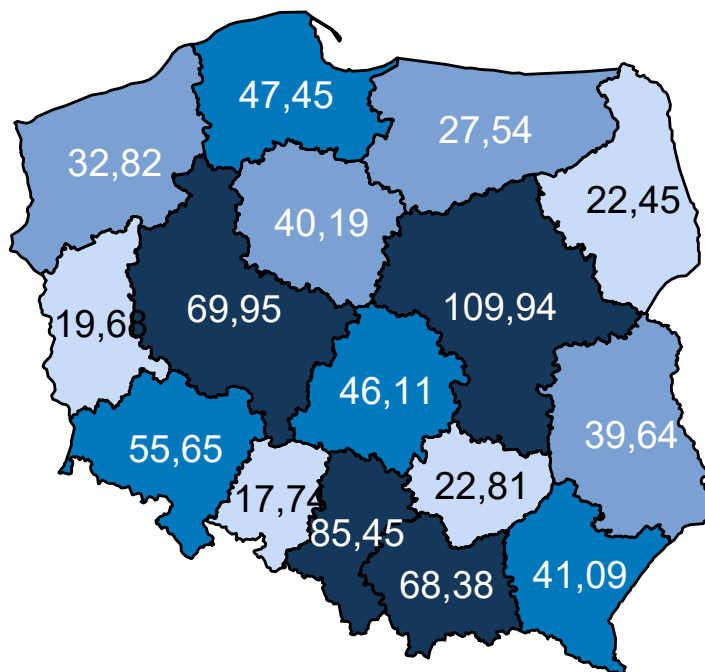
Mapa **3.2.58** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 49,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.59**.

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

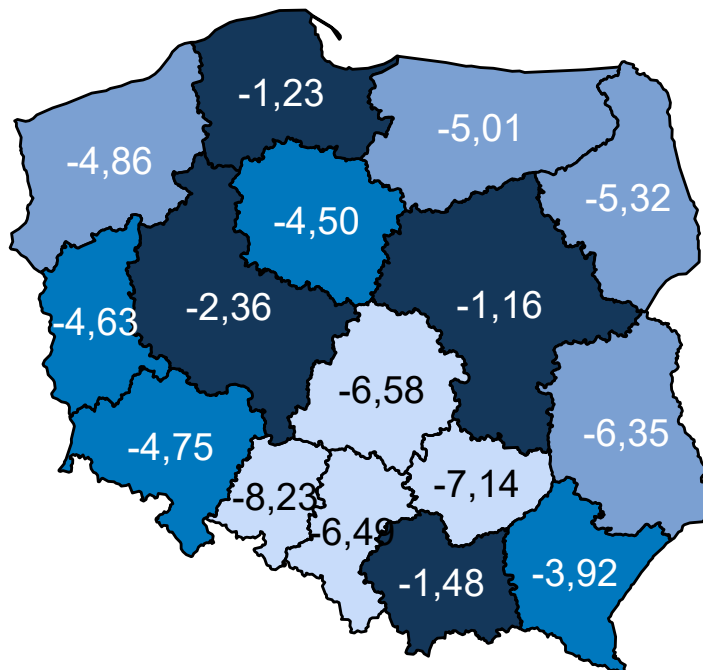


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,58%.

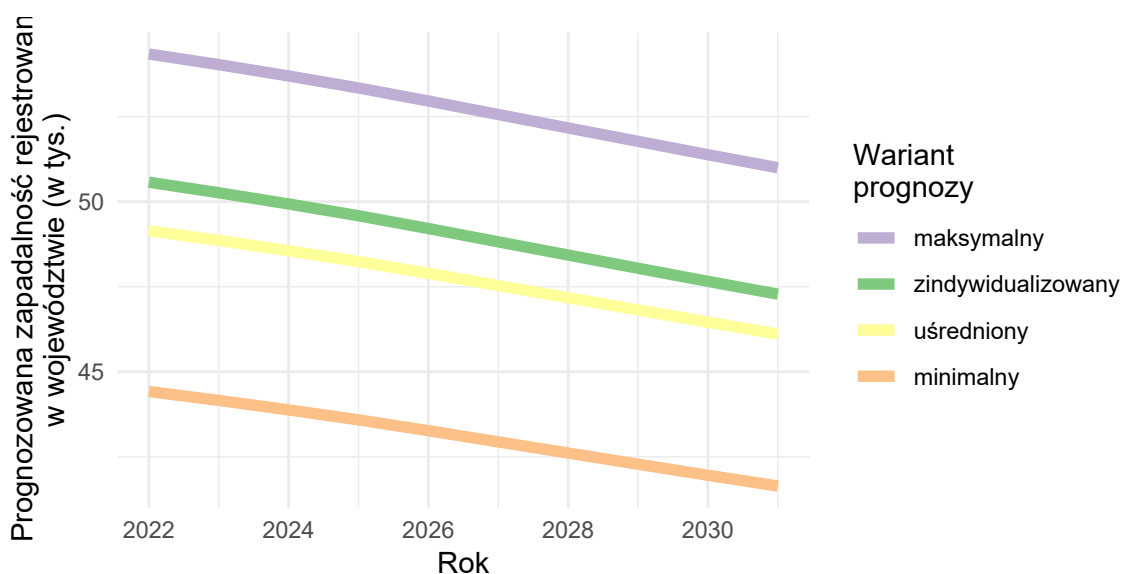
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



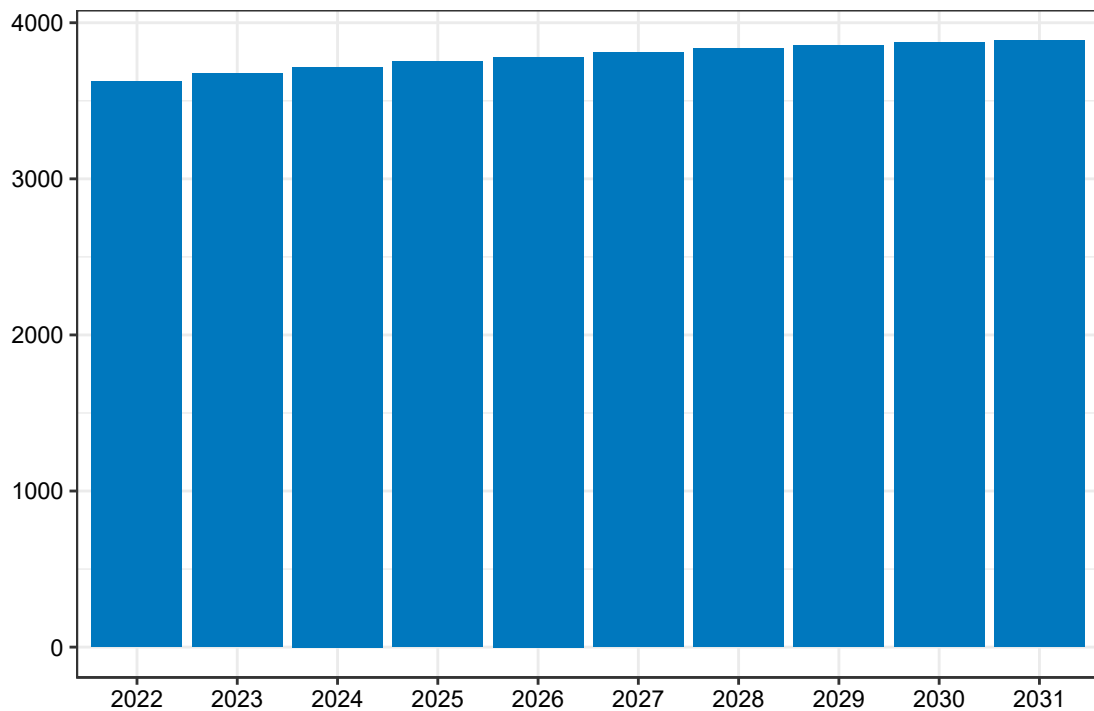
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

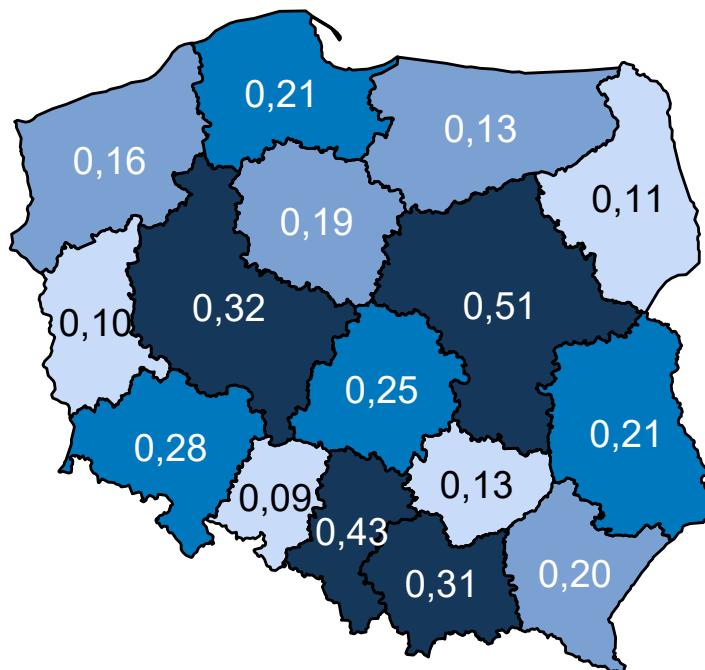
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

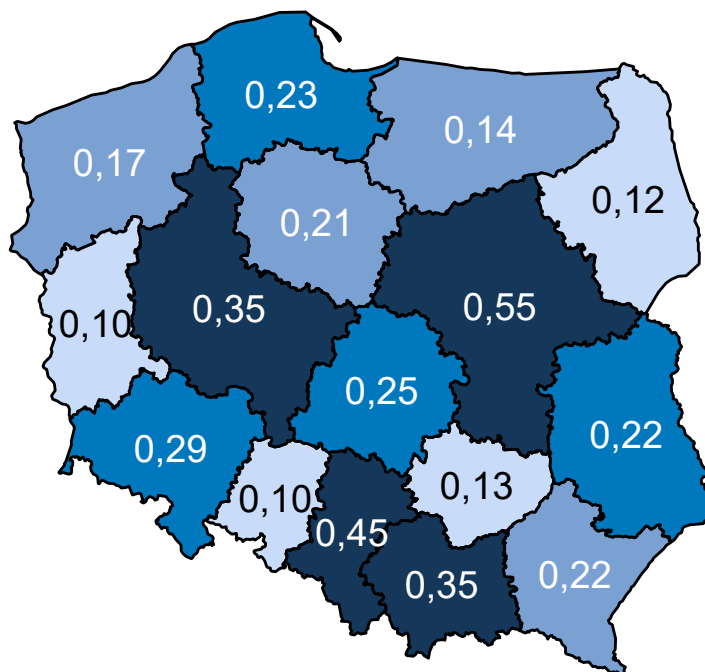
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,25 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

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

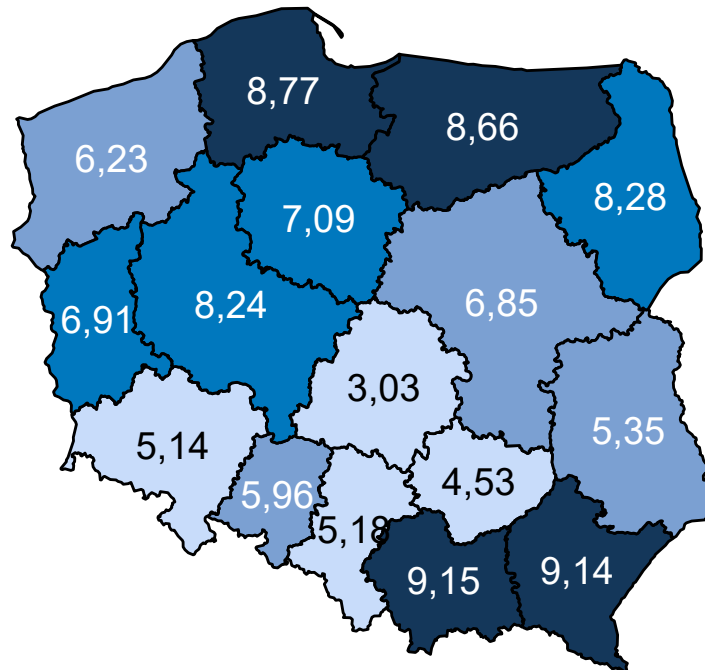


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,03%.

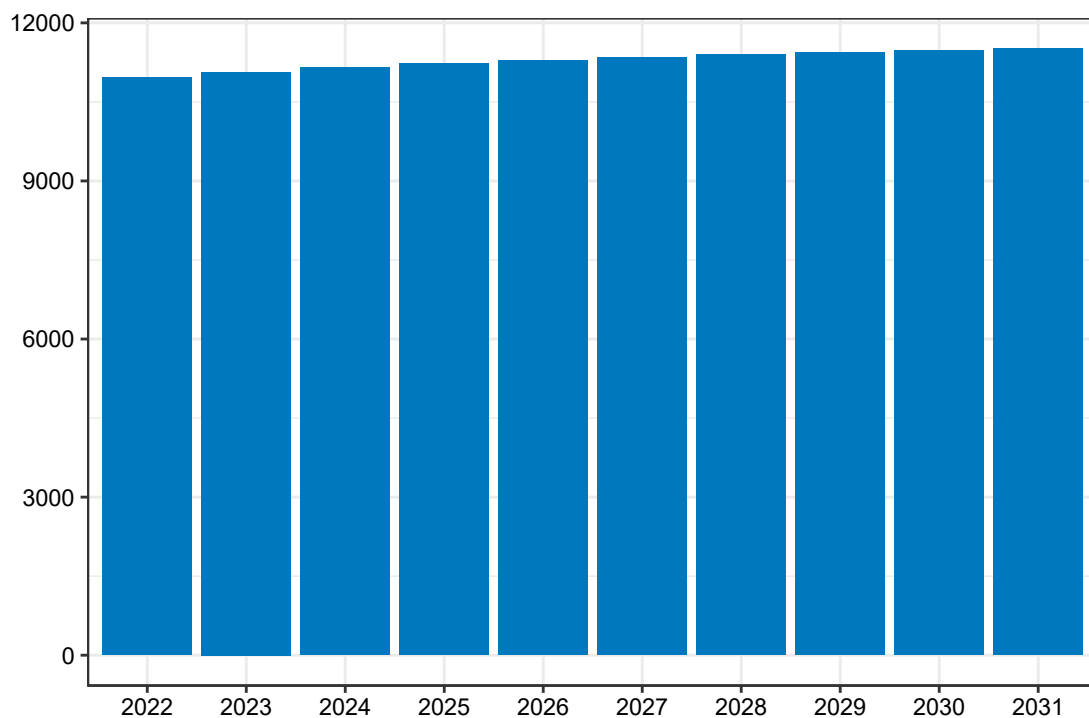
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

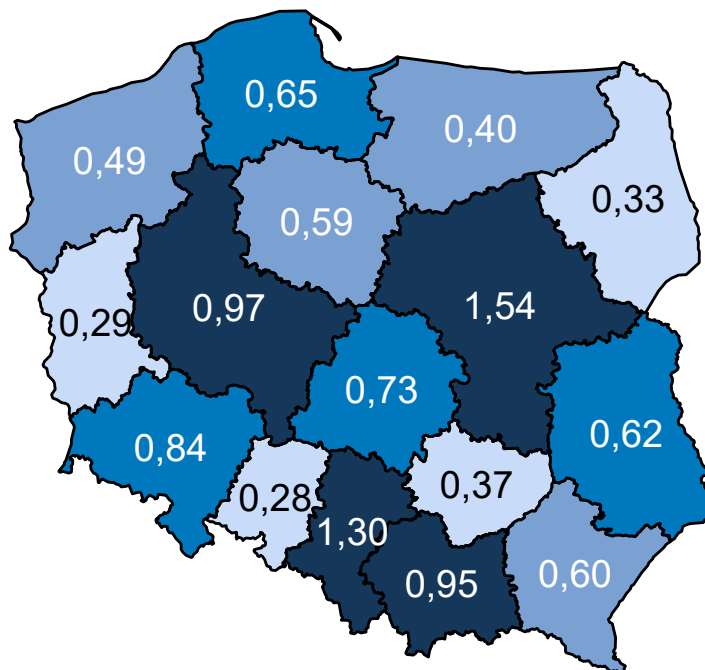
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 11,5 tys. (wzrost o 4,5 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

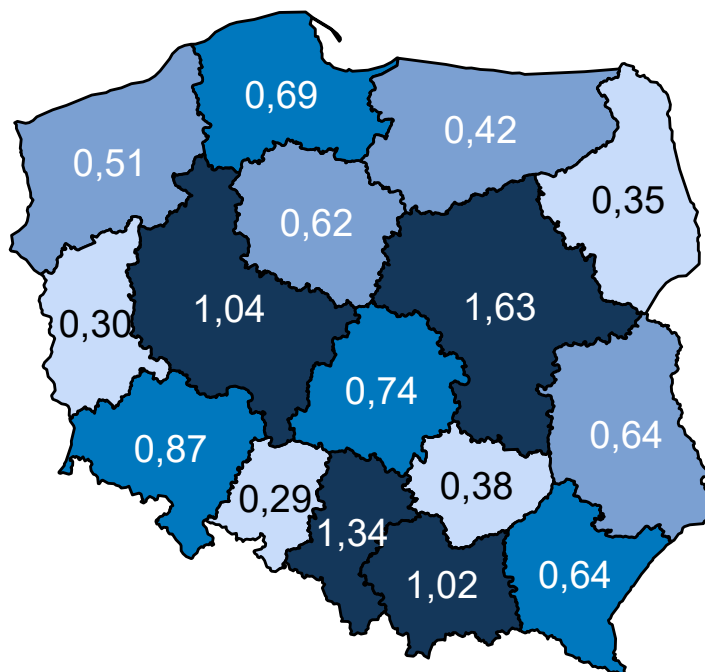
Mapa 3.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,73 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.65.

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

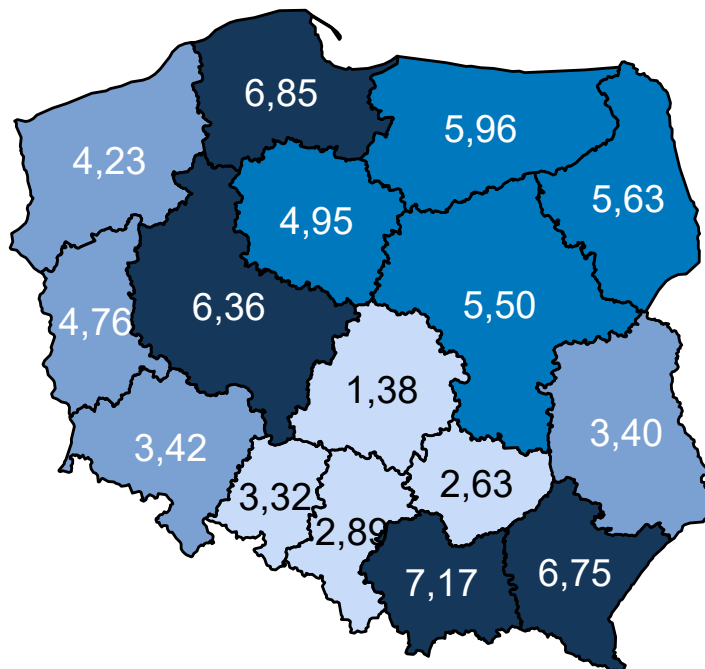


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,38%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

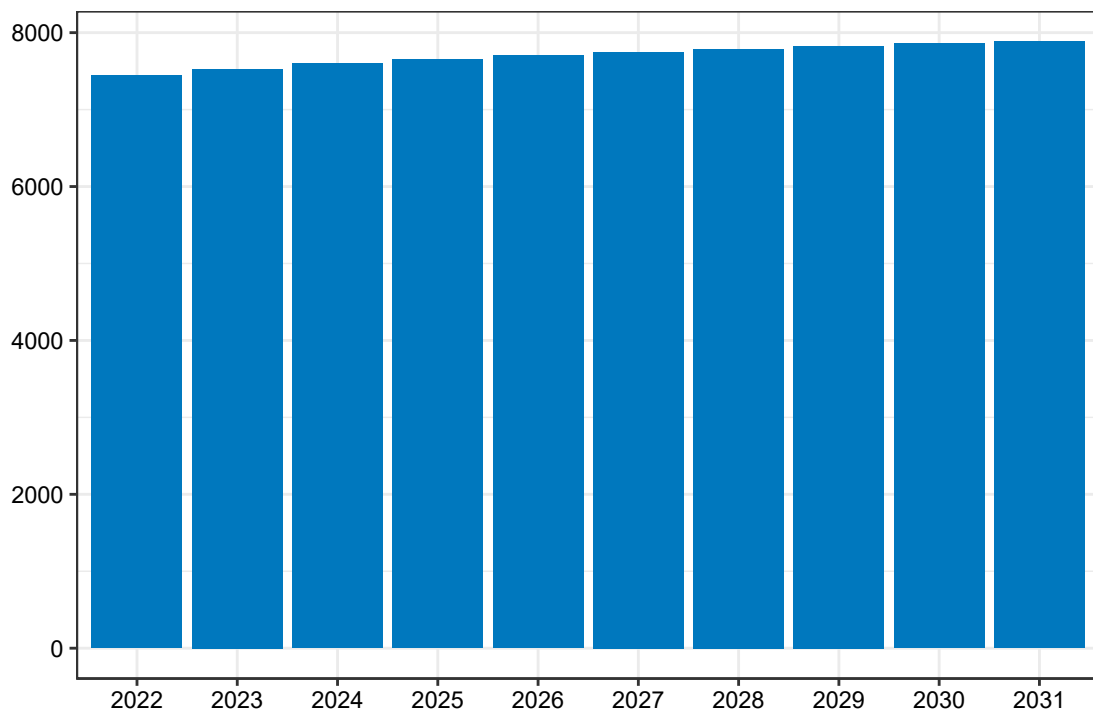


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

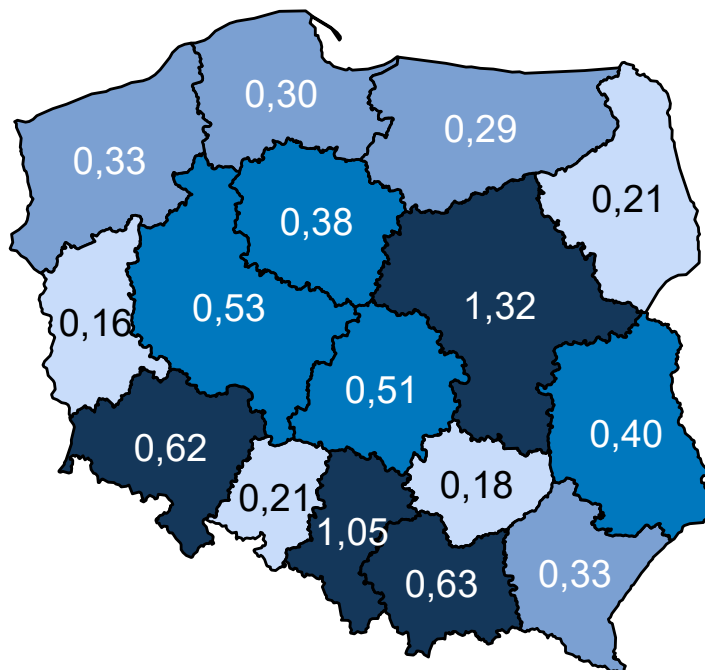
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

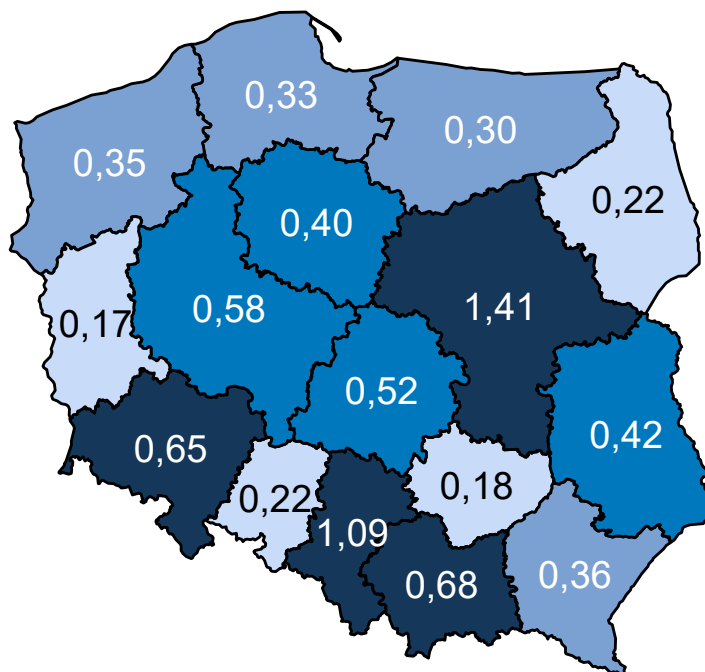
Mapa **3.2.67** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,51 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.68**.

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

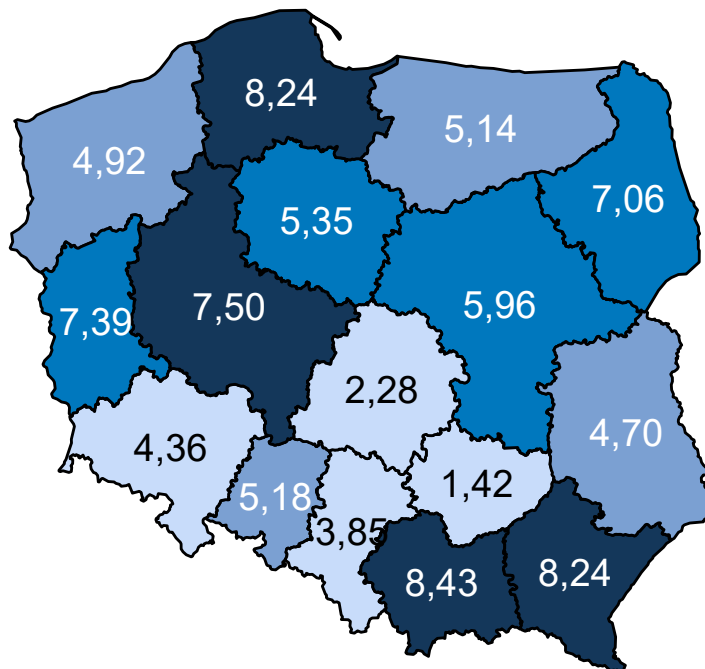


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,28%.

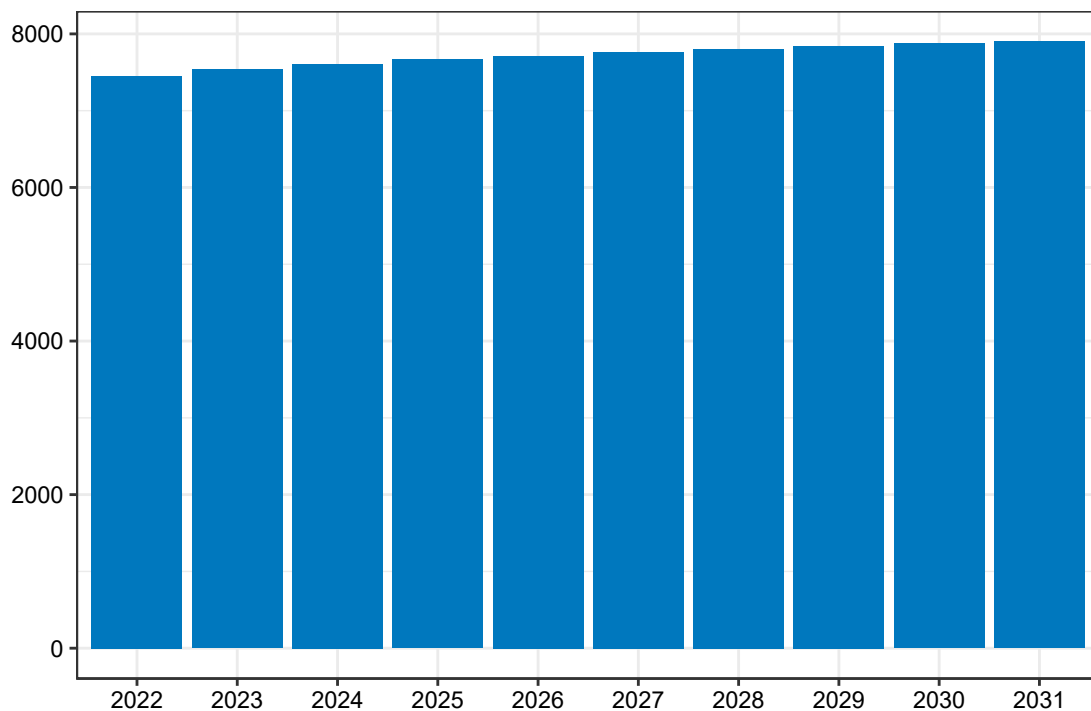
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

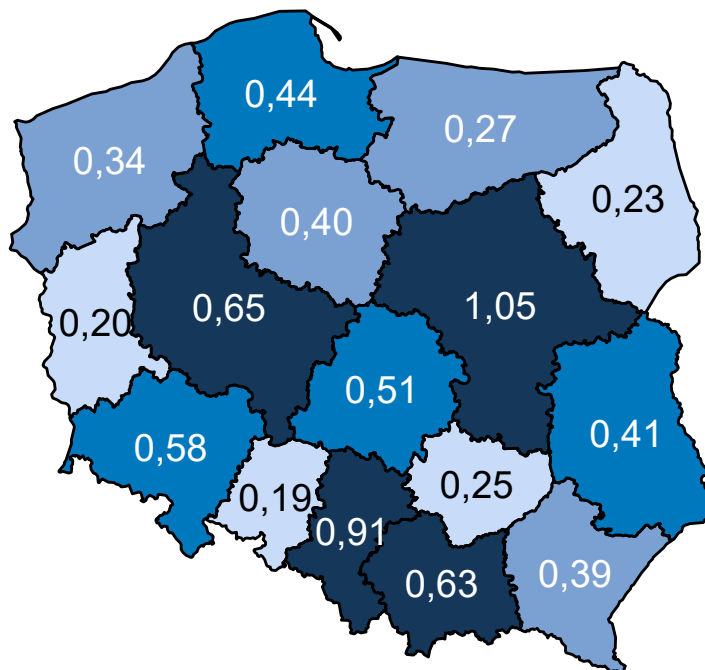
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 7,9 tys. (wzrost o 5,3 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

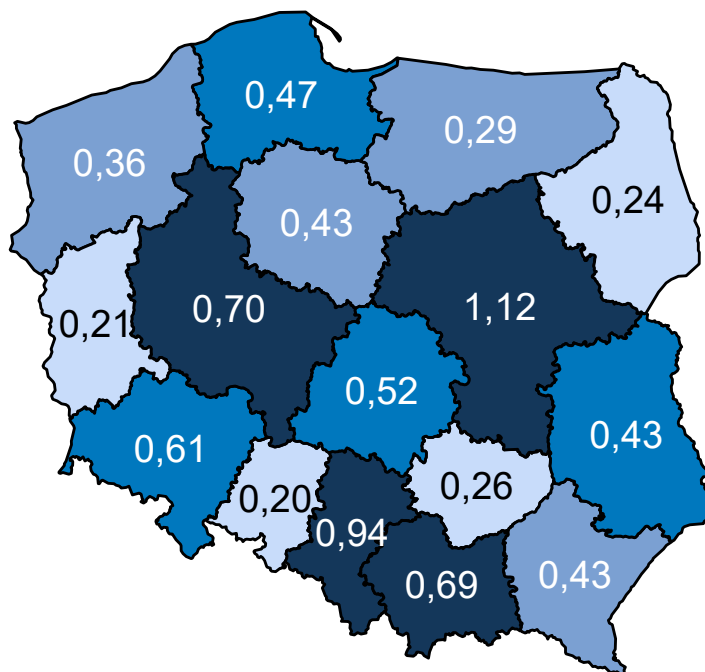
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,51 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

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

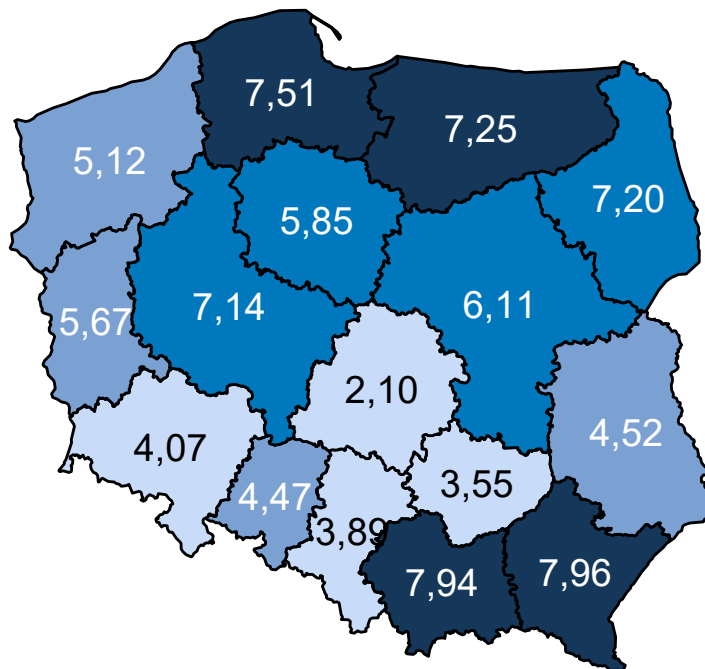


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,10%.

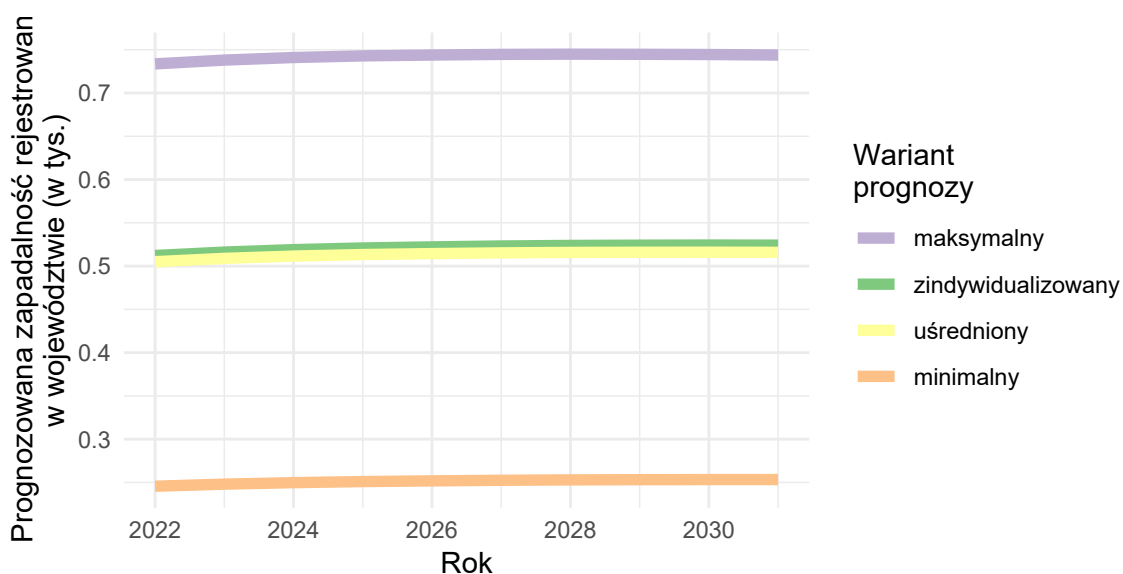
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



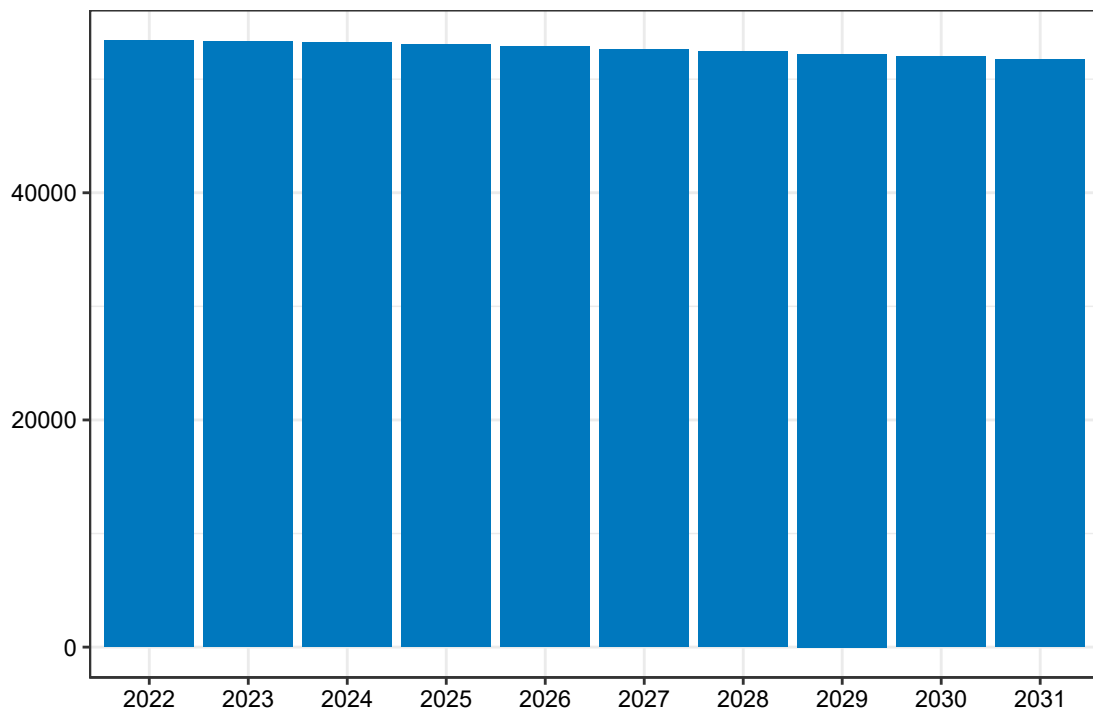
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

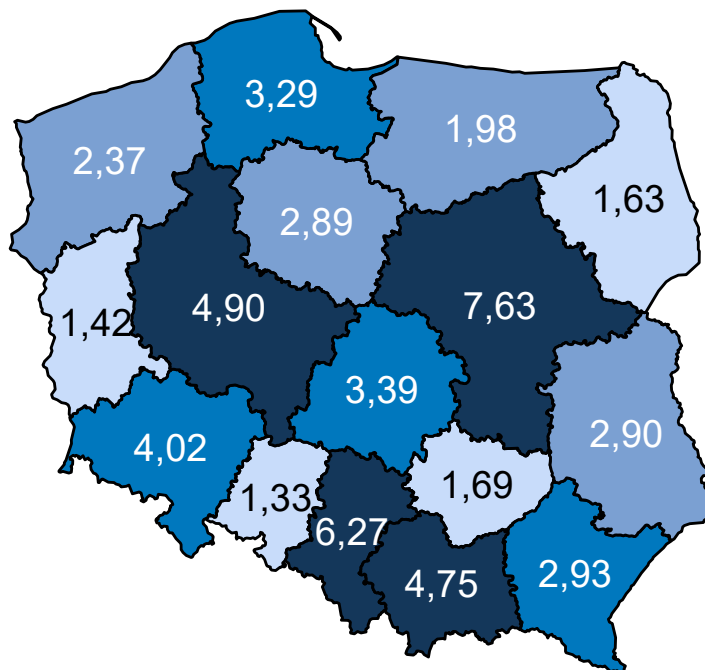
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

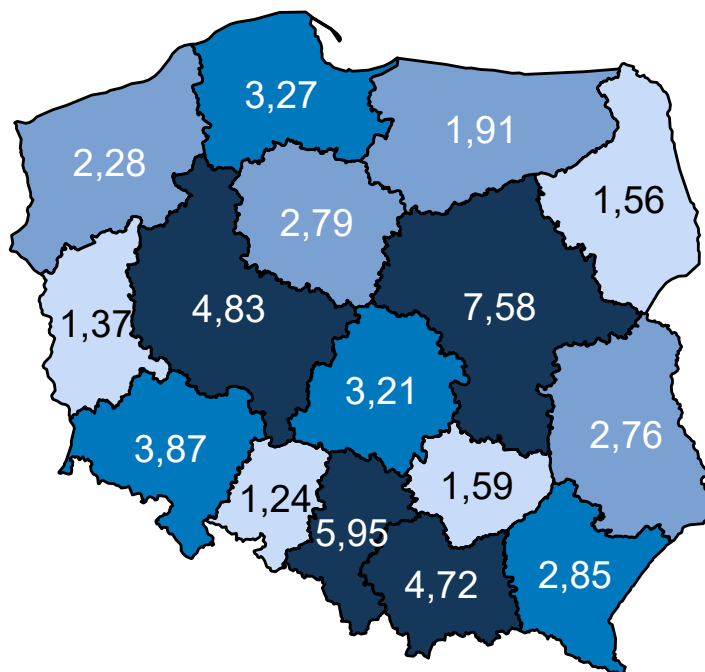
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,39 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

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

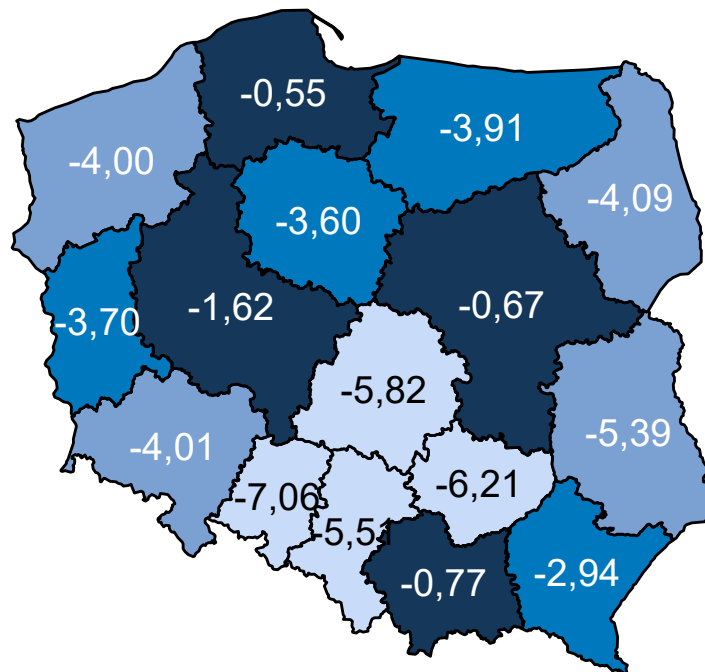


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.75 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,82%.

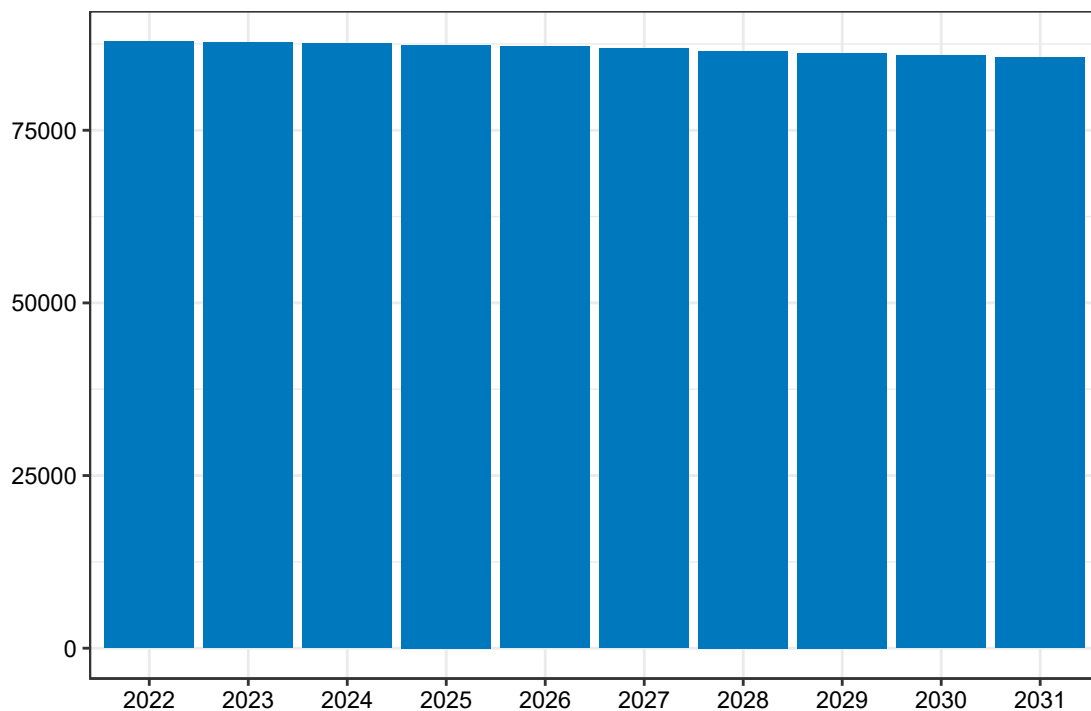
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

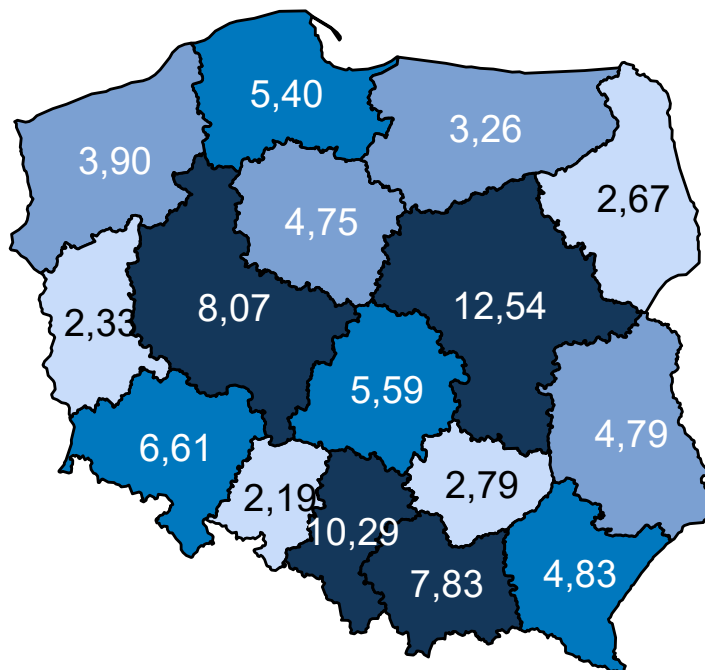
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 87,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,5 tys. (spadek o -2,6 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

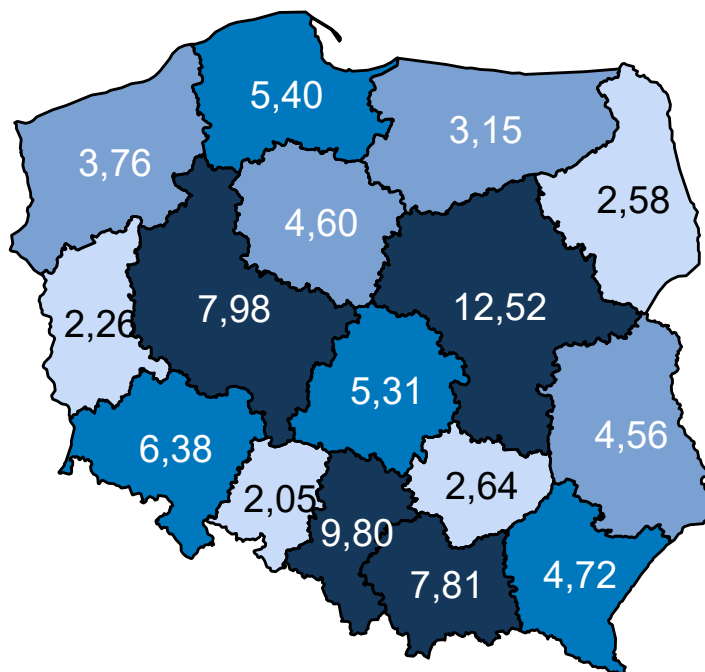
Mapa **3.2.76** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.77**.

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

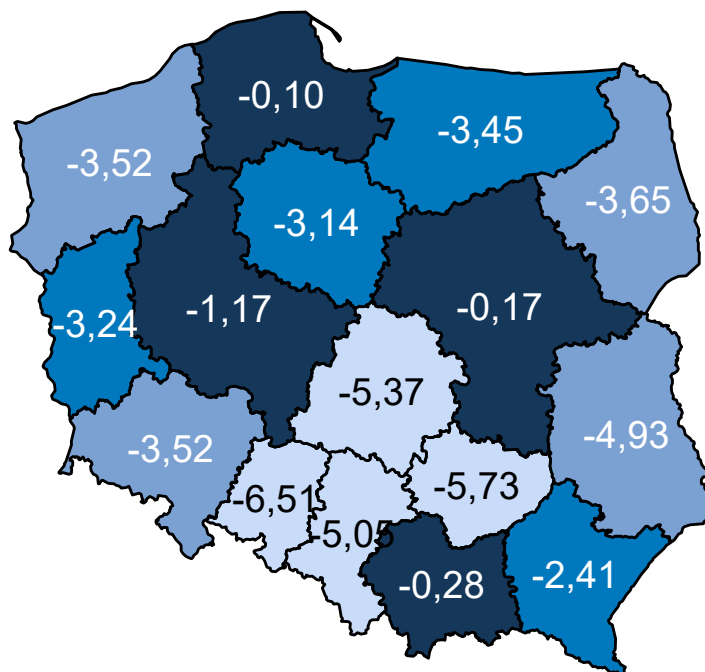


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,37%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

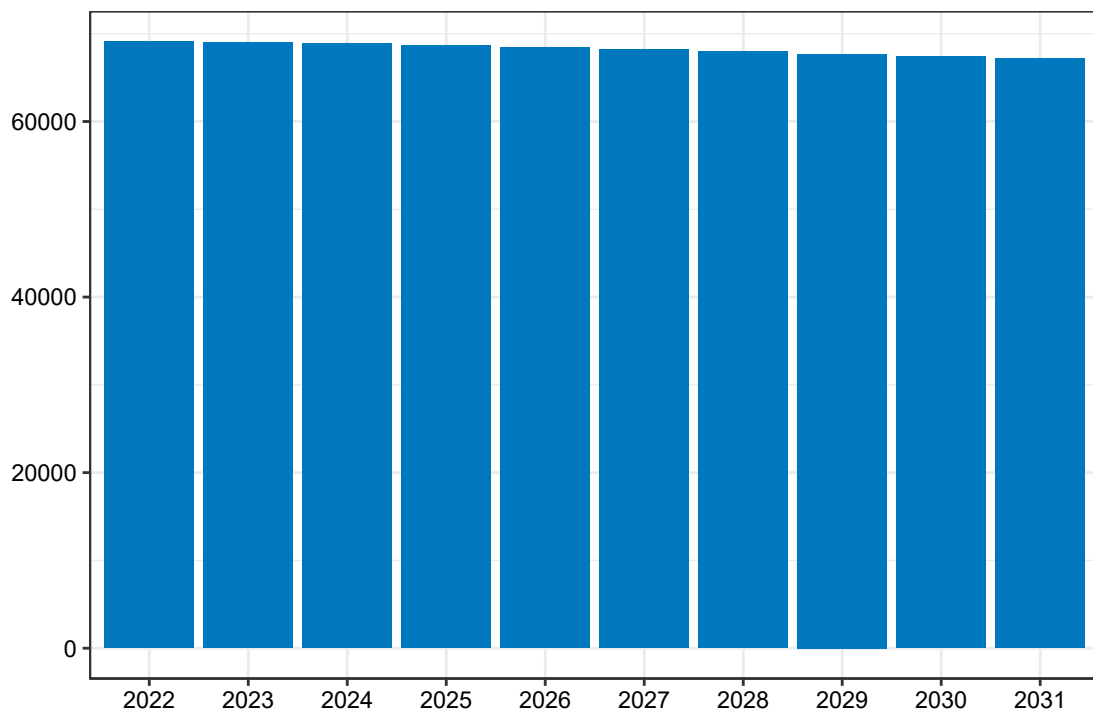


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

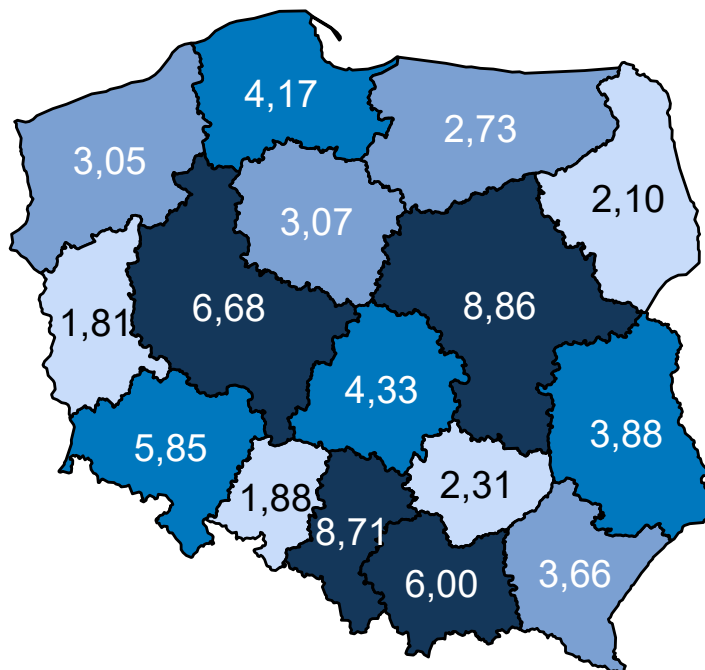
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

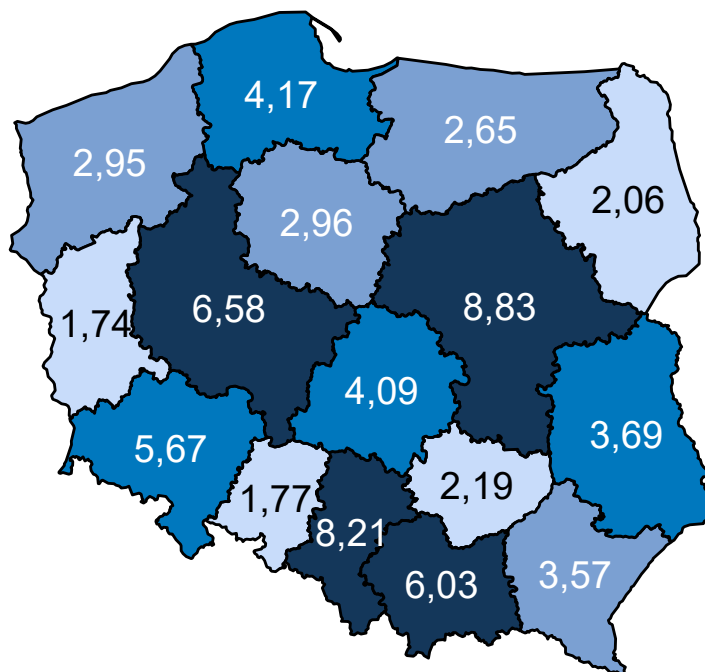
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,33 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

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

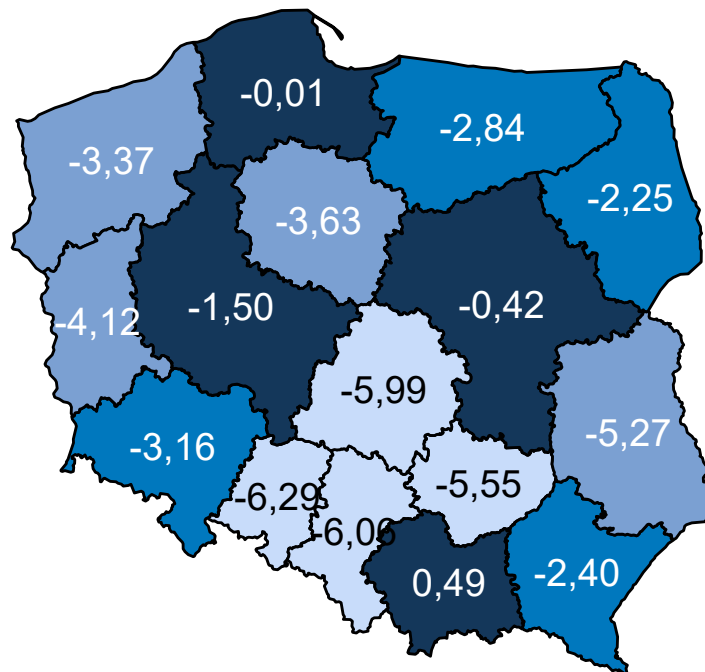


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,99%.

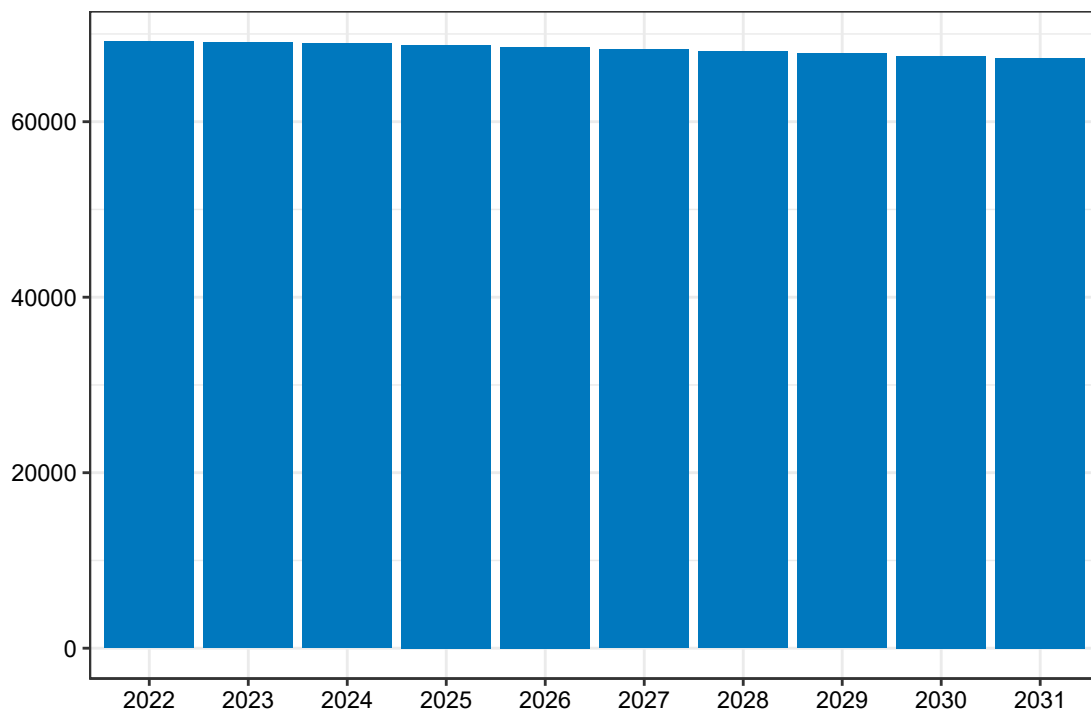
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

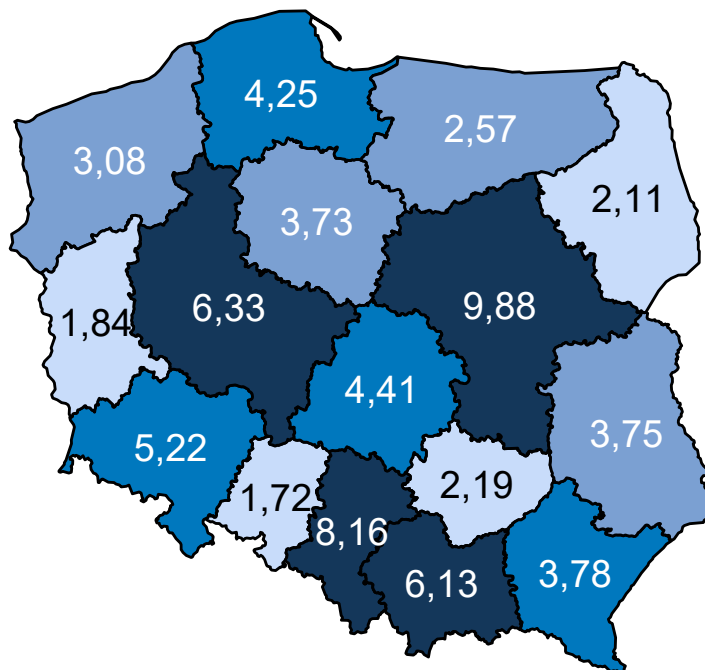
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 69,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 67,2 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

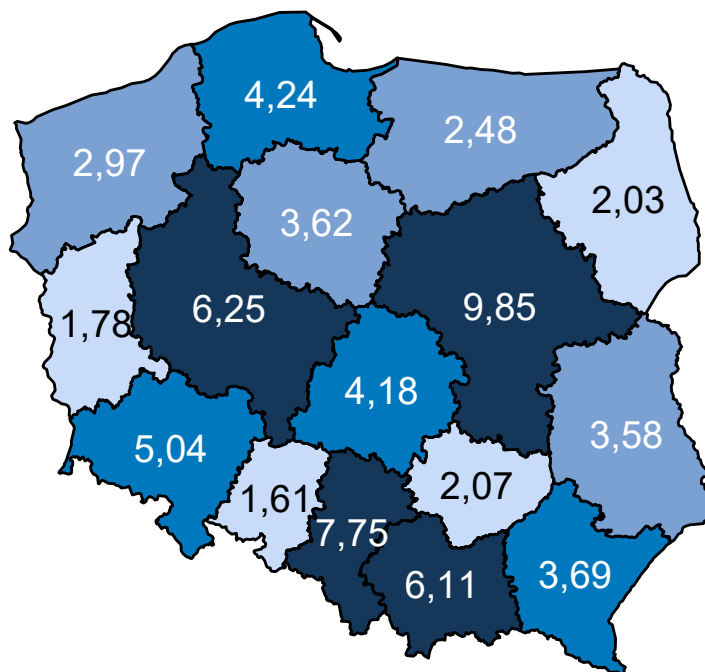
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,41 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

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

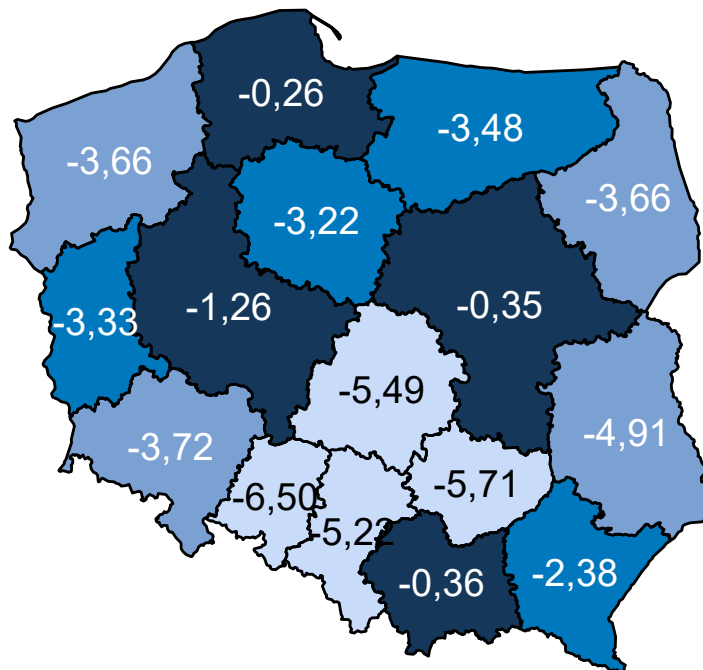


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.84 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,49%.

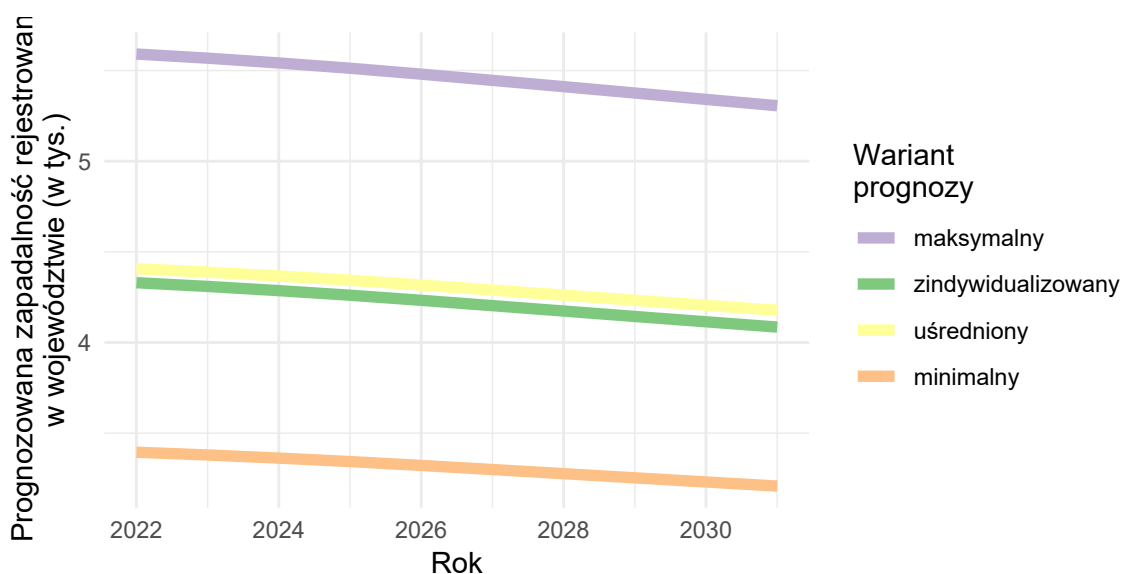
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



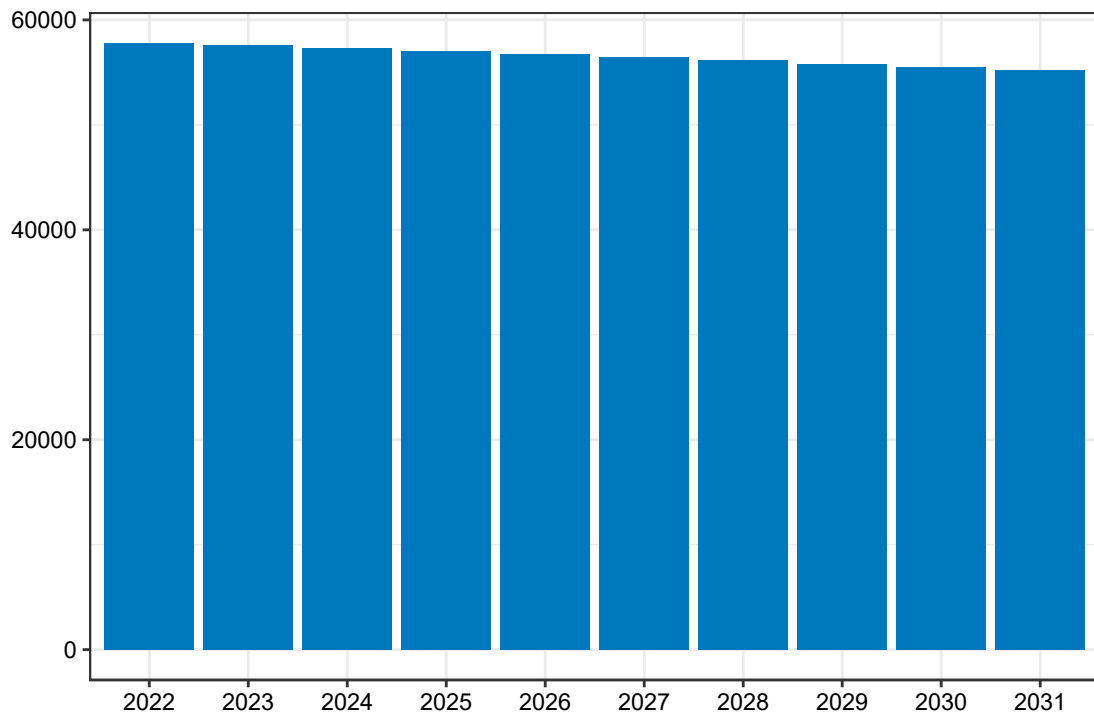
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

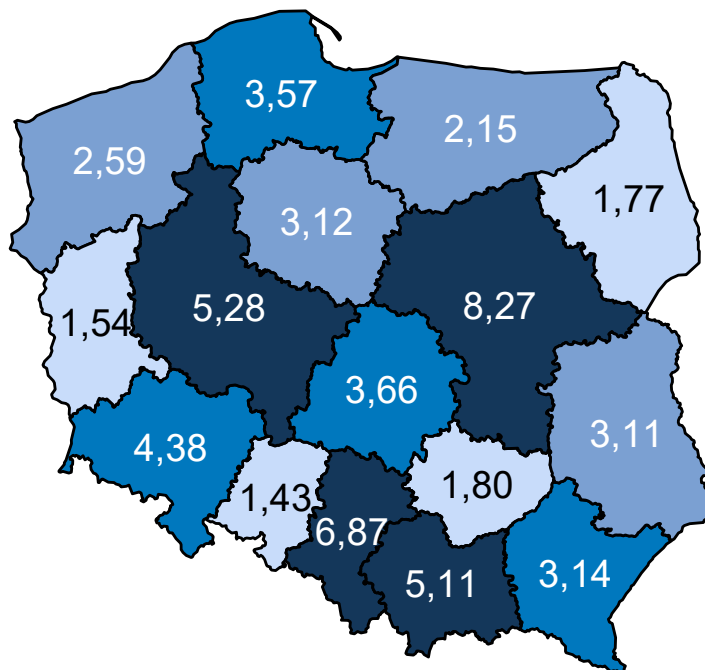
Wykres 3.2.36: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

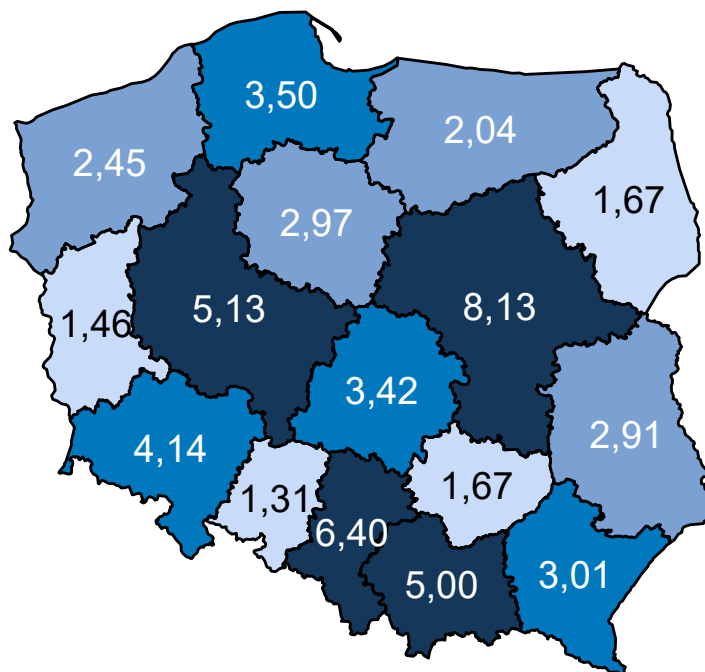
Mapa 3.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,66 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.86.

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

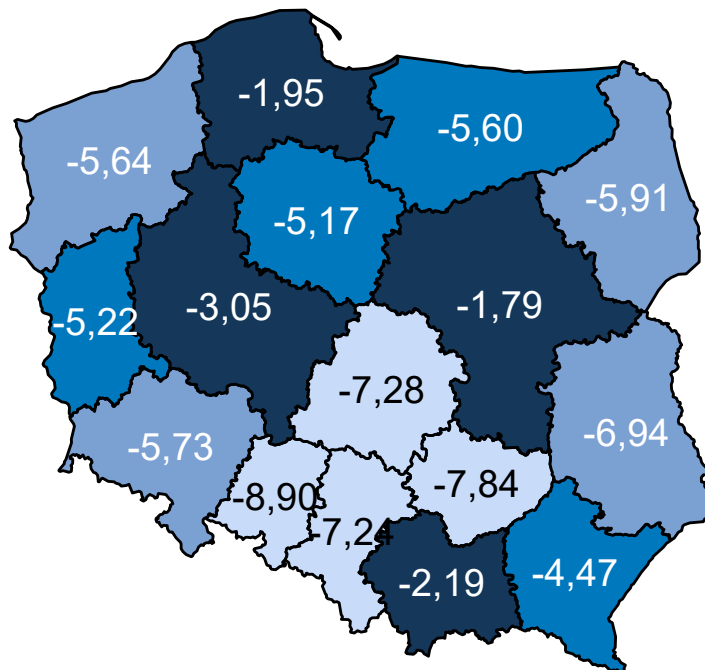


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.87 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,28%.

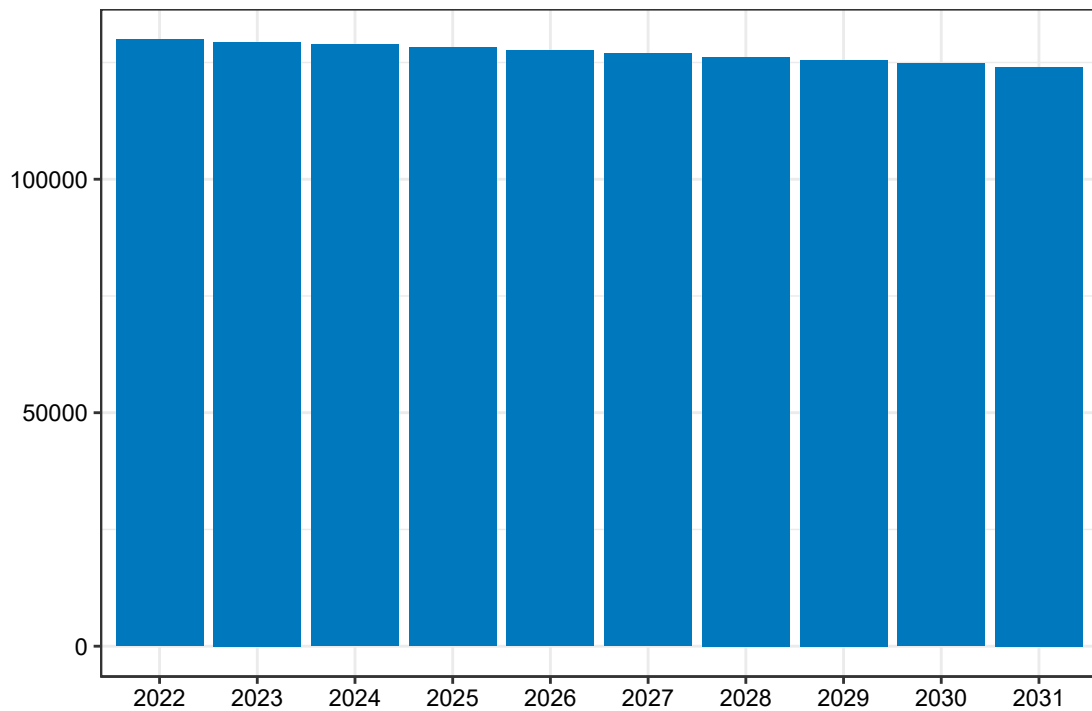
Mapa 3.2.87: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

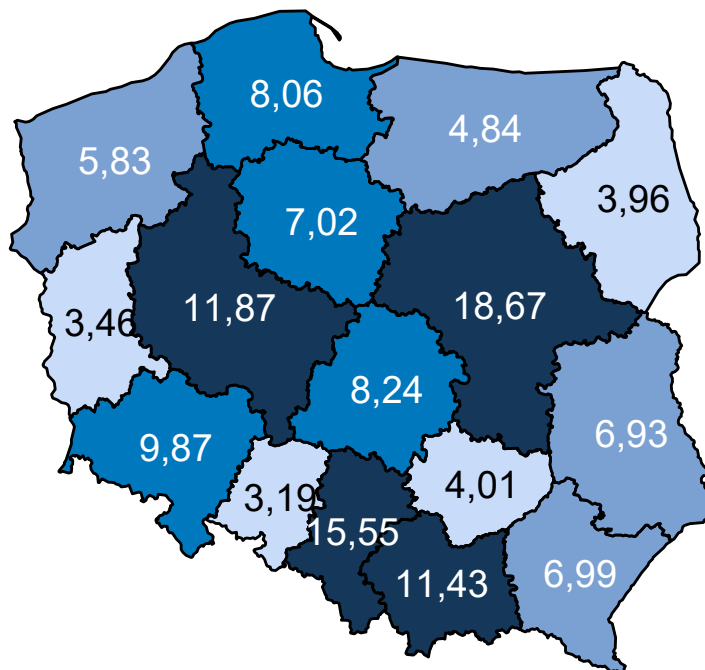
W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 129,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 124,1 tys. (spadek o -4,5 %). Wykres 3.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

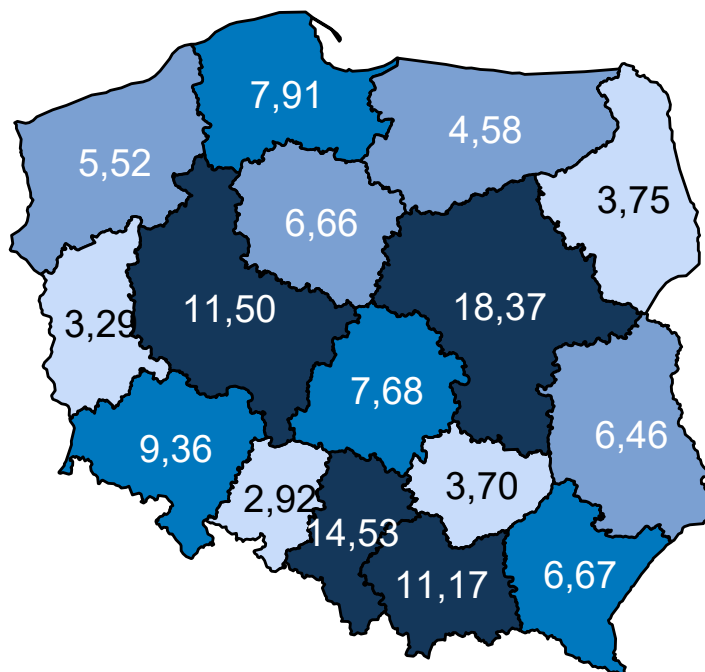
Mapa **3.2.88** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,24 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.89**.

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

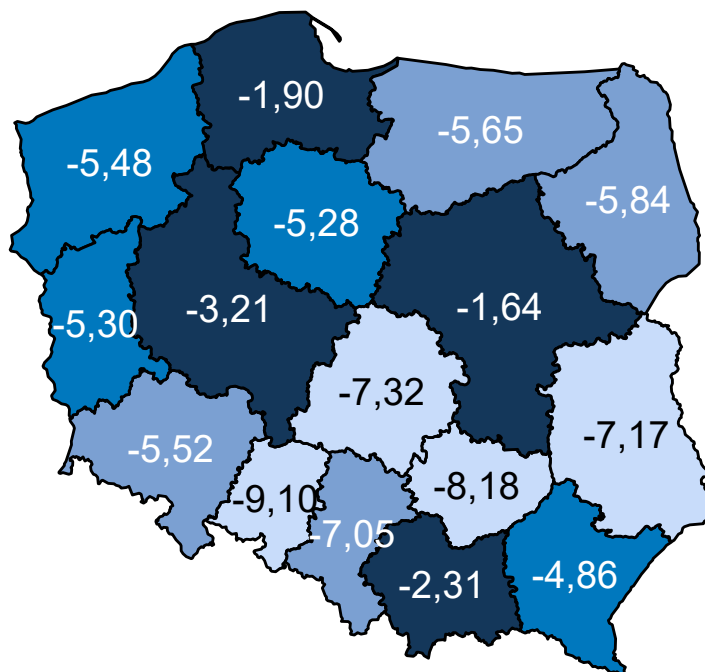


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.90 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,32%.

Mapa 3.2.90: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

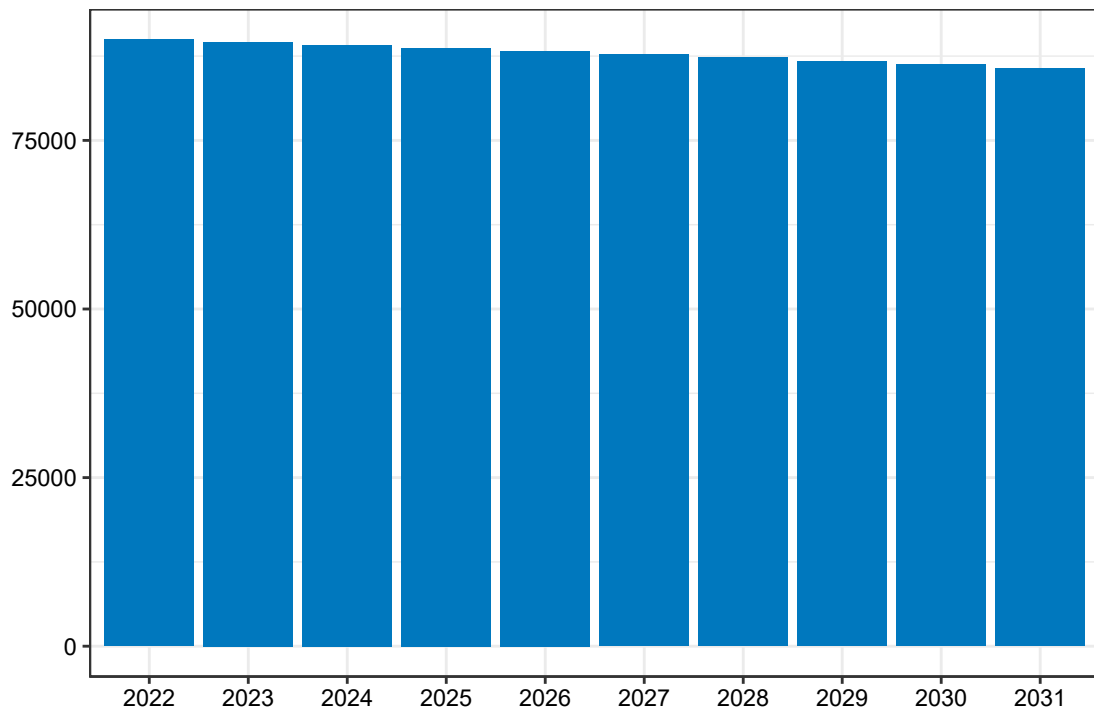


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

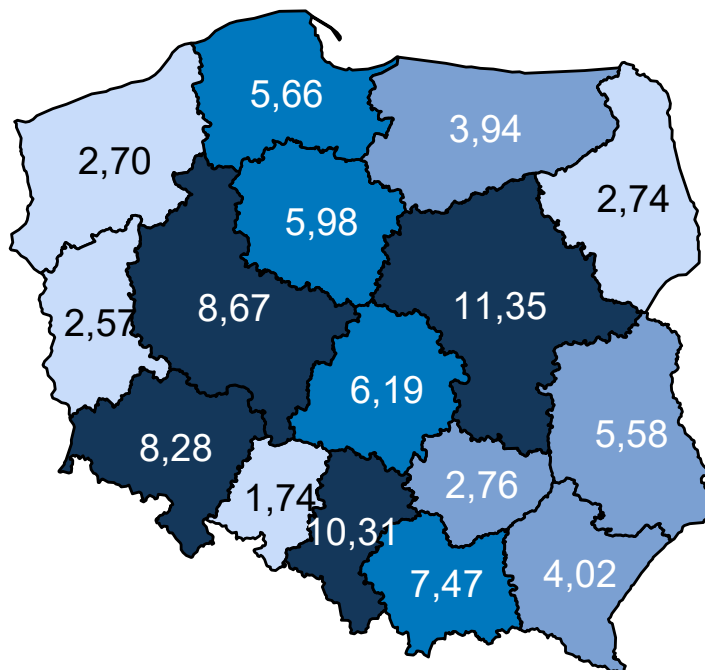
Wykres 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

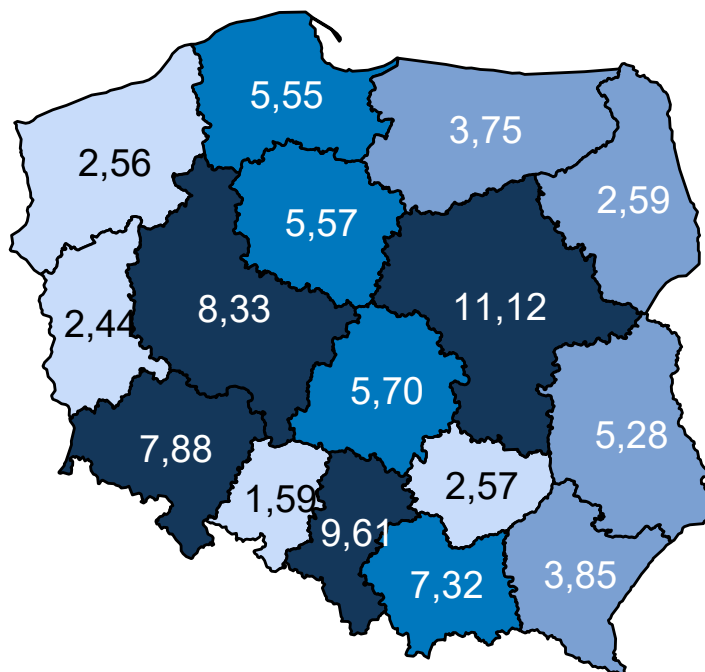
Mapa **3.2.91** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,19 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.92**.

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

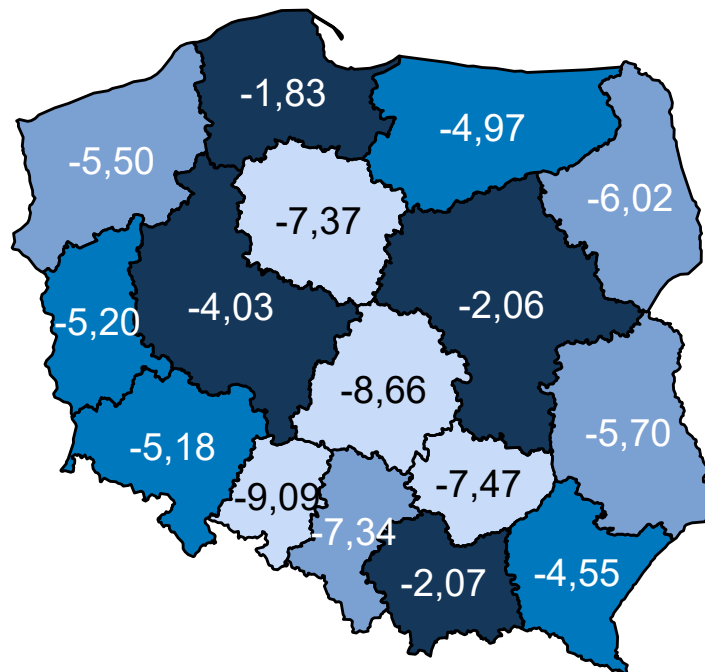


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.93 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,66%.

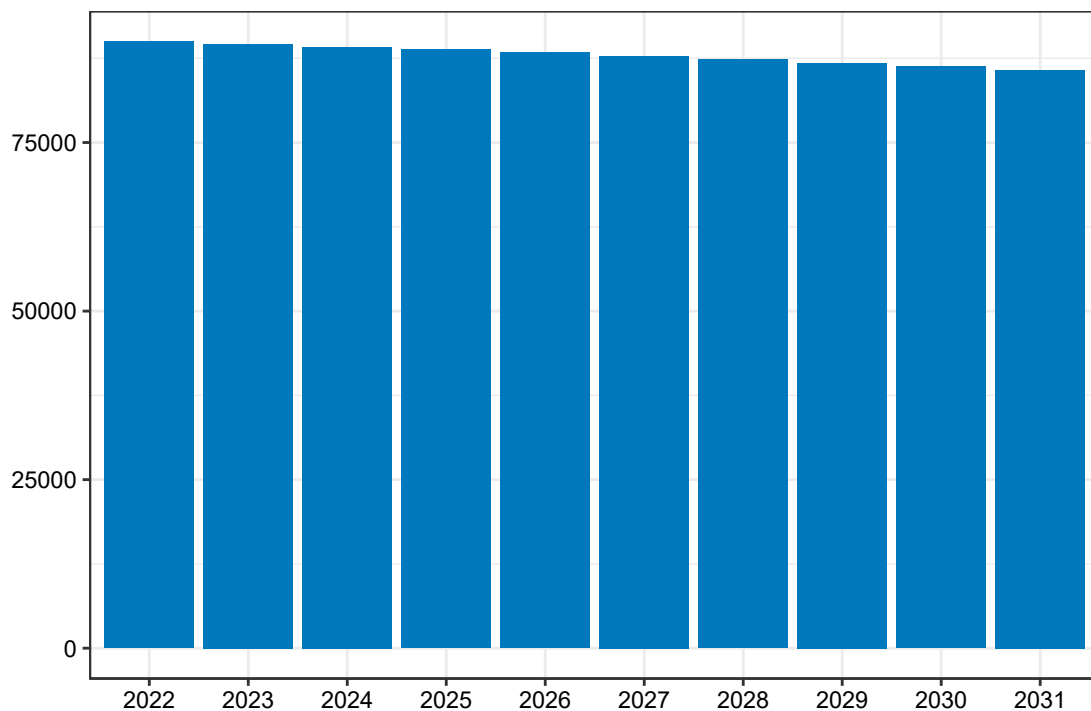
Mapa 3.2.93: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

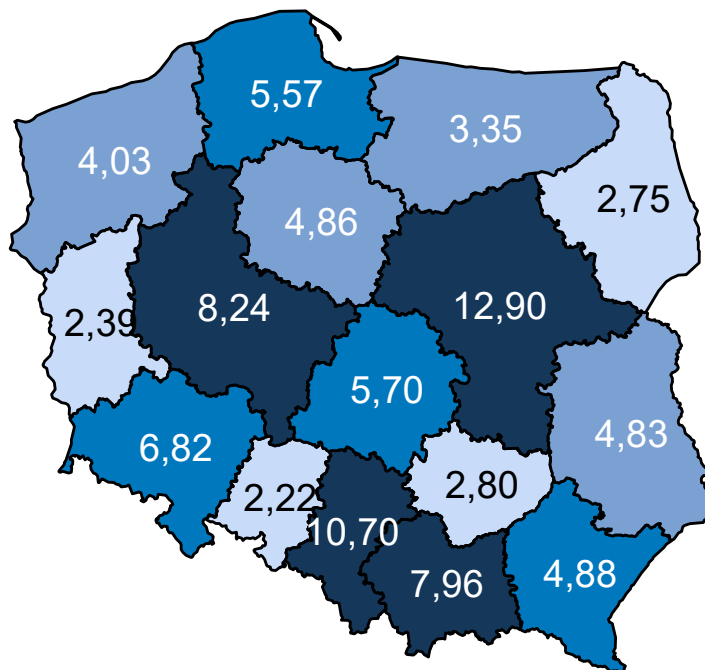
W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 90,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,8 tys. (spadek o -4,7 %). Wykres 3.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.39: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

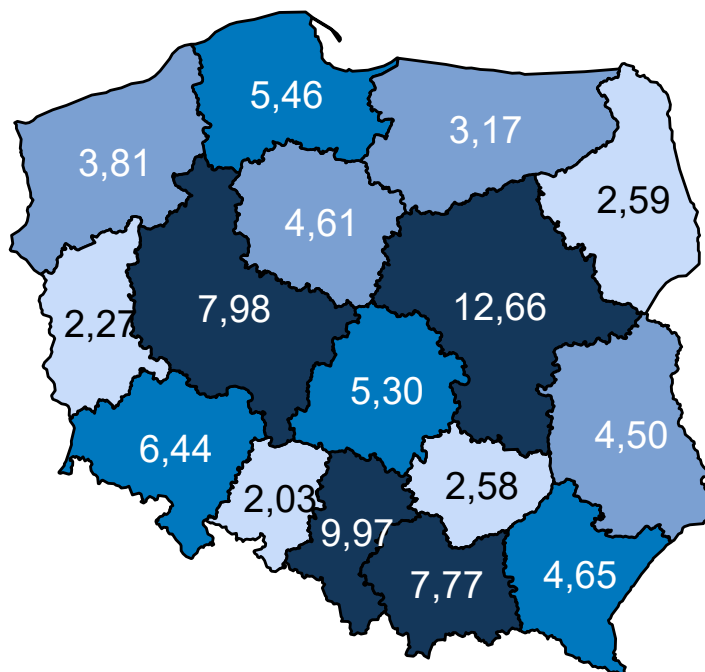
Mapa **3.2.94** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie łódzkim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,70 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.95**.

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

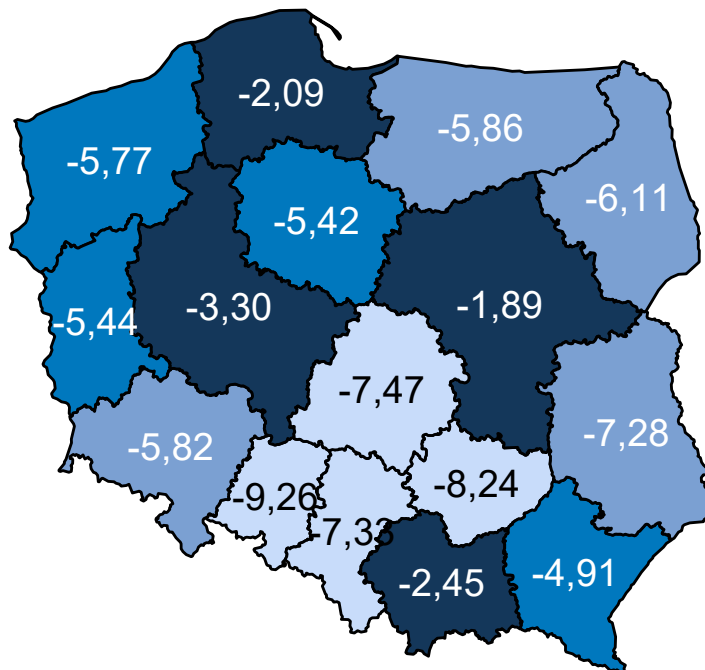


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.96 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie łódzkim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,47%.

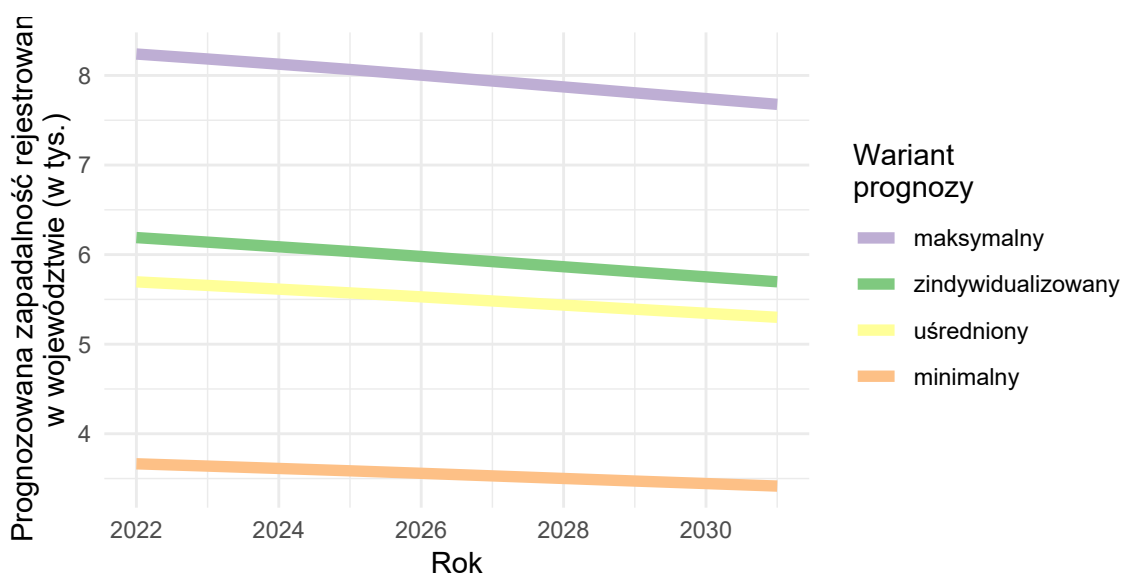
Mapa 3.2.96: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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 uwzględnia niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach². 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.

²Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.