



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie urazów dla województwa dolnośląskiego

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	232
2.3	Lecznictwo uzdrowiskowe	314
2.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	325
2.5	Podstawowa Opieka Zdrowotna	459
2.6	Kadry medyczne	472
2.7	Zasoby sprzętowe	472
3	Prognoza	473
3.1	Prognoza demograficzna	474
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	474
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	571

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

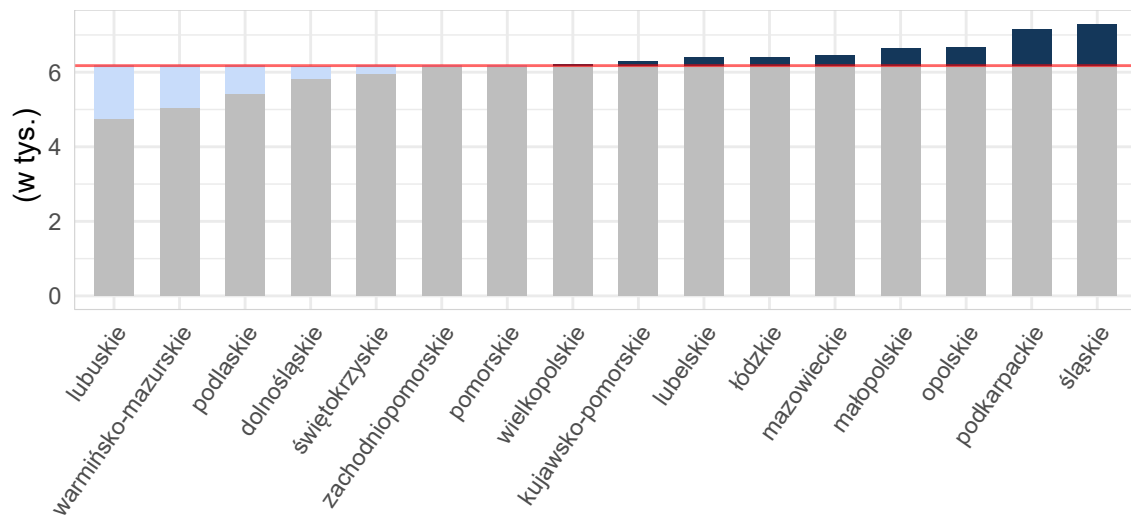
Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 maja 2018 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych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

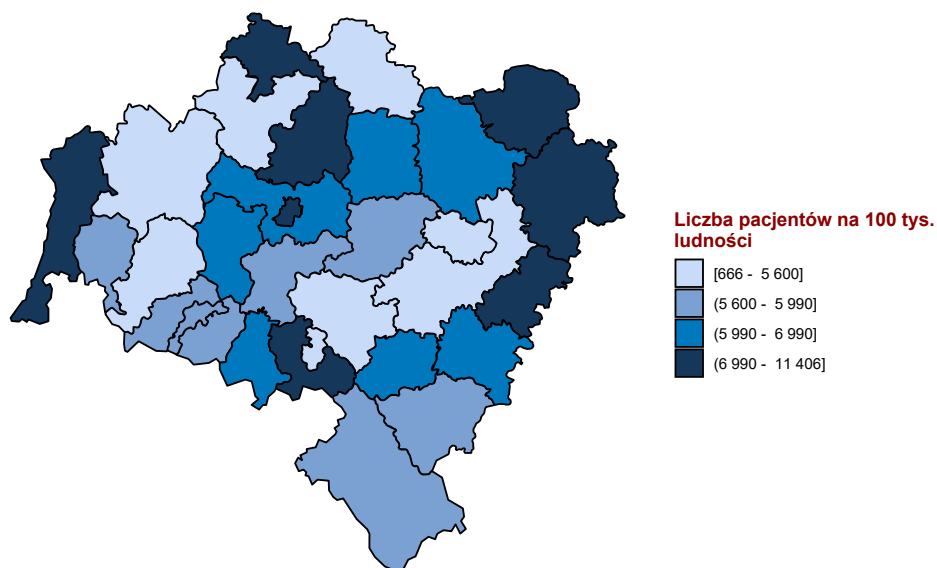
Współczynnik chorobowości szpitalnej wyraża liczbę osób hospitalizowanych wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

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

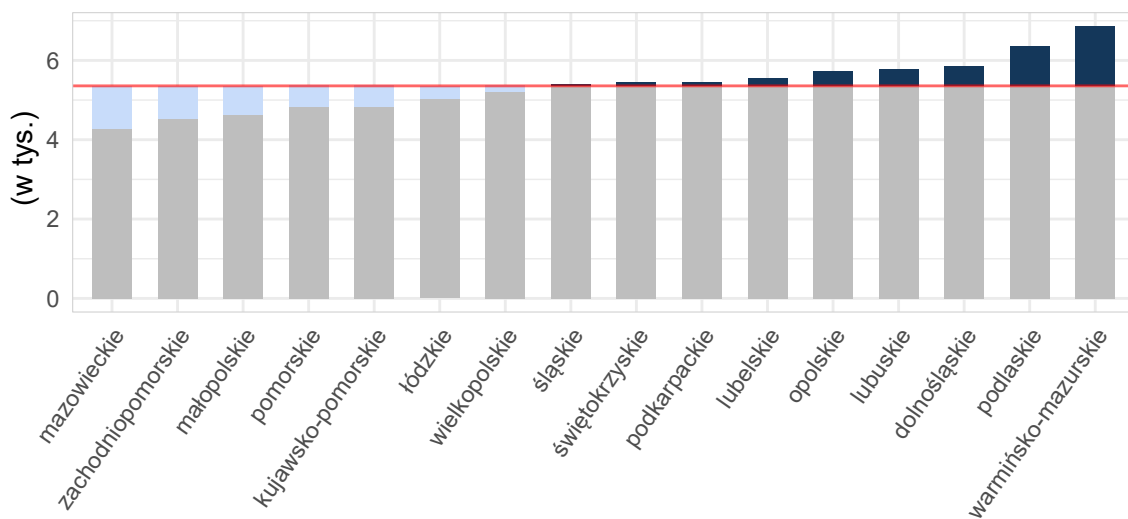


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

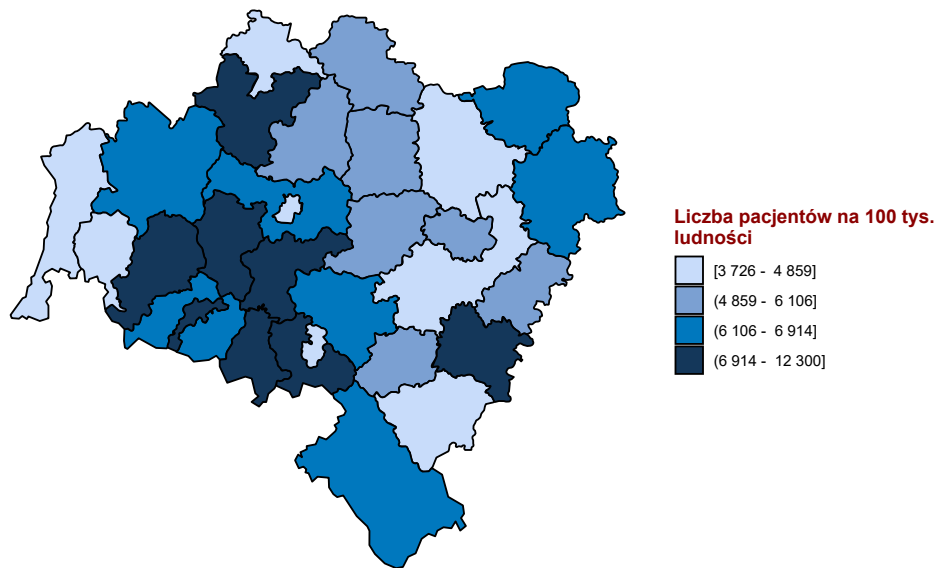
Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

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



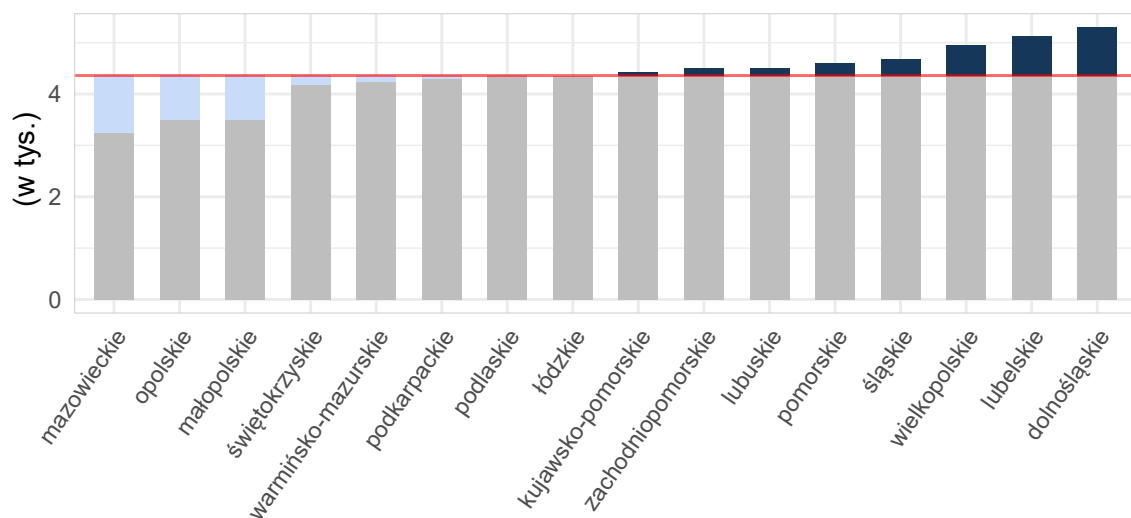
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.2.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

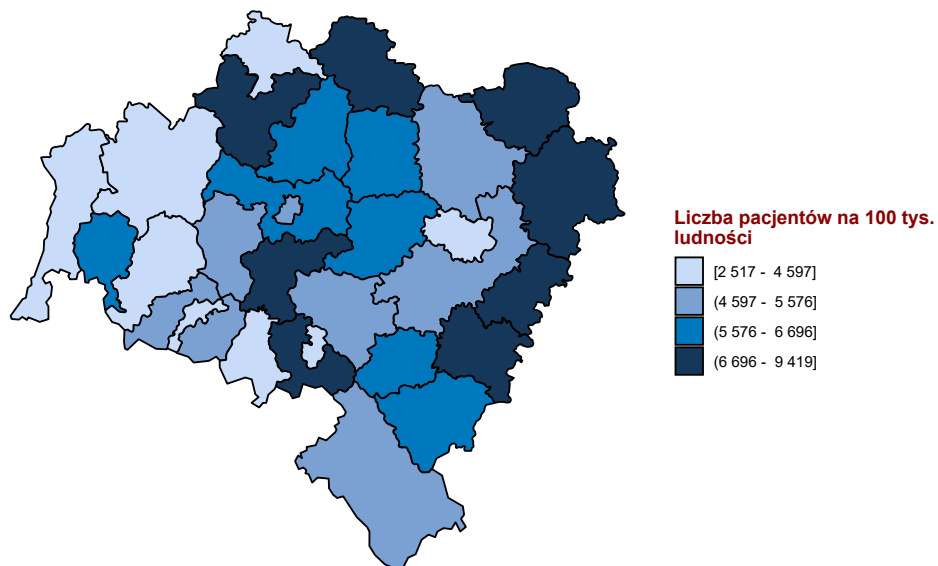
Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

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	26
2.1.2 Urazy kręgosłupa	52
2.1.3 Urazy klatki piersiowej	76
2.1.4 Urazy kończyn górnych	101
2.1.4.1 urazy kciuka	128
2.1.5 Urazy kończyn dolnych	131
2.1.6 Urazy miednicy	161
2.1.7 Urazy jamy brzusznej	183
2.1.8 Inne urazy	208
2.1.9 Złamania osteoporotyczne po 50 roku życia	231
2.2 Rehabilitacja lecznicza	232
2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej	232
2.2.1.1 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu)	234
2.2.1.2 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu) dla dzieci	259
2.2.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej	259
2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej	260
2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej	262
2.2.2.2 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej	283
2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych	283
2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna	285
2.2.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci	312
2.2.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne	312
2.3 Lecznictwo uzdrowiskowe	314
2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	325
2.4.1 Wybór poradni	325
2.4.2 Poradnia neurologiczna	329
2.4.3 Poradnia chirurgii ogólnej	346
2.4.4 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci	364
2.4.5 Poradnia chirurgii klatki piersiowej	372
2.4.6 Poradnia chirurgii plastycznej	379
2.4.7 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	386
2.4.8 Poradnia okulistyczna	401
2.4.9 Poradnia otorynolaryngologiczna	424
2.4.10 Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej	443
2.4.11 Poradnia urologiczna	450
2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna	459
2.5.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	459

2.5.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	465
2.6	Kadry medyczne	472
2.7	Zasoby sprzętowe	472

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	

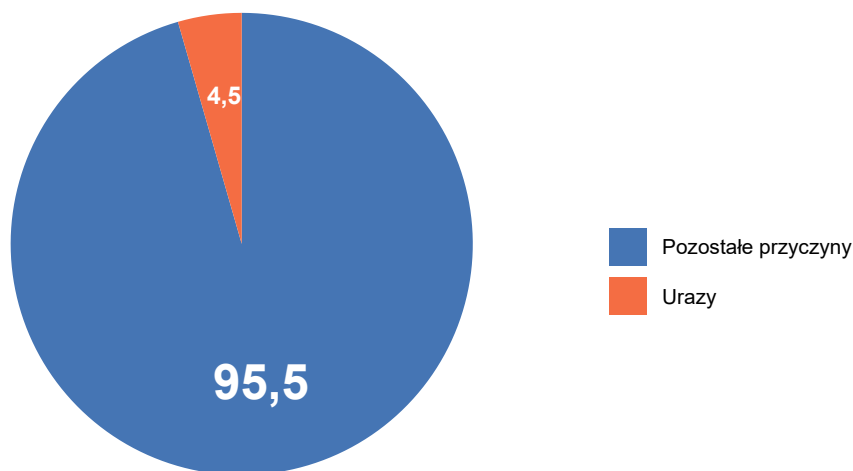
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 334,36 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie dolnośląskim 24,93 tys. hospitalizacji (w tym 6,13% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,11 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,86 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,85 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,89 tys.

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

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

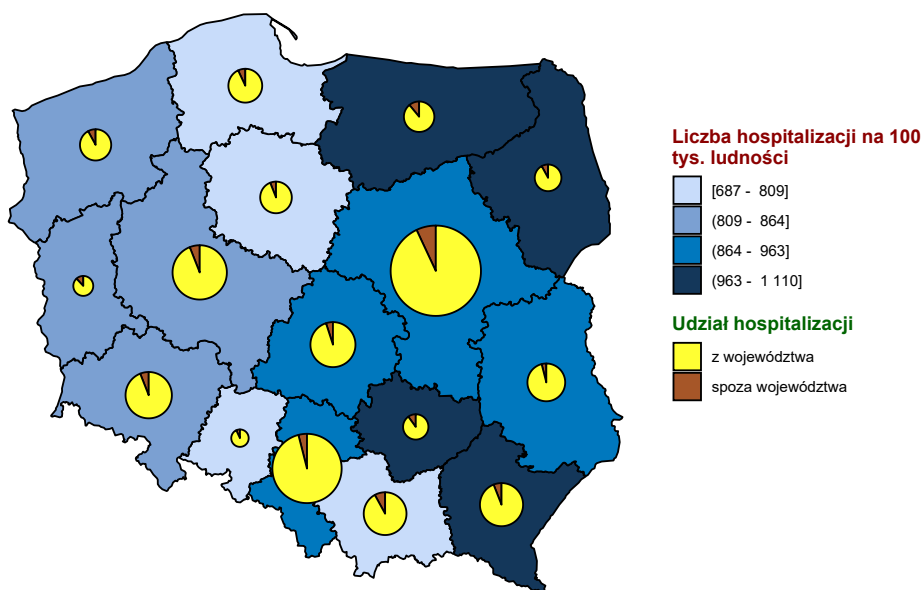
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

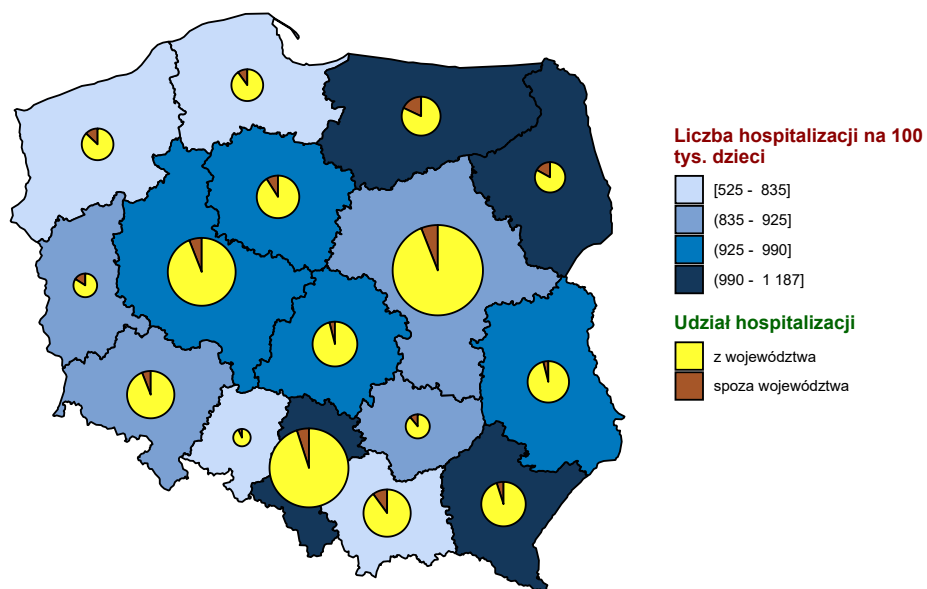
Mapy 2.1.41 - 2.1.43 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono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



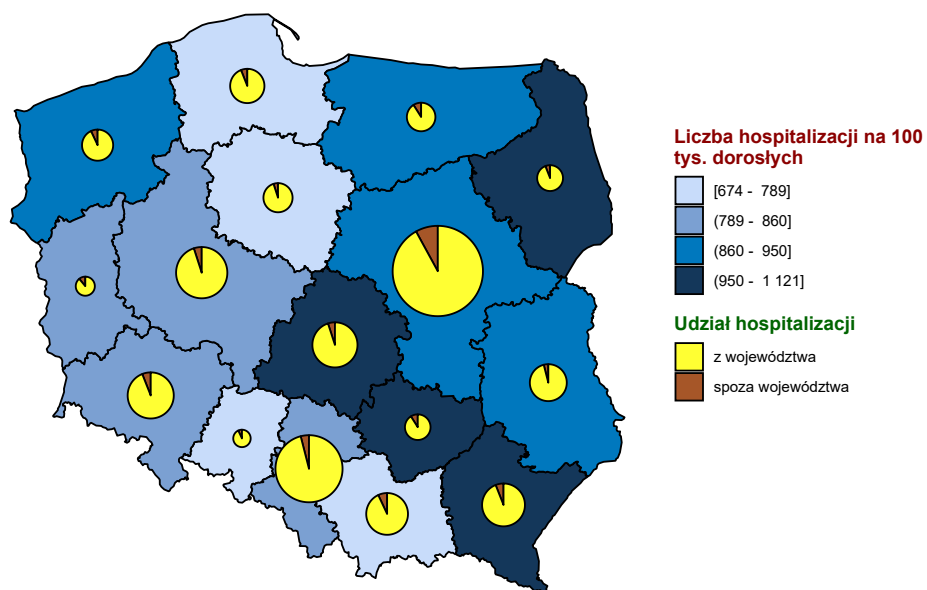
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



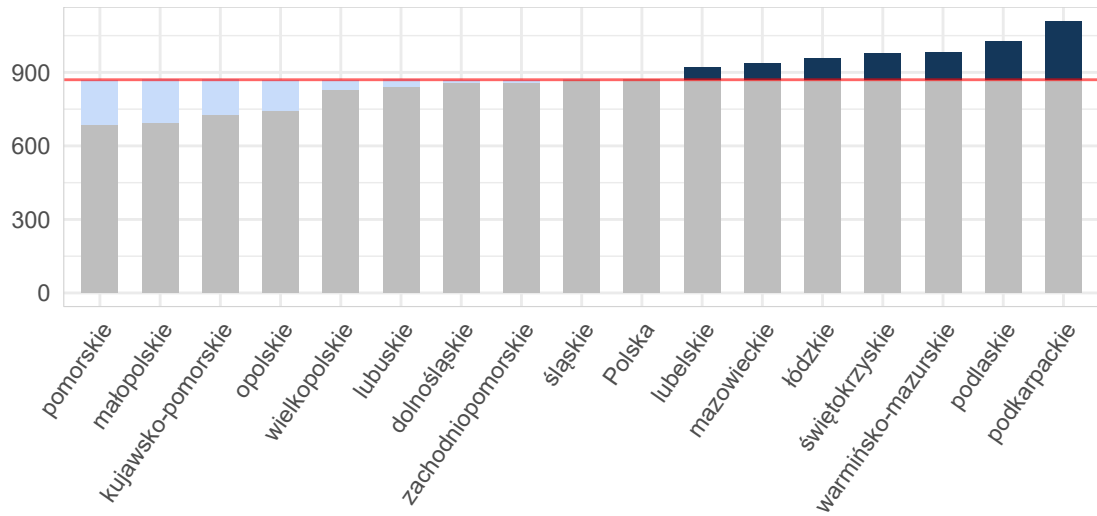
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



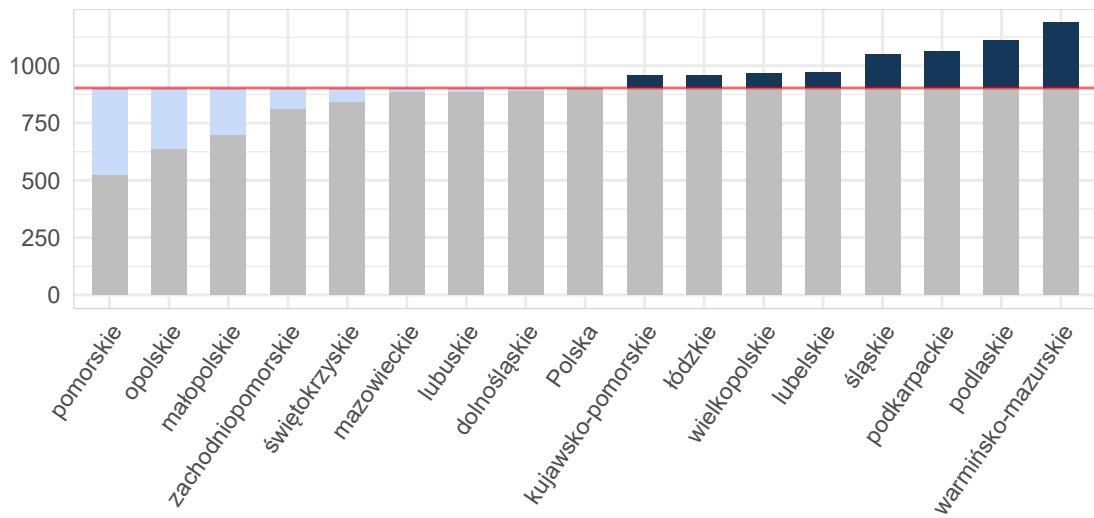
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



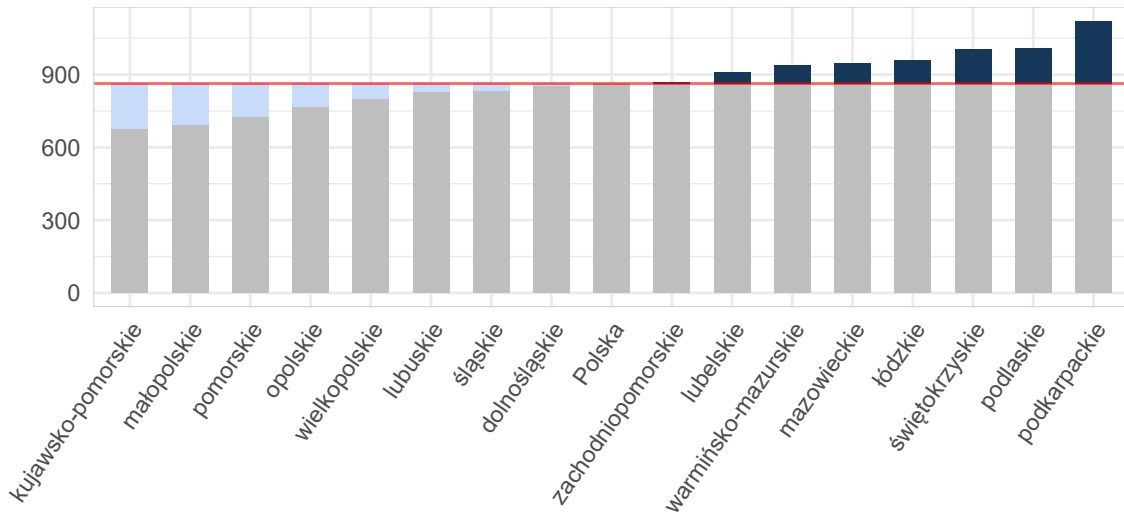
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

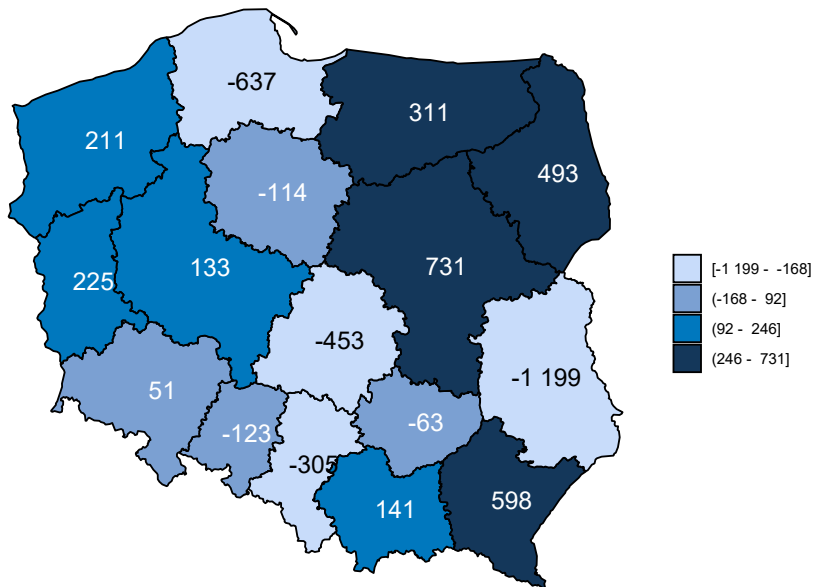
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



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

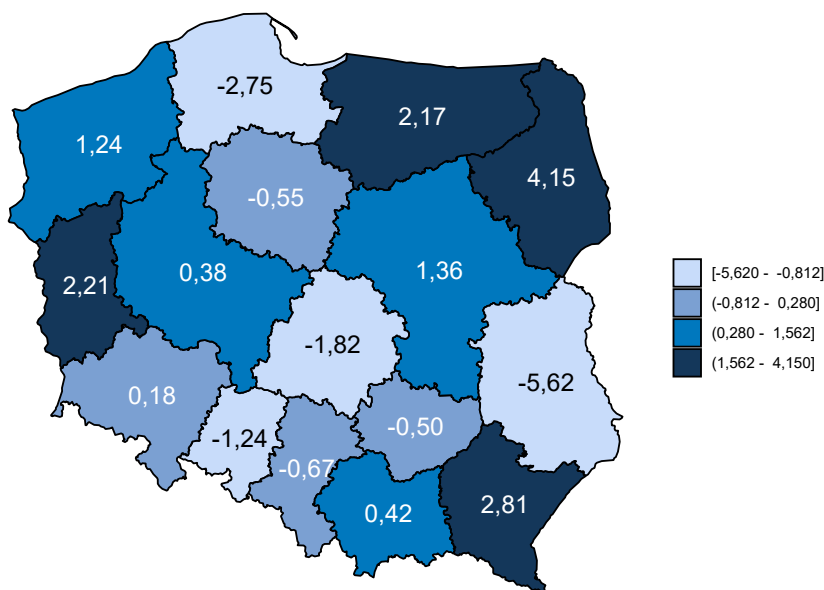
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pa-

cja z analizowaną grupą rozpozną⁴ wyniosła 49. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim zostało wykazane przez 15 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,58 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
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0020	Dolnośląskie Centrum Chorób Płuc we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0022	Szpital Specjalistyczny im. A. Falkiewicza we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżonowie sp. z o.o.	dzierżonowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzebińskie Centrum Medyczne	strzebiński
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0047	Bystrzyckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	kłodzki
01.0055	Dolnośląskie Centrum Chorób Serca Medinet NZOZ	m. Wrocław
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0088	Chirplast s.j. Iwona Rychlik, Dariusz Rychlik	kłodzki
01.0093	Orthos Szpital Wielospecjalistyczny sp. z o.o.	wrocławski
01.0103	NZOZ Dzierżonowskie Centrum Specjalistyczne Dr Marioli Zawadzkiej	dzierżonowski
01.0110	Arthroclinic Ośrodek Ortopedii i Medycyny Sportowej	m. Wrocław
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 3,62 tys. hospitalizacji dla

⁴Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

3,23 tys. pacjentów. Tym samym 14,53% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.4 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

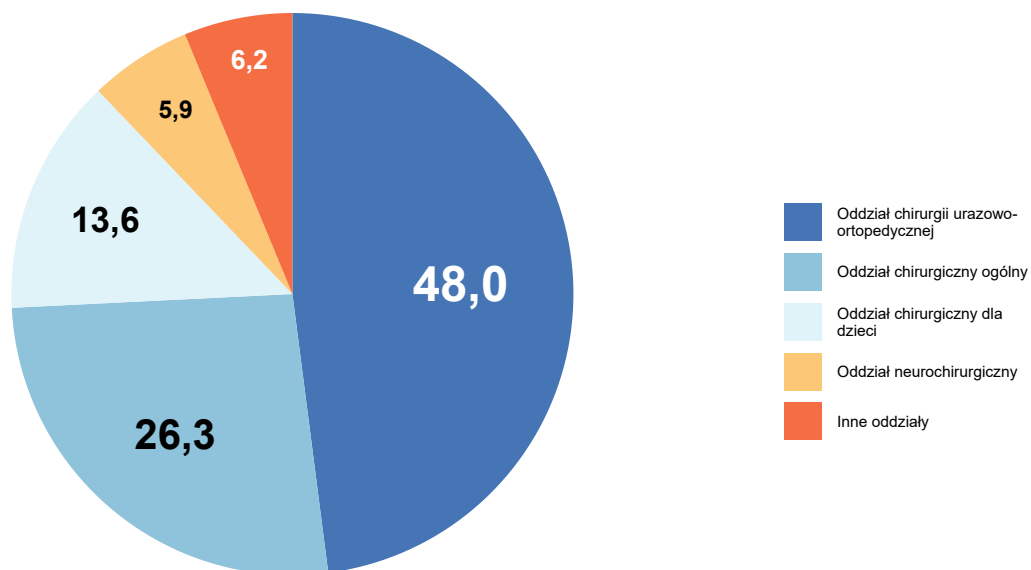
Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0011	3,23	3,62	-	0,19	14,5	14,5
01.0003	2,04	2,09	-	0,08	8,4	22,9
01.0005	1,72	1,83	-	0,08	7,4	30,3
01.0006	1,69	1,75	-	0,06	7,0	37,3
01.0002	1,63	1,73	-	0,10	7,0	44,2
01.0007	1,17	1,28	-	0,12	5,1	49,4
01.0008	1,14	1,20	-	0,02	4,8	54,2
01.0014	1,07	1,10	-	0,03	4,4	58,6
01.0021	0,98	1,02	-	0,08	4,1	62,7
01.0001	0,92	0,94	-	0,01	3,8	66,5
01.0018	0,82	0,91	-	0,06	3,7	70,1
01.0016	0,84	0,86	-	0,02	3,5	73,6
01.0012	0,60	0,62	-	0,01	2,5	76,1
01.0004	0,57	0,61	-	0,08	2,5	78,5
01.0010	0,56	0,58	-	0,06	2,3	80,9
01.0026	0,51	0,54	-	0,03	2,2	83,0
01.0024	0,51	0,53	-	0,07	2,1	85,2
01.0041	0,43	0,46	-	0,01	1,9	87,0
01.0013	0,39	0,40	-	0,01	1,6	88,6
01.0032	0,38	0,40	-	0,02	1,6	90,2
01.0037	0,32	0,33	-	0,03	1,3	91,6
01.0028	0,27	0,28	-	0,00	1,1	92,7
01.0025	0,27	0,27	-	0,02	1,1	93,8
01.0023	0,24	0,24	-	0,03	1,0	94,7
01.0042	0,17	0,18	-	0,05	0,7	95,5
01.1819	0,15	0,16	-	0,02	0,6	96,1
01.0033	0,14	0,14	-	0,02	0,6	96,7
01.0034	0,13	0,13	-	0,03	0,5	97,2
01.0045	0,12	0,12	-	0,01	0,5	97,7
01.0036	0,11	0,11	-	0,01	0,4	98,1
01.0035	0,07	0,07	-	0,01	0,3	98,4
01.0067	0,07	0,07	-	0,06	0,3	98,6
01.0017	0,06	0,06	-	0,00	0,3	98,9
01.0030	0,05	0,05	-	0,01	0,2	99,1
01.0103	0,04	0,04	0,04	-	0,2	99,2
01.0015	0,04	0,04	-	0,01	0,2	99,4
01.0086	0,04	0,04	0,04	-	0,1	99,5
01.0019	0,03	0,03	-	0,00	0,1	99,7
01.0093	0,02	0,02	-	0,00	0,1	99,7
01.1842	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,8
01.0020	0,01	0,01	-	-	0,1	99,9
01.0040	0,01	0,01	-	-	0,0	99,9
01.0057	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
01.0110	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
01.0076	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
01.0088	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
01.0022	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
01.0047	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
01.0055	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	22,99	24,93	0,11	1,45	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 74,2% 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 73,6% hospitalizacji w analizowanej grupie.

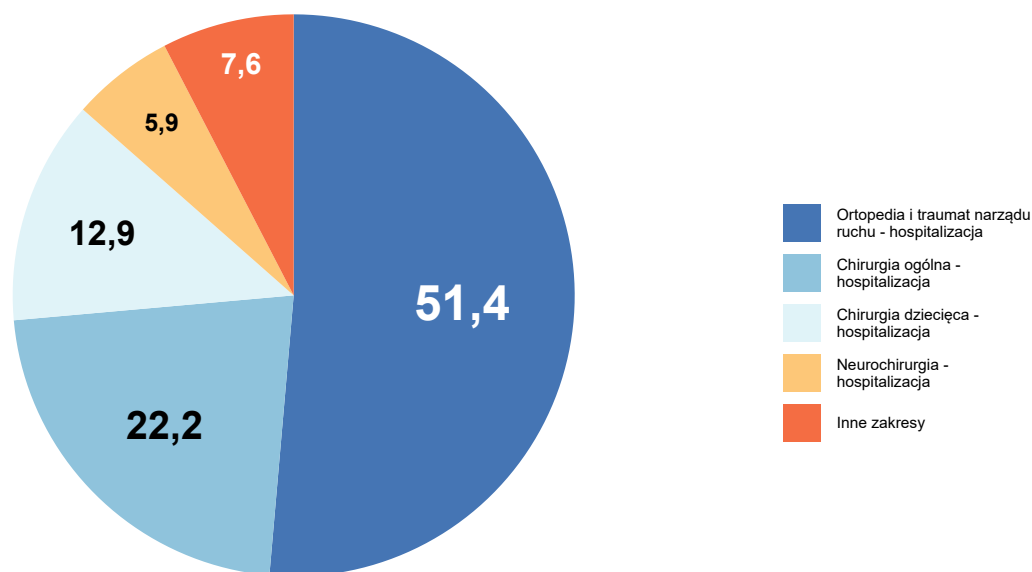
Wykres 2.1.5: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 2.1.6: 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 traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chirurgiczny ogólny	1,0	-	-	-	5,5	0,1	6,5
Oddział chirurgiczny dla dzieci	-	-	3,2	-	-	0,2	3,4
Oddział neurochirurgiczny	-	1,5	-	-	-	-	1,5
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	11,9	-	-	-	-	0,1	12,0
Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	-	-	-	0,5	-	-	0,5
Woj.	12,8	1,5	3,2	0,5	5,5	1,4	24,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

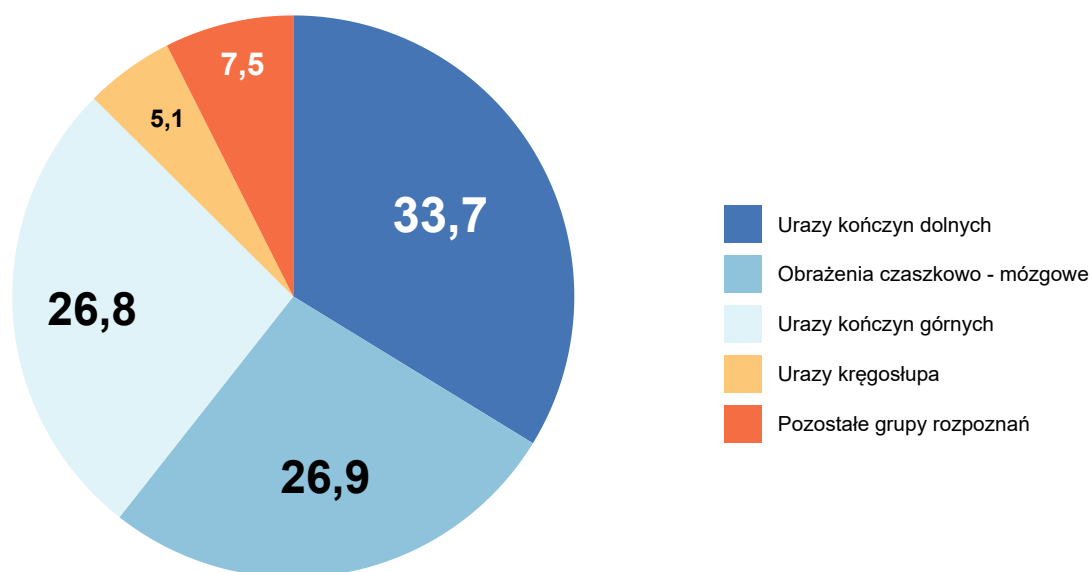
Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznań wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.6 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznań wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.7 prezentuje procentowy udział wyróżnionych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

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

Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	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

Wykres 2.1.7: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 8 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznai ICD-10, któremu nadano nazwę Urazy kończyn dolnych. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 34% 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 jednolodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednolodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
Urazy kończyn dolnych	7,80	8,41	0,38	0,09	33,75	33,75
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	6,40	6,70	0,45	-	26,87	60,62
Urazy kończyn górnych	6,01	6,69	0,62	0,02	26,82	87,44
Urazy kręgosłupa	1,22	1,28	0,04	-	5,14	92,58
Urazy klatki piersiowej	0,69	0,70	0,02	-	2,79	95,37
Urazy jamy brzusznej	0,52	0,53	0,02	-	2,14	97,51
Urazy miednicy	0,31	0,32	0,00	-	1,28	98,79
Inne urazy	0,30	0,30	0,01	-	1,21	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.

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

Podgrupa	chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	chirurgiczny ogólny [tys.]	chirurgiczny dla dzieci [tys.]	neurochirurgiczny [tys.]	chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	pozostałe [tys.]
Inne urazy	0,05	0,15	0,07	0,00	-	0,02
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,11	2,86	1,45	1,08	0,52	0,68
Urazy jamy brzusznej	0,04	0,31	0,13	-	-	0,05
Urazy klatki piersiowej	0,02	0,60	0,03	0,00	-	0,05
Urazy kończyn dolnych	6,81	1,17	0,38	-	-	0,06
Urazy kończyn górnych	4,21	1,04	1,28	-	-	0,15
Urazy kręgosłupa	0,47	0,36	0,05	0,38	-	0,02
Urazy miednicy	0,26	0,05	0,01	-	-	0,00
Ogółem	11,96	6,54	3,40	1,47	0,52	1,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Podgrupa	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo-twarzowa - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Inne urazy	0,05	0,15	0,07	0,00	-	0,03

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

Podgrupa	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,12	2,85	1,43	1,08	0,52	0,70
Urazy jamy brzusznej	0,04	0,31	0,12	-	-	0,06
Urazy klatki piersiowej	0,02	0,59	0,02	0,00	-	0,06
Urazy kończyn dolnych	7,28	0,56	0,34	-	-	0,23
Urazy kończyn górnych	4,47	0,76	1,19	-	-	0,26
Urazy kręgosłupa	0,54	0,29	0,04	0,38	-	0,03
Urazy miednicy	0,28	0,03	0,01	-	-	0,00
Ogółem	12,81	5,54	3,22	1,47	0,52	1,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Urazy kończyn dolnych [%]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Urazy klatki piersiowej [%]	pozostałe
01.0001	46,2	23,8	17,9	4,9	2,3	0,05
01.0002	39,9	25,6	22,7	6,0	1,7	0,04
01.0003	28,5	34,2	24,7	6,2	1,7	0,05
01.0004	10,6	33,3	46,0	2,3	1,1	0,07
01.0005	33,4	30,2	25,6	3,9	1,8	0,05
01.0006	33,3	32,5	21,2	6,2	3,4	0,03
01.0007	50,2	15,0	25,2	4,0	1,2	0,04
01.0008	43,2	21,0	22,9	5,3	2,8	0,05
01.0010	37,8	29,8	25,5	1,2	2,6	0,03
01.0011	27,7	29,2	33,0	4,1	1,7	0,04
01.0012	36,6	9,2	44,4	4,1	2,6	0,03
01.0013	50,4	13,2	19,6	7,7	3,7	0,05
01.0014	45,5	16,6	26,7	5,5	2,7	0,03
01.0015	15,8	50,0	5,3	10,5	13,2	0,05
01.0016	36,4	23,5	29,4	5,1	2,8	0,03
01.0017	1,6	98,4	-	-	-	-
01.0018	35,1	17,3	34,6	7,5	3,0	0,03
01.0019	5,9	50,0	5,9	5,9	8,8	0,24
01.0020	-	-	-	-	92,3	0,08
01.0021	25,9	25,3	34,4	7,1	2,6	0,05
01.0022	50,0	-	-	50,0	-	-
01.0023	7,1	48,5	27,2	5,0	7,1	0,05
01.0024	6,9	39,1	22,7	4,3	4,7	0,22
01.0025	33,7	32,6	9,2	10,6	7,0	0,07
01.0026	35,0	23,9	29,8	3,1	3,7	0,04
01.0028	54,8	10,4	26,9	2,5	2,2	0,03
01.0030	32,6	30,4	15,2	2,2	15,2	0,04
01.0032	17,5	38,0	24,1	8,1	8,4	0,04
01.0033	8,4	58,7	13,3	3,5	9,8	0,06
01.0034	6,9	55,4	20,0	6,2	7,7	0,04
01.0035	5,9	42,6	25,0	10,3	8,8	0,07
01.0036	9,1	47,3	19,1	3,6	15,5	0,05
01.0037	15,1	48,3	12,1	13,0	5,1	0,06
01.0040	66,7	11,1	22,2	-	-	-
01.0041	64,3	-	34,2	0,4	-	0,01

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Urazy kończyn dolnych [%]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Urazy klatki piersiowej [%]	pozostale
01.0042	21,7	13,0	44,6	8,2	7,1	0,05
01.0045	7,8	56,5	17,4	6,1	8,7	0,03
01.0047	-	100,0	-	-	-	-
01.0055	-	-	-	-	100,0	-
01.0057	100,0	-	-	-	-	-
01.0067	95,5	-	4,5	-	-	-
01.0076	50,0	-	50,0	-	-	-
01.0086	77,8	-	22,2	-	-	-
01.0088	25,0	-	75,0	-	-	-
01.0093	90,5	-	9,5	-	-	-
01.0103	94,9	-	5,1	-	-	-
01.0110	100,0	-	-	-	-	-
01.1819	11,4	51,3	12,0	10,8	7,6	0,07
01.1842	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	33,7	26,9	26,8	5,1	2,8	0,05

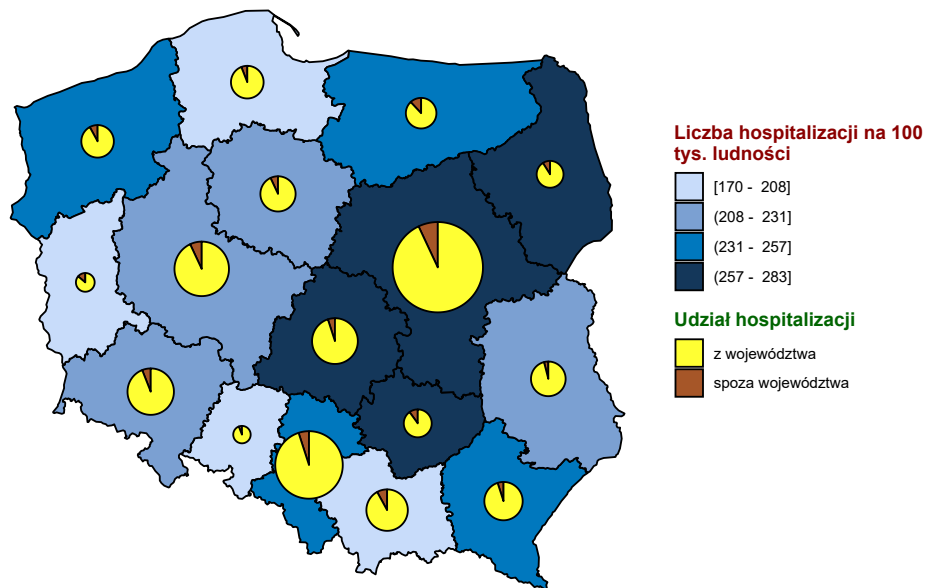
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.1 Obrażenia czaszkowo - mózgowie

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 6,70 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Obrażenia czaszkowo - mózgowie (dalej: podgrupa)⁹, co stanowiło 26,87% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

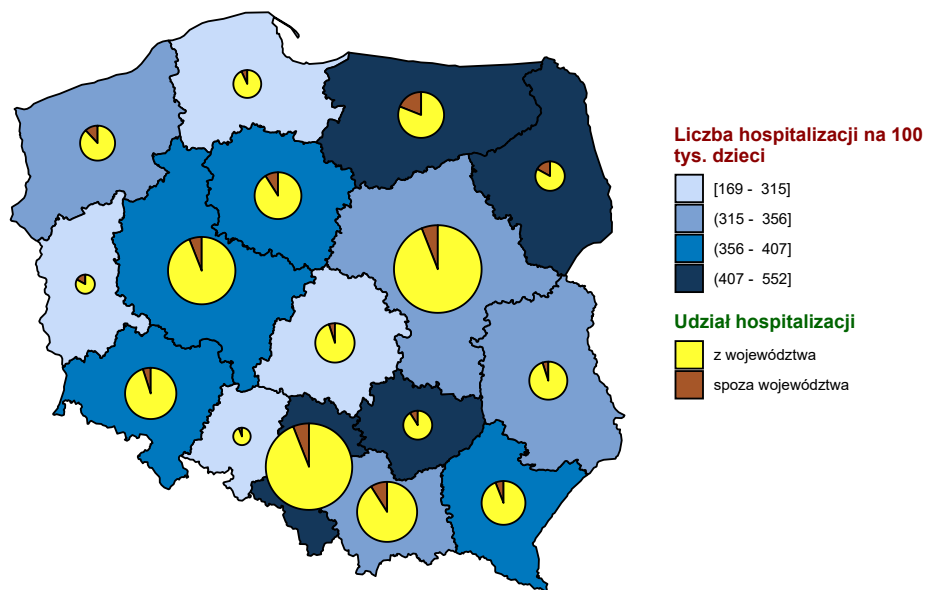
⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S00, S01, S02, S03, S04, S05, S06, S07, S08, S09.

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



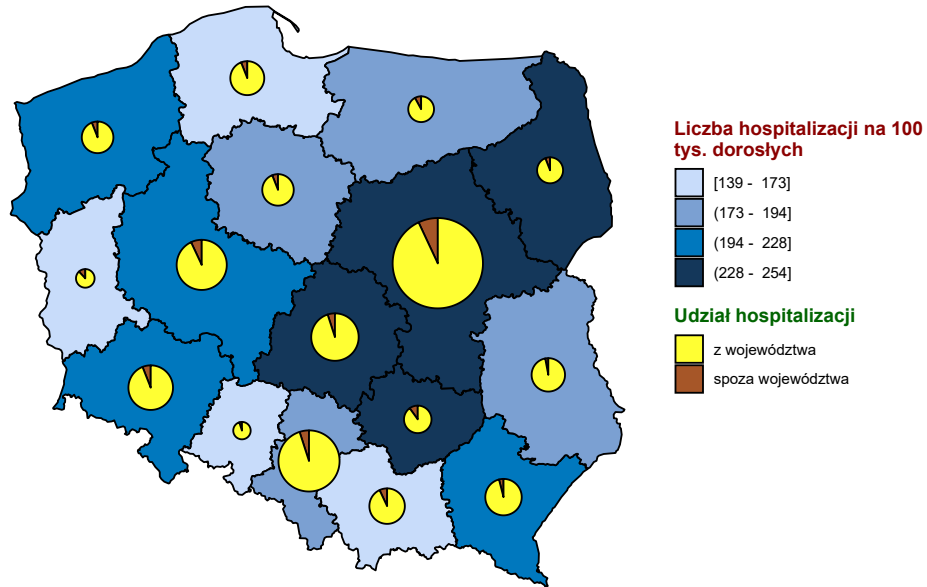
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



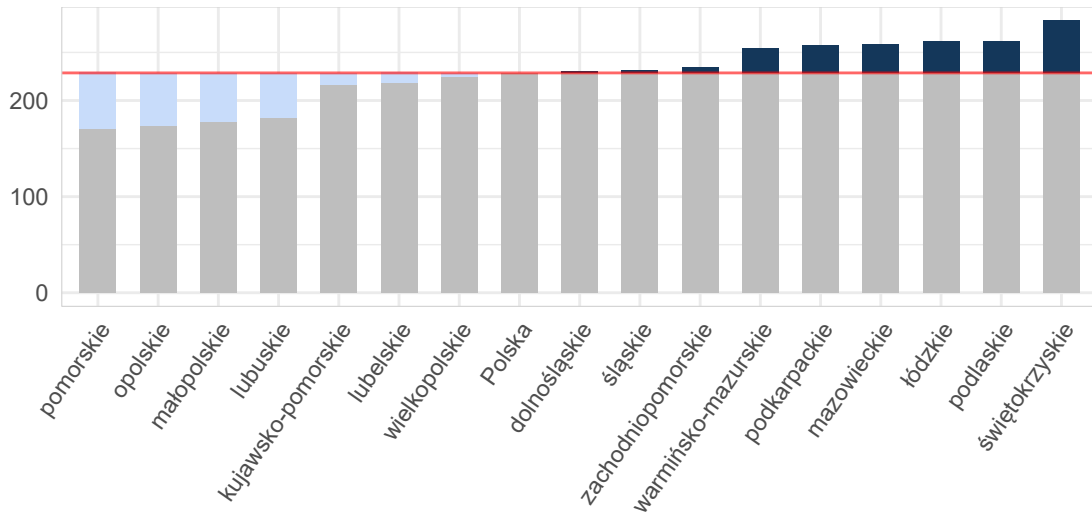
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



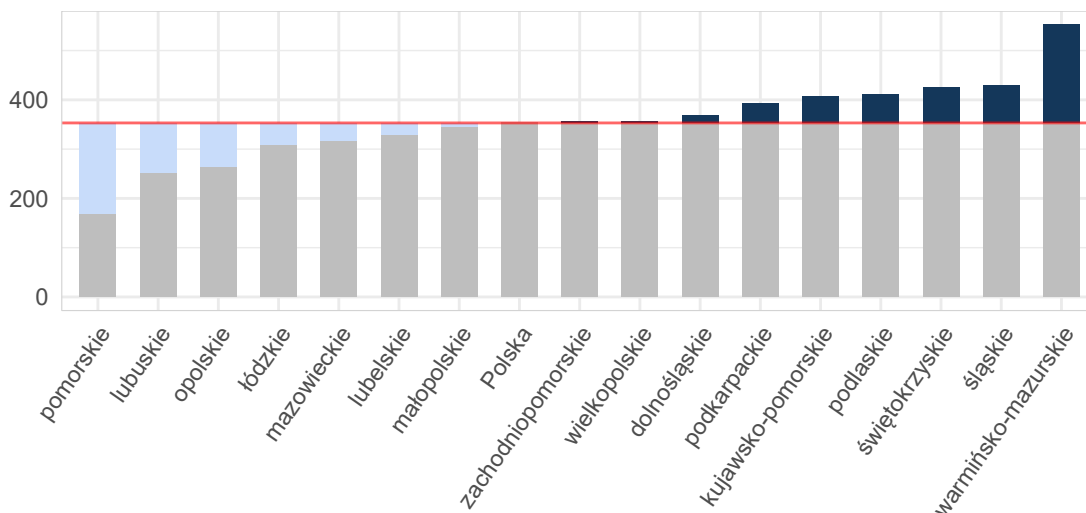
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



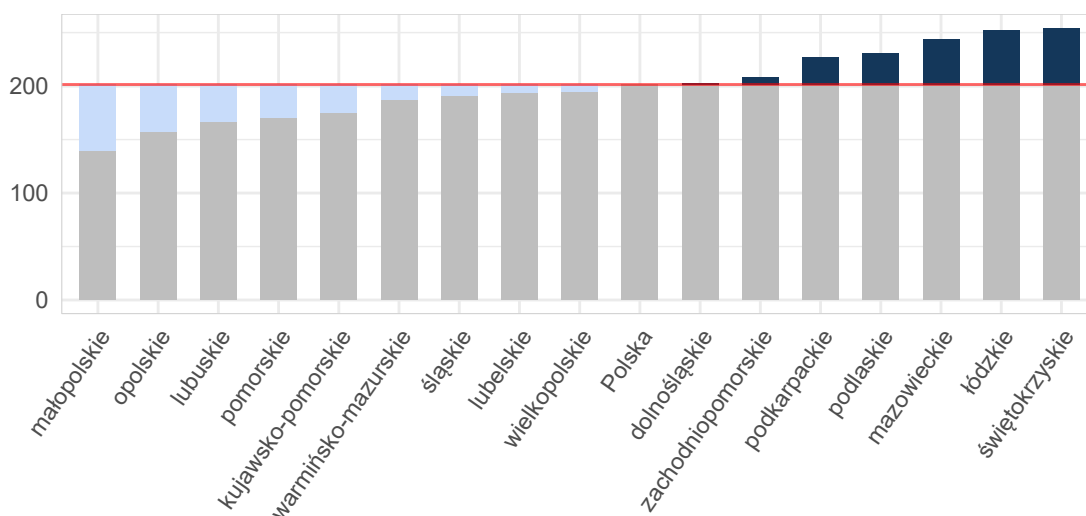
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	6,70	-	0,45	6,03	230,67	433
kujawsko-pomorskie	4,51	0,00	0,12	7,34	216,32	305
lubelskie	4,65	-	0,44	4,40	218,16	440
lubuskie	1,85	-	0,10	13,88	182,04	273

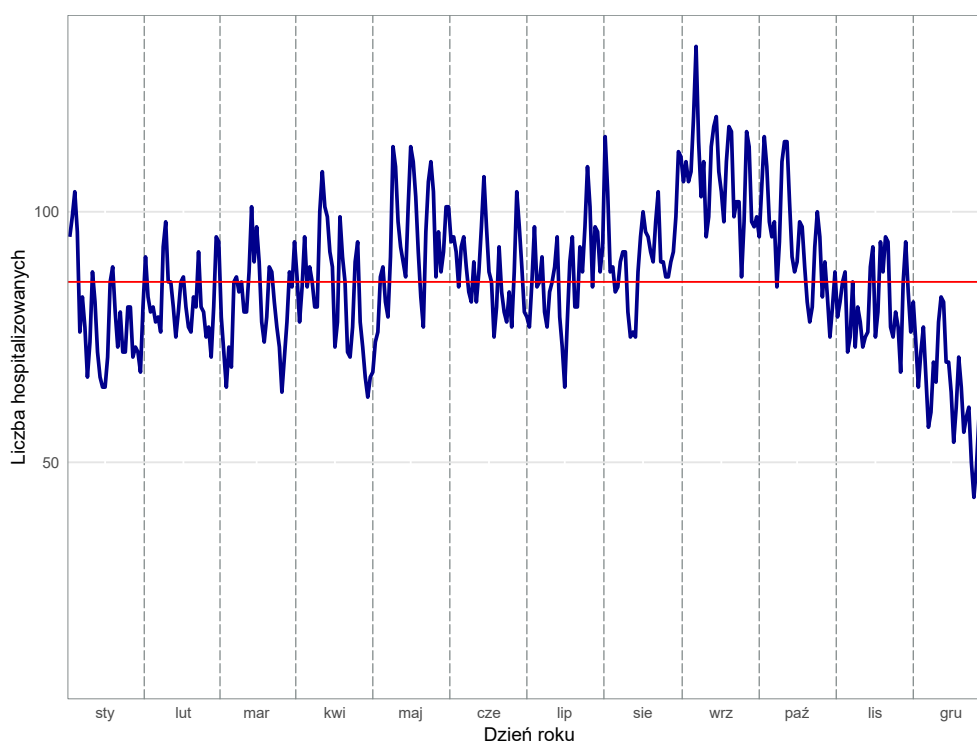
Tabela 2.1.11: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
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

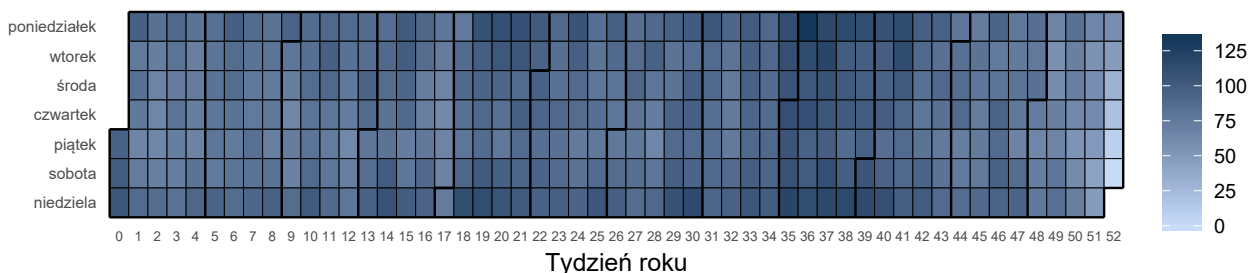
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 86 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 133, a minimalna 9. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 36. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 15 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżoniowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0047	Bystrzyckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	kłodzki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,06 tys. hospitalizacji dla 1,04 tys. pacjentów. Tym samym 15,78% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadcze-

niodawcy. Tabela 2.1.13 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.13: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

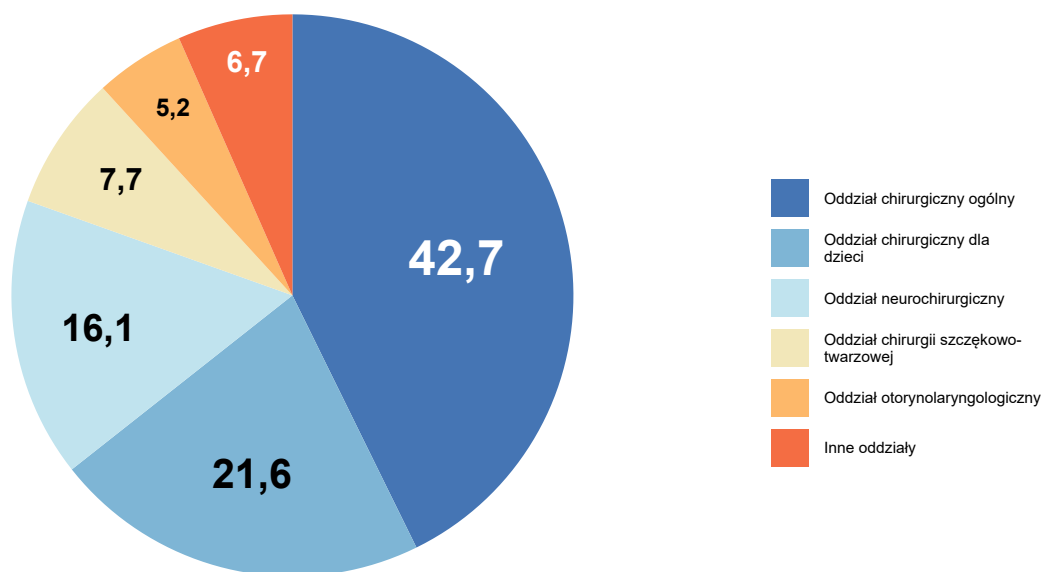
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0011	1,04	1,06	0,02	-	15,8	15,8
01.0003	0,70	0,72	0,05	-	10,7	26,5
01.0006	0,56	0,57	0,01	-	8,5	35,0
01.0005	0,54	0,55	0,04	-	8,3	43,2
01.0002	0,42	0,44	0,05	-	6,6	49,8
01.0021	0,25	0,26	0,01	-	3,8	53,7
01.0008	0,24	0,25	0,01	-	3,8	57,4
01.0001	0,22	0,22	0,00	-	3,3	60,8
01.0024	0,20	0,21	0,02	-	3,1	63,9
01.0004	0,20	0,20	0,02	-	3,0	66,9
01.0016	0,20	0,20	0,01	-	3,0	70,0
01.0007	0,19	0,19	0,05	-	2,9	72,8
01.0014	0,18	0,18	0,01	-	2,7	75,6
01.0010	0,17	0,17	0,02	-	2,6	78,2
01.0037	0,16	0,16	0,02	-	2,4	80,5
01.0018	0,15	0,16	0,00	-	2,4	82,9
01.0032	0,15	0,15	0,01	-	2,2	85,1
01.0026	0,13	0,13	0,01	-	1,9	87,1
01.0023	0,12	0,12	0,01	-	1,7	88,8
01.0025	0,09	0,09	0,01	-	1,3	90,1
01.0033	0,08	0,08	0,01	-	1,3	91,4
01.1819	0,08	0,08	0,01	-	1,2	92,6
01.0034	0,07	0,07	0,02	-	1,1	93,7
01.0045	0,06	0,06	0,00	-	1,0	94,7
01.0017	0,06	0,06	0,00	-	0,9	95,6
01.0012	0,06	0,06	0,00	-	0,9	96,4
01.0013	0,05	0,05	0,00	-	0,8	97,2
01.0036	0,05	0,05	0,01	-	0,8	98,0
01.0028	0,03	0,03	0,00	-	0,4	98,4
01.0035	0,03	0,03	0,00	-	0,4	98,9
01.0042	0,02	0,02	0,00	-	0,4	99,2
01.0015	0,02	0,02	0,00	-	0,3	99,5
01.0019	0,02	0,02	0,00	-	0,3	99,8
01.0030	0,01	0,01	0,00	-	0,2	100,0
01.0040	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
01.0047	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
Woj.	6,40	6,70	0,45	-	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 chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 64,4% 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 63,8%.

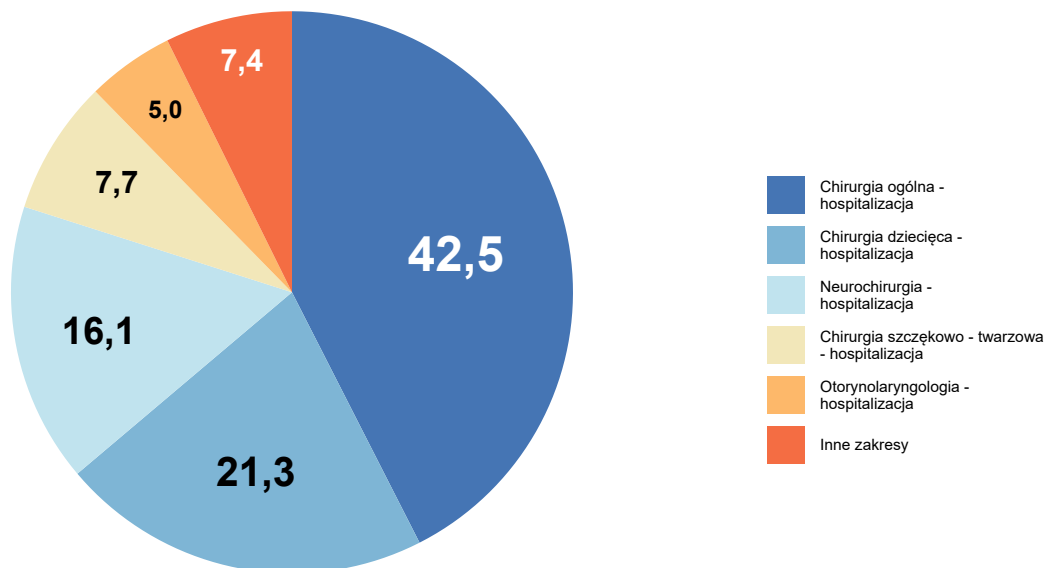
¹⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,22	0,70	0,13	-	-	0,00	1,06
01.0003	0,08	-	0,18	0,34	0,02	0,09	0,72
01.0006	0,02	0,32	0,22	-	0,00	0,01	0,57
01.0005	0,09	0,22	0,14	-	0,07	0,03	0,55
01.0002	0,04	-	0,21	0,10	0,04	0,06	0,44
01.0021	0,24	0,01	-	-	-	0,00	0,26
01.0008	0,24	-	-	-	0,01	0,00	0,25
01.0001	-	-	0,12	0,07	0,00	0,03	0,22
01.0024	0,21	-	-	-	-	0,00	0,21
01.0004	0,00	0,20	-	-	-	0,00	0,20
01.0016	0,20	-	-	-	-	0,00	0,20
01.0007	0,13	-	-	-	0,04	0,02	0,19
01.0014	0,00	-	0,09	-	0,02	0,07	0,18
01.0010	0,12	-	-	-	0,05	0,00	0,17
01.0037	0,16	-	-	-	-	-	0,16
01.0018	0,15	-	-	-	-	0,00	0,16
01.0032	0,15	-	-	-	-	-	0,15
01.0026	0,10	-	-	-	0,03	0,00	0,13
01.0023	0,11	-	-	-	-	0,01	0,12
01.0025	0,09	-	-	-	-	-	0,09
01.0033	0,08	-	-	-	-	-	0,08
01.1819	0,06	-	-	-	0,02	0,00	0,08
01.0034	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
01.0045	0,06	-	-	-	-	-	0,06
01.0017	-	-	-	-	0,04	0,02	0,06
01.0012	0,00	-	-	-	-	0,05	0,06
01.0013	0,05	-	-	-	0,00	-	0,05
01.0036	0,05	-	-	-	-	-	0,05
01.0028	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
01.0035	0,03	-	-	-	-	-	0,03
01.0042	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0015	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
01.0019	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
01.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,86	1,45	1,08	0,52	0,35	0,44	6,70

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.]
01.0011	0,22	0,70	0,13	-	-	0,00	1,06
01.0003	0,08	-	0,18	0,34	0,01	0,10	0,72
01.0006	0,02	0,32	0,22	-	0,00	0,01	0,57
01.0005	0,09	0,22	0,14	-	0,07	0,03	0,55
01.0002	0,04	-	0,21	0,10	0,04	0,06	0,44
01.0021	0,24	0,01	-	-	-	0,00	0,26
01.0008	0,22	-	-	-	0,01	0,02	0,25
01.0001	-	-	0,12	0,07	0,00	0,03	0,22
01.0024	0,21	-	-	-	-	0,00	0,21
01.0004	0,00	0,18	-	-	-	0,02	0,20
01.0016	0,20	-	-	-	-	0,00	0,20
01.0007	0,13	-	-	-	0,04	0,02	0,19
01.0014	0,00	-	0,09	-	0,02	0,07	0,18
01.0010	0,12	-	-	-	0,05	0,00	0,17
01.0037	0,16	-	-	-	-	-	0,16
01.0018	0,15	-	-	-	-	0,00	0,16
01.0032	0,15	-	-	-	-	-	0,15
01.0026	0,10	-	-	-	0,03	0,00	0,13
01.0023	0,11	-	-	-	-	0,01	0,12
01.0025	0,09	-	-	-	-	-	0,09
01.0033	0,08	-	-	-	-	-	0,08
01.1819	0,06	-	-	-	0,02	0,00	0,08
01.0034	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
01.0045	0,06	-	-	-	-	-	0,06
01.0017	-	-	-	-	0,04	0,02	0,06
01.0012	0,00	-	-	-	-	0,05	0,06
01.0013	0,05	-	-	-	0,00	-	0,05
01.0036	0,05	-	-	-	-	-	0,05
01.0028	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
01.0035	0,03	-	-	-	-	-	0,03
01.0042	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0015	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
01.0019	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
01.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,85	1,43	1,08	0,52	0,34	0,49	6,70

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 [%]	
01.0001	51,3	22,3	0,4	10,3	18,3	20,1	12,5	38,4
01.0002	49,3	28,0	6,5	9,5	16,9	15,8	14,0	37,2
01.0003	41,3	22,7	10,3	16,8	21,8	17,1	10,6	23,4
01.0004	9,2	42,2	95,6	2,0	1,0	1,0	-	0,5
01.0005	32,5	36,2	40,1	10,8	10,3	8,5	10,3	19,9
01.0006	30,0	34,9	55,6	2,6	4,0	7,7	8,4	21,6
01.0007	47,1	34,0	8,4	14,1	17,3	14,1	13,1	33,0

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 [%]
01.0008	53,2	44,4	2,4	13,5	15,9	17,9	9,9	40,5
01.0010	45,6	33,9	4,6	13,2	20,7	19,5	14,4	27,6
01.0011	23,4	42,9	65,1	4,8	4,4	6,1	4,8	14,9
01.0012	50,4	38,6	1,8	5,3	28,1	12,3	15,8	36,8
01.0013	46,7	41,5	-	26,4	15,1	15,1	11,3	32,1
01.0014	47,6	31,1	8,2	12,0	10,9	19,1	14,8	35,0
01.0015	45,5	47,4	5,3	15,8	26,3	15,8	5,3	31,6
01.0016	45,3	31,0	3,9	14,8	18,2	22,2	12,8	28,1
01.0017	30,7	27,4	19,4	24,2	22,6	24,2	3,2	6,5
01.0018	48,7	32,3	6,3	12,7	12,7	14,6	20,9	32,9
01.0019	21,4	41,2	70,6	11,8	5,9	-	-	11,8
01.0021	30,8	31,9	46,7	6,2	8,9	12,5	6,6	19,1
01.0023	50,0	40,5	6,9	11,2	16,4	16,4	10,3	38,8
01.0024	54,4	40,2	1,0	6,7	11,5	23,9	14,8	42,1
01.0025	51,8	37,1	3,4	7,9	13,5	21,3	10,1	43,8
01.0026	44,5	32,3	9,2	18,5	10,0	21,5	12,3	28,5
01.0028	46,8	48,3	-	20,7	13,8	24,1	17,2	24,1
01.0030	52,3	57,1	-	14,3	28,6	14,3	-	42,9
01.0032	54,3	34,7	0,7	10,0	9,3	20,7	20,0	39,3
01.0033	47,9	39,3	14,3	6,0	11,9	19,0	14,3	34,5
01.0034	49,0	47,2	4,2	12,5	15,3	16,7	15,3	36,1
01.0035	56,6	65,5	-	-	13,8	31,0	13,8	41,4
01.0036	51,2	40,4	-	13,5	15,4	15,4	17,3	38,5
01.0037	47,6	45,6	8,8	17,5	11,2	15,6	12,5	34,4
01.0040	39,0	-	-	-	-	100,0	-	-
01.0042	44,5	54,2	-	12,5	29,2	29,2	4,2	25,0
01.0045	49,0	30,8	1,5	9,2	12,3	29,2	20,0	27,7
01.0047	11,0	-	100,0	-	-	-	-	-
01.1819	45,8	29,6	2,5	17,3	13,6	23,5	16,0	27,2
Woj.	39,1	35,2	26,8	10,1	12,2	14,0	10,5	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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,22	-	3,12	40,62	33,48	22,77
01.0002	0,44	-	11,06	34,09	39,05	15,80
01.0003	0,72	-	15,80	46,29	24,90	13,01
01.0004	0,20	-	95,57	3,45	0,49	0,49
01.0005	0,55	0,36	43,76	24,41	20,98	10,49
01.0006	0,57	0,18	55,96	11,58	18,77	13,51
01.0007	0,19	-	14,66	37,17	28,27	19,90
01.0008	0,25	-	5,56	38,10	28,17	28,17
01.0010	0,17	-	10,53	45,61	33,33	10,53
01.0011	1,06	0,19	65,18	12,30	12,68	9,65
01.0012	0,06	-	7,02	42,11	35,09	15,79
01.0013	0,05	-	9,43	49,06	20,75	20,75
01.0014	0,18	-	13,66	35,52	33,88	16,94
01.0015	0,02	-	10,53	47,37	26,32	15,79
01.0016	0,20	-	7,88	44,83	34,48	12,81
01.0017	0,06	-	37,10	50,00	9,68	3,23
01.0018	0,16	-	8,86	32,91	41,14	17,09
01.0019	0,02	-	76,47	11,76	11,76	-
01.0021	0,26	-	47,08	24,51	19,07	9,34
01.0023	0,12	-	9,48	43,97	28,45	18,10
01.0024	0,21	-	3,83	41,63	39,71	14,83
01.0025	0,09	-	4,49	40,45	46,07	8,99
01.0026	0,13	-	16,92	37,69	34,62	10,77
01.0028	0,03	-	13,79	48,28	31,03	6,90
01.0030	0,01	-	7,14	50,00	28,57	14,29
01.0032	0,15	-	4,00	39,33	46,67	10,00
01.0033	0,08	-	14,29	35,71	34,52	15,48
01.0034	0,07	-	9,72	34,72	43,06	12,50
01.0035	0,03	-	-	44,83	41,38	13,79
01.0036	0,05	-	5,77	34,62	36,54	23,08
01.0037	0,16	-	11,25	41,25	30,00	17,50
01.0040	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0042	0,02	-	8,33	58,33	29,17	4,17
01.0045	0,06	-	4,62	46,15	38,46	10,77
01.0047	0,00	-	100,00	-	-	-
01.1819	0,08	-	4,94	48,15	38,27	8,64
Woj.	6,69	0,07	29,91	30,74	26,04	13,24

^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 2.1.18. 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 [%]			
01.0001	15,6	31,7	52,7	43,3	25,0	29,9
01.0002	2,9	35,9	61,2	16,8	6,7	14,9
01.0003	12,4	45,3	42,2	48,3	33,6	29,0
01.0004	3,4	31,4	65,2	21,0	0,0	27,5
01.0005	8,1	40,1	51,7	40,3	13,5	28,0
01.0006	3,9	62,6	33,5	30,8	20,8	36,0
01.0007	2,1	20,9	77,0	14,1	3,7	26,7
01.0008	7,5	17,1	75,4	26,5	0,0	20,2

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 [%]			
01.0010	5,7	14,4	79,9	26,3	12,9	33,9
01.0011	5,4	38,6	56,0	28,5	10,1	29,9
01.0012	12,3	14,0	73,7	30,5	14,1	71,9
01.0013	1,9	9,4	88,7	5,5	3,1	28,3
01.0014	7,7	22,4	69,9	38,1	19,1	29,5
01.0015	21,1	21,1	57,9	34,3	21,7	36,8
01.0016	4,9	32,0	63,1	16,6	3,8	31,5
01.0017	3,2	53,2	43,5	23,0	15,9	19,4
01.0018	2,5	3,8	93,7	17,8	3,9	45,6
01.0019	11,8	5,9	82,4	38,9	0,1	35,3
01.0021	9,3	29,6	61,1	14,2	7,9	36,6
01.0023	0,9	7,8	91,4	11,5	7,1	26,7
01.0024	2,9	7,7	89,5	15,2	2,8	41,1
01.0025	3,4	2,2	94,4	14,0	12,2	56,2
01.0026	5,4	17,7	76,9	18,1	0,9	29,2
01.0028	10,3	6,9	82,8	22,5	0,0	51,7
01.0030	7,1	7,1	85,7	15,6	0,0	7,1
01.0032	2,0	8,7	89,3	17,7	14,1	39,3
01.0033	1,2	17,9	81,0	11,7	7,2	45,2
01.0034	1,4	8,3	90,3	11,3	9,7	27,8
01.0035	3,4	3,4	93,1	13,4	6,2	24,1
01.0036	1,9	13,5	84,6	12,7	5,4	42,3
01.0037	3,1	10,6	86,2	15,7	9,8	63,7
01.0040	-	100,0	-	53,2	53,2	-
01.0042	-	20,8	79,2	11,7	9,9	58,3
01.0045	1,5	6,2	92,3	6,5	0,0	30,8
01.0047	-	-	100,0	8,6	8,6	-
01.1819	1,2	21,0	77,8	15,7	2,1	38,3
Woj.	6,0	31,2	62,8	26,9	11,4	31,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 63.61%. 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 78.72%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 16 (47.06%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.19. 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 [%]
01.0007	89,5	9,4	1,0	100,0	16,7	1	66,7
01.0015	94,7	5,3	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0032	98,0	2,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0006	93,9	6,1	-	100,0	97,1	0	97,1
01.0035	65,5	34,5	-	100,0	70,0	0	100,0
01.0011	95,9	0,9	3,2	100,0	11,1	13	11,1

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 [%]
01.0026	97,7	2,3	-	100,0	-	3	33,3
01.0004	98,5	1,5	-	100,0	33,3	12	33,3
01.0010	99,4	-	0,6	-	-	-	-
01.0036	88,5	11,5	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0003	89,2	10,5	0,3	100,0	44,0	1	50,7
01.0012	98,2	1,8	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0042	95,8	4,2	-	100,0	100,0	0	100,0
01.1819	90,1	9,9	-	100,0	62,5	0	87,5
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0033	98,8	1,2	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0025	98,9	-	1,1	-	-	-	-
01.0014	94,5	5,5	-	100,0	10,0	5	30,0
01.0017	69,4	30,6	-	100,0	5,3	7	5,3
01.0019	64,7	35,3	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0005	92,8	7,2	-	100,0	12,5	1	55,0
01.0002	88,0	11,7	0,2	100,0	28,8	2	42,3
01.0034	90,3	1,4	8,3	100,0	100,0	0	100,0
01.0037	56,9	43,1	-	100,0	95,7	0	100,0
01.0008	99,2	0,8	-	100,0	-	10	50,0
01.0013	98,1	1,9	-	100,0	-	1	100,0
01.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0001	86,2	13,8	-	100,0	29,0	2	45,2
01.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0040	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	93,3	6,0	0,7	100,0	49,6	1	63,5

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 [%]
01.0001	0,22	-	47,77	70,75	100,00	52,23	3,42	-
01.0002	0,44	-	45,60	37,70	100,00	54,63	0,45	5,56
01.0003	0,72	0,28	58,63	83,47	100,00	41,37	4,07	56,00
01.0004	0,20	1,47	8,96	50,00	100,00	91,04	42,86	18,18
01.0005	0,55	0,36	17,06	26,74	100,00	83,12	9,43	42,52
01.0006	0,57	-	22,98	8,94	100,00	77,02	7,69	13,92
01.0007	0,19	-	27,75	19,57	100,00	72,25	2,33	55,56
01.0008	0,25	2,38	6,10	33,33	100,00	93,90	0,43	-
01.0010	0,17	0,57	28,90	39,53	100,00	71,10	0,82	-
01.0011	1,06	0,19	13,65	10,75	100,00	86,35	6,20	13,97
01.0012	0,06	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0013	0,05	1,89	1,92	-	-	98,08	-	-
01.0014	0,18	4,37	61,71	28,57	100,00	38,29	1,59	25,00
01.0015	0,02	-	5,26	-	-	94,74	-	-
01.0016	0,20	0,49	0,50	-	-	99,50	-	87,50
01.0017	0,06	-	80,65	27,50	100,00	19,35	80,00	50,00
01.0018	0,16	0,63	1,27	-	-	98,73	-	60,00
01.0019	0,02	-	-	-	-	100,00	20,00	-
01.0021	0,26	0,78	0,78	-	-	99,22	-	85,00
01.0023	0,12	0,86	6,96	62,50	-	93,04	-	71,43
01.0024	0,21	-	-	-	-	100,00	-	100,00
01.0025	0,09	-	5,62	-	-	94,38	-	33,33
01.0026	0,13	1,54	8,59	57,14	100,00	91,41	-	12,50
01.0028	0,03	3,45	-	-	-	100,00	-	-
01.0030	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0032	0,15	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0033	0,08	-	2,38	-	-	97,62	-	50,00
01.0034	0,07	1,39	2,82	-	-	97,18	-	50,00
01.0035	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0036	0,05	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0037	0,16	-	-	-	-	100,00	-	21,43
01.0040	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0042	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0045	0,06	-	1,54	-	-	98,46	-	100,00
01.0047	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
01.1819	0,08	-	12,35	88,89	100,00	87,65	-	100,00

Tabela 2.1.1.20: 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 [%]
Woj.	6,70	0,52	21,57	46,88	100,00	78,46	2,31	25,84

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 [%]
01.0001	47,77	37,38	56,07	4,67	1,87	-
01.0002	45,60	43,07	24,26	12,87	19,31	0,50
01.0003	58,63	21,05	47,13	26,56	5,26	-
01.0004	8,96	5,56	11,11	-	83,33	-
01.0005	17,06	51,06	19,15	4,26	25,53	-
01.0006	22,98	84,73	7,63	2,29	3,82	1,53
01.0007	27,75	3,77	7,55	3,77	84,91	-
01.0008	6,10	26,67	13,33	6,67	53,33	-
01.0010	28,90	4,00	34,00	4,00	58,00	-
01.0011	13,65	63,19	6,94	2,08	27,78	-
01.0013	1,92	-	-	-	100,00	-
01.0014	61,71	38,89	27,78	8,33	25,00	-
01.0015	5,26	-	-	100,00	-	-
01.0016	0,50	-	-	100,00	-	-
01.0017	80,65	-	18,00	4,00	78,00	-
01.0018	1,27	50,00	-	-	50,00	-
01.0021	0,78	50,00	-	-	50,00	-
01.0023	6,96	-	-	-	100,00	-
01.0025	5,62	20,00	60,00	-	20,00	-
01.0026	8,59	9,09	45,45	45,45	-	-
01.0033	2,38	-	-	-	100,00	-
01.0034	2,82	-	-	-	100,00	-
01.0040	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0045	1,54	100,00	-	-	-	-
01.1819	12,35	-	60,00	30,00	10,00	-
Woj.	21,57	36,26	29,37	12,46	21,71	0,21

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 [%]
01.0001	47,53	37,74	55,66	4,72	1,89	-
01.0002	46,14	45,03	24,61	11,52	18,32	0,52
01.0003	57,75	21,68	48,78	27,64	1,90	-
01.0004	22,22	50,00	50,00	-	-	-
01.0005	26,14	54,65	20,93	4,65	19,77	-
01.0006	48,62	88,62	8,13	1,63	-	1,63
01.0007	26,29	4,35	8,70	4,35	82,61	-
01.0008	3,75	44,44	11,11	11,11	33,33	-
01.0010	26,06	4,65	37,21	4,65	53,49	-
01.0011	25,34	87,10	9,68	2,15	1,08	-
01.0013	1,92	-	-	-	100,00	-
01.0014	60,87	42,86	27,55	5,10	24,49	-
01.0015	5,56	-	-	100,00	-	-
01.0016	0,52	-	-	100,00	-	-
01.0017	80,00	-	20,00	5,00	75,00	-
01.0018	1,36	50,00	-	-	50,00	-
01.0021	1,48	50,00	-	-	50,00	-
01.0023	7,41	-	-	-	100,00	-
01.0025	5,81	20,00	60,00	-	20,00	-
01.0026	6,03	14,29	42,86	42,86	-	-
01.0033	2,78	-	-	-	100,00	-
01.0034	2,90	-	-	-	100,00	-
01.0040	100,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.22: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0045	1,56	100,00	-	-	-	-
01.1819	11,39	-	66,67	33,33	-	-
Woj.	25,59	39,98	31,41	12,66	15,71	0,24

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 [%]
01.0001	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0002	37,93	9,09	18,18	36,36	36,36	-
01.0003	66,22	16,33	34,69	18,37	30,61	-
01.0004	8,33	-	6,25	-	93,75	-
01.0005	3,60	12,50	-	-	87,50	-
01.0006	2,52	25,00	-	12,50	62,50	-
01.0007	43,75	-	-	-	100,00	-
01.0008	100,00	-	16,67	-	83,33	-
01.0010	87,50	-	14,29	-	85,71	-
01.0011	7,41	19,61	1,96	1,96	76,47	-
01.0014	71,43	-	30,00	40,00	30,00	-
01.0017	83,33	-	10,00	-	90,00	-
01.0026	33,33	-	50,00	50,00	-	-
01.1819	50,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	10,58	11,64	15,87	11,11	61,38	-

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 [%]	P14 [%]	A76 [%]	A01 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,2	21,9	0,9	-	25,9	13,8	37,5
01.0002	0,4	20,8	9,3	2,5	21,4	18,5	27,8
01.0003	0,7	15,5	6,0	0,6	14,7	6,7	56,5
01.0004	0,2	12,7	13,2	52,0	3,9	-	18,1
01.0005	0,6	21,5	20,3	11,9	14,1	8,0	24,4
01.0006	0,6	9,6	7,7	46,8	11,6	18,4	5,8
01.0007	0,2	40,8	2,6	-	25,7	0,5	30,4
01.0008	0,3	61,1	13,1	0,4	15,1	1,2	9,1
01.0010	0,2	56,3	8,0	-	4,6	0,6	30,5
01.0011	1,1	19,2	7,9	48,4	10,0	8,1	6,3
01.0012	0,1	42,1	50,9	-	7,0	-	-
01.0013	0,1	71,7	11,3	-	13,2	-	3,8
01.0014	0,2	20,2	0,5	0,5	14,2	19,7	44,8
01.0015	0,0	47,4	26,3	5,3	15,8	-	5,3
01.0016	0,2	43,8	10,8	-	44,3	-	1,0
01.0017	0,1	3,2	-	-	-	-	96,8
01.0018	0,2	62,7	15,8	-	19,6	0,6	1,3
01.0019	0,0	41,2	-	52,9	5,9	-	-
01.0021	0,3	30,4	51,4	2,3	14,4	0,4	1,2
01.0023	0,1	42,2	43,1	-	6,9	-	7,8
01.0024	0,2	8,6	86,6	-	4,8	-	-

Tabela 2.1.24: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	A77 [%]	P14 [%]	A76 [%]	A01 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0025	0,1	48,3	36,0	-	10,1	1,1	4,5
01.0026	0,1	49,2	22,3	2,3	4,6	0,8	20,8
01.0028	0,0	41,4	51,7	-	3,4	-	3,4
01.0030	0,0	21,4	71,4	-	7,1	-	-
01.0032	0,2	22,7	76,0	-	2,0	-	-
01.0033	0,1	56,0	34,5	-	6,0	-	3,6
01.0034	0,1	58,3	23,6	-	9,7	-	8,3
01.0035	0,0	69,0	31,0	-	-	-	-
01.0036	0,1	46,2	44,2	-	7,7	-	1,9
01.0037	0,2	81,9	13,1	-	5,0	-	-
01.0040	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0042	0,0	37,5	54,2	-	8,3	-	-
01.0045	0,1	30,8	44,6	-	23,1	1,5	-
01.0047	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.1819	0,1	13,6	59,3	-	9,9	-	17,3
Woj.	6,7	28,3	18,6	14,7	13,4	6,6	18,5

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
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu
A76 urazy głowy z istotnym uszkodzeniem mózgu leczone zachowawczo
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				100		Pozostałe [%]		
		87-99 [%]	87 [%]	88 [%]	89 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]		100 [%]	
01.0001	224	98,2	82,7	75,5	35,9	10,0	58,0	-	96,2	69,2	90,8	28,1	100,0	52,7
01.0002	443	99,8	99,5	42,3	71,9	49,1	59,4	77,2	84,8	86,3	95,4	43,1	100,0	57,8
01.0003	715	93,3	88,2	42,6	5,1	11,7	-	-	-	-	-	49,4	100,0	59,7
01.0004	204	91,2	88,2	50,0	2,7	31,7	25,0	94,1	-	2,0	15,7	2,9	100,0	24,0
01.0005	553	97,1	98,1	34,6	77,8	50,1	28,6	93,7	15,2	12,0	49,4	8,7	100,0	55,2
01.0006	570	97,9	96,6	69,7	59,7	21,3	0,5	-	-	-	100,0	2,3	100,0	24,7
01.0007	191	98,4	98,9	29,3	5,3	16,0	55,5	88,7	3,8	51,9	98,1	1,6	100,0	34,0
01.0008	252	84,1	63,2	74,1	24,5	27,8	65,1	76,8	77,4	82,3	98,8	6,7	100,0	32,5
01.0010	174	100,0	98,9	45,4	18,4	12,6	0,6	100,0	-	-	-	25,9	100,0	90,2
01.0011	1 057	95,1	65,4	73,1	59,9	28,0	8,5	93,3	33,3	21,1	44,4	10,2	100,0	28,8
01.0012	57	100,0	80,7	98,2	87,7	49,1	-	-	-	-	-	-	-	1,8
01.0013	53	92,5	10,2	42,9	81,6	20,4	49,1	96,2	23,1	57,7	100,0	1,9	100,0	1,9
01.0014	183	100,0	100,0	50,8	61,7	38,3	3,3	-	-	-	100,0	59,6	100,0	65,0
01.0015	19	100,0	89,5	26,3	21,1	26,3	5,3	-	-	-	100,0	-	-	10,5
01.0016	203	77,3	34,4	72,0	0,6	23,6	75,4	95,4	77,8	84,3	75,8	0,5	100,0	2,5
01.0017	62	37,1	69,6	65,2	-	73,9	85,5	98,1	18,9	18,9	100,0	71,0	100,0	95,2
01.0018	158	100,0	100,0	74,7	98,1	26,6	-	-	-	-	-	1,3	100,0	12,0
01.0019	17	100,0	52,9	23,5	82,4	47,1	-	-	-	-	-	-	-	47,1
01.0021	257	100,0	98,4	69,6	25,3	31,9	45,5	93,2	51,3	11,1	49,6	1,2	100,0	34,2
01.0023	116	96,6	96,4	75,9	70,5	30,4	9,5	-	-	-	100,0	1,7	100,0	20,7
01.0024	209	100,0	93,8	88,0	4,3	25,8	27,8	-	-	-	100,0	-	-	14,4
01.0025	89	98,9	44,3	92,0	58,0	42,0	-	-	-	-	-	22,5	100,0	49,4
01.0026	130	92,3	87,5	64,2	69,2	30,8	-	-	-	-	-	7,7	100,0	20,0
01.0028	29	96,6	57,1	85,7	60,7	39,3	89,7	88,5	92,3	92,3	96,2	-	-	31,0
01.0030	14	100,0	100,0	64,3	50,0	42,9	-	-	-	-	-	-	-	14,3
01.0032	150	100,0	96,7	85,3	78,7	35,3	-	-	-	-	-	-	-	5,3
01.0033	84	100,0	100,0	35,7	22,6	15,5	-	-	-	-	-	3,6	100,0	35,7
01.0034	72	97,2	84,3	68,6	42,9	25,7	-	-	-	-	-	19,4	100,0	37,5
01.0035	29	93,1	92,6	74,1	22,2	48,1	72,4	100,0	66,7	81,0	90,5	6,9	100,0	58,6
01.0036	52	100,0	98,1	55,8	76,9	30,8	-	-	-	-	-	7,7	100,0	21,2
01.0037	160	100,0	96,2	98,1	83,1	46,2	10,6	70,6	-	-	52,9	-	-	22,5
01.0040	1	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
01.0042	24	100,0	41,7	83,3	91,7	54,2	-	-	-	-	-	-	-	29,2
01.0045	65	96,9	55,6	84,1	36,5	22,2	-	-	-	-	-	3,1	100,0	13,8
01.0047	1	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0
01.1819	81	95,1	85,7	70,1	37,7	39,0	12,3	-	-	-	100,0	2,5	100,0	22,2
Woj.	6 698	95,4	-	-	-	-	21,9	-	-	-	-	15,9	-	37,4

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	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIAARSTWO I BADANIE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

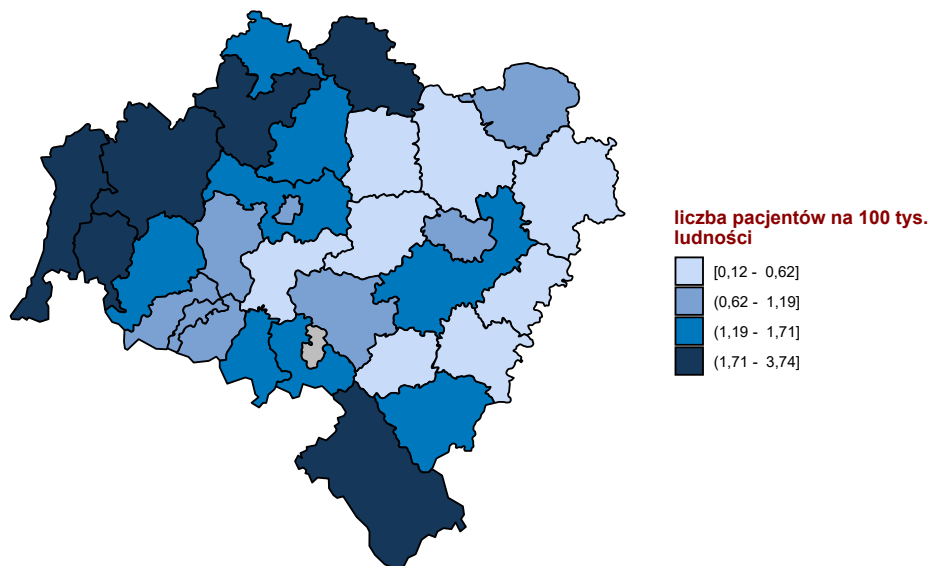
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

Tabela 2.1.28: 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 [%]
01.0001	43	18	19,20	8,04
01.0002	23	11	5,19	2,48
01.0003	191	59	26,71	8,25
01.0004	8	4	3,92	1,96
01.0005	69	35	12,48	6,33
01.0006	51	14	8,95	2,46
01.0007	4	4	2,09	2,09
01.0008	29	15	11,51	5,95
01.0010	11	8	6,32	4,60
01.0011	108	40	10,22	3,78
01.0012	7	5	12,28	8,77
01.0014	20	12	10,93	6,56
01.0015	4	1	21,05	5,26
01.0016	14	4	6,90	1,97
01.0017	1	1	1,61	1,61
01.0018	5	3	3,16	1,90
01.0021	8	3	3,11	1,17
01.0023	1	1	0,86	0,86
01.0024	7	5	3,35	2,39
01.0025	2	2	2,25	2,25
01.0026	9	6	6,92	4,62
01.0028	3	3	10,34	10,34
01.0030	2	-	14,29	-
01.0032	6	2	4,00	1,33
01.0033	3	1	3,57	1,19
01.0034	2	1	2,78	1,39
01.0035	2	1	6,90	3,45
01.0036	1	1	1,92	1,92
01.0037	4	3	2,50	1,88
01.0045	2	1	3,08	1,54
01.1819	5	1	6,17	1,23
Woj.	645	265	9,63	3,96

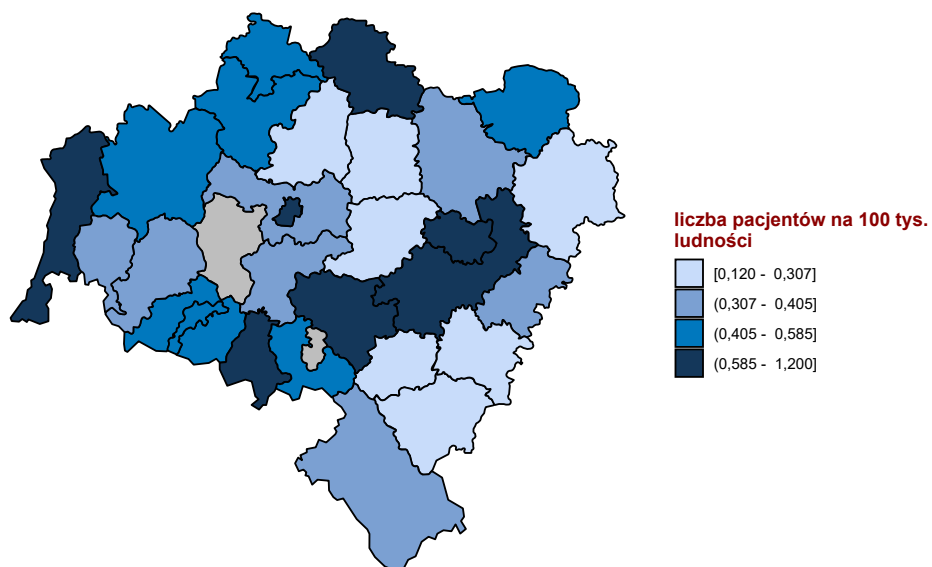
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 [%]
01.0001	62,50	0,89	33,93	2,7
01.0002	9,93	8,58	73,36	8,1
01.0003	38,46	1,12	55,94	4,5
01.0004	95,10	-	4,90	-
01.0005	46,65	2,71	46,47	4,2
01.0006	91,93	0,35	1,93	5,8
01.0007	91,10	1,57	4,71	2,6
01.0008	28,17	0,79	69,44	1,6
01.0010	97,70	1,15	0,57	0,6
01.0011	66,32	2,37	29,33	2,0
01.0012	96,49	3,51	-	-
01.0013	26,42	5,66	67,92	-
01.0014	62,30	3,83	26,78	7,1
01.0015	94,74	5,26	-	-
01.0016	5,91	6,40	87,19	0,5
01.0017	100,00	-	-	-
01.0018	93,67	1,27	1,27	3,8
01.0019	100,00	-	-	-
01.0021	17,51	3,11	77,82	1,6
01.0023	45,69	5,17	48,28	0,9
01.0024	97,13	2,87	-	-
01.0025	34,83	8,99	53,93	2,2
01.0026	93,08	2,31	2,31	2,3
01.0028	24,14	3,45	68,97	3,4
01.0030	14,29	-	85,71	-
01.0032	14,67	3,33	82,67	-
01.0033	1,19	-	97,62	1,2
01.0034	30,56	6,94	61,11	1,4
01.0035	10,34	-	89,66	-
01.0036	13,46	-	86,54	-
01.0037	93,12	2,50	3,75	0,6
01.0040	-	100,00	-	-
01.0042	16,67	-	83,33	-
01.0045	24,62	4,62	69,23	1,5
01.0047	-	100,00	-	-
01.1819	98,77	-	-	1,2
Woj.	56,09	2,63	38,35	2,9

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 [%]
01.0001	0,2	8,0	8,0	4,0	4,0	7,6
01.0002	0,4	2,0	2,0	3,2	2,9	5,6
01.0003	0,7	2,7	2,4	2,4	2,0	2,8
01.0004	0,2	2,0	2,0	1,0	1,0	2,0

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 [%]
01.0005	0,6	0,5	0,4	3,8	3,1	3,3
01.0006	0,6	0,2	-	1,9	1,8	3,0
01.0007	0,2	-	-	1,0	1,0	3,1
01.0008	0,3	-	-	2,8	2,0	2,8
01.0010	0,2	-	-	1,7	1,1	4,6
01.0011	1,1	0,2	0,2	1,2	1,0	2,0
01.0012	0,1	-	-	-	-	-
01.0013	0,1	-	-	1,9	-	5,7
01.0014	0,2	1,6	1,6	1,6	1,6	2,7
01.0015	0,0	5,3	5,3	-	-	-
01.0016	0,2	-	-	1,5	0,5	1,5
01.0017	0,1	1,6	1,6	3,2	3,2	-
01.0018	0,2	2,5	2,5	1,3	0,6	5,1
01.0019	0,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,3	-	-	2,3	1,9	3,1
01.0023	0,1	-	-	-	-	3,4
01.0024	0,2	0,5	0,5	1,9	1,4	4,3
01.0025	0,1	-	-	4,5	4,5	7,9
01.0026	0,1	-	-	3,1	1,5	3,8
01.0028	0,0	-	-	3,4	-	3,4
01.0030	0,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,2	0,7	-	1,3	0,7	3,3
01.0033	0,1	-	-	3,6	2,4	3,6
01.0034	0,1	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,1	-	-	1,9	1,9	1,9
01.0037	0,2	-	-	1,2	1,2	3,1
01.0040	0,0	-	-	-	-	-
01.0042	0,0	-	-	-	-	4,2
01.0045	0,1	1,5	-	1,5	1,5	9,2
01.0047	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,1	-	-	1,2	1,2	2,5
Woj.	6,7	1,0	0,9	2,1	1,7	3,3

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 [%]
01.0001	8,1	4,8	4,0	13,3	2,2	39,7
01.0002	6,3	4,7	3,0	8,5	10,6	56,2
01.0003	7,1	4,2	3,0	8,8	7,1	55,4
01.0004	2,1	2,5	2,0	1,4	11,3	92,2
01.0005	4,9	3,7	2,0	10,5	8,0	76,1
01.0006	5,6	3,7	3,0	5,8	1,6	66,8
01.0007	2,8	4,5	2,0	3,2	25,7	79,1
01.0008	4,3	4,6	3,0	3,4	2,8	56,7
01.0010	3,2	4,3	2,0	3,3	10,3	77,0
01.0011	4,6	3,2	3,0	3,9	2,1	71,0

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 [%]
01.0012	5,6	4,8	5,0	4,3	8,8	38,6
01.0013	3,0	4,5	2,0	2,5	5,7	71,7
01.0014	7,2	4,6	4,0	5,6	4,9	51,9
01.0015	6,4	4,7	3,0	6,5	5,3	52,6
01.0016	4,1	4,4	3,0	4,0	3,9	68,5
01.0017	2,1	3,5	1,0	2,0	4,8	83,9
01.0018	4,2	4,6	3,0	4,5	1,9	66,5
01.0019	1,9	3,1	1,0	1,5	5,9	82,4
01.0021	3,7	3,7	2,0	4,9	3,5	70,0
01.0023	2,9	4,5	2,0	3,0	6,9	76,7
01.0024	2,1	4,9	2,0	2,3	11,5	88,5
01.0025	2,3	4,8	2,0	2,2	15,7	79,8
01.0026	2,8	4,4	2,0	2,6	5,4	76,9
01.0028	4,1	4,2	3,0	2,6	3,4	51,7
01.0030	4,0	4,3	3,0	2,8	7,1	57,1
01.0032	3,0	5,0	2,0	2,4	4,7	71,3
01.0033	4,4	4,6	2,0	5,2	8,3	75,0
01.0034	2,8	4,5	2,0	3,6	22,2	72,2
01.0035	2,3	4,3	2,0	1,3	10,3	79,3
01.0036	2,9	4,5	2,5	2,5	11,5	78,8
01.0037	3,8	4,5	3,0	3,8	12,5	56,2
01.0040	1,0	3,8	1,0	-	-	100,0
01.0042	2,2	4,7	2,0	1,4	8,3	83,3
01.0045	8,6	4,8	2,0	38,8	6,2	69,2
01.0047	-	2,8	-	-	100,0	100,0
01.1819	3,0	4,6	2,0	6,1	12,3	79,0
Woj.	4,7	4,1	2,0	7,4	6,7	67,7

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

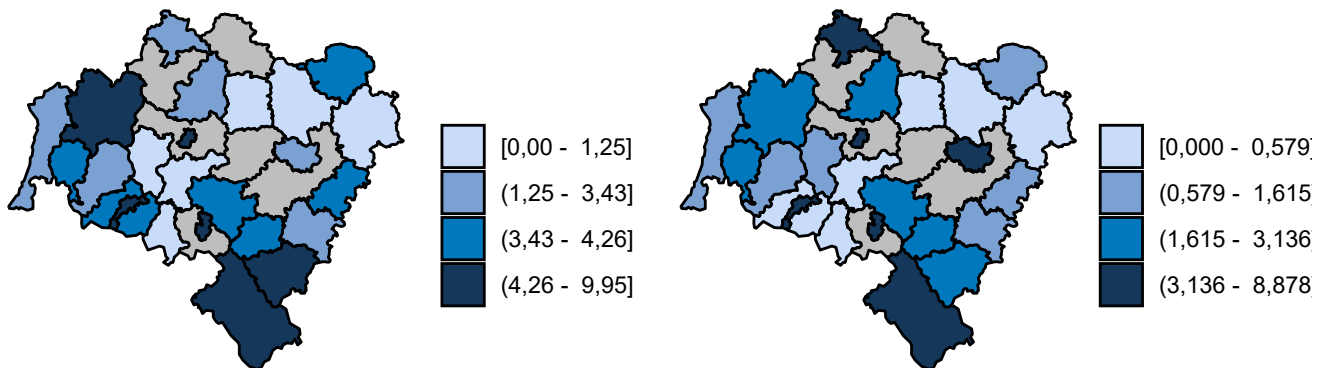
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.32.

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

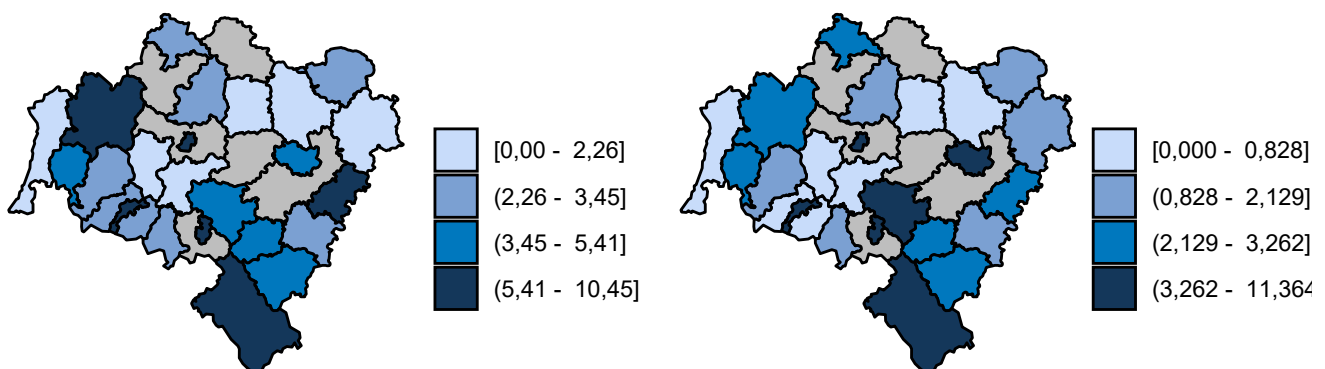
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



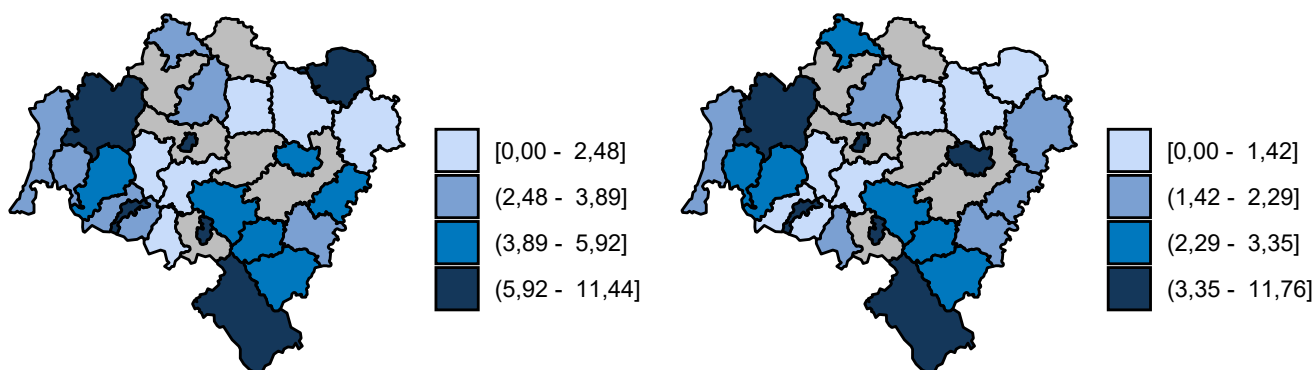
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



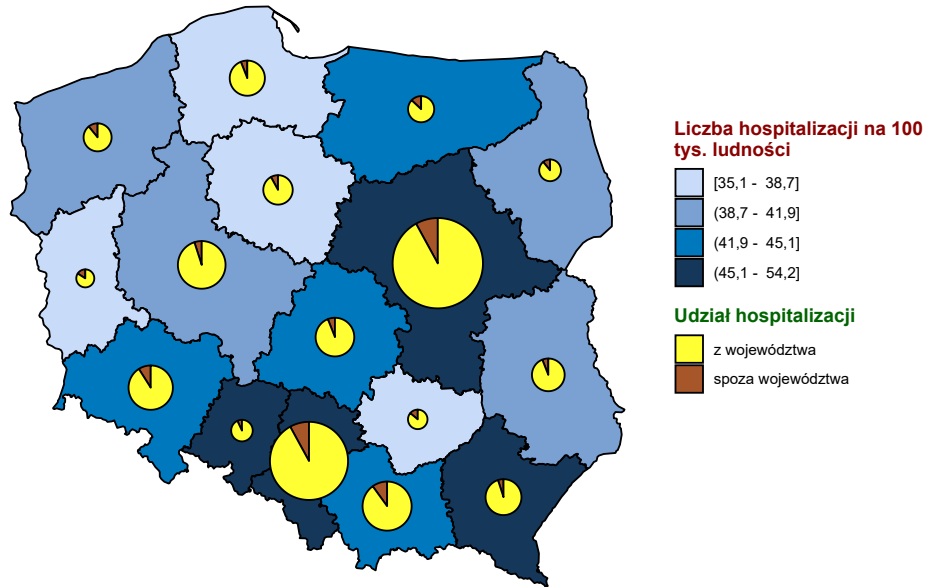
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.2 Urazy kręgosłupa

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 1,28 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy kręgosłupa (dalej: podgrupa)¹⁵, co stanowiło 5,14% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

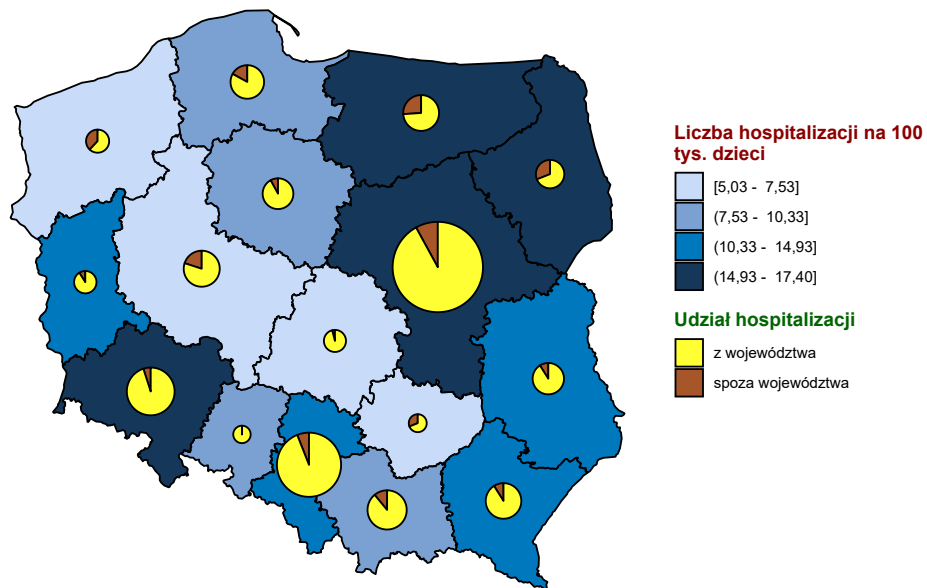
¹⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S12, S13, S14, S24, S22.0, S22.1, S23.0, S23.1, S23.3, S32.0, S32.1, S32.2, S32.7, S32.8, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.7, S34.0, S34.1, S34.2, S34.3,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

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



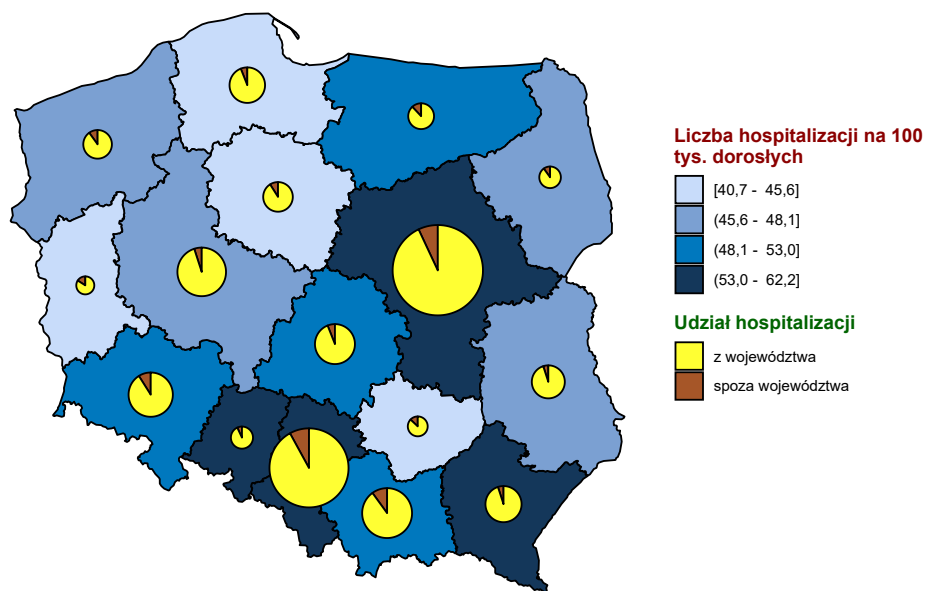
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



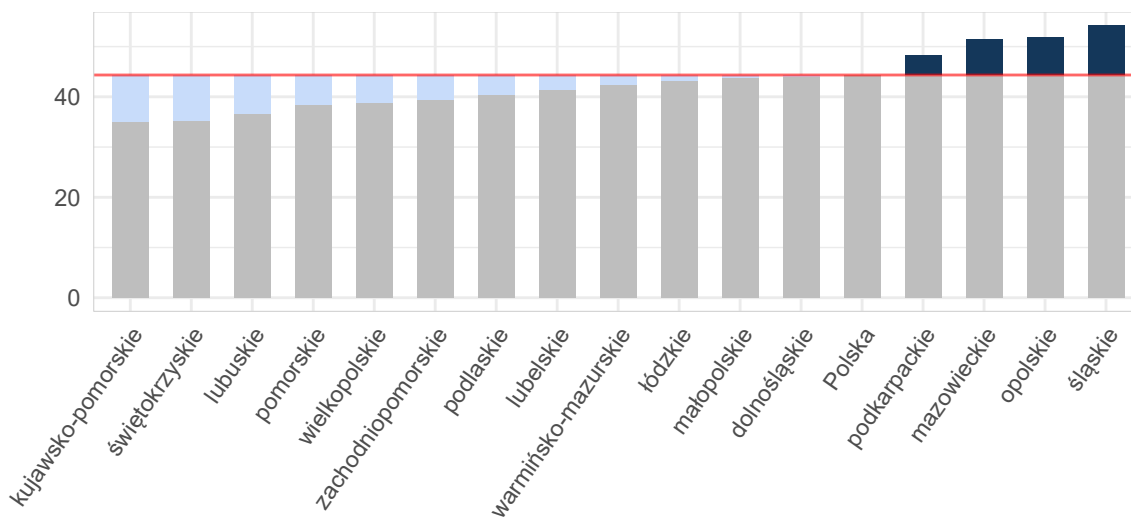
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



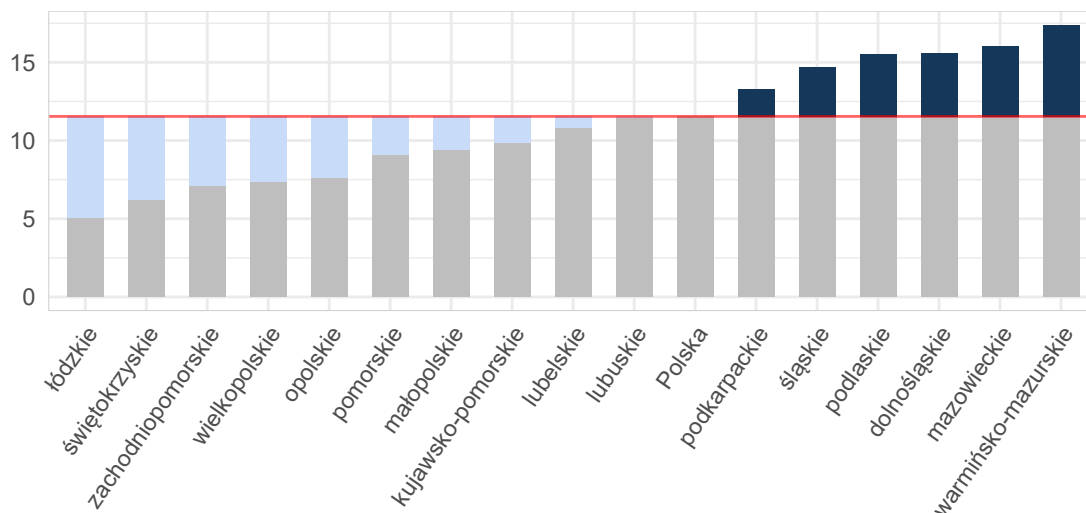
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



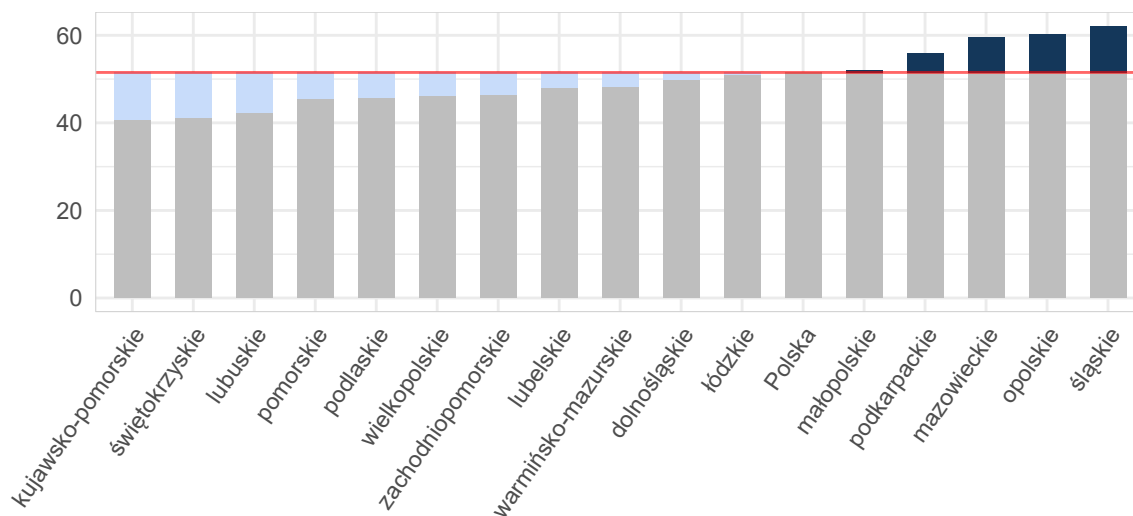
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

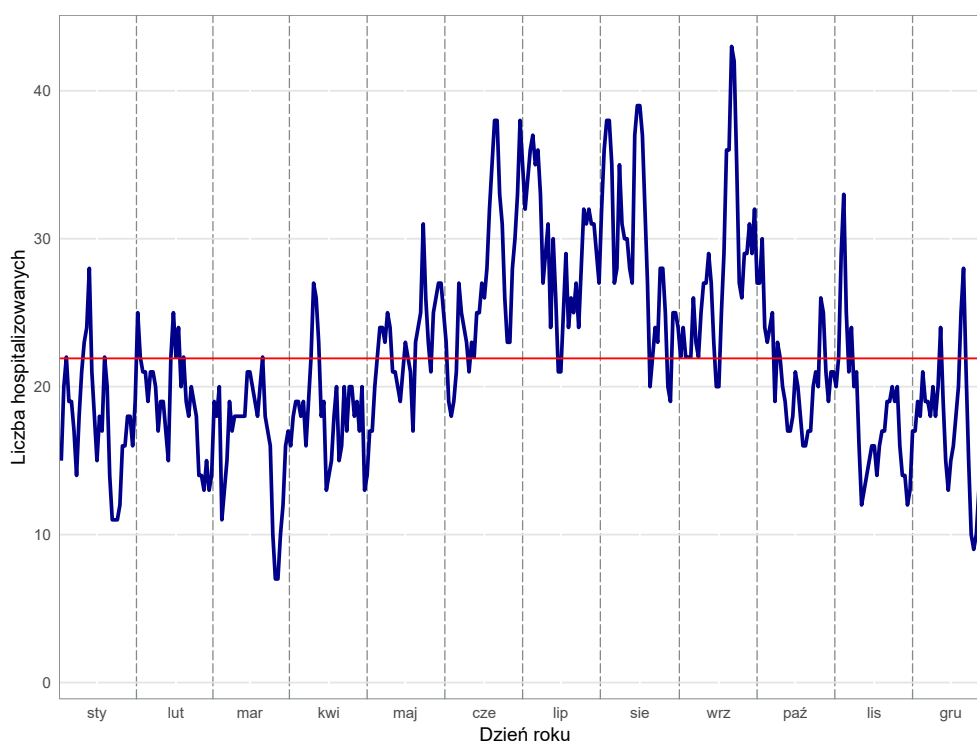
Tabela 2.1.33: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	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

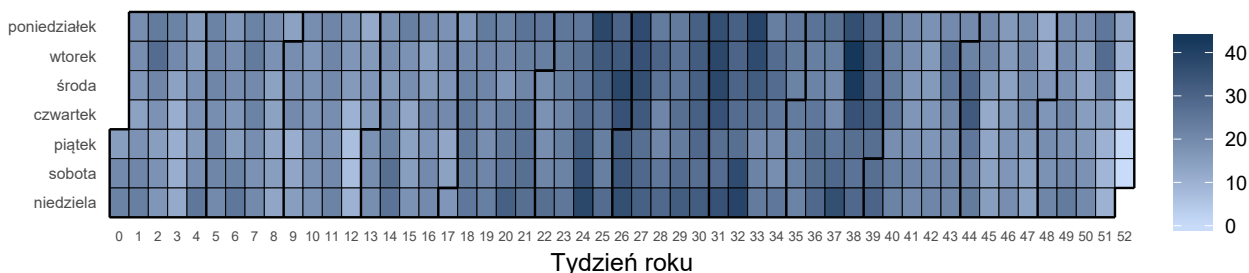
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 22 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 43, a minimalna 1. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 35. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 14 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.34: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0022	Szpital Specjalistyczny im. A. Falkiewicza we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżonowie sp. z o.o.	dzierżonowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,15 tys. hospitalizacji dla 0,14 tys. pacjentów. Tym samym 11,48% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadcze-

niodawcy. 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

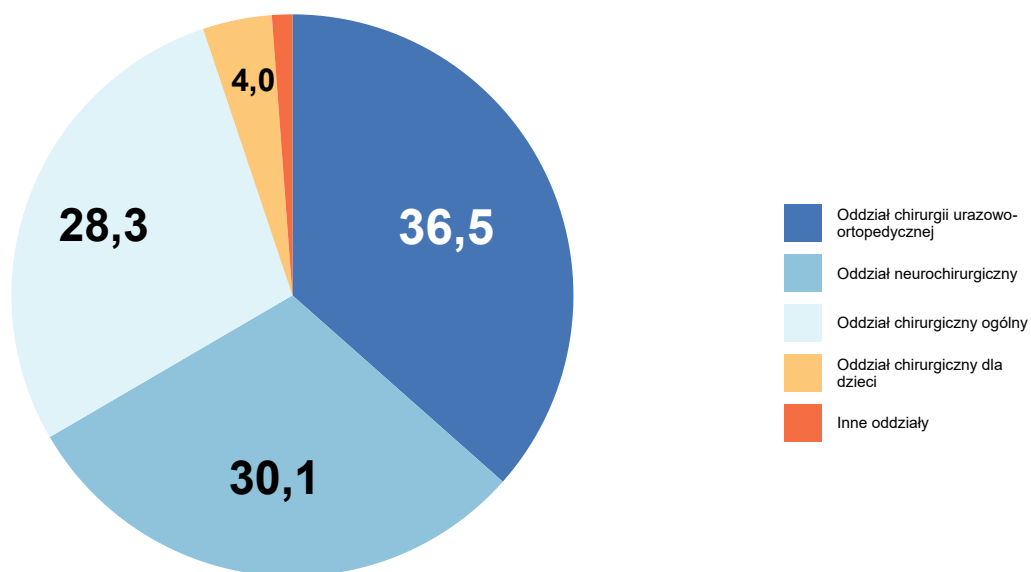
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0011	0,14	0,15	0,00	-	11,5	11,5
01.0003	0,13	0,13	0,00	-	10,1	21,6
01.0006	0,11	0,11	-	-	8,5	30,1
01.0002	0,10	0,10	0,00	-	8,1	38,3
01.0005	0,07	0,07	0,01	-	5,6	43,9
01.0021	0,07	0,07	0,00	-	5,6	49,5
01.0018	0,07	0,07	0,00	-	5,4	54,9
01.0008	0,06	0,06	-	-	5,0	59,9
01.0014	0,06	0,06	0,00	-	4,7	64,6
01.0007	0,05	0,05	-	-	4,0	68,5
01.0001	0,05	0,05	0,00	-	3,6	72,1
01.0016	0,04	0,04	-	-	3,4	75,6
01.0037	0,04	0,04	0,00	-	3,4	78,9
01.0032	0,03	0,03	0,00	-	2,5	81,4
01.0013	0,03	0,03	-	-	2,4	83,8
01.0025	0,03	0,03	0,00	-	2,3	86,1
01.0012	0,02	0,02	0,00	-	2,0	88,1
01.0024	0,02	0,02	0,00	-	1,8	89,9
01.0026	0,02	0,02	0,00	-	1,3	91,2
01.1819	0,02	0,02	0,00	-	1,3	92,5
01.0042	0,02	0,02	-	-	1,2	93,7
01.0004	0,01	0,01	-	-	1,1	94,8
01.0023	0,01	0,01	-	-	0,9	95,7
01.0034	0,01	0,01	0,00	-	0,6	96,3
01.0010	0,01	0,01	-	-	0,5	96,9
01.0028	0,01	0,01	-	-	0,5	97,4
01.0035	0,01	0,01	-	-	0,5	98,0
01.0045	0,01	0,01	0,00	-	0,5	98,5
01.0033	0,00	0,00	-	-	0,4	98,9
01.0015	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,2
01.0036	0,00	0,00	-	-	0,3	99,5
01.0019	0,00	0,00	-	-	0,2	99,7
01.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
01.0022	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
01.0030	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,22	1,28	0,04	-	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 66,6% 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 71,9%.

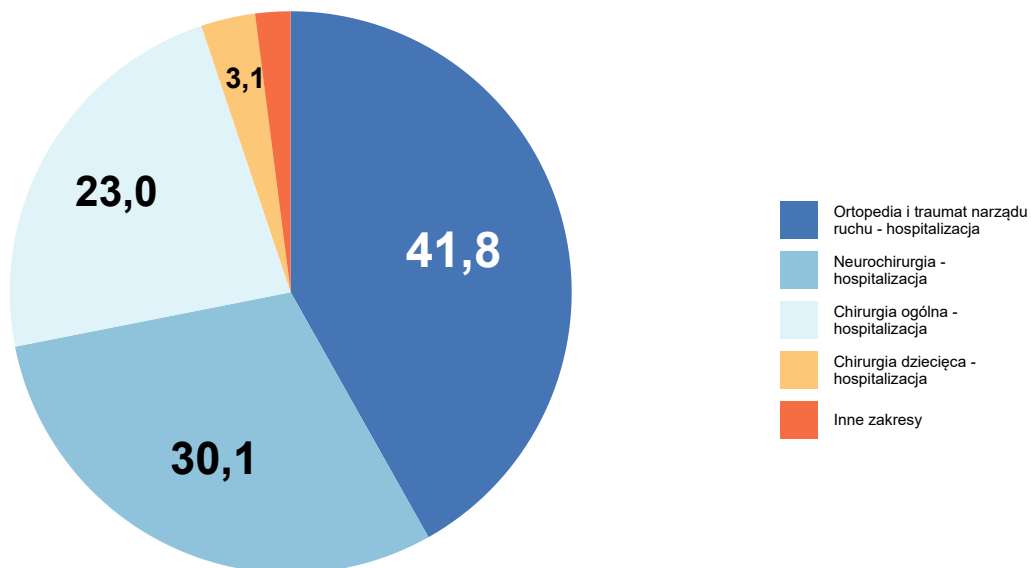
¹⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,06	0,04	0,01	0,03	0,00	-	0,15
01.0003	0,06	0,07	0,00	-	-	0,00	0,13
01.0006	0,02	0,08	0,01	0,00	-	-	0,11
01.0002	0,01	0,09	0,00	-	0,00	-	0,10
01.0005	0,04	0,02	0,01	0,00	-	-	0,07
01.0021	0,06	-	0,01	-	-	-	0,07
01.0018	0,07	-	0,00	-	-	-	0,07
01.0008	-	-	0,06	-	-	-	0,06
01.0014	0,00	0,06	0,00	-	-	-	0,06
01.0007	0,04	-	0,00	-	0,01	-	0,05
01.0001	0,01	0,04	0,00	-	0,00	-	0,05
01.0016	0,04	-	0,01	-	-	-	0,04
01.0037	-	-	0,04	-	-	-	0,04
01.0032	-	-	0,03	-	-	-	0,03
01.0013	-	-	0,03	-	-	-	0,03
01.0025	-	-	0,03	-	-	-	0,03
01.0012	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
01.0024	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0026	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
01.1819	-	-	0,02	-	0,00	-	0,02
01.0042	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0004	-	-	-	0,01	-	-	0,01
01.0023	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0034	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0010	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0028	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0035	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0045	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0015	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0036	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0019	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0022	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,47	0,38	0,36	0,05	0,01	0,00	1,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.37: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,06	0,04	0,01	0,03	0,00	-	0,15
01.0003	0,06	0,07	0,00	-	-	0,00	0,13
01.0006	0,02	0,08	0,01	0,00	-	-	0,11
01.0002	0,01	0,09	0,00	-	0,00	-	0,10
01.0005	0,04	0,02	0,01	0,00	-	-	0,07
01.0021	0,06	-	0,01	-	-	-	0,07
01.0018	0,07	-	0,00	-	-	-	0,07
01.0008	0,04	-	0,02	-	-	-	0,06
01.0014	0,00	0,06	0,00	-	-	-	0,06
01.0007	0,04	-	0,00	-	0,01	-	0,05
01.0001	0,01	0,04	0,00	-	0,00	-	0,05
01.0016	0,04	-	0,01	-	-	-	0,04
01.0037	-	-	0,04	-	-	-	0,04
01.0032	-	-	0,03	-	-	-	0,03
01.0013	0,03	-	0,00	-	-	-	0,03
01.0025	-	-	0,03	-	-	-	0,03
01.0012	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
01.0024	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0026	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
01.1819	-	-	0,02	-	0,00	-	0,02
01.0042	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0004	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
01.0023	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0034	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0010	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0028	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0035	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0045	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0015	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0036	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0019	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0022	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,54	0,38	0,29	0,04	0,01	0,02	1,28

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 [%]
01.0001	54,1	56,5	-	13,0	15,2	15,2	10,9	45,7
01.0002	54,3	42,3	2,9	7,7	13,5	9,6	16,3	50,0
01.0003	54,6	48,5	1,5	8,5	11,5	19,2	13,1	46,2
01.0004	12,9	57,1	92,9	7,1	-	-	-	-
01.0005	51,1	45,8	2,8	9,7	18,1	20,8	8,3	40,3
01.0006	49,8	33,0	3,7	7,3	17,4	18,3	13,8	39,4
01.0007	60,5	56,9	3,9	7,8	7,8	7,8	13,7	58,8
01.0008	61,2	46,9	-	3,1	15,6	9,4	14,1	57,8

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 [%]
01.0010	74,3	71,4	-	-	14,3	-	-	85,7
01.0011	43,2	42,2	22,4	6,8	15,0	15,6	6,1	34,0
01.0012	48,8	32,0	4,0	4,0	20,0	24,0	16,0	32,0
01.0013	57,3	41,9	-	9,7	6,5	19,4	9,7	54,8
01.0014	51,7	46,7	1,7	8,3	6,7	31,7	11,7	40,0
01.0015	59,0	75,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
01.0016	56,3	43,2	-	11,4	9,1	18,2	11,4	50,0
01.0018	48,6	49,3	7,2	10,1	8,7	29,0	13,0	31,9
01.0019	37,0	50,0	50,0	-	-	-	-	50,0
01.0021	48,7	38,9	6,9	8,3	22,2	15,3	8,3	38,9
01.0022	78,0	-	-	-	-	-	-	100,0
01.0023	51,1	41,7	-	16,7	16,7	16,7	16,7	33,3
01.0024	52,0	65,2	-	17,4	17,4	8,7	17,4	39,1
01.0025	57,3	48,3	-	10,3	3,4	24,1	10,3	51,7
01.0026	38,2	47,1	5,9	5,9	23,5	52,9	5,9	5,9
01.0028	58,4	42,9	-	-	14,3	14,3	28,6	42,9
01.0030	74,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0032	41,3	28,1	3,1	18,8	25,0	21,9	9,4	21,9
01.0033	43,0	60,0	-	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
01.0034	42,4	50,0	-	12,5	50,0	-	-	37,5
01.0035	53,3	57,1	-	14,3	-	42,9	-	42,9
01.0036	52,8	50,0	-	-	25,0	25,0	25,0	25,0
01.0037	47,2	53,5	4,7	18,6	11,6	27,9	7,0	30,2
01.0041	44,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
01.0042	51,5	53,3	-	13,3	20,0	13,3	13,3	40,0
01.0045	56,7	57,1	-	-	14,3	14,3	42,9	28,6
01.1819	46,5	35,3	-	5,9	23,5	17,6	41,2	11,8
Woj.	51,0	45,3	5,9	8,9	14,2	18,1	11,9	41,0

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 lecznictwa 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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,05	-	41,30	34,78	15,22	8,70
01.0002	0,10	6,73	21,15	46,15	25,00	0,96
01.0003	0,13	4,62	23,08	36,92	24,62	10,77
01.0004	0,01	100,00	-	-	-	-
01.0005	0,07	6,94	37,50	27,78	25,00	2,78
01.0006	0,11	7,34	30,28	41,28	16,51	4,59
01.0007	0,05	5,88	17,65	37,25	31,37	7,84
01.0008	0,06	1,56	20,31	37,50	31,25	9,38
01.0010	0,01	-	14,29	14,29	71,43	-
01.0011	0,15	24,49	29,25	25,85	17,01	3,40
01.0012	0,02	-	40,00	40,00	20,00	-
01.0013	0,03	-	29,03	32,26	38,71	-
01.0014	0,06	6,67	28,33	38,33	23,33	3,33
01.0015	0,00	-	25,00	75,00	-	-
01.0016	0,04	2,27	31,82	20,45	40,91	4,55
01.0018	0,07	11,59	37,68	27,54	15,94	7,25
01.0019	0,00	50,00	-	50,00	-	-
01.0021	0,07	12,50	38,89	29,17	15,28	4,17
01.0022	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0023	0,01	16,67	25,00	25,00	33,33	-
01.0024	0,02	8,70	34,78	34,78	21,74	-
01.0025	0,03	6,90	27,59	24,14	31,03	10,34
01.0026	0,02	5,88	76,47	17,65	-	-
01.0028	0,01	-	14,29	57,14	14,29	14,29
01.0030	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0032	0,03	12,50	50,00	28,12	6,25	3,12
01.0033	0,00	-	80,00	-	20,00	-
01.0034	0,01	-	62,50	12,50	25,00	-
01.0035	0,01	-	28,57	57,14	14,29	-
01.0036	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
01.0037	0,04	11,63	44,19	18,60	23,26	2,33
01.0041	0,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0042	0,02	6,67	33,33	33,33	26,67	-
01.0045	0,01	-	28,57	57,14	14,29	-
01.1819	0,02	-	52,94	41,18	5,88	-
Woj.	1,28	9,37	31,23	32,86	21,86	4,68

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 [%]			
01.0001	8,7	37,0	54,3	42,8	17,4	23,9
01.0002	3,8	51,9	44,2	28,8	13,5	18,3
01.0003	22,3	31,5	46,2	71,6	32,1	31,5
01.0004	21,4	28,6	50,0	47,0	15,1	28,6
01.0005	9,7	18,1	72,2	27,3	8,6	30,6
01.0006	7,3	66,1	26,6	46,5	30,1	47,7
01.0007	3,9	33,3	62,7	21,1	12,7	25,5
01.0008	10,9	12,5	76,6	23,3	0,0	20,3
01.0010	-	-	100,0	13,1	13,1	42,9

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 [%]			
01.0011	11,6	33,3	55,1	40,3	9,7	30,6
01.0012	20,0	40,0	40,0	64,6	25,9	56,0
01.0013	9,7	12,9	77,4	13,3	9,7	48,4
01.0014	5,0	23,3	71,7	41,5	19,1	33,3
01.0015	-	25,0	75,0	13,0	10,9	25,0
01.0016	6,8	40,9	52,3	23,8	8,3	22,7
01.0018	4,3	8,7	87,0	17,1	3,9	36,2
01.0019	-	-	100,0	1,5	1,5	50,0
01.0021	15,3	29,2	55,6	36,5	8,9	48,6
01.0022	-	-	100,0	29,0	29,0	100,0
01.0023	-	-	100,0	2,0	0,0	8,3
01.0024	-	-	100,0	9,4	12,7	52,2
01.0025	-	10,3	89,7	9,6	12,2	58,6
01.0026	-	17,6	82,4	5,5	0,0	35,3
01.0028	-	-	100,0	4,7	0,0	71,4
01.0030	-	100,0	-	59,8	59,8	-
01.0032	3,1	15,6	81,2	21,9	14,1	43,8
01.0033	-	20,0	80,0	6,6	0,0	20,0
01.0034	12,5	-	87,5	29,9	10,8	25,0
01.0035	28,6	28,6	42,9	105,1	35,9	28,6
01.0036	-	-	100,0	2,1	0,0	25,0
01.0037	9,3	11,6	79,1	19,0	12,1	67,4
01.0041	50,0	-	50,0	299,5	299,5	50,0
01.0042	-	13,3	86,7	14,6	9,9	46,7
01.0045	14,3	28,6	57,1	70,1	0,0	28,6
01.1819	-	5,9	94,1	3,2	0,0	23,5
Woj.	9,3	29,2	61,5	34,8	11,7	35,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 45.8%. 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 67.48%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 19 (63.33%).

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

Tabela 2.1.41: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
01.0006	97,2	2,8	-	100,0	33,3	60	33,3
01.0032	96,9	3,1	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0004	92,9	7,1	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0011	93,2	6,1	0,7	100,0	-	12	33,3
01.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0003	68,5	31,5	-	100,0	9,8	43	17,1
01.0015	100,0	-	-	-	-	-	-

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

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 [%]
01.0007	96,1	3,9	-	100,0	-	49	-
01.0012	80,0	20,0	-	100,0	40,0	6	60,0
01.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
01.1819	94,1	5,9	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0014	86,7	11,7	1,7	100,0	14,3	38	42,9
01.0005	87,5	12,5	-	100,0	-	15	33,3
01.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0019	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0002	89,4	10,6	-	100,0	18,2	46	27,3
01.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0042	60,0	40,0	-	100,0	66,7	0	100,0
01.0037	51,2	48,8	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0021	98,6	1,4	-	100,0	-	7	-
01.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0001	73,9	26,1	-	100,0	-	6	50,0
Woj.	89,6	10,2	0,2	100,0	29,8	8	45,8

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. 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.

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 [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
01.0001	0,05	-	43,48	95,00	-	56,52	-	-
01.0002	0,10	-	50,00	100,00	100,00	50,00	-	-
01.0003	0,13	0,77	71,32	77,17	-	28,68	-	-
01.0004	0,01	-	14,29	-	100,00	85,71	-	-
01.0005	0,07	-	22,22	75,00	-	77,78	-	-
01.0006	0,11	-	56,88	95,08	100,00	43,12	-	-
01.0007	0,05	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0008	0,06	-	1,56	100,00	-	98,44	-	-
01.0010	0,01	71,43	-	-	-	100,00	-	-
01.0011	0,15	-	32,65	86,05	100,00	67,35	1,41	-
01.0012	0,02	-	12,00	50,00	100,00	88,00	-	-
01.0013	0,03	9,68	-	-	-	100,00	-	-
01.0014	0,06	-	45,00	100,00	-	55,00	-	-
01.0015	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0016	0,04	-	6,82	-	-	93,18	-	-
01.0018	0,07	1,45	1,47	-	-	98,53	-	-
01.0019	0,00	-	-	-	-	100,00	-	20,00
01.0021	0,07	-	1,39	-	-	98,61	-	-
01.0022	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0023	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0024	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0025	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0026	0,02	5,88	6,25	-	-	93,75	-	-
01.0028	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0032	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0034	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0035	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0036	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0037	0,04	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0041	0,00	-	50,00	100,00	-	50,00	-	-
01.0042	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0045	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.1819	0,02	5,88	-	-	-	100,00	-	-
Woj.	1,28	0,94	26,00	86,83	100,00	74,00	0,11	1,56

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 [%]
01.0001	43,48	95,00	-	-	5,00	-
01.0002	50,00	98,08	1,92	-	-	-
01.0003	71,32	81,52	15,22	2,17	1,09	-
01.0004	14,29	50,00	50,00	-	-	-
01.0005	22,22	75,00	6,25	18,75	-	-
01.0006	56,88	95,16	1,61	1,61	1,61	-
01.0008	1,56	100,00	-	-	-	-
01.0011	32,65	79,17	16,67	2,08	2,08	-
01.0012	12,00	66,67	-	-	33,33	-
01.0014	45,00	100,00	-	-	-	-
01.0016	6,82	-	33,33	66,67	-	-
01.0018	1,47	-	100,00	-	-	-
01.0021	1,39	-	100,00	-	-	-
01.0026	6,25	-	100,00	-	-	-
01.0041	50,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	26,00	86,67	9,09	2,73	1,52	-

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 [%]
01.0001	43,48	95,00	-	-	5,00	-
01.0002	49,50	98,00	2,00	-	-	-
01.0003	71,88	81,52	15,22	2,17	1,09	-
01.0005	22,86	75,00	6,25	18,75	-	-
01.0006	58,10	95,08	1,64	1,64	1,64	-
01.0008	1,56	100,00	-	-	-	-
01.0011	37,72	81,40	13,95	2,33	2,33	-
01.0012	8,33	50,00	-	-	50,00	-
01.0014	45,76	100,00	-	-	-	-
01.0016	6,82	-	33,33	66,67	-	-
01.0018	1,59	-	100,00	-	-	-
01.0021	1,49	-	100,00	-	-	-
01.0026	6,67	-	100,00	-	-	-
01.0041	50,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	26,72	87,15	8,46	2,82	1,57	-

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 [%]
01.0002	66,67	100,00	-	-	-	-
01.0004	15,38	50,00	50,00	-	-	-
01.0006	25,00	100,00	-	-	-	-
01.0011	15,15	60,00	40,00	-	-	-
01.0012	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	14,67	72,73	27,27	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.46: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	H52 [%]	H51 [%]	H67 [%]	A87A [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,0	45,7	10,9	26,1	6,5	2,2	8,7
01.0002	0,1	50,0	30,8	18,3	-	-	1,0
01.0003	0,1	26,2	39,2	6,9	-	1,5	26,2
01.0004	0,0	64,3	7,1	-	-	-	28,6
01.0005	0,1	75,0	8,3	8,3	-	-	8,3
01.0006	0,1	39,4	23,9	28,4	0,9	0,9	6,4
01.0007	0,1	98,0	-	-	-	2,0	-
01.0008	0,1	96,9	-	-	-	1,6	1,6
01.0010	0,0	28,6	-	-	-	-	71,4
01.0011	0,1	66,0	14,3	6,8	-	0,7	12,2
01.0012	0,0	88,0	-	8,0	-	-	4,0
01.0013	0,0	90,3	-	-	-	-	9,7
01.0014	0,1	53,3	15,0	25,0	-	-	6,7
01.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,0	93,2	-	-	-	-	6,8
01.0018	0,1	91,3	-	-	1,4	4,3	2,9
01.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,1	34,7	-	-	54,2	-	11,1
01.0022	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0023	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
01.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0025	0,0	96,6	-	-	-	3,4	-
01.0026	0,0	88,2	-	-	-	-	11,8
01.0028	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,0	96,9	-	-	-	3,1	-
01.0033	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	85,7	-	-	-	14,3	-
01.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	97,7	-	-	-	2,3	-
01.0041	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
01.0042	0,0	86,7	-	-	-	6,7	6,7
01.0045	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	88,2	-	-	-	5,9	5,9
Woj.	1,3	66,9	11,8	8,2	3,4	1,5	8,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.47: Nazwy najczęstszych produktów

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.48: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				76-84				Pozostałe			
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	99 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	81 [%]	84 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]		
01.0001	46	100,0	63,0	71,7	2,2	65,2	56,5	-	92,3	76,9	88,5	41,3	89,5	42,1	68,4	10,5	4,3
01.0002	104	99,0	100,0	36,9	85,4	75,7	61,5	79,7	85,9	82,8	95,3	51,0	98,1	94,3	66,0	9,4	52,9
01.0003	130	90,8	44,9	50,8	12,7	53,4	-	-	-	-	-	60,0	78,2	73,1	17,9	10,3	30,8
01.0004	14	100,0	57,1	35,7	-	85,7	14,3	100,0	-	-	-	14,3	50,0	50,0	50,0	100,0	14,3
01.0005	72	97,2	92,9	42,9	75,7	60,0	54,2	92,3	2,6	-	30,8	18,1	92,3	53,8	53,8	7,7	63,9
01.0006	109	97,2	93,4	25,5	67,9	45,3	2,8	-	-	-	100,0	55,0	98,3	91,7	76,7	1,7	3,7
01.0007	51	98,0	36,0	18,0	30,0	82,0	78,4	97,5	2,5	45,0	95,0	-	-	-	-	-	13,7
01.0008	64	73,4	55,3	31,9	14,9	59,6	76,6	89,8	85,7	93,9	100,0	1,6	-	-	-	100,0	7,8
01.0010	7	100,0	100,0	14,3	71,4	14,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,3
01.0011	147	89,1	53,4	67,9	16,0	53,4	14,3	71,4	52,4	52,4	76,2	31,3	78,3	67,4	47,8	10,9	23,1
01.0012	25	100,0	60,0	64,0	68,0	80,0	-	-	-	-	-	12,0	66,7	33,3	100,0	-	-
01.0013	31	96,8	76,7	26,7	23,3	6,7	48,4	93,3	26,7	33,3	93,3	3,2	-	-	-	100,0	-
01.0014	60	98,3	96,6	52,5	47,5	59,3	3,3	-	-	-	100,0	45,0	88,9	44,4	63,0	7,4	43,3
01.0015	4	100,0	100,0	75,0	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0016	44	81,8	2,8	75,0	2,8	58,3	61,4	96,3	51,9	63,0	81,5	6,8	-	33,3	-	100,0	2,3
01.0018	69	100,0	98,6	72,5	85,5	81,2	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	100,0	5,8
01.0019	2	100,0	100,0	50,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
01.0021	72	100,0	100,0	80,6	47,2	90,3	63,9	8,7	80,4	30,4	76,1	4,2	-	-	-	100,0	79,2
01.0022	1	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0023	12	100,0	100,0	66,7	50,0	50,0	8,3	-	-	-	100,0	8,3	-	100,0	-	-	16,7
01.0024	23	100,0	91,3	65,2	-	69,6	39,1	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0025	29	100,0	58,6	44,8	17,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,9
01.0026	17	100,0	58,8	70,6	17,6	41,2	-	-	-	-	-	5,9	-	-	-	-	17,6
01.0028	7	100,0	100,0	14,3	42,9	42,9	71,4	80,0	60,0	60,0	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0030	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0032	32	100,0	100,0	34,4	81,2	93,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0033	5	100,0	100,0	20,0	20,0	60,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0
01.0034	8	100,0	100,0	12,5	12,5	87,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0035	7	100,0	85,7	42,9	-	71,4	85,7	100,0	33,3	66,7	83,3	-	-	-	-	-	28,6
01.0036	4	100,0	100,0	75,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0037	43	100,0	86,0	69,8	76,7	95,3	9,3	50,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	9,3
01.0041	2	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-	50,0	100,0	-	100,0	-	50,0
01.0042	15	100,0	40,0	20,0	93,3	93,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0045	7	100,0	71,4	42,9	42,9	57,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1819	17	100,0	94,1	35,3	29,4	88,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9
Woj.	1 281	95,2	-	-	-	-	28,1	-	-	-	-	24,4	-	-	-	-	23,5

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.49: Objasnienia skrótów

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

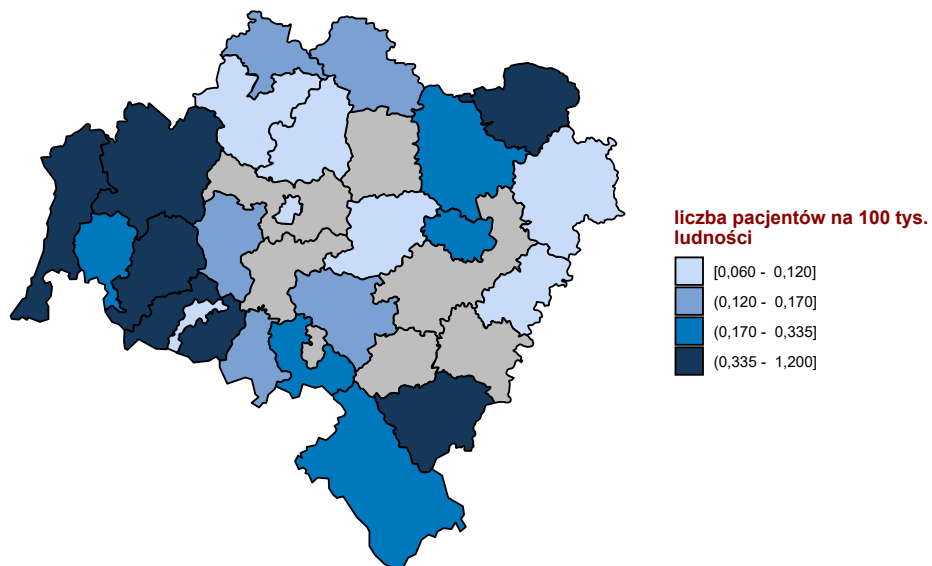
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
01.0001	8	2	17,39	4,35
01.0002	10	4	9,62	3,85
01.0003	18	10	13,85	7,69
01.0004	2	2	14,29	14,29
01.0005	10	6	13,89	8,33
01.0006	19	5	17,43	4,59
01.0007	2	2	3,92	3,92
01.0008	6	2	9,38	3,12
01.0011	21	10	14,29	6,80
01.0012	6	5	24,00	20,00
01.0013	2	-	6,45	-
01.0014	6	3	10,00	5,00
01.0016	3	2	6,82	4,55
01.0018	3	2	4,35	2,90
01.0021	6	5	8,33	6,94
01.0032	1	1	3,12	3,12
01.0034	1	1	12,50	12,50
01.0035	3	2	42,86	28,57
01.0041	1	1	50,00	50,00
01.0042	1	-	6,67	-
01.0045	2	2	28,57	28,57
Woj.	131	67	10,23	5,23

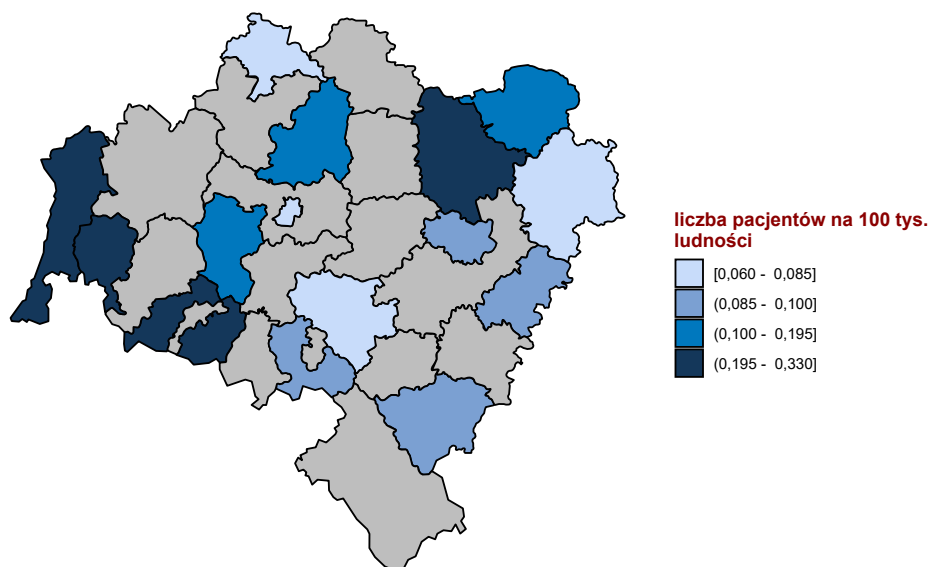
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznanem 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 [%]
01.0001	80,43	2,17	13,04	4,3
01.0002	4,81	13,46	78,85	2,9
01.0003	68,46	0,77	26,92	3,8
01.0004	92,86	-	7,14	-
01.0005	25,00	2,78	68,06	4,2
01.0006	78,90	-	19,27	1,8
01.0007	96,08	-	1,96	2,0
01.0008	12,50	4,69	81,25	1,6
01.0010	14,29	-	85,71	-
01.0011	31,97	2,04	63,95	2,0
01.0012	96,00	4,00	-	-
01.0013	-	6,45	93,55	-
01.0014	63,33	3,33	30,00	3,3
01.0015	75,00	-	25,00	-
01.0016	-	9,09	88,64	2,3
01.0018	14,49	10,14	75,36	-
01.0019	50,00	-	50,00	-
01.0021	-	9,72	90,28	-
01.0022	-	-	100,00	-
01.0023	58,33	8,33	33,33	-
01.0024	100,00	-	-	-
01.0025	13,79	6,90	79,31	-
01.0026	94,12	-	5,88	-
01.0028	14,29	-	85,71	-
01.0030	-	-	100,00	-
01.0032	3,12	9,38	87,50	-
01.0033	-	-	100,00	-
01.0034	12,50	-	87,50	-
01.0035	-	-	100,00	-
01.0036	-	-	100,00	-
01.0037	93,02	4,65	2,33	-
01.0041	-	50,00	50,00	-
01.0042	-	-	100,00	-
01.0045	14,29	-	85,71	-
01.1819	100,00	-	-	-
Woj.	42,15	4,37	51,68	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 [%]
01.0001	0,0	2,2	2,2	-	-	2,2
01.0002	0,1	1,0	1,0	-	-	1,9
01.0003	0,1	1,5	0,8	0,8	0,8	2,3
01.0004	0,0	-	-	-	-	-
01.0005	0,1	-	-	2,8	1,4	6,9

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 [%]
01.0006	0,1	0,9	0,9	3,7	1,8	6,4
01.0007	0,1	-	-	-	-	-
01.0008	0,1	-	-	1,6	1,6	1,6
01.0010	0,0	14,3	14,3	-	-	-
01.0011	0,1	0,7	-	0,7	-	4,8
01.0012	0,0	-	-	4,0	4,0	-
01.0013	0,0	-	-	-	-	3,2
01.0014	0,1	-	-	1,7	1,7	-
01.0015	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,0	-	-	2,3	2,3	2,3
01.0018	0,1	1,4	-	2,9	2,9	2,9
01.0019	0,0	-	-	-	-	50,0
01.0021	0,1	-	-	5,6	2,8	11,1
01.0022	0,0	-	-	-	-	-
01.0023	0,0	-	-	-	-	8,3
01.0024	0,0	-	-	-	-	-
01.0025	0,0	-	-	-	-	3,4
01.0026	0,0	-	-	11,8	11,8	-
01.0028	0,0	-	-	-	-	-
01.0030	0,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,0	-	-	-	-	3,1
01.0033	0,0	-	-	-	-	-
01.0034	0,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	-	-	-	-	-
01.0041	0,0	-	-	-	-	-
01.0042	0,0	-	-	-	-	-
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	5,9
Woj.	1,3	0,6	0,4	1,6	1,1	3,4

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 2.1.53 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 [%]
01.0001	8,5	5,6	6,0	10,3	2,2	26,1
01.0002	6,4	5,4	4,0	2,9	1,0	51,0
01.0003	11,6	5,4	7,0	8,3	1,5	43,1
01.0004	3,6	5,4	2,5	3,0	-	64,3
01.0005	6,8	5,1	3,0	5,4	9,7	58,3
01.0006	8,5	5,5	6,0	7,9	-	37,6
01.0007	2,4	5,4	2,0	1,2	-	84,3
01.0008	4,3	5,3	4,0	2,8	-	45,3
01.0010	1,4	4,8	1,0	0,5	-	100,0
01.0011	9,6	5,5	5,0	12,7	2,7	34,7
01.0012	4,0	5,4	4,0	2,6	4,0	44,0
01.0013	3,1	5,8	2,0	1,5	-	54,8

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 [%]
01.0014	8,0	5,7	4,0	6,5	3,3	53,3
01.0015	0,5	4,9	-	0,5	75,0	100,0
01.0016	5,5	5,4	3,0	7,9	-	63,6
01.0018	3,8	5,1	3,0	2,9	4,3	59,4
01.0019	3,0	4,3	3,0	1,4	-	50,0
01.0021	4,6	5,4	3,0	3,8	1,4	51,4
01.0022	24,0	6,3	24,0	-	-	-
01.0023	2,6	5,6	2,0	1,9	-	66,7
01.0024	2,2	4,8	2,0	1,6	13,0	91,3
01.0025	2,7	5,7	2,0	1,5	3,4	75,9
01.0026	2,3	5,0	1,0	2,4	5,9	82,4
01.0028	3,1	5,3	2,0	3,2	-	71,4
01.0030	11,0	5,0	11,0	-	-	-
01.0032	3,4	5,3	3,0	2,7	3,1	71,9
01.0033	3,4	4,8	3,0	1,5	-	60,0
01.0034	2,0	5,2	2,0	0,8	12,5	100,0
01.0035	2,7	5,6	2,0	2,1	-	85,7
01.0036	4,0	4,4	4,0	0,8	-	25,0
01.0037	3,3	5,5	3,0	1,9	7,0	62,8
01.0041	10,5	4,9	10,5	4,9	-	-
01.0042	3,8	5,2	3,0	2,6	-	66,7
01.0045	3,6	4,8	4,0	2,4	14,3	42,9
01.1819	2,3	4,8	2,0	1,1	5,9	82,4
Woj.	6,3	5,4	3,0	7,0	2,9	53,0

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

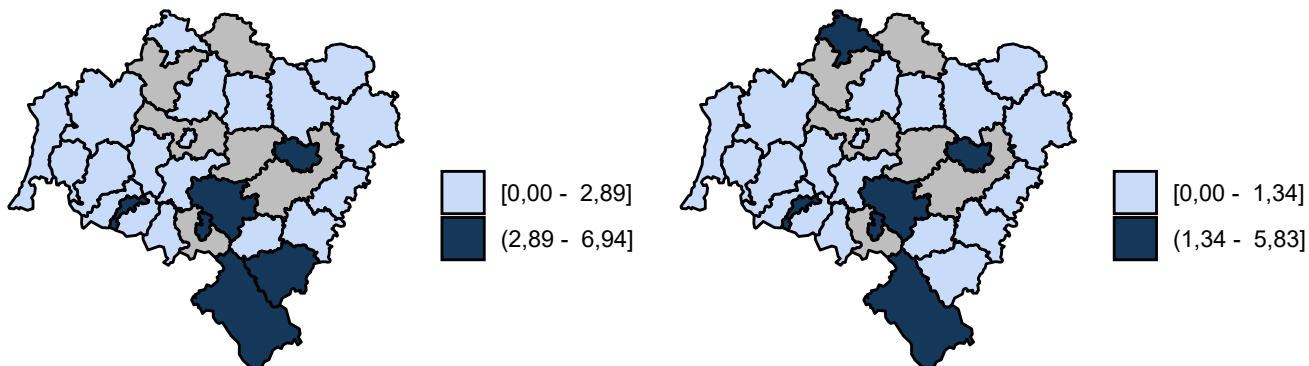
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.54.

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

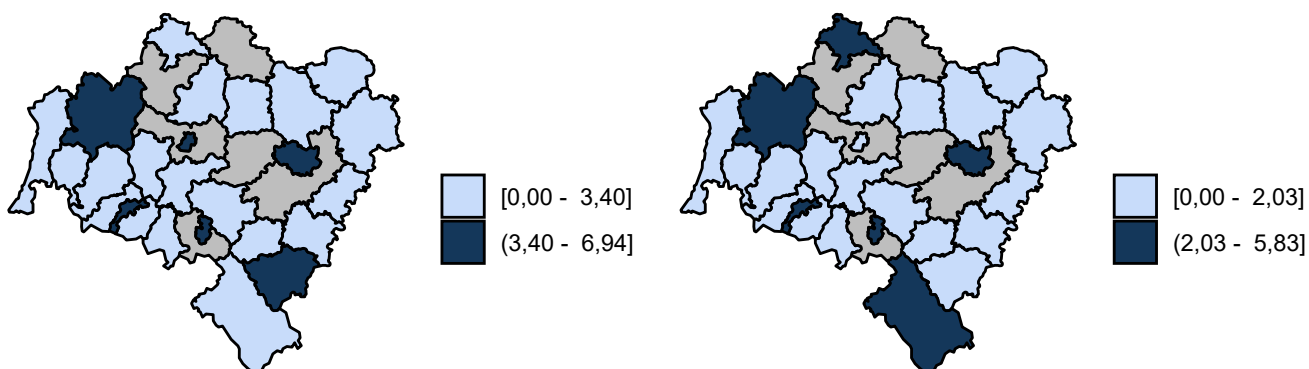
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



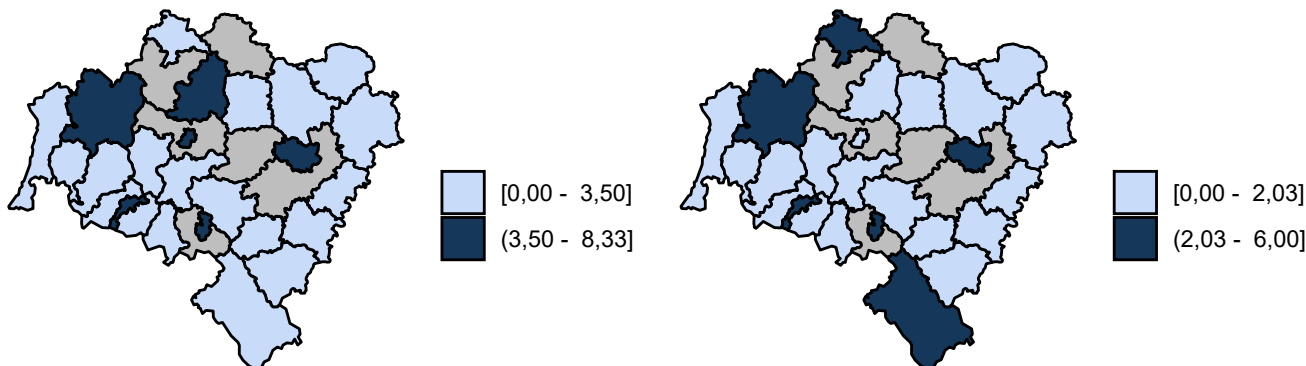
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)

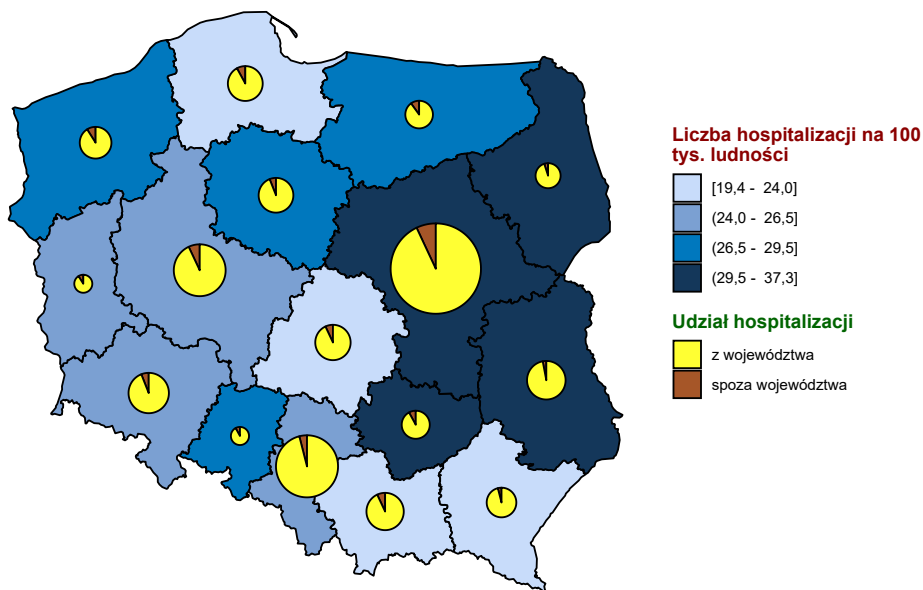


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.3 Urazy klatki piersiowej

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 0,70 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy klatki piersiowej (dalej: podgrupa)²¹, co stanowiło 2,79% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

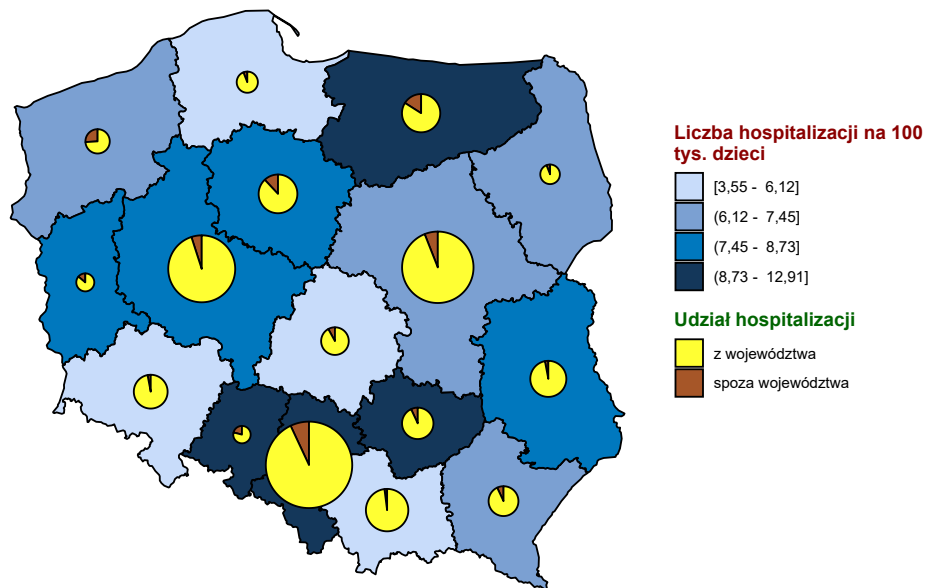
Mapa 2.1.16: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

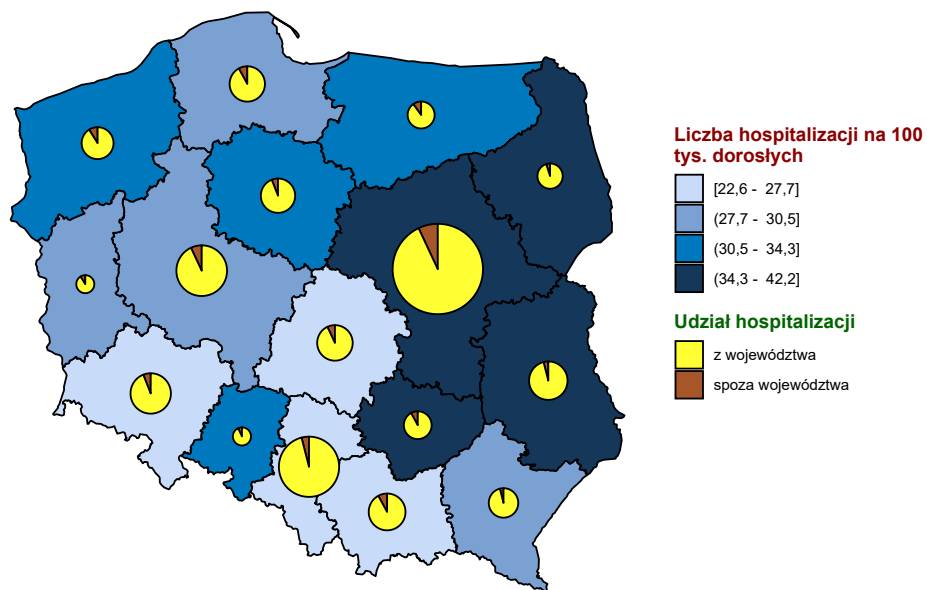
²¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S20, S21, S25, S26, S27, S28, S29, S22.2, S22.3, S22.4, S22.5, S22.8, S22.9, S23.2, S23.4, S23.5.

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



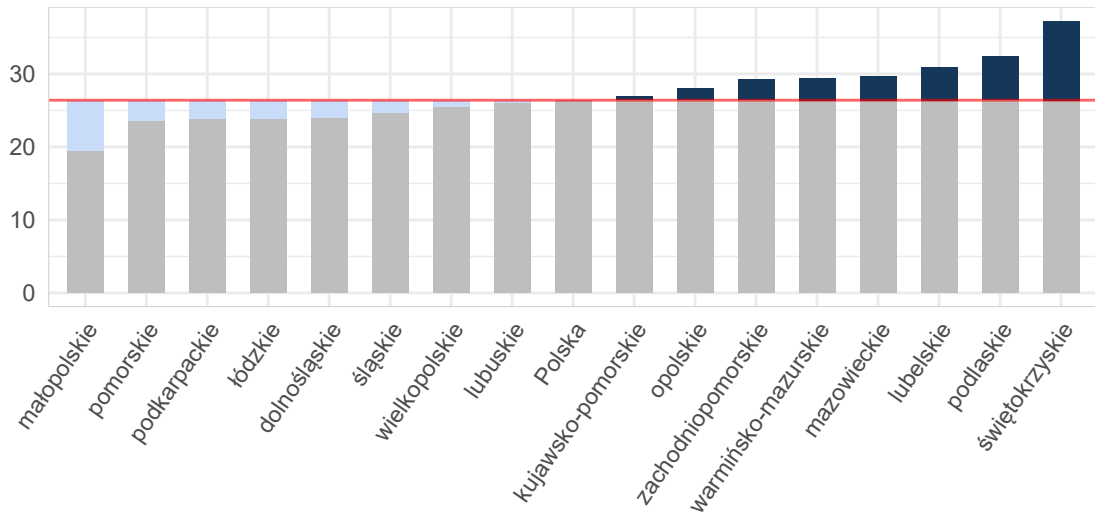
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



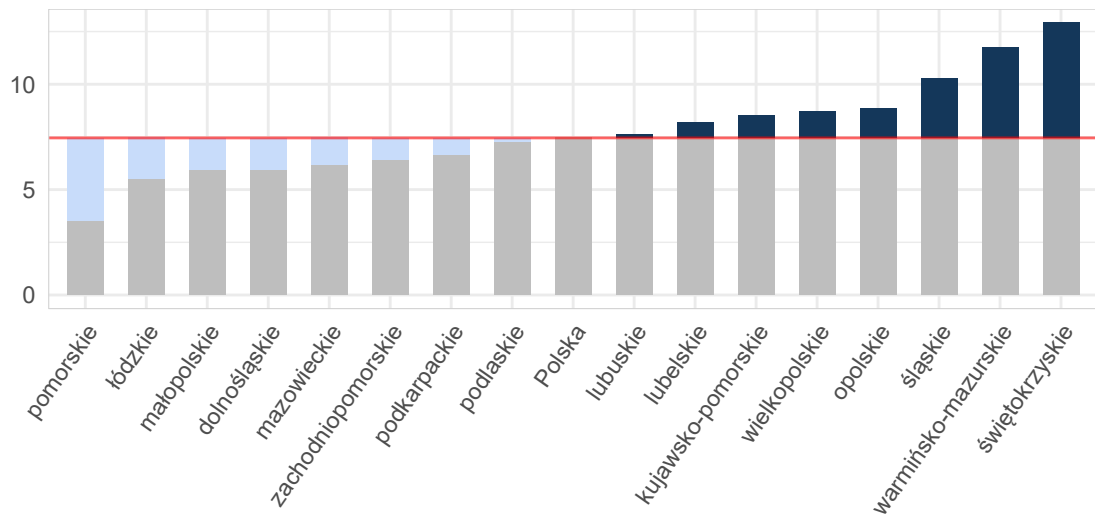
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



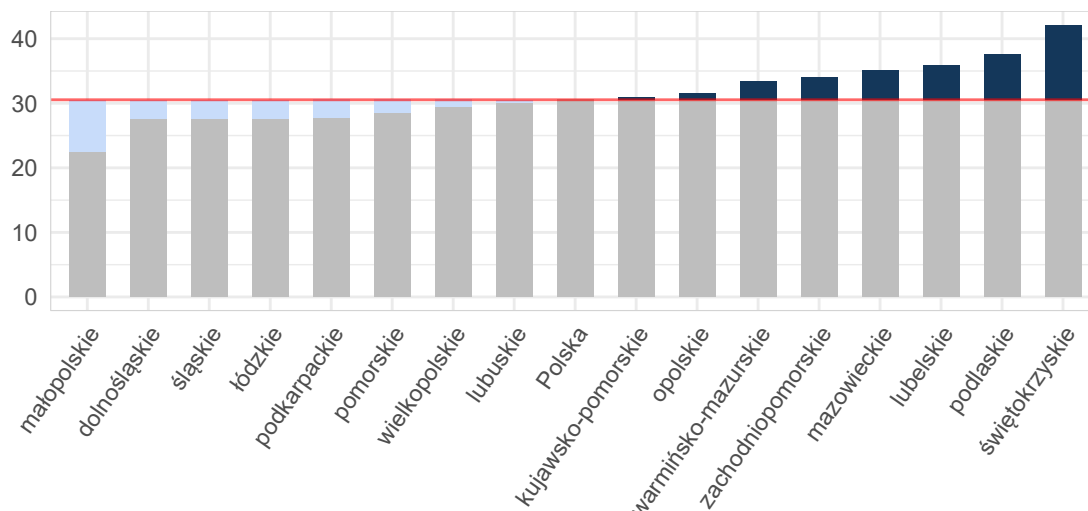
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

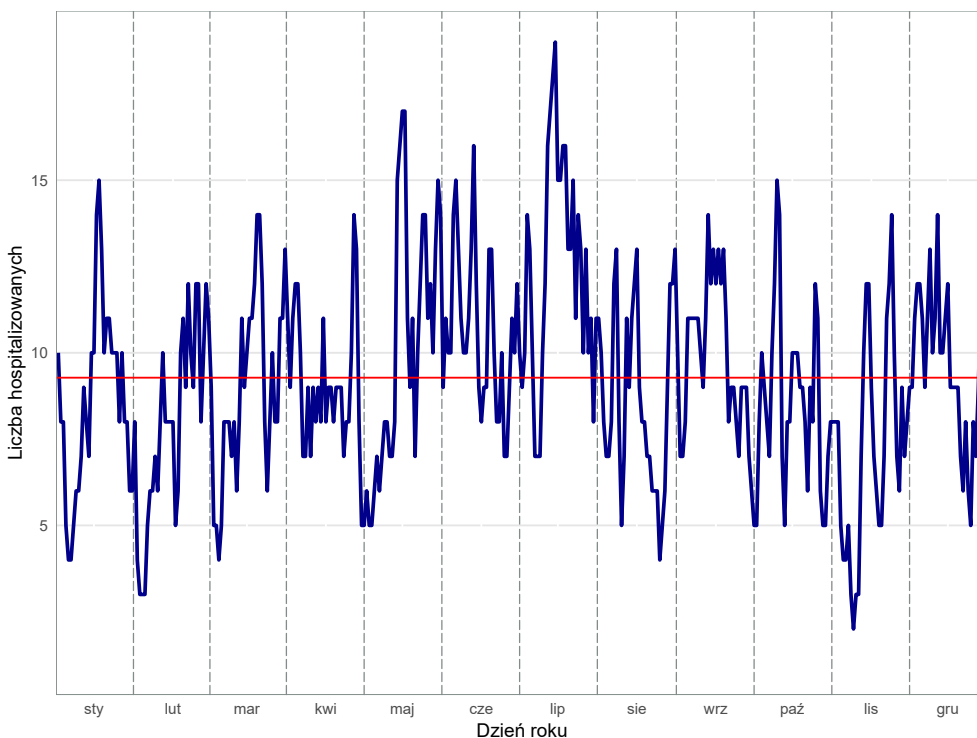
Tabela 2.1.55: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

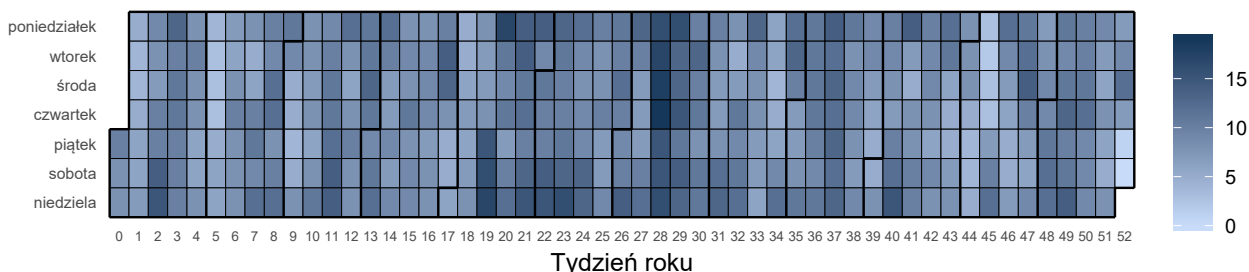
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 9 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 19, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.31 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.32 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.31: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.32: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 35. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznaiń wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 20 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.56: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław

Tabela 2.1.56: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0020	Dolnośląskie Centrum Chorób Płuc we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżoniowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0055	Dolnośląskie Centrum Chorób Serca Medinet NZOZ	m. Wrocław
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,06 tys. hospitalizacji dla 0,06 tys. pacjentów. Tym samym 8,76% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.57 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.57: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0011	0,06	0,06	0,00	-	8,8	8,8
01.0006	0,06	0,06	-	-	8,6	17,4
01.0003	0,04	0,04	-	-	5,2	22,6
01.0005	0,03	0,03	0,00	-	4,7	27,3
01.0008	0,03	0,03	-	-	4,7	32,0
01.0032	0,03	0,03	0,00	-	4,7	36,8
01.0014	0,03	0,03	-	-	4,3	41,1
01.0002	0,03	0,03	0,00	-	4,2	45,3
01.0018	0,03	0,03	-	-	3,9	49,1
01.0021	0,03	0,03	0,00	-	3,7	52,9
01.0024	0,02	0,02	0,00	-	3,6	56,5
01.0016	0,02	0,02	0,00	-	3,4	59,9
01.0001	0,02	0,02	-	-	3,2	63,1
01.0026	0,02	0,02	-	-	2,9	65,9
01.0025	0,02	0,02	-	-	2,7	68,7
01.0023	0,02	0,02	-	-	2,4	71,1
01.0036	0,02	0,02	0,00	-	2,4	73,6
01.0037	0,02	0,02	-	-	2,4	76,0
01.0012	0,02	0,02	-	-	2,3	78,3

Tabela 2.1.57: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

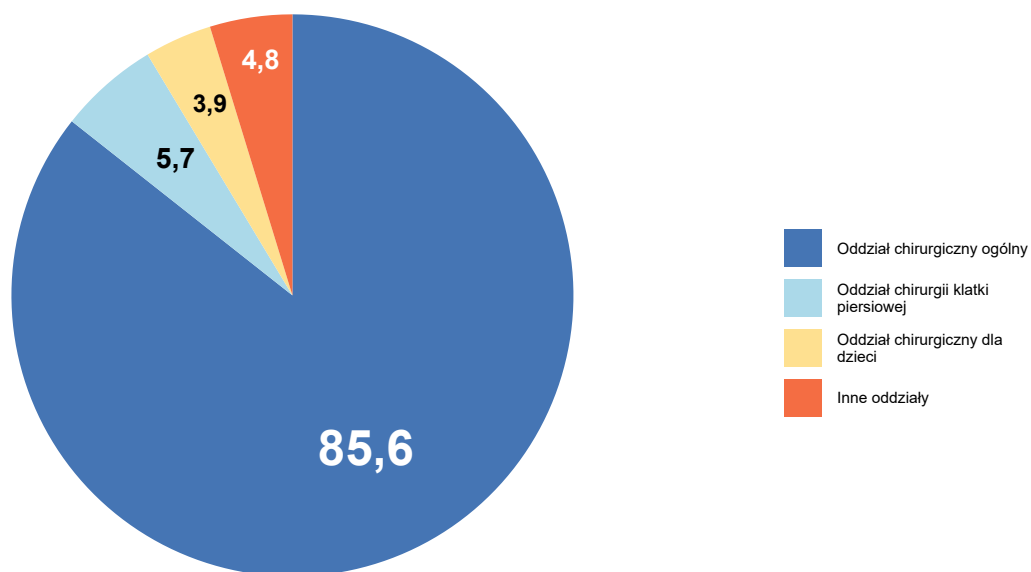
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0007	0,02	0,02	-	-	2,2	80,5
01.0010	0,02	0,02	0,00	-	2,2	82,6
01.0013	0,02	0,02	-	-	2,2	84,8
01.0033	0,01	0,01	-	-	2,0	86,8
01.0042	0,01	0,01	-	-	1,9	88,6
01.0020	0,01	0,01	-	-	1,7	90,4
01.1819	0,01	0,01	-	-	1,7	92,1
01.0034	0,01	0,01	0,00	-	1,4	93,5
01.0045	0,01	0,01	-	-	1,4	95,0
01.0004	0,01	0,01	0,00	-	1,0	96,0
01.0030	0,01	0,01	0,00	-	1,0	97,0
01.0028	0,01	0,01	-	-	0,9	97,8
01.0035	0,01	0,01	-	-	0,9	98,7
01.0015	0,00	0,00	-	-	0,7	99,4
01.0019	0,00	0,00	-	-	0,4	99,9
01.0055	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	0,69	0,70	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 91,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 89,8%.

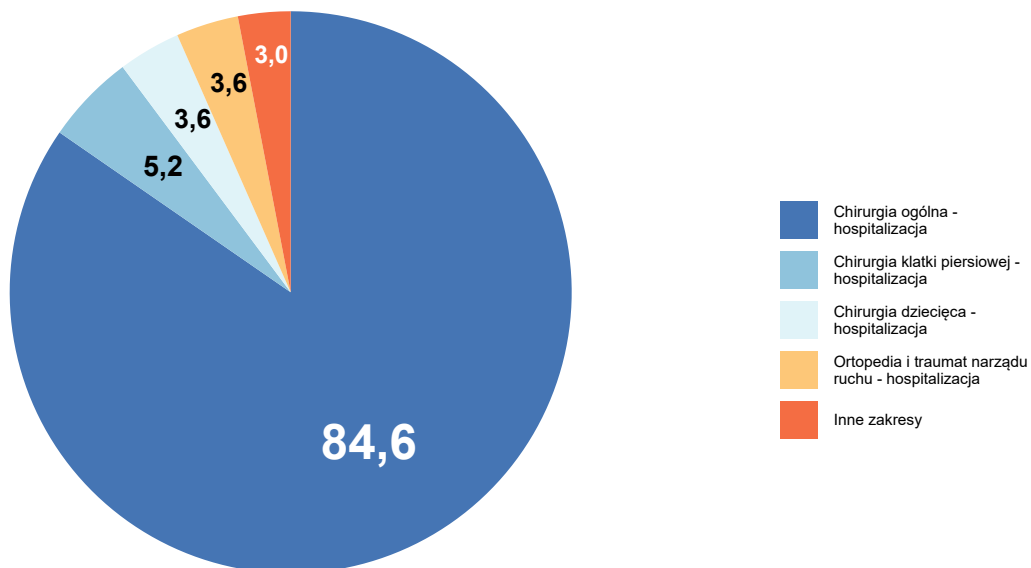
²²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,05	-	0,01	0,00	-	0,00	0,06
01.0006	0,06	-	0,00	-	-	-	0,06
01.0003	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,04
01.0005	0,03	-	0,00	-	0,00	-	0,03
01.0008	0,03	-	-	-	-	-	0,03
01.0032	0,03	-	-	-	-	-	0,03
01.0014	0,03	-	-	-	0,00	0,00	0,03
01.0002	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
01.0018	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
01.0021	0,02	-	-	0,01	0,00	-	0,03
01.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0016	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0001	0,01	0,01	-	-	-	0,00	0,02
01.0026	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
01.0025	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0036	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
01.0037	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0012	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
01.0007	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0010	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0013	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0020	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.1819	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
01.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0045	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0004	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0030	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
01.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0035	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0015	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,60	0,04	0,03	0,02	0,00	0,01	0,70

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.]	Anestezjologia i intensywne terapie - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,05	-	0,01	0,00	-	0,00	0,06
01.0006	0,06	-	0,00	-	-	-	0,06
01.0003	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,04
01.0005	0,03	-	0,00	-	0,00	-	0,03
01.0008	0,03	-	-	0,01	-	-	0,03
01.0032	0,03	-	-	-	-	-	0,03
01.0014	0,03	-	-	-	0,00	0,00	0,03
01.0002	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
01.0018	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
01.0021	0,02	-	-	0,01	0,00	-	0,03
01.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0016	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0001	0,01	0,01	-	-	-	0,00	0,02
01.0026	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
01.0025	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0036	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
01.0037	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0012	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
01.0007	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0010	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0013	0,01	-	-	0,00	-	-	0,02
01.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0020	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
01.1819	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
01.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0045	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0004	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0030	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
01.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0035	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0015	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,59	0,04	0,02	0,02	0,00	0,02	0,70

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 [%]
01.0001	60,4	31,8	-	4,5	13,6	13,6	13,6	54,5
01.0002	56,4	37,9	-	3,4	13,8	24,1	13,8	44,8
01.0003	49,9	30,6	-	-	25,0	27,8	16,7	30,6
01.0004	27,6	14,3	42,9	28,6	-	14,3	-	14,3
01.0005	49,8	12,1	12,1	-	9,1	24,2	18,2	36,4
01.0006	46,7	21,7	8,3	10,0	11,7	20,0	21,7	28,3
01.0007	65,3	33,3	-	-	-	13,3	26,7	60,0
01.0008	54,5	18,2	-	-	12,1	30,3	24,2	33,3

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 [%]
01.0010	61,7	26,7	-	-	-	13,3	53,3	33,3
01.0011	47,7	26,2	19,7	4,9	9,8	16,4	9,8	39,3
01.0012	56,5	18,8	-	-	12,5	12,5	18,8	56,2
01.0013	55,3	26,7	6,7	6,7	13,3	6,7	-	66,7
01.0014	52,0	30,0	-	3,3	10,0	33,3	16,7	36,7
01.0015	43,8	20,0	20,0	-	40,0	-	-	40,0
01.0016	51,6	29,2	-	4,2	20,8	16,7	25,0	33,3
01.0018	52,4	33,3	-	7,4	14,8	14,8	22,2	40,7
01.0019	45,7	-	-	-	33,3	-	66,7	-
01.0020	54,9	8,3	-	-	8,3	25,0	33,3	33,3
01.0021	50,3	38,5	-	7,7	7,7	34,6	19,2	30,8
01.0023	55,8	17,6	-	17,6	-	5,9	29,4	47,1
01.0024	55,3	28,0	-	4,0	12,0	24,0	24,0	36,0
01.0025	54,8	15,8	-	-	5,3	26,3	26,3	42,1
01.0026	45,0	50,0	-	20,0	20,0	20,0	15,0	25,0
01.0028	51,7	16,7	-	-	16,7	33,3	16,7	33,3
01.0030	55,3	14,3	-	14,3	-	14,3	28,6	42,9
01.0032	63,3	39,4	-	6,1	9,1	12,1	9,1	63,6
01.0033	51,6	7,1	7,1	7,1	21,4	14,3	14,3	35,7
01.0034	57,2	30,0	-	-	20,0	20,0	10,0	50,0
01.0035	55,8	16,7	-	-	16,7	-	16,7	66,7
01.0036	48,8	29,4	5,9	5,9	17,6	17,6	29,4	23,5
01.0037	52,9	17,6	5,9	-	5,9	17,6	23,5	47,1
01.0042	60,5	15,4	-	7,7	15,4	7,7	23,1	46,2
01.0045	45,6	30,0	-	-	20,0	50,0	10,0	20,0
01.0055	50,0	-	-	-	-	-	100,0	-
01.1819	57,0	16,7	-	16,7	8,3	16,7	8,3	50,0
Woj.	52,7	25,9	4,2	5,2	12,2	20,0	19,1	39,4

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 lecznictwa 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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,02	-	27,27	27,27	36,36	9,09
01.0002	0,03	-	37,93	34,48	20,69	6,90
01.0003	0,04	-	38,89	36,11	13,89	11,11
01.0004	0,01	57,14	14,29	28,57	-	-
01.0005	0,03	12,12	18,18	36,36	24,24	9,09
01.0006	0,06	11,67	26,67	41,67	16,67	3,33
01.0007	0,02	-	6,67	46,67	46,67	-
01.0008	0,03	-	30,30	39,39	24,24	6,06
01.0010	0,01	-	7,14	28,57	50,00	14,29
01.0011	0,06	19,67	21,31	34,43	16,39	8,20
01.0012	0,02	-	18,75	68,75	12,50	-
01.0013	0,02	6,67	33,33	33,33	20,00	6,67
01.0014	0,03	-	40,00	43,33	13,33	3,33
01.0015	0,00	20,00	40,00	20,00	-	20,00
01.0016	0,02	-	33,33	41,67	25,00	-
01.0018	0,03	-	29,63	48,15	18,52	3,70
01.0019	0,00	-	33,33	66,67	-	-
01.0020	0,01	-	8,33	75,00	8,33	8,33
01.0021	0,03	3,85	34,62	46,15	15,38	-
01.0023	0,02	-	23,53	52,94	23,53	-
01.0024	0,02	-	24,00	44,00	20,00	12,00
01.0025	0,02	-	15,79	63,16	21,05	-
01.0026	0,02	-	50,00	40,00	5,00	5,00
01.0028	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
01.0030	0,01	-	28,57	57,14	14,29	-
01.0032	0,03	-	18,18	36,36	39,39	6,06
01.0033	0,01	7,14	35,71	28,57	21,43	7,14
01.0034	0,01	-	30,00	20,00	50,00	-
01.0035	0,01	-	16,67	66,67	-	16,67
01.0036	0,02	5,88	29,41	41,18	23,53	-
01.0037	0,02	5,88	17,65	47,06	29,41	-
01.0042	0,01	7,69	23,08	15,38	30,77	23,08
01.0045	0,01	-	60,00	30,00	10,00	-
01.0055	0,00	-	-	100,00	-	-
01.1819	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
Woj.	0,70	4,89	27,48	40,58	21,58	5,47

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 [%]			
01.0001	4,5	9,1	86,4	22,0	0,0	22,7
01.0002	6,9	17,2	75,9	36,7	0,0	17,2
01.0003	8,3	22,2	69,4	22,0	0,0	13,9
01.0004	-	57,1	42,9	18,5	30,1	14,3
01.0005	9,1	15,2	75,8	33,8	7,5	21,2
01.0006	5,0	33,3	61,7	28,4	15,9	25,0
01.0007	6,7	-	93,3	28,4	3,7	20,0
01.0008	12,1	18,2	69,7	34,7	0,0	30,3
01.0010	6,7	6,7	86,7	35,8	13,1	13,3

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 [%]			
01.0011	6,6	24,6	68,9	24,2	0,0	23,0
01.0012	6,2	25,0	68,8	33,5	16,4	81,2
01.0013	13,3	13,3	73,3	14,8	9,7	53,3
01.0014	16,7	10,0	73,3	53,3	21,9	43,3
01.0015	-	-	100,0	3,5	0,0	20,0
01.0016	-	41,7	58,3	9,6	12,8	20,8
01.0018	7,4	14,8	77,8	21,9	3,9	40,7
01.0019	-	-	100,0	5,5	0,1	66,7
01.0020	8,3	66,7	25,0	45,7	44,1	58,3
01.0021	7,7	15,4	76,9	18,2	0,0	42,3
01.0023	-	-	100,0	6,2	2,6	52,9
01.0024	8,0	4,0	88,0	17,1	2,8	36,0
01.0025	-	10,5	89,5	16,5	8,6	57,9
01.0026	5,0	20,0	75,0	20,2	0,9	30,0
01.0028	-	16,7	83,3	6,7	4,9	83,3
01.0030	-	14,3	85,7	12,8	0,0	-
01.0032	3,0	12,1	84,8	25,6	15,8	45,5
01.0033	7,1	7,1	85,7	15,6	8,6	28,6
01.0034	-	-	100,0	4,2	0,0	20,0
01.0035	-	-	100,0	2,1	0,0	16,7
01.0036	-	5,9	94,1	4,5	0,0	35,3
01.0037	11,8	5,9	82,4	36,2	0,0	58,8
01.0042	-	38,5	61,5	14,5	13,6	61,5
01.0045	10,0	-	90,0	52,8	0,0	20,0
01.0055	100,0	-	-	125,3	125,3	100,0
01.1819	-	16,7	83,3	11,1	9,7	66,7
Woj.	6,3	17,8	75,9	24,8	6,4	33,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁴, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 69.23%. 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 83.98%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 16 (55.17%).

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 [%]
01.0036	94,1	5,9	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0011	96,7	1,6	1,6	100,0	-	3	-
01.0012	93,8	6,2	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0006	98,3	1,7	-	100,0	-	147	-
01.0042	84,6	15,4	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0032	97,0	3,0	-	100,0	100,0	0	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 [%]
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0014	96,7	3,3	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0002	96,6	3,4	-	100,0	-	49	-
01.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0003	94,4	5,6	-	100,0	-	25	-
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0037	47,1	52,9	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.1819	91,7	8,3	-	100,0	-	5	-
01.0020	75,0	8,3	16,7	100,0	100,0	0	100,0
01.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0019	66,7	33,3	-	100,0	-	1	-
01.0013	93,3	6,7	-	100,0	-	4	-
01.0055	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0001	95,5	4,5	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	95,8	3,7	0,4	100,0	69,2	0	69,2

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 [%]
01.0001	0,02	4,55	28,57	16,67	-	71,43	-
01.0002	0,03	-	20,69	-	-	79,31	-
01.0003	0,04	2,78	40,00	-	-	60,00	-
01.0004	0,01	-	28,57	-	100,00	71,43	66,67
01.0005	0,03	3,03	18,75	-	-	81,25	-
01.0006	0,06	-	23,33	-	-	76,67	-
01.0007	0,02	-	46,67	-	-	53,33	-
01.0008	0,03	-	21,21	-	-	78,79	-
01.0010	0,02	6,67	42,86	-	-	57,14	-
01.0011	0,06	-	21,31	-	100,00	78,69	2,70
01.0012	0,02	-	18,75	-	-	81,25	-
01.0013	0,02	-	13,33	-	-	86,67	-
01.0014	0,03	6,67	25,00	-	-	75,00	-
01.0015	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0016	0,02	-	37,50	-	-	62,50	-
01.0018	0,03	-	22,22	-	-	77,78	-
01.0019	0,00	-	66,67	-	-	33,33	-
01.0020	0,01	-	75,00	-	-	25,00	-
01.0021	0,03	3,85	20,00	-	-	80,00	-
01.0023	0,02	5,88	6,25	-	-	93,75	-
01.0024	0,02	-	8,00	-	-	92,00	-
01.0025	0,02	-	10,53	-	-	89,47	-
01.0026	0,02	-	15,00	-	-	85,00	-
01.0028	0,01	-	16,67	-	-	83,33	-
01.0030	0,01	14,29	-	-	-	100,00	-
01.0032	0,03	-	3,03	-	-	96,97	-
01.0033	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0034	0,01	-	10,00	-	-	90,00	-
01.0035	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0036	0,02	-	11,76	-	-	88,24	-
01.0037	0,02	-	11,76	-	-	88,24	-
01.0042	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0045	0,01	-	20,00	-	-	80,00	-
01.0055	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
01.1819	0,01	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	0,70	1,29	20,67	1,43	100,00	79,33	0,58

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 [%]
01.0001	28,57	16,67	16,67	-	66,67	-
01.0002	20,69	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0003	40,00	28,57	14,29	-	57,14	-
01.0004	28,57	-	-	-	100,00	-
01.0005	18,75	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0006	23,33	-	7,14	7,14	85,71	-
01.0007	46,67	-	-	-	100,00	-
01.0008	21,21	-	-	-	100,00	-
01.0010	42,86	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0011	21,31	-	7,69	-	92,31	-
01.0012	18,75	-	-	-	100,00	-
01.0013	13,33	-	-	50,00	50,00	-
01.0014	25,00	-	14,29	-	85,71	-
01.0016	37,50	-	-	-	100,00	-
01.0018	22,22	-	-	-	100,00	-
01.0019	66,67	-	100,00	-	-	-
01.0020	75,00	22,22	-	-	77,78	-
01.0021	20,00	-	20,00	-	80,00	-
01.0023	6,25	-	-	-	100,00	-
01.0024	8,00	-	-	50,00	50,00	-
01.0025	10,53	-	-	-	100,00	-
01.0026	15,00	-	-	-	100,00	-
01.0028	16,67	-	-	-	100,00	-
01.0032	3,03	-	-	-	100,00	-
01.0034	10,00	100,00	-	-	-	-
01.0036	11,76	-	50,00	-	50,00	-
01.0037	11,76	-	-	-	100,00	-
01.0045	20,00	-	-	-	100,00	-
01.0055	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	20,67	6,34	9,15	4,23	80,28	-

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 [%]
01.0001	28,57	16,67	16,67	-	66,67	-
01.0002	20,69	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0003	40,00	28,57	14,29	-	57,14	-
01.0004	25,00	-	-	-	100,00	-
01.0005	21,43	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0006	25,45	-	7,14	7,14	85,71	-
01.0007	46,67	-	-	-	100,00	-
01.0008	21,21	-	-	-	100,00	-
01.0010	42,86	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0011	24,49	-	8,33	-	91,67	-
01.0012	18,75	-	-	-	100,00	-
01.0013	14,29	-	-	50,00	50,00	-
01.0014	25,00	-	14,29	-	85,71	-
01.0016	37,50	-	-	-	100,00	-
01.0018	22,22	-	-	-	100,00	-
01.0019	66,67	-	100,00	-	-	-
01.0020	75,00	22,22	-	-	77,78	-
01.0021	20,00	-	20,00	-	80,00	-
01.0023	6,25	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.66: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0024	8,00	-	-	50,00	50,00	-
01.0025	10,53	-	-	-	100,00	-
01.0026	15,00	-	-	-	100,00	-
01.0028	16,67	-	-	-	100,00	-
01.0032	3,03	-	-	-	100,00	-
01.0034	10,00	100,00	-	-	-	-
01.0036	12,50	-	50,00	-	50,00	-
01.0037	12,50	-	-	-	100,00	-
01.0045	20,00	-	-	-	100,00	-
01.0055	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	21,28	6,43	9,29	4,29	80,00	-

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 [%]
01.0004	33,33	-	-	-	100,00	-
01.0011	8,33	-	-	-	100,00	-
Woj.	6,90	-	-	-	100,00	-

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 [%]	H85 [%]	P14 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,0	59,1	18,2	9,1	-	-	13,6
01.0002	0,0	69,0	13,8	10,3	-	-	6,9
01.0003	0,0	41,7	22,2	16,7	-	-	19,4
01.0004	0,0	14,3	28,6	-	-	57,1	-
01.0005	0,0	48,5	12,1	6,1	12,1	12,1	9,1
01.0006	0,1	38,3	20,0	30,0	-	8,3	3,3
01.0007	0,0	46,7	46,7	6,7	-	-	-
01.0008	0,0	72,7	21,2	3,0	3,0	-	-
01.0010	0,0	40,0	26,7	13,3	-	-	20,0
01.0011	0,1	52,5	19,7	11,5	1,6	13,1	1,6
01.0012	0,0	68,8	18,8	12,5	-	-	-
01.0013	0,0	73,3	6,7	6,7	6,7	-	6,7
01.0014	0,0	63,3	20,0	6,7	-	-	10,0
01.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,0	58,3	37,5	4,2	-	-	-
01.0018	0,0	66,7	22,2	11,1	-	-	-
01.0019	0,0	-	-	33,3	-	-	66,7
01.0020	0,0	25,0	58,3	-	-	-	16,7
01.0021	0,0	57,7	15,4	7,7	11,5	-	7,7
01.0023	0,0	88,2	5,9	-	-	-	5,9
01.0024	0,0	92,0	4,0	-	-	-	4,0
01.0025	0,0	78,9	10,5	10,5	-	-	-
01.0026	0,0	75,0	15,0	-	10,0	-	-
01.0028	0,0	83,3	16,7	-	-	-	-
01.0030	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3

Tabela 2.1.68: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	D07 [%]	D51 [%]	H85 [%]	P14 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0032	0,0	97,0	3,0	-	-	-	-
01.0033	0,0	78,6	-	7,1	14,3	-	-
01.0034	0,0	80,0	-	-	10,0	-	10,0
01.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	82,4	5,9	5,9	-	-	5,9
01.0037	0,0	76,5	11,8	-	11,8	-	-
01.0042	0,0	76,9	-	7,7	15,4	-	-
01.0045	0,0	60,0	20,0	10,0	10,0	-	-
01.0055	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.1819	0,0	66,7	-	16,7	8,3	-	8,3
Woj.	0,7	63,2	16,4	8,9	3,0	3,0	5,5

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
H85 urazy głowy >17 r.ż.
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.70: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				30-34				Pozostałe [%]		
		87-99 [%]	87 [%]	89 [%]	99 [%]	AA [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	30-34 [%]	34 [%]		33 [%]	31 [%]
01.0001	22	100,0	100,0	18,2	31,8	50,0	-	100,0	45,5	63,6	22,7	100,0	-	-	-	4,5
01.0002	29	100,0	48,3	96,6	3,4	31,0	77,8	55,6	66,7	88,9	13,8	100,0	-	-	-	6,9
01.0003	36	97,2	80,0	60,0	17,1	37,1	-	-	-	-	50,0	100,0	11,1	-	5,6	5,6
01.0004	7	100,0	71,4	85,7	14,3	57,1	100,0	-	-	-	28,6	100,0	-	-	-	14,3
01.0005	33	100,0	69,7	90,9	78,8	48,5	93,8	6,2	-	12,5	18,2	83,3	16,7	-	-	72,7
01.0006	60	98,3	50,8	100,0	3,4	10,2	-	-	-	-	16,7	100,0	-	-	-	1,7
01.0007	15	100,0	93,3	86,7	-	26,7	84,6	7,7	61,5	92,3	46,7	100,0	-	-	-	33,3
01.0008	33	93,9	87,1	35,5	6,5	25,8	87,0	87,0	82,6	87,0	12,1	100,0	-	-	-	9,1
01.0010	15	100,0	46,7	100,0	13,3	46,7	100,0	-	-	-	33,3	100,0	-	-	-	93,3
01.0011	61	98,4	96,7	50,0	40,0	71,7	11,5	100,0	71,4	85,7	19,7	100,0	-	-	-	23,0
01.0012	16	100,0	62,5	50,0	93,8	56,2	-	-	-	-	25,0	100,0	-	-	-	-
01.0013	15	100,0	60,0	40,0	73,3	33,3	86,7	100,0	53,8	92,3	6,7	100,0	-	-	-	13,3
01.0014	30	100,0	56,7	100,0	100,0	23,3	16,7	-	-	100,0	20,0	83,3	-	16,7	-	13,3
01.0015	5	100,0	60,0	60,0	40,0	20,0	20,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	20,0
01.0016	24	100,0	91,7	8,3	41,7	95,8	100,0	82,6	78,3	73,9	37,5	100,0	-	-	-	-
01.0018	27	100,0	70,4	100,0	100,0	48,1	-	-	-	-	22,2	100,0	-	-	-	14,8
01.0019	3	100,0	100,0	-	66,7	-	-	-	-	-	66,7	100,0	-	-	-	-
01.0020	12	100,0	100,0	16,7	-	25,0	66,7	100,0	87,5	87,5	75,0	100,0	22,2	11,1	-	-
01.0021	26	100,0	80,8	100,0	30,8	61,5	57,7	60,0	20,0	80,0	23,1	100,0	-	-	-	73,1
01.0023	17	100,0	88,2	70,6	88,2	52,9	5,9	-	-	100,0	5,9	100,0	-	-	-	11,8
01.0024	25	100,0	92,0	84,0	4,0	48,0	76,0	-	-	100,0	8,0	100,0	-	-	-	4,0
01.0025	19	100,0	100,0	36,8	47,4	68,4	-	-	-	-	10,5	100,0	-	-	-	21,1
01.0026	20	100,0	60,0	90,0	85,0	55,0	-	-	-	-	15,0	100,0	-	-	-	15,0
01.0028	6	100,0	66,7	66,7	83,3	100,0	83,3	100,0	80,0	100,0	16,7	100,0	-	-	-	16,7
01.0030	7	100,0	85,7	100,0	42,9	57,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0032	33	100,0	87,9	97,0	87,9	21,2	-	-	-	-	3,0	100,0	-	-	-	3,0
01.0033	14	100,0	21,4	100,0	14,3	28,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,4
01.0034	10	100,0	80,0	90,0	70,0	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,0
01.0035	6	100,0	100,0	100,0	16,7	33,3	83,3	100,0	80,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0036	17	100,0	82,4	94,1	82,4	47,1	-	-	-	-	11,8	100,0	-	-	-	23,5
01.0037	17	100,0	100,0	82,4	82,4	58,8	11,8	-	-	100,0	11,8	100,0	-	-	-	11,8
01.0042	13	100,0	76,9	46,2	84,6	46,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,4
01.0045	10	100,0	50,0	60,0	20,0	40,0	-	-	-	-	20,0	100,0	-	-	-	20,0
01.0055	1	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
01.1819	12	100,0	100,0	41,7	8,3	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	696	99,3	-	-	-	25,7	-	-	-	-	19,0	-	-	-	-	19,0

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
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIASTWO I BADANIE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
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	34	ZABIEGI W ZAKRESIE ŚCIANY KLATKI PIERSIOWEJ, OPŁUCNEJ, ŚRÓDPIERSIA I PRZEPONY
		33	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE PŁUCA I OSKRZELA
		31	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE KRTANI I TCHAWICY

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

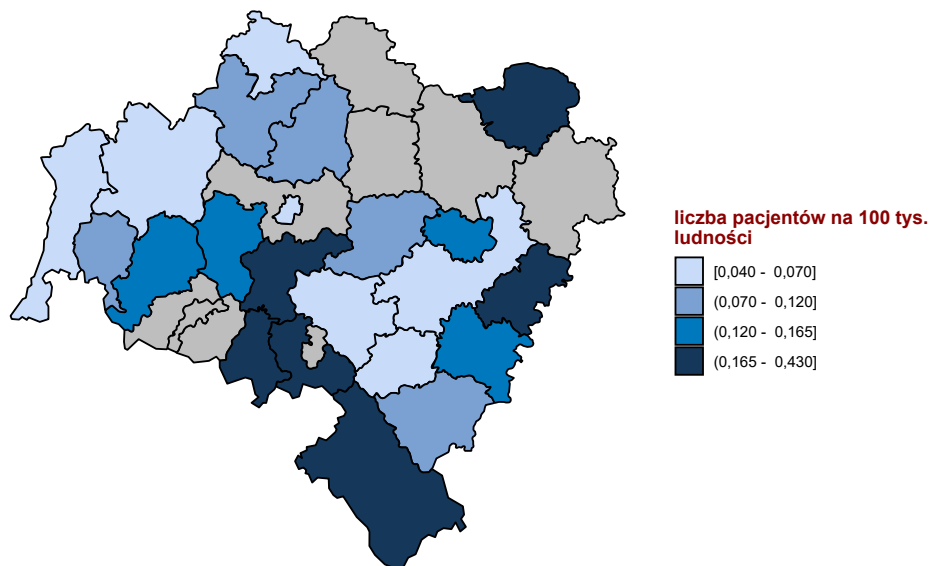
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
01.0001	2	1	9,09	4,55
01.0002	3	2	10,34	6,90
01.0003	5	1	13,89	2,78
01.0005	4	2	12,12	6,06
01.0006	4	3	6,67	5,00
01.0007	1	1	6,67	6,67
01.0008	5	2	15,15	6,06
01.0010	2	1	13,33	6,67
01.0011	6	3	9,84	4,92
01.0012	1	1	6,25	6,25
01.0013	1	-	6,67	-
01.0014	7	3	23,33	10,00
01.0018	2	2	7,41	7,41
01.0020	3	-	25,00	-
01.0021	2	1	7,69	3,85
01.0024	2	1	8,00	4,00
01.0025	1	1	5,26	5,26
01.0026	2	1	10,00	5,00
01.0030	1	-	14,29	-
01.0032	1	1	3,03	3,03
01.0033	1	1	7,14	7,14
01.0037	1	1	5,88	5,88
01.0045	1	1	10,00	10,00
Woj.	58	30	8,33	4,31

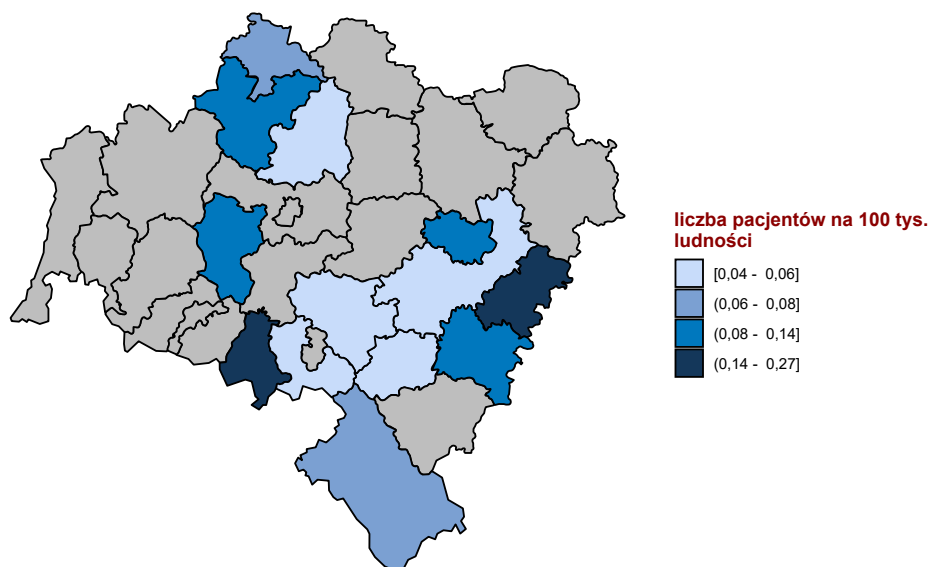
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

rozpoznaniem 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 [%]
01.0001	77,27	-	22,73	-
01.0002	27,59	-	65,52	6,9
01.0003	47,22	2,78	47,22	2,8
01.0004	85,71	-	14,29	-
01.0005	90,91	3,03	3,03	3,0
01.0006	98,33	-	-	1,7
01.0007	73,33	13,33	13,33	-
01.0008	27,27	3,03	69,70	-
01.0010	93,33	6,67	-	-
01.0011	31,15	1,64	63,93	3,3
01.0012	93,75	6,25	-	-
01.0013	13,33	6,67	80,00	-
01.0014	6,67	10,00	83,33	-
01.0015	100,00	-	-	-
01.0016	8,33	4,17	87,50	-
01.0018	88,89	7,41	3,70	-
01.0019	100,00	-	-	-
01.0020	8,33	25,00	66,67	-
01.0021	15,38	-	80,77	3,8
01.0023	58,82	-	41,18	-
01.0024	100,00	-	-	-
01.0025	42,11	-	57,89	-
01.0026	90,00	-	10,00	-
01.0028	33,33	-	66,67	-
01.0030	28,57	-	71,43	-
01.0032	3,03	6,06	90,91	-
01.0033	-	-	100,00	-
01.0034	20,00	-	80,00	-
01.0035	-	-	100,00	-
01.0036	17,65	5,88	76,47	-
01.0037	94,12	-	-	5,9
01.0042	-	-	100,00	-
01.0045	30,00	-	70,00	-
01.0055	-	100,00	-	-
01.1819	100,00	-	-	-
Woj.	50,29	3,16	45,26	1,3

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 [%]
01.0001	0,0	-	-	-	-	-
01.0002	0,0	-	-	3,4	-	6,9
01.0003	0,0	-	-	2,8	-	8,3
01.0004	0,0	-	-	-	-	-
01.0005	0,0	-	-	-	-	3,0

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 [%]
01.0006	0,1	-	-	3,3	1,7	5,0
01.0007	0,0	-	-	-	-	-
01.0008	0,0	-	-	3,0	-	6,1
01.0010	0,0	-	-	6,7	-	20,0
01.0011	0,1	-	-	1,6	-	1,6
01.0012	0,0	-	-	-	-	-
01.0013	0,0	-	-	-	-	-
01.0014	0,0	-	-	10,0	-	13,3
01.0015	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,0	-	-	-	-	-
01.0018	0,0	3,7	3,7	-	-	3,7
01.0019	0,0	-	-	-	-	-
01.0020	0,0	8,3	8,3	-	-	-
01.0021	0,0	3,8	-	7,7	7,7	-
01.0023	0,0	-	-	-	-	-
01.0024	0,0	-	-	4,0	-	8,0
01.0025	0,0	-	-	5,3	5,3	10,5
01.0026	0,0	-	-	-	-	-
01.0028	0,0	-	-	-	-	33,3
01.0030	0,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,0	-	-	3,0	-	9,1
01.0033	0,0	-	-	-	-	7,1
01.0034	0,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	-	-	-	-	5,9
01.0042	0,0	-	-	7,7	-	15,4
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
01.0055	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	8,3
Woj.	0,7	0,4	0,3	2,3	0,6	4,9

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 [%]
01.0001	4,3	4,5	4,0	2,1	-	40,9
01.0002	3,6	4,5	3,0	2,7	6,9	65,5
01.0003	7,1	4,6	5,0	3,9	-	36,1
01.0004	3,0	3,9	2,0	3,1	14,3	85,7
01.0005	5,8	4,4	5,0	4,5	6,1	39,4
01.0006	6,0	4,4	5,0	4,4	-	35,0
01.0007	6,8	5,0	4,0	3,6	-	33,3
01.0008	5,4	4,8	5,0	3,0	-	30,3
01.0010	6,4	5,2	4,0	4,8	6,7	46,7
01.0011	4,8	4,4	4,0	3,1	1,6	45,9
01.0012	6,2	4,6	6,0	3,2	-	18,8
01.0013	4,3	4,7	3,0	2,9	-	53,3

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 [%]
01.0014	6,5	4,7	4,0	7,8	-	43,3
01.0015	3,4	4,4	3,0	2,6	-	60,0
01.0016	6,8	4,7	6,0	4,5	4,2	25,0
01.0018	6,2	4,6	3,0	3,0	-	51,9
01.0019	6,0	4,6	7,0	2,6	-	33,3
01.0020	4,7	4,8	5,0	1,9	-	16,7
01.0021	4,6	4,5	4,0	4,3	3,8	46,2
01.0023	3,6	4,7	3,0	2,9	-	64,7
01.0024	2,8	4,4	2,0	2,3	8,0	80,0
01.0025	3,5	4,6	3,0	2,0	-	57,9
01.0026	3,0	4,0	2,0	2,7	-	80,0
01.0028	5,0	5,5	6,5	2,8	-	33,3
01.0030	5,3	4,8	5,0	3,7	14,3	28,6
01.0032	3,8	4,6	3,0	3,4	3,0	66,7
01.0033	4,8	4,4	4,0	2,8	-	35,7
01.0034	3,4	4,4	3,5	2,3	10,0	50,0
01.0035	3,8	4,6	3,5	1,9	-	50,0
01.0036	3,1	4,2	2,0	2,8	17,6	76,5
01.0037	2,8	4,5	3,0	1,7	-	70,6
01.0042	2,9	4,8	3,0	1,3	-	69,2
01.0045	4,4	4,5	2,5	3,2	-	60,0
01.0055	16,0	5,1	16,0	-	-	100,0
01.1819	4,3	4,5	3,0	3,3	-	58,3
Woj.	4,9	4,5	4,0	3,7	2,4	48,6

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

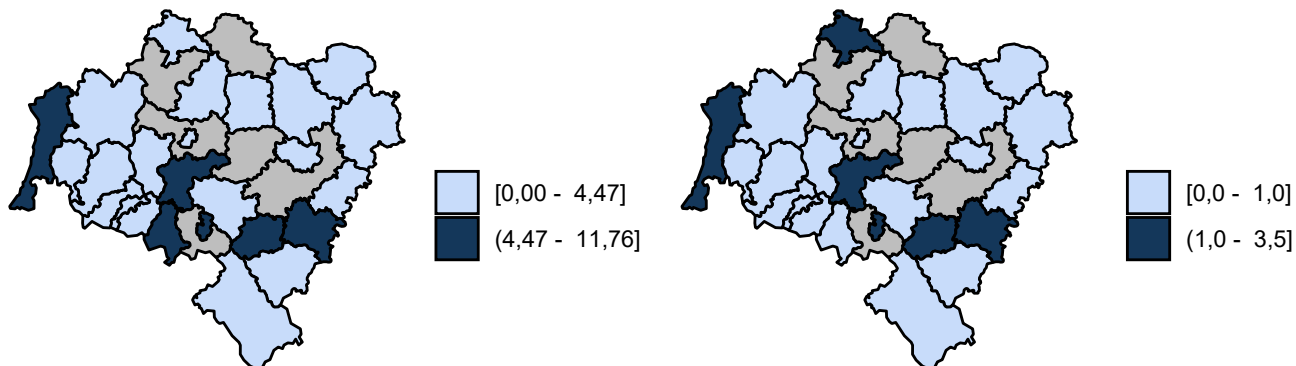
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.76.

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

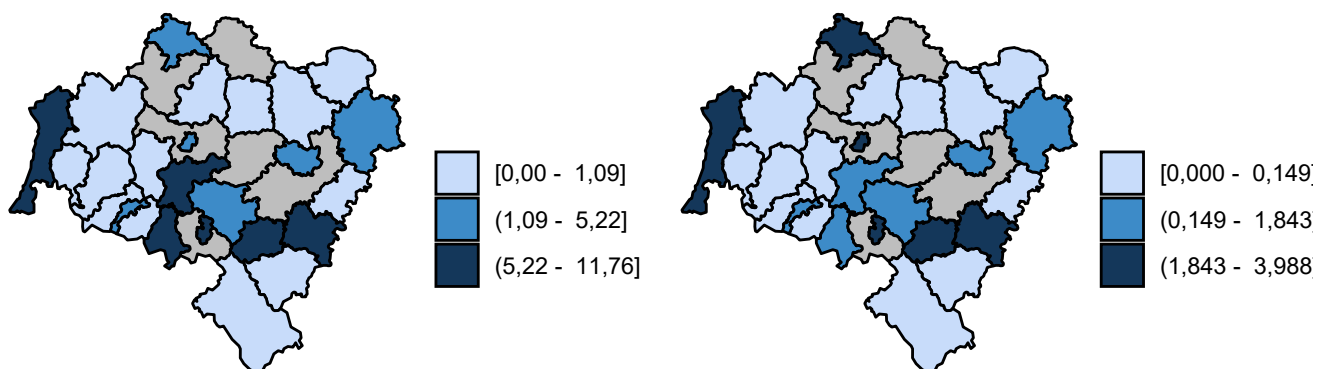
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



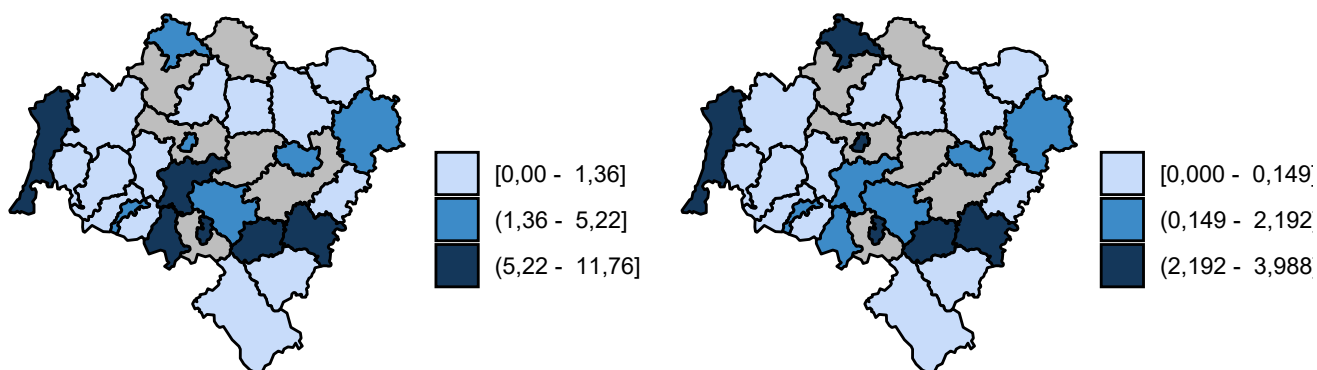
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



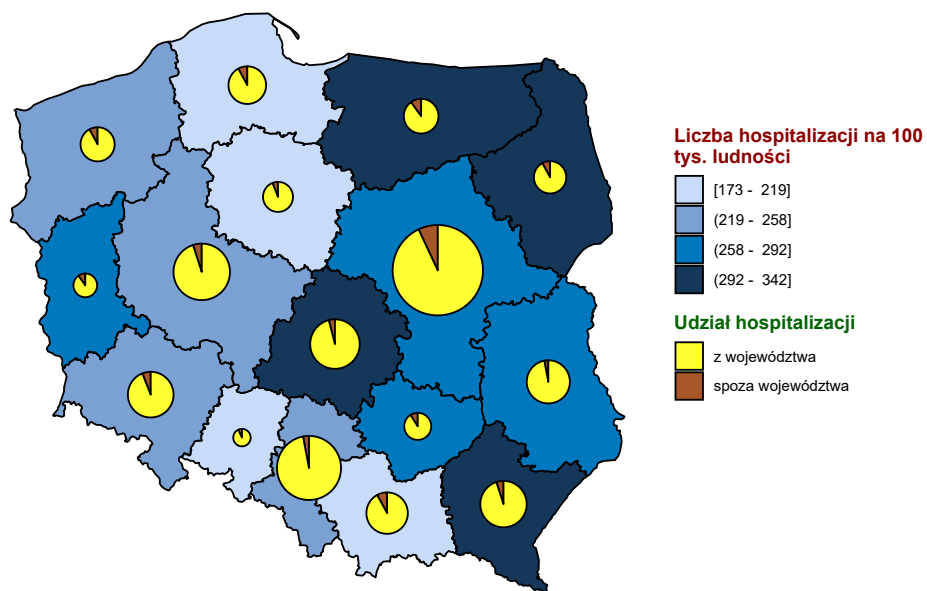
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.4 Urazy kończyn górnych

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 6,69 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Urazy kończyn górnych (dalej: podgrupa)²⁷, co stanowiło 26,83% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

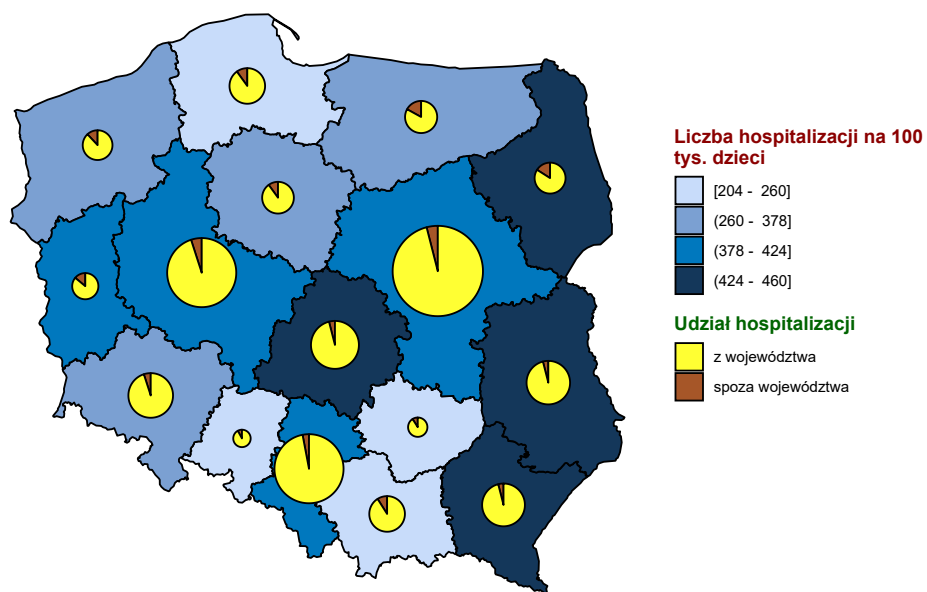
²⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S40, S41, S42, S43, S44, S45, S46, S47, S48, S49, S50, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S57, S58, S59, S60, S61, S62, S63, S64, S65, S66, S67, S68, S69, T10, T11.

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



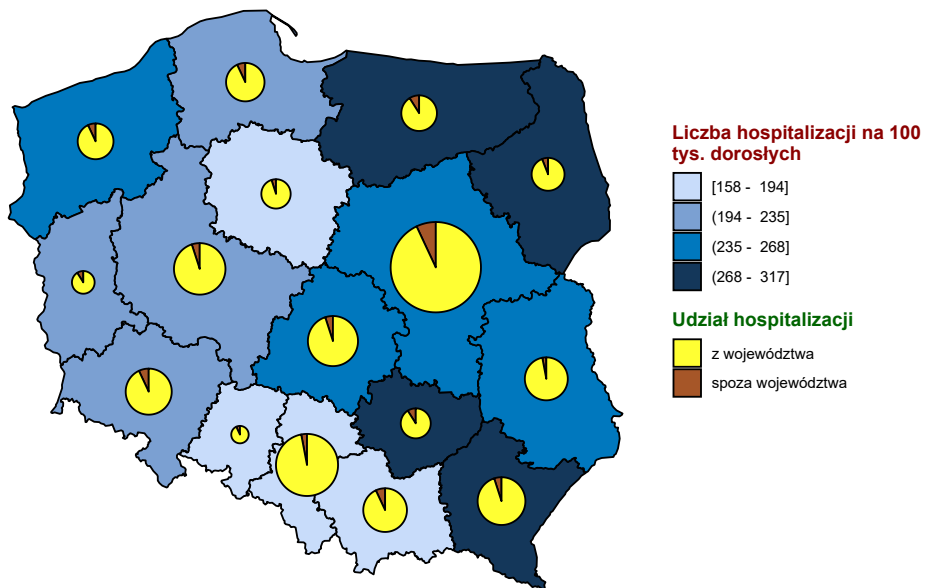
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



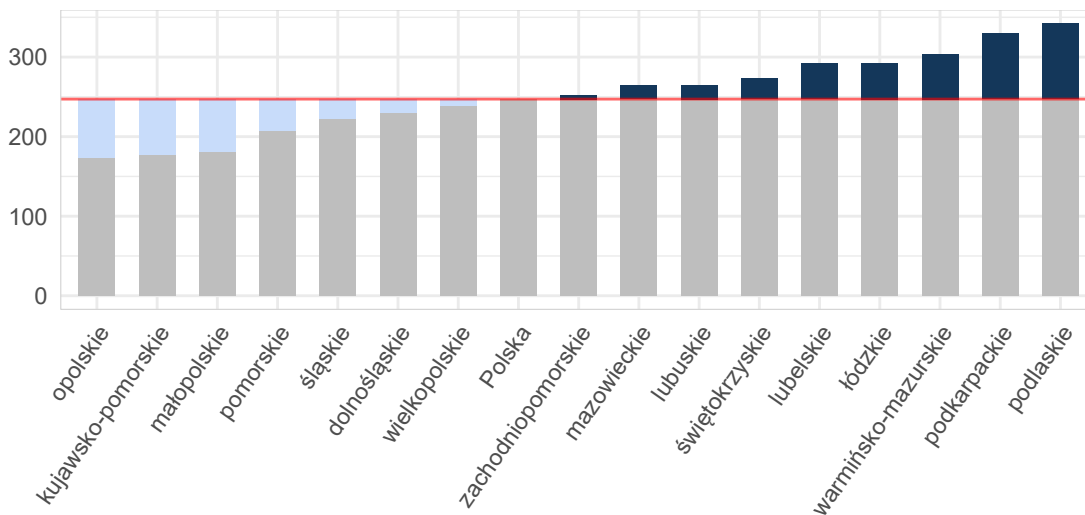
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



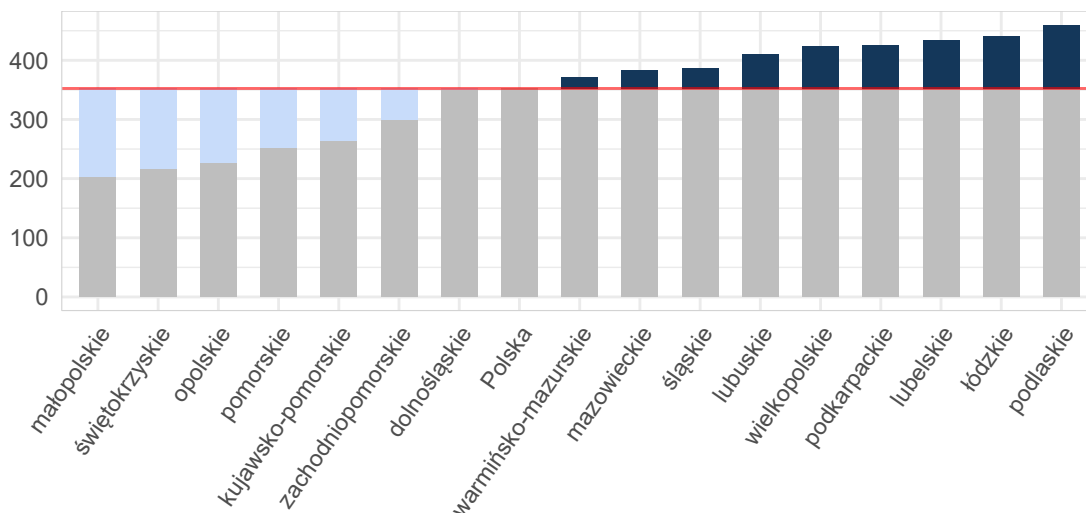
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



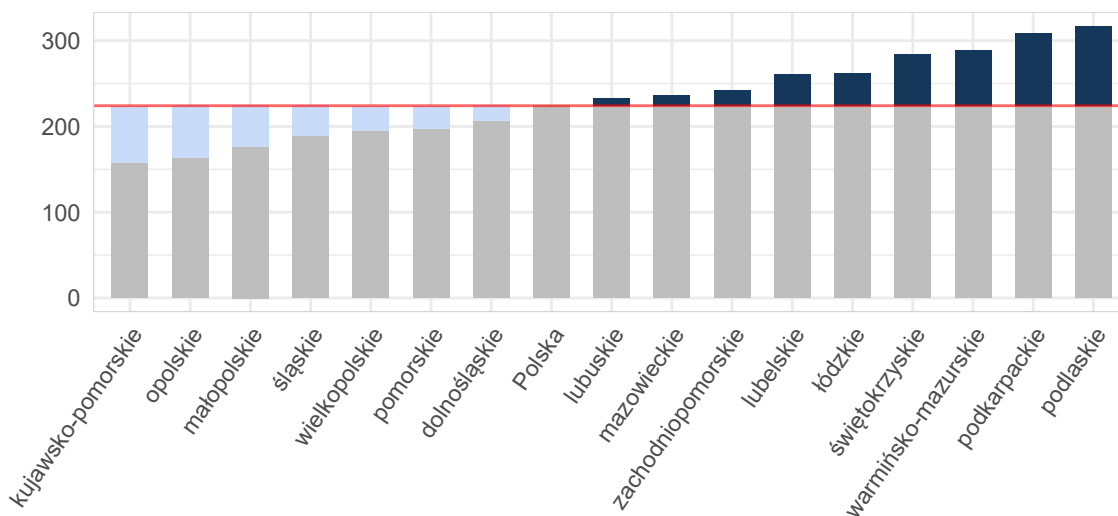
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

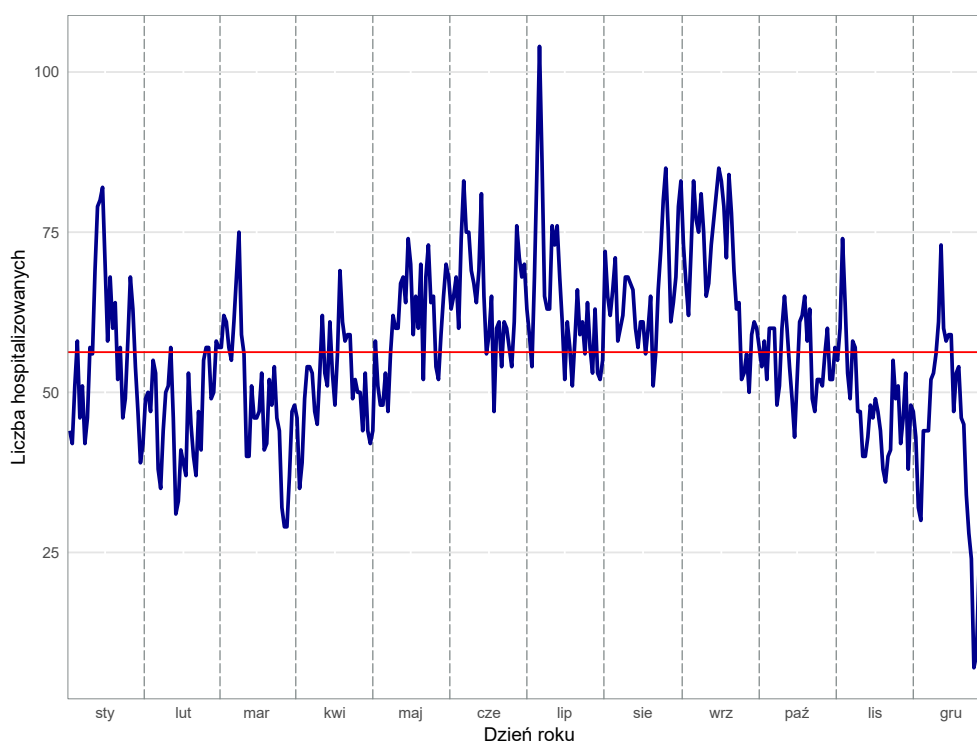
Tabela 2.1.77: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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

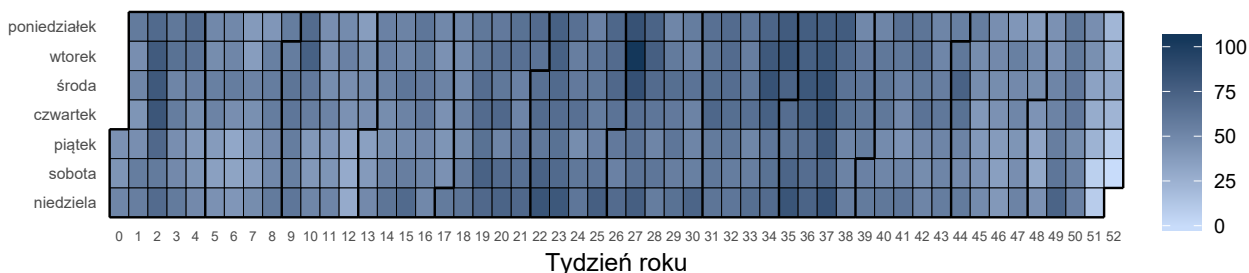
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 56 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 104, a minimalna 7. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 41. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 14 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.78: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżoniowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0088	Chirplast s.j. Iwona Rychlik, Dariusz Rychlik	kłodzki
01.0093	Orthos Szpital Wielospecjalistyczny sp. z o.o.	wrocławski
01.0103	NZOZ Dzierżoniowskie Centrum Specjalistyczne Dr Marioli Zawadzkiej	dzierżoniowski

Tabela 2.1.78: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,2 tys. hospitalizacji dla 0,94 tys. pacjentów. Tym samym 17,9% 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.

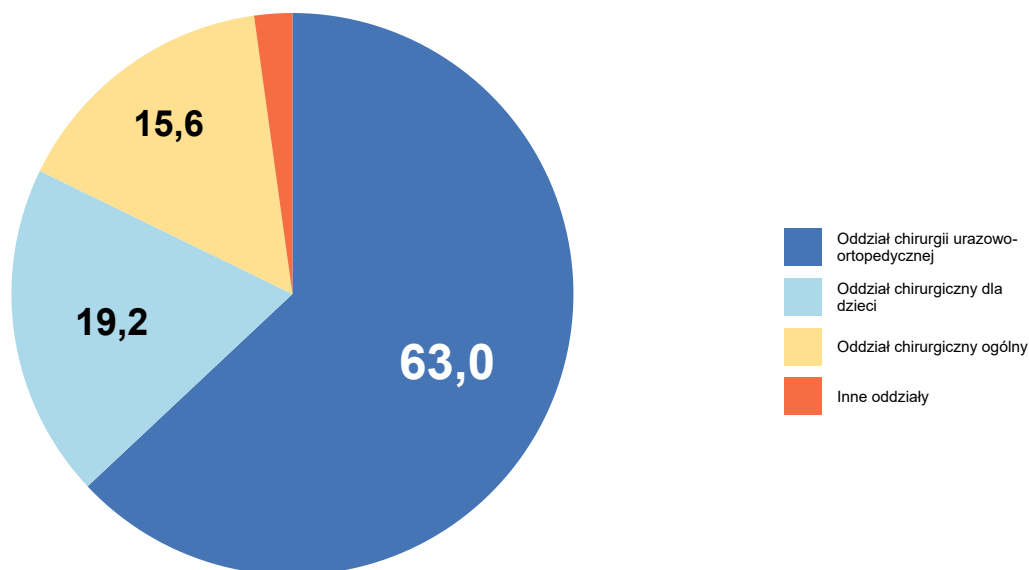
Tabela 2.1.79: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0011	0,94	1,20	0,10	-	17,9	17,9
01.0003	0,51	0,52	0,01	-	7,7	25,6
01.0005	0,42	0,47	0,01	-	7,0	32,6
01.0002	0,38	0,39	0,02	-	5,9	38,5
01.0006	0,36	0,37	0,04	-	5,5	44,1
01.0021	0,34	0,35	0,06	-	5,2	49,3
01.0007	0,28	0,32	0,05	-	4,8	54,1
01.0018	0,28	0,32	0,02	-	4,7	58,8
01.0014	0,29	0,29	0,01	-	4,4	63,2
01.0004	0,24	0,28	0,05	-	4,2	67,4
01.0008	0,26	0,28	0,01	-	4,1	71,6
01.0012	0,27	0,27	0,00	-	4,1	75,7
01.0016	0,24	0,25	0,01	-	3,8	79,4
01.0001	0,17	0,17	0,00	-	2,5	82,0
01.0026	0,15	0,16	0,01	-	2,4	84,4
01.0041	0,15	0,16	0,01	-	2,4	86,8
01.0010	0,14	0,15	0,03	-	2,2	89,0
01.0024	0,11	0,12	0,04	-	1,8	90,8
01.0032	0,09	0,10	0,01	-	1,4	92,2
01.0042	0,07	0,08	0,04	-	1,2	93,4
01.0013	0,07	0,08	0,00	-	1,2	94,6
01.0028	0,08	0,08	0,00	-	1,1	95,7
01.0023	0,06	0,06	0,02	-	1,0	96,7
01.0037	0,04	0,04	0,01	-	0,6	97,3
01.0034	0,03	0,03	0,01	-	0,4	97,7
01.0025	0,02	0,02	0,00	-	0,4	98,1
01.0036	0,02	0,02	0,00	-	0,3	98,4
01.0045	0,02	0,02	0,01	-	0,3	98,7
01.0033	0,02	0,02	0,01	-	0,3	99,0
01.1819	0,02	0,02	0,00	-	0,3	99,3
01.0035	0,02	0,02	0,01	-	0,3	99,5
01.0086	0,01	0,01	-	0,01	0,1	99,6
01.0030	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
01.0067	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,8
01.0088	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,8
01.0015	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
01.0019	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
01.0040	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
01.0076	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
01.0093	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
01.0103	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	6,01	6,69	0,61	0,02	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 chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 82,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 84,6%.

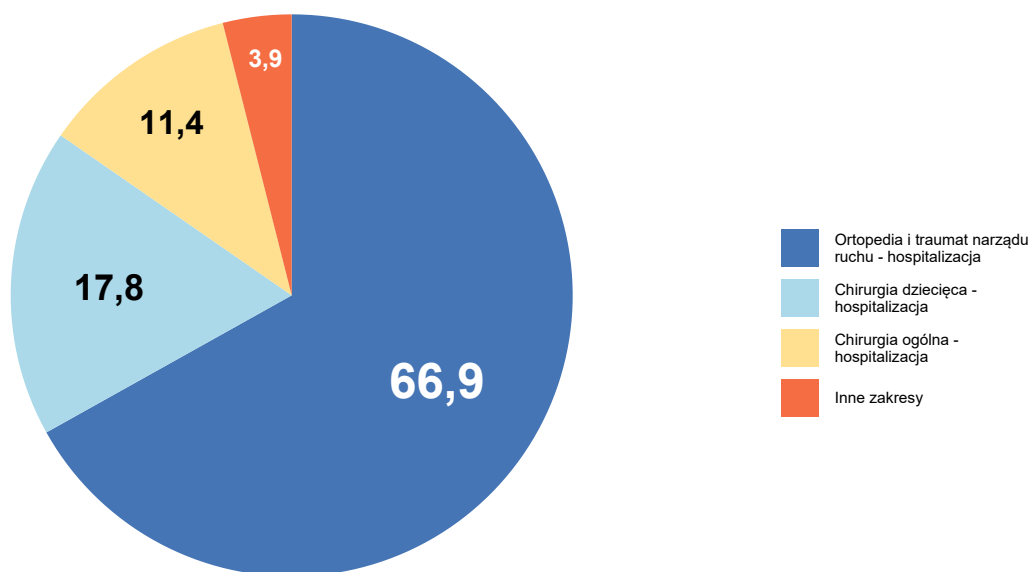
Wykres 2.1.43: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2.1.44: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.80 oraz Tabela 2.1.81. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.80: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,40	0,79	0,00	0,01	-	0,00	1,20
01.0003	0,51	-	0,00	-	-	-	0,52
01.0005	0,27	0,20	0,00	-	-	-	0,47
01.0002	0,39	-	0,00	-	-	0,00	0,39
01.0006	0,36	0,01	0,00	-	-	-	0,37
01.0021	0,30	0,01	0,04	-	-	-	0,35
01.0007	0,32	-	0,00	-	-	-	0,32
01.0018	0,31	-	0,00	-	-	-	0,32
01.0014	0,18	-	0,00	0,11	-	-	0,29
01.0004	-	0,28	-	0,00	-	-	0,28
01.0008	-	-	0,27	-	0,00	-	0,28
01.0012	0,21	-	0,07	-	-	-	0,27
01.0016	0,25	-	0,00	-	-	-	0,25
01.0001	0,16	-	0,00	-	0,00	-	0,17
01.0026	0,16	-	0,00	-	-	-	0,16
01.0041	0,16	-	-	-	-	-	0,16

Tabela 2.1.80: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0010	0,15	-	0,00	-	-	-	0,15
01.0024	-	-	0,12	-	-	-	0,12
01.0032	-	-	0,10	-	-	-	0,10
01.0042	-	-	0,08	-	-	-	0,08
01.0013	-	-	0,08	-	-	-	0,08
01.0028	0,08	-	-	-	-	-	0,08
01.0023	-	-	0,06	-	-	-	0,06
01.0037	-	-	0,04	-	-	-	0,04
01.0034	-	-	0,02	-	-	0,00	0,03
01.0025	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0036	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
01.0045	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0033	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.1819	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0035	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0086	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0030	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0067	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0088	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0015	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0019	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
01.0040	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0076	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0093	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0103	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	4,21	1,28	1,04	0,12	0,01	0,02	6,69

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.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,40	0,79	0,00	0,01	-	0,00	1,20
01.0003	0,51	-	0,00	-	-	-	0,52
01.0005	0,27	0,20	0,00	-	-	0,00	0,47
01.0002	0,39	-	0,00	-	-	0,00	0,39
01.0006	0,36	0,01	0,00	-	-	-	0,37
01.0021	0,30	0,01	0,04	-	-	-	0,35
01.0007	0,32	-	0,00	-	-	-	0,32
01.0018	0,31	-	0,00	-	-	-	0,32
01.0014	0,18	-	0,00	0,11	-	-	0,29
01.0004	-	0,18	-	0,00	0,09	0,01	0,28
01.0008	0,21	-	0,06	-	-	0,00	0,28
01.0012	0,21	-	0,07	-	-	-	0,27
01.0016	0,25	-	0,00	-	-	-	0,25

Tabela 2.1.81: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0001	0,16	-	0,00	-	-	0,00	0,17
01.0026	0,16	-	0,00	-	-	-	0,16
01.0041	0,16	-	-	-	-	-	0,16
01.0010	0,15	-	0,00	-	-	-	0,15
01.0024	-	-	0,12	-	-	-	0,12
01.0032	-	-	0,10	-	-	-	0,10
01.0042	-	-	0,08	-	-	-	0,08
01.0013	0,07	-	0,01	-	-	-	0,08
01.0028	0,08	-	-	-	-	-	0,08
01.0023	-	-	0,06	-	-	-	0,06
01.0037	-	-	0,04	-	-	-	0,04
01.0034	-	-	0,02	-	-	0,00	0,03
01.0025	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0036	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
01.0045	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0033	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.1819	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0035	-	-	0,02	-	-	-	0,02
01.0086	-	-	-	-	-	0,01	0,01
01.0030	-	-	0,00	-	-	0,01	0,01
01.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0088	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0015	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0019	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
01.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0076	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0093	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0103	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	4,47	1,19	0,76	0,12	0,09	0,05	6,69

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 [%]
01.0001	50,0	39,6	-	7,1	20,1	23,1	16,0	33,7
01.0002	47,6	48,2	10,7	8,6	16,0	11,9	14,7	38,1
01.0003	45,9	35,3	1,6	11,2	21,7	24,6	15,3	25,6
01.0004	9,9	34,0	98,9	0,4	-	0,7	-	-
01.0005	35,7	41,4	41,6	3,2	7,2	12,4	10,4	25,2
01.0006	41,8	41,2	24,3	5,4	12,1	14,8	12,4	31,0
01.0007	48,3	30,7	2,8	13,7	17,7	17,1	14,3	34,5
01.0008	55,2	47,6	-	3,6	16,7	17,8	18,2	43,6
01.0010	43,1	38,3	20,8	4,7	8,7	23,5	14,1	28,2
01.0011	23,0	36,7	65,6	3,8	5,9	8,1	6,1	10,4
01.0012	48,7	37,6	1,8	8,8	10,9	28,5	21,5	28,5
01.0013	50,3	51,9	-	7,6	21,5	22,8	8,9	39,2
01.0014	47,5	36,1	7,8	8,5	13,3	19,7	17,7	33,0
01.0015	54,0	-	-	-	-	50,0	-	50,0
01.0016	48,8	43,9	12,6	8,7	6,7	18,6	15,0	38,3

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 [%]
01.0018	45,0	43,4	14,2	9,2	13,0	16,5	14,9	32,3
01.0019	23,0	50,0	50,0	-	50,0	-	-	-
01.0021	39,4	43,3	32,7	4,9	8,0	11,7	11,7	30,9
01.0023	60,3	56,9	-	3,1	10,8	12,3	12,3	61,5
01.0024	57,8	46,3	1,7	6,6	8,3	12,4	11,6	59,5
01.0025	55,5	44,0	8,0	8,0	12,0	8,0	12,0	52,0
01.0026	51,5	40,7	9,3	6,8	9,9	13,0	18,5	42,6
01.0028	51,2	28,0	-	5,3	20,0	24,0	13,3	37,3
01.0030	60,1	57,1	-	14,3	14,3	-	-	71,4
01.0032	57,7	49,5	1,1	7,4	9,5	12,6	15,8	53,7
01.0033	54,1	31,6	-	15,8	5,3	21,1	21,1	36,8
01.0034	51,2	61,5	7,7	3,8	19,2	15,4	11,5	42,3
01.0035	42,5	29,4	5,9	5,9	17,6	29,4	35,3	5,9
01.0036	48,2	38,1	-	14,3	14,3	19,0	23,8	28,6
01.0037	53,5	35,0	-	5,0	17,5	22,5	12,5	42,5
01.0040	46,0	50,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0041	48,7	40,5	11,4	6,3	11,4	19,0	19,0	32,9
01.0042	49,0	32,9	3,7	11,0	19,5	13,4	8,5	43,9
01.0045	60,3	65,0	-	5,0	-	20,0	30,0	45,0
01.0067	65,7	33,3	-	-	-	-	33,3	66,7
01.0076	35,5	100,0	-	-	50,0	50,0	-	-
01.0086	41,2	50,0	-	25,0	12,5	12,5	37,5	12,5
01.0088	42,0	33,3	-	-	-	66,7	33,3	-
01.0093	52,0	100,0	-	-	-	50,0	50,0	-
01.0103	43,5	-	-	50,0	-	-	-	50,0
01.1819	58,1	21,1	-	5,3	5,3	15,8	21,1	52,6
Woj.	41,0	39,9	25,5	6,6	11,4	15,2	12,7	28,6

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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,17	-	7,69	46,15	36,09	10,06
01.0002	0,39	-	23,10	30,71	34,26	11,93
01.0003	0,52	-	17,83	46,12	27,71	8,33
01.0004	0,28	1,42	96,81	1,77	-	-
01.0005	0,47	0,21	44,78	22,60	24,95	7,46
01.0006	0,37	0,54	31,81	29,38	30,46	7,82
01.0007	0,32	0,31	18,63	37,27	32,30	11,49
01.0008	0,28	-	8,36	34,91	36,36	20,36
01.0010	0,15	-	27,03	33,78	32,43	6,76
01.0011	1,20	1,00	68,09	16,62	10,11	4,18
01.0012	0,27	-	12,77	42,70	37,23	7,30
01.0013	0,08	-	10,13	44,30	31,65	13,92
01.0014	0,29	-	18,71	35,37	38,10	7,82
01.0015	0,00	-	-	50,00	50,00	-
01.0016	0,25	-	23,32	27,67	37,94	11,07
01.0018	0,32	1,27	26,27	27,85	38,29	6,33
01.0019	0,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0021	0,35	0,29	39,26	23,21	29,23	8,02
01.0023	0,06	-	4,62	26,15	46,15	23,08
01.0024	0,12	-	8,26	24,79	47,11	19,83
01.0025	0,02	-	20,00	20,00	36,00	24,00
01.0026	0,16	-	17,90	26,54	45,06	10,49
01.0028	0,08	-	12,00	40,00	34,67	13,33
01.0030	0,01	-	14,29	14,29	42,86	28,57
01.0032	0,10	-	11,58	24,21	46,32	17,89
01.0033	0,02	-	15,79	36,84	26,32	21,05
01.0034	0,03	-	11,54	34,62	38,46	15,38
01.0035	0,02	-	17,65	52,94	29,41	-
01.0036	0,02	-	14,29	42,86	28,57	14,29
01.0037	0,04	-	5,00	45,00	35,00	15,00
01.0040	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0041	0,16	0,63	22,15	29,11	34,18	13,92
01.0042	0,08	-	14,63	32,93	41,46	10,98
01.0045	0,02	-	5,00	30,00	35,00	30,00
01.0067	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
01.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0086	0,01	-	37,50	25,00	37,50	-
01.0088	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0093	0,00	-	-	50,00	50,00	-
01.0103	0,00	-	50,00	-	50,00	-
01.1819	0,02	-	10,53	15,79	57,89	15,79
Woj.	6,69	0,39	33,64	28,61	28,34	9,02

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 2.1.84. 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 [%]			
01.0001	10,1	16,6	73,4	25,2	0,0	18,3
01.0002	2,5	20,8	76,6	15,7	0,0	12,2
01.0003	15,3	26,7	57,9	44,5	15,5	26,4

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 [%]			
01.0004	3,2	39,4	57,4	25,1	15,5	25,2
01.0005	9,8	27,3	62,9	40,6	11,4	29,0
01.0006	3,8	41,0	55,3	20,4	16,2	32,3
01.0007	3,4	32,3	64,3	22,4	15,0	32,9
01.0008	6,2	25,5	68,4	24,2	0,0	20,4
01.0010	1,3	20,1	78,5	22,6	14,1	40,3
01.0011	5,3	48,0	46,8	33,1	23,3	30,3
01.0012	21,2	42,7	36,1	63,6	25,9	44,5
01.0013	5,1	35,4	59,5	13,9	9,7	39,2
01.0014	7,1	23,8	69,0	38,1	19,1	38,8
01.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0016	1,6	34,0	64,4	13,3	3,8	31,2
01.0018	1,9	15,8	82,3	14,4	11,6	54,1
01.0019	-	-	100,0	0,0	0,0	50,0
01.0021	13,2	28,1	58,7	20,7	8,6	39,0
01.0023	1,5	6,2	92,3	11,7	7,1	13,8
01.0024	3,3	7,4	89,3	17,2	12,5	38,8
01.0025	4,0	8,0	88,0	30,8	14,6	40,0
01.0026	4,3	19,1	76,5	22,3	7,6	36,4
01.0028	6,7	22,7	70,7	13,8	11,0	62,7
01.0030	-	28,6	71,4	13,3	0,0	14,3
01.0032	2,1	7,4	90,5	15,7	0,0	49,5
01.0033	-	31,6	68,4	5,6	2,5	36,8
01.0034	-	11,5	88,5	8,4	9,5	26,9
01.0035	11,8	11,8	76,5	47,6	6,2	5,9
01.0036	4,8	14,3	81,0	25,9	6,8	52,4
01.0037	7,5	20,0	72,5	26,9	12,1	65,0
01.0040	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0041	1,9	30,4	67,7	13,5	7,2	41,8
01.0042	6,1	36,6	57,3	23,8	11,7	53,7
01.0045	-	-	100,0	-	0,0	20,0
01.0067	-	-	100,0	5,3	7,5	66,7
01.0076	-	-	100,0	7,6	7,6	-
01.0086	25,0	12,5	62,5	99,3	10,0	12,5
01.0088	-	-	100,0	1,7	0,0	-
01.0093	-	-	100,0	20,4	20,4	-
01.0103	50,0	50,0	-	188,8	188,8	-
01.1819	5,3	15,8	78,9	20,2	10,3	52,6
Woj.	6,7	30,6	62,8	28,0	11,0	32,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 44.62%. 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 63.41%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 16 (40%).

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).

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 [%]
01.0006	81,4	18,6	-	100,0	1,4	5	50,7
01.0032	90,5	9,5	-	100,0	77,8	0	77,8
01.0011	76,4	21,7	1,8	100,0	9,6	9	33,5
01.0026	88,9	11,1	-	100,0	-	6	50,0
01.0004	81,6	18,4	-	100,0	86,5	0	86,5
01.0036	76,2	23,8	-	100,0	60,0	0	80,0
01.0012	65,0	35,0	-	100,0	7,3	8	35,4
01.0007	89,1	10,9	-	100,0	8,6	10	28,6
01.0023	98,5	1,5	-	100,0	-	7	-
01.0003	87,4	12,6	-	100,0	7,7	21	26,2
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0018	92,4	7,6	-	100,0	-	12	20,8
01.0042	79,3	20,7	-	100,0	23,5	2	70,6
01.1819	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0028	98,7	1,3	-	100,0	-	1	100,0
01.0016	86,6	13,4	-	100,0	-	4	70,6
01.0025	96,0	4,0	-	100,0	-	3	100,0
01.0030	85,7	14,3	-	100,0	-	7	-
01.0008	91,3	8,7	-	100,0	8,3	11	45,8
01.0035	82,4	17,6	-	100,0	-	2	66,7
01.0014	91,2	8,5	0,3	100,0	20,0	4	72,0
01.0005	80,0	20,0	-	100,0	10,6	7	46,8
01.0034	96,2	3,8	-	100,0	-	9	-
01.0045	90,0	10,0	-	100,0	-	4	100,0
01.0033	89,5	10,5	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0002	88,3	11,7	-	100,0	21,7	34	41,3
01.0037	60,0	40,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0021	93,7	6,3	-	100,0	-	4	63,6
01.0010	95,3	4,7	-	100,0	28,6	4	57,1
01.0086	-	100,0	-	100,0	-	112	-
01.0013	86,1	13,9	-	100,0	9,1	7	36,4
01.0088	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0041	89,9	10,1	-	100,0	6,2	54	6,2
01.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0040	50,0	50,0	-	100,0	-	3	100,0
01.0019	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0067	-	100,0	-	100,0	-	17	33,3
01.0076	-	100,0	-	100,0	-	108	-
01.0103	-	100,0	-	100,0	-	6	50,0
01.0093	-	100,0	-	100,0	50,0	9	50,0
01.0001	90,5	9,5	-	100,0	-	6	50,0
Woj.	84,8	14,9	0,3	100,0	15,5	7	44,6

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

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 [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
01.0001	0,17	-	92,31	0,64	-	7,69	-	-
01.0002	0,39	-	88,07	2,91	100,00	11,93	-	-
01.0003	0,52	0,19	90,29	1,75	100,00	9,71	2,04	-
01.0004	0,28	0,35	80,07	-	100,00	19,93	-	-
01.0005	0,47	0,43	84,37	-	100,00	15,63	-	9,09
01.0006	0,37	0,54	97,29	-	100,00	2,71	-	-
01.0007	0,32	-	93,79	-	100,00	6,21	-	-
01.0008	0,28	0,73	76,92	1,43	-	23,08	-	-
01.0010	0,15	4,03	97,90	-	100,00	2,10	-	-
01.0011	1,20	-	87,64	4,75	100,00	12,36	2,67	2,74
01.0012	0,27	-	95,62	-	100,00	4,38	-	-
01.0013	0,08	-	89,87	-	-	10,13	-	-
01.0014	0,29	0,34	97,95	-	100,00	2,05	-	-
01.0015	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
01.0016	0,25	-	94,47	-	100,00	5,53	-	-
01.0018	0,32	0,95	89,14	-	100,00	10,86	-	-
01.0019	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
01.0021	0,35	-	91,12	-	100,00	8,88	-	-
01.0023	0,06	-	87,69	-	-	12,31	-	-
01.0024	0,12	-	90,08	-	100,00	9,92	-	-
01.0025	0,02	-	36,00	-	-	64,00	-	-
01.0026	0,16	-	97,53	-	100,00	2,47	-	-
01.0028	0,08	-	92,00	-	-	8,00	-	-
01.0030	0,01	42,86	75,00	-	-	25,00	-	-
01.0032	0,10	-	54,74	-	100,00	45,26	-	-
01.0033	0,02	-	42,11	-	-	57,89	-	-
01.0034	0,03	-	69,23	-	100,00	30,77	-	-
01.0035	0,02	-	82,35	-	100,00	17,65	-	-
01.0036	0,02	-	80,95	-	-	19,05	-	-
01.0037	0,04	-	75,00	-	-	27,50	-	-
01.0040	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0041	0,16	-	93,67	1,54	100,00	6,33	-	-
01.0042	0,08	-	87,80	-	100,00	12,20	-	-
01.0045	0,02	-	70,00	-	-	30,00	-	-
01.0067	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0076	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0086	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.86: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
01.0088	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0093	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0103	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.1819	0,02	-	84,21	-	-	15,79	-	-
Woj.	6,69	0,34	88,82	0,89	100,00	11,19	0,52	2,30

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 [%]
01.0001	92,31	7,69	83,33	7,05	1,92	-
01.0002	88,07	2,59	67,15	22,19	8,07	-
01.0003	90,29	7,10	75,05	15,05	2,80	-
01.0004	80,07	-	44,00	53,33	2,67	-
01.0005	84,37	0,51	49,49	46,45	3,55	-
01.0006	97,29	-	72,70	25,91	1,39	-
01.0007	93,79	-	68,87	31,13	-	-
01.0008	76,92	4,76	72,38	19,52	3,33	-
01.0010	97,90	0,71	41,43	48,57	9,29	-
01.0011	87,64	2,38	40,32	56,15	1,14	-
01.0012	95,62	7,25	77,48	14,89	0,38	-
01.0013	89,87	1,41	61,97	30,99	5,63	-
01.0014	97,95	7,32	87,80	3,83	1,05	-
01.0015	50,00	-	-	100,00	-	-
01.0016	94,47	0,84	64,44	31,38	3,35	-
01.0018	89,14	1,08	49,46	44,44	5,02	-
01.0019	50,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	91,12	0,31	22,33	74,84	2,52	-
01.0023	87,69	-	-	96,49	3,51	-
01.0024	90,08	-	10,09	89,91	-	-
01.0025	36,00	22,22	22,22	55,56	-	-
01.0026	97,53	-	51,27	46,84	1,90	-
01.0028	92,00	18,84	56,52	24,64	-	-
01.0030	75,00	-	-	100,00	-	-
01.0032	54,74	-	3,85	96,15	-	-
01.0033	42,11	25,00	12,50	50,00	12,50	-
01.0034	69,23	5,56	-	83,33	11,11	-
01.0035	82,35	-	21,43	71,43	7,14	-
01.0036	80,95	-	-	88,24	11,76	-
01.0037	75,00	3,33	3,33	93,33	-	-
01.0040	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0041	93,67	2,03	60,81	33,78	3,38	-
01.0042	87,80	-	26,39	72,22	1,39	-
01.0045	70,00	-	-	92,86	7,14	-
01.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0086	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0088	100,00	-	33,33	66,67	-	-
01.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
01.1819	84,21	-	-	100,00	-	-
Woj.	88,82	2,72	54,42	40,21	2,65	-

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 [%]
01.0001	92,31	7,69	83,33	7,05	1,92	-
01.0002	87,78	2,91	67,96	20,71	8,41	-
01.0003	90,34	7,21	75,33	14,63	2,84	-
01.0004	100,00	-	33,33	33,33	33,33	-
01.0005	81,25	0,90	66,97	26,70	5,43	-
01.0006	97,13	-	76,01	22,51	1,48	-
01.0007	93,93	-	69,05	30,95	-	-

Tabela 2.1.88: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0008	76,92	4,76	72,38	19,52	3,33	-
01.0010	98,21	0,91	50,91	36,36	11,82	-
01.0011	81,80	6,82	64,09	26,71	2,37	-
01.0012	95,54	7,00	77,82	14,79	0,39	-
01.0013	89,87	1,41	61,97	30,99	5,63	-
01.0014	97,78	7,58	87,50	3,79	1,14	-
01.0015	50,00	-	-	100,00	-	-
01.0016	94,12	0,96	62,02	33,17	3,85	-
01.0018	87,73	1,27	52,12	41,10	5,51	-
01.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	89,79	0,47	27,96	67,77	3,79	-
01.0023	87,69	-	-	96,49	3,51	-
01.0024	89,92	-	9,35	90,65	-	-
01.0025	39,13	22,22	22,22	55,56	-	-
01.0026	97,28	-	53,85	44,06	2,10	-
01.0028	92,00	18,84	56,52	24,64	-	-
01.0030	75,00	-	-	100,00	-	-
01.0032	54,26	-	3,92	96,08	-	-
01.0033	42,11	25,00	12,50	50,00	12,50	-
01.0034	70,83	5,88	-	82,35	11,76	-
01.0035	81,25	-	23,08	69,23	7,69	-
01.0036	80,95	-	-	88,24	11,76	-
01.0037	75,00	3,33	3,33	93,33	-	-
01.0040	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0041	92,86	2,31	59,23	34,62	3,85	-
01.0042	88,61	-	27,14	71,43	1,43	-
01.0045	70,00	-	-	92,86	7,14	-
01.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0086	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0088	100,00	-	33,33	66,67	-	-
01.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
01.1819	84,21	-	-	100,00	-	-
Woj.	88,49	3,57	61,16	32,04	3,23	-

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 [%]
01.0002	90,48	-	60,53	34,21	5,26	-
01.0003	87,50	-	57,14	42,86	-	-
01.0004	79,86	-	44,14	53,60	2,25	-
01.0005	88,72	-	27,17	71,68	1,16	-
01.0006	97,78	-	62,50	36,36	1,14	-
01.0007	88,89	-	62,50	37,50	-	-
01.0010	96,77	-	6,67	93,33	-	-
01.0011	90,70	0,28	29,07	70,08	0,56	-
01.0012	100,00	20,00	60,00	20,00	-	-
01.0014	100,00	4,35	91,30	4,35	-	-
01.0016	96,88	-	80,65	19,35	-	-
01.0018	97,73	-	34,88	62,79	2,33	-
01.0021	93,86	-	11,21	88,79	-	-
01.0024	100,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0026	100,00	-	26,67	73,33	-	-
01.0032	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0034	50,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.89: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0035	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0041	100,00	-	72,22	27,78	-	-
01.0042	66,67	-	-	100,00	-	-
Woj.	89,77	0,26	35,04	63,72	0,98	-

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.90: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H63 [%]	H64 [%]	T07 [%]	H43 [%]	H42 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,2	70,4	2,4	6,5	-	5,9	14,8
01.0002	0,4	56,6	10,2	11,7	5,8	2,0	13,7
01.0003	0,5	48,8	3,1	8,1	4,5	14,5	20,9
01.0004	0,3	34,0	31,9	12,4	9,2	0,7	11,7
01.0005	0,5	40,7	22,0	13,6	11,9	0,9	10,9
01.0006	0,4	63,3	21,0	2,2	1,1	7,0	5,4
01.0007	0,3	56,5	8,1	5,6	16,1	8,1	5,6
01.0008	0,3	45,5	3,3	19,6	4,4	9,5	17,8
01.0010	0,1	35,6	31,5	2,0	1,3	2,7	26,8
01.0011	1,2	32,8	27,4	9,6	17,9	1,7	10,6
01.0012	0,3	40,5	4,7	4,4	1,5	10,6	38,3
01.0013	0,1	50,6	16,5	10,1	7,6	5,1	10,1
01.0014	0,3	53,7	1,7	2,0	1,0	25,9	15,6
01.0015	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
01.0016	0,3	57,3	24,9	5,1	2,0	3,2	7,5
01.0018	0,3	42,7	15,5	10,4	12,7	0,3	18,4
01.0019	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0021	0,3	19,2	61,6	5,4	1,1	0,6	12,0
01.0023	0,1	-	80,0	12,3	-	-	7,7
01.0024	0,1	-	75,2	9,1	2,5	9,1	4,1
01.0025	0,0	-	12,0	60,0	-	-	28,0
01.0026	0,2	38,3	28,4	2,5	9,9	11,7	9,3
01.0028	0,1	45,3	8,0	8,0	-	2,7	36,0
01.0030	0,0	-	42,9	14,3	-	-	42,9
01.0032	0,1	2,1	47,4	44,2	1,1	-	5,3
01.0033	0,0	-	10,5	57,9	-	-	31,6
01.0034	0,0	-	50,0	30,8	-	-	19,2
01.0035	0,0	-	52,9	17,6	-	17,6	11,8
01.0036	0,0	-	47,6	19,0	-	-	33,3
01.0037	0,0	-	62,5	25,0	-	2,5	12,5
01.0040	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
01.0041	0,2	53,8	16,5	6,3	3,8	2,5	17,1
01.0042	0,1	20,7	37,8	12,2	12,2	1,2	15,9
01.0045	0,0	-	65,0	30,0	-	-	5,0
01.0067	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0076	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0086	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0088	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0093	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0103	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.1819	0,0	-	84,2	15,8	-	-	-
Woj.	6,7	40,8	22,3	9,6	7,7	5,4	14,3

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.91: Nazwy najczęstszych produktów

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.92: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	76-84			87-99			100			Pozostałe [%]			
		76-84 [%]	79 [%]	78 [%]	84 [%]	87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	100 [%]				
01.0001	169	89,9	84,2	2,6	11,8	7,9	91,7	88,4	14,8	3,2	18,7	0,6	100,0	36,7
01.0002	394	88,1	79,5	12,1	2,0	17,3	100,0	63,7	99,5	88,3	8,6	81,7	100,0	91,6
01.0003	516	85,9	63,0	7,4	20,3	12,4	82,6	50,5	52,8	62,0	25,6	10,7	100,0	8,1
01.0004	282	88,3	81,9	14,1	0,4	4,4	73,0	19,9	81,1	35,9	6,3	13,1	100,0	11,0
01.0005	469	82,3	76,7	15,0	0,8	8,0	98,5	29,7	97,8	64,7	88,5	56,7	100,0	85,3
01.0006	371	96,5	88,8	1,7	7,5	3,6	5,1	15,8	78,9	26,3	26,3	1,3	100,0	1,9
01.0007	322	91,9	71,3	18,6	10,8	4,7	88,2	80,3	89,8	1,8	12,3	74,8	100,0	83,2
01.0008	275	73,1	65,7	19,9	3,5	15,4	81,8	68,9	20,9	15,1	61,8	73,1	100,0	69,5
01.0010	149	91,9	75,2	4,4	5,1	18,2	100,0	58,4	22,1	83,9	75,8	47,0	100,0	4,0
01.0011	1 197	86,5	71,2	21,8	2,7	7,1	94,3	90,8	9,5	13,6	44,9	51,5	100,0	15,1
01.0012	274	70,8	64,4	9,8	19,1	12,4	99,3	31,6	14,0	93,8	90,4	-	-	25,2
01.0013	79	89,9	74,6	8,5	7,0	9,9	78,5	87,1	6,5	1,6	43,5	26,6	100,0	68,4
01.0014	294	91,2	65,7	3,4	34,3	5,6	99,3	67,5	99,0	57,5	96,2	94,2	100,0	14,3
01.0015	2	-	-	-	-	-	100,0	50,0	50,0	50,0	-	-	-	50,0
01.0016	253	94,9	86,7	2,5	4,2	7,5	43,1	92,7	1,8	1,8	13,8	77,9	100,0	70,0
01.0018	316	89,2	68,1	15,2	6,4	13,5	100,0	68,4	99,7	88,0	73,4	81,0	100,0	75,9
01.0019	2	50,0	-	-	-	100,0	100,0	-	50,0	100,0	-	-	-	50,0
01.0021	349	91,4	89,3	0,6	2,8	11,3	99,4	57,3	89,6	94,8	44,4	86,5	100,0	67,0
01.0023	65	86,2	92,9	-	5,4	3,6	96,9	57,1	57,1	60,3	61,9	86,2	100,0	16,9
01.0024	121	90,1	84,4	2,8	14,7	0,9	100,0	88,4	63,6	58,7	8,3	-	-	18,2
01.0025	25	28,0	42,9	-	28,6	42,9	100,0	60,0	40,0	68,0	64,0	32,0	100,0	48,0
01.0026	162	92,0	73,8	10,1	13,4	6,0	79,6	60,5	24,0	53,5	12,4	74,7	100,0	13,0
01.0028	75	89,3	76,1	1,5	26,9	16,4	22,7	29,4	35,3	70,6	52,9	2,7	100,0	92,0
01.0030	7	42,9	100,0	-	-	-	100,0	100,0	85,7	42,9	14,3	-	-	14,3
01.0032	95	52,6	94,0	-	2,0	4,0	100,0	77,9	84,2	72,6	76,8	53,7	100,0	25,3
01.0033	19	36,8	42,9	-	42,9	14,3	100,0	10,5	100,0	5,3	21,1	15,8	100,0	52,6
01.0034	26	69,2	72,2	-	11,1	16,7	100,0	69,2	53,8	84,6	38,5	46,2	100,0	19,2
01.0035	17	76,5	69,2	-	23,1	7,7	94,1	62,5	93,8	43,8	12,5	94,1	100,0	76,5
01.0036	21	66,7	71,4	-	7,1	21,4	100,0	42,9	95,2	85,7	38,1	85,7	100,0	19,0
01.0037	40	72,5	86,2	-	13,8	-	95,0	86,8	73,7	47,4	63,2	52,5	100,0	12,5
01.0040	2	50,0	100,0	-	-	-	50,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
01.0041	158	94,9	75,3	6,7	1,3	22,0	98,7	26,9	70,5	91,0	40,4	79,7	100,0	17,7
01.0042	82	85,4	68,6	15,7	8,6	7,1	100,0	63,4	4,9	70,7	51,2	56,1	100,0	4,9
01.0045	20	75,0	86,7	-	-	13,3	50,0	10,0	50,0	50,0	40,0	85,0	100,0	20,0
01.0067	3	100,0	-	33,3	-	100,0	100,0	-	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0
01.0076	2	100,0	-	100,0	-	-	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-	100,0
01.0086	8	100,0	-	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	62,5	25,0	100,0	100,0	-
01.0088	3	33,3	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	66,7

Tabela 2.1.92: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	76-84		79		78		84		87-99		88		89		93		100		Pozostałe [%]
		76-84 [%]	79 [%]	78 [%]	84 [%]	87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]	87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]			
01.0093	2	50,0	-	-	-	100,0	50,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0103	2	100,0	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1819	19	84,2	100,0	-	-	-	100,0	89,5	73,7	63,2	42,1	73,7	100,0	10,5	-	-	-	-	-	-
Woj.	6 687	86,3	-	-	-	-	85,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39,0

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
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
		84	INNE ZABIEGI W OBRĘBIE UKŁADU MIĘŚNIOWO-SZKIELETOWEGO
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
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

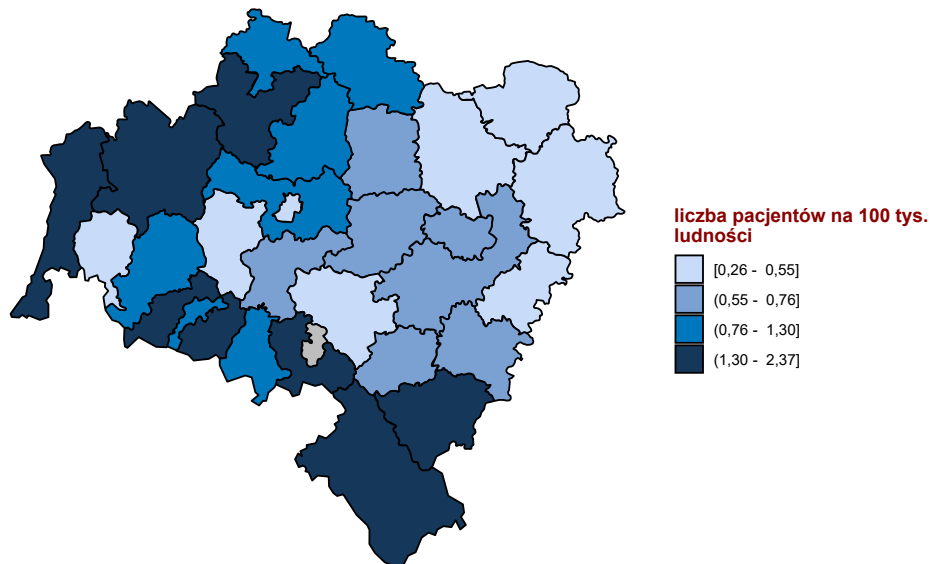
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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

ID	Liczba hospitalizacji powyżej 60 kilometrów	Liczba hospitalizacji powyżej 120 kilometrów	Udział hospitalizacji powyżej 60 kilometrów [%]	Udział hospitalizacji powyżej 120 kilometrów [%]
01.0001	20	7	11,83	4,14
01.0002	12	10	3,05	2,54
01.0003	97	47	18,80	9,11
01.0004	9	4	3,19	1,42
01.0005	52	40	11,09	8,53
01.0006	14	10	3,77	2,70
01.0007	11	11	3,42	3,42
01.0008	22	9	8,00	3,27
01.0010	5	2	3,36	1,34
01.0011	123	42	10,28	3,51
01.0012	38	21	13,87	7,66
01.0013	2	1	2,53	1,27
01.0014	27	18	9,18	6,12
01.0016	8	2	3,16	0,79
01.0018	9	4	2,85	1,27
01.0021	14	12	4,01	3,44
01.0023	2	1	3,08	1,54
01.0024	4	2	3,31	1,65
01.0025	1	1	4,00	4,00
01.0026	10	7	6,17	4,32
01.0028	1	1	1,33	1,33
01.0032	3	2	3,16	2,11
01.0035	3	2	17,65	11,76
01.0036	2	1	9,52	4,76
01.0037	2	2	5,00	5,00
01.0041	7	3	4,43	1,90
01.0042	7	3	8,54	3,66
01.1819	1	1	5,26	5,26
Woj.	506	266	7,57	3,98

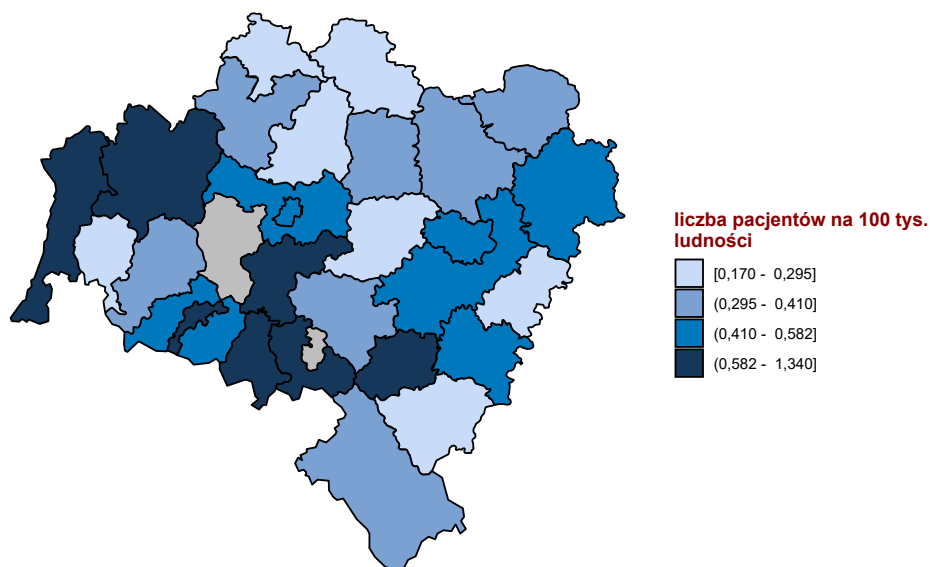
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

rozpoznaniami 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 [%]
01.0001	4,14	1,18	94,67	-
01.0002	3,81	3,30	92,89	-
01.0003	38,18	0,19	61,43	0,2
01.0004	94,33	-	5,67	-
01.0005	26,65	0,21	72,92	0,2
01.0006	29,11	0,27	70,08	0,5
01.0007	99,07	-	-	0,9
01.0008	12,36	0,73	85,82	1,1
01.0010	1,34	-	98,66	-
01.0011	48,96	0,42	50,63	-
01.0012	99,64	0,36	-	-
01.0013	3,80	-	96,20	-
01.0014	43,88	0,68	55,44	-
01.0015	100,00	-	-	-
01.0016	0,79	1,58	97,63	-
01.0018	7,59	2,85	89,24	0,3
01.0019	100,00	-	-	-
01.0021	3,44	1,15	95,42	-
01.0023	40,00	4,62	55,38	-
01.0024	98,35	1,65	-	-
01.0025	24,00	36,00	40,00	-
01.0026	90,12	-	9,26	0,6
01.0028	-	-	100,00	-
01.0030	-	-	100,00	-
01.0032	3,16	6,32	90,53	-
01.0033	-	5,26	94,74	-
01.0034	11,54	-	88,46	-
01.0035	-	-	100,00	-
01.0036	4,76	-	95,24	-
01.0037	90,00	5,00	5,00	-
01.0040	-	-	100,00	-
01.0041	0,63	2,53	96,84	-
01.0042	-	-	100,00	-
01.0045	20,00	-	80,00	-
01.0067	100,00	-	-	-
01.0076	100,00	-	-	-
01.0086	100,00	-	-	-
01.0088	100,00	-	-	-
01.0093	100,00	-	-	-
01.0103	100,00	-	-	-
01.1819	100,00	-	-	-
Woj.	37,24	1,08	61,51	0,2

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.

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 [%]
01.0001	0,2	2,4	1,8	-	-	0,6
01.0002	0,4	0,5	0,5	1,8	1,3	3,0
01.0003	0,5	2,1	1,9	1,2	0,8	3,7
01.0004	0,3	0,7	0,7	5,3	5,3	6,0
01.0005	0,5	0,6	0,2	4,5	4,1	4,5
01.0006	0,4	0,3	0,3	1,6	1,6	1,9
01.0007	0,3	0,3	0,3	2,2	1,6	2,5
01.0008	0,3	0,4	-	2,9	2,9	3,3
01.0010	0,1	0,7	0,7	6,7	6,0	6,7
01.0011	1,2	1,3	1,2	15,8	15,8	16,5
01.0012	0,3	2,6	1,5	0,7	0,7	4,0
01.0013	0,1	-	-	5,1	5,1	5,1
01.0014	0,3	1,4	1,4	1,7	1,7	2,7
01.0015	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,3	0,4	0,4	2,8	2,4	4,7
01.0018	0,3	2,5	2,2	2,5	2,5	1,9
01.0019	0,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,3	0,6	0,6	5,2	5,2	5,2
01.0023	0,1	-	-	3,1	3,1	3,1
01.0024	0,1	-	-	0,8	0,8	1,7
01.0025	0,0	-	-	12,0	12,0	4,0
01.0026	0,2	0,6	0,6	1,9	1,9	3,1
01.0028	0,1	-	-	2,7	1,3	5,3
01.0030	0,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,1	-	-	10,5	10,5	4,2
01.0033	0,0	5,3	5,3	-	-	-
01.0034	0,0	3,8	3,8	3,8	3,8	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	-	-	5,0	5,0	2,5
01.0040	0,0	-	-	-	-	-
01.0041	0,2	1,3	0,6	1,9	1,9	1,9
01.0042	0,1	-	-	4,9	4,9	2,4
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
01.0067	0,0	-	-	-	-	-
01.0076	0,0	-	-	-	-	-
01.0086	0,0	-	-	-	-	-
01.0088	0,0	-	-	-	-	-
01.0093	0,0	-	-	-	-	-
01.0103	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	5,3	5,3	-
Woj.	6,7	1,0	0,9	5,2	5,0	5,7

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 2.1.97 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 [%]
01.0001	5,8	3,5	4,0	6,6	1,2	34,9

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 [%]
01.0002	2,3	3,4	2,0	2,0	5,6	84,0
01.0003	6,6	3,4	5,0	5,8	1,2	36,4
01.0004	1,7	2,0	1,0	1,3	18,4	91,1
01.0005	3,3	3,0	2,0	3,1	2,3	70,8
01.0006	1,9	3,1	1,0	2,4	10,8	91,4
01.0007	2,2	3,5	2,0	1,6	14,9	86,0
01.0008	5,5	3,6	4,0	5,2	2,9	45,1
01.0010	1,6	3,2	1,0	1,5	17,4	94,6
01.0011	3,5	2,6	2,0	4,2	8,6	71,3
01.0012	3,7	3,5	3,0	2,3	1,5	58,8
01.0013	2,4	3,4	2,0	2,0	1,3	84,8
01.0014	3,0	3,4	2,0	1,9	3,1	76,9
01.0015	-	3,5	-	-	100,0	100,0
01.0016	2,3	3,4	1,0	2,1	5,1	81,0
01.0018	2,9	3,3	2,0	2,6	7,0	70,9
01.0019	2,5	3,3	2,5	2,1	-	50,0
01.0021	1,5	3,0	1,0	2,4	16,9	91,7
01.0023	0,9	3,7	1,0	0,4	29,2	100,0
01.0024	0,8	3,6	1,0	0,5	33,1	99,2
01.0025	2,6	3,7	2,0	1,4	12,0	68,0
01.0026	2,3	3,4	2,0	2,1	7,4	79,0
01.0028	5,2	3,5	4,0	3,4	2,7	34,7
01.0030	0,7	3,8	1,0	0,4	42,9	100,0
01.0032	2,3	3,6	1,0	2,1	7,4	78,9
01.0033	1,7	3,5	1,0	1,9	42,1	84,2
01.0034	2,2	3,4	1,0	4,2	30,8	88,5
01.0035	0,7	3,3	-	0,8	52,9	94,1
01.0036	1,5	3,3	1,0	1,1	4,8	90,5
01.0037	2,0	3,6	1,0	1,9	20,0	82,5
01.0040	2,0	3,1	2,0	1,4	-	100,0
01.0041	3,1	3,3	2,0	2,8	5,1	67,1
01.0042	1,2	3,4	1,0	1,3	48,8	92,7
01.0045	1,1	3,9	1,0	1,7	40,0	90,0
01.0067	0,3	3,8	-	-	66,7	100,0
01.0076	-	3,1	-	-	100,0	100,0
01.0086	-	3,5	-	-	100,0	100,0
01.0088	-	3,2	-	-	100,0	100,0
01.0093	-	3,5	-	-	100,0	100,0
01.0103	-	3,5	-	-	100,0	100,0
01.1819	1,2	3,7	1,0	0,7	10,5	100,0
Woj.	3,1	3,2	2,0	3,6	9,3	73,2

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
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

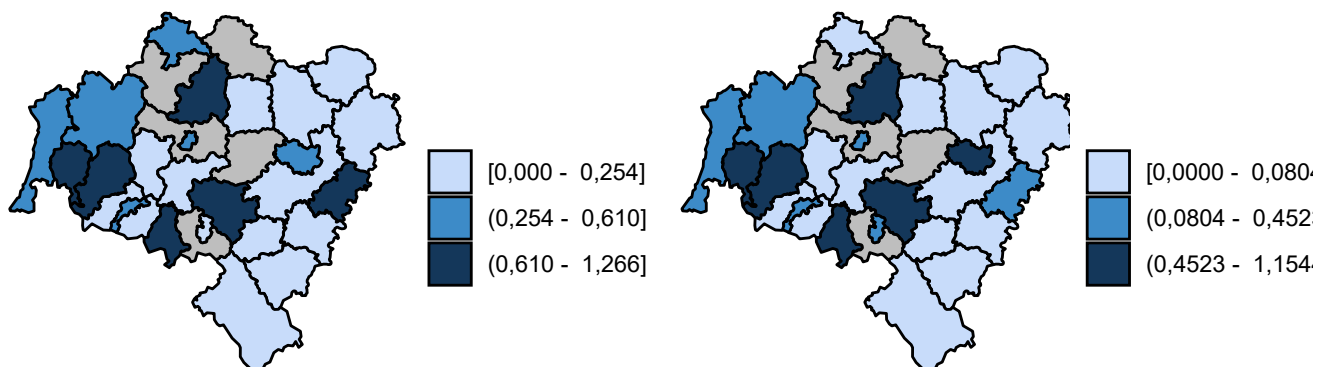
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.100.

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
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

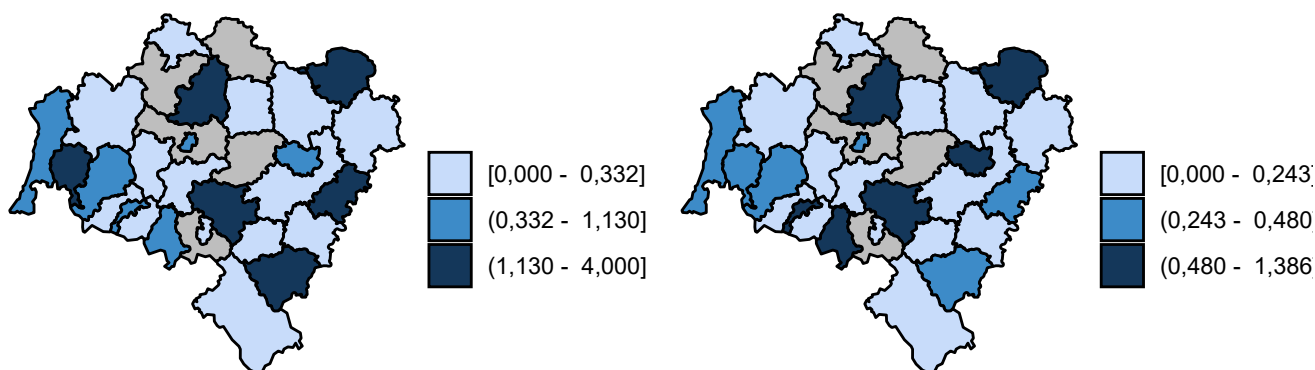
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



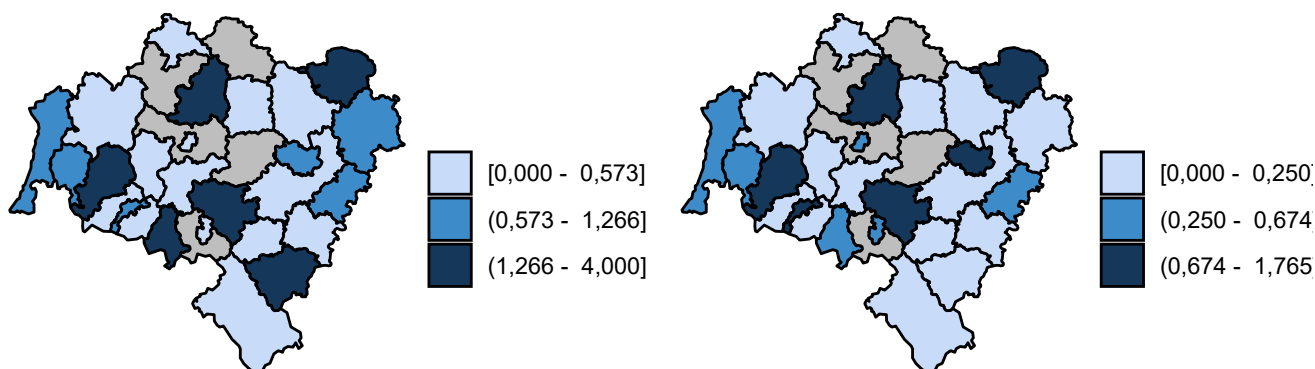
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



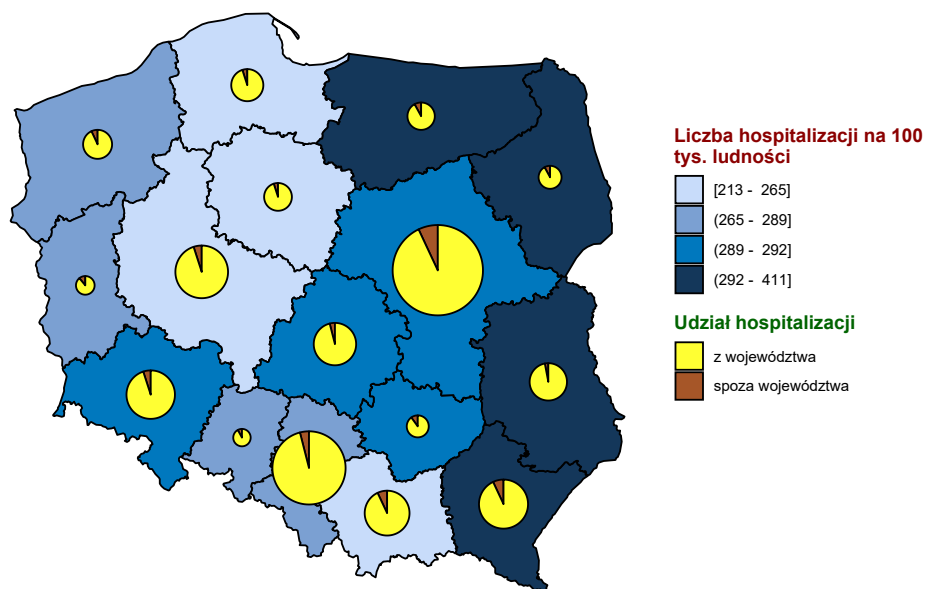
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.5 Urazy kończyn dolnych

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 8,41 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Urazy kończyn dolnych (dalej: podgrupa)³³, co stanowiło 33,75% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy urazy.

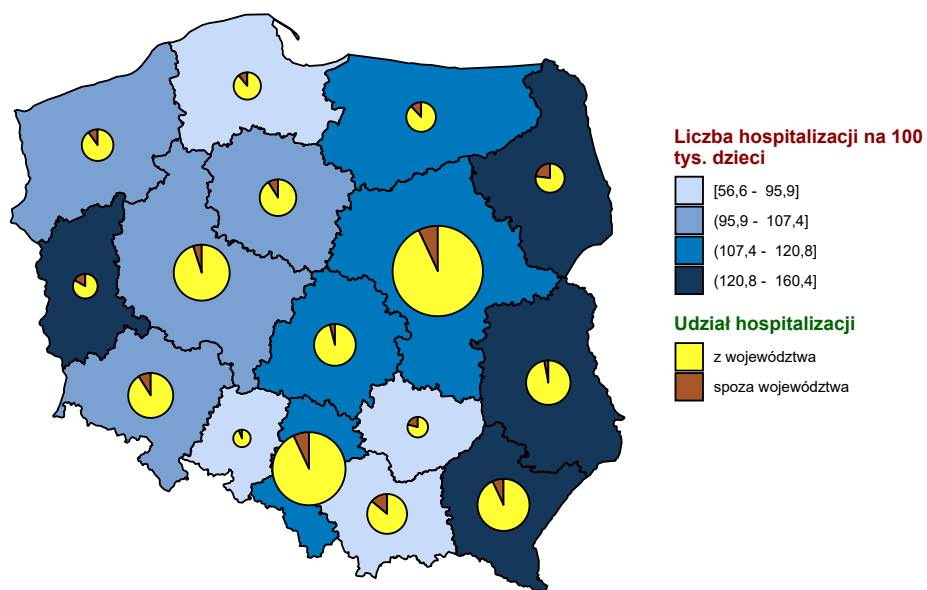
³³W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77, S78, S79, S80, S81, S82, S83, S84, S85, S86, S87, S88, S89, S90, S91, S92, S93, S94, S95, S96, S97, S98, S99, T12, T13.

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



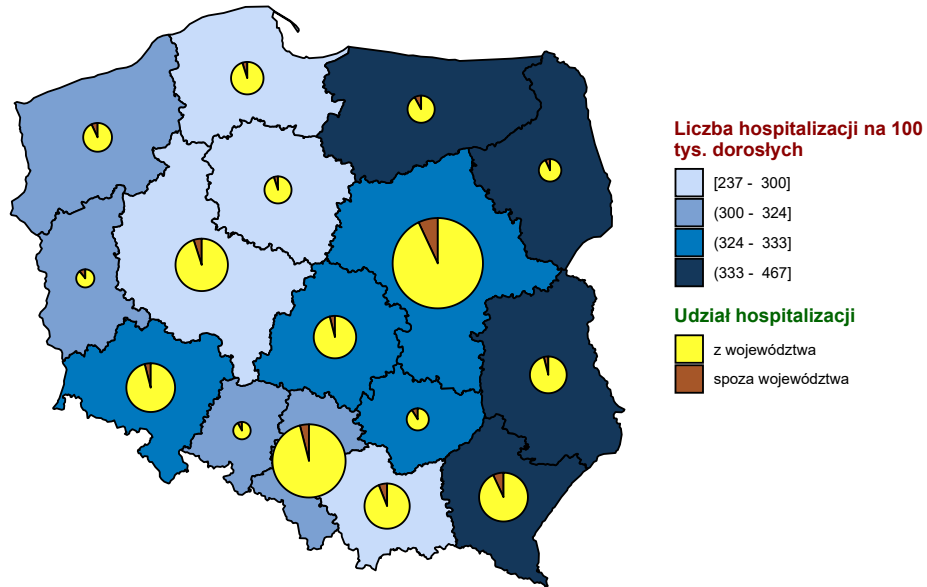
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



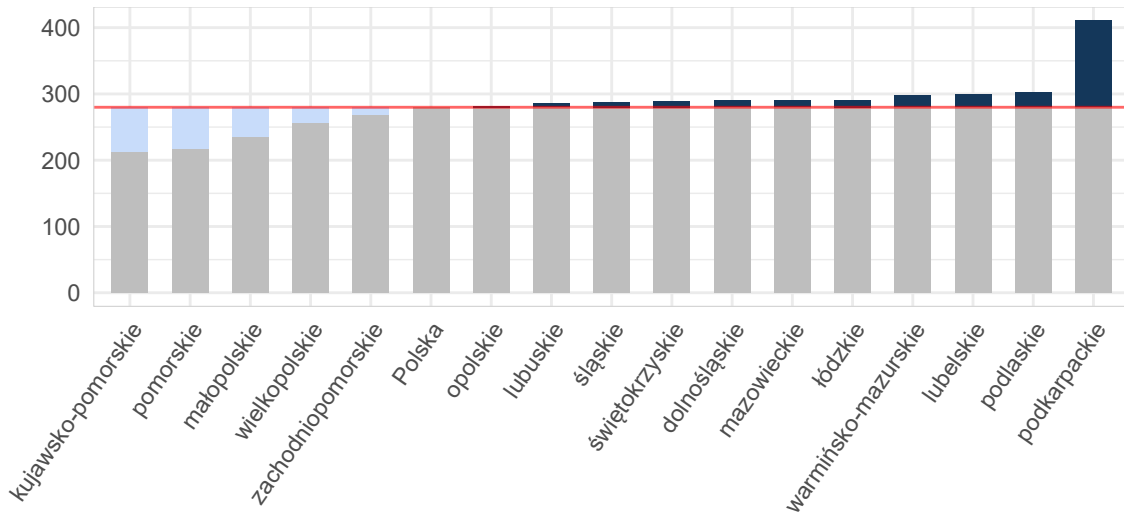
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



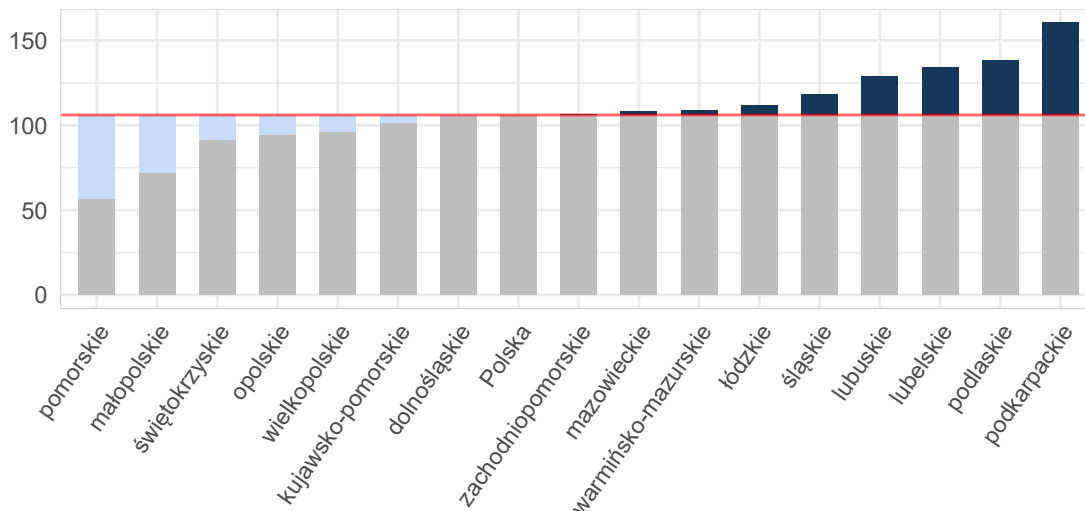
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.48: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



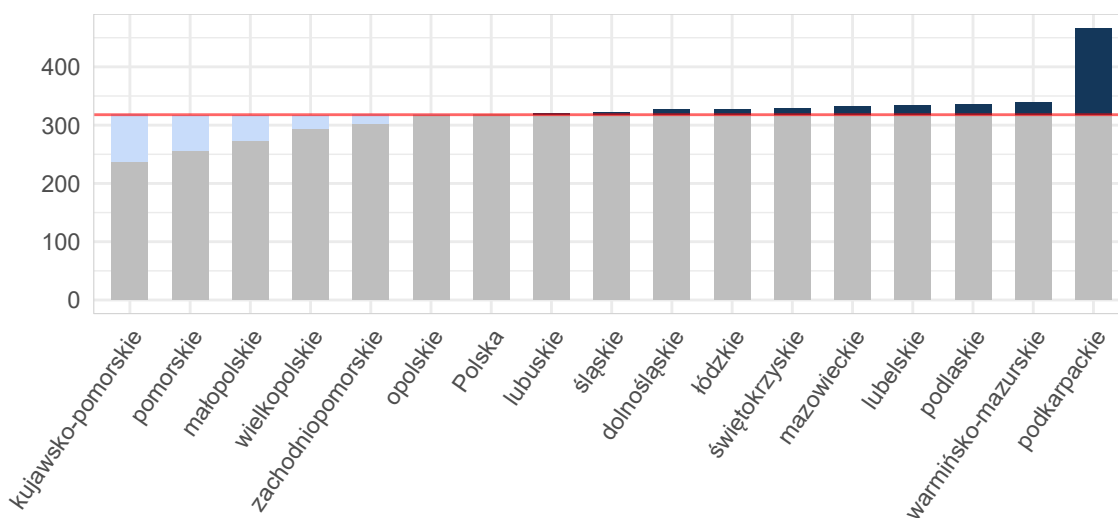
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

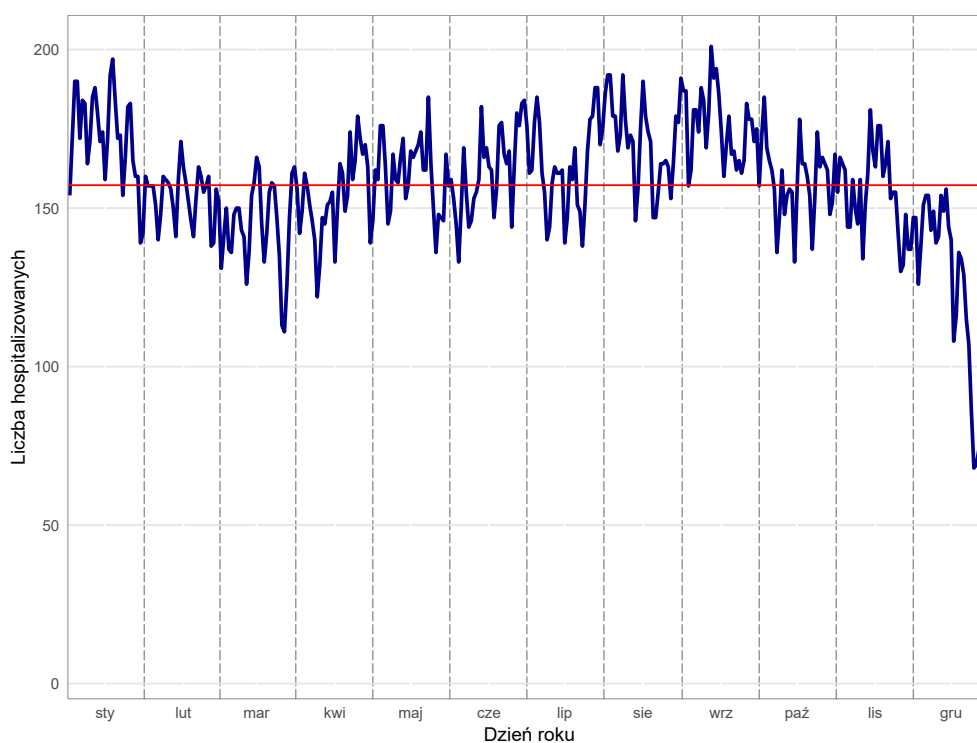
Tabela 2.1.101: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

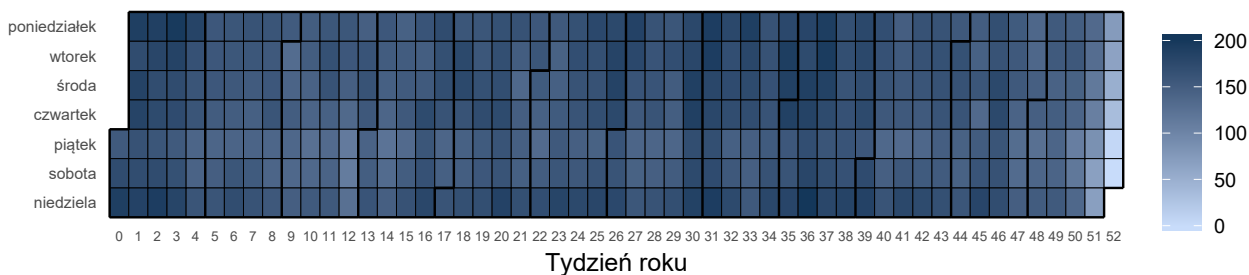
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 157 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 201, a minimalna 5. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 46. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 13 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.102: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0022	Szpital Specjalistyczny im. A. Falkiewicza we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżonowie sp. z o.o.	dzierżonowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0088	Chirplast s.j. Iwona Rychlik, Dariusz Rychlik	kłodzki
01.0093	Orthos Szpital Wielospecjalistyczny sp. z o.o.	wrocławski

Tabela 2.1.102: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0103	NZOZ Dzierżoniowskie Centrum Specjalistyczne Dr Marioli Zawadzkiej	dzierżoniowski
01.0110	Arthroclinic Ośrodek Ortopedii i Medycyny Sportowej	m. Wrocław
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1 tys. hospitalizacji dla 0,9 tys. pacjentów. Tym samym 11,92% 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 [%]
01.0011	0,90	1,00	0,05	-	11,9	11,9
01.0002	0,65	0,69	0,02	-	8,2	20,1
01.0007	0,58	0,64	0,02	-	7,6	27,8
01.0005	0,57	0,61	0,02	-	7,3	35,0
01.0003	0,58	0,60	0,01	-	7,1	42,1
01.0006	0,56	0,58	0,01	-	6,9	49,1
01.0008	0,50	0,52	0,01	-	6,2	55,2
01.0014	0,49	0,50	0,00	-	5,9	61,2
01.0001	0,43	0,44	0,00	-	5,2	66,3
01.0018	0,27	0,32	0,03	-	3,8	70,2
01.0016	0,30	0,31	0,00	-	3,7	73,9
01.0041	0,28	0,30	0,00	-	3,5	77,4
01.0021	0,26	0,26	0,01	-	3,1	80,6
01.0012	0,22	0,23	0,00	-	2,7	83,2
01.0010	0,22	0,22	0,01	-	2,6	85,9
01.0013	0,19	0,20	0,00	-	2,4	88,3
01.0026	0,18	0,19	0,01	-	2,3	90,5
01.0028	0,15	0,15	-	-	1,8	92,4
01.0025	0,09	0,09	0,00	-	1,1	93,5
01.0032	0,07	0,07	0,00	-	0,8	94,3
01.0004	0,06	0,06	0,01	-	0,8	95,0
01.0067	0,06	0,06	0,06	-	0,7	95,8
01.0037	0,05	0,05	0,00	-	0,6	96,4
01.0042	0,04	0,04	0,00	-	0,5	96,9
01.0024	0,03	0,04	0,00	-	0,4	97,3
01.0103	0,04	0,04	-	0,04	0,4	97,7
01.0086	0,03	0,03	-	0,03	0,3	98,1
01.1842	0,02	0,02	-	0,02	0,2	98,3
01.0093	0,02	0,02	-	-	0,2	98,5
01.1819	0,02	0,02	0,00	-	0,2	98,8
01.0023	0,02	0,02	0,00	-	0,2	99,0
01.0030	0,02	0,02	0,00	-	0,2	99,1
01.0033	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,3
01.0036	0,01	0,01	-	-	0,1	99,4
01.0034	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,5
01.0045	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,6
01.0015	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
01.0040	0,01	0,01	-	-	0,1	99,8
01.0057	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
01.0110	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
01.0035	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9

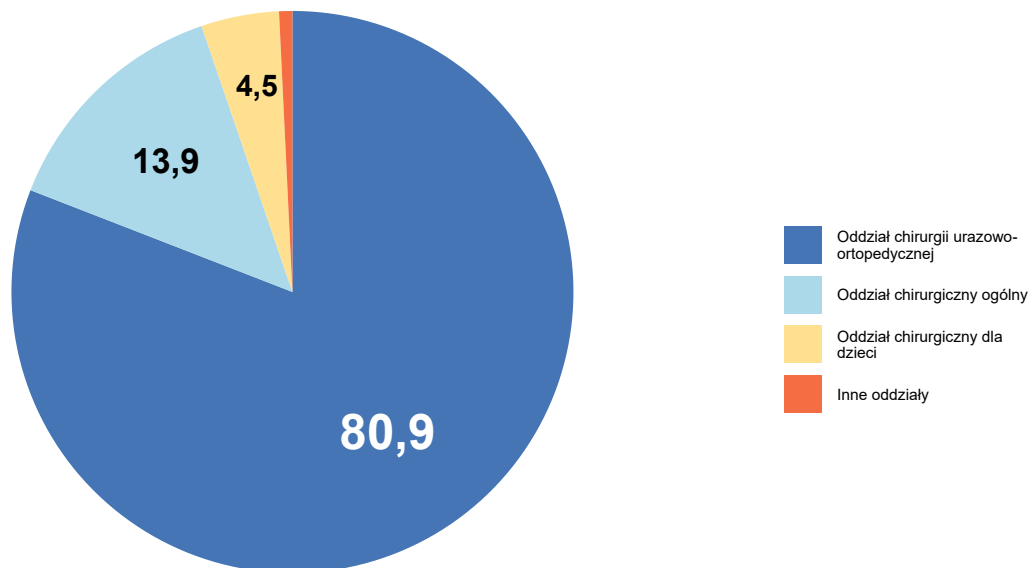
Tabela 2.1.103: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
01.0019	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
01.0076	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
01.0017	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
01.0022	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
01.0088	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	7,80	8,41	0,30	0,09	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 chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 94,8% 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 93,2%.

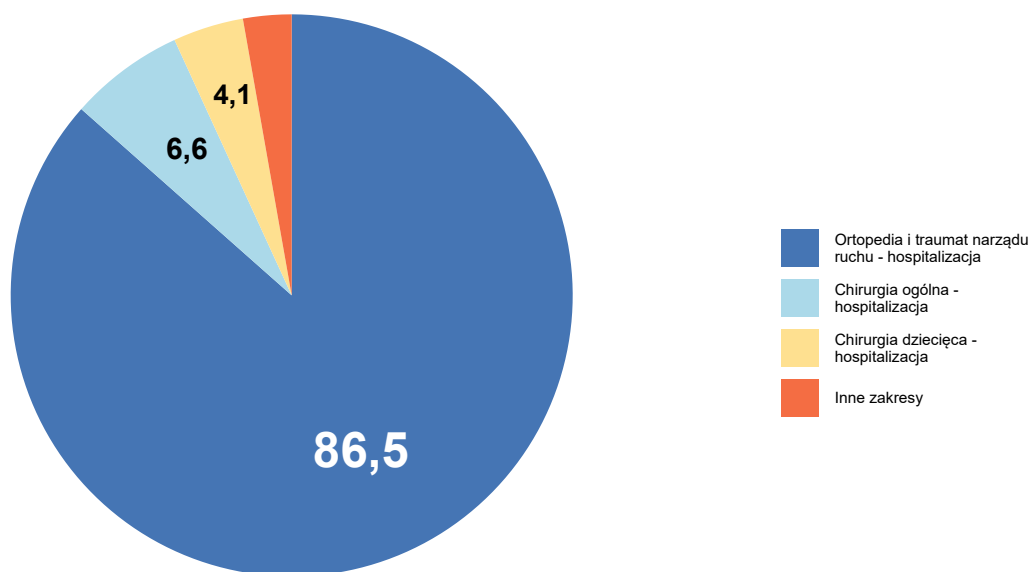
Wykres 2.1.53: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2.1.54: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.104 oraz Tabela 2.1.105. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.104: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,75	0,00	0,25	-	0,00	-	1,00
01.0002	0,69	0,00	-	-	-	-	0,69
01.0007	0,64	0,00	-	-	-	-	0,64
01.0005	0,55	0,01	0,06	-	-	-	0,61
01.0003	0,59	0,00	-	-	-	0,00	0,60
01.0006	0,57	0,00	0,01	-	-	-	0,58
01.0008	0,05	0,47	-	-	-	0,00	0,52
01.0014	0,49	0,01	-	-	0,01	-	0,50
01.0001	0,43	0,00	-	-	-	0,00	0,44
01.0018	0,31	0,01	-	-	-	-	0,32
01.0016	0,31	-	-	-	-	-	0,31
01.0041	0,30	-	-	-	-	-	0,30
01.0021	0,25	0,01	-	-	-	-	0,26
01.0012	0,22	0,01	-	-	-	-	0,23
01.0010	0,22	0,00	-	-	-	0,00	0,22
01.0013	-	0,20	-	-	-	-	0,20

Tabela 2.1.104: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0026	0,19	0,00	-	-	-	-	0,19
01.0028	0,15	0,00	-	-	-	-	0,15
01.0025	-	0,09	-	-	-	-	0,09
01.0032	-	0,07	-	-	-	-	0,07
01.0004	-	0,00	0,06	-	0,00	0,00	0,06
01.0067	0,01	0,05	-	-	-	-	0,06
01.0037	-	0,05	-	-	-	-	0,05
01.0042	-	0,04	-	-	-	-	0,04
01.0024	-	0,04	-	-	-	-	0,04
01.0103	-	-	-	0,04	-	-	0,04
01.0086	0,03	-	-	-	-	-	0,03
01.1842	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0093	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.1819	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0023	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0030	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
01.0033	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0036	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
01.0034	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0045	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0015	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
01.0040	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0057	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0110	-	-	-	0,00	-	-	0,00
01.0035	-	0,00	-	-	-	-	0,00
01.0019	-	0,00	-	-	-	-	0,00
01.0076	-	-	-	0,00	-	-	0,00
01.0017	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0022	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0088	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	6,81	1,17	0,38	0,04	0,01	0,01	8,41

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.105: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,75	0,00	0,25	-	-	0,00	1,00
01.0002	0,69	0,00	-	-	-	-	0,69
01.0007	0,64	0,00	-	-	-	-	0,64
01.0005	0,55	0,01	0,06	-	-	0,00	0,61
01.0003	0,59	0,00	-	-	-	0,00	0,60
01.0006	0,57	0,00	0,01	-	-	-	0,58
01.0008	0,41	0,11	-	-	-	0,00	0,52
01.0014	0,49	0,01	-	-	-	0,01	0,50

Tabela 2.1.105: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0001	0,43	0,00	-	-	-	0,00	0,44
01.0018	0,31	0,01	-	-	-	-	0,32
01.0016	0,31	-	-	-	-	-	0,31
01.0041	0,30	-	-	-	-	-	0,30
01.0021	0,25	0,01	-	-	-	-	0,26
01.0012	0,22	0,01	-	-	-	-	0,23
01.0010	0,22	0,00	-	-	-	0,00	0,22
01.0013	0,20	0,00	-	-	-	0,00	0,20
01.0026	0,19	0,00	-	-	-	-	0,19
01.0028	0,15	0,00	-	-	-	-	0,15
01.0025	-	0,09	-	-	-	-	0,09
01.0032	-	0,07	-	-	-	-	0,07
01.0004	-	0,00	0,03	-	-	0,04	0,06
01.0067	-	-	-	-	0,05	0,01	0,06
01.0037	-	0,05	-	-	-	-	0,05
01.0042	-	0,04	-	-	-	-	0,04
01.0024	-	0,04	-	-	-	-	0,04
01.0103	-	-	-	0,04	-	-	0,04
01.0086	-	-	-	0,03	-	-	0,03
01.1842	-	-	-	0,02	-	-	0,02
01.0093	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.1819	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0023	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0030	-	0,00	-	-	-	0,01	0,02
01.0033	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0036	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
01.0034	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0045	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0015	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
01.0040	-	-	-	-	-	0,01	0,01
01.0057	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0110	-	-	-	0,00	-	-	0,00
01.0035	-	0,00	-	-	-	-	0,00
01.0019	-	0,00	-	-	-	-	0,00
01.0076	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
01.0017	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0022	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0088	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	7,28	0,56	0,34	0,09	0,05	0,09	8,41

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 [%]
01.0001	65,0	60,1	-	3,7	10,6	14,2	8,9	62,6
01.0002	58,4	51,9	3,6	4,0	8,8	17,2	15,0	51,3
01.0003	59,0	51,8	1,5	5,7	13,1	15,6	12,2	51,8
01.0004	12,0	33,8	96,9	-	1,5	-	1,5	-
01.0005	56,7	51,6	8,8	3,8	6,9	16,2	11,9	52,5

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 [%]
01.0006	62,3	54,4	3,8	3,9	6,3	15,1	13,9	56,9
01.0007	62,0	49,1	0,9	3,4	9,2	13,7	17,3	55,4
01.0008	63,1	54,5	0,2	2,5	10,6	15,0	13,5	58,2
01.0010	56,3	52,9	2,3	9,0	11,3	20,8	9,5	47,1
01.0011	46,7	46,2	24,2	4,0	10,3	14,8	9,4	37,4
01.0012	62,5	52,7	0,9	2,2	9,7	14,6	15,0	57,5
01.0013	59,1	56,2	-	6,9	11,8	17,2	11,8	52,2
01.0014	61,6	50,0	1,6	3,8	7,6	16,8	13,8	56,4
01.0015	34,2	50,0	16,7	-	33,3	50,0	-	-
01.0016	59,2	47,5	2,5	1,9	10,2	18,2	16,2	51,0
01.0017	64,0	-	-	-	-	-	-	100,0
01.0018	58,3	52,0	3,4	5,0	9,3	16,5	15,0	50,8
01.0019	51,5	-	-	-	-	50,0	-	50,0
01.0021	61,3	54,4	6,5	1,9	9,1	12,2	11,0	59,3
01.0022	91,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0023	51,1	52,9	5,9	-	-	47,1	23,5	23,5
01.0024	59,5	32,4	-	5,4	2,7	21,6	27,0	43,2
01.0025	73,2	63,0	1,1	-	3,3	4,3	10,9	80,4
01.0026	60,0	55,3	1,6	3,7	12,6	13,7	17,9	50,5
01.0028	55,6	51,0	2,6	5,2	14,4	21,6	12,4	43,8
01.0030	72,3	60,0	-	-	-	20,0	6,7	73,3
01.0032	52,0	44,9	4,3	7,2	15,9	18,8	14,5	39,1
01.0033	54,6	58,3	8,3	8,3	16,7	-	8,3	58,3
01.0034	51,7	44,4	-	-	22,2	33,3	-	44,4
01.0035	51,0	-	-	-	-	25,0	50,0	25,0
01.0036	66,0	60,0	-	10,0	-	-	30,0	60,0
01.0037	68,1	54,0	2,0	2,0	10,0	4,0	16,0	66,0
01.0040	42,3	66,7	-	16,7	-	66,7	-	16,7
01.0041	47,0	40,1	5,4	11,1	21,5	20,5	12,8	28,6
01.0042	52,0	25,0	-	2,5	17,5	20,0	27,5	32,5
01.0045	51,8	66,7	-	22,2	11,1	11,1	22,2	33,3
01.0057	44,0	40,0	-	20,0	-	60,0	-	20,0
01.0067	38,5	36,5	6,3	17,5	15,9	36,5	15,9	7,9
01.0076	62,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
01.0086	33,5	21,4	-	32,1	35,7	17,9	10,7	3,6
01.0088	44,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0093	39,3	21,1	5,3	5,3	31,6	31,6	21,1	5,3
01.0103	36,9	45,9	-	21,6	29,7	27,0	16,2	5,4
01.0110	39,8	40,0	-	20,0	20,0	20,0	40,0	-
01.1819	54,1	61,1	16,7	-	11,1	5,6	27,8	38,9
01.1842	33,3	50,0	15,0	20,0	20,0	25,0	20,0	-
Woj.	57,4	50,8	6,1	4,5	10,3	16,0	13,2	49,8

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: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,

³⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

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

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 [%]
01.0001	0,44	0,69	24,77	27,06	37,61	9,86
01.0002	0,69	1,59	27,31	35,12	30,35	5,64
01.0003	0,60	0,84	30,37	31,04	30,70	7,05
01.0004	0,06	70,77	27,69	1,54	-	-
01.0005	0,61	8,01	24,51	31,54	29,90	6,05
01.0006	0,58	2,92	20,24	34,65	32,93	9,26
01.0007	0,64	0,47	22,93	36,51	36,04	4,06
01.0008	0,52	0,19	23,89	36,22	31,21	8,48
01.0010	0,22	2,71	33,03	32,13	28,96	3,17
01.0011	1,00	18,15	30,21	25,92	21,04	4,69
01.0012	0,23	1,33	21,68	37,17	33,63	6,19
01.0013	0,20	-	33,50	30,05	32,02	4,43
01.0014	0,50	0,80	23,60	35,80	32,80	7,00
01.0015	0,01	16,67	50,00	33,33	-	-
01.0016	0,31	1,59	24,52	38,22	28,03	7,64
01.0017	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0018	0,32	1,56	26,79	38,94	28,97	3,74
01.0019	0,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0021	0,26	4,94	20,53	30,04	38,40	6,08
01.0022	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0023	0,02	-	29,41	47,06	17,65	5,88
01.0024	0,04	-	18,92	54,05	21,62	5,41
01.0025	0,09	1,09	6,52	29,35	52,17	10,87
01.0026	0,19	0,53	27,37	36,32	31,05	4,74
01.0028	0,15	0,65	33,99	35,29	26,14	3,92
01.0030	0,02	-	-	46,67	33,33	20,00
01.0032	0,07	1,45	36,23	42,03	17,39	2,90
01.0033	0,01	-	33,33	41,67	16,67	8,33
01.0034	0,01	-	55,56	22,22	22,22	-
01.0035	0,00	-	25,00	75,00	-	-
01.0036	0,01	-	10,00	40,00	20,00	30,00
01.0037	0,05	-	14,00	34,00	46,00	6,00
01.0040	0,01	-	50,00	50,00	-	-
01.0041	0,30	3,70	45,45	30,98	16,50	3,37
01.0042	0,04	-	35,00	50,00	12,50	2,50
01.0045	0,01	-	44,44	33,33	11,11	11,11
01.0057	0,00	-	40,00	60,00	-	-
01.0067	0,06	3,17	61,90	30,16	3,17	1,59
01.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0086	0,03	-	78,57	17,86	3,57	-
01.0088	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0093	0,02	5,26	63,16	26,32	5,26	-
01.0103	0,04	-	72,97	27,03	-	-
01.0110	0,00	-	60,00	40,00	-	-
01.1819	0,02	11,11	27,78	27,78	33,33	-
01.1842	0,02	-	75,00	25,00	-	-
Woj.	8,41	4,45	27,49	32,88	29,19	5,99

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

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 [%]			
01.0001	5,0	14,0	81,0	20,1	0,0	16,7
01.0002	1,7	24,3	74,0	13,7	1,8	13,7
01.0003	9,4	16,8	73,8	28,6	0,0	19,5
01.0004	6,2	30,8	63,1	30,5	0,0	29,2
01.0005	10,8	24,8	64,4	38,6	11,6	26,5
01.0006	2,2	39,8	58,0	18,0	15,7	35,3
01.0007	1,6	33,5	64,9	15,9	12,7	28,2
01.0008	4,8	24,5	70,7	19,7	0,0	20,6
01.0010	5,9	25,3	68,8	40,6	17,1	24,0
01.0011	5,1	34,5	60,4	25,0	0,0	25,4
01.0012	3,5	27,0	69,5	21,3	14,1	49,1
01.0013	10,8	26,6	62,6	18,0	9,7	34,5
01.0014	6,8	24,2	69,0	35,2	19,1	34,2
01.0015	-	16,7	83,3	2,8	0,0	16,7
01.0016	1,3	34,1	64,6	12,1	3,8	30,3
01.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0018	2,8	15,0	82,2	18,7	11,6	51,4
01.0019	-	-	100,0	7,6	7,6	50,0
01.0021	13,7	25,1	61,2	18,8	7,9	33,5
01.0022	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0023	-	17,6	82,4	8,4	7,1	29,4
01.0024	-	5,4	94,6	6,8	2,8	37,8
01.0025	4,3	14,1	81,5	21,3	14,6	46,7
01.0026	1,6	31,6	66,8	17,1	9,3	36,8
01.0028	6,5	35,3	58,2	21,5	11,0	55,6
01.0030	6,7	40,0	53,3	39,4	29,5	-
01.0032	2,9	17,4	79,7	25,4	14,1	43,5
01.0033	8,3	25,0	66,7	38,3	2,5	41,7
01.0034	-	11,1	88,9	6,2	9,3	22,2
01.0035	25,0	-	75,0	43,3	10,4	75,0
01.0036	-	30,0	70,0	14,3	10,7	60,0
01.0037	4,0	2,0	94,0	6,6	0,0	52,0
01.0040	-	-	100,0	3,0	0,0	16,7
01.0041	4,0	50,2	45,8	27,9	10,0	35,7
01.0042	2,5	15,0	82,5	18,5	9,9	47,5
01.0045	-	11,1	88,9	3,1	0,0	11,1
01.0057	-	80,0	20,0	19,2	16,8	20,0
01.0067	-	28,6	71,4	13,5	8,3	30,2
01.0076	-	-	100,0	19,4	19,4	50,0
01.0086	7,1	53,6	39,3	42,1	29,5	28,6
01.0088	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0093	10,5	36,8	52,6	70,2	20,4	15,8
01.0103	5,4	86,5	8,1	50,4	51,4	32,4
01.0110	-	40,0	60,0	13,8	0,0	-
01.1819	-	11,1	88,9	11,0	10,3	61,1
01.1842	5,0	40,0	55,0	23,0	5,1	20,0
Woj.	5,1	27,8	67,1	23,1	10,1	29,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 42.2%. 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

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

61.58%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 15 (34.88%).

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 [%]
01.0006	86,1	13,9	-	100,0	6,2	13	50,6
01.0007	90,3	9,4	0,3	100,0	5,0	15	48,3
01.0011	80,0	18,8	1,2	100,0	6,3	19	43,9
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0026	80,0	20,0	-	100,0	-	43	13,2
01.0036	80,0	20,0	-	100,0	50,0	10	50,0
01.1842	-	100,0	-	100,0	-	8	60,0
01.0003	89,4	10,4	0,2	100,0	16,1	22	40,3
01.0012	90,3	9,7	-	100,0	31,8	2	68,2
01.0018	87,2	12,8	-	100,0	2,4	20	31,7
01.0032	85,5	14,5	-	100,0	10,0	13	60,0
01.0028	83,0	17,0	-	100,0	-	14	46,2
01.0016	92,0	8,0	-	100,0	-	6	60,0
01.0025	96,7	3,3	-	100,0	33,3	2	100,0
01.0013	76,4	23,6	-	100,0	14,6	16	45,8
01.0040	50,0	50,0	-	100,0	-	2	100,0
01.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0008	93,6	6,4	-	100,0	15,2	5	69,7
01.0042	62,5	37,5	-	100,0	40,0	1	80,0
01.1819	88,9	11,1	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0014	92,8	4,2	3,0	100,0	14,3	3	76,2
01.0005	83,3	16,7	-	100,0	12,7	14	48,0
01.0002	82,4	17,6	-	100,0	8,2	48	19,7
01.0004	93,8	6,2	-	100,0	75,0	0	75,0
01.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0037	60,0	40,0	-	100,0	95,0	0	100,0
01.0030	66,7	26,7	6,7	100,0	-	3	75,0
01.0086	3,6	96,4	-	100,0	-	162	3,7
01.0021	97,3	2,7	-	100,0	-	8	71,4
01.0041	75,4	24,6	-	100,0	1,4	96	1,4
01.0023	94,1	5,9	-	100,0	-	26	-
01.0015	83,3	16,7	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0033	66,7	25,0	8,3	100,0	33,3	3	66,7
01.0010	91,9	8,1	-	100,0	11,1	21	33,3
01.0103	-	100,0	-	100,0	18,9	8	64,9
01.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0067	-	100,0	-	100,0	3,2	29	22,2
01.0022	-	-	100,0	-	-	-	-
01.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0076	-	100,0	-	100,0	-	52	50,0
01.0110	-	100,0	-	100,0	-	27	20,0
01.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0088	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0057	-	100,0	-	100,0	-	14	40,0
01.0093	-	100,0	-	100,0	10,5	6	73,7
01.0001	96,6	3,4	-	100,0	6,7	7	60,0
Woj.	85,0	14,6	0,4	100,0	10,3	20	42,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli **2.1.110** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ³⁷. 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 [%]
01.0001	0,44	0,23	82,99	22,16	-	17,01	-
01.0002	0,69	0,29	85,94	13,29	100,00	14,06	-
01.0003	0,60	0,17	87,39	18,95	100,00	12,61	-
01.0004	0,06	12,31	29,82	-	100,00	70,18	-
01.0005	0,61	0,33	80,16	17,17	100,00	19,84	-
01.0006	0,58	0,69	92,57	16,16	100,00	7,43	-
01.0007	0,64	0,16	86,25	13,00	100,00	13,75	-
01.0008	0,52	1,93	82,32	20,81	100,00	17,68	-
01.0010	0,22	0,90	94,98	15,12	100,00	5,02	-
01.0011	1,00	0,30	77,70	12,38	100,00	22,30	0,83
01.0012	0,23	0,88	90,18	16,00	100,00	9,82	-
01.0013	0,20	1,48	79,00	9,49	-	21,00	-
01.0014	0,50	-	96,20	15,19	100,00	3,80	-
01.0015	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0016	0,31	-	91,72	12,86	100,00	8,28	-
01.0017	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0018	0,32	0,93	77,67	6,64	100,00	22,33	1,52
01.0019	0,00	-	100,00	-	-	-	-
01.0021	0,26	-	53,61	17,16	100,00	46,39	-
01.0022	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0023	0,02	17,65	28,57	-	-	71,43	-
01.0024	0,04	2,70	36,11	-	-	63,89	-
01.0025	0,09	-	6,52	-	-	93,48	-
01.0026	0,19	-	90,53	12,43	100,00	9,47	-
01.0028	0,15	-	86,27	11,63	100,00	13,73	-
01.0030	0,02	13,33	69,23	55,56	-	30,77	-
01.0032	0,07	4,35	24,24	-	-	75,76	-
01.0033	0,01	8,33	36,36	-	100,00	63,64	-
01.0034	0,01	-	33,33	-	-	66,67	-
01.0035	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-
01.0036	0,01	-	10,00	-	-	90,00	-
01.0037	0,05	2,00	12,24	-	-	87,76	-
01.0040	0,01	-	100,00	-	-	-	-
01.0041	0,30	-	93,27	16,35	100,00	6,73	-
01.0042	0,04	-	80,00	-	-	20,00	-
01.0045	0,01	11,11	12,50	-	-	87,50	-
01.0057	0,00	-	100,00	-	-	-	-

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 [%]
01.0067	0,06	-	100,00	-	100,00	-	-
01.0076	0,00	-	100,00	-	-	-	-
01.0086	0,03	-	100,00	-	-	-	-
01.0088	0,00	-	100,00	-	-	-	-
01.0093	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-
01.0103	0,04	-	100,00	-	-	-	-
01.0110	0,00	-	100,00	-	-	-	-
01.1819	0,02	5,56	-	-	-	100,00	-
01.1842	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-
Woj.	8,41	0,65	82,01	14,67	100,00	17,99	0,15

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 [%]
01.0001	82,99	22,44	62,88	12,47	2,22	-
01.0002	85,94	12,98	59,02	23,27	4,72	-
01.0003	87,39	21,35	61,73	15,77	1,15	-
01.0004	29,82	-	35,29	41,18	23,53	-
01.0005	80,16	16,36	62,99	18,40	2,25	-
01.0006	92,57	15,86	62,69	16,98	4,48	-
01.0007	86,25	12,86	65,04	22,10	-	-
01.0008	82,32	21,00	66,83	10,50	1,67	-
01.0010	94,98	14,90	48,56	36,54	-	-
01.0011	77,70	10,17	55,08	33,59	1,16	-
01.0012	90,18	16,34	61,88	20,79	0,99	-
01.0013	79,00	9,49	50,63	39,87	-	-
01.0014	96,20	15,59	74,84	8,32	1,25	-
01.0016	91,72	12,50	69,79	17,01	0,69	-
01.0018	77,67	6,48	51,82	40,08	1,62	-
01.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	53,61	16,31	54,61	28,37	0,71	-
01.0023	28,57	-	-	50,00	50,00	-
01.0024	36,11	-	30,77	53,85	15,38	-
01.0025	6,52	66,67	16,67	16,67	-	-
01.0026	90,53	12,21	54,65	31,98	1,16	-
01.0028	86,27	12,88	56,06	31,06	-	-
01.0030	69,23	55,56	11,11	33,33	-	-
01.0032	24,24	-	-	93,75	6,25	-
01.0033	36,36	-	-	50,00	50,00	-
01.0034	33,33	33,33	-	-	66,67	-
01.0035	25,00	-	-	-	100,00	-
01.0036	10,00	-	-	100,00	-	-
01.0037	12,24	33,33	-	66,67	-	-
01.0040	100,00	-	33,33	66,67	-	-
01.0041	93,27	15,52	19,13	64,26	1,08	-
01.0042	80,00	-	46,88	50,00	3,12	-
01.0045	12,50	-	-	-	100,00	-
01.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0086	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0088	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0110	100,00	-	20,00	80,00	-	-
01.1842	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	82,01	14,50	57,37	26,25	1,88	-

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 [%]
01.0001	82,99	22,44	62,88	12,47	2,22	-
01.0002	86,02	13,46	59,79	21,85	4,90	-
01.0003	87,37	21,48	61,91	15,43	1,17	-
01.0004	100,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0005	82,73	17,39	62,61	17,61	2,39	-
01.0006	94,43	16,16	62,74	16,54	4,56	-

Tabela 2.1.112: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0007	86,12	13,00	65,38	21,61	-	-
01.0008	82,28	21,05	66,75	10,53	1,67	-
01.0010	95,79	15,12	49,27	35,61	-	-
01.0011	84,06	12,38	58,46	28,21	0,94	-
01.0012	90,09	16,50	62,00	20,50	1,00	-
01.0013	79,00	9,49	50,63	39,87	-	-
01.0014	96,34	15,82	74,68	8,23	1,27	-
01.0016	91,50	12,86	70,36	16,07	0,71	-
01.0018	78,50	6,64	51,87	40,25	1,24	-
01.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	54,47	17,16	57,46	24,63	0,75	-
01.0023	30,77	-	-	50,00	50,00	-
01.0024	36,11	-	30,77	53,85	15,38	-
01.0025	6,59	66,67	16,67	16,67	-	-
01.0026	90,37	12,43	54,44	31,95	1,18	-
01.0028	86,58	11,63	57,36	31,01	-	-
01.0030	69,23	55,56	11,11	33,33	-	-
01.0032	25,00	-	-	93,75	6,25	-
01.0033	30,00	-	-	66,67	33,33	-
01.0034	33,33	33,33	-	-	66,67	-
01.0035	25,00	-	-	-	100,00	-
01.0036	10,00	-	-	100,00	-	-
01.0037	12,50	33,33	-	66,67	-	-
01.0040	100,00	-	33,33	66,67	-	-
01.0041	93,59	16,35	20,15	62,74	0,76	-
01.0042	80,00	-	46,88	50,00	3,12	-
01.0045	12,50	-	-	-	100,00	-
01.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0086	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0088	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0110	100,00	-	20,00	80,00	-	-
01.1842	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	83,56	15,10	58,13	24,96	1,81	-

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 [%]
01.0002	84,00	-	38,10	61,90	-	-
01.0003	88,89	12,50	50,00	37,50	-	-
01.0004	27,27	-	33,33	40,00	26,67	-
01.0005	53,70	-	68,97	31,03	-	-
01.0006	45,45	-	60,00	40,00	-	-
01.0007	100,00	-	33,33	66,67	-	-
01.0008	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0010	60,00	-	-	100,00	-	-
01.0011	57,68	-	39,57	58,27	2,16	-
01.0012	100,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0014	87,50	-	85,71	14,29	-	-
01.0016	100,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0018	54,55	-	50,00	33,33	16,67	-
01.0021	41,18	-	-	100,00	-	-
01.0026	100,00	-	66,67	33,33	-	-

Tabela 2.1.113: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0028	75,00	66,67	-	33,33	-	-
01.0033	100,00	-	-	-	100,00	-
01.0041	87,50	-	-	92,86	7,14	-
01.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
01.1842	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	57,74	1,03	40,21	55,33	3,44	-

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 [%]	H22 [%]	H04 [%]	H83 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,4	51,4	8,5	1,8	13,3	5,7	19,3
01.0002	0,7	49,4	13,7	6,1	2,7	2,3	25,7
01.0003	0,6	52,2	10,6	3,7	12,9	3,9	16,8
01.0004	0,1	6,2	30,8	-	-	7,7	55,4
01.0005	0,6	46,7	17,3	0,2	-	4,6	31,2
01.0006	0,6	56,8	5,3	6,0	8,9	1,5	21,4
01.0007	0,6	55,9	13,6	3,6	6,9	4,8	15,3
01.0008	0,5	49,3	15,2	-	2,9	5,0	27,6
01.0010	0,2	45,7	4,5	21,7	12,7	6,8	8,6
01.0011	1,0	39,0	17,0	9,3	3,4	5,2	26,1
01.0012	0,2	53,1	9,3	0,4	11,1	9,3	16,8
01.0013	0,2	38,4	19,7	12,8	1,5	3,4	24,1
01.0014	0,5	70,0	3,6	1,8	12,2	3,4	9,0
01.0015	0,0	-	100,0	-	-	-	-
01.0016	0,3	63,1	6,1	1,6	8,9	7,3	13,1
01.0017	0,0	-	100,0	-	-	-	-
01.0018	0,3	38,0	17,8	4,0	4,0	4,0	32,1
01.0019	0,0	-	-	-	-	100,0	-
01.0021	0,3	28,9	15,6	1,1	7,2	6,1	41,1
01.0022	0,0	-	100,0	-	-	-	-
01.0023	0,0	-	47,1	-	-	11,8	41,2
01.0024	0,0	10,8	54,1	-	-	2,7	32,4
01.0025	0,1	-	16,3	-	-	-	83,7
01.0026	0,2	47,4	7,4	10,0	-	2,6	32,6
01.0028	0,2	48,4	9,2	11,1	4,6	6,5	20,3
01.0030	0,0	-	26,7	-	-	6,7	66,7
01.0032	0,1	-	68,1	1,4	-	4,3	26,1
01.0033	0,0	-	33,3	-	-	16,7	50,0
01.0034	0,0	-	55,6	-	-	-	44,4
01.0035	0,0	-	75,0	-	-	-	25,0
01.0036	0,0	-	90,0	-	-	10,0	-
01.0037	0,0	-	68,0	-	-	4,0	28,0
01.0040	0,0	16,7	-	66,7	-	-	16,7
01.0041	0,3	16,2	6,7	36,4	10,8	1,7	28,3
01.0042	0,0	37,5	17,5	-	-	15,0	30,0
01.0045	0,0	-	77,8	-	-	-	22,2
01.0057	0,0	-	-	100,0	-	-	-
01.0067	0,1	-	-	95,2	-	1,6	3,2
01.0076	0,0	-	-	50,0	-	50,0	-
01.0086	0,0	-	-	67,9	-	-	32,1
01.0088	0,0	-	-	-	-	100,0	-
01.0093	0,0	-	-	52,6	-	-	47,4

Tabela 2.1.114: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H22 [%]	H04 [%]	H83 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0103	0,0	-	-	45,9	-	-	54,1
01.0110	0,0	-	-	20,0	-	-	80,0
01.1819	0,0	-	83,3	-	-	-	16,7
01.1842	0,0	-	-	85,0	-	-	15,0
Woj.	8,4	44,9	13,4	7,2	6,1	4,4	23,9

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
H22 artroskopia lecznicza
H04 endoprotezoplastyka pierwotna całkowita cementowa, bipolarna biodra
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.116: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99			76-84			76-84			76-84			80			100			Pozostałe [%]
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	81 [%]	80 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]			
01.0001	436	91,1	86,1	26,4	22,2	29,5	85,1	67,9	20,8	2,4	14,0	-	-	2,4	14,0	-	-	61,7		
01.0002	692	100,0	57,5	98,7	89,9	21,4	85,0	61,1	19,9	10,7	23,0	83,4	100,0	10,7	23,0	83,4	100,0	91,3		
01.0003	596	88,8	54,1	60,1	65,2	29,7	86,6	64,0	20,3	7,2	14,5	10,7	100,0	7,2	14,5	10,7	100,0	16,4		
01.0004	65	89,2	39,7	70,7	27,6	19,0	29,2	31,6	36,8	-	31,6	7,7	100,0	-	31,6	7,7	100,0	44,6		
01.0005	612	98,9	15,9	95,5	83,1	88,4	77,5	64,3	17,3	3,0	17,9	46,7	100,0	3,0	17,9	46,7	100,0	88,4		
01.0006	583	26,4	6,5	21,4	13,0	74,0	92,8	68,9	17,2	7,9	9,1	-	-	7,9	9,1	-	-	15,1		
01.0007	641	95,3	81,0	88,5	72,2	30,1	85,8	71,8	14,9	6,4	12,7	77,7	100,0	6,4	12,7	77,7	100,0	92,7		
01.0008	519	88,2	77,5	19,9	20,7	53,7	79,8	65,0	21,7	4,1	12,3	79,0	100,0	4,1	12,3	79,0	100,0	75,0		
01.0010	221	100,0	63,3	44,8	86,9	88,7	93,7	53,1	15,0	23,2	9,7	54,8	100,0	23,2	9,7	54,8	100,0	14,5		
01.0011	1 003	89,3	86,4	20,8	12,5	48,2	77,7	58,2	13,7	14,8	21,6	22,0	100,0	14,8	21,6	22,0	100,0	30,7		
01.0012	226	100,0	58,4	15,0	87,2	92,5	86,7	68,9	20,9	4,1	14,3	-	-	4,1	14,3	-	-	17,3		
01.0013	203	89,2	61,3	21,5	2,2	50,3	77,8	58,2	13,9	23,4	13,3	11,8	100,0	23,4	13,3	11,8	100,0	83,3		
01.0014	500	99,4	87,3	99,6	92,8	97,6	94,8	75,1	17,1	4,0	11,0	94,4	100,0	4,0	11,0	94,4	100,0	19,2		
01.0015	6	100,0	83,3	100,0	-	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7		
01.0016	314	57,6	93,4	4,4	5,5	28,7	93,3	72,7	13,3	3,4	14,7	77,7	100,0	3,4	14,7	77,7	100,0	90,8		
01.0017	1	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0018	321	99,7	64,1	98,8	82,2	84,7	77,9	56,0	9,6	6,0	32,8	67,3	100,0	6,0	32,8	67,3	100,0	67,3		
01.0019	2	50,0	-	-	100,0	-	50,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0		
01.0021	263	99,6	59,2	98,5	93,9	80,9	68,1	72,6	20,1	2,2	12,3	65,4	100,0	2,2	12,3	65,4	100,0	91,3		
01.0022	1	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0023	17	100,0	29,4	64,7	58,8	100,0	17,6	33,3	33,3	-	33,3	29,4	100,0	-	33,3	29,4	100,0	64,7		
01.0024	37	100,0	59,5	91,9	67,6	43,2	32,4	41,7	-	-	58,3	-	-	-	58,3	-	-	40,5		
01.0025	92	98,9	91,2	36,3	90,1	38,5	4,3	25,0	25,0	-	50,0	8,7	100,0	-	50,0	8,7	100,0	28,3		
01.0026	190	79,5	76,2	19,2	35,8	36,4	88,4	60,1	16,7	15,5	19,0	77,9	100,0	15,5	19,0	77,9	100,0	14,2		
01.0028	153	19,0	37,9	58,6	69,0	41,4	86,3	62,1	22,7	25,0	20,5	0,7	100,0	25,0	20,5	0,7	100,0	90,8		
01.0030	15	100,0	53,3	100,0	73,3	53,3	60,0	11,1	55,6	-	88,9	-	-	-	88,9	-	-	6,7		
01.0032	69	100,0	59,4	94,2	79,7	73,9	21,7	13,3	73,3	66,7	66,7	15,9	100,0	66,7	66,7	15,9	100,0	11,6		
01.0033	12	100,0	25,0	100,0	25,0	25,0	16,7	-	50,0	-	50,0	8,3	100,0	-	50,0	8,3	100,0	75,0		
01.0034	9	100,0	66,7	77,8	77,8	44,4	22,2	-	50,0	-	50,0	11,1	100,0	-	50,0	11,1	100,0	22,2		
01.0035	4	100,0	25,0	75,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0036	10	100,0	70,0	90,0	30,0	100,0	10,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	20,0		
01.0037	50	100,0	92,0	92,0	48,0	94,0	18,0	55,6	-	-	44,4	4,0	100,0	-	44,4	4,0	100,0	24,0		
01.0040	6	-	-	-	-	-	100,0	16,7	33,3	83,3	16,7	-	-	83,3	16,7	-	-	-		
01.0041	297	100,0	21,9	93,9	94,6	49,8	93,6	22,3	32,0	57,6	27,3	90,9	100,0	57,6	27,3	90,9	100,0	16,5		
01.0042	40	100,0	47,5	5,0	85,0	82,5	75,0	56,7	3,3	-	40,0	57,5	100,0	-	40,0	57,5	100,0	10,0		
01.0045	9	100,0	22,2	66,7	11,1	33,3	11,1	-	-	-	100,0	11,1	100,0	-	100,0	11,1	100,0	11,1		
01.0057	5	100,0	-	100,0	-	40,0	100,0	-	-	100,0	-	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-		
01.0067	63	100,0	-	100,0	-	98,4	100,0	-	3,2	96,8	3,2	100,0	100,0	96,8	3,2	100,0	100,0	100,0		

Tabela 2.1.116: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99		88		89		93		76-84		79		81		80		100		Pozostałe [%]
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	81 [%]	80 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]						
01.0076	2	100,0	-	-	100,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0
01.0086	28	100,0	-	100,0	50,0	21,4	100,0	-	-	32,1	100,0	35,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-
01.0088	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
01.0093	19	-	-	-	-	-	100,0	-	-	84,2	100,0	36,8	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0103	37	-	-	-	-	-	100,0	-	-	97,3	100,0	56,8	-	-	-	-	-	-	-	2,7
01.0110	5	-	-	-	-	-	100,0	-	-	60,0	60,0	80,0	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1819	18	100,0	88,9	83,3	33,3	38,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,1
01.1842	20	-	-	-	-	-	100,0	-	-	35,0	100,0	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	8 413	86,2	-	-	-	-	81,6	-	-	-	-	-	-	46,1	-	-	-	-	-	52,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.117: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELĘGNIARSTWO I BADANIE
		93	FIZYKOTERAPIA, RESPIRATOROTERAPIA, REHABILITACJA I ZABIEGI POKREWNE
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		81	ZABIEGI NAPRAWCZE I PLASTYCZNE W ZAKRESIE STAWÓW
		80	NACIĘCIE I WYCIĘCIE STRUKTUR STAWOWYCH
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

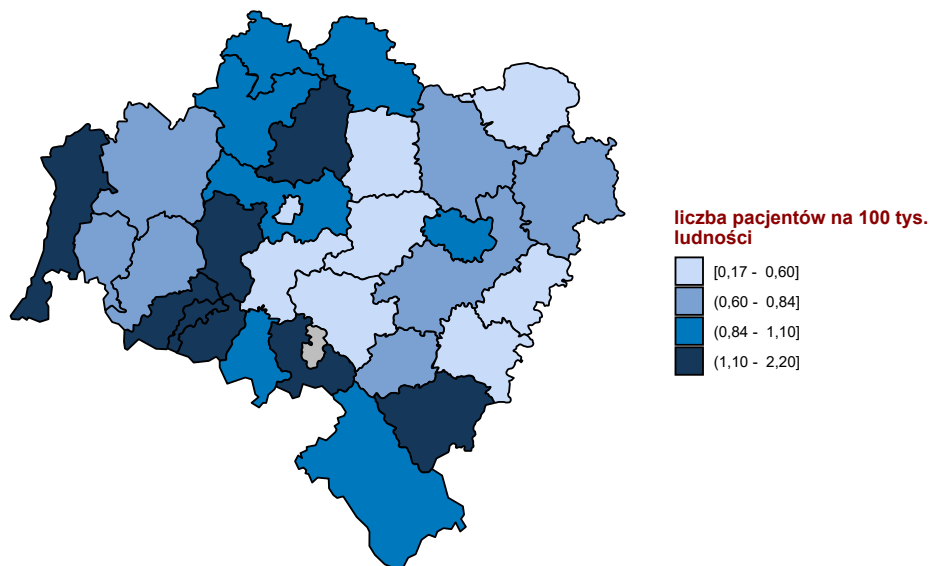
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

Tabela 2.1.118: 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 [%]
01.0001	33	12	7,57	2,75
01.0002	21	9	3,03	1,30
01.0003	60	37	10,07	6,21
01.0004	7	4	10,77	6,15
01.0005	87	53	14,22	8,66
01.0006	15	9	2,57	1,54
01.0007	14	7	2,18	1,09
01.0008	30	14	5,78	2,70
01.0010	20	12	9,05	5,43
01.0011	78	27	7,78	2,69
01.0012	11	4	4,87	1,77
01.0013	5	3	2,46	1,48
01.0014	48	28	9,60	5,60
01.0016	10	2	3,18	0,64
01.0018	14	7	4,36	2,18
01.0021	12	7	4,56	2,66
01.0025	5	3	5,43	3,26
01.0026	4	3	2,11	1,58
01.0028	4	1	2,61	0,65
01.0030	3	1	20,00	6,67
01.0032	3	1	4,35	1,45
01.0033	2	1	16,67	8,33
01.0035	1	1	25,00	25,00
01.0037	1	-	2,00	-
01.0041	24	10	8,08	3,37
01.0042	2	1	5,00	2,50
01.0086	1	-	3,57	-
01.1819	1	-	5,56	-
Woj.	516	257	6,13	3,05

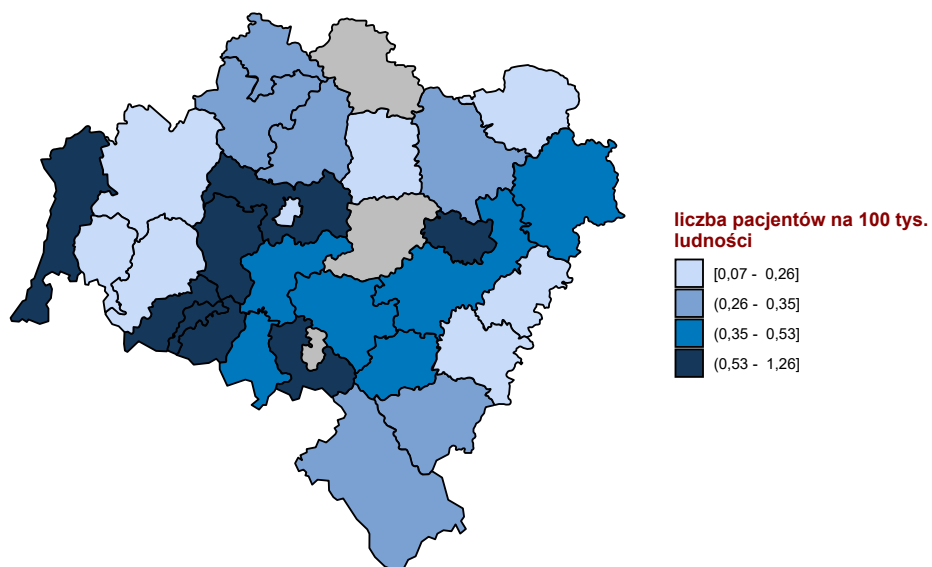
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 zakończnieniu 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 [%]
01.0001	2,06	0,69	94,50	2,8
01.0002	2,31	10,55	85,84	1,3
01.0003	48,32	1,17	47,15	3,4
01.0004	89,23	-	10,77	-
01.0005	26,47	0,98	69,61	2,9
01.0006	11,32	1,37	84,39	2,9
01.0007	98,60	-	0,16	1,2
01.0008	17,73	2,12	78,23	1,9
01.0010	0,90	0,90	97,29	0,9
01.0011	22,73	1,69	73,88	1,7
01.0012	94,25	1,33	1,77	2,7
01.0013	0,99	0,99	96,55	1,5
01.0014	6,20	3,00	89,40	1,4
01.0015	83,33	-	16,67	-
01.0016	0,64	0,96	97,13	1,3
01.0017	-	100,00	-	-
01.0018	6,54	4,36	87,85	1,2
01.0019	100,00	-	-	-
01.0021	1,90	4,94	91,63	1,5
01.0022	-	-	100,00	-
01.0023	5,88	11,76	76,47	5,9
01.0024	83,78	16,22	-	-
01.0025	16,30	60,87	19,57	3,3
01.0026	85,79	0,53	13,68	-
01.0028	1,31	0,65	98,04	-
01.0030	-	-	93,33	6,7
01.0032	1,45	13,04	85,51	-
01.0033	-	-	100,00	-
01.0034	-	-	100,00	-
01.0035	-	-	100,00	-
01.0036	-	10,00	90,00	-
01.0037	78,00	16,00	4,00	2,0
01.0040	-	-	100,00	-
01.0041	1,01	14,81	82,83	1,3
01.0042	2,50	2,50	95,00	-
01.0045	-	-	100,00	-
01.0057	-	-	100,00	-
01.0067	100,00	-	-	-
01.0076	100,00	-	-	-
01.0086	100,00	-	-	-
01.0088	100,00	-	-	-
01.0093	100,00	-	-	-
01.0103	100,00	-	-	-
01.0110	100,00	-	-	-
01.1819	94,44	5,56	-	-
01.1842	100,00	-	-	-
Woj.	27,12	3,66	67,42	1,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAIŚ 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.

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 [%]
01.0001	0,4	0,2	0,2	1,8	1,4	4,8
01.0002	0,7	0,1	-	0,4	0,4	2,9
01.0003	0,6	0,5	0,5	1,0	0,8	5,7
01.0004	0,1	-	-	4,6	4,6	1,5
01.0005	0,6	0,2	-	3,3	3,3	4,1
01.0006	0,6	0,3	0,3	2,2	2,1	4,8
01.0007	0,6	-	-	1,7	1,7	2,7
01.0008	0,5	0,4	0,4	2,1	2,1	3,3
01.0010	0,2	1,8	1,4	0,9	0,9	5,0
01.0011	1,0	0,6	0,5	4,0	4,0	7,1
01.0012	0,2	0,4	0,4	1,3	1,3	8,8
01.0013	0,2	-	-	1,0	1,0	4,9
01.0014	0,5	0,6	0,6	1,0	1,0	1,4
01.0015	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,3	-	-	1,9	1,6	7,0
01.0017	0,0	-	-	-	-	-
01.0018	0,3	0,3	0,3	3,7	3,1	6,9
01.0019	0,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,3	0,8	0,8	5,3	4,6	6,5
01.0022	0,0	-	-	-	-	-
01.0023	0,0	-	-	-	-	5,9
01.0024	0,0	-	-	8,1	8,1	8,1
01.0025	0,1	-	-	1,1	1,1	7,6
01.0026	0,2	-	-	-	-	2,6
01.0028	0,2	-	-	2,0	1,3	7,2
01.0030	0,0	-	-	-	-	6,7
01.0032	0,1	-	-	5,8	5,8	5,8
01.0033	0,0	-	-	-	-	16,7
01.0034	0,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	-	-	10,0	10,0	30,0
01.0037	0,0	-	-	4,0	4,0	6,0
01.0040	0,0	-	-	-	-	-
01.0041	0,3	0,7	0,7	1,3	1,3	2,0
01.0042	0,0	2,5	2,5	5,0	5,0	5,0
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
01.0057	0,0	-	-	-	-	-
01.0067	0,1	3,2	3,2	-	-	-
01.0076	0,0	-	-	-	-	-
01.0086	0,0	-	-	-	-	-
01.0088	0,0	-	-	-	-	-
01.0093	0,0	-	-	-	-	-
01.0103	0,0	-	-	-	-	-
01.0110	0,0	20,0	20,0	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	-
01.1842	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	8,4	0,4	0,3	2,1	2,0	4,6

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 [%]
01.0001	9,6	7,3	8,0	7,2	0,7	14,4
01.0002	4,2	6,8	3,0	2,9	3,0	56,4
01.0003	11,7	6,9	9,0	10,0	2,2	16,8
01.0004	3,7	4,6	3,0	3,8	13,8	64,6
01.0005	7,4	6,8	6,0	8,2	2,9	33,7
01.0006	5,3	7,1	3,0	4,9	1,0	50,8
01.0007	4,9	7,1	4,0	3,9	2,7	46,6
01.0008	9,5	7,2	8,0	7,5	1,5	18,9
01.0010	3,3	6,7	2,0	2,5	5,4	67,9
01.0011	9,1	6,3	6,0	14,5	5,2	33,8
01.0012	7,1	7,1	6,0	5,8	0,4	22,1
01.0013	7,3	6,9	5,0	6,7	1,0	38,9
01.0014	6,6	7,0	6,0	4,7	0,8	30,2
01.0015	0,5	4,7	-	0,4	66,7	100,0
01.0016	6,5	6,9	5,0	4,9	0,6	40,1
01.0017	5,0	7,2	5,0	-	-	-
01.0018	6,0	6,8	4,0	6,4	9,3	45,5
01.0019	0,5	6,5	0,5	-	50,0	100,0
01.0021	7,8	7,0	6,0	6,3	3,0	33,5
01.0022	14,0	8,9	14,0	-	-	-
01.0023	3,1	5,9	2,0	2,5	5,9	70,6
01.0024	3,2	7,0	2,0	2,6	2,7	73,0
01.0025	6,1	7,9	5,0	3,5	1,1	25,0
01.0026	5,2	7,0	4,0	5,0	4,7	41,6
01.0028	7,4	6,6	7,0	4,2	-	17,6
01.0030	9,6	7,8	7,0	7,6	13,3	40,0
01.0032	3,5	6,3	2,0	3,2	1,4	68,1
01.0033	5,1	6,6	3,5	5,1	16,7	50,0
01.0034	1,9	6,2	2,0	0,9	11,1	88,9
01.0035	2,2	6,2	2,0	0,5	-	100,0
01.0036	3,5	7,2	3,0	2,3	-	50,0
01.0037	5,7	7,6	4,0	4,9	2,0	42,0
01.0040	2,8	5,3	3,0	1,3	-	83,3
01.0041	7,2	6,0	6,0	5,1	1,3	21,9
01.0042	3,8	6,5	3,0	3,3	12,5	55,0
01.0045	3,9	6,5	3,0	3,8	11,1	55,6
01.0057	2,0	5,4	2,0	-	-	100,0
01.0067	0,0	5,2	-	0,1	98,4	100,0
01.0076	-	6,6	-	-	100,0	100,0
01.0086	-	4,9	-	-	100,0	100,0
01.0088	-	4,0	-	-	100,0	100,0
01.0093	2,2	5,4	2,0	0,4	-	100,0
01.0103	-	4,9	-	-	100,0	100,0
01.0110	-	5,1	-	-	100,0	100,0
01.1819	3,6	6,4	2,0	5,4	16,7	88,9
01.1842	1,0	4,9	1,0	-	-	100,0
Woj.	6,9	6,8	5,0	7,8	4,5	37,9

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

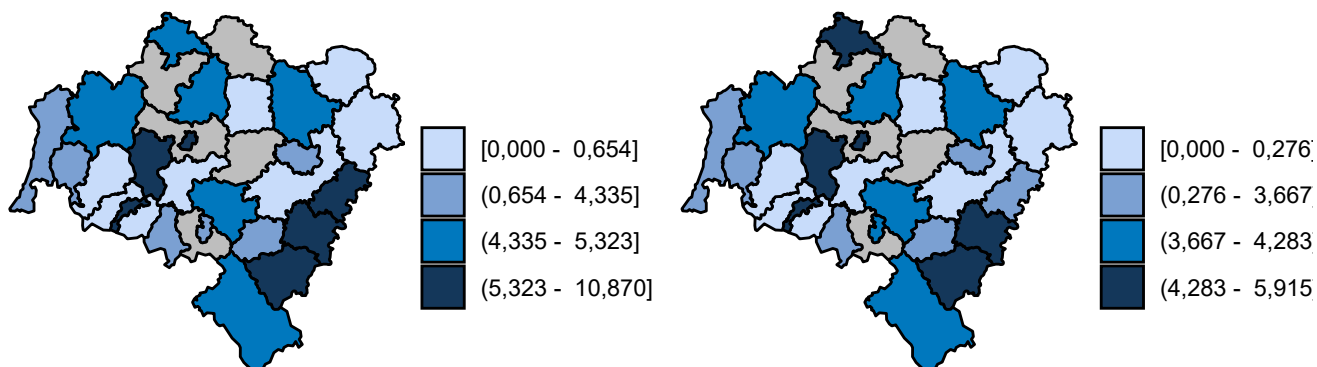
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.122**.

Tabela 2.1.122: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

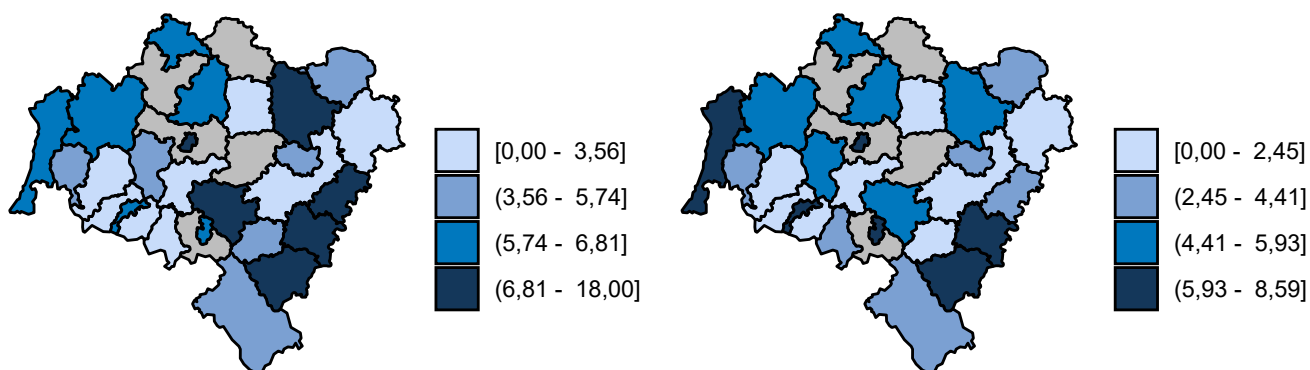
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



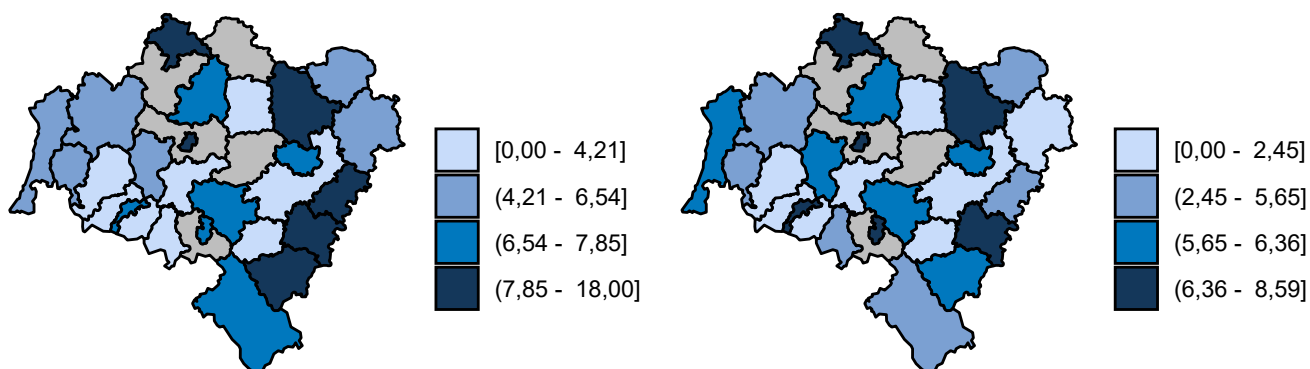
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



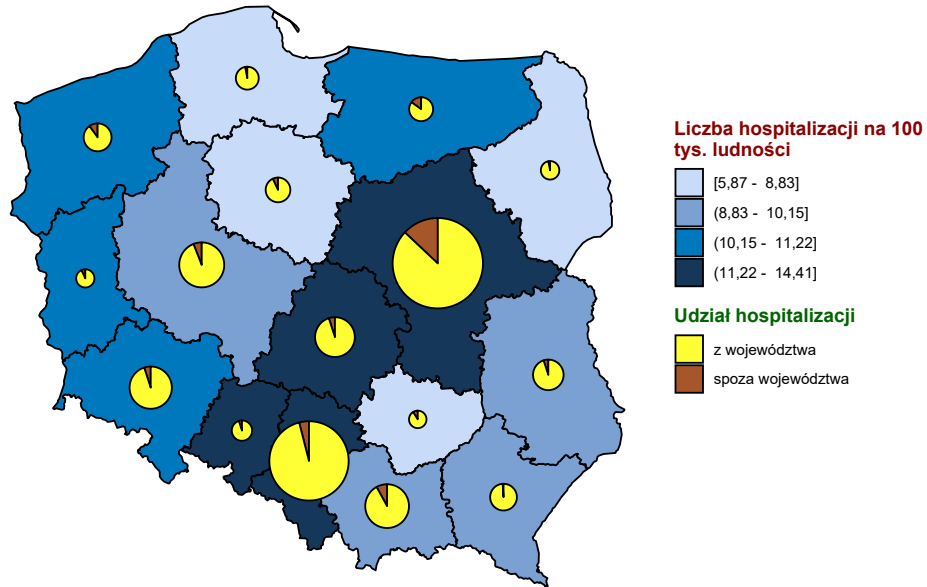
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.6 Urazy miednicy

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 0,32 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznaw, zakwalifikowanych jako Urazy miednicy (dalej: podgrupa)³⁹, co stanowiło 1,28% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznaw, które zakwalifikowano do grupy urazy.

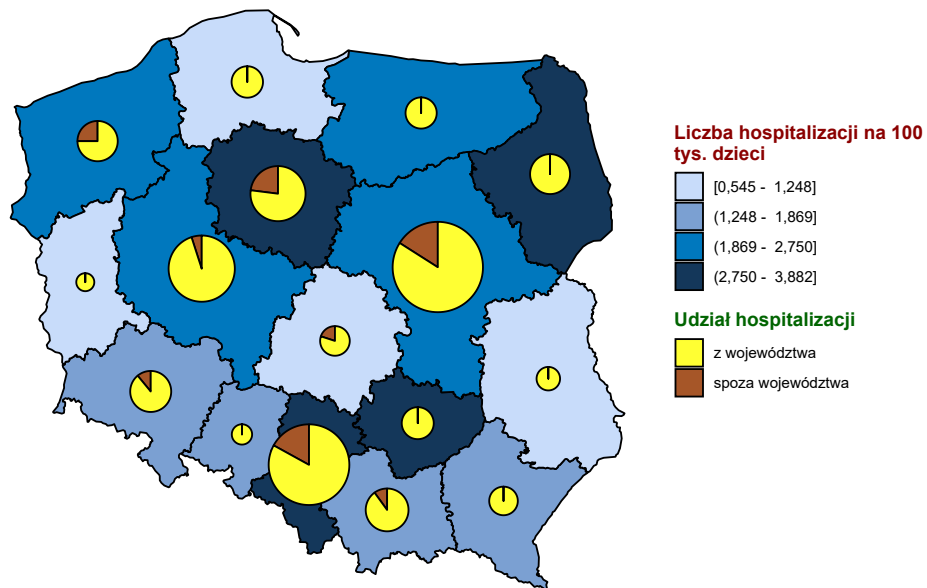
³⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S32.3, S32.4, S32.5, S33.4, S33.6.

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



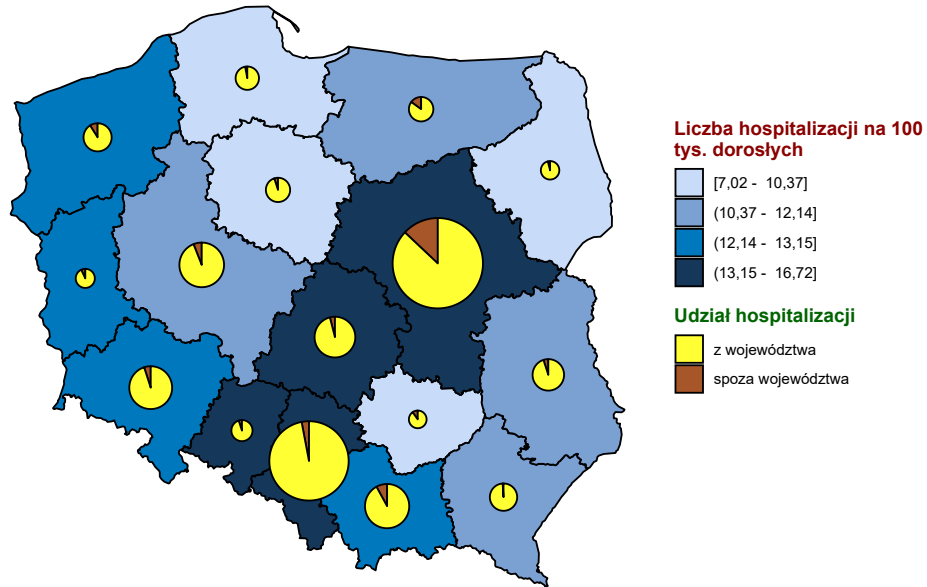
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



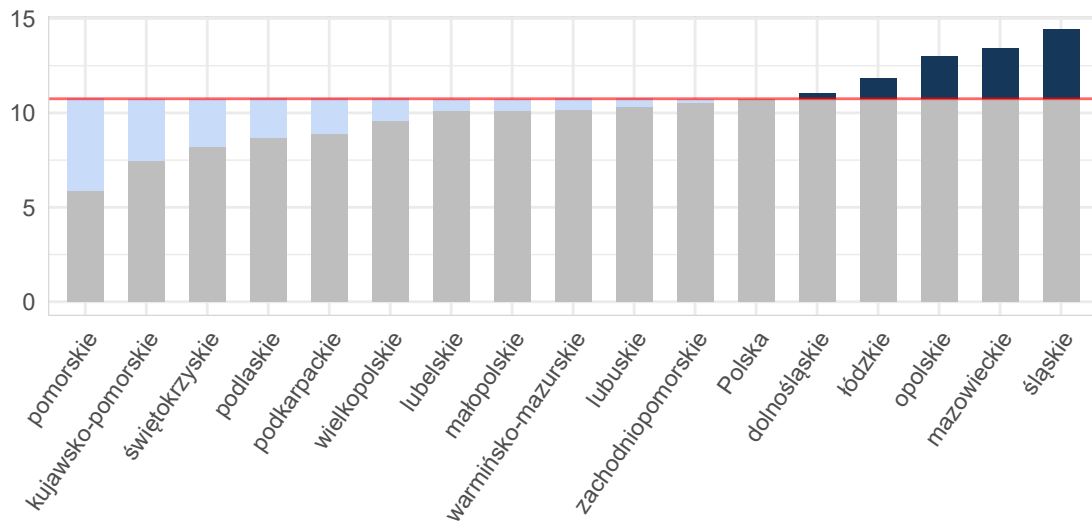
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



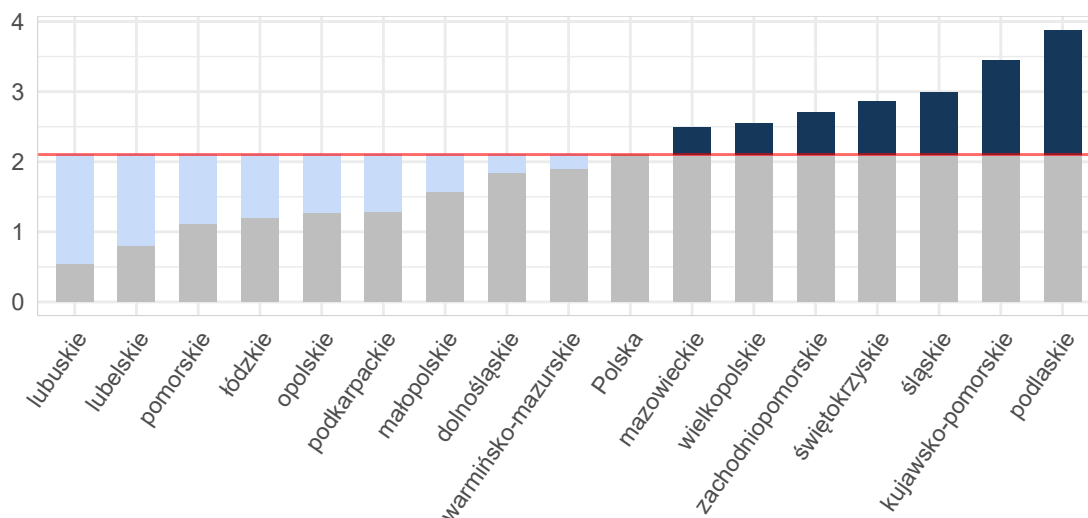
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.58: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



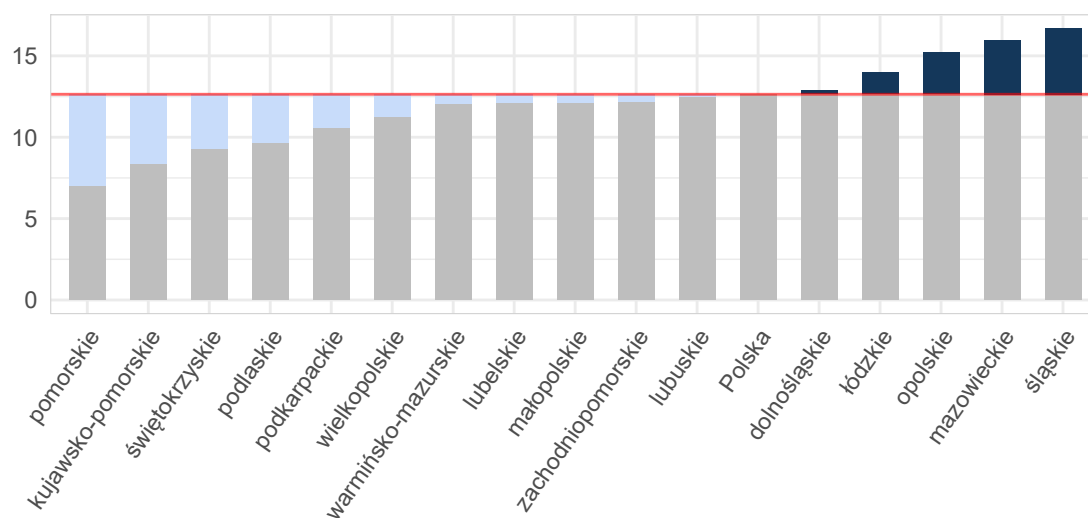
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.59: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.60: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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

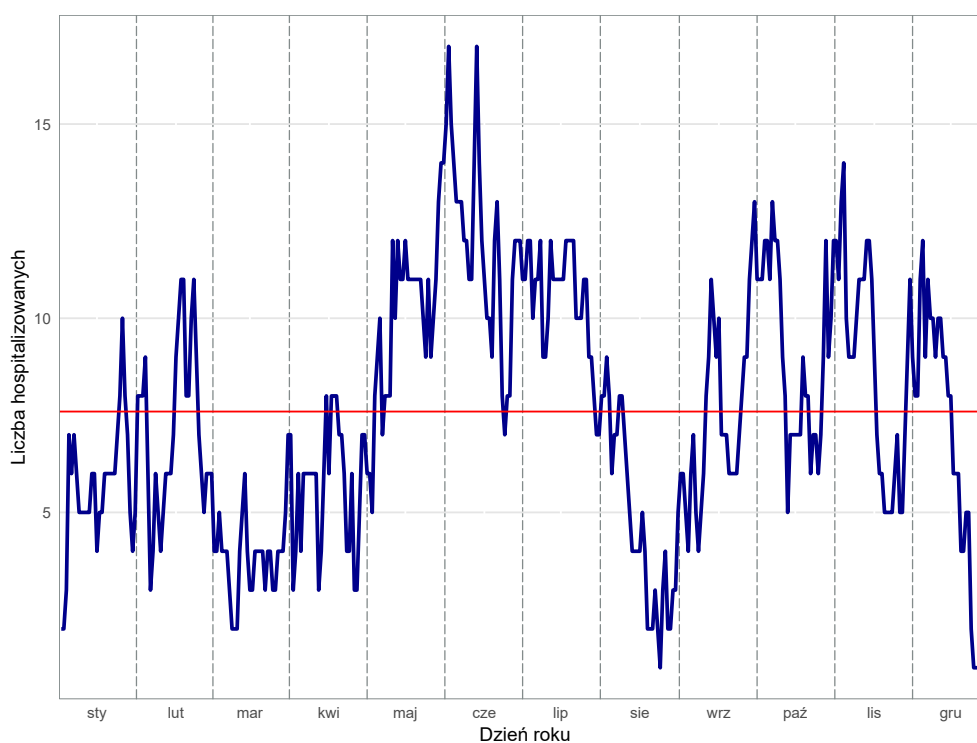
Tabela 2.1.123: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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.
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

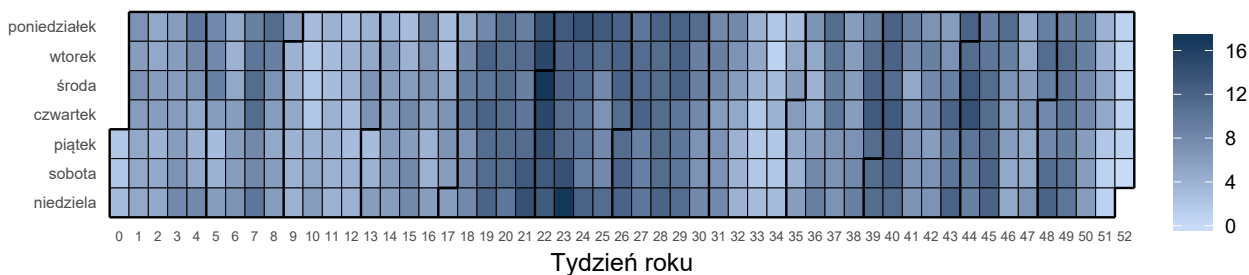
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 8 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 17, a minimalna 1. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 27. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.124: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0037	NZOZ Strzeleńskie Centrum Medyczne	strzeleński
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,04 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentów. Tym samym 13,75% 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

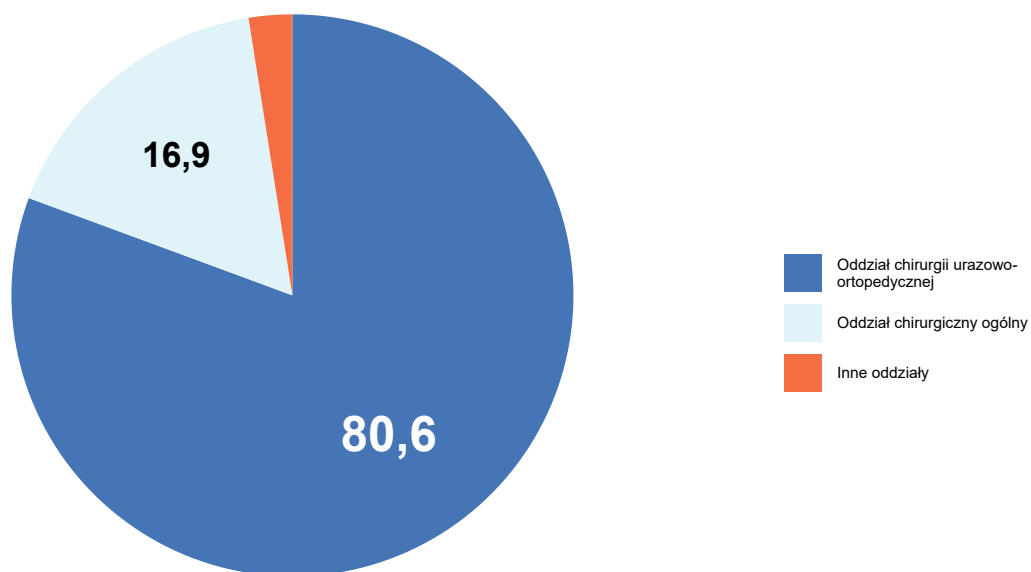
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0003	0,04	0,04	0,00	-	13,8	13,8
01.0011	0,03	0,03	0,00	-	10,6	24,4
01.0002	0,03	0,03	-	-	10,3	34,7
01.0007	0,03	0,03	-	-	9,7	44,4
01.0008	0,02	0,02	0,00	-	7,5	51,9
01.0005	0,02	0,02	-	-	7,2	59,1
01.0001	0,02	0,02	-	-	6,9	65,9
01.0006	0,02	0,02	-	-	5,3	71,2
01.0021	0,01	0,01	-	-	3,8	75,0
01.0013	0,01	0,01	-	-	3,1	78,1
01.0018	0,01	0,01	-	-	3,1	81,2
01.0012	0,01	0,01	-	-	2,8	84,1
01.0010	0,01	0,01	-	-	2,2	86,2
01.0014	0,01	0,01	0,00	-	2,2	88,4
01.0026	0,01	0,01	-	-	2,2	90,6
01.0016	0,01	0,01	-	-	1,9	92,5
01.0025	0,00	0,00	-	-	1,2	93,8
01.0037	0,00	0,00	-	-	1,2	95,0
01.0028	0,00	0,00	-	-	0,9	95,9
01.0042	0,00	0,00	-	-	0,9	96,9
01.0034	0,00	0,00	-	-	0,6	97,5
01.0041	0,00	0,00	-	-	0,6	98,1
01.0045	0,00	0,00	-	-	0,6	98,8
01.0024	0,00	0,00	-	-	0,3	99,1
01.0030	0,00	0,00	-	-	0,3	99,4
01.0032	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
01.0035	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
Woj.	0,31	0,32	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 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 97,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 97,2%.

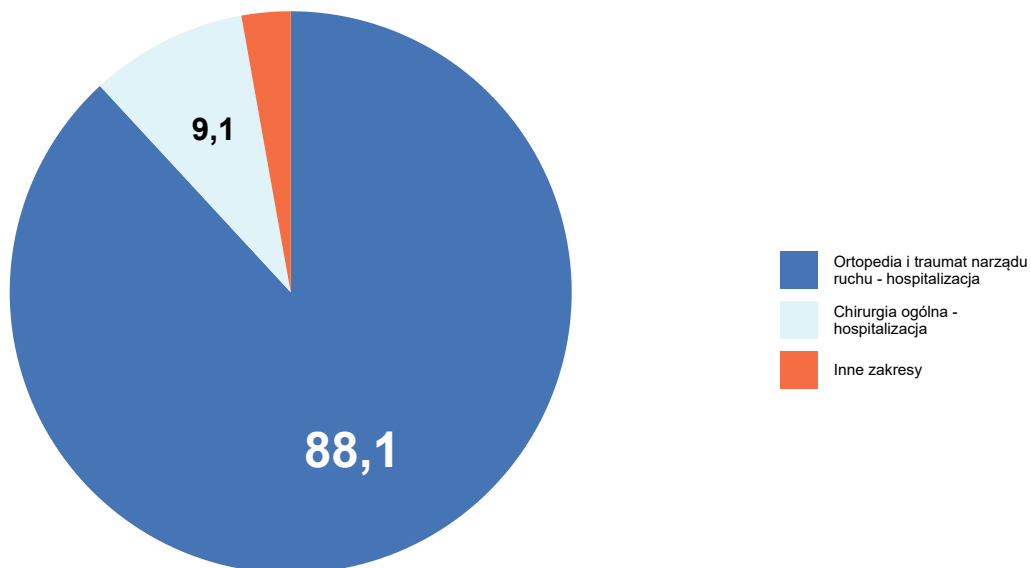
⁴⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

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 chorób wewnętrznych [tys.]	Suma [tys.]
01.0003	-	-	0,04	-	0,04
01.0011	0,01	-	0,03	0,00	0,03
01.0002	-	-	0,03	-	0,03
01.0007	-	-	0,03	-	0,03
01.0008	-	0,02	-	-	0,02
01.0005	0,00	-	0,02	-	0,02
01.0001	-	-	0,02	-	0,02
01.0006	-	-	0,02	-	0,02
01.0021	-	0,00	0,01	-	0,01
01.0013	-	0,01	-	-	0,01
01.0018	-	-	0,01	-	0,01
01.0012	-	-	0,01	-	0,01
01.0010	-	-	0,01	-	0,01
01.0014	-	-	0,01	-	0,01
01.0026	-	-	0,01	-	0,01
01.0016	-	0,00	0,00	-	0,01
01.0025	-	0,00	-	-	0,00
01.0037	-	0,00	-	-	0,00
01.0028	-	-	0,00	-	0,00
01.0042	-	0,00	-	-	0,00
01.0034	-	0,00	-	-	0,00
01.0041	-	-	0,00	-	0,00
01.0045	-	0,00	-	-	0,00
01.0024	-	0,00	-	-	0,00
01.0030	-	-	0,00	-	0,00
01.0032	-	0,00	-	-	0,00
01.0035	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,01	0,05	0,26	0,00	0,32

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.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja planowa [tys.]	Suma [tys.]
01.0003	-	-	-	0,04	-	0,04
01.0011	0,01	-	0,00	0,03	-	0,03
01.0002	-	-	-	0,03	-	0,03
01.0007	-	-	-	0,03	-	0,03
01.0008	-	0,01	-	0,02	-	0,02
01.0005	0,00	-	-	0,02	-	0,02
01.0001	-	-	-	0,02	-	0,02
01.0006	-	-	-	0,02	-	0,02

Tabela 2.1.127: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja planowa [tys.]	Suma [tys.]
01.0021	-	0,00	-	0,01	-	0,01
01.0013	-	0,00	-	0,01	-	0,01
01.0018	-	-	-	0,01	-	0,01
01.0012	-	-	-	0,01	-	0,01
01.0010	-	-	-	0,01	-	0,01
01.0014	-	-	-	0,01	-	0,01
01.0026	-	-	-	0,01	-	0,01
01.0016	-	0,00	-	0,00	-	0,01
01.0025	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0037	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0028	-	-	-	0,00	-	0,00
01.0042	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0034	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0041	-	-	-	0,00	-	0,00
01.0045	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0024	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0030	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0032	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0035	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,01	0,03	0,00	0,28	0,00	0,32

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 [%]
01.0001	70,1	68,2	-	4,5	-	9,1	9,1	77,3
01.0002	71,7	63,6	-	3,0	6,1	6,1	12,1	72,7
01.0003	55,7	47,7	-	13,6	15,9	15,9	9,1	45,5
01.0005	62,9	60,9	4,3	8,7	8,7	13,0	-	65,2
01.0006	62,0	52,9	-	-	17,6	17,6	5,9	58,8
01.0007	68,3	54,8	-	3,2	3,2	3,2	22,6	67,7
01.0008	73,4	62,5	-	-	4,2	-	8,3	87,5
01.0010	46,1	14,3	-	14,3	14,3	28,6	28,6	14,3
01.0011	60,1	41,2	20,6	-	2,9	2,9	5,9	67,6
01.0012	71,7	66,7	-	-	11,1	11,1	-	77,8
01.0013	60,1	50,0	-	10,0	10,0	10,0	10,0	60,0
01.0014	67,9	57,1	-	-	-	14,3	14,3	71,4
01.0016	73,8	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
01.0018	67,3	40,0	-	-	-	20,0	20,0	60,0
01.0021	53,6	58,3	-	8,3	25,0	8,3	25,0	33,3
01.0024	69,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0025	76,5	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
01.0026	63,1	100,0	-	-	-	28,6	28,6	42,9
01.0028	58,3	66,7	-	-	33,3	-	-	66,7
01.0030	41,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0032	93,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0034	75,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0035	87,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0037	80,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0

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 [%]
01.0041	41,5	50,0	50,0	-	-	-	-	50,0
01.0042	78,3	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0045	39,0	-	-	50,0	-	-	50,0	-
Woj.	64,6	55,9	2,8	4,7	7,5	9,4	11,6	64,1

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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,02	4,55	18,18	40,91	36,36	-
01.0002	0,03	3,03	15,15	36,36	39,39	6,06
01.0003	0,04	13,64	27,27	34,09	22,73	2,27
01.0005	0,02	13,04	17,39	21,74	43,48	4,35
01.0006	0,02	-	35,29	23,53	29,41	11,76
01.0007	0,03	3,23	22,58	45,16	29,03	-
01.0008	0,02	-	8,33	37,50	37,50	16,67
01.0010	0,01	14,29	42,86	42,86	-	-
01.0011	0,03	20,59	5,88	38,24	35,29	-
01.0012	0,01	-	11,11	44,44	44,44	-
01.0013	0,01	10,00	10,00	70,00	10,00	-
01.0014	0,01	-	14,29	42,86	42,86	-
01.0016	0,01	-	16,67	33,33	50,00	-
01.0018	0,01	-	20,00	50,00	20,00	10,00
01.0021	0,01	8,33	41,67	16,67	25,00	8,33
01.0024	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0025	0,00	-	-	25,00	75,00	-
01.0026	0,01	-	28,57	42,86	28,57	-
01.0028	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
01.0030	0,00	-	100,00	-	-	-
01.0032	0,00	-	-	-	100,00	-
01.0034	0,00	-	-	50,00	50,00	-

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 [%]
01.0035	0,00	-	-	-	100,00	-
01.0037	0,00	-	-	25,00	75,00	-
01.0041	0,00	50,00	-	-	50,00	-
01.0042	0,00	-	-	66,67	33,33	-
01.0045	0,00	50,00	-	50,00	-	-
Woj.	0,32	7,50	18,75	36,88	33,12	3,75

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 [%]			
01.0001	4,5	4,5	90,9	19,4	0,0	31,8
01.0002	-	3,0	97,0	3,1	0,0	12,1
01.0003	6,8	38,6	54,5	33,9	16,7	31,8
01.0005	4,3	26,1	69,6	24,0	8,3	34,8
01.0006	17,6	58,8	23,5	46,8	20,6	47,1
01.0007	-	35,5	64,5	12,7	12,7	29,0
01.0008	8,3	16,7	75,0	32,3	0,0	16,7
01.0010	-	28,6	71,4	21,9	14,1	42,9
01.0011	2,9	23,5	73,5	15,0	0,0	26,5
01.0012	-	55,6	44,4	23,2	25,9	55,6
01.0013	-	10,0	90,0	7,3	3,1	60,0
01.0014	14,3	28,6	57,1	49,9	24,0	57,1
01.0016	-	-	100,0	0,6	0,0	16,7
01.0018	10,0	10,0	80,0	32,8	2,0	40,0
01.0021	33,3	16,7	50,0	61,2	11,9	25,0
01.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0025	-	25,0	75,0	21,6	13,4	25,0
01.0026	-	14,3	85,7	10,9	13,1	42,9
01.0028	-	66,7	33,3	17,2	19,6	66,7
01.0030	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0032	-	-	100,0	14,1	14,1	100,0
01.0034	-	-	100,0	5,4	5,4	50,0
01.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0037	-	25,0	75,0	11,9	10,9	100,0
01.0041	-	50,0	50,0	7,9	7,9	50,0
01.0042	-	66,7	33,3	19,6	23,3	66,7
01.0045	-	-	100,0	-	0,0	100,0
Woj.	5,3	24,7	70,0	22,7	8,0	33,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 46.67%. 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 78.95%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie

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

nagłym wyniosła 10 (58.82%).

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 [%]
01.0007	96,8	3,2	-	100,0	-	25	-
01.0011	97,1	2,9	-	100,0	-	13	-
01.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0012	88,9	11,1	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0003	88,6	9,1	2,3	100,0	-	10	-
01.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0005	87,0	13,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0041	50,0	50,0	-	100,0	-	161	-
01.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0026	85,7	14,3	-	100,0	-	16	-
01.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0037	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0030	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	95,0	4,7	0,3	100,0	46,7	2	46,7

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 [%]
01.0001	0,02	-	27,27	50,00	-	72,73
01.0002	0,03	-	6,06	50,00	-	93,94
01.0003	0,04	-	34,09	33,33	-	65,91
01.0005	0,02	-	17,39	33,33	100,00	82,61
01.0006	0,02	5,88	-	-	-	100,00
01.0007	0,03	-	3,23	100,00	-	96,77

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 [%]
01.0008	0,02	-	16,67	100,00	-	83,33
01.0010	0,01	-	-	-	-	100,00
01.0011	0,03	-	11,76	100,00	-	88,24
01.0012	0,01	22,22	14,29	-	-	85,71
01.0013	0,01	-	-	-	-	100,00
01.0014	0,01	-	42,86	100,00	-	57,14
01.0016	0,01	-	-	-	-	100,00
01.0018	0,01	-	10,00	100,00	-	90,00
01.0021	0,01	-	-	-	-	100,00
01.0024	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0025	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0026	0,01	-	14,29	100,00	-	85,71
01.0028	0,00	-	33,33	-	-	66,67
01.0030	0,00	100,00	-	-	-	-
01.0032	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0034	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0035	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0037	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0041	0,00	-	100,00	-	100,00	-
01.0042	0,00	-	-	-	-	100,00
01.0045	0,00	-	-	-	-	100,00
Woj.	0,32	1,25	14,24	55,81	100,00	85,76

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 [%]
01.0001	27,27	50,00	33,33	16,67	-	-
01.0002	6,06	50,00	-	50,00	-	-
01.0003	34,09	73,33	20,00	6,67	-	-
01.0005	17,39	25,00	50,00	25,00	-	-
01.0007	3,23	100,00	-	-	-	-
01.0008	16,67	100,00	-	-	-	-
01.0011	11,76	100,00	-	-	-	-
01.0012	14,29	-	100,00	-	-	-
01.0014	42,86	100,00	-	-	-	-
01.0018	10,00	100,00	-	-	-	-
01.0026	14,29	100,00	-	-	-	-
01.0028	33,33	-	-	100,00	-	-
01.0041	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	14,24	66,67	22,22	11,11	-	-

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 [%]
01.0001	27,27	50,00	33,33	16,67	-	-
01.0002	6,06	50,00	-	50,00	-	-
01.0003	34,09	73,33	20,00	6,67	-	-

Tabela 2.1.134: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0005	13,64	33,33	33,33	33,33	-	-
01.0007	3,23	100,00	-	-	-	-
01.0008	16,67	100,00	-	-	-	-
01.0011	14,81	100,00	-	-	-	-
01.0012	14,29	-	100,00	-	-	-
01.0014	42,86	100,00	-	-	-	-
01.0018	10,00	100,00	-	-	-	-
01.0026	14,29	100,00	-	-	-	-
01.0028	33,33	-	-	100,00	-	-
01.0041	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	14,01	69,77	18,60	11,63	-	-

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 [%]
01.0005	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0041	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	22,22	-	100,00	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.136** przanalizowano 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 [%]	H66 [%]	H61 [%]	H67 [%]	H60 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,0	59,1	9,1	9,1	4,5	4,5	13,6
01.0002	0,0	90,9	3,0	3,0	-	-	3,0
01.0003	0,0	54,5	2,3	9,1	6,8	2,3	25,0
01.0005	0,0	82,6	-	4,3	-	-	13,0
01.0006	0,0	76,5	17,6	-	-	-	5,9
01.0007	0,0	93,5	3,2	-	-	-	3,2
01.0008	0,0	83,3	-	12,5	-	4,2	-
01.0010	0,0	57,1	42,9	-	-	-	-
01.0011	0,0	79,4	5,9	5,9	2,9	5,9	-
01.0012	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
01.0013	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0014	0,0	57,1	-	28,6	-	-	14,3
01.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0018	0,0	80,0	10,0	10,0	-	-	-
01.0021	0,0	50,0	25,0	-	25,0	-	-
01.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0025	0,0	75,0	-	-	25,0	-	-
01.0026	0,0	85,7	-	-	-	14,3	-
01.0028	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
01.0030	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0041	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.136: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	H66 [%]	H61 [%]	H67 [%]	H60 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0045	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	76,2	5,3	5,0	2,8	1,9	8,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.137: Nazwy najczęstszych produktów

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.138: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				76-84				Pozostałe [%]				
		87-99		88		AA		76-84		76-84		78			79		83	
		gł-99 [%]	89 [%]	88 [%]	89 [%]	AA [%]	C [%]	G [%]	N [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	78 [%]	79 [%]		83 [%]			
01.0001	22	100,0	68,2	40,9	22,7	31,8	77,3	-	29,4	35,3	100,0	22,7	-	100,0	-	4,5		
01.0002	33	100,0	100,0	33,3	9,1	27,3	84,8	92,9	85,7	89,3	100,0	6,1	-	100,0	-	6,1		
01.0003	44	100,0	68,2	40,9	22,7	50,0	-	-	-	-	-	34,1	40,0	73,3	-	11,4		
01.0005	23	100,0	100,0	34,8	91,3	65,2	39,1	100,0	-	-	-	17,4	-	100,0	-	95,7		
01.0006	17	100,0	64,7	11,8	11,8	29,4	-	-	-	-	-	5,9	-	100,0	-	-		
01.0007	31	90,3	35,7	28,6	71,4	32,1	90,3	100,0	100,0	39,3	96,4	3,2	100,0	-	-	3,2		
01.0008	24	91,7	45,5	77,3	31,8	45,5	70,8	94,1	82,4	88,2	94,1	16,7	-	100,0	-	20,8		
01.0010	7	100,0	85,7	85,7	100,0	57,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,3		
01.0011	34	97,1	24,2	90,9	24,2	30,3	29,4	100,0	10,0	80,0	80,0	11,8	25,0	100,0	-	20,6		
01.0012	9	100,0	77,8	77,8	77,8	33,3	-	-	-	-	-	11,1	-	100,0	-	-		
01.0013	10	80,0	75,0	50,0	25,0	25,0	70,0	85,7	42,9	57,1	71,4	-	-	-	-	-		
01.0014	7	100,0	100,0	42,9	85,7	57,1	-	-	-	-	-	42,9	-	100,0	-	42,9		
01.0016	6	66,7	-	75,0	-	75,0	100,0	100,0	50,0	33,3	50,0	-	-	-	-	-		
01.0018	10	100,0	100,0	90,0	100,0	30,0	-	-	-	-	-	10,0	-	100,0	-	10,0		
01.0021	12	100,0	100,0	91,7	41,7	75,0	75,0	-	55,6	33,3	88,9	25,0	-	100,0	-	83,3		
01.0024	1	100,0	-	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-		
01.0025	4	100,0	25,0	100,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0		
01.0026	7	100,0	14,3	100,0	14,3	14,3	-	-	-	-	-	14,3	100,0	100,0	-	14,3		
01.0028	3	66,7	100,0	100,0	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	33,3	-	-	100,0	-		
01.0030	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.0032	1	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.0034	2	100,0	100,0	50,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.0035	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	100,0		
01.0037	4	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.0041	2	100,0	100,0	50,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	100,0		
01.0042	3	100,0	66,7	100,0	100,0	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3		
01.0045	2	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Woj.	320	96,6	-	-	-	-	42,5	-	-	-	-	15,0	-	-	-	20,0		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.139: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		G	BADANIA UKŁADU KRZEPNIĘCIA
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
		79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		83	ZABIEGI W ZAKRESIE MIĘŚNI, ŚCIĘGIEN, POWIĘZI I KALETKI, Z WYJĄTKIEM RĘKI

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

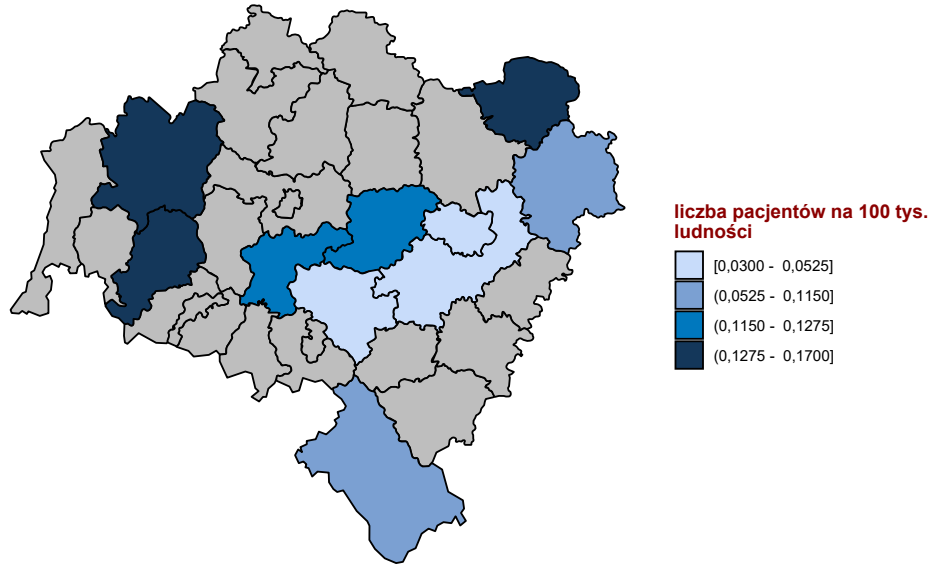
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
01.0001	1	1	4,55	4,55
01.0003	7	3	15,91	6,82
01.0005	3	1	13,04	4,35
01.0006	3	2	17,65	11,76
01.0008	2	2	8,33	8,33
01.0010	1	-	14,29	-
01.0011	2	1	5,88	2,94
01.0014	1	1	14,29	14,29
01.0018	1	1	10,00	10,00
01.0021	2	2	16,67	16,67
Woj.	23	14	7,19	4,38

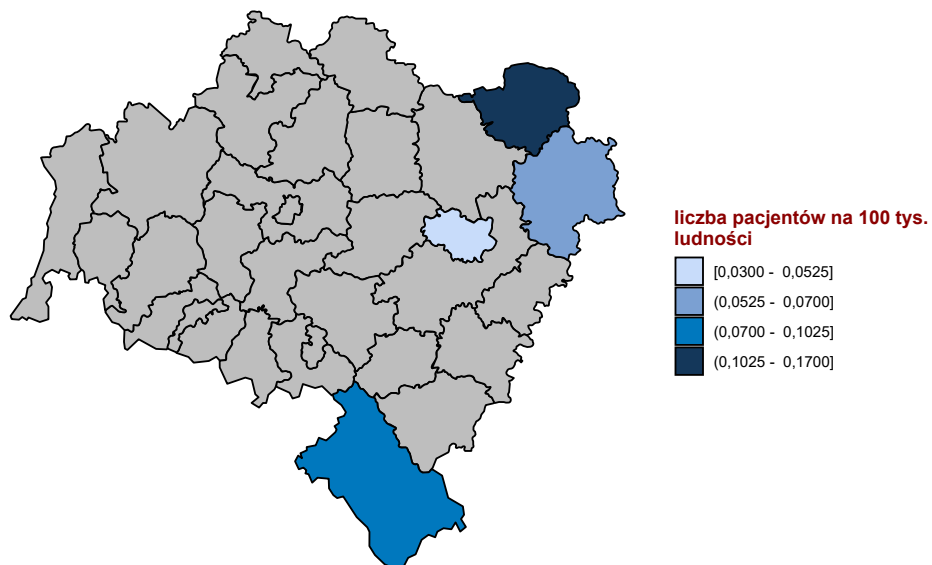
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

rozpoznaniami wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.141: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
01.0001	4,55	4,55	90,91	-
01.0002	3,03	3,03	93,94	-
01.0003	29,55	-	63,64	6,8
01.0005	30,43	-	65,22	4,3
01.0006	11,76	-	88,24	-
01.0007	100,00	-	-	-
01.0008	8,33	-	87,50	4,2
01.0010	-	-	100,00	-
01.0011	2,94	5,88	88,24	2,9
01.0012	88,89	11,11	-	-
01.0013	-	20,00	70,00	10,0
01.0014	14,29	-	71,43	14,3
01.0016	16,67	-	83,33	-
01.0018	20,00	20,00	60,00	-
01.0021	8,33	8,33	83,33	-
01.0024	100,00	-	-	-
01.0025	-	-	100,00	-
01.0026	85,71	-	14,29	-
01.0028	-	-	100,00	-
01.0030	-	-	100,00	-
01.0032	-	-	100,00	-
01.0034	-	-	100,00	-
01.0035	-	-	100,00	-
01.0037	75,00	-	-	25,0
01.0041	-	-	100,00	-
01.0042	-	-	100,00	-
01.0045	-	-	100,00	-
Woj.	25,31	3,12	68,75	2,8

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 [%]
01.0001	0,0	-	-	9,1	-	4,5
01.0002	0,0	-	-	3,0	-	6,1
01.0003	0,0	-	-	2,3	2,3	4,5
01.0005	0,0	-	-	-	-	-
01.0006	0,0	-	-	-	-	-
01.0007	0,0	-	-	-	-	-
01.0008	0,0	-	-	-	-	-
01.0010	0,0	-	-	-	-	-
01.0011	0,0	-	-	2,9	2,9	5,9
01.0012	0,0	-	-	-	-	-
01.0013	0,0	-	-	-	-	-
01.0014	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	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 [%]
01.0018	0,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,0	-	-	-	-	-
01.0024	0,0	-	-	-	-	-
01.0025	0,0	-	-	-	-	-
01.0026	0,0	-	-	14,3	14,3	28,6
01.0028	0,0	-	-	-	-	-
01.0030	0,0	100,0	100,0	-	-	-
01.0032	0,0	-	-	-	-	-
01.0034	0,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	-	-	-	-	-
01.0041	0,0	-	-	-	-	-
01.0042	0,0	-	-	-	-	-
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	0,3	0,3	1,9	0,9	2,8

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 [%]
01.0001	15,9	7,7	11,0	21,5	-	-
01.0002	3,4	6,0	2,0	4,0	-	78,8
01.0003	13,3	8,6	6,5	10,1	2,3	31,8
01.0005	4,3	9,2	4,0	3,2	-	47,8
01.0006	7,6	9,5	3,0	8,7	-	52,9
01.0007	3,5	7,0	2,0	5,6	-	90,3
01.0008	11,0	7,7	6,5	12,5	4,2	16,7
01.0010	16,7	11,6	13,0	9,8	-	14,3
01.0011	11,7	7,9	6,5	11,9	2,9	23,5
01.0012	11,1	6,0	4,0	5,5	-	22,2
01.0013	7,9	7,4	5,0	8,0	-	20,0
01.0014	7,0	9,2	4,0	5,3	14,3	28,6
01.0016	6,2	5,6	3,5	2,1	-	66,7
01.0018	10,0	9,9	4,0	13,2	-	40,0
01.0021	9,1	7,8	5,0	9,5	-	41,7
01.0024	3,0	11,4	3,0	-	-	100,0
01.0025	3,5	8,0	2,0	3,7	-	75,0
01.0026	10,6	7,0	2,0	23,1	-	85,7
01.0028	6,7	12,6	6,0	5,0	-	33,3
01.0030	15,0	20,0	15,0	-	-	-
01.0032	2,0	4,1	2,0	-	-	100,0
01.0034	3,5	6,8	3,5	0,7	-	50,0
01.0035	3,0	4,1	3,0	-	-	100,0
01.0037	4,8	5,7	5,5	1,9	-	25,0
01.0041	9,5	10,3	9,5	7,8	-	-
01.0042	3,7	7,1	2,0	2,9	-	66,7
01.0045	4,0	10,3	4,0	1,4	-	50,0

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 [%]
Woj.	8,9	7,9	4,0	10,8	1,2	43,1

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

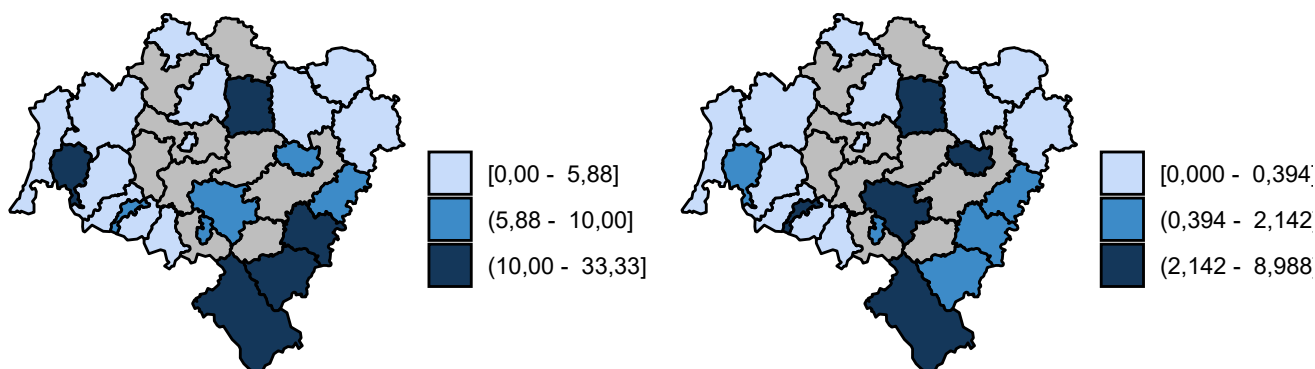
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.144.

Tabela 2.1.144: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

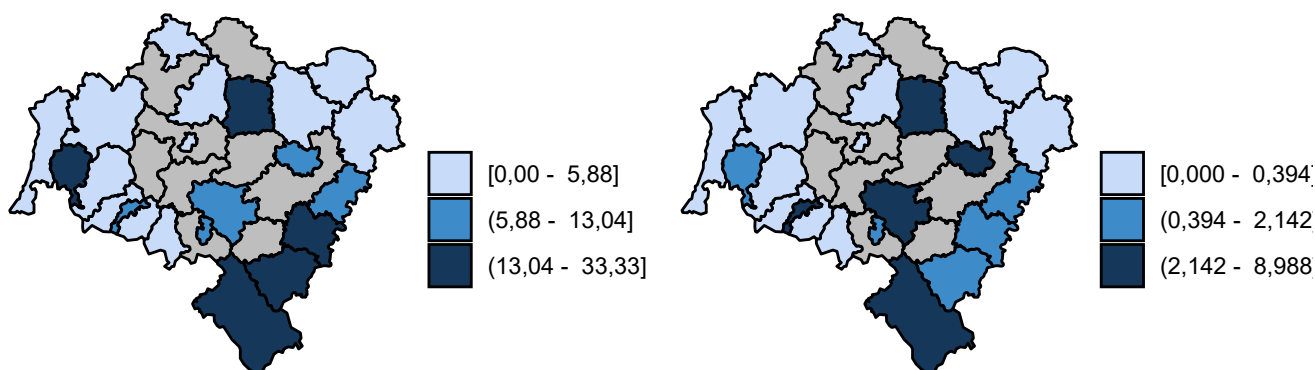
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



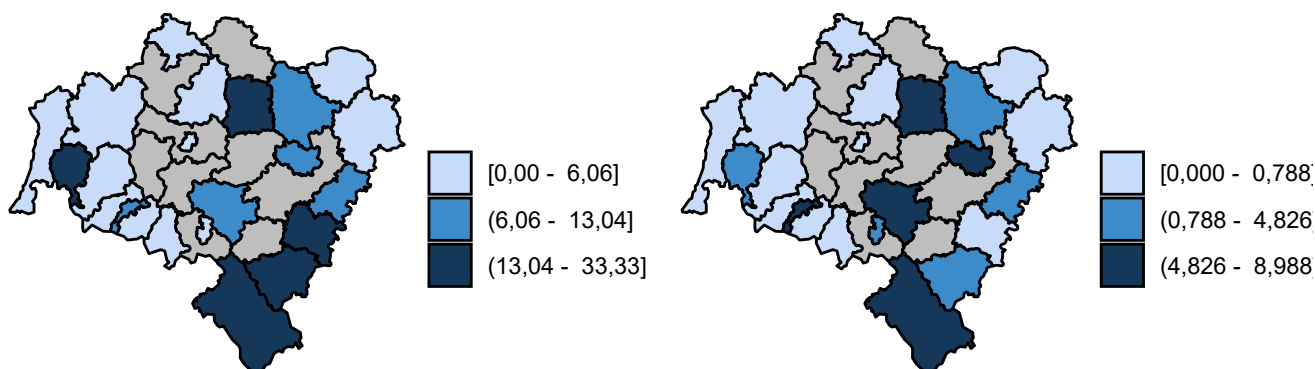
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



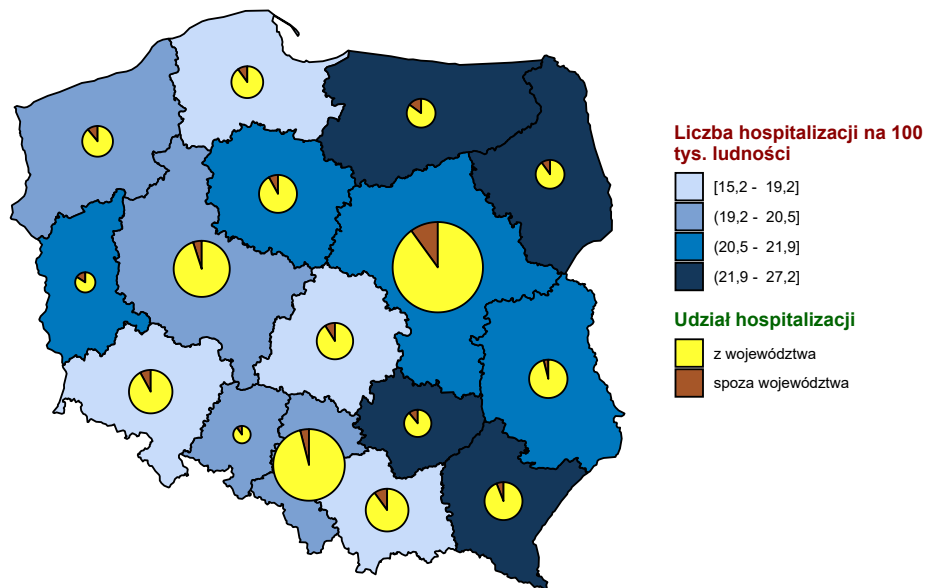
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.7 Urazy jamy brzusznej

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 0,53 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Urazy jamy brzusznej (dalej: podgrupa)⁴⁵, co stanowiło 2,14% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy urazy.

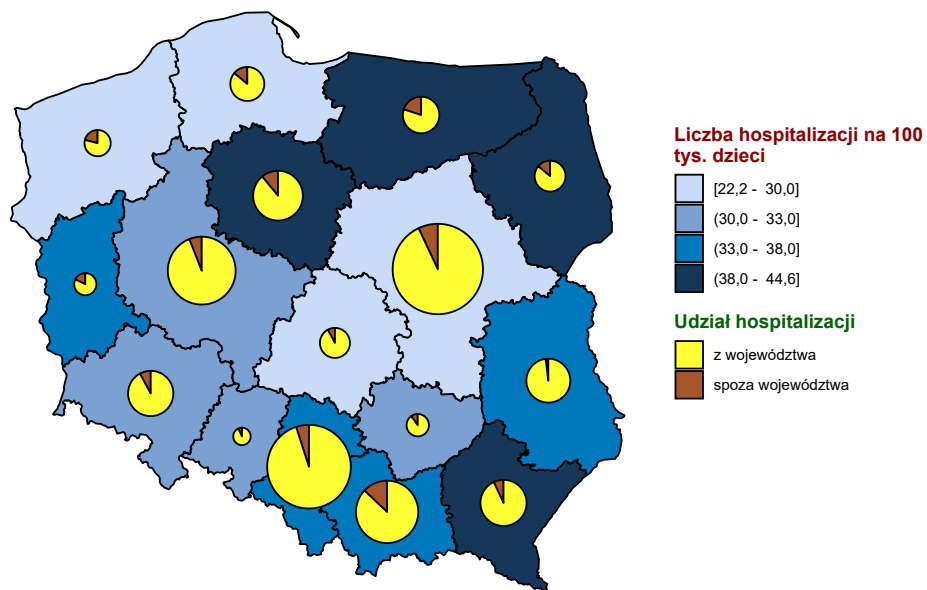
⁴⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S30, S31, S35, S36, S37, S38, S39, S34.6, S34.8.

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



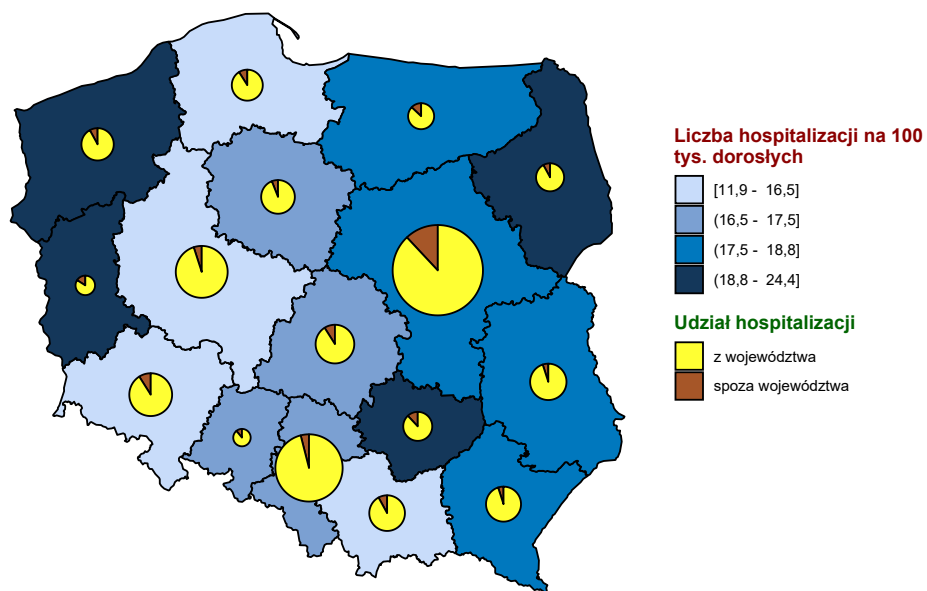
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



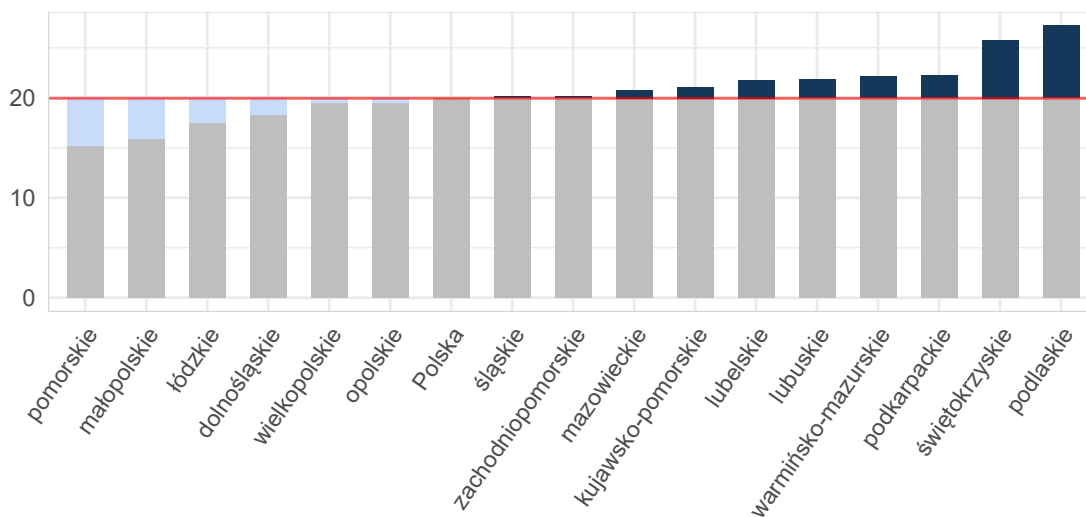
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



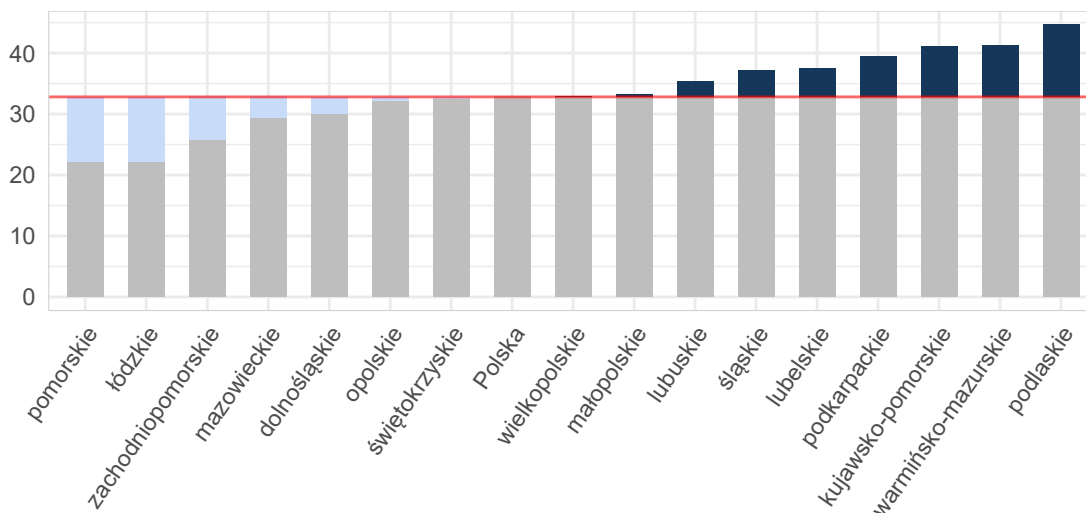
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.68: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



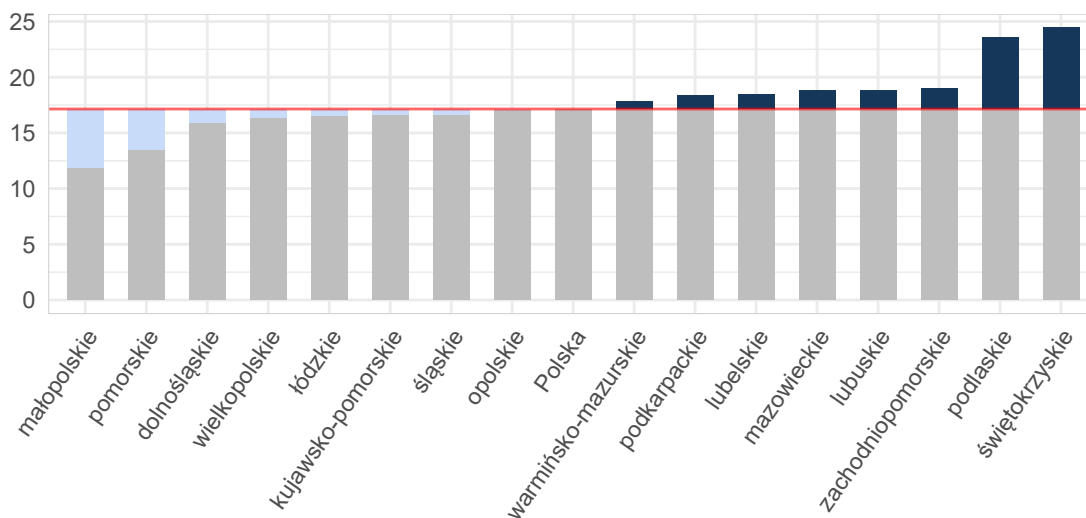
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

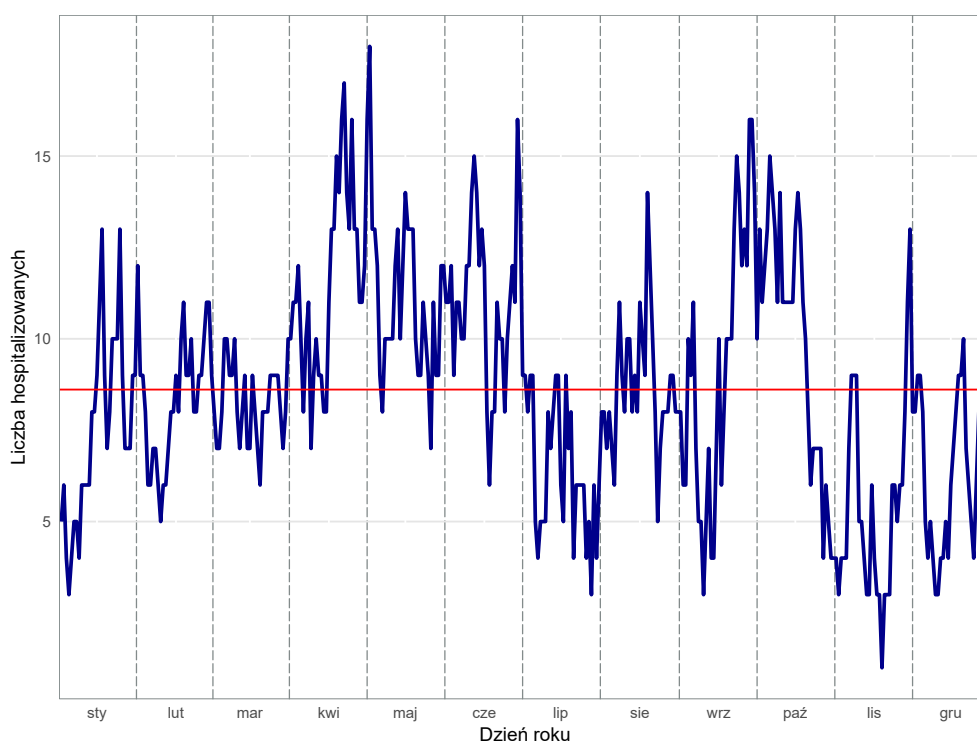
Tabela 2.1.145: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,44	-	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

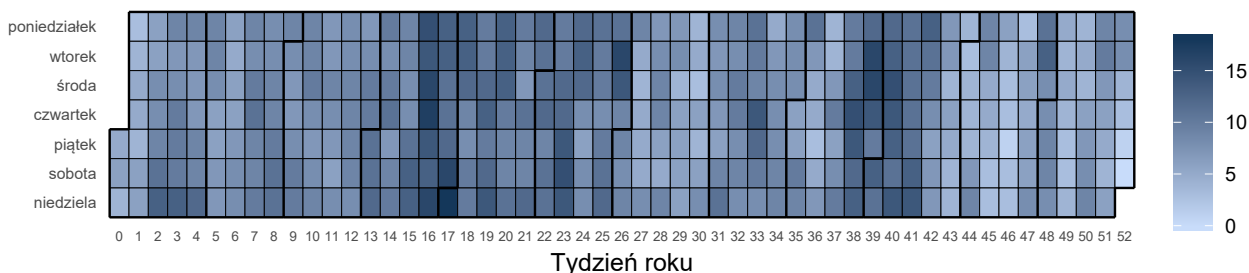
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 9 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 18, a minimalna 1. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 34. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim 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
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżoniowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzeleńskie Centrum Medyczne	strzeleński
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,07 tys. hospitalizacji dla 0,07 tys. pacjentów. Tym samym 12,57% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.147 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów

hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.147: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

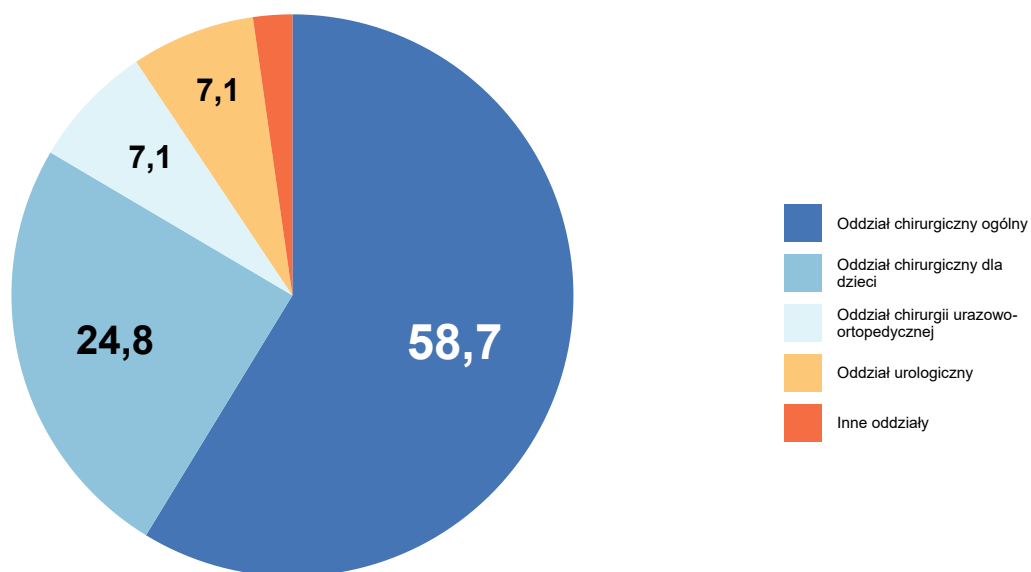
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednoliny [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0011	0,07	0,07	0,00	-	12,6	12,6
01.0005	0,04	0,04	0,00	-	8,3	20,8
01.0004	0,04	0,04	-	-	7,1	28,0
01.0003	0,04	0,04	0,00	-	6,9	34,9
01.0006	0,04	0,04	-	-	6,8	41,7
01.0021	0,03	0,03	-	-	5,6	47,3
01.0008	0,03	0,03	-	-	5,3	52,5
01.0007	0,02	0,02	0,00	-	3,9	56,5
01.0002	0,02	0,02	0,00	-	3,8	60,2
01.0014	0,02	0,02	0,00	-	3,6	63,8
01.0037	0,02	0,02	0,00	-	3,2	67,0
01.0001	0,02	0,02	-	-	3,0	70,0
01.0024	0,02	0,02	0,00	-	2,8	72,8
01.0025	0,02	0,02	0,00	-	2,8	75,6
01.0032	0,01	0,01	0,00	-	2,6	78,2
01.0016	0,01	0,01	-	-	2,4	80,7
01.0018	0,01	0,01	0,00	-	2,4	83,1
01.0012	0,01	0,01	-	-	1,7	84,8
01.0010	0,01	0,01	0,00	-	1,5	86,3
01.0013	0,01	0,01	-	-	1,5	87,8
01.0023	0,01	0,01	-	-	1,5	89,3
01.0026	0,01	0,01	0,00	-	1,5	90,8
01.0033	0,01	0,01	-	-	1,5	92,3
01.1819	0,01	0,01	0,00	-	1,5	93,8
01.0019	0,01	0,01	0,00	-	1,3	95,1
01.0036	0,01	0,01	-	-	1,1	96,2
01.0028	0,00	0,00	-	-	0,9	97,2
01.0035	0,00	0,00	-	-	0,8	97,9
01.0034	0,00	0,00	0,00	-	0,6	98,5
01.0015	0,00	0,00	-	-	0,4	98,9
01.0041	0,00	0,00	-	-	0,4	99,2
01.0045	0,00	0,00	-	-	0,4	99,6
01.0030	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
01.0042	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,52	0,53	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 83,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 80,5%.

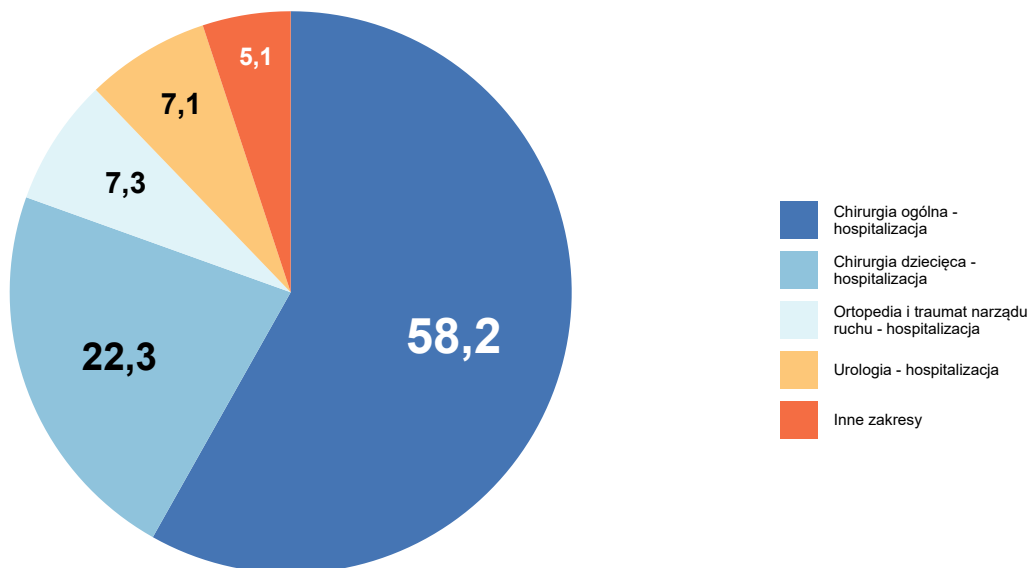
⁴⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział urologiczny [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,01	0,06	-	0,00	-	-	0,07
01.0005	0,02	0,02	0,00	0,00	-	-	0,04
01.0004	0,00	0,04	-	-	-	-	0,04
01.0003	0,02	-	0,00	0,01	0,00	0,00	0,04
01.0006	0,02	0,02	-	0,00	-	-	0,04
01.0021	0,02	0,00	0,01	-	-	-	0,03
01.0008	0,02	-	-	0,01	-	0,00	0,03
01.0007	0,02	-	0,00	-	0,00	-	0,02
01.0002	0,02	-	0,00	0,00	-	-	0,02
01.0014	0,02	-	0,00	-	0,00	0,00	0,02
01.0037	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
01.0001	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
01.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0025	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0016	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0018	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0012	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,01
01.0010	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
01.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0026	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.1819	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
01.0019	0,00	-	-	0,01	-	-	0,01
01.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0028	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00
01.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,31	0,13	0,04	0,04	0,01	0,00	0,53

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.]	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Urologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0011	0,01	0,06	-	0,00	-	-	0,07
01.0005	0,02	0,02	0,00	0,00	-	0,00	0,04
01.0004	0,00	0,02	-	-	0,01	0,00	0,04
01.0003	0,02	-	0,00	0,01	-	0,00	0,04
01.0006	0,02	0,02	-	0,00	-	-	0,04
01.0021	0,02	0,00	0,01	-	-	-	0,03
01.0008	0,02	-	0,00	0,01	-	0,00	0,03
01.0007	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,02
01.0002	0,02	-	0,00	0,00	-	-	0,02
01.0014	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,02
01.0037	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
01.0001	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
01.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0025	0,02	-	-	-	-	-	0,02
01.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0016	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0018	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0012	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0010	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
01.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0026	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
01.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.1819	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
01.0019	0,00	-	-	0,01	-	-	0,01
01.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0028	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00
01.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,31	0,12	0,04	0,04	0,01	0,02	0,53

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 [%]
01.0001	47,4	25,0	-	6,2	6,2	50,0	12,5	25,0
01.0002	46,8	20,0	-	15,0	20,0	25,0	15,0	25,0
01.0003	41,0	32,4	-	21,6	29,7	21,6	5,4	21,6
01.0004	11,6	34,2	97,4	-	-	-	-	2,6
01.0005	31,4	22,7	38,6	6,8	13,6	15,9	11,4	13,6
01.0006	27,9	25,0	52,8	2,8	8,3	13,9	5,6	16,7
01.0007	49,0	23,8	-	4,8	19,0	38,1	9,5	28,6
01.0008	45,9	17,9	-	14,3	21,4	21,4	21,4	21,4
01.0010	42,2	-	-	37,5	-	25,0	25,0	12,5

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 [%]
01.0011	16,7	43,3	82,1	1,5	6,0	3,0	1,5	6,0
01.0012	40,6	55,6	11,1	22,2	11,1	11,1	33,3	11,1
01.0013	44,8	-	-	-	25,0	25,0	37,5	12,5
01.0014	38,1	26,3	21,1	10,5	15,8	21,1	21,1	10,5
01.0015	78,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0016	43,2	23,1	-	7,7	23,1	38,5	7,7	23,1
01.0018	50,4	38,5	7,7	7,7	15,4	15,4	23,1	30,8
01.0019	53,6	14,3	-	-	14,3	14,3	42,9	28,6
01.0021	39,6	43,3	36,7	6,7	10,0	13,3	3,3	30,0
01.0023	50,8	62,5	-	-	12,5	37,5	25,0	25,0
01.0024	60,1	60,0	6,7	-	6,7	6,7	13,3	66,7
01.0025	52,9	46,7	-	6,7	20,0	20,0	13,3	40,0
01.0026	52,0	50,0	-	12,5	-	25,0	50,0	12,5
01.0028	50,6	-	-	-	20,0	20,0	40,0	20,0
01.0030	32,0	-	-	-	100,0	-	-	-
01.0032	57,9	50,0	-	14,3	7,1	14,3	14,3	50,0
01.0033	48,1	62,5	-	-	25,0	25,0	37,5	12,5
01.0034	62,7	33,3	-	33,3	-	-	-	66,7
01.0035	43,5	50,0	-	-	25,0	50,0	-	25,0
01.0036	57,5	66,7	-	-	16,7	16,7	-	66,7
01.0037	52,1	41,2	5,9	5,9	17,6	17,6	5,9	47,1
01.0041	48,5	-	-	-	50,0	-	-	50,0
01.0042	25,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
01.0045	77,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
01.1819	55,4	75,0	-	-	12,5	12,5	37,5	37,5
Woj.	38,5	34,5	27,6	7,3	13,5	17,1	12,0	22,5

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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,02	-	6,25	43,75	37,50	12,50

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 [%]
01.0002	0,02	-	5,00	45,00	35,00	15,00
01.0003	0,04	-	8,11	54,05	27,03	10,81
01.0004	0,04	-	92,11	5,26	-	2,63
01.0005	0,04	2,27	38,64	29,55	20,45	9,09
01.0006	0,04	-	47,22	25,00	11,11	16,67
01.0007	0,02	-	-	47,62	33,33	19,05
01.0008	0,03	-	-	46,43	42,86	10,71
01.0010	0,01	-	-	62,50	25,00	12,50
01.0011	0,07	-	83,58	10,45	2,99	2,99
01.0012	0,01	-	11,11	44,44	33,33	11,11
01.0013	0,01	-	-	50,00	37,50	12,50
01.0014	0,02	-	21,05	42,11	15,79	21,05
01.0015	0,00	-	-	-	50,00	50,00
01.0016	0,01	-	7,69	46,15	30,77	15,38
01.0018	0,01	-	7,69	38,46	7,69	46,15
01.0019	0,01	-	-	28,57	42,86	28,57
01.0021	0,03	-	36,67	26,67	16,67	20,00
01.0023	0,01	-	-	37,50	37,50	25,00
01.0024	0,02	-	6,67	6,67	60,00	26,67
01.0025	0,02	-	6,67	33,33	40,00	20,00
01.0026	0,01	-	-	25,00	75,00	-
01.0028	0,00	-	-	40,00	40,00	20,00
01.0030	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0032	0,01	-	-	35,71	28,57	35,71
01.0033	0,01	-	-	62,50	37,50	-
01.0034	0,00	-	33,33	-	-	66,67
01.0035	0,00	-	-	75,00	25,00	-
01.0036	0,01	-	-	16,67	66,67	16,67
01.0037	0,02	-	11,76	29,41	41,18	17,65
01.0041	0,00	-	-	50,00	50,00	-
01.0042	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0045	0,00	-	-	-	50,00	50,00
01.1819	0,01	-	-	25,00	62,50	12,50
Woj.	0,53	0,19	28,71	31,71	25,14	14,26

^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 [%]			
01.0001	12,5	31,2	56,2	59,2	17,4	37,5
01.0002	5,0	15,0	80,0	22,1	0,0	15,0
01.0003	21,6	35,1	43,2	60,6	44,3	43,2
01.0004	2,6	39,5	57,9	19,2	16,3	23,7
01.0005	25,0	34,1	40,9	91,5	24,3	34,1
01.0006	-	61,1	38,9	22,8	20,4	41,7
01.0007	4,8	23,8	71,4	30,3	12,7	33,3
01.0008	14,3	28,6	57,1	38,6	0,0	32,1
01.0010	-	-	100,0	7,6	9,1	12,5
01.0011	7,5	47,8	44,8	37,8	25,9	31,3
01.0012	11,1	33,3	55,6	16,4	16,4	66,7

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 [%]			
01.0013	-	12,5	87,5	2,5	0,0	37,5
01.0014	5,3	-	94,7	23,7	16,5	57,9
01.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0016	-	30,8	69,2	9,6	0,0	7,7
01.0018	7,7	23,1	69,2	20,9	19,5	53,8
01.0019	-	28,6	71,4	13,4	15,3	-
01.0021	10,0	20,0	70,0	7,5	0,0	30,0
01.0023	-	-	100,0	8,0	7,1	12,5
01.0024	6,7	-	93,3	7,2	2,8	46,7
01.0025	6,7	6,7	86,7	34,3	8,5	33,3
01.0026	-	12,5	87,5	7,0	3,8	12,5
01.0028	20,0	20,0	60,0	7,8	0,0	40,0
01.0030	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0032	7,1	14,3	78,6	31,5	15,8	50,0
01.0033	25,0	-	75,0	76,4	3,6	25,0
01.0034	-	-	100,0	7,2	10,8	-
01.0035	25,0	25,0	50,0	84,1	66,7	25,0
01.0036	16,7	-	83,3	31,5	13,0	33,3
01.0037	-	5,9	94,1	7,8	9,8	70,6
01.0041	-	-	100,0	3,6	3,6	50,0
01.0042	-	100,0	-	13,6	13,6	100,0
01.0045	-	-	100,0	-	0,0	100,0
01.1819	-	-	100,0	0,5	0,0	25,0
Woj.	8,8	27,2	64,0	32,6	12,7	34,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 52.17%. 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 82.86%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 15 (55.56%).

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 [%]
01.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0011	95,5	3,0	1,5	100,0	-	6	-
01.0032	92,9	7,1	-	100,0	-	1	100,0
01.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
01.1819	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0025	93,3	6,7	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0012	100,0	-	-	-	-	-	-

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

Tabela 2.1.153: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
01.0006	86,1	13,9	-	100,0	40,0	6	40,0
01.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0005	97,7	2,3	-	100,0	-	29	-
01.0003	97,3	2,7	-	100,0	-	76	-
01.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0008	96,4	3,6	-	100,0	-	32	-
01.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0014	89,5	10,5	-	100,0	-	14	-
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0037	76,5	23,5	-	100,0	75,0	0	100,0
01.0036	83,3	16,7	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0019	71,4	28,6	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0015	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0001	93,8	6,2	-	100,0	-	15	-
Woj.	95,5	4,3	0,2	100,0	43,5	1	52,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.154 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁴⁹. 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 [%]
01.0001	0,02	-	50,00	-	-	50,00	-	-
01.0002	0,02	-	60,00	-	-	40,00	-	-
01.0003	0,04	5,41	54,29	-	-	45,71	6,25	-
01.0004	0,04	-	15,79	-	100,00	84,21	-	-
01.0005	0,04	2,27	27,91	-	100,00	72,09	6,67	-
01.0006	0,04	-	36,11	-	-	63,89	-	5,26
01.0007	0,02	-	66,67	-	-	33,33	14,29	-
01.0008	0,03	3,57	51,85	7,14	-	48,15	-	-
01.0010	0,01	25,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0011	0,07	-	10,45	-	-	89,55	-	9,09
01.0012	0,01	-	33,33	-	-	66,67	20,00	-
01.0013	0,01	-	50,00	-	-	50,00	-	-
01.0014	0,02	-	63,16	-	100,00	36,84	20,00	-
01.0015	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0016	0,01	-	53,85	-	-	46,15	-	-
01.0018	0,01	-	53,85	-	-	46,15	-	-
01.0019	0,01	-	28,57	-	-	71,43	-	-
01.0021	0,03	-	13,33	-	100,00	86,67	-	-
01.0023	0,01	-	37,50	-	-	62,50	-	-
01.0024	0,02	-	13,33	-	-	86,67	-	-
01.0025	0,02	-	26,67	-	-	73,33	-	-
01.0026	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0032	0,01	-	14,29	-	-	85,71	-	-
01.0033	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0034	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-	-
01.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0036	0,01	-	16,67	-	-	83,33	-	-
01.0037	0,02	5,88	-	-	-	100,00	6,67	-
01.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0042	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0045	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
01.1819	0,01	12,50	14,29	-	-	85,71	16,67	-
Woj.	0,53	1,50	31,81	0,64	100,00	68,19	3,15	4,41

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 [%]
01.0001	50,00	25,00	12,50	25,00	25,00	12,50
01.0002	60,00	33,33	58,33	8,33	-	-
01.0003	54,29	73,68	15,79	10,53	-	-
01.0004	15,79	-	16,67	16,67	66,67	-
01.0005	27,91	66,67	16,67	16,67	-	-
01.0006	36,11	30,77	61,54	7,69	-	-
01.0007	66,67	50,00	14,29	21,43	14,29	-
01.0008	51,85	57,14	14,29	7,14	14,29	7,14
01.0010	100,00	50,00	50,00	-	-	-
01.0011	10,45	57,14	42,86	-	-	-
01.0012	33,33	33,33	66,67	-	-	-
01.0013	50,00	75,00	-	25,00	-	-
01.0014	63,16	8,33	83,33	8,33	-	-
01.0015	100,00	50,00	50,00	-	-	-
01.0016	53,85	42,86	42,86	14,29	-	-
01.0018	53,85	28,57	57,14	14,29	-	-
01.0019	28,57	50,00	-	50,00	-	-
01.0021	13,33	25,00	25,00	25,00	25,00	-
01.0023	37,50	66,67	-	33,33	-	-
01.0024	13,33	-	100,00	-	-	-
01.0025	26,67	100,00	-	-	-	-
01.0032	14,29	-	50,00	50,00	-	-
01.0034	33,33	-	100,00	-	-	-
01.0036	16,67	100,00	-	-	-	-
01.0045	50,00	-	100,00	-	-	-
01.1819	14,29	-	100,00	-	-	-
Woj.	31,81	44,31	35,33	12,57	6,59	1,20

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 [%]
01.0001	50,00	25,00	12,50	25,00	25,00	12,50
01.0002	60,00	33,33	58,33	8,33	-	-
01.0003	54,29	73,68	15,79	10,53	-	-
01.0004	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0005	42,31	72,73	18,18	9,09	-	-
01.0006	76,47	30,77	61,54	7,69	-	-
01.0007	66,67	50,00	14,29	21,43	14,29	-
01.0008	51,85	57,14	14,29	7,14	14,29	7,14
01.0010	100,00	50,00	50,00	-	-	-
01.0011	58,33	57,14	42,86	-	-	-
01.0012	37,50	33,33	66,67	-	-	-
01.0013	50,00	75,00	-	25,00	-	-
01.0014	66,67	10,00	80,00	10,00	-	-
01.0015	100,00	50,00	50,00	-	-	-
01.0016	53,85	42,86	42,86	14,29	-	-
01.0018	58,33	28,57	57,14	14,29	-	-
01.0019	28,57	50,00	-	50,00	-	-
01.0021	5,26	100,00	-	-	-	-
01.0023	37,50	66,67	-	33,33	-	-
01.0024	14,29	-	100,00	-	-	-
01.0025	26,67	100,00	-	-	-	-
01.0032	14,29	-	50,00	50,00	-	-

Tabela 2.1.156: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0034	33,33	-	100,00	-	-	-
01.0036	16,67	100,00	-	-	-	-
01.0045	50,00	-	100,00	-	-	-
01.1819	14,29	-	100,00	-	-	-
Woj.	41,27	47,44	35,90	11,54	3,85	1,28

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 [%]
01.0004	13,51	-	-	20,00	80,00	-
01.0005	5,88	-	-	100,00	-	-
01.0014	50,00	-	100,00	-	-	-
01.0021	27,27	-	33,33	33,33	33,33	-
Woj.	7,48	-	27,27	27,27	45,45	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.158: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	P14 [%]	G42 [%]	F32 [%]	F42 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,0	37,5	-	12,5	-	-	50,0
01.0002	0,0	40,0	-	5,0	10,0	15,0	30,0
01.0003	0,0	32,4	-	13,5	2,7	-	51,4
01.0004	0,0	26,3	57,9	-	-	2,6	13,2
01.0005	0,0	40,9	18,2	11,4	4,5	-	25,0
01.0006	0,0	13,9	44,4	8,3	8,3	5,6	19,4
01.0007	0,0	23,8	-	14,3	-	-	61,9
01.0008	0,0	35,7	-	21,4	-	-	42,9
01.0010	0,0	-	-	25,0	25,0	-	50,0
01.0011	0,1	25,4	53,7	4,5	1,5	-	14,9
01.0012	0,0	44,4	11,1	11,1	-	-	33,3
01.0013	0,0	50,0	-	37,5	-	-	12,5
01.0014	0,0	26,3	-	-	21,1	26,3	26,3
01.0015	0,0	-	-	50,0	50,0	-	-
01.0016	0,0	38,5	-	15,4	-	23,1	23,1
01.0018	0,0	46,2	-	15,4	7,7	23,1	7,7
01.0019	0,0	71,4	-	14,3	-	-	14,3
01.0021	0,0	83,3	3,3	3,3	-	-	10,0
01.0023	0,0	62,5	-	25,0	-	-	12,5
01.0024	0,0	73,3	-	-	-	13,3	13,3
01.0025	0,0	73,3	-	20,0	-	-	6,7
01.0026	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0028	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,0	85,7	-	-	7,1	-	7,1
01.0033	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
01.0034	0,0	33,3	-	-	33,3	-	33,3
01.0035	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
01.0036	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7

Tabela 2.1.158: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	T07 [%]	P14 [%]	G42 [%]	F32 [%]	F42 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0037	0,0	64,7	-	-	-	-	35,3
01.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0045	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
01.1819	0,0	62,5	-	-	-	12,5	25,0
Woj.	0,5	43,9	15,8	8,6	3,8	3,8	24,2

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
F32 duże i endoskopowe zabiegi jelita grubego
F42 duże zabiegi jamy brzusznej

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 [%]	99 [%]	AA [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	N [%]	O [%]	Pozostałe [%]	42-54 [%]	54 [%]	46 [%]	45 [%]	Pozostałe [%]		
01.0001	16	62,5	80,0	80,0	50,0	20,0	30,0	87,5	-	28,6	100,0	78,6	18,8	66,7	33,3	33,3	-	50,0
01.0002	20	100,0	100,0	100,0	25,0	15,0	45,0	50,0	80,0	70,0	70,0	90,0	55,0	45,5	36,4	27,3	18,2	55,0
01.0003	37	86,5	50,0	43,8	43,8	50,0	21,9	-	-	-	-	-	37,8	57,1	7,1	14,3	50,0	32,4
01.0004	38	86,8	84,8	12,1	66,7	15,2	15,2	21,1	62,5	-	-	50,0	5,3	100,0	-	-	-	34,2
01.0005	44	100,0	93,2	84,1	29,5	59,1	9,4	52,3	95,7	-	8,7	13,0	22,7	70,0	10,0	10,0	40,0	61,4
01.0006	36	88,9	90,6	53,1	65,6	30,0	45,0	-	-	-	-	-	22,2	25,0	37,5	25,0	12,5	16,7
01.0007	21	95,2	95,0	20,0	30,0	40,0	45,0	81,0	94,1	70,6	-	100,0	33,3	100,0	28,6	14,3	28,6	66,7
01.0008	28	78,6	50,0	50,0	40,9	50,0	50,0	67,9	100,0	84,2	84,2	84,2	35,7	100,0	10,0	10,0	20,0	71,4
01.0010	8	100,0	100,0	37,5	50,0	62,5	-	-	-	-	-	-	62,5	20,0	40,0	20,0	20,0	87,5
01.0011	67	98,5	36,4	78,8	71,2	36,4	66,7	9,0	100,0	16,7	16,7	33,3	6,0	75,0	25,0	25,0	25,0	25,4
01.0012	9	100,0	33,3	66,7	33,3	66,7	-	-	-	-	-	-	22,2	100,0	100,0	-	-	33,3
01.0013	8	75,0	16,7	83,3	66,7	50,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	100,0	12,5	-	-	100,0	-	50,0
01.0014	19	100,0	100,0	100,0	26,3	21,1	100,0	26,3	-	-	-	100,0	52,6	60,0	30,0	30,0	-	26,3
01.0015	2	50,0	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	50,0	-	100,0	-	100,0	50,0
01.0016	13	61,5	12,5	-	75,0	50,0	30,8	69,2	100,0	100,0	66,7	100,0	38,5	80,0	-	20,0	-	61,5
01.0018	13	100,0	100,0	100,0	100,0	38,5	30,8	7,7	-	-	-	100,0	46,2	83,3	33,3	-	-	53,8
01.0019	7	85,7	66,7	66,7	66,7	66,7	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
01.0021	30	100,0	86,7	46,7	73,3	33,3	33,3	73,3	59,1	18,2	40,9	68,2	3,3	100,0	-	-	-	63,3
01.0023	8	100,0	87,5	87,5	37,5	62,5	62,5	25,0	-	-	-	100,0	25,0	100,0	-	-	-	62,5
01.0024	15	93,3	78,6	7,1	64,3	92,9	53,3	53,3	-	-	-	100,0	13,3	100,0	-	-	-	-
01.0025	15	100,0	26,7	40,0	53,3	73,3	-	-	-	-	-	-	13,3	-	100,0	-	-	26,7
01.0026	8	100,0	75,0	50,0	62,5	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0028	5	80,0	100,0	100,0	75,0	50,0	50,0	60,0	100,0	66,7	66,7	66,7	20,0	100,0	-	100,0	-	20,0
01.0030	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0032	14	100,0	100,0	78,6	64,3	85,7	-	-	-	-	-	-	7,1	-	-	100,0	-	14,3
01.0033	8	100,0	100,0	12,5	50,0	37,5	37,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0
01.0034	3	100,0	100,0	33,3	33,3	33,3	33,3	-	-	-	-	-	33,3	100,0	100,0	100,0	-	33,3
01.0035	4	100,0	100,0	-	50,0	50,0	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-	75,0
01.0036	6	100,0	100,0	83,3	66,7	83,3	83,3	17,6	100,0	-	-	-	16,7	-	-	-	100,0	16,7
01.0037	17	100,0	88,2	70,6	76,5	70,6	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9
01.0041	2	100,0	100,0	-	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0042	1	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0045	2	100,0	-	50,0	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	50,0	-	-	100,0	-	50,0
01.1819	8	100,0	75,0	37,5	87,5	62,5	62,5	12,5	-	-	-	100,0	12,5	100,0	-	-	-	-
Woj.	533	92,7	-	-	-	-	-	30,2	-	-	-	-	21,0	-	-	-	-	39,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.161: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIASTWO I BADANIE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
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

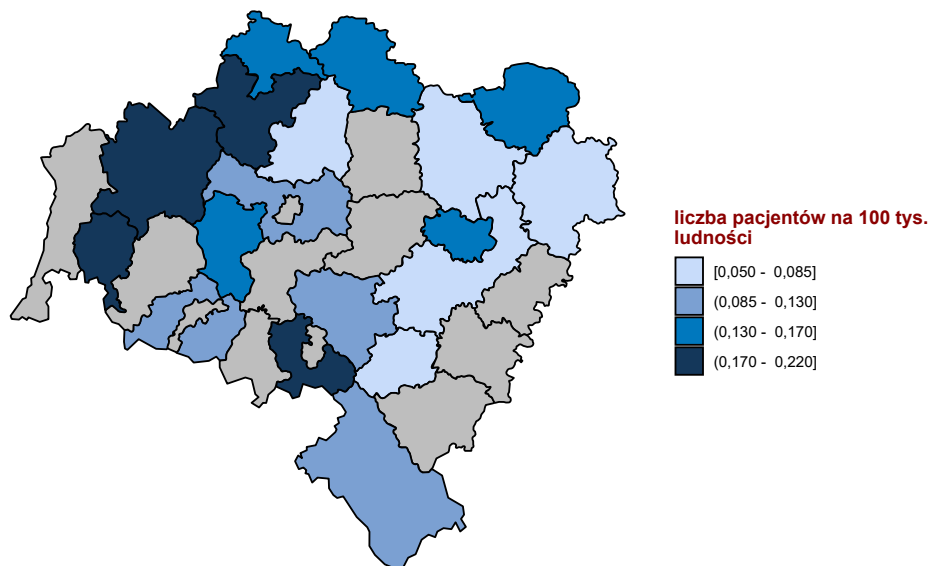
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
01.0001	4	2	25,00	12,50
01.0002	1	1	5,00	5,00
01.0003	10	7	27,03	18,92
01.0004	1	-	2,63	-
01.0005	12	11	27,27	25,00
01.0006	1	-	2,78	-
01.0007	1	1	4,76	4,76
01.0008	4	3	14,29	10,71
01.0011	10	3	14,93	4,48
01.0014	1	1	5,26	5,26
01.0016	1	-	7,69	-
01.0018	1	-	7,69	-
01.0025	1	1	6,67	6,67
01.0032	1	1	7,14	7,14
01.0033	2	2	25,00	25,00
01.0035	2	1	50,00	25,00
Woj.	53	34	9,94	6,38

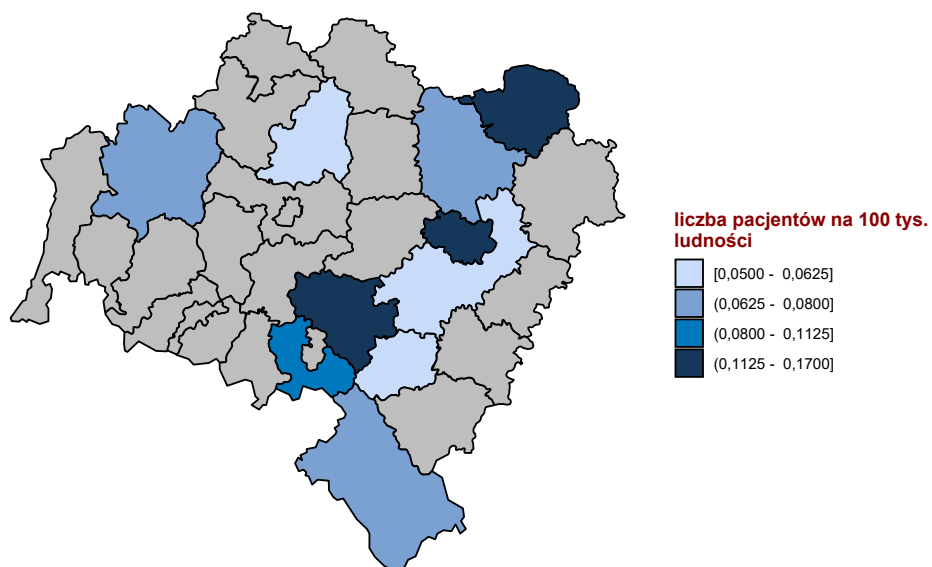
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

rozpoznanem 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 [%]
01.0001	81,25	-	18,75	-
01.0002	10,00	5,00	80,00	5,0
01.0003	51,35	5,41	32,43	10,8
01.0004	89,47	2,63	7,89	-
01.0005	75,00	-	20,45	4,5
01.0006	91,67	-	2,78	5,6
01.0007	71,43	-	14,29	14,3
01.0008	32,14	7,14	60,71	-
01.0010	87,50	-	-	12,5
01.0011	70,15	1,49	28,36	-
01.0012	88,89	-	-	11,1
01.0013	25,00	-	75,00	-
01.0014	10,53	-	84,21	5,3
01.0015	50,00	-	-	50,0
01.0016	-	15,38	84,62	-
01.0018	84,62	7,69	7,69	-
01.0019	100,00	-	-	-
01.0021	6,67	-	93,33	-
01.0023	37,50	12,50	50,00	-
01.0024	100,00	-	-	-
01.0025	26,67	6,67	66,67	-
01.0026	87,50	-	-	12,5
01.0028	20,00	20,00	60,00	-
01.0030	-	-	100,00	-
01.0032	14,29	-	78,57	7,1
01.0033	12,50	-	87,50	-
01.0034	33,33	-	66,67	-
01.0035	-	-	100,00	-
01.0036	16,67	-	83,33	-
01.0037	94,12	5,88	-	-
01.0041	-	-	100,00	-
01.0042	-	-	100,00	-
01.0045	-	50,00	50,00	-
01.1819	100,00	-	-	-
Woj.	57,04	2,81	36,77	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 [%]
01.0001	0,0	-	-	-	-	6,2
01.0002	0,0	-	-	-	-	5,0
01.0003	0,0	-	-	2,7	2,7	2,7
01.0004	0,0	-	-	-	-	2,6
01.0005	0,0	-	-	-	-	4,5
01.0006	0,0	-	-	-	-	-

⁵⁰Z 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 [%]
01.0007	0,0	-	-	-	-	-
01.0008	0,0	-	-	3,6	-	7,1
01.0010	0,0	-	-	-	-	12,5
01.0011	0,1	-	-	3,0	-	1,5
01.0012	0,0	-	-	-	-	-
01.0013	0,0	-	-	-	-	-
01.0014	0,0	-	-	5,3	5,3	5,3
01.0015	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,0	-	-	-	-	-
01.0018	0,0	-	-	-	-	-
01.0019	0,0	14,3	14,3	-	-	14,3
01.0021	0,0	-	-	3,3	-	6,7
01.0023	0,0	-	-	-	-	-
01.0024	0,0	-	-	-	-	-
01.0025	0,0	-	-	-	-	-
01.0026	0,0	-	-	-	-	-
01.0028	0,0	-	-	-	-	-
01.0030	0,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,0	-	-	-	-	-
01.0033	0,0	-	-	-	-	-
01.0034	0,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	-	-	5,9	-	5,9
01.0041	0,0	-	-	-	-	-
01.0042	0,0	-	-	-	-	-
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	12,5
Woj.	0,5	0,2	0,2	1,3	0,4	3,0

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 2.1.165 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 [%]
01.0001	5,6	5,2	3,0	2,2	-	68,8
01.0002	6,2	4,8	4,0	7,7	5,0	45,0
01.0003	9,6	4,7	7,0	4,2	5,4	48,6
01.0004	3,6	3,6	2,5	2,9	-	73,7
01.0005	8,1	4,3	3,0	4,9	2,3	59,1
01.0006	6,8	4,2	4,5	3,4	-	55,6
01.0007	6,7	4,8	5,0	5,7	4,8	57,1
01.0008	7,1	5,0	5,5	4,4	-	39,3
01.0010	5,5	5,4	5,5	2,8	12,5	50,0
01.0011	6,0	3,8	4,0	4,2	3,0	50,7
01.0012	12,1	4,6	6,0	3,6	-	22,2
01.0013	6,1	5,4	6,5	3,2	-	25,0
01.0014	6,7	4,6	5,0	2,8	5,3	47,4
01.0015	10,5	5,5	10,5	6,4	-	-

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 [%]
01.0016	6,1	5,0	5,0	2,5	-	38,5
01.0018	5,2	4,4	5,0	2,8	7,7	38,5
01.0019	5,6	4,9	4,0	6,6	28,6	42,9
01.0021	3,1	3,8	2,0	2,6	-	66,7
01.0023	5,4	4,0	3,0	4,5	-	62,5
01.0024	2,9	4,7	2,0	2,3	13,3	93,3
01.0025	4,4	4,5	2,0	3,9	13,3	66,7
01.0026	2,5	4,7	1,0	2,6	12,5	62,5
01.0028	10,4	5,3	5,0	3,5	-	40,0
01.0030	4,0	4,6	4,0	-	-	-
01.0032	5,8	5,0	3,5	2,0	7,1	50,0
01.0033	4,4	4,7	4,0	2,1	-	37,5
01.0034	3,3	3,4	2,0	3,8	33,3	66,7
01.0035	3,8	4,7	3,5	1,0	-	50,0
01.0036	4,3	5,8	3,0	4,7	-	50,0
01.0037	2,6	4,4	2,0	2,0	5,9	70,6
01.0041	4,5	5,5	4,5	4,9	-	50,0
01.0042	3,0	2,3	3,0	-	-	100,0
01.0045	9,0	4,7	9,0	11,3	-	50,0
01.1819	2,1	3,8	1,5	1,6	12,5	75,0
Woj.	5,9	4,4	4,0	4,0	3,9	55,0

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

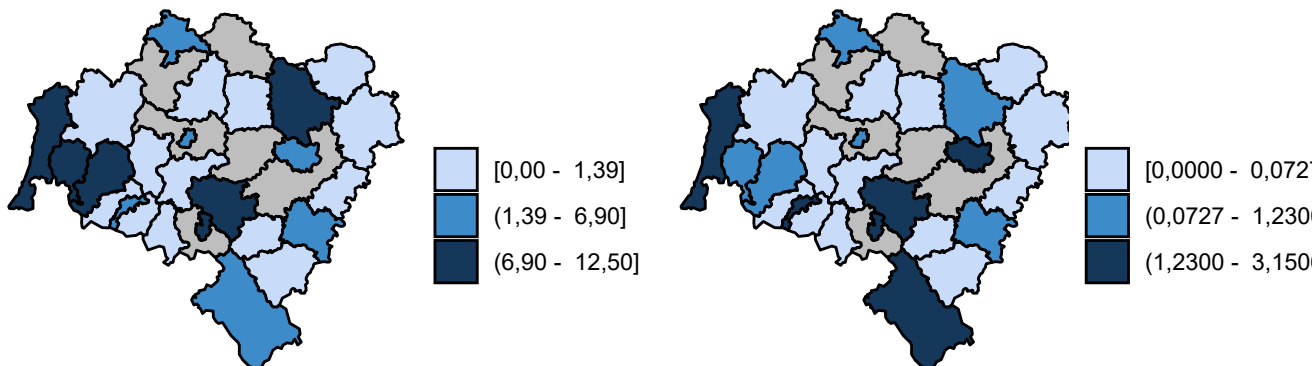
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.166**.

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

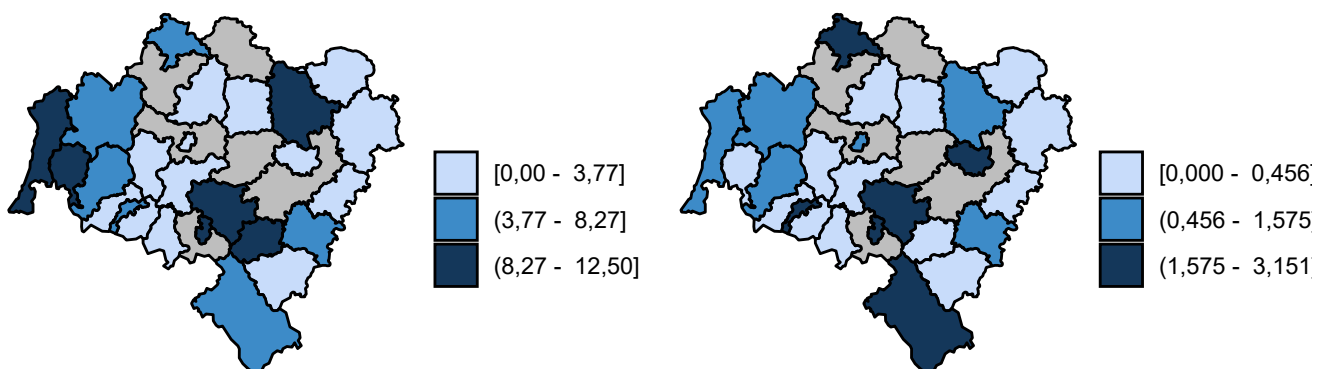
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



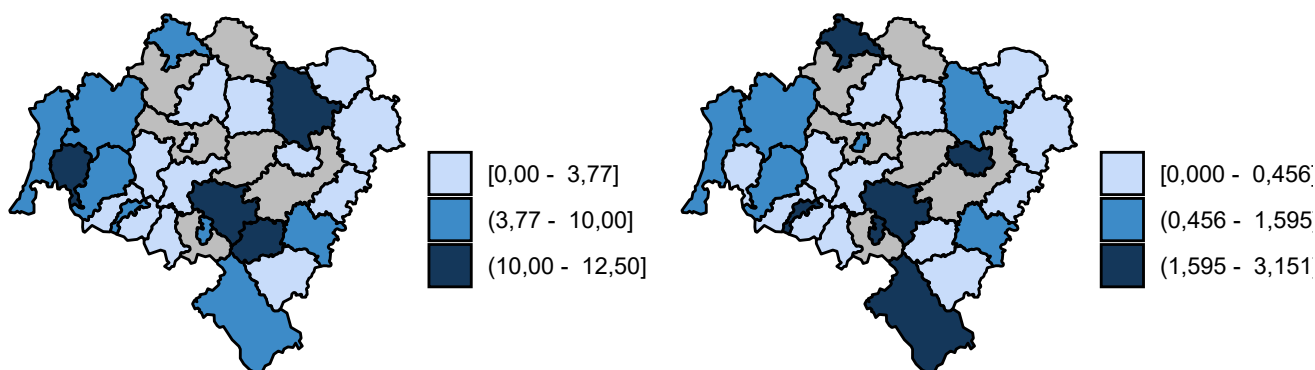
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)

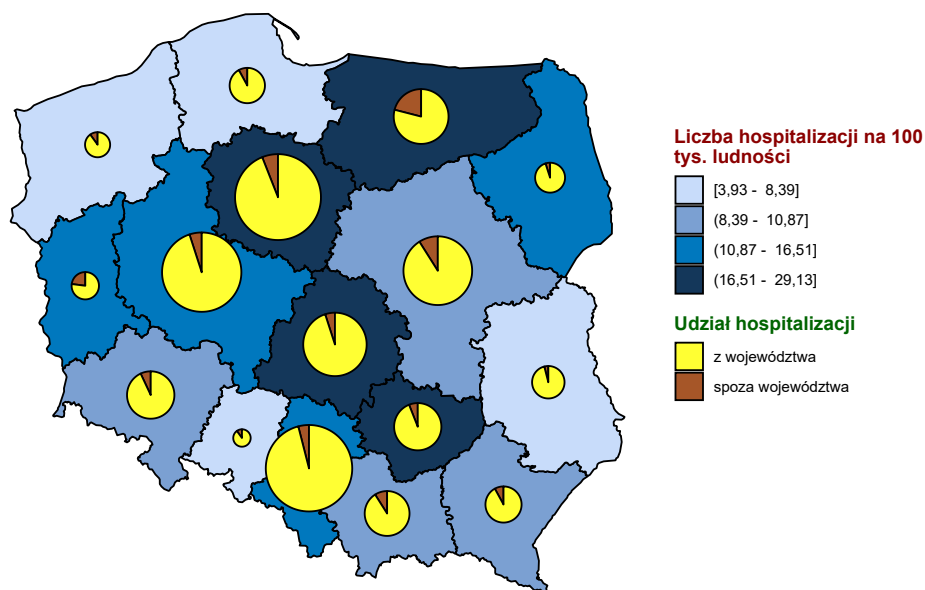


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.8 Inne urazy

W 2016 roku w województwie dolnośląskim odnotowano 0,30 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne urazy (dalej: podgrupa)⁵¹, co stanowiło 1,21% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy urazy.

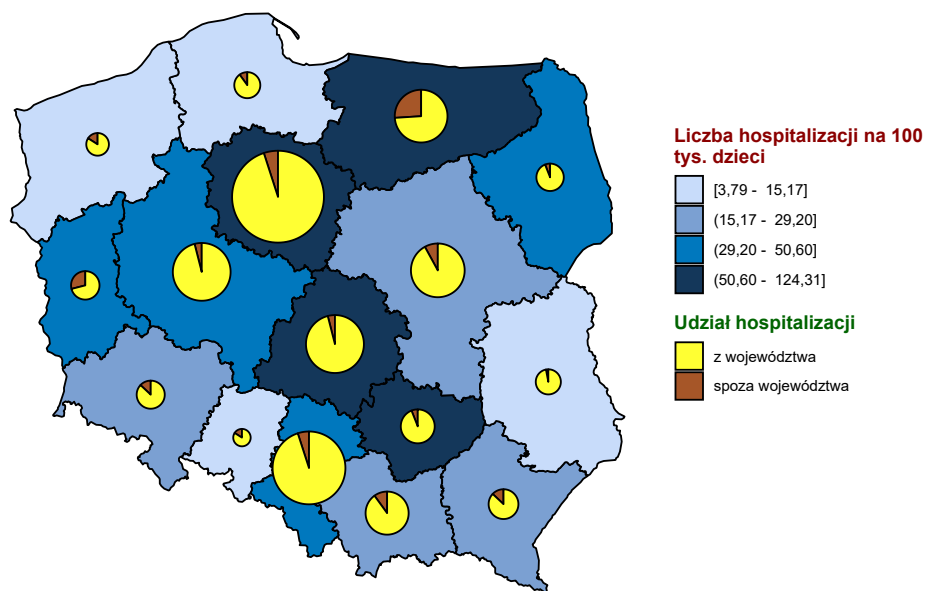
Mapa 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

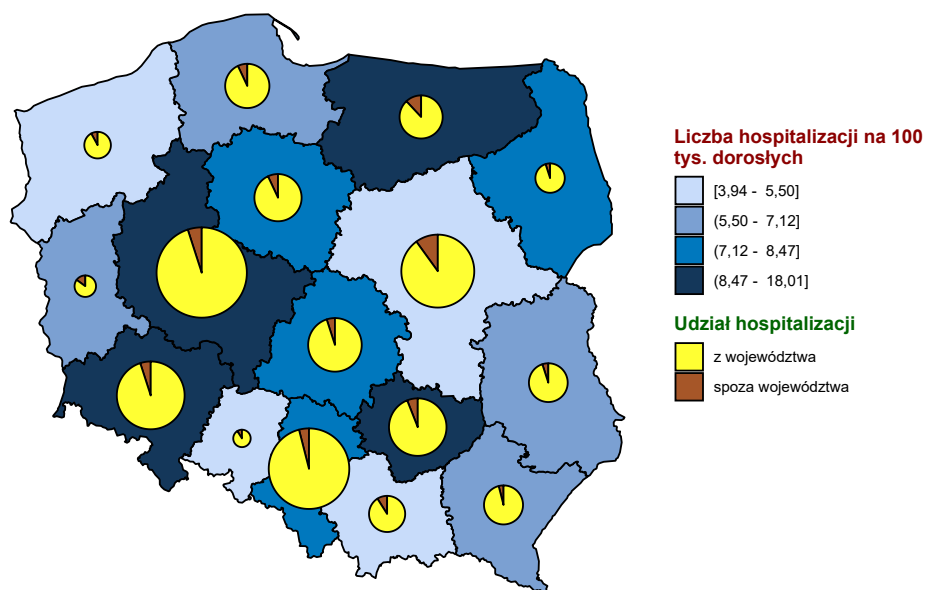
⁵¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S10, S11, S15, S16, S17, S18, S19, T00, T01, T02, T03, T04, T05, T06, T07, T14.

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



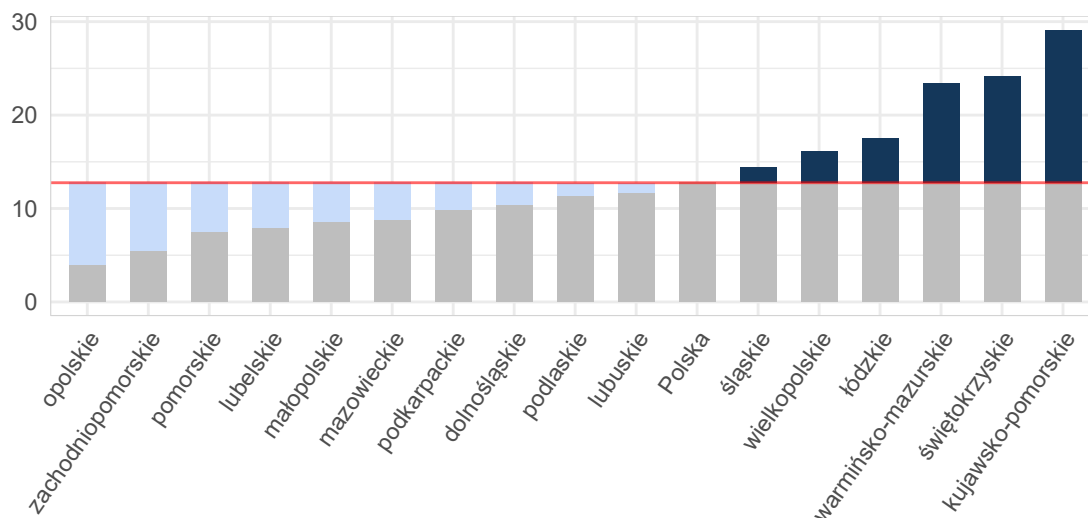
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



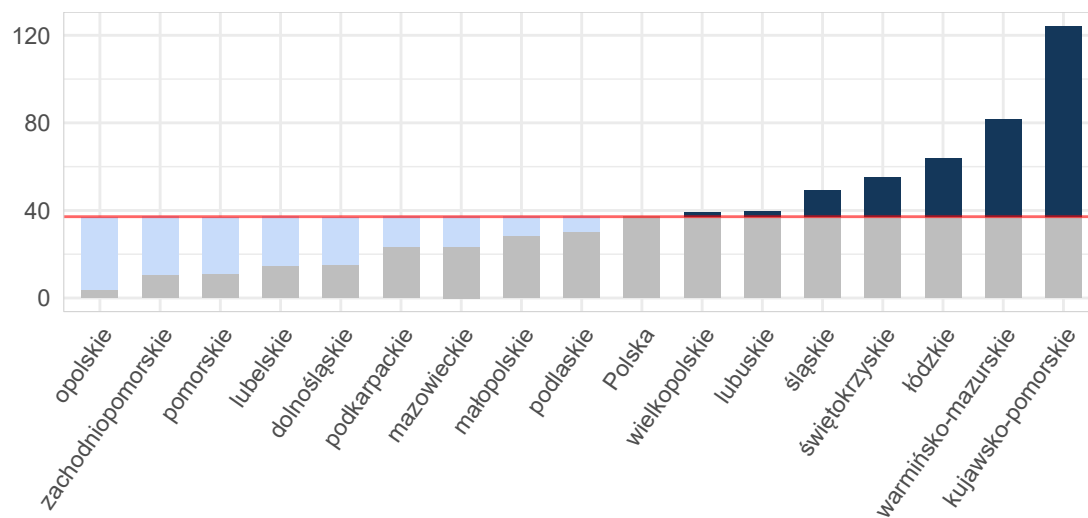
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.78: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



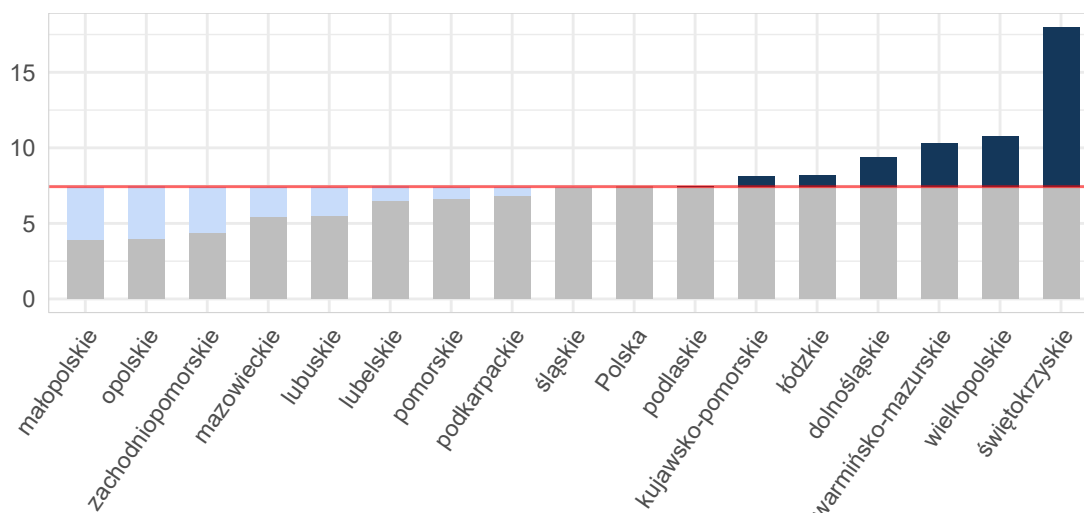
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

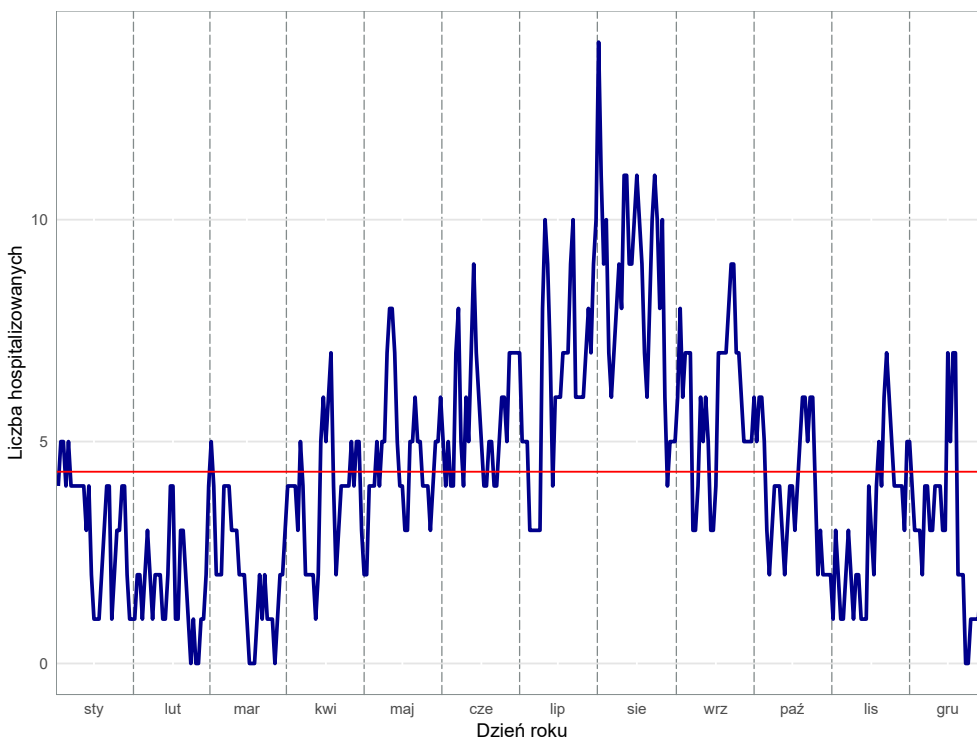
Tabela 2.1.167: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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

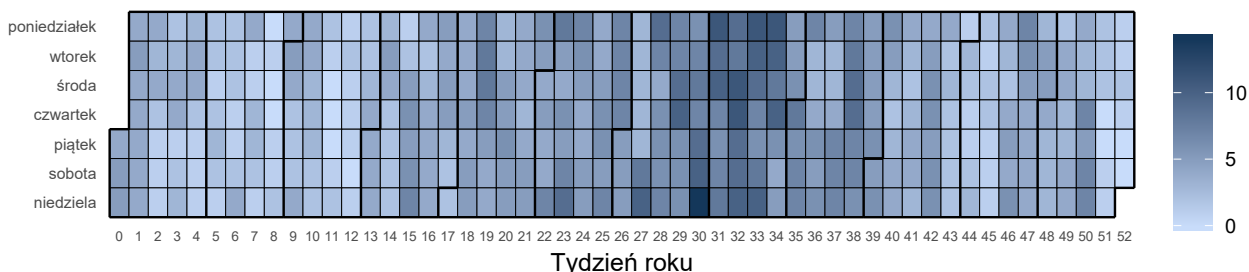
W województwie dolnośląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 4 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 14, a minimalna 0. Na Wykresie 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 dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 26. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 8 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.168: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław

Tabela 2.1.168: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0020	Dolnośląskie Centrum Chorób Płuc we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżonowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,1 tys. hospitalizacji dla 0,1 tys. pacjentów. Tym samym 34,22% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.169 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.169: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0024	0,10	0,10	-	-	34,2	34,2
01.0011	0,06	0,06	0,00	-	18,6	52,8
01.0005	0,03	0,03	0,00	-	9,0	61,8
01.0002	0,02	0,02	0,00	-	6,0	67,8
01.0003	0,02	0,02	-	-	5,0	72,8
01.0026	0,01	0,01	-	-	3,0	75,7
01.0001	0,01	0,01	-	-	2,7	78,4
01.0014	0,01	0,01	-	-	2,3	80,7
01.0021	0,01	0,01	-	-	2,3	83,1
01.0006	0,01	0,01	-	-	2,0	85,0
01.0042	0,01	0,01	-	-	2,0	87,0
01.0007	0,00	0,00	0,00	-	1,7	88,7
01.0008	0,00	0,00	0,00	-	1,7	90,4
01.0016	0,00	0,00	0,00	-	1,7	92,0
01.0013	0,00	0,00	-	-	1,3	93,4
01.0023	0,00	0,00	-	-	1,3	94,7
01.0004	0,00	0,00	-	-	1,0	95,7
01.0010	0,00	0,00	-	-	1,0	96,7
01.1819	0,00	0,00	0,00	-	1,0	97,7
01.0012	0,00	0,00	-	-	0,3	98,0
01.0019	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
01.0020	0,00	0,00	-	-	0,3	98,7
01.0028	0,00	0,00	-	-	0,3	99,0
01.0032	0,00	0,00	-	-	0,3	99,3
01.0033	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
01.0041	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0

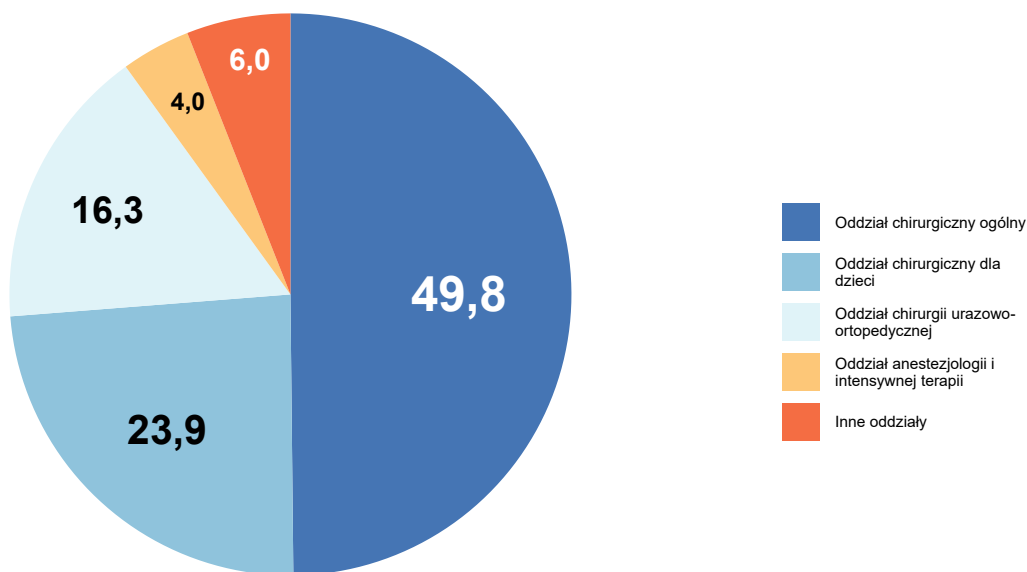
Tabela 2.1.169: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
Woj.	0,30	0,30	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 ogólny oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 73,8% 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 72,8%.

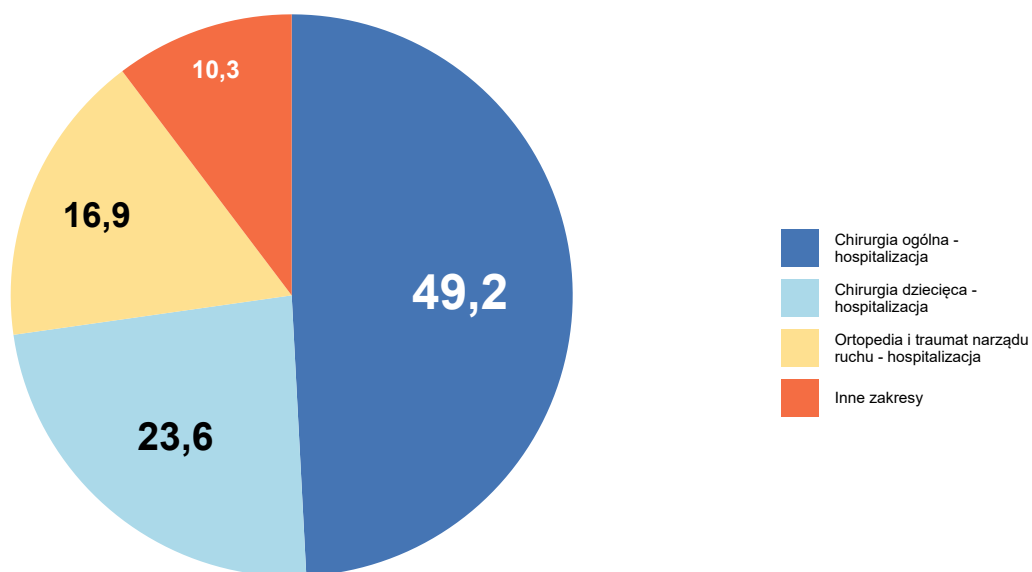
Wykres 2.1.83: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



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 ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0024	0,10	-	-	-	-	-	0,10
01.0011	-	0,05	0,00	0,00	-	0,00	0,06
01.0005	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	-	0,03
01.0002	0,00	-	0,01	0,00	-	0,00	0,02
01.0003	0,01	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
01.0026	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0001	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	0,01
01.0014	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0021	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,01
01.0006	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0007	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
01.0008	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
01.0016	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00
01.0013	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0023	0,00	-	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.170: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0004	-	0,00	-	-	-	-	0,00
01.0010	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
01.1819	-	-	-	-	0,00	-	0,00
01.0012	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0020	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0032	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,15	0,07	0,05	0,01	0,01	0,01	0,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.171: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywnej terapii II poziom referencyjny - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0024	0,10	-	-	-	-	-	0,10
01.0011	-	0,05	0,00	-	0,00	0,00	0,06
01.0005	0,01	0,02	0,00	0,00	-	0,00	0,03
01.0002	0,00	-	0,01	-	0,00	0,00	0,02
01.0003	0,01	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
01.0026	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0001	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	0,01
01.0014	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0021	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0006	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
01.0007	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
01.0008	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
01.0016	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00
01.0013	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0023	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0004	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
01.0010	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
01.1819	-	-	-	0,00	-	-	0,00
01.0012	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0020	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0032	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
01.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,15	0,07	0,05	0,01	0,01	0,02	0,30

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 [%]
01.0001	41,4	12,5	-	12,5	12,5	62,5	-	12,5
01.0002	47,3	33,3	11,1	5,6	5,6	27,8	22,2	27,8
01.0003	42,9	33,3	6,7	6,7	26,7	26,7	13,3	20,0
01.0004	11,3	66,7	100,0	-	-	-	-	-
01.0005	22,6	48,1	55,6	11,1	11,1	11,1	-	11,1
01.0006	12,2	50,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0007	54,8	20,0	-	-	20,0	20,0	20,0	40,0
01.0008	34,0	20,0	-	40,0	20,0	20,0	20,0	-
01.0010	41,7	33,3	-	-	33,3	33,3	33,3	-
01.0011	17,0	48,2	78,6	10,7	1,8	1,8	-	7,1
01.0012	73,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0013	34,2	75,0	-	50,0	25,0	-	-	25,0
01.0014	57,4	71,4	-	14,3	-	28,6	-	57,1
01.0016	72,2	60,0	-	-	-	-	20,0	80,0
01.0019	8,0	-	100,0	-	-	-	-	-
01.0020	29,0	-	-	-	100,0	-	-	-
01.0021	33,1	28,6	28,6	14,3	14,3	28,6	-	14,3
01.0023	42,0	50,0	-	25,0	25,0	25,0	-	25,0
01.0024	47,1	49,5	-	15,5	17,5	22,3	18,4	26,2
01.0026	45,6	33,3	-	11,1	44,4	-	22,2	22,2
01.0028	42,0	-	-	-	-	100,0	-	-
01.0032	56,0	-	-	-	-	-	100,0	-
01.0033	39,0	-	-	-	-	100,0	-	-
01.0041	11,0	-	100,0	-	-	-	-	-
01.0042	37,5	50,0	-	16,7	33,3	33,3	-	16,7
01.1819	35,0	33,3	-	33,3	33,3	-	33,3	-
Woj.	37,2	44,5	24,9	12,6	14,0	17,6	11,0	19,9

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 dolnośląskim.

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 [%]
01.0001	0,01	-	25,00	37,50	37,50
01.0002	0,02	-	16,67	55,56	27,78
01.0003	0,02	6,67	6,67	46,67	40,00
01.0004	0,00	-	100,00	-	-
01.0005	0,03	7,41	70,37	11,11	11,11
01.0006	0,01	-	100,00	-	-
01.0007	0,00	-	20,00	40,00	40,00
01.0008	0,00	-	60,00	40,00	-
01.0010	0,00	-	-	100,00	-
01.0011	0,06	8,93	82,14	1,79	7,14
01.0012	0,00	-	-	-	100,00
01.0013	0,00	-	75,00	-	25,00
01.0014	0,01	-	14,29	14,29	71,43
01.0016	0,00	-	-	40,00	60,00
01.0019	0,00	-	100,00	-	-
01.0020	0,00	-	-	100,00	-
01.0021	0,01	14,29	42,86	28,57	14,29
01.0023	0,00	-	50,00	25,00	25,00
01.0024	0,10	-	18,45	41,75	39,81
01.0026	0,01	-	44,44	22,22	33,33
01.0028	0,00	-	-	100,00	-
01.0032	0,00	-	-	100,00	-
01.0033	0,00	-	-	100,00	-
01.0041	0,00	-	100,00	-	-
01.0042	0,01	-	16,67	66,67	16,67
01.1819	0,00	-	33,33	66,67	-
Woj.	0,30	2,99	39,87	30,56	26,58

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 [%]			
01.0001	-	50,0	50,0	43,3	40,5	12,5
01.0002	-	22,2	77,8	6,2	0,0	11,1
01.0003	6,7	40,0	53,3	30,7	0,0	26,7
01.0004	66,7	-	33,3	64,0	84,4	33,3
01.0005	7,4	44,4	48,1	47,1	15,9	40,7
01.0006	33,3	50,0	16,7	68,0	21,9	66,7
01.0007	-	40,0	60,0	11,7	12,7	60,0
01.0008	20,0	40,0	40,0	95,6	25,9	40,0
01.0010	-	33,3	66,7	10,0	12,7	66,7
01.0011	12,5	44,6	42,9	53,4	20,8	41,1
01.0012	-	-	100,0	10,4	10,4	100,0
01.0013	-	25,0	75,0	14,1	10,8	75,0
01.0014	28,6	14,3	57,1	80,6	21,7	-
01.0016	-	60,0	40,0	21,0	16,8	40,0
01.0019	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0020	-	100,0	-	89,3	89,3	-
01.0021	14,3	14,3	71,4	12,7	7,9	71,4
01.0023	-	-	100,0	9,1	10,2	75,0

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 [%]			
01.0024	3,9	7,8	88,3	14,1	2,8	40,8
01.0026	-	22,2	77,8	10,7	13,1	11,1
01.0028	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0032	-	-	100,0	25,6	25,6	-
01.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0042	-	33,3	66,7	22,7	14,7	83,3
01.1819	-	33,3	66,7	18,2	0,0	33,3
Woj.	7,3	26,2	66,4	30,1	12,5	38,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵⁴, 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 91.95%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 83.33%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 12 (63.16%).

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 [%]
01.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0011	94,6	3,6	1,8	100,0	50,0	2	50,0
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0014	85,7	14,3	-	100,0	-	1	100,0
01.0003	86,7	13,3	-	100,0	-	4	-
01.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0002	83,3	16,7	-	100,0	-	63	-
01.0042	83,3	16,7	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0005	88,9	11,1	-	100,0	33,3	9	33,3
01.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0020	-	-	100,0	-	-	-	-
01.1819	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0001	100,0	-	-	-	-	-	-

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

Tabela 2.1.175: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
Woj.	95,3	4,0	0,7	100,0	25,0	6	33,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli **2.1.176** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁵⁵. 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.

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

Tabela 2.1.176: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
01.0001	0,01	-	87,50	57,14	-	12,50	-	-
01.0002	0,02	38,89	90,91	11,11	100,00	9,09	-	-
01.0003	0,02	26,67	54,55	-	-	45,45	-	-
01.0004	0,00	-	-	-	-	100,00	-	33,33
01.0005	0,03	3,70	65,38	11,11	100,00	34,62	-	-
01.0006	0,01	-	16,67	-	100,00	83,33	-	-
01.0007	0,00	40,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0008	0,00	80,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0010	0,00	-	66,67	-	-	33,33	-	-
01.0011	0,06	5,36	16,98	-	100,00	83,02	100,00	-
01.0012	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0013	0,00	75,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0014	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0016	0,00	40,00	66,67	-	-	33,33	-	-
01.0019	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0020	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0021	0,01	28,57	60,00	-	100,00	40,00	-	-
01.0023	0,00	25,00	33,33	-	-	66,67	-	-
01.0024	0,10	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0026	0,01	-	66,67	-	-	33,33	-	-
01.0028	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
01.0032	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
01.0033	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
01.0041	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0042	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1819	0,00	33,33	-	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,30	10,30	30,00	9,38	100,00	70,00	2,27	1,75

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 [%]
01.0001	87,50	57,14	14,29	14,29	14,29	-
01.0002	90,91	-	50,00	30,00	20,00	-
01.0003	54,55	66,67	33,33	-	-	-
01.0005	65,38	11,76	11,76	64,71	11,76	-
01.0006	16,67	100,00	-	-	-	-
01.0007	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0008	100,00	100,00	-	-	-	-
01.0010	66,67	-	100,00	-	-	-
01.0011	16,98	-	66,67	33,33	-	-
01.0012	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0013	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0014	100,00	-	71,43	14,29	14,29	-
01.0016	66,67	-	100,00	-	-	-
01.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0020	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	60,00	-	66,67	33,33	-	-
01.0023	33,33	-	-	100,00	-	-
01.0026	66,67	-	66,67	33,33	-	-
01.0033	100,00	-	-	-	100,00	-
01.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	30,00	14,81	39,51	37,04	8,64	-

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 [%]
01.0001	87,50	57,14	14,29	14,29	14,29	-
01.0002	100,00	-	44,44	33,33	22,22	-
01.0003	54,55	66,67	33,33	-	-	-
01.0005	81,82	22,22	22,22	33,33	22,22	-
01.0007	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0008	100,00	100,00	-	-	-	-
01.0010	66,67	-	100,00	-	-	-
01.0011	66,67	-	83,33	16,67	-	-
01.0012	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0013	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0014	100,00	-	71,43	14,29	14,29	-
01.0016	66,67	-	100,00	-	-	-
01.0020	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	33,33	-	100,00	-	-	-
01.0023	33,33	-	-	100,00	-	-
01.0026	66,67	-	66,67	33,33	-	-
01.0033	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	32,65	17,19	45,31	26,56	10,94	-

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 [%]
01.0002	50,00	-	100,00	-	-	-
01.0005	53,33	-	-	100,00	-	-
01.0006	16,67	100,00	-	-	-	-
01.0011	6,82	-	33,33	66,67	-	-
01.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
01.0021	100,00	-	50,00	50,00	-	-
01.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	22,97	5,88	17,65	76,47	-	-

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.]	A87A [%]	P14 [%]	H83 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,0	-	-	12,5	-	-	87,5
01.0002	0,0	-	5,6	5,6	22,2	16,7	50,0
01.0003	0,0	6,7	-	-	13,3	13,3	66,7
01.0004	0,0	-	66,7	-	-	-	33,3
01.0005	0,0	-	25,9	33,3	-	3,7	37,0
01.0006	0,0	-	83,3	-	-	-	16,7
01.0007	0,0	-	-	-	20,0	20,0	60,0
01.0008	0,0	-	-	-	60,0	20,0	20,0
01.0010	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0011	0,1	-	76,8	3,6	1,8	3,6	14,3
01.0012	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0013	0,0	-	-	25,0	75,0	-	-
01.0014	0,0	-	-	14,3	-	-	85,7
01.0016	0,0	-	-	-	-	40,0	60,0
01.0019	0,0	-	-	100,0	-	-	-
01.0020	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0021	0,0	28,6	-	14,3	14,3	14,3	28,6
01.0023	0,0	-	-	-	25,0	-	75,0
01.0024	0,1	99,0	-	-	-	-	1,0
01.0026	0,0	-	-	11,1	-	-	88,9
01.0028	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0032	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0033	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0041	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	0,3	36,9	19,3	6,0	5,6	4,3	27,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.181: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
A87A inne choroby układu nerwowego > 17 r.ż.
P14 pourazowe uszkodzenia poza uszkodzeniem mózgu
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Tabela 2.1.181: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.1.182: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				76-84				Pozostałe		
		87-99 [%]	89 [%]	87 [%]	88 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	C [%]	O [%]	N [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	78 [%]	83 [%]	Pozostałe [%]
01.0001	8	100,0	62,5	62,5	62,5	37,5	75,0	-	100,0	50,0	83,3	25,0	100,0	-	-	37,5
01.0002	18	100,0	100,0	27,8	61,1	77,8	72,2	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	44,4	44,4	33,3	55,6
01.0003	15	93,3	64,3	42,9	50,0	28,6	-	-	-	-	-	13,3	50,0	-	50,0	40,0
01.0004	3	100,0	100,0	33,3	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3
01.0005	27	96,3	96,2	19,2	23,1	92,3	51,9	100,0	35,7	35,7	35,7	22,2	33,3	66,7	16,7	81,5
01.0006	6	100,0	100,0	-	50,0	83,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7
01.0007	5	60,0	33,3	66,7	33,3	66,7	80,0	75,0	25,0	50,0	100,0	60,0	66,7	33,3	-	40,0
01.0008	5	100,0	40,0	40,0	-	20,0	40,0	100,0	50,0	100,0	100,0	-	-	-	-	20,0
01.0010	3	100,0	66,7	33,3	66,7	66,7	-	-	-	-	-	33,3	100,0	-	-	66,7
01.0011	56	98,2	47,3	69,1	58,2	69,1	12,5	100,0	42,9	28,6	85,7	14,3	75,0	-	12,5	39,3
01.0012	1	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-
01.0013	4	100,0	50,0	25,0	50,0	25,0	75,0	100,0	33,3	33,3	100,0	25,0	-	100,0	-	25,0
01.0014	7	100,0	100,0	14,3	57,1	85,7	14,3	-	-	-	100,0	57,1	100,0	25,0	-	71,4
01.0016	5	80,0	50,0	50,0	75,0	50,0	100,0	100,0	100,0	80,0	100,0	40,0	100,0	-	-	60,0
01.0019	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	100,0
01.0020	1	100,0	-	100,0	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	100,0
01.0021	7	100,0	71,4	85,7	28,6	57,1	57,1	75,0	75,0	50,0	50,0	14,3	100,0	100,0	-	57,1
01.0023	4	100,0	100,0	50,0	75,0	75,0	25,0	-	-	-	100,0	25,0	100,0	-	-	25,0
01.0024	103	100,0	92,2	95,1	42,7	5,8	26,2	-	-	-	100,0	-	-	-	-	2,9
01.0026	9	100,0	33,3	33,3	66,7	55,6	-	-	-	-	-	55,6	100,0	-	-	66,7
01.0028	1	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0032	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0033	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
01.0041	1	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	100,0
01.0042	6	100,0	83,3	100,0	16,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1819	3	66,7	50,0	50,0	-	50,0	66,7	-	-	-	100,0	-	-	-	-	33,3
Woj.	301	97,3	-	-	-	-	30,2	-	-	-	-	15,9	-	-	-	32,6

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, PIEŁĘGNIARSTWO I BADANIE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		O	CHEMIA KLINICZNA 6
		N	CHEMIA KLINICZNA 5
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
		83	ZABIEGI W ZAKRESIE MIĘŚNI, ŚCIĘGIEN, POWIĘZI I KALETKI, Z WYJĄTKIEM RĘKI

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

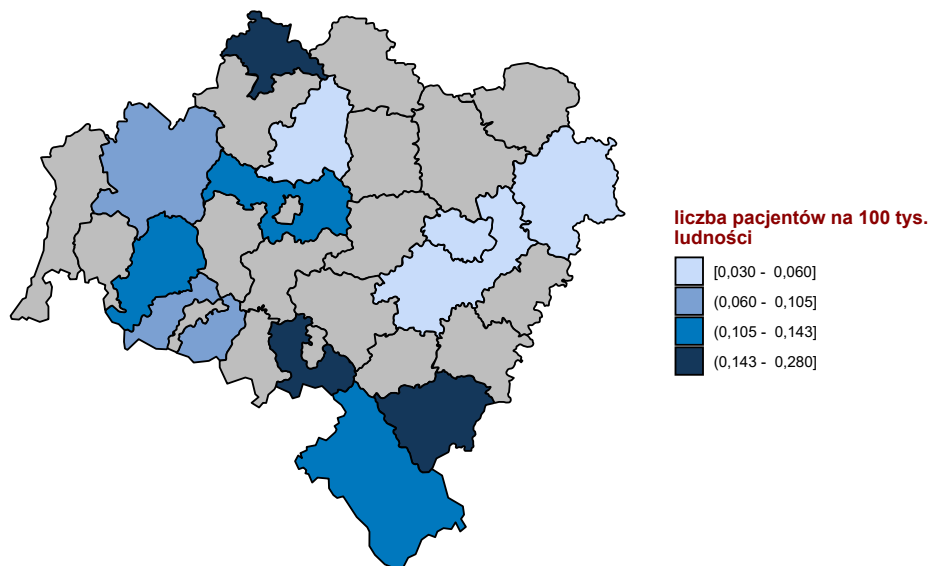
Przeanalizowano jaki odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym musiał przejechać więcej niż 60 i 120 km od gminy swojego zameldowania.

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 [%]
01.0001	3	-	37,50	-
01.0003	3	1	20,00	6,67
01.0004	2	-	66,67	-
01.0005	2	2	7,41	7,41
01.0006	2	1	33,33	16,67
01.0008	1	1	20,00	20,00
01.0011	10	6	17,86	10,71
01.0014	3	2	42,86	28,57
01.0024	2	2	1,94	1,94
01.0042	1	-	16,67	-
Woj.	29	15	9,63	4,98

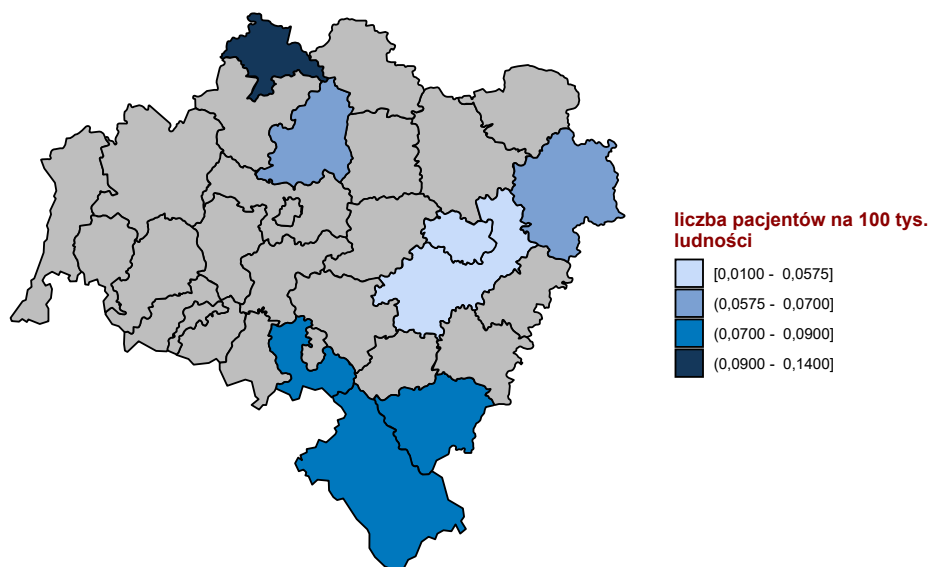
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznanem 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 [%]
01.0001	50,00	-	50,00	-
01.0002	11,11	11,11	55,56	22,2
01.0003	40,00	20,00	26,67	13,3
01.0004	66,67	-	33,33	-
01.0005	33,33	-	59,26	7,4
01.0006	100,00	-	-	-
01.0007	80,00	-	-	20,0
01.0008	20,00	20,00	60,00	-
01.0010	33,33	-	66,67	-
01.0011	80,36	3,57	14,29	1,8
01.0012	100,00	-	-	-
01.0013	-	-	100,00	-
01.0014	14,29	14,29	71,43	-
01.0016	-	20,00	40,00	40,0
01.0019	100,00	-	-	-
01.0020	-	100,00	-	-
01.0021	-	-	85,71	14,3
01.0023	50,00	-	50,00	-
01.0024	97,09	0,97	0,97	1,0
01.0026	88,89	-	11,11	-
01.0028	-	100,00	-	-
01.0032	-	-	100,00	-
01.0033	-	-	100,00	-
01.0041	-	-	100,00	-
01.0042	-	-	100,00	-
01.1819	100,00	-	-	-
Woj.	65,12	4,32	25,91	4,7

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 [%]
01.0001	0,0	-	-	-	-	12,5
01.0002	0,0	-	-	16,7	-	27,8
01.0003	0,0	-	-	-	-	6,7
01.0004	0,0	-	-	-	-	-
01.0005	0,0	-	-	-	-	-
01.0006	0,0	-	-	-	-	-
01.0007	0,0	-	-	-	-	-
01.0008	0,0	-	-	-	-	-
01.0010	0,0	-	-	33,3	-	33,3
01.0011	0,1	-	-	-	-	3,6
01.0012	0,0	-	-	-	-	-
01.0013	0,0	-	-	-	-	-
01.0014	0,0	-	-	14,3	-	-
01.0016	0,0	-	-	-	-	20,0

⁵⁶Z 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 [%]
01.0019	0,0	-	-	-	-	-
01.0020	0,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,0	-	-	14,3	-	14,3
01.0023	0,0	-	-	-	-	-
01.0024	0,1	-	-	1,0	-	4,9
01.0026	0,0	-	-	22,2	-	11,1
01.0028	0,0	-	-	-	-	-
01.0032	0,0	-	-	-	-	-
01.0033	0,0	-	-	-	-	-
01.0041	0,0	-	-	-	-	-
01.0042	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	-	-	3,0	-	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 **2.1.187** 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 [%]
01.0001	22,2	6,0	11,0	20,6	-	12,5
01.0002	9,7	5,3	2,0	15,4	11,1	66,7
01.0003	12,8	5,4	8,0	14,1	-	40,0
01.0004	4,0	3,9	2,0	3,5	-	66,7
01.0005	4,3	4,8	2,0	3,9	7,4	74,1
01.0006	7,3	4,4	3,5	10,7	-	50,0
01.0007	1,6	5,1	2,0	1,0	40,0	100,0
01.0008	18,0	5,8	3,0	23,5	20,0	80,0
01.0010	5,3	6,4	6,0	2,1	-	33,3
01.0011	5,4	4,3	3,0	9,8	3,6	66,1
01.0012	9,0	10,0	9,0	-	-	-
01.0013	3,8	4,7	2,0	4,2	-	75,0
01.0014	11,6	5,4	11,0	9,4	-	14,3
01.0016	8,8	6,2	9,0	5,1	20,0	20,0
01.0019	1,0	1,6	1,0	-	-	100,0
01.0020	2,0	3,8	2,0	-	-	100,0
01.0021	3,6	4,7	3,0	2,4	-	57,1
01.0023	2,0	3,3	1,5	1,4	-	75,0
01.0024	2,5	4,9	2,0	1,0	-	85,4
01.0026	4,0	4,7	2,0	3,8	-	55,6
01.0028	3,0	9,3	3,0	-	-	100,0
01.0032	2,0	2,9	2,0	-	-	100,0
01.0033	2,0	5,0	2,0	-	-	100,0
01.0041	2,0	4,6	2,0	-	-	100,0
01.0042	2,8	3,4	2,5	1,0	-	66,7
01.1819	0,7	6,4	-	0,6	66,7	100,0
Woj.	5,5	4,8	2,0	8,6	4,0	69,4

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

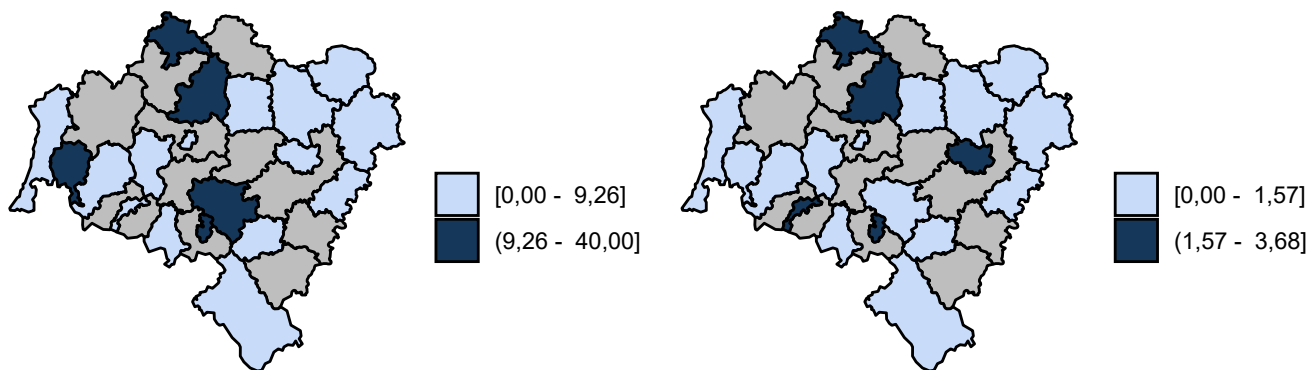
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.188**.

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

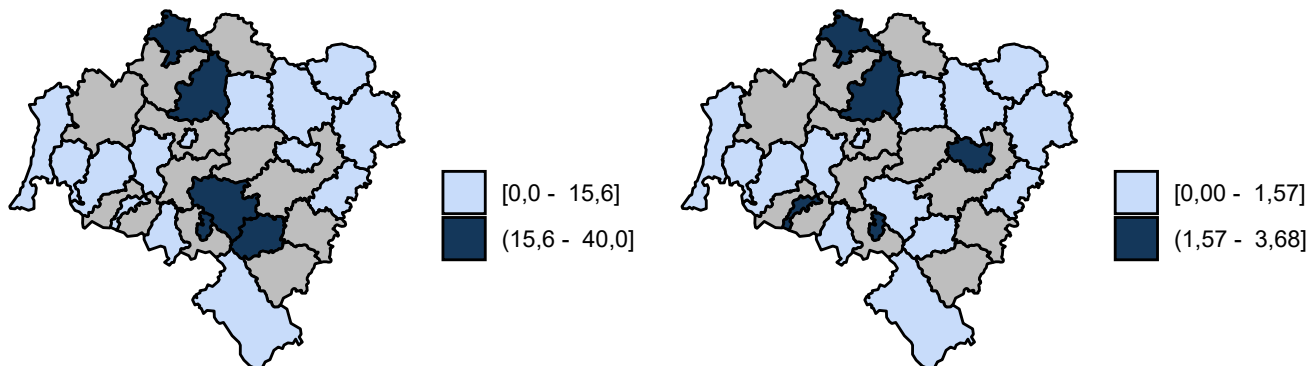
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



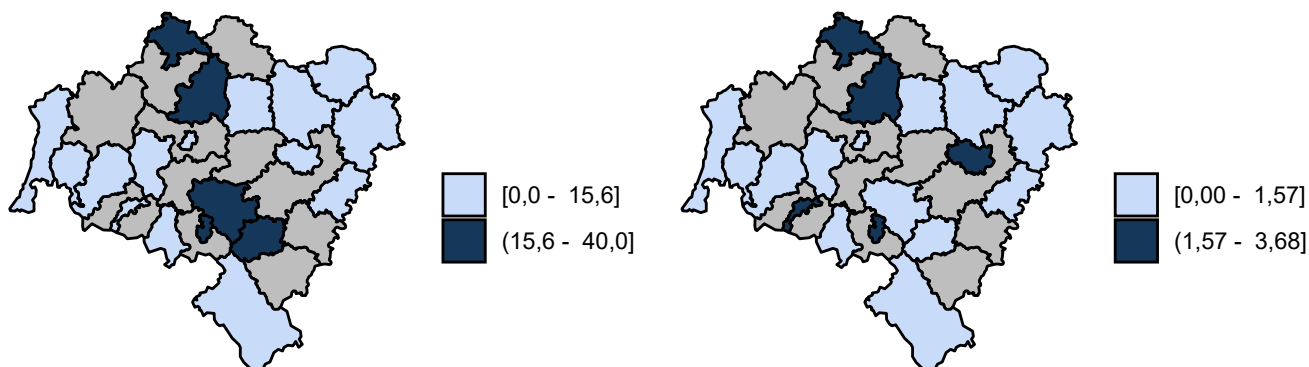
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

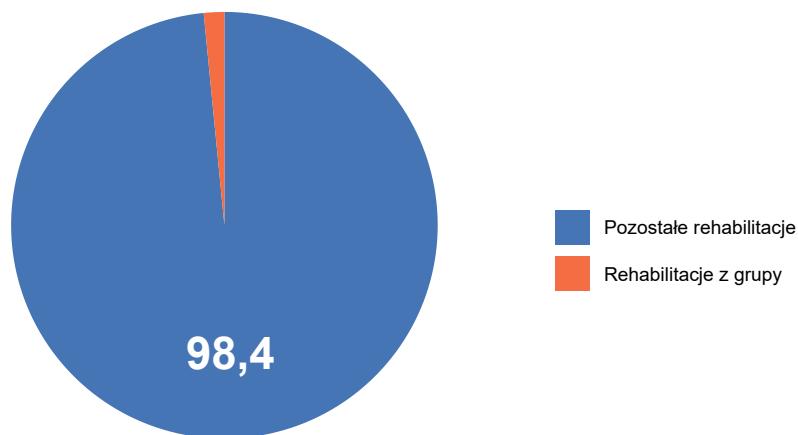
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2 Rehabilitacja lecznicza

2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

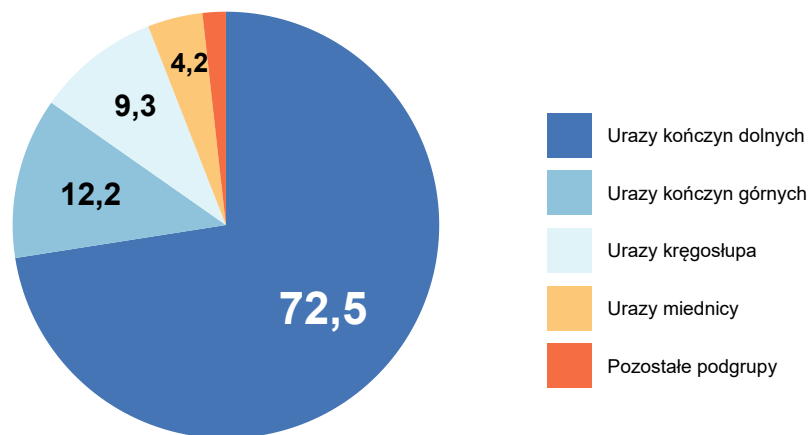
W 2016 roku, w Polsce 255 świadczeniodawców sprawozdało hospitalizacje realizowane na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.1 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych hospitalizacji z analizowanej grupy chorób, względem wszystkich sprawozdanych świadczeń 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 dolnośląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie dolnośląskim, 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 [%]
kamiennogórski	0,15	0,15	3,38	2,68	9,37
m. Wałbrzych	0,09	0,09	1,99	-	16,25
kłodzki	0,08	0,09	1,94	9,52	3,91
m. Wrocław	0,04	0,04	1,36	4,76	2,27
zgorzelecki	0,02	0,02	0,44	5,88	3,75
trzebnicki	0,02	0,02	0,48	12,50	0,87
jeleniogórski	0,02	0,02	0,34	13,33	1,02
ząbkowicki	0,01	0,02	0,35	14,29	5,88
wołowski	0,01	0,01	0,42	-	8,67
złotoryjski	0,01	0,01	0,16	-	1,41
lwówecki	0,00	0,00	0,15	-	0,47
bolesławiecki	0,00	0,00	0,07	-	1,36
milicki	0,00	0,00	0,09	-	0,38
lubański	0,00	0,00	0,01	-	0,21
oleśnicki	0,00	0,00	0,03	-	0,29
m. Jelenia Góra	0,00	0,00	0,02	-	0,17
Woj.	0,46	0,48	11,22	4,54	3,31

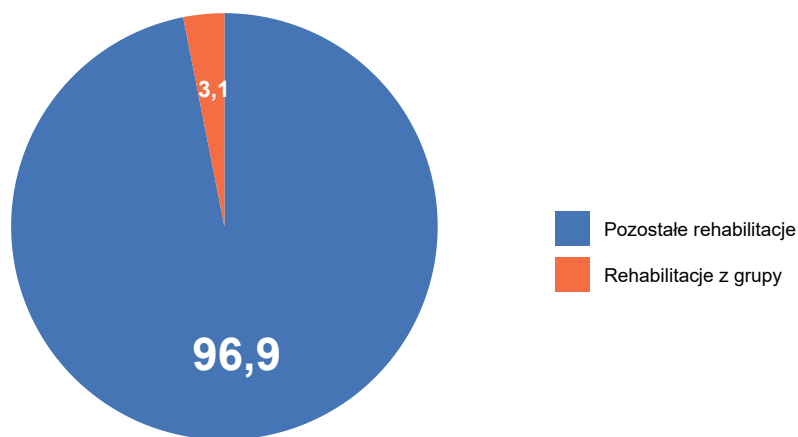
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.3: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba osobodni hospitalizacji [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn dolnych	0,34	0,34	8,01	4,15
Urazy kończyn górnych	0,06	0,06	1,51	5,17
Urazy kręgosłupa	0,04	0,04	0,96	4,88
Inne urazy	0,02	0,02	0,46	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,01	0,01	0,14	33,33
Urazy miednicy	0,01	0,01	0,14	-
Urazy jamy brzusznej	0,00	0,00	0,00	-
Woj.	0,46	0,48	11,22	4,54

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.

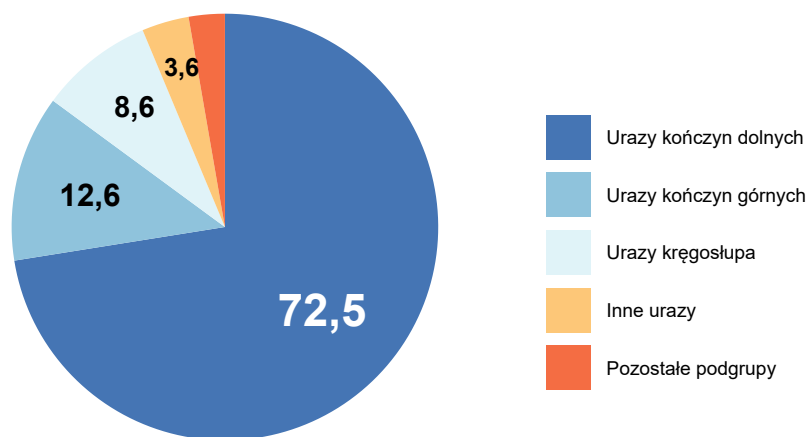
Wykres 2.2.3: Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]

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 - mózgowie
- Urazy jamy brzusznej
- 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 [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
kamiennogórski	0,15	79,47	11,92	7,95	-	0,66
m. Wałbrzych	0,09	87,91	8,79	3,30	-	-
kłodzki	0,09	65,52	18,39	11,49	1,15	3,45
m. Wrocław	0,04	52,27	9,09	13,64	22,73	2,27
ząbkowicki	0,02	76,47	11,76	5,88	-	5,88
zgorzelecki	0,02	47,06	11,76	23,53	-	17,65
jeleniogórski	0,02	56,25	25,00	-	12,50	6,25
trzebnicki	0,02	50,00	25,00	12,50	12,50	-
wołowski	0,01	100,00	-	-	-	-
złotoryjski	0,01	90,00	10,00	-	-	-
lwówecki	0,00	20,00	-	-	40,00	40,00
bolesławiecki	0,00	66,67	-	33,33	-	-
milicki	0,00	33,33	-	33,33	-	33,33
lubański	0,00	-	100,00	-	-	-
oleśnicki	0,00	-	-	100,00	-	-
m. Jelenia Góra	0,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	0,48	72,48	12,61	8,61	3,57	2,73

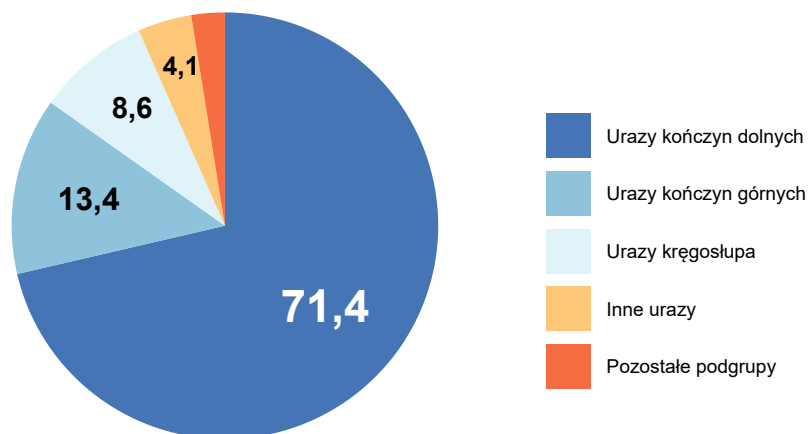
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na wykresie 2.2.5 przedstawiona została struktura osobodni z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Obrażenia czaszkowo - mózgowo

- Urazy jamy brzusznej
- Urazy miednicy

Wykres 2.2.5: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

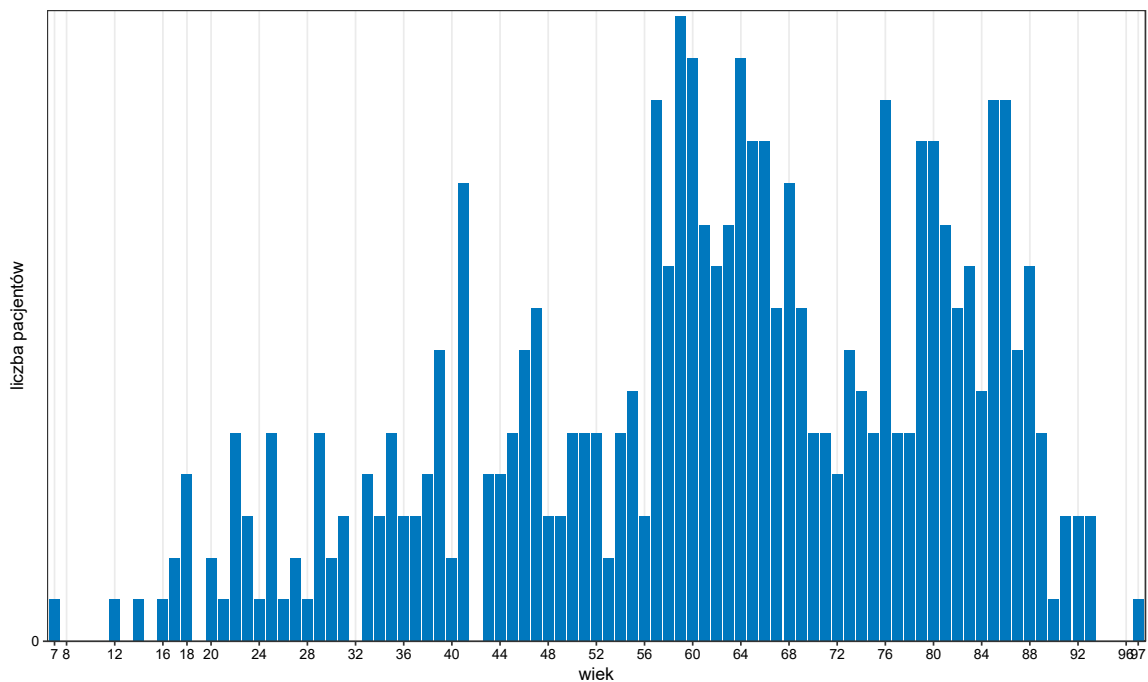
Tabela 2.2.5 przedstawia strukturę osobodni w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

Tabela 2.2.5: Struktura osobodni podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
kamiennogórski	3,38	78,25	13,50	7,43	-	0,83
m. Wałbrzych	1,99	85,79	11,05	3,16	-	-
kłodzki	1,94	66,44	18,40	11,13	1,44	2,58
m. Wrocław	1,36	55,90	8,63	13,57	19,47	2,43
trzebnicki	0,48	48,65	29,31	11,64	10,40	-
zgorzelecki	0,44	46,38	14,71	22,17	-	16,74
wołowski	0,42	100,00	-	-	-	-
ząbkowicki	0,35	79,08	12,03	8,02	-	0,86
jeleniogórski	0,34	58,41	21,83	-	14,45	5,31
złotoryjski	0,16	86,54	13,46	-	-	-
lwówecki	0,15	19,86	-	-	45,89	34,25
milicki	0,09	47,19	-	21,35	-	31,46
bolesławiecki	0,07	70,83	-	29,17	-	-
oleśnicki	0,03	-	-	100,00	-	-
m. Jelenia Góra	0,02	100,00	-	-	-	-
lubański	0,01	-	100,00	-	-	-
Woj.	11,22	71,36	13,43	8,59	4,08	2,53

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.6: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.6: Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
bolesławiecki	57	-	-	-	-
jeleniogórski	63	6,25	50,00	25,00	62,50
kamiennogórski	62	-	47,02	23,18	56,29
kłodzki	57	1,15	33,33	12,64	52,87
lubański	81	-	100,00	100,00	100,00
lwówecki	48	-	20,00	-	20,00
milicki	76	-	100,00	33,33	33,33
oleśnicki	74	-	100,00	-	100,00
trzebnicki	45	12,50	18,75	6,25	43,75
wołowski	70	-	69,23	30,77	69,23
ząbkowicki	74	-	76,47	35,29	76,47
zgorzelecki	58	5,88	47,06	23,53	58,82
złotoryjski	38	10,00	-	-	30,00
m. Jelenia Góra	46	-	-	-	-
m. Wrocław	59	-	38,64	9,09	61,36
m. Wałbrzych	72	-	71,43	38,46	67,03
Woj.	62	1,26	48,11	22,27	57,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.7: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
Inne urazy	47	5,88	17,65	-	23,53
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	42	-	16,67	-	-

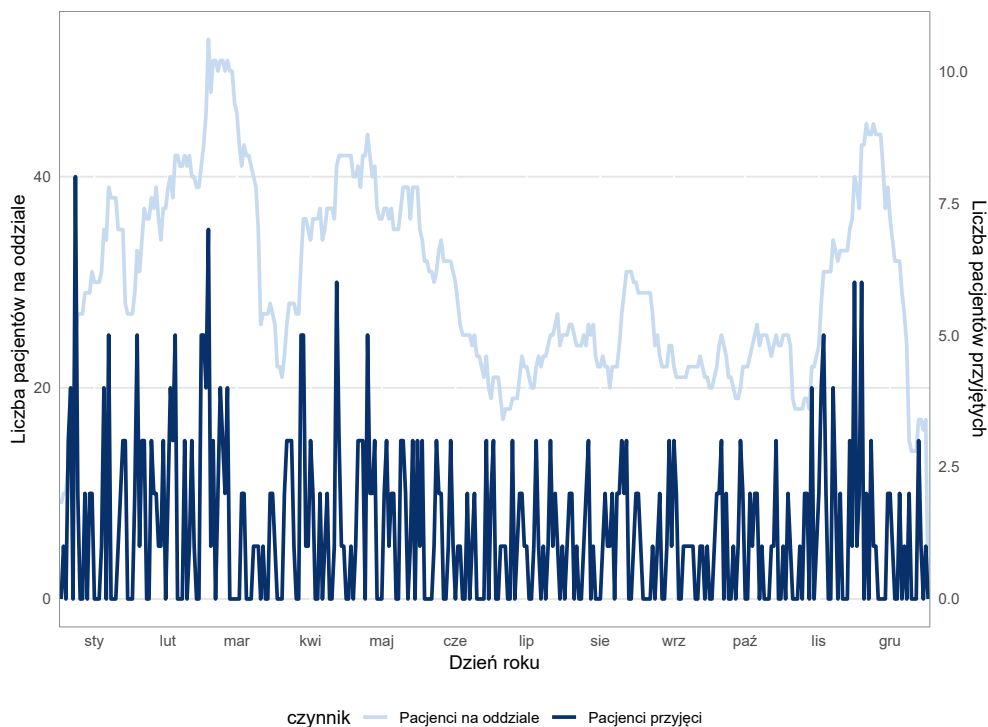
Tabela 2.2.7: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
Urazy jamy brzusznej	86	-	100,00	100,00	100,00
Urazy kończyn dolnych	65	1,45	54,49	27,83	61,45
Urazy kończyn górnych	59	-	41,67	11,67	61,67
Urazy kręgosłupa	53	-	21,95	4,88	46,34
Urazy miednicy	49	-	33,33	-	33,33
Woj.	62	1,26	48,11	22,27	57,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

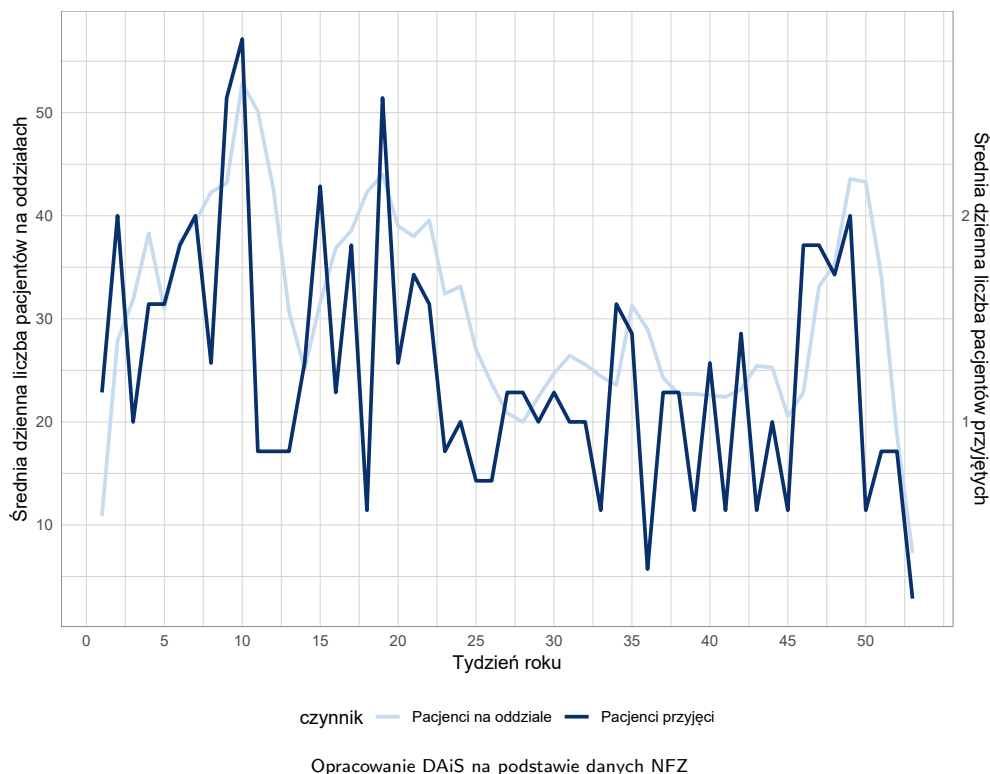
Poniższe wykresy przedstawiają liczbę hospitalizowanych oraz przyjętych pacjentów. Wykresy zostały przedstawione w postaci szeregów czasowych z podziałem na dni 2016 roku (wykres 2.2.7) oraz z podziałem na tygodnie 2016 roku (wykres 2.2.8).

Wykres 2.2.7: Dzienna liczba hospitalizacji



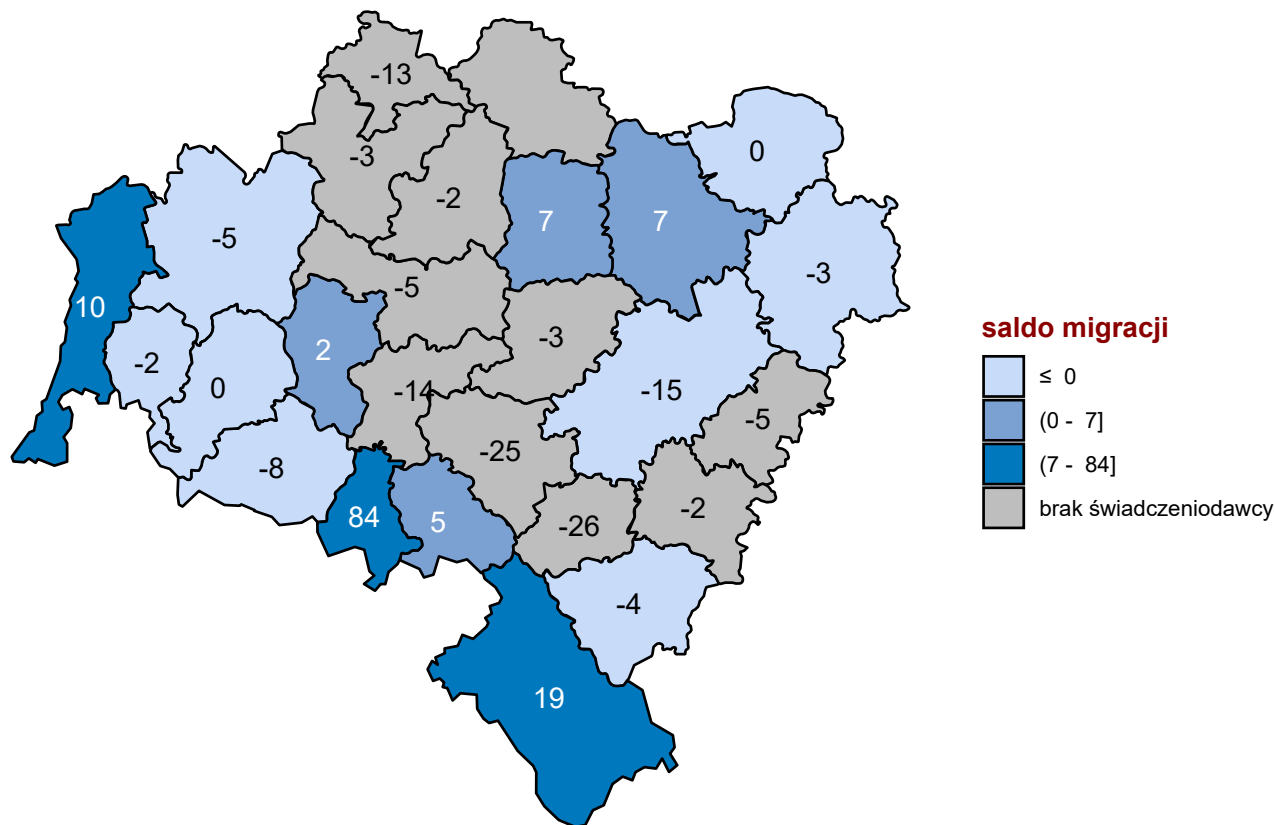
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.8: Tygodniowa liczba hospitalizacji



Mapa 2.2.2 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.8 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń na analizowanym oddziale, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń na analizowanym oddziale, których powiat zameldowania był inny niż analizowany. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa dolnośląskiego.

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]
wrocławski i m. Wrocław	TAK	27	47,37	40,43	12	28,57	20,80
dzierżoniowski	-	26	100,00	64,32	-	-	-
świdnicki	-	25	100,00	27,79	-	-	-
jeleniogórski i m. Jelenia Góra	TAK	15	62,50	38,06	7	43,75	67,57
wałbrzyski i m. Wałbrzych	TAK	15	17,65	8,59	20	21,98	6,42
jaworski	-	14	100,00	24,68	-	-	-
głogowski	-	13	100,00	74,97	-	-	-

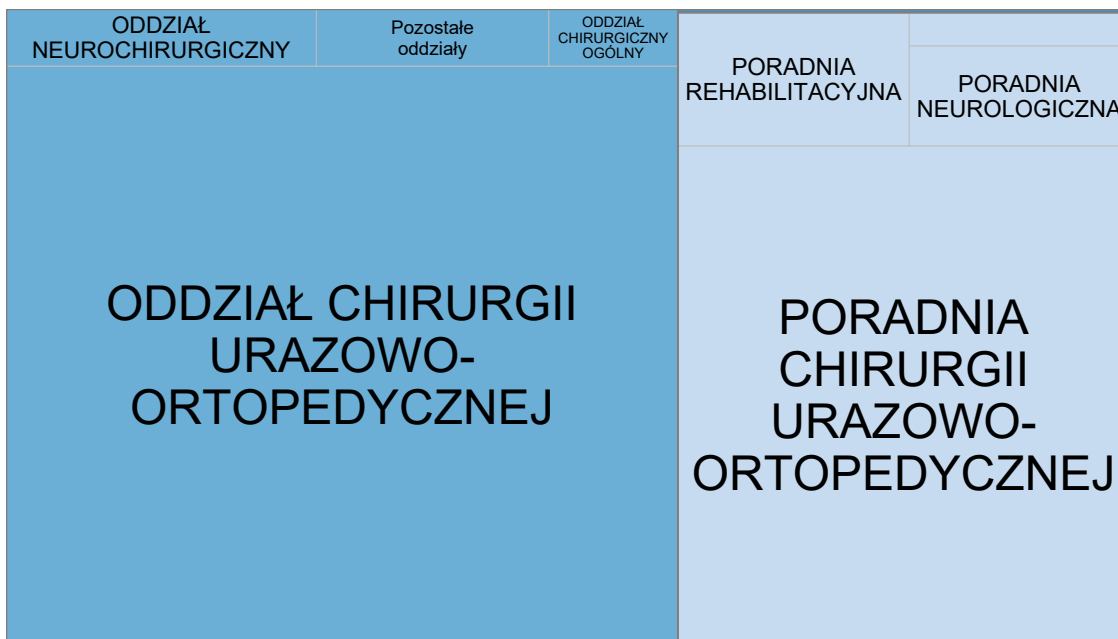
Tabela 2.2.8: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

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]
ząbkowski	TAK	9	50,00	30,42	5	35,71	19,51
bolesławiecki	TAK	7	87,50	65,84	2	66,67	42,00
kłodzki	TAK	7	10,77	27,30	26	30,95	52,30
legnicki i m. Legnica	-	5	100,00	31,77	-	-	-
oławski	-	5	100,00	84,57	-	-	-
lubański	TAK	3	100,00	19,49	1	100,00	116,60
oleśnicki	TAK	3	75,00	43,27	-	-	-
polkowicki	-	3	100,00	67,18	-	-	-
średzki	-	3	100,00	42,24	-	-	-
lubiński	-	2	100,00	70,15	-	-	-
lwówecki	TAK	2	40,00	19,29	2	40,00	44,86
strzeliński	-	2	100,00	85,77	-	-	-
zgorzelecki	TAK	2	28,57	16,41	12	70,59	30,86
milicki	TAK	1	33,33	9,74	1	33,33	9,74
trzebnicki	TAK	1	11,11	16,03	8	50,00	70,01
złotoryjski	TAK	1	14,29	7,04	3	33,33	7,47
kamiennogórski	TAK	-	-	3,47	84	56,38	24,52
wołowski	TAK	-	-	3,03	7	53,85	17,45
Woj.	-	191	41,16	27,36	190	41,04	29,80

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.9 prezentuje miejsca, w którym wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 97,98% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.9 oraz 2.2.10 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.2.9: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.9: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	W tym:			W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]			
bolesławiecki	100,00	-	-	-	-	100,00	66,67	-	33,33	-	-	-
jeleniogórski	87,50	78,57	100,00	-	-	21,43	100,00	-	-	-	-	-
kamiennogórski	99,34	72,67	91,74	5,50	1,83	27,33	87,80	4,88	7,32	-	-	-
kłódzki	96,55	34,52	82,76	-	3,45	65,48	85,45	5,45	9,09	-	-	-
lubański	100,00	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-
lwówecki	100,00	20,00	100,00	-	-	80,00	25,00	25,00	50,00	-	-	-
milicki	100,00	100,00	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
oleśnicki	100,00	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-
trzebnicki	100,00	31,25	80,00	-	-	68,75	63,64	27,27	9,09	-	-	-
wołowski	100,00	38,46	80,00	-	-	61,54	62,50	37,50	-	-	-	-
ząbkowicki	94,12	43,75	100,00	-	-	56,25	44,44	22,22	-	-	-	-
zgorzelecki	100,00	52,94	55,56	33,33	11,11	47,06	62,50	12,50	12,50	-	-	-
złotoryjski	100,00	50,00	100,00	-	-	50,00	20,00	60,00	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	96,83	31,15	94,74	5,26	-	67,21	87,80	7,32	4,88	-	1,64	-
m. Wałbrzych	100,00	95,60	96,55	2,30	1,15	4,40	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	97,98	59,79	91,03	4,14	1,72	40,00	78,87	10,82	7,73	0,21	0,21	-

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania Opracowanie DAIS na podstawie danych NIFZ

Tabela 2.2.10: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadek, dla którego obliczono wskaźnik [%]	W tym:			W tym:			W tym:			
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia neurologiczna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
Inne urazy	100,00	35,29	100,00	-	-	58,82	80,00	20,00	-	5,88	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	50,00	33,33	33,33	33,33	50,00	33,33	-	66,67	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	98,87	67,52	96,62	-	1,27	32,48	81,58	14,04	3,51	-	-
Urazy kończyn górnych	96,83	32,79	95,00	-	-	67,21	82,93	4,88	4,88	-	-
Urazy kręgosłupa	93,48	48,84	33,33	52,38	4,76	51,16	59,09	4,55	31,82	-	-
Urazy miednicy	100,00	42,86	66,67	-	-	57,14	100,00	-	-	-	-
Woj.	97,98	59,79	91,03	4,14	1,72	40,00	78,87	10,82	7,73	0,21	-

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 [%]	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 [%]
bolesławiecki	100,00	33,33	245	245	-	-	66,67	100,00
jeleniogórski	87,50	100,00	108	155	21,43	28,57	-	-
kamiennogórski	99,34	100,00	24	43	54,67	78,67	-	-
kłodzki	96,55	98,81	83	155	16,87	21,69	1,19	-
lubański	100,00	100,00	1 730	1 730	-	-	-	-
lwówecki	100,00	100,00	56	92	20,00	20,00	-	-
milicki	100,00	100,00	-	-	100,00	100,00	-	-
oleśnicki	100,00	100,00	72	72	-	-	-	-
trzebnicki	100,00	100,00	52	87	25,00	37,50	-	-
wołowski	100,00	100,00	16	25	76,92	100,00	-	-
ząbkowicki	94,12	100,00	66	174	37,50	50,00	-	-
zgorzelecki	100,00	100,00	49	129	29,41	47,06	-	-
złotoryjski	100,00	90,00	6	7	88,89	100,00	10,00	-
m. Wrocław	96,83	100,00	77	134	13,95	25,58	-	-
m. Wałbrzych	100,00	12,09	29	72	63,64	72,73	87,91	2,50
Woj.	97,98	82,01	42	92	38,90	54,05	17,99	4,76

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

2 Zespół Ratownictwa Medycznego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.12: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Tryby planowe					Tryby nagłe	
		Tryby planowe [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]	Tryby nagłe [%]	W tym: Przekazane przez ZRM ² [%]
Inne urazy	100,00	100,00	106	210	23,53	23,53	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	100,00	86	180	16,67	16,67	-	-
Urazy kończyn dolnych	98,87	78,30	39	74	43,82	59,18	21,70	5,41
Urazy kończyn górnych	96,83	86,21	51	151	30,00	48,00	13,79	-
Urazy kręgosłupa	93,48	94,87	51	118	27,03	45,95	5,13	-
Urazy miednicy	100,00	100,00	52	116	33,33	50,00	-	-

⁵⁸Czas 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 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 [%]
Woj.	97,98	82,01	42	92	38,90	54,05	17,99	4,76

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]
wołowski	32	31	6	43
trzebnicki	31	29	8	42
lwówecki	30	30	5	37
milicki	30	28	12	42
oleśnicki	28	28	-	28
zgorzelecki	26	24	7	53
bolesławiecki	25	21	5	30
kamiennogórski	23	21	7	42
m. Wrocław	23	25	12	42
kłodzki	22	20	8	42
m. Wałbrzych	22	21	5	48
jeleniogórski	22	21	5	28
m. Jelenia Góra	21	21	-	21
ząbkowicki	21	21	7	28
złotoryjski	17	21	7	21
lubański	14	14	-	14
Woj.	24	21	8	53

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.14: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania hospitalizacji

Podgrupa	Średnia długość hospitalizacji [dni]	Mediana długości hospitalizacji [dni]	Odchylenie standardowe długości hospitalizacji [dni]	Maksymalna długość hospitalizacji [dni]
Inne urazy	28	28	7	42
Urazy kończyn górnych	26	27	9	41
Urazy miednicy	24	26	7	31
Urazy kończyn dolnych	23	21	8	53
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	23	22	3	28

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	22	21	6	39
Urazy jamy brzusznej	3	3	-	3
Woj.	24	21	8	53

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 [%]
bolesławiecki	-	66,67	-	33,33
jeleniogórski	6,25	68,75	25,00	-
kamiennogórski	10,60	48,34	29,80	11,26
kłodzki	10,34	54,02	14,94	20,69
lubański	100,00	-	-	-
lwówecki	-	-	40,00	60,00
milicki	-	33,33	33,33	33,33
oleśnicki	-	-	100,00	-
trzebnicki	-	6,25	43,75	50,00
wołowski	-	-	23,08	76,92
ząbkowicki	11,76	52,94	35,29	-
zgorzelecki	5,88	5,88	70,59	17,65
złotoryjski	30,00	70,00	-	-
m. Jelenia Góra	-	100,00	-	-
m. Wrocław	-	15,91	29,55	54,55
m. Wałbrzych	1,10	75,82	15,38	7,69
Woj.	7,14	48,11	25,42	19,33

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	-	35,29	35,29	29,41
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	50,00	50,00	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	7,83	50,72	23,19	18,26
Urazy kończyn górnych	6,67	36,67	26,67	30,00
Urazy kręgosłupa	2,44	53,66	31,71	12,20
Urazy miednicy	16,67	16,67	50,00	16,67
Woj.	7,14	48,11	25,42	19,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających rehabilitację na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Tabele: 2.2.17 oraz 2.2.18 przedstawiają dane dla 180 dni przed hospitalizacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.19 oraz 2.2.20 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed hospitalizacją na analizowanym oddziale.

Tabela 2.2.17: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:			
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem 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 [%]
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
jeleniogórski	6,2	-	-	-	6,2	-	-	-	-	18,8	66,7	33,3
kamiennogórski	1,3	50,0	50,0	-	4,0	50,0	50,0	-	-	7,3	36,4	27,3
kłodzki	5,7	20,0	20,0	2,3	8,0	50,0	50,0	57,1	57,1	23,0	45,0	15,0
lubąński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-
lwówecki	-	-	-	-	20,0	100,0	-	-	-	-	-	-
milicki	-	-	-	-	33,3	-	-	-	-	33,3	-	-
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-
trzebnicki	18,8	-	-	-	18,8	33,3	33,3	33,3	33,3	18,8	-	-
wotowski	7,7	-	-	-	15,4	50,0	50,0	-	-	7,7	-	-
ząbkowicki	-	-	-	-	17,6	100,0	100,0	66,7	66,7	23,5	25,0	-
zgorzelecki	-	-	-	-	11,8	100,0	100,0	50,0	50,0	23,5	75,0	25,0
złotoryjski	-	-	-	-	40,0	100,0	100,0	75,0	75,0	40,0	100,0	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	4,5	50,0	50,0	2,3	31,8	50,0	42,9	21,4	21,4	29,5	30,8	15,4
m. Wałbrzych	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	5,5	-	-
Woj.	3,4	18,8	18,8	0,6	9,2	61,4	56,8	31,8	31,8	14,9	39,4	14,1

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 stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	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	17,6	33,3	33,3	-	-	-	23,5	75,0	25,0	-	29,4	60,0	20,0	20,0
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	16,7	100,0	100,0	-	-	-	16,7	100,0	100,0	-	16,7	100,0	100,0	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	2,0	14,3	14,3	0,9	33,3	33,3	8,4	55,2	55,2	34,5	13,0	37,8	31,1	15,6
Urazy kończyn górnych	5,0	-	-	-	-	-	8,3	100,0	100,0	40,0	18,3	36,4	36,4	9,1
Urazy kręgosłupa	4,9	-	-	-	-	-	12,2	40,0	40,0	40,0	19,5	25,0	12,5	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7	100,0	100,0	100,0
Woj.	3,4	18,8	18,8	0,6	33,3	33,3	9,2	61,4	56,8	31,8	14,9	39,4	31,0	14,1

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.19: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
jeleniogórski	31,2	40,0	40,0	20,0	-	-	-	12,5	100,0	50,0	-	37,5	66,7	66,7	16,7
kamiennogórski	4,0	50,0	33,3	33,3	-	-	6,0	6,0	33,3	33,3	-	11,3	41,2	29,4	17,6
kłodzki	18,4	6,2	6,2	6,2	3,4	33,3	33,3	14,9	46,2	46,2	30,8	33,3	41,4	41,4	10,3
lubąński	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-
lwówecki	40,0	-	-	-	-	-	20,0	20,0	100,0	-	-	20,0	-	-	-
milicki	33,3	-	-	-	-	-	33,3	33,3	-	-	-	33,3	-	-	-
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
trzebnicki	18,8	-	-	-	-	-	31,2	31,2	20,0	20,0	20,0	25,0	-	-	-
wotowski	7,7	-	-	-	-	-	23,1	23,1	33,3	33,3	-	15,4	-	-	-
ząbkowicki	-	-	-	-	-	-	29,4	29,4	60,0	60,0	40,0	23,5	25,0	-	-
zgorzelecki	11,8	-	-	-	-	-	17,6	17,6	100,0	100,0	66,7	29,4	60,0	60,0	20,0
złotoryjski	-	-	-	-	-	-	40,0	40,0	100,0	100,0	75,0	40,0	100,0	50,0	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	9,1	50,0	50,0	50,0	6,8	-	43,2	43,2	42,1	36,8	21,1	43,2	21,1	10,5	10,5
m. Wałbrzych	4,4	-	-	-	-	-	2,2	2,2	-	-	-	11,0	20,0	-	-
Woj.	9,2	18,2	15,9	13,6	1,3	12,5	14,3	14,3	47,1	42,6	23,5	21,8	36,5	26,9	9,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.20: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Rozpoznanie	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobytom 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 zabiegom w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
Inne urazy	23,5	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	52,9	55,6	22,2	11,1	29,4	60,0	20,0	20,0
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	33,3	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	16,7	100,0	100,0	-	33,3	50,0	50,0	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	7,8	11,1	11,1	7,4	1,7	16,7	16,7	16,7	11,3	43,6	43,6	25,6	18,6	34,4	26,6	10,9
Urazy kończyn górnych	11,7	28,6	14,3	14,3	-	-	-	-	16,7	60,0	60,0	20,0	35,0	33,3	33,3	4,8
Urazy kręgosłupa	9,8	-	-	-	-	-	-	-	19,5	25,0	25,0	25,0	26,8	36,4	9,1	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	16,7	100,0	100,0	100,0	16,7	100,0	100,0	100,0
Woj.	9,2	18,2	15,9	13,6	1,3	12,5	12,5	12,5	14,3	47,1	42,6	23,5	21,8	36,5	26,9	9,6

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Tabele: **2.2.21** oraz **2.2.22** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji na analizowanym oddziale. W tabelach **2.2.23** oraz **2.2.24** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji na analizowanym oddziale.

Tabela 2.2.21: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
jeleniogórski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kamiennogórski	7,95	1,32	16,56	43,75	72,00	48,00	20,53	28,57	64,52	28,57	64,52	45,16
kłodzki	2,30	4,60	12,64	19,54	36,36	27,27	19,54	64,71	64,71	58,82	58,82	35,29
lubański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lwówecki	20,00	-	-	40,00	-	-	40,00	50,00	-	50,00	-	-
milicki	33,33	-	33,33	33,33	100,00	-	33,33	100,00	-	100,00	-	100,00
oleśnicki	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
trzebnicki	12,50	6,25	31,25	25,00	20,00	20,00	25,00	-	-	-	-	-
wołowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ząbkowicki	5,88	-	29,41	5,88	60,00	20,00	5,88	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
zgorzelecki	-	-	-	11,76	-	-	11,76	100,00	100,00	100,00	100,00	50,00
zlotoryjski	-	-	10,00	10,00	-	-	10,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	4,55	4,55	40,91	43,18	38,89	22,22	43,18	47,37	47,37	36,84	36,84	21,05
m. Wałbrzych	4,40	1,10	8,79	20,88	62,50	25,00	20,88	68,42	68,42	63,16	63,16	26,32
Woj.	5,25	2,10	15,76	21,85	52,00	30,67	21,85	58,65	58,65	53,85	53,85	30,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.23: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
jeleniogórski	12,50	100,00	100,00	43,75	-	-	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	-
kamiennogórski	12,58	15,79	100,00	29,80	100,00	100,00	70,37	70,37	44,44	73,33	68,89	51,11
kłodzki	11,49	10,00	10,00	28,74	100,00	100,00	28,57	28,57	21,43	64,00	52,00	24,00
lubański	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
lwówecki	40,00	50,00	50,00	60,00	-	-	-	-	-	66,67	-	-
milicki	33,33	-	-	33,33	-	-	100,00	100,00	-	100,00	100,00	100,00
oleśnicki	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
trzebnicki	37,50	-	-	37,50	-	-	16,67	16,67	16,67	-	-	-
wotowski	7,69	100,00	100,00	7,69	-	-	50,00	50,00	-	-	-	-
ząbkowicki	11,76	50,00	50,00	5,88	-	-	60,00	40,00	20,00	100,00	100,00	100,00
zgorzelecki	11,76	-	-	10,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	50,00
zlotoryjski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,00	100,00	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	9,09	-	-	52,27	40,00	40,00	34,78	26,09	21,74	54,55	37,50	16,67
m. Wałbrzych	7,69	-	-	8,79	100,00	100,00	62,50	62,50	25,00	24,18	59,09	27,27
Woj.	11,76	16,07	16,07	18,70	35,71	35,71	48,31	41,57	26,97	28,99	52,90	30,43

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:		W tym:		W tym:	
	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym												
Inne urazy	29,41	20,00	20,00	20,00	5,88	20,00	5,88	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	16,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	10,14	11,43	11,43	2,86	2,32	2,86	2,32	50,00	50,00	25,00	25,00	36,14
Urazy kończyn górnych	18,33	27,27	27,27	18,18	6,67	18,18	6,67	25,00	25,00	42,86	28,57	25,00
Urazy kręgosłupa	9,76	25,00	25,00	25,00	2,44	25,00	2,44	-	-	11,11	11,11	20,00
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	50,00
Woj.	11,76	16,07	16,07	8,93	2,94	8,93	2,94	35,71	35,71	21,43	21,43	30,43
Porada w poradniach rehabilitacyjnych												
Inne urazy	35,29	33,33	33,33	35,29	100,00	33,33	100,00	33,33	33,33	35,29	33,33	37,50
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	16,81	53,45	53,45	16,81	16,81	53,45	16,81	51,72	51,72	32,76	32,76	62,65
Urazy kończyn górnych	23,33	50,00	50,00	23,33	23,33	50,00	23,33	42,86	42,86	28,57	28,57	57,14
Urazy kręgosłupa	21,95	11,11	11,11	21,95	21,95	11,11	21,95	11,11	11,11	11,11	11,11	20,00
Urazy miednicy	16,67	100,00	100,00	16,67	100,00	100,00	16,67	100,00	100,00	-	-	50,00
Woj.	18,70	48,31	48,31	18,70	48,31	48,31	18,70	41,57	41,57	26,97	26,97	52,90
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii												
Inne urazy	47,06	37,50	37,50	47,06	47,06	37,50	47,06	37,50	37,50	47,06	37,50	37,50
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	24,06	66,27	66,27	24,06	24,06	66,27	24,06	51,72	51,72	32,76	32,76	62,65
Urazy kończyn górnych	46,67	64,29	64,29	46,67	46,67	64,29	46,67	42,86	42,86	28,57	28,57	57,14
Urazy kręgosłupa	36,59	40,00	40,00	36,59	36,59	40,00	36,59	11,11	11,11	11,11	11,11	20,00
Urazy miednicy	66,67	75,00	75,00	66,67	66,67	75,00	66,67	100,00	100,00	-	-	50,00
Woj.	28,99	61,59	61,59	28,99	61,59	61,59	28,99	41,57	41,57	26,97	26,97	52,90
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]												
z tej samej grupy chorób [%]												

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.1.2 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu) dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie dolnośląskim na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) dla dzieci liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.2.25 oraz 2.2.26 prezentują dane dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji, liczby osobodni, średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie dolnośląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie dolnośląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.2.25: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
kłodzki	6	6	150	12	-
m. Wrocław	1	1	21	4	-
Woj.	7	7	171	11	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.26: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn dolnych	4	4	71	10	-
Urazy kończyn górnych	3	3	100	11	-
Woj.	7	7	171	11	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.2.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej

Liczba świadczeniodawców w województwie dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej z analizowaną grupą chorób wyniosła 28, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń na więcej niż jednym oddziale rehabilitacji stacjonarnej. Tabela 2.2.27 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.27: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
01.0002	4300	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych	91

Tabela 2.2.27: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

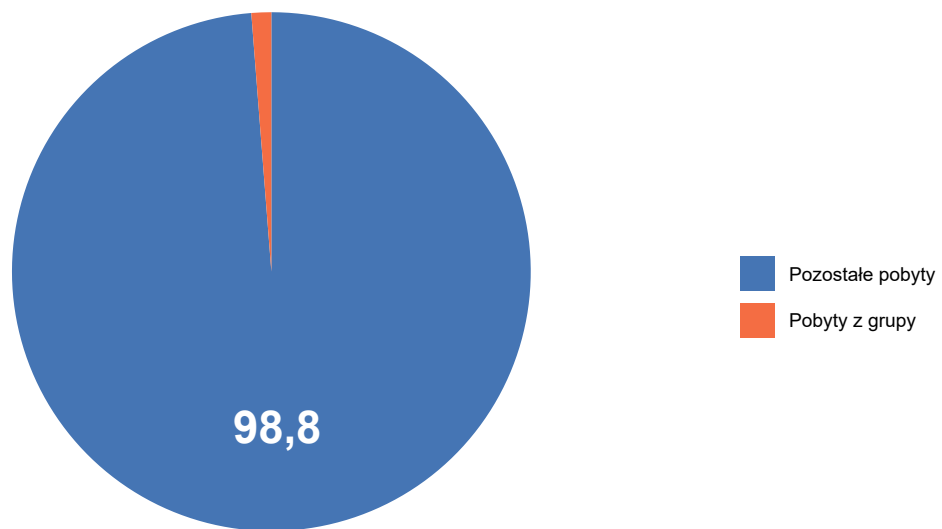
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
01.0008	4300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław	15
01.0010	4300	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki	17
01.0012	4300	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki	12
01.0015	4301	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław	1
01.0024	4300	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki	1
01.0028	4300	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki	3
01.0031	4300	Centrum Medyczne Karpacz s.a. Szpital	jeleniogórski	2
01.0035	4300	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski	4
01.0038	4300	Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Bolesławcu	bolesławiecki	3
01.0041	4300	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski	149
01.0042	4300	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski	13
01.0047	4300	Bystrzyckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	kłodzki	29
01.0048	4300	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	jeleniogórski	4
01.0056	4300	Zespół Profilaktyki i Rehabilitacji w Janowicach Wielkich - S. P. Z. O. Z.	jeleniogórski	5
01.0058	4300	Uzdrowisko Świeradów - Czerniawa sp. z o.o. - Grupa PGU	lubański	1
01.0063	4300	23 Wojskowy Szpital Uzdrowiskowo - Rehabilitacyjny SP ZOZ w Łądku Zdroju	kłodzki	36
01.0068	4301	Sanatoria Dolnośląskie sp. z o.o.	kłodzki	6
01.0070	4300	PJ Med sp. z o.o.	lwówecki	5
01.0071	4300	Vratislavia Medica sp. z o.o.	m. Wrocław	24
01.0075	4300	Szpital Rehabilitacyjny i Opieki Długoterminowej w Żmigrodzie	trzebnicki	4
01.0077	4300	Uzdrowisko Cieplice sp. z o.o. - Grupa PGU	m. Jelenia Góra	1
01.0078	4300	Specjalistyczny Zakład Profilaktyczno - Leczniczy Provita sp. z o.o.	m. Wrocław	3
01.0098	4302	SP ZOZ Sanatorium Uzdrowiskowe Bristol MSW w Kudowie - Zdroju	kłodzki	4
01.0099	4300	Uzdrowisko Łądek - Długopole s.a.	kłodzki	15
01.0117	4300	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki	13
01.1816	4300	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki	3
01.1819	4300	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski	9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej

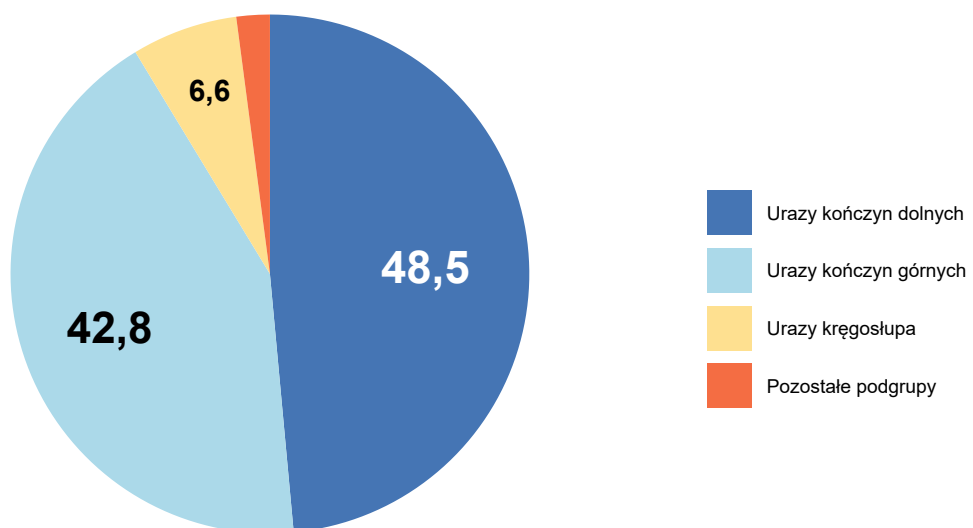
W 2016 roku, w Polsce 382 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w ośrodkach rehabilitacji dziennej w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.10 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych pobytów z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdanych w ośrodkach rehabilitacji dziennej w danym roku. Ze względu na różnice w sprawozdawczości świadczeń w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych, przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta w ośrodku dziennym jest nie dłuższa niż 7 dni, to każdy taki osobdzień w ośrodku traktowany jest jako jeden pobyt. Na wykresie 2.2.11 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.2.10: Udział osobodni z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.11: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.28 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdawali świadczenia z zakresu rehabilitacji dziennej w analizowanej grupie chorób z podziałem na ośrodki, według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdawać świadczenia w kilku ośrodkach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji dziennej wyróżniono następujące ośrodki wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 2300 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ
- 2301 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ DLA DZIECI

Tabela 2.2.28: Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	2300	2301
dolnośląskie	15	15	-
kujawsko-pomorskie	7	6	2
lubelskie	39	37	2
lubuskie	1	1	-
łódzkie	28	28	-
małopolskie	42	41	1
mazowieckie	90	85	7
opolskie	15	13	4
podkarpackie	41	40	2
podlaskie	8	8	3
pomorskie	11	9	3
śląskie	19	18	1
świętokrzyskie	14	14	-
warmińsko-mazurskie	14	13	1
wielkopolskie	27	26	1
zachodniopomorskie	11	11	-
Polska	382	365	27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej

Tabele 2.2.29 oraz 2.2.30 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów, liczby pobyków oraz liczby osobodni. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział pobyków, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. pacjentów, którzy nie byli zameldowani w województwie dolnośląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie dolnośląskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w ośrodku' prezentuje jaki procent pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób.

Tabela 2.2.29: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobyków [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
m. Wrocław	0,06	0,09	1,40	6,25	4,83
górowski	0,01	0,02	0,28	-	20,00
wałbrzyski	0,01	0,01	0,18	-	25,58
strzeliński	0,01	0,01	0,12	-	4,10
świdnicki	0,00	0,00	0,08	-	5,88
wołowski	0,00	0,00	0,06	-	3,25
głogowski	0,00	0,00	0,08	-	13,04
kłodzki	0,00	0,00	0,03	-	2,91
oławski	0,00	0,00	0,06	-	2,63
dzierżoniowski	0,00	0,00	0,04	-	1,00
wrocławski	0,00	0,00	0,03	50,00	4,55
Woj.	0,12	0,15	2,34	4,24	4,47

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

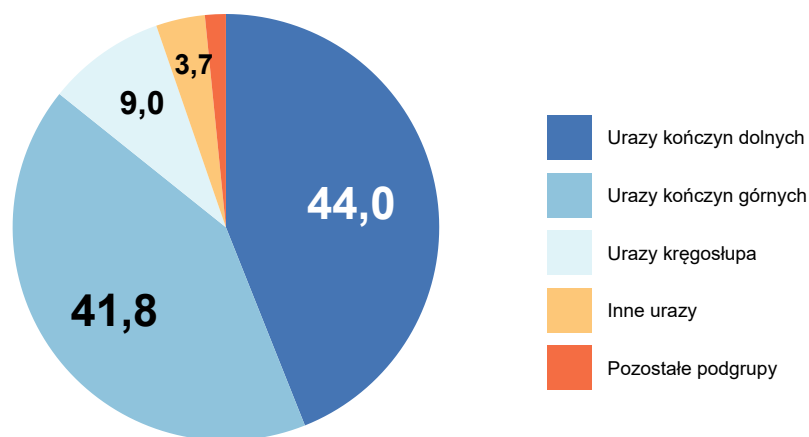
Tabela 2.2.30: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobyków [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn dolnych	0,05	0,06	1,03	3,85
Urazy kończyn górnych	0,05	0,06	0,98	4,17
Urazy kręgosłupa	0,01	0,01	0,21	-
Inne urazy	0,00	0,01	0,09	20,00
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	0,00	0,00	0,02	-
Urazy miednicy	0,00	0,00	0,02	-
Woj.	0,12	0,15	2,34	4,24

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 - mózgowo
- Urazy miednicy

Wykres 2.2.12: Struktura osobodni według podgrup [%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.31 przedstawia strukturę pobyków w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

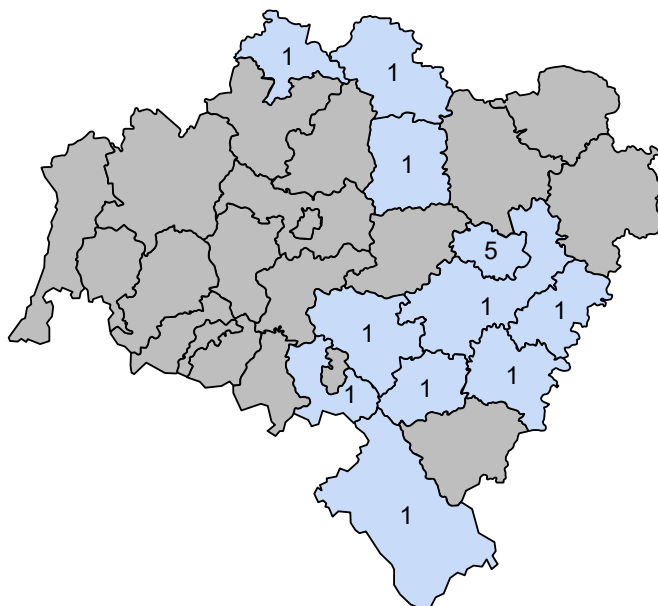
Tabela 2.2.31: Struktura osobodni według podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Inne urazy [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Wrocław	1,40	34,19	49,96	11,97	2,44	1,43
górowski	0,28	66,91	32,73	-	-	0,36
wałbrzyski	0,18	43,78	45,95	10,27	-	-
strzeliński	0,12	61,86	25,42	-	12,71	-
świdnicki	0,08	70,37	-	29,63	-	-
gólogowski	0,08	60,00	40,00	-	-	-
wołowski	0,06	77,05	22,95	-	-	-
oławski	0,06	67,27	32,73	-	-	-
dzierżoniowski	0,04	-	-	-	58,97	41,03
wrocławski	0,03	-	50,00	-	50,00	-
kłodzki	0,03	100,00	-	-	-	-
Woj.	2,34	43,96	41,78	8,96	3,71	1,58

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

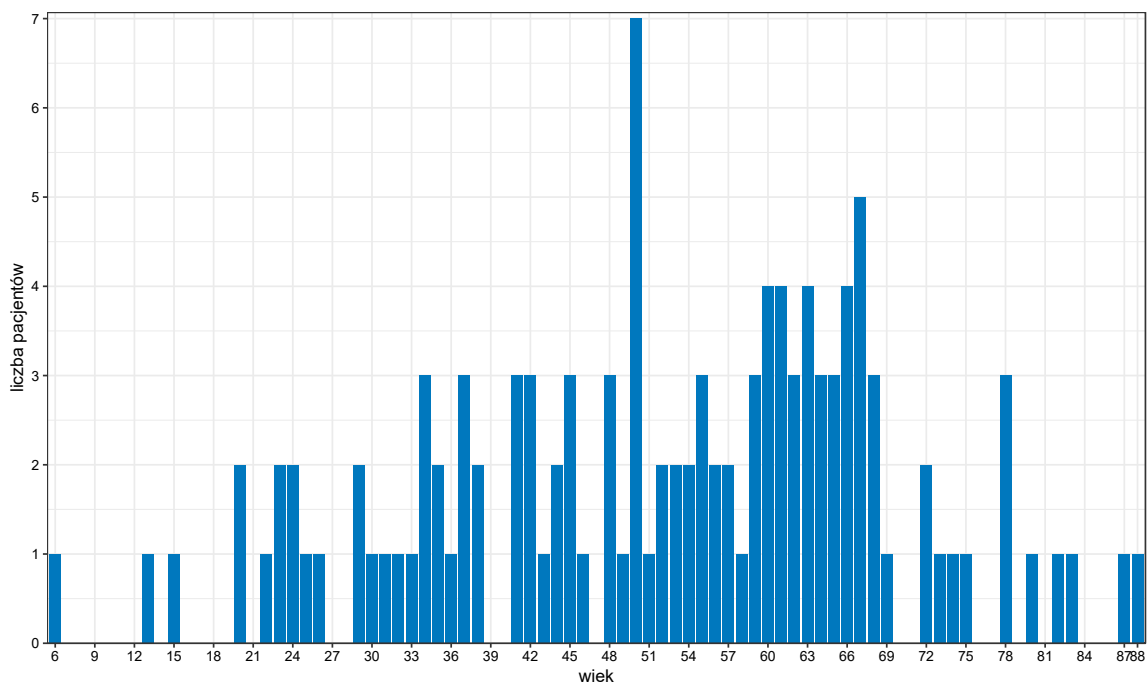
Mapa 2.2.3: Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.13 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.32 oraz 2.2.33 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 pobytów kobiet.

Wykres 2.2.13: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.32: Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
dzierżoniowski	46	-	-	-	50,00
głogowski	32	25,00	-	-	75,00
górowski	57	-	26,67	-	40,00
kłodzki	53	-	-	-	66,67
oławski	54	-	-	-	100,00
strzeliński	38	-	-	-	37,50
świdnicki	65	-	25,00	-	50,00
wałbrzyski	56	-	18,18	9,09	54,55
wołowski	52	-	25,00	25,00	75,00
wrocławski	68	-	50,00	-	100,00
m. Wrocław	52	4,35	32,61	5,43	73,91
Woj.	52	3,38	26,35	4,73	66,89

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.33: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
Inne urazy	60	-	16,67	-	83,33
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	43	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	47	6,45	14,52	1,61	67,74
Urazy kończyn górnych	58	1,56	43,75	9,38	67,19
Urazy kręgosłupa	42	-	8,33	-	66,67
Urazy miednicy	50	-	-	-	100,00

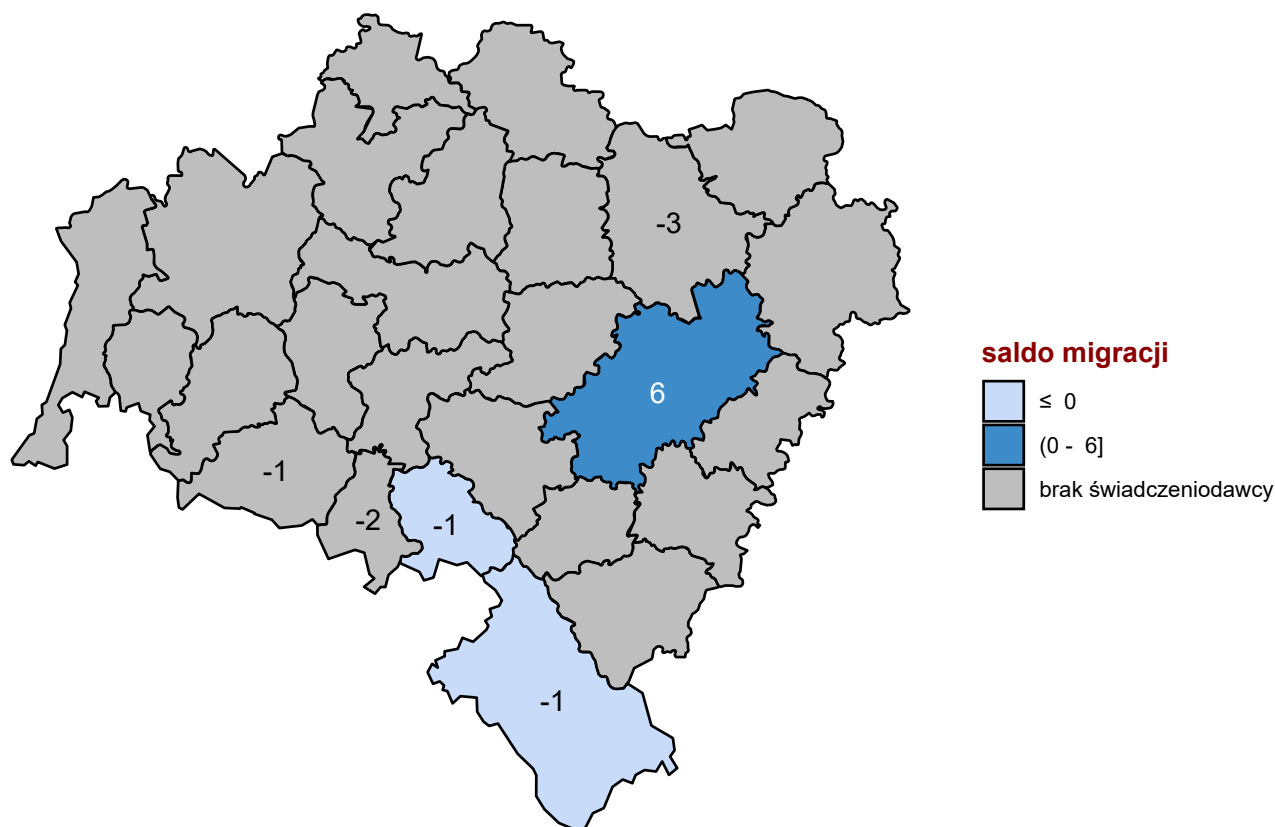
Tabela 2.2.33: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
Woj.	52	3,38	26,35	4,73	66,89

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.4 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.34 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń w analizowanym ośrodku, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w analizowanym ośrodku, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa dolnośląskiego.

Mapa 2.2.4: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

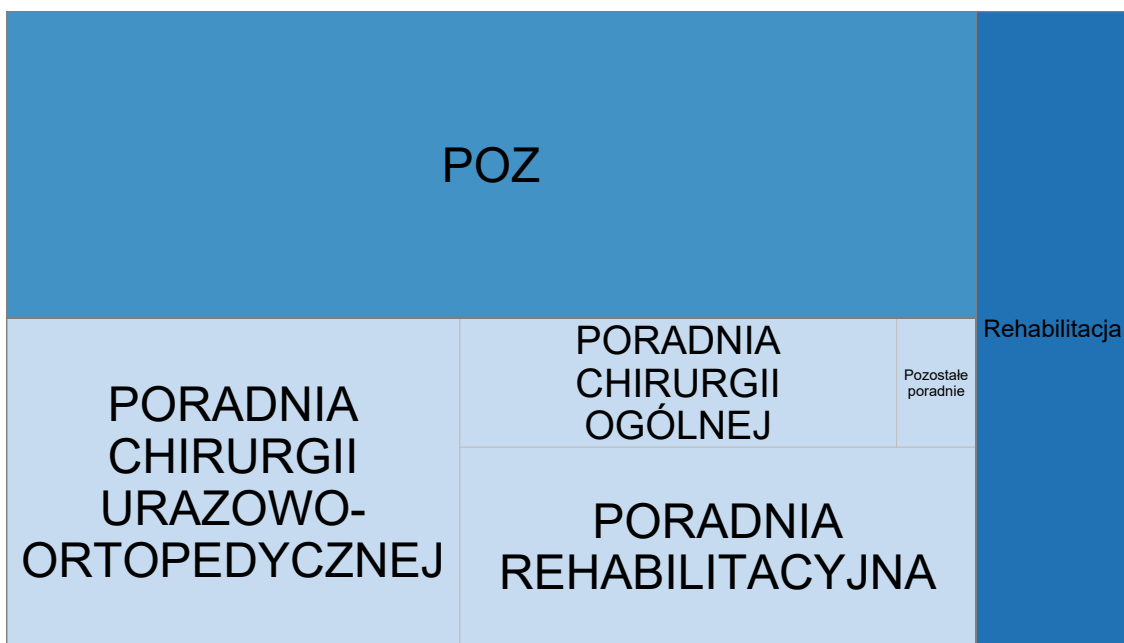
Tabela 2.2.34: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
trzebnicki	-	3	100,00	19,98	-	-	-
kamiennogórski	-	2	100,00	89,19	-	-	-
wałbrzyski i m. Wałbrzych	TAK	2	16,67	152,14	1	9,09	5,82
jeleniogórski i m. Jelenia Góra	-	1	100,00	396,61	-	-	-
kłodzki	TAK	1	25,00	218,48	-	-	5,58
wrocławski i m. Wrocław	TAK	1	1,67	1,26	7	10,61	11,97
dzierżoniowski	TAK	-	-	3,29	-	-	3,29
głogowski	TAK	-	-	-	-	-	-
górowski	TAK	-	-	5,47	-	-	5,47
oławski	TAK	-	-	-	-	-	-
strzeliński	TAK	-	-	1,61	-	-	1,61
świdnicki	TAK	-	-	-	-	-	-
wołowski	TAK	-	-	2,47	-	-	2,47
Woj.	-	10	8,33	19,16	8	6,78	9,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.14 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 93,92% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.35 oraz 2.2.36 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.2.14: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ Rehabilitacja

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.35: Skład byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik ¹ [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Udział skierowań wystawionych na oddziałach/ośrodkach rehabilitacyjnych [%]	Pozostałe [%]
				Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]			
dzierzoniowski	100,00	-	50,00	100,00	-	-	50,00	-	-
głogowski	100,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-	-
górowski	100,00	-	6,67	-	100,00	-	-	93,33	-
kłodzki	100,00	-	66,67	100,00	-	-	33,33	-	-
oławski	100,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-
strzeliński	62,50	-	40,00	50,00	-	50,00	60,00	-	-
świdnicki	100,00	-	75,00	-	100,00	-	-	25,00	-
wałbrzyski	72,73	-	75,00	50,00	50,00	-	-	25,00	-
wołowski	100,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-	-
wrocławski	100,00	-	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Wrocław	96,74	-	40,45	52,78	13,89	27,78	59,55	-	-
Woj.	93,92	-	44,60	46,77	32,26	17,74	41,73	13,67	-

¹ Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.36: 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 [%]	Udział skierowań wystawionych na oddziałach/ośrodkach rehabilitacyjnych [%]	Pozostałe [%]
				Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]			
Inne urazy	100,00	-	33,33	-	-	100,00	50,00	16,67	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	-	-	-	-	-	66,67	33,33	-
Urazy kończyn dolnych	95,16	-	35,59	42,86	52,38	4,76	47,46	16,95	-
Urazy kończyn górnych	92,19	-	52,54	51,61	22,58	25,81	35,59	11,86	-
Urazy kręgosłupa	91,67	-	63,64	42,86	28,57	-	36,36	-	-
Urazy miednicy	100,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	93,92	-	44,60	46,77	32,26	17,74	41,73	13,67	-

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W Tabelach 2.2.37 oraz 2.2.38 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁵⁹. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 34 dni.

Tabela 2.2.37: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
dzierżoniowski	100,00	262	377	-	50,00
głogowski	100,00	42	46	25,00	25,00
górowski	100,00	91	246	26,67	26,67
kłodzki	100,00	52	122	33,33	33,33
oławski	100,00	16	32	66,67	66,67
strzeliński	62,50	55	85	20,00	20,00
świdnicki	100,00	121	203	-	-
wałbrzyski	72,73	20	34	62,50	75,00
wołowski	100,00	6	28	75,00	75,00
wrocławski	100,00	164	170	-	-
m. Wrocław	96,74	58	89	28,09	32,58
Woj.	93,92	57	95	30,22	34,53

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.38: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
Inne urazy	100,00	101	140	16,67	16,67
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	85	185	-	-
Urazy kończyn dolnych	95,16	55	91	28,81	33,90
Urazy kończyn górnych	92,19	58	98	35,59	37,29
Urazy kręgosłupa	91,67	50	59	27,27	36,36
Urazy miednicy	100,00	31	31	-	100,00
Woj.	93,92	57	95	30,22	34,53

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

Tabele 2.2.39 oraz 2.2.40 prezentują statystyki dotyczące czasu pobytu pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.2.41 oraz 2.2.42 udział pobytów względem czasu trwania.

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

Tabela 2.2.39: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Powiat	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
górowski	39	42	9	50
świdnicki	38	42	9	43
dzierżoniowski	36	41	5	41
oławski	33	32	1	34
wałbrzyski	32	32	6	39
głogowski	26	18	10	39
m. Wrocław	25	24	10	44
wołowski	25	25	0	25
wrocławski	21	21	-	21
strzeliński	20	20	2	22
kłodzki	19	18	4	23
Woj.	27	25	11	50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.40: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Podgrupa	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
Urazy miednicy	31	31	-	31
Urazy kończyn dolnych	29	25	11	50
Urazy kręgosłupa	27	25	8	42
Urazy kończyn górnych	26	24	11	44
Inne urazy	22	21	7	41
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	13	13	3	14
Woj.	27	25	11	50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.41: Struktura czasu trwania pobytów

Powiat	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
dzierżoniowski	-	-	-	100,00
głogowski	-	75,00	-	25,00
górowski	20,00	13,33	-	66,67
kłodzki	33,33	33,33	33,33	-
oławski	-	-	-	100,00
strzeliński	-	87,50	12,50	-
świdnicki	-	25,00	-	75,00
wałbrzyski	-	18,18	-	81,82
wołowski	-	-	100,00	-
wrocławski	-	100,00	-	-
m. Wrocław	30,43	30,43	25,00	14,13
Woj.	21,62	31,08	19,59	27,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.42: Struktura czasu trwania pobytów

Podgrupa	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
Inne urazy	16,67	50,00	16,67	16,67
Obrażenia czaszkowo - mózgowe	100,00	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	14,52	30,65	20,97	33,87
Urazy kończyn górnych	26,56	34,38	17,19	21,88
Urazy kręgosłupa	16,67	16,67	33,33	33,33
Urazy miednicy	-	-	-	100,00
Woj.	21,62	31,08	19,59	27,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: 2.2.43 oraz 2.2.44 przedstawiają dane dla 180 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku. W tabelach 2.2.45 oraz 2.2.46 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.2.45: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Powiat	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]				Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]				Fizjoterapia ambulatoryjna w działaniu (pracowni) fizjoterapii [%]				z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	W tym:	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	W tym:	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	W tym:	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
dzierżoniowski	50,00	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	66,67	
głogowski	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
górowski	13,33	-	-	33,33	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	46,67	53,33	40,00	40,00	40,00	
kłodzki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	
oławski	-	-	-	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	
strzeliński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
świdnicki	25,00	100,00	100,00	25,00	100,00	100,00	100,00	25,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	
wałbrzyski	27,27	100,00	100,00	-	-	-	-	54,55	100,00	83,33	83,33	100,00	36,36	75,00	25,00	
wołowski	25,00	-	-	-	-	-	-	75,00	66,67	66,67	66,67	66,67	50,00	50,00	50,00	
wrocławski	-	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
m. Wrocław	4,35	-	-	5,43	80,00	80,00	60,00	22,83	33,33	23,81	23,81	33,70	22,58	22,58	19,35	
Woj.	8,11	33,33	33,33	8,78	69,23	69,23	61,54	34,46	56,86	52,94	49,02	33,11	38,78	36,73	28,57	

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.46: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			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 [%]
Inne urazy	16,67	-	-	-	33,33	100,00	-	-	33,33	50,00	50,00	50,00	16,67	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,00	-	-	-	33,33	100,00	-	-	100,00	33,33	33,33	33,33	66,67	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	6,45	50,00	50,00	50,00	9,68	83,33	83,33	83,33	37,10	69,57	69,57	69,57	27,42	52,94	52,94	47,06
Urazy kończyn górnych	4,69	33,33	33,33	33,33	9,38	50,00	50,00	50,00	32,81	47,62	38,10	33,33	40,62	34,62	34,62	23,08
Urazy kręgosłupa	8,33	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	16,67	50,00	50,00	-	25,00	33,33	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	8,11	33,33	33,33	33,33	8,78	69,23	69,23	61,54	34,46	56,86	52,94	49,02	33,11	38,78	36,73	28,57

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: **2.2.47** oraz **2.2.48** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.2.49** oraz **2.2.50** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.2.47: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	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 [%]
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-
głogowski	-	-	-	-	-	-	75,00	80,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
górowski	-	-	-	6,67	-	-	100,00	100,00	100,00	41,67	100,00	46,67	14,29	14,29	-
kłodzki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	100,00	100,00	100,00
oławski	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	100,00	100,00	100,00
strzeliński	12,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-
świdnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wałbrzyski	9,09	-	-	-	-	-	45,45	45,45	60,00	60,00	40,00	27,27	33,33	33,33	33,33
wołowski	-	-	-	-	-	-	25,00	25,00	-	-	-	25,00	-	-	-
wrocławski	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	1,09	-	-	2,17	100,00	100,00	21,74	21,74	15,00	15,00	10,00	31,52	27,59	27,59	20,69
Woj.	3,38	-	-	2,03	100,00	100,00	28,38	28,38	33,33	33,33	23,81	30,41	28,89	28,89	17,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.48: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Inne urazy	16,67	-	66,67	100,00	100,00	50,00	66,67	50,00	50,00	50,00	33,33	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	1,61	-	29,03	33,33	33,33	27,78	29,03	33,33	33,33	27,78	22,73	22,73	13,64
Urazy kończyn górnych	4,69	-	32,81	33,33	33,33	19,05	32,81	33,33	28,57	19,05	38,10	38,10	23,81
Urazy kręgosłupa	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	2,03	100,00	100,00	66,67	2,03	100,00	100,00	66,67	30,41	28,89	17,78
Woj.	3,38	2,03	28,38	33,33	30,95	23,81	30,41	28,89	28,89	28,89	28,89	28,89	17,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.49: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	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 [%]
dzierżoniowski	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-	-	-
głogowski	-	-	-	20,00	66,67	66,67	75,00	80,00	100,00	100,00	100,00	60,00	-	-	-
górski	-	-	-	33,33	100,00	100,00	33,33	33,33	100,00	100,00	25,00	66,67	22,22	22,22	11,11
kłodzki	-	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
oławski	33,33	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
strzebiński	12,50	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
świdnicki	-	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
wałbrzyski	9,09	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
wołowski	-	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
wrocławski	50,00	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
m. Wrocław	1,09	-	-	37,50	66,67	66,67	33,33	33,33	100,00	100,00	-	66,67	100,00	100,00	50,00
Woj.	3,38	-	-	10,81	56,25	50,00	35,81	35,81	30,19	28,30	18,87	38,04	35,09	28,57	17,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.50: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:				
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	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 [%]
Inne urazy	-	-	-	50,00	-	-	16,67	100,00	100,00	33,33	16,67	100,00	100,00	33,33
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	33,33	100,00	100,00	100,00	33,33
Urazy kończyn dolnych	-	-	-	11,29	71,43	28,57	37,10	30,43	30,43	21,74	43,55	29,63	25,93	14,81
Urazy kończyn górnych	-	-	-	4,69	33,33	33,33	39,06	28,00	24,00	16,00	39,06	40,00	40,00	24,00
Urazy kręgosłupa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,33	-	-	-
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	3,38	-	-	10,81	56,25	25,00	35,81	30,19	28,30	18,87	38,51	35,09	33,33	19,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2.2 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej

Liczba świadczeniodawców w województwie dolnośląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ośrodkach rehabilitacji dziennej z analizowaną grupą chorób wyniosła 15, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednym ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabela 2.2.51 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.51: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

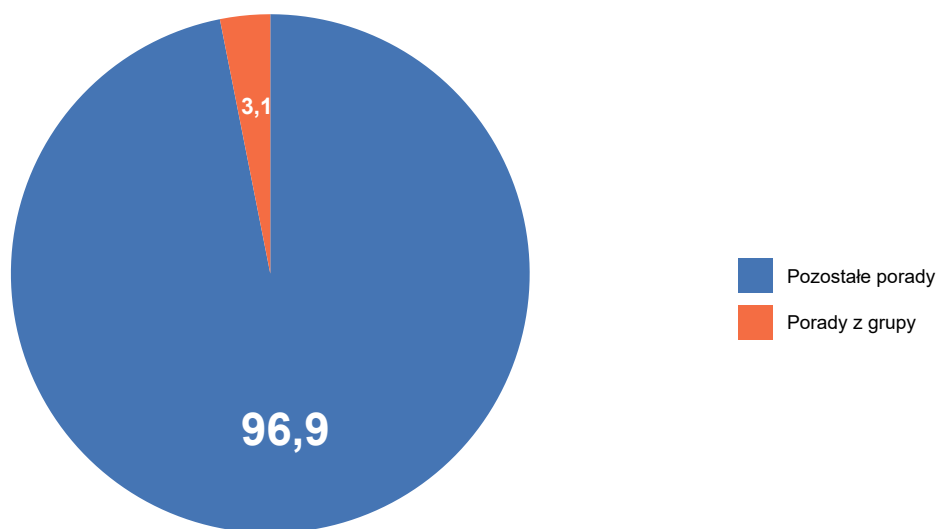
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
01.0003	2300	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	12
01.0037	2300	NZOZ Strzebińskie Centrum Medyczne	strzebiński	8
01.0042	2300	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski	4
01.0064	2300	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław	3
01.0071	2300	Vratislavia Medica sp. z o.o.	m. Wrocław	1
01.0076	2300	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki	3
01.0111	2300	Sanatoria Dolnośląskie sp. z o.o.	wałbrzyski	11
01.0146	2300	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski	2
01.0212	2300	NZOZ - Przychodnia Rodzinna lek. Med. Józef Jarosz	oławski	3
01.0319	2300	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław	5
01.0675	2300	SP ZOZ Ośrodek Rehabilitacji Dzieci Niepełnosprawnych	górowski	14
01.0771	2300	NZOZ Wer - Med	dzierżoniowski	2
01.0873	2300	NZOZ Samarytanin Cichych Pracowników Krzyża w Głogowie	głogowski	3
01.1003	2300	Specjalistyczne Centrum Rehabilitacji Integra	m. Wrocław	43
01.1013	2300	Centrum Rehabilitacji i Medycyny Fizykalnej Helios s.c.	świdnicki	4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych

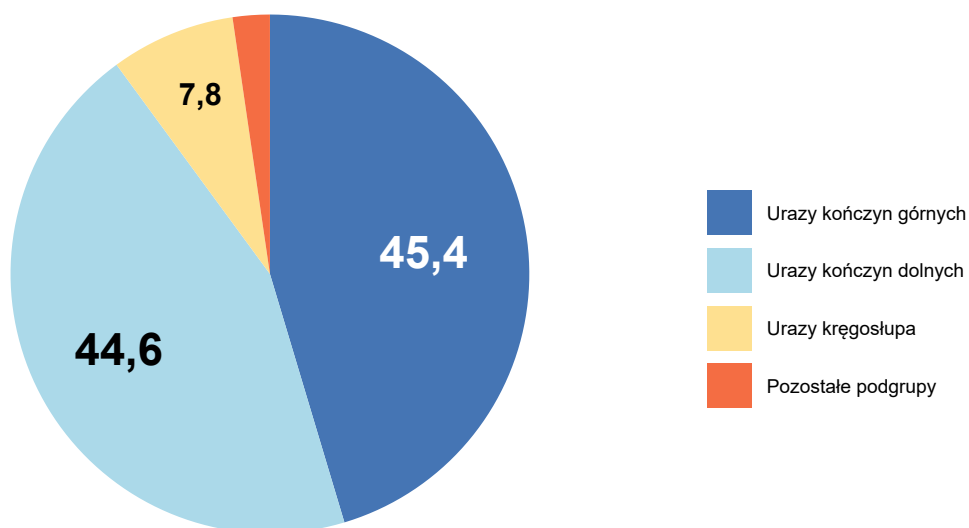
W 2016 roku, w Polsce 1172 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w poradniach rehabilitacyjnych w zakresie grupy Urazy. Wykres 2.2.15 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych porad z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdawanych w poradniach 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 2.2.52 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 2.2.52: 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 2.2.53 oraz 2.2.54 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 dolnośląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie dolnośląskim, 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 2.2.53: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
bolesławiecki	0,02	0,02	-	2,94
dzierżoniowski	0,04	0,06	2,78	6,68
głogowski	0,08	0,11	4,00	2,19
górowski	0,03	0,04	-	3,74
jeleniogórski	0,05	0,13	2,13	8,95
kamiennogórski	0,03	0,03	5,88	3,96
kłodzki	0,12	0,14	-	5,05
lubański	0,02	0,02	-	4,48
lubiński	0,03	0,04	3,23	1,04
lwówecki	0,00	0,00	50,00	2,82
milicki	0,01	0,01	-	1,75
oleśnicki	0,00	0,00	-	0,08
oławski	0,00	0,00	-	0,12
polkowicki	0,04	0,05	2,44	2,60
strzeliński	0,08	0,10	1,33	6,01

Tabela 2.2.53: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
świdnicki	0,12	0,17	-	2,53
trzebnicki	0,00	0,00	-	0,07
wałbrzyski	0,05	0,07	1,89	6,53
wołowski	0,14	0,15	-	10,18
wrocławski	0,02	0,02	10,53	2,21
ząbkowicki	0,24	0,26	0,41	11,34
zgorzelecki	0,04	0,04	-	3,02
złotoryjski	0,04	0,05	-	4,96
m. Jelenia Góra	0,02	0,03	4,00	1,47
m. Legnica	0,06	0,07	-	1,47
m. Wrocław	2,04	2,44	3,82	5,45
m. Wałbrzych	0,08	0,13	1,19	2,94
Woj.	3,40	4,19	2,80	3,97

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

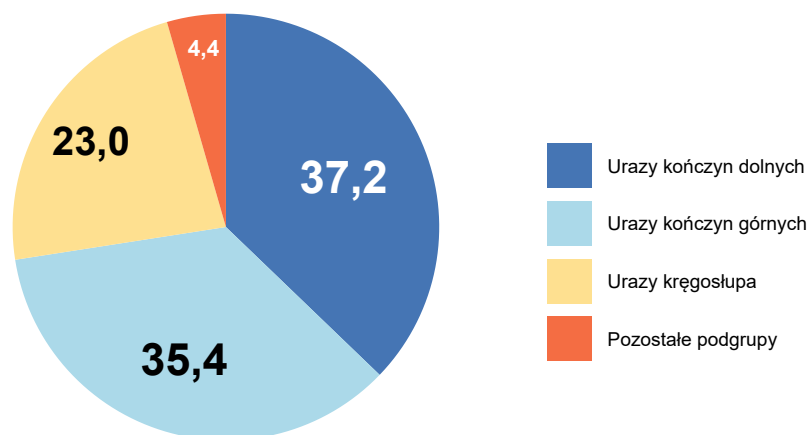
Tabela 2.2.54: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Inne urazy	0,08	0,09	7,32
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,02	0,03	4,00
Urazy jamy brzusznej	0,02	0,03	-
Urazy klatki piersiowej	0,02	0,02	-
Urazy kończyn dolnych	1,28	1,56	2,82
Urazy kończyn górnych	1,17	1,48	1,71
Urazy kręgosłupa	0,81	0,96	4,06
Urazy miednicy	0,02	0,02	-
Woj.	3,40	4,19	2,80

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 [%]


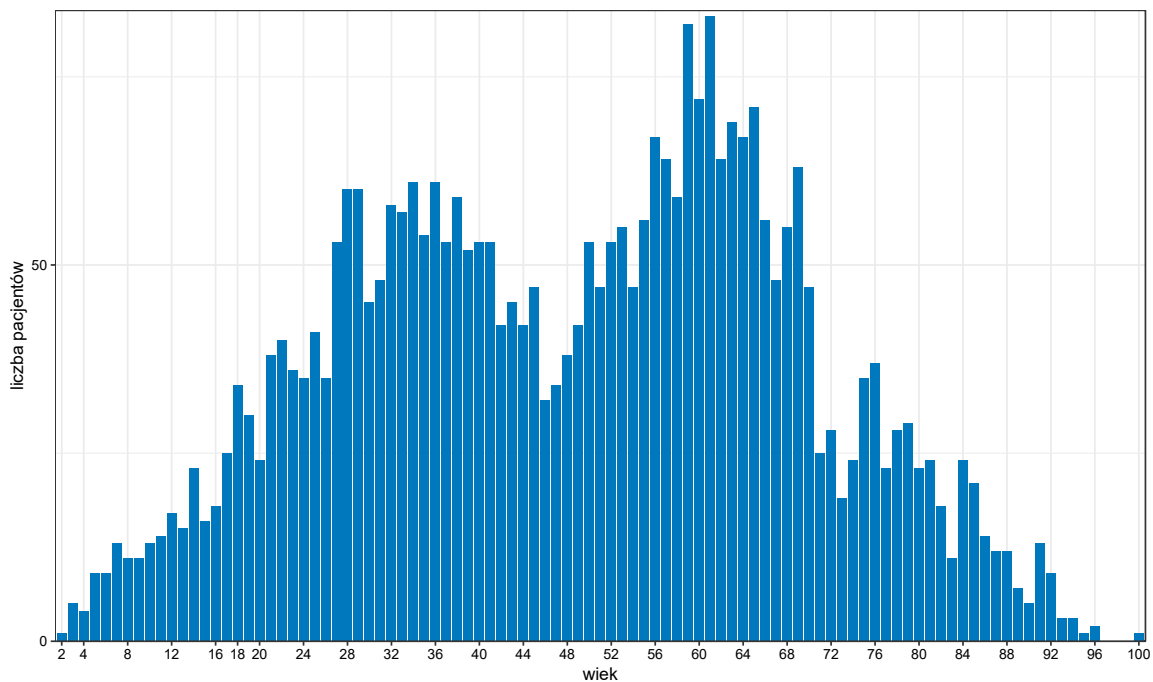
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.55 przedstawia strukturę porad w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

Tabela 2.2.55: Struktura porad według podgrup

Powiat	Liczba porad [tys.]	Urazy kończyn dolnych [%]	Urazy kończyn górnych [%]	Urazy kręgosłupa [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Wrocław	2,44	35,49	32,13	28,90	3,48
ząbkowicki	0,26	47,13	36,40	13,79	2,68
świdnicki	0,17	41,95	39,66	13,79	4,60
wołowski	0,15	43,51	44,16	8,44	3,90
kłodzki	0,14	26,24	49,65	18,44	5,67
jeleniogórski	0,13	23,88	60,45	13,43	2,24
m. Wałbrzych	0,13	32,56	45,74	13,18	8,53
gólgowski	0,11	46,73	36,45	9,35	7,48
strzeliński	0,10	42,42	36,36	13,13	8,08
m. Legnica	0,07	30,14	38,36	28,77	2,74
wałbrzyski	0,07	47,83	34,78	15,94	1,45
dzierżoniowski	0,06	37,50	41,07	12,50	8,93
polkowicki	0,05	42,00	28,00	24,00	6,00
złotoryjski	0,05	36,73	36,73	22,45	4,08
zgorzelecki	0,04	64,86	16,22	5,41	13,51
górowski	0,04	47,22	36,11	8,33	8,33
lubiński	0,04	33,33	30,56	22,22	13,89
kamiennogórski	0,03	50,00	29,41	11,76	8,82
m. Jelenia Góra	0,03	57,14	25,00	10,71	7,14
wrocławski	0,02	18,18	22,73	50,00	9,09
lubański	0,02	42,86	33,33	9,52	14,29
bolesławiecki	0,02	40,00	40,00	15,00	5,00
milicki	0,01	-	42,86	42,86	14,29
oleśnicki	0,00	40,00	40,00	-	20,00
oławski	0,00	-	33,33	-	66,67
lwówecki	0,00	100,00	-	-	-

Wykres 2.2.18: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.56: 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 [%]
bolesławiecki	46	15,00	30,00	-	75,00
dzierżoniowski	49	14,29	32,14	1,79	60,71
głogowski	47	12,15	21,50	2,80	65,42
górowski	48	-	25,00	2,78	50,00
jeleniogórski	59	-	34,33	4,48	61,94
kamiennogórski	56	5,88	35,29	17,65	64,71
kłodzki	49	3,55	21,28	4,26	41,13
lubański	49	-	19,05	-	61,90
lubiński	43	5,56	19,44	8,33	61,11
lwówecki	62	-	50,00	-	50,00
milicki	44	-	-	-	14,29
oleśnicki	67	-	60,00	20,00	60,00
oławski	70	-	100,00	-	66,67
polkowicki	47	6,00	12,00	2,00	60,00
strzeliński	39	16,16	12,12	6,06	51,52
świdnicki	49	9,20	29,89	15,52	51,72
trzebnicki	43	50,00	50,00	-	50,00
wałbrzyski	45	7,25	17,39	5,80	63,77
wołowski	49	6,49	20,78	7,79	58,44
wrocławski	46	-	9,09	-	22,73
ząbkowicki	52	7,28	25,29	11,11	56,32
zgorzelecki	44	18,92	27,03	16,22	54,05
złotoryjski	48	2,04	14,29	10,20	55,10
m. Jelenia Góra	49	10,71	21,43	3,57	85,71
m. Legnica	45	5,48	16,44	2,74	60,27
m. Wrocław	49	5,08	22,84	4,95	59,93
m. Wałbrzych	47	11,63	22,48	3,10	65,12
Woj.	50	6,13	23,07	5,84	58,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

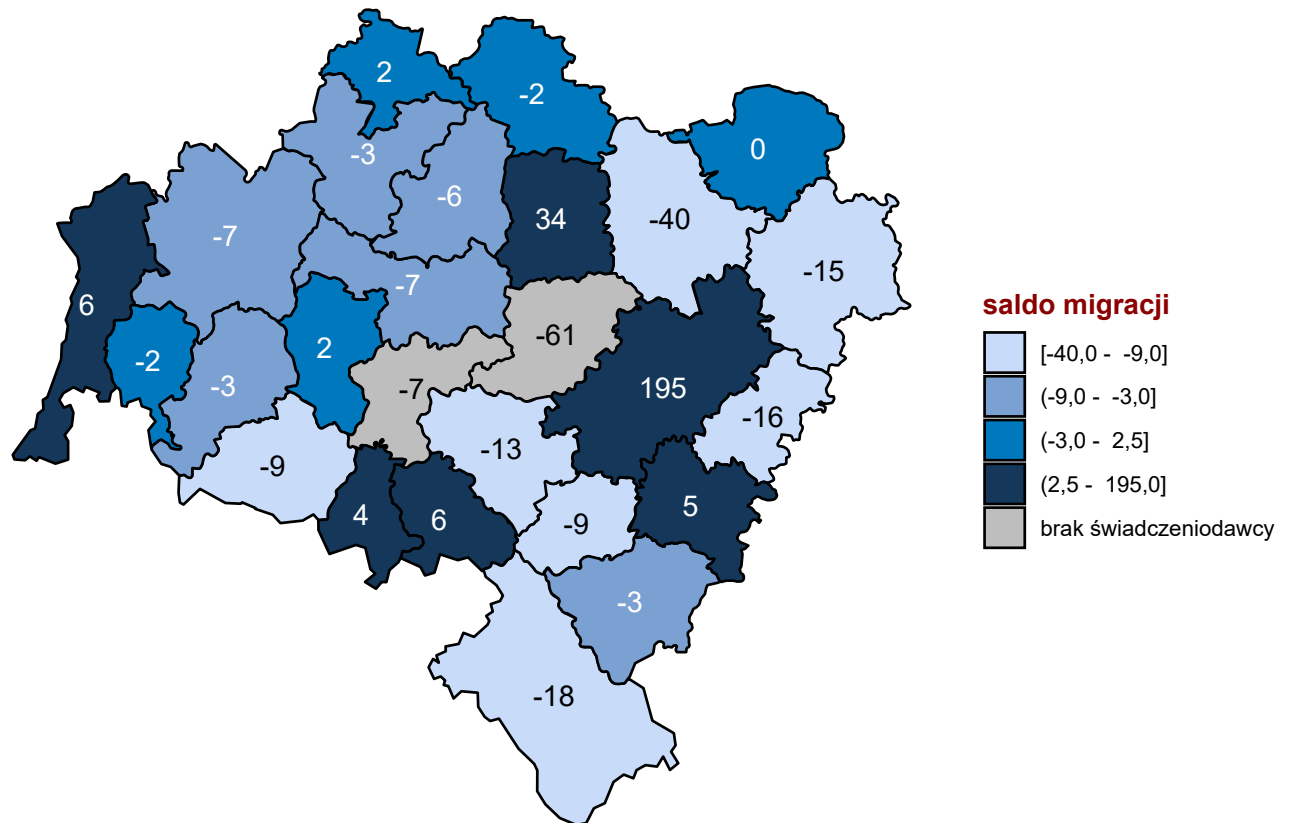
Tabela 2.2.57: Struktura demograficzna pacjentów

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	47	2,15	18,28	1,08	55,91
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	45	6,06	9,09	-	45,45
Urazy jamy brzusznej	58	-	34,62	15,38	61,54
Urazy klatki piersiowej	53	13,33	33,33	13,33	40,00
Urazy kończyn dolnych	50	8,60	22,19	7,18	57,02
Urazy kończyn górnych	48	7,22	33,06	6,95	62,62
Urazy kręgosłupa	49	1,04	8,82	1,76	56,85
Urazy miednicy	67	-	60,00	30,00	45,00
Woj.	50	6,13	23,07	5,84	58,75

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 2.2.58 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 dolnośląskiego.

Mapa 2.2.6: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.58: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy poradnia występowała w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [tys.]	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [tys.]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
średzki	-	0,06	100,00	13,33	-	-	-
trzebnicki	TAK	0,04	95,24	14,81	-	-	-
wrocławski i m. Wrocław	TAK	0,03	1,55	3,40	0,22	10,86	10,48
kłodzki	TAK	0,02	17,16	31,66	0,00	4,31	8,31
świdnicki	TAK	0,02	16,41	7,69	0,01	6,96	2,80
ząbkowicki	TAK	0,02	8,16	6,80	0,02	7,00	7,63
oleśnicki	TAK	0,02	80,00	49,27	0,00	20,00	15,26
oławski	TAK	0,02	84,21	34,83	-	-	3,98
legnicki i m. Legnica	TAK	0,01	18,06	15,70	0,01	9,23	2,03

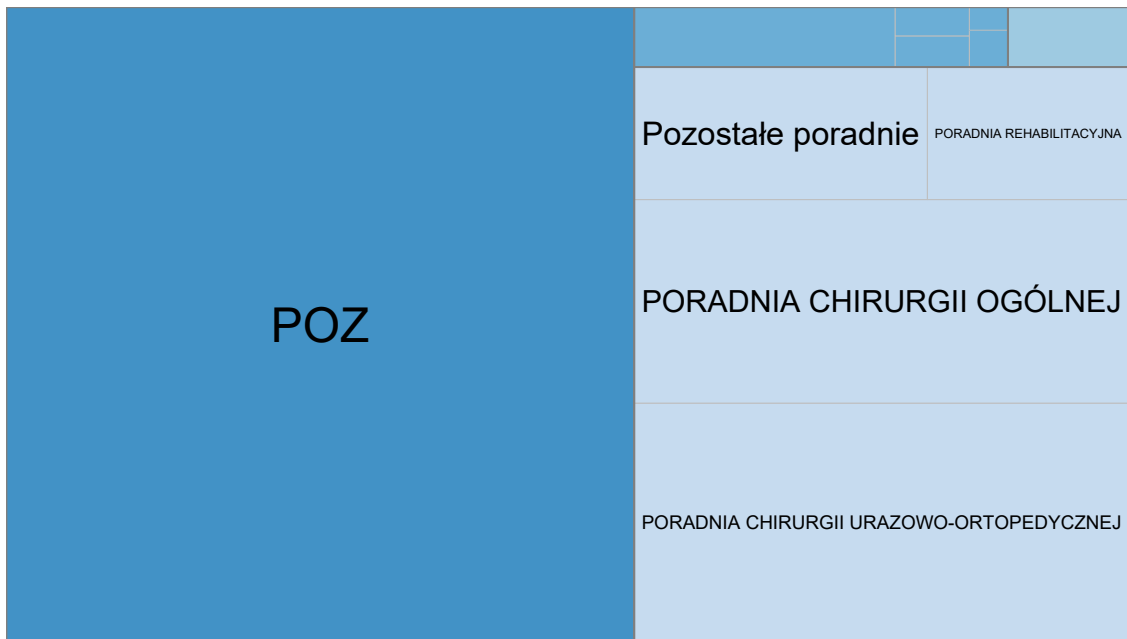
Tabela 2.2.58: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy poradnia występowała w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [tys.]	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [tys.]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
jeleniogórski i m. Jelenia Góra	TAK	0,01	14,81	11,09	0,00	4,17	7,09
lubiński	TAK	0,01	29,73	27,65	0,00	16,13	11,26
dzierżoniowski	TAK	0,01	22,22	16,59	0,00	2,78	13,08
polkowicki	TAK	0,01	20,45	13,92	0,01	14,63	7,13
bolesławiecki	TAK	0,01	28,00	46,53	-	-	4,92
jaworski	-	0,01	100,00	30,29	-	-	-
wałbrzyski i m. Wałbrzych	TAK	0,01	4,65	7,87	0,01	8,89	7,74
głogowski	TAK	0,00	6,85	14,41	0,01	9,33	6,57
lubański	TAK	0,00	21,74	7,65	0,00	14,29	2,33
lwówecki	TAK	0,00	80,00	130,53	0,00	50,00	302,78
górowski	TAK	0,00	10,00	10,18	0,00	3,57	6,72
kamiennogórski	TAK	0,00	10,34	5,60	0,01	20,59	27,76
strzeliński	TAK	0,00	4,29	4,21	0,01	10,67	5,84
wołowski	TAK	0,00	1,87	1,62	0,04	25,53	5,57
zgorzelecki	TAK	0,00	6,90	47,59	0,01	22,86	12,23
milicki	TAK	0,00	16,67	11,78	0,00	16,67	8,73
złotoryjski	TAK	0,00	2,86	2,28	0,00	8,11	5,43
Woj.	-	0,33	9,82	8,29	0,36	10,66	9,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.19 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 95,78% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.59 oraz 2.2.60 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 2.2.59: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]						
bolesławiecki	100,00	-	-	-	-	5,00	100,00	-	-	-	-	95,00	-
dzierżoniowski	91,07	-	-	-	-	54,90	75,00	10,71	-	-	-	43,14	1,96
głogowski	99,07	0,94	-	-	100,00	23,58	76,00	4,00	-	-	-	75,47	-
górowski	100,00	2,78	-	-	100,00	16,67	66,67	-	-	-	-	80,56	-
jeleniogórski	100,00	-	-	-	-	74,63	4,00	92,00	-	-	-	25,37	-
kamiennogórski	100,00	-	-	-	-	17,65	33,33	66,67	-	-	-	20,59	61,76
kłódzki	99,29	5,71	-	12,50	-	42,14	42,37	5,08	1,69	-	-	49,29	2,86
lubański	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
lubiński	94,44	8,82	-	-	33,33	35,29	75,00	-	-	-	-	55,88	-
lwówecki	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
milicki	100,00	14,29	-	-	100,00	42,86	66,67	33,33	-	-	-	42,86	-
oleśnicki	100,00	-	-	-	-	20,00	100,00	-	-	-	-	60,00	20,00
oławski	100,00	-	-	-	-	33,33	-	100,00	-	-	-	66,67	-
polkowicki	82,00	-	-	-	-	24,39	40,00	50,00	10,00	-	-	75,61	-
strzeliński	94,95	1,06	100,00	-	-	22,34	19,05	38,10	-	-	-	76,60	-
świdnicki	97,70	-	-	-	-	26,47	33,33	28,89	-	-	-	72,35	1,18
trzebnicki	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
wałbrzyski	88,41	-	-	-	-	3,28	50,00	50,00	-	-	-	96,72	-
wołowski	100,00	3,90	100,00	-	-	51,95	15,00	82,50	-	-	-	44,16	-
wrocławski	100,00	9,09	100,00	-	-	9,09	100,00	-	-	-	-	81,82	-
ząbkowicki	99,62	2,69	42,86	57,14	-	49,62	16,28	78,29	-	-	-	46,54	1,15
zgorzelecki	100,00	8,11	33,33	66,67	-	8,11	33,33	-	-	-	-	83,78	-
zlotoryjski	100,00	6,12	33,33	-	66,67	79,59	2,56	94,87	-	-	-	14,29	-
m. Jelenia Góra	85,71	-	-	-	-	54,17	7,69	69,23	-	-	-	45,83	-
m. Legnica	98,63	-	-	-	-	12,50	33,33	22,22	33,33	-	-	87,50	-
m. Wrocław	94,43	3,81	76,14	2,27	4,55	43,26	50,90	22,04	14,63	-	-	52,67	0,26
m. Wałbrzych	100,00	1,55	50,00	-	-	8,53	45,45	9,09	-	-	-	87,60	2,33

Tabela 2.2.59: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]		
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]				Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]
Woj.	95,78	3,14	69,84	6,35	3,97	10,32	39,95	41,52	35,41	9,41	55,89	1,02

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 2.2.60: Skład byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki [%]	W tym:			W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgiczny ogólny [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia chirurgii ogólnej [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]			
Inne urazy	97,85	4,40	25,00	-	-	28,57	26,92	38,46	19,23	65,93	1,10	
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	96,97	6,25	-	50,00	-	9,38	-	-	33,33	84,38	-	
Urazy jamy brzusznej	88,46	8,70	50,00	-	50,00	39,13	11,11	44,44	33,33	52,17	-	
Urazy klatki piersiowej	100,00	-	-	-	-	13,33	-	-	-	86,67	-	
Urazy kończyn dolnych	95,51	3,69	85,45	3,64	7,27	34,52	45,53	37,55	10,89	60,31	1,48	
Urazy kończyn górnych	94,67	2,99	71,43	11,90	4,76	47,90	39,29	40,18	6,99	48,04	1,07	
Urazy kręgosłupa	97,82	2,01	36,84	-	26,32	39,66	41,71	24,33	10,43	58,01	0,32	
Urazy miednicy	95,00	10,53	100,00	-	-	21,05	100,00	-	-	68,42	-	
Woj.	95,78	3,14	69,84	6,35	3,97	39,95	41,52	35,41	9,41	55,89	1,02	

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 2.2.61 oraz 2.2.62 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁶⁰. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 32 dni.

Tabela 2.2.61: 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 [%]
bolesławiecki	100,0	14	74	60,0	60,0
dzierżoniowski	100,0	41	92	41,2	41,2
głogowski	100,0	35	92	46,2	49,1
górowski	100,0	62	163	22,2	22,2
jeleniogórski	100,0	46	85	35,1	38,1
kamiennogórski	100,0	13	18	97,1	97,1
kłodzki	100,0	15	35	71,4	72,1
lubański	100,0	7	10	90,5	95,2
lubiński	100,0	11	38	73,5	73,5
lwówecki	100,0	23	33	50,0	50,0
milicki	100,0	31	49	42,9	57,1
oleśnicki	100,0	42	57	40,0	40,0
oławski	100,0	8	30	66,7	66,7
polkowicki	100,0	17	34	70,7	73,2
strzeliński	100,0	24	50	57,4	60,6
świdnicki	100,0	40	77	42,9	44,7
trzebnicki	100,0	6	9	100,0	100,0
wałbrzyski	100,0	14	66	60,7	62,3
wołowski	100,0	16	24	85,1	87,7
wrocławski	100,0	14	22	81,8	81,8
ząbkowicki	100,0	19	42	68,1	69,2
zgorzelecki	100,0	9	36	73,0	73,0
złotoryjski	100,0	6	31	73,5	77,6
m. Jelenia Góra	100,0	20	40	70,8	70,8
m. Legnica	100,0	14	38	70,8	70,8
m. Wrocław	100,0	20	43	65,3	66,8
m. Wałbrzych	100,0	28	72	53,5	56,6
Woj.	100,0	21	47	63,5	65,2

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 2.2.62: 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	29	66	51,6	53,8

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

Tabela 2.2.62: 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 [%]
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	100,0	26	84	62,5	62,5
Urazy jamy brzusznej	100,0	17	50	60,9	60,9
Urazy klatki piersiowej	100,0	17	23	86,7	86,7
Urazy kończyn dolnych	100,0	19	43	66,2	67,6
Urazy kończyn górnych	100,0	22	49	61,5	63,4
Urazy kręgosłupa	100,0	20	47	63,0	64,7
Urazy miednicy	100,0	24	38	68,4	68,4
Woj.	100,0	21	47	63,5	65,2

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: 2.2.63 oraz 2.2.64 przedstawiają dane dla 180 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.65 oraz 2.2.66 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale.

Tabela 2.2.63: 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 [%]
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	20,00	75,00	75,00	75,00	20,00	75,00	75,00	75,00
dzierżonowski	5,36	5,36	5,36	5,36	-	-	-	-	3,57	100,00	100,00	100,00	51,79	89,66	79,31	58,62
głogowski	2,80	0,93	0,93	-	3,74	100,00	100,00	100,00	29,91	43,75	43,75	37,50	32,71	60,00	37,14	22,86
górowski	8,33	-	-	-	25,00	44,44	33,33	22,22	11,11	100,00	75,00	-	55,56	70,00	65,00	40,00
jeleniogórski	1,49	-	-	-	-	-	-	-	24,63	69,70	69,70	69,70	45,52	78,69	78,69	40,98
kamiennogórski	58,82	23,53	23,53	17,65	-	-	-	-	5,88	50,00	50,00	50,00	14,71	-	-	-
kłodzki	3,55	2,84	2,13	2,13	-	-	-	-	9,22	15,38	15,38	15,38	21,99	54,84	54,84	32,26
lubański	-	-	-	-	-	-	-	-	9,52	-	-	-	14,29	33,33	33,33	33,33
lubiński	5,56	-	-	-	-	-	-	-	19,44	42,86	42,86	42,86	16,67	66,67	66,67	66,67
lwówecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
milicki	14,29	-	-	-	-	-	-	-	14,29	-	-	-	14,29	-	-	-
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,00	-	-	-
oławski	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	-	-	-	-
polkowicki	-	-	-	-	-	-	-	-	28,00	35,71	28,57	28,57	32,00	43,75	25,00	25,00
strzeliński	-	-	-	-	-	-	-	-	10,10	60,00	60,00	60,00	16,16	62,50	62,50	43,75
świdnicki	2,30	0,57	0,57	0,57	-	-	-	-	14,94	42,31	42,31	38,46	35,06	78,69	77,05	59,02
trzebnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	50,00	-	-	-
wałbrzyski	1,45	1,45	1,45	1,45	2,90	100,00	100,00	100,00	8,70	33,33	33,33	33,33	33,33	86,96	82,61	60,87
wołowski	0,65	-	-	-	0,65	-	-	-	5,19	-	-	-	23,38	66,67	63,89	47,22
wrocławski	-	-	-	-	-	-	-	-	22,73	20,00	20,00	20,00	18,18	75,00	75,00	75,00
ząbkowicki	3,07	1,53	1,15	0,77	-	-	-	-	4,98	53,85	46,15	38,46	21,84	57,89	50,88	38,60
zgorzelecki	-	-	-	-	-	-	-	-	8,11	66,67	66,67	33,33	32,43	66,67	66,67	33,33
złotoryjski	-	-	-	-	-	-	-	-	12,24	50,00	50,00	50,00	26,53	76,92	76,92	76,92
m. Jelenia Góra	3,57	3,57	3,57	3,57	-	-	-	-	10,71	-	-	-	25,00	57,14	42,86	28,57

Tabela 2.2.63: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	10,96	37,50	37,50	25,00	63,33	60,00	50,00
m. Wrocław	1,43	0,41	0,29	14,24	21,84	20,40	14,24	21,84	20,40	14,94	51,34	48,26	31,90
m. Wałbrzych	10,85	3,10	3,10	13,18	29,41	29,41	13,18	29,41	29,41	29,41	75,34	73,97	47,95
Woj.	2,46	0,88	0,76	13,60	30,35	28,95	13,60	30,35	28,95	23,86	58,62	55,45	37,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.64: 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 [%]	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	2,15	1,08	-	-	-	-	16,13	13,33	13,33	13,33	13,33	29,03	37,04	29,63	22,22
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	6,06	-	-	-	-	-	27,27	22,22	22,22	22,22	22,22	39,39	53,85	38,46	23,08
Urazy jamy brzusznej	7,69	3,85	-	-	-	-	19,23	-	-	-	-	26,92	28,57	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	6,67	-	-	6,67	-	-	-	-	33,33	40,00	-	-
Urazy kończyn dolnych	3,21	1,73	1,60	0,77	58,33	50,00	11,99	26,20	24,60	17,65	29,89	29,89	62,45	59,66	37,98
Urazy kończyn górnych	2,43	0,40	0,40	1,08	37,50	37,50	16,33	34,30	33,88	28,51	34,48	34,48	58,71	56,16	36,40
Urazy kręgosłupa	1,14	0,21	0,10	0,41	25,00	25,00	11,41	33,64	30,00	27,27	26,97	26,97	55,77	53,08	42,31
Urazy miednicy	-	-	-	-	-	-	5,00	-	-	-	-	20,00	25,00	25,00	25,00
Woj.	2,46	0,88	0,76	0,79	42,42	39,39	13,60	30,35	28,95	23,86	30,84	30,84	58,62	55,45	37,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.65: 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 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 [%]
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	60,00	60,00	60,00	25,00	60,00	60,00	60,00
dzierżonowski	8,93	7,14	7,14	5,36	-	-	-	-	7,14	100,00	75,00	50,00	60,71	82,35	70,59	52,94
głogowski	3,74	0,93	0,93	-	4,67	100,00	100,00	100,00	40,19	48,84	46,51	39,53	42,99	54,35	52,17	23,91
górski	13,89	-	-	-	27,78	50,00	40,00	20,00	22,22	75,00	50,00	-	55,56	70,00	70,00	40,00
jeleniogórski	2,99	-	-	-	-	-	-	-	28,36	71,05	71,05	71,05	48,51	75,38	75,38	40,00
kamiennogórski	61,76	23,53	23,53	17,65	-	-	-	-	11,76	50,00	50,00	50,00	14,71	-	-	-
klodzki	6,38	3,55	2,84	2,13	-	-	-	-	12,77	27,78	22,22	22,22	29,79	52,38	47,62	30,95
lubański	-	-	-	-	-	-	-	-	28,57	-	-	-	28,57	33,33	33,33	16,67
lubiąński	5,56	-	-	-	-	-	-	-	19,44	57,14	57,14	57,14	22,22	62,50	62,50	50,00
lwówecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
milicki	14,29	-	-	-	-	-	-	-	14,29	-	-	-	14,29	-	-	-
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	40,00	-	-	-	60,00	-	-	-
oławski	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	33,33	100,00	100,00	100,00
polkowicki	2,00	-	-	-	-	-	-	-	40,00	40,00	35,00	35,00	36,00	61,11	38,89	27,78
strzeliński	1,01	-	-	-	-	-	-	-	10,10	60,00	60,00	60,00	19,19	63,16	63,16	42,11
świdnicki	2,30	0,57	0,57	0,57	-	-	-	-	27,01	48,94	48,94	42,55	39,66	75,36	73,91	57,97
trzebnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	50,00	-	-	-
wałbrzyski	1,45	1,45	1,45	1,45	2,90	100,00	100,00	100,00	11,59	37,50	37,50	37,50	40,58	75,00	71,43	57,14
wrocławski	1,30	0,65	-	-	0,65	-	-	-	8,44	7,69	7,69	7,69	29,87	54,35	52,17	39,13
wrocławski	-	-	-	-	-	-	-	-	36,36	25,00	25,00	12,50	31,82	42,86	42,86	42,86
ząbkowski	3,07	1,53	1,15	0,77	-	-	-	-	16,09	40,48	35,71	28,57	28,35	52,70	45,95	32,43
zgorzelecki	-	-	-	-	-	-	-	-	10,81	75,00	75,00	75,00	37,84	64,29	64,29	50,00
złotoryjski	4,08	-	-	-	-	-	-	-	14,29	57,14	57,14	57,14	28,57	78,57	78,57	57,14
m. Jelenia Góra	7,14	3,57	3,57	3,57	-	-	-	-	21,43	-	-	-	25,00	57,14	42,86	28,57

Tabela 2.2.65: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:				
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	24,66	33,33	27,78	22,22	49,32	66,67	58,33	50,00
m. Wrocław	2,62	0,49	0,37	1,02	16,00	12,00	24,19	23,52	21,15	15,40	36,64	48,49	44,69	29,39
m. Wałbrzych	12,40	3,10	3,10	0,78	-	-	21,71	46,43	46,43	39,29	60,47	76,92	73,08	47,44
Woj.	3,63	1,00	0,86	1,05	34,09	27,27	22,45	31,56	29,12	23,59	36,78	55,38	51,49	34,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.66: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobytom w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegom w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
Inne urazy	3,23	1,08	-	-	27,96	23,08	23,08	23,08	23,08	41,94	33,33	25,64
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	6,06	-	-	-	39,39	30,77	30,77	30,77	15,38	60,61	45,00	30,00
Urazy jamy brzusznej	11,54	3,85	-	-	23,08	-	-	-	-	34,62	22,22	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	-	13,33	50,00	50,00	-	-	46,67	42,86	-
Urazy kończyn dolnych	4,81	1,99	1,28	50,00	20,01	37,50	30,13	27,24	19,23	34,77	58,67	55,72
Urazy kończyn górnych	3,24	0,40	0,40	44,44	26,38	44,44	32,74	31,71	27,37	40,28	56,11	53,27
Urazy kręgosłupa	2,07	0,21	0,10	11,11	19,40	11,11	33,69	29,41	25,13	33,09	52,66	48,90
Urazy miednicy	5,00	5,00	-	-	20,00	-	25,00	-	-	45,00	66,67	22,22
Woj.	3,63	1,00	0,86	0,64	1,05	38,64	34,09	29,12	23,59	36,78	55,38	51,49
					22,45	27,27						

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po poradzie w poradni rehabilitacyjnej. Tabele: **2.2.67** oraz **2.2.68** przedstawiają dane dla 180 dni przed poradą w analizowanej poradni. W tabelach **2.2.69** oraz **2.2.70** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją w analizowanej poradni.

Tabela 2.2.67: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
bolesławiecki	10,00	-	15,00	33,33	33,33	33,33	25,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
dzierżonowski	1,79	3,57	17,86	50,00	50,00	10,00	67,86	92,11	92,11	92,11	92,11	81,58
głogowski	0,93	4,67	28,04	46,67	43,33	36,67	53,27	66,67	66,67	66,67	66,67	50,88
górowski	16,67	13,89	11,11	25,00	25,00	25,00	52,78	68,42	68,42	68,42	68,42	52,63
jeleniogórski	0,75	-	15,67	85,71	80,95	80,95	73,13	94,90	93,88	94,90	93,88	61,22
kamiennogórski	11,76	2,94	8,82	-	-	-	17,65	50,00	50,00	50,00	50,00	33,33
kłodzki	7,09	0,71	9,22	46,15	46,15	38,46	47,52	76,12	71,64	71,64	71,64	59,70
lubański	-	-	9,52	-	-	-	100,00	90,48	90,48	90,48	90,48	90,48
lubiński	-	-	19,44	-	-	-	69,44	88,00	84,00	84,00	84,00	80,00
lwówecki	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
milicki	42,86	-	-	-	-	-	42,86	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33
oleśnicki	-	-	20,00	-	-	-	40,00	-	-	-	-	-
oławski	-	-	33,33	-	-	-	66,67	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
polkowicki	2,00	-	16,00	25,00	25,00	25,00	70,00	45,71	34,29	34,29	31,43	31,43
strzeziński	-	-	14,14	50,00	50,00	35,71	30,30	76,67	76,67	76,67	76,67	56,67
świdnicki	-	1,72	21,26	45,95	45,95	43,24	64,94	90,27	89,38	89,38	89,38	80,53
trzebnicki	-	-	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
wałbrzyski	2,90	10,14	14,49	40,00	40,00	40,00	69,57	93,75	85,42	85,42	79,17	79,17
wotowski	1,30	3,90	5,19	25,00	12,50	-	83,77	90,70	89,15	89,15	79,07	79,07
wrocławski	-	-	22,73	40,00	40,00	40,00	22,73	100,00	100,00	100,00	100,00	80,00
ząbkowicki	1,53	-	7,66	55,00	50,00	40,00	80,84	98,10	96,21	96,21	92,89	92,89
zgorzelecki	10,81	-	8,11	-	-	-	83,78	83,87	77,42	77,42	64,52	64,52
złotoryjski	14,29	-	16,33	25,00	25,00	25,00	65,31	84,38	84,38	84,38	81,25	81,25
m. Jelenia Góra	14,29	-	17,86	40,00	40,00	40,00	75,00	76,19	76,19	76,19	76,19	71,43

Tabela 2.2.69: 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 [%]
bolesławiecki	10,00	-	-	-	-	-	-	15,00	33,33	33,33	33,33	40,00	25,00	25,00	25,00
dzierżonowski	1,79	-	-	5,36	-	-	37,50	37,50	52,38	52,38	23,81	75,00	95,24	95,24	80,95
głogowski	1,87	-	-	4,67	-	100,00	40,19	40,19	41,86	41,86	34,88	57,94	70,97	70,97	56,45
górowski	22,22	-	-	13,89	80,00	80,00	27,78	27,78	40,00	40,00	30,00	72,22	76,92	73,08	57,69
jeleniogórski	2,99	1,49	1,49	2,94	-	-	35,07	35,07	63,83	63,83	63,83	74,63	95,00	94,00	62,00
kamiennogórski	14,71	-	-	0,71	100,00	100,00	17,65	17,65	16,67	16,67	16,67	64,71	72,73	68,18	50,00
klodzki	9,22	7,80	7,09	3,55	-	-	19,15	19,15	40,74	40,74	33,33	62,41	82,95	78,41	67,05
lubański	-	-	-	-	-	-	19,05	19,05	-	-	-	100,00	90,48	90,48	90,48
lubiński	2,78	-	-	-	-	-	25,00	25,00	-	-	-	72,22	84,62	80,77	76,92
lwówecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00
milicki	42,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,86	33,33	33,33	33,33
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	20,00	20,00	-	-	-	60,00	-	-	-
oławski	-	-	-	-	-	-	33,33	33,33	-	-	-	100,00	66,67	66,67	66,67
polkowicki	2,00	-	-	-	-	-	22,00	22,00	36,36	36,36	18,18	70,00	48,57	37,14	34,29
strzeliński	1,01	-	-	-	-	-	16,16	16,16	56,25	56,25	37,50	37,37	78,38	78,38	59,46
świdnicki	0,57	-	-	1,72	33,33	33,33	33,33	33,33	56,90	56,90	44,83	68,97	89,17	88,33	79,17
trzebnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00
wałbrzyski	2,90	-	-	10,14	71,43	71,43	23,19	23,19	43,75	43,75	43,75	78,26	88,89	83,33	77,78
wotowski	1,30	0,65	0,65	5,19	25,00	25,00	9,09	9,09	21,43	21,43	14,29	86,36	90,98	87,97	78,20
wrocławski	-	-	-	-	-	-	40,91	40,91	55,56	44,44	33,33	31,82	71,43	71,43	57,14
ząbkowicki	1,92	1,15	1,15	0,38	-	-	12,64	12,64	42,42	36,36	30,30	82,38	98,14	96,28	92,56
zgorzelecki	10,81	5,41	5,41	2,70	-	-	21,62	21,62	25,00	-	-	83,78	87,10	80,65	64,52
złotoryjski	14,29	10,20	10,20	6,12	-	-	20,41	20,41	50,00	50,00	50,00	67,35	87,88	87,88	78,79
m. Jelenia Góra	14,29	3,57	3,57	28,57	-	-	28,57	28,57	75,00	75,00	75,00	75,00	76,19	76,19	71,43

Tabela 2.2.70: 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													
Inne urazy	4,30	-	-	3,23	33,33	-	26,88	32,00	20,00	12,00	74,19	50,72	47,83
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	12,12	3,03	3,03	6,06	50,00	50,00	48,48	62,50	62,50	50,00	78,79	50,00	26,92
Urazy jamy brzusznej	-	-	-	3,85	-	-	30,77	25,00	12,50	12,50	57,69	20,00	20,00
Urazy klatki piersiowej	6,67	-	-	-	-	-	20,00	33,33	-	-	73,33	45,45	45,45
Urazy kończyn dolnych	3,91	1,22	1,09	2,95	32,61	28,26	23,86	38,44	35,48	25,27	73,19	80,02	62,23
Urazy kończyn górnych	3,04	0,81	0,74	2,83	23,81	19,05	29,08	26,22	25,75	21,11	78,21	80,33	61,69
Urazy kręgosłupa	2,18	0,41	0,41	0,41	-	-	25,31	36,07	30,74	27,05	72,20	76,15	61,21
Urazy miednicy	5,00	5,00	-	5,00	-	-	35,00	57,14	42,86	42,86	70,00	64,29	64,29
Woj.	3,27	0,88	0,79	2,36	27,27	22,22	26,38	33,36	30,47	24,05	74,69	77,90	60,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie dolnośląskim w poradni rehabilitacyjnej dla dzieci liczba sprawozdanych porad nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.2.71 oraz 2.2.72 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby porad oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział świadczeń, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie dolnośląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie dolnośląskim, mimo że nie była w nim zameldowana.

Tabela 2.2.71: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Wrocław	5	5	8	-
Woj.	5	5	8	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.72: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Urazy kończyn dolnych	3	3	11	-
Urazy kończyn górnych	2	2	4	-
Woj.	5	5	8	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.2.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne

Liczba świadczeniodawców w województwie dolnośląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w poradniach rehabilitacyjnych z analizowaną grupą chorób wyniosła 87, w tym 1 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednej poradni rehabilitacyjnej. Tabela 2.2.73 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.2.73: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
01.0001	1300	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław	103
01.0008	1300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław	1
01.0010	1300	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki	34
01.0013	1300	ZOZ w Oławie	oławski	1
01.0014	1300	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki	37
01.0016	1300	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	łubiński	6
01.0019	1300	ZOZ w Kłodzku	kłodzki	14

Tabela 2.2.73: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
01.0024	1300	Powiatowy Zespól Szpitali	oleśnicki	4
01.0028	1300	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki	6
01.0030	1300	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław	64
01.0032	1300	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki	2
01.0035	1300	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski	47
01.0042	1300	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski	37
01.0045	1300	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki	1
01.0053	1300	SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSW w Jeleniej Górze	m. Jelenia Góra	18
01.0057	1300	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński	18
01.0062	1300	Stacja Opieki Caritas Diecezji Legnickiej sp. z o.o.	m. Jelenia Góra	7
01.0064	1300	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław	49
01.0071	1300	Vratislavia Medica sp. z o.o.	m. Wrocław	89
01.0076	1300	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki	39
01.0078	1300	Specjalistyczny Zakład Profilaktyczno - Lecznicy Provita sp. z o.o.	m. Wrocław	31
01.0085	1300	Centrum Specjalistyczne Biomed Borowscy s.j.	bolesławiecki	13
01.0099	1300	Uzdrowisko Łądek - Długopole s.a.	kłodzki	8
01.0111	1300	Sanatoria Dolnośląskie sp. z o.o.	wałbrzyski	43
01.0117	1300	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki	37
01.0140	1300	NZOZ Stacja Opieki, Centrum Pielęgniarstwa Rodzinnego, Rehabilitacji, Opieki Paliatywnej Caritas Archidiecezji Wrocławskiej	wrocławski	16
01.0146	1300	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski	3
01.0159	1300	Wrocławskie Centrum Zdrowia SP ZOZ	m. Wrocław	238
01.0159	1301	Wrocławskie Centrum Zdrowia SP ZOZ	m. Wrocław	4
01.0170	1300	Przychodnia Lekarska	trzebnicki	2
01.0173	1300	NZOZ Centrum Usług Medycznych Proximum sp. z o.o.	m. Wrocław	4
01.0250	1300	NZOZ Centrum Medyczne Practimed sp. z o.o.	m. Wrocław	30
01.0254	1300	Karłowickie Centrum Medyczne Kar - Med sp. z o.o.	m. Wrocław	2
01.0262	1300	Ziemo - Vita Ośrodek Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław	23
01.0284	1300	NZOZ Stacja Opieki, Centrum Pielęgniarstwa Rodzinnego, Rehabilitacji, Opieki Paliatywnej Caritas Archidiecezji Wrocławskiej	ząbkowicki	15
01.0285	1300	NZOZ Creator	m. Wrocław	538
01.0317	1300	Opti - Med sp. z o.o. NZOZ	m. Wrocław	28
01.0319	1300	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław	1
01.0339	1300	Przychodnia Gaj sp. z o.o.	m. Wrocław	8
01.0352	1300	NZOZ Przychodnia Kosmonautów sp. z o.o.	m. Wrocław	81
01.0404	1300	NZOZ Stacja Opieki Centrum Pielęgniarstwa Rodzinnego, Rehabilitacji i Opieki Paliatywnej Caritas Diecezji Świdnickiej	świdnicki	3
01.0418	1300	NZOZ Medyk	świdnicki	33
01.0428	1300	Przychodnia Specjalistyczna Regina i Walenty Śliwa s.j.	m. Wałbrzych	26
01.0432	1300	Przedsiębiorstwo Lecznicze NZOZ Bimed sp. z o.o.	świdnicki	14
01.0433	1300	Ośrodek Diagnostyczno - Lecznicy przy Górniczej Fundacji Ochrony Zdrowia	m. Wałbrzych	9
01.0441	1300	NZOZ - Przychodnia na Browarnej sp. z o.o.	m. Wałbrzych	49
01.0445	1300	NZOZ Sanus	świdnicki	19
01.0466	1300	Lekarsko - Rehabilitacyjna Przychodnia Rodzinna Amicus	dzierżoniowski	3
01.0486	1300	Centrum Usług Medycznych Eskulap sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Wykonujące Działalność Leczniczą	świdnicki	1
01.0545	1300	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	głogowski	8
01.0546	1300	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	m. Legnica	10
01.0549	1300	Centrum Profilaktyczne Diagnostyczno - Lecznicze Fundacji na Rzecz Dzieci Zagłębia Miedziowego	m. Legnica	14
01.0558	1300	NZOZ Ośrodek Medycyny Pracy sp. z o.o.	lubiński	7
01.0569	1300	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki	20
01.0615	1300	Uzdrowisko Świeradów - Czerniawa sp. z o.o. - Grupa PGU	lubański	21
01.0674	1300	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław	157
01.0675	1300	SP ZOZ Ośrodek Rehabilitacji Dzieci Niepełnosprawnych	górowski	28
01.0691	1300	Centrum Medyczne Multi - Med	m. Wrocław	8
01.0699	1301	Oddział Fundacji Promyk Słońca Centrum Diagnostyczno - Rehabilitacyjne, NZOZ	m. Wrocław	1
01.0700	1300	Lux Med sp. z o.o.	m. Wrocław	23
01.0701	1300	Centrum Rehabilitacji i Neuropsychiatrii Celestyn	strzeliński	27
01.0770	1300	NZOZ Raj - Med - Małgorzata Rajewska	świdnicki	10

Tabela 2.2.73: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
01.0771	1300	NZOZ Wer - Med	dzierżoniowski	34
01.0873	1300	NZOZ Samarytanin Cichych Pracowników Krzyża w Głogowie	głogowski	63
01.0984	1300	NZOZ Centrum Medyczne Agnieszka Kliszka - Kosik	głogowski	4
01.0995	1300	NZOZ Centrum Medycyny i Rehabilitacji Villa Medica	m. Wrocław	182
01.0996	1300	Creator sp. z o.o.	wołowski	105
01.0997	1300	Otto - Prodent Ewa Staniszevska	m. Wrocław	233
01.0999	1300	Zakład Rehabilitacji Lecznicznej Fundacji na Rzecz Profilaktyki i Rehabilitacji Dzieci z Wadami Postawy i Uszkodz Narządów Ruchu	oleśnicki	1
01.1000	1300	Specjalistyczna Przychodnia Rehabilitacyjna Resurs	m. Wrocław	116
01.1002	1300	Niepubliczna Przychodnia Leczniczo - Rehabilitacyjna Zdrowie	oławski	2
01.1003	1300	Specjalistyczne Centrum Rehabilitacji Integra	m. Wrocław	1
01.1007	1300	Ośrodek Intensywnej Rehabilitacji Ruchowej Fizjo - Med	strzeliński	48
01.1009	1300	Centrum Rehabilitacji Body Balance	m. Wrocław	65
01.1013	1300	Centrum Rehabilitacji i Medycyny Fizykalnej Helios s.c.	świdnicki	37
01.1015	1300	Centrum Rehabilitacji Mak Maria Anna Kolanko	ząbkowicki	191
01.1019	1300	NZOZ Centrum Rehabilitacyjne Kudowa	kłodzki	18
01.1020	1300	Renomed Usługi Rehabilitacyjne	wałbrzyski	10
01.1022	1300	Aquapark Polkowice - Regionalne Centrum Rekreacyjno - Rehabilitacyjne s.a.	polkowicki	21
01.1024	1300	NZOZ Ośrodek Medycyny Pracy sp. z o.o.	m. Legnica	12
01.1025	1300	Sprawni Przychodnia Rehabilitacyjna	m. Legnica	1
01.1026	1300	Centrum Rehabilitacji	m. Legnica	28
01.1028	1300	Miejski Zakład Rehabilitacji Lecznicznej sp. z o.o.	bolesławiecki	5
01.1029	1300	Fizjoterapia s.j. Marzena Żmijan, Ryszard Kudryński	kamiennogórski	34
01.1816	1300	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki	3
01.1819	1300	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski	37
01.1837	1300	Remed Rehabilitacja sp. z o.o.	m. Wrocław	1
01.1842	1300	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław	8

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 leczniczych⁶¹. 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;

⁶¹Wskazania 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)

7. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w sanatorium uzdrowiskowym;
8. uzdrowiskowe leczenie ambulatoryjne dorosłych i dzieci.

Czas trwania leczenia uzdrowiskowego wynosi⁶²:

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
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

⁶²Czas 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.

Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

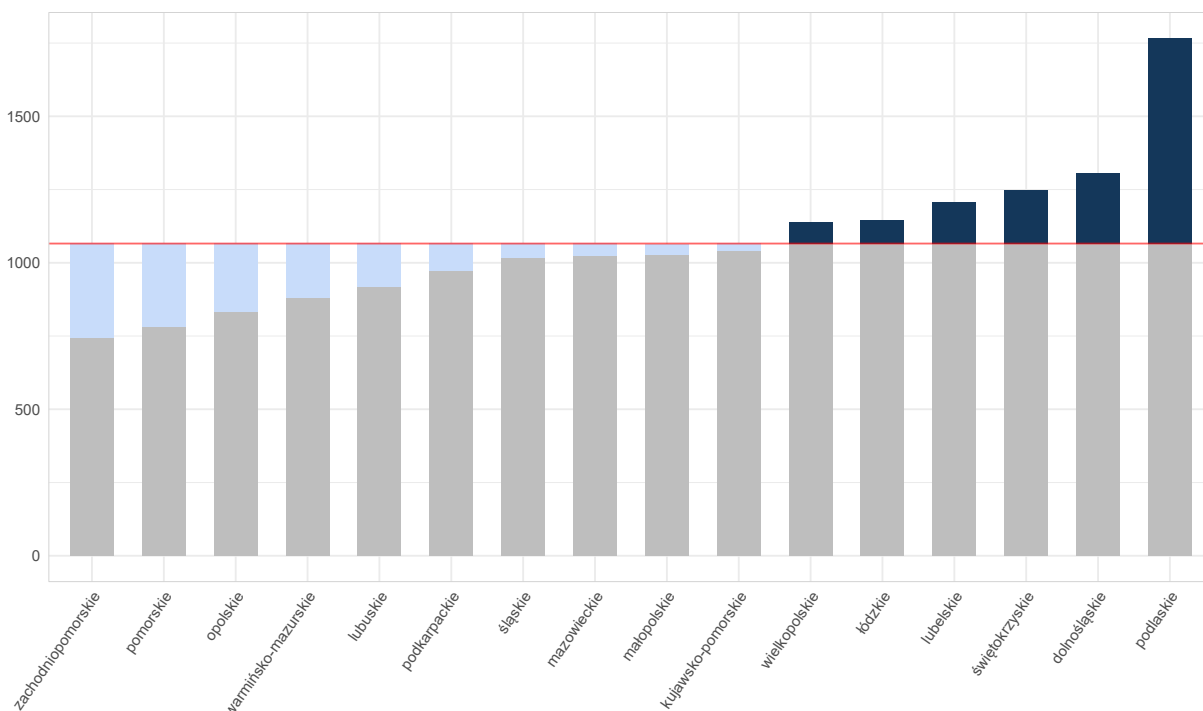
Tabela 2.3.3: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

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

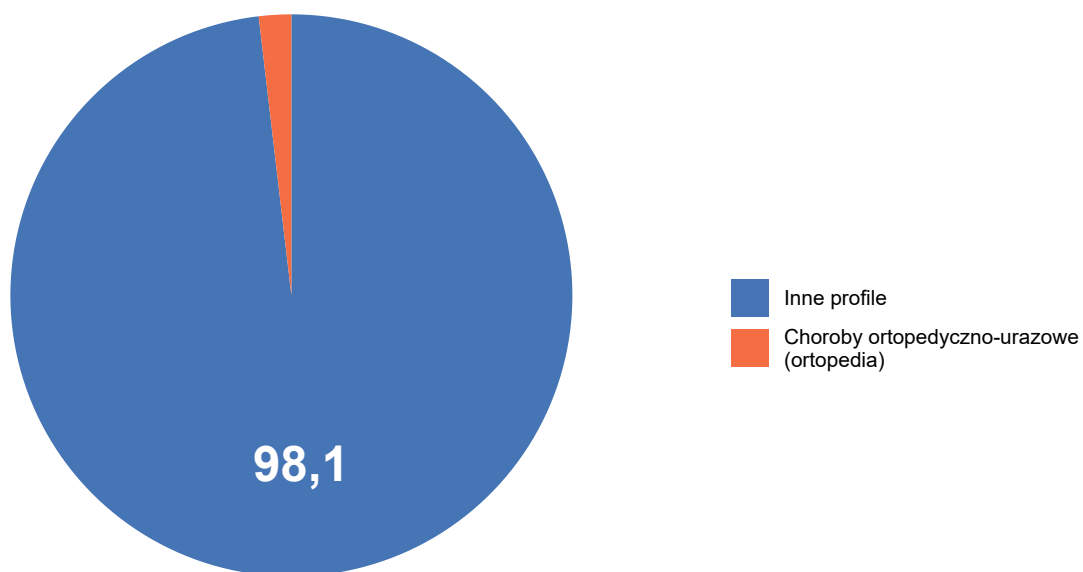
Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba podmiotów	Liczba miejscowości	Pacjenci [%]
dolnośląskie	55,40	15	9	13,56
kujawsko-pomorskie	74,05	26	3	18,13
lubelskie	14,20	6	2	3,48
łódzkie	0,33	1	1	0,08
małopolskie	56,43	30	10	13,81
mazowieckie	0,89	2	1	0,22
podkarpackie	31,01	14	4	7,59
podlaskie	1,20	1	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

Choroby ortopedyczno-urazowe (ortopedia)

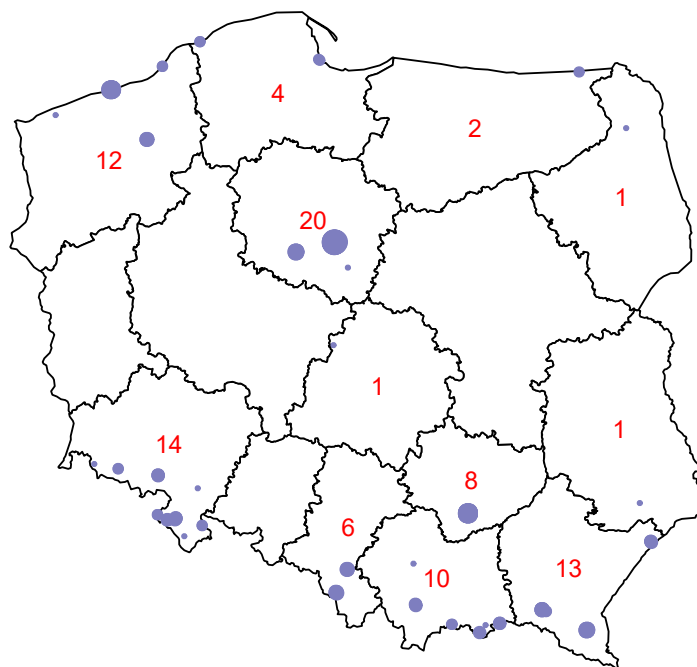
Z wykonanej analizy wynika, że w Polsce ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 7,59 tys. pacjentów. Świadczenia te stanowiły 1,86% zrealizowanych świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego (Wykres 2.3.2). W przeliczeniu na 100 tys. ludności Polski było to 19,75 świadczeń.

Wykres 2.3.2: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Polsce świadczenia uzdrowiskowe dla analizowanego profilu realizowane były w 12 województwach. Najwięcej świadczeniodawców znajdowało się w województwie kujawsko-pomorskim. Mapa 2.3.3 prezentuje położenie miejscowości uzdrowiskowych oraz liczbę świadczeniodawców w poszczególnych województwach.

Wykres 2.3.3: Miejscowosci uzdrowiskowe oraz liczba swiadczeniodawców w poszczególnych województwach dla analizowanego profilu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia uzdrowiskowe dla analizowanego profilu realizowane są w 3 kategoriach (tj. pogrupowanych zakresach). Liczbę pacjentów skierowanych na leczenie uzdrowiskowe w podziale na pogrupowane kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.3.5.

Tabela 2.3.5: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
szpitalne	101,40	4,18	1,08	55,06
sanatoryjne	67,37	3,16	0,31	41,59
ambulatoryjne	3,69	0,25	0,04	3,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów korzystało z leczenia uzdrowiskowego w kategorii świadczenie szpitalne (4,18 tys., co stanowiło 55,06% wszystkich świadczeń). Liczbę pacjentów, którzy skorzystali ze świadczeń uzdrowiskowych dla analizowanego profilu oraz liczbę podmiotów realizujących świadczenia w poszczególnych województwach w 2016 roku przedstawia Tabela 2.3.6.

Tabela 2.3.6: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	Liczba pacjentów na 100 tys. mieszk.
dolnośląskie	0,63	0,01	8,29	21,66

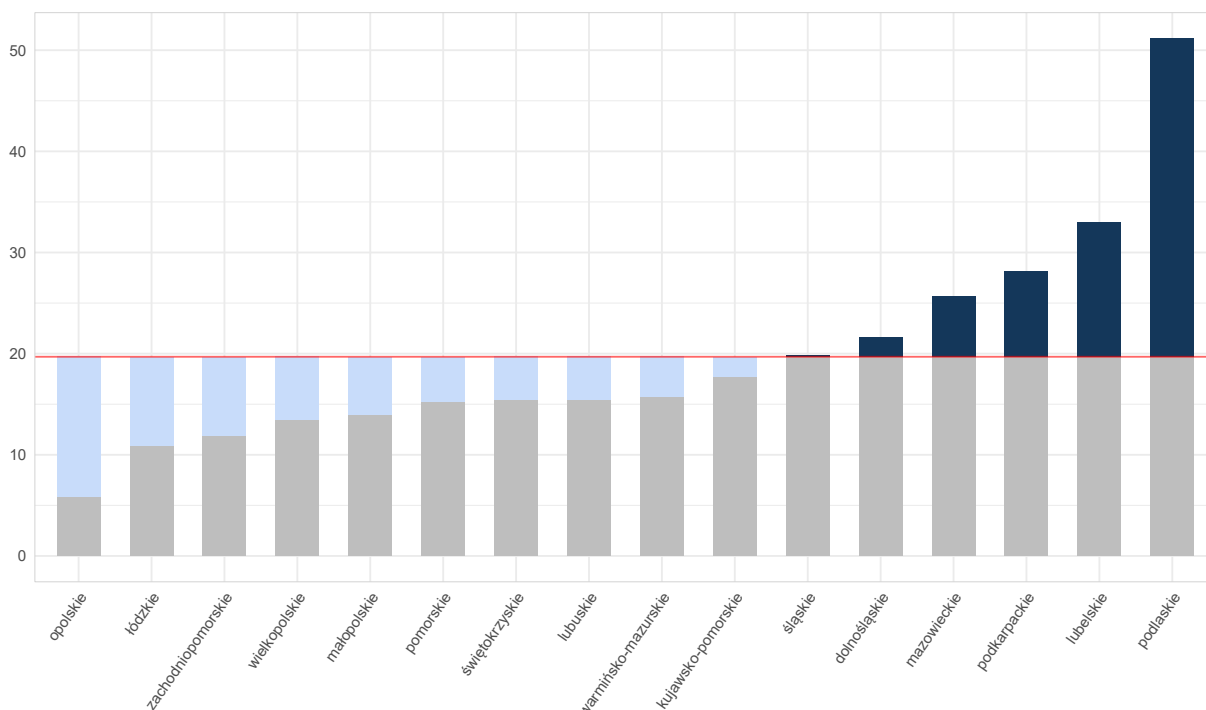
Tabela 2.3.6: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	Liczba pacjentów na 100 tys. mieszk.
kujawsko-pomorskie	0,37	0,01	4,87	17,75
lubelskie	0,70	0,45	9,26	32,95
lubuskie	0,16	0,01	2,07	15,43
łódzkie	0,27	0,00	3,58	10,94
małopolskie	0,47	0,02	6,23	13,98
mazowieckie	1,38	0,09	18,13	25,64
opolskie	0,06	0,01	0,76	5,84
podkarpackie	0,60	0,17	7,88	28,11
podlaskie	0,61	0,02	8,00	51,15
pomorskie	0,35	0,01	4,66	15,29
śląskie	0,90	0,59	11,91	19,83
świętokrzyskie	0,19	0,01	2,54	15,40
warmińsko-mazurskie	0,23	0,02	2,98	15,73
wielkopolskie	0,47	0,01	6,17	13,44
zachodniopomorskie	0,20	0,01	2,67	11,88
Polska	7,59	1,43	100,00	19,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów dla analizowanego profilu w przeliczeniu na 100 tys. ludności korzystało ze świadczeń z województwa podlaskiego (51,15), natomiast najmniej z województwa opolskiego (5,84). Wykres 2.3.4 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach.

Wykres 2.3.4: Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Z wykonanej analizy wynika, że w województwie dolnośląskim w 9 miejscowościach uzdrowiskowych są

realizowane świadczenia z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu. W powyższych miejscowościach na danym profilu leczniczym działalność prowadziło 14 podmiotów. Listę podmiotów realizujących świadczenia dla analizowanego profilu w województwie dolnośląskim przedstawia Tabela 2.3.7.

Tabela 2.3.7: Lista świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Nazwa Świadczeniodawcy
170061387	SANATORIUM UZDROWISKOWE ŚTARY ZDRÓJ"
170002299	UZDROWISKO ŁĄDEK - DŁUGOPOLE SPÓŁKA AKCYJNA
170060906	SP ZOZ SANATORIUM UZDROWISKOWE MSW AĠAT" W JELENIEJ GÓRZE
170002348	23 WOJSKOWY SZPITAL UZDROWISKOWO - REHABILITACYJNY SP ZOZ
170002316	UZDROWISKA KŁODZKIE SPÓŁKA AKCYJNA-GRUPA PGU
170002314	UZDROWISKO CIEPLICE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ - GRUPA PGU
170002269	UZDROWISKO ŚWIERADÓW - CZERNIAWA SPÓŁKA Z O.O. - GRUPA PGU
170061267	SANATORIA DOLNOŚLĄSKIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
170060908	SP ZOZ SANATORIUM UZDROWISKOWE "BRISTOL" MSW W KUDOWIE-ZDROJU
170002332	UZDROWISKO-SZCZAWNO - JEDLINA S.A.
170061038	SANATORIUM UZDROWISKOWE "MALWAKAMEAŚP. Z O.O. W POLANICY ZDROJU
170002306	POLSKIE UZDROWISKO CIEPŁOWODY PRZERZECZYN ZDRÓJ Z SIEDZIBĄ UL. ZDROJOWA 32, 58-231 PRZERZECZYN - ZDRÓJ
170061582	SANATORIUM UZDROWISKOWE ĆHEMIK"
170061477	SPECJALISTYCZNE CENTRUM PIEŁĘGNACYJNO - REHABILITACYJNE ĘWA - MED."

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Informacje dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w województwie dolnośląskim, w podziale na świadczeniodawców oraz miejscowości zawiera Tabela 2.3.8. Najwięcej pacjentów było leczonych w UZDROWISKO ŁĄDEK - DŁUGOPOLE SPÓŁKA AKCYJNA, tj. 0,21 tys. (19,15%), w miejscowości Łądek-Zdrój.

Tabela 2.3.8: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie dolnośląskim z podziałem na świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Miejscowość uzdrowiskowa	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
170002299	Łądek-Zdrój	0,21	-	19,15
170002316	Polanica-Zdrój	0,20	0,00	17,54
170002314	Jelenia Góra	0,19	-	16,82
170060906	Jelenia Góra	0,10	-	8,72
170002316	Kudowa-Zdrój	0,09	0,04	8,09
170002269	Świeradów-Zdrój	0,06	-	5,22
170060908	Kudowa-Zdrój	0,06	-	5,04
170002332	Szczawno-Zdrój	0,06	0,01	4,95
170002348	Łądek-Zdrój	0,05	-	4,41
170002316	Duszniki-Zdrój	0,04	-	3,78
170061267	Duszniki-Zdrój	0,02	-	1,62
170061267	Szczawno-Zdrój	0,02	-	1,44
170002299	Długopole-Zdrój	0,01	-	1,26
170061387	Polanica-Zdrój	0,01	-	0,63
170061038	Polanica-Zdrój	0,01	-	0,54
170061582	Duszniki-Zdrój	0,00	-	0,45
170061477	Szczawno-Zdrój	0,00	-	0,27

Tabela 2.3.8: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie dolnośląskim z podziałem na świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Miejscowość uzdrowiskowa	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
170002306	Przerzeczyn-Zdrój	0,00	-	0,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Na terenie województwa dolnośląskiego, ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 1,11 tys. pacjentów. Liczbę zrealizowanych skierowań na leczenie uzdrowiskowe w województwie w podziale na kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.3.9.

Tabela 2.3.9: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

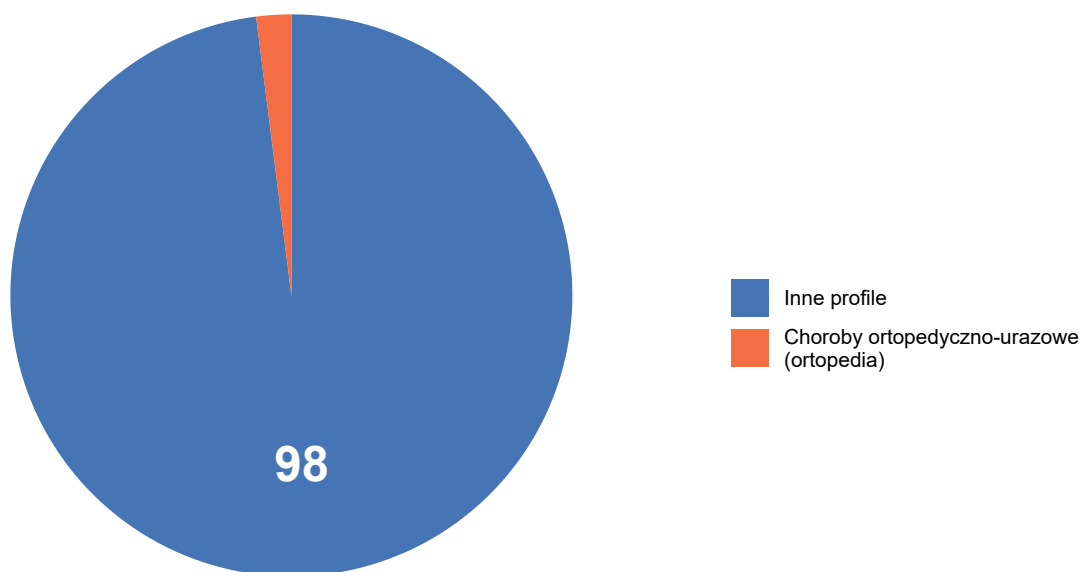
Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
szpitalne	15,16	0,68	0,06	60,79
sanatoryjne	8,00	0,39	-	34,71
ambulatoryjne	0,69	0,05	0,00	4,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów korzystało z leczenia uzdrowiskowego w kategorii świadczenie szpitalne (0,68 tys., co stanowiło 60,79% wszystkich świadczeń).

W województwie dolnośląskim ⁶³ ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 1,11 tys. pacjentów. Świadczenia o tym profilu stanowiły 2,01% zrealizowanych w województwie świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego (Wykres 2.3.5).

⁶³ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie kierowania na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową (Dz. U. nr 142, poz. 835), oddział wojewódzki NFZ właściwy ze względu na miejsce zamieszkania, kieruje świadczeniobiorców na leczenie uzdrowiskowe określając m.in.: rodzaj oraz tryb leczenia uzdrowiskowego, datę rozpoczęcia leczenia, okres leczenia oraz odpowiedni zakład lecznictwa uzdrowiskowego.

Wykres 2.3.5: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w województwie dolnośląskim

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Informacje, dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego na terenie województwa, w podziale na województwa pacjentów przedstawia Tabela 2.3.10. Z danych wynika, że na 1,11 tys. pacjentów, którzy skorzystali ze świadczeń leczenia uzdrowiskowego dla analizowanego profilu na terenie województwa dolnośląskiego, 0,38 tys. pacjentów (34,62%) to pacjenci z powyższego województwa, natomiast 0,73 tys. stanowili pacjenci z 15 innych województw.

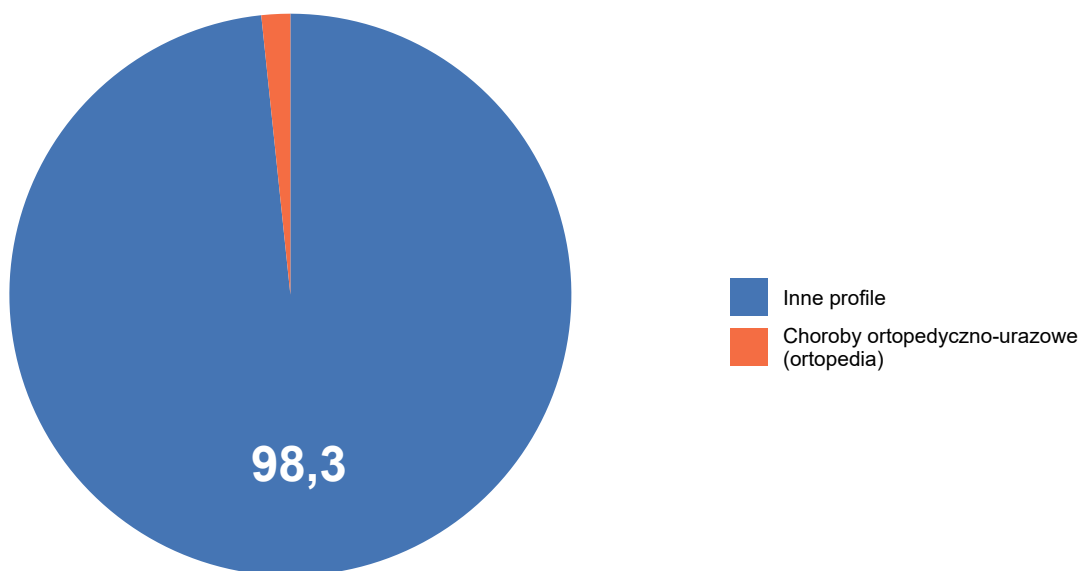
Tabela 2.3.10: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie dolnośląskim z podziałem na województwo pacjenta

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	% dzieci [%]
dolnośląskie	0,38	0,00	34,62	1,30
kujawsko-pomorskie	0,03	0,00	2,52	10,71
lubelskie	0,02	0,01	1,89	33,33
lubuskie	0,06	0,00	5,40	8,33
łódzkie	0,05	-	4,41	-
małopolskie	0,04	-	3,96	-
mazowieckie	0,20	0,02	17,90	7,54
opolskie	0,02	0,00	1,62	11,11
podkarpackie	0,01	0,00	0,63	42,86
podlaskie	0,04	0,00	3,24	2,78
pomorskie	0,05	-	4,32	-
śląskie	0,03	0,01	3,06	17,65
świętokrzyskie	0,01	-	1,17	-
warmińsko-mazurskie	0,01	0,00	1,26	14,29
wielkopolskie	0,12	0,00	10,52	2,56
zachodniopomorskie	0,04	0,00	3,51	12,82
Polska	1,11	0,06	100,00	5,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Z wykonanej analizy wynika, że z terenu województwa dolnośląskiego ze świadczeń w zakresie leczenia uzdrowiskowego dla analizowanego profilu korzystało 0,63 tys. pacjentów, w przeliczeniu na 100 tys. ludności było to 1,64 pacjentów. Ponadto świadczenia te stanowiły 1,65% wszystkich zrealizowanych świadczeń w zakresie leczenia uzdrowiskowego dla pacjentów z powyższego województwa (Wykres 2.3.6).

Wykres 2.3.6: Struktura profili świadczeń leczenia uzdrowiskowego dla pacjentów z województwa dolnośląskiego



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Liczbę zrealizowanych skierowań na leczenie uzdrowiskowe dla pacjentów województwa dolnośląskiego w podziale na kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.3.11.

Tabela 2.3.11: Sprawozdane świadczenia leczenia uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
szpitalne	7,96	0,34	0,01	54,21
sanatoryjne	5,01	0,24	0,00	37,52
ambulatoryjne	0,72	0,05	0,00	8,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dla analizowanego profilu pacjenci korzystali z leczenia uzdrowiskowego w 3 kategoriach świadczeń. Ze świadczeń skorzystało 0,63 tys. pacjentów.

Z danych wynika, iż na 0,63 tys. pacjentów z województwa dolnośląskiego, którzy korzystali z leczenia uzdrowiskowego dla analizowanego profilu, 0,38 tys. pacjentów korzystało ze świadczeń w powyższym województwie, natomiast 0,24 tys. (38,79% ogółu leczonych) skorzystało ze świadczeń w 7 województwach. Informacje dotyczące realizacji świadczeń leczenia uzdrowiskowego dla pacjentów z terenu województwa, w

podziale na województwo, do którego skierowano pacjentów^{64 65} w celu realizacji tych świadczeń przedstawia Tabela 2.3.12.

Tabela 2.3.12: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z województwa dolnośląskiego z podziałem na województwo realizacji świadczenia

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	% dzieci [%]
dolnośląskie	0,38	0,00	61,11	1,30
kujawsko-pomorskie	0,04	0,00	6,35	5,00
małopolskie	0,01	0,00	1,27	12,50
podkarpackie	0,01	0,00	1,43	11,11
pomorskie	0,02	-	3,97	-
śląskie	0,03	-	4,60	-
świętokrzyskie	0,03	-	5,40	-
zachodniopomorskie	0,10	0,00	15,87	1,00
Polska	0,63	0,01	100,00	1,59

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 - mózgowe	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

⁶⁴ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie kierowania na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową (Dz. U. nr 142, poz. 835), oddział wojewódzki NFZ właściwy ze względu na miejsce zamieszkania, kieruje świadczeniobiorców na leczenie uzdrowiskowe określając m.in.: rodzaj oraz tryb leczenia uzdrowiskowego, datę rozpoczęcia leczenia, okres leczenia oraz odpowiedni zakład lecznictwa uzdrowiskowego.

⁶⁵ O miejscu leczenia uzdrowiskowego decyduje lekarz-konsultant specjalista balneologii lub rehabilitacji medycznej, w oparciu o dane na temat stanu zdrowia jakie są zawarte w skierowaniu. Wybór miejsca leczenia uzdrowiskowego uzależniony jest od schorzenia i wyznaczony w uzdrowisku o odpowiednim profilu leczenia.

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
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	39,28	78,94	60,8
Urazy kręgosłupa	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	14,67	27,76	21,4
	PORADNIA NEUROLOGICZNA	4,40	7,52	5,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	48,63	79,63	83,8
Urazy klatki piersiowej	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	6,85	9,83	10,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	1,46	2,15	2,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	20,30	39,73	54,2
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	11,83	23,92	32,6
Inne urazy	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	3,51	5,48	7,5
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	20,03	36,39	63,3
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	7,88	12,06	21,0
Urazy jamy brzusznej	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	3,90	6,16	10,7
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	3,10	5,66	81,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,33	0,64	9,3
Urazy miednicy	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 spe-

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-3⁶⁶. 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
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 medycyzy 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),

⁶⁶Sprawozdanie 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 wyłącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

- 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 OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	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
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

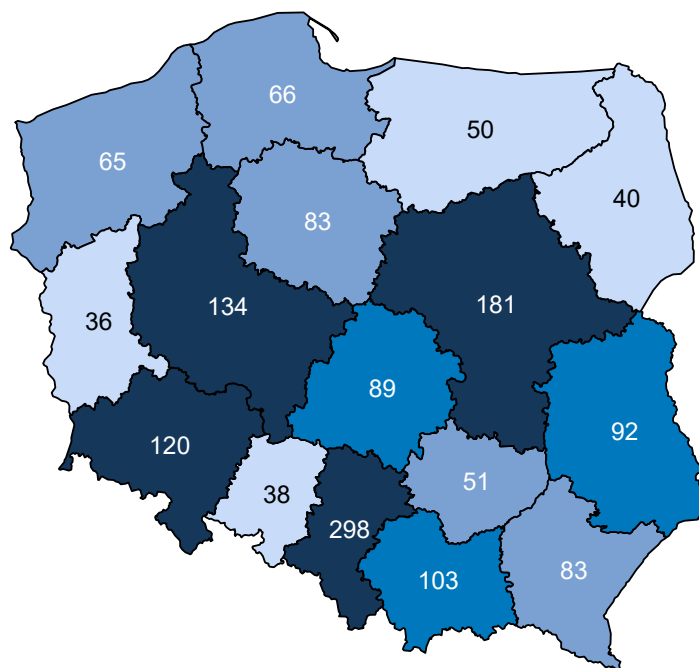
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 120. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.6.

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

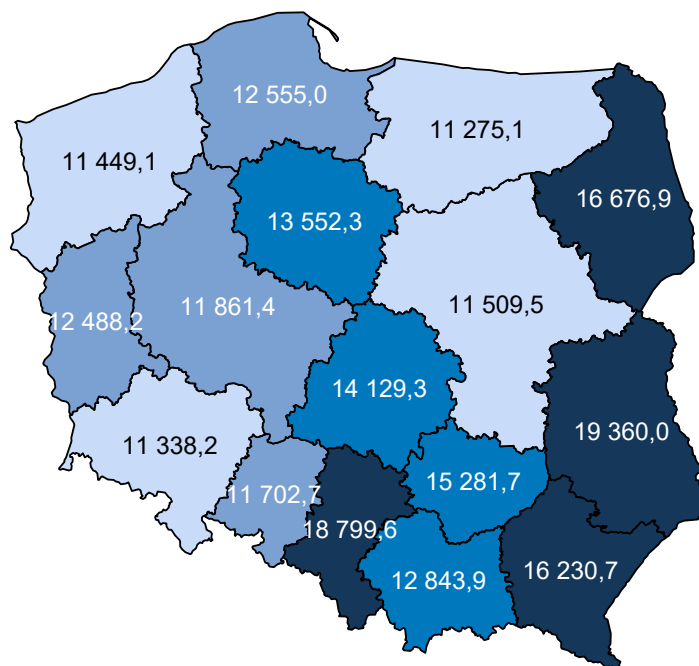
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 480,7 tys. porad (por.

Tabela 2.4.7)⁶⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 373,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 107,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 22,3% 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 2.4.1⁶⁸. 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	328,82
PORADNIA NEUROLOGICZNA DLA DZIECI	31,18
PORADNIA LECZENIA BÓLU	13,27

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	480,69	373,26	22,35	14,83

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁶⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

⁶⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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	0,10	0,07	0,0	1,34	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,62	1,09	0,5	1,48	-
Urazy jamy brzusznej	0,03	0,02	0,0	1,42	-
Urazy klatki piersiowej	0,02	0,01	0,0	1,70	-
Urazy kończyn dolnych	0,04	0,03	0,0	1,20	-
Urazy kończyn górnych	0,08	0,07	0,0	1,11	-
Urazy kręgosłupa	2,41	1,63	0,7	1,48	-
Urazy miednicy	0,01	0,00	0,0	1,75	-
Urazy razem	4,31	2,91	1,3	1,48	-
choroby spoza grupy	324,92	170,57	98,7	1,90	144

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 94%, z czego 55% porad stanowiły porady typu W11⁶⁹. 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	90,91	27,27	-	-	58,59	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	91,60	39,51	-	-	41,73	-	-
Urazy jamy brzusznej	94,12	44,12	-	-	47,06	-	-
Urazy klatki piersiowej	94,12	58,82	-	-	35,29	-	-
Urazy kończyn dolnych	91,67	44,44	-	-	41,67	-	-
Urazy kończyn górnych	96,25	37,50	-	-	43,75	-	-
Urazy kręgosłupa	92,04	39,95	-	0,04	47,04	-	-
Urazy miednicy	100,00	57,14	-	-	42,86	-	-
Urazy razem	91,96	39,62	-	0,02	45,15	-	-
choroby spoza grupy	94,21	54,92	-	0,12	27,70	-	-

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	-	-

⁶⁹W11- 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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 120. 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
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiąński
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0038	Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0043	Izerskie Centrum Pulmonologii i Chemioterapii Izer - Med sp. z o.o.	jeleniogórski
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiąński
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0081	Ośrodek Badawczo - Naukowo - Dydaktyczny Chorób Ośrodkowych im. Księdza Henryka Kardynała Gulbinowicza - Ośrodek Alzheimerowski	lubiąński
01.0085	Centrum Specjalistyczne Biomed Borowscy s.j.	bolesławiecki
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierzoniowski
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki
01.0125	SP ZOZ w Szklarskiej Porębie	jeleniogórski
01.0141	Specjalistyczne Centrum Pielęgnacyjno - Rehabilitacyjne Ewa - Med	trzebnicki
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0146	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0149	SP ZOZ Przychodnia w Sycowie	oleśnicki
01.0155	Centrum Medyczne Żmigród	trzebnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzeliński
01.0159	Wrocławskie Centrum Zdrowia SP ZOZ	m. Wrocław
01.0165	Obwód Lecznictwa Kolejowego we Wrocławiu Spzoz	m. Wrocław
01.0174	Zespół Opieki Ambulatoryjnej w Kątach Wrocławskich	wrocławski
01.0184	NZOZ Centrum Zdrowiam. Szewczyk i S - Ka. Sp. Jawna	m. Wrocław
01.0185	Przychodnia przy ul. Łowieckiej we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0235	NZOZ Multi - Medyk sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0247	Międzywojewódzka Przychodnia Sportowo - Lekarska im. prof. Ernesta Jokla i prof. Sir Ludwika Guttmanna	m. Wrocław
01.0250	NZOZ Centrum Medyczne Practimed sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0251	Centrum Medyczne Biogenes	m. Wrocław
01.0253	ZOZ Psie Pole sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0254	Karłowickie Centrum Medyczne Kar - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0258	Zespół Usług Medycznych lek. - Trans sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0260	Ama Vita - Ambulatoryjne Świadczenia Zdrowotne	m. Wrocław
01.0261	Przychodnia Starmed Staromiejskie Centrum Medyczne	m. Wrocław
01.0262	Ziemo - Vita Ośrodek Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0294	NZOZ Przychodnia Rodzinna Kajderowicz i Biliński Małgorzata Kajderowicz - Kowalik	wrocławski
01.0307	EMC Instytut Medyczny s.a.	m. Wrocław
01.0313	Manamedica Centrum Medyczne sp. z o.o. Przychodnie Lekarskie	wołowski
01.0317	Opti - Med sp. z o.o. NZOZ	m. Wrocław
01.0319	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław
01.0335	NZOZ Przychodnia Rejonowo - Specjalistyczna sp. z o.o.	oławski
01.0343	NZOZ Twój Lekarz	wrocławski
01.0351	NZOZ Przychodnia - Nowy Dwór sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0352	NZOZ Przychodnia Kosmonautów sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0354	Dolnobrzeskie Specjalistyczne Centrum Medyczne	wołowski
01.0358	NZOZ Wysoka	wrocławski
01.0359	Ośrodek Medycyny Rodzinnej sp. z o.o.	wrocławski
01.0383	SP ZOZ Miejski Ośrodek Zdrowia w Świebodzicach	świdnicki
01.0405	NZOZ Zdrowy Sobiecin sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0418	NZOZ Medyk	świdnicki
01.0425	NZOZprzychodnia Miejska	dzierżoniowski
01.0426	NZOZ Przychodnia Stary Zdrój	m. Wałbrzych
01.0428	Przychodnia Specjalistyczna Regina i Walenty Śliwa s.j.	m. Wałbrzych
01.0432	Przedsiębiorstwo Lecznicze NZOZ Bhmed sp. z o.o.	świdnicki
01.0445	NZOZ Sanus	świdnicki
01.0474	NZOZ Przychodnia Piaskowa Góra	m. Wałbrzych
01.0481	NZOZ Ars Medica sp. z o.o.	świdnicki
01.0482	Ar - Vita Usługi Medyczne	świdnicki
01.0485	NZOZ Unimed sp. z o.o.	wałbrzyski
01.0486	Centrum Usług Medycznych Eskulap sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Wykonujące Działalność Leczniczą	świdnicki
01.0504	Centrum Medyczne Eskulap	dzierżoniowski
01.0509	Miejsko - Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Ścinawie	lubiński
01.0510	Przychodnia Rejonowa w Jaworze	jaworski
01.0523	SP ZOZ - Ośrodek Zdrowia w Kunicach	legnicki
01.0531	NZOZ Głogowskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	głogowski
01.0543	Konsylium sp. z o.o.	głogowski
01.0546	Mieziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	m. Legnica
01.0550	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	jaworski
01.0555	NZOZ Kormed sp. z o.o.	jaworski
01.0556	Zespół Przychodni Lubmed	lubiński
01.0564	Przychodnia Hipokrates sp. z o.o.	głogowski
01.0565	Serce sp. z o.o.	głogowski
01.0566	NZOZ w Jaśkowicach sp. z o.o.	legnicki
01.0568	Przychodnia Zdrowie	m. Legnica

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0570	Bm Medyk sp. z o.o. Przychodnia Lekarska	m. Legnica
01.0590	SP ZOZ w Bolkowie	jaworski
01.0595	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lubański
01.0599	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lwówecki
01.0604	Centrum Medyczne Jo - Med Aziz Joya	lubański
01.0622	NZOZ Eskulap	kamiennogórski
01.0648	Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0673	Centrum Neuropsychiatrii Neuromed SP ZOZ	m. Wrocław
01.0674	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław
01.0679	M - Med Migra sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0685	Specjalistyczny ZOZ Praxis - Duo s.c. Lucyna Piela, Renata Piela	m. Wrocław
01.0687	Aavita Lekarska Przychodnia Leczniczo - Profilaktyczna sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0691	Centrum Medyczne Multi - Med	m. Wrocław
01.0700	Lux Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0701	Centrum Rehabilitacji i Neuropsychiatrii Celestyn	strzebiński
01.0716	Te - Med	górowski
01.0718	NZOZ Wamed	oleśnicki
01.0722	Artemed Centrum Medyczne NZOZ	m. Wrocław
01.0724	Medicover Opieka Ambulatoryjna	m. Wrocław
01.0767	NZOZ Med - Az s.c. Zuzanna i Andrzej Zajęc	świdnicki
01.0771	NZOZ Wer - Med	dzierżoniowski
01.0772	Centrum Medyczne Medicover Wrocław	ząbkowicki
01.0787	NZOZ Zastryk s.c.	ząbkowicki
01.0792	NZOZ Amicus s.c.	wałbrzyski
01.0848	Aneta Tutak Specjalistyczna Praktyka Neurologiczna	kłodzki
01.0852	NZOZ Aurimed	m. Legnica
01.0871	NZOZ Ośrodek Neuropsychiatrii Dziecięcej	m. Legnica
01.0882	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	m. Legnica
01.0924	Przychodnia Zabobrze Opieka Specjalistyczna Magdalena Makiela - Wychota, Krzysztof Wychota s.j.	m. Jelenia Góra
01.0935	Indywidualna Praktyka Specjalistyczna Poradnia Neurologiczna Bożena Mierzwa	lubański
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1857	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	m. Wałbrzych

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.]
	Urazy kręgosłupa [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]		
01.0001	0,04	0,00	0,00	-	-	0,05	2,65
01.0003	0,05	0,07	0,00	0,00	-	0,12	5,92
01.0008	0,05	0,02	0,00	0,00	0,00	0,08	2,02
01.0010	0,01	0,05	0,00	-	-	0,06	3,34
01.0011	0,01	0,02	-	-	-	0,03	4,91
01.0013	0,01	0,03	0,00	-	-	0,04	4,89

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.]
	Urazy kręgosłupa [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]		
01.0015	0,02	0,01	0,00	-	0,00	0,03	2,85
01.0017	0,08	0,08	0,00	0,00	-	0,18	3,97
01.0019	0,00	0,01	-	-	-	0,01	3,11
01.0025	0,02	-	-	-	-	0,02	1,49
01.0026	0,00	-	-	-	-	0,00	1,74
01.0028	0,03	0,01	0,00	-	0,00	0,04	2,73
01.0032	-	0,08	-	0,00	0,00	0,09	1,65
01.0035	-	0,02	0,00	-	-	0,03	2,38
01.0038	-	0,00	-	-	-	0,00	2,27
01.0043	0,00	-	0,00	-	0,00	0,01	1,23
01.0057	0,05	0,01	-	0,00	0,00	0,06	6,48
01.0076	0,07	0,00	-	-	-	0,07	3,01
01.0085	0,00	0,00	-	-	-	0,00	6,97
01.0090	0,00	0,00	0,00	-	-	0,01	3,88
01.0104	0,06	0,02	0,00	-	-	0,09	3,86
01.0117	0,02	0,00	-	-	0,00	0,02	1,57
01.0125	0,00	-	-	-	-	0,00	0,15
01.0141	0,02	0,00	-	-	-	0,02	1,14
01.0142	0,00	0,01	0,00	-	-	0,01	4,40
01.0146	0,01	0,00	-	-	-	0,01	2,27
01.0155	0,01	0,01	0,00	-	0,00	0,02	1,98
01.0156	0,04	0,01	0,00	0,00	-	0,05	3,04
01.0159	0,13	0,02	0,00	0,00	0,00	0,16	6,81
01.0165	0,02	0,00	-	-	0,00	0,03	2,56
01.0174	0,07	0,03	-	0,00	-	0,11	2,80
01.0184	0,02	0,02	-	-	-	0,04	1,15
01.0185	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,06	2,78
01.0235	0,00	-	-	-	-	0,00	7,01
01.0247	0,07	0,02	0,00	0,01	0,00	0,10	2,33
01.0250	0,06	0,02	-	0,00	-	0,08	6,02
01.0251	0,02	0,01	-	-	-	0,03	1,18
01.0253	0,00	0,00	-	-	-	0,01	1,52
01.0254	0,01	0,01	-	0,00	-	0,02	2,48
01.0258	0,05	0,02	-	-	-	0,07	2,42
01.0260	0,04	0,02	-	0,00	0,00	0,06	1,34
01.0261	0,01	0,01	-	0,00	-	0,02	3,04
01.0262	0,05	0,02	-	0,00	0,00	0,07	4,06
01.0294	-	-	-	0,00	-	0,00	0,31
01.0307	0,01	0,01	-	-	-	0,01	0,87
01.0317	0,01	0,01	-	-	-	0,02	0,67
01.0319	0,04	0,04	-	-	0,00	0,08	2,07
01.0335	0,13	0,08	-	-	-	0,21	3,50
01.0343	0,00	-	-	-	-	0,00	2,00
01.0351	0,01	0,01	0,00	-	0,00	0,02	3,02
01.0352	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,04	2,18
01.0358	0,04	0,00	0,00	-	-	0,04	0,68
01.0359	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,01	0,57
01.0383	0,00	0,01	-	-	-	0,01	2,21
01.0405	0,01	0,00	0,00	0,00	-	0,02	1,79
01.0418	0,01	0,00	-	-	-	0,02	2,11
01.0425	0,03	0,05	0,00	0,00	-	0,08	2,36
01.0426	0,01	0,02	-	-	-	0,03	2,33
01.0428	0,01	0,03	-	0,01	-	0,05	3,02

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.]
	Urazy kręgosłupa [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]		
01.0432	-	0,00	-	-	-	0,00	6,43
01.0445	0,01	0,02	-	-	-	0,03	0,92
01.0481	0,04	0,05	-	0,00	0,00	0,09	4,24
01.0482	0,01	0,00	-	-	-	0,01	0,79
01.0485	-	-	-	-	0,00	0,00	1,38
01.0486	0,01	0,01	-	-	0,00	0,02	2,27
01.0504	0,07	0,04	0,01	0,01	-	0,13	2,74
01.0510	0,00	0,00	-	-	-	0,01	4,03
01.0531	0,01	0,04	0,00	0,00	-	0,05	4,49
01.0543	-	0,01	0,00	-	-	0,01	2,60
01.0546	0,02	0,01	-	-	-	0,02	3,57
01.0550	0,02	0,00	0,01	0,00	-	0,03	2,81
01.0555	0,09	0,01	-	0,00	0,00	0,11	5,51
01.0556	0,02	0,04	0,00	-	-	0,07	5,28
01.0564	0,00	0,02	-	0,00	-	0,02	3,72
01.0565	-	0,00	-	0,00	-	0,00	1,28
01.0566	0,04	0,01	0,00	0,00	-	0,05	1,38
01.0570	0,00	-	-	-	-	0,00	1,03
01.0590	0,02	0,03	-	-	-	0,05	1,52
01.0595	0,00	0,00	-	-	0,00	0,01	1,11
01.0599	0,01	0,00	-	0,00	-	0,01	2,71
01.0604	-	0,02	-	0,00	-	0,03	0,63
01.0622	0,04	0,05	-	-	-	0,09	4,31
01.0648	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	3,18
01.0673	0,01	0,00	-	0,00	0,00	0,02	1,32
01.0674	0,09	0,05	0,01	0,00	-	0,15	6,49
01.0679	0,02	0,00	-	-	-	0,02	1,56
01.0685	0,00	-	-	0,00	-	0,00	2,00
01.0687	0,02	0,02	-	-	-	0,03	2,37
01.0691	0,04	0,02	0,01	0,00	-	0,07	1,72
01.0700	0,01	0,01	-	-	-	0,02	1,55
01.0701	0,01	0,00	-	-	-	0,01	0,58
01.0716	0,01	0,04	-	-	-	0,05	4,80
01.0718	0,02	0,02	-	-	-	0,04	2,16
01.0722	0,00	-	-	-	-	0,00	1,43
01.0724	0,11	0,02	-	-	-	0,14	2,31
01.0767	0,01	0,02	0,00	-	-	0,03	0,94
01.0771	-	-	-	0,00	-	0,00	3,09
01.0787	-	0,00	-	0,00	-	0,00	1,21
01.0852	0,01	-	-	-	-	0,01	1,80
01.0882	0,00	0,01	0,00	-	-	0,01	3,08
01.0924	0,07	0,01	0,00	-	-	0,08	12,19
01.0935	0,03	0,02	-	-	-	0,05	3,39
01.1807	0,04	0,02	-	-	-	0,06	3,18
01.1816	0,00	-	-	-	-	0,00	0,26
01.1819	-	0,00	-	-	-	0,00	1,54
01.1857	0,00	0,01	-	0,00	-	0,01	2,01
Woj.	2,41	1,62	0,10	0,08	0,04	4,31	324,92

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 12,3 tys. porad dla 5,3 tys. pacjentów (por.

Tabela 2.4.14. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 54,7%. 57 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. [%]
01.0001	2,70	1,45	1,86	99,70	56,94	-	-	22,72	-	-
01.0003	6,04	3,13	1,93	80,01	43,28	-	-	19,99	-	-
01.0008	2,10	1,25	1,68	96,81	60,76	-	3,19	30,62	-	-
01.0010	3,40	2,32	1,46	99,73	48,88	-	-	38,99	-	-
01.0011	4,94	2,87	1,72	99,90	60,94	-	-	24,20	-	-
01.0013	4,93	2,84	1,74	83,38	51,65	-	-	33,04	-	-
01.0014	3,36	1,89	1,78	100,00	66,06	-	-	26,76	-	-
01.0015	2,88	1,53	1,89	100,00	54,04	-	-	24,56	-	-
01.0017	4,14	2,18	1,90	88,17	38,57	-	-	36,88	-	-
01.0019	3,12	2,11	1,48	100,00	52,34	-	-	37,30	-	-
01.0025	1,51	0,99	1,52	99,87	55,68	-	-	43,46	-	-
01.0026	1,74	1,06	1,64	100,00	55,20	-	-	40,37	-	-
01.0028	2,77	1,98	1,40	99,39	52,31	-	-	39,57	-	-
01.0032	1,74	1,21	1,44	99,43	26,38	-	-	35,98	-	-
01.0035	2,41	1,34	1,79	100,00	62,25	-	-	32,72	-	-
01.0038	2,27	1,29	1,76	100,00	41,22	-	-	36,28	-	-
01.0043	1,24	0,64	1,95	72,76	30,14	-	-	36,02	-	-
01.0057	6,54	3,04	2,15	88,45	57,62	-	-	25,65	-	-
01.0076	3,08	1,57	1,96	70,37	40,21	-	-	29,63	-	-
01.0081	2,21	1,31	1,69	100,00	51,11	-	-	35,40	-	-
01.0085	6,97	3,79	1,84	92,24	56,15	-	-	25,29	-	-
01.0090	3,88	2,17	1,79	99,92	55,27	-	-	30,70	-	-
01.0104	3,95	2,58	1,53	99,27	43,84	-	-	43,77	-	-
01.0117	1,59	0,96	1,65	100,00	64,09	-	-	34,91	-	-
01.0125	0,15	0,11	1,44	71,90	39,87	-	-	28,10	-	-
01.0141	1,16	0,76	1,53	100,00	45,09	-	-	41,14	-	-
01.0142	4,41	3,12	1,42	91,33	45,51	-	-	34,48	-	-
01.0146	2,28	1,39	1,64	99,96	49,63	-	-	39,90	-	-
01.0149	1,99	1,24	1,61	96,49	36,76	-	-	19,46	-	-
01.0155	2,00	1,24	1,62	100,00	67,32	-	-	29,79	-	-
01.0156	3,09	1,42	2,17	68,84	28,57	-	-	31,16	-	-
01.0159	6,97	4,20	1,66	99,77	57,09	-	-	32,08	-	-
01.0165	2,60	1,31	1,99	73,22	43,08	-	0,08	26,71	-	-
01.0174	2,90	1,66	1,75	99,97	58,56	-	-	33,48	-	-
01.0184	1,19	0,57	2,09	75,21	51,85	-	-	24,79	-	-
01.0185	2,84	1,86	1,53	100,00	46,39	-	-	38,24	-	-
01.0235	7,01	3,25	2,16	94,75	69,06	-	-	21,28	-	-
01.0247	2,43	1,41	1,72	99,67	72,52	-	-	24,39	-	-
01.0250	6,10	3,88	1,57	99,80	55,52	-	0,07	32,10	-	-
01.0251	1,21	0,83	1,46	100,00	47,23	-	-	45,41	-	-
01.0253	1,53	0,91	1,67	100,00	58,48	-	-	17,09	-	-
01.0254	2,50	1,15	2,18	75,70	44,00	-	-	24,30	-	-
01.0258	2,49	1,63	1,53	98,31	54,18	-	-	44,22	-	-
01.0260	1,40	0,84	1,68	100,00	64,17	-	-	33,40	-	-
01.0261	3,06	1,90	1,61	99,87	57,84	-	-	29,46	-	-
01.0262	4,13	2,54	1,63	99,98	58,17	-	-	28,26	-	-
01.0294	0,31	0,23	1,37	100,00	50,32	-	-	46,45	-	-
01.0307	0,89	0,60	1,48	100,00	40,02	-	-	35,40	-	-
01.0313	0,01	0,01	1,00	100,00	38,46	-	-	61,54	-	-
01.0317	0,69	0,49	1,41	100,00	42,59	-	-	41,57	-	-
01.0319	2,15	1,22	1,76	100,00	56,73	-	-	33,30	-	-
01.0335	3,72	2,03	1,83	97,98	64,46	-	-	25,48	-	-
01.0343	2,00	1,20	1,66	99,20	60,69	-	-	34,15	-	-
01.0351	3,04	1,52	2,00	94,57	54,68	-	0,03	25,49	-	-
01.0352	2,23	1,49	1,49	99,64	35,87	-	-	41,93	-	-
01.0354	0,22	0,19	1,15	100,00	1,36	-	-	1,36	-	-

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. [%]
01.0358	0,72	0,54	1,33	100,00	42,21	-	-	6,76	-	-
01.0359	0,58	0,32	1,80	100,00	66,84	-	-	-	-	-
01.0383	2,21	1,43	1,55	96,57	48,01	-	-	38,39	-	-
01.0405	1,80	0,64	2,82	97,17	72,64	-	-	11,54	-	-
01.0418	2,13	1,19	1,79	99,62	50,47	-	-	31,98	-	-
01.0425	2,44	1,40	1,74	99,96	45,28	-	-	39,53	-	-
01.0426	2,36	0,86	2,75	99,96	80,77	-	-	15,67	-	-
01.0428	3,07	1,92	1,60	95,83	49,28	-	-	38,46	-	-
01.0432	6,43	2,15	3,00	94,07	70,96	-	-	12,15	-	-
01.0445	0,95	0,68	1,40	98,52	44,88	-	-	50,90	-	-
01.0474	1,62	1,20	1,35	93,28	37,63	-	-	53,73	-	-
01.0481	4,33	2,36	1,83	100,00	70,38	-	-	15,38	-	-
01.0482	0,80	0,44	1,80	99,62	48,69	-	-	35,79	-	-
01.0485	1,38	0,94	1,46	93,14	26,59	-	-	65,46	-	-
01.0486	2,29	1,11	2,07	97,12	71,12	-	-	16,56	-	-
01.0504	2,87	1,95	1,47	92,65	37,64	-	7,35	42,70	-	-
01.0509	0,27	0,19	1,43	100,00	52,77	-	-	26,94	-	-
01.0510	4,03	1,73	2,33	98,44	69,19	-	1,56	24,34	-	-
01.0523	1,34	0,84	1,61	100,00	28,97	-	-	31,35	-	-
01.0531	4,54	2,45	1,85	99,89	68,14	-	-	28,27	-	-
01.0543	2,62	1,38	1,89	98,85	58,81	-	-	33,96	-	-
01.0546	3,59	2,34	1,54	100,00	55,79	-	-	35,86	-	-
01.0550	2,84	1,56	1,82	99,65	55,60	-	0,07	29,82	-	-
01.0555	5,62	2,36	2,38	99,95	48,55	-	0,04	19,84	-	-
01.0556	5,35	3,05	1,76	97,31	50,99	-	-	32,36	-	-
01.0564	3,74	1,86	2,01	100,00	64,12	-	-	-	-	-
01.0565	1,28	0,66	1,94	99,84	62,31	-	-	30,76	-	-
01.0566	1,43	0,98	1,46	99,93	35,04	-	-	50,81	-	-
01.0568	1,63	0,90	1,82	99,82	50,70	-	-	29,64	-	-
01.0569	4,31	1,95	2,21	77,17	22,41	-	-	22,83	-	-
01.0570	1,03	0,67	1,54	100,00	57,35	-	-	-	-	-
01.0590	1,56	0,76	2,07	98,02	63,39	-	-	23,96	-	-
01.0595	1,12	0,70	1,58	88,44	55,91	-	-	28,94	-	-
01.0599	2,72	1,84	1,48	100,00	50,72	-	-	35,85	-	-
01.0604	0,66	0,48	1,38	100,00	47,33	-	-	-	-	-
01.0622	4,40	2,07	2,12	77,61	49,08	-	-	22,39	-	-
01.0648	3,18	1,37	2,33	80,79	42,63	-	-	19,21	-	-
01.0673	1,34	0,68	1,97	100,00	49,81	-	-	26,77	-	-
01.0674	6,64	2,99	2,22	76,42	36,05	-	-	23,58	-	-
01.0679	1,58	0,75	2,10	76,17	37,36	-	-	23,83	-	-
01.0685	2,00	1,35	1,48	99,60	53,17	-	-	42,64	-	-
01.0687	2,40	0,91	2,64	99,79	78,69	-	-	12,28	-	-
01.0691	1,79	1,00	1,79	85,94	51,06	-	2,68	26,12	-	-
01.0700	1,57	0,91	1,72	99,94	56,09	-	-	11,92	-	-
01.0701	0,59	0,41	1,44	100,00	45,87	-	-	31,87	-	-
01.0716	4,85	2,10	2,31	79,20	48,46	-	-	20,80	-	-
01.0718	2,20	1,66	1,32	100,00	50,66	-	-	48,75	-	-
01.0722	1,44	0,84	1,70	95,96	57,28	-	-	4,04	-	-
01.0724	2,44	1,54	1,59	99,96	56,85	-	-	38,16	-	-
01.0767	0,97	0,55	1,76	100,00	58,93	-	-	35,91	-	-
01.0771	3,10	1,76	1,76	99,81	63,17	-	-	32,37	-	-
01.0772	0,92	0,70	1,30	100,00	33,01	-	-	50,54	-	-
01.0787	1,21	0,50	2,44	100,00	27,75	-	-	18,00	-	-
01.0792	9,97	2,16	4,63	100,00	85,06	-	-	7,66	-	-
01.0848	2,95	1,83	1,61	99,83	61,28	-	-	35,81	-	-
01.0852	1,81	1,00	1,81	99,72	67,57	-	0,28	31,99	-	-
01.0871	2,15	1,40	1,54	100,00	57,50	-	-	35,11	-	-
01.0882	3,09	1,83	1,69	99,90	60,73	-	-	37,75	-	-
01.0924	12,28	5,33	2,31	80,61	54,89	-	0,01	19,38	-	-
01.0935	3,43	2,11	1,63	100,00	74,08	-	-	25,49	-	-

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. [%]
01.1807	3,24	1,74	1,86	92,10	58,48	-	-	39,42	-	-
01.1816	0,26	0,23	1,13	100,00	67,92	-	-	16,60	-	-
01.1819	1,54	0,97	1,59	100,00	60,83	-	-	28,60	-	-
01.1857	2,02	0,95	2,12	95,89	70,98	-	-	4,21	-	-
Woj.	329,23	172,78	1,91	94,18	54,72	-	0,12	27,93	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁷⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.17.

Tabela 2.4.15: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,32	3,53	0,15
kujawsko-pomorskie	96,79	3,10	0,10
lubelskie	95,85	3,97	0,18
lubuskie	97,08	2,83	0,09
łódzkie	96,74	3,14	0,11
małopolskie	97,09	2,82	0,09
mazowieckie	95,93	3,89	0,18
opolskie	96,91	2,98	0,11
podkarpackie	96,39	3,47	0,14
podlaskie	95,67	4,17	0,17
pomorskie	96,76	3,13	0,11
śląskie	96,63	3,26	0,12
świętokrzyskie	96,55	3,33	0,12
warmińsko-mazurskie	96,83	3,06	0,11
wielkopolskie	97,14	2,79	0,07
zachodniopomorskie	95,99	3,86	0,15
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 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. [%]
01.0001	0,67	94,49	-	4,85	26,34	301	25,64	33,96	40,40
01.0003	1,11	98,76	0,03	0,10	24,76	283	17,89	48,20	33,91
01.0008	9,57	89,71	0,05	0,67	32,71	117	35,52	28,19	36,29

⁷⁰Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0010	8,24	91,64	-	0,12	28,74	124	44,08	37,99	17,93
01.0011	0,02	99,84	0,14	-	31,02	350	31,08	35,43	33,49
01.0013	3,39	96,61	-	-	40,08	112	31,48	32,52	36,00
01.0014	0,09	99,17	-	0,74	28,37	230	28,94	34,12	36,95
01.0015	-	44,95	0,07	54,98	27,85	204	27,78	25,88	46,34
01.0017	0,05	99,78	0,05	0,12	70,92	34	24,82	34,63	40,55
01.0019	6,83	93,17	-	-	40,70	142	44,74	32,01	23,25
01.0025	0,07	99,93	-	-	60,00	49	48,64	19,80	31,56
01.0026	6,33	92,52	-	1,15	44,80	80	35,65	30,94	33,41
01.0028	0,07	99,93	-	-	54,80	64	51,59	27,15	21,26
01.0032	-	100,00	-	-	32,76	147	47,30	32,18	20,52
01.0035	1,87	98,13	-	-	42,11	122	30,11	31,40	38,50
01.0038	-	99,87	0,13	-	47,56	96	29,46	35,49	35,05
01.0043	2,01	97,99	-	-	63,66	59	14,75	54,96	30,30
01.0057	0,06	99,71	0,23	-	36,35	165	20,69	26,27	53,04
01.0076	0,19	99,42	0,26	0,13	27,04	170	13,99	55,31	30,70
01.0081	0,05	99,86	0,09	-	41,49	143	35,30	27,18	37,52
01.0085	-	99,97	0,01	0,01	41,24	154	26,58	34,85	38,57
01.0090	0,21	99,69	-	0,10	38,27	143	32,01	24,77	43,21
01.0104	0,25	99,49	0,25	-	51,52	82	41,79	32,07	26,14
01.0117	2,08	97,80	-	0,13	52,33	70	37,30	30,19	32,52
01.0125	-	98,69	1,31	-	58,17	59	39,87	56,21	3,92
01.0141	-	100,00	-	-	51,20	83	39,76	38,04	22,20
01.0142	-	99,93	0,02	0,05	16,99	270	47,87	35,93	16,20
01.0146	-	99,96	0,04	-	65,35	36	38,11	27,86	34,03
01.0149	-	100,00	-	-	36,21	144	37,26	29,69	33,05
01.0155	-	99,70	0,30	-	54,37	70	41,93	23,69	34,38
01.0156	2,75	97,12	0,13	-	71,17	46	8,99	49,00	42,02
01.0159	0,06	42,77	0,04	57,13	44,68	66	35,19	32,02	32,78
01.0165	0,15	99,81	-	0,04	58,61	55	17,34	43,78	38,88
01.0174	0,93	99,07	-	-	52,29	70	32,93	27,90	39,17
01.0184	-	99,50	0,42	0,08	53,45	74	13,19	45,04	41,76
01.0185	0,46	99,44	0,04	0,07	43,43	122	41,95	31,44	26,61
01.0235	-	99,87	0,13	-	35,37	295	21,30	23,57	55,12
01.0247	0,08	99,84	0,04	0,04	38,65	171	34,36	29,01	36,63
01.0250	3,15	96,18	0,67	-	36,02	164	37,56	37,97	24,48
01.0251	0,08	97,27	2,65	-	62,03	45	46,07	31,10	22,83
01.0253	-	100,00	-	-	26,92	268	33,53	31,70	34,77
01.0254	0,36	99,28	-	0,36	39,53	115	11,47	42,93	45,60
01.0258	0,48	99,32	0,20	-	59,96	46	44,06	27,63	28,31
01.0260	0,28	98,93	-	0,78	39,74	184	37,68	24,07	38,25
01.0261	0,03	99,54	0,43	-	33,45	251	37,61	31,69	30,70
01.0262	0,48	98,74	0,48	0,29	37,12	229	35,18	36,83	27,99
01.0294	2,26	97,74	-	-	56,77	67	51,94	34,19	13,87
01.0307	0,23	99,66	0,11	-	41,60	135	44,08	33,60	22,32
01.0313	-	100,00	-	-	53,85	7	100,00	-	-
01.0317	-	100,00	-	-	45,64	118	50,58	28,78	20,64
01.0319	-	99,86	0,14	-	40,61	133	31,77	29,81	38,43
01.0335	0,03	99,95	0,03	-	40,33	170	32,02	23,62	44,36
01.0343	-	100,00	-	-	39,66	149	35,15	30,95	33,90
01.0351	-	99,87	0,07	0,07	35,05	156	23,45	29,18	47,36
01.0352	-	99,78	0,13	0,09	43,91	124	45,80	27,69	26,52
01.0354	-	99,10	0,90	-	98,19	28	75,11	23,53	1,36
01.0358	-	99,31	0,69	-	67,59	35	55,17	32,55	12,28
01.0359	-	98,96	1,04	-	41,45	121	30,40	29,02	40,59
01.0383	0,59	99,19	0,23	-	59,08	53	41,10	32,70	26,20
01.0405	-	100,00	-	-	9,71	614	9,43	15,65	74,92
01.0418	1,13	98,49	0,38	-	45,25	103	30,20	31,51	38,29
01.0425	0,16	99,84	-	-	63,67	32	31,08	34,48	34,44
01.0426	1,78	98,22	-	-	13,98	637	14,19	14,65	71,16
01.0428	2,84	97,16	-	-	52,64	64	40,65	26,86	32,50

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. [%]
01.0432	0,05	99,92	-	0,03	13,03	760	9,10	12,69	78,21
01.0445	-	100,00	-	-	75,29	23	49,00	37,17	13,83
01.0474	-	100,00	-	-	73,60	33	52,81	34,55	12,65
01.0481	-	99,95	-	0,05	52,00	77	28,58	30,94	40,48
01.0482	1,88	98,12	-	-	58,70	60	31,04	30,29	38,67
01.0485	-	100,00	-	-	80,06	20	46,82	30,49	22,69
01.0486	0,09	99,91	-	-	27,35	431	22,89	24,90	52,21
01.0504	0,07	99,93	-	-	57,06	35	45,77	32,07	22,17
01.0509	-	100,00	-	-	28,04	323	49,45	28,78	21,77
01.0510	0,05	99,68	0,27	-	45,41	127	18,62	22,61	58,78
01.0523	-	100,00	-	-	49,14	90	38,57	29,34	32,09
01.0531	-	100,00	-	-	42,72	129	29,30	27,80	42,89
01.0543	-	100,00	-	-	54,57	63	29,29	25,54	45,16
01.0546	0,11	99,55	0,33	-	36,05	171	42,68	29,96	27,37
01.0550	0,11	99,72	0,18	-	42,61	143	31,87	25,35	42,78
01.0555	-	99,82	-	0,18	27,48	434	18,43	19,95	61,62
01.0556	0,09	99,91	-	-	52,64	75	31,59	30,60	37,80
01.0564	0,03	99,95	0,03	-	35,16	259	26,57	24,14	49,29
01.0565	0,39	97,12	-	2,49	53,27	75	27,96	23,05	48,99
01.0566	0,28	99,51	0,21	-	66,29	33	46,67	31,39	21,93
01.0568	-	99,51	0,49	-	43,48	139	29,21	29,64	41,15
01.0569	0,07	99,93	-	-	36,43	129	10,37	43,16	46,47
01.0570	-	99,61	0,39	-	60,37	32	47,42	19,47	33,11
01.0590	3,90	95,02	1,09	-	35,97	175	23,39	25,43	51,18
01.0595	2,42	97,13	0,36	0,09	39,70	206	35,66	42,47	21,86
01.0599	-	99,82	0,11	0,07	55,61	65	44,90	33,20	21,90
01.0604	-	100,00	-	-	44,27	106	50,53	37,56	11,91
01.0622	9,54	90,44	-	0,02	39,84	90	14,13	43,06	42,81
01.0648	15,25	84,34	0,25	0,16	14,81	297	10,94	33,45	55,61
01.0673	-	100,00	-	-	34,08	187	25,21	23,56	51,23
01.0674	0,11	99,67	0,23	-	42,85	108	10,98	40,48	48,55
01.0679	0,44	99,18	0,32	0,06	51,26	80	13,02	44,63	42,35
01.0685	-	99,90	0,10	-	50,97	83	45,58	30,05	24,36
01.0687	0,54	98,71	0,75	-	20,18	433	11,74	18,23	70,04
01.0691	0,22	99,16	0,61	-	54,85	68	31,42	30,69	37,89
01.0700	-	100,00	-	-	26,26	273	32,38	31,61	36,01
01.0701	-	100,00	-	-	34,91	232	48,40	31,03	20,57
01.0716	-	99,73	0,27	-	50,53	84	10,77	36,72	52,51
01.0718	-	100,00	-	-	63,17	34	58,12	26,19	15,69
01.0722	-	99,51	0,49	-	35,68	179	33,87	31,78	34,36
01.0724	-	99,88	0,12	-	47,32	105	39,39	30,84	29,78
01.0767	-	99,79	0,10	0,10	49,12	92	31,48	29,51	39,01
01.0771	3,59	96,38	0,03	-	36,19	166	34,31	24,88	40,81
01.0772	0,11	99,89	-	-	57,41	68	57,19	33,12	9,69
01.0787	-	100,00	-	-	23,95	380	19,65	18,00	62,35
01.0792	0,32	99,67	-	0,01	17,56	273	4,79	7,16	88,05
01.0848	-	35,98	0,03	63,99	34,01	41	37,60	32,72	29,67
01.0852	0,50	99,39	0,06	0,06	37,13	281	33,70	23,57	42,72
01.0871	-	100,00	-	-	40,69	248	42,27	29,54	28,19
01.0882	0,10	99,61	0,29	-	53,54	63	37,62	24,93	37,46
01.0924	10,56	89,23	0,20	0,02	14,72	229	10,95	36,93	52,12
01.0935	7,78	92,22	-	-	26,33	306	31,31	48,47	20,22
01.1807	0,19	98,40	1,42	-	53,61	58	27,30	32,45	40,25
01.1816	1,51	98,49	-	-	49,06	85	77,36	21,13	1,51
01.1819	-	100,00	-	-	30,16	288	41,37	25,42	33,20
01.1857	-	100,00	-	-	30,21	448	22,98	20,41	56,61
Woj.	1,38	96,11	0,14	2,36	39,74	141	28,71	30,80	40,50

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	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. [%]
01.0001	1	1,09	0,30	0,00	99,91	0,64	-	-	-	-	-	2,75
01.0003	1	2,05	0,59	0,00	83,06	0,56	-	-	-	-	-	3,23
01.0008	1	0,76	0,21	0,00	91,73	0,82	-	8,27	-	-	-	-
01.0010	1	0,61	0,18	0,00	99,84	0,70	-	-	-	-	-	0,49
01.0011	1	1,65	0,46	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-	2,54
01.0013	1	1,78	0,48	0,00	94,26	0,78	-	-	-	-	-	3,17
01.0014	1	1,24	0,34	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-	3,79
01.0015	1	1,34	0,35	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-	4,64
01.0017	1	1,68	0,44	0,00	88,09	0,61	-	-	-	-	-	7,30
01.0019	1	0,72	0,21	0,00	100,00	0,66	-	-	-	-	-	5,38
01.0025	1	0,48	0,11	0,00	100,00	0,91	-	-	-	-	-	-
01.0026	1	0,58	0,17	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	-	2,58
01.0028	1	0,59	0,18	0,00	99,83	0,73	-	-	-	-	-	8,50
01.0032	1	0,36	0,10	0,00	100,00	0,48	-	-	-	-	-	2,52
01.0035	1	0,93	0,24	0,00	100,00	0,84	-	-	-	-	-	-
01.0038	-	0,80	0,22	0,00	100,00	0,63	-	-	-	-	-	9,17
01.0043	-	0,38	0,11	0,00	78,99	0,51	-	-	-	-	-	-
01.0057	1	3,47	0,83	0,00	93,11	0,81	-	-	-	-	-	1,52
01.0076	1	0,95	0,29	0,00	73,89	0,65	-	-	-	-	-	1,14
01.0081	-	0,83	0,23	0,00	100,00	0,73	-	-	-	-	-	-
01.0085	-	2,69	0,72	0,00	96,80	0,75	-	-	-	-	-	4,46
01.0090	-	1,68	0,45	0,00	100,00	0,68	-	-	-	-	-	3,58
01.0104	-	1,03	0,29	0,00	99,90	0,67	-	-	-	-	-	2,13
01.0117	-	0,52	0,13	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	-	-
01.0125	-	0,01	0,00	0,00	66,67	0,50	-	-	-	-	-	-
01.0141	-	0,26	0,08	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-	-
01.0142	-	0,71	0,21	0,00	92,16	0,57	-	-	-	-	-	8,36
01.0146	-	0,78	0,20	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	-	1,80
01.0149	-	0,66	0,20	0,00	97,27	0,43	-	-	-	-	-	14,35
01.0155	-	0,69	0,16	0,00	100,00	0,93	-	-	-	-	-	1,16
01.0156	-	1,30	0,39	0,00	75,54	0,47	-	-	-	-	-	8,96
01.0159	-	2,29	0,63	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	3,89
01.0165	-	1,01	0,29	0,00	80,28	0,62	-	0,20	-	-	-	4,44
01.0174	-	1,14	0,30	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-	2,46
01.0184	-	0,50	0,14	0,00	80,48	0,78	-	-	-	-	-	-
01.0185	-	0,76	0,22	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	-	8,61
01.0235	-	3,86	0,93	0,00	98,16	0,88	-	-	-	-	-	2,53
01.0247	-	0,89	0,22	0,00	99,78	0,92	-	-	-	-	-	-
01.0250	-	1,49	0,43	0,00	99,80	0,73	-	0,13	-	-	-	5,97
01.0251	-	0,28	0,08	0,00	100,00	0,76	-	-	-	-	-	6,52
01.0253	-	0,53	0,16	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	-	11,11
01.0254	-	1,14	0,32	0,00	81,51	0,65	-	-	-	-	-	-
01.0258	-	0,70	0,19	0,00	99,43	0,85	-	-	-	-	-	0,43
01.0260	-	0,54	0,14	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-	0,37
01.0261	-	0,94	0,26	0,00	99,79	0,78	-	-	-	-	-	6,30
01.0262	-	1,16	0,32	0,00	100,00	0,76	-	-	-	-	-	5,79
01.0294	-	0,04	0,01	0,00	100,00	0,84	-	-	-	-	-	-
01.0307	-	0,20	0,06	0,00	100,00	0,55	-	-	-	-	-	11,62
01.0317	-	0,14	0,04	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-	10,56
01.0319	-	0,82	0,22	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	4,61
01.0335	-	1,65	0,40	0,00	99,15	0,81	-	-	-	-	-	2,26
01.0343	-	0,68	0,19	0,00	98,82	0,85	-	-	-	-	-	2,24
01.0351	-	1,44	0,36	0,00	96,66	0,72	-	-	-	-	-	6,12
01.0352	-	0,59	0,16	0,00	99,83	0,45	-	-	-	-	-	2,04
01.0354	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,33	-	-	-	-	-	-
01.0358	-	0,09	0,03	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-	5,62
01.0359	-	0,24	0,06	0,00	100,00	0,84	-	-	-	-	-	-
01.0383	-	0,58	0,16	0,00	98,10	0,70	-	-	-	-	-	5,80
01.0405	-	1,35	0,33	0,00	97,56	0,78	-	-	-	-	-	-

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. [%]
01.0418	-	0,81	0,21	0,00	99,75	0,70	-	-	-	-	7,51
01.0425	-	0,84	0,22	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	5,96
01.0426	-	1,68	0,35	0,00	99,94	0,90	-	-	-	-	-
01.0428	-	1,00	0,26	0,00	99,00	0,78	-	-	-	-	4,56
01.0432	-	5,03	1,15	0,00	97,79	0,81	-	-	-	-	1,71
01.0445	-	0,13	0,04	0,00	97,71	0,78	-	-	-	-	-
01.0474	-	0,20	0,06	0,00	92,68	0,74	-	-	-	-	-
01.0481	-	1,75	0,45	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	0,63
01.0482	-	0,31	0,07	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	7,77
01.0485	-	0,31	0,09	0,00	92,68	0,66	-	-	-	-	-
01.0486	-	1,20	0,30	0,00	97,99	0,80	-	-	-	-	-
01.0504	-	0,64	0,18	0,00	87,58	0,64	-	12,42	-	-	17,95
01.0509	-	0,06	0,02	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	-
01.0510	-	2,37	0,52	0,00	97,60	0,86	-	2,40	-	-	-
01.0523	-	0,43	0,12	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	0,46
01.0531	-	1,95	0,49	0,00	99,95	0,89	-	-	-	-	1,75
01.0543	-	1,18	0,28	0,00	99,15	0,82	-	-	-	-	3,59
01.0546	-	0,98	0,27	0,00	100,00	0,80	-	-	-	-	1,83
01.0550	-	1,22	0,30	0,00	99,75	0,77	-	0,16	-	-	0,91
01.0555	-	3,46	0,76	0,00	99,94	0,57	-	0,06	-	-	-
01.0556	-	2,02	0,54	0,00	97,67	0,68	-	-	-	-	2,84
01.0564	-	1,84	0,42	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	2,01
01.0565	-	0,63	0,16	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	2,70
01.0566	-	0,31	0,09	0,00	100,00	0,66	-	-	-	-	3,51
01.0568	-	0,67	0,18	0,00	100,00	0,66	-	-	-	-	0,15
01.0569	-	2,00	0,57	0,00	82,73	0,33	-	-	-	-	1,81
01.0570	-	0,34	0,08	0,00	100,00	0,91	-	-	-	-	-
01.0590	-	0,80	0,19	0,00	98,75	0,80	-	-	-	-	1,64
01.0595	-	0,24	0,07	0,00	92,62	0,71	-	-	-	-	4,42
01.0599	-	0,60	0,17	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	4,37
01.0604	-	0,08	0,02	0,00	100,00	0,68	-	-	-	-	2,56
01.0622	-	1,88	0,50	0,00	84,30	0,69	-	-	-	-	1,26
01.0648	-	1,77	0,49	0,00	83,66	0,50	-	-	-	-	7,64
01.0673	-	0,69	0,18	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	6,84
01.0674	-	3,22	0,91	0,00	80,99	0,47	-	-	-	-	5,13
01.0679	-	0,67	0,19	0,00	81,79	0,60	-	-	-	-	6,93
01.0685	-	0,49	0,14	0,00	99,80	0,83	-	-	-	-	2,05
01.0687	-	1,68	0,41	0,00	99,88	0,84	-	-	-	-	-
01.0691	-	0,68	0,16	0,00	84,54	0,73	-	7,07	-	-	4,70
01.0700	-	0,57	0,16	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	8,50
01.0701	-	0,12	0,03	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	4,10
01.0716	-	2,54	0,68	0,00	82,08	0,65	-	-	-	-	3,26
01.0718	-	0,34	0,10	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	-
01.0722	-	0,49	0,13	0,00	97,16	0,78	-	-	-	-	4,38
01.0724	-	0,73	0,20	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	1,51
01.0767	-	0,38	0,10	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	4,50
01.0771	-	1,26	0,31	0,00	100,00	0,87	-	-	-	-	0,79
01.0772	-	0,09	0,03	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	5,62
01.0787	-	0,76	0,15	0,01	100,00	0,36	-	-	-	-	3,84
01.0792	-	8,78	1,32	0,01	100,00	0,89	-	-	-	-	-
01.0848	-	0,88	0,24	0,00	99,89	0,84	-	-	-	-	2,06
01.0852	-	0,77	0,18	0,00	99,48	0,94	-	0,52	-	-	-
01.0871	-	0,61	0,17	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	2,14
01.0882	-	1,16	0,28	0,00	99,91	0,87	-	-	-	-	-
01.0924	-	6,40	1,71	0,00	83,65	0,71	-	-	-	-	0,71
01.0935	-	0,69	0,20	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-
01.1807	-	1,30	0,33	0,00	98,08	0,84	-	-	-	-	0,86
01.1816	-	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-
01.1819	1	0,51	0,13	0,00	100,00	0,77	-	-	-	-	0,98

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1857	-	1,14	0,08	0,00	98,34	0,92	-	-	-	-	-
Woj.	-	133,32	33,68	0,00	95,33	0,74	-	0,19	-	-	2,63

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.3 Poradnia chirurgii ogólnej

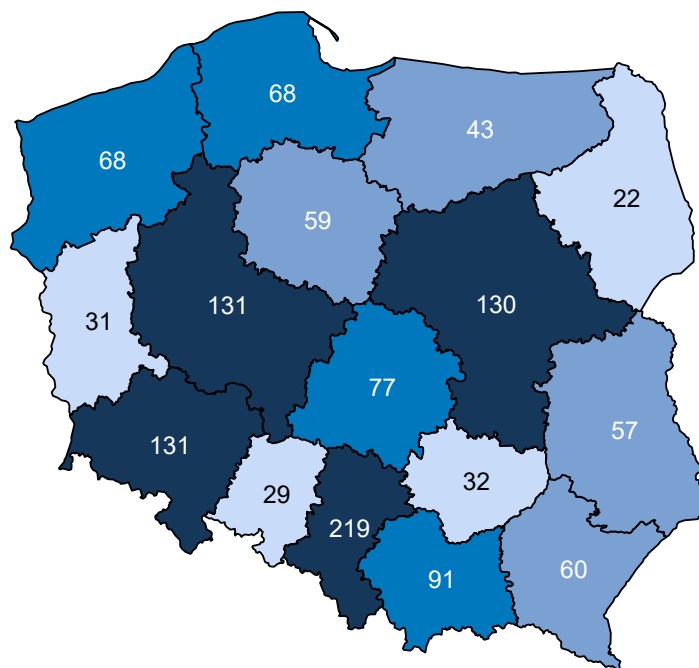
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 131. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.18.

Tabela 2.4.18: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	639,26	4 879,82	131
kujawsko-pomorskie	399,19	6 766,02	59
lubelskie	371,82	6 523,14	57
lubuskie	206,23	6 652,48	31
łódzkie	380,03	4 935,45	77
małopolskie	627,64	6 897,12	91
mazowieckie	795,98	6 122,92	130
opolskie	165,68	5 712,97	29
podkarpackie	416,33	6 938,85	60
podlaskie	213,97	9 725,77	22
pomorskie	490,68	7 215,81	68
śląskie	972,32	4 439,84	219
świętokrzyskie	192,92	6 028,69	32
warmińsko-mazurskie	323,53	7 524,05	43
wielkopolskie	770,37	5 880,66	131
zachodniopomorskie	376,37	5 534,90	68
Polska	7 342,31	5 883,26	1 248

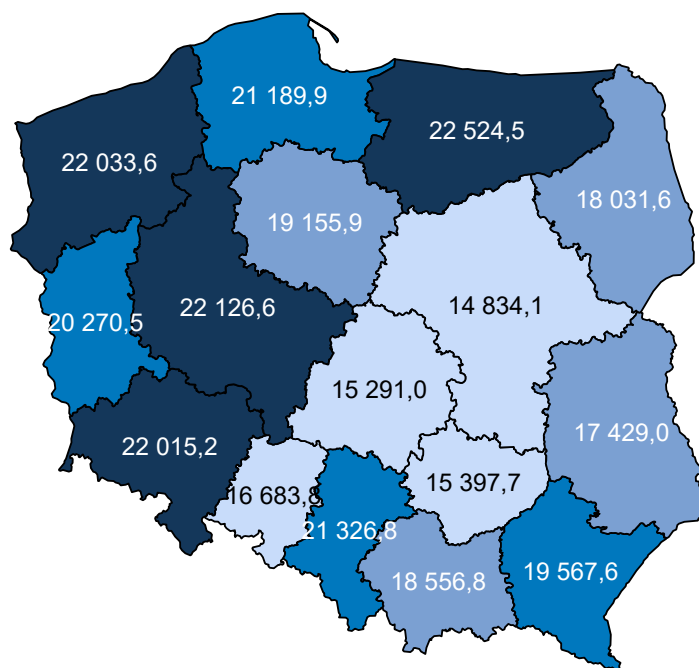
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1 522,1 tys. porad (por.

Tabela 2.4.19)⁷¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 804,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 717,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 47,2% 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 2.4.2⁷². 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	639,71
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	60,68
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	42,02
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	19,44
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	13,03
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,73
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	8,12
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,15
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	5,04
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,37
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.20: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

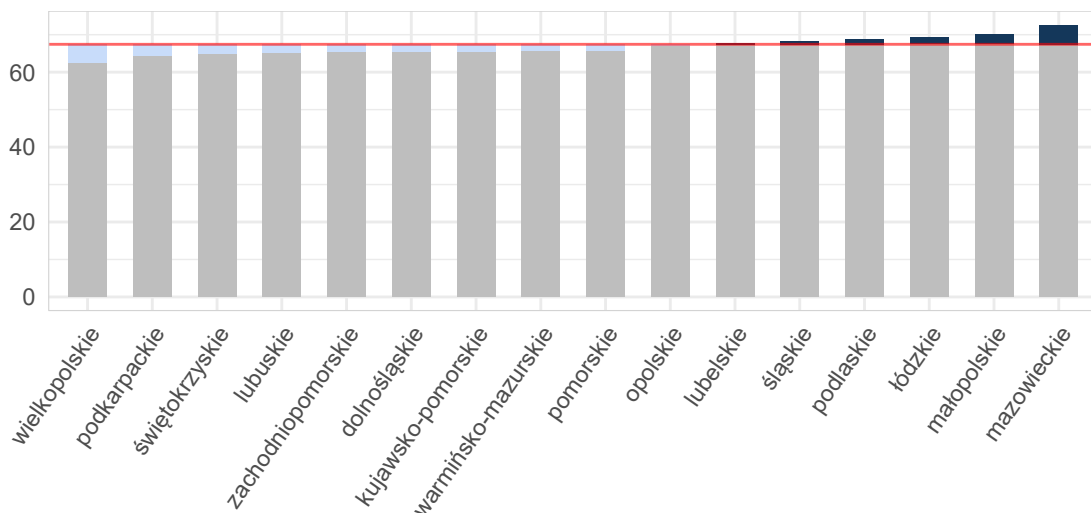
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 522,08	804,33	47,16	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

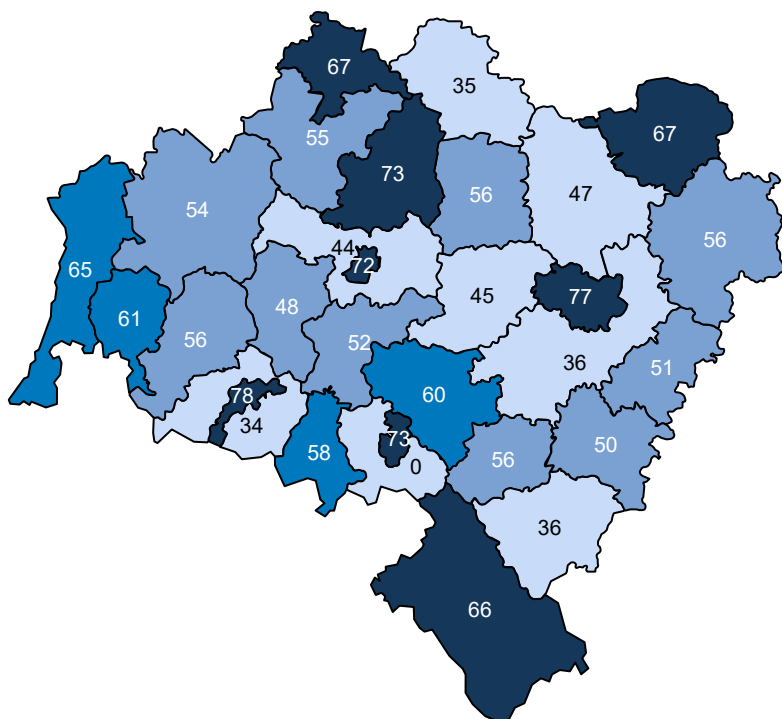
⁷²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 2,07.

Tabela 2.4.21: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Inne urazy	6,04	3,29	0,9	1,83
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	16,94	11,72	2,6	1,45
Urazy jamy brzusznej	4,54	2,77	0,7	1,64
Urazy klatki piersiowej	9,26	5,96	1,4	1,55
Urazy kończyn dolnych	90,18	44,65	14,1	2,02
Urazy kończyn górnych	100,59	46,99	15,7	2,14
Urazy kręgosłupa	11,71	6,77	1,8	1,73
Urazy miednicy	0,12	0,08	0,0	1,56
Urazy razem	239,39	115,73	37,4	2,07

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 68%, z czego 51% porad stanowiły porady typu W11⁷³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 65%, 50%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.22: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	85,30	54,59	-	14,70	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	61,96	42,20	-	38,04	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	78,43	52,13	-	21,57	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	93,97	52,01	-	6,03	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	70,11	50,09	-	29,88	-	-	0,00
Urazy kończyn górnych	64,35	46,04	-	35,65	-	-	-
Urazy kręgosłupa	96,48	63,59	-	3,52	-	-	-
Urazy miednicy	81,67	42,50	-	18,33	-	-	-
Urazy razem	69,88	48,71	-	30,12	-	-	0,00
choroby spoza grupy	66,88	52,85	-	32,99	0,08	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

⁷³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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 [%]
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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 131. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.25.

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżonowie sp. z o.o.	dzierżonowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzebińskie Centrum Medyczne	strzebiński
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0043	Izerskie Centrum Pulmonologii i Chemioterapii Izer - Med sp. z o.o.	jeleniogórski

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0047	Bystrzyckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	kłodzki
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0078	Specjalistyczny Zakład Profilaktyczno - Leczniczy Provita sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0084	NZOZ Ośrodek Chirurgii Małoinwazyjnej i Endoskopowej s.c.	m. Wrocław
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki
01.0125	SP ZOZw Szklarskiej Porębie	jeleniogórski
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0155	Centrum Medyczne Żmigród	trzebnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzebiński
01.0160	Pogotowie Ratunkowe we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0163	SP ZOZ w Wińsku	wołowski
01.0165	Obwód Lecznictwa Kolejowego we Wrocławiu Spzoz	m. Wrocław
01.0170	Przychodnia Lekarska	trzebnicki
01.0173	NZOZ Centrum Usług Medycznych Proximum sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0174	Zespół Opieki Ambulatoryjnej w Kątach Wrocławskich	wrocławski
01.0187	Dolnośląskie Centrum Medyczne Dolmed s.a.	m. Wrocław
01.0235	NZOZ Multi - Medyk sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0242	Puls NZOZ Ziemowit Rejniak s.j.	średzki
01.0245	Vis - Med	górowski
01.0250	NZOZ Centrum Medyczne Practimed sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0254	Karłowickie Centrum Medyczne Kar - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0256	Centrum Medyczne Zdrowa Kobieta sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0257	M - Med	m. Wrocław
01.0258	Zespół Usług Medycznych lek. - Trans sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0262	Ziemo - Vita Ośrodek Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0271	NZOZ sp. z o.o.	górowski
01.0276	Aeroklub Polski	m. Wrocław
01.0307	EMC Instytut Medyczny s.a.	m. Wrocław
01.0313	Manamedica Centrum Medyczne sp. z o.o. Przychodnie Lekarskie	wołowski
01.0319	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław
01.0331	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Pharma Medica	górowski
01.0335	NZOZ Przychodnia Rejonowo - Specjalistyczna sp. z o.o.	otawski
01.0343	NZOZ Twój Lekarz	wrocławski
01.0351	NZOZ Przychodnia - Nowy Dwór sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0352	NZOZ Przychodnia Kosmonautów sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0380	Samorządowa Przychodnia Zdrowia	świdnicki
01.0383	SP ZOZ Miejski Ośrodek Zdrowia w Świebodzicach	świdnicki
01.0402	Strzegomskie Centrum Medyczne - Diagnostyczne sp. z o.o.	świdnicki
01.0405	NZOZ Zdrowy Sobiecin sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0418	NZOZ Medyk	świdnicki
01.0425	NZOZprzychodnia Miejska	dzierżoniowski
01.0426	NZOZ Przychodnia Stary Zdrój	m. Wałbrzych
01.0428	Przychodnia Specjalistyczna Regina i Walenty Śliwa s.j.	m. Wałbrzych
01.0431	NZOZ Kłodzki Obwód Lecznictwa Kolejowego sp. z o.o.	kłodzki
01.0432	Przedsiębiorstwo Lecznicze NZOZ Bħmed sp. z o.o.	świdnicki
01.0433	Ośrodek Diagnostyczno - Leczniczy przy Górnicy Fundacji Ochrony Zdrowia	m. Wałbrzych
01.0441	NZOZ - Przychodnia na Browarnej sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0443	NZOZ Terapia Wanda Barbara Dąbrowska	dzierżoniowski
01.0461	Centrum Medyczne Astra NZOZ	dzierżoniowski
01.0470	Niepubliczny Ośrodek Opieki Zdrowotnej Nex - Medical	świdnicki
01.0474	NZOZ Przychodnia Piaskowa Góra	m. Wałbrzych
01.0478	NZOZ Medicus sp. z o.o.	świdnicki
01.0482	Ar - Vita Usługi Medyczne	świdnicki

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0486	Centrum Usług Medycznych Eskulap sp. z o.o.	świdnicki
01.0490	Przedsiębiorstwo Wykonujące Działalność Leczniczą NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego; Poradnie Specjalistyczne	kłodzki
01.0501	NZOZ Alba - Med	kłodzki
01.0509	Miejsko - Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Ścinawie	lubiński
01.0512	Przychodnia Rejonowa w Chojnowie	legnicki
01.0545	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	głogowski
01.0546	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	m. Legnica
01.0550	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	jaworski
01.0555	NZOZ Kormed sp. z o.o.	jaworski
01.0556	Zespół Przychodni Lubmed	lubiński
01.0567	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Zdzisława Madej - Kwapisz	legnicki
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0590	SP ZOZ w Bolkowic	jaworski
01.0595	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lubański
01.0599	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lwówecki
01.0604	Centrum Medyczne Jo - Med Aziz Joya	lubański
01.0611	Megamed sp. z o.o. - Oddział w Bogatyni	zgorzelecki
01.0622	NZOZ Eskulap	kamiennogórski
01.0674	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław
01.0691	Centrum Medyczne Multi - Med	m. Wrocław
01.0700	Lux Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0718	NZOZ Wamed	oleśnicki
01.0724	Medicover Opieka Ambulatoryjna	m. Wrocław
01.0755	Planmed s.c. Donald Drożdż, Gerald Jerzy Drożdż	oleśnicki
01.0769	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Lekarska Krio - Dent D. Cios, T. Staniszewski	dzierżoniowski
01.0786	NZOZ Ak Med	świdnicki
01.0788	NZOZ Medyk	dzierżoniowski
01.0791	Specjalistyczna Przychodnia Zdrowia Bogusława Renz	kłodzki
01.0794	Lancet NZOZ	dzierżoniowski
01.0867	Poradnia Specjalistyczna Salus Przemysław Maruszczak	jaworski
01.0913	Chirurgia Cieplice Andrzej Chruściel	m. Jelenia Góra
01.0918	Przychodnia Specjalistyczna Twój Chirurg Marek Bednarski	m. Jelenia Góra
01.0924	Przychodnia Zabobrze Opieka Specjalistyczna Magdalena Makiela - Wychota, Krzysztof Wychota s.j.	m. Jelenia Góra
01.1780	PHM sp. z o.o.	górowski
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1852	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wałbrzych
01.1857	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1859	A2 Clinic A. Krawczyk - Jagmin, A. Kosińska s.j.	m. Wałbrzych

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 kręgosłupa [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]		
01.0001	0,08	0,11	0,04	0,00	0,02	0,26	3,98
01.0002	0,06	0,07	0,04	0,00	0,01	0,21	4,81
01.0003	0,26	0,19	0,04	0,00	0,01	0,53	3,65
01.0004	0,09	0,04	0,01	0,00	0,00	0,15	6,38
01.0005	1,41	1,23	0,18	0,13	0,08	3,27	4,57
01.0006	1,85	1,10	0,38	0,13	0,10	3,78	7,64
01.0007	0,03	0,02	0,04	0,01	0,01	0,14	4,28
01.0008	1,10	0,99	0,17	0,38	0,07	2,99	4,94
01.0010	0,05	0,06	0,22	-	0,07	0,45	6,11
01.0011	0,11	0,10	0,05	0,01	0,02	0,32	4,45
01.0012	0,60	0,15	0,03	0,02	0,00	0,81	1,62
01.0013	2,22	1,67	0,15	0,25	0,12	4,53	8,48
01.0014	0,13	0,14	0,07	0,00	0,04	0,42	2,39
01.0016	0,43	0,20	0,24	0,01	0,13	1,07	5,54
01.0017	1,19	0,95	0,30	0,04	0,19	2,98	5,33
01.0018	5,42	4,63	0,77	0,46	0,32	12,01	9,08
01.0019	2,78	2,91	0,48	0,16	0,39	7,14	6,55
01.0021	0,15	0,11	0,14	0,00	0,04	0,48	6,15
01.0023	1,40	1,14	0,16	0,08	0,07	2,95	3,52
01.0024	2,04	1,57	0,30	0,12	0,11	4,39	3,93
01.0025	0,79	0,54	0,13	0,05	0,06	1,59	1,99
01.0026	0,41	0,28	0,11	0,00	0,06	0,88	3,49
01.0028	1,34	1,22	0,17	0,21	0,13	3,14	4,45
01.0030	0,09	0,10	0,02	0,01	0,01	0,24	2,09
01.0032	2,22	1,86	0,27	0,09	0,17	4,80	5,50
01.0033	1,49	1,08	0,34	0,13	0,16	3,30	5,78
01.0034	0,75	0,49	0,12	0,06	0,04	1,49	3,04
01.0035	0,69	0,58	0,09	0,03	0,05	1,51	3,13
01.0036	0,86	0,59	0,11	0,06	0,08	1,76	2,12
01.0037	1,70	1,71	0,29	0,28	0,10	4,18	2,27
01.0040	0,02	0,01	0,00	-	0,00	0,04	2,27
01.0042	1,24	1,05	0,17	0,12	0,11	2,76	3,35
01.0043	0,31	0,47	0,04	0,07	0,06	1,07	1,62
01.0045	0,77	0,75	0,14	0,02	0,02	1,76	2,40
01.0047	1,03	1,02	0,19	0,08	0,10	2,51	1,06
01.0057	0,20	0,12	0,11	0,01	0,03	0,49	3,40
01.0067	0,16	0,19	0,04	0,02	0,04	0,50	2,41
01.0076	0,35	0,39	0,08	0,08	0,05	0,96	6,35
01.0078	1,59	1,51	0,15	0,24	0,15	3,70	5,22
01.0084	0,01	-	-	-	-	0,01	0,62
01.0090	0,25	0,20	0,03	0,08	0,01	0,61	1,32
01.0117	0,75	0,61	0,07	0,08	0,06	1,60	2,32
01.0125	0,06	0,09	0,00	0,01	0,01	0,17	0,20
01.0142	2,34	1,97	0,37	0,36	0,20	5,30	3,89
01.0155	0,57	0,56	0,05	0,06	0,04	1,34	1,74
01.0156	0,83	0,99	0,14	0,18	0,16	2,39	2,86
01.0160	8,38	8,63	1,74	2,32	0,99	22,42	2,77
01.0163	0,21	0,16	0,03	0,03	0,02	0,47	0,59
01.0165	0,17	0,16	0,04	0,01	0,01	0,40	1,01
01.0170	1,08	0,92	0,11	0,19	0,10	2,49	2,72
01.0173	0,38	0,37	0,04	0,04	0,02	0,90	2,58
01.0174	0,44	0,33	0,05	0,06	0,01	0,91	2,48
01.0187	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01	0,09	1,82

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 kręgosłupa [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]		
01.0235	1,10	1,01	0,20	0,06	0,17	2,63	4,99
01.0242	0,60	0,44	0,05	0,05	0,04	1,23	1,84
01.0245	0,25	0,24	0,05	0,00	0,01	0,58	1,28
01.0250	0,57	0,73	0,14	0,04	0,06	1,61	5,84
01.0254	0,24	0,21	0,04	0,01	0,04	0,63	6,44
01.0256	0,22	0,17	0,01	0,01	0,01	0,43	1,31
01.0257	0,35	0,31	0,05	0,05	0,05	0,86	3,19
01.0258	0,17	0,16	0,02	0,01	0,01	0,45	1,01
01.0262	0,92	0,70	0,09	0,08	0,04	1,84	2,84
01.0271	0,04	0,14	0,00	0,00	0,00	0,19	1,09
01.0276	0,16	0,13	0,02	0,01	0,00	0,35	1,57
01.0307	0,08	0,04	0,02	0,02	0,02	0,17	0,88
01.0313	0,34	0,24	0,02	0,03	0,02	0,66	1,82
01.0319	0,68	0,53	0,06	0,09	0,04	1,44	2,50
01.0331	0,10	0,10	0,01	-	0,01	0,21	2,39
01.0335	1,95	1,89	0,20	0,24	0,19	4,82	5,68
01.0343	0,28	0,23	0,03	0,04	0,02	0,61	3,22
01.0351	0,61	0,42	0,09	0,03	0,05	1,23	3,02
01.0352	0,38	0,32	0,04	0,04	0,05	0,84	2,38
01.0380	0,52	0,67	0,05	0,01	0,06	1,39	1,37
01.0383	0,64	0,57	0,11	0,06	0,04	1,45	2,01
01.0402	1,43	1,23	0,23	0,11	0,16	3,28	2,59
01.0405	0,43	0,26	0,08	0,02	0,04	0,85	2,81
01.0418	0,34	0,26	0,04	0,02	0,02	0,70	2,56
01.0425	0,48	0,43	0,05	0,07	0,06	1,12	1,78
01.0426	0,08	0,05	0,02	-	0,00	0,16	1,09
01.0428	0,94	0,75	0,16	0,06	0,10	2,12	5,20
01.0431	0,22	0,18	0,04	0,03	0,03	0,52	1,24
01.0432	1,51	1,04	0,12	0,07	0,07	2,89	3,60
01.0433	0,08	0,03	0,02	0,00	0,01	0,15	1,48
01.0441	0,28	0,26	0,06	0,02	0,04	0,68	3,57
01.0443	0,38	0,28	0,08	0,02	0,02	0,89	1,25
01.0461	0,62	0,84	0,14	0,08	0,05	1,80	2,07
01.0470	0,26	0,17	0,03	0,04	0,01	0,52	1,40
01.0474	0,32	0,33	0,09	0,05	0,06	0,87	3,51
01.0478	0,84	0,70	0,10	0,07	0,05	1,80	1,03
01.0482	0,88	0,86	0,14	0,53	0,06	2,53	2,98
01.0486	0,90	0,62	0,18	0,04	0,06	1,83	2,06
01.0490	0,25	0,28	0,03	0,01	0,02	0,64	3,14
01.0501	0,56	0,38	0,12	0,02	0,04	1,19	1,27
01.0509	0,26	0,11	0,09	0,00	0,01	0,49	1,05
01.0512	0,84	0,68	0,17	0,11	0,04	1,96	3,69
01.0545	0,76	0,63	0,11	0,07	0,08	1,76	7,47
01.0546	0,55	0,48	0,16	0,02	0,03	1,35	6,24
01.0550	0,60	0,49	0,10	0,07	0,05	1,38	2,07
01.0555	0,27	0,29	0,06	0,03	0,04	0,71	2,90
01.0556	0,73	0,64	0,31	0,04	0,09	1,85	3,55
01.0567	0,70	0,87	0,15	0,13	0,11	2,16	3,19
01.0569	3,71	3,24	0,84	0,37	0,27	9,05	6,63
01.0590	0,39	0,27	0,07	0,02	0,05	0,82	0,62
01.0595	0,03	0,03	0,01	-	0,00	0,07	0,48
01.0599	0,09	0,08	0,04	0,00	0,01	0,23	1,53
01.0604	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	0,35

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 kręgosłupa [tys.]	Urazy klatki piersiowej [tys.]		
01.0611	0,23	0,33	0,04	-	0,00	0,62	1,79
01.0622	0,55	0,50	0,12	0,02	0,06	1,34	4,30
01.0674	0,58	0,44	0,09	0,03	0,03	1,18	5,05
01.0691	0,12	0,10	0,02	0,02	0,01	0,25	0,84
01.0700	0,01	0,01	0,00	0,00	-	0,02	1,97
01.0718	0,64	0,54	0,06	0,06	0,06	1,40	1,56
01.0724	0,10	0,06	0,02	0,01	0,00	0,21	1,40
01.0755	0,22	0,23	0,04	0,04	0,01	0,54	0,89
01.0769	0,78	0,74	0,10	0,12	0,04	1,83	6,39
01.0786	0,43	0,32	0,04	0,06	0,01	0,89	2,20
01.0788	0,28	0,43	0,02	0,06	0,02	0,83	2,86
01.0791	1,01	1,07	0,21	0,12	0,09	2,61	3,26
01.0794	1,67	1,60	0,25	0,21	0,15	3,97	5,61
01.0867	2,07	1,58	0,22	0,44	0,12	4,50	1,37
01.0913	1,45	1,62	0,18	0,12	0,11	3,63	5,20
01.0918	2,90	4,11	0,54	0,10	0,55	9,62	0,85
01.0924	0,23	0,30	0,05	0,03	0,04	0,75	3,01
01.1780	0,52	0,50	0,08	0,02	0,03	1,21	0,93
01.1807	0,35	0,30	0,04	0,04	0,03	0,77	0,68
01.1816	0,07	0,05	0,01	0,01	0,00	0,13	0,26
01.1819	2,06	1,74	0,30	0,32	0,18	4,77	3,20
01.1842	1,25	1,05	0,18	0,10	0,23	2,95	8,44
01.1852	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	0,15
01.1857	0,21	0,17	0,09	0,00	0,03	0,58	4,11
01.1859	0,02	0,02	0,00	0,00	-	0,05	0,19
Woj.	100,59	90,18	16,94	11,71	9,26	239,39	399,87

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 25,2 tys. porad dla 23,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.26). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 51,3%. 83 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. [%]
01.0001	4,25	2,01	2,11	52,21	24,54	-	45,93	1,06	-	-
01.0002	5,02	1,59	3,16	72,97	25,36	-	27,03	-	-	-
01.0003	4,18	2,18	1,92	74,37	45,38	-	24,87	0,45	-	-
01.0004	6,53	3,83	1,71	81,08	72,04	-	18,95	-	-	-
01.0005	7,84	2,43	3,22	74,00	60,02	-	26,00	-	-	-
01.0006	11,42	5,78	1,97	56,61	25,70	-	43,39	-	-	-
01.0007	4,42	2,12	2,09	62,29	16,88	-	34,43	1,76	-	-
01.0008	7,93	3,05	2,60	85,17	58,75	-	14,83	-	-	-
01.0010	6,56	2,78	2,36	92,62	53,14	-	7,38	-	-	-

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. [%]
01.0011	4,76	2,07	2,30	87,28	32,28	-	12,59	0,10	-	-
01.0012	2,43	1,20	2,03	73,05	60,39	-	26,95	-	-	-
01.0013	13,01	3,82	3,40	71,15	55,72	-	28,85	-	-	-
01.0014	2,81	1,23	2,28	76,00	47,03	-	23,46	0,21	-	-
01.0016	6,61	2,30	2,88	40,41	23,21	-	59,55	0,02	-	-
01.0017	8,31	3,66	2,27	53,00	40,70	-	47,00	-	-	-
01.0018	21,08	8,10	2,60	47,78	31,45	-	52,20	0,00	-	-
01.0019	13,69	6,04	2,27	68,01	47,70	-	31,99	-	-	-
01.0021	6,63	3,02	2,20	75,49	59,95	-	24,02	0,41	-	-
01.0023	6,46	2,73	2,37	61,17	35,36	-	38,83	-	-	-
01.0024	8,32	4,03	2,06	78,89	74,71	-	21,08	0,02	-	-
01.0025	3,58	2,15	1,67	57,75	43,23	-	42,19	0,03	-	-
01.0026	4,37	1,96	2,23	63,78	48,36	-	36,22	-	-	-
01.0028	7,59	3,58	2,12	80,34	61,84	-	19,21	0,43	-	-
01.0030	2,33	1,02	2,28	62,97	34,92	-	37,03	-	-	-
01.0032	10,30	4,15	2,48	61,78	40,01	-	38,22	-	-	-
01.0033	9,08	4,07	2,23	83,10	56,81	-	16,90	-	-	-
01.0034	4,53	2,39	1,90	70,10	44,39	-	29,86	-	0,04	-
01.0035	4,63	2,15	2,15	73,15	53,94	-	26,85	-	-	-
01.0036	3,89	1,75	2,22	65,31	46,94	-	34,61	0,05	-	-
01.0037	6,46	3,21	2,01	81,25	56,05	-	18,75	-	-	-
01.0040	2,31	1,49	1,55	92,67	82,56	-	4,30	1,48	-	-
01.0042	6,10	2,89	2,11	70,90	49,61	-	29,10	-	-	-
01.0043	2,69	0,76	3,53	59,36	41,87	-	40,64	-	-	-
01.0045	4,16	1,81	2,29	64,95	57,95	-	34,45	0,34	-	-
01.0047	3,57	1,49	2,40	85,24	70,76	-	14,76	-	-	-
01.0057	3,89	1,67	2,33	76,34	67,40	-	23,07	0,31	-	-
01.0067	2,91	1,27	2,30	72,10	54,70	-	27,90	-	-	-
01.0076	7,31	3,75	1,95	67,85	58,57	-	32,15	-	-	-
01.0078	8,93	3,35	2,67	69,88	58,99	-	30,12	-	-	-
01.0084	0,62	0,40	1,56	86,38	86,38	-	13,62	-	-	-
01.0090	1,93	0,87	2,23	66,80	55,95	-	33,20	-	-	-
01.0117	3,93	1,84	2,13	67,63	51,49	-	32,37	-	-	-
01.0125	0,37	0,20	1,83	60,43	35,56	-	39,57	-	-	-
01.0142	9,19	3,79	2,42	79,61	72,13	-	20,39	-	-	-
01.0155	3,09	1,39	2,22	70,36	57,79	-	29,64	-	-	-
01.0156	5,24	2,38	2,20	82,85	60,40	-	17,15	-	-	-
01.0160	25,20	23,38	1,08	41,02	3,19	-	58,98	-	-	-
01.0163	1,06	0,43	2,44	53,44	31,57	-	46,56	-	-	-
01.0165	1,40	0,66	2,13	71,28	69,42	-	28,72	-	-	-
01.0170	5,21	2,85	1,83	67,73	48,14	-	32,27	-	-	-
01.0173	3,47	1,38	2,51	92,72	75,01	-	7,28	-	-	-
01.0174	3,39	1,38	2,47	68,70	63,60	-	31,30	-	-	-
01.0187	1,91	1,06	1,79	78,41	71,70	-	21,59	-	-	-
01.0235	7,62	2,35	3,25	48,20	38,26	-	51,80	-	-	-
01.0242	3,07	1,46	2,10	71,72	50,67	-	28,28	-	-	-
01.0245	1,87	0,82	2,29	76,23	67,72	-	23,77	-	-	-
01.0250	7,45	3,23	2,31	89,65	76,74	-	10,35	-	-	-
01.0254	7,07	2,97	2,38	81,42	71,91	-	18,58	-	-	-
01.0256	1,74	0,73	2,40	83,94	73,34	-	16,06	-	-	-
01.0257	4,05	1,28	3,17	77,59	75,42	-	22,41	-	-	-
01.0258	1,46	0,57	2,55	81,66	67,56	-	18,34	-	-	-
01.0262	4,69	2,14	2,19	87,20	75,74	-	12,80	-	-	-
01.0271	1,28	0,35	3,65	67,89	54,84	-	32,11	-	-	-
01.0276	1,92	0,85	2,26	79,58	67,21	-	20,42	-	-	-
01.0307	1,05	0,56	1,88	83,03	80,84	-	16,97	-	-	-
01.0313	2,48	1,11	2,24	57,68	45,30	-	42,32	-	-	-
01.0319	3,94	1,61	2,44	85,39	71,74	-	14,61	-	-	-
01.0331	2,60	0,61	4,27	56,96	44,93	-	43,04	-	-	-
01.0335	10,50	3,33	3,15	60,75	48,29	-	39,25	-	-	-

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. [%]
01.0343	3,83	1,49	2,56	76,83	34,72	-	23,17	-	-	-
01.0351	4,25	1,94	2,19	75,28	62,61	-	24,72	-	-	-
01.0352	3,22	1,76	1,83	87,77	75,51	-	12,23	-	-	-
01.0380	2,75	1,80	1,53	39,98	5,95	-	60,02	-	-	-
01.0383	3,46	1,49	2,33	84,21	72,34	-	15,79	-	-	-
01.0402	5,87	2,85	2,06	80,53	68,27	-	19,47	-	-	-
01.0405	3,66	1,36	2,70	89,08	80,83	-	10,92	-	-	-
01.0418	3,26	1,48	2,21	68,95	62,27	-	31,05	-	-	-
01.0425	2,91	1,13	2,58	59,61	54,66	-	40,39	-	-	-
01.0426	1,25	0,58	2,16	83,57	82,77	-	16,43	-	-	-
01.0428	7,32	3,00	2,44	74,43	59,48	-	25,52	0,04	-	-
01.0431	1,76	0,86	2,05	90,98	79,23	-	9,02	-	-	-
01.0432	6,49	2,70	2,40	72,72	57,12	-	27,28	-	-	-
01.0433	1,63	0,80	2,03	56,27	45,21	-	43,73	-	-	-
01.0441	4,25	1,97	2,16	54,92	45,86	-	45,03	0,02	-	-
01.0443	2,14	0,83	2,58	59,82	45,03	-	40,18	-	-	-
01.0461	3,87	1,00	3,85	53,23	47,05	-	46,77	-	-	-
01.0470	1,92	0,88	2,20	82,75	65,04	-	17,25	-	-	-
01.0474	4,38	2,12	2,07	77,54	65,39	-	22,46	-	-	-
01.0478	2,83	1,04	2,72	79,53	64,00	-	20,47	-	-	-
01.0482	5,51	1,85	2,98	82,99	68,97	-	17,01	-	-	-
01.0486	3,88	1,57	2,47	49,54	34,73	-	50,46	-	-	-
01.0490	3,79	1,07	3,55	82,03	74,85	-	17,97	-	-	-
01.0501	2,46	0,96	2,58	78,98	72,72	-	21,06	-	-	-
01.0509	1,54	0,45	3,39	31,88	28,31	-	68,12	-	-	-
01.0512	5,65	1,83	3,08	57,00	45,55	-	43,00	-	-	-
01.0545	9,23	3,63	2,54	73,45	53,79	-	26,46	0,07	-	-
01.0546	7,59	2,84	2,67	63,27	57,59	-	36,73	-	-	-
01.0550	3,46	1,48	2,33	63,53	44,59	-	36,35	0,06	-	-
01.0555	3,60	0,84	4,26	43,63	37,05	-	56,37	-	-	-
01.0556	5,40	2,16	2,50	68,43	59,64	-	31,57	-	-	-
01.0567	5,35	1,63	3,27	73,01	64,84	-	26,99	-	-	-
01.0569	15,69	7,13	2,20	66,52	44,86	-	33,48	-	-	-
01.0590	1,44	0,69	2,09	84,44	67,15	-	15,56	-	-	-
01.0595	0,55	0,22	2,44	63,74	58,97	-	36,26	-	-	-
01.0599	1,76	0,65	2,71	72,57	57,98	-	27,43	-	-	-
01.0604	0,39	0,21	1,83	81,12	63,52	-	18,88	-	-	-
01.0611	2,40	0,93	2,58	68,82	64,20	-	30,31	0,33	-	-
01.0622	5,65	2,63	2,14	85,87	80,32	-	14,13	-	-	-
01.0674	6,24	2,92	2,14	67,61	59,68	-	32,36	0,02	-	-
01.0691	1,09	0,44	2,47	70,03	59,76	-	29,97	-	-	-
01.0700	1,99	0,78	2,57	26,00	20,48	-	74,00	-	-	-
01.0718	2,96	1,19	2,49	85,35	77,45	-	14,28	0,17	-	-
01.0724	1,61	0,62	2,59	66,73	55,43	-	33,27	-	-	-
01.0755	1,43	0,64	2,25	83,30	65,83	-	16,70	-	-	-
01.0769	8,22	2,50	3,29	39,38	35,35	-	60,62	-	-	-
01.0786	3,09	1,24	2,50	88,95	74,79	-	11,05	-	-	-
01.0788	3,69	1,35	2,73	62,46	57,66	-	37,54	-	-	-
01.0791	5,87	2,21	2,66	67,29	61,77	-	32,71	-	-	-
01.0794	9,59	3,04	3,15	54,75	47,66	-	45,25	-	-	-
01.0867	5,87	2,94	2,00	39,12	39,12	-	60,87	-	-	0,02
01.0913	8,83	2,75	3,21	48,27	36,63	-	51,73	-	-	-
01.0918	10,47	4,56	2,29	49,25	20,33	-	50,75	-	-	-
01.0924	3,76	1,56	2,41	80,16	65,17	-	19,84	-	-	-
01.1780	2,14	1,07	2,00	69,08	61,14	-	30,92	-	-	-
01.1807	1,45	0,71	2,05	77,98	66,74	-	22,02	-	-	-
01.1816	0,39	0,24	1,60	74,68	57,03	-	25,32	-	-	-
01.1819	7,97	3,37	2,36	78,16	50,13	-	21,84	-	-	-
01.1842	11,38	4,17	2,73	87,71	75,04	-	12,28	-	-	-
01.1852	0,19	0,12	1,61	80,85	76,06	-	19,15	-	-	-

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. [%]
01.1857	4,69	1,00	4,68	86,08	81,17	-	13,92	-	-	-
01.1859	0,24	0,15	1,60	91,98	87,76	-	8,02	-	-	-
Woj.	639,26	259,06	2,47	68,00	51,30	-	31,92	0,05	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁷⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.29.

Tabela 2.4.27: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	92,61	7,01	0,38
kujawsko-pomorskie	94,83	4,90	0,27
lubelskie	96,26	3,60	0,14
lubuskie	95,07	4,72	0,21
łódzkie	94,95	4,83	0,21
małopolskie	94,73	5,00	0,26
mazowieckie	94,56	5,14	0,29
opolskie	96,67	3,23	0,11
podkarpackie	95,36	4,45	0,20
podlaskie	96,11	3,73	0,16
pomorskie	92,89	6,69	0,42
śląskie	93,43	6,22	0,35
świętokrzyskie	95,30	4,51	0,19
warmińsko-mazurskie	95,26	4,55	0,19
wielkopolskie	95,86	4,01	0,13
zachodniopomorskie	92,84	6,70	0,45
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 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. [%]
01.0001	0,49	97,18	-	2,33	52,54	15	28,96	17,22	53,81
01.0002	0,32	99,68	-	-	52,01	16	15,49	12,10	72,41
01.0003	0,60	98,59	0,02	0,79	58,26	13	31,95	20,39	47,65
01.0004	0,29	97,73	0,17	1,81	25,64	168	36,20	28,16	35,64
01.0005	14,91	84,79	0,17	0,14	37,76	21	13,19	11,40	75,41

⁷⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0006	25,62	74,32	0,05	0,01	43,28	13	32,02	16,36	51,62
01.0007	3,51	93,67	-	2,83	68,33	8	27,10	18,96	53,94
01.0008	0,20	99,63	0,03	0,14	40,01	28	18,16	16,35	65,49
01.0010	7,49	92,47	-	0,05	57,64	11	21,29	18,54	60,17
01.0011	0,10	99,79	0,02	0,08	56,92	14	22,06	23,00	54,94
01.0012	2,55	97,33	0,12	-	44,12	20	27,86	21,77	50,37
01.0013	2,74	97,26	-	-	35,77	28	10,73	11,36	77,91
01.0014	0,39	99,04	-	0,57	55,78	14	23,53	17,85	58,62
01.0016	1,33	98,55	-	0,12	61,06	12	14,49	17,12	68,40
01.0017	2,50	97,46	0,04	-	65,75	9	21,36	21,82	56,81
01.0018	11,39	88,59	-	0,01	56,07	11	17,46	16,36	66,18
01.0019	6,86	93,13	0,01	-	63,56	8	20,56	19,61	59,84
01.0021	0,47	99,44	-	0,09	43,52	21	23,07	20,61	56,32
01.0023	2,41	97,59	-	-	64,25	10	20,67	19,07	60,26
01.0024	2,34	97,64	-	0,01	56,67	14	25,66	21,01	53,33
01.0025	14,88	85,06	-	0,06	43,37	17	39,82	23,79	36,39
01.0026	9,44	90,38	0,02	0,16	64,10	8	24,90	19,38	55,72
01.0028	3,79	95,76	-	0,45	63,33	9	24,51	22,53	52,96
01.0030	1,38	98,37	0,26	-	31,01	35	19,78	20,30	59,91
01.0032	5,61	94,39	-	-	58,90	10	18,97	17,83	63,20
01.0033	9,53	90,39	0,08	-	46,33	16	22,23	21,51	56,26
01.0034	9,08	90,92	-	-	55,04	12	30,92	21,33	47,75
01.0035	6,15	93,85	-	-	48,48	16	23,81	20,29	55,90
01.0036	5,40	94,57	0,03	-	53,47	14	21,44	22,49	56,07
01.0037	21,80	78,20	-	-	45,20	13	26,53	22,70	50,77
01.0040	0,39	96,44	0,13	3,04	24,51	77	41,26	32,54	26,20
01.0042	2,33	97,46	0,21	-	58,55	12	24,85	22,58	52,57
01.0043	6,07	93,75	0,15	0,04	44,44	19	12,13	9,45	78,41
01.0045	5,51	93,72	-	0,77	53,79	13	22,04	19,68	58,29
01.0047	34,70	65,25	-	0,06	47,83	7	17,47	19,83	62,70
01.0057	1,23	98,74	0,03	-	37,03	36	20,24	17,02	62,74
01.0067	1,51	97,56	0,79	0,14	49,81	17	21,09	18,78	60,13
01.0076	1,14	98,84	0,01	0,01	35,28	30	29,24	23,33	47,43
01.0078	0,03	99,90	0,04	0,02	52,82	15	16,71	14,21	69,09
01.0084	-	99,52	0,48	-	33,49	37	37,98	40,06	21,96
01.0090	1,19	98,66	0,16	-	40,07	26	21,98	20,58	57,45
01.0117	4,43	95,21	0,13	0,23	49,73	15	25,03	18,84	56,12
01.0125	9,63	87,97	2,41	-	43,85	18	35,56	15,51	48,93
01.0142	4,76	95,22	0,01	0,01	44,53	20	17,31	18,09	64,60
01.0155	1,91	98,09	-	-	62,94	9	21,48	21,44	57,08
01.0156	6,73	92,83	0,44	-	55,35	10	21,80	22,58	55,62
01.0160	100,00	-	-	-	-	-	86,41	11,41	2,18
01.0163	0,38	99,15	-	0,47	53,35	15	15,36	22,43	62,21
01.0165	0,07	99,79	-	0,14	55,81	14	25,09	19,39	55,52
01.0170	1,27	98,71	0,02	-	64,49	10	32,52	23,56	43,92
01.0173	2,53	96,66	0,81	-	24,47	51	16,38	21,88	61,73
01.0174	0,88	99,12	-	-	52,49	15	17,42	20,04	62,54
01.0187	0,47	99,32	0,10	0,10	7,81	60	30,71	24,63	44,65
01.0235	0,60	99,19	0,21	-	45,28	22	13,16	15,93	70,91
01.0242	1,01	98,86	0,13	-	51,38	16	19,79	29,35	50,86
01.0245	0,43	99,20	0,27	0,11	58,51	10	21,84	18,20	59,96
01.0250	0,43	98,79	0,78	-	35,49	35	19,67	21,01	59,31
01.0254	0,54	99,31	0,06	0,10	51,40	16	20,69	19,33	59,98
01.0256	0,17	99,54	0,29	-	39,68	27	18,58	16,97	64,45
01.0257	0,35	98,62	1,04	-	49,78	17	15,13	11,15	73,72
01.0258	0,27	99,52	0,14	0,07	38,26	26	14,24	19,30	66,46
01.0262	0,41	99,34	0,19	0,06	48,42	19	22,04	21,72	56,23
01.0271	0,08	99,30	0,08	0,55	13,28	82	10,23	9,22	80,55
01.0276	0,05	99,27	0,68	-	42,04	24	19,84	21,31	58,85
01.0307	-	99,90	-	0,10	50,71	17	30,51	21,16	48,33
01.0313	0,08	99,92	-	-	38,48	29	18,68	24,20	57,12

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. [%]
01.0319	1,45	98,48	0,05	0,03	41,12	25	16,19	21,60	62,21
01.0331	0,04	99,96	-	-	10,76	202	6,23	7,61	86,16
01.0335	-	100,00	-	-	54,66	15	11,87	15,32	72,81
01.0343	0,42	99,58	-	-	21,66	48	16,88	14,79	68,34
01.0351	0,26	95,88	0,05	3,81	44,80	21	22,18	21,12	56,70
01.0352	0,03	99,97	-	-	54,90	14	31,50	24,15	44,35
01.0380	-	100,00	-	-	68,59	12	43,28	28,61	28,10
01.0383	1,62	98,21	0,14	0,03	57,27	11	20,27	19,28	60,45
01.0402	4,12	95,72	0,15	-	55,60	13	25,86	20,95	53,19
01.0405	0,16	99,75	0,08	-	31,29	51	14,80	18,62	66,58
01.0418	4,96	94,76	0,28	-	24,15	33	24,09	15,87	60,04
01.0425	1,31	98,69	-	-	56,17	13	15,92	18,70	65,38
01.0426	0,72	99,28	-	-	41,27	22	25,48	17,79	56,73
01.0428	6,96	93,04	-	-	33,58	28	16,78	23,62	59,60
01.0431	0,28	99,72	-	-	56,19	12	25,43	24,29	50,28
01.0432	3,34	96,59	0,05	0,02	46,64	20	20,53	15,32	64,15
01.0433	0,37	99,45	0,18	-	25,92	32	22,11	30,47	47,42
01.0441	2,14	97,72	-	0,14	34,49	27	19,54	29,52	50,94
01.0443	6,25	93,56	0,09	0,09	49,28	15	15,17	15,21	69,62
01.0461	10,37	89,63	-	-	45,76	17	6,95	10,03	83,01
01.0470	0,62	99,38	-	-	46,81	21	23,27	19,74	56,99
01.0474	2,10	97,83	-	0,07	47,57	19	24,83	22,39	52,78
01.0478	0,74	98,98	0,04	0,25	64,21	10	12,85	19,84	67,31
01.0482	2,29	97,42	0,25	0,04	29,60	76	13,33	14,07	72,60
01.0486	1,67	98,30	0,03	-	56,87	12	19,31	16,68	64,01
01.0490	0,87	99,13	-	-	30,51	35	10,03	11,67	78,31
01.0501	20,57	78,98	0,41	0,04	57,32	8	16,38	15,77	67,85
01.0509	0,65	99,03	-	0,32	55,78	14	10,71	9,74	79,55
01.0512	4,44	95,19	0,32	0,05	54,15	14	13,48	12,92	73,60
01.0545	5,15	94,81	0,01	0,03	34,27	28	14,92	22,15	62,93
01.0546	1,04	98,91	0,05	-	53,04	15	16,07	13,35	70,58
01.0550	6,94	92,97	0,09	-	55,61	13	20,30	18,10	61,60
01.0555	0,42	99,56	-	0,03	41,41	25	6,36	8,94	84,70
01.0556	0,76	99,24	-	-	66,12	9	17,33	19,85	62,82
01.0567	14,83	85,17	-	-	29,62	54	12,38	12,16	75,46
01.0569	26,19	73,79	-	0,03	46,12	11	22,45	20,09	57,46
01.0590	2,78	96,94	0,21	0,07	60,76	9	24,03	23,19	52,78
01.0595	1,47	97,99	0,55	-	59,34	11	19,23	19,41	61,36
01.0599	1,25	98,52	-	0,23	44,46	21	16,47	14,99	68,54
01.0604	0,51	99,49	-	-	58,93	10	30,10	30,10	39,80
01.0611	-	99,67	0,21	0,12	59,99	12	15,82	17,99	66,19
01.0622	2,73	97,04	0,18	0,05	60,45	9	22,21	23,95	53,84
01.0674	0,11	99,73	0,13	0,03	40,89	26	25,80	18,15	56,05
01.0691	2,66	97,34	-	-	39,96	26	18,15	14,67	67,19
01.0700	0,15	99,75	0,10	-	15,81	49	12,45	19,98	67,57
01.0718	0,51	99,12	-	0,37	42,84	23	16,85	19,65	63,50
01.0724	0,68	99,07	0,12	0,12	30,35	39	15,64	16,01	68,34
01.0755	-	99,65	0,35	-	26,83	37	23,55	16,21	60,24
01.0769	1,00	97,81	1,19	-	38,42	25	11,20	11,75	77,04
01.0786	5,53	94,44	-	0,03	37,82	23	15,26	21,98	62,77
01.0788	0,84	99,16	-	-	31,46	35	13,48	17,90	68,62
01.0791	10,27	89,73	-	-	59,24	9	16,20	15,40	68,39
01.0794	7,22	92,78	-	-	46,93	17	11,93	12,37	75,70
01.0867	24,08	75,87	0,02	0,03	47,82	9	26,50	22,85	50,65
01.0913	9,61	89,91	0,46	0,01	31,09	33	11,29	12,41	76,30
01.0918	43,91	55,95	0,12	0,01	32,57	13	22,24	16,07	61,69
01.0924	7,23	92,48	0,27	0,03	39,94	22	18,13	19,57	62,30
01.1780	2,43	97,20	0,37	-	69,55	6	25,60	27,37	47,03
01.1807	1,93	96,76	1,31	-	58,80	11	25,95	22,50	51,55
01.1816	2,05	97,44	0,51	-	35,04	29	39,90	26,09	34,02
01.1819	11,44	88,43	-	0,13	54,09	13	17,65	22,40	59,95

Tabela 2.4.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.1842	0,74	98,88	0,26	0,11	48,92	18	15,20	15,90	68,90
01.1852	3,72	96,28	-	-	48,94	16	36,70	34,04	29,26
01.1857	0,70	99,30	-	-	18,19	283	6,46	7,38	86,16
01.1859	1,27	98,73	-	-	66,67	8	40,93	26,16	32,91
Woj.	9,68	90,07	0,11	0,14	45,42	17	22,46	18,18	59,36

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 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. [%]
01.0001	1	2,29	0,42	0,01	33,97	0,38	-	64,49	-	-	-
01.0002	1	3,64	0,51	0,01	66,55	0,36	-	33,45	-	-	0,04
01.0003	1	1,99	0,41	0,00	64,99	0,59	-	34,56	-	-	-
01.0004	1	2,33	0,55	0,00	69,82	0,92	-	30,27	-	-	0,06
01.0005	1	5,91	0,95	0,01	73,33	0,88	-	26,67	-	-	0,02
01.0006	1	5,89	1,19	0,00	45,24	0,51	-	54,76	-	-	3,19
01.0007	1	2,38	0,50	0,00	58,56	0,39	-	36,87	-	-	-
01.0008	1	5,19	0,96	0,01	80,92	0,70	-	19,08	-	-	-
01.0010	1	3,95	0,78	0,01	91,66	0,50	-	8,34	-	-	-
01.0011	1	2,62	0,47	0,01	82,09	0,39	-	17,84	-	-	3,02
01.0012	1	1,23	0,26	0,00	70,23	0,81	-	29,77	-	-	-
01.0013	1	10,14	1,69	0,01	65,80	0,82	-	34,20	-	-	-
01.0014	1	1,65	0,32	0,01	66,04	0,62	-	33,41	-	-	0,28
01.0016	1	4,52	0,77	0,01	35,53	0,55	-	64,43	-	-	2,12
01.0017	1	4,72	0,97	0,00	44,19	0,78	-	55,81	-	-	4,12
01.0018	1	13,95	2,69	0,01	41,10	0,69	-	58,88	-	-	1,38
01.0019	1	8,19	1,89	0,00	65,25	0,73	-	34,75	-	-	0,04
01.0021	1	3,73	0,80	0,00	80,01	0,79	-	19,48	-	-	1,44
01.0023	1	3,89	0,78	0,01	55,80	0,58	-	44,20	-	-	-
01.0024	1	4,44	1,02	0,00	80,73	0,95	-	19,25	-	-	-
01.0025	1	1,30	0,30	0,00	46,20	0,79	-	53,65	-	-	4,49
01.0026	1	2,43	0,45	0,01	58,35	0,75	-	41,65	-	-	-
01.0028	1	4,02	0,87	0,00	78,70	0,84	-	20,88	-	-	3,07
01.0030	1	1,39	0,32	0,00	55,28	0,54	-	44,72	-	-	0,39
01.0032	1	6,51	1,28	0,01	54,34	0,70	-	45,66	-	-	0,62
01.0033	1	5,11	1,07	0,00	80,29	0,75	-	19,71	-	-	1,66
01.0034	1	2,16	0,50	0,00	70,49	0,73	-	29,51	-	-	0,66
01.0035	1	2,59	0,58	0,00	72,90	0,81	-	27,10	-	-	-
01.0036	1	2,18	0,48	0,00	59,71	0,78	-	40,29	-	-	1,38
01.0037	1	3,28	0,77	0,00	84,45	0,80	-	15,55	-	-	-
01.0040	1	0,60	0,16	0,00	87,91	0,88	-	1,49	-	-	0,19
01.0042	1	3,21	0,69	0,00	68,34	0,74	-	31,66	-	-	0,73
01.0043	-	2,11	0,31	0,01	54,25	0,80	-	45,75	-	-	-
01.0045	1	2,42	0,49	0,00	61,54	0,92	-	38,26	-	-	-
01.0047	1	2,24	0,51	0,00	85,08	0,89	-	14,92	-	-	-
01.0057	1	2,44	0,55	0,00	72,25	0,90	-	27,13	-	-	1,30
01.0067	1	1,75	0,38	0,00	63,84	0,80	-	36,16	-	-	1,70
01.0076	1	3,47	0,76	0,00	51,24	0,86	-	48,76	-	-	0,11
01.0078	-	6,17	1,22	0,01	63,82	0,87	-	36,18	-	-	0,51
01.0084	-	0,14	0,04	0,00	86,86	1,00	-	13,14	-	-	-
01.0090	-	1,11	0,24	0,00	61,66	0,86	-	38,34	-	-	0,15
01.0117	-	2,20	0,49	0,00	62,25	0,80	-	37,75	-	-	0,58

Tabela 2.4.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0125	-	0,18	0,04	0,00	46,99	0,72	-	53,01	-	-	-	-
01.0142	-	5,94	1,37	0,00	77,91	0,92	-	22,09	-	-	-	-
01.0155	-	1,76	0,40	0,00	70,32	0,82	-	29,68	-	-	-	0,81
01.0156	-	2,92	0,65	0,00	81,38	0,80	-	18,62	-	-	-	2,11
01.0160	-	0,55	0,17	0,00	39,27	0,12	-	60,73	-	-	-	-
01.0163	-	0,66	0,15	0,00	49,85	0,65	-	50,15	-	-	-	3,04
01.0165	-	0,78	0,17	0,00	60,46	0,97	-	39,54	-	-	-	0,21
01.0170	-	2,29	0,54	0,00	57,23	0,76	-	42,77	-	-	-	-
01.0173	-	2,14	0,44	0,00	91,42	0,84	-	8,58	-	-	-	3,01
01.0174	-	2,12	0,44	0,00	66,07	0,95	-	33,93	-	-	-	2,43
01.0187	-	0,85	0,24	0,00	67,61	0,91	-	32,39	-	-	-	-
01.0235	-	5,41	0,74	0,01	35,73	0,80	-	64,27	-	-	-	-
01.0242	-	1,56	0,40	0,00	70,83	0,76	-	29,17	-	-	-	2,71
01.0245	-	1,12	0,24	0,00	74,20	0,91	-	25,80	-	-	-	-
01.0250	-	4,42	0,98	0,00	86,18	0,86	-	13,82	-	-	-	3,47
01.0254	-	4,24	0,83	0,01	81,22	0,89	-	18,78	-	-	-	-
01.0256	-	1,12	0,26	0,00	78,91	0,90	-	21,09	-	-	-	0,23
01.0257	-	2,99	0,44	0,01	74,82	0,97	-	25,18	-	-	-	0,89
01.0258	-	0,97	0,22	0,00	78,27	0,86	-	21,73	-	-	-	1,45
01.0262	-	2,64	0,60	0,00	84,25	0,85	-	15,75	-	-	-	1,67
01.0271	-	1,03	0,16	0,01	67,51	0,78	-	32,49	-	-	-	1,15
01.0276	-	1,13	0,26	0,00	75,42	0,90	-	24,58	-	-	-	0,35
01.0307	-	0,51	0,13	0,00	76,73	0,97	-	23,27	-	-	-	0,26
01.0313	-	1,42	0,34	0,00	49,58	0,83	-	50,42	-	-	-	0,14
01.0319	-	2,45	0,55	0,00	80,84	0,87	-	19,16	-	-	-	1,31
01.0331	-	2,24	0,35	0,01	56,96	0,82	-	43,04	-	-	-	-
01.0335	-	7,64	1,28	0,01	54,85	0,81	-	45,15	-	-	-	-
01.0343	-	2,62	0,57	0,00	70,57	0,53	-	29,43	-	-	-	-
01.0351	-	2,41	0,55	0,00	67,48	0,87	-	32,52	-	-	-	1,72
01.0352	-	1,43	0,35	0,00	80,34	0,88	-	19,66	-	-	-	0,09
01.0380	-	0,77	0,22	0,00	20,03	0,06	-	79,97	-	-	-	-
01.0383	-	2,09	0,45	0,00	82,23	0,86	-	17,77	-	-	-	1,05
01.0402	-	3,12	0,72	0,00	79,60	0,88	-	20,40	-	-	-	-
01.0405	-	2,44	0,47	0,01	89,95	0,92	-	10,05	-	-	-	-
01.0418	-	1,96	0,43	0,00	55,13	0,91	-	44,87	-	-	-	0,93
01.0425	-	1,90	0,39	0,00	55,68	0,92	-	44,32	-	-	-	-
01.0426	-	0,71	0,15	0,00	78,81	0,99	-	21,19	-	-	-	-
01.0428	-	4,36	0,91	0,00	75,24	0,79	-	24,76	-	-	-	0,40
01.0431	-	0,89	0,20	0,00	85,67	0,87	-	14,33	-	-	-	-
01.0432	-	4,16	0,87	0,00	66,03	0,77	-	33,97	-	-	-	-
01.0433	-	0,77	0,19	0,00	49,61	0,82	-	50,39	-	-	-	6,27
01.0441	-	2,16	0,51	0,00	53,42	0,87	-	46,49	-	-	-	4,24
01.0443	-	1,49	0,34	0,00	54,96	0,77	-	45,04	-	-	-	-
01.0461	-	3,21	0,54	0,01	52,13	0,89	-	47,87	-	-	-	0,12
01.0470	-	1,10	0,24	0,00	83,41	0,85	-	16,59	-	-	-	-
01.0474	-	2,31	0,54	0,00	72,51	0,84	-	27,49	-	-	-	2,27
01.0478	-	1,91	0,40	0,00	78,81	0,79	-	21,19	-	-	-	-
01.0482	-	4,00	0,73	0,01	83,26	0,87	-	16,74	-	-	-	4,89
01.0486	-	2,49	0,50	0,00	40,91	0,71	-	59,09	-	-	-	-
01.0490	-	2,97	0,46	0,01	79,34	0,92	-	20,66	-	-	-	-
01.0501	-	1,67	0,36	0,00	77,59	0,94	-	22,47	-	-	-	-
01.0509	-	1,23	0,21	0,01	22,78	0,89	-	77,22	-	-	-	0,72
01.0512	-	4,16	0,70	0,01	51,33	0,83	-	48,67	-	-	-	0,33
01.0545	-	5,81	1,23	0,00	70,40	0,76	-	29,51	-	-	-	4,70
01.0546	-	5,36	1,12	0,00	56,30	0,94	-	43,70	-	-	-	1,52
01.0550	-	2,13	0,47	0,00	59,67	0,74	-	40,33	-	-	-	2,36
01.0555	-	3,05	0,46	0,01	39,57	0,85	-	60,43	-	-	-	2,15
01.0556	-	3,39	0,69	0,00	61,51	0,87	-	38,49	-	-	-	2,49
01.0567	-	4,04	0,65	0,01	73,04	0,89	-	26,96	-	-	-	-

Tabela 2.4.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0569	-	9,01	2,04	0,00	63,09	0,76	-	36,91	-	-	-	1,18
01.0590	-	0,76	0,18	0,00	84,47	0,87	-	15,53	-	-	-	0,93
01.0595	-	0,34	0,07	0,01	51,64	0,93	-	48,36	-	-	-	-
01.0599	-	1,21	0,23	0,01	67,77	0,79	-	32,23	-	-	-	0,49
01.0604	-	0,16	0,04	0,00	79,49	0,82	-	20,51	-	-	-	-
01.0611	-	1,59	0,33	0,00	63,27	0,94	-	35,41	-	-	-	1,99
01.0622	-	3,04	0,70	0,00	83,52	0,94	-	16,48	-	-	-	0,47
01.0674	-	3,50	0,74	0,00	64,76	0,89	-	35,18	-	-	-	0,04
01.0691	-	0,73	0,16	0,00	63,71	0,85	-	36,29	-	-	-	0,86
01.0700	-	1,35	0,33	0,00	17,53	0,88	-	82,47	-	-	-	1,69
01.0718	-	1,88	0,40	0,00	84,05	0,90	-	15,36	-	-	-	0,06
01.0724	-	1,10	0,24	0,00	60,76	0,83	-	39,24	-	-	-	-
01.0755	-	0,86	0,18	0,00	79,35	0,90	-	20,65	-	-	-	-
01.0769	-	6,33	1,10	0,01	32,88	0,92	-	67,12	-	-	-	-
01.0786	-	1,94	0,43	0,00	85,99	0,89	-	14,01	-	-	-	5,03
01.0788	-	2,53	0,52	0,00	60,24	0,92	-	39,76	-	-	-	1,25
01.0791	-	4,01	0,80	0,01	63,50	0,94	-	36,50	-	-	-	-
01.0794	-	7,26	1,30	0,01	49,06	0,87	-	50,94	-	-	-	-
01.0867	-	2,97	0,71	0,00	51,08	1,00	-	48,89	-	-	-	-
01.0913	-	6,74	1,20	0,01	42,85	0,79	-	57,15	-	-	-	-
01.0918	-	6,46	1,40	0,00	53,39	0,50	-	46,61	-	-	-	-
01.0924	-	2,34	0,51	0,00	77,00	0,86	-	23,00	-	-	-	1,11
01.1780	-	1,01	0,23	0,00	64,15	0,87	-	35,85	-	-	-	1,70
01.1807	-	0,75	0,17	0,00	80,46	0,87	-	19,54	-	-	-	0,17
01.1816	-	0,13	0,04	0,00	60,15	0,78	-	39,85	-	-	-	3,75
01.1819	1	4,78	1,07	0,00	76,29	0,67	-	23,71	-	-	-	-
01.1842	1	7,84	1,53	0,01	85,47	0,85	-	14,52	-	-	-	0,48
01.1852	-	0,06	0,02	0,00	76,36	0,95	-	23,64	-	-	-	2,38
01.1857	-	4,04	0,53	0,01	87,11	0,97	-	12,89	-	-	-	-
01.1859	-	0,08	0,02	0,00	83,33	0,95	-	16,67	-	-	-	-
Woj.	-	379,45	75,35	0,01	64,48	0,80	-	35,43	-	-	-	0,88

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.4 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 9. 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

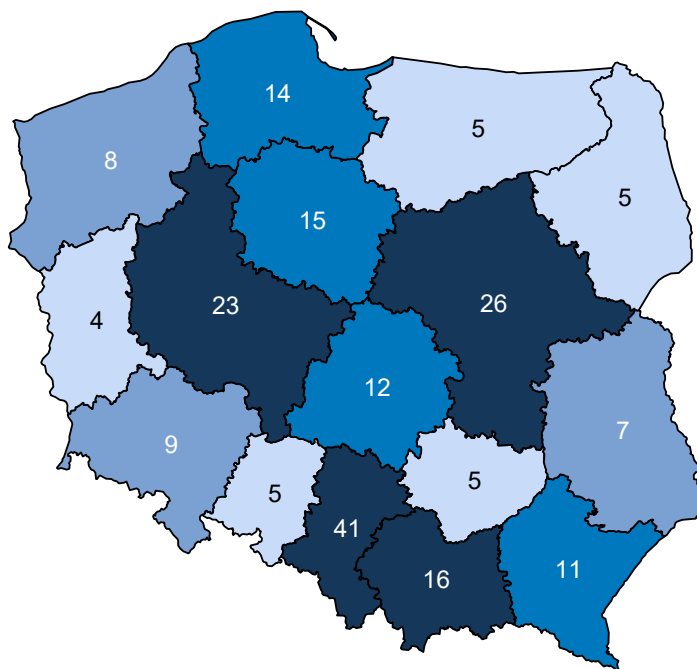
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	41,82	4 646,22	9
kujawsko-pomorskie	63,33	4 221,80	15
lubelskie	32,92	4 702,29	7
lubuskie	42,66	10 664,75	4
łódzkie	62,22	5 184,58	12
małopolskie	76,42	4 776,31	16
mazowieckie	154,39	5 938,08	26
opolskie	8,14	1 629,00	5
podkarpackie	48,95	4 449,64	11

Tabela 2.4.30: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

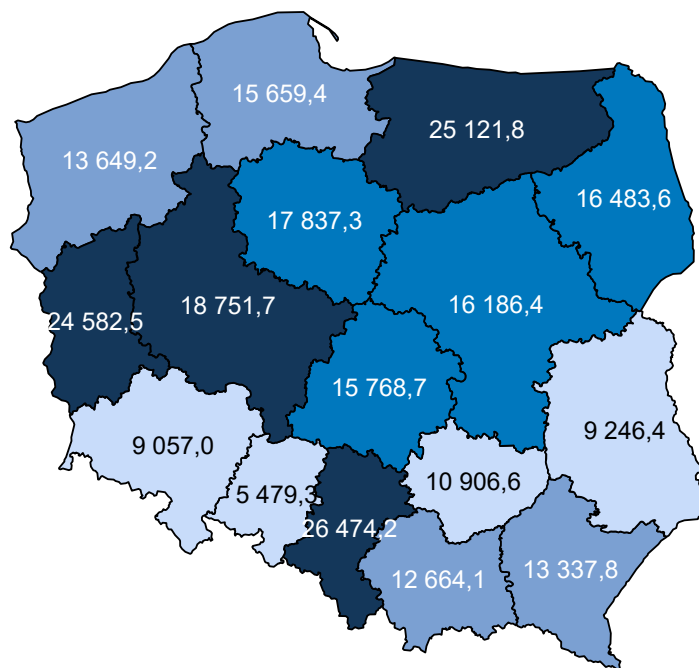
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
podlaskie	31,97	6 394,00	5
pomorskie	66,78	4 769,71	14
śląskie	192,26	4 689,32	41
świętokrzyskie	21,44	4 288,80	5
warmińsko-mazurskie	62,57	12 513,20	5
wielkopolskie	118,47	5 150,78	23
zachodniopomorskie	38,02	4 752,62	8
Polska	1 062,34	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 1 522,1 tys. porad (por. Tabela 2.4.31)⁷⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 804,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 717,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 47,2% 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 2.4.3⁷⁶. 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	639,71
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	60,68
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	42,02
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	19,44
PORADNIA PROKTologiczna	13,03
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,73
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	8,12

⁷⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁷⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,15
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	5,04
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,37
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,00

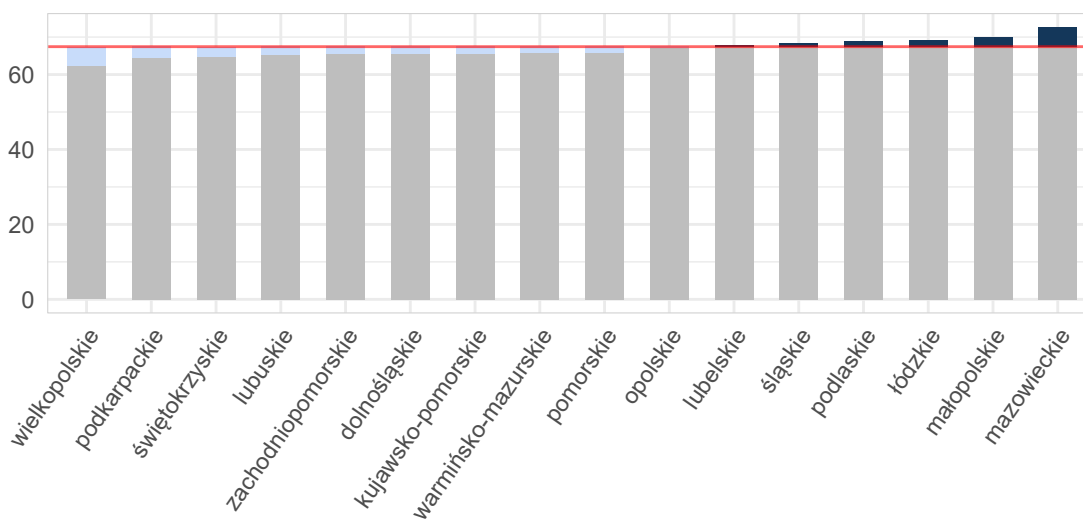
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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	1 522,08	804,33	47,16	51,71

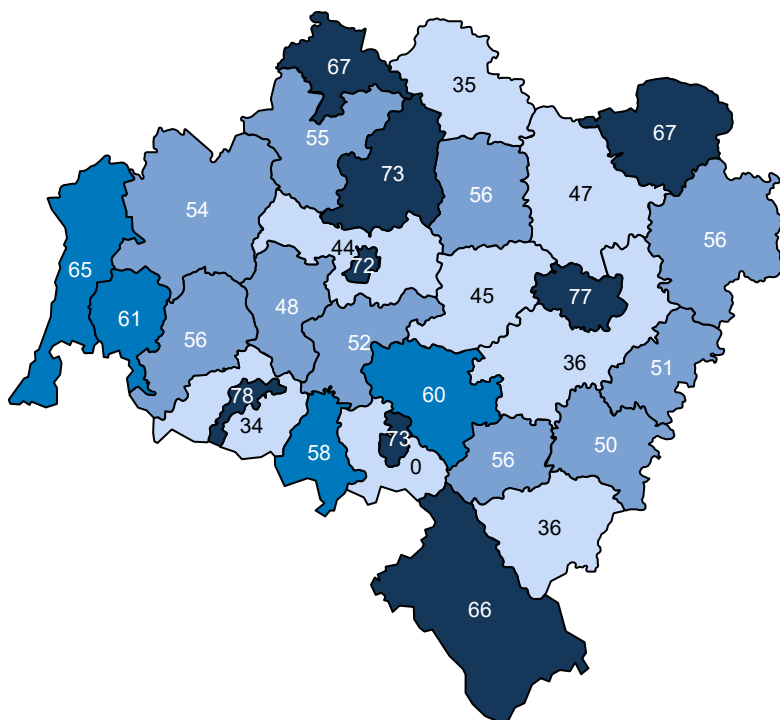
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.3: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.9: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,06.

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	0,16	0,11	0,4	1,49
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,68	1,37	4,0	1,22
Urazy jamy brzusznej	0,18	0,12	0,4	1,54
Urazy klatki piersiowej	0,06	0,05	0,1	1,30
Urazy kończyn dolnych	5,59	2,83	13,4	1,98
Urazy kończyn górnych	10,85	4,76	25,9	2,28
Urazy kręgosłupa	0,22	0,13	0,5	1,70
Urazy miednicy	0,02	0,01	0,1	2,50
Urazy razem	18,77	9,12	44,9	2,06

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 87%, z czego 63% porad stanowiły porady typu W11⁷⁷. 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 kosztochłonnych 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	88,68	65,41	-	11,32	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	68,79	48,45	-	31,21	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	96,70	58,79	-	3,30	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	73,33	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	86,15	64,53	-	13,85	-	-	-
Urazy kończyn górnych	80,80	46,97	-	19,20	-	-	-
Urazy kręgosłupa	99,55	70,85	-	0,45	-	-	-
Urazy miednicy	100,00	56,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	81,85	52,99	-	18,15	-	-	-
choroby spoza grupy	91,38	70,99	-	8,62	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.35: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	81,97	59,82	-	18,03	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	64,31	52,06	-	35,69	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	88,90	56,80	-	11,10	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	89,31	62,27	-	10,69	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	61,25	47,51	-	38,75	-	0,00	-
Urazy kończyn górnych	56,38	36,89	-	43,62	-	-	-
Urazy kręgosłupa	89,75	65,60	-	10,25	-	-	-
Urazy miednicy	98,15	59,57	-	1,85	-	-	-
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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 9. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.36). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.4.37.

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica

⁷⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0426	NZOZ Przychodnia Stary Zdrój	m. Wałbrzych
01.0441	NZOZ - Przychodnia na Browarnej sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0913	Chirurgia Cieplice Andrzej Chruściel	m. Jelenia Góra
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0004	2,12	0,83	0,08	0,01	0,02	3,08	5,65
01.0005	1,36	0,72	0,21	0,02	0,02	2,39	2,74
01.0006	0,33	0,18	0,21	0,00	0,03	0,77	2,42
01.0011	3,93	1,73	0,51	0,12	0,05	6,41	5,15
01.0021	1,05	0,52	0,28	0,03	0,03	1,94	1,82
01.0426	0,02	0,02	0,00	-	0,00	0,04	0,24
01.0441	0,85	0,68	0,24	0,02	0,02	1,83	2,37
01.0913	0,60	0,48	0,09	-	0,01	1,20	0,86
01.1842	0,58	0,44	0,05	0,01	0,01	1,10	1,79
Woj.	10,85	5,59	1,68	0,22	0,18	18,77	23,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 11,6 tys. porad dla 6,1 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 62,9%. 4 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. [%]
01.0004	8,73	4,82	1,81	97,67	74,93	-	2,33	-	-	-
01.0005	5,13	2,78	1,84	76,24	57,77	-	23,76	-	-	-
01.0006	3,19	2,11	1,51	93,33	61,26	-	6,67	-	-	-
01.0011	11,55	6,09	1,90	89,52	50,12	-	10,48	-	-	-
01.0021	3,77	1,82	2,07	82,10	69,77	-	17,90	-	-	-
01.0426	0,28	0,18	1,61	75,27	65,37	-	24,73	-	-	-
01.0441	4,21	2,14	1,96	79,34	62,32	-	20,66	-	-	-
01.0913	2,06	0,87	2,38	66,78	55,50	-	33,22	-	-	-
01.1842	2,90	1,58	1,84	91,40	85,60	-	8,60	-	-	-

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. [%]
Woj.	41,82	21,82	1,92	87,10	62,91	-	12,90	-	-	-

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 dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁷⁸ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.41.

Tabela 2.4.39: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,97	2,98	0,05
kujawsko-pomorskie	97,19	2,77	0,05
lubelskie	96,29	3,63	0,08
lubuskie	97,98	1,99	0,03
łódzkie	96,04	3,85	0,10
małopolskie	97,13	2,82	0,05
mazowieckie	96,32	3,56	0,12
opolskie	96,00	3,68	0,32
podkarpackie	96,95	2,98	0,07
podlaskie	96,19	3,72	0,09
pomorskie	96,59	3,33	0,08
śląskie	95,18	4,66	0,16
świętokrzyskie	93,02	6,68	0,29
warmińsko-mazurskie	96,92	3,05	0,03
wielkopolskie	96,06	3,87	0,07
zachodniopomorskie	95,88	4,03	0,09
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 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. [%]
01.0004	0,08	99,89	0,03	-	35,82	40	33,42	23,21	43,37
01.0005	14,49	85,51	-	-	39,96	21	28,73	25,75	45,52
01.0006	6,86	93,08	-	0,06	47,07	21	43,34	31,51	25,15
01.0011	-	100,00	-	-	55,73	18	27,64	25,93	46,43
01.0021	1,83	98,17	-	-	62,05	15	24,04	23,00	52,96
01.0426	0,35	99,65	-	-	65,02	14	37,46	33,22	29,33
01.0441	5,28	94,70	0,02	-	64,72	10	26,39	27,34	46,27

⁷⁸Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.40: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0913	18,98	80,92	0,10	-	44,50	19	16,85	19,76	63,39
01.1842	0,41	99,17	0,38	0,03	40,28	28	30,81	25,91	43,28
Woj.	3,98	95,97	0,04	0,01	48,88	21	29,48	25,39	45,13

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	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. [%]
01.0004	1	3,79	0,88	0,00	96,62	0,70	-	3,38	-	-	0,05
01.0005	1	2,33	0,65	0,00	72,92	0,73	-	27,08	-	-	-
01.0006	1	0,80	0,22	0,00	89,66	0,70	-	10,34	-	-	-
01.0011	1	5,37	1,40	0,00	92,19	0,48	-	7,81	-	-	-
01.0021	1	1,99	0,48	0,00	79,49	0,79	-	20,51	-	-	-
01.0426	-	0,08	0,02	0,00	67,47	0,89	-	32,53	-	-	-
01.0441	-	1,95	0,46	0,00	75,54	0,84	-	24,46	-	-	0,41
01.0913	-	1,31	0,32	0,00	61,73	0,85	-	38,27	-	-	-
01.1842	1	1,25	0,31	0,00	91,54	0,92	-	8,46	-	-	-
Woj.	-	18,87	4,73	0,00	85,26	0,68	-	14,74	-	-	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.5 Poradnia chirurgii klatki piersiowej

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 2. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.42.

Tabela 2.4.42: PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ - podstawowe statystyki według województw

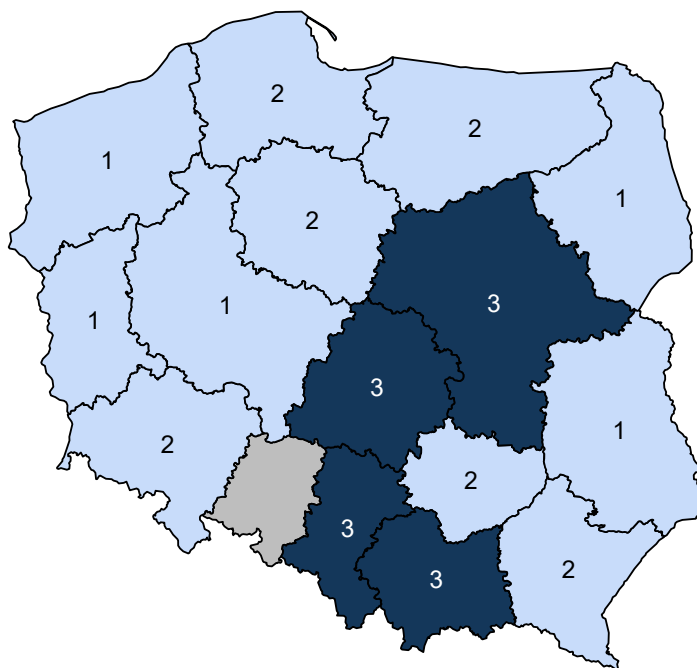
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	5,89	2 944,50	2
kujawsko-pomorskie	7,81	3 905,50	2
lubelskie	2,32	2 316,00	1
lubuskie	1,41	1 414,00	1
łódzkie	9,64	3 214,33	3
małopolskie	10,11	3 368,33	3
mazowieckie	11,84	3 947,67	3
podkarpackie	5,66	2 828,50	2
podlaskie	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

Tabela 2.4.42: PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
Polska	91,98	3 171,76	29

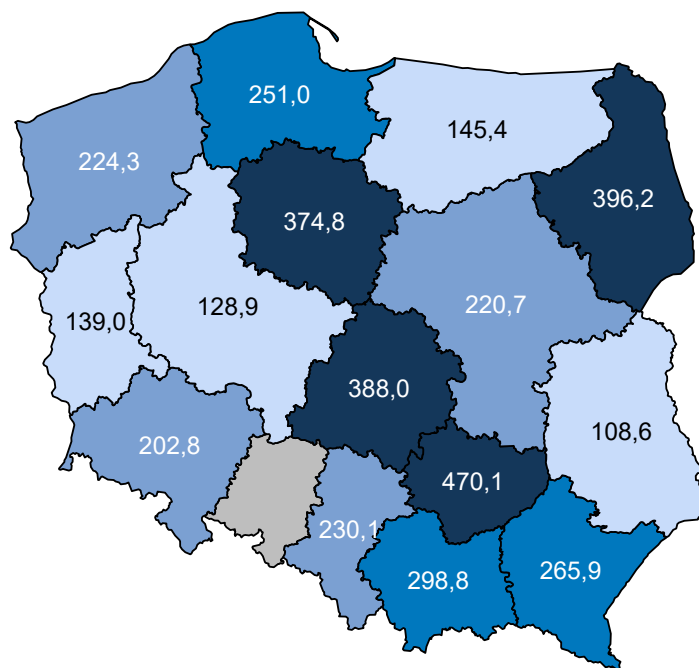
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1 522,1 tys. porad (por. Tabela 2.4.43)⁷⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 804,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 717,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 47,2% 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 2.4.4⁸⁰. 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	639,71
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	60,68
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	42,02
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	19,44
PORADNIA PROKTologiczna	13,03
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,73
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	8,12

⁷⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

⁸⁰Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,15
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	5,04
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,37
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,00

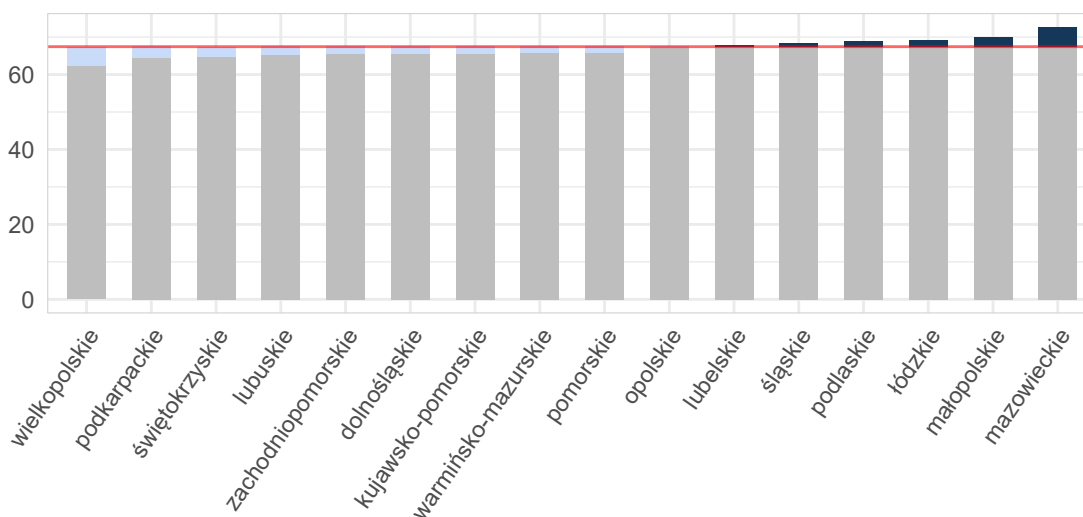
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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	1 522,08	804,33	47,16	51,71

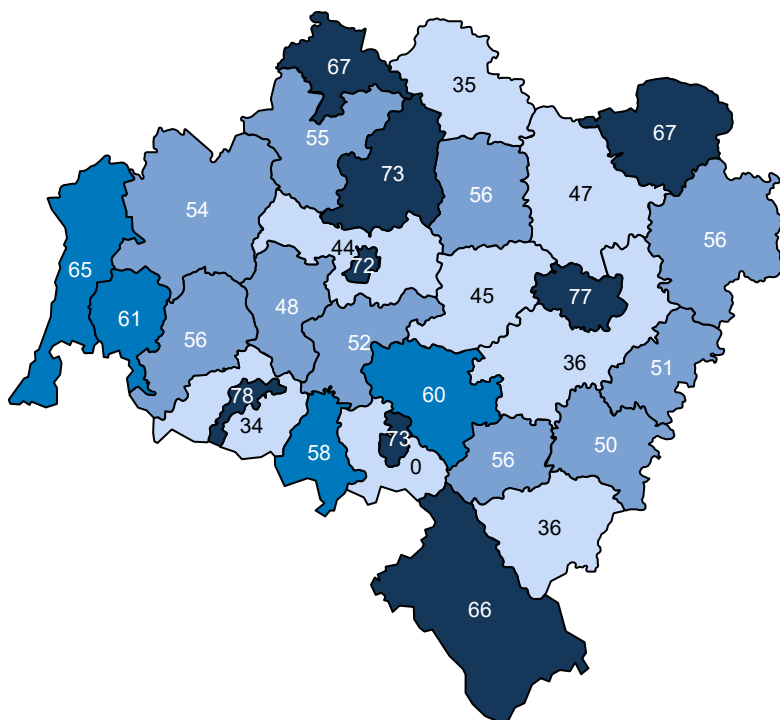
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.4: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.12: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,54.

Tabela 2.4.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Urazy klatki piersiowej	0,10	0,07	1,8	1,54	-
Urazy razem	0,10	0,07	1,8	1,54	-
choroby spoza grupy	5,78	2,77	98,2	2,09	50

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 97%, z czego 32% porad stanowiły porady typu W11⁸¹. W Polsce odsetki te wyniosły 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.

⁸¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.46: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Urazy klatki piersiowej	99,05	16,19	-	0,95	-	-	-
Urazy razem	99,05	16,19	-	0,95	-	-	-
choroby spoza grupy	97,34	31,98	-	2,52	0,07	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.47: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	100,00	53,85	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	85,71	71,43	-	14,29	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	97,62	35,71	-	2,32	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn górnych	100,00	76,47	-	-	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	97,64	36,72	-	2,31	-	-	-
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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 2. 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
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0020	Dolnośląskie Centrum Chorób Płuc we Wrocławiu	m. Wrocław

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

ID	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
01.0003	0,02	0,02	0,47

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

ID	Urazy klatki piersiowej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
01.0020	0,09	0,09	5,31
Woj.	0,10	0,10	5,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,4 tys. porad dla 2,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 31,7%.

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. [%]
01.0003	0,49	0,29	1,69	87,32	60,74	-	11,04	0,82	-	-
01.0020	5,40	2,55	2,12	98,28	29,07	-	1,72	-	-	-
Woj.	5,89	2,83	2,08	97,37	31,70	-	2,50	0,07	-	-

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 dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸² 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	-

⁸²Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.51: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
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. [%]
01.0003	1,02	97,34	-	1,64	68,51	15	36,40	29,45	34,15
01.0020	0,22	99,78	-	-	48,52	54	21,20	24,78	54,02
Woj.	0,29	99,58	-	0,14	50,18	50	22,47	25,17	52,37

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. [%]
01.0003	1	0,17	0,04	0,00	71,86	0,49	-	26,95	-	-	-
01.0020	1	2,92	0,74	0,00	97,77	0,27	-	2,23	-	-	-
Woj.	-	3,08	0,78	0,00	96,37	0,28	-	3,57	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.6 Poradnia chirurgii plastycznej

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.54.

Tabela 2.4.54: PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

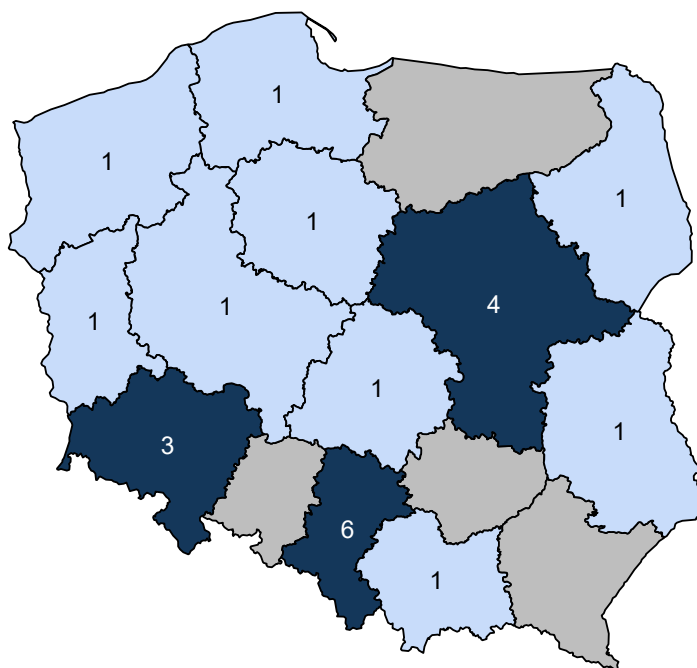
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	12,56	4 186,67	3
kujawsko-pomorskie	1,95	1 952,00	1
lubelskie	4,16	4 159,00	1
lubuskie	2,95	2 953,00	1
łódzkie	5,20	5 199,00	1

Tabela 2.4.54: PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

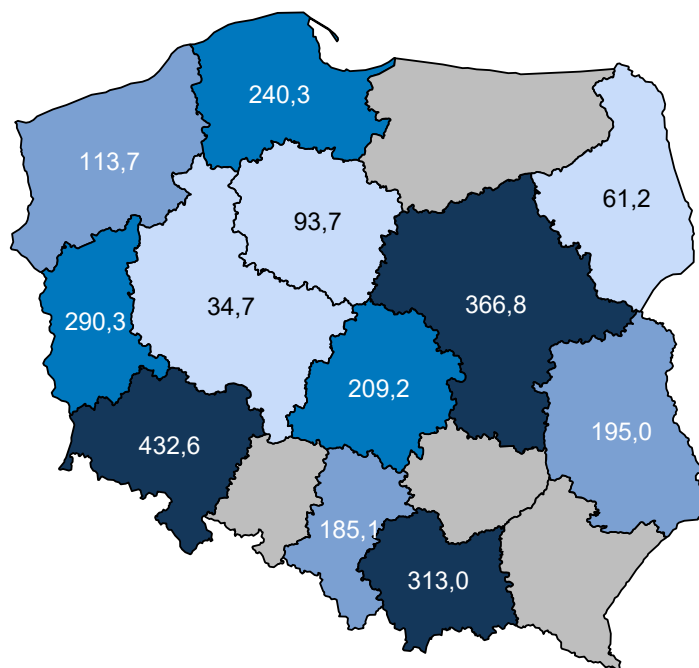
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
małopolskie	10,59	10 585,00	1
mazowieckie	19,68	4 920,75	4
podlaskie	0,73	726,00	1
pomorskie	5,56	5 564,00	1
śląskie	8,44	1 406,67	6
wielkopolskie	1,21	1 209,00	1
zachodniopomorskie	1,94	1 942,00	1
Polska	74,97	3 407,82	22

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 1 522,1 tys. porad (por. Tabela 2.4.55)⁸³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 804,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 717,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 47,2% 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 2.4.5⁸⁴. 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	639,71
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	60,68
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	42,02
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	19,44
PORADNIA PROKTologiczna	13,03
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,73
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	8,12
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,15

⁸³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁸⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	5,04
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,37
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,00

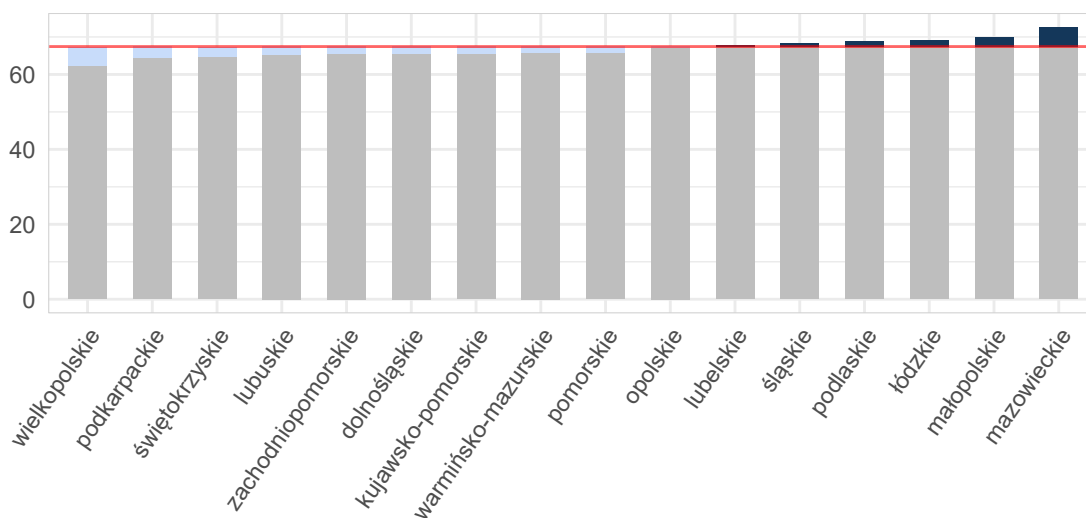
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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	1 522,08	804,33	47,16	51,71

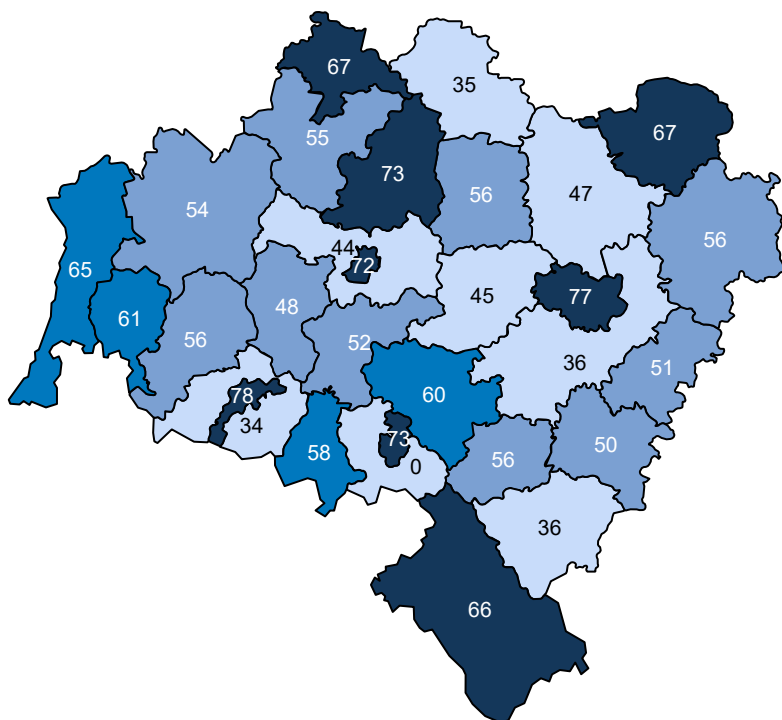
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.5: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.15: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,25.

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)
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	2,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,12	0,09	0,9	1,30	-
Urazy jamy brzusznej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kończyn dolnych	0,02	0,01	0,2	1,91	-
Urazy kończyn górnych	0,48	0,17	3,8	2,79	-
Urazy razem	0,62	0,28	4,9	2,25	-
choroby spoza grupy	11,94	6,86	95,1	1,74	93

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 78%, z czego 46% porad stanowiły porady typu W11⁸⁵. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 78%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

⁸⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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. [%]
Inne urazy	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	94,87	67,52	-	5,13	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	76,19	38,10	-	23,81	-	-	-
Urazy kończyn górnych	81,68	45,26	-	18,32	-	-	-
Urazy razem	84,17	49,60	-	15,83	-	-	-
choroby spoza grupy	77,71	46,08	-	22,29	-	-	-

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 dolnośląskim. 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 2.4.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.61.

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

ID	Dane wg 3 największych podgrup				choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn górnych [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0004	0,00	-	-	0,00	6,37
01.0011	0,00	0,00	0,01	0,01	1,46
01.0014	0,47	0,12	0,01	0,60	4,12
Woj.	0,48	0,12	0,02	0,62	11,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 6,4 tys. porad dla 3,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.62). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 46,2%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

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. [%]
01.0004	6,37	3,13	2,03	65,97	20,18	-	34,03	-	-	-
01.0011	1,47	0,87	1,68	97,00	65,80	-	3,00	-	-	-
01.0014	4,72	3,13	1,51	88,38	75,32	-	11,62	-	-	-
Woj.	12,56	7,11	1,77	78,03	46,25	-	21,97	-	-	-

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 dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁶ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.65.

Tabela 2.4.63: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,56	0,44	-
kujawsko-pomorskie	99,22	0,78	-
lubelskie	99,66	0,34	-

⁸⁶Przez 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 [%]
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 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. [%]
01.0004	0,35	99,39	0,22	0,05	42,21	110	21,78	25,25	52,97
01.0011	0,14	99,86	-	-	62,13	54	35,01	29,29	35,69
01.0014	0,08	99,85	-	0,06	56,54	73	47,38	21,89	30,74
Woj.	0,22	99,62	0,11	0,05	49,93	88	32,95	24,46	42,59

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. [%]
01.0004	1	3,37	0,94	0,00	58,26	0,32	-	41,74	-	-	-
01.0011	1	0,52	0,14	0,00	94,47	0,63	-	5,53	-	-	-
01.0014	1	1,45	0,38	0,00	76,65	0,70	-	23,35	-	-	-
Woj.	-	5,35	1,46	0,00	66,80	0,48	-	33,20	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.7 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej

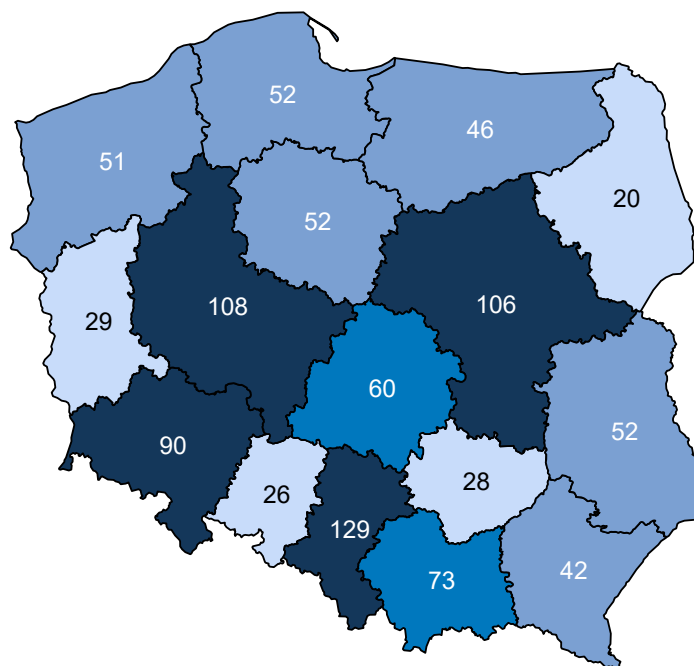
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 90. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.66.

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

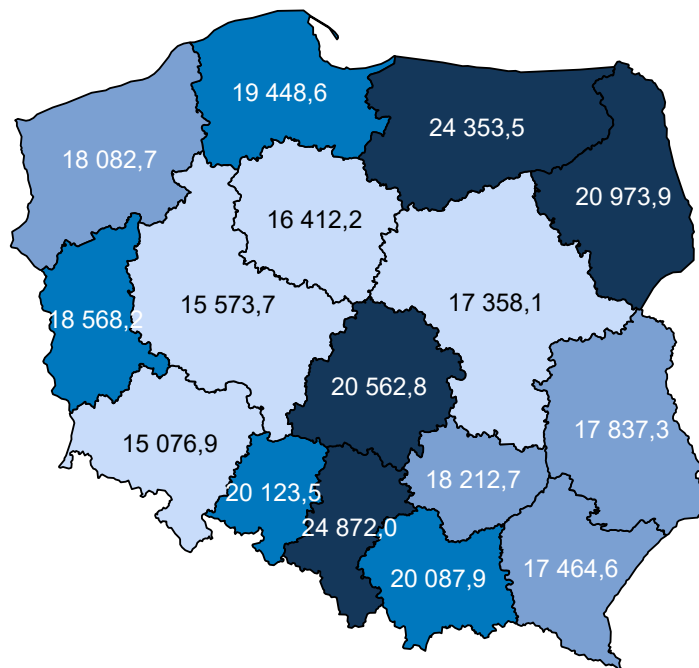
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 654,0 tys. porad (por. Tabela 2.4.67)⁸⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 444,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 209,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 32,1% 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 2.4.6⁸⁸. 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	443,74
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	0,54

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

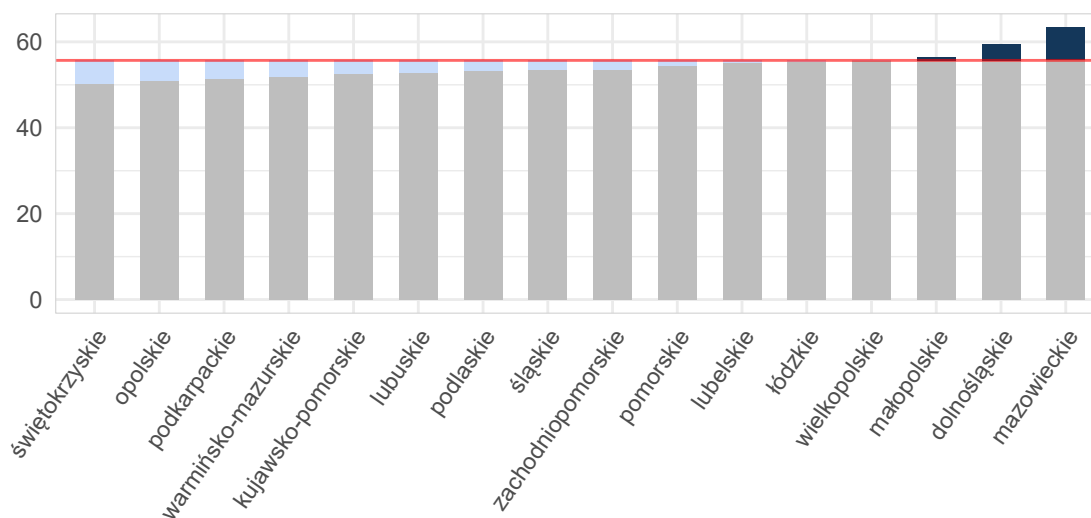
⁸⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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	654,00	444,28	32,07	20,44

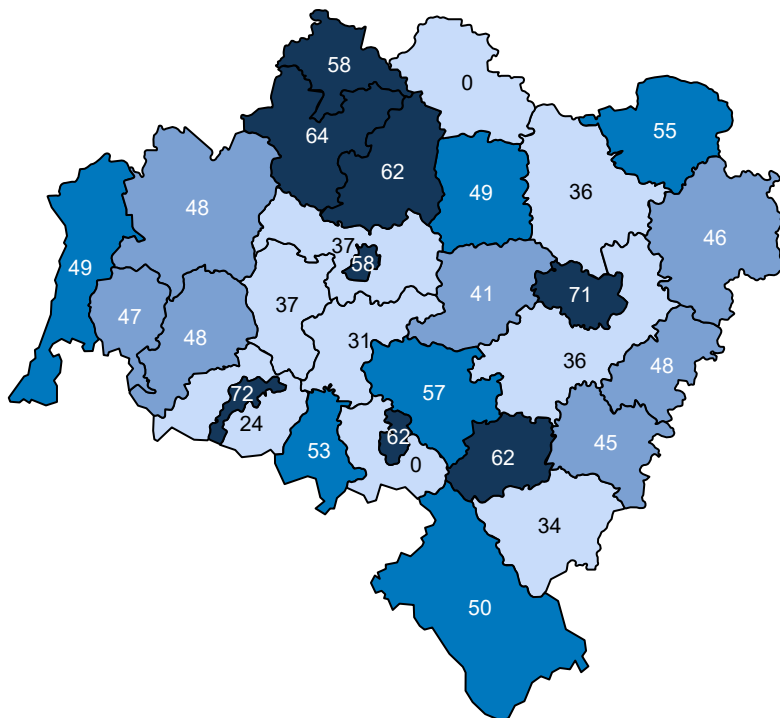
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2,10.

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	1,10	0,79	0,3	1,39
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	0,74	0,71	0,2	1,05
Urazy jamy brzusznej	0,58	0,42	0,1	1,40
Urazy klatki piersiowej	0,65	0,54	0,1	1,19
Urazy kończyn dolnych	49,63	24,41	11,3	2,03
Urazy kończyn górnych	43,85	19,66	10,0	2,23
Urazy kręgosłupa	10,06	5,73	2,3	1,76
Urazy miednicy	0,44	0,26	0,1	1,72
Urazy razem	107,05	50,98	24,5	2,10

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 85%, z czego 54% porad stanowiły porady typu W11⁸⁹. 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	78,53	44,49	-	21,47	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	81,54	48,92	-	18,46	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	95,38	60,85	-	4,62	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	97,52	38,08	-	2,48	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	90,42	52,73	-	9,58	-	-	-
Urazy kończyn górnych	88,01	46,08	-	11,99	-	-	-
Urazy kręgosłupa	97,40	77,36	-	2,60	-	-	-
Urazy miednicy	97,73	45,58	-	2,27	-	-	-
Urazy razem	90,01	52,14	-	9,99	-	-	-
choroby spoza grupy	83,64	55,07	-	16,36	-	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.71: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne urazy	89,98	59,57	-	10,02	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	82,66	59,89	-	17,34	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	96,22	64,80	-	3,78	-	-	-
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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 90. 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 rozpoznaj prezentuje Tabela 2.4.73.

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław

⁸⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0034	Mikulicz sp. z o.o.	świdnicki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0041	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	kamiennogórski
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0146	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski
01.0155	Centrum Medyczne Żmigród	trzebnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzeliński
01.0235	NZOZ Multi - Medyk sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0242	Puls NZOZ Ziemowit Rejniak s.j.	średzki
01.0247	Międzywojewódzka Przychodnia Sportowo - Lekarska im. prof. Ernesta Jokla i prof. Sir Ludwika Guttmanna	m. Wrocław
01.0250	NZOZ Centrum Medyczne Practimed sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0254	Karłowickie Centrum Medyczne Kar - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0256	Centrum Medyczne Zdrowa Kobieta sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0257	M - Med	m. Wrocław
01.0259	Przychodnia na Biskupinie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0262	Ziemo - Vita Ośrodek Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0319	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław
01.0335	NZOZ Przychodnia Rejonowo - Specjalistyczna sp. z o.o.	oławski
01.0345	NZOZ Elmed sp. z o.o.	średzki
01.0351	NZOZ Przychodnia - Nowy Dwór sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0382	Ratownictwo Medyczne i Pomoc Doraźna Pogotowia Ratunkowego w Wałbrzychu	m. Wałbrzych
01.0383	SP ZOZ Miejski Ośrodek Zdrowia w Świebodzicach	świdnicki
01.0402	Strzegomskie Centrum Medyczne - Diagnostyczne sp. z o.o.	świdnicki
01.0405	NZOZ Zdrowy Sobięcin sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0426	NZOZ Przychodnia Stary Zdrój	m. Wałbrzych
01.0431	NZOZ Kłodzki Obwód Lecznictwa Kolejowego sp. z o.o.	kłodzki
01.0432	Przedsiębiorstwo Lecznicze NZOZ Bhmed sp. z o.o.	świdnicki

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0433	Ośrodek Diagnostyczno - Lecznicy przy Górniczej Fundacji Ochrony Zdrowia	m. Wałbrzych
01.0441	NZOZ - Przychodnia na Browarnej sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0474	NZOZ Przychodnia Piaskowa Góra	m. Wałbrzych
01.0481	NZOZ Ars Medica sp. z o.o.	świdnicki
01.0486	Centrum Usług Medycznych Eskulap sp. z o.o.	świdnicki
01.0509	Przedsiębiorstwo Wykonujące Działalność Leczniczą Miejsko - Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Ścinawie	lubiński
01.0512	Przychodnia Rejonowa w Chojnowie	legnicki
01.0545	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	gólgowski
01.0546	Miedziowe Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	m. Legnica
01.0558	NZOZ Ośrodek Medycyny Pracy sp. z o.o.	lubiński
01.0564	Przychodnia Hipokrates sp. z o.o.	gólgowski
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0599	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lwówecki
01.0635	Centrum Medyczne Stomacent	bolesławiecki
01.0674	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław
01.0691	Centrum Medyczne Multi - Med	m. Wrocław
01.0700	Lux Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0718	NZOZ Wamed	oleśnicki
01.0722	Artemed Centrum Medyczne NZOZ	m. Wrocław
01.0744	Specjalistyczna Poradnia Chirurgii Urazowej i Ortopedii	m. Wrocław
01.0755	Planmed s.c. Donald Drożdż, Gerald Jerzy Drożdż	oleśnicki
01.0789	Poliklinika Panaceum Robert Dębski	klódzki
01.0821	Stanisław Borowski Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Poradnia Urazowo - Ortopedyczna	dzierżoniowski
01.0892	Kucharski Janusz Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Chirurgii Urazowej i Ortopedii	gólgowski
01.0924	Przychodnia Zabobrze Opieka Specjalistyczna Magdalena Makiela - Wychota, Krzysztof Wychota s.j.	m. Jelenia Góra
01.1780	PHM sp. z o.o.	górowski
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1857	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	m. Wałbrzych

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					Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowie [tys.]		
01.0001	0,84	0,72	0,08	0,05	0,00	1,70	5,61
01.0002	2,19	1,98	0,24	0,05	0,00	4,51	3,63
01.0003	0,96	0,82	0,17	0,02	0,00	2,01	9,09
01.0005	2,16	1,81	0,27	0,01	0,00	4,31	3,11
01.0006	2,76	2,89	0,39	0,01	0,00	6,10	5,87
01.0008	1,13	1,06	0,14	0,01	0,00	2,39	5,46
01.0010	2,12	2,43	0,29	0,02	-	4,87	7,07
01.0011	1,95	1,57	0,22	0,02	0,01	3,84	3,73
01.0012	0,58	0,41	0,02	-	-	1,02	1,51

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

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Urazy kończyn dolnych [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Inne urazy [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]		
01.0013	1,31	0,78	0,29	0,02	0,00	2,44	3,04
01.0014	1,64	1,31	0,21	0,07	-	3,27	1,45
01.0016	1,66	1,86	0,21	0,02	0,00	3,78	6,96
01.0017	0,43	0,46	0,16	0,04	0,00	1,09	4,80
01.0018	0,72	0,61	0,11	0,00	-	1,47	2,35
01.0019	0,27	0,24	0,04	0,00	-	0,56	0,99
01.0021	0,93	1,61	0,13	0,02	0,00	2,71	1,55
01.0024	0,08	0,04	0,04	0,00	-	0,17	1,76
01.0025	0,30	0,22	0,08	-	-	0,61	2,74
01.0026	1,43	1,47	0,10	0,05	0,00	3,08	3,87
01.0028	1,43	1,42	0,23	0,01	0,00	3,12	6,88
01.0030	0,15	0,18	0,08	0,00	-	0,43	3,66
01.0032	0,30	0,22	0,05	-	-	0,58	1,72
01.0034	0,08	0,06	0,03	-	-	0,18	1,49
01.0035	0,33	0,25	0,07	0,00	0,00	0,66	2,81
01.0036	0,12	0,11	0,03	0,00	-	0,26	5,17
01.0037	0,12	0,09	0,06	0,01	0,00	0,28	1,97
01.0040	0,23	0,24	0,11	-	-	0,59	4,55
01.0041	1,27	1,05	0,08	0,01	0,00	2,43	4,91
01.0042	0,26	0,19	0,03	0,00	-	0,49	4,12
01.0045	0,42	0,25	0,01	-	-	0,68	2,90
01.0057	0,57	0,40	0,11	0,01	0,00	1,11	3,16
01.0067	0,48	0,22	0,04	-	0,00	0,74	9,22
01.0076	0,54	0,51	0,23	0,01	0,01	1,31	7,64
01.0090	0,09	0,10	0,01	0,00	-	0,20	3,16
01.0104	0,59	0,42	0,24	0,01	-	1,26	9,84
01.0117	0,07	0,04	0,02	0,00	-	0,13	0,92
01.0142	0,56	0,28	0,14	-	-	0,99	4,27
01.0146	0,25	0,26	0,18	0,01	-	0,71	2,73
01.0155	0,11	0,10	0,04	-	-	0,26	1,31
01.0156	0,12	0,03	0,05	0,00	-	0,20	2,77
01.0235	0,47	0,53	0,30	0,00	-	1,32	5,33
01.0242	0,56	0,40	0,10	0,01	0,00	1,08	2,64
01.0247	0,36	0,26	0,18	-	-	0,81	2,71
01.0250	0,33	0,44	0,18	0,01	0,01	0,98	2,41
01.0254	0,34	0,29	0,30	0,00	-	0,94	6,29
01.0256	0,38	0,23	0,17	0,01	-	0,79	3,19
01.0257	0,23	0,09	0,13	-	0,00	0,45	3,32
01.0259	0,33	0,44	0,21	0,00	0,00	1,04	2,84
01.0262	0,05	0,05	0,06	0,00	-	0,18	2,64
01.0319	0,14	0,16	0,08	-	0,00	0,39	2,70
01.0335	0,01	0,00	0,01	-	-	0,02	2,03
01.0345	0,16	0,16	0,12	-	-	0,44	1,25
01.0351	0,25	0,20	0,12	0,01	-	0,58	4,19
01.0382	3,82	3,61	0,33	0,36	0,61	9,13	1,54
01.0383	0,07	0,07	0,01	0,00	0,00	0,16	1,31
01.0402	0,22	0,15	0,03	0,00	-	0,41	3,07
01.0405	0,10	0,08	0,04	0,00	-	0,22	2,48
01.0426	0,19	0,14	0,02	0,02	0,00	0,38	3,10
01.0431	0,05	0,04	0,01	-	-	0,09	0,95
01.0432	0,38	0,26	0,07	0,00	-	0,72	5,12
01.0433	0,14	0,10	0,04	-	-	0,30	2,26
01.0441	0,47	0,35	0,20	0,03	0,01	1,11	5,61

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.]	Inne urazy [tys.]	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]		
01.0474	0,19	0,11	0,03	0,00	0,00	0,34	2,75
01.0481	0,18	0,14	0,05	0,00	0,00	0,38	4,99
01.0486	0,06	0,04	0,04	-	0,00	0,13	2,50
01.0509	0,12	0,15	0,02	-	0,00	0,30	0,92
01.0512	0,16	0,16	0,04	-	-	0,38	2,18
01.0545	0,18	0,18	0,02	0,01	0,00	0,41	1,11
01.0546	0,16	0,15	0,04	0,00	-	0,36	3,77
01.0558	1,04	0,87	0,28	0,01	0,00	2,25	6,02
01.0564	0,47	0,35	0,08	0,01	0,00	0,93	4,94
01.0569	0,89	0,85	0,11	0,04	0,00	1,90	5,07
01.0599	0,24	0,14	0,02	0,00	-	0,41	3,40
01.0635	0,10	0,06	0,01	-	-	0,17	3,97
01.0674	0,60	0,54	0,29	0,01	-	1,45	8,18
01.0691	0,15	0,09	0,07	0,00	0,00	0,31	1,45
01.0700	0,04	0,03	0,03	-	-	0,10	3,12
01.0718	0,15	0,12	0,04	-	0,00	0,31	2,59
01.0722	0,26	0,21	0,16	0,00	-	0,64	6,63
01.0744	0,40	0,23	0,18	0,00	0,00	0,82	5,03
01.0755	0,23	0,10	0,08	0,00	-	0,41	2,18
01.0789	0,70	0,63	0,11	0,00	0,01	1,53	2,17
01.0821	0,55	0,43	0,07	0,02	-	1,09	3,10
01.0892	0,71	0,36	0,14	-	0,00	1,22	4,28
01.0924	0,51	0,35	0,16	0,01	0,00	1,04	12,65
01.1780	0,06	0,05	0,00	0,00	0,00	0,12	0,74
01.1816	0,00	0,00	-	-	-	0,01	0,10
01.1819	0,27	0,14	0,02	0,00	0,00	0,44	1,60
01.1842	0,24	0,24	0,13	-	-	0,62	5,89
01.1857	0,38	0,35	0,10	0,02	0,01	0,90	2,70
Woj.	49,63	43,85	10,06	1,10	0,74	107,05	330,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 13,7 tys. porad dla 6,2 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.74. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,2. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 54,4%. 45 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. [%]
01.0001	7,31	3,67	1,99	94,80	34,35	-	5,20	-	-	-
01.0002	8,15	3,80	2,14	94,03	51,26	-	5,97	-	-	-
01.0003	11,09	5,68	1,95	94,64	58,59	-	5,36	-	-	-
01.0005	7,42	3,27	2,27	96,56	70,67	-	3,42	-	0,01	-
01.0006	11,98	5,59	2,14	91,13	53,24	-	8,87	-	-	-
01.0008	7,85	4,77	1,65	95,03	48,94	-	4,97	-	-	-

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. [%]
01.0010	11,94	5,27	2,27	92,32	68,86	-	7,68	-	-	-
01.0011	7,56	3,12	2,42	95,60	36,72	-	4,40	-	-	-
01.0012	2,52	1,68	1,50	95,72	49,17	-	4,28	-	-	-
01.0013	5,48	2,34	2,35	86,31	71,99	-	13,69	-	-	-
01.0014	4,72	2,55	1,85	88,91	37,47	-	11,09	-	-	-
01.0016	10,74	4,10	2,62	86,76	48,04	-	13,24	-	-	-
01.0017	5,90	3,60	1,64	78,03	30,72	-	21,97	-	-	-
01.0018	3,82	2,26	1,69	95,00	58,94	-	5,00	-	-	-
01.0019	1,54	0,81	1,90	62,95	44,43	-	37,05	-	-	-
01.0021	4,26	1,48	2,88	78,08	38,44	-	21,92	-	-	-
01.0024	1,93	1,29	1,49	89,42	38,31	-	10,58	-	-	-
01.0025	3,35	1,83	1,84	67,76	47,12	-	32,24	-	-	-
01.0026	6,94	3,23	2,15	89,34	61,05	-	10,66	-	-	-
01.0028	10,00	3,67	2,72	86,34	60,71	-	13,66	-	-	-
01.0030	4,09	1,70	2,41	67,53	28,51	-	32,47	-	-	-
01.0032	2,30	1,36	1,70	88,86	59,68	-	11,14	-	-	-
01.0034	1,66	0,97	1,71	91,99	12,11	-	7,95	-	0,06	-
01.0035	3,47	1,66	2,09	80,69	50,50	-	19,31	-	-	-
01.0036	5,44	3,11	1,75	86,02	41,46	-	13,98	-	-	-
01.0037	2,24	1,19	1,88	87,34	54,59	-	12,66	-	-	-
01.0040	5,14	2,45	2,10	92,40	60,68	-	7,60	-	-	-
01.0041	7,34	3,36	2,18	85,30	58,46	-	14,70	-	-	-
01.0042	4,61	2,71	1,70	85,49	65,91	-	14,51	-	-	-
01.0045	3,58	1,20	2,99	52,19	42,90	-	47,81	-	-	-
01.0057	4,27	2,20	1,94	83,84	51,99	-	16,16	-	-	-
01.0067	9,96	3,90	2,55	87,81	68,71	-	12,19	-	-	-
01.0076	8,95	5,19	1,72	82,08	57,06	-	17,92	-	-	-
01.0090	3,36	1,51	2,22	72,91	49,23	-	27,09	-	-	-
01.0104	11,10	6,05	1,84	77,45	46,27	-	22,54	-	-	0,01
01.0117	1,05	0,64	1,65	93,42	41,47	-	6,58	-	-	-
01.0142	5,26	2,91	1,81	86,46	66,02	-	13,54	-	-	-
01.0146	3,44	1,61	2,13	81,10	44,46	-	18,90	-	-	-
01.0155	1,57	1,17	1,34	91,00	83,27	-	9,00	-	-	-
01.0156	2,96	1,60	1,85	84,91	57,12	-	15,09	-	-	-
01.0235	6,65	3,06	2,17	90,75	71,18	-	9,25	-	-	-
01.0242	3,72	2,01	1,85	83,70	61,96	-	16,30	-	-	-
01.0247	3,52	1,99	1,77	88,09	63,17	-	11,91	-	-	-
01.0250	3,39	2,05	1,65	85,27	66,44	-	14,73	-	-	-
01.0254	7,23	4,00	1,81	93,51	66,07	-	6,49	-	-	-
01.0256	3,98	2,06	1,94	89,93	45,12	-	10,07	-	-	-
01.0257	3,77	1,71	2,20	71,69	48,08	-	28,31	-	-	-
01.0259	3,88	2,02	1,92	95,29	57,24	-	4,71	-	-	-
01.0262	2,82	1,76	1,60	89,17	68,80	-	10,83	-	-	-
01.0319	3,09	1,63	1,89	86,11	38,18	-	13,89	-	-	-
01.0335	2,05	1,36	1,51	99,61	61,85	-	0,39	-	-	-
01.0345	1,69	0,80	2,12	50,80	38,45	-	49,20	-	-	-
01.0351	4,77	2,30	2,08	81,25	56,36	-	18,75	-	-	-
01.0382	10,67	7,84	1,36	82,13	29,01	-	17,87	-	-	-
01.0383	1,47	0,87	1,69	89,03	69,39	-	10,97	-	-	-
01.0402	3,48	1,84	1,89	92,92	62,24	-	7,08	-	-	-
01.0405	2,71	1,45	1,87	76,61	60,42	-	23,39	-	-	-
01.0426	3,48	1,75	1,99	84,34	76,61	-	15,66	-	-	-
01.0431	1,04	0,52	2,00	80,36	42,91	-	19,64	-	-	-
01.0432	5,84	3,30	1,77	93,34	44,35	-	6,66	-	-	-
01.0433	2,56	1,48	1,73	88,32	55,56	-	11,68	-	-	-
01.0441	6,72	2,68	2,51	95,79	88,64	-	4,21	-	-	-
01.0474	3,09	2,08	1,48	98,22	81,41	-	1,78	-	-	-
01.0481	5,36	2,23	2,41	61,53	51,64	-	38,47	-	-	-
01.0486	2,64	1,34	1,97	75,22	55,33	-	24,78	-	-	-
01.0509	1,22	0,79	1,54	82,42	25,14	-	17,58	-	-	-

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. [%]
01.0512	2,55	1,25	2,04	75,14	44,68	-	24,86	-	-	-
01.0545	1,52	1,01	1,51	89,24	73,88	-	10,76	-	-	-
01.0546	4,13	2,39	1,73	85,73	67,73	-	14,27	-	-	-
01.0558	8,28	4,12	2,01	89,21	60,42	-	10,79	-	-	-
01.0564	5,87	3,23	1,82	82,89	52,57	-	17,11	-	-	-
01.0569	6,98	3,74	1,86	85,76	54,16	-	14,24	-	-	-
01.0599	3,81	1,66	2,29	50,09	37,92	-	49,91	-	-	-
01.0635	4,14	2,80	1,48	92,56	49,76	-	7,44	-	-	-
01.0674	9,63	4,87	1,98	87,82	58,50	-	12,18	-	-	-
01.0691	1,76	1,09	1,62	85,71	20,18	-	14,29	-	-	-
01.0700	3,22	1,72	1,87	96,80	74,39	-	3,20	-	-	-
01.0718	2,90	1,43	2,03	84,74	71,69	-	15,26	-	-	-
01.0722	7,27	3,82	1,90	90,03	61,91	-	9,97	-	-	-
01.0744	5,86	3,30	1,78	71,39	29,55	-	28,61	-	-	-
01.0755	2,59	1,62	1,60	84,58	35,21	-	15,42	-	-	-
01.0789	3,70	1,76	2,10	67,44	46,50	-	32,56	-	-	-
01.0821	4,19	2,14	1,96	93,58	82,79	-	6,42	-	-	-
01.0892	5,51	2,76	2,00	65,75	37,56	-	34,25	-	-	-
01.0924	13,69	6,16	2,22	67,01	49,47	-	32,99	-	-	-
01.1780	0,86	0,43	2,02	84,80	42,46	-	15,20	-	-	-
01.1816	0,11	0,09	1,15	97,22	34,26	-	2,78	-	-	-
01.1819	2,04	1,23	1,65	87,82	66,31	-	12,18	-	-	-
01.1842	6,51	3,41	1,91	87,21	60,91	-	12,79	-	-	-
01.1857	3,60	2,19	1,65	92,75	60,03	-	7,25	-	-	-
Woj.	437,79	210,82	2,08	85,20	54,35	-	14,80	-	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.75 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.77.

Tabela 2.4.75: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	93,83	5,81	0,36
kujawsko-pomorskie	93,98	5,72	0,30
lubelskie	94,17	5,50	0,33
lubuskie	92,73	6,67	0,59
łódzkie	90,92	8,36	0,72
małopolskie	93,29	6,29	0,42
mazowieckie	92,74	6,71	0,55
opolskie	94,18	5,54	0,28
podkarpackie	95,07	4,70	0,23
podlaskie	92,09	7,41	0,51
pomorskie	93,70	5,93	0,37
śląskie	93,29	6,33	0,38

⁹⁰Przez 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 2.4.75: 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 [%]
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. [%]
01.0001	0,77	98,17	0,01	1,05	45,29	85	26,79	22,77	50,44
01.0002	0,11	99,89	-	-	54,46	65	22,01	22,76	55,24
01.0003	0,54	99,43	-	0,03	40,71	105	29,08	22,83	48,10
01.0005	2,49	97,41	0,05	0,04	58,04	50	22,71	17,31	59,98
01.0006	4,14	95,68	0,18	0,01	54,48	51	22,90	22,52	54,58
01.0008	1,18	98,34	0,04	0,43	43,75	91	37,82	27,49	34,70
01.0010	0,38	98,32	0,03	1,28	58,38	52	20,34	21,14	58,52
01.0011	0,20	99,76	0,04	-	68,43	40	17,16	18,54	64,30
01.0012	1,86	97,70	0,44	-	48,02	77	48,30	20,30	31,40
01.0013	4,02	95,98	-	-	47,80	69	21,40	14,61	63,99
01.0014	0,34	99,32	-	0,34	59,58	56	27,67	29,64	42,68
01.0016	1,71	98,20	0,08	-	64,44	43	15,99	16,16	67,84
01.0017	0,70	99,10	0,20	-	73,84	35	38,52	27,11	34,37
01.0018	8,93	91,07	-	-	37,42	95	35,19	28,33	36,48
01.0019	0,19	99,81	-	-	75,19	36	30,05	18,65	51,30
01.0021	0,35	99,65	-	-	75,73	32	12,34	14,24	73,43
01.0024	1,04	98,96	-	-	37,74	108	46,29	27,68	26,02
01.0025	0,33	99,67	-	-	63,82	46	32,69	23,56	43,75
01.0026	9,91	89,57	0,06	0,46	54,28	42	23,89	19,76	56,35
01.0028	0,34	99,66	-	-	43,67	93	12,86	18,92	68,21
01.0030	0,78	99,12	0,10	-	23,95	130	18,69	17,03	64,28
01.0032	0,30	99,70	-	-	85,91	18	36,19	26,62	37,19
01.0034	0,42	99,58	-	-	49,04	77	33,19	30,96	35,84
01.0035	0,23	99,77	-	-	62,76	42	26,49	17,47	56,04
01.0036	0,33	99,45	0,18	0,04	32,80	109	35,47	25,53	39,00
01.0037	0,13	99,64	-	0,22	54,28	64	26,07	33,78	40,15
01.0040	0,51	98,93	0,45	0,12	29,52	207	19,53	33,22	47,26
01.0041	0,35	99,45	-	0,19	44,71	87	22,79	22,29	54,92
01.0042	0,43	99,46	0,11	-	60,37	53	36,31	26,80	36,89
01.0045	0,84	99,05	-	0,11	78,23	27	14,57	14,23	71,20
01.0057	0,23	99,32	0,44	-	60,89	57	30,47	20,56	48,97
01.0067	0,22	99,42	0,25	0,11	42,70	96	15,59	19,60	64,81
01.0076	1,01	98,92	0,04	0,03	42,56	90	36,36	23,68	39,96
01.0090	0,12	99,85	0,03	-	16,90	292	21,99	24,20	53,81
01.0104	0,21	99,50	0,30	-	51,00	72	33,04	23,47	43,49
01.0117	5,62	94,09	-	0,29	27,93	99	40,23	20,40	39,37
01.0142	0,15	99,79	0,04	0,02	52,35	69	33,05	24,11	42,84
01.0146	-	99,97	0,03	-	37,54	115	22,80	24,08	53,13
01.0155	0,45	99,49	0,06	-	85,19	27	57,98	22,61	19,41
01.0156	0,34	99,19	0,47	-	63,20	46	29,78	27,95	42,27
01.0235	0,02	99,91	0,08	-	53,71	66	21,65	24,54	53,81
01.0242	0,11	99,70	0,19	-	69,11	43	31,45	24,64	43,91
01.0247	0,06	99,86	0,06	0,03	63,71	54	33,90	26,09	40,01
01.0250	0,03	99,15	0,82	-	51,09	72	39,72	23,81	36,48
01.0254	0,44	99,29	0,01	0,25	53,48	68	29,36	32,27	38,37

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 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. [%]
01.0256	0,28	99,57	0,15	-	58,45	56	28,50	25,06	46,45
01.0257	0,80	98,73	0,48	-	39,27	92	25,36	16,03	58,61
01.0259	0,49	98,33	1,18	-	62,03	56	26,28	30,76	42,97
01.0262	0,75	97,91	0,39	0,96	37,59	90	43,17	25,35	31,49
01.0319	0,13	99,51	0,36	-	42,88	92	26,68	32,06	41,26
01.0335	-	99,90	0,10	-	39,47	100	40,01	41,23	18,76
01.0345	0,77	99,23	-	-	64,74	41	26,23	17,37	56,41
01.0351	0,04	96,06	0,08	3,82	35,40	109	25,69	23,40	50,91
01.0382	71,26	28,61	-	0,12	21,80	34	58,94	16,58	24,47
01.0383	0,27	99,52	0,20	-	53,99	64	35,79	30,81	33,40
01.0402	0,06	99,45	0,49	-	55,02	67	25,87	33,04	41,09
01.0405	-	100,00	-	-	27,94	215	30,89	25,28	43,83
01.0426	10,20	89,63	0,03	0,14	18,97	153	28,45	19,89	51,67
01.0431	0,29	99,71	-	-	57,38	62	22,89	28,93	48,18
01.0432	0,62	99,26	0,07	0,05	44,24	89	33,54	26,55	39,90
01.0433	-	100,00	-	-	18,74	243	35,65	24,13	40,22
01.0441	2,62	97,16	0,09	0,13	17,64	217	19,74	15,15	65,11
01.0474	0,91	99,00	0,10	-	23,47	210	44,20	33,62	22,18
01.0481	-	99,91	-	0,09	39,82	119	19,51	20,51	59,98
01.0486	-	99,77	0,23	-	44,36	84	26,91	27,86	45,24
01.0509	0,16	99,59	-	0,25	69,76	35	44,29	24,82	30,90
01.0512	0,12	99,57	0,27	0,04	68,01	39	26,66	18,72	54,62
01.0545	0,52	99,34	0,13	-	77,69	34	44,36	27,43	28,22
01.0546	0,44	98,96	0,58	0,02	19,14	113	32,46	33,09	34,45
01.0558	0,27	99,71	0,01	0,01	68,04	35	23,02	30,67	46,31
01.0564	0,10	99,88	0,02	-	42,32	99	30,93	27,95	41,11
01.0569	1,42	98,55	0,01	0,01	69,13	37	29,51	25,86	44,63
01.0599	0,87	97,61	0,16	1,36	31,75	150	20,97	17,21	61,82
01.0635	-	96,67	3,33	-	52,82	64	45,87	31,77	22,36
01.0674	0,11	99,33	0,56	-	34,92	116	25,82	26,19	47,99
01.0691	1,02	98,13	0,85	-	29,71	126	41,38	24,72	33,90
01.0700	-	99,97	0,03	-	22,53	201	25,70	34,18	40,12
01.0718	-	99,97	0,03	-	55,73	58	25,79	22,79	51,42
01.0722	-	99,63	0,37	-	47,38	81	28,19	26,98	44,83
01.0744	-	100,00	-	-	60,60	52	31,46	27,36	41,18
01.0755	-	99,27	0,70	0,04	42,95	100	41,52	24,20	34,29
01.0789	3,33	96,64	-	0,03	76,02	17	26,25	17,54	56,21
01.0821	0,74	99,26	-	-	51,05	72	31,34	18,62	50,05
01.0892	0,54	99,46	-	-	43,81	88	27,39	23,25	49,36
01.0924	5,52	94,11	0,33	0,04	29,23	209	22,63	18,41	58,95
01.1780	-	100,00	-	-	53,36	62	24,59	25,29	50,12
01.1816	3,70	96,30	-	-	25,00	151	75,00	22,22	2,78
01.1819	0,15	99,85	-	-	70,04	32	39,34	25,34	35,31
01.1842	0,77	98,65	0,43	0,15	43,00	96	30,72	21,53	47,75
01.1857	0,47	99,53	-	-	60,53	58	39,03	24,72	36,25
Woj.	2,87	96,79	0,17	0,16	48,44	74	28,24	23,39	48,37

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. [%]
01.0001	1	3,69	0,88	0,00	92,22	0,38	-	7,78	-	-	-

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. [%]
01.0002	1	4,50	1,08	0,00	92,96	0,53	-	7,04	-	-	-
01.0003	1	5,34	1,19	0,00	90,83	0,57	-	9,17	-	-	0,02
01.0005	1	4,45	0,95	0,00	96,09	0,72	-	3,91	-	-	-
01.0006	1	6,54	1,50	0,00	88,30	0,55	-	11,70	-	-	0,02
01.0008	1	2,72	0,72	0,00	92,80	0,53	-	7,20	-	-	-
01.0010	1	6,99	1,58	0,00	90,22	0,78	-	9,78	-	-	-
01.0011	1	4,86	1,12	0,00	94,41	0,35	-	5,59	-	-	-
01.0012	1	0,79	0,20	0,00	92,05	0,40	-	7,95	-	-	-
01.0013	1	3,50	0,76	0,00	81,60	0,78	-	18,40	-	-	-
01.0014	1	2,01	0,55	0,00	86,09	0,40	-	13,91	-	-	-
01.0016	1	7,29	1,52	0,00	84,33	0,56	-	15,67	-	-	-
01.0017	1	2,03	0,53	0,00	66,88	0,43	-	33,12	-	-	0,15
01.0018	1	1,39	0,37	0,00	92,39	0,57	-	7,61	-	-	0,16
01.0019	1	0,79	0,20	0,00	63,51	0,53	-	36,49	-	-	-
01.0021	1	3,12	0,65	0,00	79,04	0,49	-	20,96	-	-	-
01.0024	1	0,50	0,13	0,00	70,92	0,44	-	29,08	-	-	0,28
01.0025	1	1,47	0,34	0,00	45,81	0,72	-	54,19	-	-	-
01.0026	1	3,91	0,88	0,00	86,38	0,66	-	13,62	-	-	-
01.0028	1	6,82	1,44	0,00	83,12	0,74	-	16,88	-	-	0,04
01.0030	1	2,63	0,58	0,00	50,40	0,46	-	49,60	-	-	-
01.0032	1	0,86	0,22	0,00	79,30	0,66	-	20,70	-	-	-
01.0034	1	0,60	0,16	0,00	86,39	0,12	-	13,61	-	-	-
01.0035	1	1,94	0,44	0,00	68,83	0,70	-	31,17	-	-	-
01.0036	1	2,12	0,49	0,00	68,16	0,50	-	31,84	-	-	-
01.0037	1	0,90	0,23	0,00	76,80	0,66	-	23,20	-	-	-
01.0040	1	2,43	0,60	0,00	87,12	0,64	-	12,88	-	-	0,33
01.0041	1	4,03	0,87	0,00	81,27	0,71	-	18,73	-	-	-
01.0042	1	1,70	0,42	0,00	68,69	0,73	-	31,31	-	-	-
01.0045	1	2,55	0,42	0,01	37,75	0,83	-	62,25	-	-	-
01.0057	1	2,09	0,46	0,00	73,84	0,64	-	26,16	-	-	-
01.0067	1	6,46	1,37	0,00	82,68	0,79	-	17,32	-	-	-
01.0076	1	3,58	0,88	0,00	66,85	0,67	-	33,15	-	-	-
01.0090	-	1,81	0,36	0,00	51,00	0,70	-	49,00	-	-	-
01.0104	-	4,83	1,08	0,00	57,55	0,59	-	42,45	-	-	0,07
01.0117	-	0,41	0,11	0,00	89,83	0,37	-	10,17	-	-	-
01.0142	-	2,25	0,54	0,00	72,44	0,75	-	27,56	-	-	-
01.0146	-	1,83	0,42	0,00	69,35	0,54	-	30,65	-	-	-
01.0155	-	0,30	0,08	0,00	77,30	0,86	-	22,70	-	-	-
01.0156	-	1,25	0,30	0,00	70,45	0,66	-	29,55	-	-	-
01.0235	-	3,58	0,81	0,00	84,58	0,79	-	15,42	-	-	-
01.0242	-	1,63	0,39	0,00	81,07	0,62	-	18,93	-	-	-
01.0247	-	1,41	0,34	0,00	75,28	0,63	-	24,72	-	-	0,09
01.0250	-	1,24	0,30	0,00	68,50	0,77	-	31,50	-	-	-
01.0254	-	2,77	0,71	0,00	86,19	0,68	-	13,81	-	-	-
01.0256	-	1,85	0,42	0,00	81,78	0,46	-	18,22	-	-	-
01.0257	-	2,21	0,45	0,00	56,63	0,69	-	43,37	-	-	-
01.0259	-	1,67	0,41	0,00	91,31	0,57	-	8,69	-	-	-
01.0262	-	0,89	0,19	0,00	77,11	0,56	-	22,89	-	-	-
01.0319	-	1,27	0,31	0,00	74,73	0,48	-	25,27	-	-	-
01.0335	-	0,38	0,11	0,00	98,18	0,62	-	1,82	-	-	-
01.0345	-	0,96	0,21	0,00	47,23	0,63	-	52,77	-	-	-
01.0351	-	2,43	0,51	0,00	66,93	0,65	-	33,07	-	-	0,25
01.0382	-	2,61	0,66	0,00	86,45	0,50	-	13,55	-	-	-
01.0383	-	0,49	0,12	0,00	77,76	0,72	-	22,24	-	-	-
01.0402	-	1,43	0,36	0,00	86,97	0,57	-	13,03	-	-	-
01.0405	-	1,19	0,27	0,00	55,48	0,75	-	44,52	-	-	-
01.0426	-	1,80	0,41	0,00	77,53	0,93	-	22,47	-	-	-
01.0431	-	0,50	0,13	0,00	60,64	0,61	-	39,36	-	-	-
01.0432	-	2,33	0,57	0,00	87,81	0,49	-	12,19	-	-	-

Tabela 2.4.77: 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. [%]
01.0433	-	1,03	0,26	0,00	74,66	0,57	-	25,34	-	-	-	-
01.0441	-	4,37	0,84	0,01	94,24	0,95	-	5,76	-	-	-	-
01.0474	-	0,69	0,20	0,00	95,34	0,84	-	4,66	-	-	-	-
01.0481	-	3,22	0,63	0,01	44,96	0,83	-	55,04	-	-	-	-
01.0486	-	1,19	0,26	0,00	57,05	0,73	-	42,95	-	-	-	-
01.0509	-	0,38	0,10	0,00	80,32	0,42	-	19,68	-	-	-	-
01.0512	-	1,40	0,33	0,00	58,64	0,62	-	41,36	-	-	-	-
01.0545	-	0,43	0,12	0,00	84,19	0,81	-	15,81	-	-	-	-
01.0546	-	1,42	0,36	0,00	71,73	0,74	-	28,27	-	-	-	0,29
01.0558	-	3,83	0,95	0,00	84,29	0,66	-	15,71	-	-	-	-
01.0564	-	2,42	0,59	0,00	75,69	0,68	-	24,31	-	-	-	-
01.0569	-	3,11	0,78	0,00	79,25	0,67	-	20,75	-	-	-	0,24
01.0599	-	2,36	0,53	0,00	40,32	0,71	-	59,68	-	-	-	-
01.0635	-	0,93	0,24	0,00	74,51	0,53	-	25,49	-	-	-	-
01.0674	-	4,62	1,12	0,00	79,25	0,65	-	20,75	-	-	-	0,11
01.0691	-	0,60	0,14	0,00	62,88	0,23	-	37,12	-	-	-	0,27
01.0700	-	1,29	0,34	0,00	92,80	0,75	-	7,20	-	-	-	-
01.0718	-	1,49	0,35	0,00	75,89	0,83	-	24,11	-	-	-	-
01.0722	-	3,26	0,80	0,00	82,59	0,69	-	17,41	-	-	-	-
01.0744	-	2,41	0,65	0,00	63,25	0,31	-	36,75	-	-	-	-
01.0755	-	0,89	0,23	0,00	71,25	0,42	-	28,75	-	-	-	0,16
01.0789	-	2,08	0,47	0,00	67,21	0,58	-	32,79	-	-	-	-
01.0821	-	2,10	0,43	0,00	89,75	0,93	-	10,25	-	-	-	-
01.0892	-	2,72	0,61	0,00	54,53	0,63	-	45,47	-	-	-	-
01.0924	-	8,07	1,80	0,00	56,29	0,77	-	43,71	-	-	-	-
01.1780	-	0,43	0,10	0,00	72,22	0,63	-	27,78	-	-	-	-
01.1816	-	0,00	0,00	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1819	1	0,72	0,17	0,00	78,03	0,79	-	21,97	-	-	-	-
01.1842	1	3,11	0,71	0,00	82,57	0,67	-	17,43	-	-	-	-
01.1857	-	1,30	0,34	0,00	89,66	0,77	-	10,34	-	-	-	-
Woj.	-	211,76	48,04	0,00	77,31	0,64	-	22,69	-	-	-	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.8 Poradnia okulistyczna

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 188. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.78.

Tabela 2.4.78: PORADNIA OKULISTYCZNA - podstawowe statystyki według województw

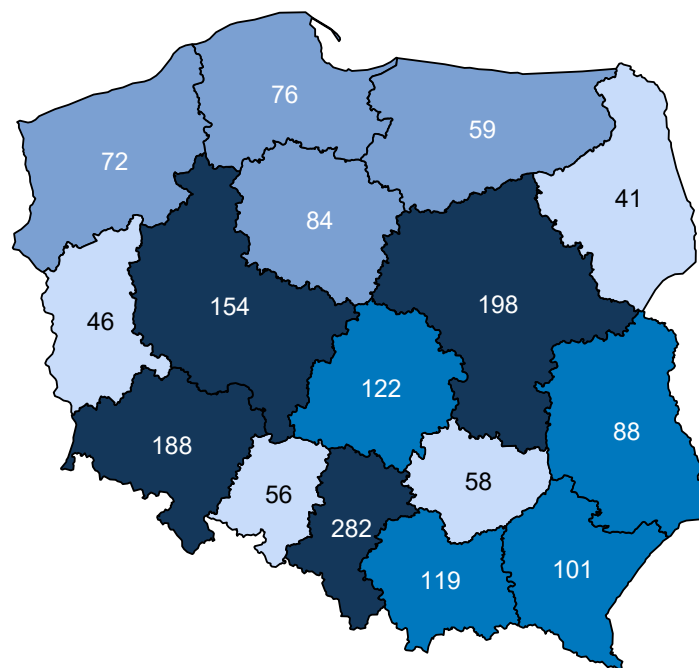
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	673,11	3 580,39	188
kujawsko-pomorskie	349,82	4 164,57	84
lubelskie	491,87	5 589,39	88
lubuskie	196,62	4 274,43	46
łódzkie	528,13	4 328,95	122
małopolskie	612,90	5 150,45	119
mazowieckie	1 002,86	5 064,96	198
opolskie	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

Tabela 2.4.78: PORADNIA OKULISTYCZNA - podstawowe statystyki według województw

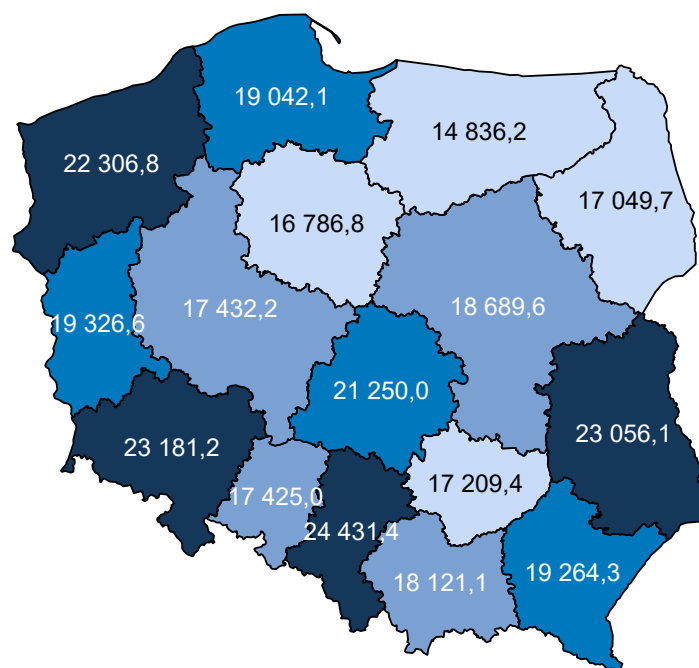
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
śląskie	1 113,87	3 949,89	282
świętokrzyskie	215,62	3 717,52	58
warmińsko-mazurskie	213,10	3 611,90	59
wielkopolskie	606,93	3 941,07	154
zachodniopomorskie	381,04	5 292,21	72
Polska	7 612,05	4 364,71	1 744

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.19: PORADNIA OKULISTYCZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.20: PORADNIA OKULISTYCZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OKULISTYCZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia okulistyczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 035,8 tys. porad (por. Tabela 2.4.79)⁹¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 717,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 318,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 30,8% 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 2.4.7⁹². 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 okulistyczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OKULISTYCZNA	673,31
PORADNIA LECZENIA ZEZA	20,70
PORADNIA OKULISTYCZNA DLA DZIECI	17,61
PORADNIA LECZENIA JASKRY	5,34
PORADNIA LECZENIA ZEZA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

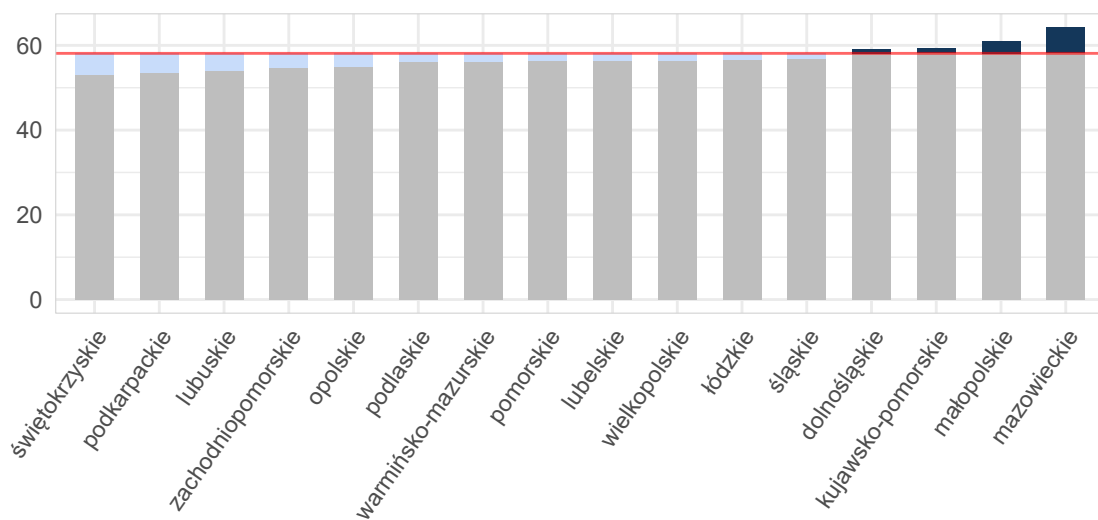
⁹¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 okulistyczna	1 035,77	716,97	30,78	27,91

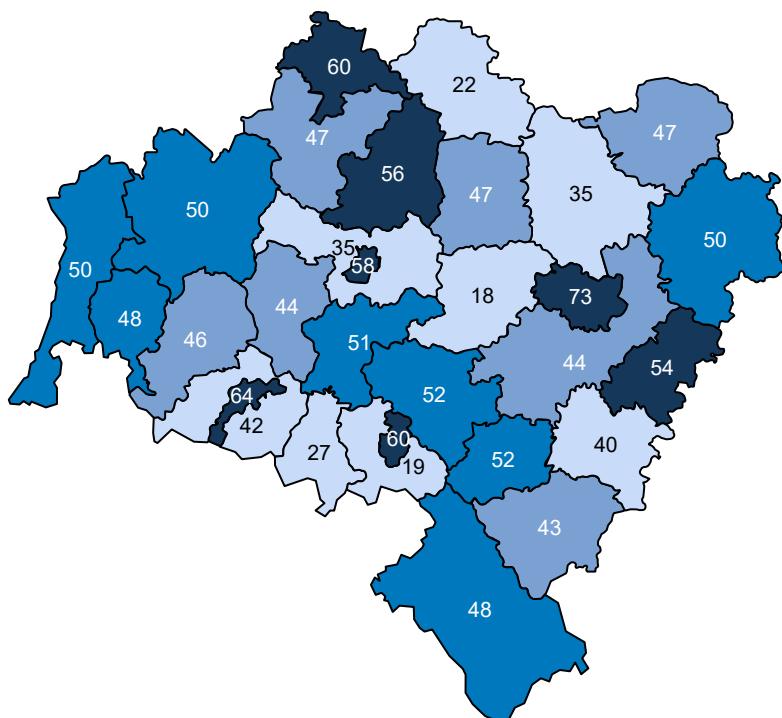
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1,36.

Tabela 2.4.81: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne urazy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	3,67	2,70	0,5	1,36	-
Urazy kończyn górnych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy razem	3,68	2,71	0,5	1,36	-
choroby spoza grupy	669,43	333,78	99,5	2,01	113

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 94%, z czego 18% porad stanowiły porady typu W11⁹³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 93%, 21%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

⁹³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.82: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	100,00	40,00	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	96,79	52,98	-	3,21	-	-	-
Urazy kończyn górnych	66,67	-	-	33,33	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy razem	96,77	52,91	-	3,23	-	-	-
choroby spoza grupy	93,56	17,84	-	6,27	0,00	0,00	0,17

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	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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 188. 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
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżoniowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0031	Centrum Medyczne Karpacz s.a. Szpital	jeleniogórski
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0043	Izerskie Centrum Pulmonologii i Chemioterapii Izer - Med sp. z o.o.	jeleniogórski
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0061	Wrocławskie Eye - Laser Center sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0065	Ośrodek Okulistyki Klinicznej Spektrum	m. Wrocław
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0074	Wrocławskie Centrum Okulistyczne Markuszewski Markuszewska s.j.	m. Wrocław
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0078	Specjalistyczny Zakład Profilaktyczno - Lecznicy Provita sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0079	Specjalistyczne Centrum Ochrony i Promocji Zdrowia Vera Vita sp. z o.o.	gólgowski
01.0082	Ośrodek Mikrochirurgii i Terapii Okulistycznej Oko. M Jarosław Miśkiewicz	m. Wrocław
01.0083	NZOZ Oko - Forum	m. Wrocław
01.0085	Centrum Specjalistyczne Biomed Borowscy s.j.	bolesławiecki
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki
01.0125	SP ZOZw Szklarskiej Porębie	jeleniogórski
01.0141	Specjalistyczne Centrum Pielęgnacyjno - Rehabilitacyjne Ewa - Med	trzebnicki
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0145	ZOZ w Żórawinie	wrocławski
01.0146	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski
01.0149	SP ZOZ Przychodnia w Sycowie	oleśnicki
01.0151	SP ZOZ Ośrodek Zdrowia w Prusicach	trzebnicki
01.0155	Centrum Medyczne Żmigród	trzebnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzebiński
01.0159	Wrocławskie Centrum Zdrowia SP ZOZ	m. Wrocław
01.0165	Obwód Lecznictwa Kolejowego we Wrocławiu Spzoz	m. Wrocław
01.0170	Przychodnia Lekarska	trzebnicki
01.0174	Zespół Opieki Ambulatoryjnej w Kątach Wrocławskich	wrocławski
01.0182	Centrum Medyczne Medyk	oleśnicki
01.0185	Przychodnia przy ul. Łowieckiej we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0192	Dolnośląskie Centrum Medycyny Profilaktycznej i Bezpieczeństwa Pracy Pro - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0211	Przychodnia Lidia Napora, Wioleta Zabówka	m. Wrocław
01.0235	NZOZ Multi - Medyk sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0242	Puls NZOZ Ziemowit Rejniak s.j.	średzki
01.0247	Międzywojewódzka Przychodnia Sportowo - Lekarska im. prof. Ernesta Jokla i prof. Sir Ludwika Guttmanna	m. Wrocław
01.0250	NZOZ Centrum Medyczne Practimed sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0251	Centrum Medyczne Biogenes	m. Wrocław
01.0253	ZOZ Psie Pole sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0254	Karłowickie Centrum Medyczne Kar - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0255	NZOZ "ar - Med" s.c.	m. Wrocław
01.0257	M - Med	m. Wrocław
01.0258	Zespół Usług Medycznych lek. - Trans sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0259	Przychodnia na Biskupinie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0276	Aeroklub Polski	m. Wrocław
01.0294	NZOZ Przychodnia Rodzinna Kajderowicz i Biliński Małgorzata Kajderowicz - Kowalik	wrocławski

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski
01.0313	Manamedica Centrum Medyczne sp. z o.o. Przychodnie Lekarskie	wołowski
01.0319	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław
01.0331	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Pharma Medica	górowski
01.0335	NZOZ Przychodnia Rejonowo - Specjalistyczna sp. z o.o.	oławski
01.0337	Amicur - Ambulatoryjne Świadczenia Zdrowotne	m. Wrocław
01.0343	NZOZ Twój Lekarz	wrocławski
01.0351	NZOZ Przychodnia - Nowy Dwór sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0352	NZOZ Przychodnia Kosmonautów sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0354	Dolnobrzeskie Specjalistyczne Centrum Medyczne	wołowski
01.0383	SP ZOZ Miejski Ośrodek Zdrowia w Świebodzicach	świdnicki
01.0402	Strzegomskie Centrum Medyczo - Diagnostyczne sp. z o.o.	świdnicki
01.0418	NZOZ Medyk	świdnicki
01.0425	NZOZprzychodnia Miejska	dzierżoniowski
01.0431	NZOZ Kłodzki Obwód Lecznictwa Kolejowego sp. z o.o.	kłodzki
01.0432	Przedsiębiorstwo Lecznicze NZOZ Bhmed sp. z o.o.	świdnicki
01.0455	NZOZ Zdrowie	świdnicki
01.0474	NZOZ Przychodnia Piaskowa Góra	m. Wałbrzych
01.0478	NZOZ Medicus sp. z o.o.	świdnicki
01.0481	NZOZ Ars Medica sp. z o.o.	świdnicki
01.0482	Ar - Vita Usługi Medyczne	świdnicki
01.0510	Przychodnia Rejonowa w Jaworze	jaworski
01.0513	Przychodnia Rejonowa w Prochowicach	legnicki
01.0523	SP ZOZ - Ośrodek Zdrowia w Kunicach	legnicki
01.0531	NZOZ Głogowskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	głogowski
01.0534	Cor - Med NZOZ Ms Diallo	polkowicki
01.0543	Konsylium sp. z o.o.	głogowski
01.0545	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	głogowski
01.0546	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	m. Legnica
01.0550	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	jaworski
01.0551	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	polkowicki
01.0555	NZOZ Kormed sp. z o.o.	jaworski
01.0565	Serce sp. z o.o.	głogowski
01.0566	NZOZ w Jaśkowicach sp. z o.o.	legnicki
01.0567	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Zdzisława Madej - Kwapisz	legnicki
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0570	Bm Medyk sp. z o.o. Przychodnia Lekarska	m. Legnica
01.0571	Spółka Lekarska Biegunowa Przychodnia Biegunowa	m. Legnica
01.0599	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lwówecki
01.0605	NZOZ Cito - Med	jeleniogórski
01.0611	Megamed sp. z o.o. - Oddział w Bogatyni	zgorzelecki
01.0622	NZOZ Eskulap	kamiennogórski
01.0633	NZOZ lek. Rodzinny	m. Jelenia Góra
01.0648	Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0674	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław
01.0679	M - Med Migra sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0685	Specjalistyczny ZOZ Praxis - Duo s.c. Lucyna Piela, Renata Piela	m. Wrocław
01.0687	Aavita Lekarska Przychodnia Leczniczo - Profilaktyczna sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0697	NZOZ Centrum Okulistyczne	oławski
01.0707	Specjalistyczne Poradnie Okulistyczne New Opto	m. Wrocław
01.0710	Dolnośląskie Centrum Okulistyczne sp. z o.o. NZOZ	m. Wrocław
01.0711	Centrum Medyczne Fal - Med	m. Wrocław
01.0714	Specjalistyczny Ośrodek Okulistyczny M. Jarzębińska - Večeřova - Sp. J.	m. Wrocław
01.0718	NZOZ Wamed	oleśnicki
01.0731	Prywatny Gabinet Okulistyczny Beata Granowicz	m. Wrocław

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0734	Brygida Elias Okulus Centrum Okulistyczno - Optyczne	oleśnicki
01.0737	Gabinet Okulistyczny Iwona Wołyniak	milicki
01.0738	Gabinet Okulistyczny i Punkt Optyczny Marzena Stępińska	oleśnicki
01.0741	Prywatna Praktyka Lekarska Okulistyczna Usługi Optyczne	strzebiński
01.0745	Indywidualna Praktyka Okulistyczna przy NZOZ Wamed	oleśnicki
01.0752	Profimed Mikrut Salomon Lekarze Spółka Partnerska	m. Wrocław
01.0755	Planmed s.c. Donald Drożdż, Gerald Jerzy Drożdż	oleśnicki
01.0757	Specjalistyczna Praktyka Lekarska Poradnia Okulistyczna lek. Med. Hanna Lasocka	oławski
01.0768	Przychodnia Specjalistyczna Optomed s.c.	kłodzki
01.0772	Centrum Medyczne Medicover Wrocław	ząbkowicki
01.0776	Gabinet Leczenia Zeza i Niedowidzenia Metodą Ćwiczeń U Dzieci i Dorosłych	wałbrzyski
01.0778	Animed	kłodzki
01.0779	Centrum Medyczne Euromed Monika Ginter	kłodzki
01.0783	Specjalistyczna Przychodnia Okulistyczna Elżbiety i Witolda Listwan	dzierżoniowski
01.0793	NZOZ Oko - Centrum	wałbrzyski
01.0799	Przychodnia Specjalistyczna Zdrój	wałbrzyski
01.0805	Zakład Optyki Okularowej Poradnia Okulistyczna Tęczówka NZOZ Katarzyna Brejnak	dzierżoniowski
01.0806	Wałbrzyski Ośrodek Okulistyczny Focus	wałbrzyski
01.0811	Przychodnia Lekarsko - Rehabilitacyjna Zdrovit	dzierżoniowski
01.0815	Medi - Kat Adam Luba	kłodzki
01.0817	Gabinet Okulistyczny Małgorzata Krasowska	świdnicki
01.0819	Nowmed Prywatny Gabinet Okulistyczny Marek Nowacki	kłodzki
01.0823	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Andrzej Musiel	dzierżoniowski
01.0824	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Andrzej Musiel	kłodzki
01.0825	Gabinet Okulistyczny Małgorzata Gerasimiak	ząbkowicki
01.0826	Prywatny Gabinet Okulistyczny Małgorzata Badeńska	m. Wałbrzych
01.0827	Prywatny Gabinet Okulistyczny Jolanta Ludziak	m. Wałbrzych
01.0828	Gabinet Okulistyczny lek. Beata Umińska - Burek	m. Wałbrzych
01.0831	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Okulistyczny Piotr Janikowski	ząbkowicki
01.0833	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Monika Idzik - Słobodzian	dzierżoniowski
01.0835	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Okulistyki Violetta Hordowicz	dzierżoniowski
01.0841	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Okulistyki Michalina Skowrońska - Klinger	dzierżoniowski
01.0842	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Okulista Genowefa Parkosz	kłodzki
01.0843	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Okulistyki lek. Med. Marta Trela	dzierżoniowski
01.0845	Gabinet Okulistyczny lek. Marzena Pleszyńska - Wióra	kłodzki
01.0851	Specjalistyczny Ośrodek Okulistyczny	m. Legnica
01.0856	NZOZ Opti - Med	jaworski
01.0857	NZOZ Opti - Med	kamiennogórski
01.0858	NZOZ AI - Cor - Med	lubiński
01.0859	NZOZ Duomed	m. Legnica
01.0865	Lens - Meds. C Magdalena Dziurko - Senat, Daria Markowska Czerniawska	głogowski
01.0868	Prywatny Ośrodek Okulistyczny NZOZ w Legnicy	m. Legnica
01.0876	Centrum Medyczne Zdrowie Alina Obszańska	lubiński
01.0878	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Elżbieta Dulemba Gabinet Okulistyczny	głogowski
01.0879	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Okulistyczny Mariola Krawendek	głogowski
01.0880	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Stangret	lubiński

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0885	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Jolanta Moralewicz	m. Legnica
01.0886	Gabinet Okulistyczny - lek. Krystyna Woźniak	złotoryjski
01.0888	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Marek Pasternak	złotoryjski
01.0889	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Henryk Wojtuściszyn	lubiński
01.0900	Gabinet Okulistyczny - lek. Tadeusz Sowa	m. Legnica
01.0907	Prywatny Gabinet Okulistyczny Małgorzata Szczotka	polkowicki
01.0908	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Joanna Maziak Specjalista Chorób Oczu	m. Legnica
01.0912	Poradnie Lekarskie Medyk Danuta Węgrzynowska	m. Jelenia Góra
01.0923	NZOZ Specjalista	m. Jelenia Góra
01.0924	Przychodnia Zabobrze Opieka Specjalistyczna Magdalena Makiela - Wychota, Krzysztof Wychota s.j.	m. Jelenia Góra
01.0930	Apfel Baum Maciej Jabłoński	lubański
01.0941	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Józefa Elżbieta Ośko Okulista	bolesławiecki
01.0943	Choma Urszula Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	bolesławiecki
01.0948	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Dorota Wosiak Specjalista Chorób Oczu	m. Jelenia Góra
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1852	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wałbrzych
01.1855	NZOZ Przychodnia Krzysztof	m. Wałbrzych
01.1858	NZOZ Przychodnia Okulistyczna	m. Wałbrzych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0001	0,07	-	0,07	10,63
01.0002	0,04	-	0,04	9,00
01.0003	0,12	-	0,12	7,95
01.0005	0,14	-	0,14	5,18
01.0006	0,13	-	0,13	7,01
01.0007	0,06	0,00	0,06	4,64
01.0008	0,01	0,00	0,01	7,20
01.0010	0,22	-	0,22	11,34
01.0013	0,05	-	0,05	5,57
01.0014	0,11	-	0,11	5,35
01.0016	0,00	-	0,00	4,57
01.0017	0,06	-	0,06	6,37
01.0019	0,01	-	0,01	2,34
01.0023	0,06	-	0,06	5,21
01.0026	0,02	-	0,02	4,41
01.0028	0,10	-	0,10	4,42

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0031	0,01	-	0,01	2,95
01.0032	0,04	-	0,04	5,32
01.0040	0,01	-	0,01	2,70
01.0042	0,03	0,00	0,03	3,87
01.0043	0,00	-	0,00	1,37
01.0057	0,01	-	0,01	5,27
01.0061	0,01	-	0,01	4,65
01.0065	0,00	-	0,00	10,54
01.0067	0,00	-	0,00	4,82
01.0074	0,01	-	0,01	8,34
01.0076	0,04	-	0,04	4,31
01.0078	0,03	-	0,03	3,91
01.0079	0,04	-	0,04	13,46
01.0082	0,00	-	0,00	5,63
01.0083	0,00	-	0,00	4,57
01.0085	0,02	-	0,02	7,79
01.0090	0,01	-	0,01	1,50
01.0104	0,02	-	0,02	4,11
01.0125	0,00	-	0,00	0,23
01.0142	0,04	-	0,04	3,52
01.0145	0,01	-	0,01	1,14
01.0146	0,01	-	0,01	2,17
01.0149	0,05	-	0,05	3,84
01.0155	0,02	-	0,02	1,54
01.0156	0,01	-	0,01	2,57
01.0159	0,03	-	0,03	12,88
01.0165	0,01	-	0,01	2,64
01.0170	0,04	-	0,04	3,47
01.0174	0,02	-	0,02	3,46
01.0182	0,02	-	0,02	3,53
01.0185	0,01	-	0,01	2,90
01.0192	0,00	-	0,00	2,52
01.0211	0,00	-	0,00	4,41
01.0235	0,03	-	0,03	5,08
01.0242	0,00	-	0,00	2,01
01.0247	0,00	-	0,00	1,06
01.0250	0,01	-	0,01	6,25
01.0253	0,02	-	0,02	3,99
01.0254	0,01	-	0,01	4,66
01.0255	0,01	-	0,01	3,16
01.0257	0,00	-	0,00	7,83
01.0258	0,01	-	0,01	3,21
01.0259	0,01	-	0,01	3,81
01.0276	0,01	-	0,01	1,58
01.0308	0,00	-	0,00	2,00
01.0313	0,00	-	0,00	3,55
01.0319	0,02	-	0,02	4,06
01.0331	0,01	-	0,01	1,38
01.0335	0,02	-	0,02	4,39
01.0337	0,03	-	0,03	3,58
01.0343	0,00	-	0,00	2,27
01.0351	0,02	-	0,02	5,01

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup		Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]		
01.0352	0,00	-	0,00	2,45
01.0354	0,00	-	0,00	1,53
01.0383	0,00	-	0,00	4,65
01.0402	0,00	-	0,00	3,67
01.0431	0,00	-	0,00	1,73
01.0432	0,01	-	0,01	7,48
01.0455	0,01	-	0,01	5,09
01.0474	0,01	-	0,01	3,23
01.0481	0,01	-	0,01	2,74
01.0482	0,00	-	0,00	3,76
01.0510	0,00	-	0,00	1,73
01.0513	0,00	-	0,00	1,61
01.0523	0,00	-	0,00	2,02
01.0531	0,01	-	0,01	2,38
01.0534	0,00	-	0,00	0,99
01.0543	0,01	-	0,01	0,91
01.0545	0,01	-	0,01	2,61
01.0546	0,00	-	0,00	1,70
01.0550	0,02	-	0,02	3,83
01.0551	0,01	-	0,01	0,99
01.0555	0,12	-	0,12	5,75
01.0565	0,02	-	0,02	2,17
01.0566	0,00	-	0,00	2,47
01.0567	0,02	-	0,02	2,89
01.0569	0,04	-	0,04	3,96
01.0570	0,01	-	0,01	2,90
01.0571	0,01	-	0,01	2,77
01.0599	0,02	-	0,02	2,08
01.0605	0,01	-	0,01	3,64
01.0611	0,02	-	0,02	4,37
01.0622	0,02	-	0,02	0,96
01.0633	0,00	-	0,00	2,87
01.0648	0,01	-	0,01	4,64
01.0674	0,01	-	0,01	9,16
01.0679	0,01	-	0,01	2,09
01.0685	0,01	-	0,01	2,46
01.0687	0,01	-	0,01	3,95
01.0697	0,06	-	0,06	7,06
01.0707	0,01	-	0,01	3,76
01.0710	0,01	-	0,01	4,58
01.0711	0,01	-	0,01	2,48
01.0718	0,01	-	0,01	2,00
01.0731	0,00	-	0,00	2,53
01.0734	0,00	-	0,00	2,16
01.0737	0,13	-	0,13	2,65
01.0741	0,09	-	0,09	3,37
01.0745	0,01	-	0,01	2,86
01.0752	0,00	-	0,00	2,19
01.0755	0,00	-	0,00	1,86
01.0768	0,02	-	0,02	3,38
01.0776	0,00	-	0,00	3,08
01.0778	0,01	-	0,01	3,03

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0779	0,00	-	0,00	4,68
01.0783	0,01	-	0,01	3,25
01.0793	0,00	-	0,00	2,26
01.0799	0,01	-	0,01	3,53
01.0805	0,00	-	0,00	2,29
01.0806	0,00	-	0,00	1,60
01.0811	0,00	-	0,00	2,64
01.0815	0,01	-	0,01	2,16
01.0817	0,00	-	0,00	5,66
01.0819	0,02	-	0,02	2,45
01.0823	0,00	-	0,00	1,08
01.0825	0,06	-	0,06	4,25
01.0826	0,02	-	0,02	3,33
01.0827	0,03	-	0,03	3,95
01.0828	0,03	-	0,03	3,83
01.0831	0,09	-	0,09	3,42
01.0833	0,03	-	0,03	2,86
01.0835	0,01	-	0,01	2,42
01.0841	0,09	-	0,09	2,38
01.0842	0,06	-	0,06	2,21
01.0843	0,01	-	0,01	3,34
01.0845	0,00	-	0,00	2,87
01.0851	0,00	-	0,00	4,13
01.0856	0,01	-	0,01	3,86
01.0857	0,01	-	0,01	2,01
01.0858	0,01	-	0,01	3,66
01.0865	0,03	-	0,03	4,14
01.0876	0,00	-	0,00	4,24
01.0878	0,00	-	0,00	2,92
01.0879	0,00	-	0,00	4,18
01.0880	0,01	-	0,01	3,67
01.0885	0,06	-	0,06	4,49
01.0886	0,02	-	0,02	3,12
01.0888	0,03	-	0,03	3,68
01.0889	0,01	-	0,01	2,81
01.0900	0,01	-	0,01	3,41
01.0907	0,02	-	0,02	3,04
01.0908	0,01	-	0,01	3,62
01.0923	0,01	-	0,01	5,40
01.0924	0,01	-	0,01	5,94
01.0930	0,00	-	0,00	2,00
01.0941	0,07	-	0,07	5,88
01.0943	0,03	0,00	0,03	3,95
01.0948	0,02	-	0,02	5,10
01.1819	0,01	0,00	0,01	1,40
01.1842	0,01	-	0,01	2,14
01.1852	0,00	-	0,00	0,48
01.1858	0,01	-	0,01	2,15
Woj.	3,67	0,00	3,68	669,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 13,5 tys. porad dla 3,3 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.86. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 4,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 18,0%. 66 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. [%]
01.0001	10,70	4,93	2,17	94,13	20,42	-	5,87	-	-	-
01.0002	9,04	3,36	2,69	90,25	25,59	-	9,75	-	-	-
01.0003	8,07	4,42	1,82	98,03	18,38	-	1,97	-	-	-
01.0005	5,32	3,01	1,77	88,84	42,55	-	11,16	-	-	-
01.0006	7,14	3,73	1,91	84,66	47,62	-	15,34	-	-	-
01.0007	4,70	3,60	1,30	68,80	15,72	-	31,20	-	-	-
01.0008	7,21	4,19	1,72	90,33	5,05	-	0,75	-	-	8,92
01.0010	11,56	5,64	2,05	91,94	19,61	-	8,06	-	-	-
01.0013	5,62	2,22	2,53	97,56	3,81	-	2,44	-	-	-
01.0014	5,46	2,87	1,90	79,03	16,39	-	20,97	-	-	-
01.0016	4,58	1,62	2,82	98,60	9,92	-	1,40	-	-	-
01.0017	6,43	3,50	1,84	76,38	37,62	-	23,62	-	-	-
01.0019	2,35	1,52	1,54	97,95	61,04	-	2,05	-	-	-
01.0023	5,27	2,41	2,18	90,56	24,06	-	9,44	-	-	-
01.0026	4,44	2,42	1,84	94,43	76,44	-	5,57	-	-	-
01.0028	4,52	2,41	1,88	97,63	35,55	-	2,37	-	-	-
01.0031	2,96	1,68	1,76	84,76	6,22	-	15,24	-	-	-
01.0032	5,36	3,34	1,60	96,16	10,46	-	3,84	-	-	-
01.0035	1,07	0,69	1,55	100,00	1,22	-	-	-	-	-
01.0040	2,71	1,92	1,41	99,37	14,30	-	0,59	-	-	0,04
01.0042	3,89	1,99	1,96	94,58	3,67	-	5,42	-	-	-
01.0043	1,37	0,85	1,61	98,91	1,31	-	1,09	-	-	-
01.0057	5,28	3,53	1,50	98,15	30,55	-	1,85	-	-	-
01.0061	4,66	2,14	2,17	94,65	1,63	-	5,35	-	-	-
01.0065	10,55	5,22	2,02	82,48	4,42	-	17,52	-	-	-
01.0067	4,82	3,56	1,36	81,32	0,19	-	18,68	-	-	-
01.0074	8,35	4,22	1,98	79,41	0,72	-	20,59	-	-	-
01.0076	4,34	2,91	1,49	99,47	1,29	-	0,53	-	-	-
01.0078	3,93	2,18	1,81	89,04	13,27	-	10,96	-	-	-
01.0079	13,50	3,29	4,10	92,93	10,92	-	7,07	-	-	-
01.0082	5,63	1,96	2,87	96,00	21,38	-	4,00	-	-	-
01.0083	4,57	2,26	2,03	96,44	15,13	-	3,56	-	-	-
01.0085	7,81	4,28	1,82	91,14	1,43	-	8,86	-	-	-
01.0090	1,51	0,79	1,92	96,75	11,72	-	3,25	-	-	-
01.0104	4,13	1,87	2,21	69,67	1,48	-	30,33	-	-	-
01.0117	1,38	0,84	1,65	95,14	-	-	4,86	-	-	-
01.0125	0,23	0,20	1,13	97,39	1,30	-	2,61	-	-	-
01.0141	0,50	0,36	1,38	71,83	-	-	28,17	-	-	-
01.0142	3,56	2,49	1,43	95,57	15,38	-	4,43	-	-	-
01.0145	1,15	0,87	1,31	96,51	6,63	-	3,49	-	-	-
01.0146	2,18	1,38	1,58	99,31	9,01	-	0,69	-	-	-
01.0149	3,90	2,49	1,56	97,20	68,42	-	2,80	-	-	-
01.0151	0,64	0,39	1,62	97,02	13,34	-	2,98	-	-	-
01.0155	1,57	1,07	1,47	98,21	29,36	-	1,79	-	-	-
01.0156	2,59	1,03	2,52	94,39	13,61	-	5,61	-	-	-
01.0159	12,90	5,94	2,17	98,46	17,27	-	1,54	-	-	-
01.0165	2,65	1,12	2,37	96,94	1,70	-	3,06	-	-	-
01.0170	3,51	2,37	1,48	97,18	35,25	-	2,82	-	-	-
01.0174	3,48	2,23	1,56	96,70	31,86	-	3,30	-	-	-
01.0182	3,56	1,81	1,96	93,67	17,23	-	6,33	-	-	-
01.0185	2,91	1,98	1,47	99,21	22,67	-	0,79	-	-	-
01.0192	2,52	1,40	1,81	94,02	8,44	-	5,98	-	-	-
01.0211	4,41	2,24	1,97	96,99	6,00	-	3,01	-	-	-
01.0235	5,11	2,95	1,73	98,94	8,50	-	1,06	-	-	-
01.0242	2,01	1,00	2,01	94,53	4,93	-	5,47	-	-	-

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. [%]
01.0247	1,06	0,85	1,25	97,56	12,41	-	2,44	-	-	-
01.0250	6,26	3,35	1,87	96,95	1,76	-	3,05	-	-	-
01.0251	1,23	1,09	1,13	99,92	1,06	-	0,08	-	-	-
01.0253	4,01	2,18	1,84	96,73	15,86	-	3,27	-	-	-
01.0254	4,67	3,07	1,52	98,41	3,21	-	1,59	-	-	-
01.0255	3,18	2,10	1,52	98,65	8,21	-	1,35	-	-	-
01.0257	7,83	4,09	1,91	71,95	1,51	-	26,10	-	-	1,95
01.0258	3,22	2,62	1,23	99,84	65,95	-	0,16	-	-	-
01.0259	3,82	1,51	2,54	98,25	28,54	-	1,75	-	-	-
01.0276	1,59	1,30	1,22	100,00	25,60	-	-	-	-	-
01.0294	0,06	0,06	1,05	100,00	-	-	-	-	-	-
01.0308	2,00	1,37	1,46	99,90	9,89	-	0,10	-	-	-
01.0313	3,55	2,32	1,53	84,38	4,73	-	15,62	-	-	-
01.0319	4,08	2,56	1,60	99,14	37,25	-	0,86	-	-	-
01.0331	1,38	1,01	1,37	97,61	32,83	-	2,39	-	-	-
01.0335	4,41	2,45	1,80	95,78	4,09	-	4,22	-	-	-
01.0337	3,61	1,78	2,03	90,78	15,20	-	9,22	-	-	-
01.0343	2,27	0,95	2,40	97,62	2,51	-	2,38	-	-	-
01.0351	5,03	2,95	1,70	96,38	8,80	-	3,62	-	-	-
01.0352	2,45	1,43	1,71	98,90	4,12	-	1,10	-	-	-
01.0354	1,53	0,88	1,73	96,92	13,15	-	3,08	-	-	-
01.0383	4,65	2,72	1,71	88,08	27,96	-	11,92	-	-	-
01.0402	3,68	1,76	2,09	80,15	8,05	-	19,85	-	-	-
01.0418	4,00	2,56	1,56	82,96	0,45	-	17,04	-	-	-
01.0425	0,62	0,42	1,48	99,68	0,16	-	0,32	-	-	-
01.0431	1,73	1,07	1,62	98,21	1,85	-	1,79	-	-	-
01.0432	7,49	4,16	1,80	98,10	16,33	-	1,90	-	-	-
01.0455	5,11	2,53	2,02	98,28	33,79	-	1,72	-	-	-
01.0474	3,23	1,93	1,68	89,70	21,83	-	1,11	-	0,03	9,15
01.0478	1,37	0,86	1,58	92,90	5,71	-	7,10	-	-	-
01.0481	2,74	1,46	1,88	89,39	5,07	-	10,61	-	-	-
01.0482	3,76	0,91	4,12	85,99	27,76	-	14,01	-	-	-
01.0510	1,74	1,23	1,42	95,91	0,52	-	4,09	-	-	-
01.0513	1,61	0,66	2,43	98,26	6,10	-	1,74	-	-	-
01.0523	2,02	1,24	1,64	75,85	0,49	-	24,15	-	-	-
01.0531	2,39	1,43	1,68	97,53	34,48	-	2,47	-	-	-
01.0534	1,00	0,61	1,64	99,40	11,82	-	0,60	-	-	-
01.0543	0,92	0,75	1,22	99,24	29,85	-	0,76	-	-	-
01.0545	2,62	1,62	1,62	95,58	1,98	-	4,42	-	-	-
01.0546	1,70	1,14	1,49	74,60	5,45	-	25,40	-	-	-
01.0550	3,84	2,46	1,56	90,84	46,11	-	9,16	-	-	-
01.0551	1,00	0,71	1,41	98,60	3,20	-	1,40	-	-	-
01.0555	5,86	3,28	1,79	96,09	85,70	-	3,91	-	-	-
01.0565	2,19	1,39	1,58	95,98	30,61	-	4,02	-	-	-
01.0566	2,48	1,68	1,48	84,40	2,26	-	15,60	-	-	-
01.0567	2,90	1,34	2,16	89,15	23,11	-	10,85	-	-	-
01.0569	4,00	2,56	1,57	97,93	14,09	-	2,07	-	-	-
01.0570	2,90	1,96	1,48	98,69	10,98	-	1,31	-	-	-
01.0571	2,78	1,53	1,81	94,39	17,99	-	5,61	-	-	-
01.0599	2,10	1,38	1,52	98,47	34,21	-	1,53	-	-	-
01.0605	3,65	2,09	1,75	98,19	5,07	-	1,81	-	-	-
01.0611	4,38	2,20	1,99	96,21	21,52	-	3,79	-	-	-
01.0622	0,98	0,74	1,31	98,87	63,08	-	1,13	-	-	-
01.0633	2,87	1,33	2,16	99,30	-	-	0,70	-	-	-
01.0648	4,65	2,52	1,85	99,27	6,26	-	0,73	-	-	-
01.0674	9,18	4,63	1,98	86,18	13,01	-	13,82	-	-	-
01.0679	2,10	1,33	1,58	95,96	0,14	-	4,04	-	-	-
01.0685	2,46	1,27	1,94	98,66	11,53	-	1,34	-	-	-
01.0687	3,96	2,59	1,53	93,38	3,28	-	6,64	-	-	-
01.0697	7,12	2,91	2,45	99,58	28,68	-	0,42	-	-	-

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. [%]
01.0707	3,77	2,51	1,50	99,50	23,69	-	0,50	-	-	-
01.0710	4,59	2,35	1,95	79,75	4,20	-	20,25	-	-	-
01.0711	2,49	1,33	1,88	99,28	21,30	-	0,72	-	-	-
01.0714	1,99	1,33	1,49	60,15	-	-	39,85	-	-	-
01.0718	2,00	1,13	1,77	96,71	3,84	-	3,29	-	-	-
01.0731	2,53	1,63	1,55	97,08	32,60	-	2,92	-	-	-
01.0734	2,16	1,28	1,69	84,54	6,62	-	15,42	0,05	-	-
01.0737	2,78	2,27	1,22	100,00	30,49	-	-	-	-	-
01.0738	1,16	0,53	2,18	17,29	3,80	-	82,71	-	-	-
01.0741	3,46	2,40	1,44	97,57	35,12	-	2,43	-	-	-
01.0745	2,87	1,08	2,64	92,74	26,24	-	7,26	-	-	-
01.0752	2,19	1,30	1,68	99,00	13,81	-	1,00	-	-	-
01.0755	1,86	1,57	1,19	99,84	3,65	-	0,16	-	-	-
01.0757	1,34	0,88	1,52	99,78	18,82	-	0,22	-	-	-
01.0768	3,40	2,23	1,52	87,90	0,06	-	12,10	-	-	-
01.0772	2,52	1,62	1,56	97,82	2,78	-	2,18	-	-	-
01.0776	3,08	1,39	2,22	98,18	13,82	-	1,82	-	-	-
01.0778	3,04	1,90	1,60	99,97	-	-	0,03	-	-	-
01.0779	4,68	2,45	1,91	97,52	6,79	-	2,48	-	-	-
01.0783	3,26	1,98	1,65	95,09	2,76	-	4,60	-	-	0,31
01.0793	2,26	0,83	2,73	70,93	2,48	-	29,07	-	-	-
01.0799	3,54	2,13	1,66	98,98	9,35	-	1,02	-	-	-
01.0805	2,29	1,45	1,58	98,30	16,51	-	1,70	-	-	-
01.0806	1,61	0,98	1,65	93,71	0,62	-	5,60	-	-	0,68
01.0811	2,64	1,48	1,79	98,45	16,31	-	1,55	-	-	-
01.0815	2,17	1,30	1,67	75,68	0,09	-	24,32	-	-	-
01.0817	5,67	4,71	1,20	99,54	8,19	-	0,46	-	-	-
01.0819	2,47	1,88	1,32	98,54	23,55	-	1,46	-	-	-
01.0823	1,08	0,99	1,10	99,08	3,23	-	0,92	-	-	-
01.0824	1,28	1,14	1,13	98,98	3,44	-	1,02	-	-	-
01.0825	4,31	2,31	1,87	95,41	21,53	-	4,59	-	-	-
01.0826	3,36	2,18	1,54	99,23	8,70	-	0,80	-	-	-
01.0827	3,98	2,33	1,71	98,09	18,18	-	1,91	-	-	-
01.0828	3,86	2,43	1,59	98,91	16,44	-	1,09	-	-	-
01.0831	3,52	2,46	1,43	96,30	36,74	-	3,70	-	-	-
01.0833	2,89	2,29	1,26	98,72	22,49	-	1,28	-	-	-
01.0835	2,43	1,73	1,41	99,30	27,41	-	0,70	-	-	-
01.0841	2,47	1,67	1,48	98,78	32,37	-	1,22	-	-	-
01.0842	2,27	1,63	1,39	96,69	37,53	-	3,31	-	-	-
01.0843	3,35	2,22	1,51	97,08	32,84	-	2,92	-	-	-
01.0845	2,87	1,74	1,65	98,96	11,59	-	1,04	-	-	-
01.0851	4,13	2,13	1,94	99,27	9,63	-	0,73	-	-	-
01.0856	3,87	1,94	1,99	98,91	1,99	-	1,09	-	-	-
01.0857	2,01	1,18	1,71	98,86	1,59	-	1,14	-	-	-
01.0858	3,67	1,65	2,23	94,55	34,82	-	5,45	-	-	-
01.0859	4,95	2,23	2,23	95,84	16,80	-	4,16	-	-	-
01.0865	4,17	2,55	1,64	99,57	24,53	-	0,43	-	-	-
01.0868	4,12	1,91	2,16	97,96	9,92	-	2,04	-	-	-
01.0876	4,24	2,34	1,81	96,58	19,89	-	3,42	-	-	-
01.0878	2,92	2,09	1,39	100,00	71,45	-	-	-	-	-
01.0879	4,18	3,07	1,36	99,98	10,50	-	-	-	0,02	-
01.0880	3,68	1,96	1,88	99,08	35,23	-	0,92	-	-	-
01.0885	4,55	1,28	3,54	98,72	24,68	-	1,28	-	-	-
01.0886	3,13	1,70	1,84	94,83	14,23	-	5,17	-	-	-
01.0888	3,71	1,99	1,86	99,30	56,03	-	0,70	-	-	-
01.0889	2,82	1,42	1,98	98,90	21,11	-	1,10	-	-	-
01.0900	3,42	2,30	1,49	94,65	14,38	-	5,35	-	-	-
01.0907	3,06	2,32	1,32	100,00	47,46	-	-	-	-	-
01.0908	3,63	1,70	2,13	99,39	9,15	-	0,61	-	-	-
01.0912	2,50	1,06	2,35	93,92	15,83	-	6,08	-	-	-

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. [%]
01.0923	5,41	2,82	1,92	97,08	6,89	-	2,92	-	-	-
01.0924	5,95	3,44	1,73	98,44	2,69	-	1,56	-	-	-
01.0930	2,00	1,12	1,79	93,86	17,47	-	6,14	-	-	-
01.0941	5,95	3,75	1,59	94,21	49,58	-	5,79	-	-	-
01.0943	3,98	2,83	1,41	96,16	43,14	-	3,84	-	-	-
01.0948	5,11	2,76	1,85	99,98	58,76	-	0,02	-	-	-
01.1807	1,47	0,89	1,65	99,86	-	-	0,14	-	-	-
01.1816	0,13	0,13	1,02	97,71	-	-	2,29	-	-	-
01.1819	1,41	1,00	1,41	97,59	0,64	-	2,41	-	-	-
01.1842	2,15	1,19	1,81	100,00	0,33	-	-	-	-	-
01.1852	0,48	0,42	1,15	97,72	20,75	-	2,28	-	-	-
01.1855	2,05	1,33	1,55	93,57	17,93	-	6,43	-	-	-
01.1858	2,16	1,13	1,90	99,21	14,05	-	0,79	-	-	-
Woj.	673,11	335,56	2,01	93,58	18,03	-	6,26	0,00	0,00	0,17

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 dolnośląskim 96% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.88 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.89.

Tabela 2.4.87: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	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

⁹⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0001	1,01	96,45	0,01	2,53	68,40	19	22,05	24,32	53,63
01.0002	9,91	89,91	-	0,18	55,84	69	14,97	17,02	68,01
01.0003	0,30	99,68	-	0,02	49,90	112	34,43	20,87	44,70
01.0005	13,15	86,42	0,32	0,11	75,84	12	29,61	38,78	31,62
01.0006	7,53	91,94	0,50	0,03	48,92	89	32,32	17,32	50,36
01.0007	15,20	84,60	0,06	0,13	63,67	23	62,24	20,49	17,27
01.0008	1,68	95,77	1,89	0,67	50,49	98	32,86	30,76	36,38
01.0010	13,54	85,52	0,06	0,87	23,58	412	21,95	29,11	48,94
01.0013	6,00	94,00	-	-	19,40	276	15,59	20,97	63,44
01.0014	14,96	82,78	0,22	2,03	72,47	10	30,37	20,11	49,52
01.0016	0,50	99,41	0,09	-	38,73	181	14,32	12,90	72,79
01.0017	1,74	97,62	0,56	0,08	39,67	168	32,31	24,77	42,92
01.0019	1,62	97,95	0,43	-	63,77	20	47,27	18,76	33,97
01.0023	4,79	95,18	0,04	-	71,76	21	24,88	20,81	54,31
01.0026	15,76	83,79	0,07	0,38	24,98	266	30,30	25,92	43,78
01.0028	5,59	94,41	-	-	51,54	88	31,70	22,07	46,23
01.0031	11,12	88,78	0,10	-	53,73	72	32,92	27,31	39,78
01.0032	2,22	97,56	0,19	0,04	64,39	15	42,79	22,31	34,90
01.0035	3,85	96,15	-	-	71,11	29	45,68	20,45	33,86
01.0040	0,26	98,78	0,52	0,44	50,78	107	51,96	24,83	23,21
01.0042	1,59	98,10	0,31	-	58,94	63	27,84	24,76	47,41
01.0043	6,77	93,08	0,15	-	38,31	205	39,77	25,64	34,60
01.0057	1,51	98,07	0,42	-	49,03	113	49,55	19,53	30,92
01.0061	-	6,78	0,09	93,13	44,05	17	23,66	16,40	59,94
01.0065	0,06	59,47	0,37	40,10	43,44	27	29,85	16,46	53,69
01.0067	0,44	98,42	0,46	0,68	84,30	57	54,32	30,06	15,61
01.0074	0,26	70,43	0,10	29,22	38,97	114	30,49	16,27	53,24
01.0076	1,13	98,30	0,39	0,18	66,99	49	47,65	24,08	28,27
01.0078	0,56	99,31	0,10	0,03	31,34	217	30,99	28,22	40,80
01.0079	0,67	98,96	-	0,38	37,70	196	8,30	8,30	83,40
01.0082	0,12	99,70	0,18	-	52,35	99	14,77	12,16	73,08
01.0083	1,86	97,40	0,09	0,66	48,50	113	29,72	14,91	55,37
01.0085	1,09	98,59	0,10	0,22	27,08	328	29,07	28,40	42,54
01.0090	2,85	96,82	0,33	-	31,26	249	32,38	14,57	53,05
01.0104	0,34	99,01	0,65	-	35,80	197	23,33	18,22	58,45
01.0117	0,73	98,84	-	0,44	60,99	51	36,26	30,17	33,58
01.0125	5,65	90,87	3,48	-	46,52	108	78,70	17,39	3,91
01.0141	-	99,80	0,20	-	49,30	120	54,73	22,13	23,14
01.0142	6,26	93,71	0,03	-	22,90	175	50,32	26,78	22,90
01.0145	2,01	97,99	-	-	72,28	27	61,81	18,66	19,53
01.0146	0,09	99,77	0,14	-	60,62	66	44,07	22,70	33,23
01.0149	3,52	96,48	-	-	58,59	46	44,85	21,77	33,38
01.0151	3,30	96,70	-	-	73,94	41	40,19	26,37	33,44
01.0155	0,70	99,23	-	0,06	76,90	35	49,27	24,63	26,10
01.0156	4,56	93,97	1,47	-	39,79	161	18,72	17,01	64,27
01.0159	0,34	42,20	0,70	56,77	32,31	197	22,39	19,58	58,04
01.0165	4,98	94,56	0,19	0,26	26,05	315	17,74	21,67	60,59
01.0170	3,13	96,50	0,31	0,06	77,90	39	51,03	19,13	29,84
01.0174	6,46	93,42	-	0,11	54,18	83	44,15	24,48	31,37
01.0182	0,06	99,30	0,65	-	36,80	158	28,42	20,92	50,66
01.0185	0,93	99,00	0,03	0,03	55,86	89	47,65	26,79	25,56
01.0192	6,62	93,34	0,04	-	45,13	126	30,67	30,27	39,06
01.0211	-	98,44	1,56	-	33,01	282	27,28	22,79	49,93
01.0235	1,10	98,43	0,47	-	42,90	167	36,04	25,54	38,41
01.0242	1,44	98,11	0,45	-	44,98	140	22,99	29,15	47,86
01.0247	0,19	99,81	-	-	82,42	42	65,70	22,37	11,94
01.0250	0,46	98,67	0,86	-	31,35	216	31,00	22,12	46,88
01.0251	0,24	97,15	2,60	-	77,89	49	79,11	16,42	4,47
01.0253	0,02	97,96	-	2,02	31,07	228	29,65	27,98	42,37
01.0254	0,66	99,01	-	0,32	38,86	170	44,54	27,21	28,26
01.0255	0,16	99,56	0,28	-	62,90	67	46,70	23,54	29,77

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. [%]
01.0257	0,70	99,21	0,03	0,06	50,53	108	29,52	21,94	48,54
01.0258	0,50	99,35	0,09	0,06	74,84	41	67,85	20,50	11,65
01.0259	1,20	93,36	5,39	0,05	26,52	211	16,82	20,35	62,83
01.0276	-	97,16	2,84	-	61,54	76	70,24	16,39	13,37
01.0294	-	100,00	-	-	79,69	14	90,62	9,38	-
01.0308	0,05	99,85	0,10	-	97,95	1	48,33	27,56	24,11
01.0313	0,11	99,86	0,03	-	58,84	77	43,44	28,27	28,29
01.0319	0,76	98,63	0,27	0,34	62,73	61	43,53	20,99	35,48
01.0331	0,58	99,28	0,14	-	64,21	56	54,81	25,89	19,31
01.0335	1,25	98,64	0,11	-	45,03	141	31,43	25,51	43,05
01.0337	2,49	89,81	0,22	7,48	35,86	215	28,69	18,06	53,25
01.0343	0,70	99,30	-	-	44,76	127	18,75	14,79	66,46
01.0351	0,54	98,21	0,14	1,11	30,13	245	34,19	30,37	35,44
01.0352	-	99,18	0,78	0,04	26,34	234	31,89	36,59	31,52
01.0354	4,65	95,29	0,07	-	56,41	70	37,70	24,87	37,43
01.0383	2,88	96,71	0,41	-	48,89	107	38,44	19,57	41,99
01.0402	2,75	97,04	0,22	-	37,98	224	26,89	16,20	56,91
01.0418	3,35	96,08	0,57	-	54,87	74	46,15	18,64	35,21
01.0425	0,81	99,19	-	-	56,01	70	44,81	32,14	23,05
01.0431	0,58	98,32	1,04	0,06	55,06	99	39,16	26,49	34,36
01.0432	2,52	97,37	0,09	0,01	45,37	139	33,10	22,68	44,22
01.0455	0,51	97,14	2,35	-	38,06	285	27,56	21,19	51,24
01.0474	3,18	90,97	-	5,84	41,62	126	37,91	22,88	39,21
01.0478	4,02	95,10	0,66	0,22	46,60	124	41,99	25,02	32,99
01.0481	3,46	96,06	0,07	0,40	45,73	135	31,25	19,91	48,83
01.0482	1,49	97,90	0,61	-	51,53	92	5,80	8,14	86,07
01.0510	6,28	93,03	0,69	-	63,23	64	56,08	15,91	28,01
01.0513	-	99,63	0,25	0,12	75,67	27	18,36	21,03	60,61
01.0523	-	99,70	0,30	-	75,21	24	42,47	20,15	37,38
01.0531	0,04	99,96	-	-	67,28	48	34,35	35,90	29,75
01.0534	0,80	99,20	-	-	61,02	34	42,69	19,44	37,88
01.0543	1,20	98,80	-	-	76,14	16	69,28	18,95	11,76
01.0545	2,59	97,22	0,19	-	55,85	75	44,49	16,16	39,34
01.0546	0,35	99,41	0,23	-	63,40	72	47,39	24,52	28,09
01.0550	1,20	98,59	0,21	-	61,67	45	44,60	21,49	33,91
01.0551	3,20	96,80	-	-	76,98	10	54,05	22,42	23,52
01.0555	3,00	96,91	0,02	0,07	63,52	21	32,57	28,19	39,24
01.0565	1,32	94,75	0,05	3,88	63,73	36	39,10	34,26	26,63
01.0566	2,91	96,93	0,16	-	77,37	11	44,89	33,13	21,98
01.0567	1,52	98,48	-	-	33,52	263	24,08	19,70	56,22
01.0569	2,70	97,30	-	-	65,66	36	43,96	24,83	31,22
01.0570	-	98,86	1,14	-	59,16	69	49,69	21,97	28,34
01.0571	1,26	97,52	1,04	0,18	36,74	210	30,48	27,71	41,81
01.0599	5,34	93,51	0,43	0,72	42,46	120	46,56	22,81	30,63
01.0605	1,62	98,03	0,36	-	45,59	126	36,71	20,01	43,28
01.0611	0,23	95,09	-	4,68	41,85	155	27,23	21,22	51,55
01.0622	15,28	83,90	-	0,82	42,67	84	58,67	25,23	16,10
01.0633	2,26	97,67	0,07	-	38,95	216	24,78	18,10	57,12
01.0648	3,68	95,87	0,39	0,06	19,54	353	29,74	23,69	46,57
01.0674	0,24	99,20	0,56	-	42,09	149	29,35	20,14	50,51
01.0679	2,04	96,77	0,76	0,43	53,83	81	43,98	22,16	33,86
01.0685	0,28	99,19	0,53	-	35,08	231	27,41	22,25	50,35
01.0687	3,51	94,87	1,62	-	55,10	76	45,78	23,48	30,73
01.0697	-	99,85	0,15	-	27,33	313	16,92	20,17	62,91
01.0707	3,13	96,87	-	-	51,43	99	42,04	37,40	20,56
01.0710	0,26	99,48	0,24	0,02	50,49	111	30,87	17,07	52,06
01.0711	0,16	99,28	0,56	-	16,89	284	26,80	29,68	43,52
01.0714	0,55	60,00	-	39,45	47,24	99	46,63	26,93	26,43
01.0718	2,24	97,66	0,10	-	70,62	43	39,45	13,67	46,88
01.0731	0,75	99,25	-	-	58,52	70	47,12	15,15	37,73
01.0734	14,35	85,32	0,19	0,14	48,19	78	37,78	23,89	38,33

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. [%]
01.0737	6,37	93,56	0,04	0,04	81,03	35	70,09	15,41	14,51
01.0738	3,80	95,85	0,35	-	79,43	44	13,05	45,81	41,14
01.0741	9,84	88,49	0,17	1,50	43,16	106	50,68	24,53	24,79
01.0745	7,15	92,85	-	-	44,59	125	18,14	12,28	69,57
01.0752	1,37	98,59	-	0,05	29,76	172	37,56	24,70	37,74
01.0755	-	99,84	0,16	-	73,30	64	73,35	14,26	12,39
01.0757	0,07	99,26	0,45	0,22	10,64	344	43,97	26,93	29,09
01.0768	0,03	94,23	-	5,74	61,69	42	43,55	27,80	28,65
01.0772	1,51	98,21	0,24	0,04	79,13	24	50,91	14,44	34,64
01.0776	0,97	90,04	-	8,98	16,96	365	21,73	18,23	60,04
01.0778	-	76,48	-	23,52	52,53	42	39,91	25,30	34,79
01.0779	0,04	46,30	-	53,65	43,95	27	30,79	18,42	50,79
01.0783	7,67	92,33	-	-	62,81	38	39,49	23,69	36,82
01.0793	2,21	22,08	2,35	73,36	28,63	101	10,31	19,65	70,04
01.0799	0,82	39,69	0,03	59,46	19,69	121	38,47	25,54	35,99
01.0805	1,44	98,43	-	0,13	44,01	165	44,71	21,00	34,29
01.0806	7,09	92,84	-	0,06	43,06	119	37,52	25,51	36,96
01.0811	0,72	99,17	-	0,11	52,57	87	34,10	26,27	39,63
01.0815	11,17	74,11	-	14,72	42,36	78	37,98	22,61	39,41
01.0817	1,71	98,29	-	-	54,04	57	71,37	17,86	10,77
01.0819	0,36	99,23	0,40	-	81,02	9	60,91	21,04	18,05
01.0823	0,46	98,99	-	0,55	92,44	30	83,67	11,99	4,34
01.0824	0,23	99,53	-	0,23	94,06	21	79,98	14,07	5,94
01.0825	10,02	89,79	0,02	0,16	40,48	177	36,98	13,27	49,76
01.0826	7,21	29,83	0,27	62,69	19,01	23	41,63	32,36	26,01
01.0827	7,93	4,54	0,05	87,47	4,14	201	33,92	30,03	36,05
01.0828	6,02	5,99	0,05	87,94	3,11	215	38,61	33,76	27,64
01.0831	17,57	82,37	-	0,06	69,06	7	52,97	20,42	26,61
01.0833	6,37	93,39	0,21	0,03	7,75	237	62,63	26,57	10,80
01.0835	0,82	99,18	-	-	70,90	33	54,13	20,96	24,91
01.0841	3,85	95,62	0,49	0,04	75,16	12	47,93	27,31	24,76
01.0842	2,78	96,95	0,22	0,04	73,64	15	55,28	22,34	22,38
01.0843	5,64	94,24	0,06	0,06	55,00	62	47,96	21,89	30,15
01.0845	-	100,00	-	-	40,74	144	37,78	29,53	32,69
01.0851	0,12	99,69	0,12	0,07	22,59	361	27,84	21,38	50,79
01.0856	1,14	98,58	0,23	0,05	38,37	223	28,75	18,30	52,95
01.0857	1,09	98,86	0,05	-	28,98	314	40,16	15,21	44,63
01.0858	7,70	92,10	0,16	0,03	20,77	319	18,98	22,82	58,21
01.0859	1,15	97,86	0,99	-	30,92	316	22,76	19,99	57,25
01.0865	1,41	97,22	1,37	-	42,20	195	44,33	15,58	40,09
01.0868	2,01	97,57	0,39	0,02	22,81	360	19,46	27,86	52,68
01.0876	9,07	90,93	-	-	29,37	219	31,39	26,40	42,21
01.0878	-	99,76	0,14	0,10	75,18	16	54,09	25,81	20,10
01.0879	-	100,00	-	-	65,71	40	55,76	24,96	19,27
01.0880	0,05	99,95	-	-	9,02	398	24,35	39,03	36,61
01.0885	2,82	97,18	-	-	24,46	377	6,97	14,08	78,95
01.0886	6,48	88,39	0,03	5,11	34,65	222	34,21	14,55	51,24
01.0888	0,89	99,11	-	-	29,18	378	34,46	15,46	50,08
01.0889	0,35	99,57	0,07	-	19,16	373	22,35	24,33	53,32
01.0900	0,41	99,12	0,47	-	83,72	34	50,15	17,48	32,38
01.0907	-	100,00	-	-	70,77	16	61,08	19,64	19,28
01.0908	1,16	98,02	0,83	-	26,84	369	24,69	18,90	56,41
01.0912	12,39	86,69	0,92	-	17,71	390	15,79	21,74	62,47
01.0923	4,23	94,68	1,00	0,09	28,56	331	26,40	25,32	48,28
01.0924	7,16	91,36	1,45	0,03	44,60	118	36,92	20,25	42,84
01.0930	2,75	97,05	0,20	-	50,07	106	34,10	20,97	44,93
01.0941	6,16	93,63	0,18	0,02	55,09	41	44,96	17,50	37,54
01.0943	2,56	96,88	0,55	-	56,63	71	53,79	20,85	25,35
01.0948	-	99,06	0,94	-	32,82	331	29,23	25,82	44,95
01.1807	1,09	98,57	0,34	-	42,48	152	34,79	28,86	36,35
01.1816	-	100,00	-	-	48,85	119	96,95	3,05	-

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. [%]
01.1819	1,21	98,79	-	-	73,03	42	49,47	32,36	18,17
01.1842	1,30	96,79	1,53	0,37	62,78	38	31,64	24,54	43,82
01.1852	2,70	97,30	-	-	25,10	261	75,93	18,26	5,81
01.1855	-	100,00	-	-	40,50	154	42,15	23,98	33,87
01.1858	0,37	98,52	1,11	-	40,17	139	21,94	41,74	36,32
Woj.	3,00	91,01	0,35	5,63	46,37	112	34,72	22,21	43,07

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	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. [%]
01.0001	1	5,74	1,27	0,00	95,47	0,34	-	4,53	-	-	-	-
01.0002	1	6,15	1,24	0,00	90,26	0,33	-	9,74	-	-	-	-
01.0003	1	3,61	0,80	0,00	97,34	0,20	-	2,66	-	-	-	-
01.0005	1	1,68	0,40	0,00	97,15	0,56	-	2,85	-	-	-	-
01.0006	1	3,59	0,81	0,00	92,49	0,67	-	7,51	-	-	-	-
01.0007	1	0,81	0,20	0,00	65,72	0,40	-	34,28	-	-	-	-
01.0008	1	2,62	0,71	0,00	84,52	0,06	-	1,03	-	-	-	-
01.0010	1	5,66	1,42	0,00	93,14	0,25	-	6,86	-	-	-	-
01.0013	1	3,56	0,75	0,00	97,67	0,05	-	2,33	-	-	-	1,03
01.0014	1	2,70	0,66	0,00	85,76	0,16	-	14,24	-	-	-	-
01.0016	1	3,33	0,67	0,00	99,04	0,13	-	0,96	-	-	-	-
01.0017	1	2,76	0,63	0,00	83,87	0,57	-	16,13	-	-	-	-
01.0019	1	0,80	0,19	0,00	99,62	0,81	-	0,38	-	-	-	-
01.0023	1	2,86	0,56	0,01	86,92	0,25	-	13,08	-	-	-	-
01.0026	1	1,94	0,50	0,00	94,64	0,82	-	5,36	-	-	-	-
01.0028	1	2,09	0,47	0,00	99,14	0,54	-	0,86	-	-	-	0,05
01.0031	-	1,18	0,30	0,00	78,93	0,10	-	21,07	-	-	-	-
01.0032	1	1,87	0,45	0,00	97,97	0,19	-	2,03	-	-	-	-
01.0035	1	0,36	0,09	0,00	100,00	0,01	-	-	-	-	-	-
01.0040	1	0,63	0,18	0,00	99,04	0,23	-	0,96	-	-	-	-
01.0042	1	1,85	0,42	0,00	93,50	0,04	-	6,50	-	-	-	-
01.0043	-	0,48	0,13	0,00	98,11	0,02	-	1,89	-	-	-	-
01.0057	1	1,63	0,39	0,00	99,02	0,50	-	0,98	-	-	-	-
01.0061	-	2,79	0,66	0,00	94,38	0,02	-	5,62	-	-	-	-
01.0065	-	5,66	1,21	0,00	87,94	0,07	-	12,06	-	-	-	-
01.0067	1	0,75	0,21	0,00	75,03	0,00	-	24,97	-	-	-	-
01.0074	-	4,44	0,99	0,00	86,29	0,01	-	13,71	-	-	-	-
01.0076	1	1,23	0,31	0,00	99,51	0,01	-	0,49	-	-	-	-
01.0078	-	1,60	0,40	0,00	87,35	0,24	-	12,65	-	-	-	-
01.0079	-	11,26	1,61	0,01	92,01	0,13	-	7,99	-	-	-	-
01.0082	-	4,11	0,79	0,01	96,45	0,29	-	3,55	-	-	-	-
01.0083	-	2,53	0,56	0,00	98,97	0,22	-	1,03	-	-	-	-
01.0085	-	3,32	0,90	0,00	89,34	0,02	-	10,66	-	-	-	-
01.0090	-	0,80	0,19	0,00	98,88	0,19	-	1,12	-	-	-	-
01.0104	-	2,41	0,53	0,00	65,11	0,03	-	34,89	-	-	-	-
01.0117	-	0,46	0,13	0,00	94,17	-	-	5,83	-	-	-	-
01.0125	-	0,01	0,00	0,00	88,89	0,12	-	11,11	-	-	-	-
01.0141	-	0,12	0,03	0,00	71,30	-	-	28,70	-	-	-	-
01.0142	-	0,82	0,22	0,00	96,69	0,25	-	3,31	-	-	-	-
01.0145	-	0,22	0,06	0,00	90,18	0,24	-	9,82	-	-	-	-
01.0146	-	0,72	0,17	0,00	99,59	0,20	-	0,41	-	-	-	-

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. [%]
01.0149	-	1,30	0,32	0,00	99,54	0,90	-	0,46	-	-	-
01.0151	-	0,21	0,05	0,00	99,06	0,26	-	0,94	-	-	-
01.0155	-	0,41	0,10	0,00	99,76	0,53	-	0,24	-	-	-
01.0156	-	1,66	0,32	0,01	95,55	0,18	-	4,45	-	-	-
01.0159	-	7,49	1,79	0,00	98,46	0,23	-	1,54	-	-	0,33
01.0165	-	1,60	0,36	0,00	96,88	0,02	-	3,12	-	-	-
01.0170	-	1,05	0,24	0,00	98,95	0,61	-	1,05	-	-	-
01.0174	-	1,09	0,26	0,00	94,14	0,41	-	5,86	-	-	-
01.0182	-	1,80	0,43	0,00	91,56	0,27	-	8,44	-	-	-
01.0185	-	0,74	0,20	0,00	98,52	0,31	-	1,48	-	-	-
01.0192	-	0,99	0,24	0,00	91,78	0,13	-	8,22	-	-	-
01.0211	-	2,20	0,53	0,00	95,96	0,09	-	4,04	-	-	0,05
01.0235	-	1,96	0,46	0,00	99,29	0,16	-	0,71	-	-	-
01.0242	-	0,96	0,25	0,00	93,56	0,06	-	6,44	-	-	-
01.0247	-	0,13	0,03	0,00	91,34	0,30	-	8,66	-	-	-
01.0250	-	2,93	0,72	0,00	95,81	0,03	-	4,19	-	-	-
01.0251	-	0,06	0,02	0,00	100,00	0,07	-	-	-	-	-
01.0253	-	1,70	0,43	0,00	95,47	0,28	-	4,53	-	-	0,06
01.0254	-	1,32	0,36	0,00	97,27	0,09	-	2,73	-	-	-
01.0255	-	0,95	0,24	0,00	98,31	0,18	-	1,69	-	-	-
01.0257	-	3,80	0,92	0,00	76,71	0,02	-	21,55	-	-	-
01.0258	-	0,38	0,10	0,00	99,73	0,80	-	0,27	-	-	-
01.0259	-	2,40	0,48	0,01	99,04	0,39	-	0,96	-	-	-
01.0276	-	0,21	0,06	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	-
01.0308	-	0,48	0,13	0,00	99,59	0,12	-	0,41	-	-	-
01.0313	-	1,01	0,28	0,00	83,18	0,08	-	16,82	-	-	-
01.0319	-	1,45	0,35	0,00	99,10	0,59	-	0,90	-	-	0,21
01.0331	-	0,27	0,08	0,00	99,63	0,27	-	0,37	-	-	-
01.0335	-	1,90	0,51	0,00	95,99	0,06	-	4,01	-	-	-
01.0337	-	1,92	0,41	0,00	86,58	0,19	-	13,42	-	-	-
01.0343	-	1,51	0,35	0,00	98,68	0,03	-	1,32	-	-	-
01.0351	-	1,78	0,47	0,00	96,07	0,15	-	3,93	-	-	0,06
01.0352	-	0,77	0,20	0,00	98,70	0,06	-	1,30	-	-	-
01.0354	-	0,57	0,12	0,00	96,85	0,26	-	3,15	-	-	-
01.0383	-	1,95	0,48	0,00	90,78	0,52	-	9,22	-	-	-
01.0402	-	2,09	0,47	0,00	80,46	0,14	-	19,54	-	-	-
01.0418	-	1,41	0,34	0,00	77,93	0,01	-	22,07	-	-	-
01.0425	-	0,14	0,04	0,00	99,30	-	-	0,70	-	-	-
01.0431	-	0,59	0,16	0,00	98,15	0,01	-	1,85	-	-	-
01.0432	-	3,31	0,83	0,00	98,70	0,27	-	1,30	-	-	-
01.0455	-	2,62	0,58	0,00	98,20	0,44	-	1,80	-	-	-
01.0474	-	1,27	0,33	0,00	93,53	0,38	-	1,10	-	-	-
01.0478	-	0,45	0,12	0,00	90,91	0,12	-	9,09	-	-	-
01.0481	-	1,34	0,33	0,00	89,62	0,09	-	10,38	-	-	-
01.0482	-	3,24	0,54	0,01	86,47	0,33	-	13,53	-	-	-
01.0510	-	0,49	0,11	0,00	95,06	-	-	4,94	-	-	-
01.0513	-	0,97	0,20	0,00	98,05	0,08	-	1,95	-	-	-
01.0523	-	0,76	0,17	0,00	54,29	0,01	-	45,71	-	-	-
01.0531	-	0,71	0,18	0,00	94,51	0,55	-	5,49	-	-	-
01.0534	-	0,38	0,08	0,00	100,00	0,23	-	-	-	-	-
01.0543	-	0,11	0,03	0,00	99,07	0,75	-	0,93	-	-	-
01.0545	-	1,03	0,24	0,00	95,25	0,03	-	4,75	-	-	-
01.0546	-	0,48	0,12	0,00	72,86	0,14	-	27,14	-	-	-
01.0550	-	1,30	0,33	0,00	86,57	0,55	-	13,43	-	-	-
01.0551	-	0,24	0,06	0,00	99,15	0,04	-	0,85	-	-	-
01.0555	-	2,30	0,55	0,00	98,83	0,88	-	1,17	-	-	-
01.0565	-	0,58	0,16	0,00	93,83	0,52	-	6,17	-	-	-
01.0566	-	0,54	0,16	0,00	77,39	0,03	-	22,61	-	-	-
01.0567	-	1,63	0,36	0,00	89,71	0,40	-	10,29	-	-	-

Tabela 2.4.89: 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. [%]
01.0569	-	1,25	0,30	0,00	99,52	0,30	-	0,48	-	-	-	-
01.0570	-	0,82	0,20	0,00	99,03	0,24	-	0,97	-	-	-	-
01.0571	-	1,16	0,30	0,00	93,37	0,20	-	6,63	-	-	-	-
01.0599	-	0,64	0,16	0,00	98,75	0,41	-	1,25	-	-	-	-
01.0605	-	1,58	0,38	0,00	98,99	0,05	-	1,01	-	-	-	-
01.0611	-	2,26	0,54	0,00	96,55	0,32	-	3,45	-	-	-	-
01.0622	-	0,16	0,05	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	-	-
01.0633	-	1,64	0,36	0,00	99,45	-	-	0,55	-	-	-	-
01.0648	-	2,17	0,58	0,00	99,77	0,08	-	0,23	-	-	-	-
01.0674	-	4,63	1,01	0,00	75,32	0,17	-	24,68	-	-	-	-
01.0679	-	0,71	0,17	0,00	96,63	0,00	-	3,37	-	-	-	-
01.0685	-	1,24	0,32	0,00	98,55	0,12	-	1,45	-	-	-	-
01.0687	-	1,22	0,31	0,00	91,37	0,07	-	8,63	-	-	-	-
01.0697	-	4,48	0,98	0,00	99,58	0,35	-	0,42	-	-	-	-
01.0707	-	0,78	0,22	0,00	99,74	0,36	-	0,26	-	-	-	-
01.0710	-	2,39	0,54	0,00	75,91	0,10	-	24,09	-	-	-	-
01.0711	-	1,08	0,29	0,00	99,17	0,33	-	0,83	-	-	-	-
01.0714	-	0,53	0,14	0,00	54,37	-	-	45,63	-	-	-	-
01.0718	-	0,94	0,21	0,00	97,87	0,08	-	2,13	-	-	-	-
01.0731	-	0,96	0,24	0,00	97,07	0,52	-	2,93	-	-	-	-
01.0734	-	0,83	0,20	0,00	89,73	0,16	-	10,27	-	-	-	-
01.0737	-	0,40	0,11	0,00	100,00	0,76	-	-	-	-	-	-
01.0738	-	0,48	0,12	0,00	22,48	0,36	-	77,52	-	-	-	-
01.0741	-	0,86	0,23	0,00	99,30	0,55	-	0,70	-	-	-	-
01.0745	-	1,99	0,39	0,01	97,14	0,36	-	2,86	-	-	-	-
01.0752	-	0,83	0,21	0,00	99,15	0,25	-	0,85	-	-	-	-
01.0755	-	0,23	0,07	0,00	100,00	0,08	-	-	-	-	-	-
01.0757	-	0,39	0,11	0,00	99,23	0,38	-	0,77	-	-	-	-
01.0768	-	0,97	0,28	0,00	89,31	-	-	10,69	-	-	-	-
01.0772	-	0,87	0,15	0,01	99,08	0,04	-	0,92	-	-	-	-
01.0776	-	1,85	0,44	0,00	98,06	0,18	-	1,94	-	-	-	-
01.0778	-	1,06	0,30	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0779	-	2,38	0,58	0,00	96,34	0,06	-	3,66	-	-	-	-
01.0783	-	1,20	0,30	0,00	96,42	0,01	-	3,50	-	-	-	-
01.0793	-	1,58	0,37	0,00	69,74	0,05	-	30,26	-	-	-	-
01.0799	-	1,27	0,32	0,00	99,53	0,21	-	0,47	-	-	-	-
01.0805	-	0,79	0,18	0,00	99,36	0,32	-	0,64	-	-	-	-
01.0806	-	0,59	0,17	0,00	92,09	0,01	-	7,41	-	-	-	-
01.0811	-	1,05	0,23	0,00	98,76	0,29	-	1,24	-	-	-	-
01.0815	-	0,85	0,23	0,00	84,19	0,00	-	15,81	-	-	-	-
01.0817	-	0,61	0,16	0,00	99,51	0,44	-	0,49	-	-	-	-
01.0819	-	0,45	0,11	0,00	99,10	0,49	-	0,90	-	-	-	-
01.0823	-	0,05	0,01	0,00	95,74	0,36	-	4,26	-	-	-	-
01.0824	-	0,08	0,02	0,00	100,00	0,37	-	-	-	-	-	-
01.0825	-	2,15	0,43	0,00	97,67	0,31	-	2,33	-	-	-	-
01.0826	-	0,87	0,24	0,00	99,43	0,20	-	0,57	-	-	-	-
01.0827	-	1,44	0,38	0,00	97,63	0,29	-	2,37	-	-	-	-
01.0828	-	1,07	0,29	0,00	98,87	0,30	-	1,13	-	-	-	-
01.0831	-	0,94	0,23	0,00	98,72	0,70	-	1,28	-	-	-	-
01.0833	-	0,31	0,09	0,00	100,00	0,46	-	-	-	-	-	-
01.0835	-	0,61	0,16	0,00	98,84	0,52	-	1,16	-	-	-	-
01.0841	-	0,61	0,15	0,00	99,02	0,67	-	0,98	-	-	-	-
01.0842	-	0,51	0,13	0,00	98,62	0,82	-	1,38	-	-	-	-
01.0843	-	1,01	0,25	0,00	98,12	0,65	-	1,88	-	-	-	-
01.0845	-	0,94	0,24	0,00	98,94	0,28	-	1,06	-	-	-	-
01.0851	-	2,10	0,53	0,00	99,10	0,12	-	0,90	-	-	-	-
01.0856	-	2,05	0,48	0,00	99,32	0,03	-	0,68	-	-	-	-
01.0857	-	0,90	0,22	0,00	99,78	0,03	-	0,22	-	-	-	-
01.0858	-	2,14	0,53	0,00	93,22	0,46	-	6,78	-	-	-	-

Tabela 2.4.89: 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. [%]
01.0859	-	2,84	0,60	0,00	95,17	0,20	-	4,83	-	-	-	-
01.0865	-	1,67	0,37	0,00	99,58	0,41	-	0,42	-	-	-	-
01.0868	-	2,17	0,53	0,00	99,17	0,17	-	0,83	-	-	-	-
01.0876	-	1,79	0,45	0,00	95,59	0,22	-	4,41	-	-	-	-
01.0878	-	0,59	0,14	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-	-
01.0879	-	0,81	0,22	0,00	100,00	0,23	-	-	-	-	-	-
01.0880	-	1,35	0,34	0,00	98,07	0,51	-	1,93	-	-	-	-
01.0885	-	3,59	0,65	0,01	98,83	0,30	-	1,17	-	-	-	-
01.0886	-	1,61	0,40	0,00	98,44	0,21	-	1,56	-	-	-	-
01.0888	-	1,86	0,43	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	-	-
01.0889	-	1,50	0,45	0,00	98,94	0,21	-	1,06	-	-	-	-
01.0900	-	1,11	0,28	0,00	93,86	0,29	-	6,14	-	-	-	-
01.0907	-	0,59	0,16	0,00	100,00	0,80	-	-	-	-	-	-
01.0908	-	2,05	0,46	0,00	99,46	0,13	-	0,54	-	-	-	-
01.0912	-	1,56	0,40	0,00	95,59	0,22	-	4,41	-	-	-	-
01.0923	-	2,61	0,70	0,00	96,17	0,10	-	3,83	-	-	-	-
01.0924	-	2,55	0,64	0,00	98,94	0,02	-	1,06	-	-	-	-
01.0930	-	0,90	0,23	0,00	94,89	0,28	-	5,11	-	-	-	-
01.0941	-	2,23	0,55	0,00	98,70	0,83	-	1,30	-	-	-	-
01.0943	-	1,01	0,27	0,00	97,92	0,72	-	2,08	-	-	-	-
01.0948	-	2,30	0,60	0,00	99,96	0,76	-	0,04	-	-	-	-
01.1807	-	0,53	0,16	0,00	99,81	-	-	0,19	-	-	-	-
01.1819	1	0,26	0,07	0,00	93,75	0,02	-	6,25	-	-	-	-
01.1842	1	0,94	0,24	0,00	100,00	0,00	-	-	-	-	-	-
01.1852	-	0,03	0,01	0,00	89,29	0,60	-	10,71	-	-	-	-
01.1855	-	0,70	0,22	0,00	93,09	0,37	-	6,91	-	-	-	-
01.1858	-	0,78	0,21	0,00	99,23	0,32	-	0,77	-	-	-	-
Woj.	-	289,94	65,09	0,00	93,49	0,25	-	6,33	-	-	-	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.9 Poradnia otorynolaryngologiczna

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 137. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.90.

Tabela 2.4.90: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

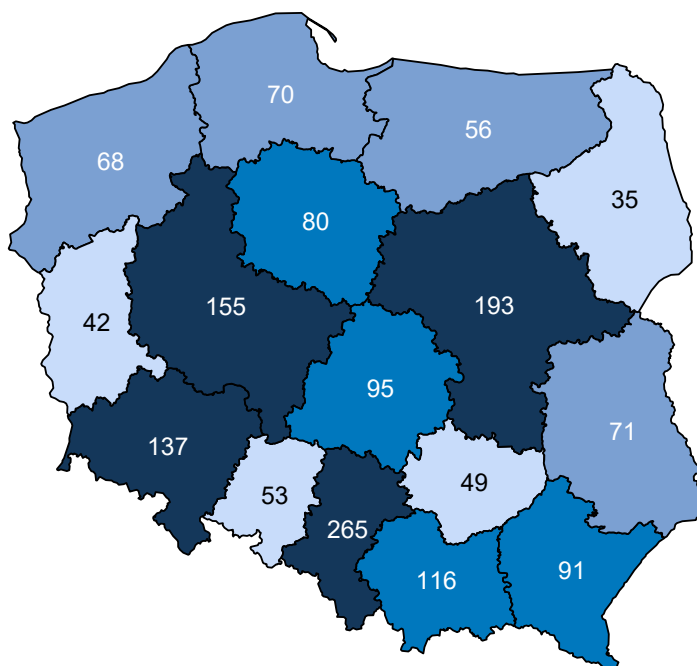
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	346,96	2 532,57	137
kujawsko-pomorskie	239,65	2 995,57	80
lubelskie	239,92	3 379,11	71
lubuskie	122,26	2 910,95	42
łódzkie	298,71	3 144,35	95
małopolskie	521,09	4 492,16	116
mazowieckie	600,61	3 111,96	193
opolskie	126,33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

Tabela 2.4.90: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

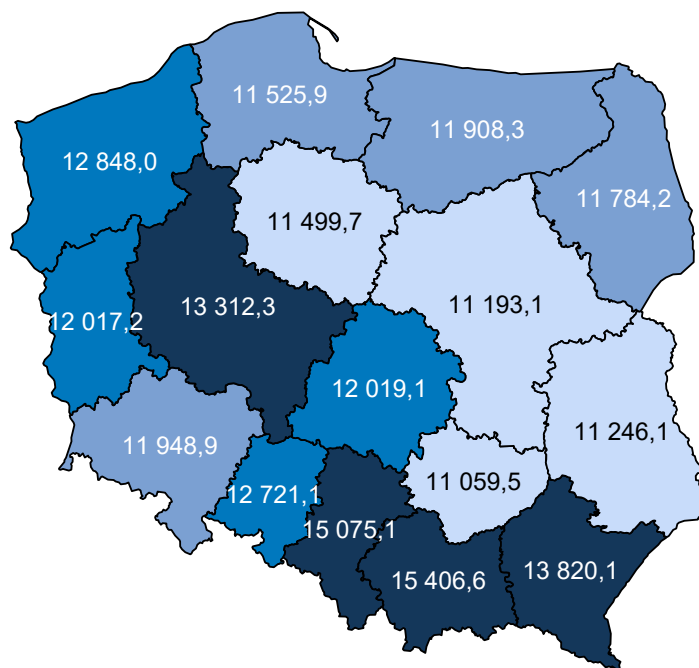
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
warmińsko-mazurskie	171,05	3 054,41	56
wielkopolskie	463,48	2 990,21	155
zachodniopomorskie	219,47	3 227,44	68
Polska	4 876,15	3 094,01	1 576

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.22: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.23: 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 587,0 tys. porad (por. Tabela 2.4.91)⁹⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 470,4 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 116,5 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 19,9% 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 2.4.8⁹⁶. 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 otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	348,50
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	94,15
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	12,05
PORADNIA FONIATRYCZNA	10,73
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	4,91
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	0,06

⁹⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.91: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	0,02
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,01

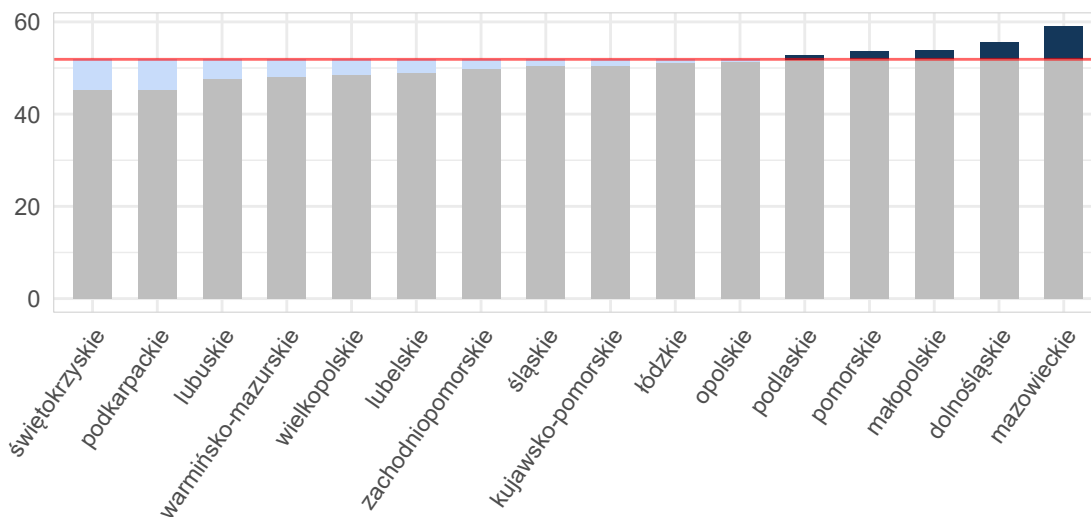
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 otorynolaryngologiczna	586,97	470,43	19,85	7,24

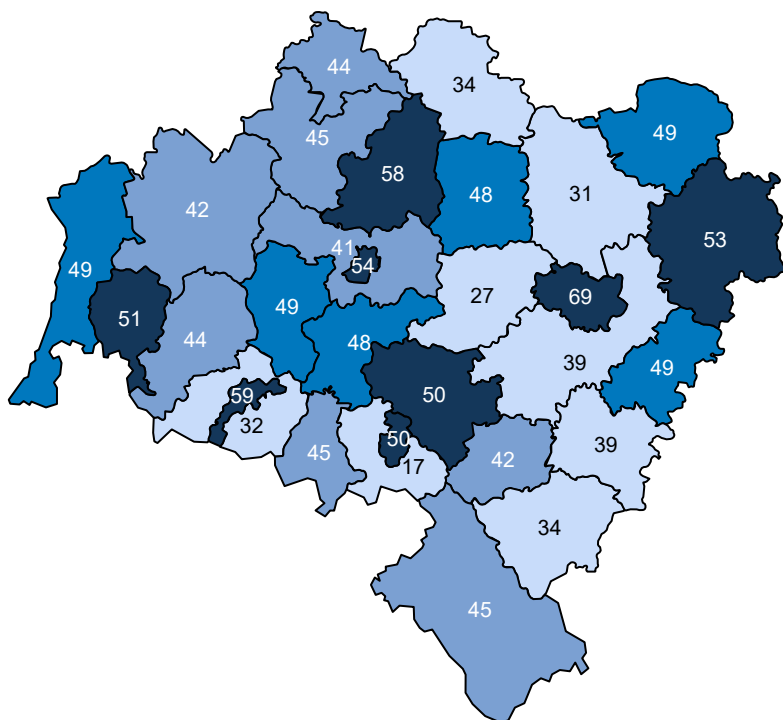
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1,36.

Tabela 2.4.93: 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	0,01	0,0	1,07	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowo	2,19	1,60	0,6	1,37	-
Urazy klatki piersiowej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kończyn dolnych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy kończyn górnych	0,01	0,01	0,0	1,00	-
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy razem	2,23	1,64	0,6	1,36	-
choroby spoza grupy	344,73	191,62	99,4	1,80	36

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 83%, z czego 41% porad stanowiły porady typu W11⁹⁷. W Polsce odsetki te wyniosły

⁹⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

odpowiednio 83%, 48%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.94: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne urazy	100,00	73,33	-	-	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	89,83	59,12	-	10,17	0,05	-	-
Urazy klatki piersiowej	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Urazy kończyn dolnych	33,33	-	-	66,67	-	-	-
Urazy kończyn górnych	14,29	7,14	-	85,71	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	60,00	-	-	-	-	-
Urazy razem	89,38	58,81	-	10,62	0,04	-	-
choroby spoza grupy	83,37	40,80	-	16,61	0,01	0,00	0,00

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	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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 137. 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 rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.97.

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0031	Centrum Medyczne Karpacz s.a. Szpital	jeleniogórski
01.0032	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0042	NZOZ Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0069	Medicus Dolnośląskie Centrum Laryngologii sp. z o.o. s.k.	m. Wrocław
01.0076	Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kłodzki
01.0085	Centrum Specjalistyczne Biomed Borowscy s.j.	bolesławiecki
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki
01.0141	Specjalistyczne Centrum Pielęgnacyjno - Rehabilitacyjne Ewa - Med	trzebnicki
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0145	ZOZ w Żórawinie	wrocławski
01.0146	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski
01.0155	Centrum Medyczne Żmigród	trzebnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzeliński
01.0159	Wrocławskie Centrum Zdrowia SP ZOZ	m. Wrocław
01.0174	Zespół Opieki Ambulatoryjnej w Kątach Wrocławskich	wrocławski
01.0182	Centrum Medyczne Medyk	oleśnicki
01.0184	NZOZ Centrum Zdrowiam. Szewczyk i S - Ka. Sp. Jawna	m. Wrocław
01.0191	NZOZ Małgorzata Iwaszkiewicz	wołowski
01.0192	Dolnośląskie Centrum Medycyny Profilaktycznej i Bezpieczeństwa Pracy Pro - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0235	NZOZ Multi - Medyk sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0242	Puls NZOZ Ziemowit Rejniak s.j.	średzki
01.0247	Międzywojewódzka Przychodnia Sportowo - Lekarska im. prof. Ernesta Jokla i prof. Sir Ludwika Guttmanna	m. Wrocław
01.0250	NZOZ Centrum Medyczne Practimed sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0257	M - Med	m. Wrocław
01.0258	Zespół Usług Medycznych lek. - Trans sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0259	Przychodnia na Biskupinie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0260	Ama Vita - Ambulatoryjne Świadczenia Zdrowotne	m. Wrocław
01.0261	Przychodnia Starmed Staromiejskie Centrum Medyczne	m. Wrocław
01.0262	Ziemo - Vita Ośrodek Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0291	Medicus Alicja Nowak - Podemska	oleśnicki
01.0294	NZOZ Przychodnia Rodzinna Kajderowicz i Biliński	wrocławski
01.0313	Małgorzata Kajderowicz - Kowalik	
01.0313	Manamedica Centrum Medyczne sp. z o.o. Przychodnie Lekarskie	wołowski
01.0316	NZOZ Ośrodek Zdrowia w Międzyborzu	oleśnicki
01.0317	Opti - Med sp. z o.o. NZOZ	m. Wrocław
01.0319	Przychodnia Pulsantis Standard	m. Wrocław
01.0323	Centrum Medyczne Hipokrates s.c. NZOZ	oleśnicki
01.0335	NZOZ Przychodnia Rejonowo - Specjalistyczna sp. z o.o.	oławski
01.0343	NZOZ Twój Lekarz	wrocławski
01.0352	NZOZ Przychodnia Kosmonautów sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0383	SP ZOZ Miejski Ośrodek Zdrowia w Świebodzicach	świdnicki

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0402	Strzegomskie Centrum Medyczo - Diagnostyczne sp. z o.o.	świdnicki
01.0418	NZOZ Medyk	świdnicki
01.0425	NZOZ przychodnia Miejska	dzierżoniowski
01.0426	NZOZ Przychodnia Stary Zdrój	m. Wałbrzych
01.0428	Przychodnia Specjalistyczna Regina i Walenty Śliwa s.j.	m. Wałbrzych
01.0432	Przedsiębiorstwo Lecznicze NZOZ Bimed sp. z o.o.	świdnicki
01.0433	Ośrodek Diagnostyczno - Leczniczy przy Górniczej Fundacji Ochrony Zdrowia	m. Wałbrzych
01.0470	Niepubliczny Ośrodek Opieki Zdrowotnej Nex - Medical	świdnicki
01.0478	NZOZ Medicus sp. z o.o.	świdnicki
01.0481	NZOZ Ars Medica sp. z o.o.	świdnicki
01.0482	Ar - Vita Usługi Medyczne	świdnicki
01.0486	Centrum Usług Medycznych Eskulap sp. z o.o.	świdnicki
01.0490	Przedsiębiorstwo Wykonujące Działalność Leczniczą NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego; Poradnie Specjalistyczne	kłodzki
01.0509	Miejsko - Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Ścinawie	lubiński
01.0510	Przychodnia Rejonowa w Jaworze	jaworski
01.0512	Przychodnia Rejonowa w Chojnowie	legnicki
01.0523	SP ZOZ - Ośrodek Zdrowia w Kunicach	legnicki
01.0531	NZOZ Głogowskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	głogowski
01.0545	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	głogowski
01.0546	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	m. Legnica
01.0550	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	jaworski
01.0551	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	polkowicki
01.0555	NZOZ Kormed sp. z o.o.	jaworski
01.0556	Zespół Przychodni Lubmed	lubiński
01.0566	NZOZ w Jaśkowicach sp. z o.o.	legnicki
01.0567	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Zdzisława Madej - Kwapisz	legnicki
01.0568	Przychodnia Zdrowie	m. Legnica
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0570	Bm Medyk sp. z o.o. Przychodnia Lekarska	m. Legnica
01.0571	Spółka Lekarska Biegunowa Przychodnia Biegunowa	m. Legnica
01.0574	Centrum Medyczne w Legnicy sp. z o.o.	m. Legnica
01.0595	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lubański
01.0599	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lwówecki
01.0604	Centrum Medyczne Jo - Med Aziz Joya	lubański
01.0612	Mediton s.c. Danuta Rozbicka Janusz Kliszcz	lubański
01.0622	NZOZ Eskulap	kamiennogórski
01.0650	Centrum Medyczne Medvita	lwówecki
01.0674	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław
01.0677	Dolnośląski Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy	m. Wrocław
01.0687	Aavita Lekarska Przychodnia Leczniczo - Profilaktyczna sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0700	Lux Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0703	Polski Związek Głuchych Specjalistyczny Ośrodek Diagnostyki i Rehabilitacji Dzieci i Młodzieży z Wadą Słuchu	m. Wrocław
01.0704	NZOZ Centrum Usług Stomatologicznych	milicki
01.0716	Te - Med	górowski
01.0725	NZOZ Larmed	m. Wrocław
01.0726	NZOZ Lar - Med Janina Koźmińska	wrocławski
01.0740	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Ewa Tomaszewska	milicki
01.0753	Profesorskie Centrum Medyczne Optimum	m. Wrocław
01.0767	NZOZ Med - Az s.c. Zuzanna i Andrzej Zajac	świdnicki
01.0768	Przychodnia Specjalistyczna Optomed s.c.	kłodzki
01.0771	NZOZ Wer - Med	dzierżoniowski
01.0772	Centrum Medyczne Medicover Wrocław	ząbkowicki
01.0779	Centrum Medyczne Euromed Monika Ginter	kłodzki

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0782	NZOZ Oto - Med Poradnia Laryngologiczna	dzierżoniowski
01.0798	Przychodnia Rodzina	kamiennogórski
01.0803	Centrum Medyczne Vita - Zdrój	wałbrzyski
01.0811	Przychodnia Lekarsko - Rehabilitacyjna Zdrovit	dzierżoniowski
01.0832	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Zakresie Otolaryngologii - lek. Medycyny Joanna Rowiecka	dzierżoniowski
01.0846	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Otolaryngologii lek. Med. Anna Kaptur	dzierżoniowski
01.0847	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Lis	ząbkowicki
01.0850	Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Salus	lubiński
01.0852	NZOZ Aurimed	m. Legnica
01.0861	NZOZ Poradnie Specjalistyczne	złotoryjski
01.0863	NZOZ Uni - Med Przychodnia Lekarska Specjalistyczna	gólgowski
01.0870	Przychodnia Lekarsko - Stomatologiczna Aesculap s.c.	gólgowski
01.0891	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Laryngologiczny Lilia Rudnik - Kurzawa	gólgowski
01.0923	NZOZ Specjalista	m. Jelenia Góra
01.0924	Przychodnia Zabobrze Opieka Specjalistyczna Magdalena Makiela - Wychota, Krzysztof Wychota s.j.	m. Jelenia Góra
01.0933	Laryng - Med sp. z o.o.	m. Jelenia Góra
01.0951	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Sławomir Kahl	bolesławiecki
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1857	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1861	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska dr n. med. Dariusz Rozmiarek	m. Wałbrzych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.97: 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 kręgosłupa [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0001	0,10	0,00	-	-	0,10	4,70
01.0003	0,03	-	-	-	0,03	3,86
01.0005	0,03	-	-	-	0,03	2,64
01.0008	0,05	-	-	-	0,05	5,97
01.0010	0,09	0,00	-	-	0,09	5,50
01.0011	0,00	-	-	-	0,00	1,49
01.0013	0,09	-	-	-	0,09	6,03
01.0014	0,12	0,00	-	-	0,12	3,82
01.0016	0,02	-	-	-	0,02	1,81
01.0017	0,03	-	-	-	0,03	3,77
01.0018	0,06	-	-	-	0,06	4,30
01.0019	0,01	-	-	-	0,01	2,37
01.0026	0,05	0,00	-	-	0,05	2,85
01.0028	0,02	0,00	-	-	0,02	1,68
01.0031	0,00	-	-	-	0,00	1,07

Tabela 2.4.97: 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 kręgosłupa [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0032	0,01	-	-	-	0,01	1,90
01.0035	0,03	0,00	-	-	0,03	2,86
01.0040	0,01	-	-	-	0,01	2,10
01.0042	0,01	-	-	-	0,01	2,88
01.0045	0,01	-	-	-	0,01	4,33
01.0057	0,02	-	0,01	-	0,02	3,27
01.0069	0,01	-	-	-	0,01	5,50
01.0076	0,01	-	-	-	0,01	4,24
01.0085	0,01	0,00	-	-	0,01	1,98
01.0086	0,00	-	-	-	0,00	2,21
01.0090	0,01	-	-	-	0,01	0,80
01.0104	0,02	0,00	-	-	0,02	5,14
01.0117	0,00	-	-	-	0,00	1,74
01.0142	0,04	-	-	-	0,04	2,99
01.0145	0,00	-	-	-	0,00	0,72
01.0146	0,00	-	-	0,00	0,00	1,32
01.0155	0,01	-	-	-	0,01	1,44
01.0156	0,03	-	-	-	0,03	3,29
01.0159	0,04	-	-	-	0,04	12,13
01.0174	0,01	-	-	-	0,01	1,91
01.0182	0,03	-	-	-	0,03	3,23
01.0184	0,01	-	-	-	0,01	1,71
01.0192	0,00	-	-	-	0,00	2,48
01.0235	0,00	-	-	0,00	0,01	6,17
01.0242	0,02	-	-	-	0,02	2,61
01.0247	0,01	-	0,00	-	0,01	1,42
01.0250	0,02	-	-	-	0,02	5,14
01.0257	0,01	-	-	-	0,01	0,88
01.0258	0,02	-	-	-	0,02	2,76
01.0259	0,01	-	-	0,00	0,02	2,51
01.0260	0,02	-	-	-	0,02	1,99
01.0261	0,00	-	-	-	0,00	2,68
01.0262	0,01	-	-	-	0,01	2,39
01.0291	0,02	0,00	-	-	0,02	2,09
01.0313	0,00	-	0,00	-	0,01	3,69
01.0316	0,01	-	-	-	0,01	1,56
01.0317	0,00	-	-	-	0,00	1,07
01.0319	0,00	-	-	-	0,00	3,01
01.0323	0,00	-	-	-	0,00	1,19
01.0335	0,02	-	-	-	0,02	1,82
01.0343	0,00	-	-	-	0,00	1,93
01.0352	0,00	-	-	-	0,00	2,58
01.0383	0,04	-	-	-	0,04	3,20
01.0402	0,02	-	-	-	0,02	2,19
01.0418	0,01	-	-	-	0,01	2,00
01.0425	0,01	0,00	-	-	0,02	2,57
01.0426	0,01	-	-	-	0,01	3,40
01.0428	0,05	-	-	-	0,05	5,52
01.0432	0,01	-	-	-	0,01	1,87
01.0433	0,01	-	-	-	0,01	1,74
01.0478	0,01	-	-	-	0,01	1,31
01.0481	0,01	-	-	-	0,01	1,69
01.0482	0,00	-	-	-	0,00	1,30

Tabela 2.4.97: 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 kręgosłupa [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0486	0,04	-	-	-	0,04	3,58
01.0490	0,01	-	-	-	0,01	1,61
01.0509	0,01	-	-	-	0,01	0,67
01.0510	0,01	-	-	-	0,01	2,68
01.0512	0,02	-	-	-	0,02	2,66
01.0523	0,00	-	-	-	0,00	1,26
01.0531	0,03	-	-	-	0,03	2,20
01.0545	0,01	-	-	-	0,01	1,62
01.0546	0,00	-	-	-	0,00	4,07
01.0550	0,02	-	-	-	0,02	1,94
01.0551	0,00	-	0,00	-	0,00	1,35
01.0555	0,01	-	-	-	0,01	2,91
01.0556	0,04	-	-	-	0,04	2,42
01.0566	0,01	-	-	-	0,01	1,42
01.0567	0,00	-	-	-	0,00	1,63
01.0568	0,01	-	-	-	0,01	1,92
01.0569	0,07	0,00	0,00	-	0,07	5,91
01.0570	0,00	-	-	-	0,00	2,29
01.0571	0,00	-	-	-	0,00	1,92
01.0574	0,01	-	-	-	0,01	3,43
01.0595	0,00	-	-	-	0,00	1,37
01.0599	0,01	-	-	-	0,01	1,86
01.0604	0,00	-	-	-	0,00	0,74
01.0612	0,02	-	-	-	0,02	1,69
01.0622	0,03	-	-	-	0,03	2,60
01.0650	0,00	-	-	0,00	0,01	1,52
01.0674	0,03	-	0,00	0,00	0,03	6,34
01.0677	0,00	-	-	-	0,00	0,57
01.0687	0,01	-	-	-	0,01	2,69
01.0700	0,00	-	-	-	0,00	1,94
01.0703	0,00	-	-	-	0,00	2,20
01.0704	0,00	-	-	-	0,00	1,29
01.0716	0,01	-	-	-	0,01	2,53
01.0725	0,01	-	-	-	0,01	2,22
01.0726	0,00	-	-	-	0,00	0,77
01.0740	0,01	-	-	-	0,01	2,12
01.0767	0,01	-	-	-	0,01	2,71
01.0768	0,00	-	-	-	0,00	1,05
01.0771	0,01	-	-	-	0,01	2,36
01.0772	0,01	-	-	-	0,01	1,50
01.0779	0,01	0,00	-	-	0,01	2,63
01.0782	0,02	-	-	-	0,02	1,02
01.0798	0,00	-	-	-	0,00	1,06
01.0803	0,00	-	-	-	0,00	1,88
01.0811	0,02	-	-	-	0,02	2,04
01.0832	0,03	-	-	-	0,03	2,13
01.0846	0,03	0,00	-	-	0,03	2,50
01.0847	0,00	-	-	-	0,00	0,94
01.0850	0,00	-	-	-	0,00	1,43
01.0852	0,00	-	-	-	0,00	1,84
01.0861	0,00	-	-	-	0,00	1,38
01.0863	0,02	-	-	-	0,02	2,01
01.0870	0,01	-	-	-	0,01	1,69

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

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy kończyn górnych [tys.]	Urazy kręgosłupa [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0891	0,03	-	-	-	0,03	2,72
01.0923	0,00	-	-	-	0,00	3,46
01.0924	0,01	-	0,00	-	0,01	6,11
01.0933	0,03	0,00	-	-	0,03	4,81
01.0951	0,00	-	-	-	0,00	2,90
01.1807	0,01	-	-	-	0,01	1,23
01.1816	0,00	-	-	-	0,00	0,24
01.1819	0,06	-	0,00	-	0,06	2,81
01.1842	0,00	-	-	-	0,00	1,78
01.1857	0,04	-	-	-	0,04	4,07
01.1861	0,02	-	-	-	0,02	3,54
Woj.	2,19	0,02	0,01	0,00	2,23	344,73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 12,2 tys. porad dla 6,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.98). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 40,9%. 61 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0001	4,79	2,82	1,70	63,32	33,63	-	36,57	0,08	-	-
01.0003	3,89	2,23	1,74	85,87	31,50	-	13,18	0,49	-	-
01.0005	2,66	1,58	1,68	93,69	2,18	-	6,24	0,04	-	-
01.0008	6,02	3,65	1,65	97,87	67,80	-	2,11	-	-	-
01.0010	5,59	3,60	1,55	98,68	74,80	-	1,29	0,02	-	-
01.0011	1,50	0,56	2,69	90,37	53,04	-	9,63	-	-	-
01.0013	6,12	3,32	1,84	89,20	41,92	-	10,75	0,05	-	-
01.0014	3,94	1,65	2,39	92,97	57,87	-	6,60	0,23	-	-
01.0016	1,83	1,13	1,62	65,87	0,76	-	34,13	-	-	-
01.0017	3,79	2,33	1,63	76,79	2,08	-	23,18	0,03	-	-
01.0018	4,36	2,09	2,09	93,83	43,23	-	6,12	0,02	-	-
01.0019	2,38	1,67	1,43	76,27	22,97	-	23,73	-	-	-
01.0026	2,90	1,78	1,63	91,56	40,99	-	8,44	-	-	-
01.0028	1,69	1,01	1,68	77,92	59,39	-	22,08	-	-	-
01.0031	1,07	0,78	1,38	50,19	7,66	-	49,81	-	-	-
01.0032	1,91	1,02	1,88	91,97	42,97	-	8,03	-	-	-
01.0035	2,89	1,68	1,71	63,33	22,22	-	36,67	-	-	-
01.0040	2,11	1,42	1,48	57,24	20,41	-	42,71	-	0,05	-
01.0042	2,90	1,49	1,94	68,12	37,82	-	31,88	-	-	-
01.0045	4,34	2,05	2,12	82,26	23,94	-	17,74	-	-	-
01.0057	3,30	2,21	1,49	29,91	7,25	-	70,03	0,03	-	-
01.0069	5,51	3,04	1,81	97,11	56,77	-	2,87	-	-	-
01.0076	4,25	2,84	1,50	79,91	21,46	-	20,09	-	-	-

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. [%]
01.0085	1,99	1,42	1,41	74,61	29,21	-	25,39	-	-	-
01.0086	2,21	1,35	1,64	91,67	10,09	-	8,33	-	-	-
01.0090	0,81	0,43	1,88	61,85	15,43	-	38,15	-	-	-
01.0104	5,15	3,38	1,52	77,48	38,43	-	22,52	-	-	-
01.0117	1,74	0,92	1,90	62,32	24,24	-	37,68	-	-	-
01.0141	1,26	0,82	1,54	96,35	78,95	-	3,65	-	-	-
01.0142	3,03	2,01	1,51	94,92	66,48	-	5,08	-	-	-
01.0145	0,72	0,50	1,44	89,64	2,07	-	10,36	-	-	-
01.0146	1,33	0,77	1,72	91,78	67,50	-	8,22	-	-	-
01.0155	1,46	1,01	1,44	76,85	13,19	-	23,15	-	-	-
01.0156	3,31	2,08	1,60	86,61	45,97	-	13,39	-	-	-
01.0159	12,17	6,71	1,81	82,61	52,89	-	17,39	-	-	-
01.0174	1,92	1,19	1,61	63,71	34,05	-	36,29	-	-	-
01.0182	3,26	2,00	1,63	90,28	53,16	-	9,72	-	-	-
01.0184	1,72	1,00	1,72	89,19	84,20	-	10,81	-	-	-
01.0191	1,16	0,61	1,91	45,62	45,62	-	54,38	-	-	-
01.0192	2,48	1,56	1,59	90,84	44,33	-	9,16	-	-	-
01.0235	6,17	3,26	1,89	88,51	75,36	-	11,49	-	-	-
01.0242	2,62	1,35	1,94	86,93	60,86	-	13,07	-	-	-
01.0247	1,42	0,74	1,92	77,53	43,96	-	22,47	-	-	-
01.0250	5,16	2,84	1,82	90,61	34,05	-	9,39	-	-	-
01.0257	0,89	0,62	1,44	98,65	4,74	-	1,35	-	-	-
01.0258	2,78	1,81	1,54	98,81	25,33	-	1,19	-	-	-
01.0259	2,53	1,13	2,23	60,97	15,38	-	39,03	-	-	-
01.0260	2,01	1,25	1,61	87,46	31,66	-	12,54	-	-	-
01.0261	2,68	1,51	1,78	75,98	19,37	-	24,02	-	-	-
01.0262	2,41	1,46	1,65	91,27	32,09	-	8,73	-	-	-
01.0291	2,11	1,23	1,71	80,20	54,89	-	19,80	-	-	-
01.0294	0,05	0,05	1,09	100,00	82,00	-	-	-	-	-
01.0313	3,70	1,91	1,93	54,11	43,81	-	45,89	-	-	-
01.0316	1,57	1,01	1,56	81,26	56,60	-	18,74	-	-	-
01.0317	1,08	0,55	1,97	100,00	78,20	-	-	-	-	-
01.0319	3,02	1,86	1,63	88,17	72,92	-	11,83	-	-	-
01.0323	1,19	0,81	1,48	85,50	43,67	-	14,50	-	-	-
01.0335	1,84	1,26	1,47	81,47	35,22	-	18,53	-	-	-
01.0343	1,94	1,21	1,60	85,48	49,25	-	14,52	-	-	-
01.0352	2,59	1,49	1,74	85,50	57,71	-	14,50	-	-	-
01.0383	3,23	1,48	2,18	96,69	73,81	-	3,31	-	-	-
01.0402	2,21	1,43	1,55	93,36	27,16	-	6,64	-	-	-
01.0418	2,01	1,30	1,54	82,84	8,16	-	17,16	-	-	-
01.0425	2,58	1,52	1,70	97,56	64,78	-	2,44	-	-	-
01.0426	3,42	1,89	1,81	78,24	8,11	-	21,76	-	-	-
01.0428	5,56	3,12	1,78	92,77	31,82	-	7,21	0,02	-	-
01.0432	1,89	1,31	1,44	91,20	35,47	-	8,80	-	-	-
01.0433	1,74	1,06	1,65	82,39	21,92	-	17,61	-	-	-
01.0470	0,56	0,40	1,39	81,35	8,53	-	18,65	-	-	-
01.0478	1,32	0,87	1,52	61,01	5,98	-	38,99	-	-	-
01.0481	1,70	1,22	1,39	81,21	23,56	-	18,79	-	-	-
01.0482	1,31	0,64	2,03	96,63	84,70	-	3,37	-	-	-
01.0486	3,62	2,07	1,74	74,01	53,44	-	25,99	-	-	-
01.0490	1,62	0,97	1,68	88,58	48,02	-	11,42	-	-	-
01.0509	0,68	0,43	1,59	82,21	32,21	-	17,79	-	-	-
01.0510	2,69	1,64	1,64	88,19	41,55	-	11,81	-	-	-
01.0512	2,68	1,12	2,40	77,49	4,14	-	22,51	-	-	-
01.0523	1,27	0,73	1,74	79,28	59,18	-	20,72	-	-	-
01.0531	2,23	1,56	1,43	84,76	33,57	-	15,24	-	-	-
01.0545	1,63	1,17	1,39	54,44	17,39	-	45,56	-	-	-
01.0546	4,07	2,26	1,80	75,31	22,57	-	24,69	-	-	-
01.0550	1,96	1,37	1,43	77,99	45,56	-	22,01	-	-	-
01.0551	1,35	0,68	1,97	41,88	25,87	-	58,12	-	-	-

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. [%]
01.0555	2,93	1,11	2,63	68,21	0,34	-	31,79	-	-	-
01.0556	2,46	1,61	1,53	83,35	20,91	-	16,65	-	-	-
01.0566	1,43	0,94	1,52	81,98	73,46	-	18,02	-	-	-
01.0567	1,63	0,82	1,99	81,33	70,33	-	18,67	-	-	-
01.0568	1,92	0,99	1,95	78,27	50,73	-	21,73	-	-	-
01.0569	5,98	3,36	1,78	90,84	62,53	-	9,16	-	-	-
01.0570	2,29	1,36	1,69	95,16	28,14	-	4,84	-	-	-
01.0571	1,93	1,02	1,89	72,69	21,24	-	27,31	-	-	-
01.0574	3,44	1,89	1,82	83,64	53,95	-	16,36	-	-	-
01.0595	1,38	0,93	1,48	97,53	67,44	-	2,47	-	-	-
01.0599	1,87	1,19	1,56	97,00	77,76	-	3,00	-	-	-
01.0604	0,74	0,40	1,84	56,23	27,51	-	43,77	-	-	-
01.0612	1,71	0,88	1,94	99,94	87,95	-	-	-	-	0,06
01.0622	2,62	1,85	1,41	54,78	4,92	-	45,22	-	-	-
01.0650	1,52	0,82	1,86	98,56	78,00	-	1,44	-	-	-
01.0674	6,37	3,30	1,93	92,86	39,44	-	7,14	-	-	-
01.0677	0,58	0,34	1,71	99,83	74,09	-	0,17	-	-	-
01.0687	2,69	1,61	1,67	99,81	79,15	-	0,19	-	-	-
01.0700	1,94	1,00	1,94	94,19	48,82	-	5,81	-	-	-
01.0703	2,21	1,33	1,66	99,82	31,02	-	0,18	-	-	-
01.0704	1,29	0,70	1,84	59,12	38,01	-	40,88	-	-	-
01.0716	2,54	1,39	1,83	62,29	30,02	-	37,71	-	-	-
01.0725	2,22	1,17	1,90	76,80	17,45	-	23,20	-	-	-
01.0726	0,77	0,55	1,39	55,40	48,89	-	44,60	-	-	-
01.0740	2,12	1,33	1,60	98,21	38,84	-	1,79	-	-	-
01.0753	1,62	1,05	1,54	91,52	11,33	-	8,48	-	-	-
01.0767	2,72	1,36	2,00	77,51	23,19	-	22,49	-	-	-
01.0768	1,05	0,72	1,47	87,99	28,88	-	12,01	-	-	-
01.0771	2,37	1,30	1,82	60,17	25,50	-	39,83	-	-	-
01.0772	1,51	1,13	1,33	88,25	37,85	-	11,75	-	-	-
01.0779	2,64	1,70	1,56	69,00	47,59	-	31,00	-	-	-
01.0782	1,03	0,83	1,24	98,55	24,06	-	1,45	-	-	-
01.0798	1,06	0,67	1,59	91,24	5,74	-	8,76	-	-	-
01.0803	1,88	1,00	1,89	86,92	22,97	-	13,08	-	-	-
01.0811	2,05	1,24	1,65	82,01	12,68	-	17,94	0,05	-	-
01.0832	2,16	1,24	1,74	99,12	32,09	-	0,88	-	-	-
01.0846	2,53	1,56	1,63	97,12	53,99	-	2,88	-	-	-
01.0847	0,95	0,52	1,83	100,00	76,69	-	-	-	-	-
01.0850	1,44	0,90	1,60	89,62	8,64	-	10,38	-	-	-
01.0852	1,84	1,22	1,51	78,28	26,33	-	21,72	-	-	-
01.0861	1,39	0,87	1,59	80,32	35,54	-	19,68	-	-	-
01.0863	2,04	1,06	1,93	79,14	68,58	-	20,86	-	-	-
01.0870	1,70	1,06	1,60	72,39	20,77	-	27,61	-	-	-
01.0891	2,75	1,76	1,56	98,80	80,01	-	1,20	-	-	-
01.0923	3,46	1,86	1,87	82,97	35,99	-	17,03	-	-	-
01.0924	6,12	3,60	1,70	85,08	5,90	-	14,92	-	-	-
01.0933	4,84	2,38	2,03	99,38	55,70	-	0,62	-	-	-
01.0951	2,90	0,65	4,46	95,49	84,30	-	4,51	-	-	-
01.1807	1,24	0,57	2,17	83,41	6,47	-	16,59	-	-	-
01.1816	0,25	0,19	1,30	60,32	27,13	-	39,68	-	-	-
01.1819	2,87	1,77	1,62	85,84	64,89	-	14,16	-	-	-
01.1842	1,78	1,17	1,52	55,49	27,91	-	44,45	0,06	-	-
01.1857	4,10	2,62	1,57	98,00	97,07	-	1,98	-	0,02	-
01.1861	3,57	2,37	1,51	76,68	15,62	-	23,32	-	-	-
Woj.	346,96	192,93	1,80	83,41	40,92	-	16,57	0,01	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.99 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się

pacjenci. W województwie dolnośląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.100 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁸ 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	95,38	4,38	0,24
kujawsko-pomorskie	95,34	4,41	0,25
lubelskie	94,39	5,25	0,35
lubuskie	94,42	5,23	0,35
łódzkie	95,75	4,09	0,16
małopolskie	94,61	5,11	0,28
mazowieckie	94,66	5,06	0,28
opolskie	94,19	5,52	0,30
podkarpackie	95,56	4,24	0,20
podlaskie	95,80	4,04	0,16
pomorskie	95,44	4,34	0,22
śląskie	95,37	4,41	0,21
świętokrzyskie	94,72	5,00	0,28
warmińsko-mazurskie	95,11	4,66	0,23
wielkopolskie	94,71	5,05	0,24
zachodniopomorskie	93,45	6,23	0,31
Polska	94,98	4,77	0,25

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. [%]
01.0001	0,58	97,89	-	1,52	51,87	28	31,63	36,89	31,48
01.0003	0,77	98,28	0,03	0,93	31,09	82	33,58	28,31	38,11
01.0005	1,09	98,50	0,23	0,19	48,38	39	35,80	29,30	34,90
01.0008	1,31	98,27	0,20	0,22	58,13	27	38,15	27,43	34,42
01.0010	2,24	97,17	-	0,59	59,82	16	44,51	24,31	31,18
01.0011	0,87	97,93	1,20	-	31,84	62	13,38	19,53	67,09
01.0013	4,47	95,51	-	0,02	33,86	56	28,96	29,17	41,87
01.0014	0,94	98,17	0,03	0,86	59,01	21	15,99	23,20	60,81
01.0016	0,71	99,18	0,05	0,05	75,53	8	39,65	27,53	32,82
01.0017	0,79	98,97	0,21	0,03	52,43	34	40,53	24,10	35,36
01.0018	2,87	97,11	-	0,02	39,12	50	24,04	23,10	52,85
01.0019	0,04	99,96	-	-	65,33	21	50,95	25,92	23,14
01.0026	9,03	90,32	0,10	0,55	40,13	37	38,27	29,07	32,66
01.0028	0,59	99,41	-	-	67,65	20	30,81	40,97	28,22
01.0031	1,50	98,22	0,19	0,09	58,13	20	55,79	22,06	22,15
01.0032	0,21	99,53	0,16	0,10	76,34	10	28,02	29,91	42,08
01.0035	9,32	90,68	-	-	61,18	10	34,35	29,12	36,53
01.0040	0,33	99,34	0,28	0,05	43,81	43	43,85	36,26	19,89
01.0042	0,83	98,89	0,28	-	68,26	11	27,77	24,46	47,77
01.0045	3,11	96,80	0,02	0,07	47,00	40	24,28	21,04	54,68
01.0057	0,70	98,88	0,42	-	66,64	21	44,49	32,27	23,23
01.0069	-	99,67	0,27	0,05	29,05	166	31,52	24,47	44,01

⁹⁸Przez 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. [%]
01.0076	0,19	99,65	0,09	0,07	39,13	49	46,09	27,20	26,71
01.0085	2,01	97,84	-	0,15	33,43	60	52,59	25,44	21,97
01.0086	0,09	99,82	0,09	-	51,76	34	38,19	29,14	32,67
01.0090	0,12	99,88	-	-	22,96	163	31,36	22,72	45,93
01.0104	0,35	99,55	0,10	-	46,89	40	43,59	29,46	26,94
01.0117	3,50	96,21	-	0,29	60,37	22	28,03	29,29	42,68
01.0141	0,32	99,68	-	-	63,22	27	38,76	40,03	21,21
01.0142	0,03	99,87	0,10	-	43,38	42	44,53	28,94	26,53
01.0145	0,28	99,72	-	-	59,39	26	48,76	29,83	21,41
01.0146	-	99,92	0,08	-	39,44	50	32,96	30,77	36,27
01.0155	0,55	99,45	-	-	80,29	12	46,15	38,46	15,38
01.0156	7,84	91,73	0,36	0,06	50,62	28	39,70	28,90	31,40
01.0159	0,28	50,23	0,11	49,38	53,84	25	31,56	27,08	41,37
01.0174	1,41	98,59	-	-	50,00	35	35,61	37,12	27,27
01.0182	0,06	99,79	0,15	-	60,30	26	38,07	29,00	32,92
01.0184	-	100,00	-	-	63,22	16	35,56	27,43	37,01
01.0191	-	100,00	-	-	65,21	20	28,87	24,40	46,74
01.0192	2,62	97,38	-	-	59,62	20	42,07	28,00	29,93
01.0235	0,11	99,74	0,15	-	55,63	30	28,27	29,39	42,35
01.0242	-	99,89	0,11	-	24,77	76	24,70	28,96	46,34
01.0247	0,14	99,79	0,07	-	64,26	18	28,86	25,70	45,44
01.0250	0,31	99,05	0,64	-	27,17	76	31,24	28,39	40,36
01.0257	0,11	99,21	0,68	-	29,80	60	46,61	34,09	19,30
01.0258	0,50	99,46	0,04	-	56,78	27	42,79	30,08	27,13
01.0259	-	98,22	1,78	-	68,96	18	15,07	29,02	55,91
01.0260	11,30	88,40	0,20	0,10	35,34	62	40,07	27,28	32,65
01.0261	0,04	99,29	0,67	-	36,09	56	31,47	30,76	37,77
01.0262	0,12	98,84	0,25	0,79	34,79	50	35,62	30,67	33,71
01.0291	-	99,81	0,19	-	41,26	54	33,29	30,67	36,04
01.0294	8,00	92,00	-	-	38,00	41	84,00	16,00	-
01.0313	0,05	99,95	-	-	54,98	29	26,80	28,83	44,38
01.0316	-	100,00	-	-	75,02	9	42,19	27,53	30,27
01.0317	-	99,72	0,09	0,19	32,10	98	28,85	22,45	48,70
01.0319	0,33	99,50	0,10	0,07	58,37	26	37,59	32,15	30,26
01.0323	-	100,00	-	-	63,45	22	45,18	32,19	22,63
01.0335	0,98	98,97	0,05	-	35,05	50	46,85	28,91	24,24
01.0343	0,16	99,84	-	-	31,32	76	42,02	24,81	33,18
01.0352	-	99,92	0,08	-	17,47	155	34,71	24,74	40,55
01.0383	1,76	97,99	0,25	-	64,43	20	17,12	30,15	52,72
01.0402	0,18	99,73	0,09	-	21,55	58	44,10	25,21	30,68
01.0418	4,18	95,07	0,75	-	39,35	43	41,94	30,75	27,31
01.0425	2,24	97,76	-	-	68,54	10	33,40	34,44	32,16
01.0426	0,32	99,62	0,06	-	53,32	31	30,04	31,68	38,27
01.0428	1,20	98,74	-	0,05	42,46	45	30,49	32,03	37,48
01.0432	0,80	99,20	-	-	62,57	22	49,79	25,98	24,23
01.0433	0,06	99,94	-	-	39,30	52	34,71	36,49	28,80
01.0470	-	100,00	-	-	37,48	59	50,09	33,04	16,87
01.0478	0,23	99,70	0,08	-	83,27	7	42,62	33,46	23,92
01.0481	0,18	99,65	-	0,18	65,14	23	50,77	31,21	18,02
01.0482	0,23	99,77	-	-	45,52	44	23,87	28,16	47,97
01.0486	0,17	99,45	0,39	-	64,39	13	34,09	27,54	38,37
01.0490	0,68	99,32	-	-	49,26	37	36,36	29,01	34,63
01.0509	0,15	99,12	-	0,74	70,74	22	37,79	35,88	26,32
01.0510	1,89	97,81	0,30	-	62,05	18	37,76	28,89	33,35
01.0512	0,19	99,74	0,07	-	34,57	97	18,85	20,31	60,84
01.0523	0,08	99,92	-	-	56,50	26	37,35	21,12	41,53
01.0531	0,09	99,91	-	-	64,90	17	52,27	21,93	25,80
01.0545	0,73	99,27	-	-	44,58	41	56,15	20,58	23,27
01.0546	-	99,63	0,37	-	46,57	41	29,80	30,66	39,55
01.0550	0,87	99,03	0,10	-	66,80	19	49,59	28,60	21,81
01.0551	1,11	98,89	-	-	71,61	15	22,91	30,69	46,40

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. [%]
01.0555	0,03	99,86	0,03	0,07	24,72	155	15,18	18,87	65,95
01.0556	0,16	99,84	-	-	73,12	16	42,75	30,21	27,04
01.0566	0,70	99,02	0,28	-	69,69	13	45,25	25,84	28,91
01.0567	1,66	98,34	-	-	52,33	31	25,06	26,17	48,77
01.0568	0,16	99,48	0,36	-	51,35	35	31,65	19,23	49,12
01.0569	0,67	99,31	0,02	-	44,20	47	34,38	22,68	42,94
01.0570	-	99,61	0,39	-	52,92	32	34,90	30,63	34,47
01.0571	0,10	99,69	0,21	-	39,95	53	27,88	27,77	44,35
01.0574	0,26	99,13	0,61	-	50,44	35	31,44	25,80	42,77
01.0595	7,18	92,02	0,65	0,15	63,67	14	46,19	28,28	25,53
01.0599	0,05	99,89	-	0,05	82,37	11	39,07	35,91	25,03
01.0604	-	99,86	0,14	-	78,46	9	30,35	25,75	43,90
01.0612	7,14	92,69	0,06	0,12	62,08	12	30,37	22,12	47,51
01.0622	21,20	78,76	-	0,04	51,28	13	51,77	26,69	21,54
01.0650	-	100,00	-	-	77,74	9	28,30	28,89	42,81
01.0674	0,08	99,36	0,42	0,14	20,39	108	25,49	30,54	43,97
01.0677	-	99,48	-	0,52	51,12	35	34,54	31,09	34,37
01.0687	0,89	98,55	0,56	-	51,84	31	36,99	26,57	36,44
01.0700	-	100,00	-	-	31,74	78	24,59	29,22	46,19
01.0703	0,09	99,82	-	0,09	8,62	216	37,82	25,85	36,33
01.0704	-	100,00	-	-	69,05	16	27,23	36,31	36,46
01.0716	-	99,33	0,67	-	52,66	31	27,30	34,79	37,91
01.0725	-	99,96	-	0,04	42,40	57	28,24	25,63	46,13
01.0726	-	100,00	-	-	64,11	22	50,59	33,03	16,38
01.0740	7,77	92,14	0,09	-	47,55	33	38,75	30,23	31,03
01.0753	5,76	94,18	0,06	-	7,49	277	38,95	37,52	23,53
01.0767	-	99,93	0,04	0,04	29,84	154	23,81	27,78	48,40
01.0768	-	100,00	-	-	42,52	42	48,05	26,31	25,64
01.0771	11,04	88,79	0,17	-	38,05	38	28,75	31,88	39,37
01.0772	0,07	99,54	0,40	-	54,18	34	56,31	29,75	13,94
01.0779	2,99	97,01	-	-	62,49	19	43,62	26,90	29,48
01.0782	7,44	92,56	-	-	72,27	12	65,70	23,00	11,30
01.0798	1,69	98,31	-	-	18,27	56	38,98	32,39	28,63
01.0803	0,43	99,57	-	-	17,44	129	28,07	26,79	45,14
01.0811	1,56	98,00	-	0,44	36,08	56	35,88	31,98	32,13
01.0832	0,42	99,58	-	-	38,65	55	34,58	25,98	39,44
01.0846	2,92	97,08	-	-	62,31	22	40,21	24,39	35,40
01.0847	-	100,00	-	-	61,71	27	29,75	28,27	41,98
01.0850	0,49	99,44	0,07	-	57,98	29	39,51	25,92	34,56
01.0852	6,51	93,38	0,11	-	29,97	77	44,35	29,64	26,00
01.0861	0,36	99,64	-	-	48,02	40	39,73	31,00	29,27
01.0863	13,06	86,50	0,34	0,10	26,07	50	31,08	24,15	44,77
01.0870	0,29	99,53	0,18	-	48,97	38	45,01	19,47	35,52
01.0891	-	99,93	0,07	-	58,02	27	42,82	26,39	30,79
01.0923	3,75	95,50	0,63	0,12	43,03	42	30,82	23,61	45,57
01.0924	5,07	94,31	0,49	0,13	45,46	37	35,12	28,57	36,31
01.0933	3,66	95,72	0,37	0,25	52,00	26	27,06	21,91	51,02
01.0951	1,52	97,18	1,27	0,03	21,32	398	2,41	7,30	90,29
01.1807	1,13	97,82	1,05	-	39,08	57	18,93	27,99	53,07
01.1816	2,43	97,57	-	-	53,44	29	56,28	37,25	6,48
01.1819	1,29	98,71	-	-	65,34	21	39,89	27,41	32,71
01.1842	0,34	98,99	0,39	0,28	35,37	54	41,98	31,61	26,40
01.1857	0,05	99,95	-	-	66,88	15	39,02	35,02	25,95
01.1861	-	100,00	-	-	57,08	30	45,36	27,36	27,28
Woj.	1,63	96,36	0,18	1,83	48,83	36	34,78	27,95	37,27

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. [%]
01.0001	1	1,51	0,42	0,00	60,11	0,63	-	39,76	-	-	-
01.0003	1	1,48	0,38	0,00	81,90	0,37	-	17,56	-	-	0,41
01.0005	1	0,93	0,24	0,00	97,20	0,02	-	2,58	-	-	-
01.0008	1	2,07	0,53	0,00	96,48	0,58	-	3,48	-	-	-
01.0010	1	1,74	0,43	0,00	97,65	0,82	-	2,24	-	-	-
01.0011	1	1,00	0,21	0,00	90,13	0,68	-	9,87	-	-	-
01.0013	1	2,56	0,66	0,00	90,05	0,50	-	9,95	-	-	-
01.0014	1	2,40	0,56	0,00	91,74	0,63	-	7,80	-	-	0,09
01.0016	1	0,60	0,15	0,00	60,57	0,01	-	39,43	-	-	-
01.0017	1	1,34	0,34	0,00	68,08	0,02	-	31,84	-	-	-
01.0018	1	2,31	0,54	0,00	93,41	0,40	-	6,59	-	-	-
01.0019	1	0,55	0,15	0,00	79,64	0,43	-	20,36	-	-	-
01.0026	1	0,95	0,25	0,00	92,51	0,57	-	7,49	-	-	0,11
01.0028	1	0,48	0,14	0,00	83,68	0,80	-	16,32	-	-	1,00
01.0031	-	0,24	0,06	0,00	44,30	0,10	-	55,70	-	-	-
01.0032	1	0,80	0,20	0,00	87,16	0,44	-	12,84	-	-	-
01.0035	1	1,05	0,27	0,00	62,24	0,39	-	37,76	-	-	-
01.0040	1	0,42	0,12	0,00	58,47	0,36	-	41,53	-	-	-
01.0042	1	1,38	0,34	0,00	62,91	0,59	-	37,09	-	-	0,23
01.0045	1	2,38	0,54	0,00	77,78	0,38	-	22,22	-	-	-
01.0057	1	0,77	0,21	0,00	33,68	0,38	-	66,32	-	-	-
01.0069	-	2,42	0,63	0,00	95,75	0,61	-	4,25	-	-	-
01.0076	1	1,14	0,30	0,00	76,65	0,34	-	23,35	-	-	-
01.0085	-	0,44	0,12	0,00	73,23	0,56	-	26,77	-	-	0,31
01.0086	1	0,72	0,18	0,00	91,41	0,15	-	8,59	-	-	-
01.0090	-	0,37	0,08	0,00	58,87	0,22	-	41,13	-	-	1,37
01.0104	-	1,39	0,38	0,00	76,95	0,55	-	23,05	-	-	0,84
01.0117	-	0,74	0,18	0,00	60,43	0,42	-	39,57	-	-	-
01.0141	-	0,27	0,08	0,00	95,13	0,79	-	4,87	-	-	-
01.0142	-	0,80	0,22	0,00	95,40	0,71	-	4,60	-	-	-
01.0145	-	0,16	0,04	0,00	95,48	0,03	-	4,52	-	-	-
01.0146	-	0,48	0,13	0,00	92,31	0,68	-	7,69	-	-	1,35
01.0155	-	0,22	0,06	0,00	75,89	0,31	-	24,11	-	-	-
01.0156	-	1,04	0,28	0,00	88,18	0,49	-	11,82	-	-	-
01.0159	-	5,03	1,23	0,00	80,03	0,64	-	19,97	-	-	0,60
01.0174	-	0,52	0,15	0,00	77,25	0,52	-	22,75	-	-	1,49
01.0182	-	1,07	0,29	0,00	90,60	0,63	-	9,40	-	-	-
01.0184	-	0,64	0,15	0,00	93,09	0,89	-	6,91	-	-	-
01.0191	-	0,54	0,13	0,00	47,24	1,00	-	52,76	-	-	-
01.0192	-	0,74	0,17	0,00	90,30	0,56	-	9,70	-	-	-
01.0235	-	2,61	0,61	0,00	85,12	0,82	-	14,88	-	-	-
01.0242	-	1,22	0,32	0,00	87,50	0,74	-	12,50	-	-	0,94
01.0247	-	0,65	0,15	0,00	73,42	0,48	-	26,58	-	-	-
01.0250	-	2,08	0,50	0,00	92,03	0,41	-	7,97	-	-	1,98
01.0257	-	0,17	0,05	0,00	97,08	0,07	-	2,92	-	-	-
01.0258	-	0,75	0,20	0,00	97,08	0,32	-	2,92	-	-	-
01.0259	-	1,41	0,38	0,00	59,48	0,30	-	40,52	-	-	-
01.0260	-	0,66	0,17	0,00	88,72	0,45	-	11,28	-	-	-
01.0261	-	1,01	0,25	0,00	73,67	0,31	-	26,33	-	-	0,27
01.0262	-	0,81	0,23	0,00	91,62	0,48	-	8,38	-	-	-
01.0291	-	0,76	0,20	0,00	79,45	0,72	-	20,55	-	-	-
01.0313	-	1,64	0,39	0,00	49,66	0,82	-	50,34	-	-	-
01.0316	-	0,48	0,13	0,00	81,89	0,77	-	18,11	-	-	-
01.0317	-	0,52	0,12	0,00	100,00	0,87	-	-	-	-	-
01.0319	-	0,91	0,24	0,00	84,88	0,84	-	15,12	-	-	1,03
01.0323	-	0,27	0,08	0,00	86,67	0,51	-	13,33	-	-	-
01.0335	-	0,45	0,13	0,00	78,48	0,45	-	21,52	-	-	-
01.0343	-	0,64	0,16	0,00	89,10	0,53	-	10,90	-	-	-
01.0352	-	1,05	0,27	0,00	89,04	0,72	-	10,96	-	-	-

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. [%]
01.0383	-	1,70	0,44	0,00	96,18	0,75	-	3,82	-	-	-	-
01.0402	-	0,68	0,18	0,00	94,70	0,42	-	5,30	-	-	-	-
01.0418	-	0,55	0,15	0,00	83,42	0,15	-	16,58	-	-	-	1,31
01.0425	-	0,83	0,21	0,00	97,83	0,68	-	2,17	-	-	-	-
01.0426	-	1,31	0,32	0,00	69,93	0,16	-	30,07	-	-	-	-
01.0428	-	2,08	0,54	0,00	94,82	0,43	-	5,13	-	-	-	-
01.0432	-	0,46	0,13	0,00	85,34	0,47	-	14,66	-	-	-	0,26
01.0433	-	0,50	0,13	0,00	86,06	0,41	-	13,94	-	-	-	-
01.0470	-	0,10	0,03	0,00	77,89	0,16	-	22,11	-	-	-	-
01.0478	-	0,32	0,09	0,00	59,81	0,13	-	40,19	-	-	-	-
01.0481	-	0,31	0,09	0,00	86,60	0,33	-	13,40	-	-	-	-
01.0482	-	0,63	0,15	0,00	94,58	0,88	-	5,42	-	-	-	-
01.0486	-	1,39	0,34	0,00	76,95	0,80	-	23,05	-	-	-	-
01.0490	-	0,56	0,14	0,00	86,10	0,58	-	13,90	-	-	-	-
01.0509	-	0,18	0,05	0,00	84,36	0,53	-	15,64	-	-	-	0,66
01.0510	-	0,90	0,23	0,00	91,43	0,59	-	8,57	-	-	-	-
01.0512	-	1,63	0,34	0,00	80,31	0,06	-	19,69	-	-	-	-
01.0523	-	0,53	0,12	0,00	81,97	0,68	-	18,03	-	-	-	-
01.0531	-	0,57	0,15	0,00	94,77	0,55	-	5,23	-	-	-	-
01.0545	-	0,38	0,09	0,00	39,74	0,38	-	60,26	-	-	-	-
01.0546	-	1,61	0,42	0,00	78,45	0,34	-	21,55	-	-	-	1,35
01.0550	-	0,43	0,12	0,00	79,39	0,61	-	20,61	-	-	-	-
01.0551	-	0,63	0,17	0,00	35,78	0,58	-	64,22	-	-	-	-
01.0555	-	1,93	0,39	0,00	68,38	0,00	-	31,62	-	-	-	-
01.0556	-	0,67	0,18	0,00	79,43	0,36	-	20,57	-	-	-	-
01.0566	-	0,41	0,11	0,00	86,47	0,88	-	13,53	-	-	-	-
01.0567	-	0,79	0,20	0,00	84,01	0,86	-	15,99	-	-	-	-
01.0568	-	0,94	0,19	0,00	71,96	0,70	-	28,04	-	-	-	-
01.0569	-	2,57	0,62	0,00	96,69	0,84	-	3,31	-	-	-	-
01.0570	-	0,79	0,21	0,00	93,29	0,54	-	6,71	-	-	-	-
01.0571	-	0,86	0,22	0,00	76,17	0,34	-	23,83	-	-	-	-
01.0574	-	1,47	0,36	0,00	80,43	0,67	-	19,57	-	-	-	-
01.0595	-	0,35	0,10	0,00	98,58	0,82	-	1,42	-	-	-	-
01.0599	-	0,47	0,13	0,00	98,07	0,72	-	1,93	-	-	-	-
01.0604	-	0,32	0,08	0,00	58,33	0,53	-	41,67	-	-	-	-
01.0612	-	0,81	0,17	0,00	99,88	0,91	-	-	-	-	-	-
01.0622	-	0,57	0,15	0,00	50,09	0,12	-	49,91	-	-	-	-
01.0650	-	0,65	0,17	0,00	97,55	0,75	-	2,45	-	-	-	-
01.0674	-	2,80	0,70	0,00	93,61	0,49	-	6,39	-	-	-	1,41
01.0677	-	0,20	0,05	0,00	100,00	0,85	-	-	-	-	-	-
01.0687	-	0,98	0,26	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	-	0,20
01.0700	-	0,90	0,24	0,00	94,65	0,55	-	5,35	-	-	-	0,94
01.0703	-	0,80	0,21	0,00	99,63	0,41	-	0,37	-	-	-	-
01.0704	-	0,47	0,12	0,00	56,81	0,60	-	43,19	-	-	-	-
01.0716	-	0,96	0,26	0,00	60,04	0,65	-	39,96	-	-	-	-
01.0725	-	1,03	0,26	0,00	78,07	0,26	-	21,93	-	-	-	0,12
01.0726	-	0,13	0,04	0,00	38,89	0,73	-	61,11	-	-	-	-
01.0740	-	0,66	0,18	0,00	99,24	0,60	-	0,76	-	-	-	-
01.0753	-	0,38	0,12	0,00	90,26	0,18	-	9,74	-	-	-	-
01.0767	-	1,32	0,33	0,00	73,73	0,35	-	26,27	-	-	-	-
01.0768	-	0,27	0,07	0,00	82,53	0,27	-	17,47	-	-	-	-
01.0771	-	0,93	0,24	0,00	63,69	0,40	-	36,31	-	-	-	-
01.0772	-	0,21	0,06	0,00	92,38	0,57	-	7,62	-	-	-	-
01.0779	-	0,78	0,19	0,00	71,85	0,77	-	28,15	-	-	-	-
01.0782	-	0,12	0,04	0,00	97,44	0,42	-	2,56	-	-	-	-
01.0798	-	0,30	0,08	0,00	94,74	0,08	-	5,26	-	-	-	-
01.0803	-	0,85	0,22	0,00	88,22	0,32	-	11,78	-	-	-	-
01.0811	-	0,66	0,18	0,00	80,73	0,25	-	19,12	-	-	-	-
01.0832	-	0,85	0,21	0,00	99,77	0,35	-	0,23	-	-	-	-

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. [%]
01.0846	-	0,90	0,23	0,00	96,77	0,63	-	3,23	-	-	-
01.0847	-	0,40	0,10	0,00	100,00	0,77	-	-	-	-	-
01.0850	-	0,50	0,14	0,00	84,88	0,15	-	15,12	-	-	-
01.0852	-	0,48	0,13	0,00	77,45	0,32	-	22,55	-	-	-
01.0861	-	0,41	0,10	0,00	86,45	0,57	-	13,55	-	-	-
01.0863	-	0,91	0,18	0,01	69,08	0,92	-	30,92	-	-	-
01.0870	-	0,60	0,13	0,00	59,47	0,53	-	40,53	-	-	-
01.0891	-	0,85	0,22	0,00	98,11	0,89	-	1,89	-	-	-
01.0923	-	1,58	0,38	0,00	77,64	0,50	-	22,36	-	-	1,31
01.0924	-	2,22	0,58	0,00	86,95	0,10	-	13,05	-	-	-
01.0933	-	2,47	0,54	0,00	99,88	0,74	-	0,12	-	-	0,61
01.0951	-	2,62	0,48	0,01	95,69	0,88	-	4,31	-	-	-
01.1807	-	0,66	0,16	0,00	86,13	0,10	-	13,87	-	-	-
01.1816	-	0,02	0,00	0,00	56,25	0,67	-	43,75	-	-	-
01.1819	1	0,94	0,24	0,00	88,27	0,81	-	11,73	-	-	-
01.1842	1	0,47	0,14	0,00	53,29	0,43	-	46,71	-	-	-
01.1857	-	1,06	0,30	0,00	99,06	0,99	-	0,85	-	-	-
01.1861	-	0,97	0,26	0,00	71,94	0,31	-	28,06	-	-	-
Woj.	-	129,30	32,01	0,00	83,27	0,54	-	16,71	-	-	0,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.10 Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej

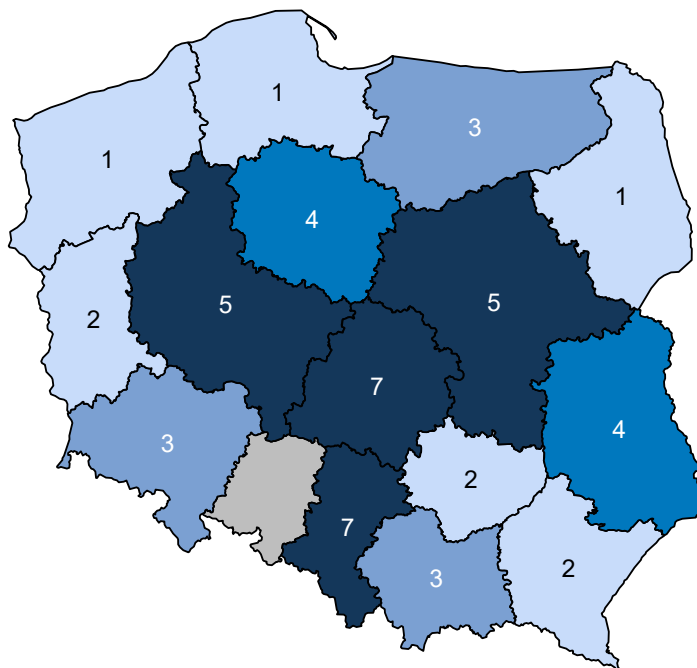
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.102.

Tabela 2.4.102: 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

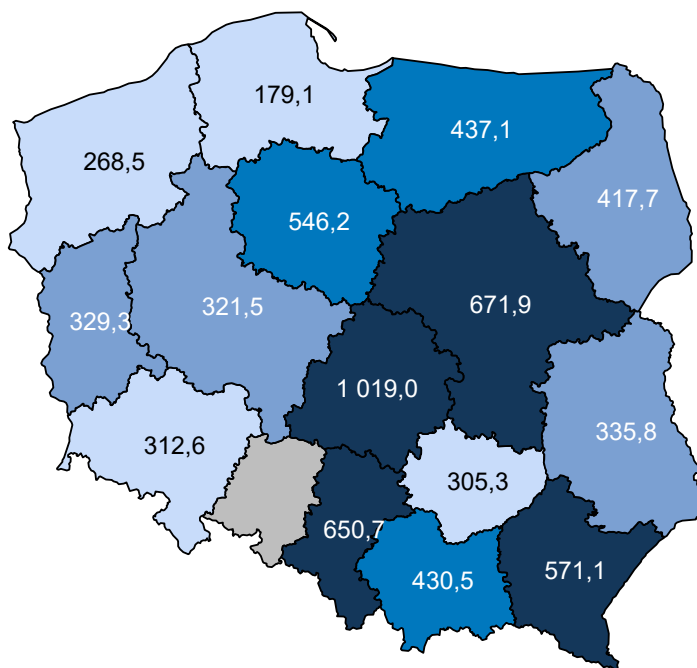
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.25: PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.26: 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

1 522,1 tys. porad (por. Tabela 2.4.103)⁹⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 804,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 717,8 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 47,2% 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 2.4.9¹⁰⁰. 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 chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	639,71
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	60,68
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	42,02
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	19,44
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	13,03
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,73
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	8,12
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,15
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	5,04
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	0,37
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,00
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.104: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

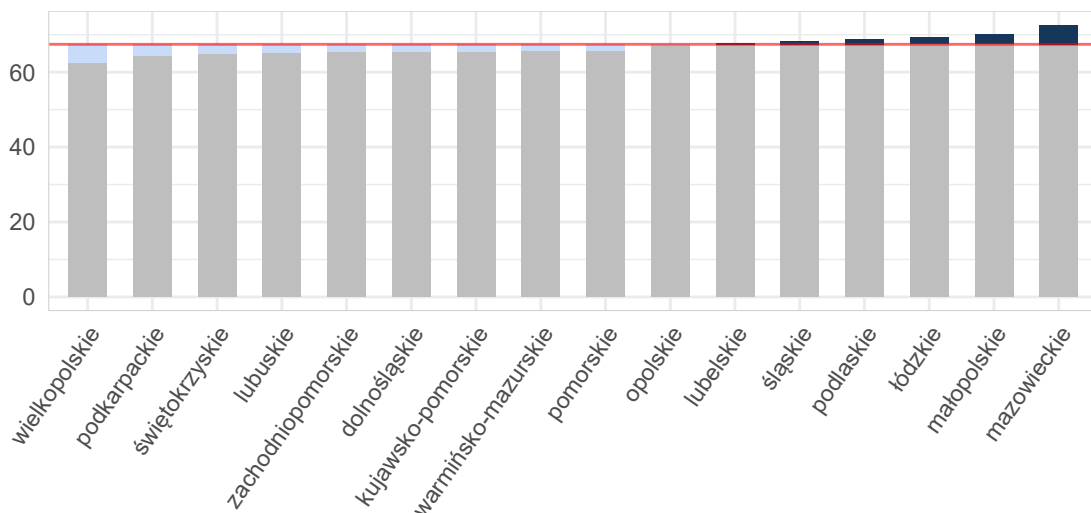
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 522,08	804,33	47,16	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

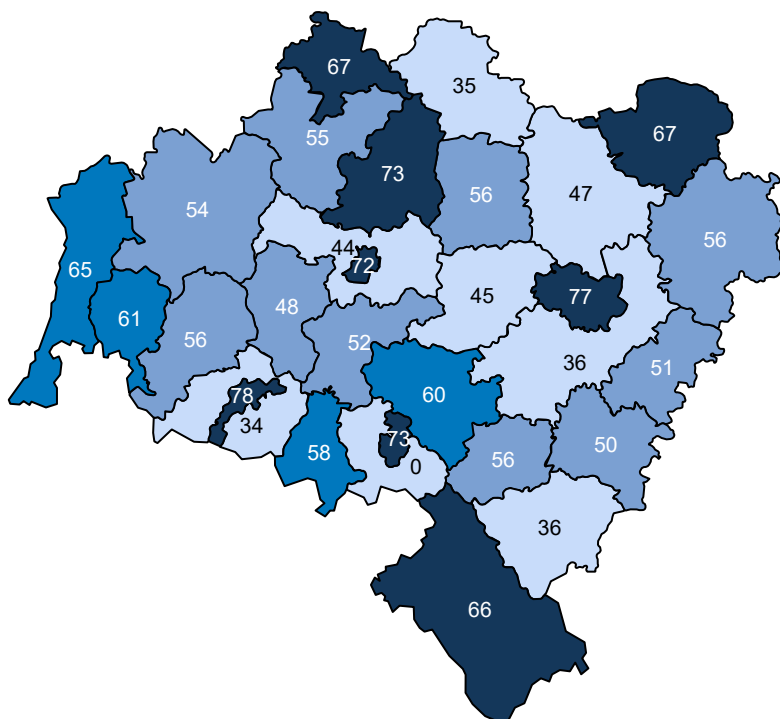
¹⁰⁰Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 1,79.

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	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	1,45	0,80	15,9	1,80	-
Urazy kręgosłupa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Urazy razem	1,45	0,81	16,0	1,79	-
choroby spoza grupy	7,63	3,78	84,0	2,02	30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.106 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.107. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 81%, z czego 60% porad stanowiły porady typu W11¹⁰¹. 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 2.4.106: 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	66,67	66,67	-	33,33	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	93,70	59,79	-	6,30	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	-	-	-	-	-	-
Urazy razem	93,65	59,77	-	6,35	-	-	-
choroby spoza grupy	78,62	59,94	-	18,92	1,30	-	-

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	70,97	61,29	-	29,03	-	-	-
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	77,04	56,25	-	22,96	-	-	-
Urazy jamy brzusznej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Urazy klatki piersiowej	-	-	-	100,00	-	-	-
Urazy kończyn górnych	40,00	20,00	-	60,00	-	-	-
Urazy kręgosłupa	100,00	44,44	-	-	-	-	-
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

¹⁰¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. 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 2.4.108). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.109.

Tabela 2.4.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.109: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Obrażenia czaszkowo - mózgowe [tys.]	Inne urazy [tys.]	Urazy razem [tys.]	
01.0001	0,29	0,00	0,29	2,48
01.0003	1,15	0,00	1,16	4,30
01.0308	0,00	-	0,00	0,85
Woj.	1,45	0,00	1,45	7,63

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,5 tys. porad dla 3,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.110). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 59,9%. 2 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. [%]
01.0001	2,77	0,89	3,11	86,12	67,88	-	13,01	0,47	-	-
01.0003	5,45	3,08	1,77	88,43	62,61	-	8,56	1,58	-	-
01.0308	0,85	0,64	1,33	16,73	16,49	-	83,27	-	-	-
Woj.	9,08	4,54	2,00	81,02	59,91	-	16,91	1,09	-	-

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 dolnośląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy.

W Tabeli 2.4.112 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰² 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	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 2.4.112: 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. [%]
01.0001	-	99,17	-	0,83	50,76	24	12,73	12,76	74,51
01.0003	8,56	88,41	0,02	3,01	35,33	39	35,02	21,71	43,27
01.0308	-	100,00	-	-	99,76	0	57,71	24,73	17,55
Woj.	5,14	92,78	0,01	2,06	46,07	26	30,33	19,26	50,41

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. [%]
01.0001	1	2,07	0,36	0,01	84,03	0,80	-	14,95	-	-	-
01.0003	1	2,36	0,57	0,00	81,57	0,65	-	12,92	-	-	-
01.0308	-	0,15	0,04	0,00	8,05	1,00	-	91,95	-	-	-
Woj.	-	4,58	0,97	0,00	80,29	0,72	-	16,41	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹⁰²Przez 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.

2.4.11 Poradnia urologiczna

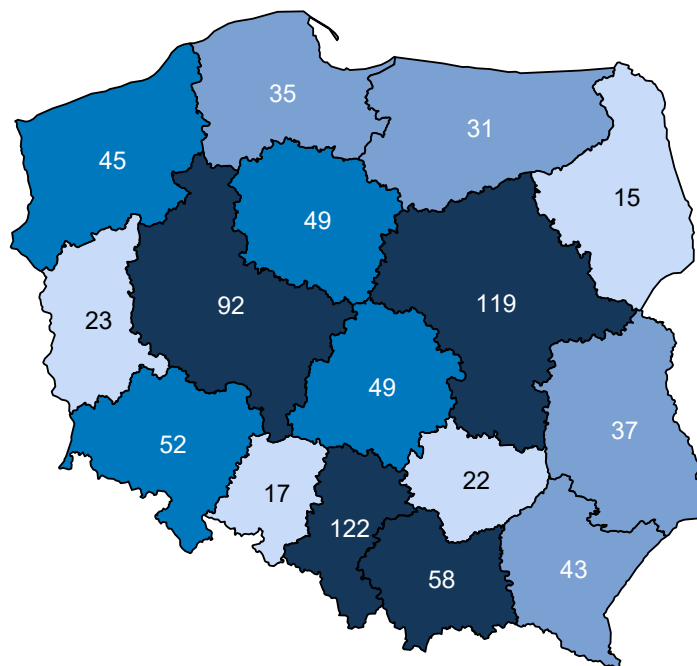
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 52. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.114.

Tabela 2.4.114: PORADNIA UROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

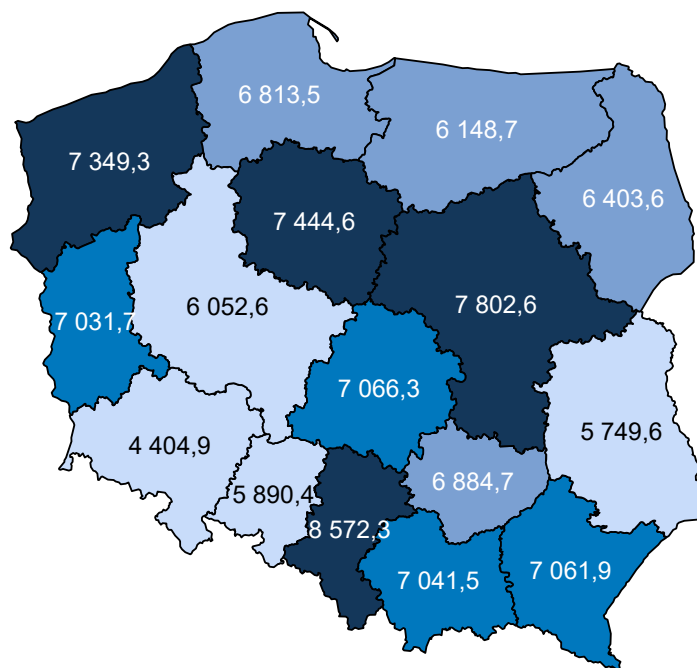
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	127,91	2 459,73	52
kujawsko-pomorskie	155,14	3 166,10	49
lubelskie	122,66	3 315,08	37
lubuskie	71,54	3 110,39	23
łódzkie	175,62	3 584,10	49
małopolskie	238,16	4 106,22	58
mazowieckie	418,68	3 518,30	119
opolskie	58,49	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 2.4.28: PORADNIA UROLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.29: 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 169,6 tys. porad (por. Tabela 2.4.115)¹⁰³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 135,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 34,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 20,4% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.10¹⁰⁴. 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 urologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA UROLOGICZNA	131,30
PORADNIA UROLOGICZNA DLA DZIECI	3,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

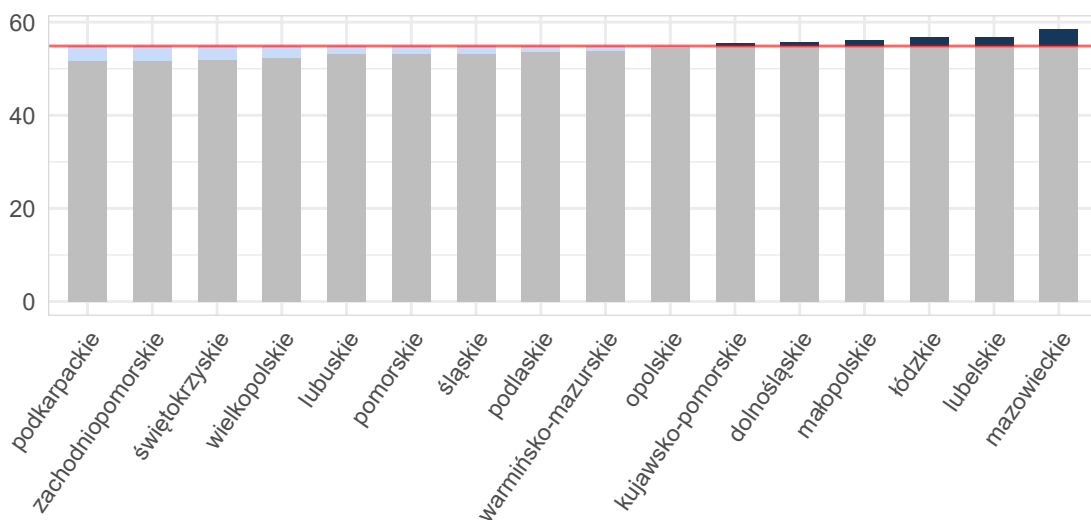
¹⁰³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.¹⁰⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

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 urologiczna	169,63	135,04	20,39	17,78

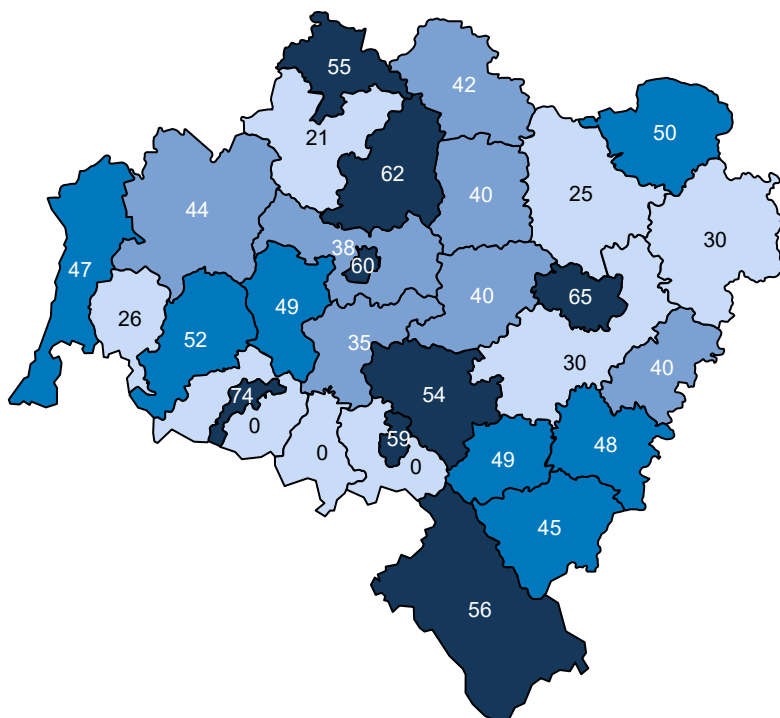
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 1,57.

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)
Urazy jamy brzusznej	0,01	0,01	0,0	1,57	-
Urazy razem	0,01	0,01	0,0	1,57	-
choroby spoza grupy	127,89	71,93	100,0	1,78	387

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 93%, z czego 30% porad stanowiły porady typu W11¹⁰⁵. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 92%, 41%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

¹⁰⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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. [%]
Urazy jamy brzusznej	100,00	63,64	-	-	-	-	-
Urazy razem	100,00	63,64	-	-	-	-	-
choroby spoza grupy	93,11	29,65	-	5,76	0,64	0,00	-

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	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 dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 52. 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 rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.121.

Tabela 2.4.120: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0040	Euromedicare Szpital Specjalistyczny z Przychodnią	m. Wrocław
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński

Tabela 2.4.120: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0067	Karkonoskie Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.0094	Prywatna Poliklinika na Grobli sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowicki
01.0141	Specjalistyczne Centrum Pielęgnacyjno - Rehabilitacyjne Ewa - Med	trzebnicki
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzebiński
01.0256	Centrum Medyczne Zdrowa Kobieta sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0331	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Pharma Medica	górowski
01.0343	NZOZ Twój Lekarz	wrocławski
01.0345	NZOZ Elmed sp. z o.o.	średzki
01.0354	Dolnośląskie Specjalistyczne Centrum Medyczne	wołowski
01.0383	SP ZOZ Miejski Ośrodek Zdrowia w Świebodzicach	świdnicki
01.0407	NZOZ Dobromed	ząbkowicki
01.0418	NZOZ Medyk	świdnicki
01.0425	NZOZprzychodnia Miejska	dzierżoniowski
01.0431	NZOZ Kłodzki Obwód Lecznictwa Kolejowego sp. z o.o.	kłodzki
01.0543	Konsylium sp. z o.o.	górowski
01.0556	Zespół Przychodni Lubmed	lubiński
01.0564	Przychodnia Hipokrates sp. z o.o.	górowski
01.0567	NZOZ Poradnie Specjalistyczne Zdzisława Madej - Kwapisz	legnicki
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0599	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lwówecki
01.0674	Wojewódzkie Centrum Medyczne Dobrzyńska	m. Wrocław
01.0684	Uromedica Wojciech Kołaczyk	m. Wrocław
01.0692	ZOZ Gaja	milicki
01.0693	Dolnośląskie Centrum Ginekologii	m. Wrocław
01.0694	NZOZ Uromedical Ośrodek Kruszenia Kamieni Moczowych s.c.	m. Wrocław
01.0804	NZOZ Chira - Med	wałbrzyski
01.0861	NZOZ Poradnie Specjalistyczne	złotoryjski
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1857	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	m. Wałbrzych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

ID	Urazy jamy brzusznej [tys.]	Urazy razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
01.0002	0,00	0,00	4,12
01.0008	0,00	0,00	9,14
01.0010	0,00	0,00	2,14
01.0018	0,00	0,00	1,43
01.0556	0,00	0,00	2,42
Woj.	0,01	0,01	127,89

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 9,1 tys. porad dla 5,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.122. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 29,7%. 16 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 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. [%]
01.0001	5,62	3,04	1,85	79,77	62,16	-	16,90	1,89	-	-
01.0002	4,12	2,10	1,96	94,54	76,52	-	5,39	0,02	-	-
01.0003	5,77	3,27	1,77	89,90	51,52	-	2,04	4,30	-	-
01.0005	4,34	2,91	1,49	79,09	56,96	-	15,87	2,79	-	-
01.0006	5,18	3,12	1,66	86,86	14,97	-	12,52	0,42	-	-
01.0008	9,15	5,47	1,67	87,54	46,15	-	12,46	-	-	-
01.0010	2,14	1,55	1,38	94,35	26,54	-	0,28	3,46	-	-
01.0011	5,72	3,00	1,90	93,11	35,89	-	5,61	0,94	-	-
01.0013	1,52	1,02	1,50	97,83	8,99	-	1,51	0,46	-	-
01.0017	3,72	2,47	1,51	88,03	26,07	-	7,80	2,34	-	-
01.0018	1,43	1,02	1,41	93,16	11,79	-	5,23	0,77	-	-
01.0019	3,38	1,74	1,94	90,67	56,80	-	9,30	-	-	-
01.0026	0,59	0,33	1,75	100,00	3,75	-	-	-	-	-
01.0036	1,31	0,96	1,37	96,49	1,98	-	0,99	1,30	-	-
01.0040	2,93	2,11	1,39	97,82	24,51	-	0,20	0,92	-	-
01.0045	0,70	0,50	1,41	100,00	0,14	-	-	-	-	-
01.0057	2,15	1,50	1,43	99,49	1,68	-	0,47	0,05	-	-
01.0067	2,72	1,72	1,58	86,82	3,50	-	13,18	-	-	-
01.0086	2,85	1,62	1,76	98,63	31,32	-	1,37	-	-	-
01.0090	1,63	0,65	2,49	99,39	52,73	-	-	0,43	-	-
01.0094	1,54	0,86	1,80	100,00	0,39	-	-	-	-	-
01.0104	1,96	1,39	1,41	99,54	10,43	-	0,46	-	-	-
01.0117	0,24	0,23	1,08	100,00	21,22	-	-	-	-	-
01.0141	1,08	0,81	1,33	99,81	1,02	-	0,19	-	-	-
01.0142	1,61	1,17	1,37	99,32	10,27	-	0,68	-	-	-
01.0156	3,04	1,81	1,68	97,86	21,43	-	2,14	-	-	-
01.0256	1,31	0,76	1,73	100,00	33,97	-	-	-	-	-
01.0331	1,76	0,87	2,02	100,00	0,57	-	-	-	-	-
01.0343	1,57	1,08	1,46	99,30	10,04	-	0,70	-	-	-
01.0345	0,76	0,46	1,63	99,87	33,51	-	0,13	-	-	-
01.0354	1,32	0,62	2,12	99,92	-	-	-	0,08	-	-
01.0383	2,65	1,20	2,21	99,66	19,81	-	0,30	-	-	-
01.0407	2,15	1,34	1,60	93,40	14,44	-	4,18	1,16	-	-
01.0418	3,52	2,09	1,68	99,60	24,99	-	0,17	0,11	-	-
01.0425	1,93	0,89	2,18	99,53	78,70	-	0,47	-	-	-
01.0431	0,57	0,32	1,79	100,00	100,00	-	-	-	-	-
01.0543	1,80	1,07	1,67	99,61	25,29	-	0,39	-	-	-
01.0556	2,42	1,23	1,97	99,63	36,53	-	0,37	-	-	-
01.0564	0,96	0,60	1,59	99,69	3,77	-	0,31	-	-	-
01.0567	1,72	0,76	2,25	99,36	30,47	-	0,64	-	-	-
01.0569	0,63	0,49	1,28	100,00	-	-	-	-	-	-
01.0599	1,73	1,23	1,41	99,31	15,75	-	0,58	0,06	-	-
01.0674	6,85	2,78	2,47	76,94	18,87	-	23,03	0,03	-	-
01.0684	3,25	1,84	1,77	97,57	24,05	-	2,31	0,12	-	-
01.0692	1,00	0,62	1,60	100,00	0,40	-	-	-	-	-
01.0693	2,03	1,28	1,59	99,85	15,14	-	0,15	-	-	-
01.0694	2,76	1,62	1,70	98,15	8,41	-	1,88	-	-	-
01.0804	2,41	1,35	1,78	94,31	9,64	-	5,69	-	-	-
01.0861	1,38	0,80	1,73	99,71	25,15	-	0,29	-	-	-
01.1816	0,04	0,04	1,00	100,00	-	-	-	-	-	-
01.1842	2,54	1,34	1,90	99,84	13,29	-	0,16	-	-	-
01.1857	2,43	1,52	1,59	98,56	37,47	-	1,40	-	0,04	-
Woj.	127,91	71,94	1,78	93,11	29,65	-	5,76	0,64	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 2.4.123 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.124 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁶ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.125.

Tabela 2.4.123: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	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
Polska	95,77	4,00	0,22

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 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. [%]
01.0001	1,03	93,38	0,07	5,52	46,71	403	29,08	29,17	41,76
01.0002	0,15	99,76	0,02	0,07	29,72	1 104	16,51	55,80	27,68
01.0003	0,61	91,25	0,05	8,09	37,02	678	28,59	37,35	34,06
01.0005	0,44	95,69	0,30	3,57	38,78	637	49,82	24,97	25,22
01.0006	2,64	96,43	0,33	0,60	58,57	210	41,35	20,96	37,69
01.0008	0,34	98,79	0,22	0,66	59,35	188	38,72	24,64	36,64
01.0010	2,94	90,42	-	6,64	42,34	434	50,89	35,05	14,07
01.0011	0,42	97,88	0,51	1,19	48,85	399	26,67	30,40	42,92
01.0013	3,87	95,73	0,07	0,33	29,27	896	51,90	18,77	29,33
01.0017	0,03	95,70	0,08	4,20	45,04	596	46,89	26,15	26,96
01.0018	0,42	98,33	-	1,26	43,27	562	52,55	26,94	20,52
01.0019	0,77	99,17	-	0,06	59,05	144	25,54	32,71	41,75
01.0026	0,51	98,46	0,51	0,51	99,15	27	30,03	32,76	37,20
01.0036	0,31	98,63	0,46	0,61	60,95	229	52,48	32,49	15,03
01.0040	0,34	96,59	0,44	2,62	42,23	572	52,11	30,06	17,83
01.0045	-	99,72	-	0,28	73,76	79	48,79	33,48	17,73
01.0057	0,09	99,25	0,65	-	41,68	566	50,54	25,36	24,10
01.0067	0,18	99,41	0,22	0,18	50,94	371	41,81	27,09	31,10
01.0086	-	99,96	0,04	-	70,40	105	29,88	33,36	36,76
01.0090	0,06	99,39	0,12	0,43	34,58	564	5,33	44,14	50,52

¹⁰⁶Przez 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 2.4.124: 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. [%]
01.0094	-	99,94	0,06	-	53,66	338	29,51	31,07	39,42
01.0104	0,31	99,39	0,31	-	49,44	393	48,62	35,99	15,39
01.0117	2,86	97,14	-	-	51,84	264	85,31	14,69	-
01.0141	-	100,00	-	-	80,17	86	54,77	34,85	10,38
01.0142	-	99,94	-	0,06	55,92	286	50,25	37,86	11,89
01.0156	0,89	98,42	0,69	-	63,64	265	32,48	38,99	28,53
01.0256	0,30	99,62	0,08	-	65,96	189	30,85	35,34	33,82
01.0331	-	100,00	-	-	26,25	1 768	22,27	20,50	57,23
01.0343	0,06	99,94	-	-	99,30	36	43,04	41,96	15,00
01.0345	0,13	99,60	-	0,26	58,05	274	35,09	35,09	29,82
01.0354	-	99,62	0,08	0,30	41,23	507	17,84	27,03	55,13
01.0383	-	99,96	-	0,04	36,38	857	20,08	19,17	60,75
01.0407	-	99,16	0,84	-	44,96	552	41,57	27,50	30,93
01.0418	0,68	98,47	0,57	0,28	33,23	735	29,96	45,16	24,88
01.0425	3,83	95,96	-	0,21	36,63	559	18,03	22,69	59,27
01.0431	-	100,00	-	-	69,30	22	32,81	24,56	42,63
01.0543	0,11	99,67	0,22	-	49,69	390	30,91	43,80	25,29
01.0556	0,17	99,83	-	-	53,58	329	21,72	33,76	44,52
01.0564	-	99,90	-	0,10	47,38	464	36,92	33,26	29,81
01.0567	0,35	99,65	-	-	27,03	950	17,09	16,05	66,86
01.0569	-	100,00	-	-	99,84	35	59,39	31,53	9,08
01.0599	1,73	97,29	0,23	0,75	63,07	265	48,64	37,05	14,31
01.0674	0,07	99,24	0,66	0,03	48,56	413	16,07	20,52	63,42
01.0684	0,28	99,60	0,12	-	60,33	178	33,18	29,03	37,79
01.0692	-	100,00	-	-	60,90	232	32,56	45,83	21,61
01.0693	-	99,51	0,49	-	71,09	101	40,31	26,94	32,74
01.0694	1,20	98,12	0,69	-	29,13	778	34,06	27,75	38,19
01.0804	-	100,00	-	-	42,04	528	27,05	45,04	27,92
01.0861	0,07	99,93	-	-	50,51	376	30,74	34,59	34,67
01.1816	2,56	97,44	-	-	46,15	544	100,00	-	-
01.1842	0,28	98,70	0,59	0,43	36,00	847	24,33	31,15	44,52
01.1857	-	100,00	-	-	37,68	782	37,02	34,95	28,03
Woj.	0,57	97,96	0,24	1,23	49,05	387	33,85	30,93	35,22

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. [%]
01.0001	1	2,35	0,58	0,00	80,68	0,86	-	15,39	-	-	0,05
01.0002	1	1,14	0,27	0,00	82,02	0,72	-	17,89	-	-	-
01.0003	1	1,97	0,54	0,00	88,66	0,61	-	3,20	-	-	0,40
01.0005	1	1,09	0,21	0,01	32,88	0,68	-	57,35	-	-	-
01.0006	1	1,95	0,44	0,00	69,99	0,24	-	29,29	-	-	-
01.0008	1	3,35	0,80	0,00	80,34	0,66	-	19,66	-	-	1,34
01.0010	1	0,30	0,09	0,00	94,35	0,50	-	0,66	-	-	-
01.0011	1	2,45	0,61	0,00	85,62	0,49	-	12,22	-	-	-
01.0013	1	0,45	0,08	0,01	95,08	0,13	-	3,58	-	-	-
01.0017	1	1,00	0,24	0,00	74,15	0,72	-	15,37	-	-	2,15
01.0018	1	0,29	0,07	0,00	73,47	0,37	-	20,75	-	-	-
01.0019	1	1,41	0,33	0,00	81,55	0,64	-	18,38	-	-	-
01.0026	1	0,22	0,06	0,00	100,00	0,06	-	-	-	-	-
01.0036	1	0,20	0,05	0,00	91,88	0,07	-	-	-	-	-

Tabela 2.4.125: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnicza 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. [%]
01.0040	1	0,52	0,14	0,00	94,84	0,45	-	0,57	-	-	14,52
01.0045	1	0,12	0,04	0,00	100,00	0,01	-	-	-	-	-
01.0057	1	0,52	0,14	0,00	98,07	0,04	-	1,74	-	-	0,99
01.0067	1	0,84	0,21	0,00	85,33	0,03	-	14,67	-	-	-
01.0086	1	1,05	0,29	0,00	96,66	0,37	-	3,34	-	-	22,13
01.0090	-	0,82	0,21	0,00	99,27	0,52	-	-	-	-	-
01.0094	-	0,61	0,16	0,00	100,00	0,00	-	-	-	-	-
01.0104	-	0,30	0,08	0,00	97,34	0,20	-	2,66	-	-	22,53
01.0141	-	0,11	0,03	0,00	99,11	0,02	-	0,89	-	-	-
01.0142	-	0,19	0,06	0,00	95,29	0,23	-	4,71	-	-	-
01.0156	-	0,87	0,23	0,00	93,43	0,30	-	6,57	-	-	19,11
01.0256	-	0,44	0,12	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	0,23
01.0331	-	1,01	0,30	0,00	100,00	0,01	-	-	-	-	0,70
01.0343	-	0,24	0,07	0,00	97,46	0,19	-	2,54	-	-	-
01.0345	-	0,23	0,07	0,00	99,56	0,44	-	0,44	-	-	-
01.0354	-	0,73	0,21	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
01.0383	-	1,61	0,41	0,00	99,50	0,22	-	0,50	-	-	-
01.0407	-	0,67	0,15	0,00	82,88	0,28	-	12,46	-	-	5,25
01.0418	-	0,88	0,24	0,00	99,09	0,40	-	0,46	-	-	14,75
01.0425	-	1,14	0,32	0,00	99,48	0,76	-	0,52	-	-	-
01.0431	-	0,24	0,06	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-
01.0543	-	0,46	0,12	0,00	99,78	0,47	-	0,22	-	-	-
01.0556	-	1,08	0,29	0,00	99,35	0,37	-	0,65	-	-	27,69
01.0564	-	0,29	0,09	0,00	100,00	0,07	-	-	-	-	-
01.0567	-	1,15	0,33	0,00	99,04	0,34	-	0,96	-	-	-
01.0569	-	0,06	0,02	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
01.0599	-	0,25	0,07	0,00	96,77	0,44	-	2,42	-	-	-
01.0674	-	4,35	0,98	0,00	64,06	0,25	-	35,92	-	-	4,17
01.0684	-	1,23	0,28	0,00	93,73	0,40	-	5,94	-	-	0,61
01.0692	-	0,22	0,07	0,00	100,00	0,00	-	-	-	-	-
01.0693	-	0,67	0,19	0,00	99,70	0,22	-	0,30	-	-	0,15
01.0694	-	1,05	0,30	0,00	95,64	0,12	-	4,46	-	-	-
01.0804	-	0,67	0,16	0,00	80,65	0,27	-	19,35	-	-	14,76
01.0861	-	0,48	0,13	0,00	99,16	0,42	-	0,84	-	-	-
01.1842	1	1,13	0,33	0,00	100,00	0,10	-	-	-	-	-
01.1857	-	0,68	0,20	0,00	95,29	0,54	-	4,56	-	-	1,70
Woj.	-	45,05	11,39	0,00	86,31	0,40	-	12,22	-	-	3,24

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 POZ¹⁰⁷. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu

¹⁰⁷World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

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)¹⁰⁸, 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
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 mniej¹⁰⁹.

Tabela 2.5.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	529	15	1	21	18,22	0,52	0,03	0,72

¹⁰⁸Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

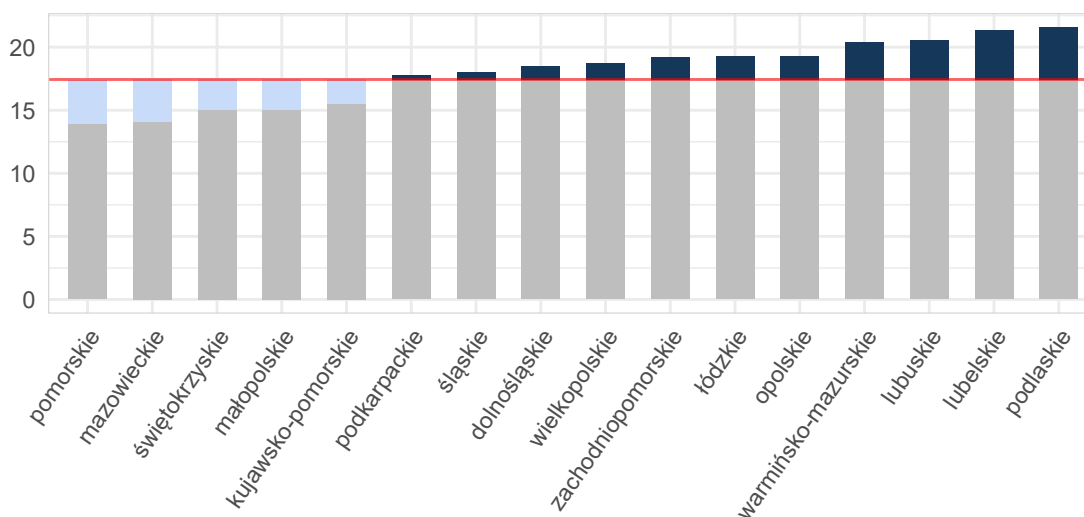
¹⁰⁹Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

Tabela 2.5.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarci 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 pielęgniarci 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
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

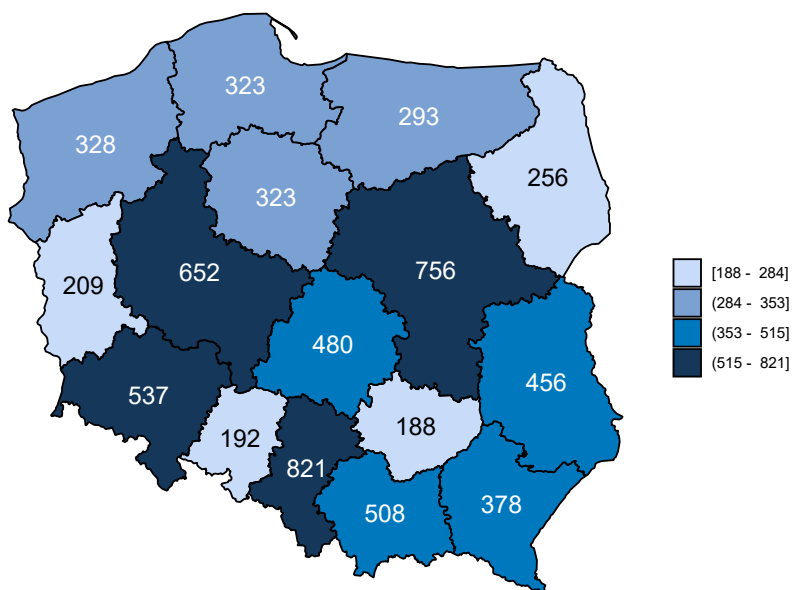
Wykres 2.5.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

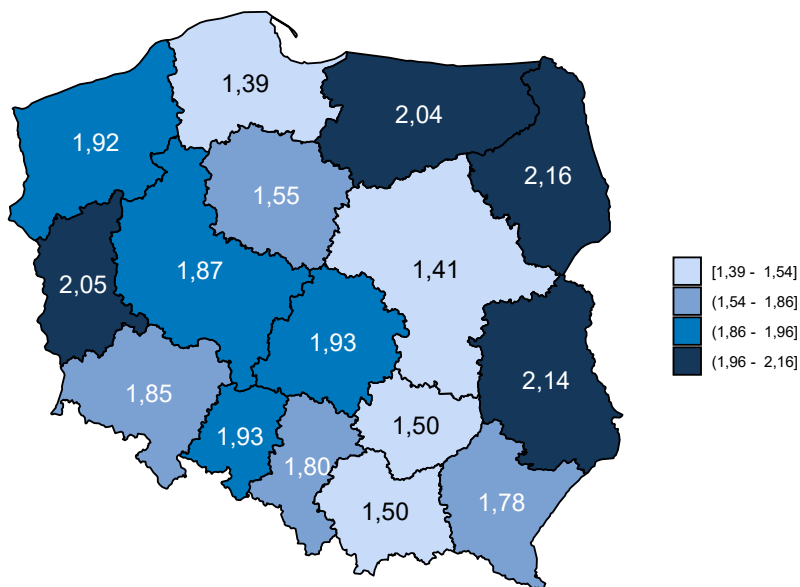
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.5.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.5.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy 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

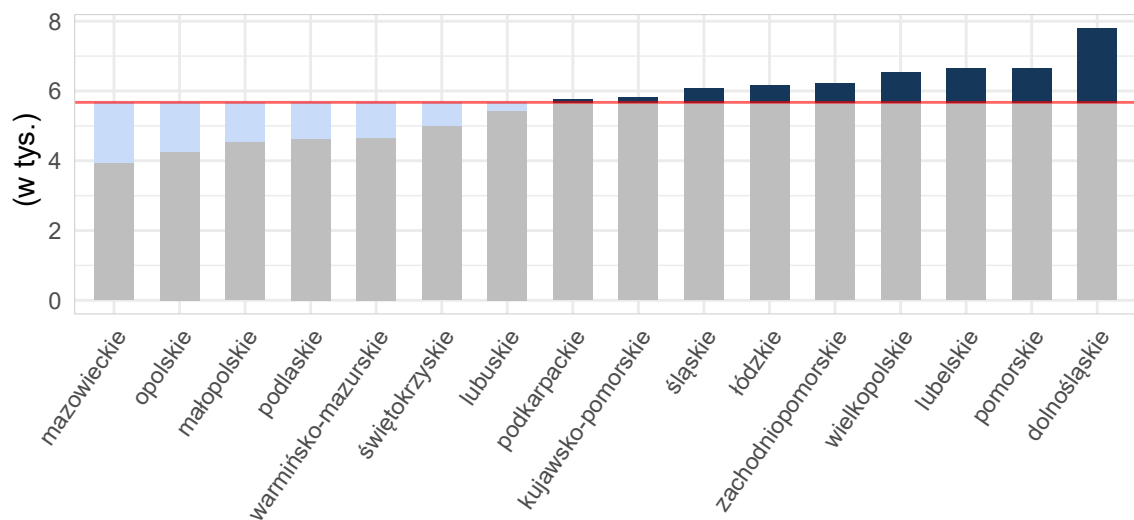
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.5.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.5.2.

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

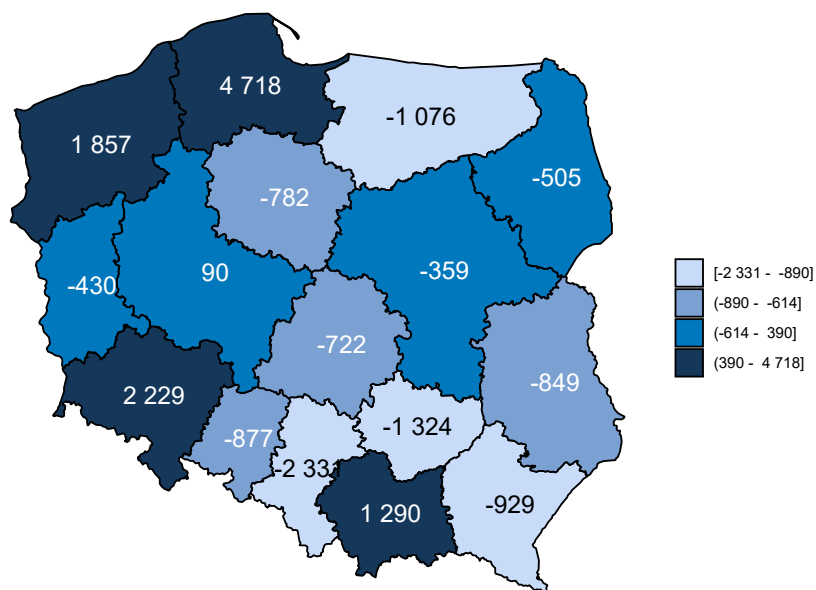


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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.¹¹⁰

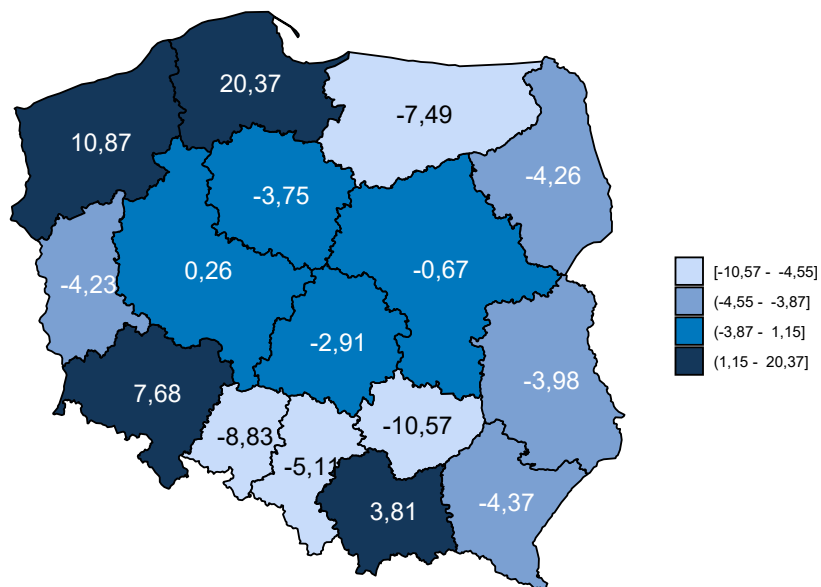
¹¹⁰W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.5.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.5.4: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.4: Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	1,8	3,2	8,5	18,2	24,7	77,5	61,0	31,9
kujawsko-pomorskie	1,1	2,0	5,0	10,9	13,6	38,6	33,2	17,5
lubelskie	1,2	2,3	6,2	14,8	14,5	43,2	39,3	21,1
lubuskie	0,6	1,0	2,6	5,6	6,1	18,2	13,8	7,3
łódzkie	1,3	2,0	5,0	11,7	15,4	49,8	44,5	24,4
małopolskie	1,7	2,5	6,0	13,7	16,7	46,6	41,5	25,6
mazowieckie	2,6	4,1	9,2	19,3	20,8	63,4	56,2	37,5
opolskie	0,4	0,7	1,6	3,6	4,9	12,3	11,8	6,9
podkarpackie	1,0	1,8	4,6	11,2	13,0	39,5	35,4	16,5
podlaskie	0,6	1,0	2,5	5,8	5,7	15,4	14,5	9,5
pomorskie	1,8	2,8	6,5	13,3	18,2	51,0	40,8	20,8
śląskie	3,3	4,9	11,7	24,3	29,3	96,0	69,9	38,3
świętokrzyskie	0,6	1,0	2,6	6,4	6,0	18,8	17,3	10,2
warmińsko-mazurskie	0,6	1,0	2,8	6,5	7,4	21,2	18,4	9,3
wielkopolskie	2,2	3,7	9,6	21,5	26,7	74,9	59,3	30,8
zachodniopomorskie	1,0	1,7	4,3	9,5	10,9	33,7	29,4	16,3
Polska	21,7	35,8	89,0	196,5	233,8	700,2	586,1	324,0

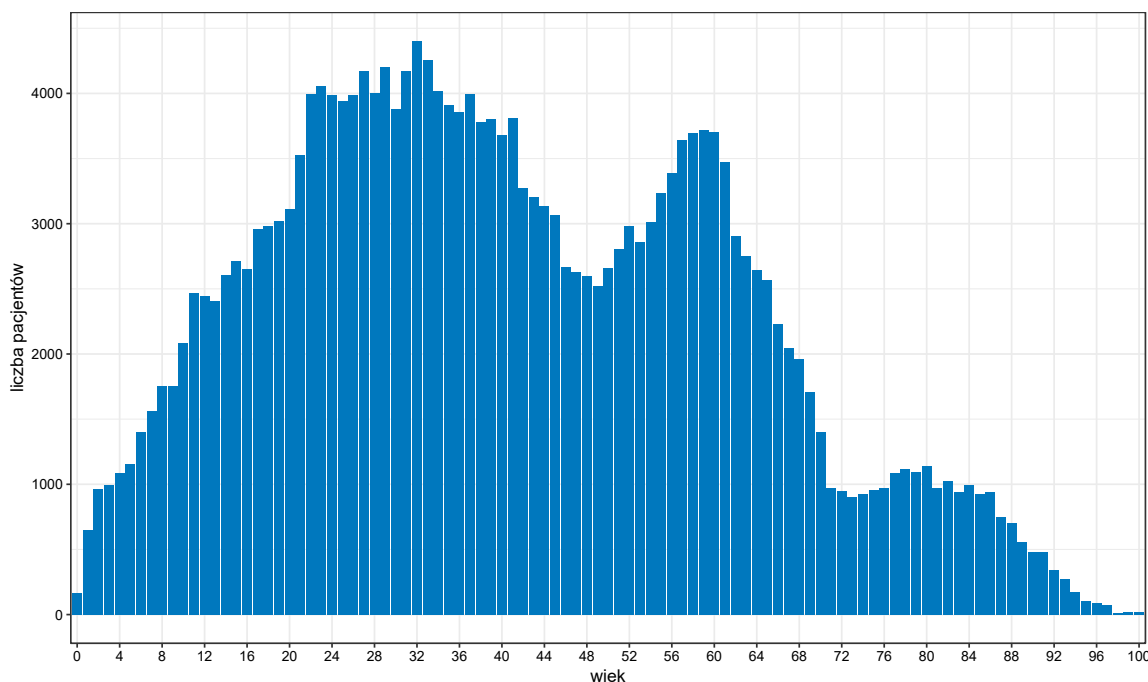
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie dolnośląskim. 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 dolnośląskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 537 podmiotów, a skorzystało z nich 153,8 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 dolnośląskim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 10 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 dolnośląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

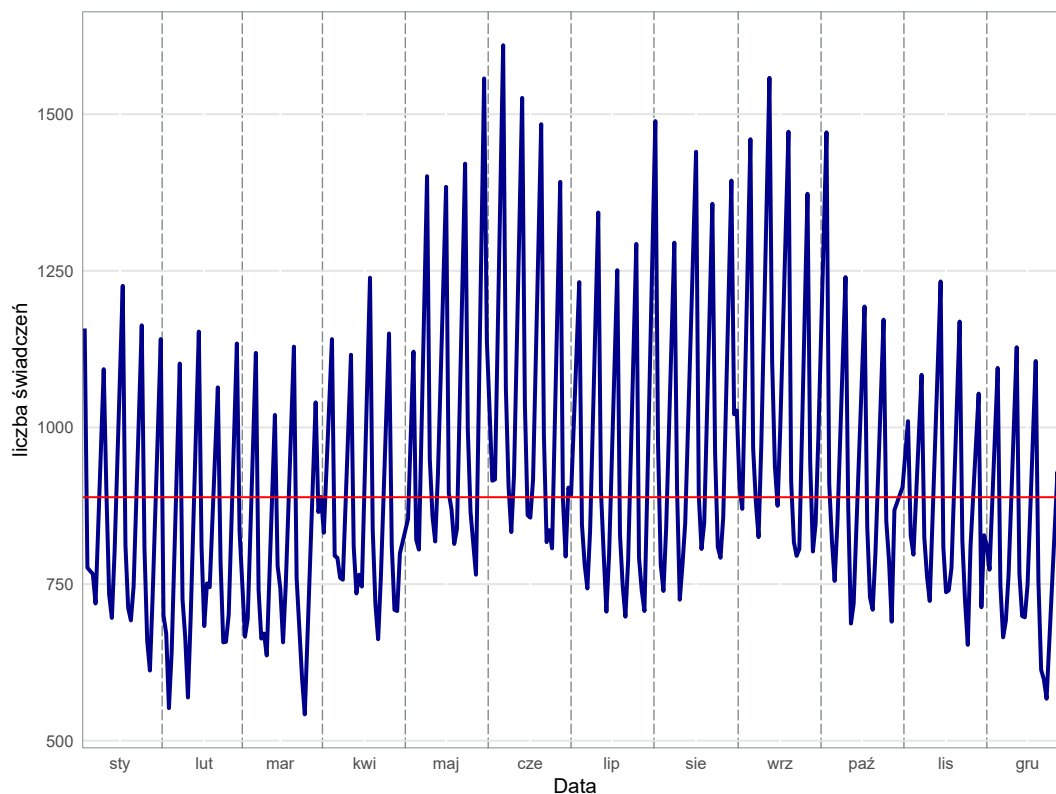
Tabela 2.5.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

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	63,32	89,96	1,4	65,9	97,9	0,1	1,9
Urazy kończyn górnych	51,93	71,83	1,4	52,6	97,9	0,1	2,0
Obrażenia czaszkowo - mózgowie	18,95	23,34	1,2	17,1	96,1	0,1	3,8
Urazy kręgosłupa	10,09	17,18	1,7	12,6	99,1	0,0	0,9
Urazy klatki piersiowej	8,90	11,60	1,3	8,5	97,2	0,1	2,7
Inne urazy	6,00	7,77	1,3	5,7	97,6	0,1	2,3
Urazy jamy brzusznej	3,60	4,56	1,3	3,3	97,1	0,1	2,8
Urazy miednicy	0,18	0,27	1,5	0,2	96,3	2,2	1,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.5.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim. 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 dolnośląskim

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 dolnośląskiego.

Tabela 2.5.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

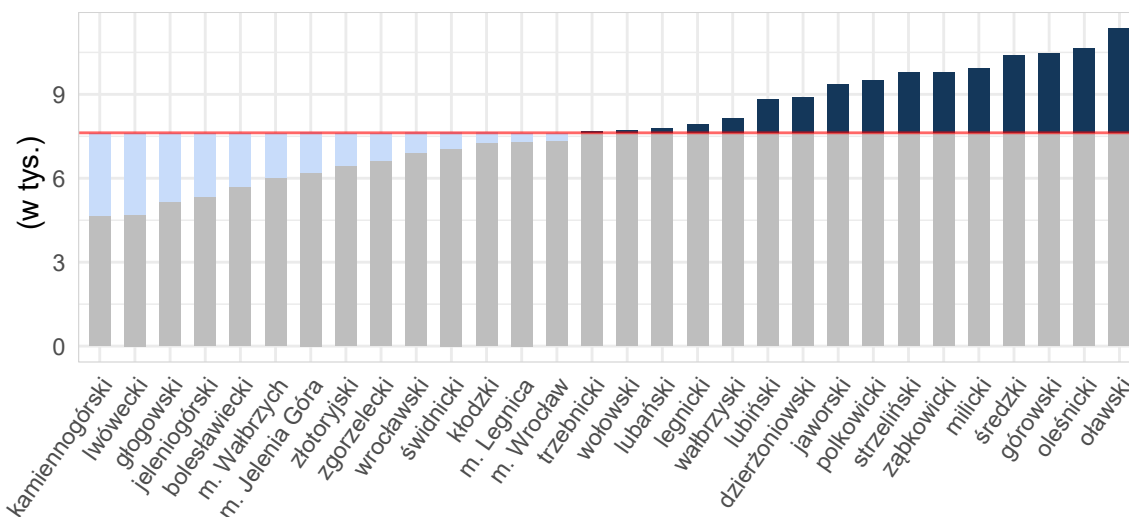
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
bolesławiecki	17	3,38	5,15	7,63	18,85	3 750,28	5 713,02
dzierżoniowski	23	6,24	9,12	4,34	22,41	6 081,89	8 889,52
głogowski	15	3,26	4,66	6,37	16,67	3 621,55	5 182,86
górowski	6	2,45	3,73	3,78	16,80	6 862,66	10 452,19
jaworski	10	3,50	4,79	8,27	19,54	6 831,33	9 361,81
jeleniogórski	12	2,65	3,45	14,30	18,63	4 109,01	5 363,77
kamiennogórski	7	1,66	2,07	4,36	15,81	3 757,17	4 667,66
kłodzki	38	8,02	11,70	3,33	23,54	4 966,18	7 246,12
legnicki	10	2,94	4,38	10,52	18,12	5 335,07	7 942,81
lubański	12	2,96	4,30	8,56	21,72	5 356,82	7 782,69
lubiński	6	6,67	9,36	9,00	5,64	6 272,39	8 803,54

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
Iwówceki	7	1,40	2,18	7,37	15,05	3 009,01	4 694,05
milicki	9	2,37	3,69	7,13	24,23	6 385,27	9 927,86
oleśnicki	13	7,41	11,36	5,75	12,17	6 939,53	10 635,43
oławski	17	5,80	8,67	8,71	22,27	7 602,61	11 357,41
polkowicki	6	4,48	5,99	6,20	9,51	7 103,57	9 487,80
strzeliński	12	3,01	4,31	6,10	27,24	6 830,56	9 783,89
średzki	13	3,16	5,53	5,88	24,44	5 940,09	10 390,93
świdnicki	29	8,09	11,20	5,38	18,25	5 091,26	7 049,25
trzebnicki	16	4,24	6,44	6,36	19,03	5 041,46	7 663,30
wałbrzyski	18	2,87	4,62	3,46	31,70	5 057,41	8 139,04
wołowski	7	2,54	3,64	7,47	14,85	5 377,94	7 722,17
wrocławski	21	6,00	9,49	16,72	15,28	4 369,85	6 906,61
ząbkowicki	13	3,93	6,53	4,15	19,54	5 907,38	9 809,55
zgorzelecki	12	3,84	6,05	3,06	13,15	4 203,47	6 626,27
złotoryjski	9	2,07	2,87	5,90	20,28	4 655,15	6 457,72
m. Jelenia Góra	12	3,73	4,98	18,82	14,90	4 629,68	6 188,22
m. Legnica	18	4,92	7,39	13,50	17,87	4 889,89	7 334,34
m. Wrocław	129	31,79	46,84	16,57	20,23	4 985,71	7 345,66
m. Wałbrzych	12	5,18	6,91	47,87	10,47	4 523,95	6 031,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo dolnośląskie



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 dolnośląskiego. 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.]
bolesławiecki	0,05	0,06	0,16	0,39	0,54	1,99	1,27	0,69
dzierżoniowski	0,06	0,13	0,34	0,71	0,85	2,57	2,67	1,81
głogowski	0,04	0,08	0,17	0,40	0,49	1,90	1,07	0,52
górowski	0,02	0,04	0,14	0,45	0,46	1,17	1,04	0,42
jaworski	0,02	0,06	0,19	0,47	0,55	1,51	1,36	0,63
jeleniogórski	0,03	0,04	0,11	0,27	0,31	1,01	1,02	0,68
kamiennogórski	0,02	0,02	0,10	0,30	0,22	0,57	0,55	0,30
kłodzki	0,08	0,14	0,43	0,99	1,13	3,74	3,52	1,69
legnicki	0,03	0,05	0,15	0,35	0,53	1,57	1,18	0,50
lubański	0,04	0,07	0,16	0,44	0,53	1,24	1,26	0,69
lubiński	0,07	0,16	0,34	0,70	1,04	3,71	2,29	1,06
lwówecki	0,02	0,03	0,05	0,22	0,32	0,70	0,52	0,32
milicki	0,02	0,05	0,14	0,31	0,46	1,40	0,90	0,40
oleśnicki	0,10	0,18	0,58	1,19	1,38	3,97	2,81	1,15
oławski	0,08	0,15	0,41	0,84	1,08	3,16	2,13	0,84
polkowicki	0,05	0,10	0,32	0,76	0,78	2,12	1,35	0,51
strzeliński	0,02	0,06	0,20	0,42	0,53	1,40	1,17	0,51
średzki	0,03	0,06	0,22	0,37	0,72	1,91	1,60	0,62
świdnicki	0,11	0,15	0,44	0,96	1,22	3,43	3,00	1,90
trzebnicki	0,04	0,09	0,26	0,52	0,82	2,33	1,80	0,58
wałbrzyski	0,02	0,05	0,14	0,38	0,43	1,62	1,30	0,67
wołowski	0,02	0,05	0,13	0,29	0,42	1,29	0,91	0,53
wrocławski	0,09	0,15	0,36	0,65	1,07	3,64	2,58	0,96
ząbkowicki	0,03	0,09	0,26	0,54	0,70	2,08	1,96	0,88
zgorzelecki	0,02	0,04	0,15	0,44	0,58	2,10	1,91	0,81
złotoryjski	0,02	0,04	0,10	0,25	0,38	0,94	0,76	0,39
m. Jelenia Góra	0,03	0,04	0,16	0,33	0,43	1,56	1,48	0,98
m. Legnica	0,06	0,10	0,28	0,46	0,68	2,62	2,26	0,93
m. Wrocław	0,36	0,67	1,44	2,73	4,84	16,53	12,31	8,00
m. Wałbrzych	0,06	0,12	0,30	0,68	0,58	2,06	1,99	1,11
Województwo	1,63	3,06	8,20	17,79	24,09	75,86	59,98	31,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

Świadczenia pielęgniarek Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią jedną z mniejszych grup spośród wszystkich świadczeń POZ. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa dolnośląskiego.

Tabela 2.5.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców pielęgniarki POZ wg powiatów

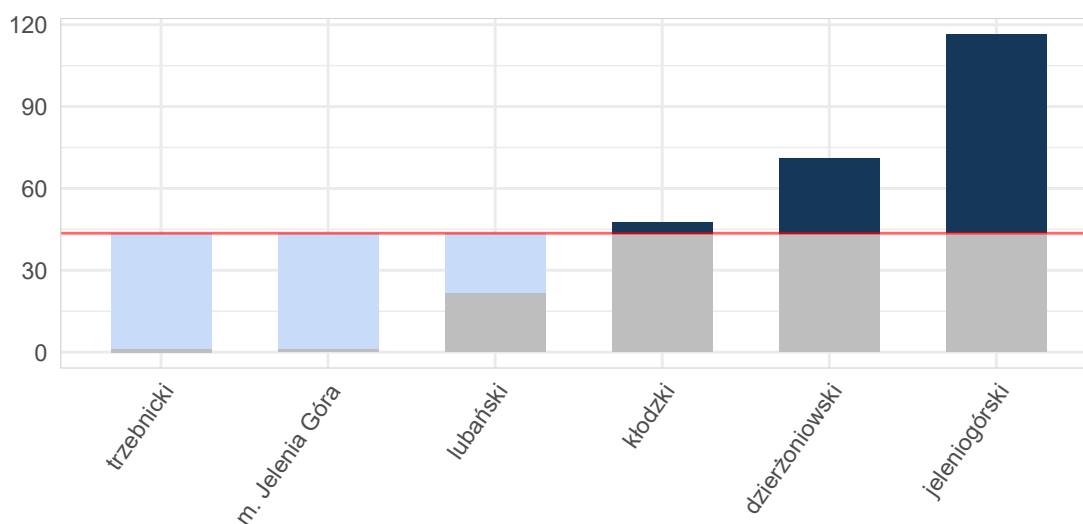
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ	Liczba świadczeniodawców pielęgniarek POZ [tys.]	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności
dzierżoniowski	3	0,03	0,07	46,58	2,92	28,25	71,12
jeleniogórski	3	0,07	0,08	94,67	4,66	111,81	116,47
kłodzki	6	0,02	0,08	7,79	3,72	15,48	47,69
lubański	1	0,01	0,01	50,00	1,81	21,72	21,72
trzebnicki	1	0,00	0,00	-	1,19	1,19	1,19

Tabela 2.5.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców pielęgniarstwa POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa POZ	Liczba świadczeniobiorców pielęgniarstwa POZ [tys.]	Liczba świadczeń pielęgniarstwa POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców pielęgniarstwa POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarstwa POZ na 100 tys. ludności
m. Jelenia Góra	1	0,00	0,00	-	1,24	1,24	1,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo dolnośląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń pielęgniarstwa POZ w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa dolnośląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.9: Liczba świadczeń pielęgniarstwa 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.]
dzierżoniowski	-	-	-	0,04	-	-	0,00	0,03
jeleniogórski	-	0,00	0,01	0,02	0,00	0,02	0,01	0,01
kłodzki	-	0,00	-	-	0,01	0,00	0,00	0,06
lubański	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
trzebnicki	-	-	-	-	-	-	0,00	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-	0,00
Województwo	-	0,00	0,01	0,06	0,01	0,02	0,02	0,11

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Świadczenia nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

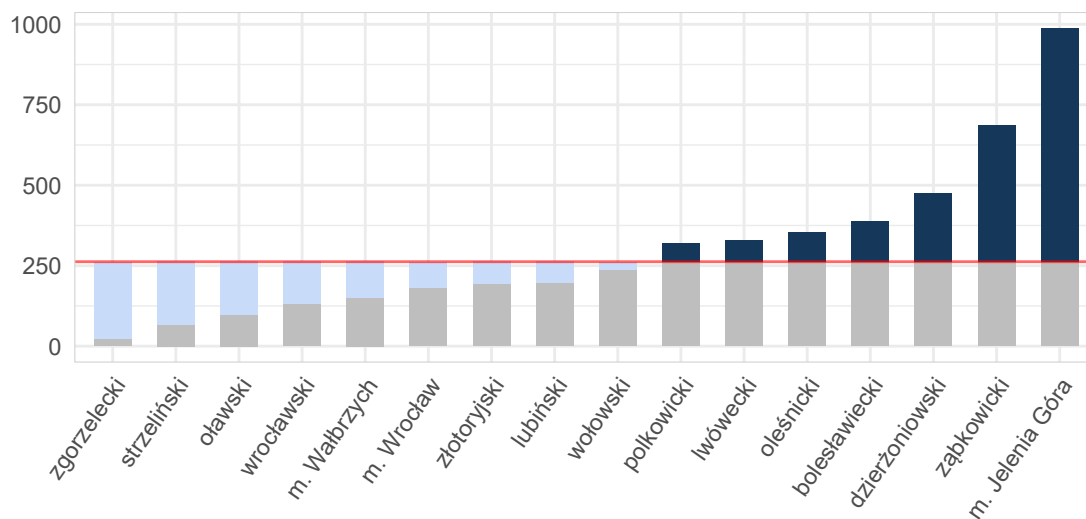
W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

Tabela 2.5.10: 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
bolesławiecki	1	0,34	0,35	12,03	1,11	378,13	387,00
dzierżoniowski	2	0,48	0,49	6,97	1,95	462,74	475,41
lubiński	1	0,20	0,21	12,98	0,94	192,75	195,57
lwówecki	1	0,15	0,15	11,11	2,15	318,09	328,84
oleśnicki	2	0,37	0,38	7,65	1,87	350,21	354,89
oławski	1	0,07	0,07	20,27	1,31	95,64	96,95
połkowicki	1	0,20	0,20	9,95	1,59	309,13	318,64
strzeliński	1	0,03	0,03	20,69	2,27	65,83	65,83
wołowski	1	0,11	0,11	10,71	2,12	237,61	237,61
wrocławski	1	0,18	0,18	20,44	0,73	130,99	131,71
ząbkowicki	1	0,45	0,46	8,11	1,50	670,40	685,44
zgorzelecki	1	0,02	0,02	9,09	1,10	24,11	24,11
złotoryjski	2	0,08	0,09	8,14	4,51	191,52	193,78
m. Jelenia Góra	1	0,78	0,80	47,67	1,24	971,14	987,28
m. Wrocław	3	1,09	1,16	27,17	0,47	170,62	182,38
m. Wałbrzych	1	0,17	0,17	66,86	0,87	147,51	150,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.7: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo dolnośląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.11 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa dolnośląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.11: 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.]
bolesławiecki	0,01	0,02	0,03	0,04	0,04	0,12	0,06	0,04
dzierżoniowski	0,02	0,02	0,04	0,04	0,05	0,15	0,10	0,07
lubiąński	0,01	0,01	0,03	0,02	0,02	0,07	0,03	0,03
lwówecki	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02	0,04	0,03	0,02
oleśnicki	0,01	0,01	0,03	0,03	0,04	0,15	0,06	0,05
oławski	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,02	0,01
polkowicki	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,08	0,06	0,02
strzebiński	0,00	0,00	0,00	-	-	0,01	0,01	0,01
wołowski	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02
wrocławski	0,01	0,00	0,01	0,03	0,02	0,06	0,03	0,03
ząbkowicki	0,01	0,01	0,02	0,04	0,05	0,15	0,11	0,06
zgorzelecki	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,00
złotoryjski	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,02	0,01
m. Jelenia Góra	0,01	0,02	0,06	0,07	0,08	0,26	0,16	0,12
m. Wrocław	0,04	0,03	0,06	0,05	0,20	0,42	0,19	0,18
m. Wałbrzych	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,04	0,03	0,04
Województwo	0,15	0,16	0,33	0,38	0,58	1,62	0,94	0,71

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	474
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	474
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	571

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.

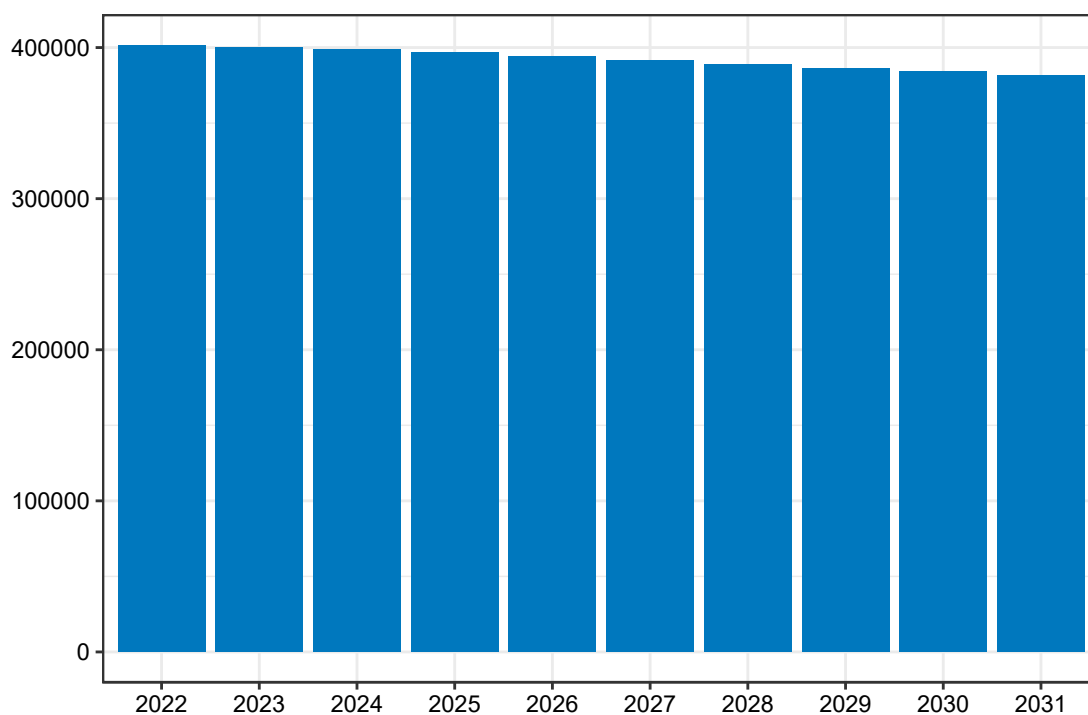
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych 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.

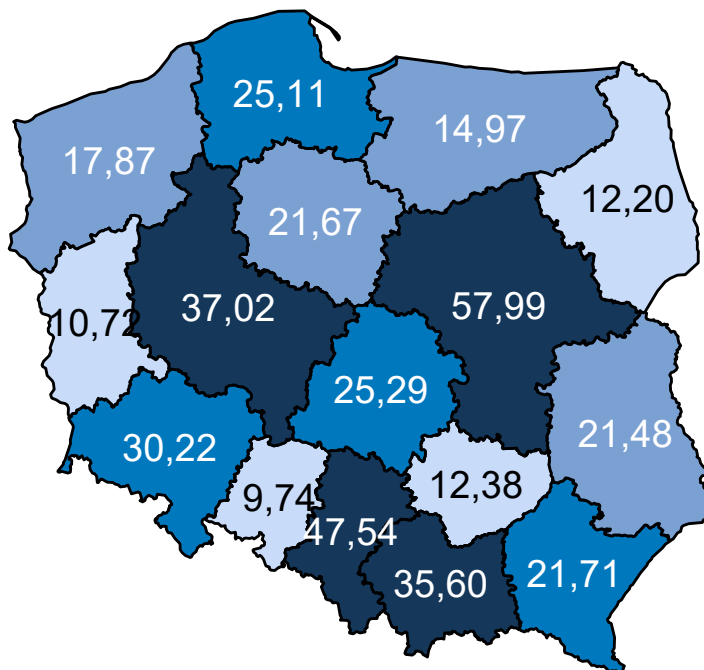
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

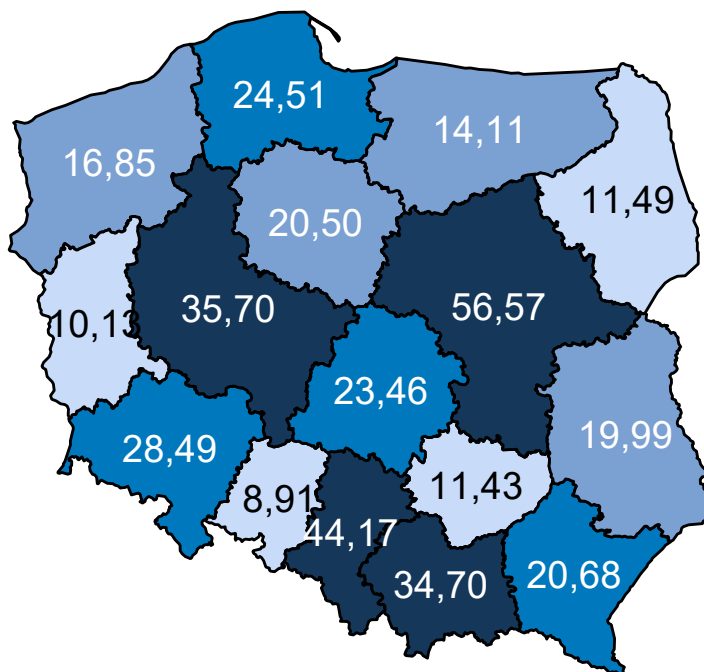
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 30,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

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

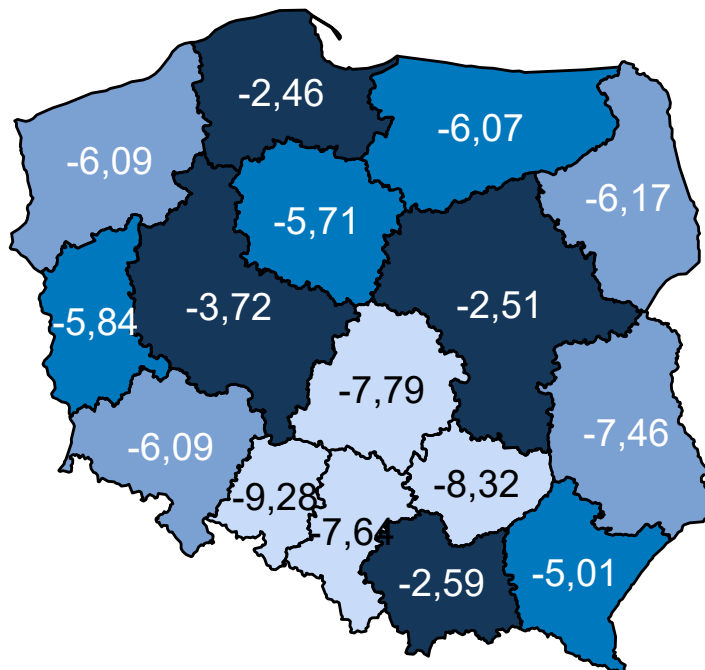


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,09%.

Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

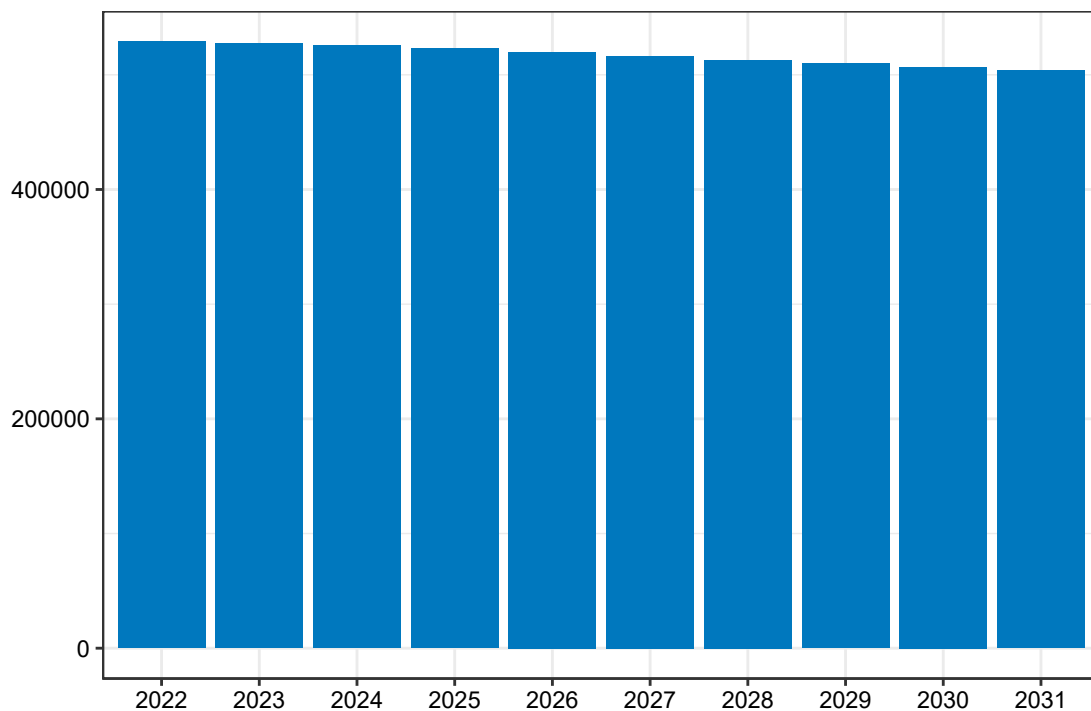


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

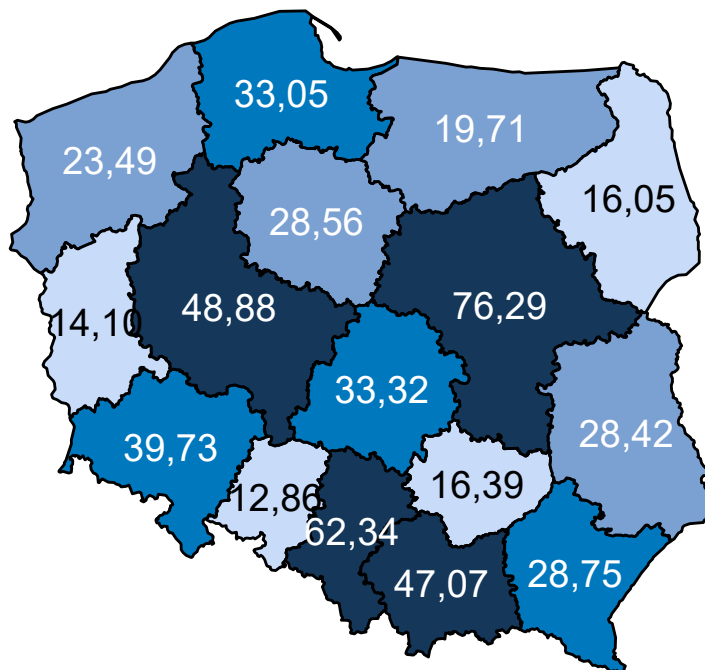
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

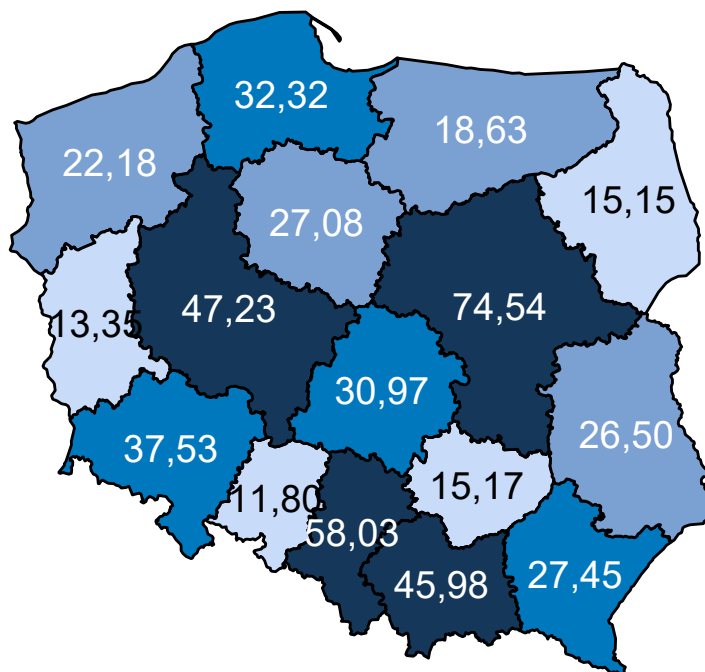
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 39,73 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

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

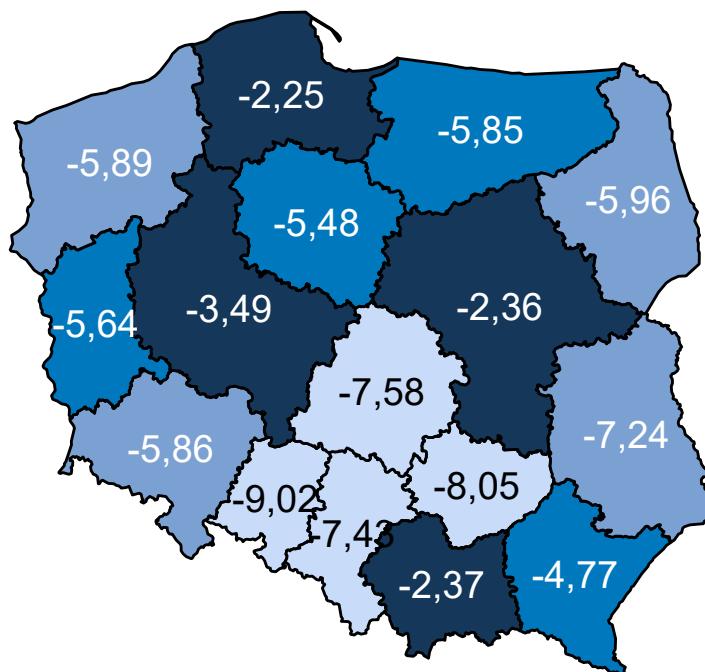


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,86%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

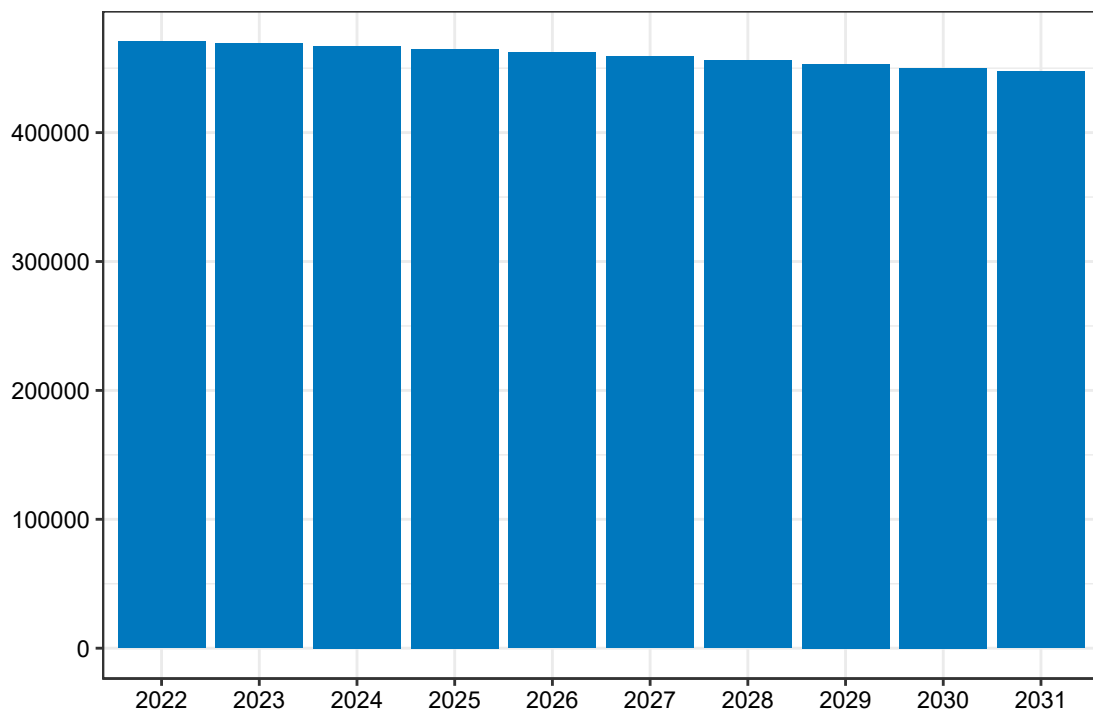


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 470,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 447,6 tys. (spadek o -4,9 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

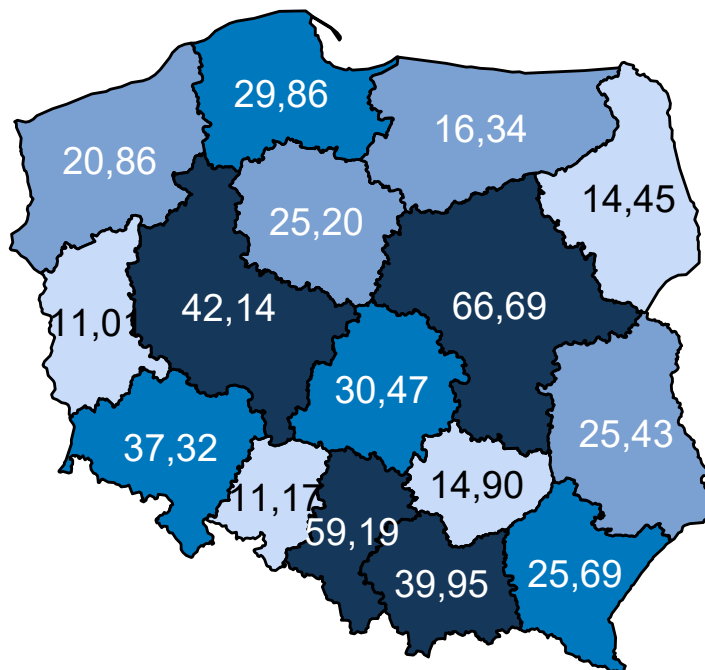
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

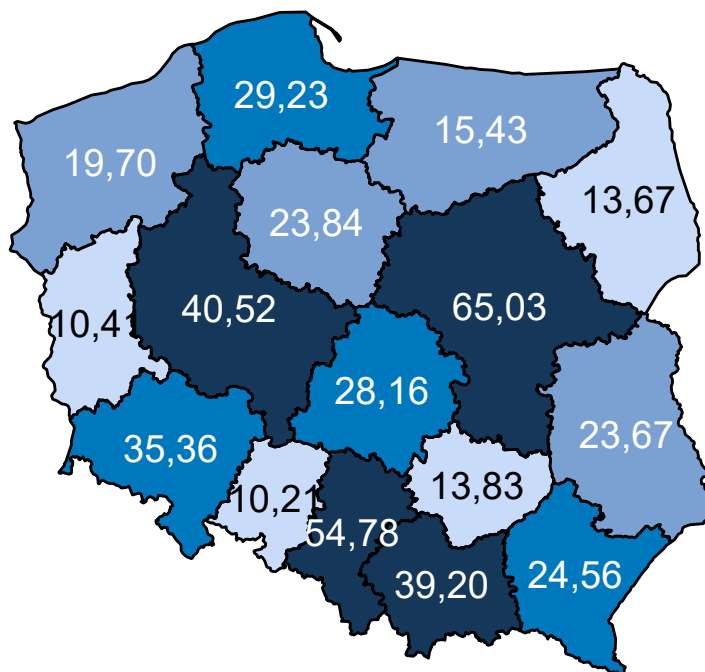
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 37,32 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

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

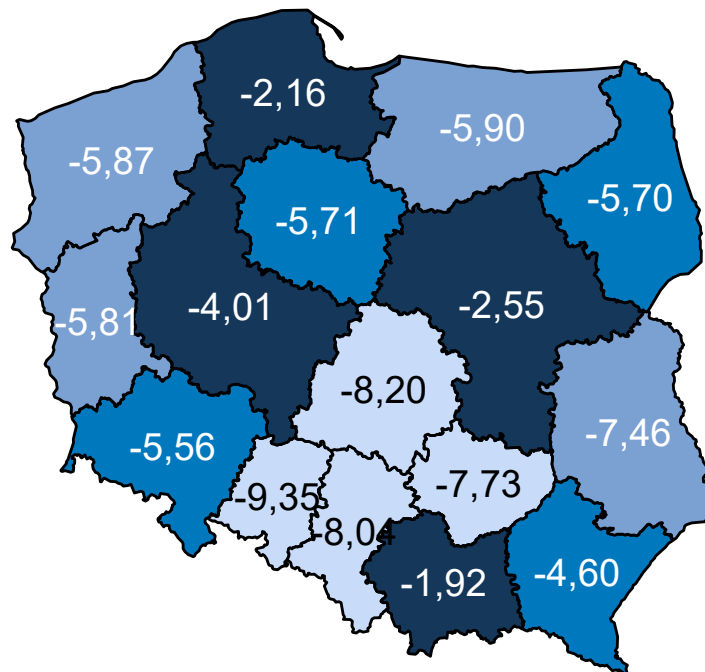


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,56%.

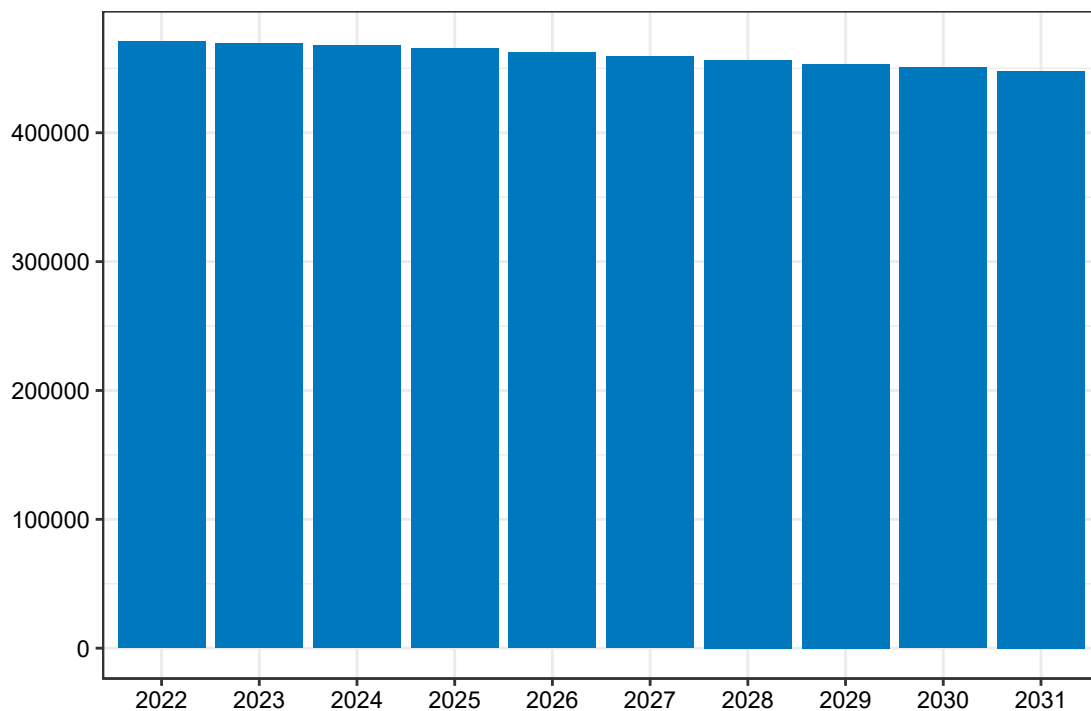
Mapa 3.2.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

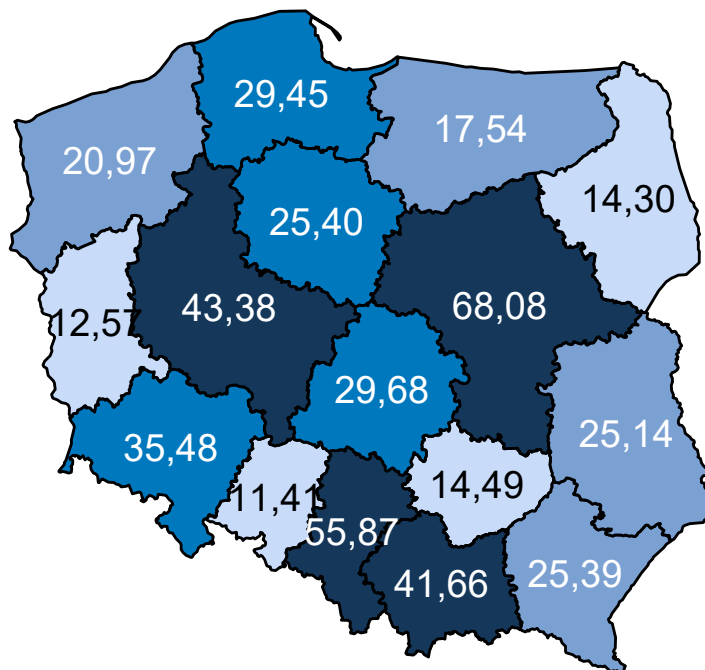
W latach 2022–2031 dla grupy Obrażenia czaszkowo - mózgowie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 470,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 448,0 tys.(spadek o -4.8 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

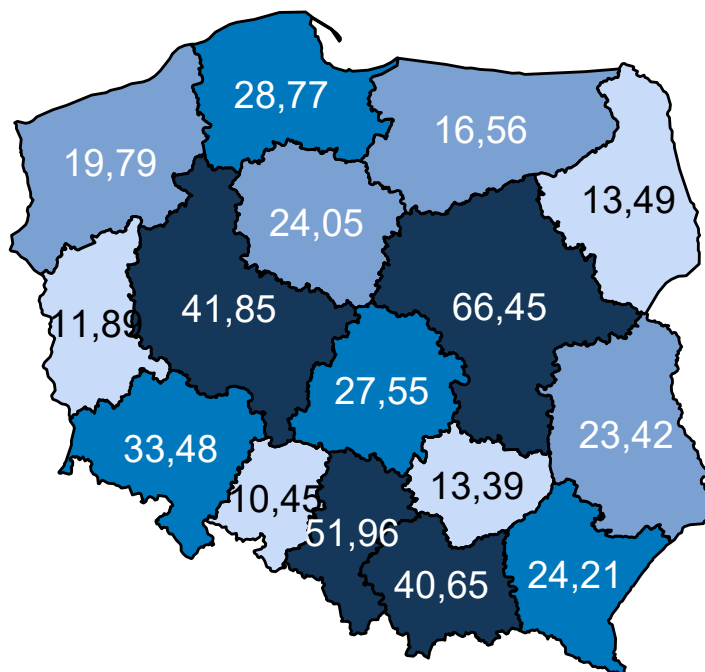
Mapa 3.2.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 35,48 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.11.

Mapa 3.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

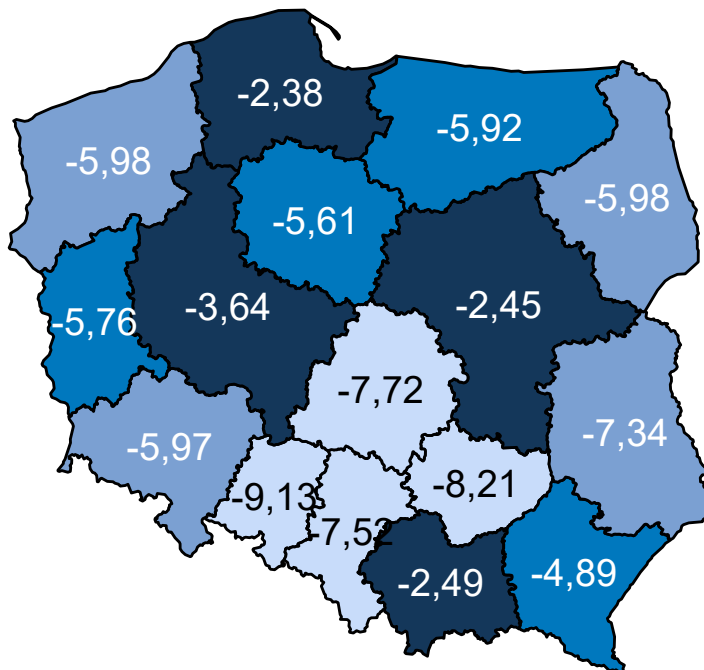


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,97%.

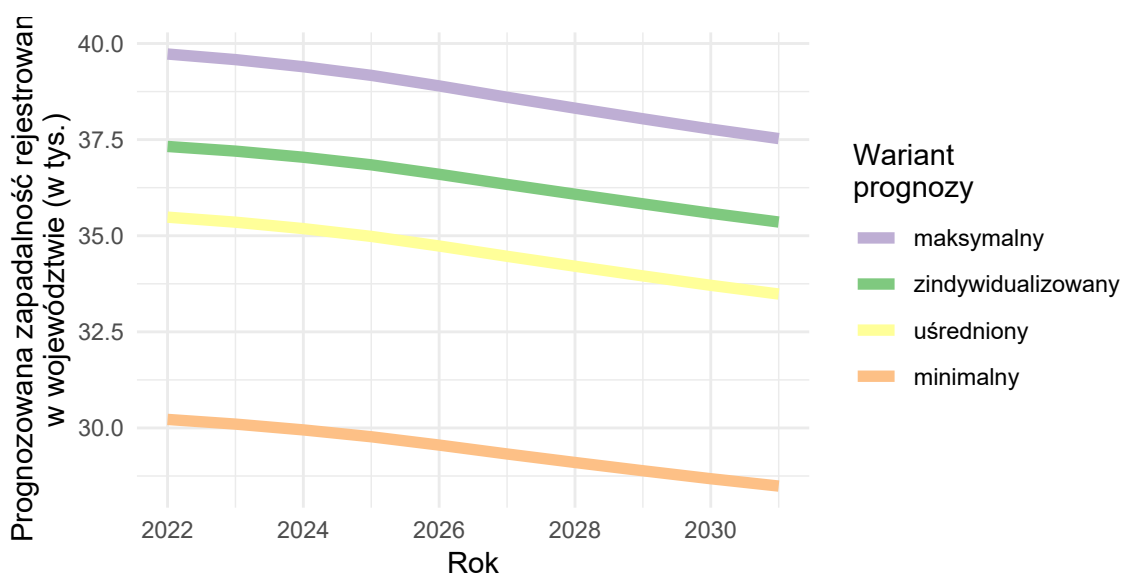
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



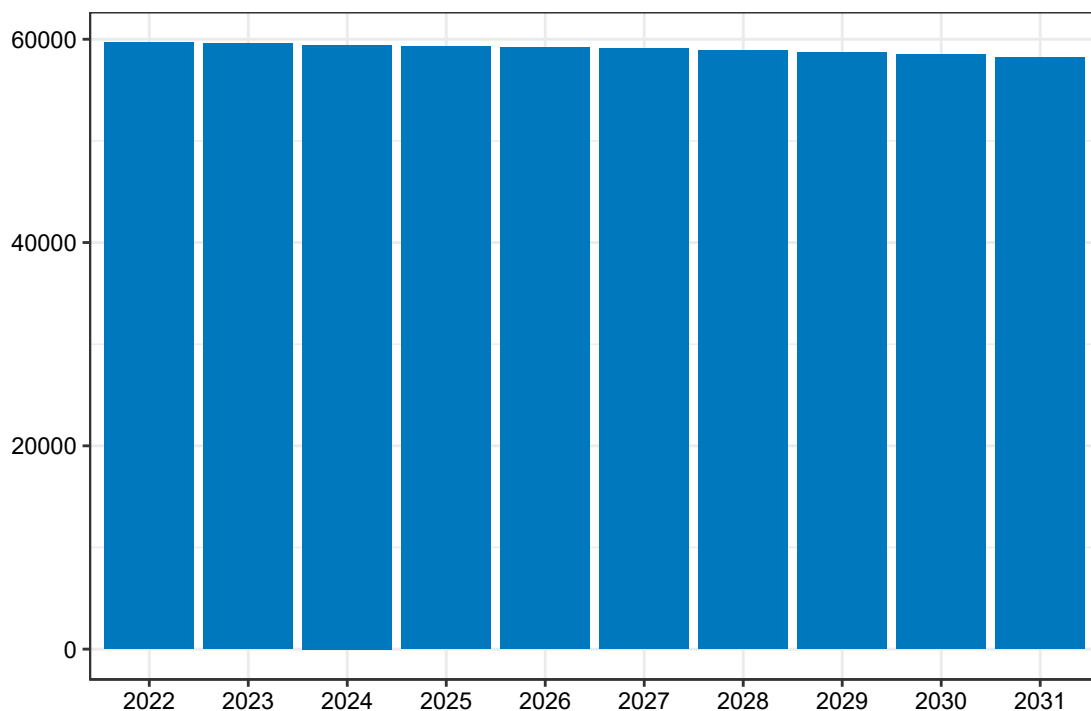
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

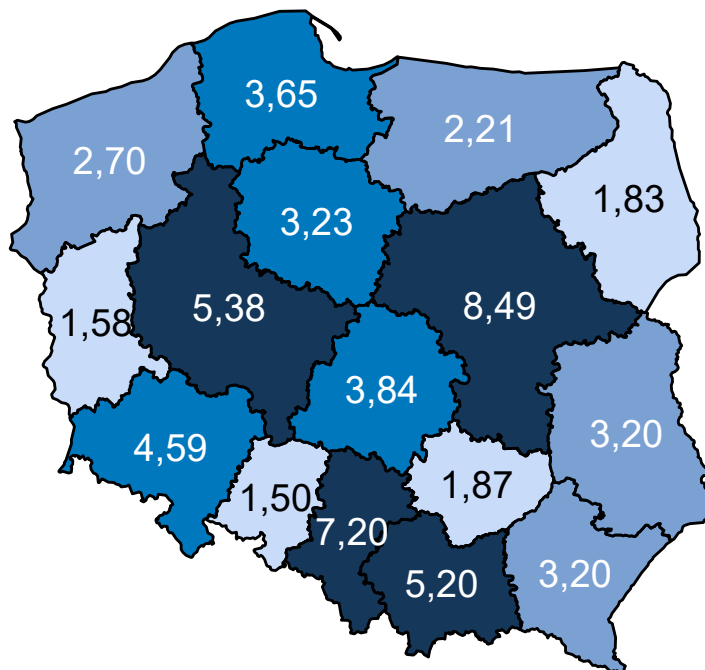
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

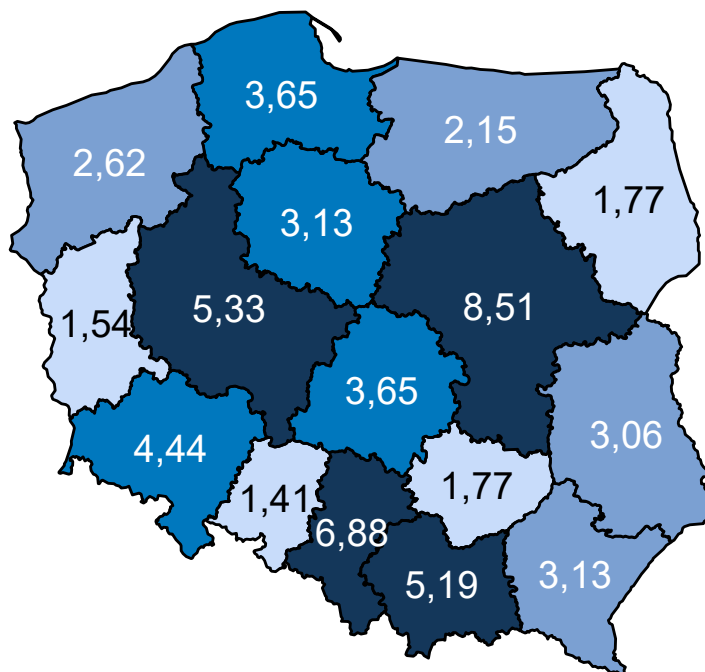
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wynosiła 4,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

Mapa 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

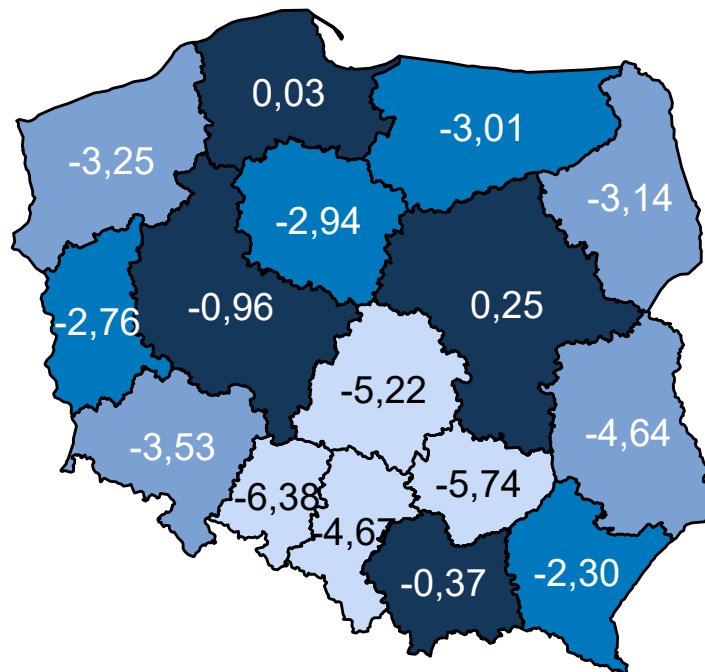


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,53%.

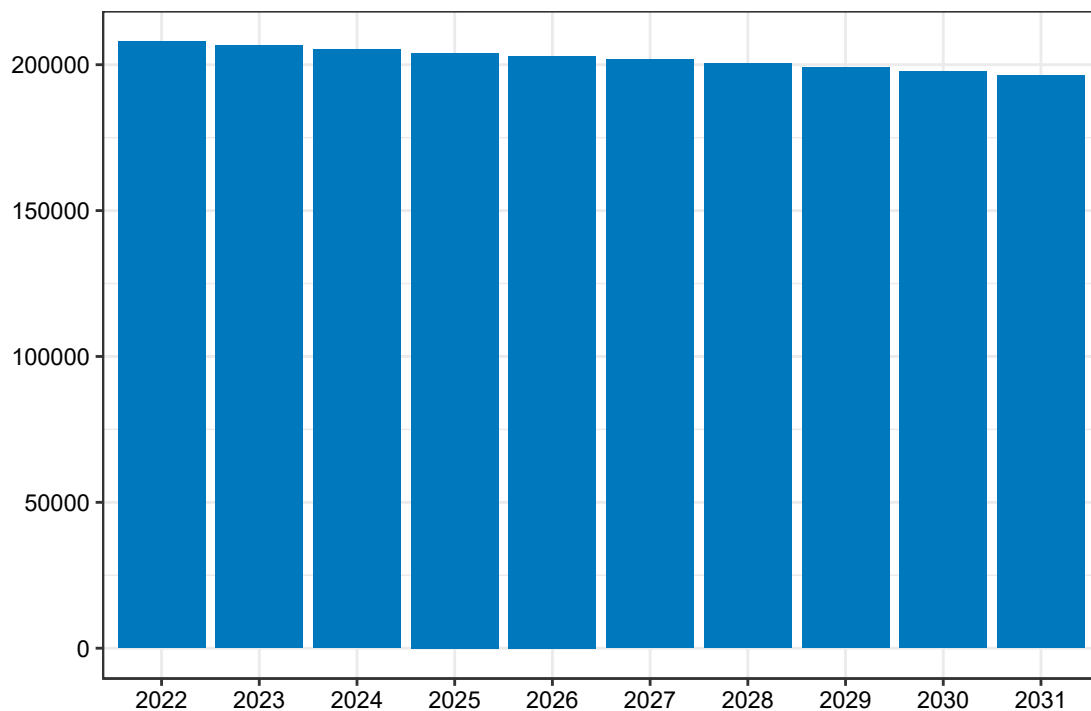
Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

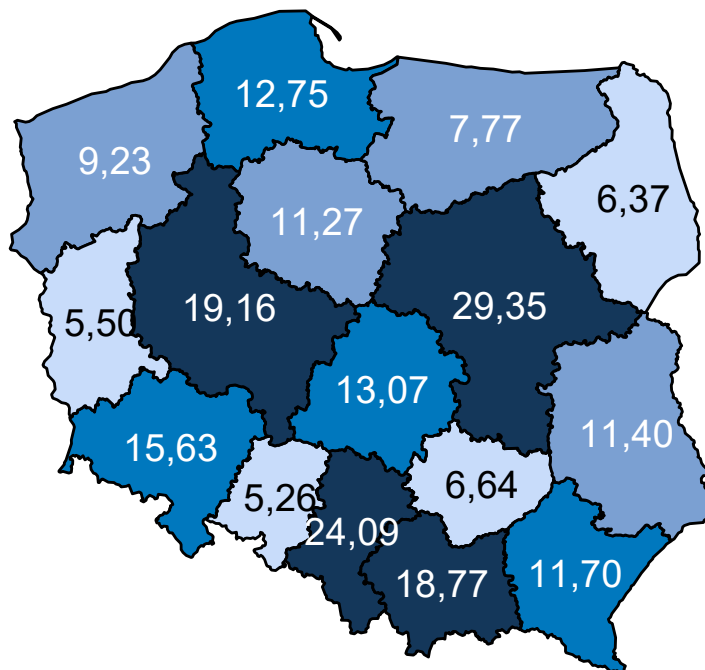
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 207,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 196,3 tys. (spadek o -5,6 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

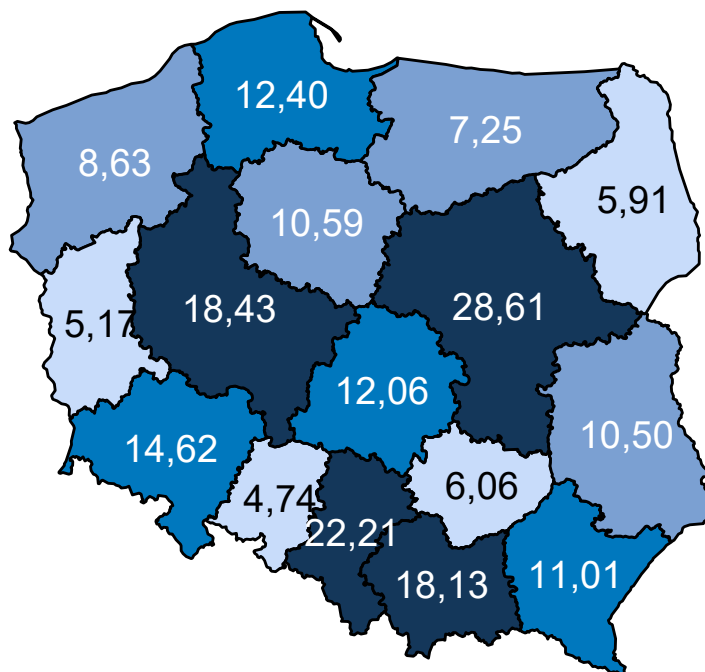
Mapa 3.2.16 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 15,63 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.17.

Mapa 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

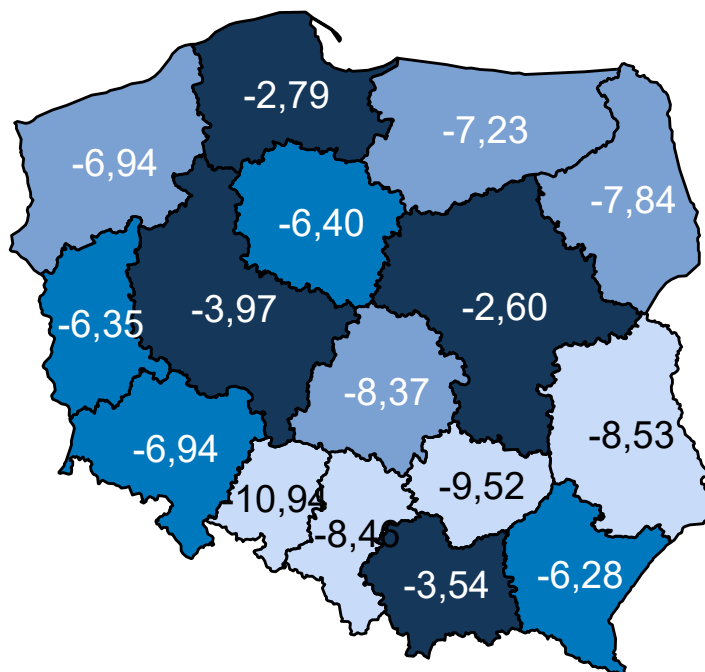


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,94%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

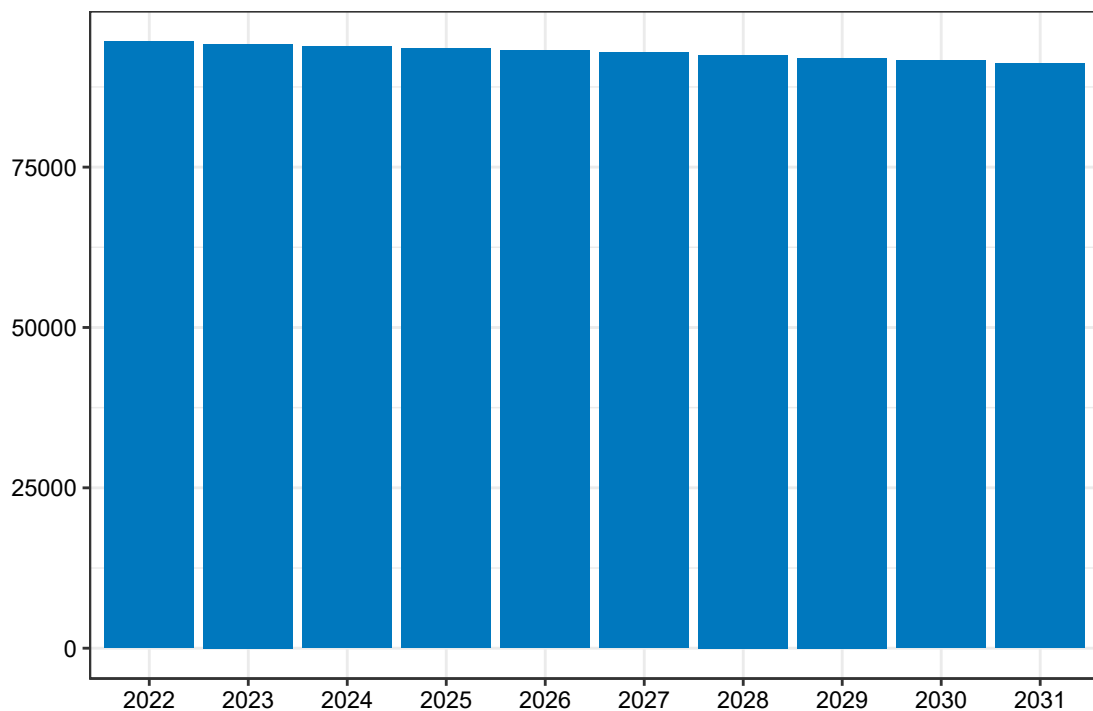


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

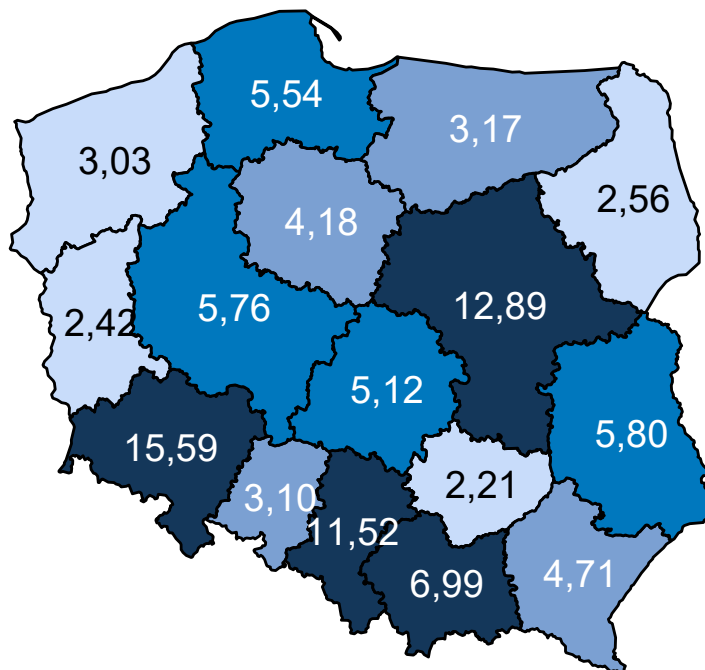
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

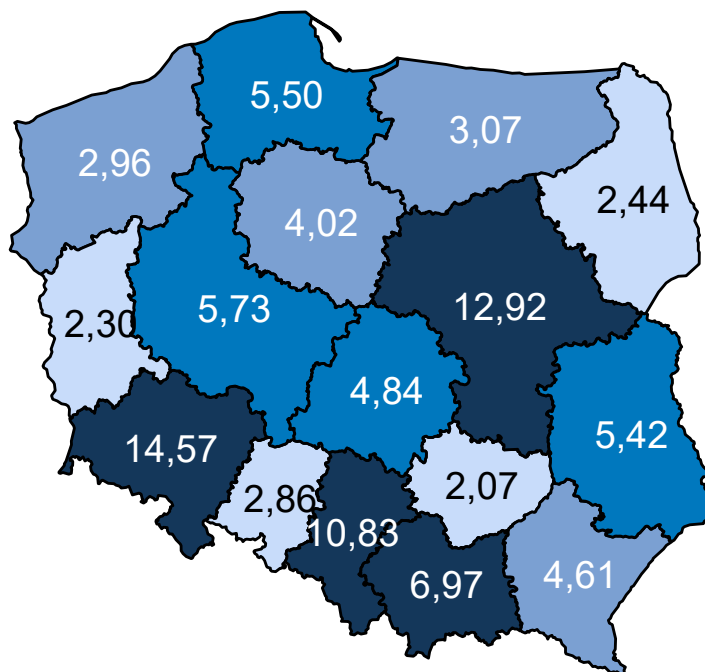
Mapa 3.2.19 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 15,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.20.

Mapa 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.20: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

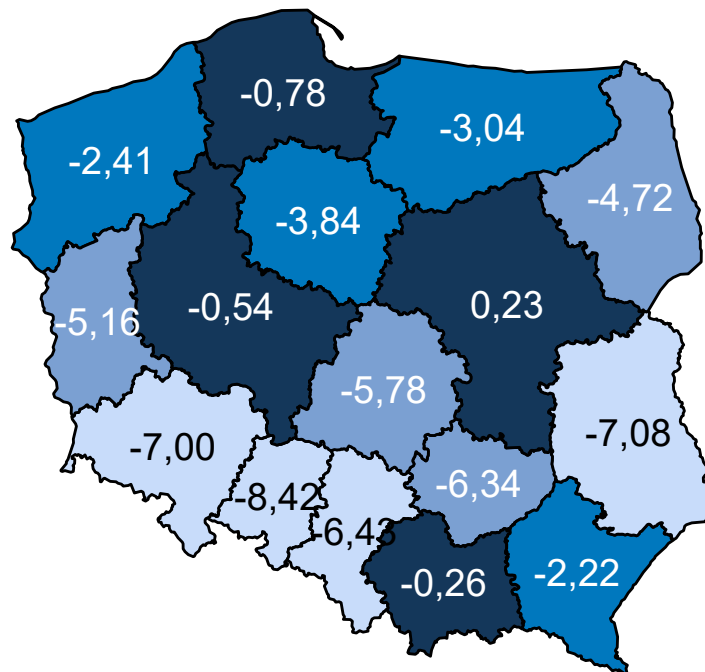


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,00%.

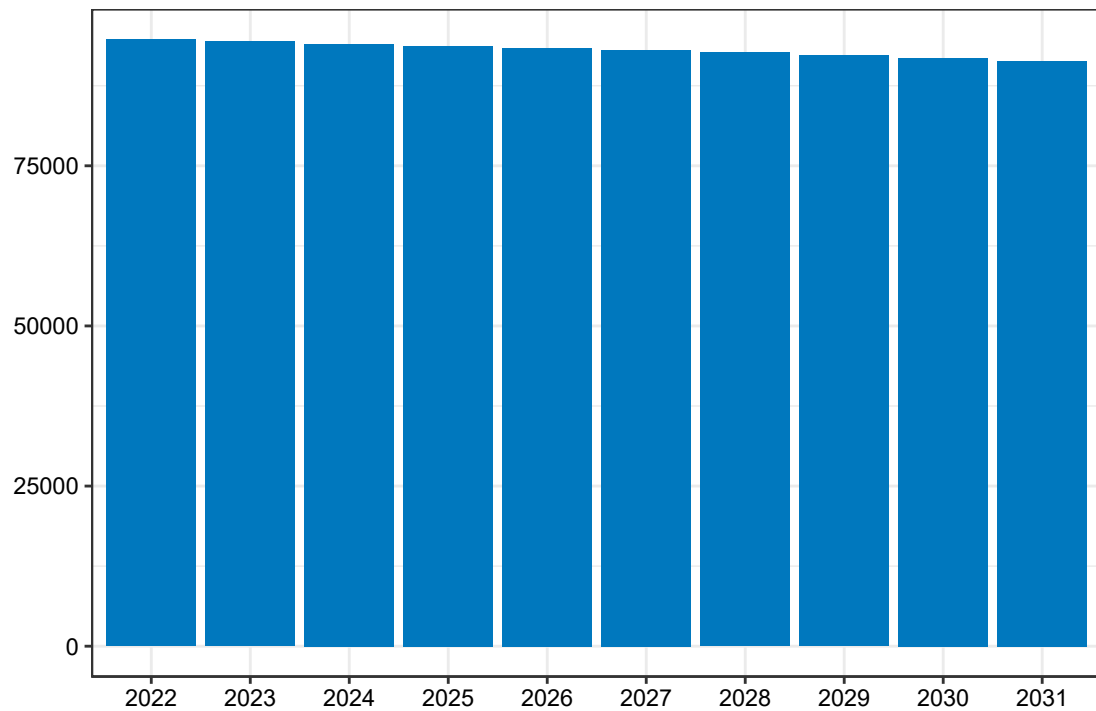
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

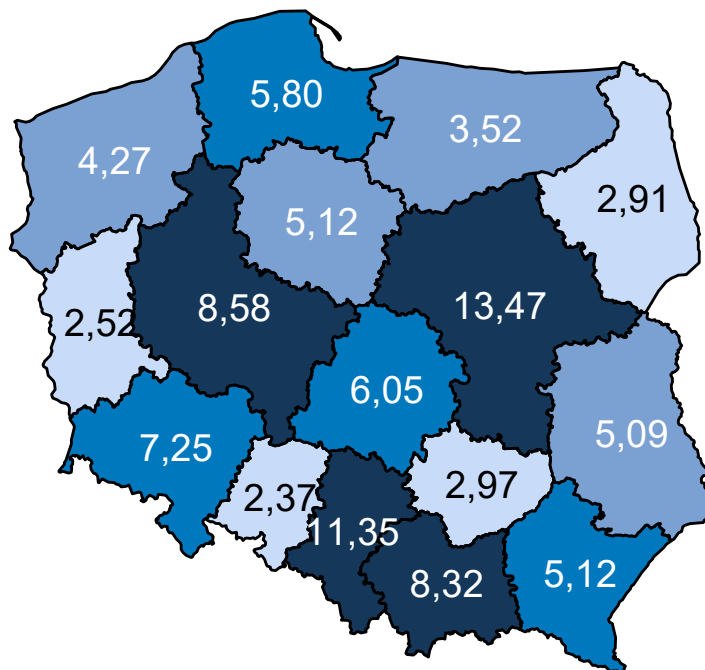
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kręgosłupa prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 94,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 91,4 tys. (spadek o -3,5 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.9: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

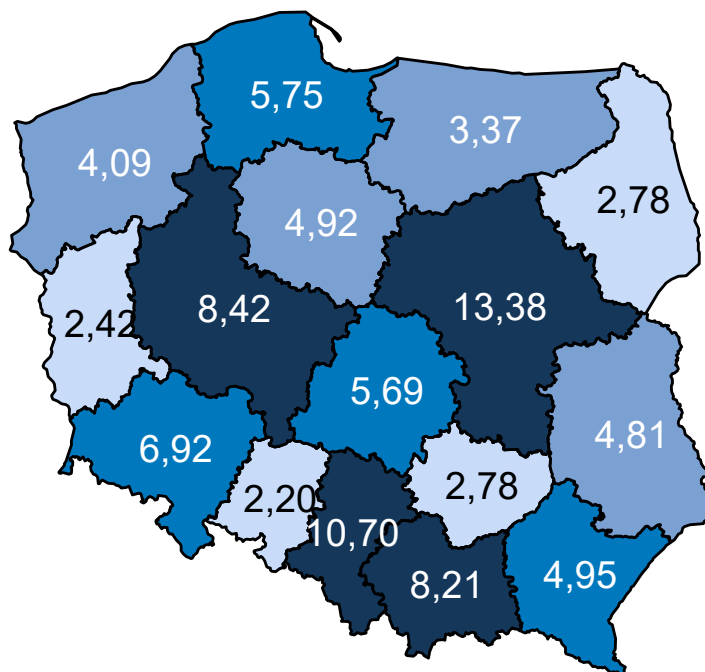
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,25 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

Mapa 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

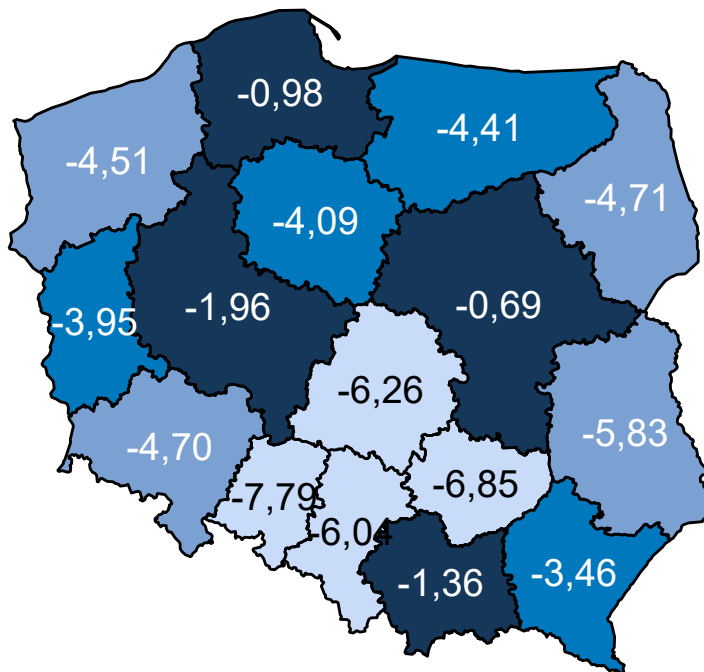


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,70%.

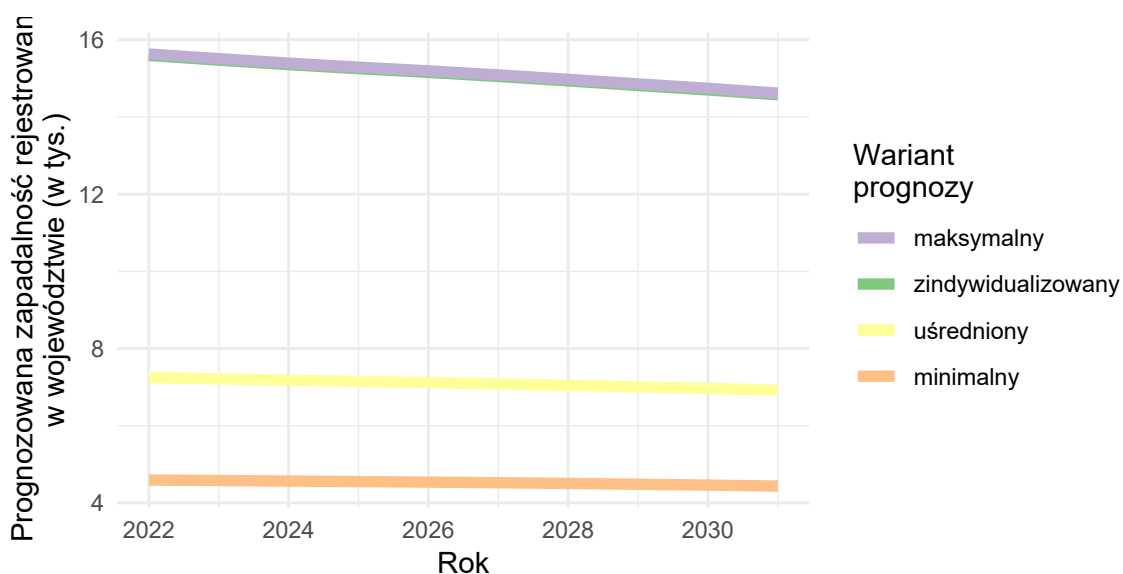
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



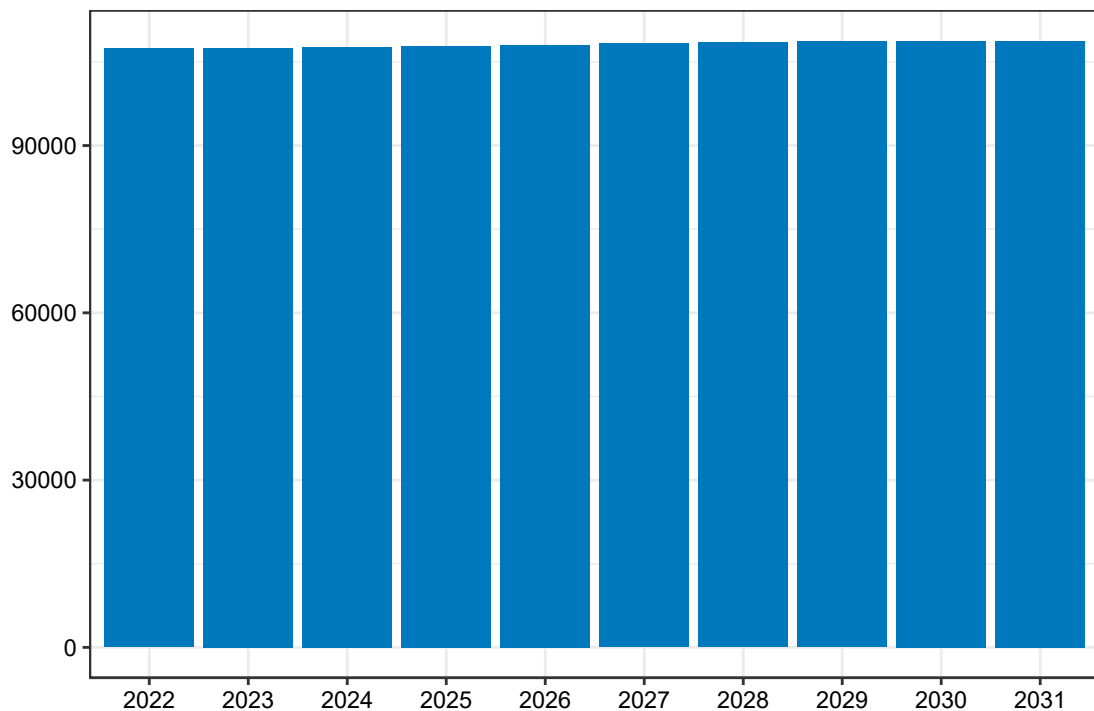
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

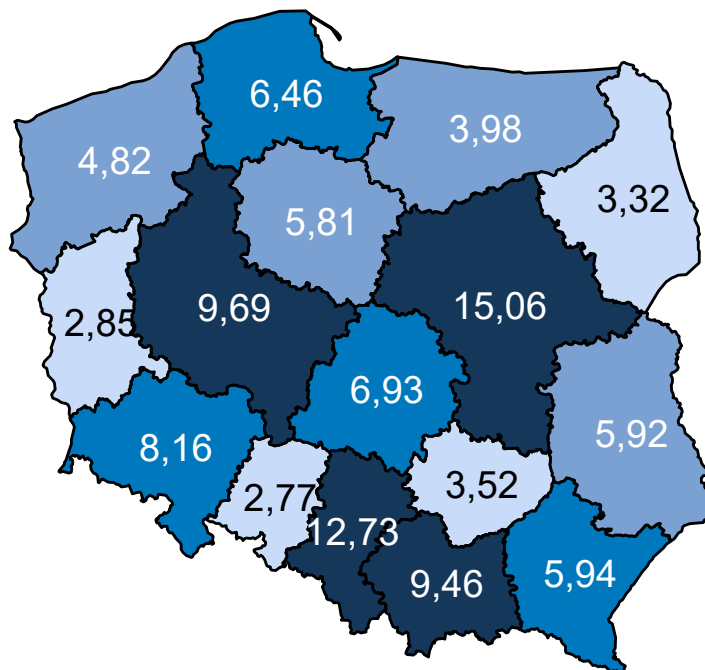
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

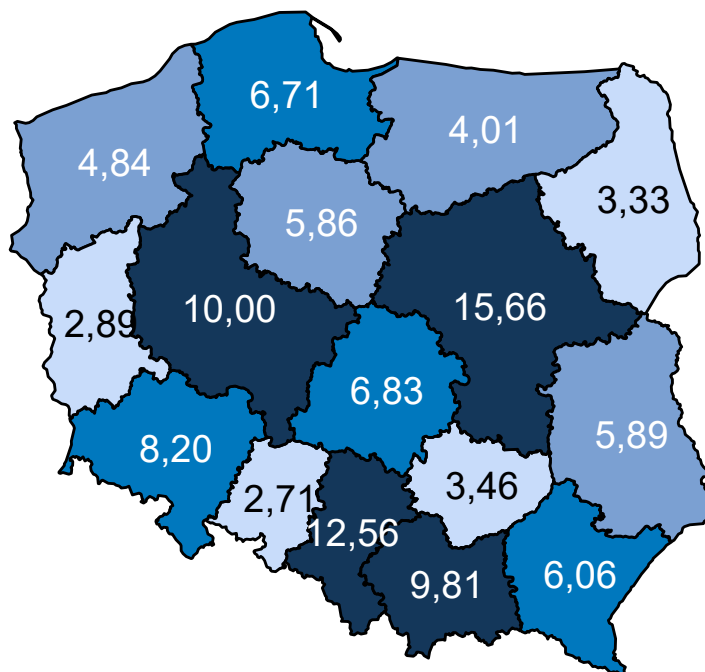
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

Mapa 3.2.25: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

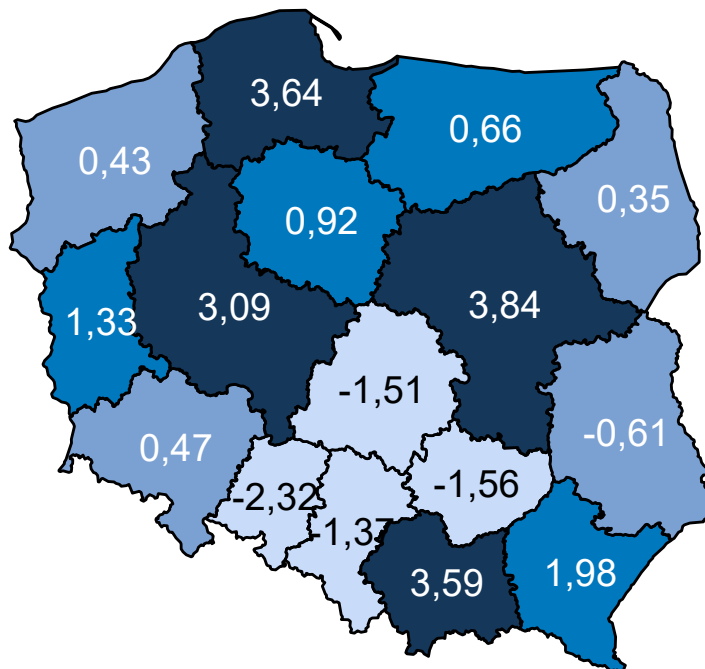


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.27 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,47%.

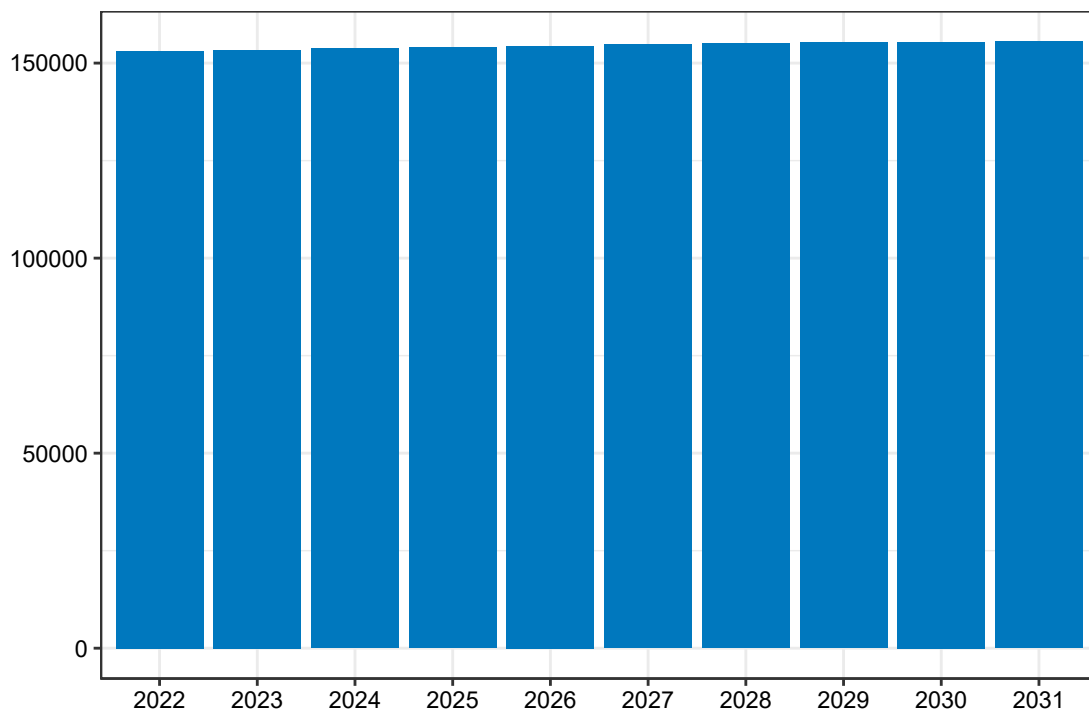
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

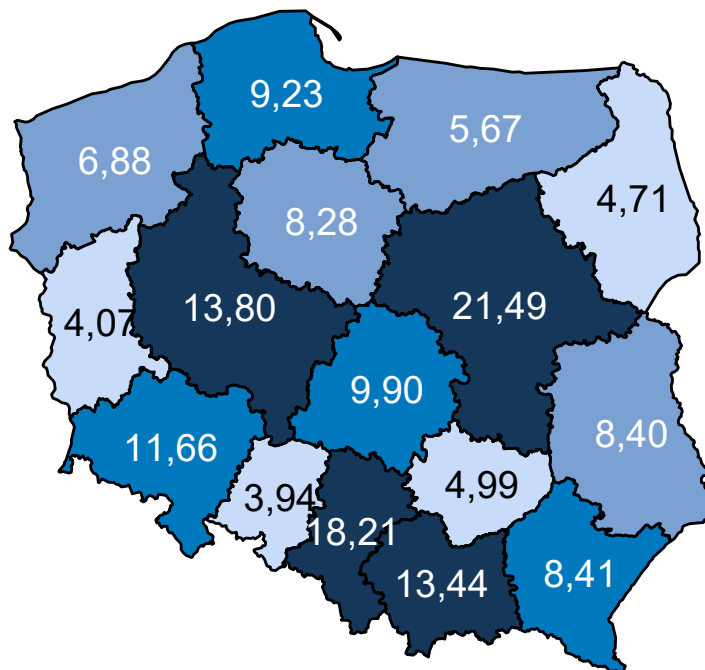
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 153,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 155,5 tys. (wzrost o 1.6 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.12: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

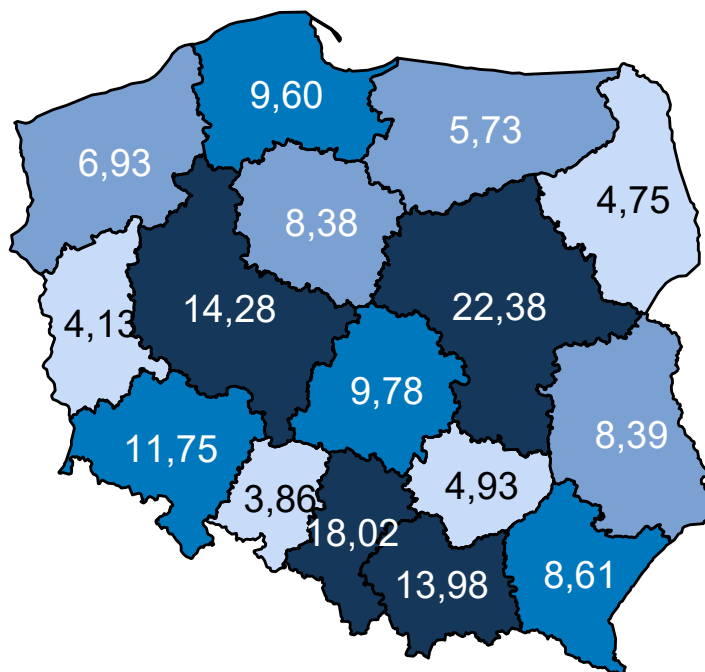
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 11,66 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

Mapa 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

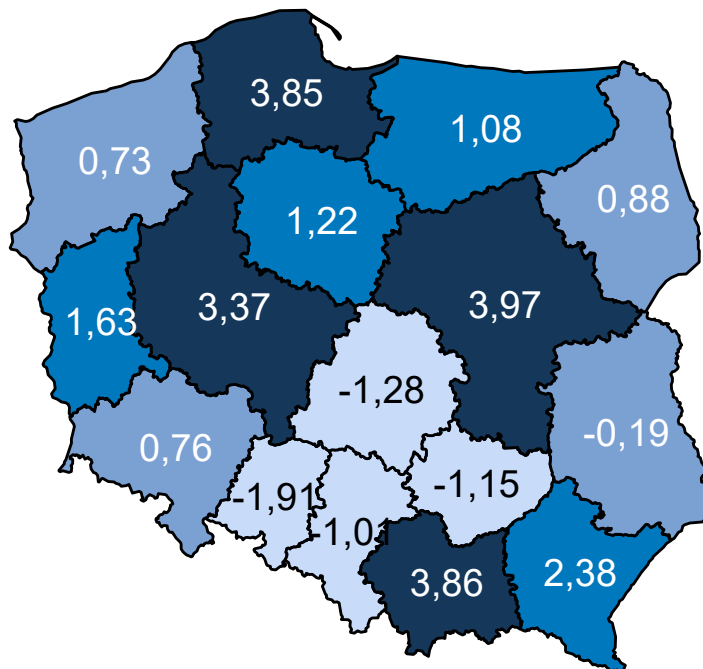


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.30 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,76%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

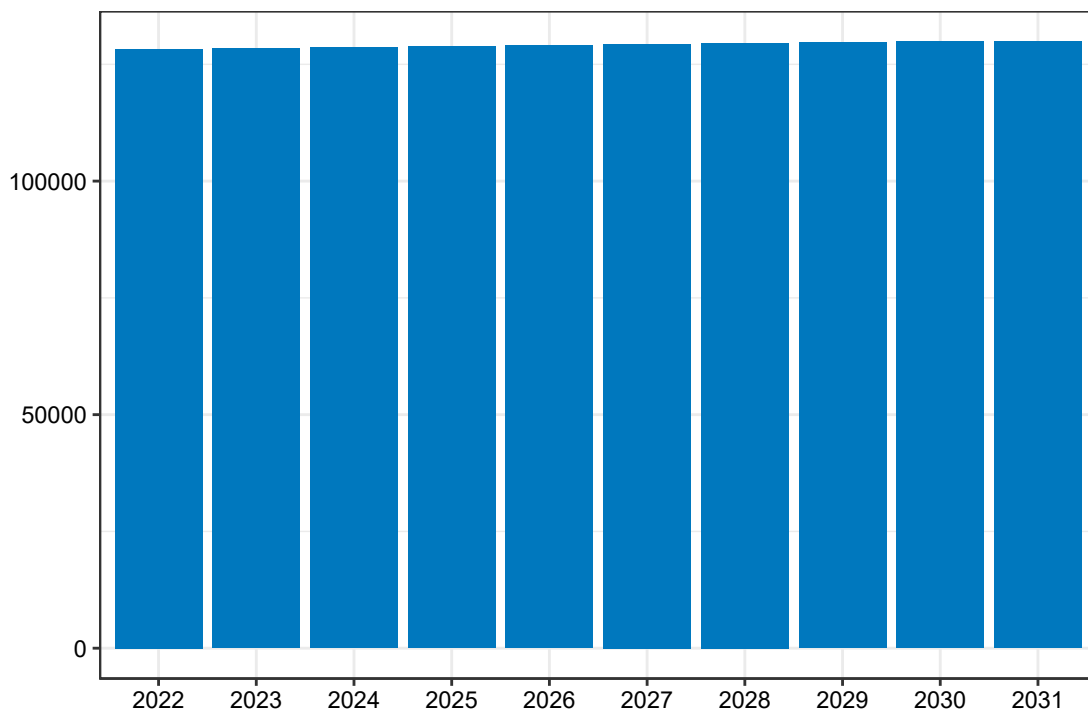


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

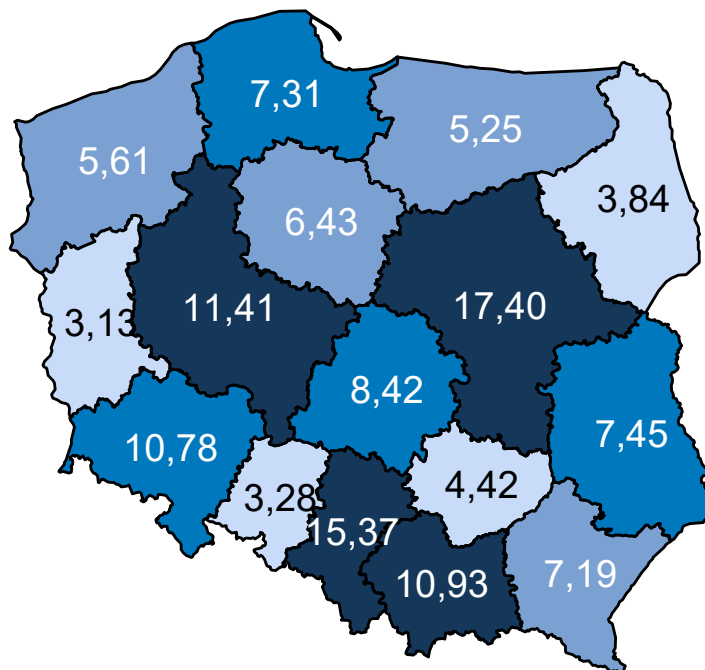
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

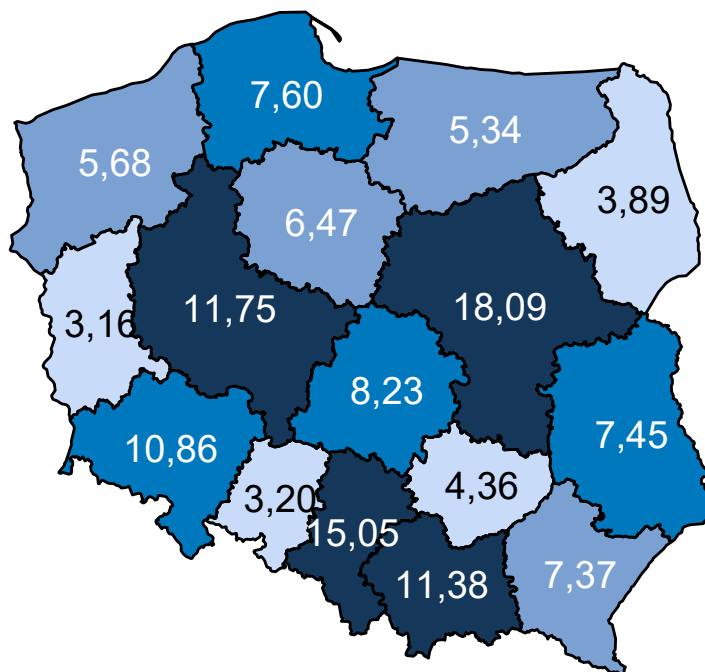
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 10,78 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

Mapa 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

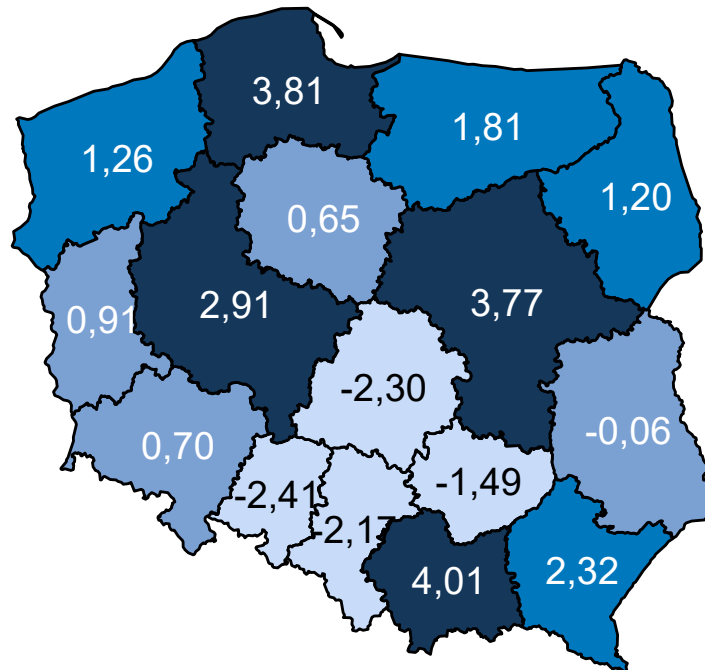


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,70%.

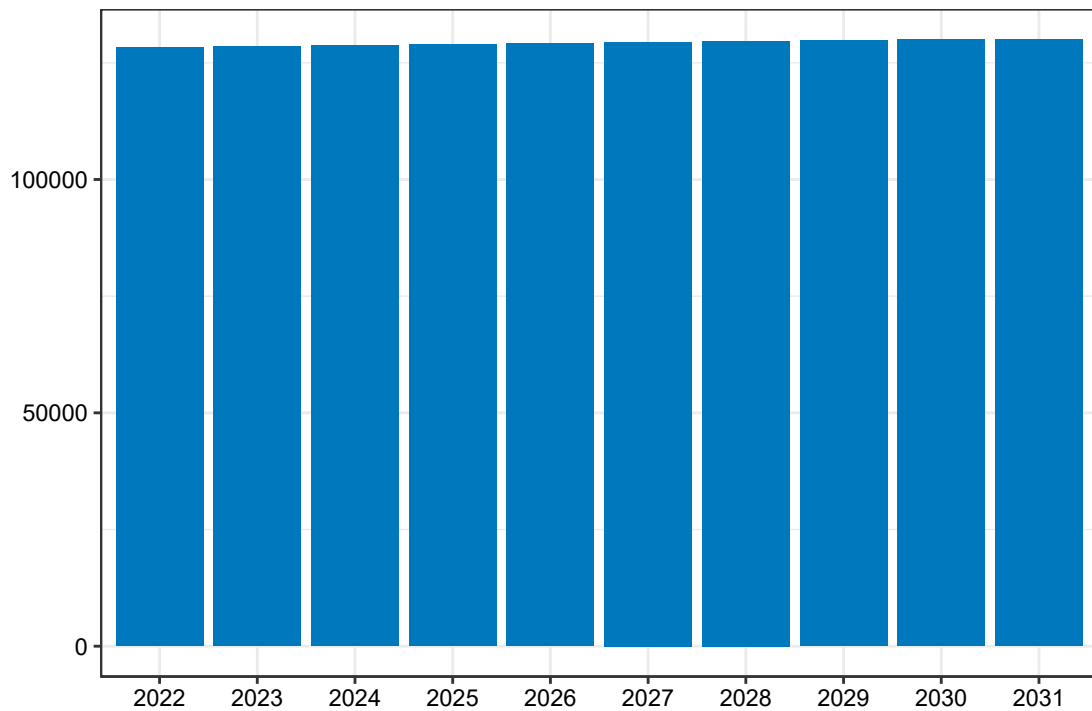
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

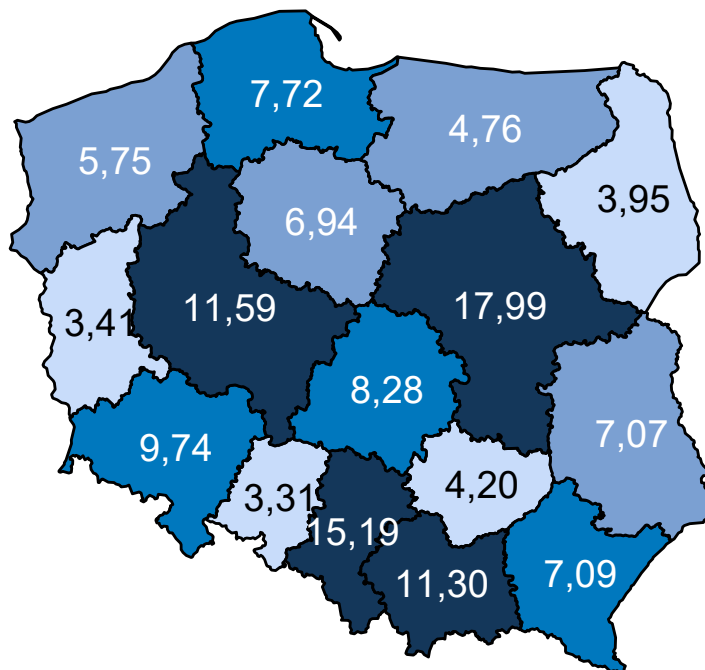
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy klatki piersiowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 128,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 130,0 tys. (wzrost o 1,3 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

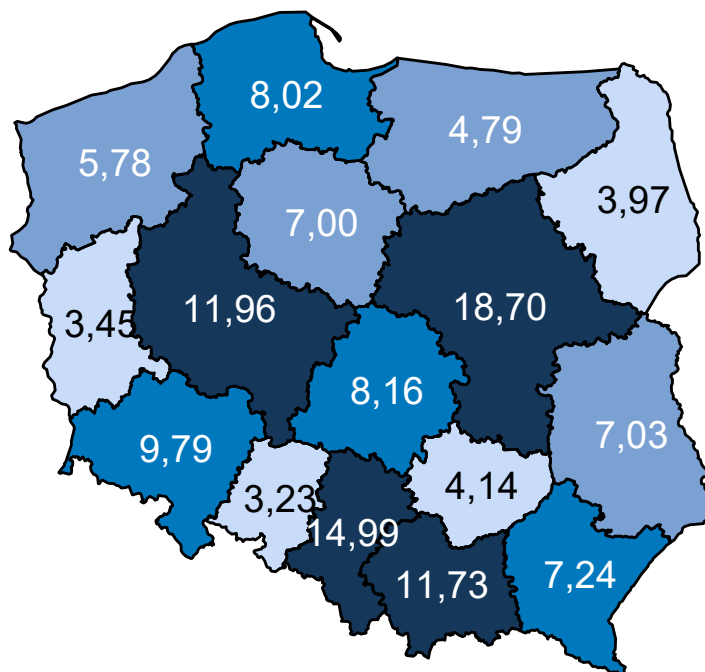
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,74 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

Mapa 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.35: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

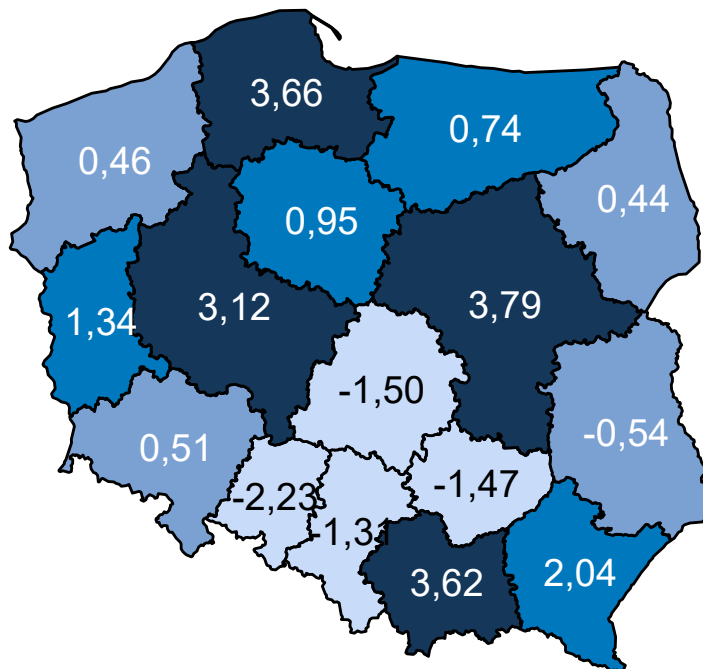


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.36 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,51%.

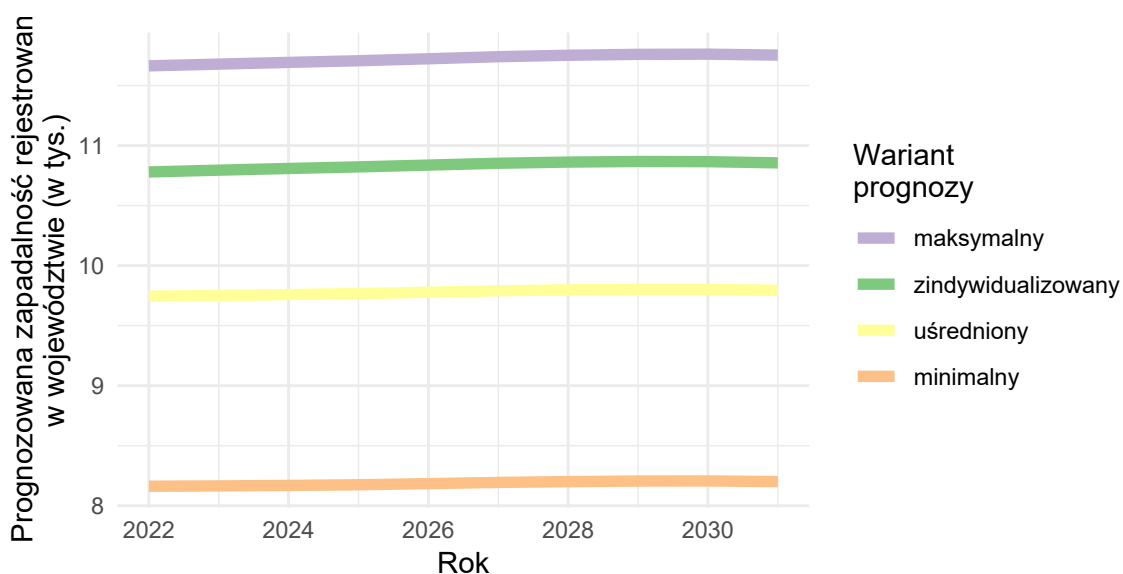
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



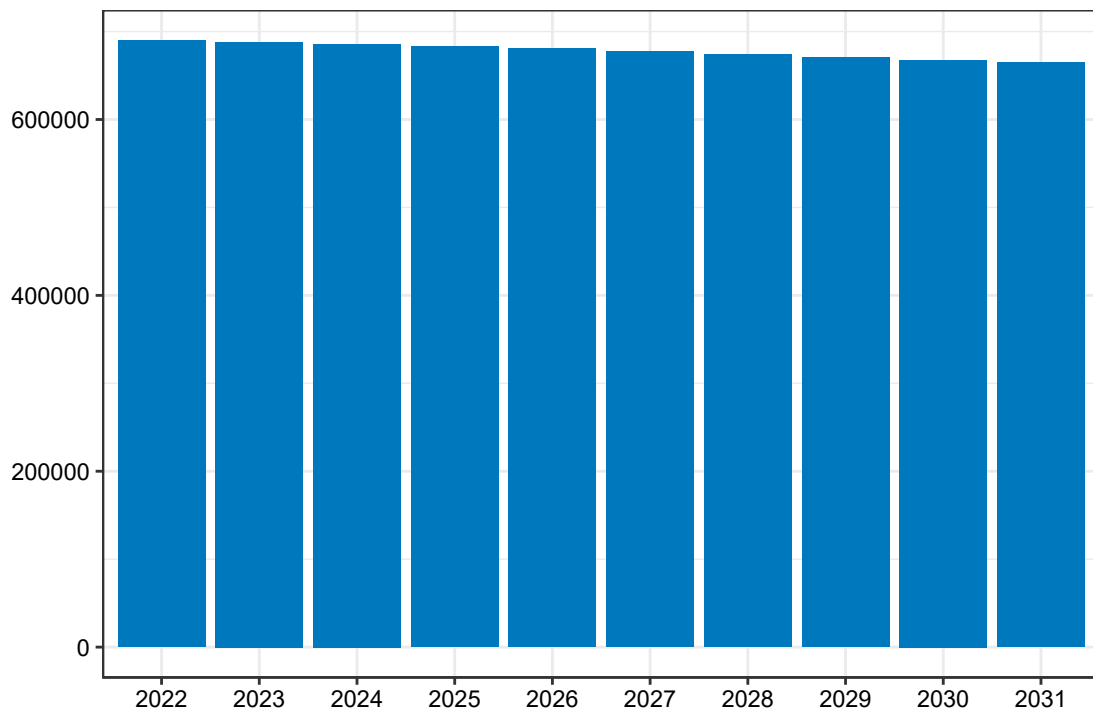
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

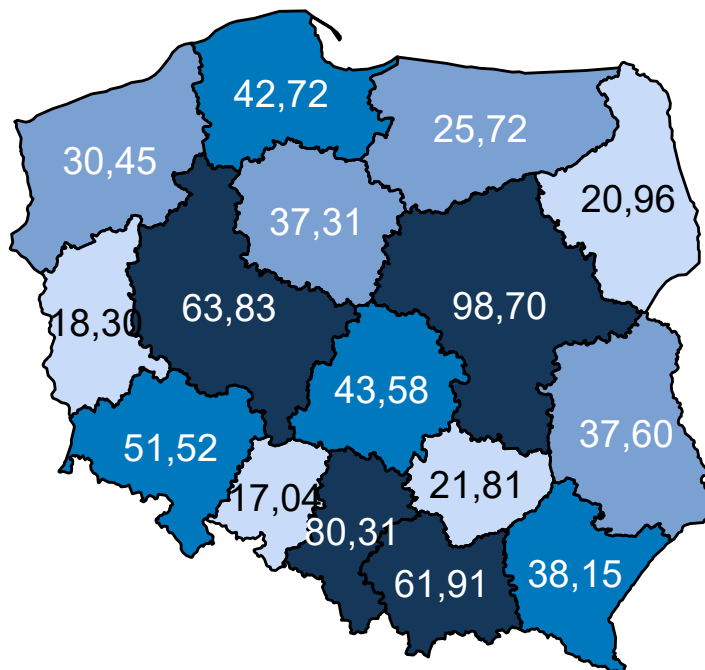
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

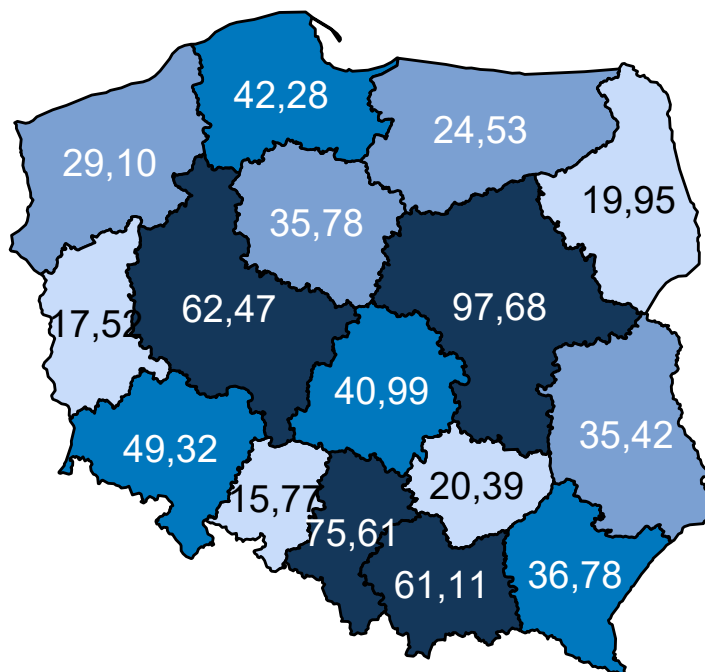
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 51,52 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

Mapa 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

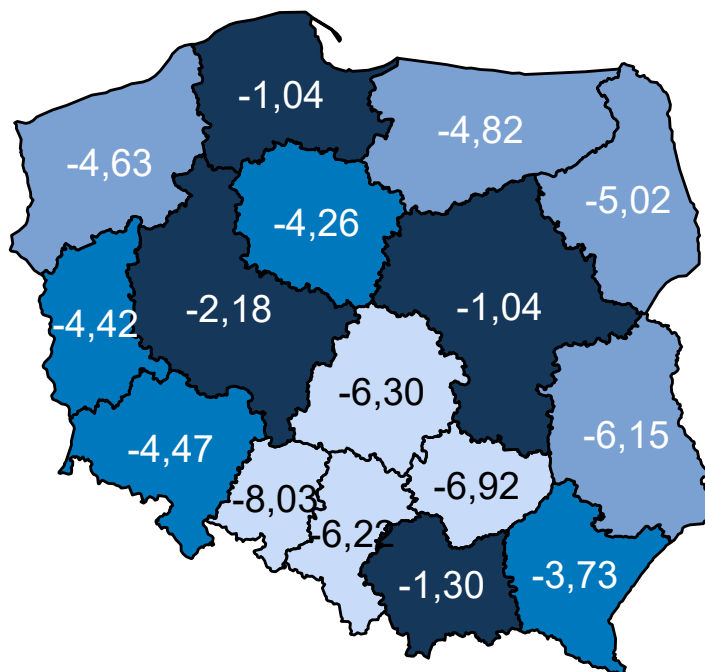


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,47%.

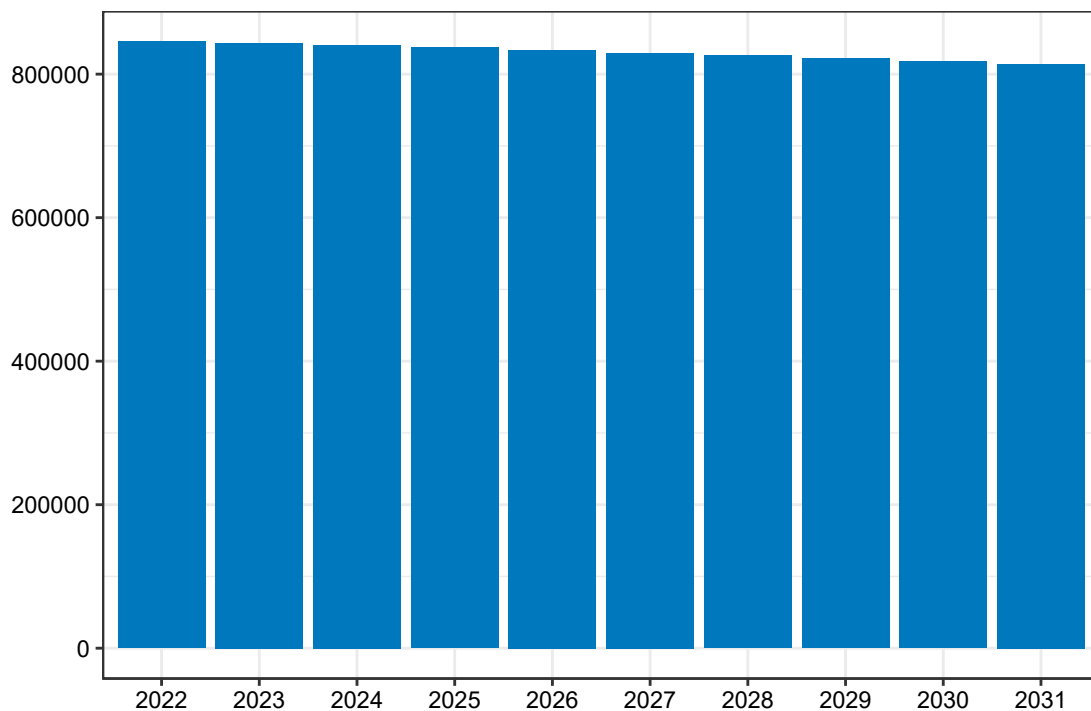
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

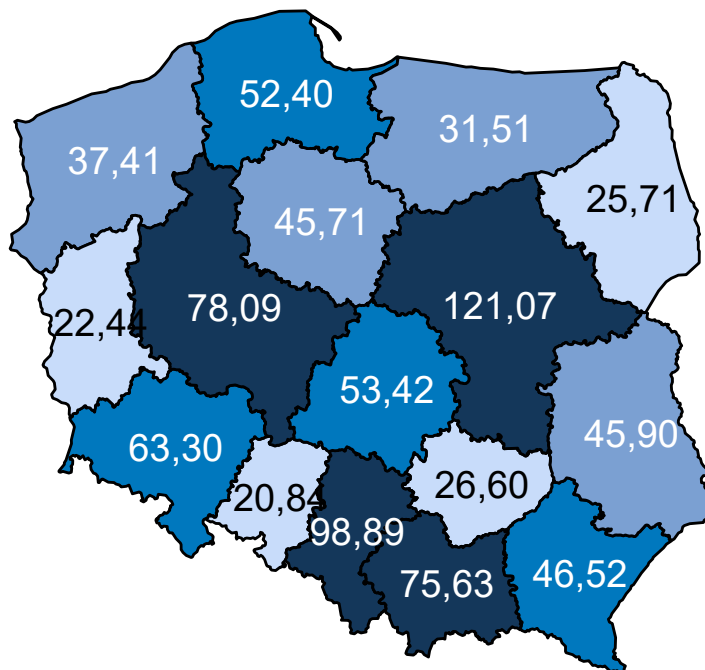
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 845,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 814,3 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

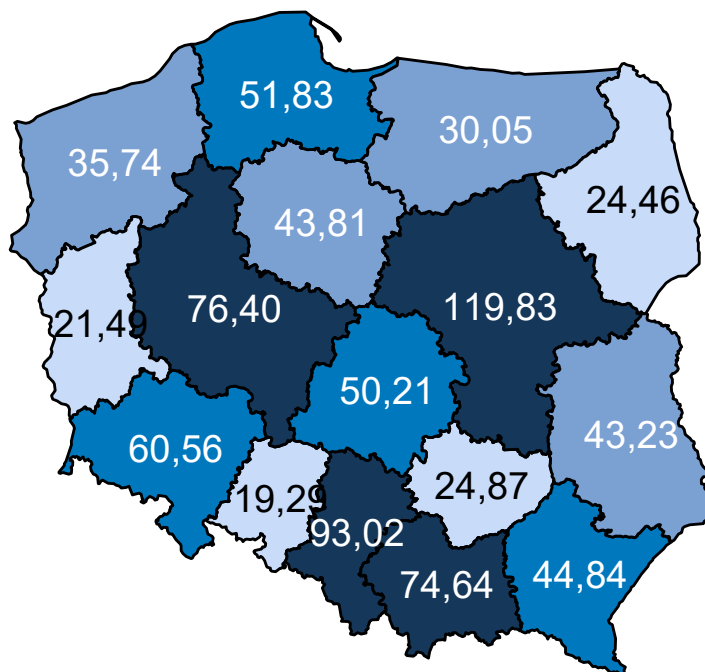
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 63,30 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

Mapa 3.2.40: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

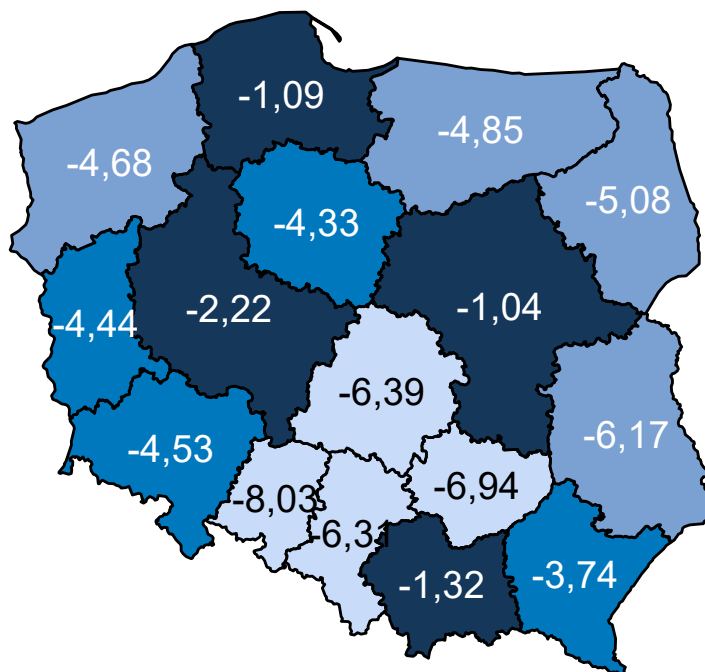


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,53%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

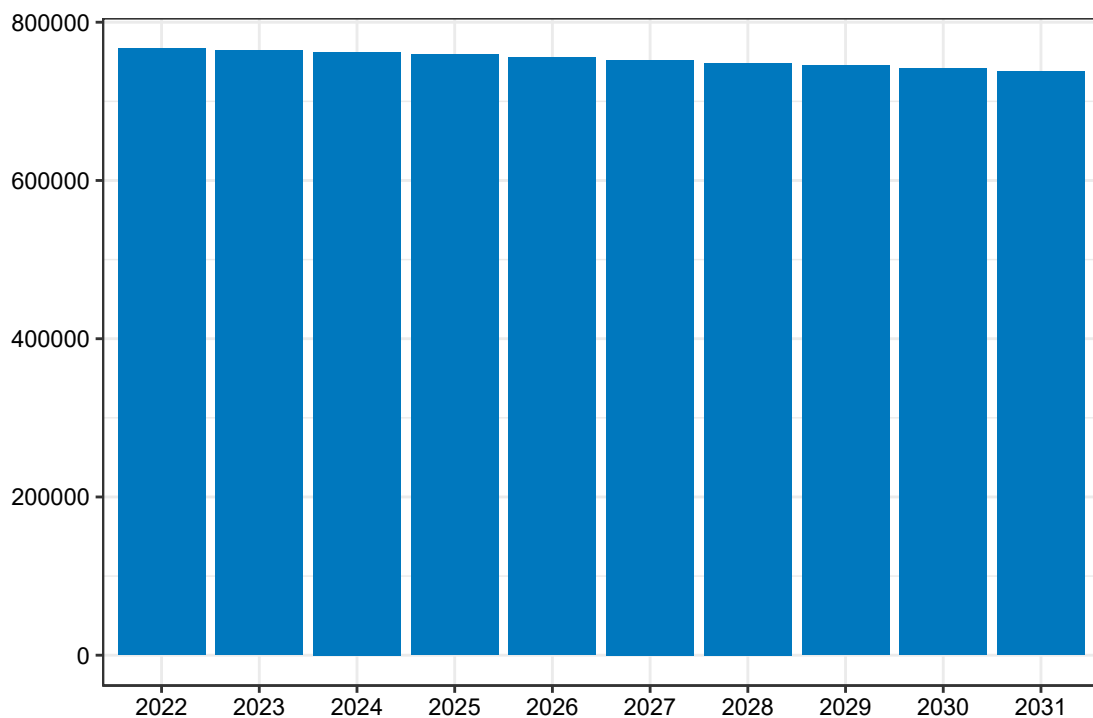


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

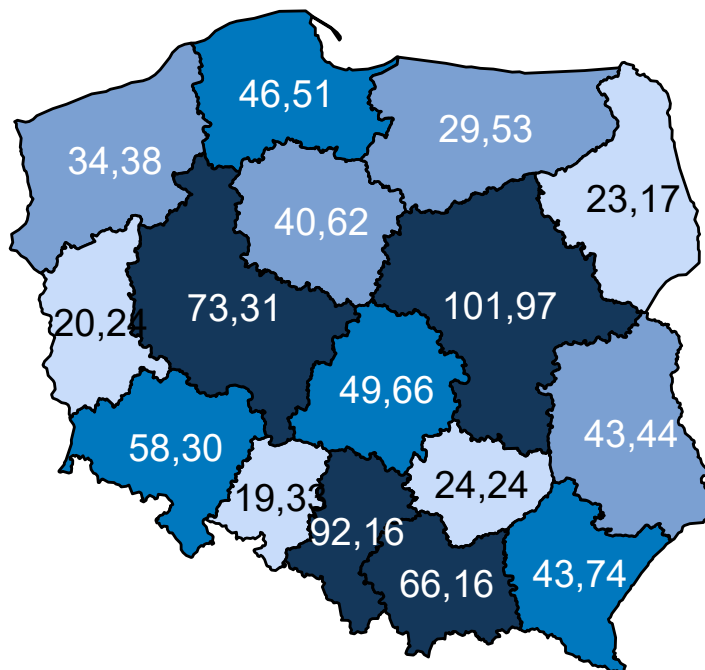
Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

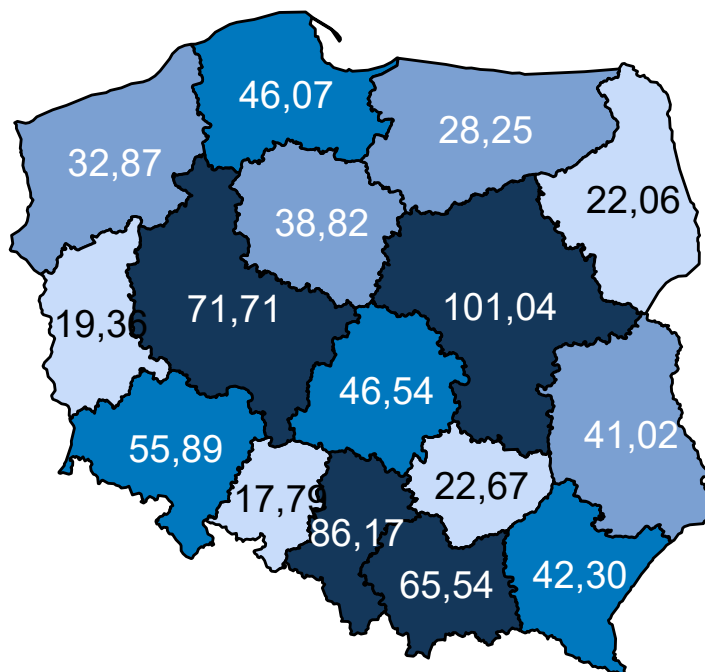
Mapa **3.2.43** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 58,30 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.44**.

Mapa 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.44: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

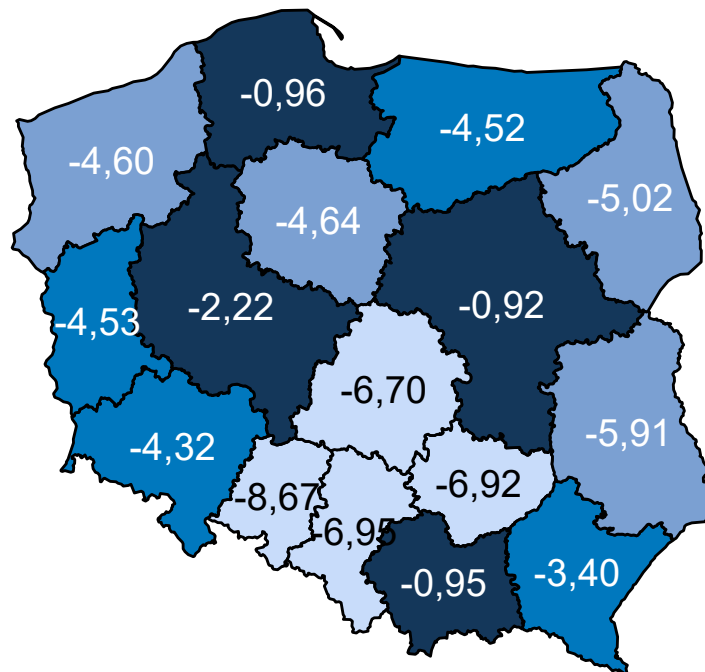


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,32%.

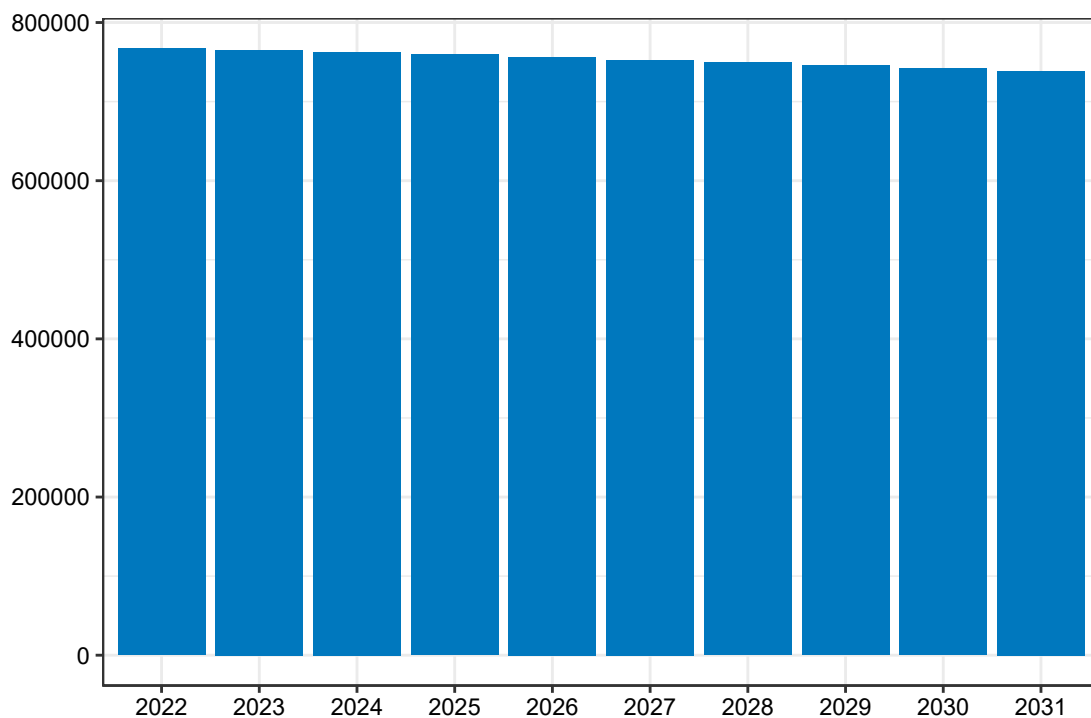
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

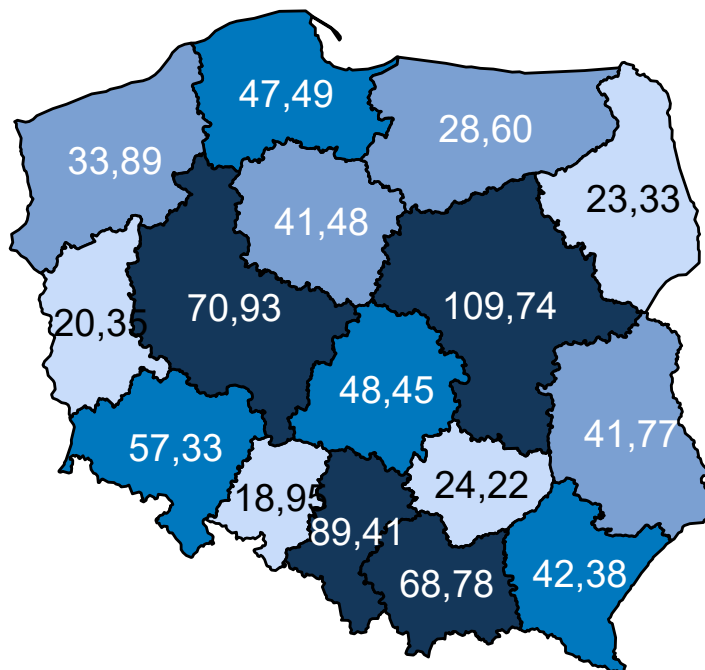
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn górnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 767,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 738,9 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

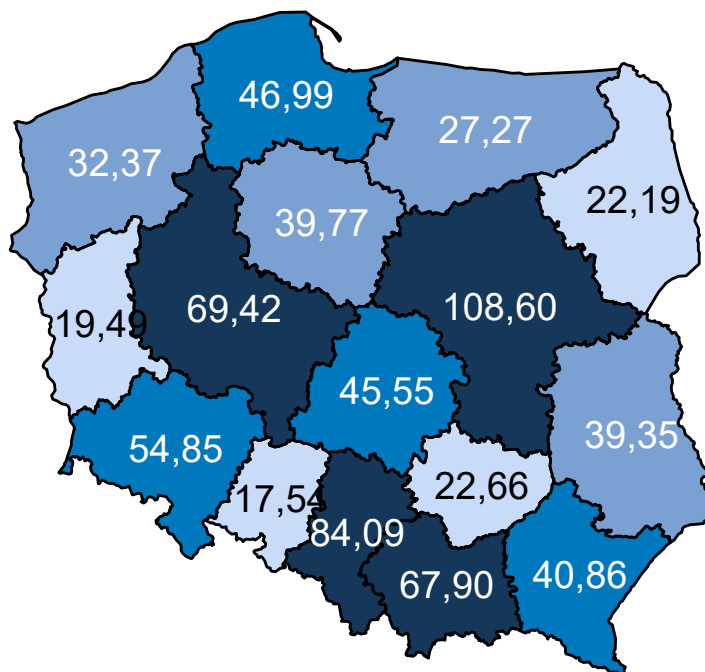
Mapa 3.2.46 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 57,33 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.47.

Mapa 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

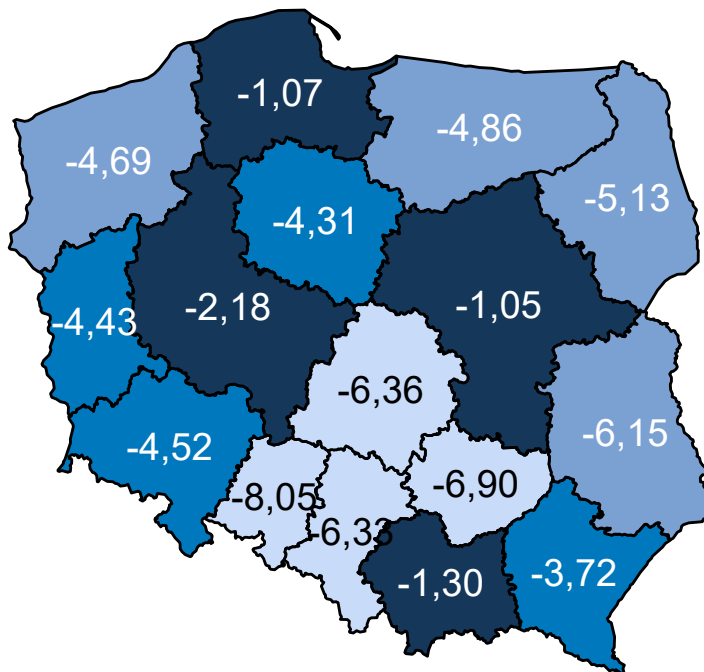


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,52%.

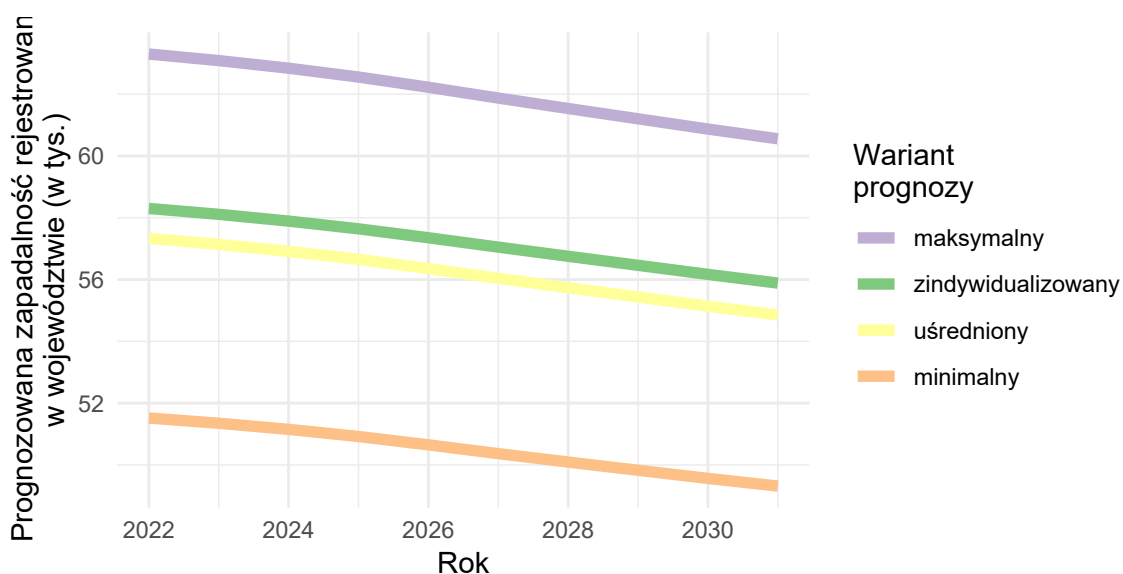
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



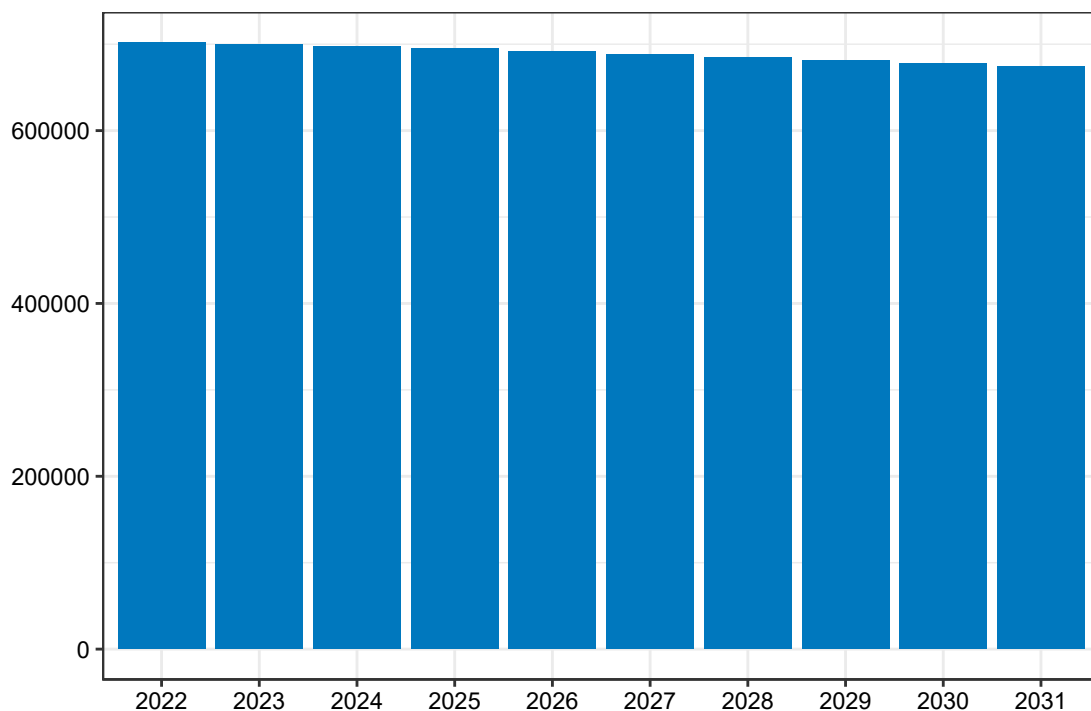
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

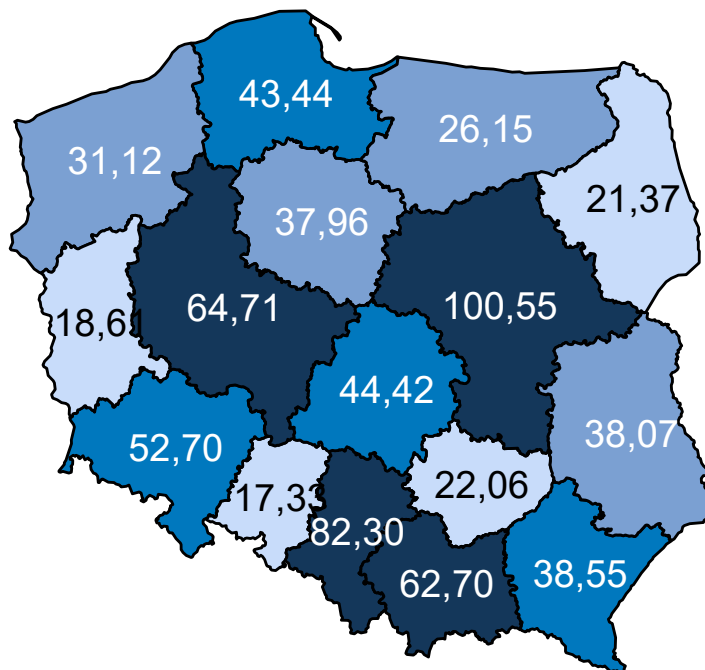
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

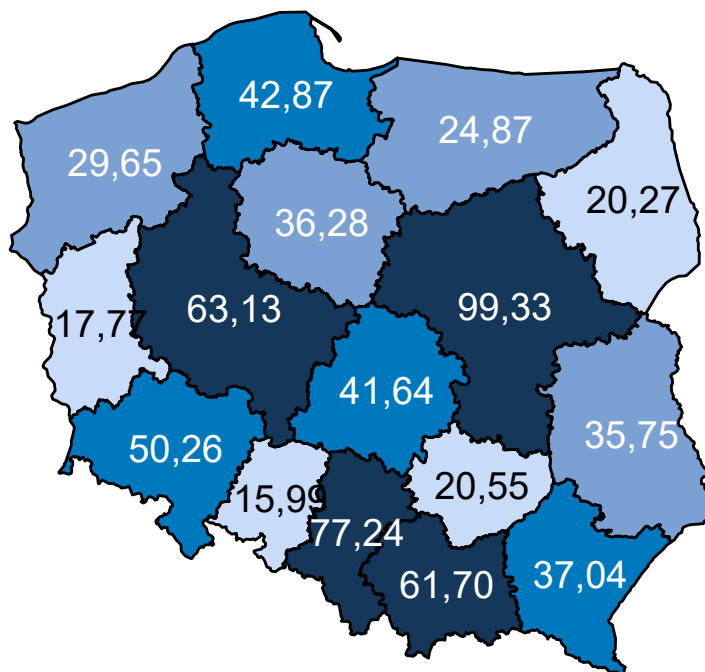
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 52,70 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

Mapa 3.2.49: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.50: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

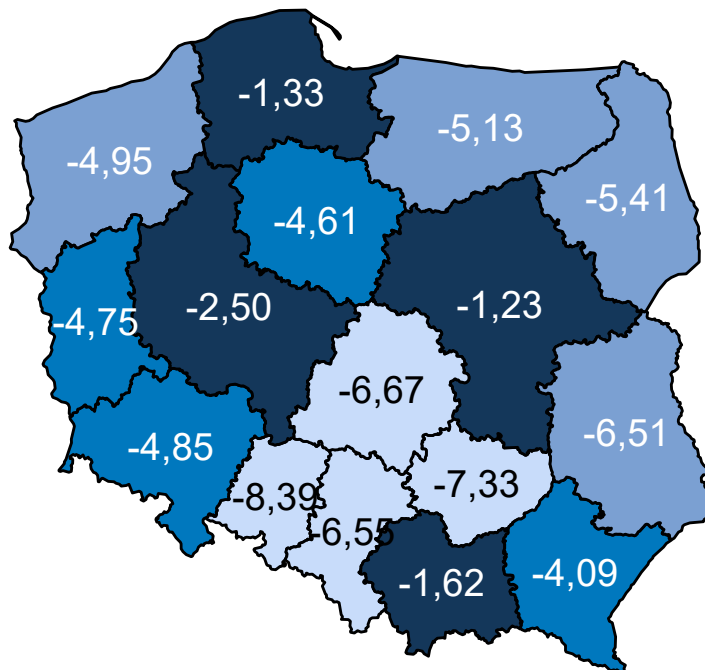


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,85%.

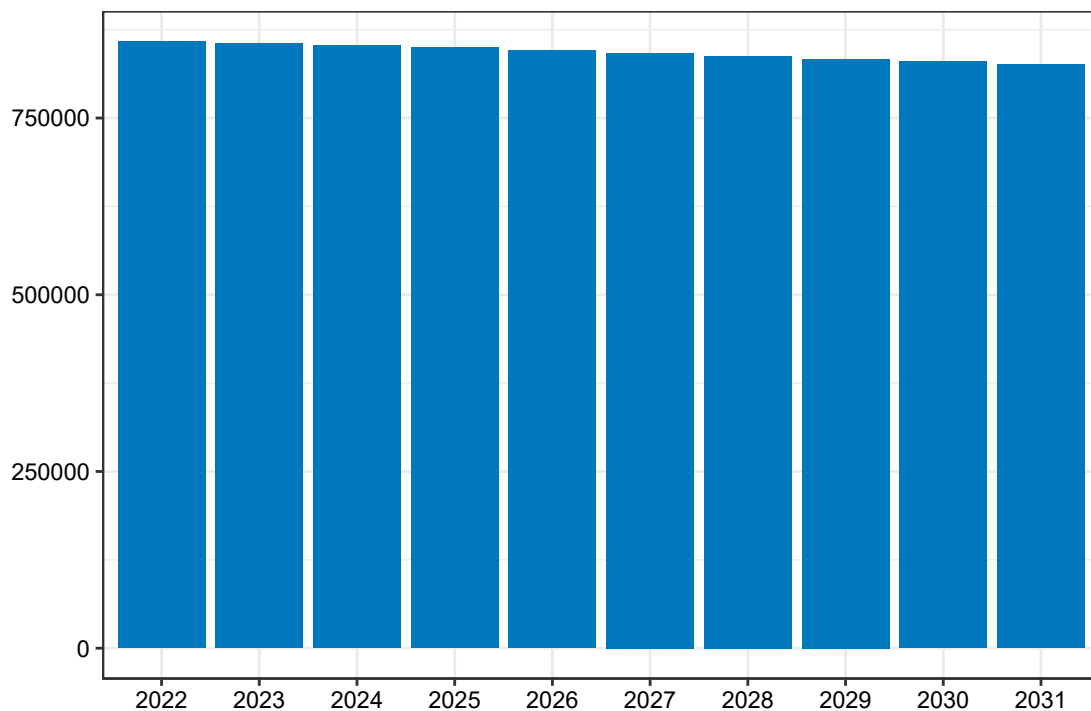
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

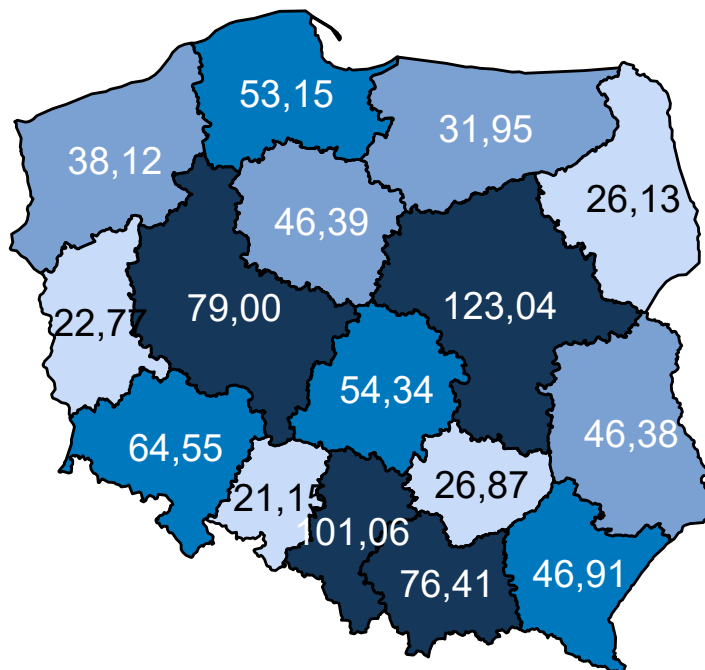
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 858,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 825,6 tys. (spadek o -3,8 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

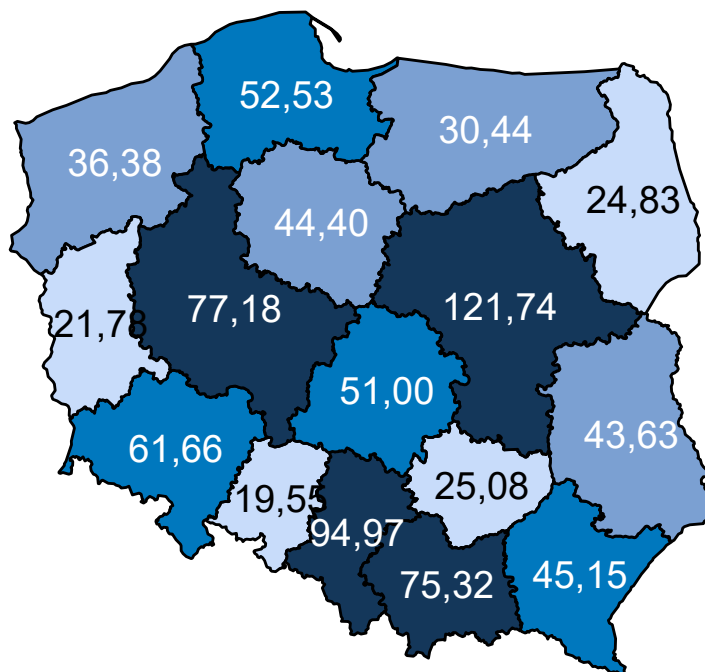
Mapa 3.2.52 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 64,55 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.53.

Mapa 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

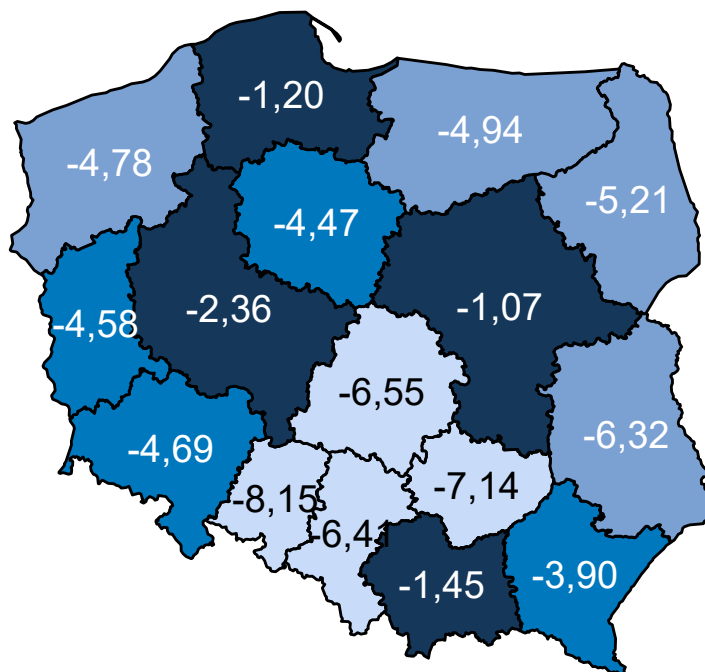


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.54 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,69%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

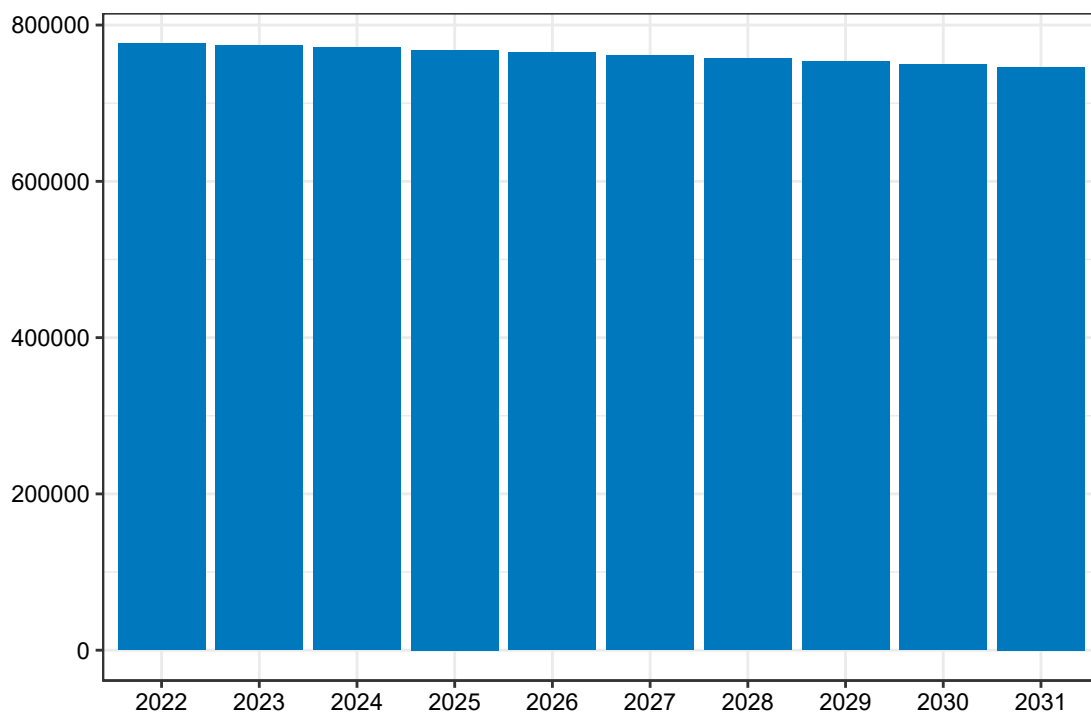


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

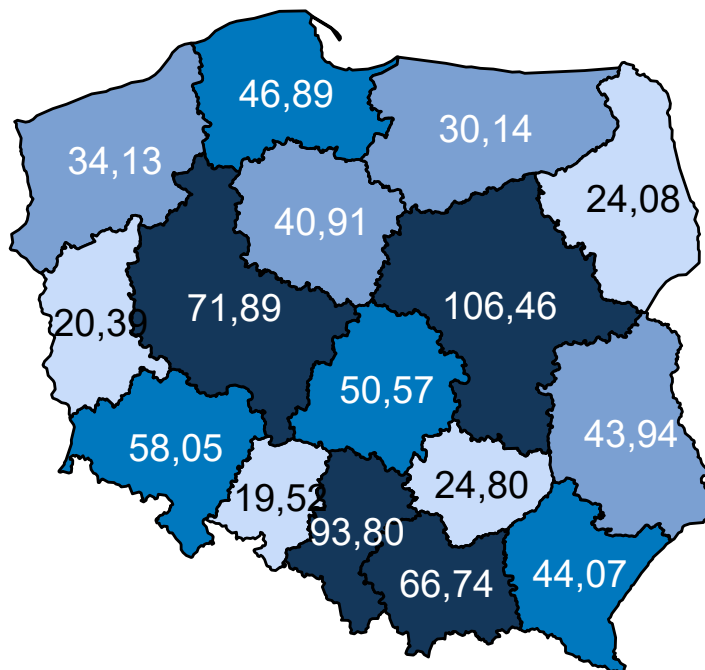
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

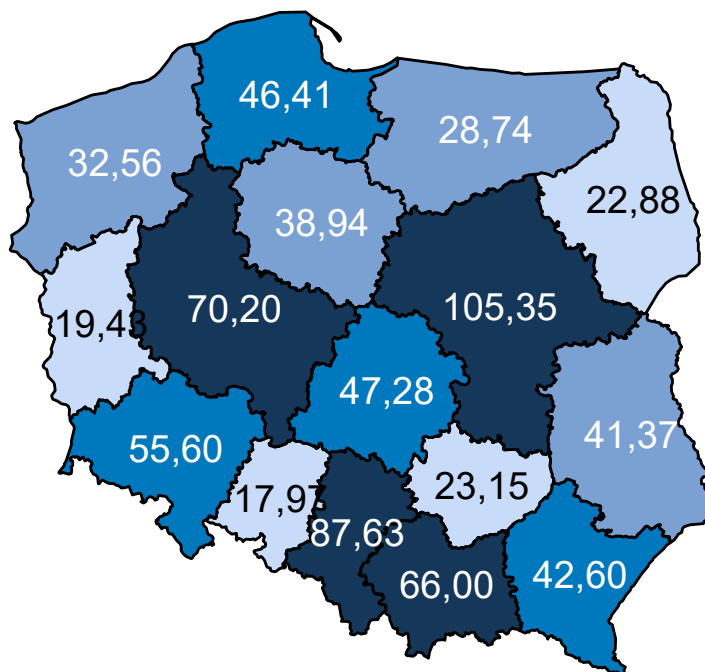
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 58,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

Mapa 3.2.55: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.56: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

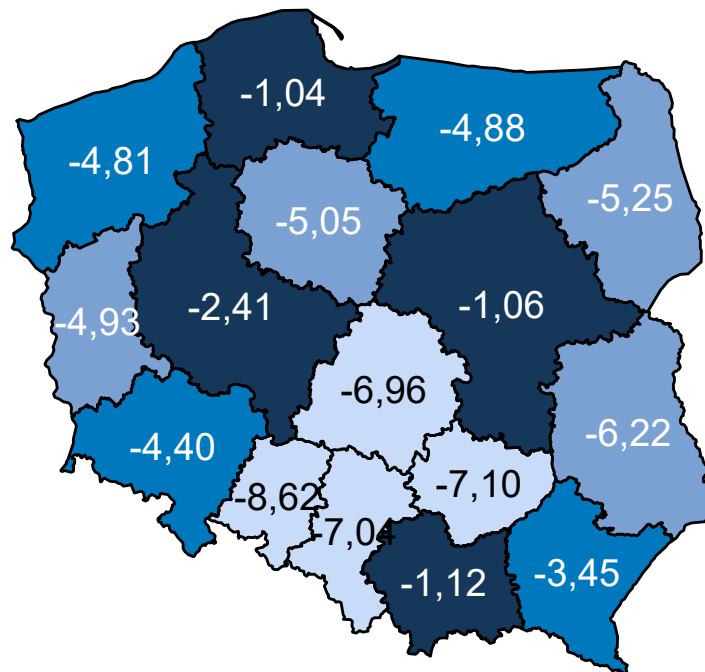


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,40%.

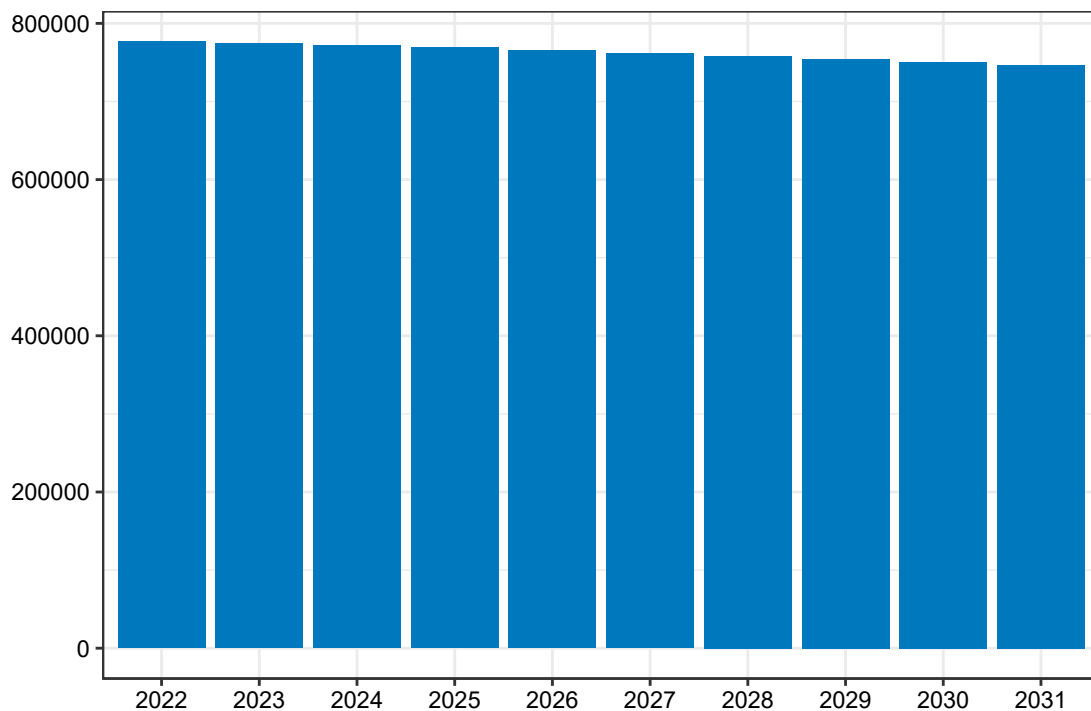
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

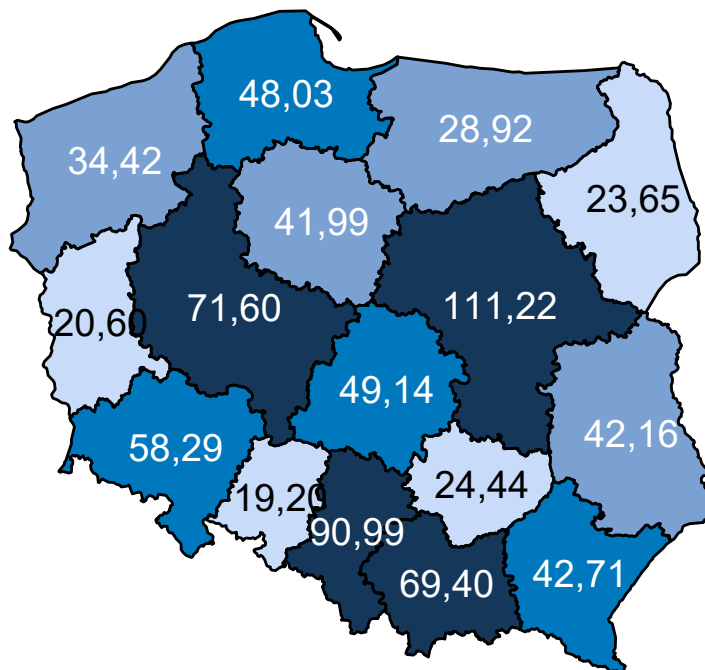
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy kończyn dolnych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 776,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 746,9 tys. (spadek o -3,8 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.24: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

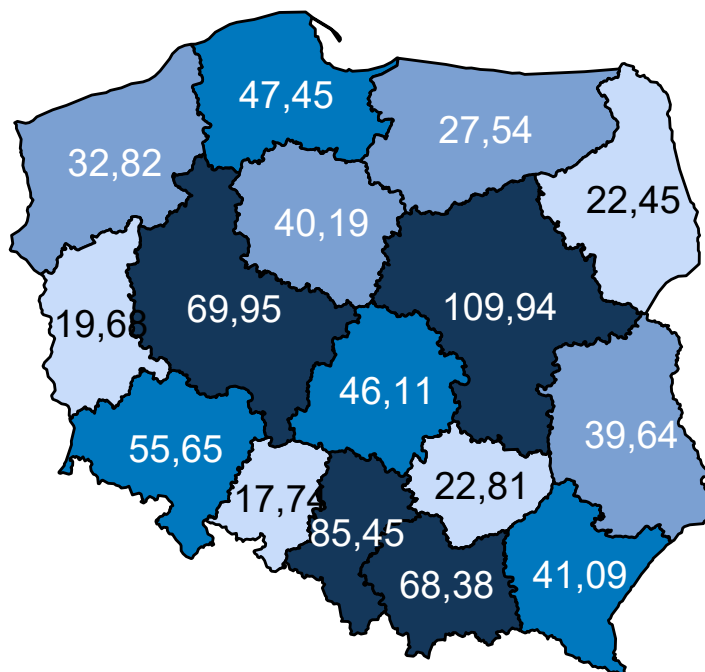
Mapa 3.2.58 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 58,29 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.59.

Mapa 3.2.58: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.59: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

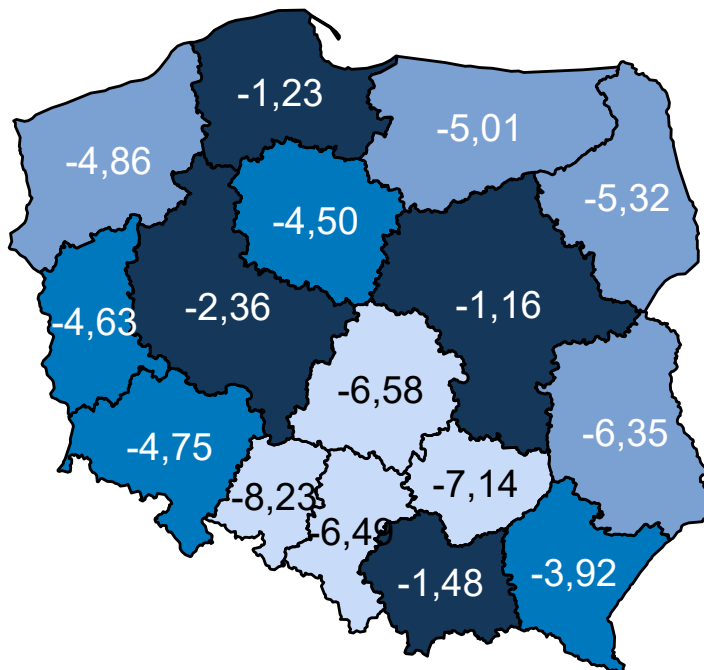


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,75%.

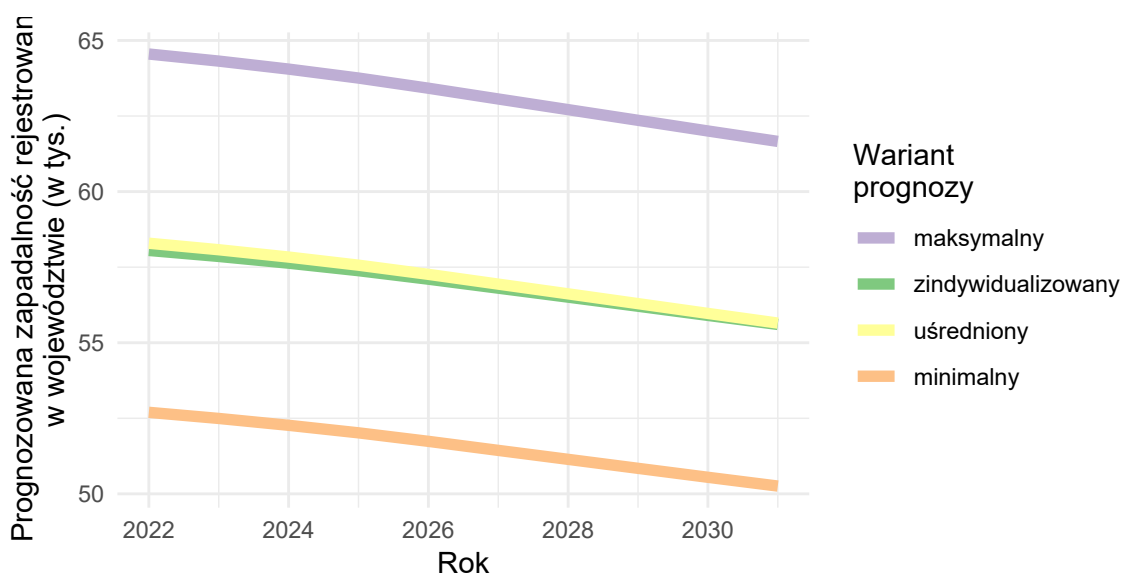
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



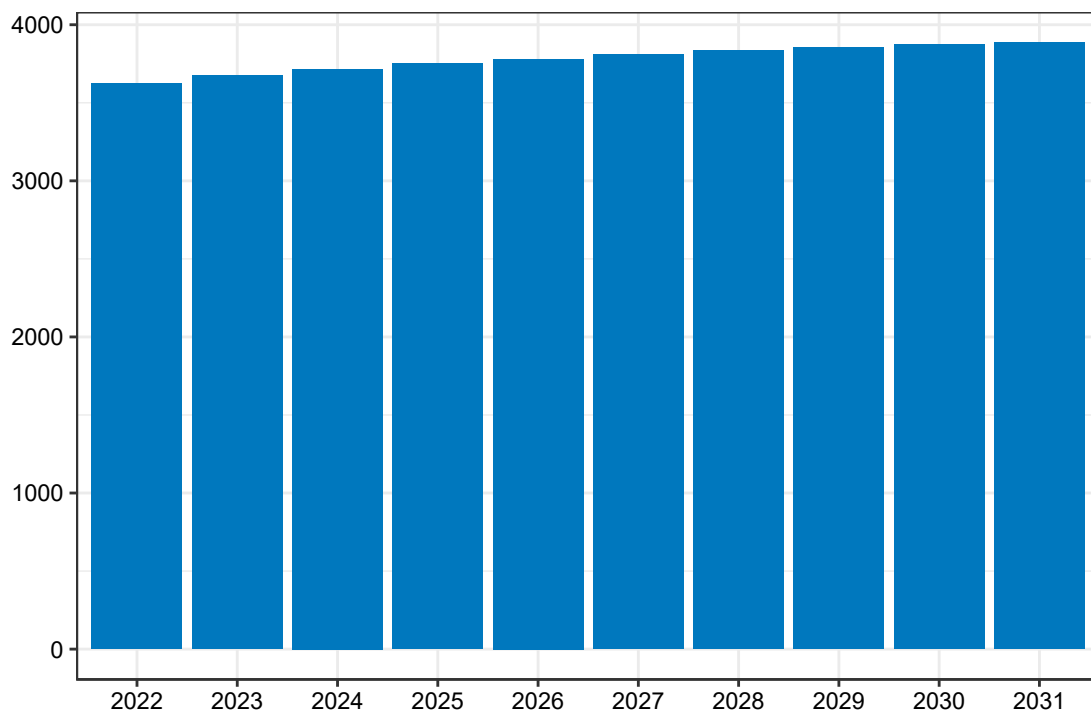
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

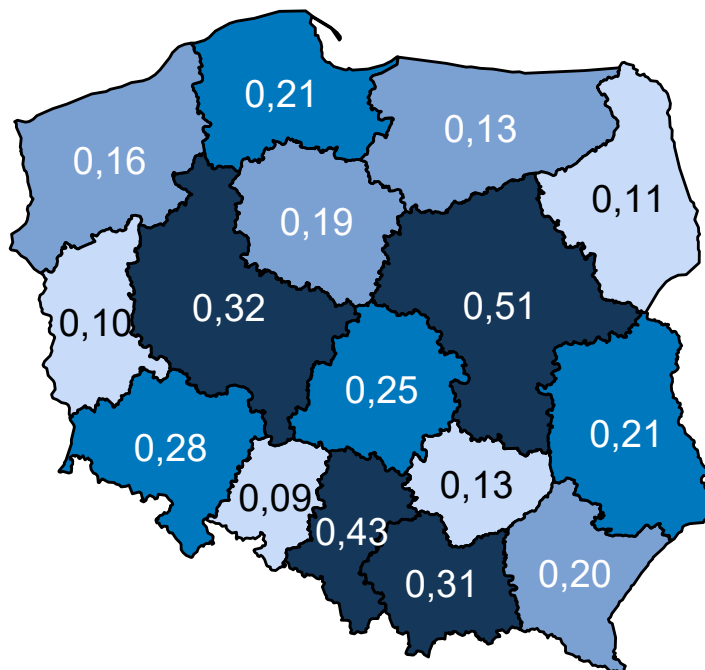
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

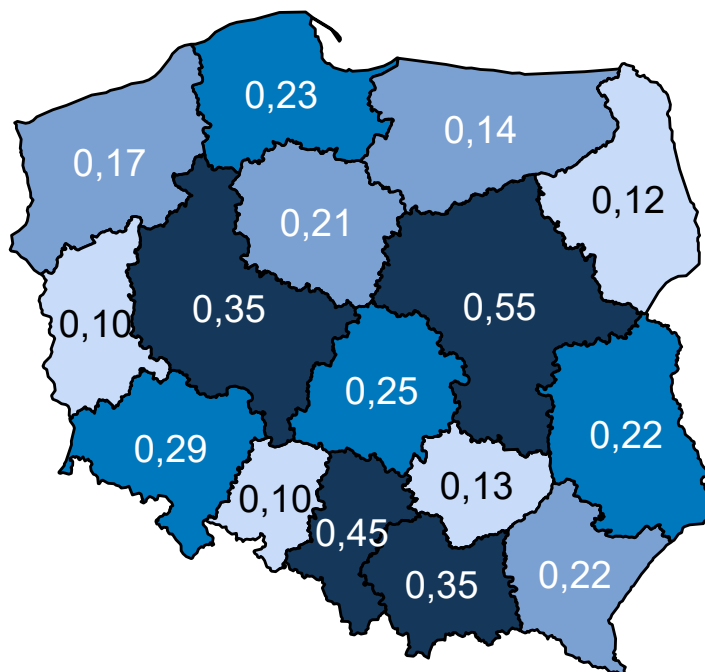
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,28 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

Mapa 3.2.61: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.62: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

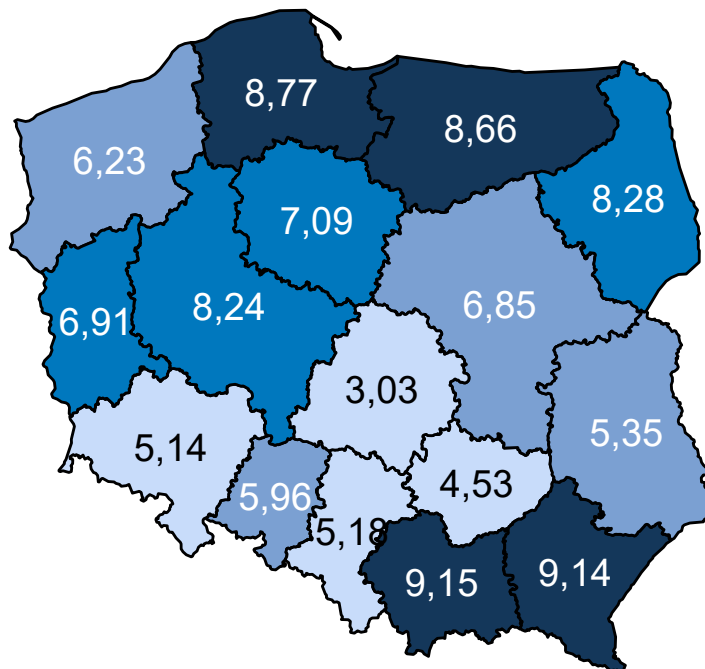


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 5,14%.

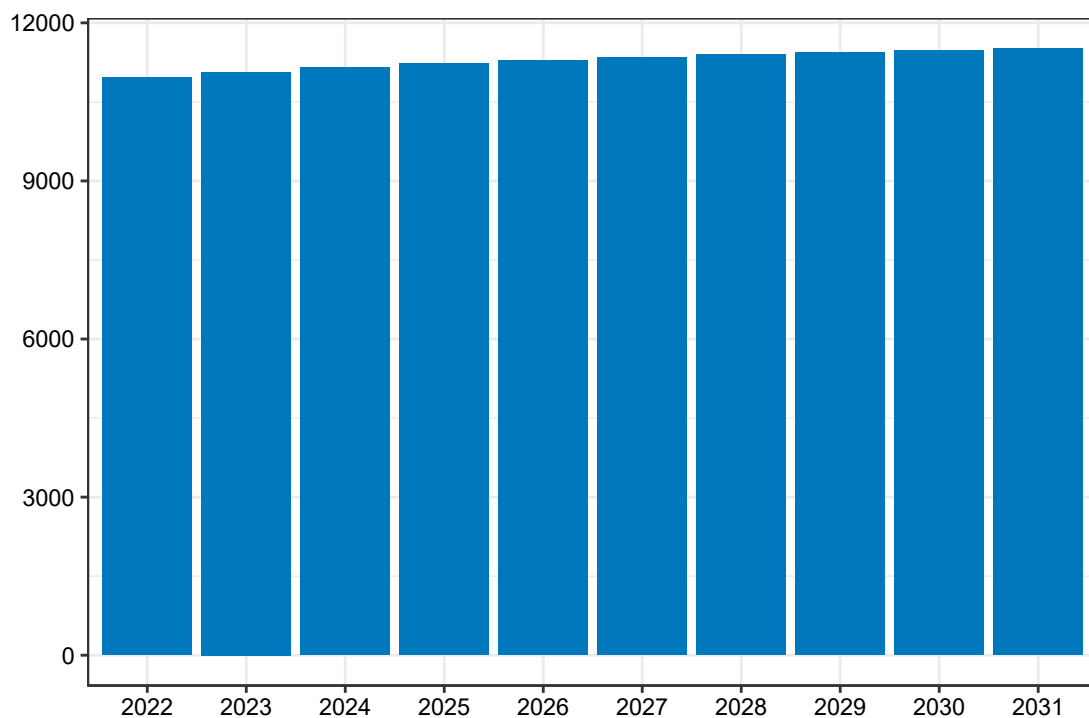
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

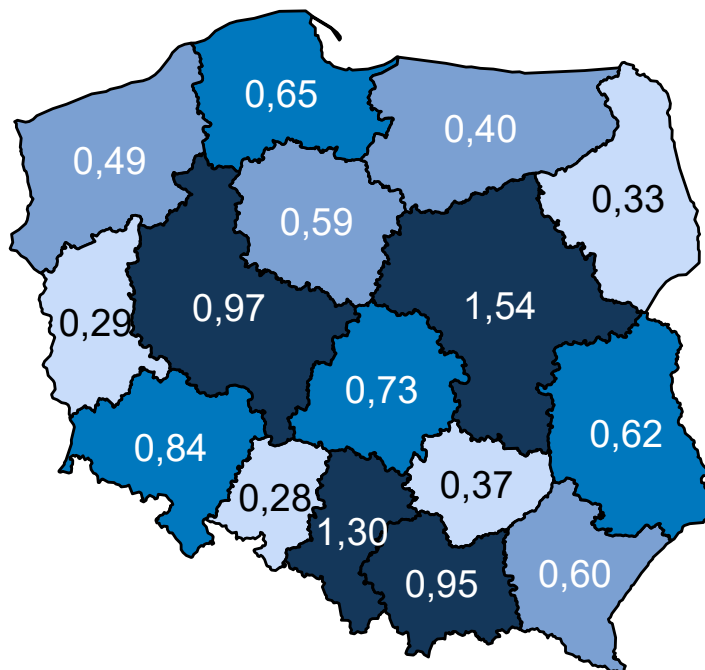
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 11,5 tys. (wzrost o 4,5 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

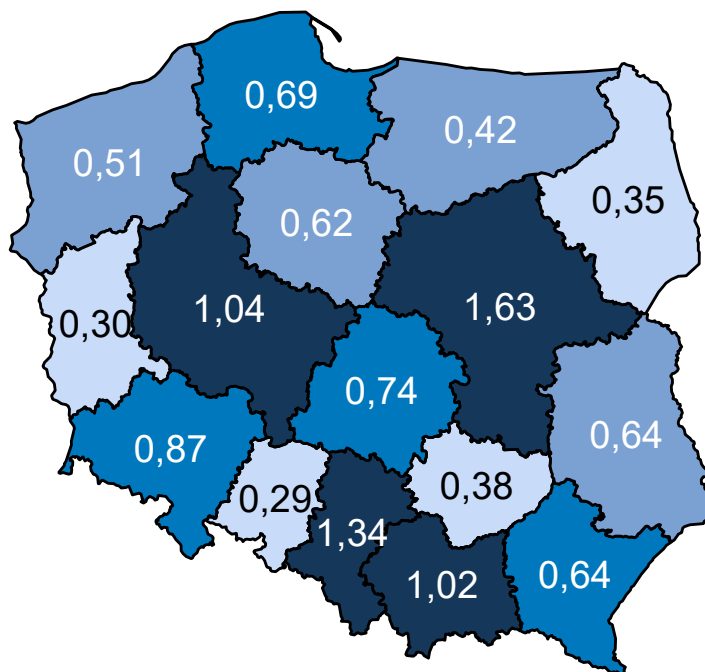
Mapa 3.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,84 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.65.

Mapa 3.2.64: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.65: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

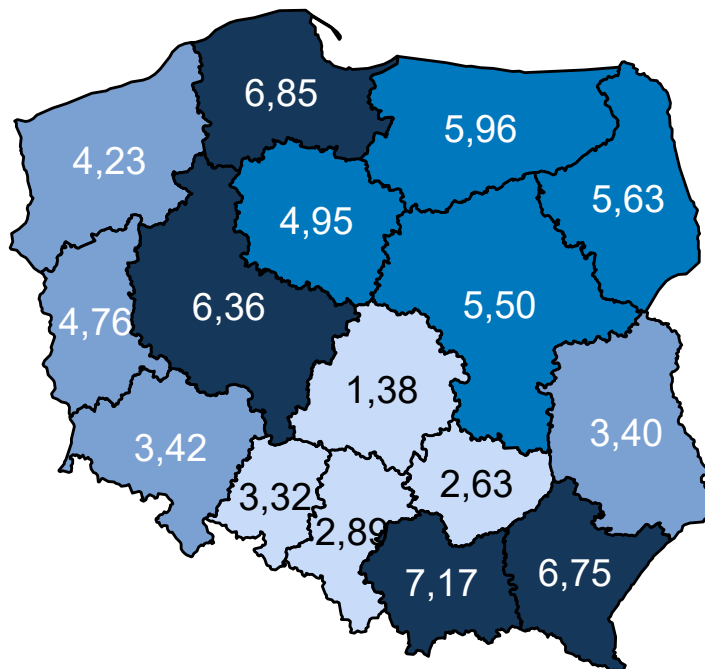


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,42%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

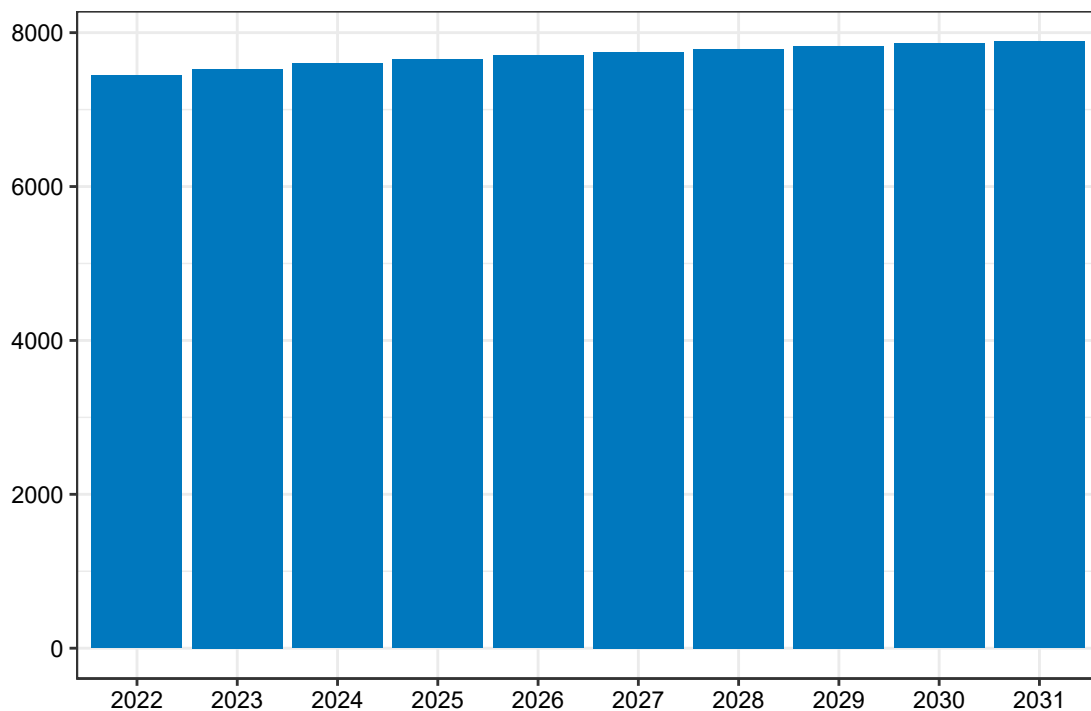


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

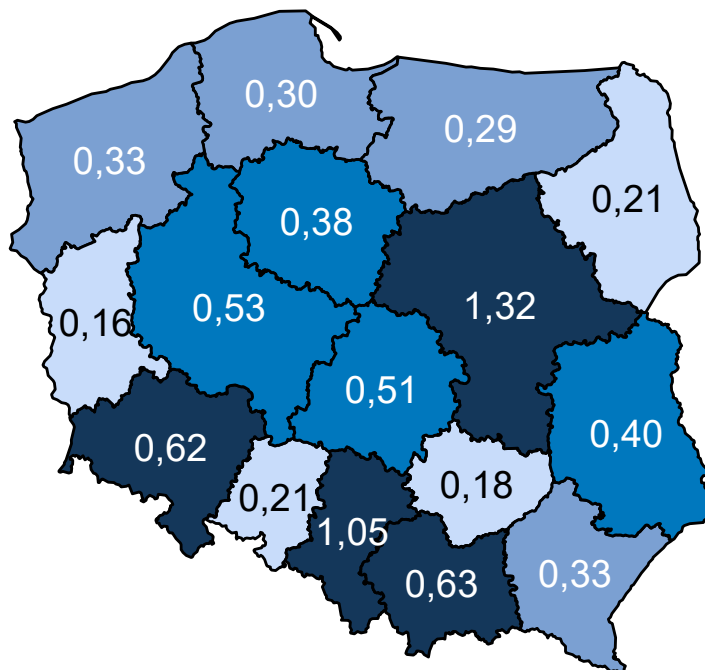
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

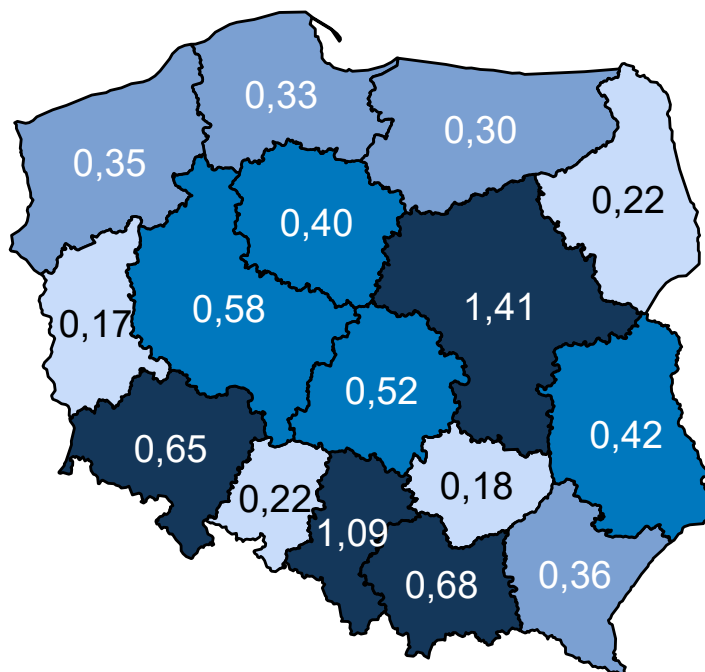
Mapa 3.2.67 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,62 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.68.

Mapa 3.2.67: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.68: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

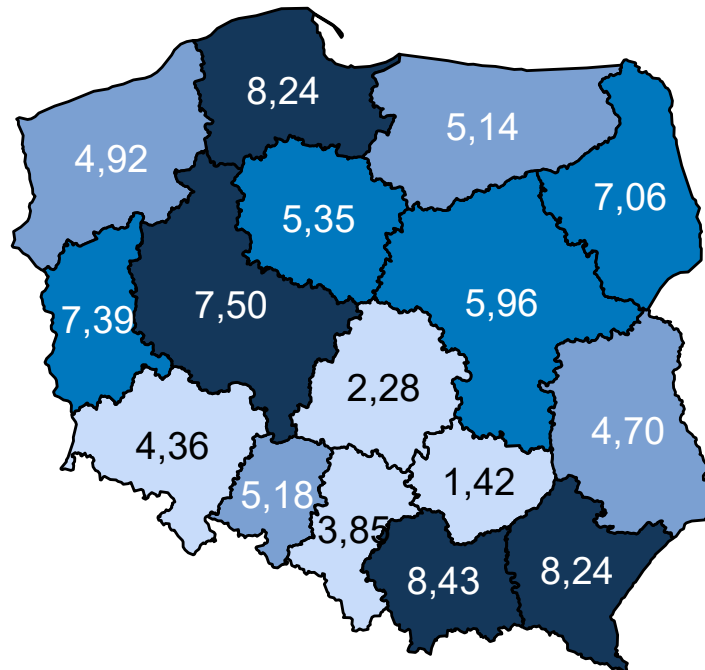


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,36%.

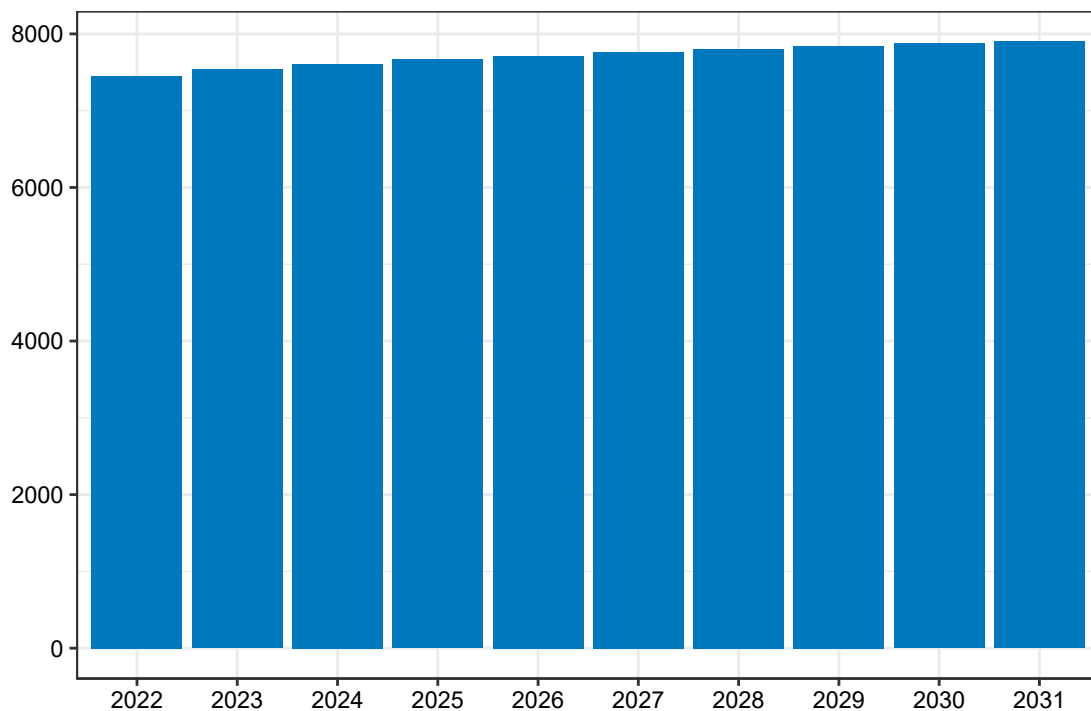
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

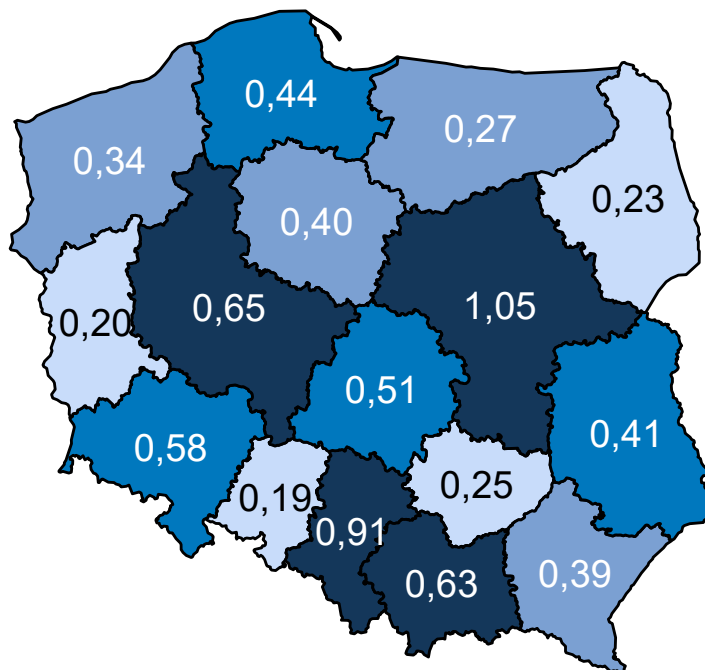
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy miednicy prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 7,9 tys. (wzrost o 5,3 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

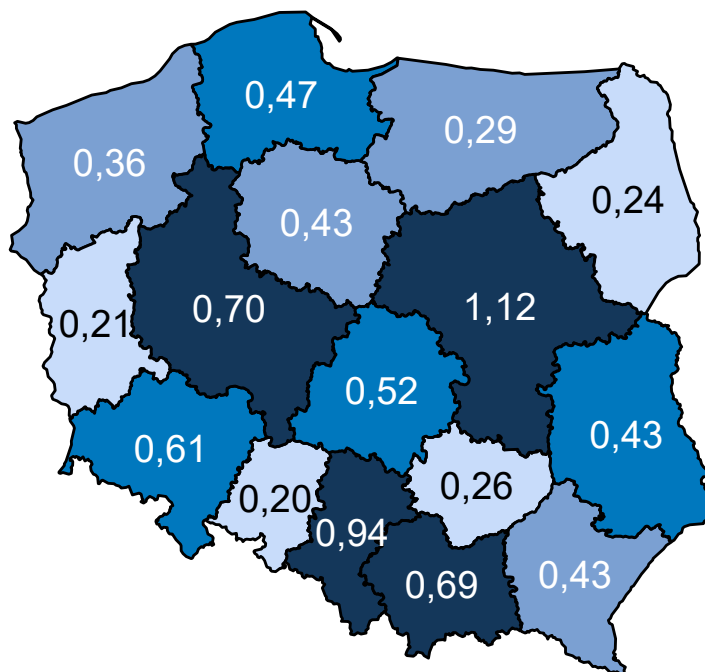
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

Mapa 3.2.70: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.71: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

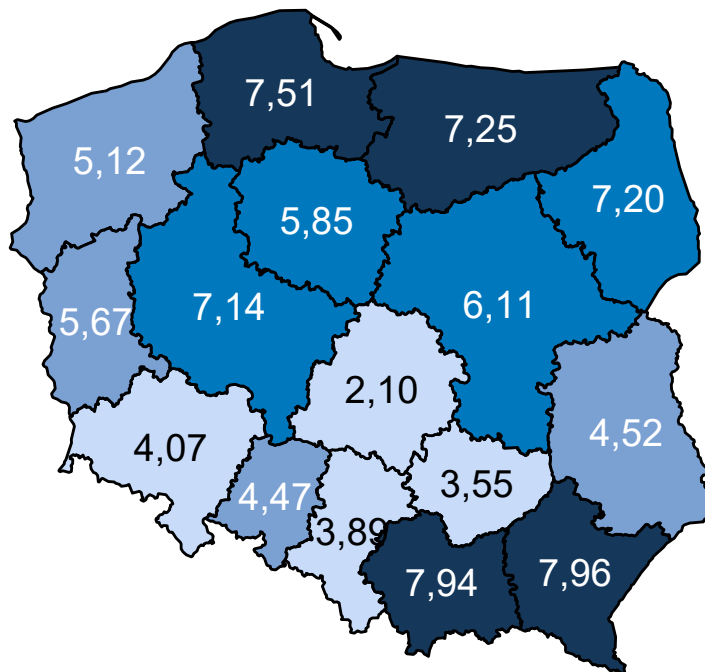


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,07%.

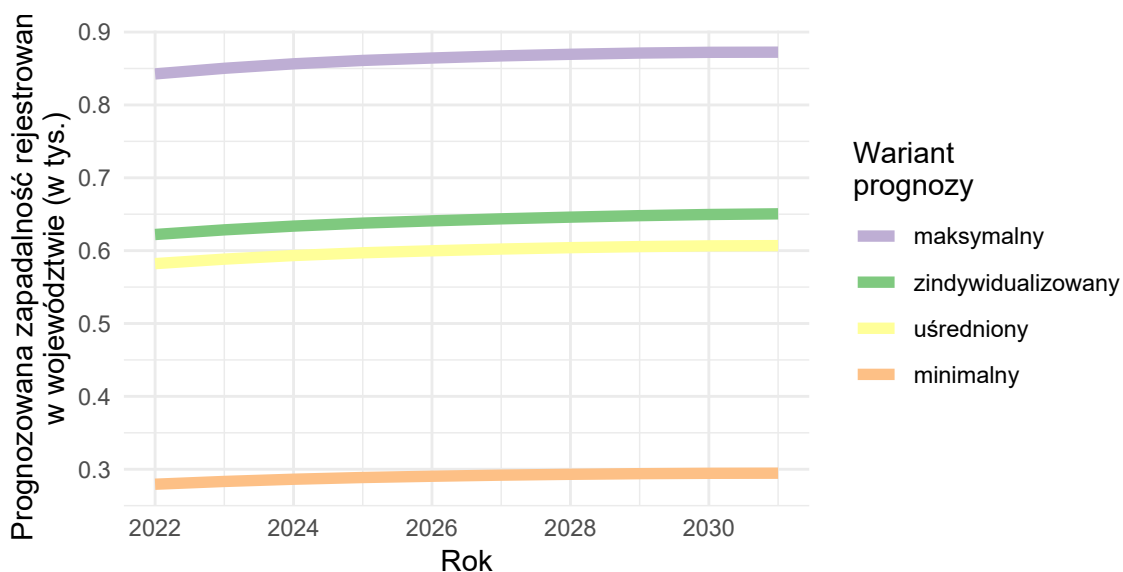
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



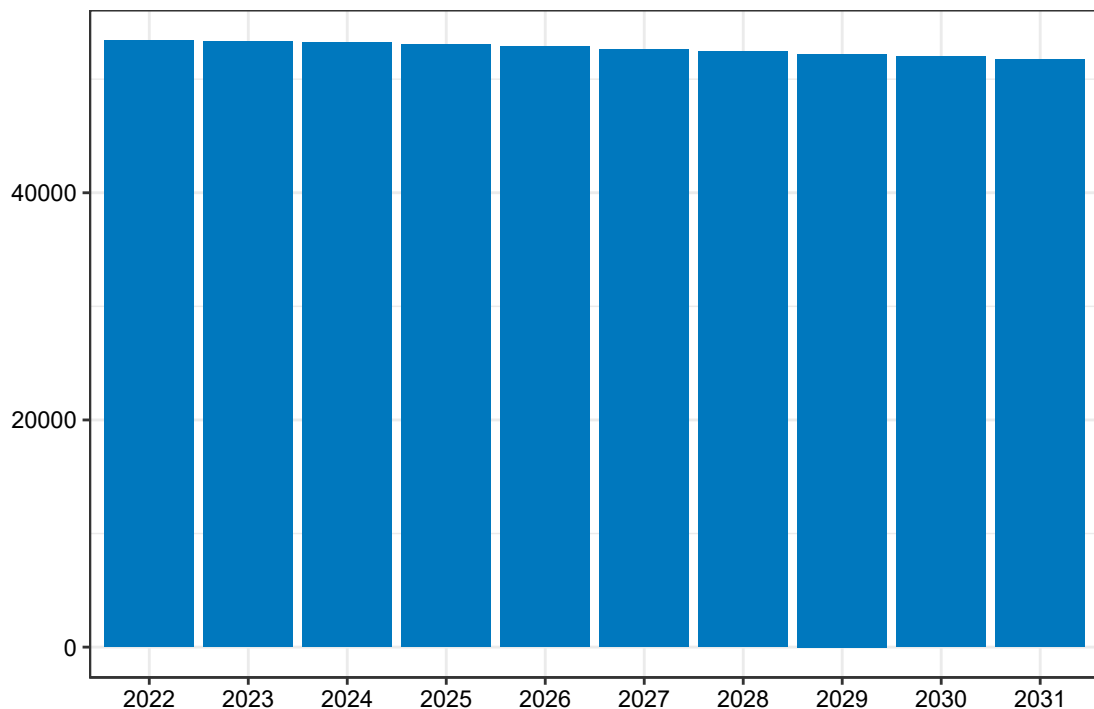
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

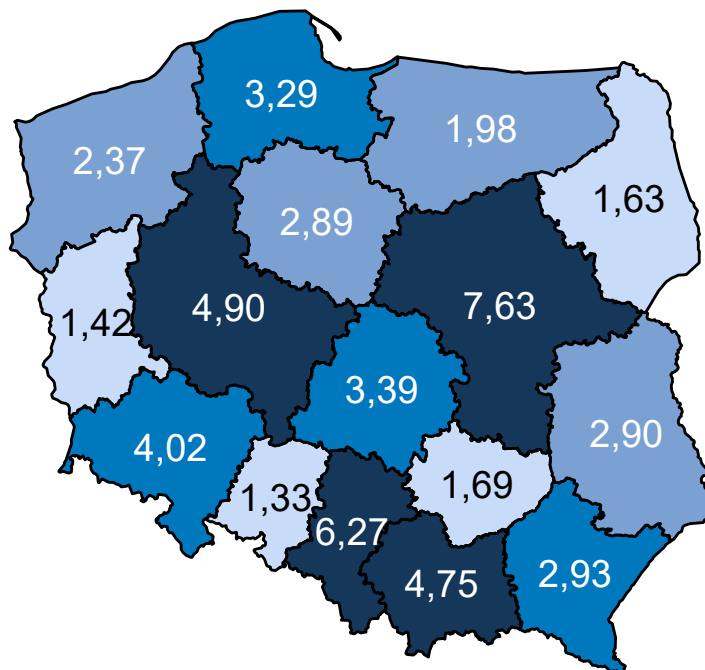
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

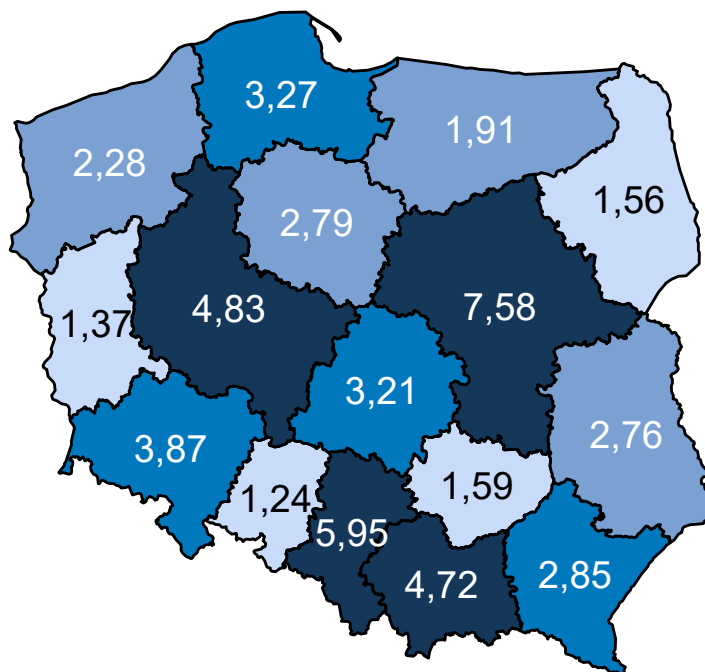
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

Mapa 3.2.73: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.74: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

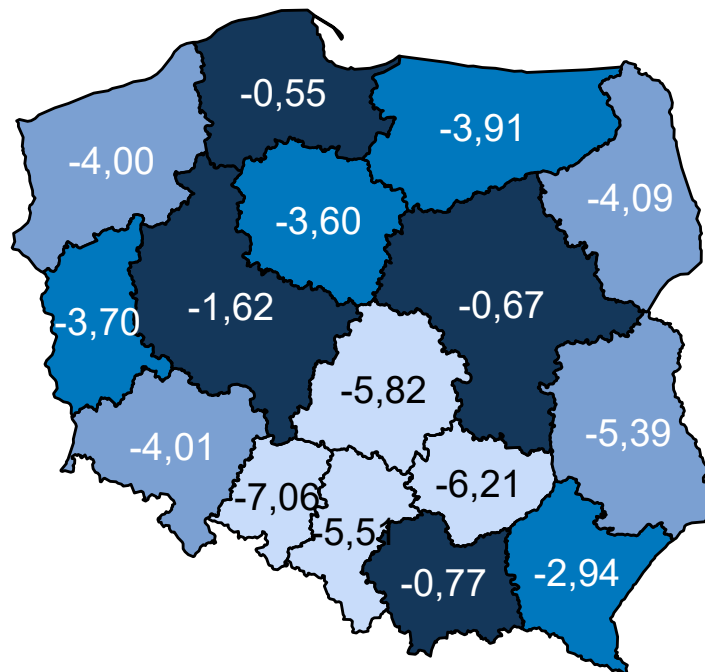


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.75 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,01%.

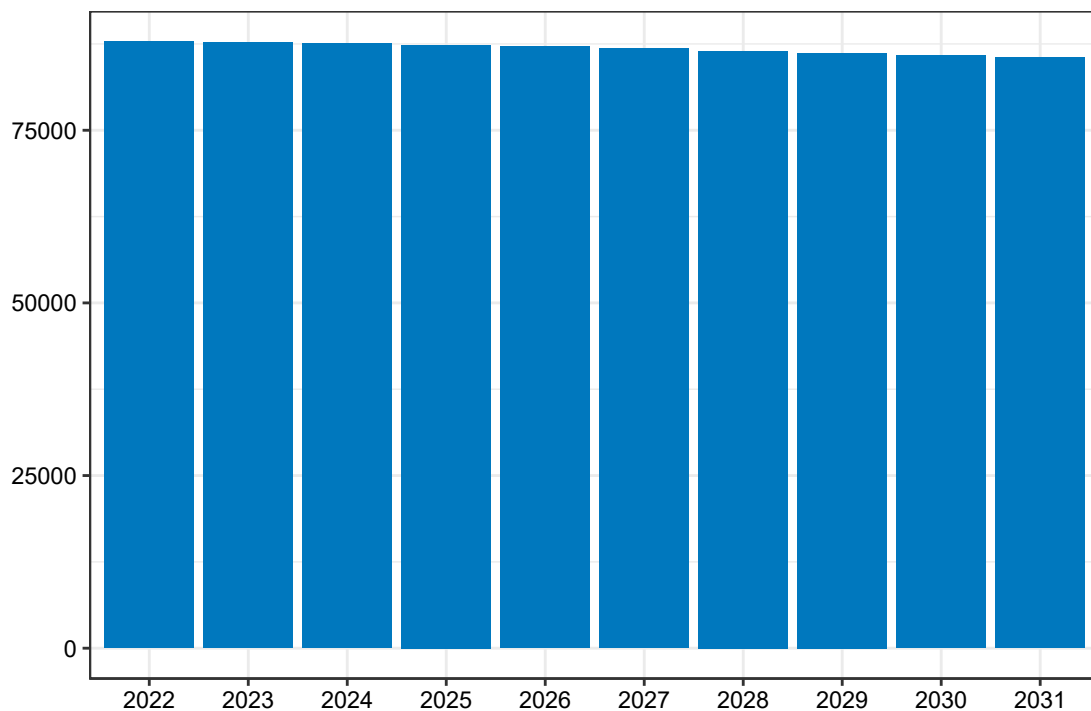
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

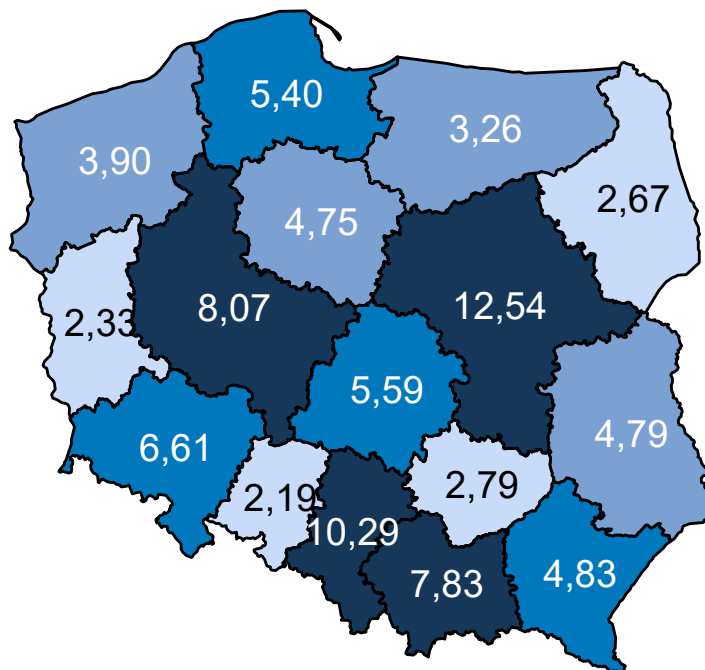
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 87,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,5 tys. (spadek o -2,6 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

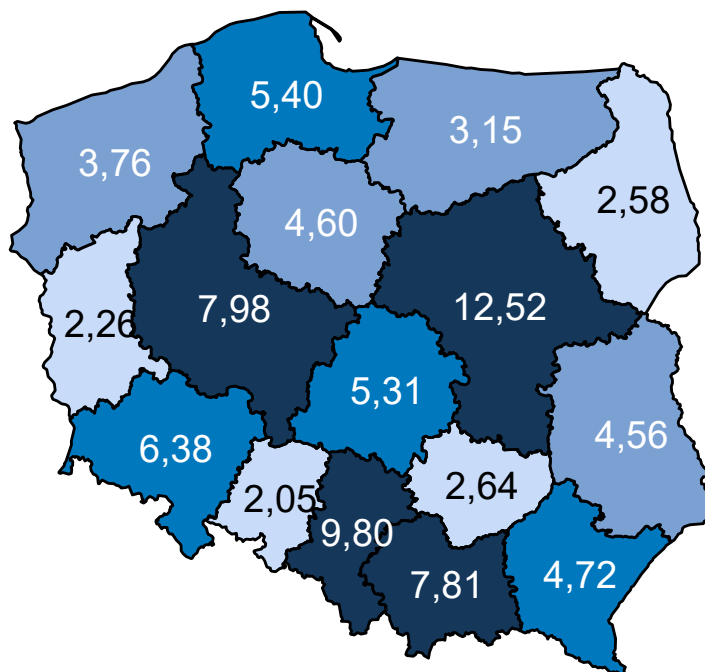
Mapa 3.2.76 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,61 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.77.

Mapa 3.2.76: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.77: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

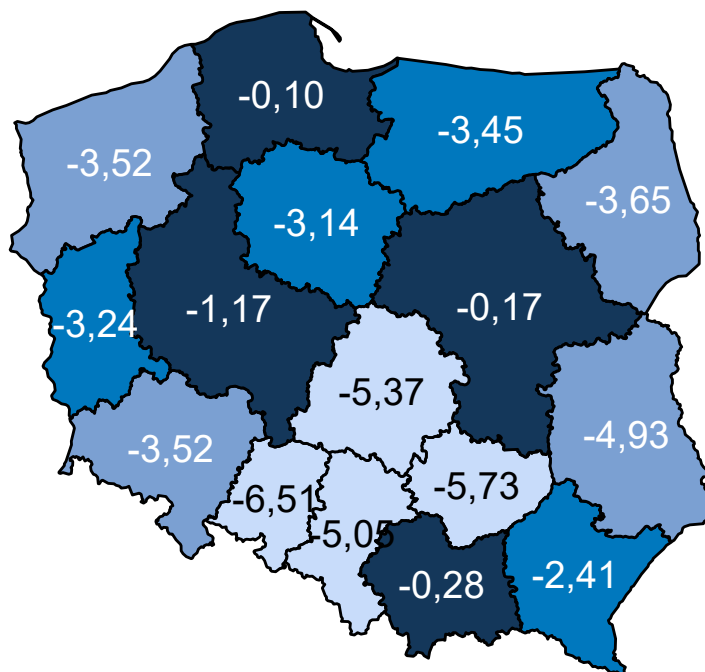


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,52%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

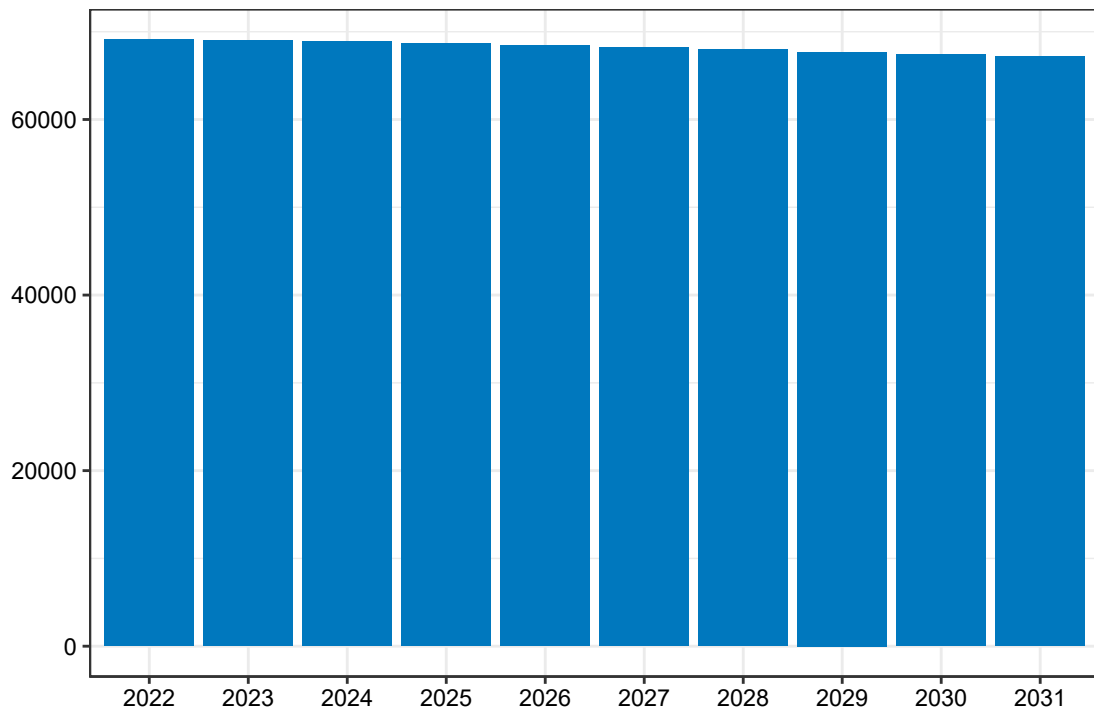


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

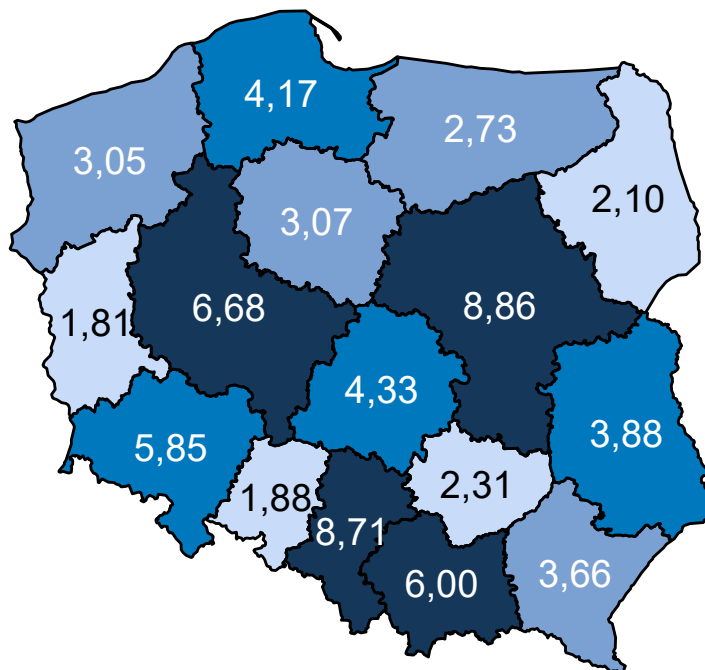
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

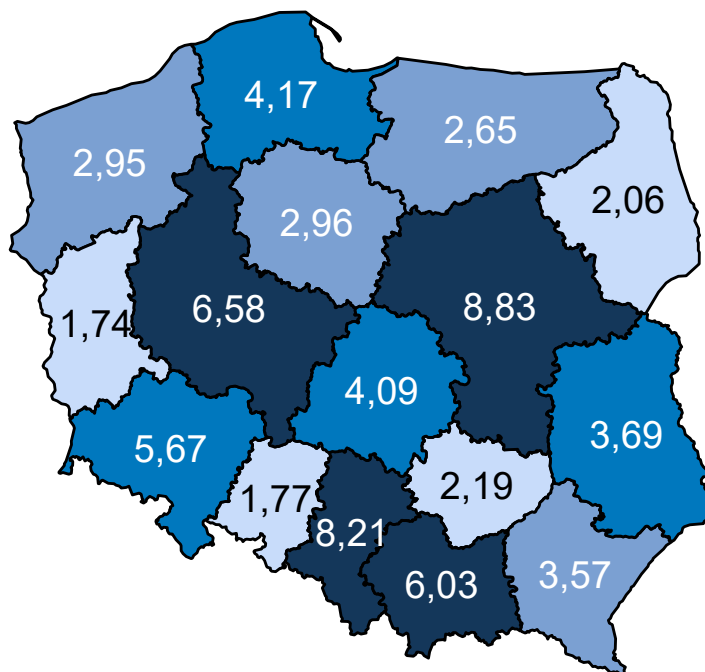
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,85 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

Mapa 3.2.79: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.80: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

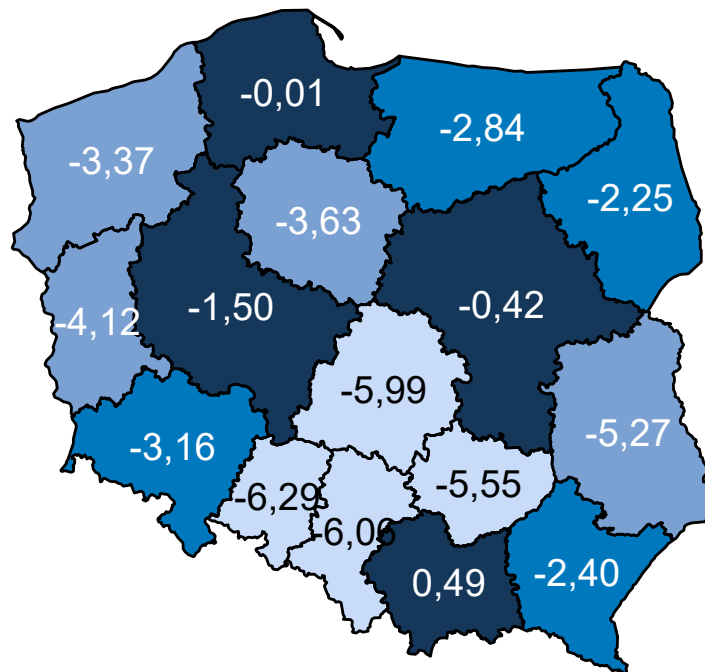


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,16%.

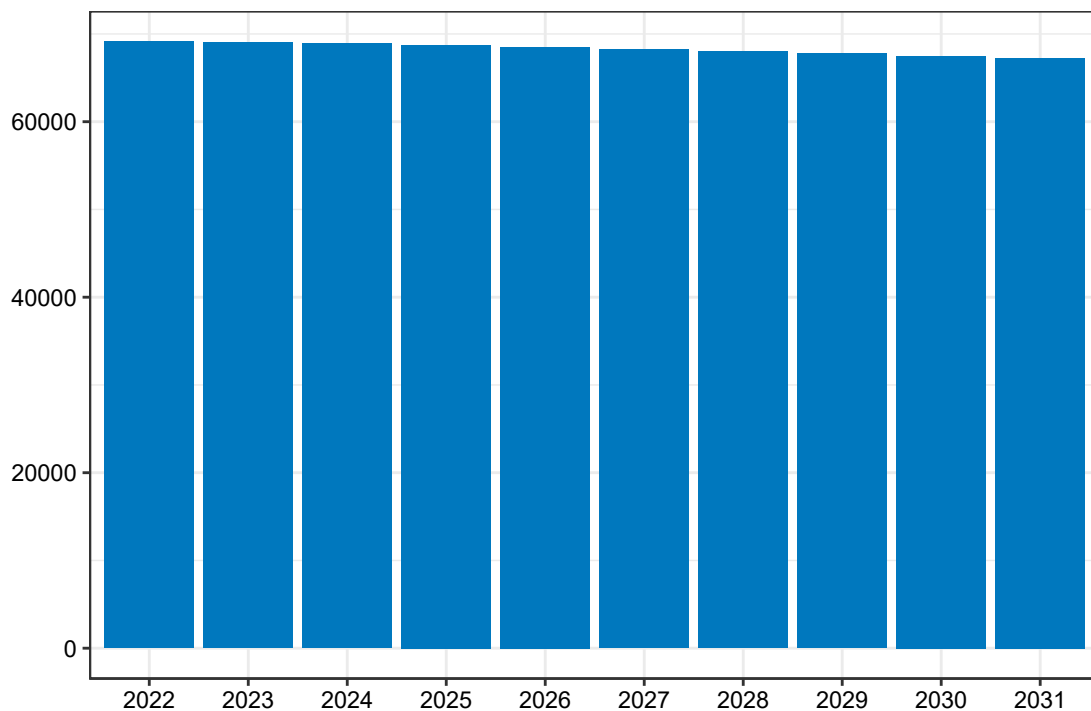
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

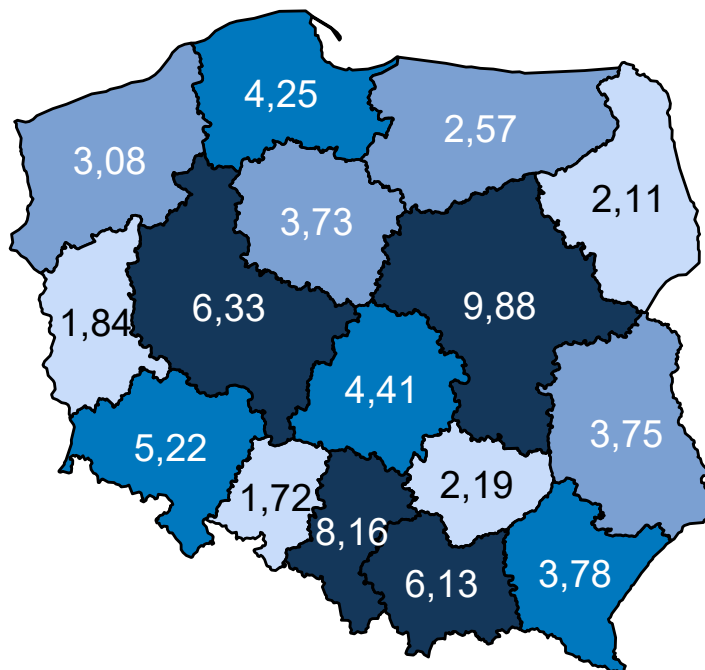
W latach 2022–2031 dla grupy Urazy jamy brzusznej prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 69,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 67,2 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

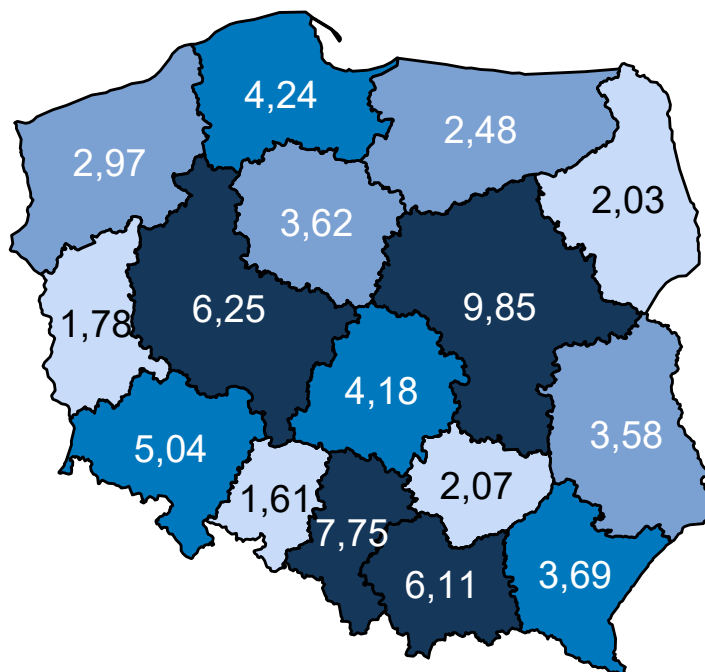
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

Mapa 3.2.82: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.83: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

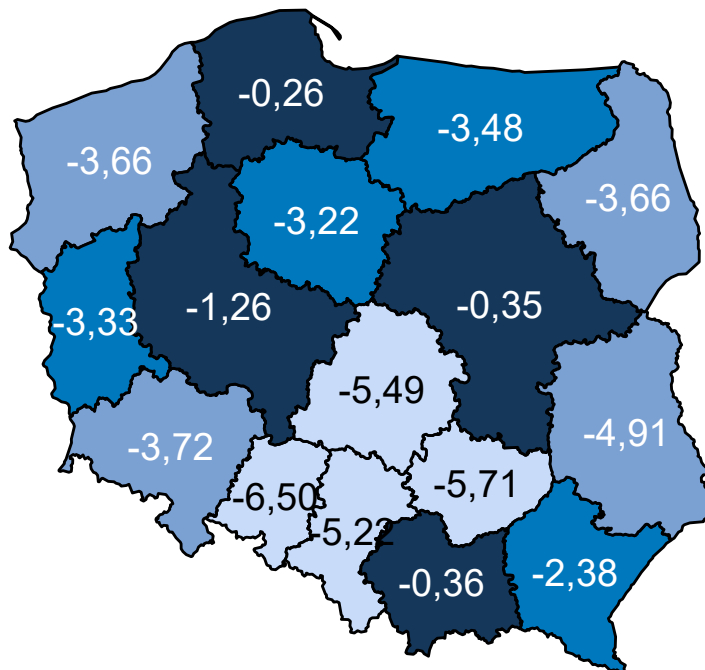


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.84 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,72%.

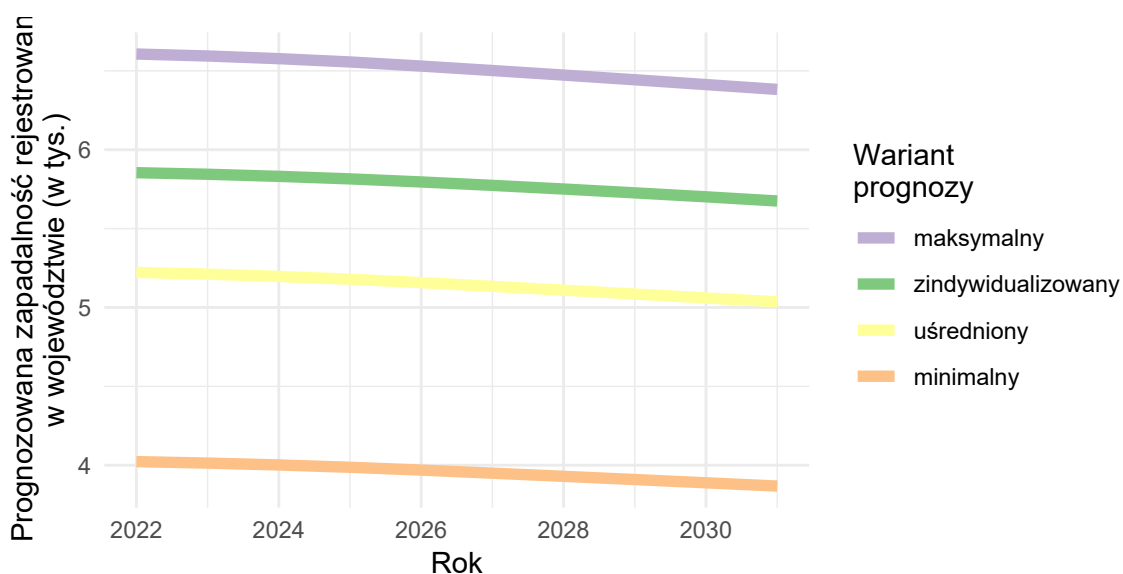
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



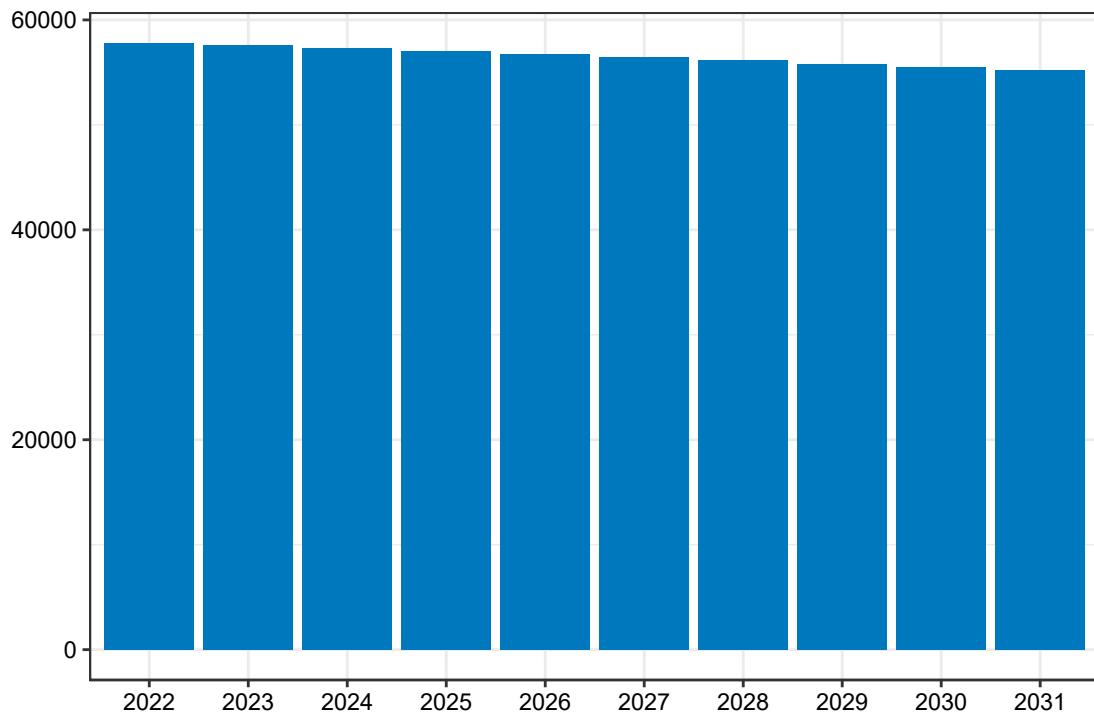
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

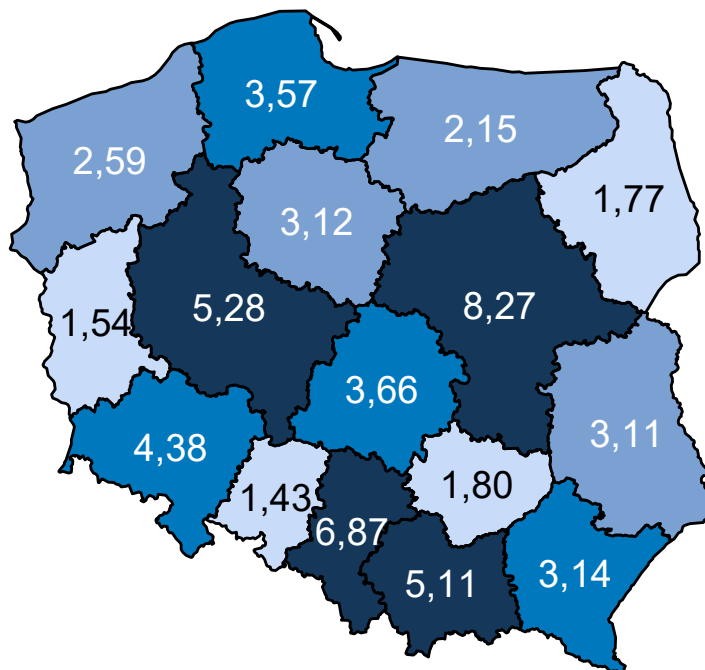
Wykres 3.2.36: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

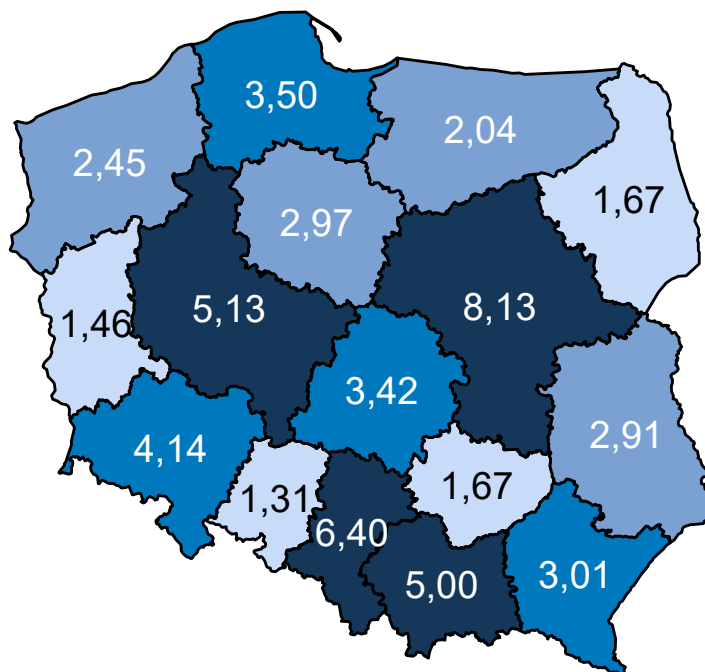
Mapa 3.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wynosiła 4,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.86.

Mapa 3.2.85: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.86: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

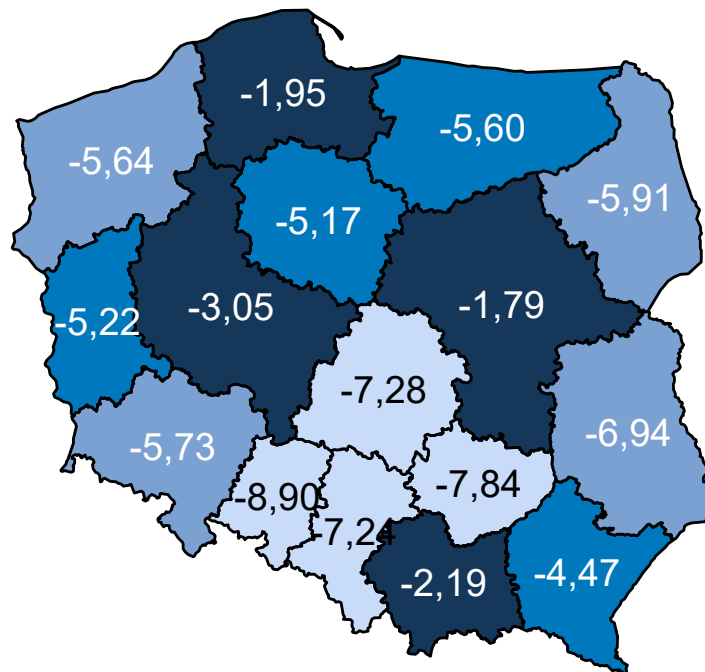


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.87 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,73%.

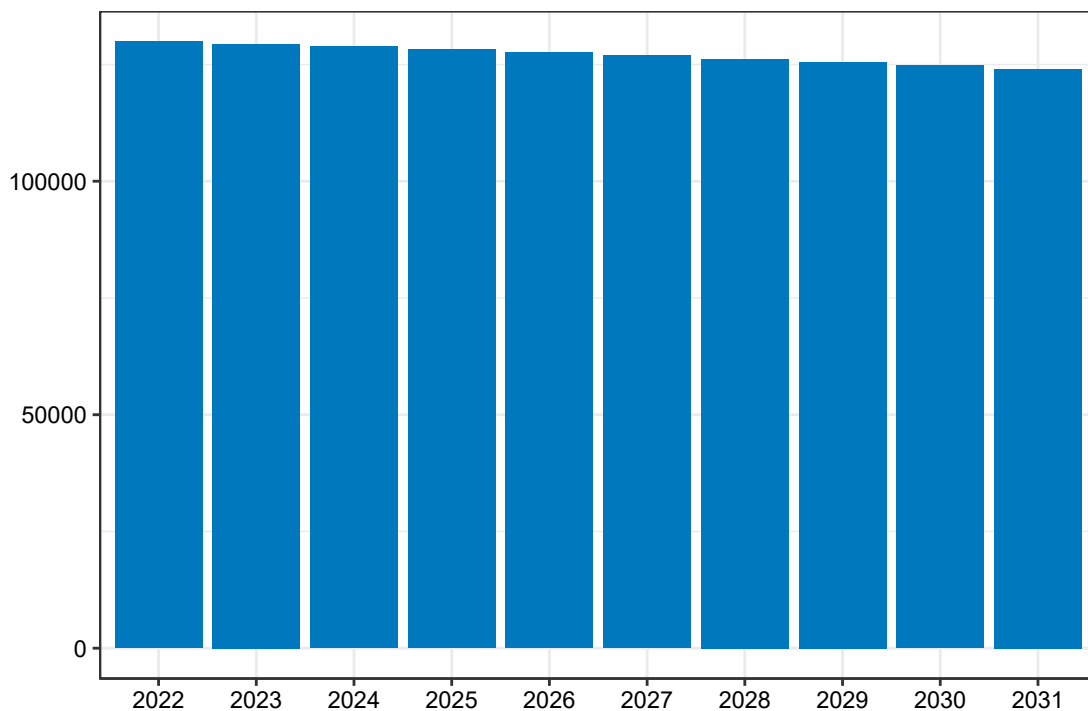
Mapa 3.2.87: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

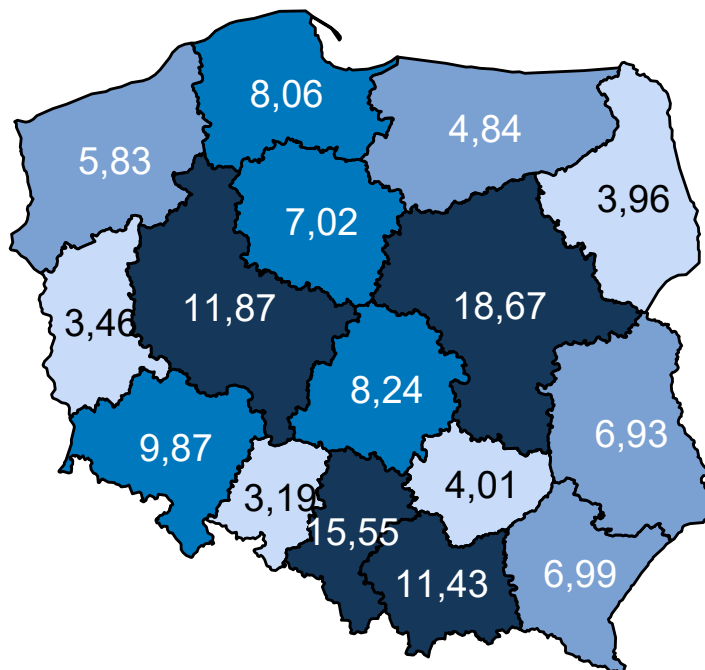
W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 129,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 124,1 tys. (spadek o -4,5 %). Wykres 3.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

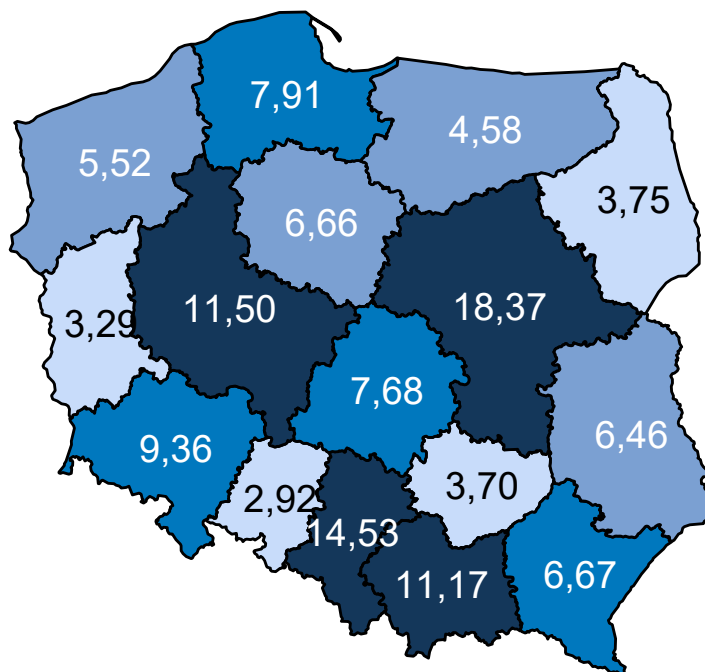
Mapa 3.2.88 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,87 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.89.

Mapa 3.2.88: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.89: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

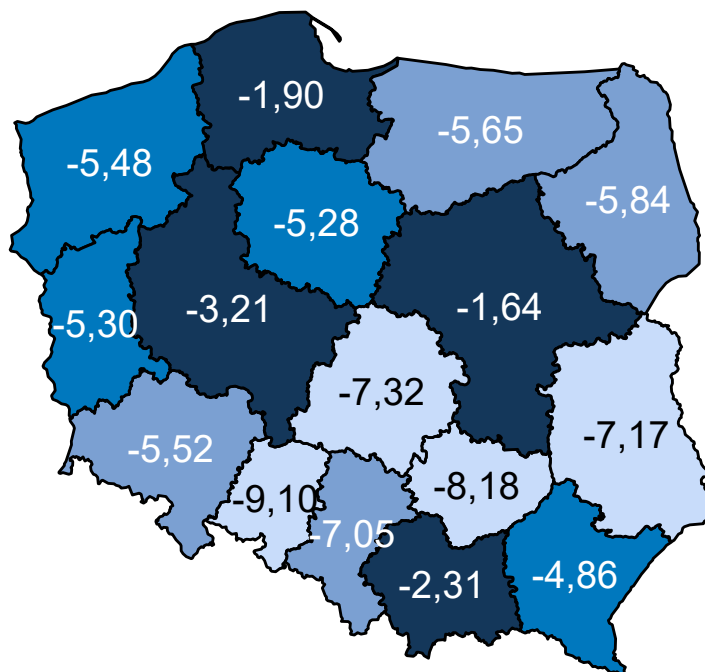


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.90 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,52%.

Mapa 3.2.90: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

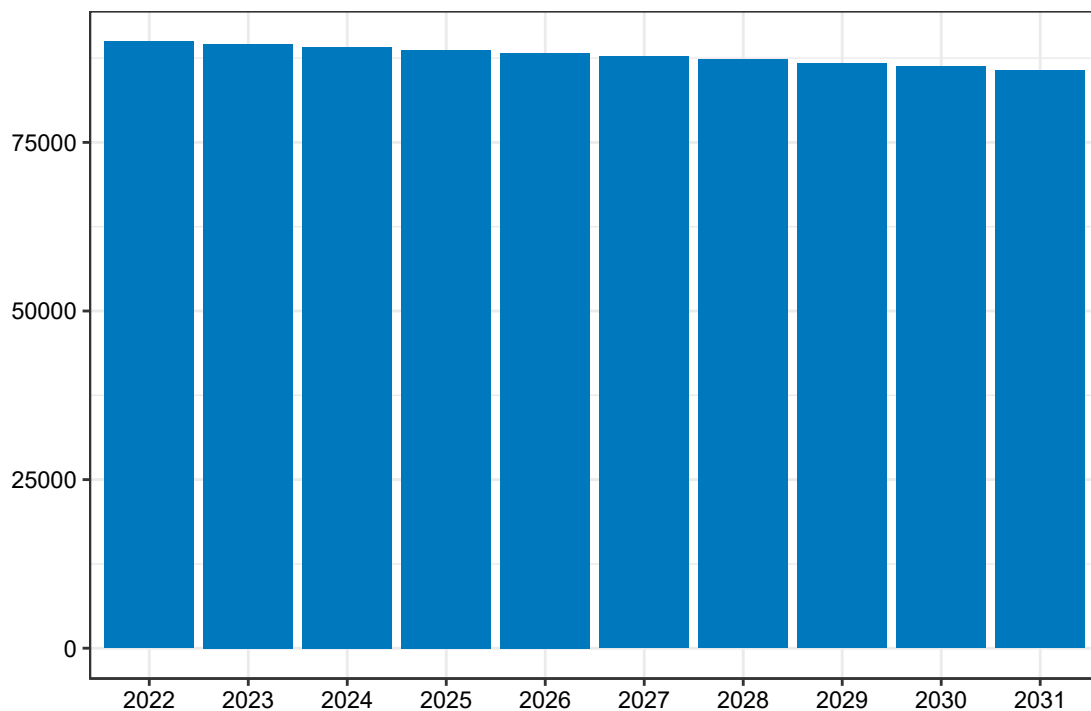


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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.

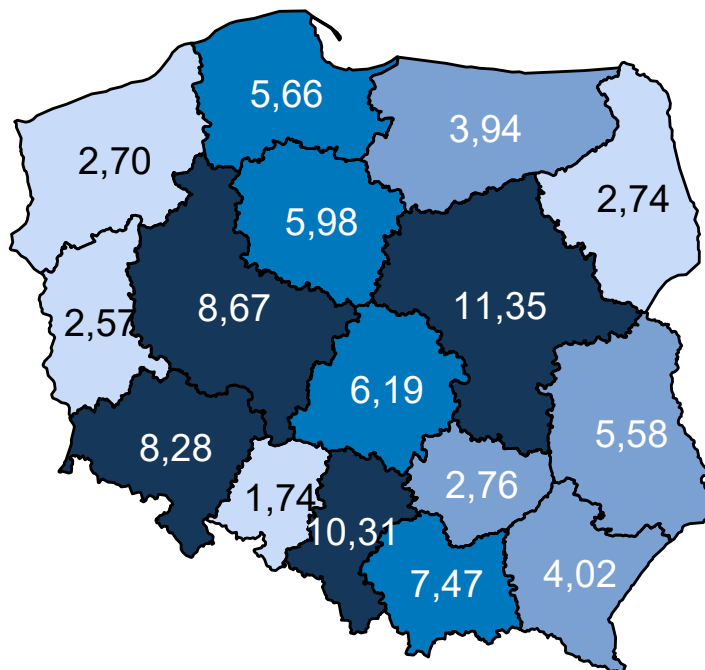
Wykres 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

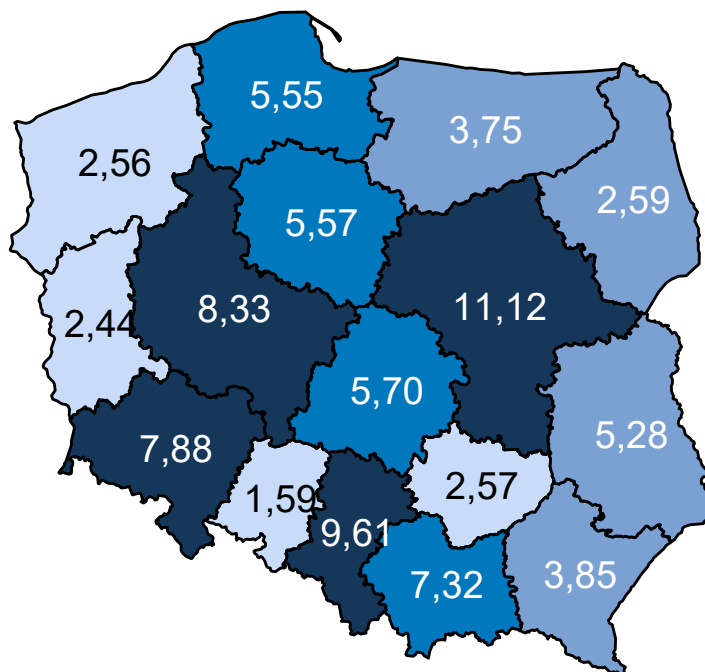
Mapa **3.2.91** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,28 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.92**.

Mapa 3.2.91: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.92: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

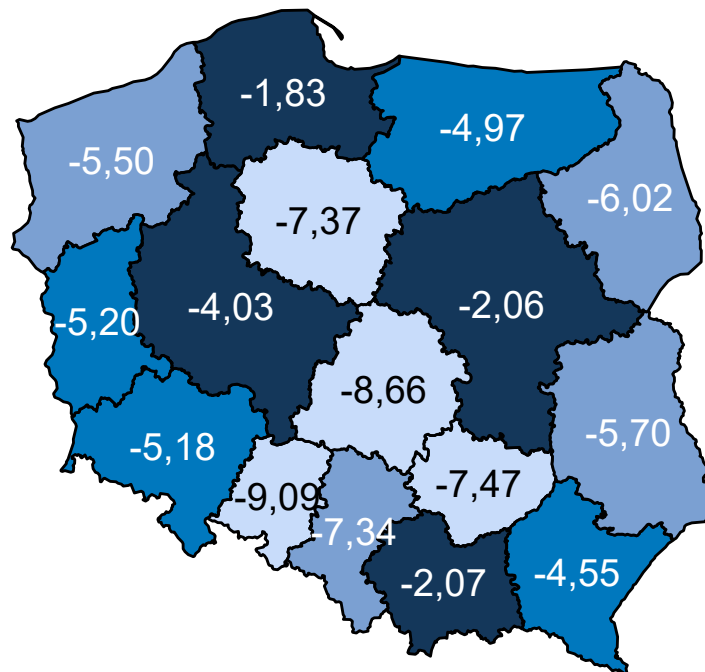


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.93 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,18%.

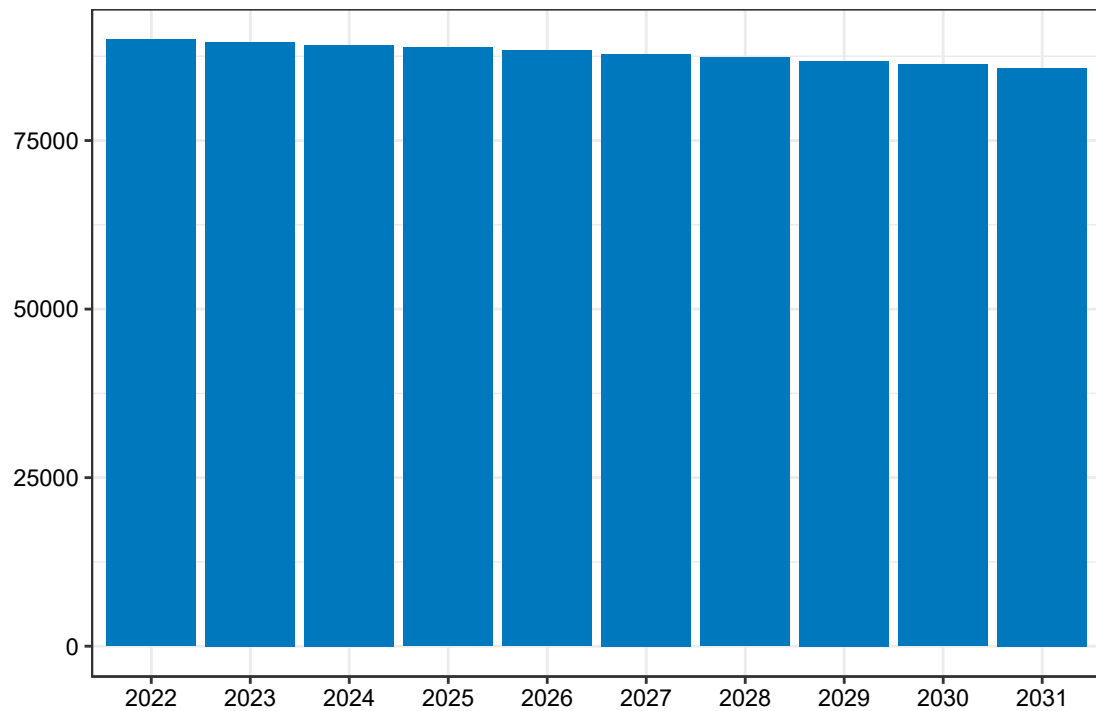
Mapa 3.2.93: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

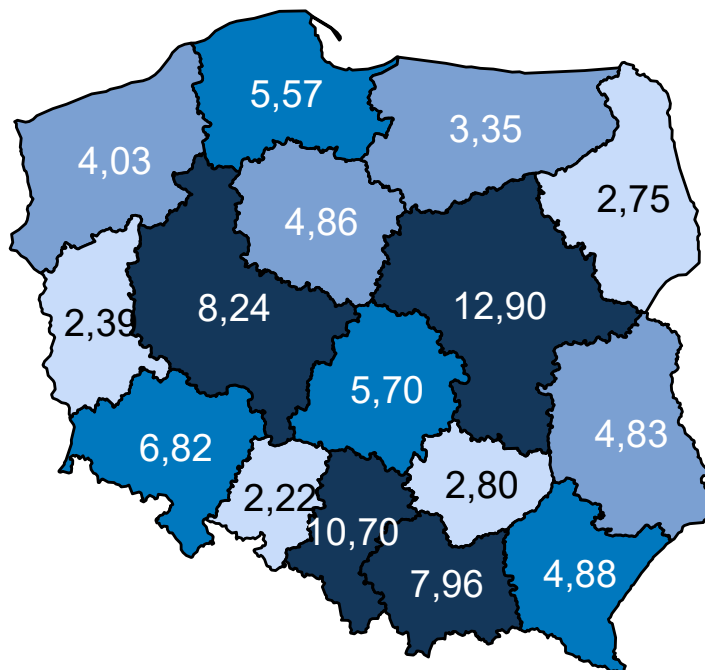
W latach 2022–2031 dla grupy Inne urazy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 90,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 85,8 tys. (spadek o -4,7 %). Wykres 3.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.39: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

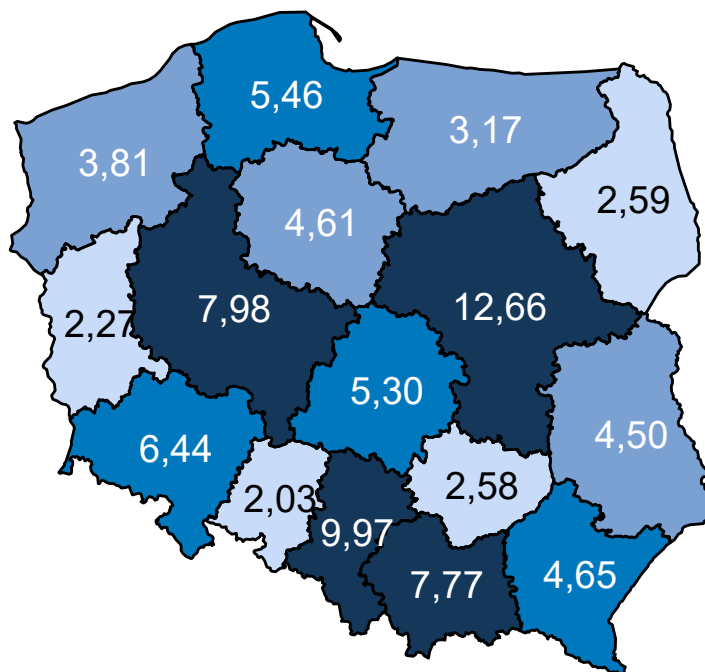
Mapa 3.2.94 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,82 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.95.

Mapa 3.2.94: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.95: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

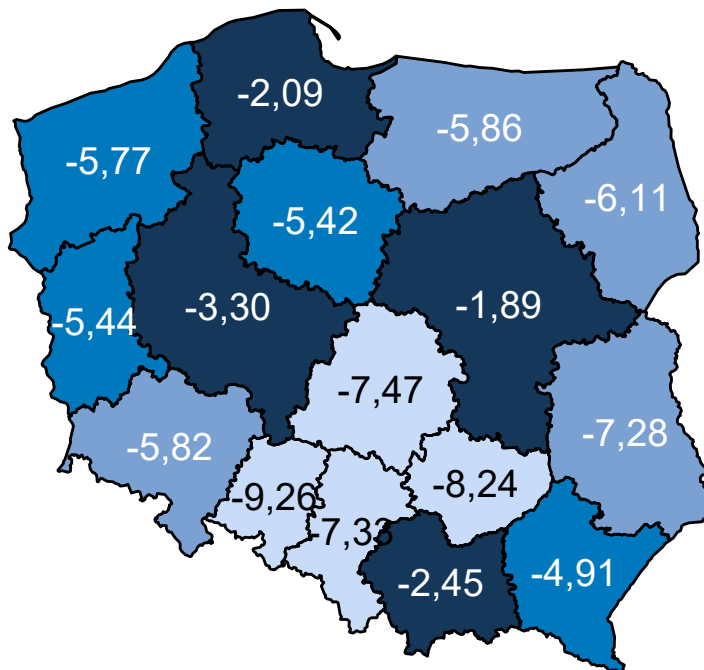


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.96 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,82%.

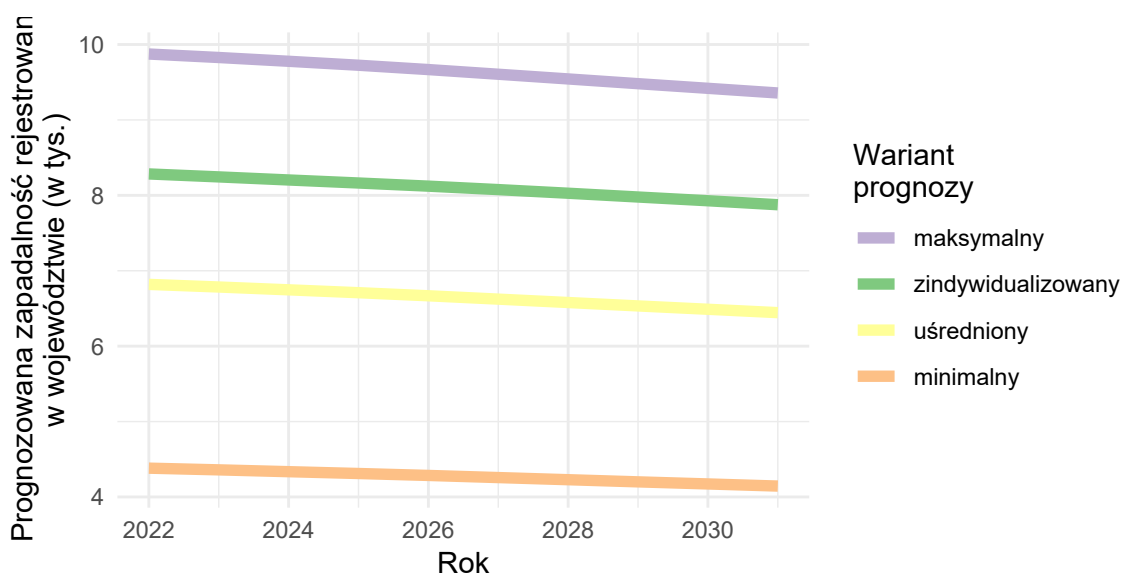
Mapa 3.2.96: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.40.

Wykres 3.2.40: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

3.3 Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre

W części dotyczącej analizy epidemiologicznej dokumentu przedstawiono chorobowość szpitalną w ramach danej grupy chorób. W analogiczny sposób obliczono współczynniki chorobowości szpitalnej dla podgrup wskazanych jako choroby przemijające (ostre). Na ich podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki chorobowości szpitalnej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wieś),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych 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.