



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie chorób jamy ustnej i stomatologii 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

I	Aspekty demograficzne i epidemiologiczne	7
1.1	Demografia województwa i jego powiatów	8
1.2	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej	8
II	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	12
2.1	Lecznictwo szpitalne	13
2.2	Oddziały chirurgii szczękowo-twarzowej	36
2.3	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	47
2.3.1	Wybór poradni	47
2.3.2	Poradnia stomatologiczna	49
2.3.3	Poradnia stomatologiczna dla dzieci	57
2.3.4	Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia	61
2.3.5	Poradnia ortodontyczna	67
2.3.6	Poradnia protetyki stomatologicznej	74
2.3.7	Poradnia chirurgii stomatologicznej	81
2.4	Analiza Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej w Stomatologii (AOS-S)	92
2.5	Wybór zakresu AOS-S	96
2.5.1	Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii	98
2.5.2	Świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki	100
2.5.3	Świadczenia ortodontycji dla dzieci i młodzieży	101
2.5.4	Świadczenia protetyki stomatologicznej	102
2.5.5	Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	103
2.5.6	Świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym	104
2.6	Grupy procedur AOS-S	105
2.6.1	Badania lekarskie	108
2.6.2	Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)	110
2.6.3	I pomoc w urazach	112

2.6.4	Leczenie endodontyczne dorosłych	114
2.6.5	Leczenie endodontyczne dzieci	115
2.6.6	Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome) . . .	117
2.6.7	Leczenie periodontologiczne	119
2.6.8	Leczenie protetyczne	121
2.6.9	Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	123
2.6.10	Leczenie próchnicy w zębach stałych	124
2.6.11	Połączenia ustno-zatokowe	126
2.6.12	Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	128
2.6.13	Protezy poresekcyjne, epitezy	129
2.6.14	Rentgenodiagnostyka	131
2.6.15	Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	133
2.6.16	Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba	135
2.6.17	Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci	137
2.6.18	Znieczulenia	138
2.7	Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej	140
2.8	Analiza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Stomatologii (POZ-S)	148
2.9	Wybór zakresu POZ-S	151
2.9.1	Świadczenia ogólnostomatologiczne	153
2.9.2	Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż. .	155
2.9.3	Świadczenia stomatologiczne dla świadczeniobiorców z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS	157
2.9.4	Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godzin)	160
2.10	Grupy procedur POZ-S	162
2.10.1	Badania lekarskie	164
2.10.2	Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie rop- nia)	166
2.10.3	Ekstrakcje zębów	168
2.10.4	I pomoc w urazach	170
2.10.5	Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci	172
2.10.6	Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformo- wanym wierzchołkiem korzenia)	174
2.10.7	Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia) .	176
2.10.8	Leczenie periodontologiczne	178

2.10.9 Leczenie protetyczne	180
2.10.10 Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	182
2.10.11 Leczenie próchnicy w zębach stałych	184
2.10.12 Rentgenodiagnostyka	186
2.10.13 Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci	188
2.10.14 Znieczulenia	190
2.11 Podstawowa Opieka Zdrowotna	192
2.11.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	192
2.11.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	199
2.11.3 Listy aktywne	209
2.12 Wykorzystanie nagłej opieki medycznej	213
2.13 Kadra medyczna	222
2.14 Analiza sprzętu	222

III Prognoza 223

3.1 Prognoza stanu i struktury ludności	224
3.2 Prognoza liczby łóżek	224



EFEKTYWNE DZIAŁANIE
PRZEZ MAPOWANIE



Ministerstwo Zdrowia

Część I

Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

1.1 Demografia województwa i jego powiatów

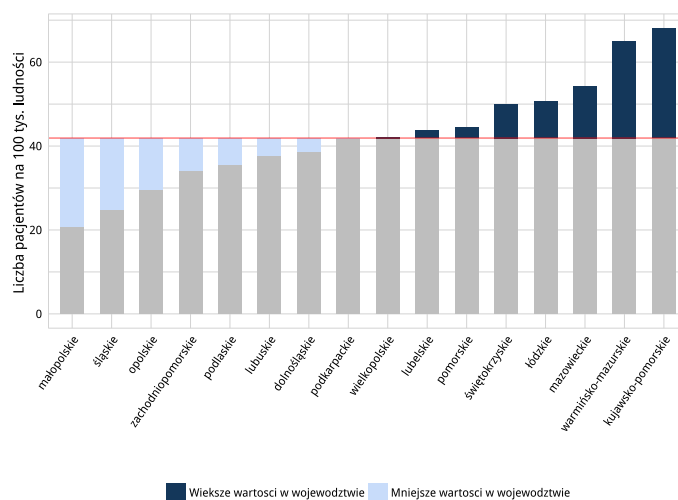
Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 kwietnia 2016 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.

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. ludności¹. W województwie dolnośląskim współczynnik chorobowości szpitalnej wyniósł 38,7 pacjentów na 100 tys. ludności. Był to 7. najniższy wynik w kraju.

Wykres 1.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg województwa zamieszkania pacjenta (2014)

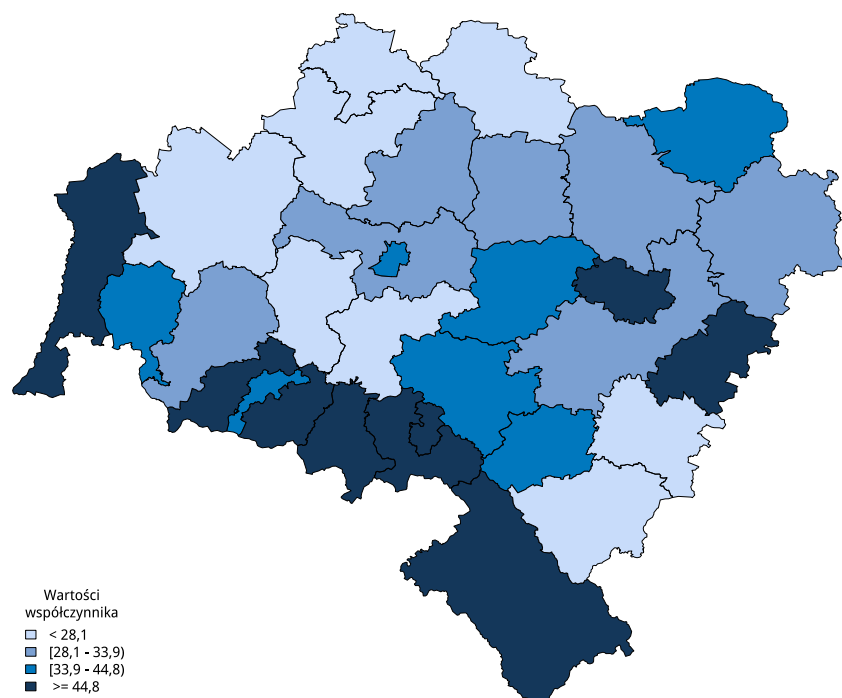


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych GUS iNFZ.

W województwie dolnośląskim najwyższą wartością współczynnika chorobowości szpitalnej charakteryzowały się powiaty m. Wrocław i jeleniogórski. Współczynnik wyniósł dla nich odpowiednio 48,4 i 47,7.

¹ W niektórych wpisach do bazy danych Narodowego Funduszu Zdrowia, kod TERYT pacjenta został uzupełniony w sposób błędny i uniemożliwiający jednoznaczną identyfikację jednostki administracyjnej, na terenie której mieszka pacjent. W takich przypadkach założono, że miejsce zamieszkania osoby hospitalizowanej odpowiada miejscu jej leczenia. Mimo niepełnej informacji, zastosowana metoda w najlepszy możliwy sposób pokazuje rzeczywiste wykorzystanie świadczeń publicznej opieki zdrowotnej przez lokalną społeczność.

Mapa 1.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta (2014)



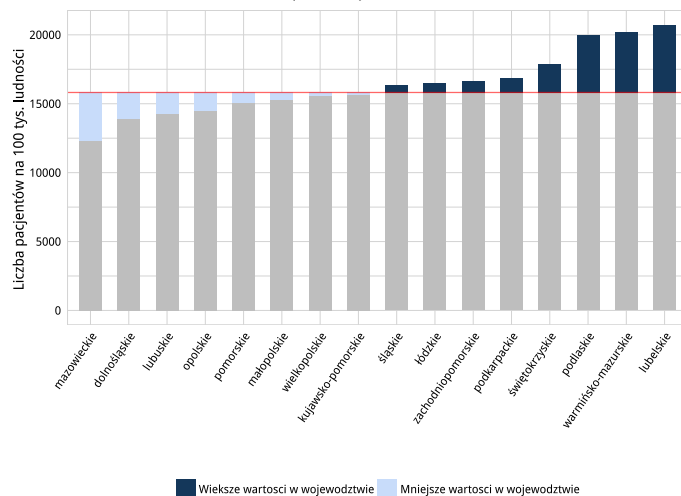
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych GUS i NFZ.

Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

Współczynnik chorobowości Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w ambulatoryjnej poradni specjalistycznej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności². W województwie dolnośląskim współczynnik chorobowości Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej wyniósł 13 905,9 pacjentów na 100 tys. ludności. Był to 2. najniższy wynik w kraju.

²W niektórych wpisach do bazy danych Narodowego Funduszu Zdrowia, kod TERYT pacjenta został uzupełniony w sposób błędny i uniemożliwiający jednoznaczną identyfikację jednostki administracyjnej, na terenie której mieszka pacjent. W takich przypadkach założono, że miejsce zamieszkania osoby hospitalizowanej odpowiada miejscu jej leczenia. Mimo niepełnej informacji, zastosowana metoda w najlepszy możliwy sposób pokazuje rzeczywiste wykorzystanie świadczeń publicznej opieki zdrowotnej przez lokalną społeczność.

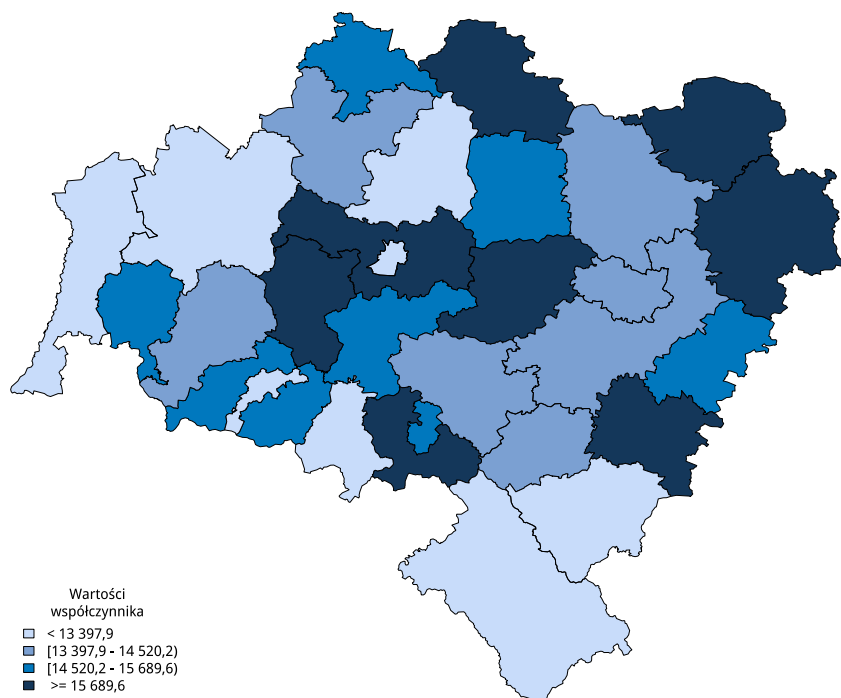
Wykres 1.2: Empiryczny współczynnik chorobowości Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej wg województwa zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych GUS iNFZ.

W województwie dolnośląskim najwyższą wartością współczynnika chorobowości Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej charakteryzowały się powiaty milicki i średzki. Współczynnik wyniósł dla nich odpowiednio 19 798,2 i 17 386,4.

Mapa 1.2: Empiryczny współczynnik chorobowości Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej wg powiatu zamieszkania pacjenta (2014)



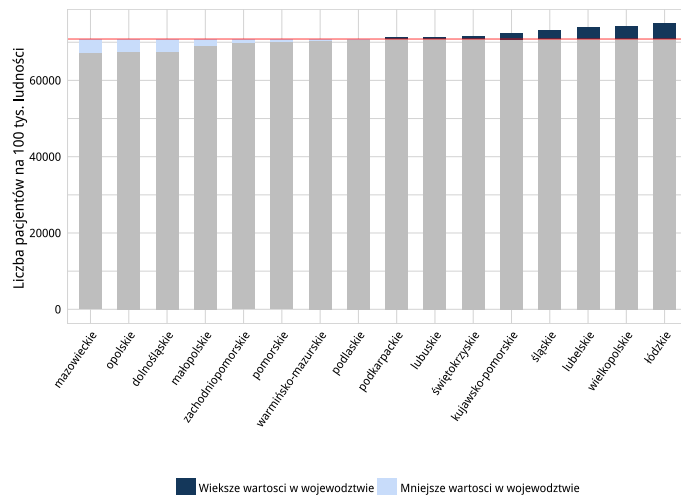
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych GUS i NFZ.

Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

Współczynnik zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej (dalej: POZ) wyraża liczbę pacjentów, którzy choć raz skorzystali ze świadczeń POZ (tj. świadczenia lekarza POZ, pielęgniarki POZ lub położnej)

POZ) wg miejsca zamieszkania w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności³. W województwie dolnośląskim współczynnik zgłaszalności w POZ wyniósł 67 634,4 pacjentów na 100 tys. ludności. Był to 3. najniższy wynik w kraju.

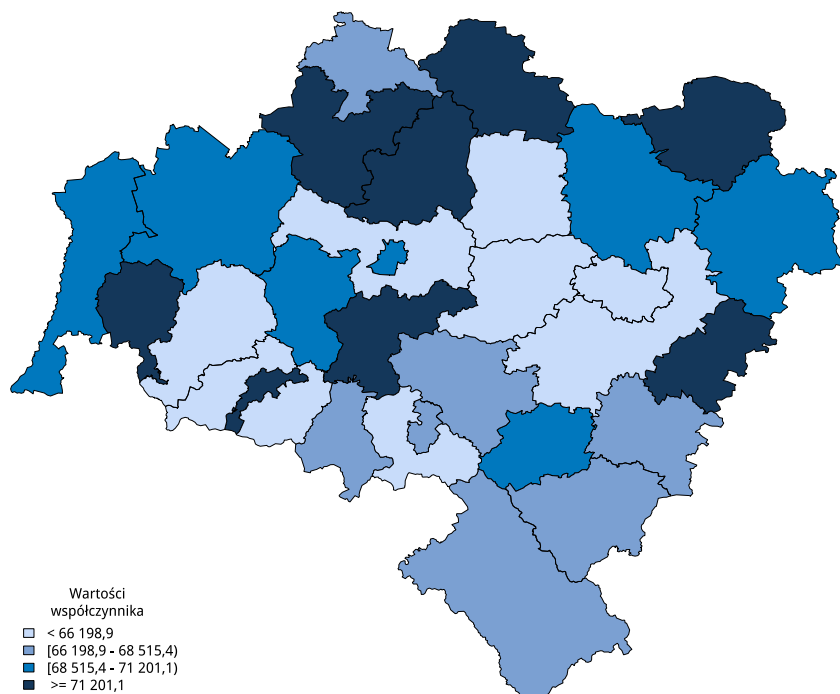
Wykres 1.3: Empiryczny współczynnik zgłaszalności w POZ wg województwa zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych GUS iNFZ.

W województwie dolnośląskim najwyższą wartością współczynnika zgłaszalności w POZ charakteryzowały się powiaty górowski i lubiński. Współczynnik wyniósł dla nich odpowiednio 75 182,1 i 74 131,1.

Mapa 1.3: Empiryczny współczynnik zgłaszalności w POZ wg powiatu zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych GUS i NFZ.

³W niektórych wpisach do bazy danych Narodowego Funduszu Zdrowia, kod TERYT pacjenta został uzupełniony w sposób błędny i uniemożliwiający jednoznaczną identyfikację jednostki administracyjnej, na terenie której mieszka pacjent. W takich przypadkach założono, że miejsce zamieszkania osoby hospitalizowanej odpowiada miejscu jej leczenia. Mimo niepełnej informacji, zastosowana metoda w najlepszy możliwy sposób pokazuje rzeczywiste wykorzystanie świadczeń publicznej opieki zdrowotnej przez lokalną społeczność.



EFEKTYWNE DZIAŁANIE
PRZEZ MAPOWANIE



Ministerstwo Zdrowia

Część II

Analiza stanu i wykorzystania zasobów

2.1 Lecznictwo szpitalne

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych⁴ za rok 2014. Przez tego typu świadczenie, rozumie się produkty z katalogu 1a oraz 1b, które zostały zakończone w 2014 roku (na potrzeby poszczególnych analiz uwzględniono również te części hospitalizacji, które wykraczały poza rok 2014). Świadczenia realizowane w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza zostały poddane oddzielnej analizie – tabele, zestawienia i grafiki dotyczącego tego typu świadczeń zostały jednoznacznie oznaczone. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku (tzn. wartości są zaokrąglane do części setnych). Stąd też wartość 0,00 wskazuje, że analizowana zmienna przyjęła wartość bliską zeru (nie większą niż 5). Tabela 2.1 prezentuje zbiór rozpoznań wg Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, które zostały uwzględnione w dalszej analizie omawianej grupy chorób⁵.

Tabela 2.1: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

K00	K05	K10
K01	K06	K11
K02	K07	K12
K03	K08	K13
K04	K09	K14

Źródło: opracowanie własne DAiS.

W roku 2014 w Polsce odnotowano 17,4 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie dolnośląskim 1,2 tys. hospitalizacji (w tym 12,69% hospitalizacji spoza województwa) z czego 0,3 tys. trwających jeden dzień. Stanowiło to 0,18% wszystkich hospitalizacji w województwie. Liczba hospitalizacji na 100 tys. mieszkańców wyniosła 42,27, co było 7. najmniejszą wartością wśród województw. W analizie wyróżniono kilka grup wiekowych:

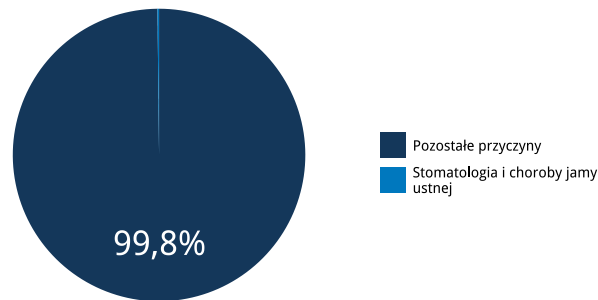
- w grupie wiekowej 0-17 liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. ludności wyniosła 54,05 (14. wartość wśród województw)
- w grupie wiekowej 18+ liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. ludności wyniosła 39,89 (7. wartość wśród województw)⁶

⁴Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

⁵Jako rozpoznanie główne hospitalizacji przyjęto rozpoznanie sprawozdane przy produkcji z katalogu 1a lub 1b.

⁶Pod pojęciem hospitalizacji dzieci rozumie się wszystkie hospitalizacje osób poniżej 18 roku życia wg rocznika urodzenia wśród danej grupy niezależnie od miejsca leczenia.

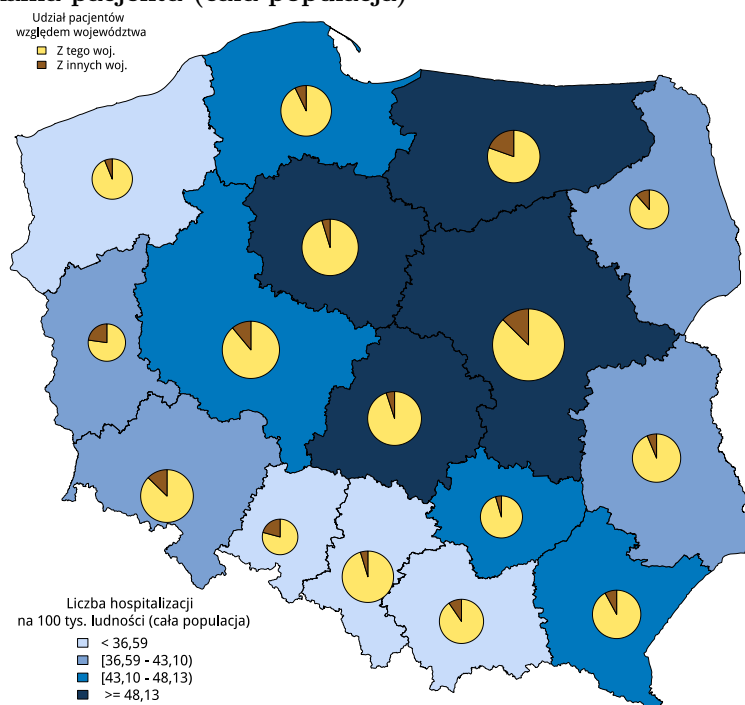
Wykres 2.1: Struktura hospitalizacji w województwie wg głównej przyczyny hospitalizacji



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

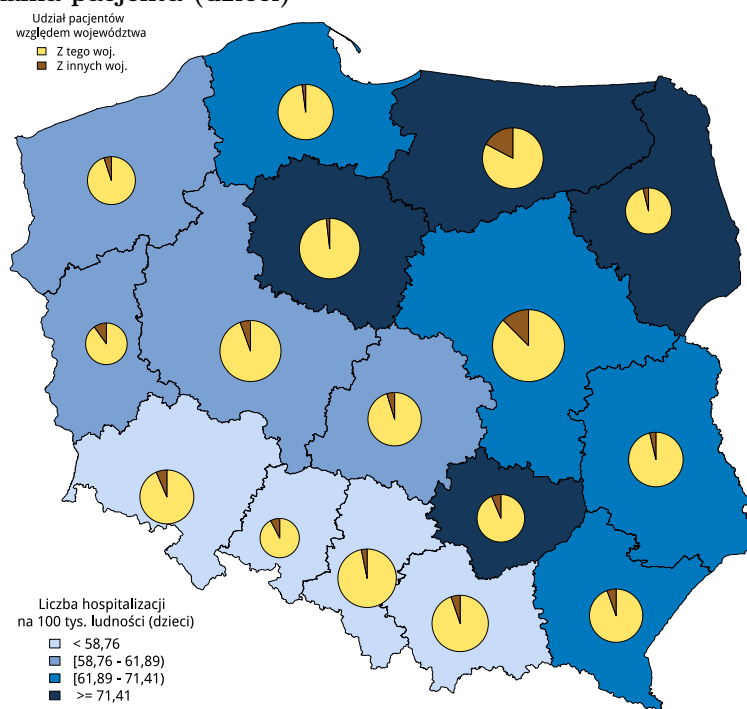
Wykresy 2.1, 2.2, 2.3 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono 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: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta (cała populacja)



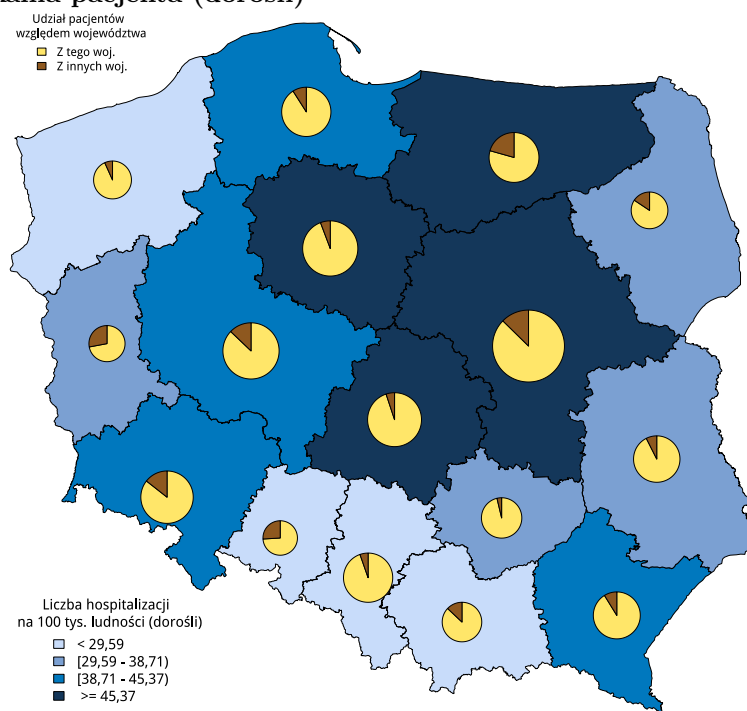
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Mapa 2.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta (dzieci)



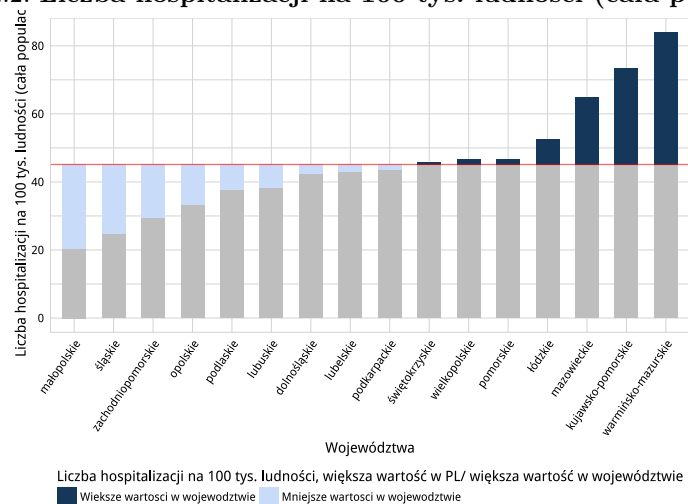
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Mapa 2.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta (dorośli)



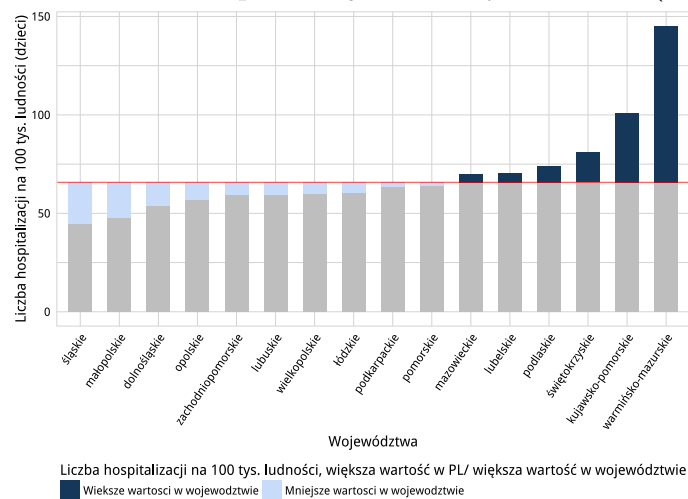
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Wykres 2.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności (cała populacja)



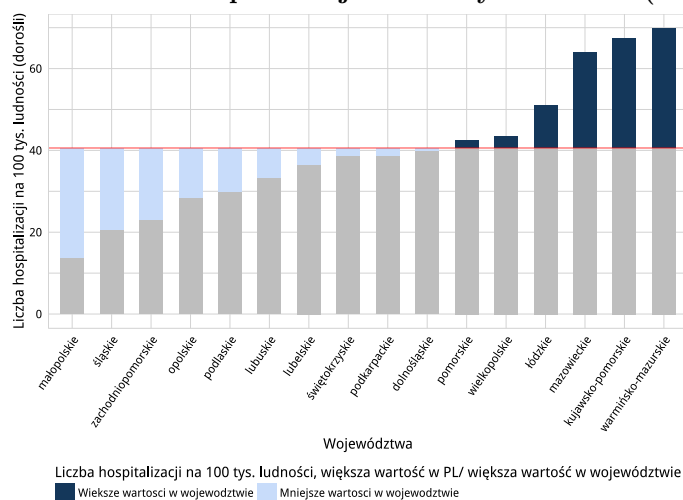
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Wykres 2.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności (dzieci)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Wykres 2.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności (dorośli)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Tabela 2.2: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach.

Województwo	Łączna liczba hospitalizacji (w tys.; w tym tryb jednodniowy)	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (w tys.; bez trybu jednodniowego)	Liczba hosp. (w tys.; w trybie jednodniowym)	% hosp. spoza województwa	Liczba hosp. pacj. z tego woj. w innych woj.	Liczba hosp. na 100 tys. ludności
dolnośląskie	1,2	0,3	0,0	12,7	144	42,3
kujawsko-pomorskie	1,5	0,7	0,0	4,8	96	73,5
lubelskie	0,9	0,1	0,0	6,3	121	42,8
lubuskie	0,4	0,1	0,0	22,8	102	38,2
łódzkie	1,3	0,3	0,3	5,0	114	52,7
małopolskie	0,7	0,0	0,0	9,5	110	20,3
mazowieckie	3,5	1,2	0,0	12,6	170	64,9
opolskie	0,3	0,1	0,0	20,8	57	33,1
podkarpackie	0,9	0,1	-	7,9	74	43,4
podlaskie	0,4	0,0	-	11,6	53	37,8
pomorskie	1,1	0,4	0,0	7,2	99	46,6
śląskie	1,1	0,3	0,0	4,7	116	24,6
świętokrzyskie	0,6	0,1	0,0	4,5	121	45,8
warmińsko-mazurskie	1,2	0,2	0,4	19,6	80	84,0
wielkopolskie	1,6	0,3	0,0	11,1	130	46,6
zachodniopomorskie	0,5	0,1	0,0	6,1	154	29,4

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Tabela 2.3: Statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach w podziale na grupy wiekowe

Województwo	Grupa wiekowa	
	dzieci	dorośli
dolnośląskie	54,1	39,9
kujawsko-pomorskie	101,0	67,3
lubelskie	70,5	36,7
lubuskie	59,5	33,5
łódzkie	60,4	51,1
małopolskie	47,6	13,9
mazowieckie	69,8	63,8
opolskie	56,9	28,5
podkarpackie	63,4	38,8
podlaskie	74,1	30,0
pomorskie	64,0	42,4
śląskie	44,7	20,6
świętokrzyskie	80,9	38,7
warmińsko-mazurskie	145,1	69,8
wielkopolskie	59,8	43,5
zachodniopomorskie	59,4	23,1

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Liczba świadczeniodawców w analizowanym województwie, którzy hospitalizowali co najmniej jednego pacjenta z analizowaną grupą rozpoznań wyniosła 38⁷. Każdy z 10 największych świadczeniodawców sprawozdał co najmniej 31 hospitalizacji. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie zostało wykazane u 8 świadczeniodawców. Tabela 2.4 prezentuje listę analizowanych świadczeniodawców. Każdemu świadczeniodawcy nadano identyfikator (Kolumna ID). Identyfikator ten nie zmienia się dla kolejnych tabel, zestawień i wykresów w dokumencie.

Tabela 2.4: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta z analizowanymi rozpoznaniem

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej 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	Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0009	Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu	zgorzelecki

⁷ Jak już stwierdzono, na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

ID	Nazwa	Powiat
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	Zespół Opieki Zdrowotnej 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	Zespół Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	"Zespół Opieki Zdrowotnej" w Kłodzku	kłodzki
01.0021	"Głogowski Szpital Powiatowy" sp. z o.o.	głogowski
01.0023	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Powiatowy w Dzierżonowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0027	Zespół Opieki Zdrowotnej w Złotorzy	złotoryjski
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
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	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0039	Polskie Centrum Zdrowia Góra Śląska sp. z o.o.	górowski
01.0044	Polskie Centrum Zdrowia Środa Śląska sp. z o.o.	średzki
01.0045	Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Bogatyni	zgorzelecki
01.0047	Bystrzyckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	kłodzki
01.0088	Chirplast sp.j. Iwona Rychlik, Dariusz Rychlik	kłodzki
01.0093	Orthos Szpital Wielospecjalistyczny sp. z o.o.	wrocławski
01.0094	Prywatna Poliklinika "Na Grobli" sp. z o.o.	m. Wrocław

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Największy świadczeniodawca sprawozdał 0,55 tys. hospitalizacji dla 0,52 tys. pacjentów. Tym samym 44,6% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u największego (pod względem liczby hospitalizacji) świadczeniodawcy. Tabela 2.5 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.5: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

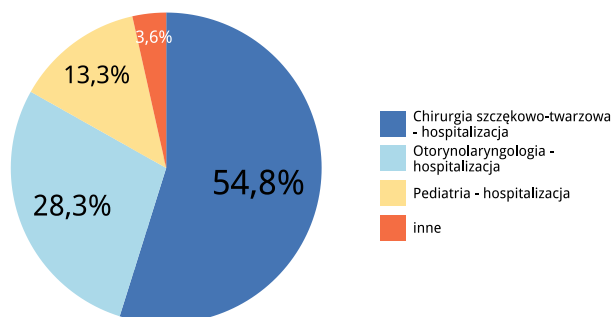
ID	Liczba pacjentów (tys.)	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) (tys.)	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) (tys.)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (tys.)	Procent hospitalizacji w województwie	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie
01.0003	0,52	0,55	0,16	-	44,6	44,6
01.0002	0,11	0,12	0,02	-	10,0	54,6
01.0001	0,09	0,09	0,02	-	7,6	62,2
01.0005	0,05	0,06	0,01	-	4,6	66,7
01.0006	0,05	0,05	0,00	-	4,3	71,0
01.0014	0,04	0,04	0,01	-	3,6	74,6
01.0010	0,04	0,04	0,00	-	3,2	77,8
01.0015	0,04	0,04	0,00	-	3,0	80,8
01.0008	0,03	0,04	0,00	-	2,8	83,6
01.0026	0,03	0,03	0,01	-	2,6	86,2
01.0017	0,03	0,03	0,01	-	2,4	88,6
01.0013	0,02	0,02	0,00	-	1,7	90,3
01.0007	0,02	0,02	0,01	-	1,5	91,8
01.0027	0,01	0,01	-	-	0,8	92,6
01.0044	0,01	0,01	-	-	0,7	93,3
01.0019	0,01	0,01	-	-	0,7	94,1
01.0028	0,01	0,01	-	-	0,7	94,8
01.0024	0,01	0,01	-	-	0,6	95,4
01.0004	0,01	0,01	0,00	-	0,5	95,9
01.0016	0,01	0,01	-	-	0,5	96,3
01.0025	0,01	0,01	-	-	0,5	96,8
01.0012	0,00	0,00	-	-	0,4	97,2
01.0023	0,00	0,00	-	-	0,4	97,6
01.0033	0,00	0,00	-	-	0,3	98,0
01.0037	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
01.0009	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
01.0011	0,00	0,00	-	-	0,2	98,7
01.0034	0,00	0,00	-	-	0,2	98,9
01.0039	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
01.0021	0,00	0,00	-	-	0,2	99,2
01.0047	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
01.0045	0,00	0,00	0,00	-	0,2	99,5
01.0088	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,6
01.0018	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
01.0094	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,8
01.0093	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
01.0035	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
01.0036	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
województwo	1,15	1,23	0,28	0,00	100,0	100,0

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Największą liczbą hospitalizacji w ramach analizowanej grupy charakteryzowały się oddziały: ⁸ chi-⁸Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa

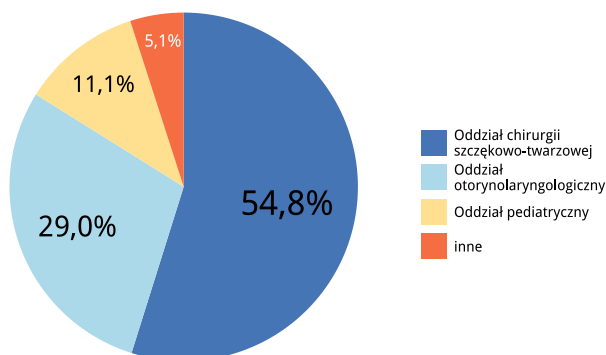
urgii szczękowo-twarzowej oraz otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 83,9% w analizowanej grupie. Najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów o nazwach: Chirurgia szczękowo-twarzowa - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 83,2% hospitalizacji w analizowanej grupie.

Wykres 2.5: **Rozkład hospitalizacji wg zakresów**



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 2.6: **Rozkład hospitalizacji wg oddziałów**



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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))

Tabela 2.6: Liczba hospitalizacji na oddziałach wg zakresów(w tys.)

Oddział - zakres	Pediatria - hospitalizacja	Otarynolaryngologia - hospitalizacja	Chirurgia szczękowo- twarzowa - hospitalizacja	Pozostałe
pediatryczny	0,1	-	-	0,0
otarynolaryngologiczny	-	0,3	-	0,0
chirurgii szczękowo-twarzowej	-	-	0,7	-
Pozostałe	0,0	-	-	0,0

Źródło: Opracowanie własne DAiS na podstawie danych NFZ.

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznań wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.7 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznań wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.7 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznań w analizowanej grupie⁹.

Tabela 2.7: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

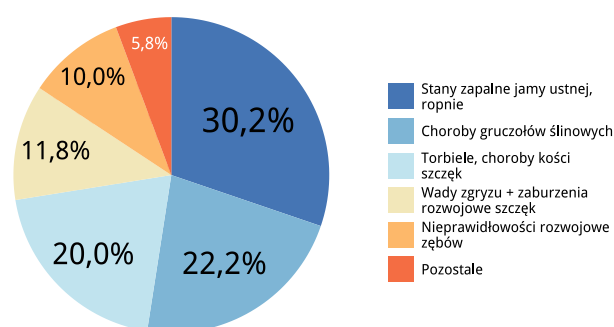
Podgrupa	ICD10
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	K00, K01
Choroby tkanek twardych zębów	K02, K03, K03.8, K03.9, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.7
Choroby dziąseł i przyzębia	K03.6, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.5, K05.6, K06
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.7, K04.8, K04.9
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	K04.6, K12, K13, K14
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	K05.4, K08

⁹Na potrzeby wykresu podgrupy dla których udział hospitalizacji nie przekroczył 3% względem Grupy zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'

Podgrupa	ICD10
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk Torbiele, choroby kości szczęk	K07, K10.0 K09, K10, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9
Choroby gruczołów ślinowych	K11

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 2.7: Struktura hospitalizacji wg podgrup



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 9 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznań ICD-10, któremu nadano nazwę Stany zapalne jamy ustnej, ropnie. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 30.19% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 2.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 2.8: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy)	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego)	Liczba hosp. w trybie jednodniowym	% hospitalizacji	skumulowany % hospitalizacji
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	366	371	44	1	30,19	30,19
Choroby gruczołów ślinowych	243	273	66	-	22,21	52,40
Torbiele, choroby kości szczęk	238	246	64	1	20,02	72,42
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	130	145	41	-	11,80	84,21
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	117	123	55	-	10,01	94,22

Podgrupa	Liczba pacjentów	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy)	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego)	Liczba hosp. w trybie jednodniowym	% hospitalizacji	skumulowany % hospitalizacji
Choroby dziąseł i przyzębia	28	30	5	-	2,44	96,66
Choroby mięszki i tkanek okołowierzchołkowych	25	27	5	-	2,20	98,86
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	11	11	2	-	0,90	99,76
Choroby tkanek twardych zębów	3	3	-	-	0,24	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.9 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały¹⁰¹¹, zaś Tabela 2.10 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń¹²¹³.

Tabela 2.9: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg oddziałów

Podgrupa	chirurgii szczękowo-twarzowej	otorynolaryngologiczny	pediatryczny	Pozostałe
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	106	112	120	33
Choroby gruczołów ślinowych	30	229	8	6
Torbiele, choroby kości szczęk	226	14	-	6
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	141	-	-	4
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	116	-	1	6
Choroby dziąseł i przyzębia	20	2	6	2
Choroby mięszki i tkanek okołowierzchołkowych	25	-	2	-
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	9	-	-	2

¹⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego.

¹¹Na potrzeby tabeli oddziały, na których udział hospitalizacji względem Grupy nie przekroczył 3% zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'.

¹²Przez zakres rozumie się zakres świadczeń szpitalnych definiowany przez NFZ (np. umowa w zakresie Choroby wewnętrzne - hospitalizacja).

¹³Na potrzeby tabeli zakresy, na których udział hospitalizacji względem Grupy nie przekroczył 3% zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'.

Podgrupa	chirurgii szczękowo-twarzowej	otorynolaryngologiczny	pediatryczny	Pozostałe
Choroby tkanek twardych zębów	1	-	-	2
Województwo	674	357	137	61
Polska	7 160	5 829	2 177	2 194

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.10: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg zakresów

Podgrupa	Chirurgia szczękowo-twarzowa - hospitalizacja	Otorynolaryngologia - hospitalizacja	Pediatryczna - hospitalizacja	Pozostałe
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	106	109	144	12
Choroby gruczołów ślinowych	30	223	8	12
Torbiele, choroby kości szczęk	226	14	-	6
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	141	-	-	4
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	116	-	3	4
Choroby dziąseł i przyzębia	20	2	6	2
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	25	-	2	-
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	9	-	-	2
Choroby tkanek twardych zębów	1	-	1	1
Województwo	674	348	164	43
Polska	7 357	5 158	2 327	2 518

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Podział na hospitalizacje zabiegowe i zachowawcze został ustalony według słownika grup JGP, w związku z tym ich odsetek jest liczony względem hospitalizacji, w których rozliczono grupy JGP. W województwie dolnośląskim odnotowano 71,0% hospitalizacji zabiegowych, w tym 56,2% specjalistycznych zabiegowych¹⁴. Odnotowano 29,0% hospitalizacji zachowawczych, w tym 1,2% specjalistycznych zachowaw-

¹⁴Tj. takie, których sprawozdanie nie było możliwe w zakresie chirurgia ogólna.

czych¹⁵.

Tabela 2.11: Rozkład hospitalizacji według typu sprawozdanego produktu oraz szpitali

ID	Liczba hospitalizacji (tys.)	% hospitalizacji nie JGP	% hospitalizacji JGP	% JGP zabiegowych	% JGP zachowawczych	% specjalistycznych zabiegowych	% specjalistycznych zachowawczych
01.0003	0,55	10,0	90,0	94,3	5,7	71,0	-
01.0002	0,12	4,1	95,9	94,1	5,9	73,9	28,6
01.0001	0,09	-	100,0	74,2	25,8	52,2	-
01.0005	0,06	-	100,0	42,9	57,1	4,2	-
01.0006	0,05	-	100,0	7,5	92,5	-	2,0
01.0014	0,04	-	100,0	88,6	11,4	25,6	-
01.0010	0,04	7,7	92,3	44,4	55,6	-	-
01.0015	0,04	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0008	0,04	2,9	97,1	70,6	29,4	-	-
01.0026	0,03	-	100,0	50,0	50,0	12,5	-
01.0017	0,03	3,4	96,6	82,1	17,9	-	20,0
01.0013	0,02	4,8	95,2	50,0	50,0	-	-
01.0007	0,02	5,6	94,4	41,2	58,8	-	-
01.0027	0,01	-	100,0	60,0	40,0	-	-
01.0019	0,01	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0028	0,01	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0044	0,01	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0024	0,01	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0004	0,01	16,7	83,3	20,0	80,0	-	-
01.0016	0,01	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0025	0,01	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0012	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0023	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0033	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0037	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0009	0,00	-	100,0	100,0	-	-	-
01.0011	0,00	-	100,0	100,0	-	50,0	-
01.0021	0,00	-	100,0	50,0	50,0	100,0	-
01.0034	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0039	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0045	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0047	0,00	50,0	50,0	-	100,0	-	-
01.0018	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0035	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0036	0,00	-	100,0	-	100,0	-	-
01.0088	0,00	-	100,0	100,0	-	-	-
01.0093	0,00	-	100,0	100,0	-	-	-
01.0094	0,00	-	100,0	100,0	-	-	-
Woj.	1,23	5,6	94,4	71,0	29,0	56,2	1,2
Polska	17,36	1,8	98,2	70,0	30,0	66,3	0,4

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

¹⁵Tj. takie, których sprawozdanie nie było możliwe w zakresie chorób wewnętrznych lub pediatrii.

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 42,7%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 29,6%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 37,1%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 25 (78,1%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.12. Przy interpretacji wskaźnika „% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „% trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.12: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania i trybów przyjęć

ID	% trybów nagłych	% trybów planowych	% inny tryb	mediana czasu oczekiwania (w dniach)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL
01.0003	22,8	77,2	-	9	48,5
01.0002	28,5	71,5	-	30	25,0
01.0001	16,1	83,9	-	-	-
01.0005	67,9	32,1	-	21	22,2
01.0006	98,1	1,9	-	100	-
01.0014	11,4	88,6	-	18	30,8
01.0010	76,9	23,1	-	24	-
01.0015	100,0	-	-	-	-
01.0008	40,0	60,0	-	13	47,6
01.0026	37,5	62,5	-	7	55,0
01.0017	27,6	72,4	-	54	9,5
01.0013	28,6	71,4	-	22	46,7
01.0007	44,4	55,6	-	26	20,0
01.0027	20,0	80,0	-	12	50,0
01.0019	33,3	66,7	-	0	100,0
01.0028	100,0	-	-	-	-
01.0044	100,0	-	-	-	-
01.0024	100,0	-	-	-	-
01.0004	66,7	33,3	-	46	-
01.0016	83,3	16,7	-	0	100,0
01.0025	100,0	-	-	-	-
01.0012	100,0	-	-	-	-
01.0023	100,0	-	-	-	-
01.0033	100,0	-	-	-	-
01.0037	-	100,0	-	0	100,0
01.0009	-	100,0	-	0	100,0
01.0011	100,0	-	-	-	-
01.0021	50,0	50,0	-	-	-
01.0034	100,0	-	-	-	-
01.0039	-	100,0	-	0	100,0
01.0045	100,0	-	-	-	-

¹⁶Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

ID	% trybów nagłych	% trybów planowych	% inny tryb	mediana czasu oczekiwania (w dniach)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL
01.0047	100,0	-	-	-	-
01.0018	100,0	-	-	-	-
01.0035	100,0	-	-	-	-
01.0036	100,0	-	-	-	-
01.0088	-	100,0	-	4	100,0
01.0093	-	100,0	-	1	100,0
01.0094	-	100,0	-	279	-
Woj.	37,1	62,9	-	13	42,7
Polska	29,6	70,4	0,0	8	50,2

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.13 prezentuje najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem głównym wchodzącym w skład analizowanej podgrupy. Najczęściej wykorzystywaną grupą JGP do sprawozdawania hospitalizacji w analizowanej grupie rozpoznań była C24 MAŁE ZABIEGI SZCZĘKOWO-TWARZOWE (18,4% hospitalizacji sprawozdanych z JGP w województwie). Pełne nazwy grup JGP znajdują się w tabeli 2.14 poniżej.

Tabela 2.13: Udział hospitalizacji w szpitalach wg JGP (%)

ID	C24	C14	C57	C22	P12	C21	C11	C15	Pozostałe	Liczba hospitalizacji JGP (w tys.)
01.0003	38,7	18,9	5,7	14,8	-	13,0	1,2	1,6	6,1	0,49
01.0002	15,3	17,8	2,5	50,0	1,7	-	1,7	0,8	10,2	0,12
01.0001	2,2	5,4	25,8	34,4	-	-	15,1	3,2	14,0	0,09
01.0005	-	-	41,1	-	16,1	-	8,9	23,2	10,7	0,06
01.0006	-	5,7	66,0	-	22,6	-	-	1,9	3,8	0,05
01.0014	4,5	61,4	11,4	15,9	-	2,3	2,3	2,3	-	0,04
01.0015	-	-	2,7	-	97,3	-	-	-	-	0,04
01.0010	-	16,7	38,9	-	16,7	-	8,3	16,7	2,8	0,04
01.0008	-	32,4	23,5	-	5,9	-	14,7	5,9	17,6	0,03
01.0026	-	43,8	37,5	-	12,5	-	-	-	6,2	0,03
01.0017	-	14,3	14,3	-	-	-	25,0	17,9	28,6	0,03
01.0013	-	-	15,0	-	35,0	-	40,0	10,0	-	0,02
01.0007	-	5,9	23,5	-	35,3	-	11,8	23,5	-	0,02
01.0027	-	30,0	40,0	-	-	-	10,0	20,0	-	0,01
01.0019	-	-	11,1	-	88,9	-	-	-	-	0,01
01.0028	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,01
01.0044	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,01
01.0024	-	-	28,6	-	71,4	-	-	-	-	0,01
01.0016	-	-	16,7	-	83,3	-	-	-	-	0,01

ID	C24	C14	C57	C22	P12	C21	C11	C15	Pozostale	Liczba hospitalizacji JGP (w tys.)
01.0025	-	-	33,3	-	66,7	-	-	-	-	0,01
01.0004	-	-	60,0	-	20,0	-	-	20,0	-	0,00
01.0012	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0023	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0033	-	-	25,0	-	75,0	-	-	-	-	0,00
01.0037	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0009	-	33,3	-	-	-	-	-	-	66,7	0,00
01.0011	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	0,00
01.0021	-	-	50,0	-	-	-	-	-	50,0	0,00
01.0034	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0039	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0045	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0018	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0035	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0036	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0047	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	0,00
01.0088	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	0,00
01.0093	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	0,00
01.0094	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	0,00
Województwo	18,4	16,4	15,4	14,7	13,1	5,6	4,7	4,3	7,4	1,16
Polska	21,9	11,2	16,5	18,4	13,3	2,6	3,9	4,7	7,4	17,04

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.14: Nazwy grup JGP użytych w tabeli

Pełna nazwa produktu
C24 MAŁE ZABIEGI SZCZĘKOWO-TWARZOWE
C14 ŚREDNIE ZABIEGI JAMY USTNEJ, GARDŁA I KRTANI > 17 R.Ż.
C57 INNE CHOROBY GARDŁA, USZU I NOSA
C22 DUŻE ZABIEGI SZCZĘKOWO-TWARZOWE
P12 INNE ZABURZENIA ŻOŁĄDKOWO-JELITOWE I METABOLICZNE
C21 KOMPLEKSOWE ZABIEGI SZCZĘKOWO-TWARZOWE
C11 KOMPLEKSOWE ZABIEGI JAMY USTNEJ, GARDŁA I KRTANI
C15 MAŁE ZABIEGI JAMY USTNEJ, GARDŁA I KRTANI

Źródło: opracowanie DAiS.

W województwie dolnośląskim 40,0% hospitalizacji zostało sprawozdanych jako hospitalizacje stanowiące zakończenie leczenia¹⁷, natomiast 59,4% hospitalizacji zakończyło się jako skierowanie do dalszej opieki.¹⁸

¹⁷Przez zakończenie leczenia rozumie się tryb wypisu 1, 6, 7, 8, 10 wg sprawozdawczości NFZ.

¹⁸Należy podkreślić, że przez 'zgon' rozumie się tryb wypisu '9' wg sprawozdawczości NFZ. Nie należy oceniać świadczeniodawcy wyłącznie na podstawie tej zmiennej, tj. bez analizy rodzaju udzielanych świadczeń oraz stanu ogólnego pacjentów hospitalizowanych w danej placówce.

Tabela 2.15: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	skierowanie do innego szpitala [%]	skierowanie do dalszej opieki [%]	zakończenie leczenia [%]	zgony [%]
01.0003	0,2	81,8	18,1	-
01.0002	0,8	98,4	0,8	-
01.0001	-	-	100,0	-
01.0005	3,6	83,9	12,5	-
01.0006	-	58,5	41,5	-
01.0014	-	2,3	97,7	-
01.0010	-	-	100,0	-
01.0015	-	56,8	43,2	-
01.0008	5,7	60,0	34,3	-
01.0026	-	-	100,0	-
01.0017	-	-	100,0	-
01.0013	-	90,5	9,5	-
01.0007	-	-	100,0	-
01.0027	-	-	100,0	-
01.0019	-	11,1	88,9	-
01.0028	-	-	100,0	-
01.0044	-	-	100,0	-
01.0024	14,3	14,3	71,4	-
01.0004	16,7	-	83,3	-
01.0016	-	16,7	83,3	-
01.0025	-	100,0	-	-
01.0012	-	-	100,0	-
01.0023	-	-	100,0	-
01.0033	-	100,0	-	-
01.0037	-	-	100,0	-
01.0009	-	-	100,0	-
01.0011	-	-	100,0	-
01.0021	-	50,0	50,0	-
01.0034	-	100,0	-	-
01.0039	-	-	100,0	-
01.0045	-	50,0	50,0	-
01.0047	-	100,0	-	-
01.0018	-	100,0	-	-
01.0035	-	100,0	-	-
01.0036	-	-	100,0	-
01.0088	-	-	100,0	-
01.0093	-	-	100,0	-
01.0094	-	-	100,0	-
Województwo	0,7	59,4	40,0	-
Polska	0,4	58,5	41,0	0,0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim odsetek hospitalizacji, po których nastąpiła ponowna hospitalizacja w

ciągu 30 dni w tym samym szpitalu (niezależnie od rozpoznania) wyniósł 3,1% (12. najwyższa wartość wśród województw). Odsetek hospitalizacji, po których nastąpiła ponowna hospitalizacja z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy¹⁹ w ciągu 30 dni wyniósł 2,4% (5. najwyższa wartość wśród województw). Tabela 2.16 prezentuje informacje nt. ponownych hospitalizacji dla poszczególnych szpitali.

Tabela 2.16: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją.

ID	% hospitalizacji zakończonych ponowną hosp. (30 dni) w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem	% hospitalizacji zakończonych ponowną hosp. (30 dni) z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu	% hospitalizacji poprzedzonych do 30 dni hosp. z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu
01.0003	2,7	3,6	0,2
01.0002	4,9	1,6	-
01.0001	3,2	1,1	2,2
01.0005	1,8	1,8	-
01.0006	1,9	1,9	-
01.0014	2,3	-	-
01.0010	2,6	2,6	-
01.0015	2,7	-	-
01.0008	8,6	2,9	-
01.0026	3,1	3,1	-
01.0017	6,9	3,4	-
01.0013	-	4,8	-
01.0007	-	-	-
01.0027	10,0	-	-
01.0019	-	-	-
01.0028	-	-	-
01.0044	11,1	-	-
01.0024	-	-	-
01.0004	-	-	-
01.0016	-	-	-
01.0025	16,7	-	-
01.0012	-	-	-
01.0023	-	-	-
01.0033	-	-	-
01.0037	-	-	-
01.0009	-	-	-
01.0011	-	-	-
01.0021	-	-	-
01.0034	-	-	-
01.0039	-	-	-
01.0045	-	-	-
01.0047	-	-	-
01.0018	-	-	-
01.0035	-	-	-
01.0036	-	-	-
01.0088	-	-	-
01.0093	-	-	-

¹⁹Pod pojęciem grupy rozumie się wszystkie rozpoznania ICD10 znajdujące się w tabeli 2.1.

ID	% hospitalizacji zakończonych ponowną hosp. (30 dni) w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem	% hospitalizacji zakończonych ponowną hosp. (30 dni) z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu	% hospitalizacji zakończonych do poprzedzonych do 30 dni hosp. z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu
01.0094	-	-	-
Woj.	3,1	2,4	0,2
Polska	3,9	2,2	0,2

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Porównanie ponownych hospitalizacji²⁰ w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 11 świadczeniodawców cechował względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie krótki średni czas pobytu. 4 świadczeniodawców mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 4 świadczeniodawców cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni)²¹.

Tabela 2.17: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)
01.0003	3,1	3,0	2,0
01.0002	1,9	1,8	2,0
01.0001	3,7	3,9	3,0
01.0005	3,6	3,6	3,0
01.0006	5,9	5,3	6,0
01.0014	2,7	2,8	2,0
01.0010	3,2	3,2	3,0
01.0015	4,3	3,2	4,0
01.0008	3,7	3,3	4,0
01.0026	2,5	2,7	1,5
01.0017	5,1	3,9	1,0
01.0013	4,3	3,8	4,0
01.0007	2,3	2,3	2,0
01.0027	3,1	3,1	2,5
01.0019	6,3	3,4	6,0
01.0028	4,9	3,4	5,0
01.0044	4,2	3,2	4,0
01.0024	4,7	3,3	5,0
01.0004	2,3	2,3	1,0
01.0016	6,0	3,8	6,5

²⁰Niezależnie od tego, czy ponowna hospitalizacja miała miejsce u tego świadczeniodawcy czy u innego świadczeniodawcy realizującego świadczenia w ramach kontraktu z NFZ w Polsce.

²¹Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

ID	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)
01.0025	4,2	3,2	3,5
01.0012	3,0	3,0	3,0
01.0023	3,4	3,0	3,0
01.0033	4,2	3,1	3,0
01.0037	5,2	3,4	5,5
01.0009	5,3	3,6	6,0
01.0011	3,5	3,0	3,5
01.0021	5,0	3,2	5,0
01.0034	4,0	3,1	4,0
01.0039	3,5	2,9	3,5
01.0045	2,5	3,0	2,5
01.0047	2,0	2,8	2,0
01.0018	2,0	2,9	2,0
01.0035	3,0	3,0	3,0
01.0036	2,0	3,0	2,0
01.0088	1,0	3,0	1,0
01.0093	2,0	3,0	2,0
01.0094	1,0	2,8	1,0
Woj.	3,4	3,3	2,0
Polska	3,0	3,0	2,0

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Jedną z kategorii czynników wpływających na różnice w przyjmowanych wartościach przez wskaźniki w poszczególnych szpitalach, są cechy demograficzne pacjentów oraz ich stan zdrowia. Tabela 2.18 prezentuje statystyki dotyczące struktury wieku i płci pacjentów w poszczególnych szpitalach. Dodatkowo zawarto w niej informacje o współczynniku wielochorobowości. Współczynnik wielochorobowości oparty jest na pracy Mary E. Charlson. Jest to zmienna, która pozwala określić w jakim stopniu obciążony innymi chorobami jest pacjent, którego przyjęto do szpitala. Celem było stworzenie współczynnika wyrażającego się w liczbach całkowitych, który wraz z podstawowymi danymi demograficznymi (płeć, wiek) byłby dobrym predyktorem śmiertelności. Charlson (1987)²² proponuje 17 grup schorzeń i każdej z tych grup, na podstawie analizy przeżywalności, przypisuje pewną wagę (od 1 do 6). Wyższa wartość wagi oznacza większy wpływ danej grupy chorób na prawdopodobieństwo zgonu (np. w ciągu 30 dni). Z zasady schorzenia wyróżnione przez Charlson (1987) są poważnymi chorobami przewlekłymi.

Dla każdego pacjenta określa się, czy cierpi on na jakąś chorobę z konkretnej grupy i jeśli tak to przypisuje mu się daną grupę. Wartość współczynnika dla takiego pacjenta będzie zatem sumą wag przypisanych mu grup. Na potrzeby niniejszego opracowania przypisywanie grup do pacjentów zostało oparte na pracy Quan (2011)²³ przypisując odpowiednie grupy schorzeń danemu pacjentowi na podstawie kodów ICD-10 głównych i współistniejących.

Powstało wiele różnych propozycji co do wag odpowiednich grup chorób w zależności od badanej grupy pacjentów (region, wiek, konkretne schorzenia), a także wiele grupowań kodów ICD do 17 grup schorzeń wyróżnionych w pierwotnej pracy. W celu opracowania najlepszego dla Polski wskaźnika przetestowano pojawiające się w literaturze grupowania oraz wagi, a także opracowano własną metodykę grupowania, a

²²Charlson, Mary E., et al. 'A new method of classifying prognostic comorbidity in longitudinal studies: development and validation.' *Journal of chronic diseases* 40.5 (1987): 373-383.

²³Quan, Hude, et al. 'Updating and validating the Charlson comorbidity index and score for risk adjustment in hospital discharge abstracts using data from 6 countries.' *American journal of epidemiology* 173.6 (2011): 676-682.

za pomocą modeli statystycznych własne zestawy wag. Testowanie na podstawie danych NFZ wykazało, że najlepszym predyktorem śmiertelności jest klasyfikacja kodów ICD-10 do 17 grup chorób opracowana na potrzeby map (klasyfikacja oparta na syntezie grupowań Quan (2005) ²⁴ oraz Thygesen (2011)²⁵.

Wyznaczony współczynnik jest statystyką, którą opisuje się wyłącznie osoby dorosłe. Dlatego też osobom poniżej 18 roku życia nie przypisywano żadnych wartości współczynnika i nie ujęto ich w zestawieniach dotyczących współczynnika wielochorobowości. Udział hospitalizacji z najniższą wartością tego współczynnika dla województwa wyniósł 90,1%. ²⁶.

Tabela 2.18: Informacje o pacjentach

ID	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+ [%]	Udział pacjentów 80+ [%]	Udział kobiet [%]	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym 0	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym od 1 do 2	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym od 3 do 4	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym 5 lub więcej
01.0003	38,14	14,34	3,68	54,01	91,02	7,55	1,02	0,41
01.0002	46,08	20,00	6,36	52,85	92,45	7,55	-	-
01.0001	46,82	16,85	2,25	48,39	82,95	17,05	-	-
01.0005	38,54	10,00	4,00	53,57	90,24	9,76	-	-
01.0006	35,42	15,09	3,77	47,17	89,19	10,81	-	-
01.0014	48,89	15,00	5,00	38,64	95,00	5,00	-	-
01.0010	33,51	2,63	2,63	64,10	78,57	21,43	-	-
01.0015	2,78	-	-	48,65	-	-	-	-
01.0008	49,37	25,00	-	60,00	96,88	3,12	-	-
01.0026	37,22	13,79	3,45	56,25	96,30	3,70	-	-
01.0017	52,55	30,77	7,69	58,62	79,31	17,24	3,45	-
01.0013	30,62	5,26	-	57,14	92,86	7,14	-	-
01.0007	28,67	11,11	-	38,89	100,00	-	-	-
01.0027	50,10	30,00	-	90,00	90,00	10,00	-	-
01.0044	1,78	-	-	55,56	-	-	-	-
01.0019	13,22	11,11	11,11	22,22	-	-	100,00	-
01.0028	3,22	-	-	44,44	-	-	-	-
01.0024	27,43	28,57	28,57	85,71	-	100,00	-	-
01.0004	30,17	16,67	16,67	66,67	100,00	-	-	-
01.0016	13,33	-	-	66,67	100,00	-	-	-
01.0025	5,67	-	-	33,33	-	-	-	-
01.0012	7,00	-	-	40,00	-	-	-	-
01.0023	1,20	-	-	20,00	-	-	-	-
01.0033	2,00	-	-	25,00	-	-	-	-

²⁴Quan, Hude, et al. 'Coding algorithms for defining comorbidities in ICD-9-CM and ICD-10 administrative data.' Medical care (2005): 1130-1139.

²⁵Thygesen, Sandra K., et al. 'The predictive value of ICD-10 diagnostic coding used to assess Charlson comorbidity index conditions in the population-based Danish National Registry of Patients.' BMC medical research methodology 11.1 (2011): 1.

²⁶Interpretacja wartości współczynników powinna być następująca. Zasadniczo pacjent z zerowym współczynnikiem wielochorobowości jest osobą, która w przeciągu ostatniego roku nie była hospitalizowana z powodu chorób ujętych w opracowanej klasyfikacji (czyli chorób o najwyższej śmiertelności oraz chorób przewlekłych zwiększających znacznie ryzyko zgonu). Nie oznacza to, że tych chorób nie miała. To jest niemożliwe do określenia na podstawie danych administracyjnych ze względu na ich sprawozdawczo-rozliczeniowy, a nie medyczny cel i charakter. Wnioskuje się jednak, że hospitalizacja z powodu danego rozpoznania przewlekłego świadczy o jego poważnym charakterze i ma znaczny wpływ na śmiertelność (w odróżnieniu od np. rozpoznania w AOS lub POZ – stąd też te formy opieki nie zostały uwzględnione w analizie). Zatem osobę o zerowym współczynniku wielochorobowości należy interpretować w następujący sposób: jest to pacjent, który nie ma chorób przewlekłych określonych w grupowaniu, bądź też choroby te mają na tyle niegroźną formę, że nie wpływają znacząco na jakość życia i zdrowia, a przede wszystkim prawdopodobieństwo zgonu tego pacjenta (przy kontroli wiekiem i pcią). Analogiczne myśleć należy o pacjentach z dodatnimi wartościami współczynnika.

ID	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+ [%]	Udział pacjentów 80+ [%]	Udział kobiet [%]	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym 0	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym od 1 do 2	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym od 3 do 4	Udział pacjentów z współczynnikiem Charlson równym 5 lub więcej
01.0037	1,75	-	-	50,00	-	-	-	-
01.0009	47,00	33,33	-	100,00	100,00	-	-	-
01.0011	8,00	-	-	100,00	-	-	-	-
01.0034	1,50	-	-	100,00	-	-	-	-
01.0039	0,50	-	-	-	-	-	-	-
01.0021	8,50	-	-	50,00	-	-	-	-
01.0047	8,50	-	-	-	-	-	-	-
01.0045	8,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0088	20,00	-	-	-	100,00	-	-	-
01.0018	1,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0094	38,00	-	-	-	100,00	-	-	-
01.0093	60,00	-	-	-	100,00	-	-	-
01.0035	2,00	-	-	100,00	-	-	-	-
01.0036	12,00	-	-	100,00	-	-	-	-
Woj.	37,16	13,86	3,57	52,73	90,05	9,02	0,73	0,21
Polska	33,89	11,60	2,60	53,25	92,55	6,48	0,72	0,25

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

O charakterze danego szpitala świadczy między innymi struktura pacjentów pod względem ich miejsca zamieszkania. U 3 świadczeniodawców odnotowano znaczny (tj. powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 50,0%. Informacje w tym zakresie prezentuje Tabela 2.19.

Tabela 2.19: Struktura hospitalizacji ze względu na miejsce zamieszkania pacjenta

ID	% hospitalizacji pacjentów spoza województwa	% hospitalizacji pacjentów ze swojego powiatu	% hospitalizacji pacjentów ze swojego województwa, ale spoza powiatu
01.0003	21,5	34,1	44,3
01.0002	1,6	37,4	61,0
01.0001	18,3	35,5	46,2
01.0005	1,8	35,7	62,5
01.0006	1,9	50,9	47,2
01.0014	6,8	81,8	11,4
01.0010	2,6	69,2	28,2
01.0015	-	78,4	21,6
01.0008	5,7	68,6	25,7
01.0026	3,1	43,8	53,1
01.0017	-	51,7	48,3
01.0013	19,0	57,1	23,8
01.0007	-	77,8	22,2
01.0027	-	50,0	50,0

ID	% hospitalizacji pacjentów spoza województwa	% hospitalizacji pacjentów ze swojego powiatu	% hospitalizacji pacjentów ze swojego województwa, ale spoza powiatu
01.0044	-	66,7	33,3
01.0019	11,1	88,9	-
01.0028	22,2	77,8	-
01.0024	-	100,0	-
01.0004	16,7	33,3	50,0
01.0016	16,7	83,3	-
01.0025	-	66,7	33,3
01.0012	-	20,0	80,0
01.0023	-	80,0	20,0
01.0033	-	100,0	-
01.0037	-	100,0	-
01.0009	-	33,3	66,7
01.0011	-	-	100,0
01.0034	-	100,0	-
01.0039	-	100,0	-
01.0021	50,0	50,0	-
01.0047	-	100,0	-
01.0045	-	100,0	-
01.0088	-	100,0	-
01.0018	-	100,0	-
01.0094	-	100,0	-
01.0093	-	-	100,0
01.0035	-	100,0	-
01.0036	-	100,0	-
Woj.	12,7	45,2	42,1
Polska	10,0	44,0	46,0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.2 Oddziały chirurgii szczękowo-twarzowej

Chirurgia szczękowo-twarzowa funkcjonuje na pograniczu różnych specjalności lekarskich, takich jak laryngologia, okulistyka, neurologia, onkologia i traumatologia, przy czym ograniczenie zakresu działania tej specjalności do obszaru jamy ustnej, części twarzowej czaszki oraz wybranych struktur szyi powoduje, że nie można oddzielić chirurgii szczękowo-twarzowej od stomatologii. Wzajemne przenikanie się chirurgii szczękowo-twarzowej i stomatologii szczególnie widoczne jest w dziedzinie chorób jamy ustnej, ponieważ istotna większość schorzeń leczonych na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej bezpośrednio lub pośrednio związanych jest z jamą ustną, np.: ropnie, ropowice i inne stany zapalne, torbiele szczęk, choroby gruczołów ślinowych, schorzenia zatok szczękowych, nowotwory, urazy, wady rozwojowe i inne. Stąd też nie można uzyskać kompletnej wiedzy w zakresie chorób jamy ustnej bez dogłębnej analizy oddziałów chirurgii szczękowo-twarzowej. Tabela 2.20 prezentuje świadczeniodawców, którzy mają oddział lub pododdział chirurgii szczękowo-twarzowej²⁷ wraz z powiatem, w którym mają siedzibę.

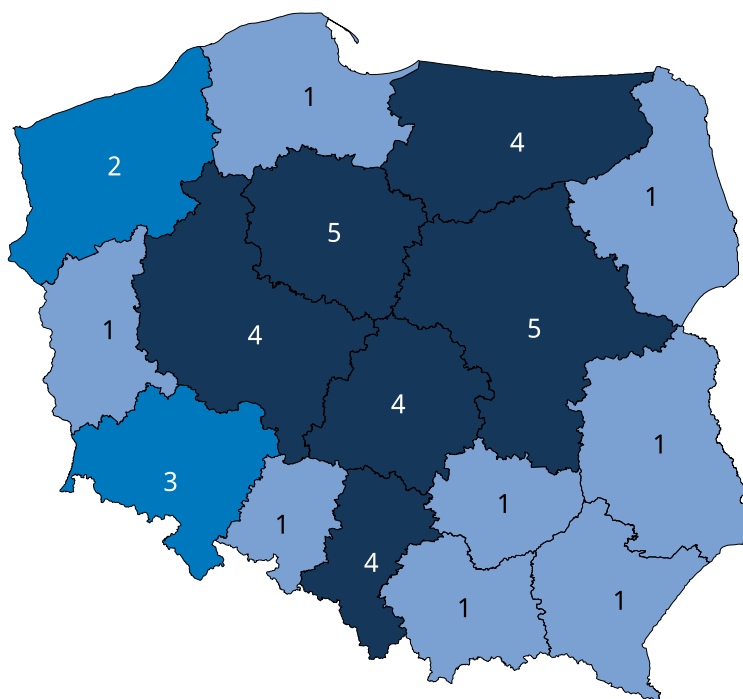
²⁷Na podstawie VIII części kodu resortowego lub zakresu umowy podpisanej z NFZ.

Tabela 2.20: Świadczeniodawcy posiadający oddział lub pododdział chirurgii szczękowo-twarzowej.

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej 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

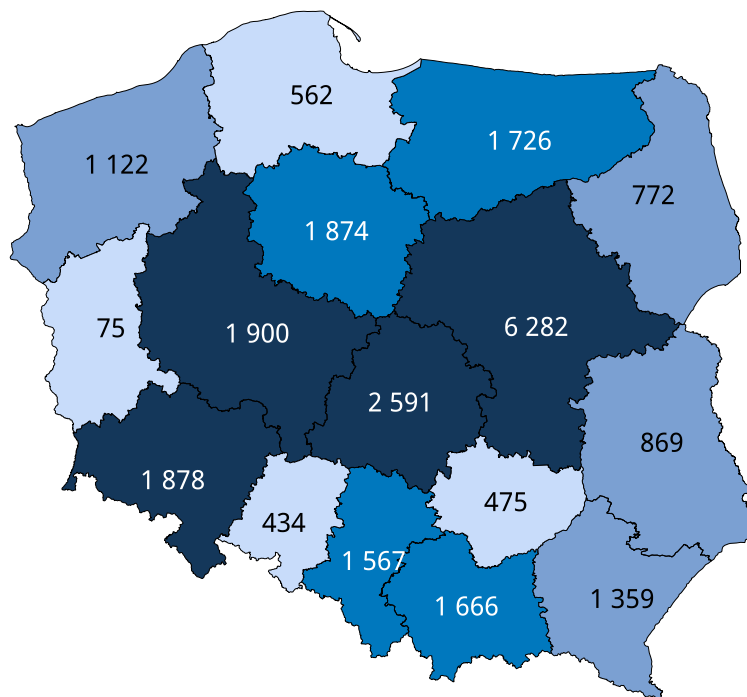
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4: Liczba świadczeniodawców w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.5: Liczba hospitalizacji w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.21 i tabela 2.22 prezentują strukturę hospitalizacji na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej w województwach. W tabelach przedstawione są kolejno: liczba hospitalizacji, hospitalizacje zachowawcze, hospitalizacje zabiegowe, hospitalizacje nie JGP, hospitalizacje w trybie pilnym oraz hospitalizacje planowe (pokazany jest również procentowy udział tych hospitalizacji).

Tabela 2.21: Struktura hospitalizacji w oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej dla wszystkich województw

województwo	l. hosp.	l. hosp. zach.	% hosp. zach.	l. hosp. zabieg.	% hosp. zabieg.	l. hosp. nie JGP
dolnośląskie	1,88	0,14	7,2	1,60	85,3	0,14
kujawsko-pomorskie	1,87	0,13	6,9	1,70	90,7	0,05
lubelskie	0,87	0,08	8,7	0,74	85,5	0,05
lubuskie	0,08	0,00	2,7	0,07	97,3	-
łódzkie	2,59	0,52	19,9	2,05	79,0	0,03
małopolskie	1,67	0,14	8,5	1,51	90,6	0,02
mazowieckie	6,28	1,52	24,2	4,72	75,2	0,04
opolskie	0,43	0,04	9,4	0,39	90,1	0,00
podkarpackie	1,36	0,09	6,5	1,20	88,4	0,07
podlaskie	0,77	0,05	6,6	0,68	88,7	0,04
pomorskie	0,56	0,10	18,5	0,46	81,5	-
śląskie	1,57	0,04	2,4	1,52	97,1	0,01
świętokrzyskie	0,48	0,01	1,7	0,46	96,6	0,01
warmińsko-mazurskie	1,73	0,01	0,7	1,63	94,5	0,08
wielkopolskie	1,90	0,24	12,8	1,61	84,9	0,04
zachodniopomorskie	1,12	0,08	7,0	0,98	87,2	0,06
Polska	25,15	3,19	12,7	21,33	84,8	0,63

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.22: Struktura hospitalizacji w oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej dla wszystkich województw (cd).

województwo	% hosp. nie JGP	l. hosp. w tryb. pilnym	% hosp. w tryb. pilnym	l. hosp. planowych	% hosp. planowych
dolnośląskie	7,6	0,63	33,8	1,24	66,2
kujawsko-pomorskie	2,5	0,43	22,8	1,45	77,1
lubelskie	5,8	0,34	39,4	0,53	60,6
lubuskie	-	0,04	58,7	0,03	41,3
łódzkie	1,2	0,71	27,5	1,88	72,4
małopolskie	0,9	0,37	22,4	1,29	77,6
mazowieckie	0,6	1,01	16,0	5,27	83,9
opolskie	0,5	0,16	38,0	0,26	61,1
podkarpackie	5,1	0,42	31,0	0,94	69,0
podlaskie	4,7	0,33	42,6	0,44	56,9
pomorskie	-	0,22	39,0	0,34	61,0
śląskie	0,5	0,39	25,1	1,16	74,0
świętokrzyskie	1,7	0,22	45,5	0,26	54,5
warmińsko-mazurskie	4,8	0,12	7,1	1,60	92,9
wielkopolskie	2,2	0,45	23,6	1,45	76,4
zachodniopomorskie	5,8	0,31	27,3	0,82	72,7
Polska	2,5	6,16	24,5	18,96	75,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.23 i tabela 2.24 prezentują strukturę hospitalizacji na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej z podziałem na szpitale.

Tabela 2.23: Struktura hospitalizacji w oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej dla wszystkich szpitali

ID	l. hosp.	l. hosp. zach.	% hosp. zach.	l. hosp. zabieg.	% hosp. zabieg.	l. hosp. nie JGP
01.0001	0,31	0,04	11,4	0,27	88,6	-
01.0002	0,29	0,03	9,5	0,26	88,4	0,01
01.0003	1,28	0,07	5,6	1,07	83,7	0,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.24: Struktura hospitalizacji w oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej dla wszystkich szpitali (cd).

ID	% hosp. nie JGP	l. hosp. w tryb. pilnym	% hosp. w tryb. pilnym	l. hosp. planowych	% hosp. planowych
01.0001	-	0,08	27,7	0,22	72,3
01.0002	2,0	0,16	53,1	0,14	46,9
01.0003	10,6	0,39	30,8	0,88	69,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.25 prezentuje strukturę zabiegową na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej. Hospitali-

zacje podzielone są na te, w trakcie których wykonano procedury zaklasyfikowane jako:

- kolumna A: podstawowe procedury chirurgii szczękowo-twarzowej,
- kolumna B: zaawansowane procedury chirurgii szczękowo-twarzowej,
- kolumna C: procedury chirurgii stomatologicznej,
- kolumna D: procedury stomatologiczne,
- kolumna E: procedury innych specjalności.

Podział ten został dokonany na podstawie procedur medycznych wg Międzynarodowej Klasyfikacji Procedur Medycznych ICD-9, sprawozdanych do Narodowego Funduszu Zdrowia przez poszczególne oddziały chirurgii szczękowo-twarzowej w 2014 roku. Przy czym:

- do podstawowych procedur chirurgii szczękowo-twarzowej zakwalifikowano procedury medyczne związane z leczeniem:
 - urazów kości twarzoczaszki, w tym urazów zębów, wyrostka zębodołowego oraz zwichnięć stawu skroniowo-żuchwowego,
 - ropni, ropowicy i innych stanów zapalnych, w tym promienicy
 - neuralgii nerwu trójdzielnego,
 - schorzeń gruczołów ślinowych, z wyłączeniem leczenia operacyjnego schorzeń ślinianki przyusznej,
 - schorzeń zatok szczękowych,
 - zmian powierzchniowych za pomocą krioterapii, laseroterapii
 - stanów przedrakowych i nowotworów jamy ustnej, w tym błony śluzowej i dziąsła,
 - nierozległych nowotworów twarzy i kości szczęk, w tym nowotworów wargi,
 - usunięciem regionalnych węzłów chłonnych,
 - diagnostycznym (pobieranie biopsji i wycinków do badania histopatologicznego, pobieranie materiału do badań mikrobiologicznych;
- do zaawansowanych procedur chirurgii szczękowo-twarzowej zakwalifikowano procedury medyczne związane z:
 - leczeniem rozległych nowotworów, w tym z jednoczesną i/lub odroczoną rekonstrukcją plastyczną,
 - usunięciem węzłów chłonnych szyi,
 - enukleacją gałki ocznej i wytrzewieniem oczodołu,
 - leczeniem schorzeń ślinianki przyusznej,
 - leczeniem schorzeń dróg łzowych, w tym rekonstrukcji i udrażniania dróg łzowych,
 - leczeniem schorzeń powiek, w tym korekty pozycji powieki,
 - rekonstrukcją nerwu twarzowego i innych nerwów czaszkowych,
 - leczeniem złamań kości oczodołu, w tym rekonstrukcji dna oczodołu,
 - rekonstrukcją wyrostków kłykciowych żuchwy,
 - operacyjnym leczeniem schorzeń stawów skroniowo-żuchwowych,
 - leczeniem rozszczipów i wad rozwojowych, w tym wad szkieletowych,
 - leczeniem rekonstrukcyjnym rozległych ubytków pooperacyjnych i/lub poamputacyjnych twarzoczaszki,
 - leczeniem olbrzymich naczynek;
- do procedur chirurgii stomatologicznej zakwalifikowano procedury chirurgiczne, zawarte w poszczególnych zakresach ambulatoryjnych świadczeń stomatologicznych, np.:

- 23.1701 Usunięcie zęba jednokorzeniowego
- 23.1702 Usunięcie zęba wielokorzeniowego
- 23.17 Chirurgiczne usunięcie zęba
- 23.1704 Usunięcie zęba przez dłutowanie zewnątrzębodołowe z wytworzeniem płata śluzówkowo-
okostnowego
- 23.1705 Operacyjne usunięcie zęba zatrzymanego
- 23.1706 Operacyjne odsłonięcie zatrzymanego zęba z założeniem pętli drucianej dla celów
ortodontycznych
- 23.1707 Operacyjne usunięcie zawiązków zębów ze wskazań ortodontycznych
- 23.1802 Resekcja wierzchołka korzenia zęba przedniego
- 23.1612 Plastyka wędzidełka, wargi, policzka;
- do procedur stomatologicznych zakwalifikowano procedury z zakresu świadczeń stomatologicznych
(z wyłączeniem procedur chirurgii stomatologicznej), tj.:
 - stomatologii zachowawczej,
 - endodoncji,
 - periodontologii,
 - protetyki stomatologicznej,
 - ortodoncji;
- do procedur innych specjalności zakwalifikowano procedury medyczne, które nie należą do kompetencji
chirurga szczękowo-twarzowego, np.:
 - operacja tarczycy,
 - wycięcie strun głosowych,
 - laryngektomia,
 - bronchoskopia fiberoskopowa,
 - hemodializa,
 - operacja skośnej przepukliny pachwinowej,
 - kolonoskopia,
 - operacja spodziectwa lub wierzchniactwa,
 - uruchomienie i sprowadzenie jądra do moszny,
 - grzbietowe, boczne nacięcie napletka,
 - wytworzenie przetoki nerkowej metodą nakłucia,
 - przezskórna igłowa biopsja wątroby,
 - otwarte nastawienie złamania z wewnętrzną stabilizacją – kość ramienna,
 - operacja skośnej przepukliny pachwinowej.

Szczegółowy podział procedur został zaprezentowany w Załączniku 1.

Tabela 2.25: Struktura hospitalizacji z wykonanymi zabiegami na oddziałach chirurgii szczękowo-
twarzowej (liczba hospitalizacji w tys.).

województwo	l. hosp.	A	B	C	D	E
dolnośląskie	1,88	1,04	0,41	0,63	0,00	1,50
kujawsko- pomorskie	1,87	0,88	0,33	0,74	-	0,19
lubelskie	0,87	0,56	0,09	0,16	-	0,07
lubuskie	0,08	0,07	0,00	0,00	-	0,01

województwo	l. hosp.	A	B	C	D	E
łódzkie	2,59	1,47	0,41	1,90	0,00	0,98
małopolskie	1,67	1,15	0,90	0,64	0,00	0,03
mazowieckie	6,28	3,34	1,40	2,36	0,00	3,53
opolskie	0,43	0,34	0,17	0,06	-	0,01
podkarpackie	1,36	0,71	0,43	0,10	-	1,24
podlaskie	0,77	0,53	0,17	0,37	0,00	0,43
pomorskie	0,56	0,45	0,10	0,04	-	0,01
śląskie	1,57	1,48	0,34	1,28	0,00	1,00
świętokrzyskie	0,48	0,29	0,16	0,02	-	-
warmińsko- mazurskie	1,73	0,80	0,48	0,54	-	0,90
wielkopolskie	1,90	1,19	0,29	1,10	0,00	0,69
zachodniopomorskie	1,12	0,66	0,45	0,25	-	0,57
Polska	25,15	14,97	6,13	10,20	0,02	11,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.26 prezentuje strukturę zabiegową na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej dla każdego szpitala. Opis kolumn jest tożsamy z opisem kolumn dla tabeli 2.25

Tabela 2.26: Struktura zabiegów na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej (liczba hospitalizacji w tys.)

ID	l.hosp.	A	B	C	D	E
01.0001	0,31	0,20	0,12	0,10	0,00	0,20
01.0002	0,29	0,20	0,04	0,29	0,00	0,22
01.0003	1,28	0,64	0,24	0,24	0,00	1,08

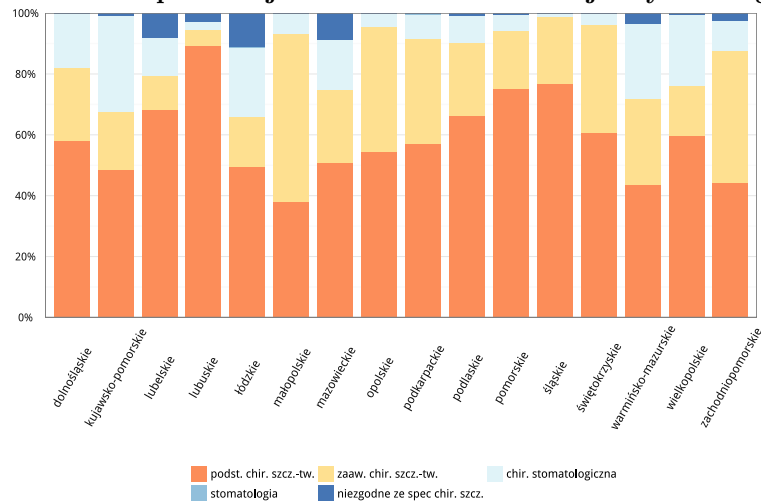
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.8 prezentuje strukturę zabiegową na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej. Hospitalizacje podzielone są na te, w trakcie których wykonano zabiegi:

- zaawansowanej chirurgii szczękowo-twarzowej
- podstawowej chirurgii szczękowo-twarzowej
- chirurgii stomatologicznej
- stomatologiczne
- niezwiązane ze specjalnością chirurgii szczękowo-twarzowej.

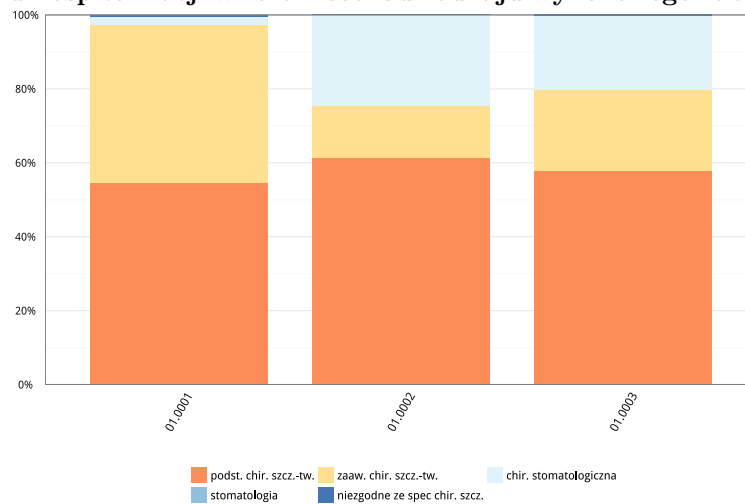
Przez zabieg rozumie się hospitalizację, w trakcie której wykonana została procedura najwyższa w hierarchii (od 1. do 5.). Przykładowo, jeżeli podczas hospitalizacji została wykonana procedura zaklasyfikowana do zaawansowanej chirurgii szczękowo-twarzowej i jednocześnie procedura zaklasyfikowana np. do chirurgii stomatologicznej, to uznaje się, że podczas tej hospitalizacji został wykonany zabieg zaawansowanej chirurgii szczękowo-twarzowej.

Wykres 2.8: Rozkład hospitalizacji w zależności od rodzaju wykonanego zabiegu.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

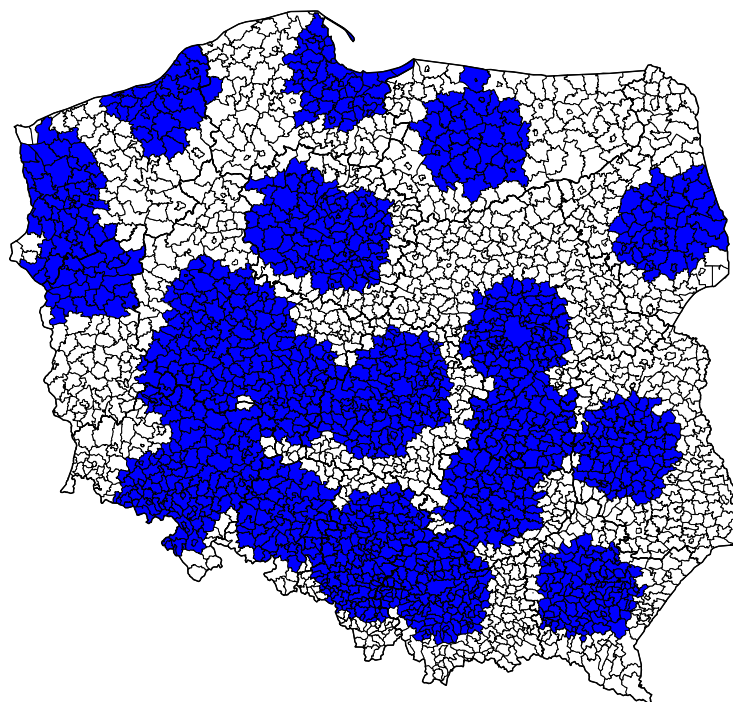
Wykres 2.9: Rozkład hospitalizacji w zależności od rodzaju wykonanego zabiegu w szpitalach.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.6 przedstawia dostępność do oddziałów chirurgii szczękowo-twarzowej przedstawioną jako obszary, do których odległość (mierzona w linii prostej od oddziału chirurgii szczękowo-twarzowej) jest mniejsza niż 50 km. Te obszary zaznaczone są kolorem niebieskim, pozostałe (powyżej 50 km w linii prostej) kolorem białym.

Mapa 2.6: Dostępność do oddziałów chirurgii szczękowo-twarzowej.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.27 prezentuje strukturę rozpoznań na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej w województwach. Jako rozpoznania nowotworowe rozumiane są rozpoznania o kodach ICD10 z grupy C i D, rozpoznania stomatologiczne - kody od K00 do K14, a urazy - o kodach od S00 do T14.

Tabela 2.27: Struktura rozpoznań na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej - w województwach (liczba hospitalizacji w tys.).

województwo	l. hosp.	l. hosp. z rozp. nowotworowym	l. hosp. z rozp. stomatologicznym	l. hosp. z rozp. urazu
dolnośląskie	1,88	0,60	0,68	0,43
kujawsko- pomorskie	1,87	0,12	1,01	0,39
lubelskie	0,87	0,02	0,34	0,35
lubuskie	0,08	0,00	0,01	0,05
łódzkie	2,59	0,44	0,82	0,38
małopolskie	1,67	0,70	0,24	0,35
mazowieckie	6,28	1,88	2,19	1,03
opolskie	0,43	0,04	0,19	0,17
podkarpackie	1,36	0,57	0,31	0,33
podlaskie	0,77	0,16	0,28	0,21
pomorskie	0,56	0,15	0,23	0,17
śląskie	1,57	0,16	0,41	0,65
świętokrzyskie	0,48	0,02	0,17	0,14
warmińsko- mazurskie	1,73	0,18	0,81	0,27
wielkopolskie	1,90	0,34	0,75	0,42
zachodniopomorskie	1,12	0,48	0,24	0,18
Polska	25,15	5,86	8,65	5,52

województwo	l. hosp.	l. hosp. z rozp. nowotworowym	l. hosp. z rozp. stomatologicznym	l. hosp. z rozp. urazu
-------------	----------	----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.28 prezentuje strukturę rozpoznań na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej w podziale na szpitale.

Tabela 2.28: Struktura rozpoznań na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej (liczba hospitalizacji w tys.)

ID	l. hosp.	l. hosp. z rozp. nowotworowym	l. hosp. z rozp. stomatologicznym	l. hosp. z rozp. urazu
01.0001	0,31	0,13	0,07	0,09
01.0002	0,29	0,06	0,12	0,06
01.0003	1,28	0,41	0,49	0,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.29 prezentuje rozpoznania zgodne i niezgodne z profilem działalności na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej w województwach. Ze względu na różnorodność rozpoznań wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób, będących przyczyną hospitalizacji na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej, została wykonana analiza hospitalizacji zgodnych i niezgodnych z profilem działalności, przy czym:

- za hospitalizacje zgodne z profilem oddziałów chirurgii szczękowo-twarzowej – uznano wszystkie hospitalizacje na podstawie rozpoznanych schorzeń, których leczenie pozostaje w kompetencjach specjalisty chirurgii szczękowo-twarzowej, w tym również rozpoznania stomatologiczne, które mogą być przyczyną uzasadnionej hospitalizacji na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej;
- natomiast hospitalizacje niezgodne – to hospitalizacje na podstawie rozpoznań stomatologicznych schorzeń bez współistniejących obciążeń ogólnych, które nie powinny być przyczyną hospitalizacji na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej ze względu na brak przeciwwskazań do leczenia w warunkach ambulatoryjnych oraz pozostałe rozpoznania z zakresu innych specjalności, które nie powinny być przyczyną hospitalizacji na analizowanym oddziale.

Tabela 2.29: Struktura rozpoznań zgodnych i niezgodnych z profilem oddziału chirurgii szczękowo-twarzowej - w województwach (liczba hospitalizacji w tys.).

województwo	liczba hosp. zgodnych z profilem oddziału	% hosp. zgodnych z profilem oddziału	liczba hosp. niezgodnych z profilem oddziału	% hosp. niezgodnych z profilem oddziału
dolnośląskie	1,64	87,17	0,24	12,83
kujawsko- pomorskie	1,18	63,18	0,69	36,82
lubelskie	0,72	82,28	0,15	17,72
lubuskie	0,07	94,67	0,00	5,33
łódzkie	1,81	69,82	0,78	30,18
małopolskie	1,54	92,62	0,12	7,38
mazowieckie	4,59	73,03	1,70	27,00
opolskie	0,41	94,01	0,03	5,99
podkarpackie	1,19	87,79	0,17	12,21
podlaskie	0,65	84,59	0,12	15,41
pomorskie	0,54	96,26	0,02	3,74
śląskie	1,29	82,39	0,28	17,61

województwo	liczba hosp. zgodnych z profilem oddziału	% hosp. zgodnych z profilem oddziału	liczba hosp. niezgodnych z profilem oddziału	% hosp. niezgodnych z profilem oddziału
świętokrzyskie	0,40	83,37	0,08	16,63
warmińsko- mazurskie	1,25	72,13	0,48	27,87
wielkopolskie	1,46	77,05	0,44	22,95
zachodniopomorskie	0,95	84,49	0,17	15,51
Polska	19,69	78,27	5,47	21,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.30 prezentuje rozpoznania zgodne i niezgodne z profilem działalności na oddziałach chirurgii szczękowo-twarzowej w podziale na świadczeniodawców.

Tabela 2.30: Struktura rozpoznań zgodnych i niezgodnych z profilem oddziału chirurgii szczękowo-twarzowej - u świadczeniodawców (liczba hospitalizacji w tys.).

ID	liczba hosp. zgodnych z profilem oddziału	% hosp. zgodnych z profilem oddziału	liczba hosp. niezgodnych z profilem oddziału	% hosp. niezgodnych z profilem oddziału
01.0001	0,28	90,88	0,03	9,12
01.0002	0,21	71,77	0,08	28,23
01.0003	1,15	89,82	0,13	10,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.31 przedstawia ilość hospitalizacji w zależności od ich długości w poszczególnych województwach. Hospitalizacje zostały podzielone na:

- hospitalizacje krótkie (do 3 dni)
- hospitalizacje średnie (od 4 do 7 dni)
- hospitalizacje długie (powyżej 8 dni).

Tabela 2.31: Rozkład długości hospitalizacji - w województwach (liczba hospitalizacji w tys.)

województwo	całkowita liczba dni hosp.	liczba krótkich hosp.	% hosp. krótkich	liczba średnich hosp.	% hosp. średnich	liczba długich hosp.	% hosp. długich	liczba dni hosp. na pacjenta	liczba pacjentów
dolnośląskie	7,1	1,2	64,7	0,4	23,9	0,2	9,5	4,2	1,7
kujawsko- pomorskie	5,0	1,4	75,5	0,4	19,4	0,1	3,7	2,9	1,7
lubelskie	5,5	0,3	32,2	0,2	28,8	0,3	29,1	6,8	0,8
lubuskie	0,5	0,0	30,7	0,0	44,0	0,0	17,3	7,2	0,1
łódzkie	7,0	2,0	76,1	0,5	19,3	0,1	3,4	3,1	2,3
małopolskie	9,4	0,7	40,4	0,6	37,3	0,3	18,1	6,6	1,4
mazowieckie	23,0	4,0	63,8	1,7	26,7	0,5	7,3	4,3	5,4

województwo	całkowita liczba dni hosp.	liczba krótkich hosp.	% hosp. krótkich	liczba średnich hosp.	% hosp. średnich	liczba długich hosp.	% hosp. długich	liczba dni hosp. na pacjenta	liczba pacjentów
opolskie	1,4	0,3	65,0	0,1	28,6	0,0	4,4	3,6	0,4
podkarpackie	5,2	0,9	66,2	0,3	23,6	0,1	6,8	4,0	1,3
podlaskie	3,5	0,4	49,0	0,3	36,7	0,1	10,2	5,1	0,7
pomorskie	1,7	0,4	77,6	0,1	17,1	0,0	4,4	3,4	0,5
śląskie	6,1	0,9	56,6	0,5	34,8	0,1	5,5	4,1	1,5
świętokrzyskie	1,6	0,3	69,1	0,1	26,3	0,0	3,4	3,7	0,4
warmińsko-mazurskie	5,3	1,3	74,6	0,3	18,1	0,1	4,8	3,7	1,5
wielkopolskie	8,2	1,1	57,5	0,5	25,1	0,3	14,1	4,7	1,7
zachodniopomorskie	3,0	0,9	84,0	0,1	13,1	0,0	2,7	3,0	1,0
Polska	93,5	16,1	64,1	6,3	25,1	2,1	8,2	4,2	22,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.32 przedstawia ilość hospitalizacji w zależności od ich długości w poszczególnych szpitalach w analizowanym województwie. Podział hospitalizacji jest analogiczny.

Tabela 2.32: Rozkład długości hospitalizacji - u świadczeniobiorców

ID	całk. liczba dni hosp. ogółem	liczba krótkich hosp.	% hosp. krótkich	liczba średnich hosp.	% hosp. średnich	liczba długich hosp.	% długich hosp.	liczba dni hosp. na pacjenta	liczba pacjentów
01.0001	1,8	0,1	44,0	0,1	32,9	0,1	19,5	6,3	285
01.0002	0,7	0,2	81,0	0,0	16,7	0,0	2,0	2,9	255
01.0003	4,6	0,8	66,0	0,3	23,4	0,1	8,8	4,0	1142

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

2.3.1 Wybór poradni

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń stomatologicznych (rodzaj świadczeń 7) sprawozdanych za rok 2014 (dalej: dane NFZ). Przez porady wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy dotyczącej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Ze względu na brak dostępnych danych gromadzonych w ramach statystyki publicznej, niniejsze opracowanie zostało przygotowane jedynie w oparciu o dane NFZ.

Tabela 2.33: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

K00	K05	K10
K01	K06	K11
K02	K07	K12
K03	K08	K13
K04	K09	K14

Źródło: Opracowanie DAiS

Tabela 2.34 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznani wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2014 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- poradnia stomatologiczna (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- poradnia stomatologiczna dla dzieci (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia Stomatologiczne - inne),
- poradnia stomatologiczna dla osób z grupy ryzyka hiv (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia Stomatologiczne - inne),
- poradnia stomatologii zachowawczej (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia Stomatologiczne - inne),
- poradnia chorób błon śluzowych przyzębia (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób błon śluzowych przyzębia),
- poradnia chorób błon śluzowych przyzębia dla dzieci (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia Stomatologiczne - inne),
- poradnia ortodontyczna (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia ortodontyczna),
- poradnia ortodontyczna dla dzieci (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia Stomatologiczne - inne),
- poradnia protetyki stomatologicznej (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia protetyki stomatologicznej),
- poradnia chirurgii stomatologicznej (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgii stomatologicznej).

Tabela 2.34: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad (w tys.)	% porad	% skumulowany porad
stomatologiczna	16 905,22	84,00	84,00
ortodontyczna	1 303,90	6,48	90,47
stomatologiczna dla dzieci	725,61	3,61	94,08
chirurgii stomatologicznej	716,59	3,56	97,64
protetyki stomatologicznej	206,94	1,03	98,67
chorób błon śluzowych przyzębia	84,49	0,42	99,09
ortodontyczna dla dzieci	70,56	0,35	99,44
Ambulatorium stomatologiczne	63,18	0,31	99,75
stomatologii zachowawczej	39,63	0,20	99,95
Inna i nieokreślona komórka działalności medycznej	4,00	0,02	99,97
Pozostałe poradnie	6,24	0,03	100,00

Źródło: Opracowanie DAiS

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.35.

Tabela 2.35: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg typu poradni i województwa

województwo	% w dedykowanych bepośrednio	% w pozostałych poradniach
dolnośląskie	100,0	-
kujawsko-pomorskie	99,9	0,1
lubelskie	99,9	0,1
lubuskie	100,0	-
łódzkie	100,0	-
małopolskie	100,0	0,0
mazowieckie	100,0	-
opolskie	99,8	0,2
podkarpackie	100,0	0,0
podlaskie	100,0	-
pomorskie	100,0	-
śląskie	99,8	0,2
świętokrzyskie	100,0	0,0
warmińsko-mazurskie	100,0	-
wielkopolskie	100,0	-
zachodniopomorskie	100,0	0,0
Polska	100,0	0,0

Źródło: Opracowanie DAiS

2.3.2 Poradnia stomatologiczna

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 604. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.36

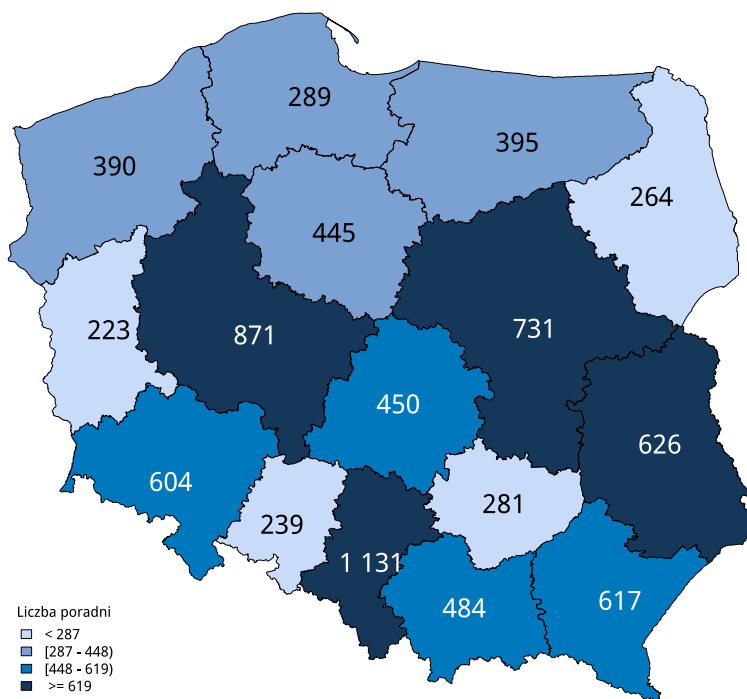
Tabela 2.36: Poradnia stomatologiczna - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	1 248,51	2,07	604
kujawsko-pomorskie	854,11	1,92	445
lubelskie	1 433,16	2,29	626
lubuskie	408,73	1,83	223
łódzkie	1 356,20	3,01	450
małopolskie	1 891,23	3,91	484
mazowieckie	1 898,75	2,60	731
opolskie	359,23	1,50	239
podkarpackie	1 047,03	1,70	617
podlaskie	702,60	2,66	264

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
pomorskie	945,31	3,27	289
śląskie	1 974,77	1,75	1 131
świętokrzyskie	693,44	2,47	281
warmińsko-mazurskie	882,59	2,23	395
wielkopolskie	1 540,00	1,77	871
zachodniopomorskie	744,71	1,91	390

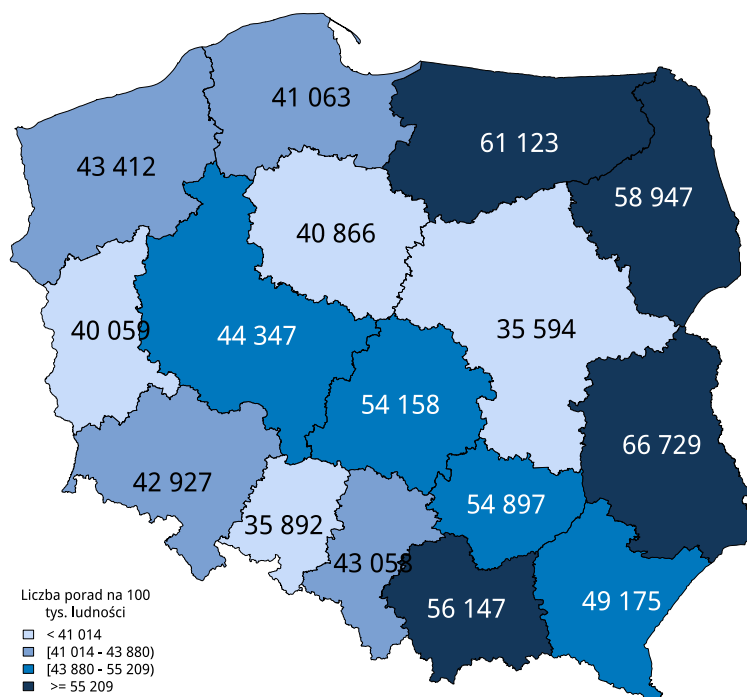
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.10: Poradnia stomatologiczna - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.11: Poradnia stomatologiczna - liczba porad na 100 tys. ludności



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 poradnia stomatologiczna wchodzi w skład grupy poradni o nazwie "poradnia stomatologiczna". Według tego sprawozdania w 2014 roku w województwie wykonano 2 081 tys. porad (por. Tabela 2.38)²⁸. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 249 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 848 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość ta oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej, sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, tj.: zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, oraz 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 2.12²⁹.

Tabela 2.37: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia stomatologiczna

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ (tys.)
stomatologiczna	1 248,51

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

²⁸Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

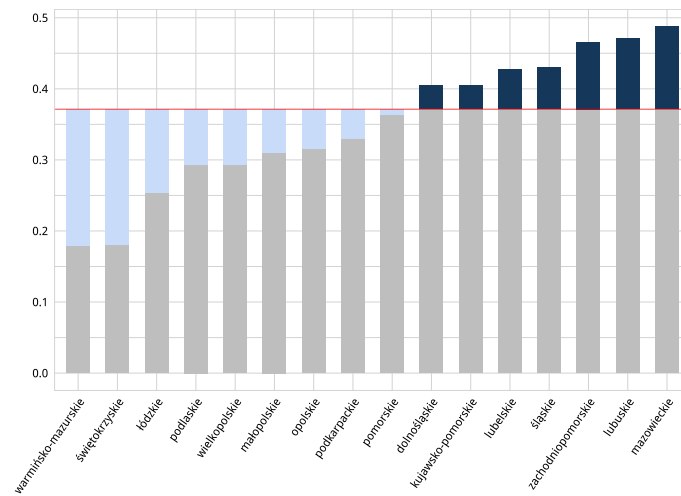
²⁹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.38: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad w NFZ (tys.)	Liczba porad w ZD-3 (tys.)	Liczba porad poza NFZ (tys.)	% porad poza NFZ	% porad poza NFZ dla PL
stomatologiczna	1 248,51	2 081,18	847,77	40,44	37,12

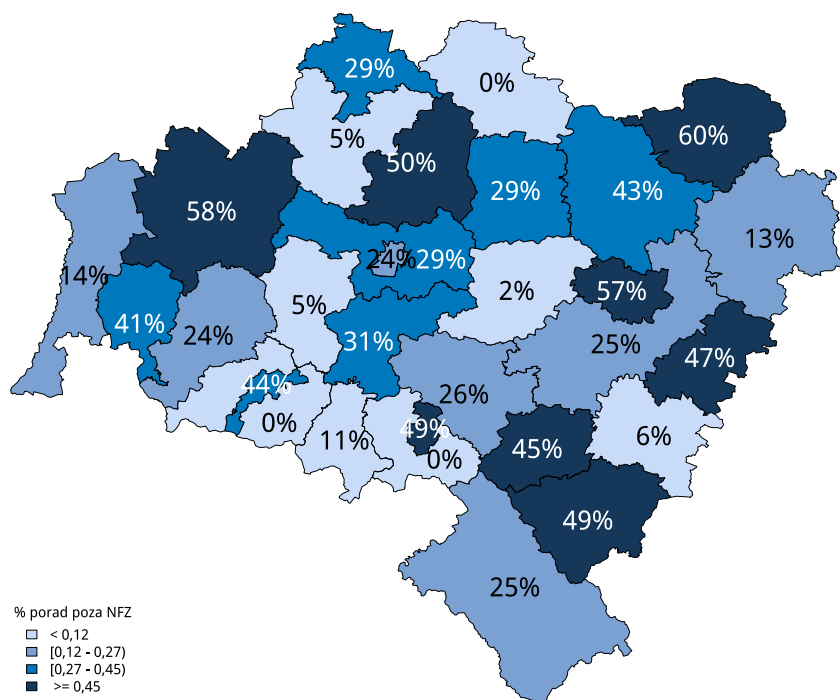
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.12: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.13: Odsetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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 90,00% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy - „Choroby tkanek twardych zębów”. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie wyniosła 2,88. Najwięcej porad na jednego pacjenta wykonano z rozpoznaniem „Choroby tkanek twardych zębów”.

Tabela 2.39: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	13,69	10,54	1,30	1,10
Choroby tkanek twardych zębów	773,21	306,97	2,52	61,93
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	192,71	101,07	1,91	15,44
Choroby dziąseł i przyzębia	108,00	76,84	1,41	8,65
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	6,00	2,62	2,29	0,48
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	19,25	13,27	1,45	1,54
Torbiele, choroby kości szczęk	3,04	2,22	1,37	0,24
Choroby gruczołów ślinowych	0,01	0,01	1,00	0,00
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	7,79	5,07	1,54	0,62
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	1 123,70	393,86	2,85	90,00
choroby spoza grupy	124,81	98,18	1,27	10,00

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
----------	---------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych powiatów w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2014 roku 604. Dla ułatwienia prezentacji danych postanowiono pokazać dane w poszczególnych powiatach. Rozkład porad świadczonych w poszczególnych powiatach wg grup rozpoznań prezentują Tabela 2.40 oraz Tabela 2.41.

Tabela 2.40: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardej zębów	Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
m. Wrocław	3,27	170,47	32,00	39,00	2,04	4,98
świdnicki	0,52	44,07	14,21	5,41	0,04	1,89
oleśnicki	1,20	35,41	11,83	5,24	0,16	0,34
wrocławski	0,40	33,85	5,35	6,12	0,04	0,55
klodzki	0,89	36,84	10,66	1,98	0,06	0,80
m. Wałbrzych	0,03	31,46	4,67	1,88	0,00	0,27
m. Jelenia Góra	0,48	28,36	6,46	4,83	0,02	0,21
głogowski	0,52	24,92	8,61	3,82	0,00	0,90
m. Legnica	0,16	34,02	2,59	1,13	0,01	0,14
dzierżoniowski	0,44	25,33	9,36	4,18	0,00	0,53
lubiński	0,79	21,32	6,08	3,49	0,58	1,80
wałbrzyski	0,33	23,36	6,48	1,80	0,10	1,28
średzki	0,14	19,85	4,08	2,42	0,72	1,90
bolesławiecki	0,39	18,99	5,08	2,29	1,98	0,32
trzebnicki	0,23	19,04	5,87	1,92	0,04	0,24
zgorzelecki	0,20	15,87	6,19	1,91	0,00	0,16
oławski	0,39	17,32	5,19	2,25	-	0,28
polkowicki	0,09	16,91	4,67	1,55	0,08	0,47
jeleniogórski	0,18	18,98	3,15	2,58	0,02	0,16
legnicki	0,32	14,25	4,10	1,98	0,02	0,16
złotoryjski	0,35	14,90	4,19	1,90	-	0,01
strzeliński	0,27	12,04	5,38	1,46	-	0,68
lubański	0,48	15,78	3,21	1,94	0,00	0,06
jaworski	0,17	14,42	5,38	1,18	0,00	0,07
ząbkowicki	0,21	11,44	4,73	0,79	0,00	0,05
wołowski	0,39	12,11	3,52	1,37	-	0,04
górowski	0,14	11,16	2,84	1,58	0,05	0,72
milicki	0,02	13,37	1,68	0,54	0,03	0,15
kamiennogórski	0,35	9,68	2,36	0,34	-	0,00

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardej zębów	Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
Iwówecki	0,34	7,73	2,79	1,11	0,01	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.41: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań cd.

Powiat	Torbiele, choroby kości szczęk	Choroby gruczołów ślinowych	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
m. Wrocław	0,80	0,00	2,34	254,90	51,66
świdnicki	0,21	-	0,24	66,60	6,00
oleśnicki	0,09	0,00	0,41	54,68	4,01
wrocławski	0,02	0,00	0,09	46,41	8,61
kłodzki	0,04	-	0,07	51,33	1,67
m. Wałbrzych	0,54	-	-	38,86	6,36
m. Jelenia Góra	0,05	-	0,01	40,41	4,28
gólgowski	0,27	-	0,65	39,69	3,89
m. Legnica	0,00	-	0,05	38,09	2,44
dzierżoniowski	0,00	-	0,16	39,99	0,48
lubiński	0,27	-	0,58	34,91	5,28
wałbrzyski	0,19	0,00	0,12	33,66	1,45
średzki	0,03	-	0,01	29,14	2,44
bolesławiecki	-	-	0,01	29,07	1,79
trzebnicki	0,07	-	0,62	28,03	2,36
zgorzelecki	0,00	-	0,00	24,34	5,09
oławski	0,03	-	0,38	25,85	3,37
polkowicki	0,01	-	0,27	24,05	2,13
jeleniogórski	0,01	-	0,00	25,08	0,33
legnicki	0,07	-	0,25	21,15	3,13
złotoryjski	-	-	0,00	21,35	1,82
strzeliński	0,03	-	0,31	20,17	2,95
lubański	0,02	-	0,43	21,91	0,81
jaworski	0,03	-	0,07	21,33	0,49
ząbkowicki	0,13	-	0,07	17,42	0,92
wołowski	0,01	0,00	0,17	17,62	0,68
górowski	0,05	-	0,33	16,86	-
milicki	-	-	0,10	15,88	0,09
kamiennogórski	-	-	0,05	12,79	0,23
Iwówecki	0,05	-	0,00	12,14	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2014 roku w ramach tego samego typu poradni. W województwie dolnośląskim 92,25% wszystkich pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W tabeli 2.42 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów³⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym 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 2.43.

Tabela 2.42: Rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów.

Obszar	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
m. Wrocław	0,01	0,00	99,99	-	14,68	14,57	70,75
świdnicki	0,49	0,00	99,51	0,00	13,77	14,51	71,72
oleśnicki	0,11	-	99,89	-	13,09	13,57	73,34
wrocławski	0,01	0,01	99,98	-	12,52	13,78	73,70
kłodzki	0,01	0,00	99,98	-	11,44	12,51	76,04
m. Wałbrzych	0,01	-	99,99	-	12,61	14,99	72,40
m. Jelenia Góra	1,06	0,01	98,92	-	14,18	13,87	71,95
gólgowski	-	-	100,00	-	13,02	16,08	70,91
m. Legnica	-	-	100,00	-	18,06	15,73	66,21
dzierżoniowski	1,62	-	98,38	-	17,59	16,89	65,53
lubiński	0,01	-	99,99	-	18,39	17,86	63,75
wałbrzyski	1,03	-	98,97	-	17,94	15,62	66,45
średzki	0,43	-	99,57	-	10,73	12,28	76,99
bolesławiecki	-	-	100,00	-	13,36	14,39	72,25
trzebnicki	2,09	0,00	97,91	-	16,84	17,78	65,38
zgorzelecki	1,94	-	98,06	-	14,26	14,83	70,91
oławski	-	-	100,00	-	16,84	20,66	62,50
polkowicki	-	0,00	99,99	0,00	12,98	14,34	72,68
jeleniogórski	2,82	-	97,18	0,00	14,33	14,84	70,83
legnicki	-	-	100,00	-	15,58	14,03	70,39
złotoryjski	-	-	100,00	-	12,25	14,21	73,54
strzeliński	0,10	-	99,90	-	13,80	14,63	71,57
lubański	0,25	0,00	99,74	-	16,82	18,82	64,37
jaworski	0,00	-	100,00	-	14,57	15,97	69,46
ząbkowicki	-	-	100,00	-	19,46	19,07	61,47
wołowski	-	-	100,00	-	13,52	14,94	71,54
górowski	0,03	0,01	99,96	-	12,60	15,69	71,71
milicki	-	-	100,00	-	15,89	21,75	62,37
kamiennogórski	-	0,01	99,99	-	15,85	14,15	70,00
lwówecki	0,38	0,01	99,61	-	17,66	20,16	62,17
dolnośląskie	0,33	0,00	99,66	0,00	14,02	14,95	71,03
Polska	0,93	48,28	50,79	0,00	14,23	16,67	69,10

Źródło: Opracowanie DAIŚ na podstawie danych NFZ.

³⁰Przez 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 2.43: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradniach świadczeniodawców w danym powiecie w 2014 roku.

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
m. Wrocław	216,88	39,87	5,44
świdnicki	52,07	9,75	5,34
oleśnicki	43,04	7,61	5,66
wrocławski	40,55	7,63	5,31
kłodzki	40,30	6,98	5,77
m. Wałbrzych	32,74	6,23	5,26
m. Jelenia Góra	32,15	5,16	6,23
głogowski	30,90	6,04	5,12
m. Legnica	26,84	5,24	5,12
dzierżoniowski	26,52	5,50	4,82
lubiński	25,62	5,16	4,96
wałbrzyski	23,33	4,58	5,09
średzki	24,32	4,10	5,93
bolesławiecki	22,30	4,11	5,43
trzebnicki	19,87	4,10	4,84
zgorzelecki	20,86	4,22	4,95
oławski	18,26	3,91	4,67
polkowicki	19,03	3,59	5,30
jeleniogórski	17,99	3,17	5,67
legnicki	17,09	2,98	5,73
złotoryjski	17,04	3,14	5,43
strzeliński	16,55	2,94	5,63
lubański	14,63	3,08	4,76
jaworski	15,16	3,03	5,00
ząbkowicki	11,27	2,42	4,65
wołowski	13,09	2,55	5,13
górowski	12,09	2,39	5,06
milicki	9,96	2,00	4,97
kamiennogórski	9,11	1,69	5,39
lwówecki	7,58	1,57	4,82
dolnośląskie	877,14	164,07	5,35
Polska	12 225,12	2 418,43	5,05

Źródło: Opracowanie DAIŚ na podstawie danych NFZ.

2.3.3 Poradnia stomatologiczna dla dzieci

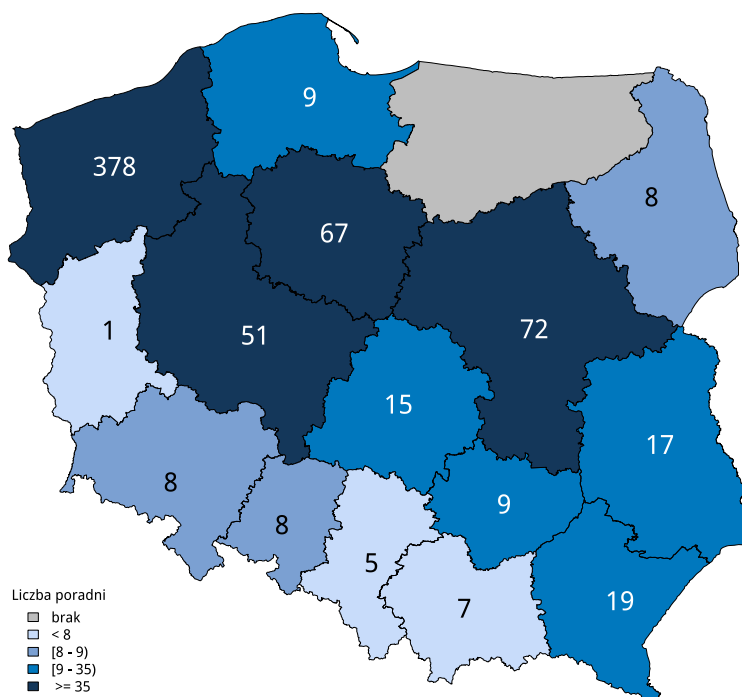
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 8. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.44

Tabela 2.44: Poradnia stomatologiczna dla dzieci - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	20,75	2,59	8
kujawsko-pomorskie	112,66	1,68	67
lubelskie	34,08	2,00	17
lubuskie	0,76	0,76	1
łódzkie	35,51	2,37	15
małopolskie	28,41	4,06	7
mazowieckie	144,96	2,01	72
opolskie	11,67	1,46	8
podkarpackie	29,23	1,54	19
podlaskie	33,79	4,22	8
pomorskie	20,46	2,27	9
śląskie	5,48	1,09	5
świętokrzyskie	26,61	2,96	9
wielkopolskie	86,86	1,70	51
zachodniopomorskie	224,55	0,59	378

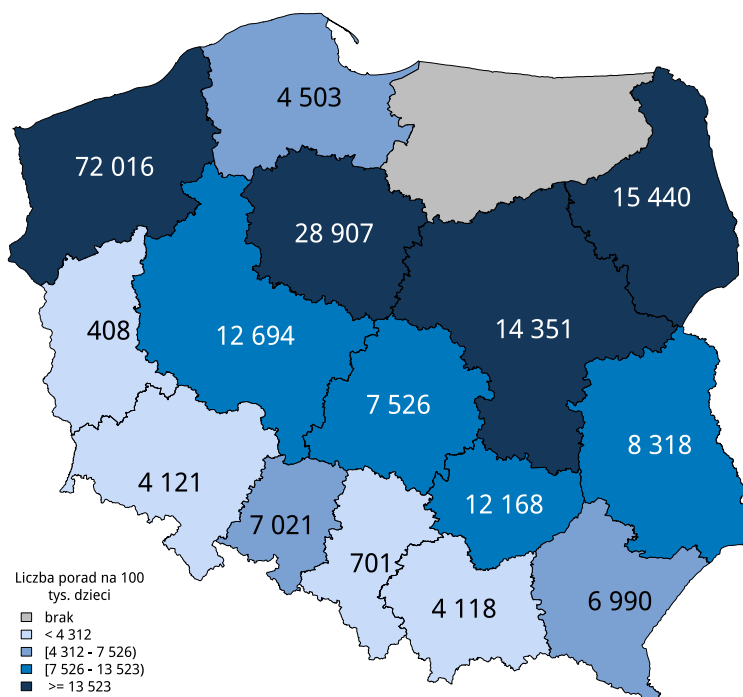
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.14: Poradnia stomatologiczna dla dzieci - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.15: Poradnia stomatologiczna dla dzieci - liczba porad na 100 tys. dzieci



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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 69,30% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy - „Choroby tkanek twardych zębów”. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie wyniosła 3,47. Najwięcej porad na jednego pacjenta wykonano z rozpoznaniem „Choroby tkanek twardych zębów”.

Tabela 2.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	0,50	0,24	2,10	2,40
Choroby tkanek twardych zębów	10,29	3,48	2,96	49,60
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	2,63	1,25	2,10	12,67
Choroby dziąseł i przyzębia	0,81	0,55	1,47	3,88
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,04	0,04	1,06	0,18
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,04	0,03	1,18	0,19
Torbiele, choroby kości szczęk	0,00	0,00	1,00	0,00
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,08	0,07	1,07	0,36
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	14,38	4,25	3,38	69,30
choroby spoza grupy	6,37	3,06	2,08	30,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych powiatów w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2014 roku 8. Dla ułatwienia prezentacji danych postanowiono pokazać dane w poszczególnych powiatach. Rozkład porad świadczonych w poszczególnych powiatach wg grup rozpoznaj prezentują Tabela 2.46 oraz Tabela 2.47.

Tabela 2.46: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznaj

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
m. Wrocław	0,43	8,18	1,76	0,58	0,04	0,04
lwówecki	-	1,49	0,71	0,08	-	-
legnicki	0,07	0,63	0,16	0,15	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.47: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznaj cd.

Powiat	Torbiele, choroby kości szczęk	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
m. Wrocław	0,00	0,08	11,10	6,24
lwówecki	-	-	2,27	-
legnicki	-	-	1,01	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2014 roku w ramach tego samego typu poradni. W województwie dolnośląskim 98,70% wszystkich pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W tabeli 2.48 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów³¹ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym 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 2.49.

³¹Przez 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 2.48: Rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów.

Obszar	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
m. Wrocław	-	-	100,00	-	10,46	12,17	77,37
lwówecki	-	-	100,00	-	4,68	17,47	77,86
legnicki	-	-	100,00	-	9,02	9,63	81,35
dolnośląskie	-	-	100,00	-	9,75	12,61	77,64
Polska	0,38	81,20	18,40	0,02	13,67	16,10	70,22

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.49: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradniach świadczeniodawców w danym powiecie w 2014 roku.

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
m. Wrocław	13,42	2,12	6,33
lwówecki	1,77	0,37	4,74
legnicki	0,93	0,16	5,81
dolnośląskie	16,11	2,65	6,08
Polska	570,10	107,57	5,30

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.3.4 Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.50

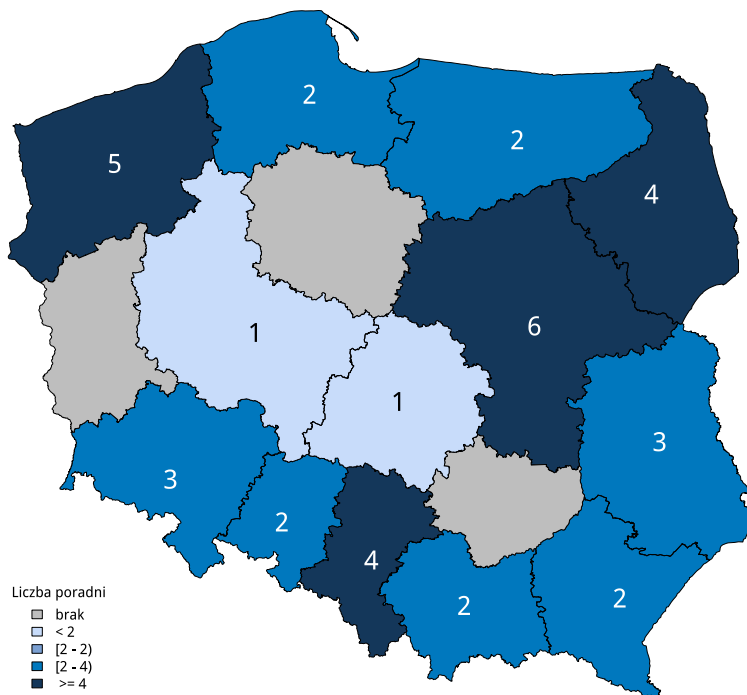
Tabela 2.50: Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	7,56	2,52	3
lubelskie	7,43	2,48	3
łódzkie	7,78	7,78	1
małopolskie	11,85	5,92	2
mazowieckie	17,36	2,89	6
opolskie	2,52	1,26	2
podkarpackie	3,68	1,84	2
podlaskie	7,32	1,83	4
pomorskie	5,61	2,81	2
śląskie	5,61	1,40	4
warmińsko-mazurskie	2,46	1,23	2
wielkopolskie	0,18	0,18	1

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
zachodniopomorskie	6,79	1,36	5

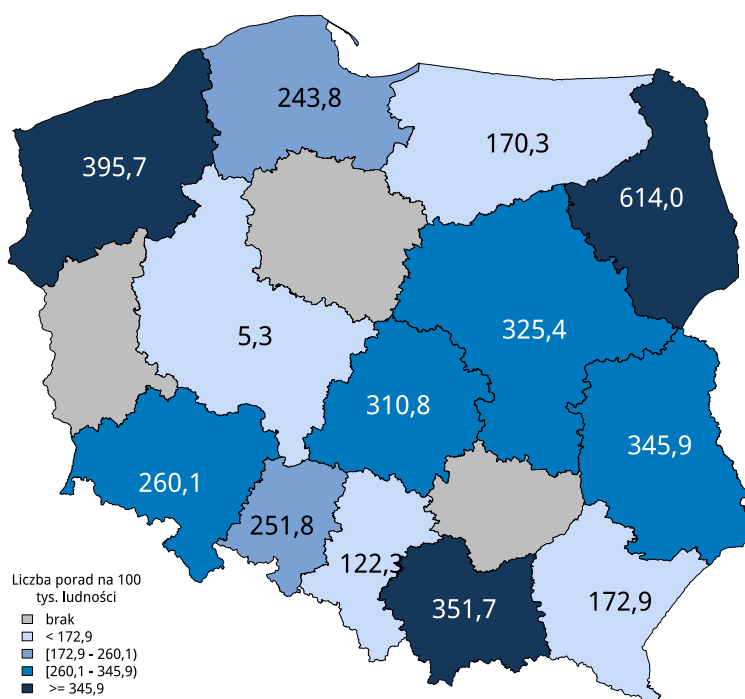
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.16: Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.17: Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia - liczba porad na 100 tys. ludności



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 poradnia chorób błon śluzowych przyzębia wchodzi w skład grupy poradni o nazwie "poradnia chorób błon śluzowych przyzębia". Według tego sprawozdania w 2014 roku w województwie wykonano 29 tys. porad (por. Tabela 2.52)³². W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 8 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 21 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość ta oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej, sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, tj.: zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, oraz 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. Zróźnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.18³³.

Tabela 2.51: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chorób błon śluzowych przyzębia

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ (tys.)
chorób błon śluzowych przyzębia	7,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

³²Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

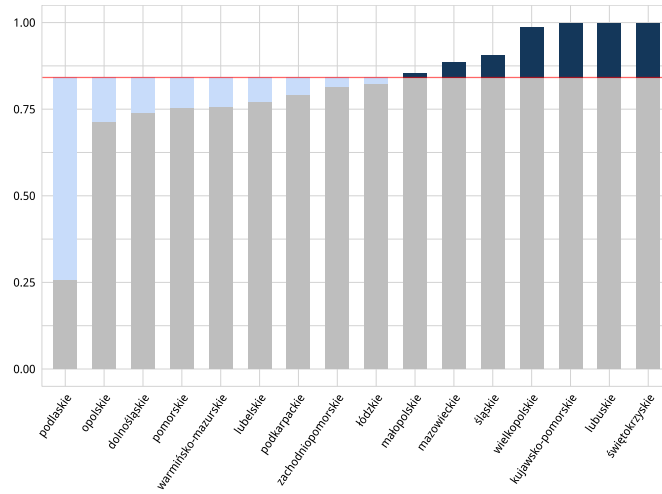
³³Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.52: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad w NFZ (tys.)	Liczba porad w ZD-3 (tys.)	Liczba porad poza NFZ (tys.)	% porad poza NFZ	% porad poza NFZ dla PL
chorób błon śluzowych przyzębia	7,56	28,99	21,43	73,91	84,15

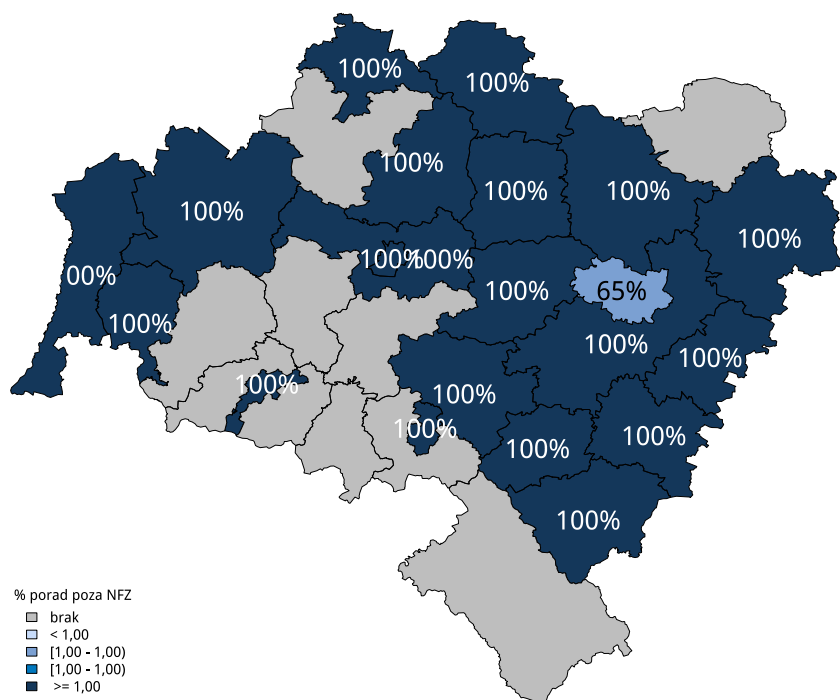
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.18: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.19: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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 81,77% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy - „Choroby dziąseł i przyzębia”. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie wyniosła 1,80. Najwięcej porad na jednego pacjenta wykonano z rozpoznaniem „Stany zapalne jamy ustnej, ropnie”.

Tabela 2.53: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	0,54	0,32	1,69	7,15
Choroby tkanek twardych zębów	0,04	0,03	1,06	0,46
Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych	1,19	0,79	1,50	15,68
Choroby dziąseł i przyzębia	3,32	2,05	1,62	43,87
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,01	0,01	1,00	0,09
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,01	0,01	1,00	0,08
Choroby gruczołów ślinowych	0,03	0,02	1,56	0,37
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	1,06	0,60	1,79	14,07
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	6,19	3,44	1,80	81,77
choroby spoza grupy	1,38	1,23	1,12	18,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych powiatów w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2014 roku 3. Dla ułatwienia prezentacji danych postanowiono pokazać dane w poszczególnych powiatach. Rozkład porad świadczonych w poszczególnych powiatach wg grup rozpoznań prezentują Tabela 2.54 oraz Tabela 2.55.

Tabela 2.54: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
m. Wrocław	0,54	0,04	1,19	3,32	0,01	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.55: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań cd.

Powiat	Choroby gruczołów ślinowych	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
m. Wrocław	0,03	1,06	6,19	1,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2014 roku w ramach tego samego typu poradni. W województwie dolnośląskim 99,40% wszystkich pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W tabeli 2.56 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów³⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym 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 2.57.

Tabela 2.56: Rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów.

Obszar	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
m. Wrocław	-	-	100,00	-	33,28	22,71	44,01
dolnośląskie	-	-	100,00	-	33,28	22,71	44,01
Polska	0,02	48,60	51,38	-	25,08	18,70	56,23

³⁴Przez 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.

Obszar	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
--------	--------------	---------------------	-------------------------	-------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------------------

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.57: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradniach świadczeniodawców w danym powiecie w 2014 roku.

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
m. Wrocław	3,33	0,82	4,07
dolnośląskie	3,33	0,82	4,07
Polska	48,34	10,01	4,83

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.3.5 Poradnia ortodontyczna

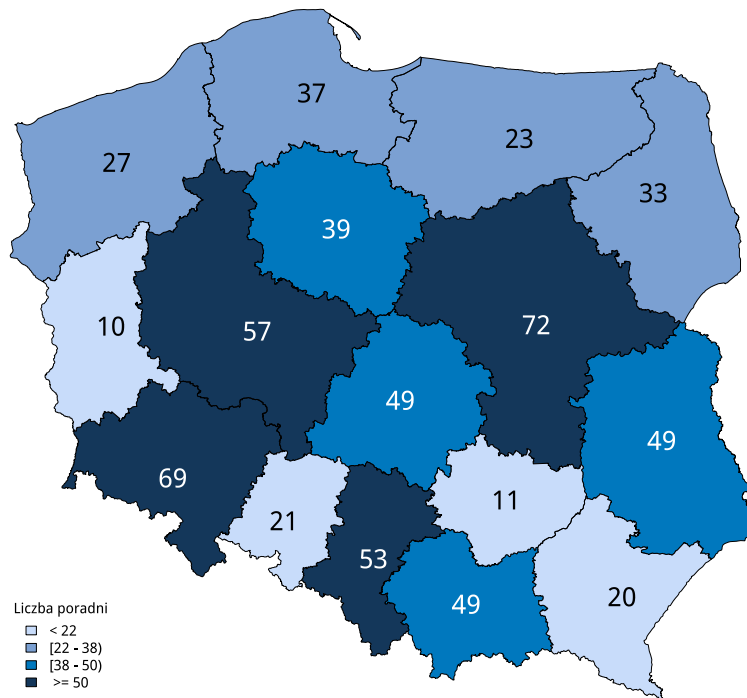
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 69. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.58

Tabela 2.58: Poradnia ortodontyczna - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	127,05	1,84	69
kujawsko-pomorskie	107,31	2,75	39
lubelskie	85,64	1,75	49
lubuskie	20,61	2,06	10
łódzkie	122,24	2,49	49
małopolskie	131,28	2,68	49
mazowieckie	167,08	2,32	72
opolskie	43,33	2,06	21
podkarpackie	60,94	3,05	20
podlaskie	62,98	1,91	33
pomorskie	92,82	2,51	37
śląskie	105,10	1,98	53
świętokrzyskie	26,32	2,39	11
warmińsko-mazurskie	51,37	2,23	23
wielkopolskie	85,10	1,49	57
zachodniopomorskie	83,94	3,11	27

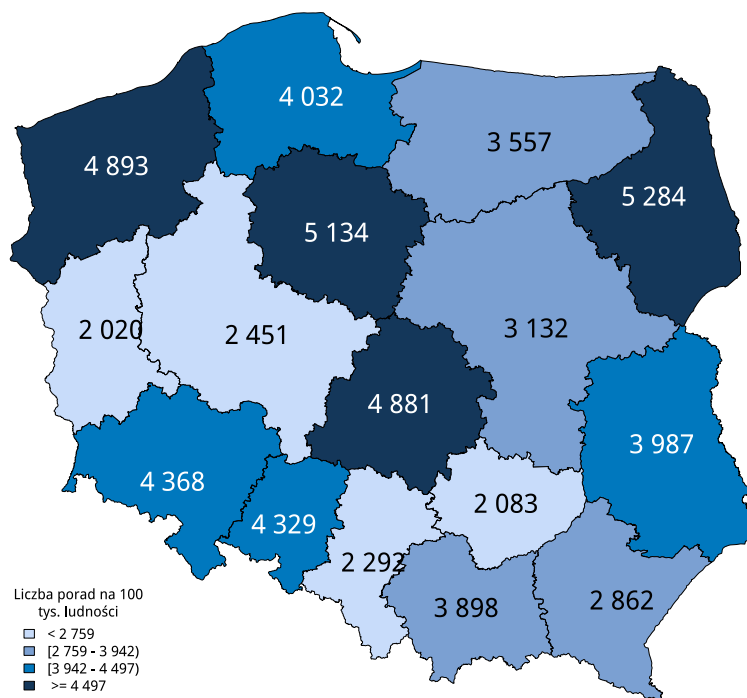
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.20: Poradnia ortodontyczna - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.21: Poradnia ortodontyczna - liczba porad na 100 tys. ludności



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 poradnia ortodontyczna wchodzi w skład grupy poradni o nazwie "poradnia ortodontyczna". Według tego sprawozdania w 2014 roku w województwie wykonano 206 tys. porad (por. Tabela 2.60)³⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych po-

³⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

radniach wyniosła 127 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 86 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość ta oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej, sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, tj.: zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, oraz 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 2.22³⁶.

Tabela 2.59: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia ortodontyczna

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ (tys.)
ortodontyczna	127,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

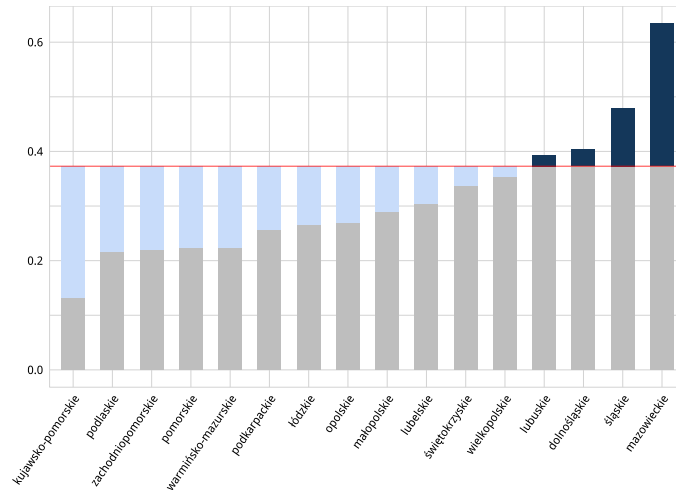
Tabela 2.60: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad w NFZ (tys.)	Liczba porad w ZD-3 (tys.)	Liczba porad poza NFZ (tys.)	% porad poza NFZ	% porad poza NFZ dla PL
ortodontyczna	127,05	206,15	86,03	40,37	37,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

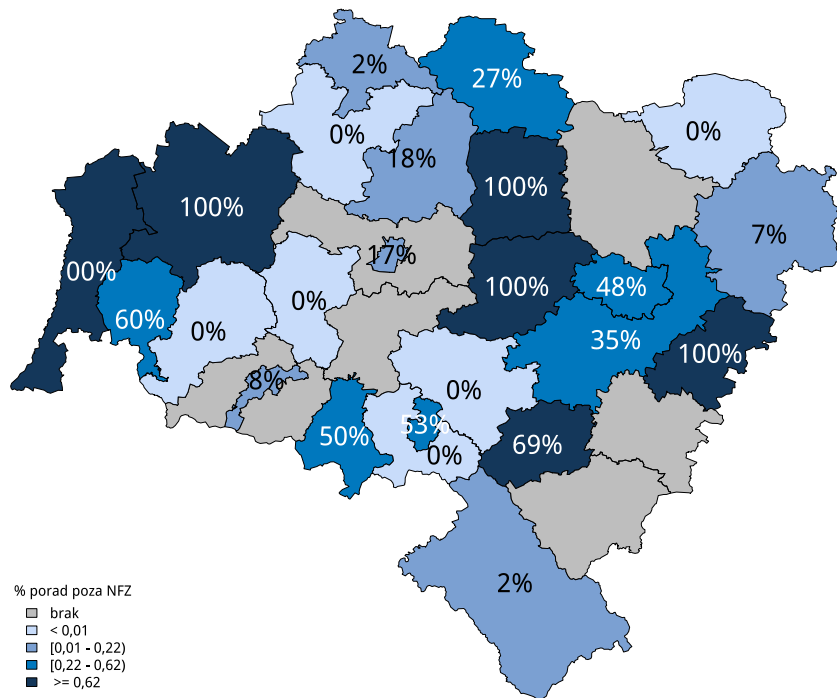
³⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.22: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.23: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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 89,03% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy - „Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk”. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie wyniosła 3,60. Najwięcej porad na jednego pacjenta wykonano z rozpoznaniem „Nieprawidłowości rozwojowe zębów”.

Tabela 2.61: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	4,94	1,17	4,21	3,89
Choroby tkanek twardych zębów	0,71	0,62	1,15	0,56
Choroby mięzgi i tkanek okołowierzchołkowych	0,00	0,00	1,00	0,00
Choroby dziąseł i przyzębia	0,02	0,02	1,12	0,01
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	107,41	30,20	3,56	84,54
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,03	0,03	1,03	0,02
Torbiele, choroby kości szczęk	0,00	0,00	1,00	0,00
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	113,11	31,29	3,61	89,03
choroby spoza grupy	13,94	6,66	2,09	10,97

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych powiatów w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2014 roku 69. Dla ułatwienia prezentacji danych postanowiono pokazać dane w poszczególnych powiatach. Rozkład porad świadczonych w poszczególnych powiatach wg grup rozpoznań prezentują Tabela 2.62 oraz Tabela 2.63.

Tabela 2.62: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby mięzgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
m. Wrocław	1,50	0,50	0,00	0,01	52,68	0,00
m. Legnica	0,00	-	0,00	-	5,34	-
m. Wałbrzych	-	0,00	-	-	6,28	0,02
lubiński	3,40	0,12	-	-	1,83	-
wałbrzyski	0,02	0,03	-	-	5,46	0,00
kłodzki	-	-	-	-	5,44	-
oleśnicki	-	0,01	-	0,01	5,73	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	4,06	-
wrocławski	0,01	0,03	-	-	3,79	-
lubański	0,00	-	-	-	3,46	0,00
milicki	-	-	-	-	2,88	-
świdnicki	-	-	-	-	1,95	-
dzierżoniowski	-	-	-	-	1,24	-
lwówecki	-	-	-	-	1,68	-
głogowski	-	0,00	-	-	1,15	-
polkowicki	-	-	-	-	1,47	-
złotoryjski	-	-	-	-	1,11	-

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
kamiennogórski	-	-	-	-	1,02	-
górowski	-	-	-	-	0,84	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.63: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań cd.

Powiat	Torbiele, choroby kości szczęk	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
m. Wrocław	0,00	54,70	6,94
m. Legnica	-	5,35	2,12
m. Wałbrzych	-	6,30	0,55
lubiński	-	5,35	1,34
wałbrzyski	-	5,52	0,45
kłodzki	-	5,44	0,53
oleśnicki	-	5,75	0,12
m. Jelenia Góra	-	4,06	0,87
wrocławski	-	3,83	0,00
lubański	-	3,47	-
milicki	-	2,88	-
świdnicki	-	1,95	-
dzierżoniowski	-	1,24	0,55
lwówecki	-	1,68	-
głogowski	-	1,15	0,46
polkowicki	-	1,47	-
złotoryjski	-	1,11	-
kamiennogórski	-	1,02	-
górowski	-	0,84	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2014 roku w ramach tego samego typu poradni. W województwie dolnośląskim 97,05% wszystkich pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W tabeli 2.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów³⁷ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym 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

³⁷Przez 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 2.65.

Tabela 2.64: Rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów.

Obszar	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
m. Wrocław	0,00	0,00	99,99	-	8,54	7,37	84,10
m. Legnica	-	-	100,00	-	11,51	10,28	78,21
m. Wałbrzych	-	-	100,00	-	10,36	11,81	77,83
lubiński	-	-	100,00	-	5,59	4,10	90,32
wałbrzyski	-	0,07	99,93	-	13,58	11,69	74,72
kłodzki	-	0,02	99,98	-	3,60	10,83	85,57
oleśnicki	-	-	100,00	-	6,83	6,61	86,57
m. Jelenia Góra	-	-	100,00	-	13,81	9,90	76,29
wrocławski	-	-	100,00	-	7,85	19,36	72,79
lubański	-	-	100,00	-	11,76	11,36	76,87
milicki	-	-	100,00	-	22,01	8,54	69,46
świdnicki	-	-	100,00	-	27,36	6,78	65,86
dzierżoniowski	-	-	100,00	-	21,84	9,85	68,31
lwówecki	-	-	100,00	-	17,45	9,97	72,58
głogowski	-	-	100,00	-	21,31	16,98	61,71
polkowicki	-	-	100,00	-	10,70	9,00	80,30
złotoryjski	-	-	100,00	-	14,41	21,26	64,32
kamiennogórski	-	-	100,00	-	1,37	2,35	96,27
górowski	-	-	100,00	-	11,27	11,86	76,87
dolnośląskie	0,00	0,01	99,99	-	9,71	8,82	81,47
Polska	0,90	48,29	50,81	0,00	8,87	8,96	82,18

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.65: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradniach świadczeniodawców w danym powiecie w 2014 roku.

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
m. Wrocław	51,83	8,54	6,07
m. Legnica	5,84	1,04	5,61
m. Wałbrzych	5,34	1,01	5,28
lubiński	6,04	0,86	7,07
wałbrzyski	4,46	0,93	4,81
kłodzki	5,11	0,86	5,91
oleśnicki	5,08	0,68	7,51
m. Jelenia Góra	3,76	0,55	6,84
wrocławski	2,79	0,49	5,72
lubański	2,67	0,48	5,60
milicki	2,00	0,37	5,45

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
świdnicki	1,28	0,28	4,62
dzierżoniowski	1,22	0,22	5,42
lwówecki	1,22	0,15	8,38
głogowski	1,00	0,25	4,02
polkowicki	1,18	0,16	7,41
złotoryjski	0,71	0,17	4,20
kamiennogórski	0,98	0,12	8,32
górowski	0,65	0,14	4,80
dolnośląskie	103,17	17,25	5,98
Polska	1 123,91	201,82	5,57

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.3.6 Poradnia protetyki stomatologicznej

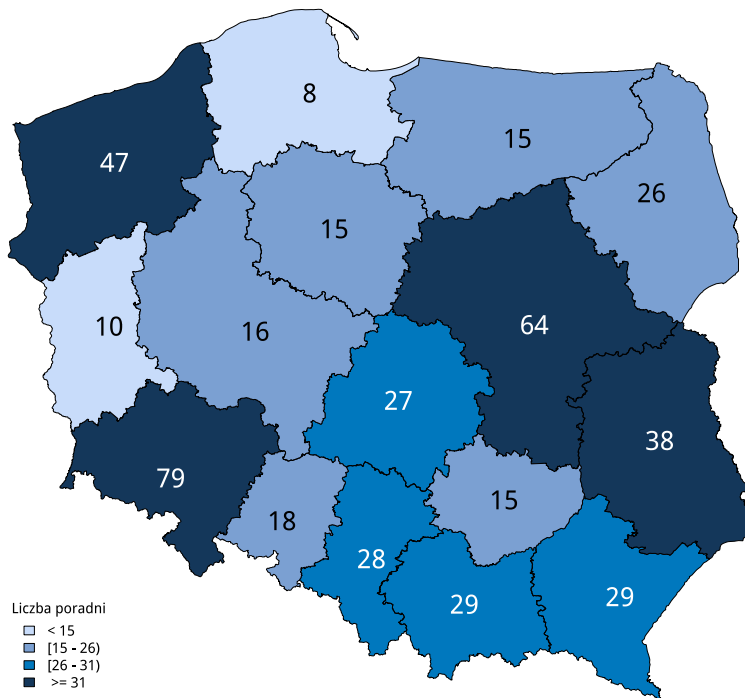
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 79. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.66

Tabela 2.66: Poradnia protetyki stomatologicznej - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	36,98	0,47	79
kujawsko-pomorskie	8,14	0,54	15
lubelskie	13,68	0,36	38
lubuskie	4,02	0,40	10
łódzkie	13,63	0,50	27
małopolskie	22,54	0,78	29
mazowieckie	43,78	0,68	64
opolskie	6,91	0,38	18
podkarpackie	14,14	0,49	29
podlaskie	14,99	0,58	26
pomorskie	12,43	1,55	8
śląskie	9,97	0,36	28
świętokrzyskie	11,32	0,75	15
warmińsko-mazurskie	5,43	0,36	15
wielkopolskie	2,66	0,17	16
zachodniopomorskie	15,50	0,33	47

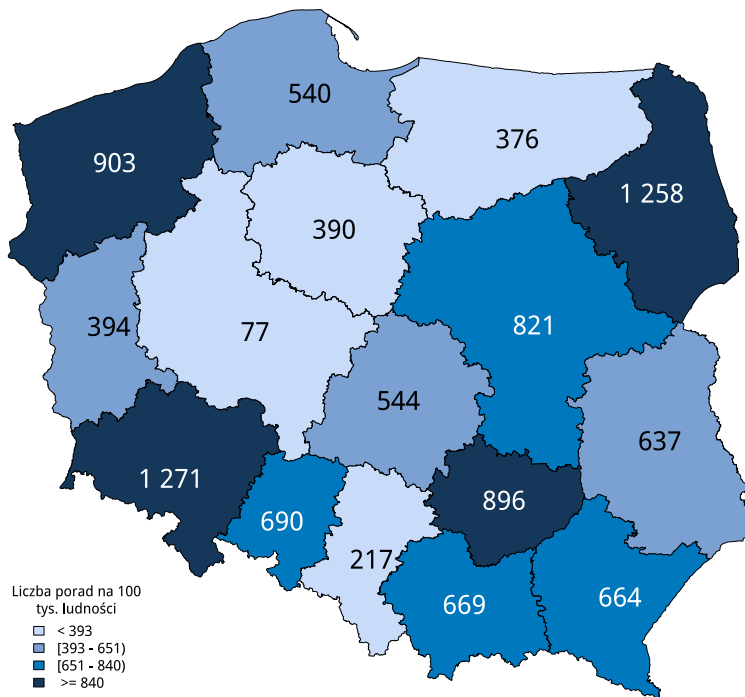
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.24: Poradnia protetyki stomatologicznej - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.25: Poradnia protetyki stomatologicznej - liczba porad na 100 tys. ludności



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 poradnia protetyki stomatologicznej wchodzi w skład grupy poradni o nazwie "poradnia protetyki stomatologicznej". Według tego sprawozdania w 2014 roku w województwie wykonano 112 tys. porad (por. Tabela 2.68)³⁸. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba

³⁸Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

porad w tych poradniach wyniosła 37 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 79 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość ta oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej, sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, tj.: zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, oraz 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 2.26³⁹.

Tabela 2.67: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia protetyki stomatologicznej

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ (tys.)
protetyki stomatologicznej	36,98

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

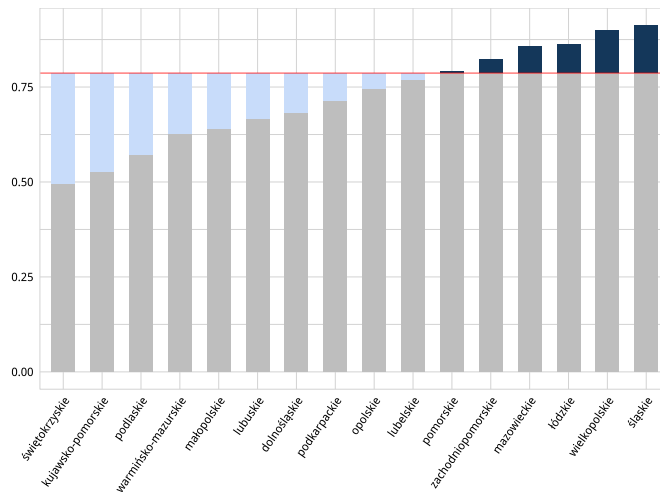
Tabela 2.68: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad w NFZ (tys.)	Liczba porad w ZD-3 (tys.)	Liczba porad poza NFZ (tys.)	% porad poza NFZ	% porad poza NFZ dla PL
protetyki stomatologicznej	36,98	111,68	79,14	68,16	78,67

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

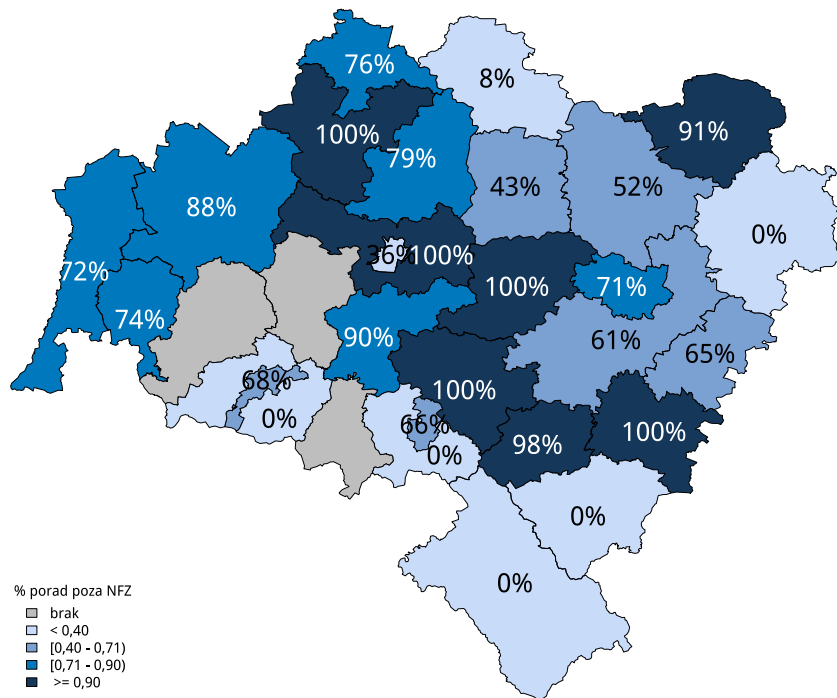
³⁹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.26: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.27: Odesetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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 68,62% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie wyniosła 1,91. Najwięcej porad na jednego pacjenta wykonano z rozpoznaniem „Torbiele, choroby kości szczęk”.

Tabela 2.69: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	5,16	3,61	1,43	13,94
Choroby tkanek twardych zębów	3,11	1,83	1,70	8,40
Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych	1,54	0,89	1,72	4,15
Choroby dziąseł i przyzębia	4,95	3,30	1,50	13,38
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,07	0,06	1,20	0,18
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	9,58	5,69	1,68	25,91
Torbiele, choroby kości szczęk	0,52	0,20	2,67	1,41
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,46	0,24	1,96	1,24
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	25,38	14,16	1,79	68,62
choroby spoza grupy	11,60	7,84	1,48	31,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych powiatów w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2014 roku 79. Dla ułatwienia prezentacji danych postanowiono pokazać dane w poszczególnych powiatach. Rozkład porad świadczonych w poszczególnych powiatach wg grup rozpoznań prezentują Tabela 2.70 oraz Tabela 2.71.

Tabela 2.70: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
m. Wrocław	2,89	0,91	0,58	2,40	0,00	4,01
m. Legnica	0,33	0,16	-	0,18	-	1,16
kłodzki	0,24	0,87	0,69	0,67	-	-
oleśnicki	0,16	-	-	0,35	-	0,22
wałbrzyski	-	-	-	-	-	1,69
m. Wałbrzych	-	-	-	-	0,02	1,45
ząbkowicki	0,12	0,72	0,04	0,09	-	-
m. Jelenia Góra	0,07	0,00	-	0,21	-	0,57
bolesławiecki	-	0,00	-	0,27	-	0,16
głogowski	0,14	0,13	0,23	0,00	-	-
wrocławski	0,38	0,02	-	0,02	0,04	0,07
milicki	0,23	0,00	-	0,01	-	-
wołowski	0,30	-	-	0,19	-	-
trzebnicki	-	0,01	-	0,14	-	-
górowski	-	-	-	0,28	-	-
jeleniogórski	-	0,28	-	-	-	-

Powiat	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardej zębów	Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
oławski	0,12	0,01	-	0,05	-	0,10
lubański	0,18	-	-	0,00	-	-
jaworski	-	0,00	-	-	-	-
zgorzelecki	-	-	-	-	-	0,15
lubiński	-	-	-	-	-	-
dzierżoniowski	-	-	-	0,10	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.71: Liczba porad w tys. wg powiatów i grup rozpoznań cd.

Powiat	Torbiele, choroby kości szczęk	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
m. Wrocław	0,52	0,08	11,39	7,79
m. Legnica	0,00	-	1,82	1,63
kłodzki	-	-	2,47	-
oleśnicki	-	0,38	1,12	0,69
wałbrzyski	-	-	1,69	-
m. Wałbrzych	0,00	-	1,47	0,00
ząbkowicki	-	-	0,96	-
m. Jelenia Góra	-	-	0,86	-
bolesławiecki	-	-	0,43	0,38
głogowski	-	-	0,50	0,13
wrocławski	-	-	0,53	-
milicki	-	-	0,24	0,28
wołowski	-	-	0,49	0,00
trzebnicki	-	-	0,14	0,34
górowski	-	-	0,28	-
jeleniogórski	-	-	0,28	-
oławski	-	-	0,28	-
lubański	-	-	0,18	0,02
jaworski	-	-	0,00	0,17
zgorzelecki	-	-	0,15	-
lubiński	-	-	-	0,15
dzierżoniowski	-	-	0,10	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2014 roku w ramach tego samego typu poradni. W województwie dolnośląskim 99,19% wszystkich pacjentów odbyło swoje wizyty tylko

u jednego świadczeniodawcy. W tabeli 2.72 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁴⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym 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 2.73.

Tabela 2.72: Rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów.

Obszar	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
m. Wrocław	-	-	100,00	-	29,25	27,74	43,02
m. Legnica	-	-	100,00	-	34,18	31,20	34,62
kłodzki	-	-	100,00	-	16,38	23,02	60,60
oleśnicki	-	-	100,00	-	12,55	13,93	73,52
wałbrzyski	-	-	100,00	-	18,48	7,23	74,29
m. Wałbrzych	-	-	100,00	-	22,61	71,83	5,57
ząbkowicki	-	-	100,00	-	34,23	24,27	41,49
m. Jelenia Góra	-	-	100,00	-	47,84	1,87	50,29
bolesławiecki	-	-	100,00	-	5,91	6,90	87,19
głogowski	-	-	100,00	-	22,83	4,82	72,35
wrocławski	-	-	100,00	-	19,85	7,49	72,66
milicki	-	-	100,00	-	45,89	47,04	7,07
wołowski	-	-	100,00	-	43,52	27,13	29,35
trzebnicki	-	-	100,00	-	0,41	9,84	89,75
górowski	-	-	100,00	-	66,43	31,43	2,14
jeleniogórski	-	-	100,00	-	12,14	87,86	-
oławski	-	-	100,00	-	11,55	36,82	51,62
lubański	-	-	100,00	-	89,16	10,84	-
jaworski	-	-	100,00	-	94,22	5,78	-
zgorzelecki	-	-	100,00	-	97,40	2,60	-
lubiński	-	-	100,00	-	100,00	-	-
dzierżoniowski	-	-	100,00	-	97,89	2,11	-
dolnośląskie	-	-	100,00	-	28,50	26,14	45,35
Polska	0,77	48,32	50,91	-	27,04	31,95	41,01

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.73: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradniach świadczeniodawców w danym powiecie w 2014 roku.

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
m. Wrocław	8,25	2,05	4,02
m. Legnica	1,20	0,27	4,40
kłodzki	1,50	0,31	4,76

⁴⁰Przez 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.

Obszar	liczba porad (tys.)	liczba pacj.(tys.)	liczba porad na pacj.
oleśnicki	1,33	0,29	4,60
wałbrzyski	1,25	0,21	5,97
m. Wałbrzych	0,08	0,03	3,04
ząbkowicki	0,40	0,09	4,44
m. Jelenia Góra	0,43	0,14	3,06
bolesławiecki	0,71	0,18	4,02
głogowski	0,45	0,12	3,88
wrocławski	0,39	0,13	3,03
milicki	0,04	0,01	3,08
wołowski	0,14	0,04	4,03
trzebnicki	0,44	0,09	4,87
górowski	0,01	0,00	3,00
oławski	0,14	0,04	3,58
dolnośląskie	16,75	3,99	4,20
Polska	96,74	24,45	3,96

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.3.7 Poradnia chirurgii stomatologicznej

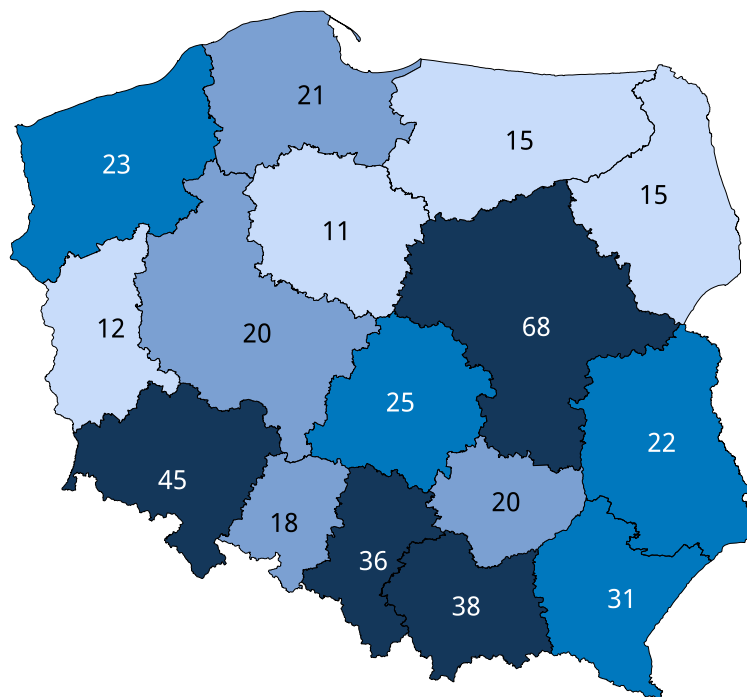
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 45. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.74

Tabela 2.74: Poradnia chirurgii stomatologicznej - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	64,77	1,44	45
kujawsko-pomorskie	28,64	2,60	11
lubelskie	42,54	1,93	22
lubuskie	17,91	1,49	12
łódzkie	40,98	1,64	25
małopolskie	79,03	2,08	38
mazowieckie	128,79	1,89	68
opolskie	17,62	0,98	18
podkarpackie	66,39	2,14	31
podlaskie	39,37	2,62	15
pomorskie	47,96	2,28	21
śląskie	48,46	1,35	36
świętokrzyskie	42,98	2,15	20
warmińsko-mazurskie	30,12	2,01	15
wielkopolskie	19,83	0,99	20
zachodniopomorskie	33,17	1,44	23

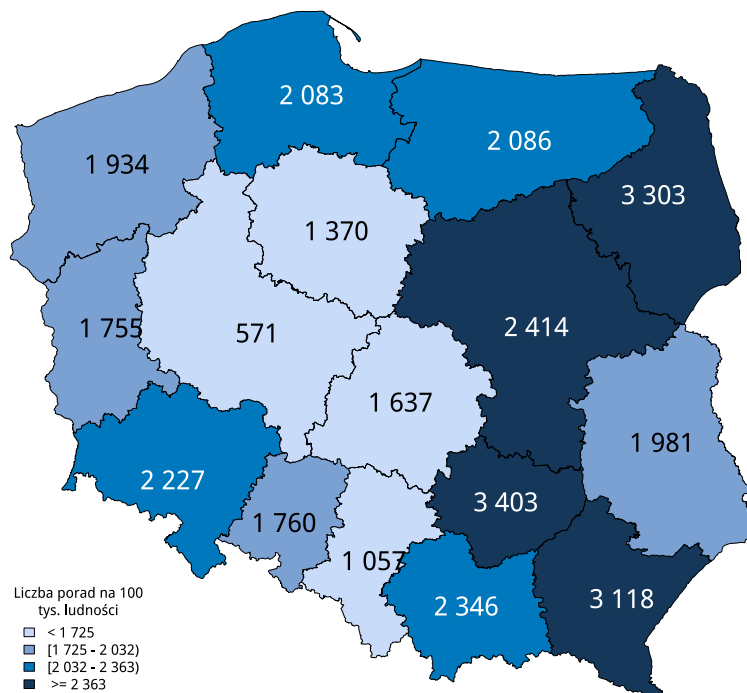
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.7: Poradnia chirurgii stomatologicznej - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.8: Poradnia chirurgii stomatologicznej - liczba porad na 100 tys. ludności



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 poradnia chirurgii stomatologicznej wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia. Według tego sprawozdania w 2014 roku w województwie wykonano 139 tys. porad (por. Tabela 2.76)⁴¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 65 tys.. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 75 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że war-

⁴¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

tość ta 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 2.28.⁴²

Tabela 2.75: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia

Nazwa poradni	Liczba Porad NFZ (tys.)
chirurgii stomatologicznej	64,77

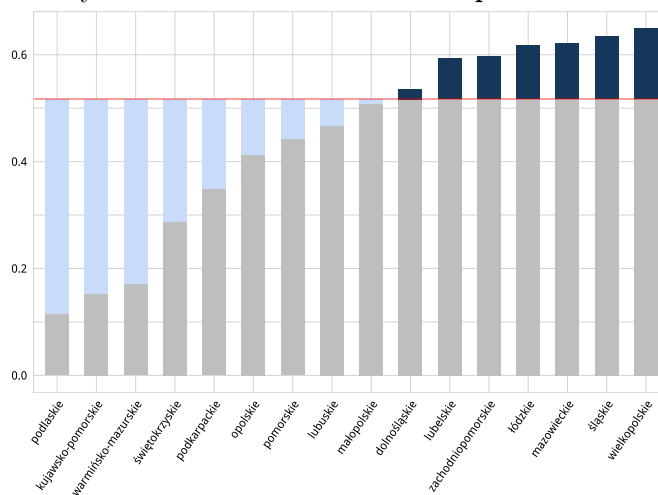
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.76: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad w NFZ (tys.)	Liczba porad w ZD-3 (tys.)	Liczba porad poza NFZ (tys.)	% porad poza NFZ	% porad poza NFZ dla PL
	64,77	139,16	74,78	53,59	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

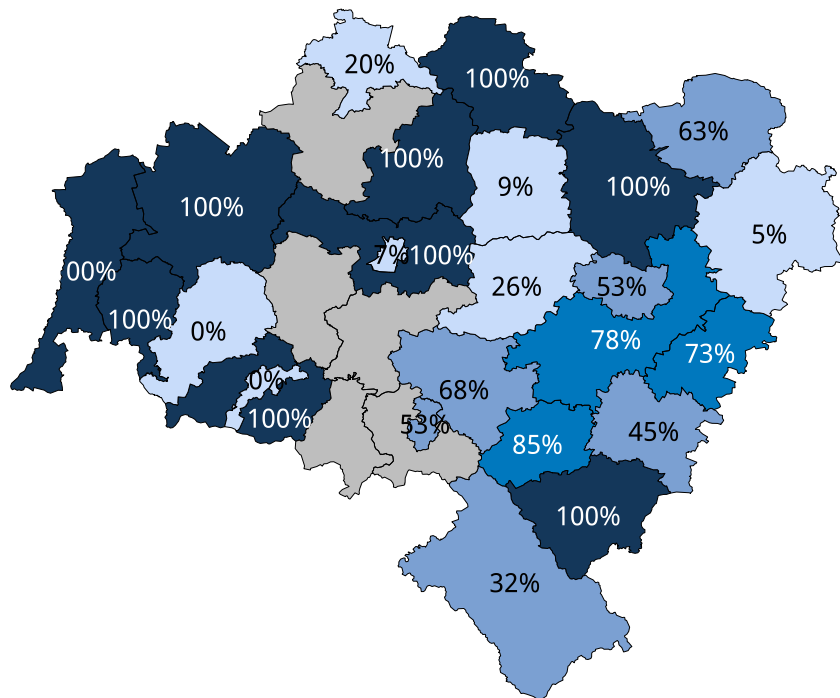
Wykres 2.28: Odsetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

⁴²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Mapa 2.9: Odsetek świadczeń poza NFZ



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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 87,19% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Choroby mięśni i tkanek okołowierzchołkowych. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie wyniosła 2,00. Najwięcej porad na jednego pacjenta wykonano z rozpoznaniem Nieprawidłowości rozwojowe zębów.

Tabela 2.77: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	9,89	5,37	1,84	15,28
Choroby tkanek twardych zębów	7,42	4,82	1,54	11,45
Choroby mięśni i tkanek okołowierzchołkowych	26,34	15,47	1,70	40,67
Choroby dziąseł i przyzębia	1,66	1,21	1,38	2,56
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	1,90	1,38	1,38	2,94
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	6,05	4,04	1,50	9,34
Torbiele, choroby kości szczęk	2,17	1,20	1,81	3,35
Choroby gruczołów ślinowych	0,09	0,06	1,35	0,14
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,95	0,57	1,69	1,47
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	56,47	29,91	1,89	87,19
choroby spoza grupy	8,30	5,36	1,55	12,81

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 2014 roku 45. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.78). Rozkład poradni świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.79.

Tabela 2.78: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0019	"Zespół Opieki Zdrowotnej" w Kłodzku	kłodzki
01.0064	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0185	Przychodnia przy ul. Łowieckiej we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0236	NZOZ Zdrowie	oleśnicki
01.0259	"Przychodnia na Biskupinie" sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski
01.0345	NZOZ Elmed sp. z o.o.	średzki
01.0702	Citodent Centrum Stomatologiczne sp.j. Furtak-Pobrotyn i s-ka	m. Wrocław
01.0704	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Centrum Usług Stomatologicznych"	milicki
01.0773	S.c. Raczyńscy, Halina Szymiec-Raczyńska, Mariusz Raczyński, Prywatna Specjalistyczna Przychodnia Lekarsko-Stomatologiczna	dzierżoniowski
01.1051	Centrum Stomatologiczne "Anadent" Anna Wojtyła	m. Wrocław
01.1052	T/DENT	m. Wrocław
01.1054	Przychodnia Stomatologiczno-Protetyczna "Ema-Dent"	m. Wrocław
01.1058	Ośrodek Medyczny Praktident	m. Wrocław
01.1068	Lek - stom. sp.j.	m. Wrocław
01.1071	Wojewódzka Przychodnia Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1072	Citodent Centrum Stomatologiczne sp.j. Furtak-Pobrotyn i s-ka	oławski
01.1076	Poradnie Stomatologiczne Prodentis	m. Wrocław
01.1077	Przychodnia Specjalistyczna "Clident" sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1084	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Dental-Art	m. Wrocław
01.1087	Prywatne Centrum Stomatologiczne	oleśnicki
01.1096	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Akademicka Poliklinika Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1098	Centrum Stomatologiczne Aurident	m. Wrocław
01.1101	Gabinety Stomatologiczne Optima-Med	m. Wrocław
01.1105	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centrum Stomatologii Ada-Dent	wołowski
01.1106	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Stomatologia Szumowicz Tomasz Szumowicz	m. Wrocław
01.1107	Dent Innovation Specjalistyczne Centrum Stomatologiczno-Chirurgiczne Patrycja Maj-Pakulska, Krzysztof Pakulski	m. Wrocław
01.1187	Praktyka Stomatologiczna	milicki
01.1188	Poradnie Stomatologiczne	m. Wrocław
01.1196	Sana Smile Gabinet Stomatologiczny Agnieszka Jagielska-Kirpluk	wołowski
01.1222	Indywidualna Praktyka Lekarska Bożena Wiśniewska	oleśnicki
01.1272	Planmed s.c. Malinowska i Wspólnicy	m. Wrocław
01.1273	Przychodnia Lekarska Za-Med s.c. Małgorzata Guskiewicz-Krupa, Przemysław Krupa	strzeliński
01.1275	NZOZ Centrum Stomatologiczne Estetica	m. Wrocław
01.1277	Tulident Centrum Stomatologii Estetycznej i Ortodoncji	m. Wrocław
01.1284	Irma Maag Dental Clinic M	m. Wrocław

ID	Nazwa	Powiat
01.1292	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centrum Stomatologii "Stomax" sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1295	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Przychodnia Lekarska "Nova-Dent" s.c.	świdnicki
01.1399	Przychodnia Stomatologiczna s.c. Janina Stefaniak, Tomasz Stefaniak	głogowski
01.1416	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Jacek Pustułka	m. Legnica
01.1511	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Maciej Paluch	m. Legnica
01.1616	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Piotr Dul	m. Jelenia Góra
01.1622	Grupowa Praktyka Lekarzy Stomatologów Robert i Barbara Kantor	lwówecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.79: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
01.1096	2,20	1,08	1,83	0,34	0,03	0,10
01.1292	0,82	0,00	0,10	0,03	-	0,87
01.1054	0,88	0,05	3,26	0,08	-	-
01.1416	-	0,01	3,11	-	-	-
01.0259	0,70	0,00	0,08	0,02	0,29	0,06
01.1087	0,44	0,04	0,71	0,03	0,22	0,93
01.0086	0,02	0,02	1,08	0,06	0,57	0,44
01.0702	1,04	0,25	0,91	0,02	0,03	0,00
01.0345	0,06	0,72	1,46	0,06	0,01	0,01
01.1511	0,32	0,00	0,43	0,02	0,00	1,08
01.0001	0,04	0,24	1,33	0,01	0,00	-
01.0019	-	0,00	1,89	-	-	-
01.1077	0,39	0,47	0,55	0,04	0,03	0,08
01.0704	0,08	0,70	0,86	0,00	0,02	-
01.1295	-	-	0,17	0,29	0,02	0,09
01.1616	0,05	1,29	-	-	-	-
01.0064	0,02	0,30	0,53	0,04	0,00	0,01
01.0773	-	0,00	0,01	0,00	0,58	0,52
01.1051	0,28	0,01	0,83	0,02	-	0,02
01.1399	0,33	0,00	0,64	0,00	0,01	0,10
01.1071	0,17	0,01	0,74	0,02	0,00	0,10
01.1052	0,15	0,03	0,29	0,02	0,04	0,34
01.0185	0,23	0,00	0,05	0,02	0,00	0,32
01.0308	0,02	0,75	-	-	0,00	0,02
01.1101	0,30	0,27	0,10	0,04	-	-
01.1068	0,04	0,01	0,68	-	0,00	-
01.1196	-	-	0,59	0,05	-	-
01.1098	-	0,00	0,43	0,28	-	-
01.1273	-	0,03	0,55	0,02	-	-
01.1188	0,09	-	0,45	0,00	-	0,00

ID	Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Choroby tkanek twardych zębów	Choroby miazgi i tkanek okotwierzchołkowych	Choroby dziąseł i przyzębia	Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących
01.1107	0,36	-	0,19	0,03	0,00	0,00
01.1072	0,07	0,48	0,00	0,02	0,00	-
01.1187	0,04	0,00	0,22	0,00	-	0,25
01.1222	0,06	-	0,17	0,09	0,00	0,19
01.1084	-	0,48	-	-	-	0,00
01.0236	0,03	-	0,37	0,00	-	-
01.1277	0,27	0,08	0,02	0,01	0,03	0,00
01.1284	-	0,00	0,41	-	-	-
01.1076	0,01	-	0,40	0,00	-	-
01.1272	0,04	0,00	0,32	0,00	-	-
01.1105	0,03	0,00	-	-	-	0,38
01.1275	0,12	0,08	0,02	0,01	-	0,00
01.1058	-	-	0,25	-	-	-
01.1106	0,02	-	0,30	0,00	-	0,00
01.1622	0,16	-	-	0,01	0,00	0,12

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.80: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań cd.

ID	Torbiele, choroby kości szczęk	Choroby gruczołów ślinowych	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
01.1096	0,18	0,05	0,31	6,12	1,12
01.1292	1,19	0,01	0,07	3,10	1,86
01.1054	0,00	-	0,05	4,32	0,17
01.1416	-	-	-	3,13	0,00
01.0259	0,01	0,00	0,19	1,35	1,66
01.1087	0,21	0,01	0,01	2,60	0,28
01.0086	0,02	0,01	0,02	2,23	0,65
01.0702	0,13	0,00	0,04	2,44	0,25
01.0345	-	-	0,00	2,31	0,00
01.1511	0,06	-	0,00	1,92	0,02
01.0001	0,01	-	-	1,62	0,29
01.0019	-	-	-	1,89	-
01.1077	0,04	-	0,05	1,65	0,05
01.0704	-	0,00	-	1,66	0,01
01.1295	0,04	-	0,01	0,61	0,75
01.1616	-	-	-	1,35	-
01.0064	0,00	-	0,00	0,91	0,30
01.0773	0,01	-	0,04	1,16	0,03
01.1051	0,00	0,00	0,01	1,16	0,02

ID	Torbiele, choroby kości szczęk	Choroby gruczołów ślinowych	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	choroby spoza grupy
01.1399	0,00	0,00	0,00	1,11	0,03
01.1071	0,01	0,00	0,03	1,09	0,00
01.1052	0,02	-	0,00	0,88	0,01
01.0185	0,19	0,00	0,00	0,80	0,05
01.0308	0,00	-	-	0,80	-
01.1101	0,02	-	0,05	0,78	0,00
01.1068	0,00	-	0,00	0,74	0,00
01.1196	-	-	-	0,64	0,09
01.1098	-	-	-	0,71	0,01
01.1273	-	-	-	0,59	0,11
01.1188	0,00	-	-	0,55	0,09
01.1107	-	-	0,01	0,59	0,00
01.1072	0,01	-	-	0,58	0,00
01.1187	-	-	0,00	0,52	-
01.1222	-	-	-	0,51	-
01.1084	-	-	0,00	0,48	0,00
01.0236	-	-	0,01	0,41	0,06
01.1277	0,01	-	0,00	0,43	0,02
01.1284	-	-	-	0,41	0,03
01.1076	-	-	-	0,41	0,01
01.1272	-	-	0,02	0,38	0,03
01.1105	-	-	-	0,41	0,00
01.1275	-	-	0,00	0,24	0,15
01.1058	-	-	-	0,25	0,13
01.1106	0,00	-	0,00	0,32	0,02
01.1622	-	-	0,01	0,31	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7 235 porad dla 3 595 pacjentów (por. Tabela 2.81). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,01.

Tabela 2.81: Porady według świadczeniodawców

ID	liczba pacj. (tys.)	liczba porad (tys.)	liczba porad na pacj.
01.1096	3,60	7,24	2,01
01.1292	1,35	4,96	3,67
01.1054	0,61	4,49	7,33
01.1416	2,04	3,13	1,53
01.0259	0,56	3,00	5,39
01.1087	1,83	2,88	1,57
01.0086	1,77	2,88	1,62
01.0702	1,33	2,69	2,02
01.0345	0,28	2,32	8,21
01.1511	1,17	1,94	1,66

ID	liczba pacj. (tys.)	liczba porad (tys.)	liczba porad na pacj.
01.0001	1,50	1,91	1,27
01.0019	1,13	1,89	1,68
01.1077	1,00	1,70	1,70
01.0704	1,14	1,67	1,46
01.1295	0,56	1,36	2,43
01.1616	0,80	1,35	1,68
01.0064	0,82	1,21	1,47
01.0773	0,88	1,20	1,36
01.1051	0,61	1,18	1,94
01.1399	0,82	1,14	1,39
01.1071	0,77	1,09	1,41
01.1052	0,45	0,88	1,98
01.0185	0,48	0,85	1,75
01.0308	0,49	0,80	1,62
01.1101	0,40	0,78	1,93
01.1068	0,44	0,74	1,68
01.1196	0,48	0,73	1,53
01.1098	0,48	0,71	1,48
01.1273	0,49	0,70	1,44
01.1188	0,48	0,64	1,34
01.1107	0,39	0,59	1,53
01.1072	0,39	0,59	1,52
01.1187	0,34	0,52	1,51
01.1222	0,32	0,51	1,58
01.1084	0,37	0,48	1,28
01.0236	0,27	0,47	1,72
01.1277	0,32	0,45	1,41
01.1284	0,28	0,44	1,55
01.1076	0,30	0,42	1,39
01.1272	0,24	0,41	1,70
01.1105	0,33	0,41	1,24
01.1275	0,20	0,39	1,92
01.1058	0,28	0,38	1,35
01.1106	0,21	0,34	1,59
01.1622	0,14	0,31	2,17
Woj.	32,32	64,77	2,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2014 roku w ramach tego samego typu poradni. W tabeli 2.82 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 97,45% wszystkich pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W tabeli 2.83 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁴³. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.84.

⁴³Przez 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 2.82: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw

Woj.	% pacjentów u jednego świadczeniodawcy	% pacjentów u dwóch świadczeniodawców	% pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców
dolnośląskie	97,45	2,46	0,09
kujawsko-pomorskie	98,95	1,04	0,01
lubelskie	97,61	2,32	0,06
lubuskie	98,19	1,78	0,03
łódzkie	98,35	1,62	0,03
małopolskie	98,11	1,84	0,05
mazowieckie	97,04	2,82	0,14
opolskie	98,35	1,61	0,04
podkarpackie	98,89	1,09	0,03
podlaskie	97,48	2,46	0,06
pomorskie	97,11	2,82	0,07
śląskie	98,53	1,46	0,02
świętokrzyskie	97,69	2,26	0,05
warmińsko-mazurskie	98,50	1,47	0,03
wielkopolskie	97,97	1,99	0,03
zachodniopomorskie	97,49	2,40	0,11

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.83: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
01.1096	-	-	100,00	-	24,56	25,10	50,34
01.1292	-	-	100,00	-	7,08	11,46	81,46
01.1054	-	-	100,00	-	0,96	1,38	97,66
01.1416	-	-	100,00	-	45,73	25,31	28,95
01.0259	-	-	100,00	-	6,36	0,60	93,04
01.1087	-	-	100,00	-	44,06	24,58	31,35
01.0086	-	-	100,00	-	36,57	32,46	30,97
01.0702	-	-	100,00	-	27,22	17,50	55,29
01.0345	-	-	100,00	-	0,17	-	99,83
01.1511	-	-	100,00	-	38,47	23,69	37,85
01.0001	1,15	-	98,85	-	60,98	28,77	10,25
01.0019	0,05	-	99,95	-	36,56	29,69	33,76
01.1077	-	-	100,00	-	34,31	29,38	36,31
01.0704	-	-	100,00	-	51,08	21,03	27,90
01.1295	-	-	100,00	-	13,99	23,74	62,27
01.1616	0,07	0,15	99,78	-	33,88	32,62	33,51
01.0064	-	-	100,00	-	44,18	34,68	21,14
01.0773	-	-	100,00	-	56,84	22,04	21,12
01.1051	-	-	100,00	-	22,90	34,10	43,00

ID	% tryb nagły	% tryb plan. skier.	% tryb plan. bez skier.	% inny tryb	% porad dla pacj 1. krotn.	% porad dla pacj 2. krotn.	% porad dla pacj 3. i więcej krotn.
01.1399	-	-	100,00	-	53,42	26,67	19,91
01.1071	-	-	100,00	-	50,37	29,30	20,33
01.1052	-	-	100,00	-	24,29	27,34	48,36
01.0185	0,12	0,12	99,76	-	29,56	38,16	32,27
01.0308	-	-	100,00	-	41,91	23,59	34,50
01.1101	-	-	100,00	-	25,13	30,00	44,87
01.1068	-	-	100,00	-	37,28	26,92	35,80
01.1196	-	-	100,00	-	42,97	30,29	26,74
01.1098	-	-	100,00	-	47,12	26,65	26,23
01.1273	-	-	100,00	-	49,72	26,42	23,86
01.1188	-	-	100,00	-	56,09	26,88	17,03
01.1107	-	-	100,00	-	41,26	35,31	23,43
01.1072	-	-	100,00	-	45,39	26,28	28,33
01.1187	-	-	100,00	-	45,93	26,36	27,71
01.1222	-	-	100,00	-	42,30	25,73	31,97
01.1084	-	-	100,00	-	61,59	23,38	15,03
01.0236	-	-	100,00	-	36,86	24,15	38,98
01.1277	-	-	100,00	-	51,45	26,28	22,27
01.1284	-	-	100,00	-	40,91	30,45	28,64
01.1076	-	-	100,00	-	53,98	25,54	20,48
01.1272	-	-	100,00	-	38,59	21,36	40,05
01.1105	-	-	100,00	-	66,01	23,47	10,51
01.1275	-	-	100,00	-	22,25	37,34	40,41
01.1058	-	-	100,00	-	56,88	21,69	21,43
01.1106	-	-	100,00	-	43,49	26,04	30,47
01.1622	-	-	100,00	-	22,88	19,61	57,52
Woj.	0,04	0,00	99,96	-	28,89	21,79	49,33
Polska	1,47	48,35	50,18	0,00	29,83	24,63	45,54

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.84: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2014 roku

ID	liczba porad (tys.)	liczba pacjentów (tys.)	liczba porad na pacjenta (tys.)
01.1096	3,64	0,91	4,00
01.1292	4,04	0,72	5,65
01.1054	4,38	0,54	8,15
01.1416	0,91	0,22	4,21
01.0259	2,80	0,36	7,83
01.1087	0,90	0,21	4,32
01.0086	0,89	0,25	3,54
01.0702	1,49	0,37	4,05
01.0345	2,31	0,28	8,32
01.1511	0,74	0,19	3,87

ID	liczba porad (tys.)	liczba pacjentów (tys.)	liczba porad na pacjenta (tys.)
01.0001	0,20	0,06	3,27
01.0019	0,64	0,16	4,10
01.1077	0,62	0,16	3,75
01.0704	0,47	0,11	4,13
01.1295	0,85	0,21	4,07
01.1616	0,45	0,13	3,53
01.0064	0,26	0,08	3,32
01.0773	0,25	0,07	3,83
01.1051	0,51	0,14	3,67
01.1399	0,23	0,06	3,85
01.1071	0,22	0,06	3,58
01.1052	0,43	0,11	3,82
01.0185	0,27	0,07	3,86
01.0308	0,28	0,06	4,37
01.1101	0,35	0,09	3,85
01.1068	0,27	0,07	4,03
01.1196	0,20	0,05	3,63
01.1098	0,19	0,05	3,67
01.1273	0,17	0,05	3,57
01.1188	0,11	0,03	3,30
01.1107	0,14	0,04	3,54
01.1072	0,17	0,04	3,86
01.1187	0,14	0,04	3,97
01.1222	0,16	0,04	3,90
01.1084	0,07	0,02	3,13
01.0236	0,18	0,04	4,28
01.1277	0,10	0,03	3,45
01.1284	0,13	0,04	3,41
01.1076	0,08	0,02	4,05
01.1272	0,16	0,04	4,12
01.1105	0,04	0,01	3,31
01.1275	0,16	0,04	3,59
01.1058	0,08	0,02	3,52
01.1106	0,10	0,02	4,68
01.1622	0,18	0,04	4,29
Woj.	31,82	6,53	4,87
Polska	337,91	80,14	4,22

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.4 Analiza AmbulATORYJNEJ Opieki Specjalistycznej w Stomatologii (AOS-S)

Obecnie w stomatologii nie funkcjonuje podział na podstawową opiekę zdrowotną (POZ), ambulatoryjną opiekę specjalistyczną (AOS) oraz lecznictwo zamknięte (LZ). Jednoczesne przeplatanie się podstawowych świadczeń stomatologicznych ze świadczeniami specjalistycznymi w jednym podmiocie leczniczym, skutkuje brakiem możliwości jednoznacznego wyodrębnienia poradni POZ i AOS w stomatologii oraz uniemożliwia zidentyfikowanie profilu udzielanych świadczeń (podstawowe czy specjalistyczne) przez dany podmiot leczniczy po kodach resortowych świadczeniodawców, ponieważ profil świadczeń stomatologicznych udzielanych w danym podmiocie leczniczym zależy wyłącznie od posiadanego za-

kresu świadczeń gwarantowanych na podstawie podpisanej umowy z publicznym płatnikiem. Stąd też w Poradni Stomatologicznej o kodzie resortowym 1800 mogą być jednocześnie udzielane świadczenia podstawowe (ogólnostomatologiczne) oraz specjalistyczne, np. leczenie ortodontyczne dla dzieci i młodzieży. Analogicznie w Poradni Chirurgii Stomatologicznej 1840 mogą być udzielane świadczenia specjalistyczne z zakresu chirurgii stomatologicznej i periodontologii oraz z zakresu podstawowych świadczeń ogólnostomatologicznych, jeżeli takie zostały zakontraktowane przez publicznego płatnika dla tej poradni. To samo dotyczy Poradni Stomatologii Zachowawczej 1804, Poradni Chorób Błony Śluzowej i Przyzębia 1810, Poradni Ortodontycznej 1820 oraz Poradni Protetyki Stomatologicznej 1830. Dalsze analizy wymagały więc empirycznego podziału opieki stomatologicznej na świadczenia podstawowe i specjalistyczne, którego dokonano na podstawie zakresu świadczeń, przy uwzględnieniu wymogów publicznego płatnika, kwalifikacji lekarza dentysty oraz potrzeb świadczeniobiorców. Do Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej w Stomatologii (AOS-S) zaliczono te zakresy świadczeń, do uzyskania których warunkiem formalnym w 2014 roku było posiadanie odpowiedniej specjalizacji, przez lekarza zgłoszonego w NFZ do realizacji danego zakresu, tj.:

- świadczenia ogólnostomatologiczne, udzielane w znieczuleniu ogólnym,
- świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii
- świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki,
- świadczenia ortodoncji dla dzieci i młodzieży,
- świadczenia protetyki stomatologicznej,
- program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki.

Tabela 2.85 prezentuje zakresy świadczeń stomatologicznych, które zostały zaklasyfikowane do ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w stomatologii (AOS-S).

Tabela 2.85: Wykaz zakresów uwzględnionych w analizie AOS-S.

Zakres świadczenia	Kod zakresu świadczenia
Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii	07.0000.220.02
Świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki	07.0000.217.02
Świadczenia ortodoncji dla dzieci i młodzieży	07.0000.213.02
Świadczenia protetyki stomatologicznej	07.0000.214.02
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	07.1820.152.10
Świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym	07.0000.219.02

Źródło: Opracowanie DAiS

Tabela 2.86 prezentuje grupy procedur leczniczych do analizy świadczeń AOS-S. Pogrupowanie to zostało wykonane na podstawie Załącznika nr 1 do Zarządzenia Nr 94/2014/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju leczenia stomatologicznego.

Tabela 2.86: Wykaz grup procedur AOS-S

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ	
Badania lekarskie	23.0101	5.13.00.2301010	
	23.0102	5.13.00.2301020	
	23.0105	5.13.00.2301050	
	23.02	5.13.00.2302000	
Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)	23.1612	5.13.00.2316120	
	23.1613	5.13.00.2316130	
	23.1614	5.13.00.2316140	
	23.1809	5.13.00.2318090	
	23.1812	5.13.00.2318120	
	23.1814	5.13.00.2318140	
	23.1901	5.13.00.2319010	
	I pomoc w urazach	23.1615	5.13.00.2316150
		23.2101	5.13.00.2321010
		23.2102	5.13.00.2321020
23.2205		5.13.00.2322050	
23.2206		5.13.00.2322060	
23.2209		5.13.00.2322090	
23.2210		5.13.00.2322100	
Leczenie endodontyczne dorosłych	23.1201	5.13.00.2312010	
	23.1202	5.13.00.2312020	
	23.1206	5.13.00.2312060	
	23.1209	5.13.00.2312090	
	23.1306	5.13.00.2313060	
	23.1307	5.13.00.2313070	
	23.1311	5.13.00.2313110	
	Leczenie endodontyczne dzieci	23.1203	5.13.00.2312030
23.1204		5.13.00.2312040	
23.1205		5.13.00.2312050	
23.1208		5.13.00.2312080	
23.1210		5.13.00.2312100	
23.1308		5.13.00.2313080	
23.1309		5.13.00.2313090	
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	23.2302	5.13.00.2323020	
	23.2307	5.13.00.2323070	
	23.2308	5.13.00.2323080	
	23.2310	5.13.00.2323100	
	23.2312	5.13.00.2323120	
	23.2401	5.13.00.2324010	
	23.2402	5.13.00.2324020	
	23.2406	5.13.00.2324060	
	23.2502	5.13.00.2325020	
	23.2503	5.13.00.2325040	
	23.2611	5.13.00.2326110	
	23.2612	5.13.00.2326120	

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ	
Leczenie periodontologiczne	23.1601	5.13.00.2316010	
	23.1602	5.13.00.2316020	
	23.1604	5.13.00.2316040	
	23.1605	5.13.00.2316050	
	23.1607	5.13.00.2316070	
	23.1608	5.13.00.2316080	
	23.1610	5.13.00.2316100	
	23.1613	5.13.00.2316130	
	23.1614	5.13.00.2316140	
	23.1620	5.13.00.2316200	
	Leczenie protetyczne	23.3102	5.13.00.2331020
		23.3103	5.13.00.2331030
		23.3104	5.13.00.2331040
23.3105		5.13.00.2331050	
23.3112		5.13.00.2331120	
23.3116		5.13.00.2331160	
23.3117		5.13.00.2331170	
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	23.1108	5.13.00.2311080	
	23.1107	5.13.00.2311070	
Leczenie próchnicy w zębach stałych	23.1101	5.13.00.2311010	
	23.1105	5.13.00.2311050	
	23.1106	5.13.00.2311060	
	23.1502	5.13.00.2315020	
	23.1503	5.13.00.2315030	
	23.1504	5.13.00.2315040	
	23.1505	5.13.00.2315050	
	23.1507	5.13.00.2315070	
	23.1508	5.13.00.2315080	
	Połączenia ustno-zatokowe	23.1801	5.13.00.2318010
23.1906		5.13.00.2319060	
Protezy poresekcyjne, epitezy	23.3118	5.13.00.2331180	
	23.3119	5.13.00.2331190	
	23.3120	5.13.00.2331200	
	23.3121	5.13.00.2331210	
	23.3122	5.13.00.2331220	
	23.3123	5.13.00.2331230	
	23.3124	5.13.00.2331240	
	Rentgenodiagnostyka	23.0301	5.13.00.2303010
23.0304		5.13.00.2303040	
87.121		5.13.00.8712100	
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	23.2306	5.13.00.2323060	
	23.1807	5.13.00.2318070	
Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba	23.1808	5.13.00.2318080	
	23.2001	5.13.00.2320010	
	23.1701	5.13.00.2317010	
	23.1702	5.13.00.2317020	

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ
Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci	23.17	5.13.00.2317000
	23.1704	5.13.00.2317040
	23.1705	5.13.00.2317050
	23.1706	5.13.00.2317060
	23.1707	5.13.00.2317070
	23.1802	5.13.00.2318020
	23.06	5.13.00.2306000
	23.1003	5.13.00.2310090
	23.1006	5.13.00.2310060
	23.1008	5.13.00.2310080
Znieczulenia	23.0401	5.13.00.2304010
	23.0402	5.13.00.2304020
	23.0403	5.13.00.2304030

Źródło: Opracowanie DAiS

2.5 Wybór zakresu AOS-S

Tabela 2.87 prezentuje udział poszczególnych zakresów świadczeń we wszystkich wizytach w ramach zakresów AOS-S.

Tabela 2.87: Udział zakresów AOS-S oraz podstawowe statystyki dla województw.

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	zakres 07.0000.220.02	zakres 07.0000.217.02	zakres 07.0000.213.02	zakres 07.0000.214.02	zakres 07.1820.152.10	zakres 07.0000.219.02	Liczba wizyt wszystkich zakresów AOS-S na 1 tys. mieszkańców
dolnośląskie	247,11	31,77	0,02	52,51	13,76	1,04	0,90	84,99
kujawsko-pomorskie	157,08	18,24	0,01	75,02	5,50	-	1,23	75,17
lubelskie	162,70	34,67	0,01	54,50	9,50	0,84	0,48	75,76
lubuskie	46,86	37,80	-	52,32	8,59	-	1,36	45,93
łódzkie	189,77	26,32	-	65,17	7,57	0,65	0,29	75,81
małopolskie	233,89	34,29	0,10	56,16	7,55	1,19	0,71	69,45
mazowieckie	408,01	34,92	0,11	50,96	11,19	2,48	0,35	76,50
opolskie	77,50	27,24	-	61,88	10,01	-	0,87	77,48
podkarpackie	143,92	47,48	0,01	42,73	9,18	-	0,60	67,61
podlaskie	129,93	37,58	-	48,11	10,88	0,36	3,06	109,01
pomorskie	167,49	32,99	0,09	58,06	6,59	1,67	0,61	72,77
śląskie	173,97	30,27	0,01	60,58	6,34	1,78	1,01	37,94
świętokrzyskie	81,14	52,82	0,03	32,44	13,92	-	0,79	64,25
warmińsko-mazurskie	95,80	35,28	0,01	57,56	5,91	0,73	0,50	66,36
wielkopolskie	115,85	17,62	0,08	76,65	2,55	2,03	1,06	33,37
zachodniopomorskie	143,09	27,93	0,07	59,35	10,83	1,09	0,73	83,44
Polska	2 574,10	32,52	0,05	56,47	9,03	1,13	0,81	66,91

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	zakres 07.0000.220.02	zakres 07.0000.217.02	zakres 07.0000.213.02	zakres 07.0000.214.02	zakres 07.1820.152.10	zakres 07.0000.219.02	Liczba wizyt wszystkich zakresów AOS-S na 1 tys. mieszkańców
-------------	---------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	---

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.88 prezentuje liczbę świadczeniodawców w każdym województwie w poszczególnych zakresach. W ostatniej kolumnie przedstawiona jest unikalna liczba świadczeniodawców, co znaczy, że jeżeli świadczeniodawca ma kontrakt z zakresu 07.0000.218.02 i zakresu 07.0000.221.02 to zostanie policzony w odpowiadających tym zakresom kolumnach.

Tabela 2.88: Liczba świadczeniodawców w województwach w podziale na zakresy AOS-S.

Województwo	zakres 07.0000.220.02	zakres 07.0000.217.02	zakres 07.0000.213.02	zakres 07.0000.214.02	zakres 07.1820.152.10	zakres 07.0000.219.02	liczba świadczeniodawców AOS-S ogółem	liczba świadczeniodawców AOS-S na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	51	2	72	83	2	3	169	5,81
kujawsko- pomorskie	11	1	42	16	-	2	60	2,87
lubelskie	28	1	55	44	1	6	103	4,80
lubuskie	11	-	11	10	-	4	31	3,04
łódzkie	26	-	51	28	1	2	92	3,68
małopolskie	44	2	52	33	2	7	102	3,03
mazowieckie	79	1	92	72	3	5	178	3,34
opolskie	23	-	24	23	-	5	66	6,60
podkarpackie	33	1	20	34	-	7	84	3,95
podlaskie	20	-	33	27	1	3	72	6,04
pomorskie	27	1	42	10	1	3	66	2,87
śląskie	39	1	55	34	1	6	116	2,53
świętokrzyskie	20	1	11	15	-	3	37	2,93
warmińsko- mazurskie	19	1	25	16	1	7	55	3,81
wielkopolskie	22	2	60	19	4	7	91	2,62
zachodniopomorskie	28	1	30	47	1	3	97	5,66
Polska	481	15	675	511	18	73	1419	3,69

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.89 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na tysiąc ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.89: Liczba porad AOS-S w powiatach w województwie dolnośląskim.

Powiat	liczba wizyt (tys.)	liczba wizyt AOS-S na 1 tys. mieszkańców	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
bolesławiecki	2,76	30,58	3,32
dzierżoniowski	3,32	31,90	3,85
głogowski	3,38	37,43	3,33
górowski	3,12	86,24	8,28
jaworski	0,17	3,34	1,93
jeleniogórski	0,28	4,31	1,54
kamiennogórski	1,02	22,81	2,24
kłodzki	8,39	51,25	3,67
lubański	3,67	65,63	3,58
lubiński	9,72	91,35	5,64
lwówecki	1,99	42,34	2,13
milicki	5,59	150,17	13,42
oleśnicki	13,14	123,68	7,53
oławski	0,86	11,38	2,63
polkowicki	1,47	23,21	1,58
strzeliński	0,70	15,90	2,26
średzki	3,91	74,15	5,69
świdnicki	3,31	20,65	1,25
trzebnicki	0,49	5,85	1,20
wałbrzyski	7,66	133,23	8,70
wołowski	1,64	34,51	8,44
wrocławski	5,16	39,45	2,29
ząbkowicki	0,18	2,67	2,96
zgorzelecki	0,15	1,67	1,08
złotoryjski	1,11	24,75	2,23
m. Jelenia Góra	7,32	89,87	9,83
m. Legnica	16,00	157,89	15,79
m. Wrocław	127,31	200,90	11,52
m. Wałbrzych	13,29	113,77	1,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.1 Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii

Tabela 2.90 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.90: Liczba wizyt w województwach dla zakresu - świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	78,50	0,03	1,75
kujawsko- pomorskie	28,64	0,01	0,53

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
lubelskie	56,41	0,03	1,30
lubuskie	17,71	0,02	1,08
łódzkie	49,94	0,02	1,04
małopolskie	80,19	0,02	1,31
mazowieckie	142,49	0,03	1,48
opolskie	21,11	0,02	2,30
podkarpackie	68,33	0,03	1,55
podlaskie	48,83	0,04	1,68
pomorskie	55,25	0,02	1,17
śląskie	52,67	0,01	0,85
świętokrzyskie	42,86	0,03	1,58
warmińsko-mazurskie	33,80	0,02	1,32
wielkopolskie	20,42	0,01	0,63
zachodniopomorskie	39,96	0,02	1,63
Polska	837,12	0,02	1,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.91 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.91: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dzierżoniowski	1,20	0,01	0,96
głogowski	1,14	0,01	1,11
górowski	2,00	0,06	2,76
kłodzki	1,89	0,01	0,61
lubiński	1,95	0,02	0,94
lwówecki	0,31	0,01	2,13
milicki	2,19	0,06	5,37
oleśnicki	3,87	0,04	2,82
oławski	0,59	0,01	1,32
strzeliński	0,70	0,02	2,26
średzki	2,92	0,06	3,79
świdnicki	1,36	0,01	0,62
wołowski	1,14	0,02	4,22
wrocławski	0,80	0,01	0,76
m. Jelenia Góra	1,35	0,02	1,23
m. Legnica	5,07	0,05	1,97
m. Wrocław	45,07	0,07	4,42
m. Wałbrzych	4,96	0,04	0,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.2 Świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Tabela 2.92 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.92: Liczba wizyt w województwach dla zakresu - świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	0,05	0,00	0,07
kujawsko-pomorskie	0,02	0,00	0,05
lubelskie	0,02	0,00	0,05
małopolskie	0,23	0,00	0,06
mazowieckie	0,43	0,00	0,02
podkarpackie	0,02	0,00	0,05
pomorskie	0,15	0,00	0,04
śląskie	0,02	0,00	0,02
świętokrzyskie	0,02	0,00	0,08
warmińsko-mazurskie	0,01	0,00	0,07
wielkopolskie	0,10	0,00	0,06
zachodniopomorskie	0,10	0,00	0,06
Polska	1,19	0,00	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.93 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.93: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - świadczenia protetyki stomatologicznej dla świadczeniobiorców po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
oleśnicki	0,02	0,00	0,94
m. Wrocław	0,03	0,00	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.3 Świadczenia ortodontacji dla dzieci i młodzieży

Tabela 2.94 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia ortodontacji dla dzieci i młodzieży z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.94: Liczba wizyt w województwach dla zakresu - świadczenia ortodontacji dla dzieci i młodzieży

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	129,76	0,04	2,48
kujawsko-pomorskie	117,84	0,06	2,01
lubelskie	88,66	0,04	2,56
lubuskie	24,51	0,02	1,08
łódzkie	123,68	0,05	2,04
małopolskie	131,35	0,04	1,54
mazowieckie	207,90	0,04	1,72
opolskie	47,96	0,05	2,40
podkarpackie	61,50	0,03	0,94
podlaskie	62,51	0,05	2,77
pomorskie	97,24	0,04	1,82
śląskie	105,39	0,02	1,20
świętokrzyskie	26,32	0,02	0,87
warmińsko-mazurskie	55,14	0,04	1,73
wielkopolskie	88,80	0,03	1,73
zachodniopomorskie	84,93	0,05	1,75
Polska	1 453,51	0,04	1,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.95 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia ortodontacji dla dzieci i młodzieży z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.95: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - świadczenia ortodontacji dla dzieci i młodzieży

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
bolesławiecki	1,95	0,02	1,11
dzierżoniowski	1,79	0,02	0,96
głogowski	1,61	0,02	1,11
górowski	0,84	0,02	2,76
kamiennogórski	1,02	0,02	2,24
kłodzki	5,44	0,03	2,44
lubański	3,47	0,06	1,79
lubiński	7,61	0,07	3,76
lwówecki	1,68	0,04	2,13

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
milicki	2,88	0,08	5,37
oleśnicki	5,87	0,06	2,82
polkowicki	1,47	0,02	1,58
średzki	0,89	0,02	1,90
świdnicki	1,95	0,01	0,62
wałbrzyski	5,97	0,10	6,96
wrocławski	3,83	0,03	1,53
złotoryjski	1,11	0,02	2,23
m. Jelenia Góra	4,93	0,06	3,69
m. Legnica	7,47	0,07	4,93
m. Wrocław	61,12	0,10	5,05
m. Wałbrzych	6,86	0,06	1,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.4 Świadczenia protetyki stomatologicznej

Tabela 2.96 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia protetyki stomatologicznej z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.96: Liczba wizyt w województwach dla zakresu - świadczenia protetyki stomatologicznej

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	34,01	0,01	2,85
kujawsko- pomorskie	8,64	0,00	0,77
lubelskie	15,45	0,01	2,05
lubuskie	4,02	0,00	0,98
łódzkie	14,37	0,01	1,12
małopolskie	17,67	0,01	0,98
mazowieckie	45,66	0,01	1,35
opolskie	7,76	0,01	2,30
podkarpackie	13,21	0,01	1,60
podlaskie	14,14	0,01	2,27
pomorskie	11,03	0,00	0,43
śląskie	11,03	0,00	0,74
świętokrzyskie	11,30	0,01	1,19
warmińsko- mazurskie	5,66	0,00	1,11
wielkopolskie	2,96	0,00	0,55
zachodniopomorskie	15,50	0,01	2,74
Polska	232,42	0,01	1,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.97 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia protetyki stomatologicznej z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.97: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - świadczenia protetyki stomatologicznej

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
bolesławiecki	0,81	0,01	2,21
dzierżoniowski	0,33	0,00	1,92
gólgowski	0,62	0,01	2,22
górowski	0,28	0,01	2,76
jaworski	0,17	0,00	1,93
jeleniogórski	0,28	0,00	1,54
kłodzki	0,53	0,00	1,22
lubański	0,20	0,00	1,79
lubiński	0,15	0,00	0,94
milicki	0,52	0,01	5,37
oleśnicki	1,79	0,02	3,76
oławski	0,28	0,00	1,32
średzki	0,10	0,00	1,90
trzebnicki	0,49	0,01	1,20
wałbrzyski	1,69	0,03	1,74
wołowski	0,49	0,01	4,22
wrocławski	0,53	0,00	1,53
ząbkowicki	0,18	0,00	2,96
zgorzelecki	0,15	0,00	1,08
m. Jelenia Góra	0,86	0,01	3,69
m. Legnica	3,46	0,03	8,88
m. Wrocław	18,62	0,03	6,31
m. Wałbrzych	1,47	0,01	0,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.5 Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Tabela 2.98 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.98: Liczba wizyt w województwach dla zakresu - program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	2,56	0,00	0,07
lubelskie	1,37	0,00	0,05
łódzkie	1,23	0,00	0,04

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys.mieszkańców
małopolskie	2,79	0,00	0,06
mazowieckie	10,11	0,00	0,06
podlaskie	0,47	0,00	0,08
pomorskie	2,79	0,00	0,04
śląskie	3,10	0,00	0,02
warmińsko- mazurskie	0,70	0,00	0,07
wielkopolskie	2,35	0,00	0,12
zachodniopomorskie	1,56	0,00	0,06
Polska	29,04	0,00	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.99 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.99: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
kłodzki	0,53	0,00	0,61
m. Wrocław	2,03	0,00	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.6 Świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym

Tabela 2.100 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.100: Liczba wizyt w województwach dla zakresu - świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys.mieszkańców
dolnośląskie	2,23	0,00	0,10
kujawsko- pomorskie	1,94	0,00	0,10
lubelskie	0,78	0,00	0,28
lubuskie	0,64	0,00	0,39
łódzkie	0,56	0,00	0,08
małopolskie	1,65	0,00	0,21
mazowieckie	1,42	0,00	0,09

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczonych na 100 tys. mieszkańców
opolskie	0,68	0,00	0,50
podkarpackie	0,86	0,00	0,33
podlaskie	3,98	0,00	0,25
pomorskie	1,03	0,00	0,13
śląskie	1,75	0,00	0,13
świętokrzyskie	0,64	0,00	0,24
warmińsko- mazurskie	0,48	0,00	0,48
wielkopolskie	1,23	0,00	0,20
zachodniopomorskie	1,04	0,00	0,17
Polska	20,89	0,00	0,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.101 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.101: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - świadczenia ogólnostomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczonych na 100 tys. mieszkańców
oleśnicki	1,60	0,02	0,94
m. Jelenia Góra	0,18	0,00	1,23
m. Wrocław	0,45	0,00	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6 Grupy procedur AOS-S

Tabela 2.102 prezentuje liczbęTM wizyt ogółem w poszczególnych grupach procedur, udział, poszczególnych grup procedur w wizytach ogółem w województwie dolnośląskim oraz udział, poszczególnych procedur w wizytach ogółem w Polsce.

Tabela 2.102: Udział grup procedur w województwie dolnośląskim dla wszystkich zakresów

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	udział grupy w województwie (%)	udział grupy w Polsce (%)
Badania lekarskie	81,00	32,78	23,41
Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)	21,67	8,77	5,90
I pomoc w urazach	0,03	0,01	0,03
Leczenie endodontyczne dorośli	0,02	0,01	0,02
Leczenie endodontyczne dzieci	0,01	0,00	0,01

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	udział grupy w województwie (%)	udział grupy w Polsce (%)
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	100,72	40,76	31,45
Leczenie periodontologiczne	19,32	7,82	4,12
Leczenie protetyczne	15,03	6,08	2,81
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	0,06	0,02	0,07
Leczenie próchnicy w zębach stałych	0,58	0,23	0,29
Połączenia ustno-zatokowe	1,55	0,63	0,35
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	2,56	1,04	0,80
Protezy poresekcyjne, epitezy	0,04	0,02	0,02
Rentgenodiagnostyka	11,92	4,82	3,64
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	12,27	4,96	1,68
Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba	39,06	15,81	11,89
Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci	0,00	0,00	0,05
Znieczulenia	43,41	17,57	13,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabele 2.103 oraz 2.104 prezentują liczbę procedur z danej grupy wiekowej, które zostały wykonane w poszczególnych grupach wiekowych kobiet i mężczyzn.

Tabela 2.103: Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych kobiet w województwie dolnośląskim

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Badania lekarskie	483,78	9,75	191,03	18,65	36,23	133,47	66,45	28,19
Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)	123,38	0,24	3,32	7,09	24,35	64,15	17,23	6,99
I pomoc w urazach	0,52	0,00	0,01	0,02	0,04	0,27	0,14	0,03
Leczenie endodontyczne dorosłych	0,32	0,01	0,03	0,09	0,08	0,11	0,00	-
Leczenie endodontyczne dzieci	0,06	0,03	0,02	0,02	-	-	-	-
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	630,99	3,06	582,33	45,58	0,01	0,01	0,00	0,00
Leczenie periodontologiczne	94,10	0,25	1,49	2,23	5,81	42,30	29,72	12,30

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Leczenie protetyczne	63,40	-	0,00	0,01	0,05	16,65	31,29	15,40
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	0,84	0,32	0,49	0,02	0,00	-	-	-
Leczenie próchnicy w zębach stałych	4,33	0,02	0,81	0,91	0,99	1,55	0,04	0,01
Połączenia ustno-zatokowe	7,09	-	0,02	0,37	1,48	4,24	0,76	0,22
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	13,17	1,60	4,60	5,33	1,53	0,11	-	-
Protezy poresekcyjne, epitezy	0,37	-	0,00	0,01	0,00	0,14	0,14	0,07
Rentgenodiagnostyka	73,00	0,12	31,80	3,03	5,92	22,39	7,23	2,51
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	32,80	0,03	0,28	1,57	5,41	18,60	5,03	1,88
Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba	239,24	0,71	8,18	12,35	39,22	127,25	36,59	14,93
Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci	0,65	0,03	0,34	0,28	0,00	0,00	-	-
Znieczulenia	276,05	0,64	10,32	13,44	42,33	145,30	45,94	18,07

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.104: Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych mężczyzn w województwie dolnośląskim

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Badania lekarskie	361,84	8,69	165,41	14,31	20,57	92,95	43,11	16,80
Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)	89,78	0,42	2,83	4,44	12,51	49,59	14,97	5,03
I pomoc w urazach	0,46	0,00	0,04	0,05	0,07	0,23	0,06	0,01
Leczenie endodontyczne dorosłych	0,36	0,01	0,05	0,11	0,09	0,10	-	-
Leczenie endodontyczne dzieci	0,13	0,08	0,04	0,01	0,00	-	-	-
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	505,01	2,33	464,48	38,19	0,01	0,00	0,00	-
Leczenie periodontologiczne	54,79	0,36	1,68	1,94	3,68	25,02	15,62	6,49

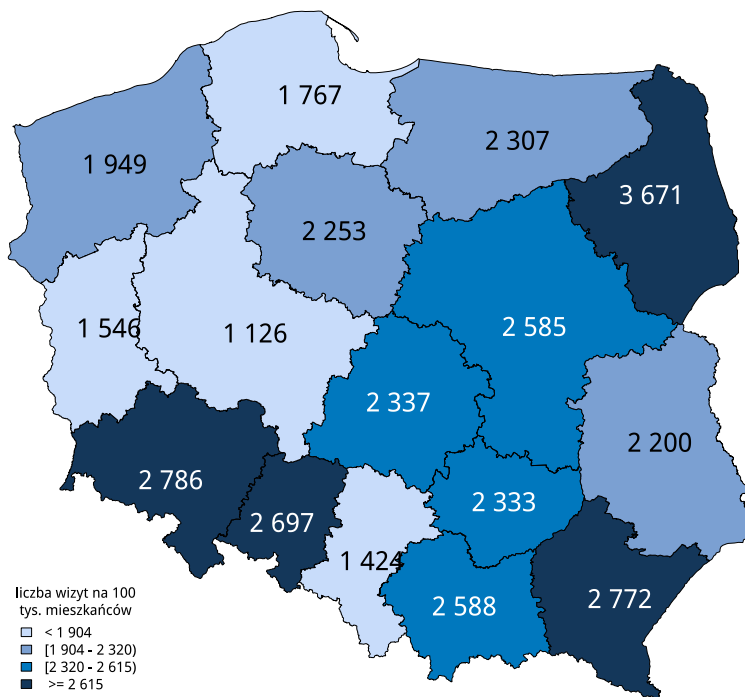
Nazwa grupy procedur	liczba wizyt	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Leczenie protetyczne	38,02	0,00	0,01	0,01	0,03	9,64	19,40	8,93
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	1,61	0,58	1,00	0,02	0,00	-	-	-
Leczenie próchnicy w zębach stałych	6,18	0,04	1,38	1,34	1,45	1,90	0,06	0,00
Połączenia ustno-zatokowe	5,46	-	0,03	0,28	0,85	3,55	0,62	0,14
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	15,87	2,03	5,72	6,33	1,65	0,14	-	-
Protezy poresekcyjne, epitezy	0,40	-	0,01	0,00	0,00	0,14	0,19	0,06
Rentgenodiagnostyka	58,38	0,14	27,65	2,32	3,91	17,23	5,25	1,88
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	27,87	0,06	0,34	1,16	3,42	16,83	4,73	1,32
Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba	190,30	1,01	8,68	8,81	22,39	104,18	34,07	11,16
Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci	1,13	0,07	0,59	0,46	0,01	0,00	-	-
Znieczulenia	210,16	0,82	9,18	9,14	23,68	114,89	39,48	12,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.1 Badania lekarskie

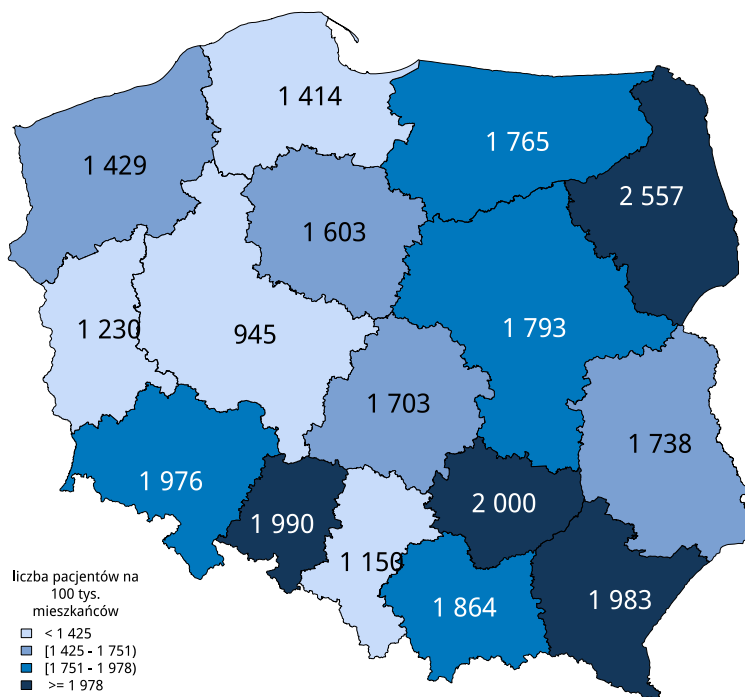
Mapa 2.11 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Badania lekarskie” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.10: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Badania lekarskie”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.11: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Badania lekarskie”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.105 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Badania lekarskie” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.105: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Badania lekarskie” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

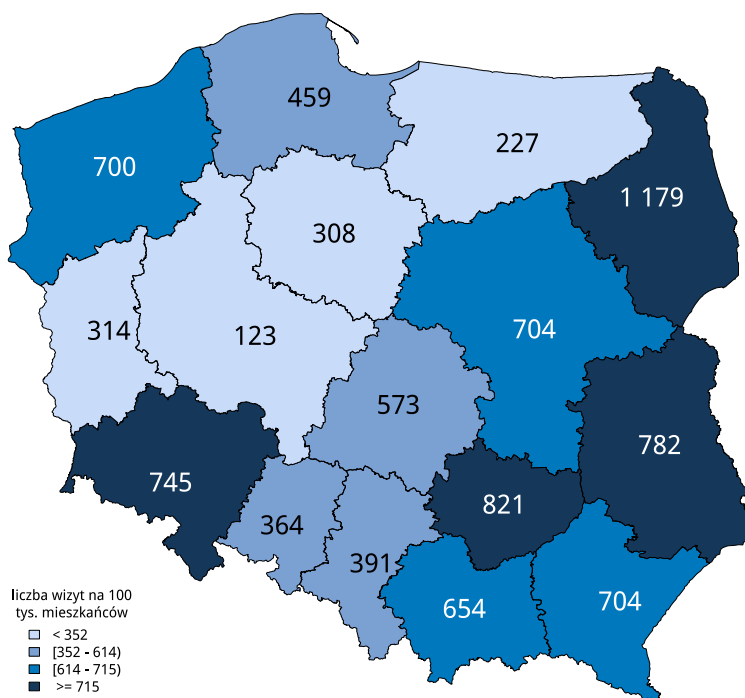
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,62	6,25	0,94	-	0,21	1,80	0,89
dzierżoniowski	0,28	8,57	0,14	0,26	0,21	0,64	0,53
głogowski	0,47	11,21	1,17	1,61	1,06	1,66	2,04
górowski	0,32	7,46	1,89	2,32	1,66	4,24	3,01
jaworski	-	-	-	-	-	0,01	0,03
jeleniogórski	-	-	-	-	0,11	0,67	0,84
kamiennogórski	0,18	6,71	0,36	-	-	-	-
kłodzki	0,45	9,80	0,97	0,70	0,69	0,96	1,11
lubański	1,48	22,40	0,23	-	0,00	0,17	0,27
lubiński	1,33	21,60	0,46	0,24	0,26	0,34	0,29
lwówecki	0,49	21,04	0,57	0,20	0,36	0,47	0,49
milicki	2,07	29,90	1,41	0,56	0,57	1,40	1,10
oleśnicki	0,75	13,13	1,89	1,78	1,33	2,31	1,70
oławski	-	0,02	0,07	0,25	0,16	0,72	0,83
polkowicki	0,38	13,62	0,70	-	-	-	-
strzeliński	0,27	0,99	1,05	1,75	1,34	0,69	0,49
średzki	0,51	8,47	1,04	0,68	0,63	1,16	0,65
świdnicki	0,18	6,58	0,60	0,93	0,50	0,37	0,17
trzebnicki	-	-	-	-	0,18	1,63	1,62
wałbrzyski	5,14	39,89	2,09	0,02	0,58	3,97	3,66
wołowski	0,14	0,73	0,81	0,95	1,07	2,85	2,97
wrocławski	0,85	10,58	0,66	0,02	0,25	1,00	0,93
złotoryjski	1,59	8,25	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	2,26	35,87	5,63	2,35	1,46	1,48	1,43
m. Legnica	1,78	30,05	18,91	2,79	2,93	7,85	7,98
m. Wrocław	3,72	38,41	4,82	6,36	4,05	7,06	6,84
m. Wałbrzych	2,63	30,50	3,91	3,66	2,00	2,91	2,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.2 Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)

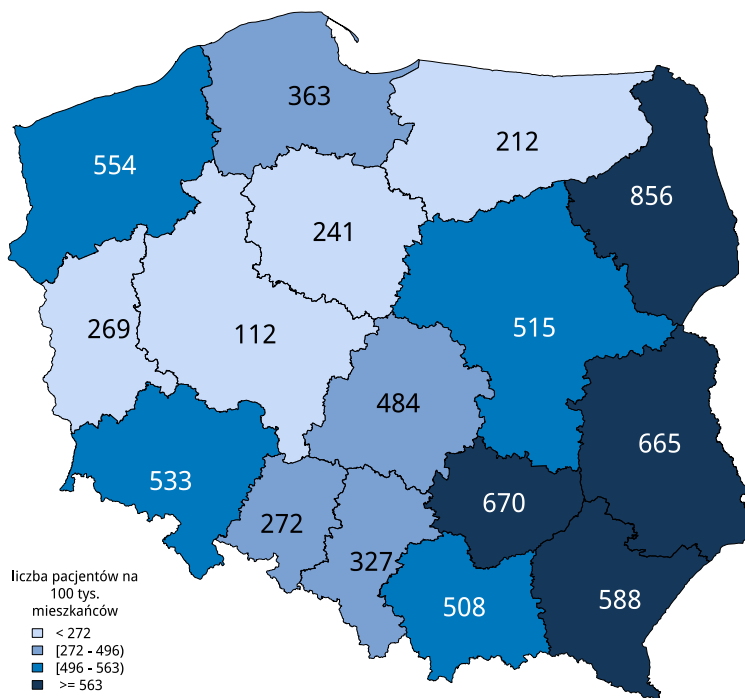
Mapa 2.13 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.12: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.13: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.106 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)” w powiatach w województwie łódzkim.

Tabela 2.106: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Chirurgia tkanek miękkich (plastyki tkanek miękkich, szycie ran, opatrunki)” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

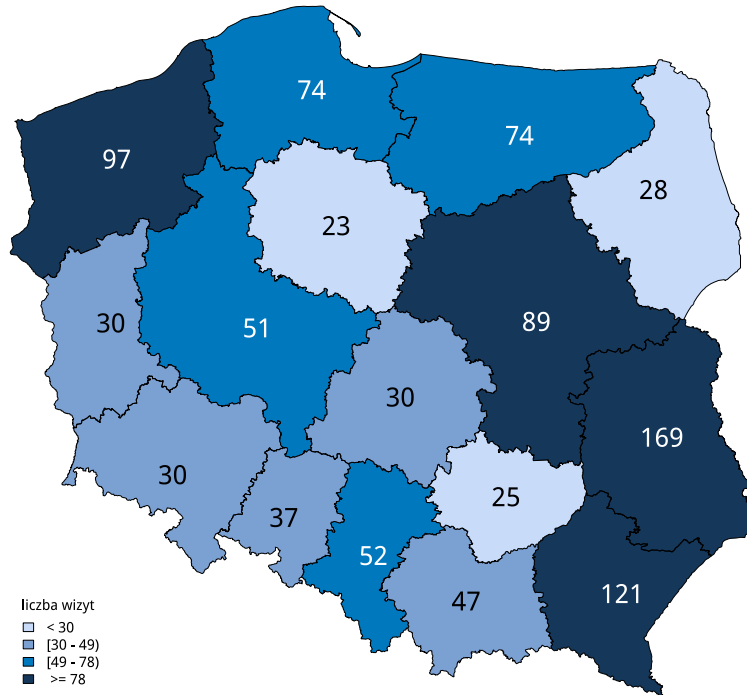
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
dzierżoniowski	-	0,27	0,42	0,93	0,57	0,37	0,23
głogowski	-	0,14	0,13	0,66	0,46	0,52	0,35
górowski	-	-	-	0,03	0,01	0,02	-
kłodzki	-	0,02	0,06	0,09	0,28	0,34	0,26
lubiński	-	0,14	-	-	0,01	0,02	-
lwówecki	-	0,07	0,17	0,24	0,58	0,97	0,72
milicki	0,61	0,52	0,91	1,67	1,92	2,67	1,42
oleśnicki	0,16	2,11	2,33	4,00	3,14	2,60	1,19
oławski	-	0,04	0,24	0,49	0,54	1,02	0,71
strzeliński	-	0,17	0,33	0,70	0,73	0,21	0,03
średzki	0,09	0,40	0,73	1,42	1,52	2,42	1,31
świdnicki	-	0,14	0,36	0,57	0,35	0,28	0,18
wołowski	0,04	0,10	1,26	2,67	2,02	1,38	0,70
wrocławski	-	0,10	0,27	0,56	0,67	0,68	0,33
m. Jelenia Góra	0,02	0,29	0,23	0,35	0,27	0,15	0,10
m. Legnica	0,02	0,16	0,95	1,94	0,90	0,53	0,31
m. Wrocław	0,05	0,89	1,47	4,11	1,97	1,65	1,14
m. Wałbrzych	-	0,54	0,48	1,32	0,83	0,72	0,42

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.3 I pomoc w urazach

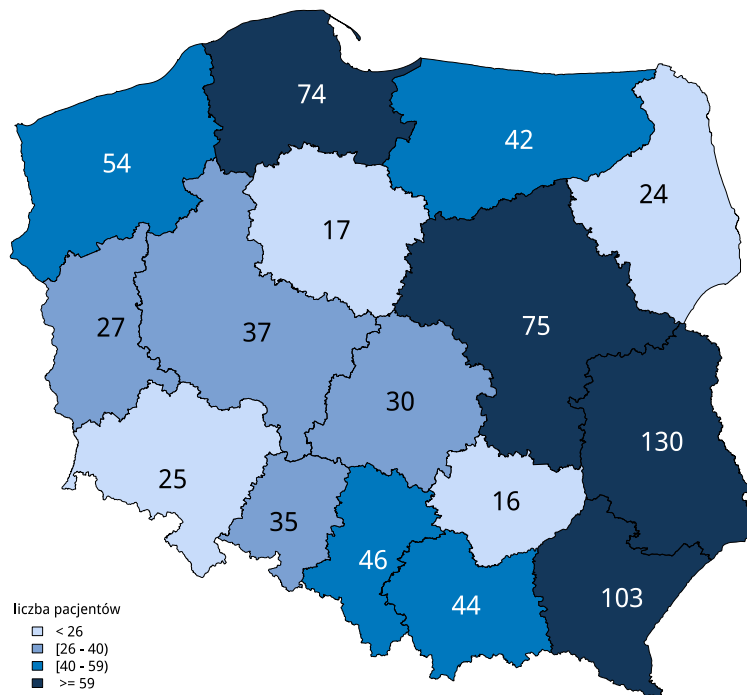
Mapa 2.15 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „I pomoc w urazach” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.14: Liczba porad w województwach w grupie procedur „I pomoc w urazach”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.15: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „I pomoc w urazach”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.107 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „I pomoc w urazach” w powiatach w województwie łódzkim.

Tabela 2.107: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „I pomoc w urazach” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

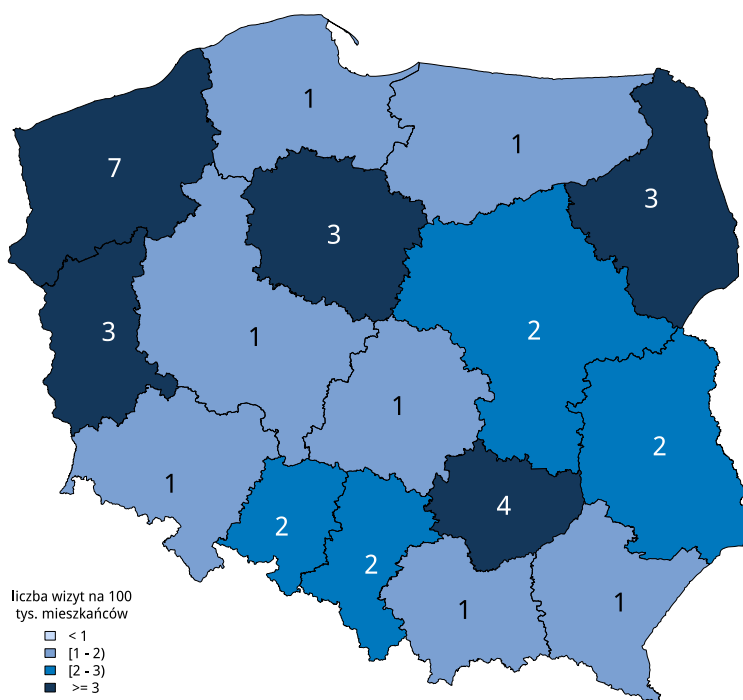
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
gólgowski	-		0,07	0,05	0,02	0,02	0,05
górowski	-		-	-	0,01	-	-
m. Legnica	0,02		-	-	0,01	-	-
m. Wrocław	-		-	0,00	0,00	-	-
m. Wałbrzych	-		0,02	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.4 Leczenie endodontyczne dorosłych

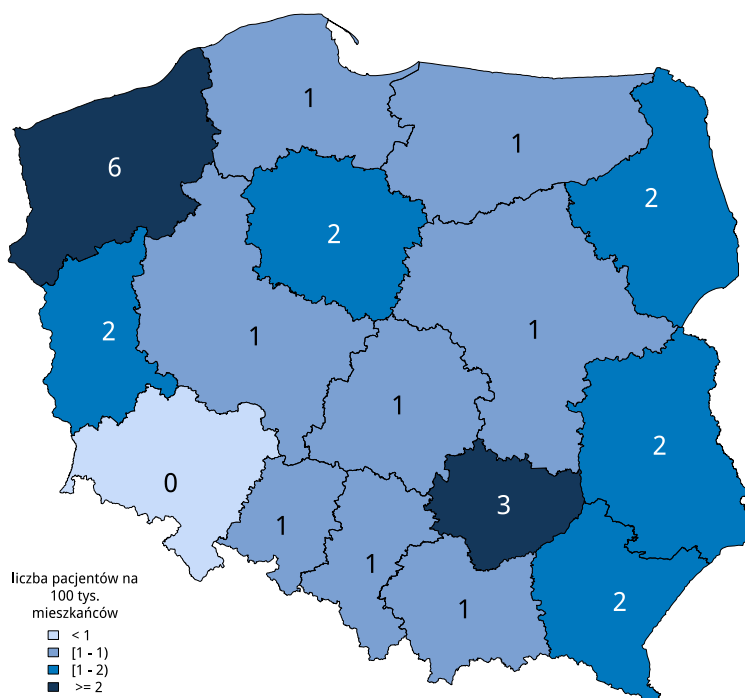
Mapa 2.17 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie endodontyczne dorosłych” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.16: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie endodontyczne dorosłych”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.17: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie endodontyczne dorosłych”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.108 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie endodontyczne dorosłych” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.108: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie endodontyczne dorosłych” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

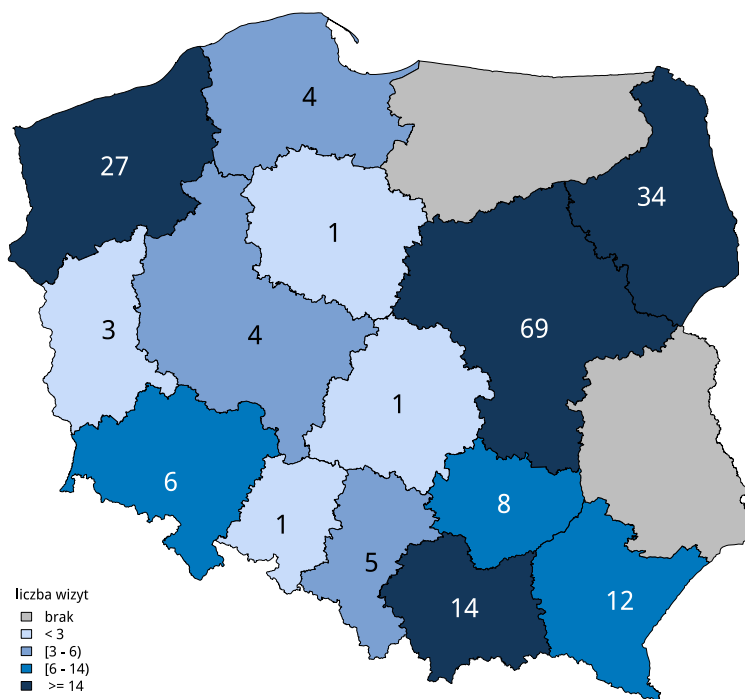
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
oleśnicki		0,01	0,02	-	0,00		
m. Jelenia Góra		0,02	0,03	0,02	0,00		
m. Wrocław		-	0,01	0,00	0,00		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.5 Leczenie endodontyczne dzieci

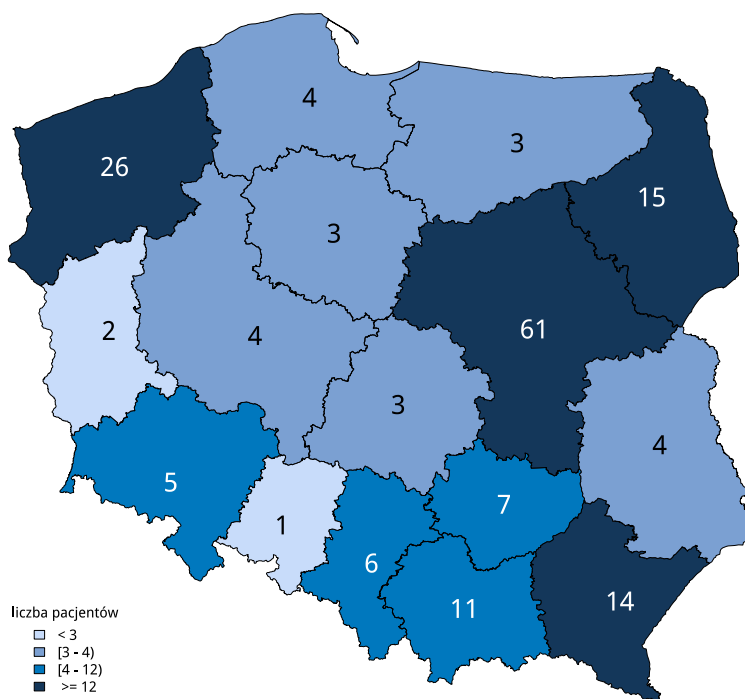
Mapa 2.19 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie endodontyczne dzieci” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.18: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie endodontyczne dzieci”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.19: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie endodontyczne dzieci”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.109 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie endodontyczne dzieci” w powiatach w województwie łódzkim.

Tabela 2.109: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie endodontyczne dzieci” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

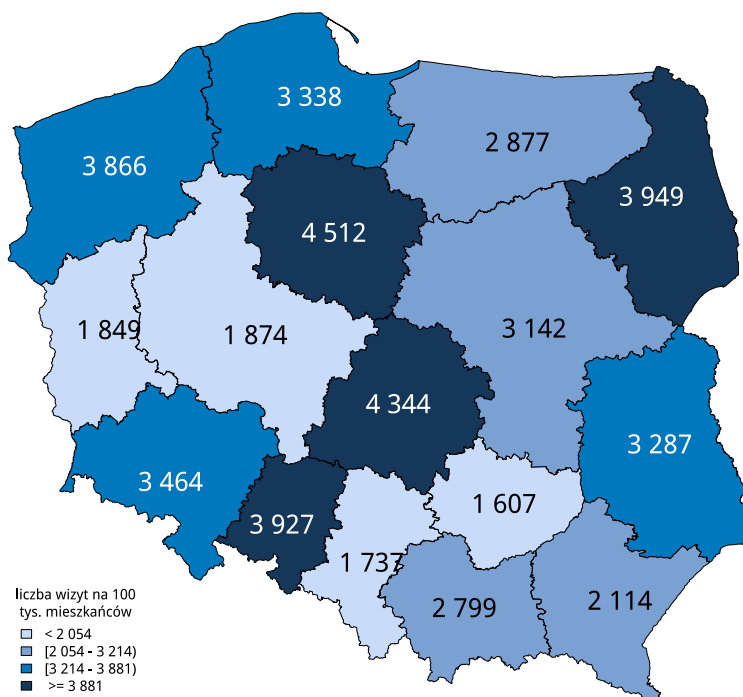
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
m. Wrocław	0,01	0,01					

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.6 Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)

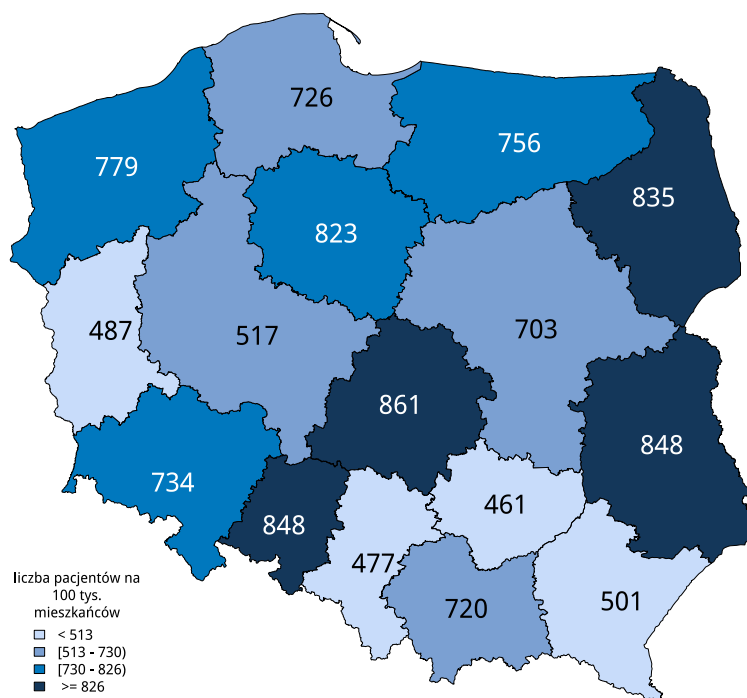
Mapa 2.21 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.20: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.21: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.110 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.110: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,06	19,47	1,69	-	-		
dzierżoniowski	0,07	16,88	3,08	-	-		
głogowski	0,42	17,68	1,41	-	-		
górowski	0,27	25,18	1,97	-	0,01		
kamiennogórski	0,22	30,60	1,96	-	-		
kłodzki	0,07	43,48	4,44	-	-		
lubański	0,14	60,08	8,26	-	-		
lubiński	1,05	87,49	3,55	-	-		
lwówecki	0,41	40,92	2,04	-	-		
milicki	0,12	62,85	9,06	-	-		
oleśnicki	0,26	58,69	5,01	-	-		
polkowicki	0,14	24,19	1,94	-	-		
średzki	0,45	15,46	0,12	-	-		
świdnicki	0,03	14,10	0,25	-	-		
wałbrzyski	1,94	117,26	8,91	-	-		
wrocławski	0,17	20,05	3,27	-	-		
złotoryjski	0,19	21,83	1,05	-	-		
m. Jelenia Góra	0,50	74,97	7,78	-	-		
m. Legnica	0,75	79,85	5,36	-	-		
m. Wrocław	0,93	129,73	12,43	0,00	0,00		

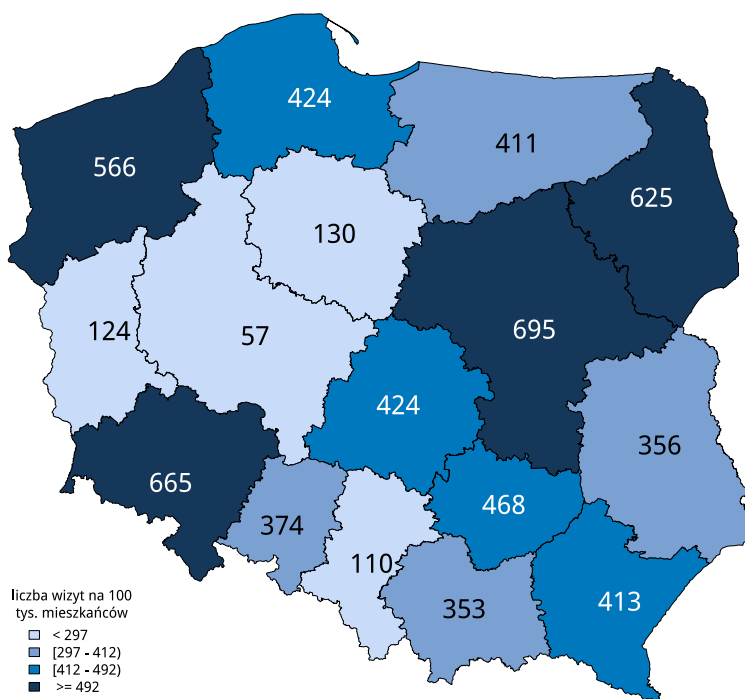
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
m. Wałbrzych	0,35	62,08	6,53	-	-		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.7 Leczenie periodontologiczne

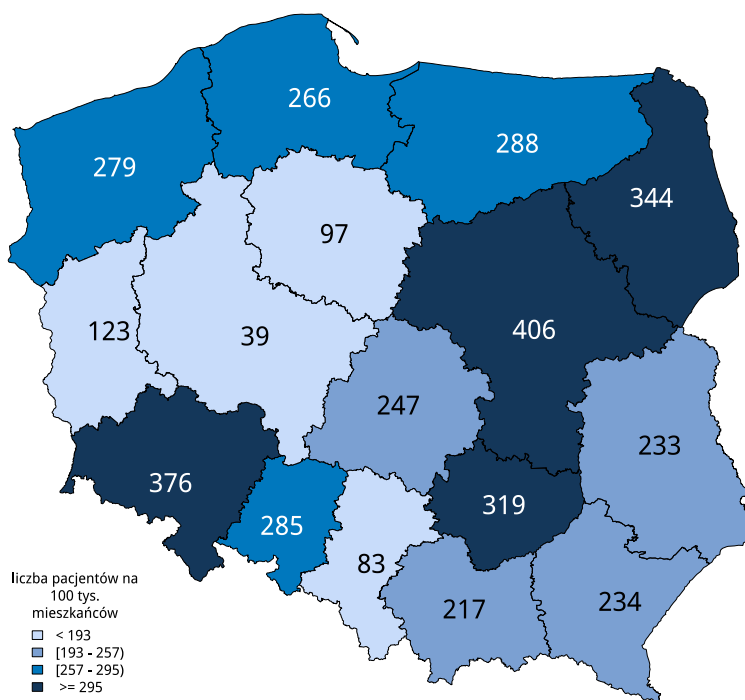
Mapa 2.23 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie periodontologiczne” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.22: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie periodontologiczne”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.23: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie periodontologiczne”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.111 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie periodontologiczne” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.111: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie periodontologiczne” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	0,00	0,12	0,02
dzierżoniowski	-	-	-	-	0,00	-	-
głogowski	-	-	-	-	0,18	0,83	0,68
górowski	-	0,18	3,58	5,72	3,34	4,13	1,86
jeleniogórski	-	-	-	-	0,21	1,28	1,70
kłodzki	-	0,01	0,07	0,14	0,41	0,74	0,50
lubański	-	-	-	-	-	0,01	-
lubiński	-	-	0,02	0,06	0,05	0,01	-
milicki	-	-	-	0,03	0,02	0,07	0,09
oleśnicki	0,09	0,82	0,72	0,88	0,76	3,09	2,09
oławski	-	-	-	-	0,02	0,25	0,24
strzeliński	-	-	0,07	0,29	0,23	0,16	0,13
średzki	-	-	-	0,02	-	-	-
świdnicki	-	0,09	0,26	0,37	0,27	0,22	0,19
trzebnicki	-	-	-	-	0,13	1,27	1,38
wałbrzyski	-	-	-	-	0,76	5,42	5,39
wołowski	-	0,13	0,22	0,18	0,29	1,12	1,36
wrocławski	-	-	0,01	0,01	0,00	-	-
m. Jelenia Góra	0,02	0,56	0,56	0,64	0,26	0,94	1,64
m. Legnica	-	-	-	0,01	0,64	3,57	3,82
m. Wrocław	0,07	0,32	0,58	1,41	1,25	2,92	2,93
m. Wałbrzych	-	2,03	1,90	4,24	2,13	1,79	0,95

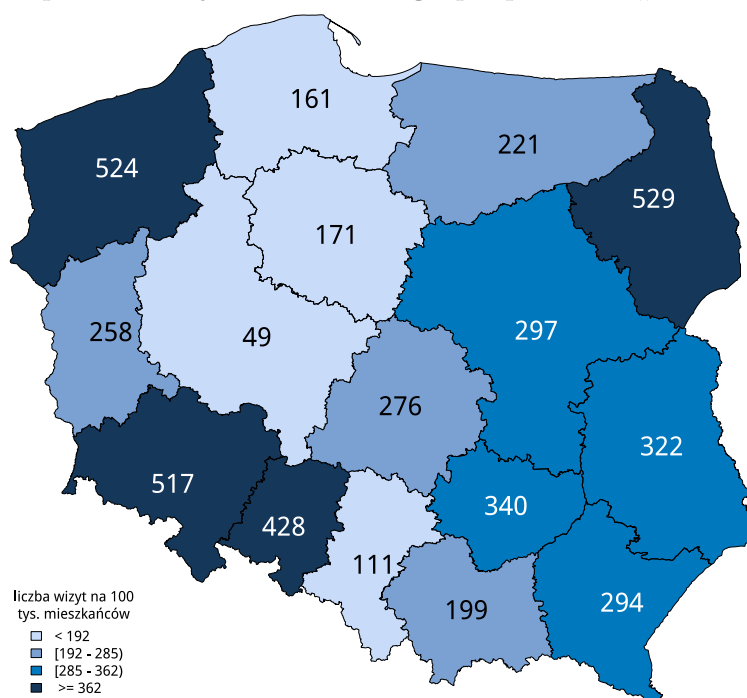
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
--------	-----	------	-------	-------	-------	-------	-----

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.8 Leczenie protetyczne

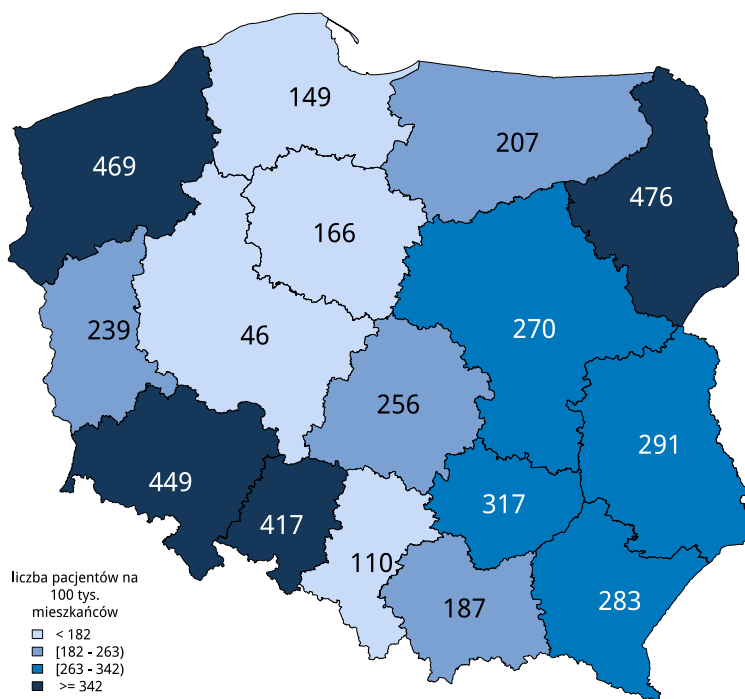
Mapa 2.25 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie protetyczne” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.24: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie protetyczne”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.25: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie protetyczne”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.112 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie protetyczne” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.112: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie protetyczne” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	0,17	1,67	0,94
dzierżoniowski	-	-	-	-	0,08	0,58	0,59
głogowski	-	-	-	-	0,14	0,99	0,94
górowski	-	-	-	0,03	0,33	1,51	1,19
jaworski	-	-	-	-	0,17	1,02	1,19
jeleniogórski	-	-	-	-	0,21	1,28	1,70
kłodzki	-	-	-	-	0,08	0,45	0,44
lubański	-	-	-	-	0,11	1,18	1,16
lubiński	-	-	-	-	0,06	0,57	0,25
milicki	-	-	-	-	0,53	3,48	3,44
oleśnicki	-	-	-	-	0,27	2,00	1,82
oławski	-	-	-	-	0,06	0,47	0,38
średzki	-	-	-	-	0,07	0,72	1,05
trzebnicki	-	-	-	-	0,05	0,53	0,48
wałbrzyski	-	-	-	-	0,14	1,09	1,18
wołowski	-	-	-	-	0,28	2,05	2,63
wrocławski	-	-	-	-	0,16	0,61	0,67
ząbkowicki	-	-	-	-	0,18	0,78	0,68
zgorzelecki	-	-	-	-	0,07	0,53	0,66
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	0,30	1,72	1,95
m. Legnica	-	-	-	-	0,65	4,05	3,93
m. Wrocław	0,01	0,02	0,01	0,01	0,55	3,51	4,67
m. Wałbrzych	0,03	-	0,01	0,01	0,37	1,84	1,81

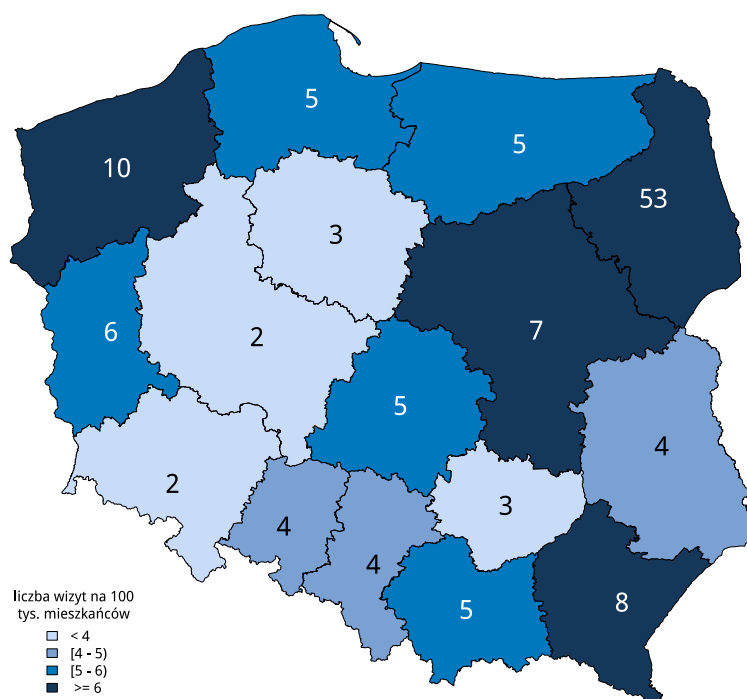
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
--------	-----	------	-------	-------	-------	-------	-----

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.9 Leczenie próchnicy w zębach mlecznych

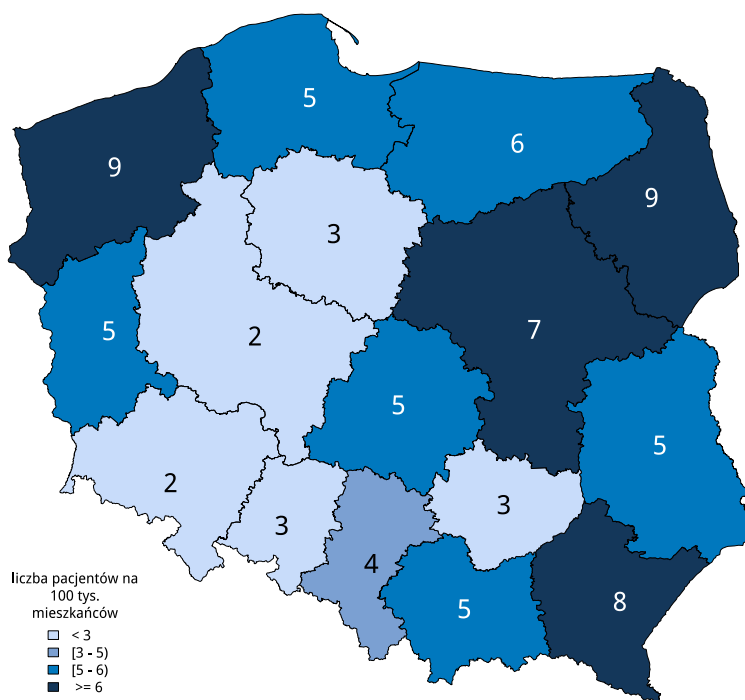
Mapa 2.27 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.26: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.27: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.113 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.113: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

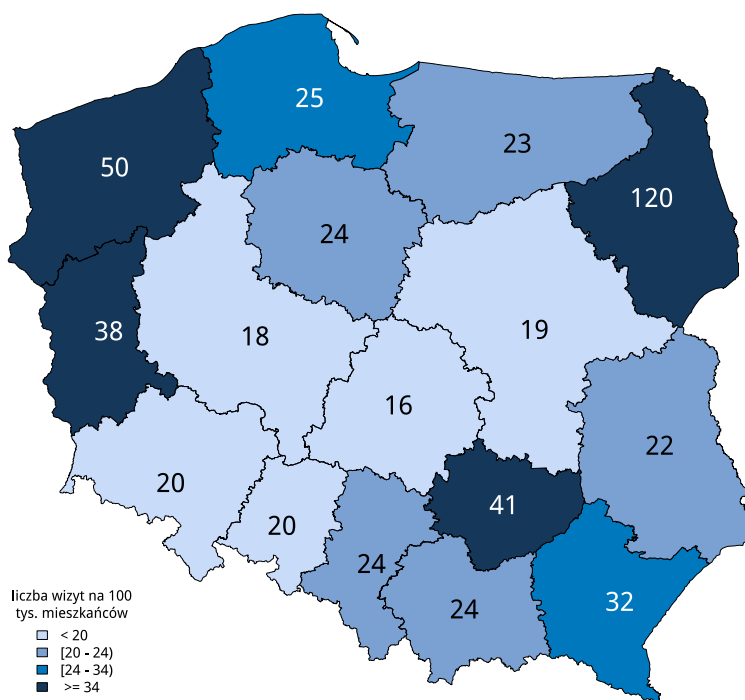
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
oleśnicki	0,03	0,09	-				
m. Wrocław	0,05	0,07	0,01				

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.10 Leczenie próchnicy w zębach stałych

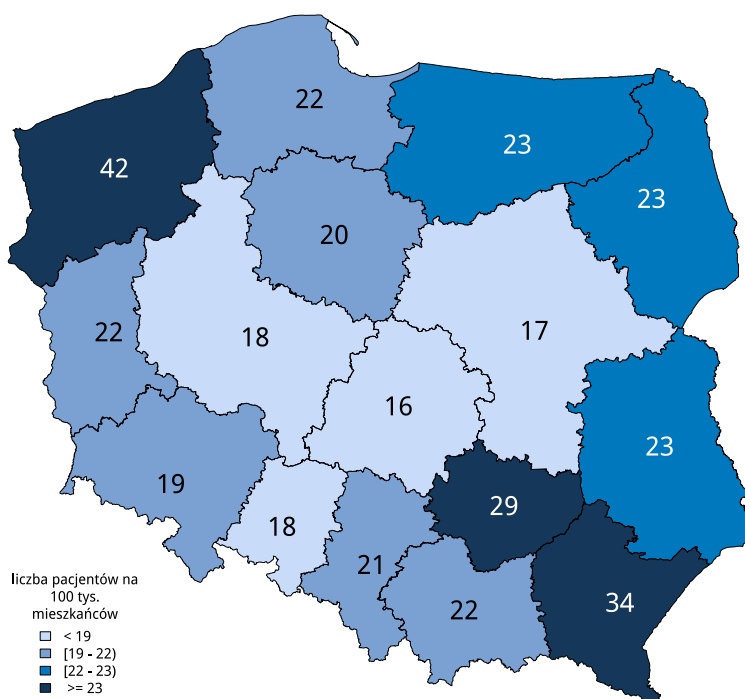
Mapa 2.29 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Leczenie próchnicy w zębach stałych” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.28: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Leczenie próchnicy w zębach stałych”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.29: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Leczenie próchnicy w zębach stałych”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.114 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Leczenie próchnicy w zębach stałych” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.114: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie próchnicy w zębach stałych ”w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

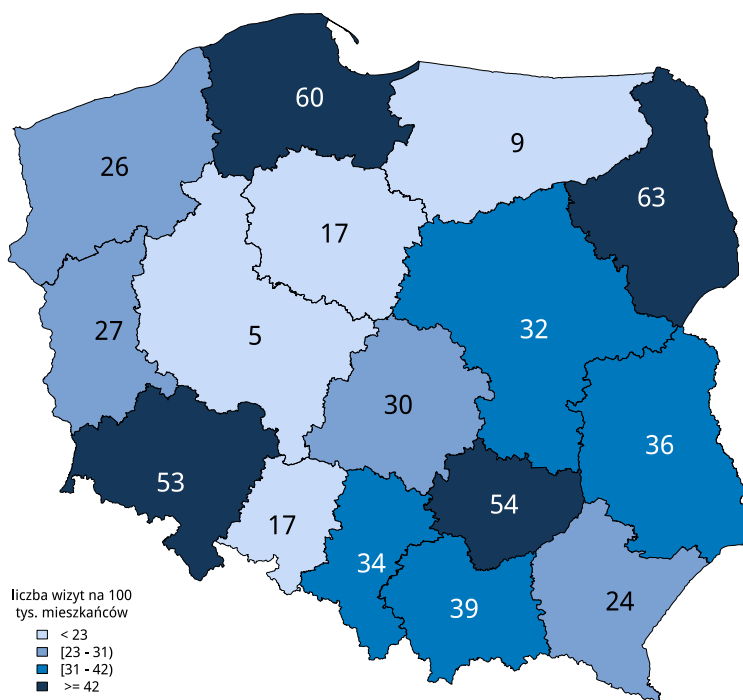
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
oleśnicki	-	0,58	0,65	0,62	0,22	0,03	
m. Jelenia Góra	0,07	0,76	0,61	0,66	0,12	0,01	
m. Wrocław	0,01	0,15	0,13	0,07	0,01	-	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.11 Połączenia ustno-zatokowe

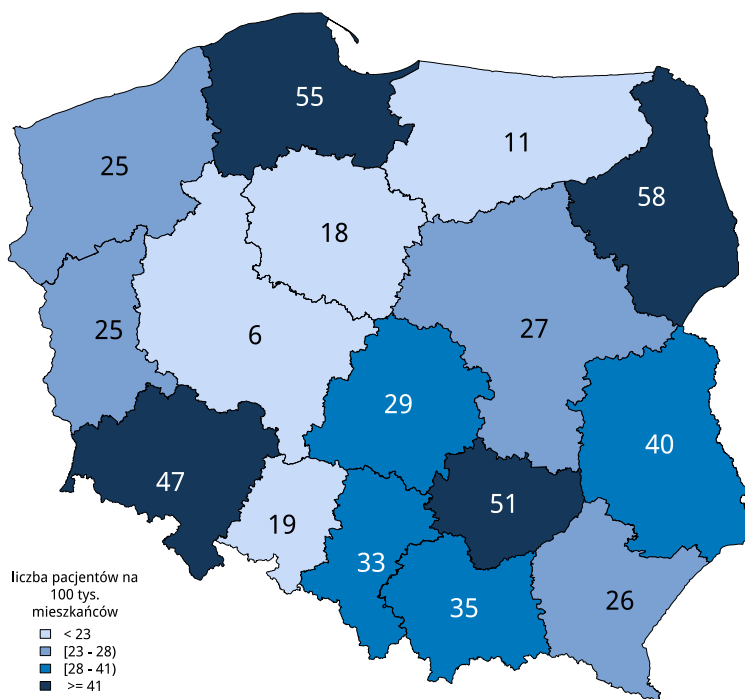
Mapa 2.31 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Połączenia ustno-zatokowe” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.30: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Połączenia ustno-zatokowe”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.31: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Połączenia ustno-zatokowe”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.115 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Połączenia ustno-zatokowe” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.115: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Połączenia ustno-zatokowe” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

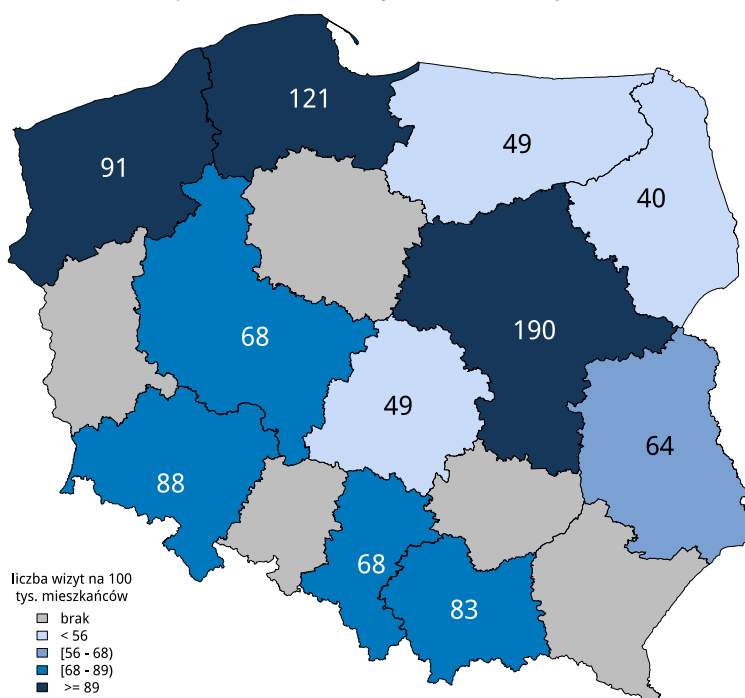
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
dzierżoniowski	-	-	-	0,02	0,01	-	-
głogowski	-	-	-	-	0,00	-	-
kłodzki	-	-	-	-	0,00	-	-
lubiński	-	-	0,02	-	-	-	-
lwówecki	-	0,03	0,13	0,13	0,22	0,35	0,39
milicki	-	-	0,15	0,32	0,37	0,33	0,05
oleśnicki	-	0,05	0,05	0,08	0,05	0,03	-
oławski	-	-	-	0,03	0,04	0,06	0,05
strzeliński	-	-	-	0,02	0,01	-	0,03
średzki	-	-	0,06	0,20	0,17	0,04	0,03
świdnicki	-	-	0,08	0,17	0,09	0,04	0,01
wołowski	-	-	0,15	0,07	0,08	0,01	0,03
wrocławski	-	-	0,04	0,07	0,07	0,08	0,02
m. Jelenia Góra	-	0,04	0,05	0,08	0,03	0,01	-
m. Legnica	-	-	0,02	0,01	0,01	-	0,01
m. Wrocław	-	0,00	0,13	0,35	0,16	0,12	0,07
m. Wałbrzych	-	0,01	0,09	0,15	0,08	0,06	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.12 Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

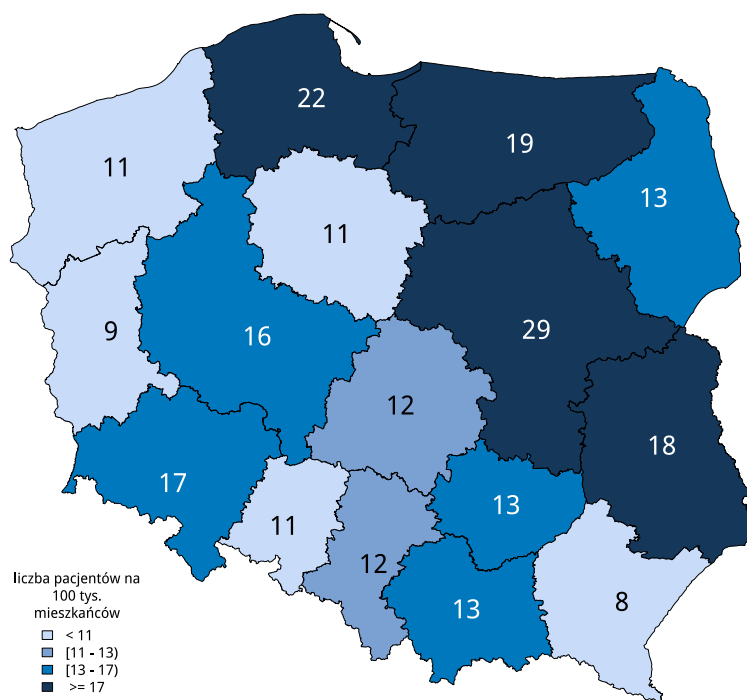
Mapa 2.33 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.32: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.33: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzy czaszki”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.116 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzy czaszki” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.116: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzy czaszki” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

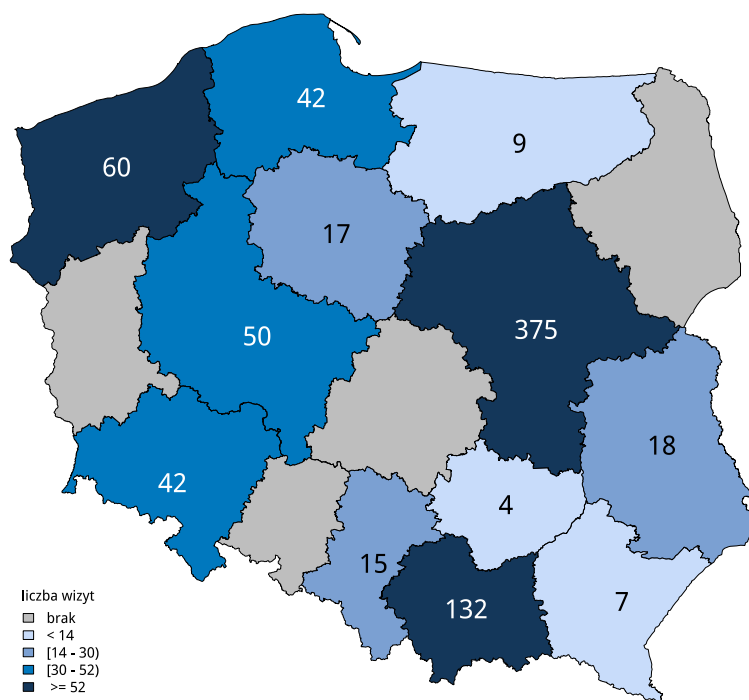
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
kłódzki	0,51	1,67	2,76	0,52	0,00		
m. Wrocław	0,58	2,58	3,21	0,08	-		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.13 Protezy poresekcyjne, epitezy

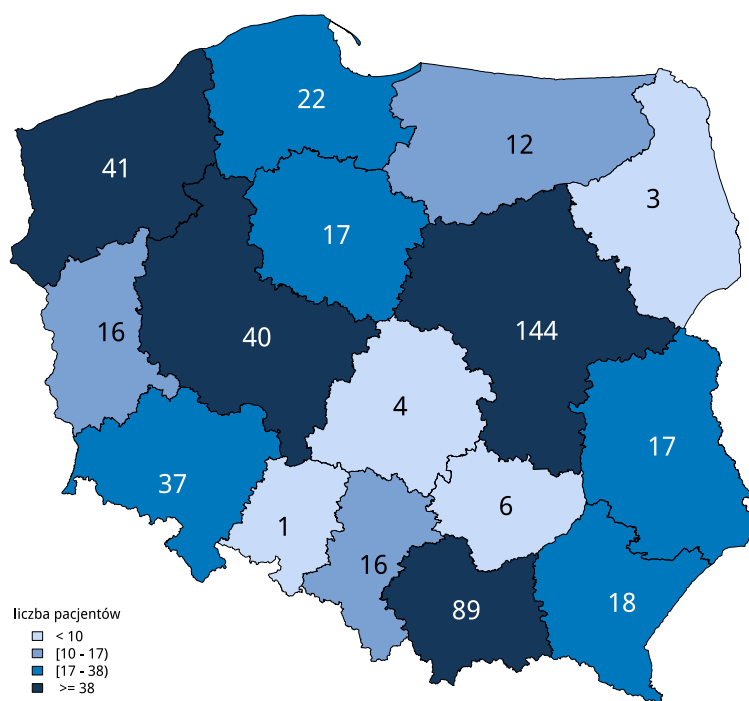
Mapa 2.35 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Protezy poresekcyjne, epitezy” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.34: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Protezy poresekcyjne, epitezy”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.35: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Protezy poresekcyjne, epitezy”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.117 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Protezy poresekcyjne, epitezy” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.117: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Protezy poresekcyjne, epitezy” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

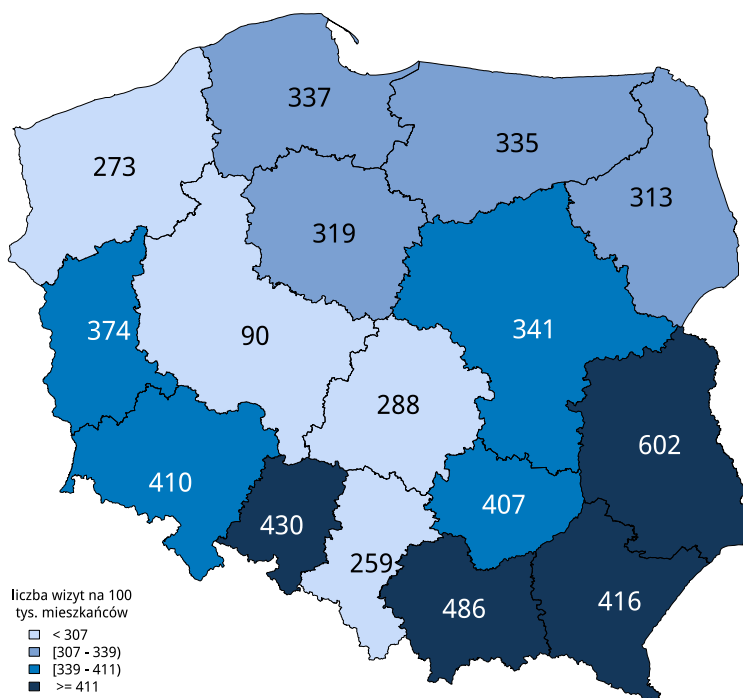
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
oleśnicki				0,01	0,02	0,02	0,07
m. Wrocław				-	0,00	0,01	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.14 Rentgenodiagnostyka

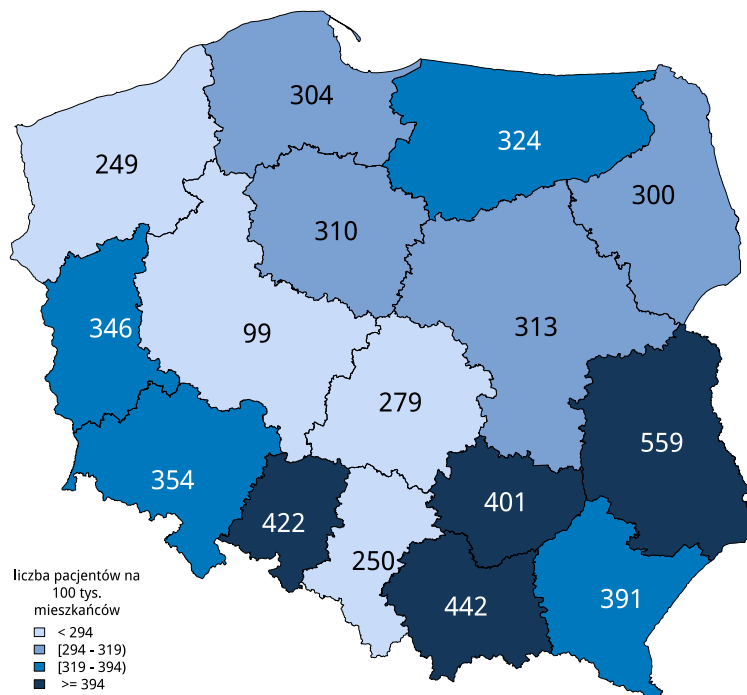
Mapa 2.37 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Rentgenodiagnostyka” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.36: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Rentgenodiagnostyka”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.37: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Rentgenodiagnostyka”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.118 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Rentgenodiagnostyka” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.118: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Rentgenodiagnostyka” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	-	1,11	0,28	-	-	-	-
dzierżoniowski	-	0,06	-	0,02	0,01	0,01	-
głogowski	0,02	1,09	0,18	0,37	0,19	0,06	0,05
jaworski	-	-	-	-	-	0,02	0,03
kamiennogórski	-	0,39	-	-	-	-	-
kłodzki	-	0,46	0,38	0,59	0,55	0,40	0,26
lubański	-	4,72	0,11	-	-	0,03	-
lubiński	0,03	1,40	0,12	0,29	0,21	0,14	0,07
lwówecki	-	5,96	0,44	0,22	0,35	0,47	0,49
milicki	-	2,01	-	-	-	-	-
oleśnicki	0,09	3,41	1,06	1,70	0,78	0,42	0,20
oławski	-	-	-	-	0,01	0,02	0,05
polkowicki	-	0,21	0,02	-	-	-	-
strzeliński	-	0,07	0,54	0,82	0,77	0,16	0,06
średzki	-	1,06	0,03	0,10	0,04	0,01	-
świdnicki	-	0,98	0,14	0,22	0,15	0,06	0,04
wałbrzyski	-	8,39	0,33	-	0,00	0,10	0,04
wołowski	-	-	0,44	0,44	0,23	0,14	0,03
wrocławski	-	2,84	0,55	0,01	0,00	0,01	-
złotoryjski	-	0,37	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	-	-	0,03	-	0,01	-	-
m. Legnica	-	3,50	0,59	0,51	0,31	0,16	0,16
m. Wrocław	0,05	6,66	0,73	0,90	0,67	0,91	0,77

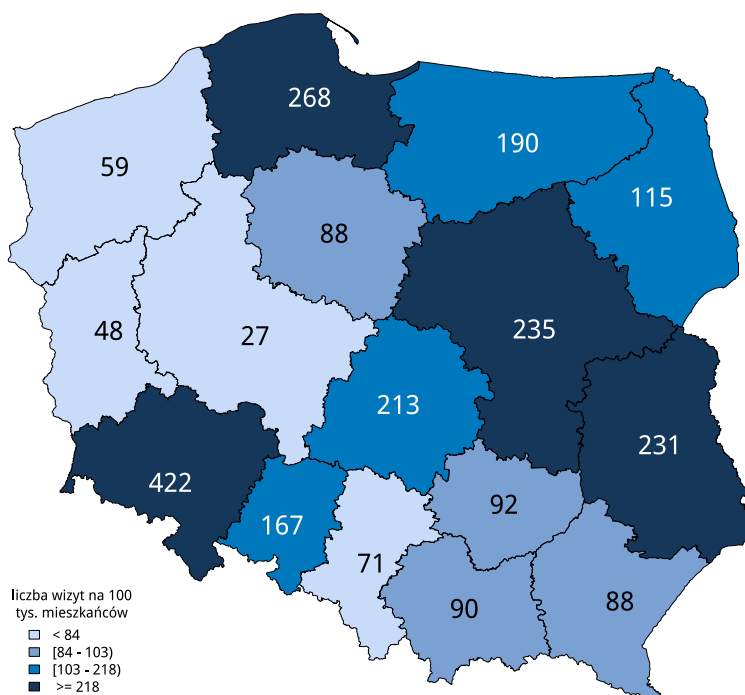
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
m. Wałbrzych	-	2,63	0,67	0,88	0,34	0,33	0,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.15 Torbiele, ropnie, kamica ślinianki

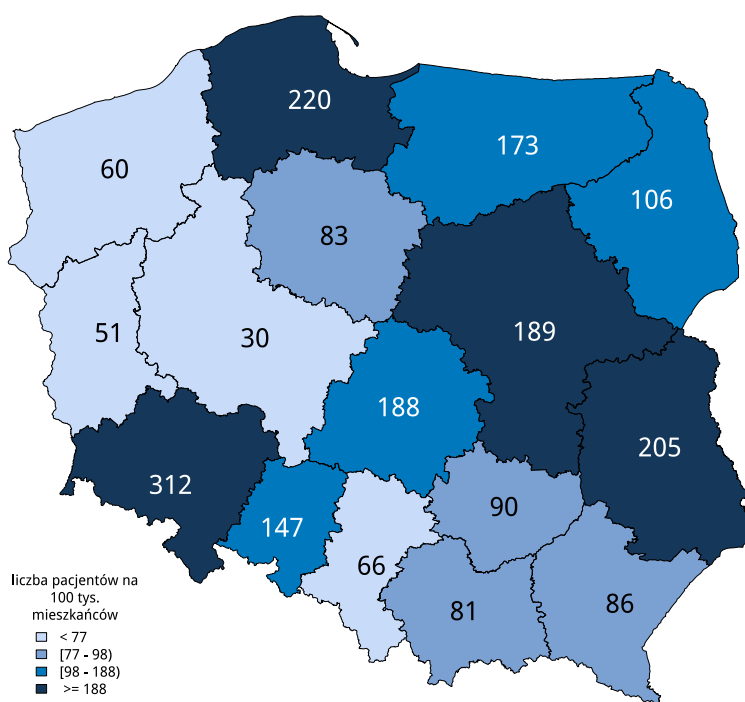
Mapa 2.39 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Torbiele, ropnie, kamica ślinianki” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.38: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Torbiele, ropnie, kamica ślinianki”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.39: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Torbiele, ropnie, kamica ślinianki”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.119 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Torbiele, ropnie, kamica ślinianki” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.119: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Torbiele, ropnie, kamica ślinianki” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

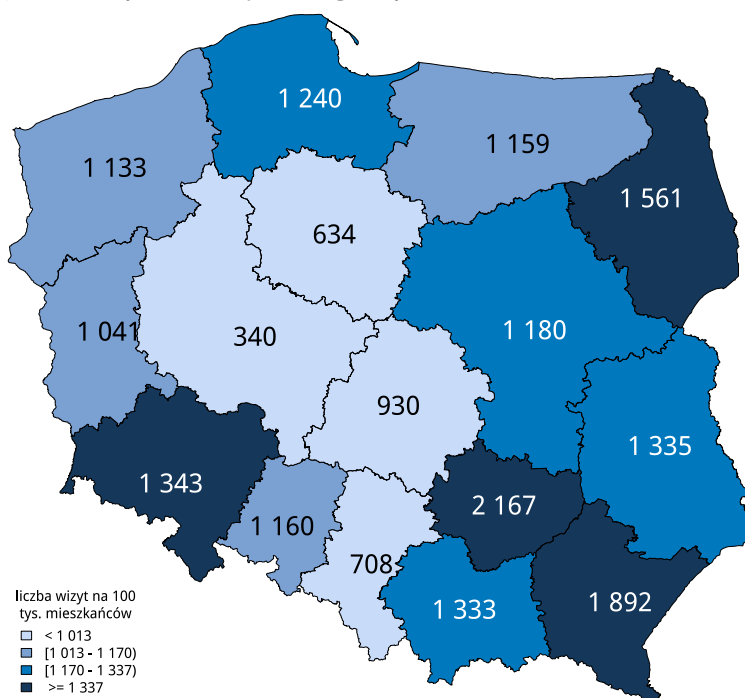
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
dzierzoniowski	-	0,02	0,04	0,03	0,02	0,02	-
głogowski	-	0,12	0,42	1,00	0,68	0,79	0,77
górowski	-	-	-	-	0,01	-	-
kłodzki	-	-	0,06	0,05	0,25	0,31	0,24
lubiński	-	-	0,03	0,03	0,01	0,01	-
lwówecki	-	0,03	0,23	0,31	0,71	1,13	0,81
milicki	-	0,35	1,07	1,99	2,18	3,42	1,69
oleśnicki	-	0,20	0,57	0,90	1,05	0,74	0,23
oławski	-	-	-	0,02	0,02	0,02	0,02
strzeliński	-	-	0,15	0,39	0,34	0,12	0,03
średzki	-	0,05	0,52	0,94	0,94	1,26	0,65
świdnicki	-	-	0,12	0,29	0,26	0,25	0,12
wołowski	-	-	0,41	0,51	0,40	0,18	-
wrocławski	-	-	0,01	0,02	0,02	0,02	-
m. Jelenia Góra	0,10	0,54	0,45	0,46	0,13	0,01	0,03
m. Legnica	-	0,05	0,04	0,13	0,10	0,10	0,07
m. Wrocław	0,01	0,09	0,76	2,16	1,34	1,13	0,78
m. Wałbrzych	-	0,22	0,58	1,62	0,92	0,78	0,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.16 Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba

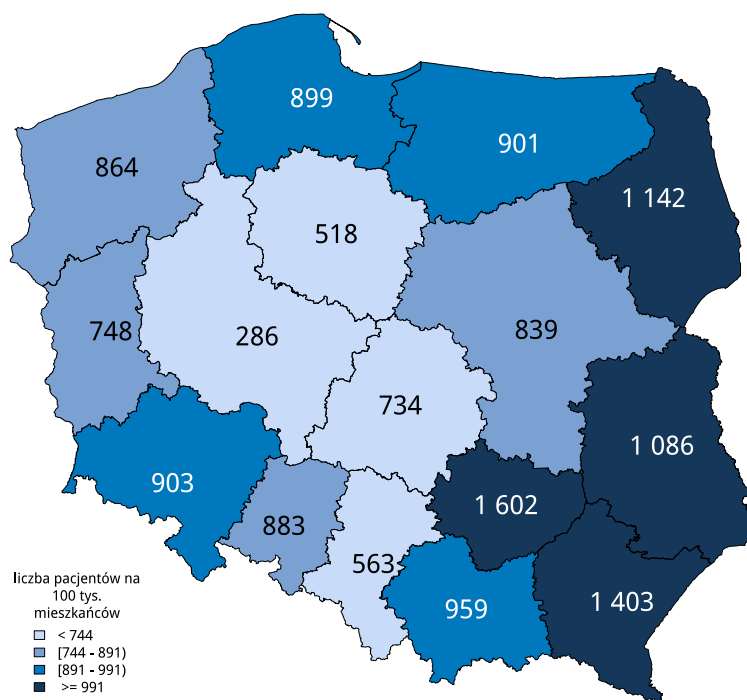
Mapa 2.41 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.40: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.41: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.120 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.120: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Usuwanie zębów, resekcja wierzchołka zęba, odsłonięcie zatrzymanego zęba” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

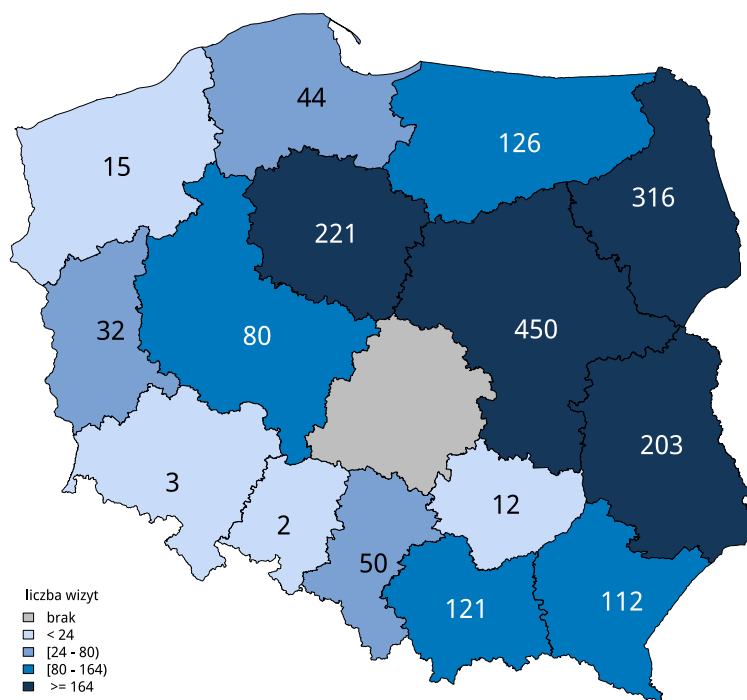
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
dzierzoniowski	-	0,18	0,93	1,85	1,22	1,00	0,53
głogowski	-	0,05	0,11	1,00	0,49	0,32	0,35
górowski	-	0,18	0,40	0,42	1,14	2,26	1,33
kłodzki	-	0,14	0,42	0,48	0,72	0,64	0,38
lubiński	-	0,41	1,35	2,00	1,48	0,95	0,84
lwówecki	-	0,03	0,20	0,24	0,68	1,11	0,78
milicki	-	2,81	3,50	5,50	5,80	8,77	5,54
oleśnicki	0,18	2,07	2,14	4,01	3,33	2,89	1,26
oławski	-	0,06	0,33	0,60	0,60	1,34	0,90
strzeliński	-	0,68	0,65	1,65	1,41	0,64	0,29
średzki	-	0,34	0,79	1,59	1,65	2,49	1,28
świdnicki	-	0,02	0,36	0,57	0,35	0,28	0,12
wołowski	0,04	1,25	1,52	2,91	2,36	2,12	0,88
wrocławski	-	0,07	0,31	0,63	0,74	0,76	0,35
m. Jelenia Góra	0,12	0,97	1,41	1,55	1,29	0,95	0,38
m. Legnica	0,09	1,55	2,70	4,67	4,08	4,90	3,93
m. Wrocław	0,08	1,63	2,17	6,03	3,52	3,16	2,24
m. Wałbrzych	-	0,27	0,58	1,44	0,85	0,70	0,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.17 Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci

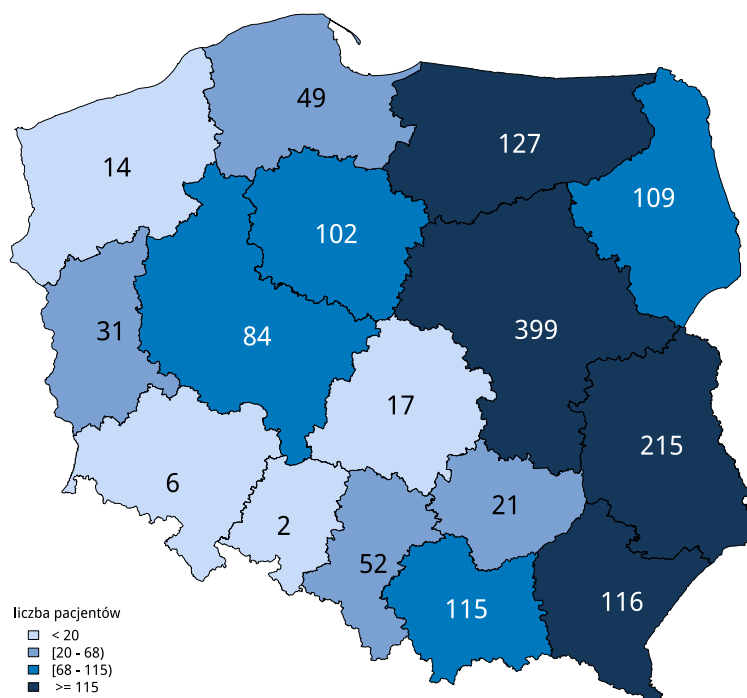
Mapa 2.43 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.42: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.43: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.121 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.121: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Wizyty adaptacyjne, leczenie profilaktyczne dzieci” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

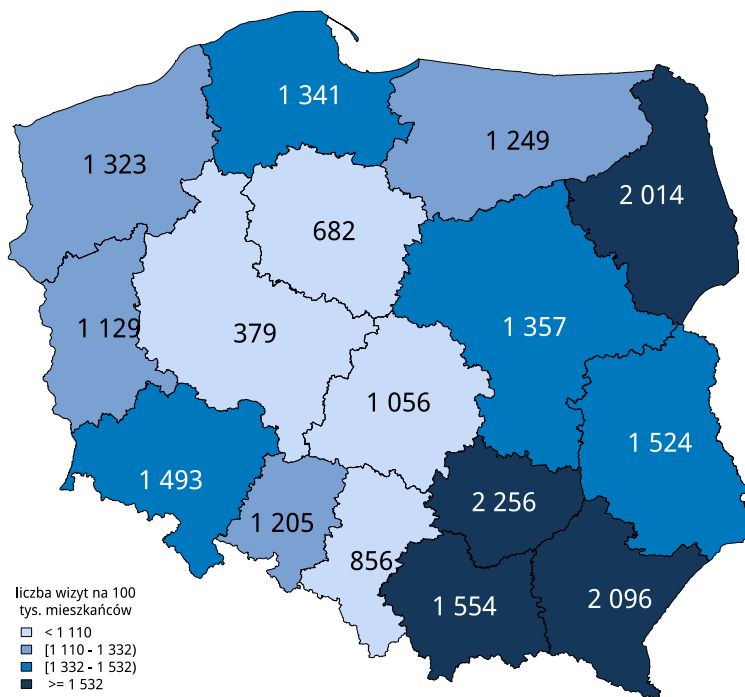
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
m. Wrocław		0,00		0,00	0,00		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6.18 Znieczulenia

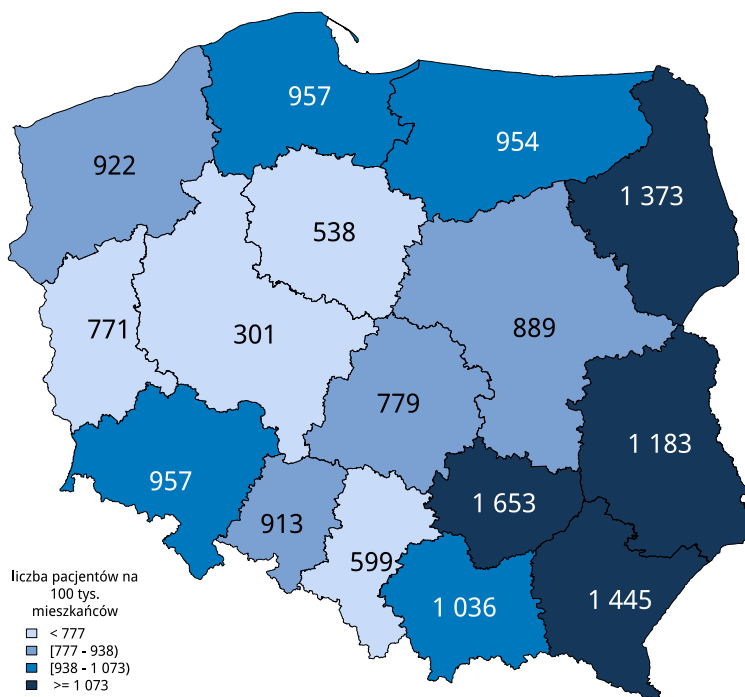
Mapa 2.45 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur „Znieczulenia” w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 2.44: Liczba porad w województwach w grupie procedur „Znieczulenia”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.45: Liczba pacjentów w województwach w grupie procedur „Znieczulenia”.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.122 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur „Znieczulenia” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.122: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Znieczulenia” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	0,02	0,20	0,05
dzierżoniowski	-	0,37	0,97	1,94	1,25	1,05	0,56
gólgowski	-	0,26	0,51	1,99	1,16	1,15	1,05
górowski	-	0,36	2,29	2,53	1,76	2,51	1,33
kamiennogórski	-	2,40	-	-	-	-	-
kłodzki	-	0,15	0,42	0,49	0,74	0,69	0,54
lubiński	-	0,55	1,37	2,00	1,49	0,97	0,84
lwówecki	0,12	4,46	0,23	0,31	0,73	1,15	0,85
milicki	0,61	3,33	3,69	5,56	5,86	8,87	5,63
oleśnicki	0,07	1,35	1,56	3,23	3,39	3,42	2,00
oławski	-	0,02	0,11	0,06	0,09	0,32	0,29
strzeliński	-	0,89	0,65	1,65	1,50	0,73	0,29
średzki	0,09	0,69	1,01	2,35	2,32	3,83	2,06
świdnicki	-	0,13	0,41	0,64	0,38	0,31	0,18
wałbrzyski	-	-	-	-	1,29	9,60	9,49
wołowski	0,07	1,35	1,52	2,96	2,38	2,12	0,88
wrocławski	-	0,04	0,10	0,13	0,22	0,29	0,27
m. Jelenia Góra	0,02	0,27	0,96	1,07	1,18	0,97	0,39
m. Legnica	0,11	1,69	2,79	4,84	4,23	5,08	4,13
m. Wrocław	0,09	2,19	2,09	5,90	3,67	3,65	2,59
m. Wałbrzych	-	0,88	0,79	2,21	1,36	1,09	0,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.7 Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej

Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej (VIII część kodu resortowego: 1630) występują w systemie opieki zdrowotnej jako poradnie przyszpitalne, lokowane w strukturze szpitala i rozliczane w ramach umowy zawartej przez szpital z publicznym płatnikiem (NFZ) oraz jako poradnie autonomiczne, nie związane z lecznictwem zamkniętym, posiadające odrębną umowę z NFZ na udzielanie gwarantowanych świadczeń zdrowotnych w zakresie chirurgii szczękowo-twarzowej. W związku z powyższym analizy w zakresie poradni chirurgii szczękowo-twarzowej zostały przeprowadzone w dwóch zasadniczych częściach, tj.:

- części ogólnej, dotyczącej wszystkich poradni chirurgii szczękowo-twarzowej łącznie i obejmującej cztery główne grupy rozpoznania: urazy, choroby jamy ustnej i stomatologii, nowotwory oraz inne rozpoznania,
- części szczegółowej, w której uwzględniono podział na poradnie przyszpitalne oraz poradnie pozaszpitalne, zaś analizę przeprowadzono w oparciu o szczegółowy podział sprawozdanych do NFZ w 2014 roku procedur medycznych, odpowiednio pogrupowanych dla przejrzystości analiz.

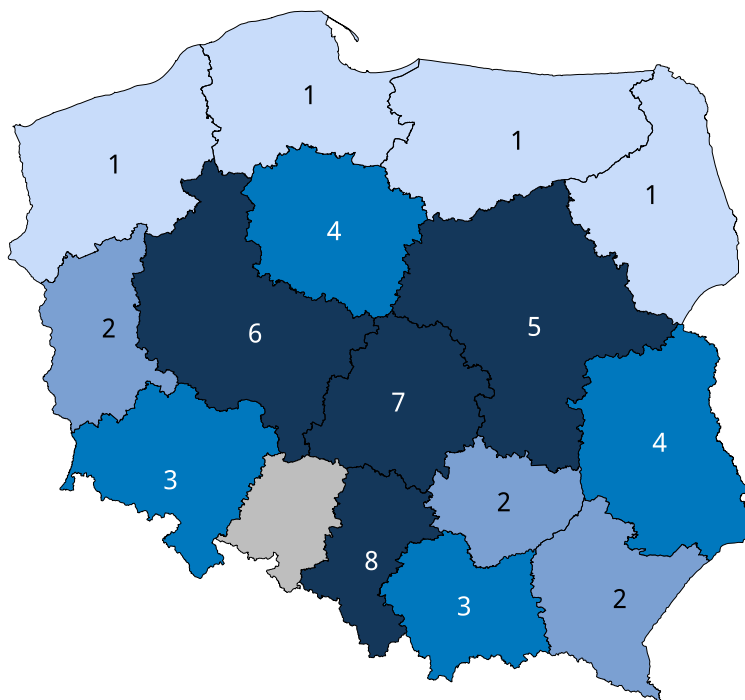
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2014 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.123

Tabela 2.123: Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej - podstawowe statystyki według województw

Województwo	Liczba porad (tys.)	Liczba porad na poradnię (tys.)	Liczba poradni
dolnośląskie	8,39	2,80	3
kujawsko-pomorskie	9,94	2,48	4
lubelskie	6,40	1,60	4
lubuskie	3,48	1,74	2
łódzkie	23,21	3,32	7
małopolskie	13,04	4,34	3
mazowieckie	34,67	6,93	5
podkarpackie	9,62	4,81	2
podlaskie	4,87	4,87	1
pomorskie	3,64	3,64	1
śląskie	28,12	3,52	8
świętokrzyskie	3,67	1,84	2
warmińsko-mazurskie	1,78	1,78	1
wielkopolskie	11,16	1,86	6
zachodniopomorskie	4,88	4,88	1

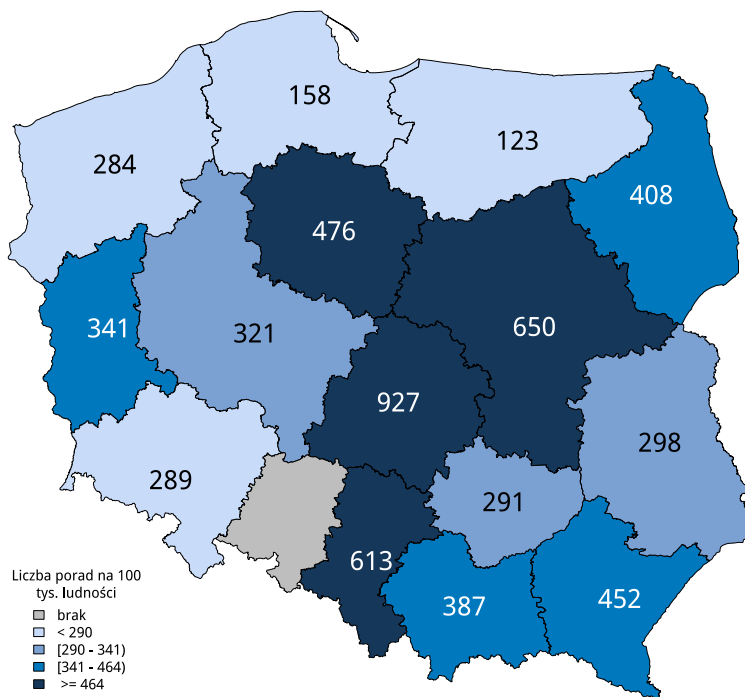
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.46: Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej - liczba poradni w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.47: Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej - liczba porad na 100 tys. ludności



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

W dalszej analizie poradni chirurgii szczękowo-twarzowej jako rozpoznania nowotworowe rozumiane są rozpoznania o kodach ICD10 z grupy C i D, rozpoznania stomatologiczne - kody od K00 do K14, a urazy - o kodach od S00 do T14. 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. Liczba porad na jednego pacjenta w województwie dolnośląskim wyniosła 2,00.

Tabela 2.124: Porady według podgrup dla województwa

Grupa	Liczba porad (tys.)	Liczba pacjentów (tys.)	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad
Urazy	1,17	0,67	1,76	13,99
Stomatologia i choroby jamy ustnej	3,36	2,16	1,55	40,01
Nowotwory	0,01	0,00	5,00	0,12
Inne rozpoznania	3,85	1,50	2,58	45,88

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.125 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.126. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie dolnośląskim (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 84%, z czego 71% porad stanowiły porady typu W11⁴⁴, a 5% porady typu W21⁴⁵. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 67%, 72% oraz 7%.

⁴⁴świadczenie specjalistyczne 1-go typu

⁴⁵świadczenie kompleksowe 1-go typu

Tabela 2.125: Kategorie porad według podgrup dla województwa

Grupa	% porad zachowaw. w woj.	% porad W11 w zachowaw. w woj.	% porad W21 w zachowaw. w woj.	% porad zabieg. w woj.	% porad ASDK. w woj.
Urazy	88,33	62,39	5,01	11,67	-
Stomatologia i choroby jamy ustnej	74,87	72,12	6,80	25,13	-
Nowotwory	100,00	40,00	-	-	-
Inne rozpoznania	89,92	73,58	3,84	10,08	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.126: Kategorie porad według podgrup dla Polski

Grupa	% porad zachowaw. w PL	% porad W11 w zachowaw. w PL	% porad W21 w zachowaw. w PL	% porad zabieg. w PL	% porad ASDK. w PL
Urazy	78,07	69,67	6,86	21,93	-
Stomatologia i choroby jamy ustnej	57,12	69,49	8,65	42,33	-
Nowotwory	94,44	58,82	-	5,56	-
Inne rozpoznania	76,13	74,94	4,90	23,87	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W pierwszej części analizy poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2014 roku 3. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.127). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.128.

Tabela 2.127: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat	Rodzaj poradni
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	m. Wrocław	przyszpitalna
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	przyszpitalna
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski	pozaszpitalna

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.128: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Urazy	Stomatologia	Nowotwory	Inne
01.0003	0,91	2,14	0,01	2,53
01.0308	0,00	0,77	-	0,02
01.0001	0,26	0,44	-	1,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5 588 porad dla 3 000 pacjentów (por. Tabela 2.129). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,86. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 64%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.129: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	liczba pacj. (tys.)	liczba porad (tys.)	liczba porad na pacj.	% porad zachowaw.	% porad W11 w zachowaw.	% porad W21 w zachowaw.	% porad zabieg.	% porad ASDK.
01.0003	3,00	5,59	1,86	92,90	75,36	0,02	7,10	-
01.0001	0,75	2,01	2,68	86,24	63,25	14,98	13,76	-
01.0308	0,55	0,79	1,43	12,25	2,06	97,94	87,75	-
Woj.	4,20	8,39	2,00	83,69	71,36	5,07	16,31	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dla przejrzystości szczegółowej części analiz wszystkie procedury, które zostały sprawozdane do NFZ w 2014 roku przez poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej, zostały posegregowane i przyporządkowane do poszczególnych grup (szczegóły znajdują się w Załączniku 2.), wymienionych poniżej:

- Badania, konsultacje, porady, zaświadczenia (np.: 23.0104 - Wydanie orzeczenia lekarskiego, 89.00 - Porada lekarska, konsultacja, asysta, 89.01 - Profilaktyka i promocja zdrowia, 89.002 – Konsultacja kardiologiczna),
- Chirurgia stomatologiczna (np.: 23.1701 - Usunięcie zęba jednokorzeniowego, 23.1706 - Operacyjne odsłonięcie zatrzymanego zęba z założeniem pętli drucianej dla celów ortodontycznych, 23.1802 - Resekcja wierzchołka korzenia zęba przedniego),
- Diagnostyka histopatologiczna (np.: 24.11 - Biopsja dziąsła, 40.11 – Biopsja układu limfatycznego, Y90 – Badanie histopatologiczne)
- Diagnostyka laboratoryjna, badania dodatkowe (np.: C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów, F91 - Wirus/przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) antygen/przeciwciała, 89.522 - Elektrokardiogram z 12 lub więcej odprowadzeniami),
- Diagnostyka mikrobiologiczna (np.: 90.33 - Badanie mikroskopowe materiału z ucha, nosa, i krtani - posiew i antybiogram, 91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne, 91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram),
- Diagnostyka obrazowa TK, MRI, SCI, RTG, USG (np.: 87.035 - TK twarzoczaszki bez kontrastu i z kontrastem, 87.166 - Rentgenogram oczodołu, 88.7 - Diagnostyczna ultrasonografia, 88.972 - Rezonans magnetyczny twarzy, 92.09 - Izotopowe badanie czynnościowe - inne),

- Laseroterapia, krioterapia, elektrokoagulacja (np. 23.1817 - Krioterapia niewielkich zmian w obrębie tkanek miękkich jamy ustnej, 00.9600 - Elektrokoagulacja zmian powierzchniowych, 00.9602 - Laseroterapia zmian powierzchniowych),
- Leczenie operacyjne zatok szczękowych, zaopatrzenie połączenia ustno-zatokowego (np.: 22.00 - Aspiracja/płukanie zatok nosa – inne, 22.391 - Otwarcie zatoki szczękowej z dostępu Caldwell-Luc'a, 22.71 - Zamknięcie przetoki zatoki nosa),
- Leczenie ran i oparzeń (np.: 00.9602 - Oczyszczenie (wycięcie) rany, zakażenia, oparzenia – inne, 86.282 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem, 86.727 - Usunięcie wilgotnej tkanki martwiczej),
- Leczenie złamań kości twarzoczaszki, zwichnięcia stawu skroniowo-żuchwowego (np.: 76.76 - Otwarte nastawienie złamania żuchwy, 76.93 - Zamknięte nastawienie zwichnięcia stawu skroniowo-żuchwowego, 93.549 - Założenie innej szyny unieruchamiającej, 93.55 - Drutowanie zębów),
- Stomatologia (np.: 23.1201 - Trepanacja martwego zęba z zaopatrzeniem ubytku opatrunkiem, 23.1505 - Całkowite opracowanie i odbudowa rozległego ubytku na 3 powierzchniach, 23.2801 - Odbudowa pojedynczego zęba przy zastosowaniu korony lanej),
- Leczenie stanów zapalnych (torbiele, ropnie, kamica ślinianki, np. 23.1807 - Wyłuszczenie torbieli zębopochodnej, 23.1808 - Wyłuszczenie kamienia z przewodu ślinianki, 23.2001 - Nacięcie powierzchniowo, podśluzówkowo lub podskórnio leżącego ropnia włącznie z drenażem i opatrunkiem, 27.02 - Drenaż przestrzeni powięziowej twarzy),
- Usuwanie miejscowych zmian nowotworowych (np.: 23.1901 - Wycięcie małego guzka lub zmiany guzopodobnej, włókniaka, 86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm, 23.1816 - Ograniczone, miejscowe wycięcie wargi, języka),
- Zabiegi chirurgiczne innych specjalności (np.: 20.01 - Nacięcie błony bębenkowej z założeniem drenika wentylacyjnego, 43.49 - Zniszczenie lub usunięcie zmiany lub tkanki żołądka – inne, 49.04 - Wycięcie tkanki okolicy odbytu – inne, 82.21 - Wycięcie zmiany pochewki ścięgna ręki, wycięcie torbieli galaretowatej pochewki ścięgna ręki, nadgarstek),
- Zabiegi chirurgiczne średnie (np.: 25.93 - Usunięcie zrostów języka, 86.84 - Relaksacja blizny lub przykurczy skóry z plastyką skóry, 86.054 - Usunięcie ciała obcego ze skóry i tkanki podskórnej z nacięciem)
- Zabiegi diagnostyczne i diagnostyczno-lecznicze (np.: 26.91 – Sondowanie przewodu ślinowego, 27.29 – Zabiegi diagnostyczne jamy ustnej – inne, 83.95 – Aspiracja z tkanek miękkich – inne),
- Zabiegi drobne (np.: 86.058 - Usunięcie drenu (drenów) z ran pooperacyjnych, 93.57 - Założenie opatrunku na ranę – inne, 97.21 - Wymiana tamponady nosa, 97.38 - Usunięcie szwów z głowy/szyi),
- Znieczulenie miejscowe (np.: 23.0402 - Znieczulenie miejscowe nasiękowe, 23.0403 - Znieczulenie przewodowe wewnątrzustne, 23.0404 - Znieczulenie przewodowe zewnątrzustne),
- Znieczulenie ogólne (np.: 100.01 - Znieczulenie ogólne dotchawicze z monitorowaniem rozszerzonym do 2 godzin).

Tabela 2.130 prezentuje strukturę porad w poradniach chirurgii szczękowo-twarzowej.

Tabela 2.130: Struktura porad w poradniach chirurgii szczękowo-twarzowej w Polsce.

Grupa procedur	I. porad - poradnie przyszpitalne	udział - poradnie przyszpitalne (%)	I. porad - poradnie pozaszpitalne	udział - poradnie pozaszpitalne (%)
Badania, konsultacje, porady, zaświadczenia	121 860	85,05	20 013	73,56
Chirurgia stomatologiczna	16 070	11,22	9 123	33,53
Diagnostyka histopatologiczna	4 501	3,14	512	1,88
Diagnostyka laboratoryjna, badania dodatkowe	867	0,61	92	0,34
Diagnostyka mikrobiologiczna	699	0,49	19	0,07
Diagnostyka obrazowa TK, MRI, SCI, RTG, USG	14 514	10,13	2 633	9,68
Laseroterapia, krioterapia, elektrokoagulacja	797	0,56	174	0,64
Leczenie operacyjne zatok szczękowych, zaopatrzenie połączenia ustno-zatokowego	223	0,16	2	0,01
Leczenie ran i oparzeń	4 668	3,26	431	1,58
Leczenie stanów zapalnych	1 451	1,01	153	0,56
Leczenie urazów	882	0,62	86	0,32
Stomatologia	37	0,03	158	0,58
Usuwanie miejscowych zmian nowotworowych	1 751	1,22	300	1,10
Zabiegi chirurgiczne innych specjalności	2 758	1,92	455	1,67
Zabiegi chirurgiczne średnie	214	0,15	17	0,06
Zabiegi diagnostyczne i diagnostyczno-lecznicze	1 564	1,09	94	0,35
Zabiegi drobne	17 519	12,23	2 598	9,55
Zabiegi innych specjalności	179	0,12	-	-
Znieczulenie miejscowe	5 609	3,91	3 584	13,17
Znieczulenie ogólne	1	0,00	-	-
Porady łącznie	143 286	-	27 207	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.131: Struktura porad w województwie dolnośląskim.

Grupa procedur	I. porad - poradnie przyszpitalne	udział - poradnie przyszpitalne (%)	I. porad - poradnie pozaszpitalne	udział - poradnie pozaszpitalne (%)
Badania, konsultacje, porady, zaświadczenia	7 185	94,53	98	12,37
Chirurgia stomatologiczna	275	3,62	695	87,75
Diagnostyka histopatologiczna	181	2,38	21	2,65
Diagnostyka laboratoryjna, badania dodatkowe	4	0,05	-	-
Diagnostyka mikrobiologiczna	97	1,28	-	-
Diagnostyka obrazowa TK, MRI, SCI, RTG, USG	792	10,42	-	-
Laseroterapia, krioterapia, elektrokoagulacja	1	0,01	-	-
Leczenie operacyjne zatok szczękowych, zaopatrzenie połączenia ustno-zatokowego	6	0,08	2	0,25
Leczenie ran i oparzeń	7	0,09	-	-

Grupa procedur	I. porad - poradnie przyszpitalne	udział - poradnie przyszpitalne (%)	I. porad - poradnie pozaszpitalne	udział - poradnie pozaszpitalne (%)
Leczenie stanów zapalnych	35	0,46	5	0,63
Leczenie urazów	25	0,33	-	-
Stomatologia	7	0,09	-	-
Usuwanie miejscowych zmian nowotworowych	56	0,74	1	0,13
Zabiegi chirurgiczne innych specjalności	75	0,99	-	-
Zabiegi chirurgiczne średnie	56	0,74	1	0,13
Zabiegi diagnostyczne i diagnostyczno-lecznicze	27	0,36	1	0,13
Zabiegi drobne	372	4,89	-	-
Zabiegi innych specjalności	112	1,47	-	-
Znieczulenie miejscowe	152	2,00	96	12,12
Porady łącznie	7 601	-	792	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.132: Liczba porad w przyszpitalnych poradniach chirurgii szczękowo-twarzowej w województwie dolnośląskim.

Grupa procedur	01.0001	01.0003
Badania, konsultacje, porady, zaświadczenia	1 989	5 196
Chirurgia stomatologiczna	111	164
Diagnostyka histopatologiczna	108	73
Diagnostyka laboratoryjna, badania dodatkowe	3	1
Diagnostyka mikrobiologiczna	50	47
Diagnostyka obrazowa TK, MRI, SCI, RTG, USG	220	572
Laseroterapia, krioterapia, elektrokoagulacja	1	-
Leczenie operacyjne zatok szczękowych, zaopatrzenie połączenia ustno-zatokowego	5	1
Leczenie ran i oparzeń	4	3
Leczenie stanów zapalnych	22	13
Leczenie urazów	21	4
Stomatologia	7	-
Usuwanie miejscowych zmian nowotworowych	54	2
Zabiegi chirurgiczne innych specjalności	8	67
Zabiegi chirurgiczne średnie	49	7
Zabiegi diagnostyczne i diagnostyczno-lecznicze	14	13
Zabiegi drobne	288	84
Zabiegi innych specjalności	112	-
Znieczulenie miejscowe	151	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.133: Struktura porad w przyszpitalnych poradniach chirurgii szczękowo-twarzowej w województwie dolnośląskim (udział w %)

Grupa procedur	01.0001	01.0003
Badania, konsultacje, porady, zaświadczenia	98,8	93,0
Chirurgia stomatologiczna	5,5	2,9
Diagnostyka histopatologiczna	5,4	1,3
Diagnostyka laboratoryjna, badania dodatkowe	0,1	0,0
Diagnostyka mikrobiologiczna	2,5	0,8
Diagnostyka obrazowa TK, MRI, SCI, RTG, USG	10,9	10,2
Laseroterapia, krioterapia, elektrokoagulacja	0,0	-
Leczenie operacyjne zatok szczękowych, zaopatrzenie połączenia ustno-zatokowego	0,2	0,0
Leczenie ran i oparzeń	0,2	0,1
Leczenie stanów zapalnych	1,1	0,2
Leczenie urazów	1,0	0,1
Stomatologia	0,3	-
Usuwanie miejscowych zmian nowotworowych	2,7	0,0
Zabiegi chirurgiczne innych specjalności	0,4	1,2
Zabiegi chirurgiczne średnie	2,4	0,1
Zabiegi diagnostyczne i diagnostyczno-lecznicze	0,7	0,2
Zabiegi drobne	14,3	1,5
Zabiegi innych specjalności	5,6	-
Znieczulenie miejscowe	7,5	0,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.8 Analiza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Stomatologii (POZ-S)

Analogicznie jak w przypadku AOS-S, wyodrębniono odpowiednie zakresy świadczeń dla Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Stomatologii (POZ-S). Do POZ-S zaliczono świadczenia, do realizacji których NFZ w 2014 roku nie wymagał posiadania specjalizacji, tj.:

- świadczenia ogólnostomatologiczne,
- świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18. r.ż.,
- świadczenia stomatologiczne dla świadczeniobiorców z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS,
- świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej.

Tabela 2.134 prezentuje zakresy świadczeń stomatologicznych, które zostały zakwalifikowane do podstawowej opieki zdrowotnej w stomatologii (POZ-S).

Tabela 2.134: Wykaz zakresów uwzględnionych w analizie POZ-S

Zakres świadczenia	Kod zakresu świadczenia
Świadczenia ogólnostomatologiczne	07.0000.218.02

Zakres świadczenia	Kod zakresu świadczenia
Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.	07.0000.221.02
Świadczenia stomatologiczne dla świadczeniobiorców z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS	07.0000.311.02
Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godzin)	07.1850.118.03

Źródło: Opracowanie DAiS

Tabela 2.135 prezentuje poszczególne grupy procedur leczniczych utworzone do analiz w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej w stomatologii (POZ-S). Pogrupowanie to zostało wykonane na podstawie Załącznika nr 1 do Zarządzenia Nr 94/2014/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju leczenie stomatologiczne

Tabela 2.135: Wykaz grup procedur POZ-S

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ
Badania lekarskie	23.0101	5.13.00.2301010
	23.0102	5.13.00.2301020
	23.0105	5.13.00.2301050
	23.02	5.13.00.2302000
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	23.1809	5.13.00.2318090
	23.1815	5.13.00.2318150
	23.2001	5.13.00.2320010
Ekstrakcje zębów	23.1701	5.13.00.2317010
	23.1702	5.13.00.2317020
	23.17	5.13.00.2317000
I pomoc w urazach	23.2205	5.13.00.2322050
	23.2210	5.13.00.2322100
Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci	23.1003	5.13.00.2310090
	23.1006	5.13.00.2310060
	23.1008	5.13.00.2310080
Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia)	23.1201	5.13.00.2312010
	23.1202	5.13.00.2312020
	23.1206	5.13.00.2312060
	23.1209	5.13.00.2312090
	23.1306	5.13.00.2313060
	23.1307	5.13.00.2313070
	23.1311	5.13.00.2313110
Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)	23.1203	5.13.00.2312030

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ
	23.1204	5.13.00.2312040
	23.1205	5.13.00.2312050
	23.1208	5.13.00.2312080
	23.1210	5.13.00.2312100
	23.1308	5.13.00.2313080
	23.1309	5.13.00.2313090
Leczenie periodontologiczne	23.1601	5.13.00.2316010
	23.1602	5.13.00.2316020
	23.1604	5.13.00.2316040
	23.1605	5.13.00.2316050
	23.1607	5.13.00.2316070
	23.1615	5.13.00.2316150
Leczenie protetyczne	23.3102	5.13.00.2331020
	23.3103	5.13.00.2331030
	23.3104	5.13.00.2331040
	23.3105	5.13.00.2331050
	23.3112	5.13.00.2331120
	23.3116	5.13.00.2331160
	23.3117	5.13.00.2331170
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	23.1108	5.13.00.2311080
	23.1107	5.13.00.2311070
Leczenie próchnicy w zębach stałych	23.1101	5.13.00.2311010
	23.1105	5.13.00.2311050
	23.1106	5.13.00.2311060
	23.1502	5.13.00.2315020
	23.1503	5.13.00.2315030
	23.1504	5.13.00.2315040
	23.1505	5.13.00.2315050
	23.1507	5.13.00.2315070
	23.1508	5.13.00.2315080
Rentgenodiagnostyka	23.0301	5.13.00.2303010
Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci	23.06	5.13.00.2306000
	23.1009	5.13.00.0000001
	23.1010	5.13.00.0000002
	23.1011	5.13.00.0000003
	23.1012	5.13.00.0000004
	23.1013	5.13.00.0000005
	23.1014	5.13.00.0000006
	23.1015	5.13.00.0000007
	23.1016	5.13.00.0000008
	23.1017	5.13.00.0000009
	23.1018	5.13.00.0000010
	23.1019	5.13.00.0000011
	23.1020	5.13.00.0000012
	23.1021	5.13.00.0000013
Znieczulenia	23.0401	5.13.00.2304010
	23.0402	5.13.00.2304020
	23.0403	5.13.00.2304030

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ
----------------------	--------------------------	---------------------

Źródło: Opracowanie DAiS

2.9 Wybór zakresu POZ-S

Tabela 2.136 prezentuje udział poszczególnych zakresów świadczeń we wszystkich wizytach w zakresie POZ-S.

Tabela 2.136: Udział zakresów POZ-S oraz podstawowe statystyki dla województw.

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	zakres 07.0000.218.02	zakres 07.0000.221.02	zakres 07.0000.311.02	zakres 07.1850.118.03	Liczba wizyt w POZ-S na 1 tys. mieszkańców
dolnośląskie	1 259,54	93,96	5,84	0,12	0,09	433,21
kujawsko- pomorskie	968,21	81,20	17,07	0,06	1,68	463,37
lubelskie	1 471,06	77,37	21,95	0,04	0,64	685,02
lubuskie	410,47	86,55	13,16	-	0,34	402,38
łódzkie	1 386,93	88,27	10,80	0,03	0,92	554,04
małopolskie	1 932,40	73,75	26,71	0,07	0,40	573,82
mazowieckie	2 052,62	89,44	9,69	0,07	0,80	384,85
opolskie	369,80	75,21	24,66	-	0,28	369,69
podkarpackie	1 089,10	87,68	11,29	0,01	1,04	511,58
podlaskie	731,11	87,97	11,25	0,22	0,57	613,41
pomorskie	984,16	90,84	8,60	0,07	0,52	427,62
śląskie	1 982,25	98,31	1,57	0,04	0,09	432,32
świętokrzyskie	719,53	88,65	10,28	0,05	1,01	569,73
warmińsko- mazurskie	893,58	98,00	0,71	-	1,29	618,97
wielkopolskie	1 633,75	88,23	10,96	0,07	0,75	470,57
zachodniopomorskie	973,24	76,50	23,00	0,08	0,43	567,51
Polska	18 857,75	86,79	12,60	0,06	0,66	490,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.137 prezentuje liczbę świadczeniodawców w każdym województwie w poszczególnych zakresach. W ostatniej kolumnie przedstawiona jest unikalna liczba świadczeniodawców, co znaczy, że jeżeli świadczeniodawca ma kontrakt z zakresu 07.0000.218.02 i zakresu 07.0000.221.02 to zostanie policzony w odpowiadających tym zakresom kolumnach.

Tabela 2.137: Liczba świadczeniodawców w województwach w podziale na zakresy POZ-S.

Województwo	zakres 07.0000.218.02	zakres 07.0000.221.02	zakres 07.0000.311.02	zakres 07.1850.118.03	liczba świadczeniodawców POZ-S ogółem	liczba świadczeniodawców POZ-S na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	589	46	2	4	607	20,88
kujawsko- pomorskie	433	89	1	7	474	22,68
lubelskie	550	190	2	8	636	29,62
lubuskie	222	84	-	1	223	21,86
łódzkie	436	79	1	2	451	18,02
małopolskie	474	455	2	2	480	14,25
mazowieckie	728	120	2	8	742	13,91
opolskie	230	223	-	3	240	23,99
podkarpackie	603	78	1	4	630	29,59
podlaskie	259	27	1	1	266	22,32
pomorskie	279	45	2	2	293	12,73
śląskie	1 122	27	2	4	1129	24,62
świętokrzyskie	267	36	2	5	288	22,80
warmińsko- mazurskie	395	6	-	3	396	27,43
wielkopolskie	841	122	1	5	905	26,07
zachodniopomorskie	389	378	1	2	393	22,92
Polska	7 817	2 005	20	61	8153	21,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.138 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na tysiąc ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.138: Liczba porad w powiatach w województwie dolnośląskim

Powiat	liczba wizyt (tys.)	liczba wizyt na 1 tys. mieszkańców	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
bolesławiecki	28,91	320,08	24,36
dzierżoniowski	40,31	387,62	20,19
głogowski	43,58	483,11	25,50
górowski	14,86	410,48	24,85
jaworski	21,83	421,40	21,24
jeleniogórski	25,40	391,12	20,01
kamiennogórski	13,02	291,16	17,89
kłodzki	54,97	335,82	17,72
legnicki	25,42	461,56	29,05
lubański	22,73	406,28	23,24
lubiński	37,93	356,54	20,68
lwówecki	14,46	307,45	23,39
milicki	15,97	428,84	18,79
oleśnicki	57,09	537,20	22,58

Powiat	liczba wizyt (tys.)	liczba wizyt na 1 tys. mieszkańców	liczba świadczonych na 100 tys. mieszkańców
oławski	29,22	384,71	19,75
polkowicki	26,18	414,15	22,15
strzeliński	23,12	522,19	27,10
średzki	29,99	569,08	22,77
świdnicki	72,59	452,49	23,06
trzebnicki	30,39	364,52	22,79
wałbrzyski	35,11	610,58	31,30
wołowski	18,30	386,08	29,54
wrocławski	55,02	420,29	16,04
ząbkowicki	19,12	283,31	19,26
zgorzelecki	29,43	318,55	17,32
złotoryjski	23,17	516,61	24,53
m. Jelenia Góra	44,50	546,61	34,40
m. Legnica	40,53	399,97	21,71
m. Wrocław	321,16	506,82	18,46
m. Wałbrzych	45,24	387,42	7,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.9.1 Świadczenia ogólnostomatologiczne

Tabela 2.139 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeń na 100 tys. mieszkańców dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne” z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.139: Liczba wizyt w województwach dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne”.

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 miesz- kańca	liczba świadczonych na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 miesz- kańca w wieku do 18 lat
dolnośląskie	1 183,50	0,41	20,26	0,46
kujawsko- pomorskie	786,20	0,38	20,72	0,36
lubelskie	1 138,20	0,53	25,61	0,69
lubuskie	355,28	0,35	21,76	0,30
łódzkie	1 224,22	0,49	17,42	0,52
małopolskie	1 425,19	0,42	14,08	0,19
mazowieckie	1 835,96	0,34	13,65	0,35
opolskie	278,12	0,28	22,99	0,06
podkarpackie	954,87	0,45	28,32	0,56
podlaskie	643,15	0,54	21,73	0,67
pomorskie	893,97	0,39	12,12	0,40
śląskie	1 948,77	0,43	24,47	0,52
świętokrzyskie	637,87	0,51	21,14	0,69
warmińsko- mazurskie	875,72	0,61	27,36	0,85

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 mieszkańca w wieku do 18 lat
wielkopolskie	1 441,42	0,42	24,22	0,44
zachodniopomorskie	744,51	0,43	22,68	0,04
Polska	16 366,97	0,43	20,32	0,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.140 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne” z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.140: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne”.

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 mieszkańca w wieku do 18 lat
bolesławiecki	27,62	0,31	23,25	0,32
dzierżoniowski	38,02	0,37	20,19	0,40
głogowski	42,41	0,47	25,50	0,54
górowski	13,16	0,36	24,85	0,31
jaworski	20,25	0,39	19,31	0,41
jeleniogórski	24,16	0,37	18,48	0,51
kamiennogórski	13,02	0,29	17,89	0,35
kłodzki	52,61	0,32	17,11	0,39
legnicki	24,28	0,44	29,05	0,53
lubański	20,79	0,37	23,24	0,43
lubiński	36,75	0,35	20,68	0,40
lwówecki	12,19	0,26	21,27	0,23
milicki	13,59	0,36	18,79	0,52
oleśnicki	53,21	0,50	22,58	0,60
oławski	24,76	0,33	19,75	0,25
polkowicki	25,17	0,40	20,57	0,36
strzeliński	21,61	0,49	27,10	0,43
średzki	27,82	0,53	22,77	0,62
świdnicki	69,63	0,43	23,06	0,45
trzebnicki	29,27	0,35	21,59	0,44
wałbrzyski	33,56	0,58	31,30	0,71
wołowski	16,17	0,34	27,43	0,33
wrocławski	53,35	0,41	16,04	0,56
ząbkowicki	18,90	0,28	17,78	0,31
zgorzelecki	28,34	0,31	16,24	0,38
złotoryjski	22,44	0,50	24,53	0,63
m. Jelenia Góra	42,66	0,52	31,94	0,80
m. Legnica	38,62	0,38	20,72	0,48
m. Wrocław	295,16	0,47	17,67	0,49

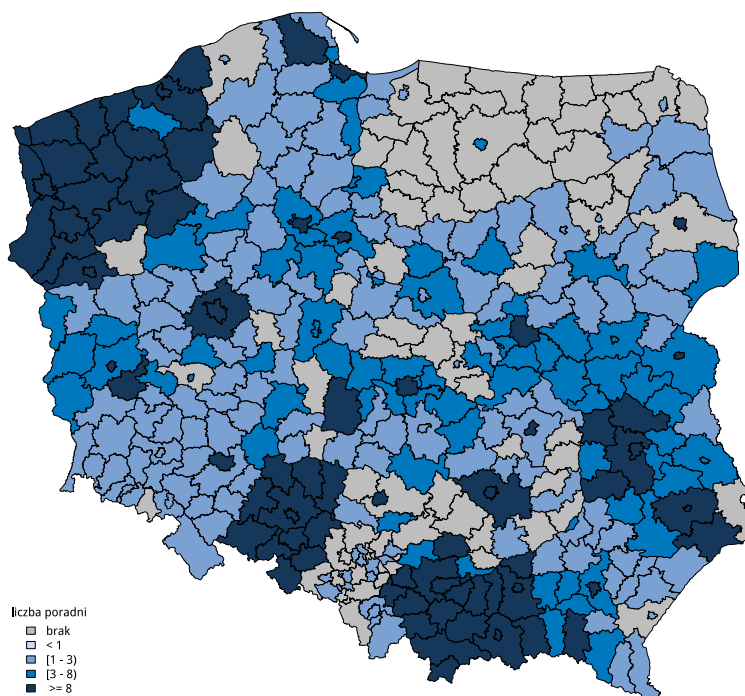
Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 mieszkańca w wieku do 18 lat
m. Wałbrzych	43,97	0,38	7,71	0,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.9.2 Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.

Mapa 2.48 prezentuje liczbę poradni zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.” w powiatach w Polsce.

Mapa 2.48: Liczba poradni zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.” w Polsce.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.141 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.” z podziałem na województwa w Polsce.

Tabela 2.141: Liczba wizyt w województwach dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.”.

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 miesz- kańca	liczba świadczeno- dawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 miesz- kańca w wieku do 18 lat
dolnośląskie	73,57	0,03	1,58	0,14
kujawsko- pomorskie	165,27	0,08	4,26	0,41
lubelskie	322,90	0,15	8,85	0,78
lubuskie	54,00	0,05	8,23	0,27
łódzkie	149,81	0,06	3,16	0,33
małopolskie	516,16	0,15	13,51	0,76
mazowieckie	199,00	0,04	2,25	0,19
opolskie	91,21	0,09	22,29	0,53
podkarpackie	122,91	0,06	3,66	0,29
podlaskie	82,26	0,07	2,27	0,37
pomorskie	84,66	0,04	1,96	0,18
śląskie	31,09	0,01	0,59	0,04
świętokrzyskie	74,00	0,06	2,85	0,32
warmińsko- mazurskie	6,38	0,00	0,42	0,02
wielkopolskie	179,05	0,05	3,51	0,25
zachodniopomorskie	223,81	0,13	22,04	0,70
Polska	2 376,08	0,06	5,21	0,32

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.142 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.” z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.142: Liczba wizyt w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu „Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do ukończenia 18 r. ż.”.

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 miesz- kańca	liczba świadczeno- dawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 miesz- kańca w wieku do 18 lat
bolesławiecki	1,29	0,01	1,11	0,07
dzierżoniowski	2,24	0,02	0,96	0,13
głogowski	1,17	0,01	1,11	0,07
górowski	1,71	0,05	5,52	0,23
jaworski	1,57	0,03	1,93	0,17
jeleniogórski	1,24	0,02	1,54	0,11
kłodzki	2,35	0,01	0,61	0,09
legnicki	1,14	0,02	1,82	0,11
lubański	1,93	0,03	1,79	0,19
lubiński	0,56	0,01	0,94	0,03

Powiat	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba wizyt na 1 mieszkańca	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 mieszkańca w wieku do 18 lat
Iwówceki	2,27	0,05	2,13	0,27
milicki	2,42	0,06	2,68	0,30
oleśnicki	3,89	0,04	2,82	0,19
oławski	4,46	0,06	2,63	0,30
polkowicki	1,00	0,02	1,58	0,08
strzeliński	1,53	0,03	2,26	0,18
średzki	2,17	0,04	1,90	0,21
świdnicki	2,82	0,02	1,25	0,10
trzebnicki	1,12	0,01	1,20	0,07
wałbrzyski	1,55	0,03	1,74	0,16
wołowski	2,13	0,04	2,11	0,25
wrocławski	1,70	0,01	0,76	0,06
ząbkowicki	0,22	0,00	1,48	0,02
zgorzelecki	1,08	0,01	1,08	0,07
złotoryjski	0,75	0,02	2,23	0,09
m. Jelenia Góra	1,54	0,02	1,23	0,12
m. Legnica	1,91	0,02	0,99	0,11
m. Wrocław	24,54	0,04	2,05	0,24
m. Wałbrzych	1,27	0,01	0,86	0,07

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.9.3 Świadczenia stomatologiczne dla świadczeniobiorców z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS

Tabela 2.143 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych (w tym chorych na AIDS)⁴⁶, liczbę wizyt na jednego mieszkańca z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych (w tym chorych na AIDS) oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu „Świadczenia stomatologiczne dla świadczeniobiorców z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS” z podziałem na województwa w Polsce.

⁴⁶ Jako pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych (w tym chorych na AIDS) potraktowano pacjentów, którym sprawozdano następujące rozpoznania: B15, B16, B17, B18, B19, B20, B21, B22, B23, B24 oraz Z21

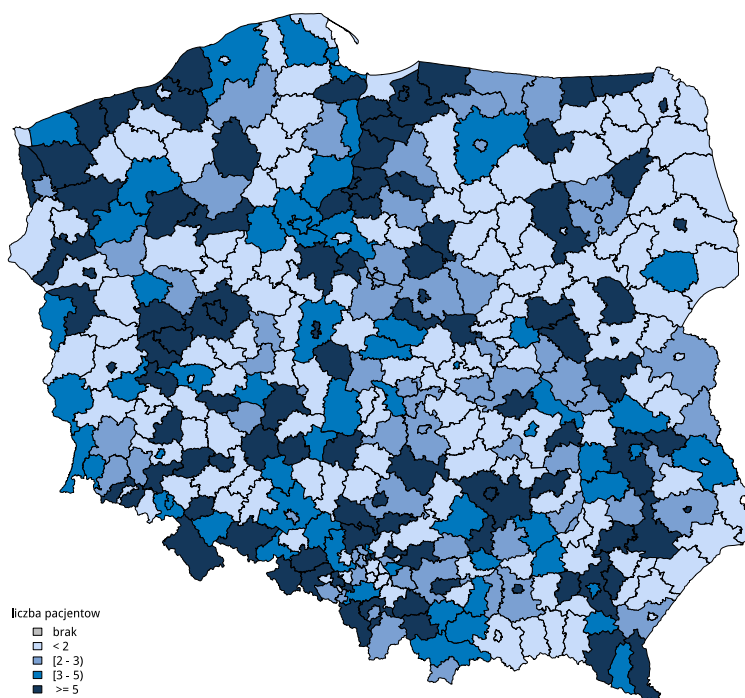
Tabela 2.143: Liczba wizyt w województwach dla zakresu „Świadczenia stomatologiczne dla świadczeniobiorców z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS”.

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych	liczba wizyt na 1 mieszkańca z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców
dolnośląskie	1,47	467	3,15	0,07
kujawsko-pomorskie	0,54	573	0,94	0,05
lubelskie	0,62	139	4,49	0,09
lubuskie	-	162	-	-
łódzkie	0,35	230	1,52	0,04
małopolskie	1,30	889	1,47	0,06
mazowieckie	1,40	3518	0,40	0,04
opolskie	-	69	-	-
podkarpackie	0,13	54	2,37	0,05
podlaskie	1,59	303	5,24	0,08
pomorskie	0,69	660	1,05	0,09
śląskie	0,77	1184	0,65	0,04
świętokrzyskie	0,40	23	17,17	0,16
warmińsko-mazurskie	-	86	-	-
wielkopolskie	1,15	487	2,36	0,03
zachodniopomorskie	0,76	514	1,48	0,06
Polska	11,17	9358	1,19	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.49 prezentuje liczbę poradni w powiatach w Polsce.

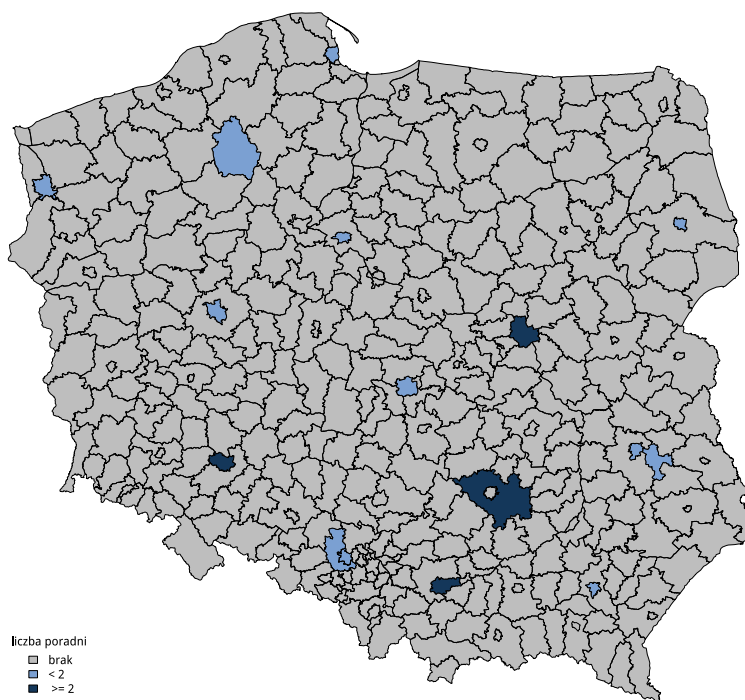
Mapa 2.49: Pacjenci z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych (w tym chorych na AIDS) według miejsca zamieszkania.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.50 prezentuje liczbę poradni dla osób z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych (w tym chorych na AIDS) w powiatach w Polsce.

Mapa 2.50: Poradnie dla pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych (w tym chorych na AIDS).



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.9.4 Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godzin)

Tabela 2.144 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę mieszkańców oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców dla zakresu „Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godzin)” z podziałem na województwa w Polsce.

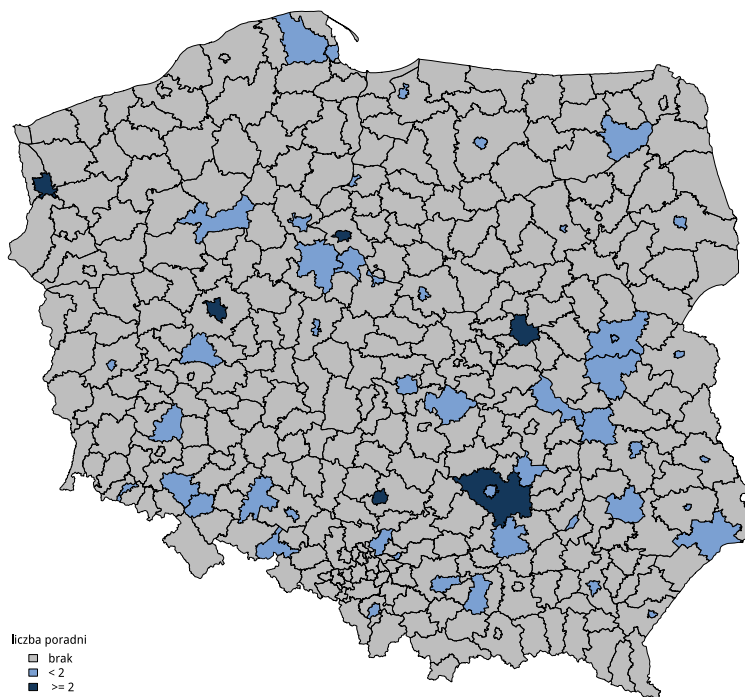
Tabela 2.144: Liczba porad w województwach dla zakresu „Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godzin)”.

Województwo	liczba wizyt ogółem (tys.)	liczba świadczeniodawców na 100 tys. mieszkańców	liczba wizyt na 1 mieszkańca w wieku do 18 lat	liczba wizyt na 1 dorosłego mieszkańca
dolnośląskie	1,13	0,14	0,00	0,00
kujawsko-pomorskie	16,30	0,34	0,01	0,01
lubelskie	9,48	0,37	0,00	0,00
lubuskie	1,40	0,10	0,00	0,00
łódzkie	12,77	0,08	0,00	0,01
małopolskie	7,65	0,06	0,00	0,00
mazowieckie	16,39	0,15	0,00	0,00
opolskie	1,03	0,30	0,00	0,00
podkarpackie	11,32	0,19	0,01	0,01
podlaskie	4,15	0,08	0,00	0,00
pomorskie	5,10	0,09	0,00	0,00
śląskie	1,69	0,09	0,00	0,00
świętokrzyskie	7,27	0,40	0,01	0,01
warmińsko-mazurskie	11,49	0,21	0,01	0,01
wielkopolskie	12,20	0,14	0,00	0,00
zachodniopomorskie	4,17	0,12	0,00	0,00
Polska	123,55	0,16	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.51 prezentuje liczbę poradni pomocy doraźnej w powiatach w Polsce.

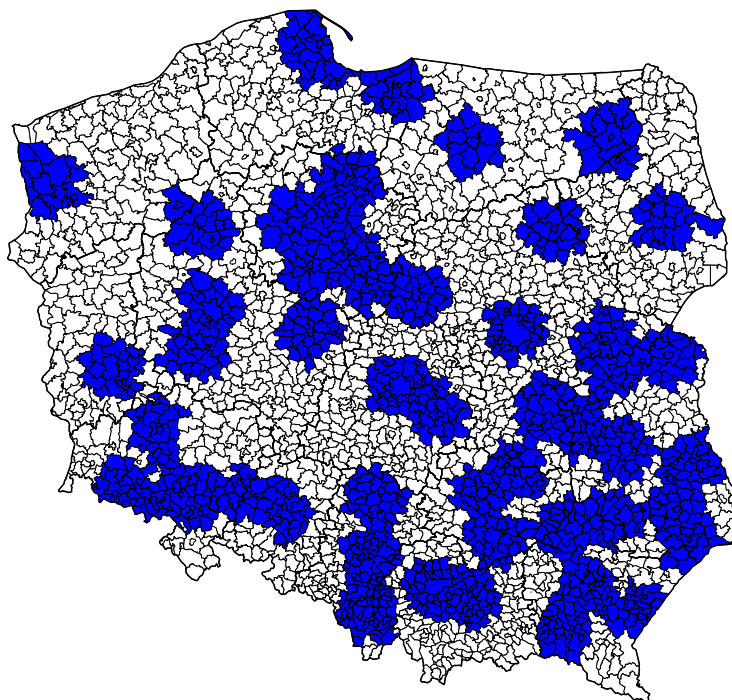
Mapa 2.51: Poradnie pomocy doraźnej



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.52 przedstawia dostępność stomatologicznej pomocy doraźnej przedstawioną jako obszary, do których odległość (mierzona w linii prostej od poradni stomatologicznej, która ma podpisaną umowę z NFZ na analizowany zakres świadczeń) jest mniejsza niż 50 km. Te obszary zaznaczone są kolorem niebieskim, pozostałe (powyżej 50 km w linii prostej) kolorem białym.

Mapa 2.52: Dostępność do pomocy doraźnej.



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.10 Grupy procedur POZ-S

Tabela 2.145 prezentuje liczbęTM wizyt ogółem w poszczególnych grupach procedur, udział, poszczególnych grup procedur w wizytach ogółem w województwie dolnośląskim oraz udział, poszczególnych procedur w wizytach ogółem w Polsce.

Tabela 2.145: Udział grup procedur w województwie dolnośląskim dla wszystkich zakresów

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	udział grupy w województwie (%)	udział grupy w Polsce (%)
Badania lekarskie	408,78	32,46	20,20
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	78,51	6,23	2,38
Ekstrakcje zębów	155,73	12,36	7,26
I pomoc w urazach	0,00	0,00	0,00
Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci	43,69	3,47	4,80
Leczenie endodontyczne dorośli (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia)	93,25	7,40	4,34
Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)	7,47	0,59	0,37
Leczenie periodontologiczne	194,32	15,43	8,62
Leczenie protetyczne	22,81	1,81	1,53
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	55,32	4,39	2,81
Leczenie próchnicy w zębach stałych	604,29	47,98	28,91
Rentgenodiagnostyka	40,90	3,25	1,65
Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci	17,64	1,40	0,64
Znieczulenia	337,54	26,80	16,49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabele 2.146 oraz 2.147 prezentują liczbę procedur z danej grupy wiekowej, które zostały wykonane w poszczególnych grupach wiekowych kobiet i mężczyzn.

Tabela 2.146: Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych kobiet w województwie dolnośląskim

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Badania lekarskie	3 498,52	122,00	537,74	431,30	359,92	1 453,67	451,74	142,15
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	389,46	2,45	34,28	11,37	30,95	201,80	80,40	28,21

Nazwa grupy procedur	liczba wizyt (tys.)	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Ekstrakcje zębów	1 161,26	7,68	214,91	34,75	54,62	521,68	245,50	82,13
I pomoc w urazach	0,03	-	0,00	-	0,00	0,02	0,01	0,00
Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci	738,61	105,24	327,29	305,79	0,12	0,14	0,03	0,01
Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia)	698,29	22,84	82,42	71,98	80,66	331,67	83,78	24,95
Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)	56,45	7,12	28,90	17,19	1,03	2,12	0,06	0,03
Leczenie periodontologiczne	1 575,76	11,63	96,09	133,28	166,41	827,85	260,93	79,57
Leczenie protetyczne	293,35	0,00	0,02	0,03	0,35	104,59	135,37	52,98
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	425,18	137,53	284,97	2,32	0,12	0,21	0,02	0,01
Leczenie próchnicy w zębach stałych	5 136,13	17,69	291,78	589,54	637,65	2 773,86	653,41	172,19
Rentgenodiagnostyka	288,55	0,57	7,97	24,05	31,15	159,28	49,83	15,70
Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci	98,05	45,06	41,67	9,97	1,26	0,07	0,01	0,00
Znieczulenia	2 805,21	23,60	320,87	238,25	290,23	1 405,74	406,78	119,73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.147: Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych mężczyzn w województwie dolnośląskim

Nazwa grupy procedur	ogólna liczba	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Badania lekarskie	2 660,20	122,87	537,39	389,00	240,83	968,71	315,02	86,37
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	335,94	2,64	33,27	10,03	23,97	170,37	75,07	20,59
Ekstrakcje zębów	1 053,49	6,43	205,44	32,94	46,98	462,03	239,11	60,56
I pomoc w urazach	0,04	-	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,00
Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci	723,93	115,39	326,29	282,06	0,09	0,08	0,01	0,01

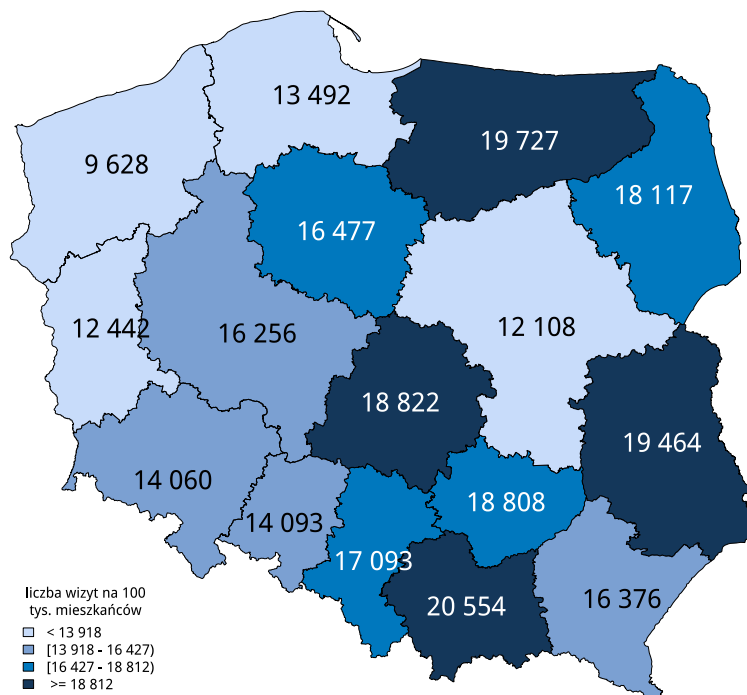
Nazwa grupy procedur	ogólna liczba	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia)	625,82	27,02	89,07	69,60	75,86	262,28	80,03	21,96
Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)	55,64	8,17	30,96	16,21	0,06	0,16	0,06	0,02
Leczenie periodontologiczne	1 054,15	12,37	94,19	120,12	103,00	520,63	160,28	43,56
Leczenie protetyczne	173,30	0,00	0,01	0,03	0,22	59,14	84,34	29,55
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	432,31	139,02	290,96	2,11	0,07	0,14	0,01	0,00
Leczenie próchnicy w zębach stałych	3 678,67	18,13	261,24	498,09	457,72	1 829,91	496,61	116,96
Rentgenodiagnostyka	215,47	0,72	8,01	20,36	23,68	114,17	37,43	11,12
Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci	97,34	44,87	42,22	9,26	0,94	0,04	0,01	0,00
Znieczulenia	2 224,08	23,03	305,28	199,17	214,01	1 041,17	356,99	84,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.1 Badania lekarskie

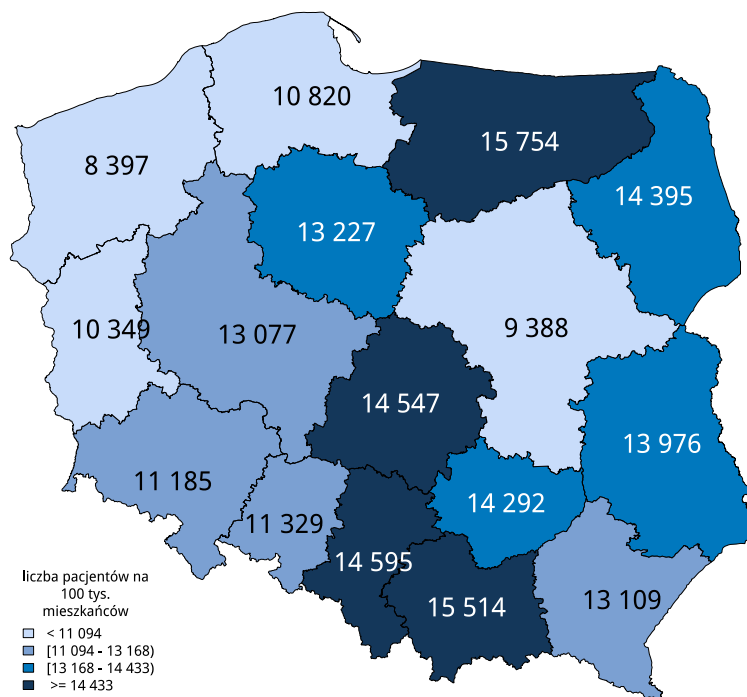
Mapa 2.53 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Badania lekarskie” w województwach w Polsce.

Mapa 2.53: Badania lekarskie - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.54: Badania lekarskie - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.148 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Badania lekarskie” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.148: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Badania lekarskie” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

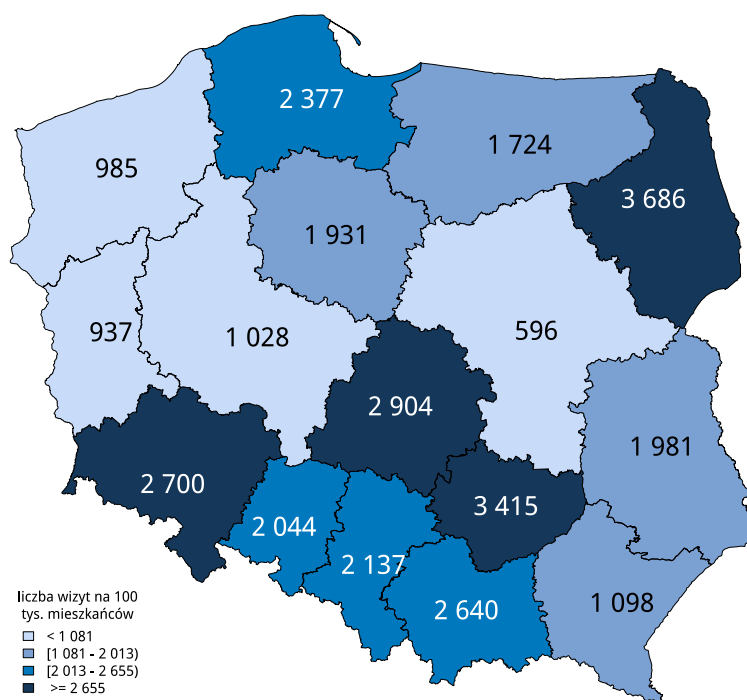
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	6,33	25,35	19,81	11,55	9,24	9,98	7,04
dzierżoniowski	8,99	25,40	18,52	15,41	12,00	11,36	6,56
głogowski	8,61	31,02	26,82	21,72	14,22	12,60	8,81
górowski	5,76	26,53	23,03	14,72	14,04	11,58	6,81
jaworski	8,05	23,25	22,24	14,33	10,85	10,46	6,86
jeleniogórski	8,37	37,12	21,84	11,73	11,14	13,62	9,72
kamiennogórski	2,76	12,31	14,34	9,86	9,31	11,23	6,61
kłodzki	5,25	18,21	15,49	8,41	7,28	8,95	5,65
legnicki	8,55	29,39	26,32	15,64	12,73	12,73	8,07
lubański	4,62	22,56	73,49	13,35	12,74	15,89	13,26
lubiński	7,31	32,58	22,49	14,65	11,54	14,33	10,21
lwówecki	3,26	42,43	20,34	10,15	8,50	11,24	7,31
milicki	8,04	83,26	47,75	16,47	11,52	13,01	7,79
oleśnicki	9,61	30,66	26,18	15,76	11,01	10,16	6,50
oławski	7,87	33,79	19,49	13,73	10,40	11,55	8,71
polkowicki	4,74	17,45	14,44	10,85	9,38	9,50	7,55
strzeliński	6,91	23,51	16,54	11,50	9,82	12,91	8,03
średzki	11,02	41,74	32,50	14,81	13,02	13,32	7,33
świdnicki	7,58	26,51	21,64	16,92	12,76	12,86	7,78
trzebnicki	10,95	28,97	23,22	13,78	11,65	12,83	8,37
wałbrzyski	11,42	35,10	25,22	14,80	12,90	13,34	7,93
wołowski	7,91	29,69	29,98	11,37	10,06	12,31	8,18
wrocławski	9,92	39,03	26,32	12,51	9,66	11,35	7,21
ząbkowicki	5,74	20,07	16,93	12,65	10,78	11,97	7,55
zgorzelecki	3,86	37,02	23,56	8,34	6,95	10,45	7,27
złotoryjski	9,49	46,68	22,32	16,39	12,45	10,89	5,64
m. Jelenia Góra	12,14	38,82	65,99	21,20	16,77	17,08	13,24
m. Legnica	14,93	35,64	21,19	16,06	12,23	13,10	7,97
m. Wrocław	14,11	39,59	22,43	24,84	14,84	15,58	11,81
m. Wałbrzych	6,39	27,52	23,83	14,76	9,71	10,14	7,58

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.2 Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)

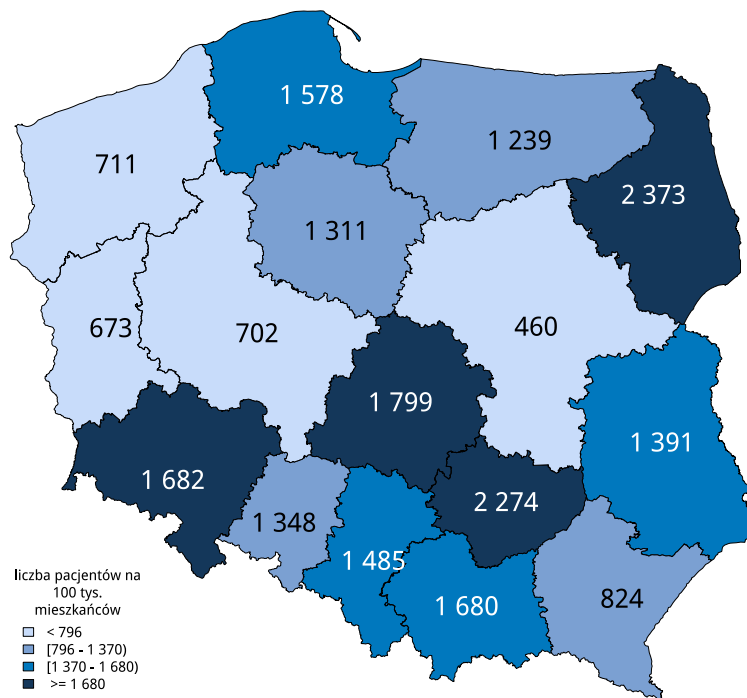
Mapa 2.55 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)” w województwach w Polsce.

Mapa 2.55: Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.56: Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.149 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.149: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

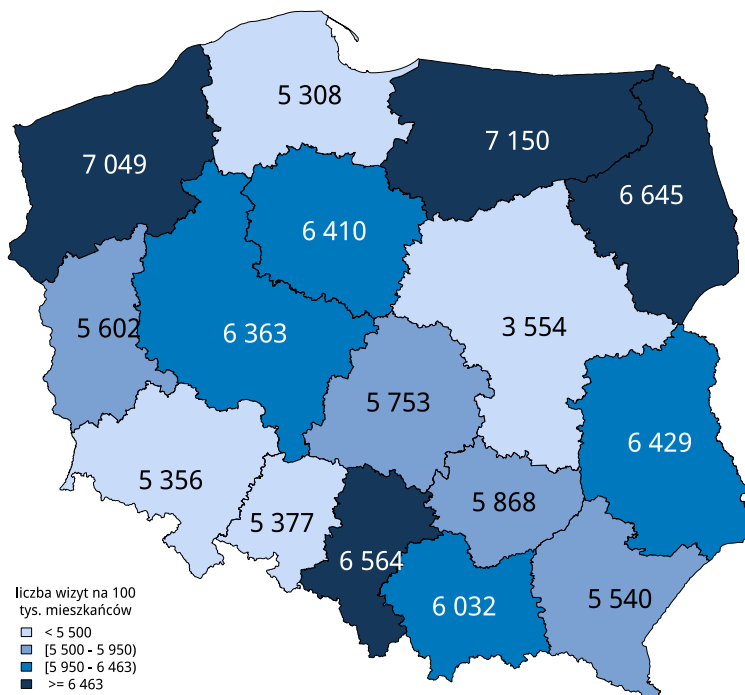
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,19	2,08	1,86	1,63	2,85	3,71	3,21
dzierżoniowski	0,24	4,64	0,84	1,57	2,58	3,57	1,95
głogowski	0,30	3,72	1,52	2,40	3,68	6,03	4,15
górowski	-	0,11	0,56	0,58	1,02	0,85	0,40
jaworski	0,32	4,63	1,82	2,85	4,86	8,01	5,83
jeleniogórski	0,28	4,65	1,51	0,88	2,23	4,63	4,00
kamiennogórski	-	0,86	0,51	0,40	0,77	1,22	0,55
kłodzki	0,07	0,88	0,60	0,61	1,48	3,06	1,91
legnicki	0,06	2,45	1,05	1,52	2,51	3,36	2,23
lubański	0,21	9,23	1,69	1,43	3,78	6,69	5,00
lubiński	0,08	0,87	0,74	1,25	1,60	2,47	2,66
lwówecki	0,29	3,01	1,04	2,53	2,75	4,61	1,76
milicki	0,24	1,74	0,19	0,38	0,63	0,49	0,14
oleśnicki	0,38	10,64	2,01	2,08	3,63	6,50	3,88
oławski	0,08	1,22	0,37	0,90	1,43	2,63	2,40
polkowicki	0,14	1,86	0,42	1,00	1,37	1,95	1,31
strzeliński	0,27	5,81	1,09	1,41	4,54	7,11	4,11
średzki	0,66	9,95	1,59	2,13	3,87	7,32	5,11
świdnicki	0,31	5,84	1,99	2,72	3,74	4,63	2,94
trzebnicki	0,94	6,39	2,08	1,95	3,01	4,32	3,13
wałbrzyski	0,28	2,02	0,86	1,22	2,44	2,45	2,28
wołowski	0,25	2,61	1,00	0,88	2,48	5,28	3,45
wrocławski	0,24	5,60	1,40	2,04	2,56	4,81	3,14
ząbkowicki	0,17	2,63	0,57	0,73	2,23	4,04	2,87
zgorzelecki	0,06	1,95	0,69	0,69	2,05	4,37	4,15
złotoryjski	0,23	2,48	0,83	1,66	3,08	5,18	3,76
m. Jelenia Góra	0,45	5,24	3,03	2,07	3,96	6,46	5,47
m. Legnica	0,16	1,86	0,75	0,93	1,38	2,19	1,14
m. Wrocław	0,26	6,97	1,23	2,13	2,52	4,63	4,47
m. Wałbrzych	0,12	1,21	0,62	1,37	1,74	1,86	1,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.3 Ekstrakcje zębów

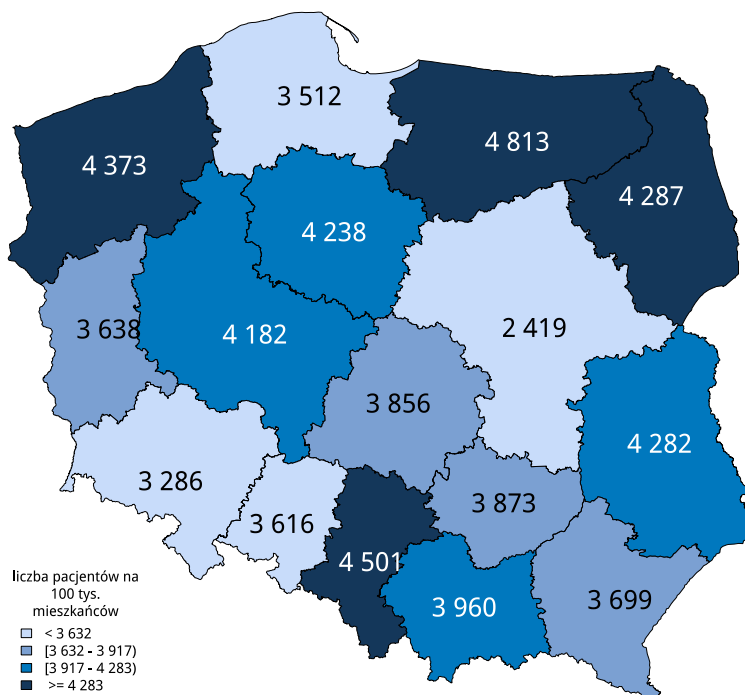
Mapa 2.57 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Ekstrakcje zębów” w województwach w Polsce.

Mapa 2.57: Ekstrakcje zębów - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.58: Ekstrakcje zębów - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.150 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Ekstrakcje zębów” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.150: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Ekstrakcje zębów” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

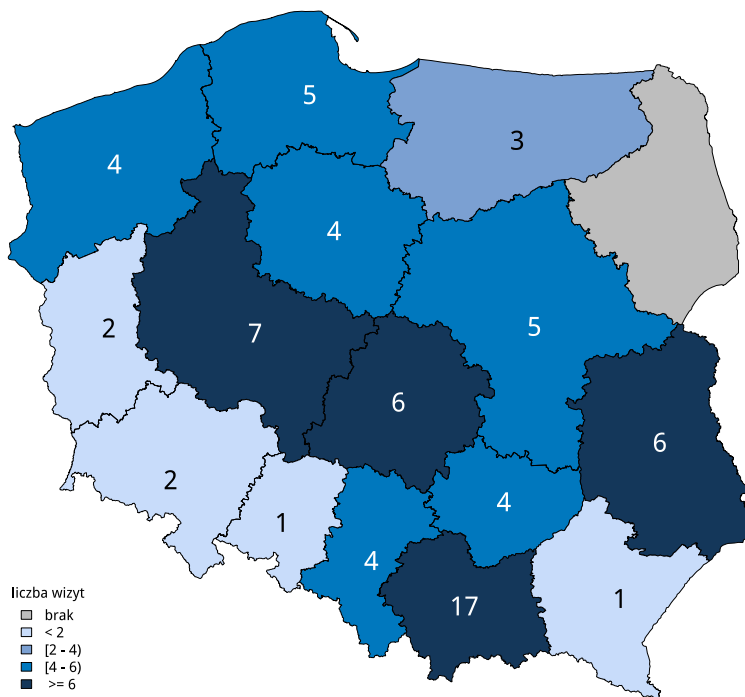
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,24	10,04	3,14	2,16	4,74	7,65	5,76
dzierżoniowski	0,35	13,36	1,90	2,78	5,46	9,65	7,44
gólgowski	0,59	11,57	2,56	2,96	5,60	10,43	7,24
górowski	0,23	12,70	3,58	3,27	6,94	8,24	4,60
jaworski	0,53	14,80	3,00	3,79	7,28	12,20	8,31
jeleniogórski	0,25	10,01	2,15	1,55	3,89	7,22	6,32
kamiennogórski	0,70	7,80	2,46	1,87	4,85	7,10	3,55
kłodzki	0,43	13,39	2,70	1,94	5,16	9,16	5,38
legnicki	0,64	20,30	4,00	3,82	7,07	10,92	7,99
lubański	0,34	12,06	2,03	2,20	5,24	9,48	6,37
lubiński	0,20	8,74	2,16	2,41	4,60	9,24	7,12
lwówecki	0,29	32,60	2,68	3,16	5,65	12,00	5,85
milicki	0,24	16,70	1,22	0,79	4,03	6,22	1,97
oleśnicki	0,51	16,97	3,14	2,75	5,48	9,18	5,25
oławski	0,19	10,28	1,14	2,25	4,43	7,72	5,90
polkowicki	0,29	9,61	2,78	3,24	6,03	9,30	4,91
strzeliński	0,54	15,65	2,18	3,08	8,01	12,56	7,19
średzki	0,69	15,83	1,86	2,11	4,83	10,28	6,32
świdnicki	0,31	11,61	2,94	3,22	5,62	8,76	6,37
trzebnicki	0,31	10,83	2,57	2,61	5,19	9,35	6,53
wałbrzyski	0,59	20,25	4,20	3,58	9,16	13,09	9,19
wołowski	0,43	13,61	1,96	1,79	4,39	9,30	6,18
wrocławski	0,38	12,79	1,80	1,57	2,93	6,84	4,88
ząbkowicki	0,19	6,75	2,51	2,37	4,66	7,62	4,89
zgorzelecki	0,12	6,59	3,05	2,46	6,02	11,71	9,08
złotoryjski	0,54	17,97	3,00	3,37	6,59	9,62	6,32
m. Jelenia Góra	0,25	12,91	3,82	2,57	5,89	10,01	8,20
m. Legnica	0,30	10,43	1,61	1,61	3,49	6,18	3,02
m. Wrocław	0,32	13,63	1,90	1,76	2,79	6,01	5,58
m. Wałbrzych	0,39	11,34	3,14	3,50	5,41	7,14	5,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.4 I pomoc w urazach

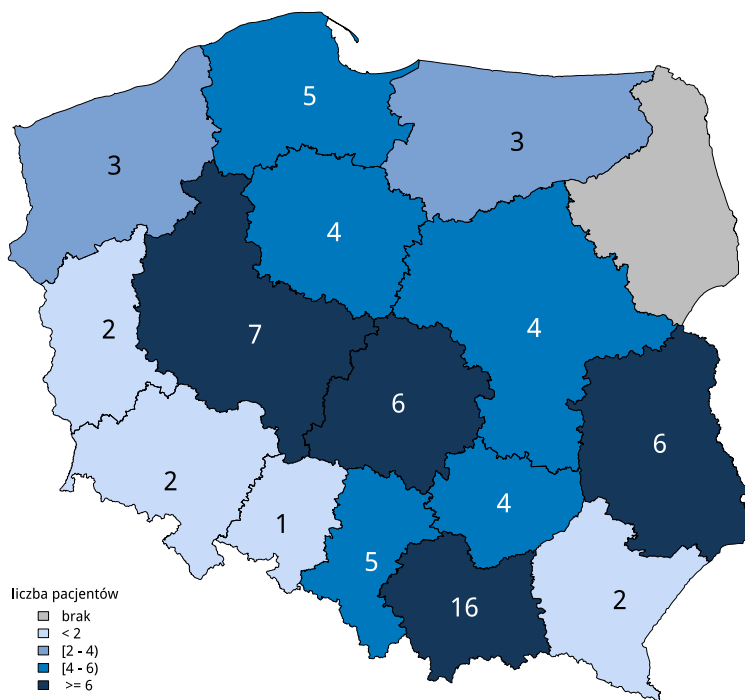
Mapa 2.59 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „I pomoc w urazach” w województwach w Polsce.

Mapa 2.59: I pomoc w urazach - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.60: I pomoc w urazach - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.151 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „I pomoc w urazach” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.151: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „I pomoc w urazach” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

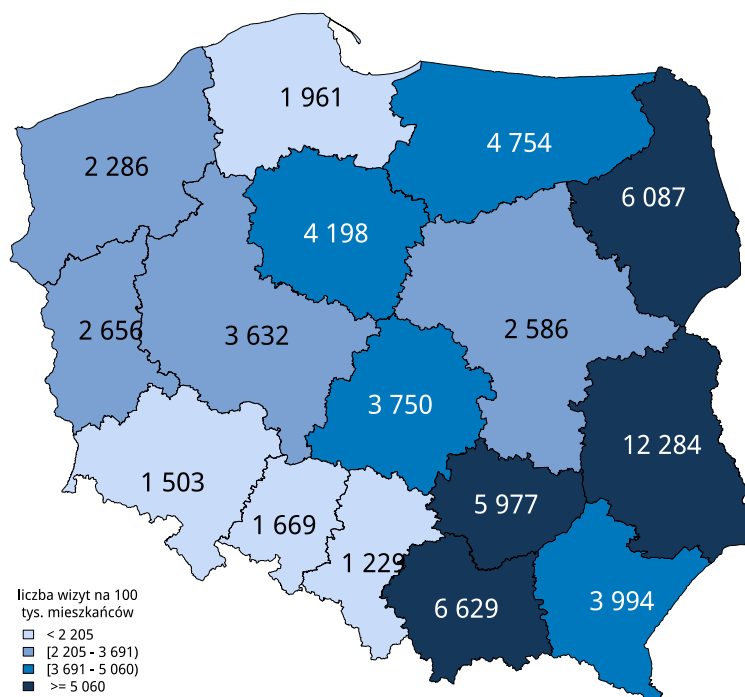
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wrocławski		-			0,00		
m. Wrocław		0,00			-		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.5 Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci

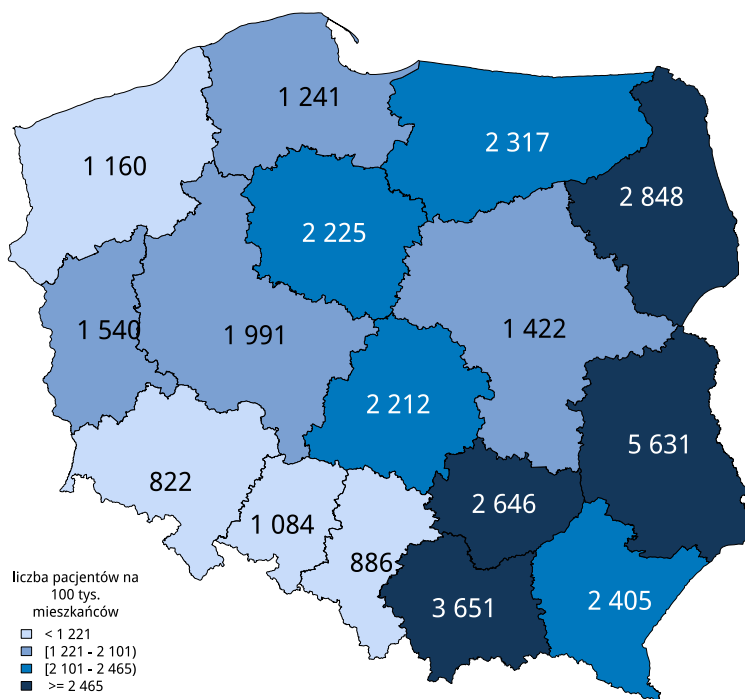
Mapa 2.61 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci” w województwach w Polsce.

Mapa 2.61: Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.62: Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.152 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.152: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Lakowanie, lakierowanie, impregnacja zębiny u dzieci” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	4,65	3,79	2,82	-	-	-	-
dzierżoniowski	7,31	6,22	3,47	-	-	-	-
głogowski	6,29	12,13	10,56	-	-	-	-
górowski	0,63	11,64	9,38	-	0,01	-	-
jaworski	11,17	10,93	4,63	-	-	-	-
jeleniogórski	0,60	1,50	0,96	-	-	-	-
kamiennogórski	-	0,07	0,65	-	-	-	0,03
kłodzki	3,64	5,56	9,26	-	0,01	-	-
legnicki	12,43	11,43	5,16	-	-	-	-
lubański	1,96	1,54	55,96	-	0,00	-	-
lubiński	2,33	7,49	5,74	-	0,00	0,01	-
lwówecki	0,08	7,40	8,07	-	-	-	-
milicki	0,16	63,02	38,23	-	-	-	-
oleśnicki	11,92	13,57	10,66	0,08	0,00	-	-
oławski	2,74	16,06	5,62	-	-	-	-
polkowicki	0,87	2,39	2,85	0,03	-	-	-
strzeliński	4,00	8,17	6,09	-	-	-	-
średzki	4,23	11,61	18,05	-	-	-	-
świdnicki	5,39	5,52	4,16	0,01	0,01	0,00	-
trzebnicki	6,68	12,66	9,06	0,01	-	-	-
wałbrzyski	2,53	4,57	3,19	-	-	-	-

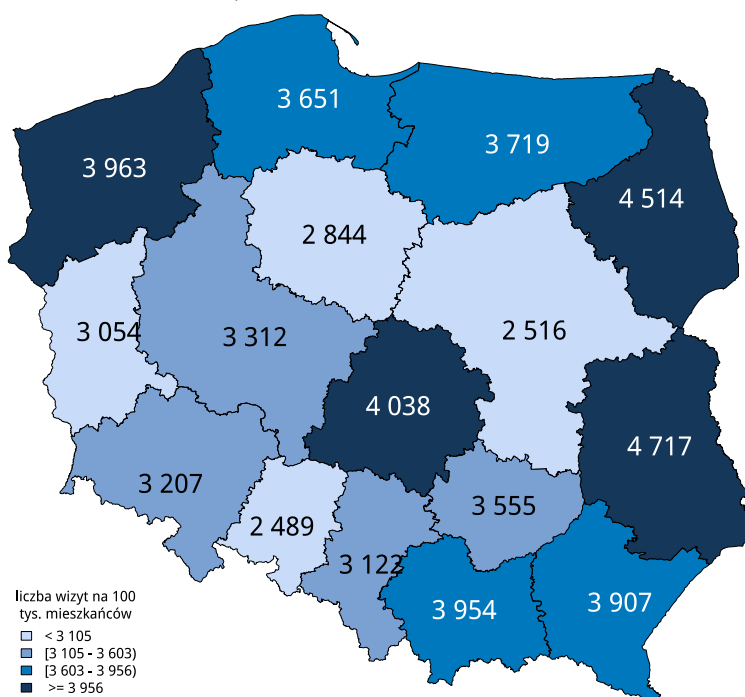
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wołowski	3,94	2,64	1,74	-	-	-	-
wrocławski	3,32	20,69	14,62	0,03	0,01	0,01	-
ząbkowicki	3,00	1,87	1,04	-	0,00	-	-
zgorzelecki	2,43	25,31	14,56	-	-	-	-
zlotoryjski	5,40	3,55	2,51	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	5,26	23,75	51,77	-	0,00	-	-
m. Legnica	9,76	10,04	3,41	0,01	-	-	-
m. Wrocław	7,65	9,35	4,77	0,02	0,00	0,00	0,00
m. Wałbrzych	3,37	9,69	7,41	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.6 Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia)

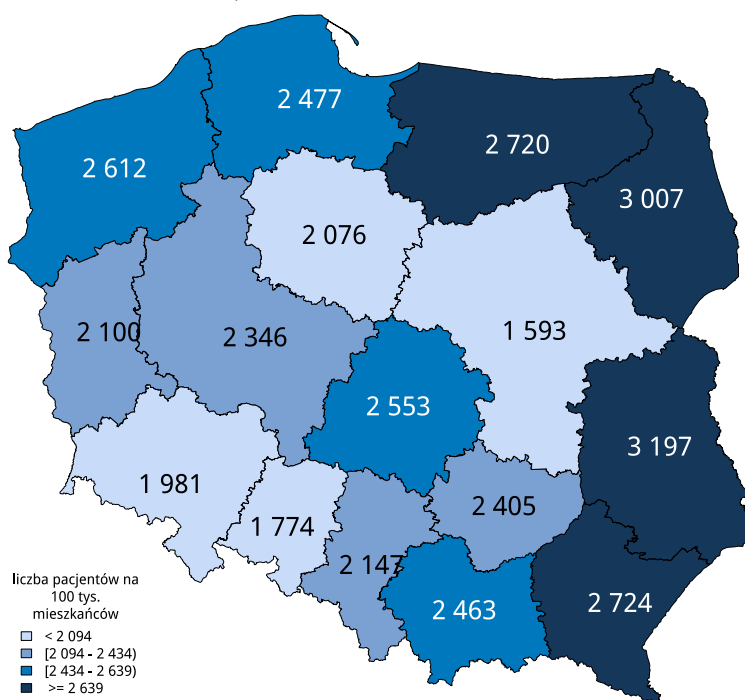
Mapa 2.63 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia)” w województwach w Polsce.

Mapa 2.63: Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia) - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.64: Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia) - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.153 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia) ” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.153: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie endodontyczne dorosłych (rozumiane jako leczenie endo zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia) ” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	1,23	5,24	7,99	3,11	2,40	2,41	1,79
dzierżoniowski	2,20	7,31	6,06	3,65	2,95	2,63	1,26
głogowski	2,11	6,76	6,77	5,44	3,21	2,40	1,41
górowski	1,17	4,33	7,05	4,90	3,36	2,41	1,81
jaworski	1,55	5,86	8,17	4,73	3,19	2,57	1,54
jeleniogórski	1,39	5,00	5,84	3,71	2,34	3,20	1,51
kamienogórski	0,53	3,13	3,80	2,36	2,10	2,11	1,62
kłodzki	1,53	5,25	6,07	2,44	1,57	1,72	1,24
legnicki	2,17	7,74	6,77	3,07	2,86	2,46	2,23
lubański	0,83	3,97	6,29	2,57	2,03	1,61	1,24
lubiński	0,86	4,64	4,83	2,67	2,32	2,22	0,99
lwówecki	0,37	2,49	4,09	2,33	1,23	1,37	0,49
milicki	2,11	5,00	5,18	3,77	2,23	1,48	0,92
oleśnicki	2,82	8,83	10,67	5,89	3,95	3,70	2,42
oławski	1,21	5,73	6,61	2,56	2,27	2,47	1,74
polkowicki	2,07	6,68	5,83	5,32	4,04	3,68	1,78
strzeliński	1,79	7,93	7,25	5,73	4,18	4,25	2,49
średzki	1,59	7,84	5,21	3,99	3,19	3,00	2,39
świdnicki	2,60	9,04	8,74	6,60	4,86	4,70	2,77
trzebnicki	1,17	4,01	6,07	3,70	2,75	2,93	1,49

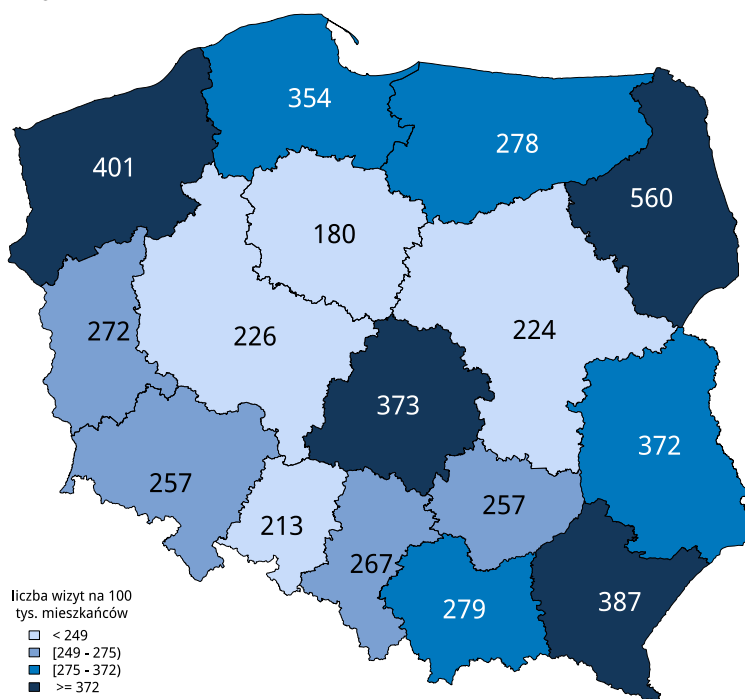
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wałbrzyski	3,12	9,20	7,78	4,50	3,81	4,02	2,56
wołowski	1,63	7,33	7,10	3,16	2,30	2,50	0,97
wrocławski	1,49	6,10	3,44	3,05	2,25	2,49	1,54
ząbkowicki	1,86	3,78	5,42	3,12	2,21	1,92	1,07
zgorzelecki	0,73	1,98	2,68	1,51	1,06	0,67	0,60
złotoryjski	3,85	8,95	9,30	5,19	4,13	3,73	2,52
m. Jelenia Góra	2,14	5,85	6,67	4,28	3,30	3,65	2,26
m. Legnica	1,77	7,34	4,41	2,42	1,92	1,96	0,66
m. Wrocław	1,63	6,67	5,92	4,27	2,74	3,59	3,26
m. Wałbrzych	2,40	8,02	9,41	5,33	3,11	2,95	1,49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.7 Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)

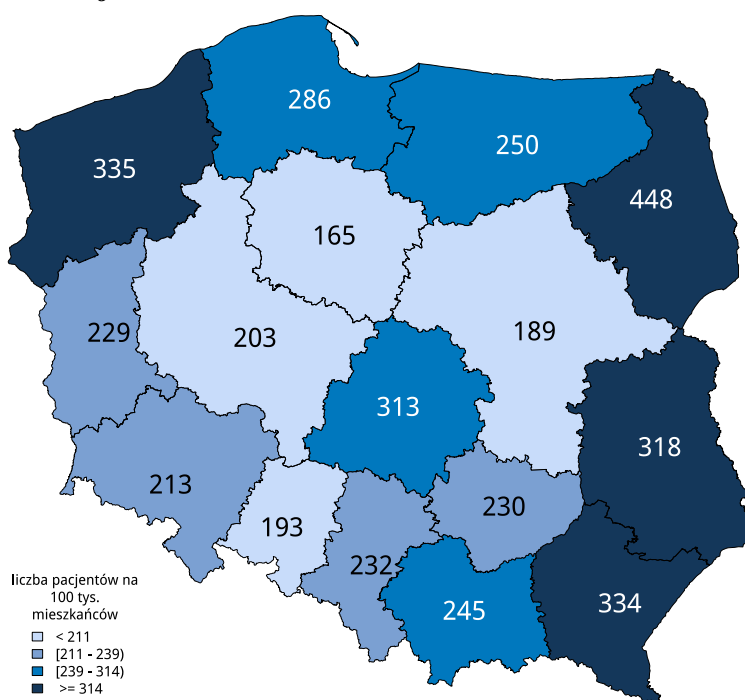
Mapa 2.65 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)” w województwach w Polsce.

Mapa 2.65: Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia) - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.66: Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia) - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.154 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.154: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie endodontyczne dzieci (zęby z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia)” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,28	1,82	1,88	0,04	0,01	-	-
dzierżoniowski	0,78	2,77	1,69	0,03	0,02	0,02	-
głogowski	0,19	0,88	1,26	0,05	0,07	0,02	-
górowski	0,09	0,76	1,09	-	0,01	-	-
jaworski	0,60	2,01	1,63	0,13	0,02	-	-
jeleniogórski	0,54	1,95	0,98	-	0,00	-	-
kamienogórski	0,13	0,49	0,29	-	-	-	-
kłodzki	0,29	0,96	0,97	0,04	0,01	-	-
legnicki	0,95	3,51	1,52	-	0,03	-	-
lubański	0,24	0,81	1,17	0,04	0,01	-	0,03
lubiński	0,17	1,16	0,66	0,03	0,01	0,01	0,02
lwówecki	0,04	0,52	0,74	-	0,02	-	-
milicki	0,24	0,73	0,30	0,03	0,03	-	-
oleśnicki	0,57	2,22	1,89	0,09	0,02	0,01	-
oławski	0,17	2,03	1,03	0,05	0,02	-	0,02
polkowicki	0,48	2,26	1,14	0,14	0,03	-	-
strzeliński	0,16	1,26	1,09	0,02	0,00	0,01	-
średzki	0,48	2,51	1,13	0,02	0,01	-	-
świdnicki	0,58	2,53	1,82	0,05	0,02	-	0,01
trzebnicki	0,38	1,72	1,51	0,06	0,02	-	-

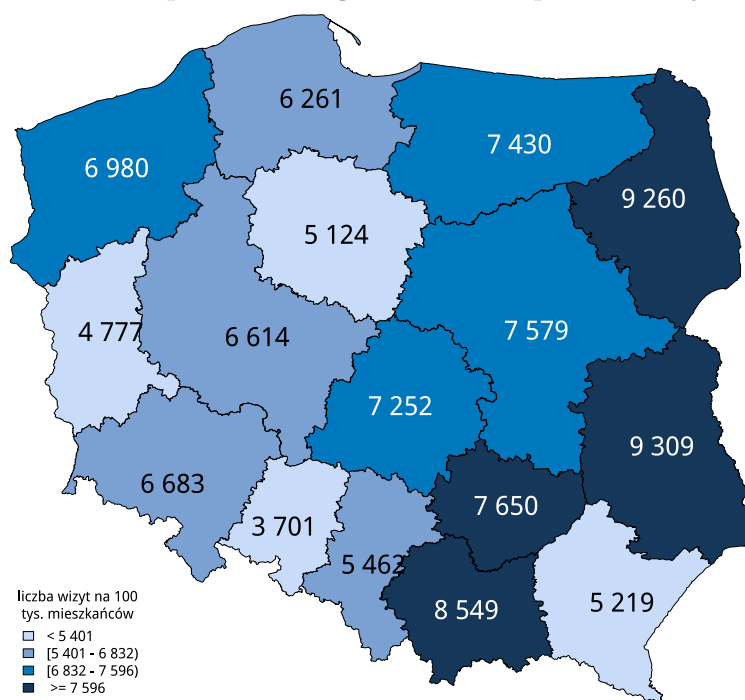
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wałbrzyski	1,32	3,91	1,52	0,06	0,01	-	-
wołowski	0,33	1,45	1,18	0,02	0,01	-	-
wrocławski	0,39	2,29	0,88	0,05	0,02	0,01	-
ząbkowicki	0,80	1,49	1,02	0,03	0,01	-	-
zgorzelecki	0,04	0,24	0,50	-	0,01	-	-
złotoryjski	0,82	2,41	2,25	0,02	0,01	0,01	-
m. Jelenia Góra	0,72	2,18	1,21	0,02	0,01	-	-
m. Legnica	0,39	1,56	0,80	-	0,02	-	-
m. Wrocław	0,87	4,68	0,95	0,03	0,01	0,00	0,01
m. Wałbrzych	0,49	2,06	1,41	0,03	0,01	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.8 Leczenie periodontologiczne

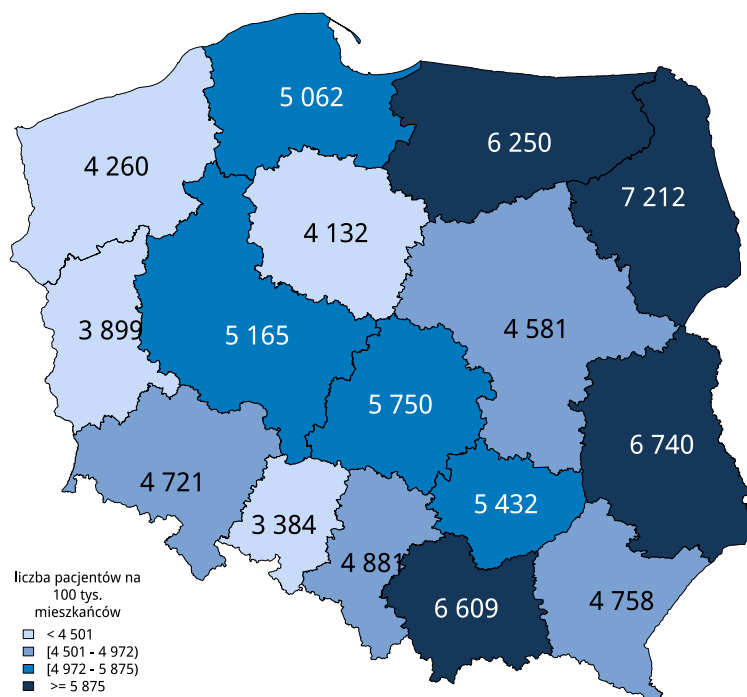
Mapa 2.67 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Leczenie periodontologiczne” w województwach w Polsce.

Mapa 2.67: Leczenie periodontologiczne - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.68: Leczenie periodontologiczne - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.155 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Leczenie periodontologiczne” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.155: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie periodontologiczne” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,28	2,34	5,88	5,76	4,64	4,38	3,14
dzierżoniowski	0,63	4,18	5,77	6,58	5,99	6,47	3,91
głogowski	2,60	9,18	9,85	10,16	8,21	7,10	4,68
górowski	0,18	1,71	2,54	2,03	2,98	2,06	0,62
jaworski	0,39	3,58	4,98	3,88	4,81	5,22	3,50
jeleniogórski	6,44	25,70	16,40	10,94	9,93	13,70	10,28
kamiennogórski	1,44	7,01	10,57	6,90	6,63	8,69	6,24
kłodzki	0,43	3,24	3,97	2,85	3,10	4,59	2,56
legnicki	0,67	4,44	7,62	8,64	8,06	8,32	5,12
lubański	0,17	3,54	4,66	4,44	5,81	6,66	4,21
lubiński	0,86	4,70	6,32	6,30	5,59	7,49	6,15
lwówecki	0,29	7,18	3,75	3,73	3,14	3,97	1,82
milicki	2,27	7,85	10,81	7,22	7,76	7,13	3,30
oleśnicki	0,97	13,44	12,91	8,43	8,01	7,20	3,91
oławski	0,56	2,53	2,95	4,29	5,00	4,82	3,57
polkowicki	0,41	2,09	4,69	4,74	5,52	8,38	9,78
strzeliński	0,66	7,25	7,94	5,14	5,11	5,56	2,49
średzki	1,32	6,39	8,66	9,69	9,78	10,05	5,73
świdnicki	0,72	2,70	5,43	6,20	5,98	5,86	3,07
trzebnicki	1,29	6,33	5,88	5,63	6,34	6,90	4,24
wałbrzyski	0,52	2,55	5,37	4,89	5,94	5,61	3,93
wołowski	0,33	2,81	7,25	4,81	5,17	6,86	4,48
wrocławski	0,63	8,67	10,46	7,37	7,48	8,71	5,32

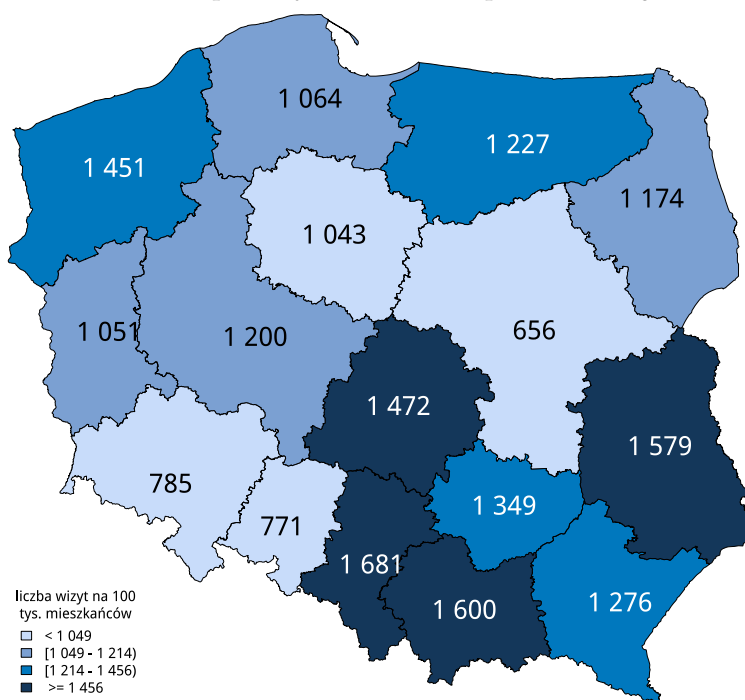
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	0,08	1,03	1,74	2,59	2,99	3,39	1,67
zgorzelecki	0,65	8,88	12,08	3,16	3,31	4,26	2,41
złotoryjski	0,89	5,67	5,44	7,58	6,94	5,68	2,82
m. Jelenia Góra	0,62	3,19	23,29	6,24	7,09	6,84	4,18
m. Legnica	3,09	8,40	5,49	6,15	5,83	6,74	4,45
m. Wrocław	2,66	10,97	9,69	14,42	10,79	10,88	8,06
m. Wałbrzych	1,55	5,64	5,57	5,94	5,15	5,21	3,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.9 Leczenie protetyczne

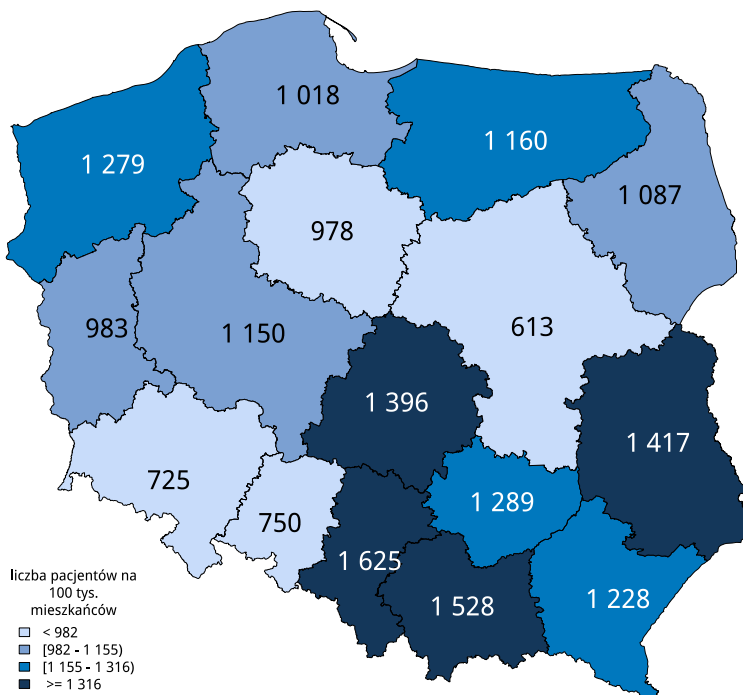
Mapa 2.69 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Leczenie protetyczne” w województwach w Polsce.

Mapa 2.69: Leczenie protetyczne - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.70: Leczenie protetyczne - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.156 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Leczenie protetyczne” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.156: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie protetyczne” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	0,01	0,48	2,47	2,43
dzierżoniowski	-	-	-	-	0,58	2,79	2,38
głogowski	-	-	-	0,03	0,54	2,81	2,83
górowski	-	-	0,08	0,03	0,80	2,51	1,68
jaworski	-	-	-	-	0,38	1,73	1,45
jeleniogórski	-	-	-	0,02	0,30	1,44	1,53
kamiennogórski	-	-	-	-	0,43	2,11	2,08
kłodzki	-	-	-	0,01	0,55	2,35	2,26
legnicki	0,03	-	-	-	0,83	3,35	3,09
lubański	-	-	-	-	0,49	2,17	2,00
lubiński	-	0,01	-	-	0,55	2,79	2,83
lwówecki	-	-	-	-	0,40	2,09	1,79
milicki	-	-	-	-	0,53	2,06	1,88
oleśnicki	-	-	0,02	0,03	0,46	2,48	2,01
oławski	-	0,02	-	-	0,58	4,03	3,78
polkowicki	-	-	-	-	0,43	2,40	2,80
strzeliński	-	-	-	0,02	1,03	4,64	3,66
średzki	-	-	-	-	0,40	2,25	2,00
świdnicki	-	0,01	-	-	0,47	2,24	2,34
trzebnicki	-	0,02	-	0,01	0,48	2,34	2,12
wałbrzyski	-	-	-	-	0,55	2,41	2,09
wołowski	-	-	-	-	0,45	2,32	1,82
wrocławski	-	-	0,01	0,05	0,45	2,90	3,10

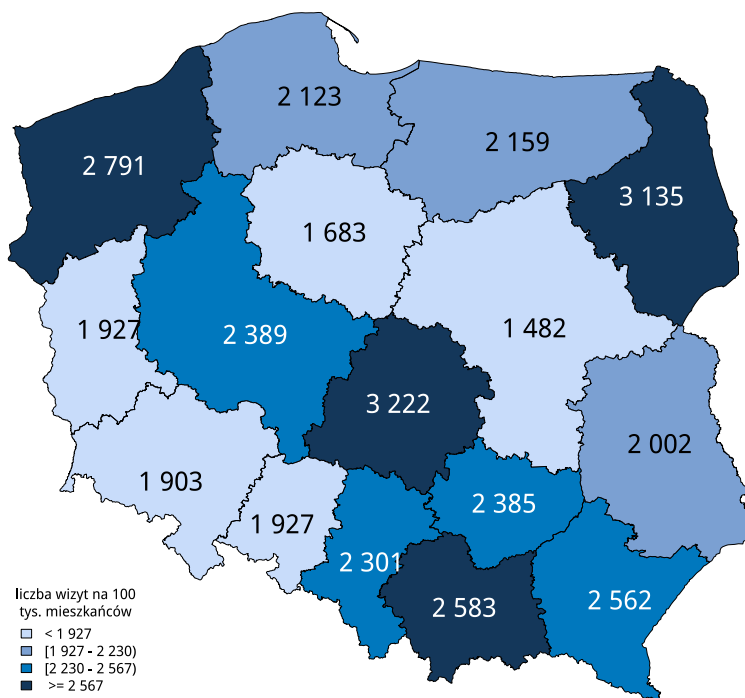
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	-	-	-	-	0,48	2,31	1,55
zgorzelecki	-	-	-	-	0,45	1,88	1,64
złotoryjski	-	-	-	-	0,27	0,94	0,87
m. Jelenia Góra	-	-	0,03	-	0,45	1,72	1,86
m. Legnica	-	0,02	0,04	0,02	0,98	4,29	2,88
m. Wrocław	-	-	-	0,01	0,43	2,04	2,40
m. Wałbrzych	-	-	-	0,01	0,15	0,59	0,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.10 Leczenie próchnicy w zębach mlecznych

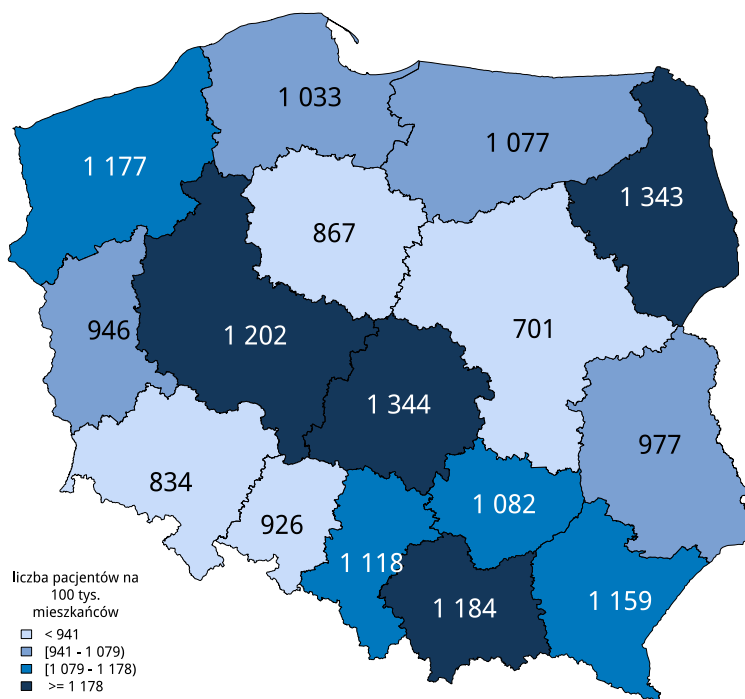
Mapa 2.71 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych” w województwach w Polsce.

Mapa 2.71: Leczenie próchnicy w zębach mlecznych - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.72: Leczenie próchnicy w zębach mlecznych - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.157 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.157: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie próchnicy w zębach mlecznych” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	6,03	10,44	0,12	-	-	-	-
dzierżoniowski	6,99	14,72	0,09	-	-	-	-
głogowski	13,96	22,69	0,11	0,01	0,00	-	-
górowski	8,51	16,45	0,08	-	-	-	-
jaworski	9,17	13,37	0,03	-	-	-	-
jeleniogórski	8,05	19,00	0,11	0,02	-	-	-
kamiennogórski	1,93	3,75	0,07	-	-	-	-
kłodzki	5,94	13,05	0,09	-	0,00	-	-
legnicki	12,52	20,67	0,15	0,04	0,01	-	-
lubański	6,34	11,39	0,09	-	-	-	-
lubiński	5,13	7,74	0,05	0,01	0,01	-	-
lwówecki	1,98	7,80	-	-	-	-	-
milicki	6,94	16,74	0,08	0,03	0,01	-	-
oleśnicki	12,22	21,85	0,24	0,01	0,00	0,01	-
oławski	6,32	17,47	0,20	0,02	0,00	-	-
polkowicki	8,42	15,48	0,02	0,02	0,00	-	-
strzeliński	10,17	17,67	0,11	0,02	0,00	-	-
średzki	11,74	35,17	0,24	0,02	0,03	0,01	-
świdnicki	8,56	18,13	0,16	0,01	0,00	-	0,01
trzebnicki	10,17	16,54	0,19	-	-	-	-
wałbrzyski	15,72	31,11	0,21	-	-	0,01	-
wołowski	4,69	12,88	0,18	-	0,01	0,03	-

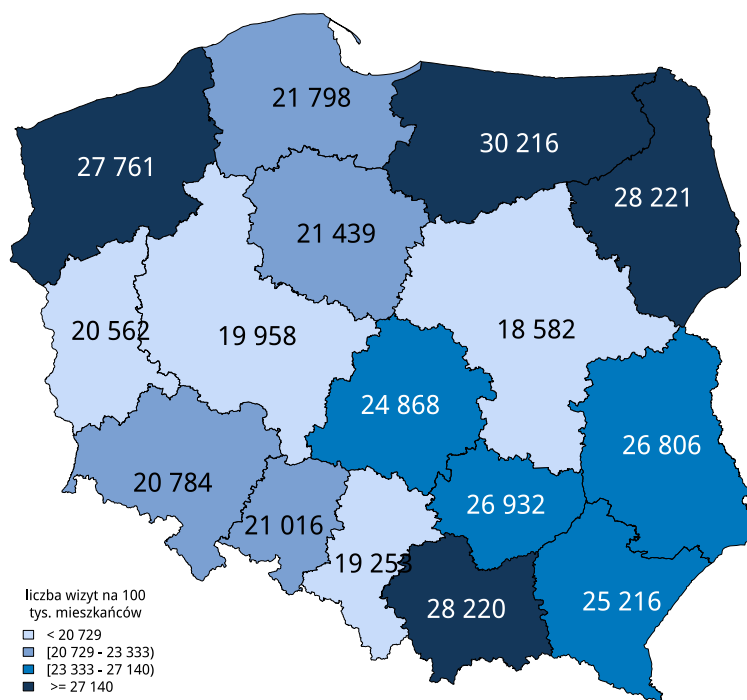
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wrocławski	9,21	24,27	0,35	0,01	0,00	0,01	-
ząbkowicki	4,96	8,81	0,10	0,02	0,01	-	-
zgorzelecki	2,80	3,96	0,04	-	-	-	-
złotoryjski	12,48	20,02	0,11	-	-	0,01	-
m. Jelenia Góra	12,71	21,28	0,13	-	-	-	-
m. Legnica	14,23	23,96	0,21	-	0,00	-	-
m. Wrocław	13,36	37,04	0,34	0,02	0,01	0,00	0,00
m. Wałbrzych	8,61	16,28	0,17	-	0,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.11 Leczenie próchnicy w zębach stałych

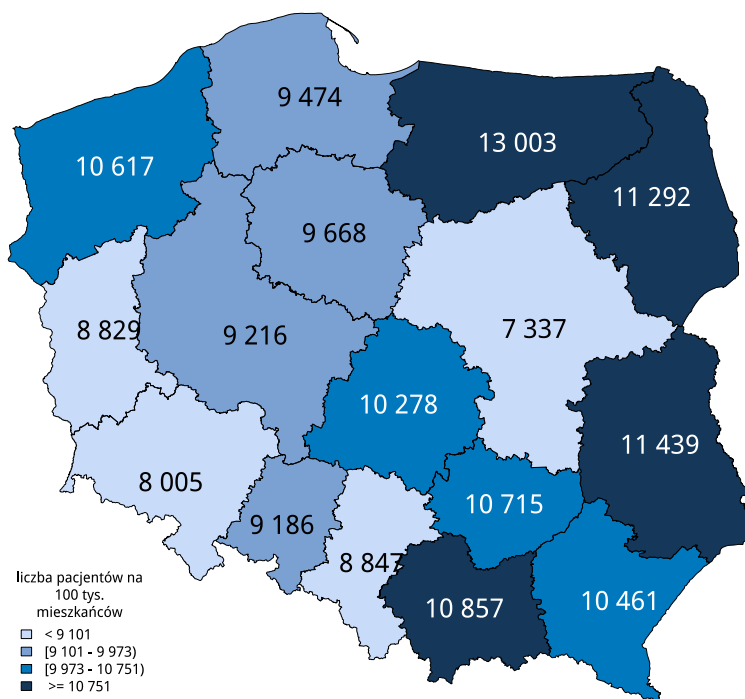
Mapa 2.73 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Leczenie próchnicy w zębach stałych” w województwach w Polsce.

Mapa 2.73: Leczenie próchnicy w zębach stałych - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.74: Leczenie próchnicy w zębach stałych - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.158 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Leczenie próchnicy w zębach stałych” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.158: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Leczenie próchnicy w zębach stałych” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,39	14,66	39,66	24,69	19,72	16,69	9,54
dzierżoniowski	1,41	17,58	31,44	23,90	19,56	15,24	6,37
głogowski	0,42	17,74	40,88	40,37	26,67	19,09	9,42
górowski	0,05	22,42	51,37	36,66	25,42	14,16	4,87
jaworski	0,74	16,64	44,07	28,58	23,06	17,57	8,17
jeleniogórski	0,13	13,95	34,26	21,04	19,65	21,13	10,14
kamiennogórski	1,14	24,48	32,51	17,40	16,46	14,87	8,72
kłodzki	0,43	15,69	38,74	22,24	18,90	15,76	8,43
legnicki	0,49	20,07	42,43	25,96	22,03	17,59	10,42
lubański	0,41	16,90	36,63	24,91	21,48	15,87	10,10
lubiński	0,77	12,65	31,27	23,39	17,84	16,88	9,72
lwówecki	0,66	25,03	24,99	17,24	13,58	13,51	6,11
milicki	3,29	28,75	50,53	33,28	20,62	14,64	8,06
oleśnicki	1,16	28,35	52,68	31,54	26,03	20,90	11,78
oławski	0,27	13,83	35,99	22,18	18,09	14,48	9,42
polkowicki	0,38	14,26	42,73	24,30	24,26	20,42	7,74
strzeliński	0,50	18,42	40,08	28,53	28,34	29,87	11,86
średzki	0,15	18,31	46,13	31,07	29,44	21,46	10,05
świdnicki	0,37	15,89	42,17	31,13	26,09	22,69	12,39
trzebnicki	0,33	14,42	35,12	22,35	18,62	14,75	7,22
wałbrzyski	1,42	25,71	61,66	40,36	38,13	29,81	15,20
wołowski	0,33	24,41	62,29	22,46	19,82	21,14	9,60

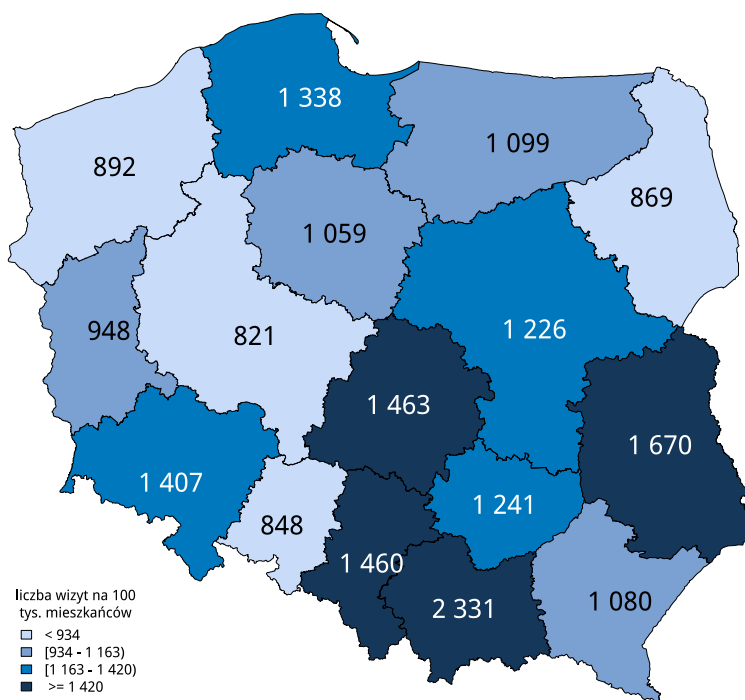
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wrocławski	0,77	12,29	28,60	20,78	16,82	18,35	8,21
ząbkowicki	0,44	10,73	29,08	19,49	16,25	12,61	5,16
zgorzelecki	1,16	11,13	32,27	18,10	15,23	15,69	8,92
zlotoryjski	0,19	26,26	48,46	37,79	31,38	21,11	6,88
m. Jelenia Góra	0,17	18,24	59,47	30,27	28,33	25,99	17,41
m. Legnica	2,55	16,65	37,19	28,82	22,02	16,10	7,18
m. Wrocław	3,55	16,59	34,36	35,25	22,39	23,62	16,69
m. Wałbrzych	0,26	17,25	50,72	30,02	20,12	15,43	9,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.12 Rentgenodiagnostyka

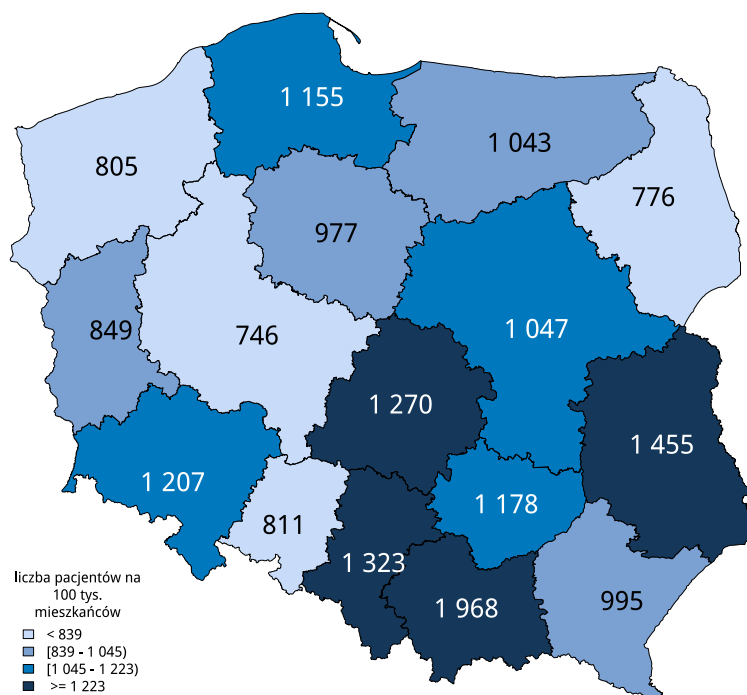
Mapa 2.75 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Rentgenodiagnostyka” w województwach w Polsce.

Mapa 2.75: Rentgenodiagnostyka - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.76: Rentgenodiagnostyka - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.159 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Rentgenodiagnostyka” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.159: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Rentgenodiagnostyka” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	0,02	0,36	2,02	1,22	1,08	1,07	0,82
dzierżoniowski	0,02	0,64	1,83	1,95	2,19	1,76	0,64
głogowski	0,03	0,38	1,74	1,61	1,28	1,38	0,91
górowski	-	0,22	1,29	0,76	0,98	0,85	0,58
jaworski	-	0,23	1,56	1,30	0,94	0,95	0,65
jeleniogórski	-	0,40	1,04	0,71	0,82	0,78	0,40
kamiennogórski	-	0,07	1,23	0,52	1,06	1,12	0,37
kłodzki	0,02	0,30	1,00	0,64	0,57	0,58	0,37
legnicki	0,03	0,31	1,25	1,08	0,81	0,85	0,26
lubański	0,10	0,54	2,06	1,69	1,57	1,77	1,43
lubiński	0,02	0,14	0,76	0,51	0,58	0,80	0,34
lwówecki	-	0,16	0,23	0,20	0,07	0,16	-
milicki	0,04	0,42	2,70	1,67	1,62	1,17	0,82
oleśnicki	0,03	0,54	2,45	1,73	1,73	1,78	1,18
oławski	-	0,06	0,28	0,25	0,29	0,36	0,31
polkowicki	0,02	0,32	2,10	1,92	1,94	1,68	0,86
strzeliński	-	0,21	1,34	1,24	1,33	1,27	0,62
średzki	-	0,66	2,47	1,24	1,36	1,35	0,85
świdnicki	0,01	0,95	3,08	2,97	2,83	2,73	1,75
trzebnicki	0,02	0,43	1,10	0,58	0,66	0,70	0,50
wałbrzyski	-	0,58	3,37	2,16	2,21	2,24	1,12
wołowski	-	0,40	2,03	0,99	0,77	1,11	0,67
wrocławski	0,14	0,77	1,24	1,18	1,33	1,27	0,63

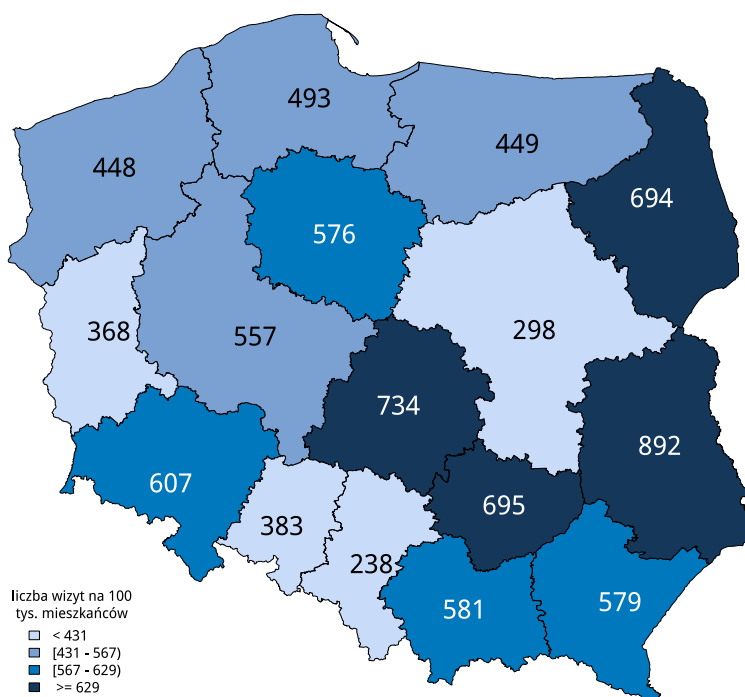
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	-	0,41	3,01	2,55	2,56	2,54	1,65
zgorzelecki	0,04	0,30	1,17	0,99	0,94	0,94	0,47
złotoryjski	-	0,30	1,16	1,15	0,87	0,63	0,19
m. Jelenia Góra	-	0,13	1,49	0,69	0,68	0,59	0,39
m. Legnica	-	0,13	0,88	0,39	0,31	0,37	0,11
m. Wrocław	0,16	1,23	2,71	3,11	2,16	2,64	2,28
m. Wałbrzych	0,02	1,18	5,45	4,92	3,24	2,68	1,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.13 Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci

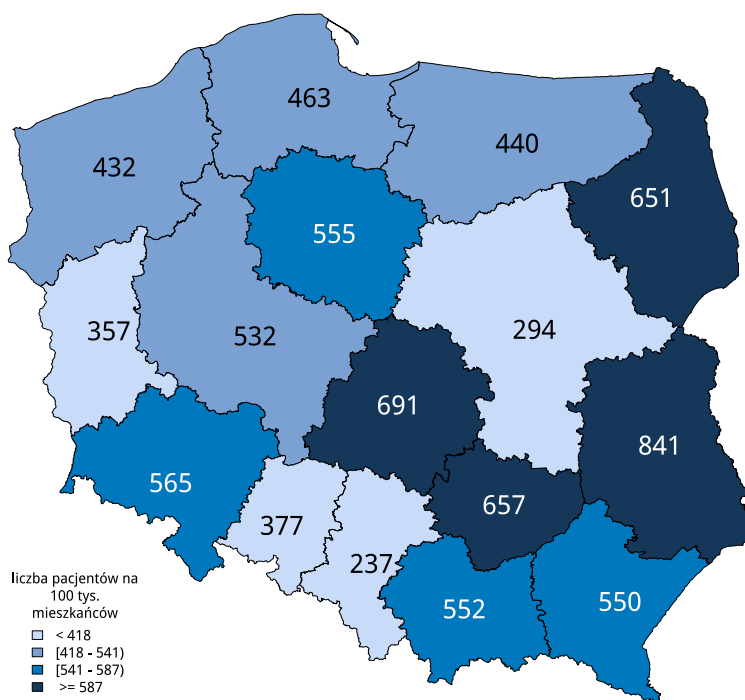
Mapa 2.77 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci” w województwach w Polsce.

Mapa 2.77: Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.78: Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.160 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.160: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Wizyty adaptacyjne oraz leczenie profilaktyczne dzieci” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	1,81	0,73	0,30	0,02	-	-	
dzierżoniowski	8,84	3,62	0,21	0,02	-	-	
głogowski	4,86	4,78	1,08	0,25	-	-	
górowski	0,72	0,84	0,64	0,05	-	0,02	
jaworski	6,04	5,62	0,61	-	-	0,01	
jeleniogórski	10,04	11,82	2,42	0,09	-	-	
kamiennogórski	0,48	0,66	0,18	0,02	-	-	
kłodzki	1,17	0,67	0,32	-	-	-	
legnicki	3,67	2,53	0,29	-	-	-	
lubański	2,79	3,13	0,83	0,14	-	-	
lubiński	1,14	0,06	0,02	-	-	-	
lwówecki	0,62	5,47	0,54	-	-	-	
milicki	2,68	0,97	0,69	0,09	-	-	
oleśnicki	2,34	1,03	0,09	0,01	0,00	-	
oławski	1,32	0,65	0,15	-	0,01	-	
polkowicki	0,51	0,30	0,02	-	-	-	
strzeliński	12,46	8,27	0,51	-	-	-	
średzki	12,01	16,07	3,81	0,10	-	-	
świdnicki	5,57	5,02	1,05	0,07	-	-	
trzebnicki	4,39	3,01	0,98	0,09	-	-	
wałbrzyski	20,37	13,38	1,07	0,02	0,00	-	

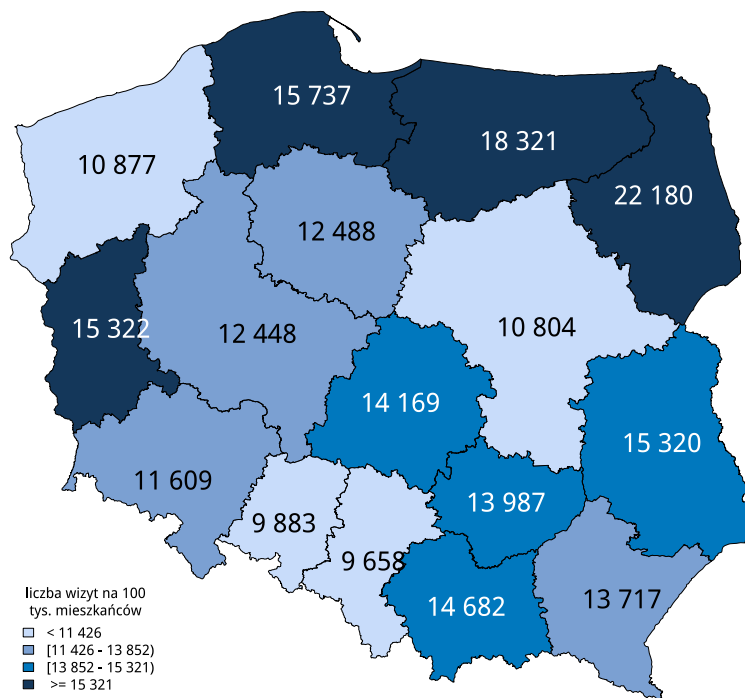
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wołowski	0,90	0,40	0,07	0,02	-	-	
wrocławski	6,30	4,19	0,34	0,07	-	-	
ząbkowicki	2,08	1,51	0,50	-	-	-	
zgorzelecki	1,41	0,90	0,11	-	-	-	
zlotoryjski	2,26	0,94	0,34	0,05	0,00	-	
m. Jelenia Góra	1,96	0,52	0,03	-	0,00	-	
m. Legnica	1,69	0,56	0,13	0,01	-	-	
m. Wrocław	9,84	7,03	0,91	0,06	0,00	-	
m. Wałbrzych	2,42	4,19	0,79	0,26	-	-	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.10.14 Znieczulenia

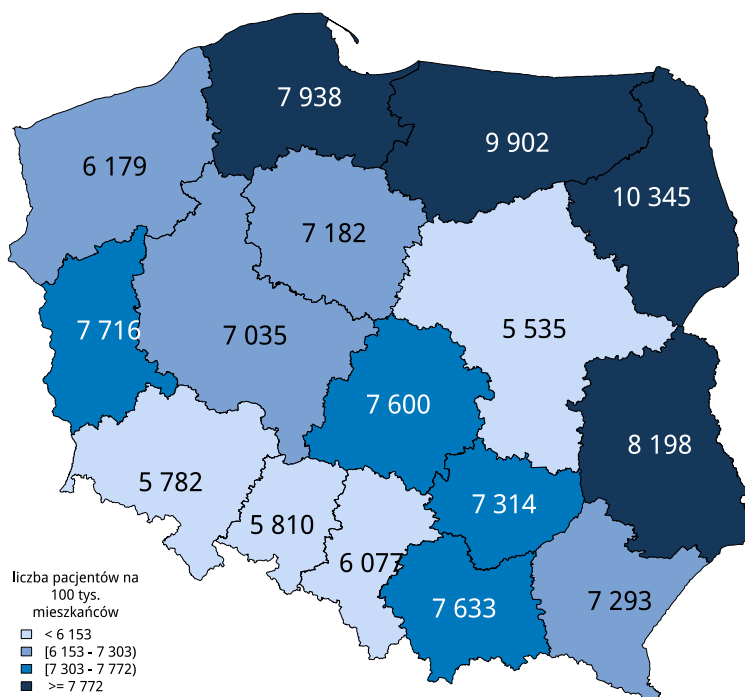
Mapa 2.79 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy „Znieczulenia” w województwach w Polsce.

Mapa 2.79: Znieczulenia - liczba porad w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Mapa 2.80: Znieczulenia - liczba pacjentów w województwach



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.161 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy „Znieczulenia” w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 2.161: Udział pacjentów (kobiet i mężczyzn) w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedurę z grupy „Znieczulenia” w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	2,89	21,05	25,10	14,27	14,24	14,57	9,82
dzierżoniowski	1,20	21,05	14,93	13,69	13,49	14,97	8,82
głogowski	0,91	14,40	9,83	11,60	11,27	15,32	9,35
górowski	0,50	14,48	10,75	8,35	11,05	10,58	5,66
jaworski	3,65	21,36	17,58	12,18	13,43	15,31	9,59
jeleniogórski	0,57	13,08	7,11	3,96	5,62	8,17	6,63
kamiennogórski	1,05	8,03	4,67	3,61	6,53	8,25	4,16
kłodzki	0,53	17,21	15,31	6,48	8,86	11,72	6,92
legnicki	2,41	28,33	17,10	11,13	12,81	14,02	9,76
lubański	2,41	24,62	22,96	12,84	13,82	15,66	10,45
lubiński	0,49	12,88	12,06	9,61	10,20	14,51	9,33
lwówecki	0,33	32,57	4,25	4,73	6,75	12,62	5,95
milicki	2,11	27,53	16,68	9,13	10,18	9,69	3,53
oleśnicki	4,91	40,87	20,29	12,57	12,86	14,28	7,48
oławski	0,25	14,40	16,93	10,44	11,23	11,64	7,78
polkowicki	0,99	14,78	12,06	11,04	11,95	12,31	6,08
strzeliński	1,09	20,92	11,14	7,93	11,99	15,40	7,77
średzki	2,01	23,19	15,46	15,33	14,94	16,14	9,03
świdnicki	1,28	19,35	17,90	13,79	12,71	12,92	8,50
trzebnicki	0,44	13,25	12,32	10,32	10,57	13,15	8,00
wałbrzyski	2,22	26,73	10,85	8,55	12,97	15,20	9,98
wołowski	1,41	23,08	15,93	11,81	11,36	13,34	7,42
wrocławski	1,10	17,75	11,57	10,93	9,27	11,78	7,05

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	0,33	7,35	6,39	6,46	8,08	10,72	6,11
zgorzelecki	1,00	12,17	19,90	10,77	12,92	16,52	10,97
złotoryjski	0,74	23,11	13,80	11,30	12,23	12,86	6,88
m. Jelenia Góra	0,77	16,49	10,18	6,62	8,75	12,35	9,72
m. Legnica	0,34	11,37	7,24	7,50	9,23	10,28	4,36
m. Wrocław	2,84	25,68	17,35	20,25	12,66	13,25	9,90
m. Wałbrzych	0,83	14,38	11,09	9,34	8,95	8,44	5,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.11 Podstawowa Opieka Zdrowotna

2.11.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach podstawowej opieki zdrowotnej sprawozdanych za rok 2014 (dalej: dane NFZ). Przez świadczenia wykazane w danych NFZ, rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju podstawowa opieka zdrowotna. Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Obecnie toczą się dyskusje w WONCA (Światowa Organizacja lekarzy Rodzinnych) na temat zasadności zastosowania ICD10 w POZ. Sprawozdawczość do NFZ ponadto umożliwia sprawozdawanie jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego kontaktu, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne (przykładowo w czasie jednego kontaktu należy sprawozdać kilka kodów ICD 10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek, cukrzycą i astmą oraz wystawienie mu recept na leki przewlekle stosowane - kwestią przypadkowo podjętej decyzji lekarza jest wybór ICD 10 z takiej wizyty).

Podstawowa opieka zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającą 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 (LEK), świadczeniach pielęgniarki POZ (PIE), świadczeniach położnej POZ (POL) oraz świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej (NSOZ).

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.2013, poz. 1248)⁴⁷, 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. Nr 139, poz. 1133).

Zgodnie z powołanymi wyżej rozporządzeniami świadczenia lekarza POZ obejmują:

- profilaktykę chorób, w tym badania i porady w ramach profilaktyki wieku rozwojowego oraz szczepienia ochronne,
- świadczenia profilaktyki chorób układu krążenia,
- udzielanie porad w leczeniu schorzeń,
- orzekanie o stanie zdrowia,

⁴⁷Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczeni Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86)

- inne świadczenia wynikające z potrzeb populacji objętej opieką, w tym: kierowanie do poradni specjalistycznych i na leczenie szpitalne, kierowanie na rehabilitację i leczenie uzdrowiskowe, kwalifikowanie do świadczeń transportu sanitarnego w POZ i wystawianie zleceń przewozów, wystawianie zleceń na realizację świadczeń pozostających w zakresie zadań pielęgniarstwa POZ, wystawianie zaświadczeń dotyczących stanu zdrowia pacjenta.

Świadczenia gwarantowane lekarza POZ obejmują również świadczenia medycznej diagnostyki laboratoryjnej lub diagnostyki obrazowej i nieobrazowej, określone w załączniku do rozporządzenia.

Świadczenia pielęgniarstwa POZ obejmują opiekę pielęgniarstwa nad osobą, rodziną, społecznością w środowisku zamieszkania, z uwzględnieniem miejsca udzielania świadczeń, w tym:

- świadczenia profilaktyczne, w tym wizyty patronażowe u dzieci od urodzenia do szóstego miesiąca życia (w terminach odpowiadających szczepieniom ochronnym) oraz wykonywanie testów przesiewowych u dzieci w wieku od dziewięciu miesięcy do pięciu lat,
- świadczenia profilaktyki gruźlicy,
- świadczenia lecznicze, w tym: wykonywanie iniekcji i zabiegów na podstawie zleceń lekarzy ubezpieczenia zdrowotnego w gabinecie pielęgniarstwa POZ i w domu pacjenta,
- świadczenia diagnostyczne, w tym: pobieranie materiałów do badań diagnostycznych na podstawie zlecenia lekarza POZ, w sytuacji gdy pobranie z przyczyn medycznych powinno być zrealizowane w domu pacjenta,
- świadczenia pielęgnacyjne i rehabilitacyjne, w szczególności dla osób, u których występuje ograniczenie sprawności psychofizycznej w wyniku choroby.

Świadczenia położnej POZ obejmują:

- edukację w zakresie planowania rodziny,
- opiekę w okresie ciąży, porodu i porożu, w tym edukację przedporodową realizowaną u kobiet w ciąży (w tym w ciąży wysokiego ryzyka), począwszy od dwudziestego pierwszego tygodnia ciąży do terminu rozwiązania,
- wizyty patronażowe,
- opiekę w chorobach ginekologicznych, w tym opiekę pielęgnacyjną nad kobietą po operacji ginekologicznej lub onkologiczno-ginekologicznej obejmującą okres od momentu wypisu ze szpitala do całkowitego zagojenia się rany pooperacyjnej, realizowane na podstawie skierowania lekarza oddziału, który wykonał operację,
- wykonywanie zgodnie z posiadanymi kompetencjami, iniekcji i zabiegów na podstawie zleceń innych lekarzy ubezpieczenia zdrowotnego, w gabinecie położnej POZ i w domu pacjenta.

Podstawą realizacji świadczeń w ramach POZ (nie dotyczy świadczeń z zakresu nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej) jest umowa zawarta z NFZ na podstawie art. 159 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz.U. 2015, poz. 581 z późn. zm.). Finansowanie świadczeń w POZ, z wyjątkiem świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej w POZ, odbywa się na podstawie rocznych stawek kapitacyjnych, w oparciu o listy świadczeniobiorców (pacjentów) objętych opieką na podstawie deklaracji wyboru.

Finansowanie świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej w POZ odbywa się na podstawie wynegocjowanego ryczałtu miesięcznego, a jego wysokość zależna jest od liczby ludności zamieszkałej na obszarze zabezpieczenia.

W zakresie świadczeń Pielęgniarstwa POZ sprawozdawczość realizowana jest indywidualnie oraz jako zbiorcze zestawienie miesięczne. W formie zestawienia zbiorczego w 2014 roku sprawozdano 71 126 tys. świadczeń, natomiast w formie indywidualnej 326 tys. W dalszej części dokumentu poddano analizie świadczenia sprawozdawane indywidualnie. Dane sumaryczne zostały przedstawione w układzie dla Polski.

Tabela 2.162: Świadczenia Pielęgniarskie sprawozdawane zbiorczo

Kod świadczenia	Liczba świadczeń (w tys.)	Liczba świadczeń na 100 tys. ludności
100202	7 528	19 565
100203	14 703	38 210
100204	8 276	21 509
100205	13 687	35 570
100206	3 183	8 272
100207	7 254	18 853
100208	1 134	2 947
100211	2 842	7 385
100210	12 519	32 534

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.163. Wynika z nich, iż dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei najmniej świadczeniodawców udziela świadczeń nocnej i świątecznej opieki lekarskiej⁴⁸. Natomiast wśród świadczeniodawców realizujących świadczenia pielęgniarskie i położne widać duży rozrzut liczby świadczeniodawców przypadających na 100 tys. mieszkańców.

Tabela 2.163: Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia w ramach POZ wg województw i rodzajów świadczeń (2014)

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	521	228	381	32	17,91	7,84	13,10	1,10
kujawsko-pomorskie	320	161	294	26	15,31	7,70	14,07	1,24
lubelskie	444	278	379	28	20,67	12,94	17,65	1,30
lubuskie	205	156	101	17	20,09	15,29	9,90	1,67
łódzkie	468	347	364	25	18,69	13,86	14,54	1,00
małopolskie	496	271	315	47	14,73	8,05	9,35	1,40
mazowieckie	735	315	532	59	13,78	5,90	9,97	1,11

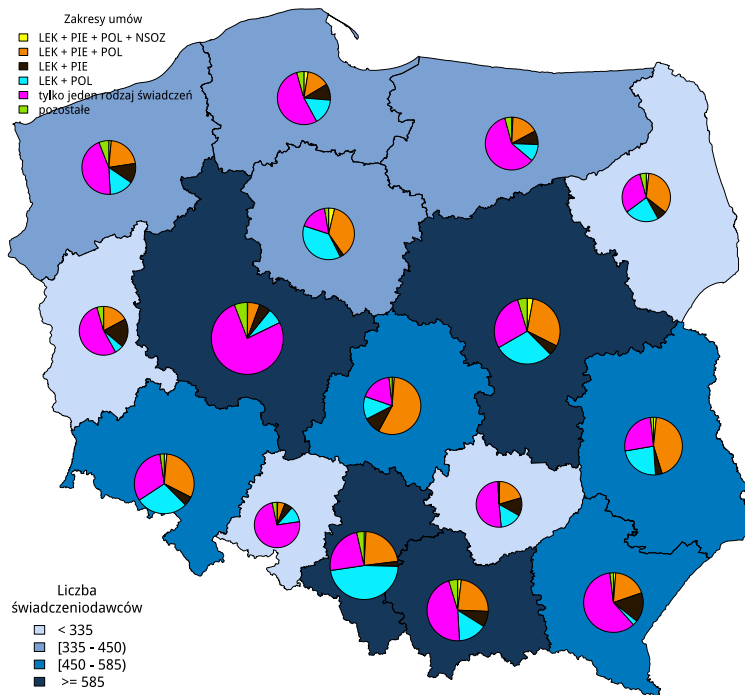
⁴⁸Liczbę świadczeniodawców określało zarządzenie Prezesa NFZ nr 64/2013/DSOZ z 15 listopada 2013 roku. Aktualnie obowiązuje zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM, przewiduje ono jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. mieszkańców.

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
opolskie	196	37	61	13	19,58	3,70	6,09	1,30
podkarpackie	363	340	191	25	17,05	15,97	8,97	1,17
podlaskie	249	138	184	17	20,89	11,58	15,44	1,43
pomorskie	311	135	171	26	13,51	5,86	7,43	1,13
śląskie	824	246	664	50	17,97	5,36	14,48	1,09
świętokrzyskie	194	93	96	18	15,36	7,36	7,60	1,42
warmińsko-mazurskie	292	139	144	26	20,22	9,63	9,97	1,80
wielkopolskie	657	338	332	49	18,92	9,73	9,56	1,41
zachodniopomorskie	321	190	186	32	18,71	11,08	10,84	1,87
suma	6 596	3 412	4 395	490	-	-	-	-

Zródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych 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. Wykresy kołowe na Mapie 2.29 przedstawiają procentowy udział najczęstszych zakresów świadczeń dla każdego województwa. Analizując mapę można zauważyć, iż świadczenia objęte umowami różnią się względem województw. Dla przykładu w województwie wielkopolskim dominują umowy zawierane tylko na jeden typ świadczenia podczas gdy w województwie łódzkim dominują umowy łączne na trzy świadczenia (świadczenia lekarzy POZ + świadczenia pielęgniarki POZ + świadczenia położnej POZ). W miejscach gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest bardzo dobra koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

Wykres 2.29: Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia w ramach POZ oraz procentowy udział sprawozdawanych zakresów umów (2014)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.164. Analizując dane można zauważyć, iż dominują świadczenia udzielane przez lekarzy POZ. W Polsce stanowią one 94,80% procent świadczeń sprawozdanych w ramach POZ. Na drugim miejscu znajdują się świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej (3,50% wszystkich świadczeń). Z kolei świadczenia pielęgniarek POZ stanowią 0,21% wszystkich świadczeń⁴⁹, a świadczenia położnych POZ 1,49%. Na Mapie 2.30 wykresy kołowe przedstawiają procentowe udziały poszczególnych rodzajów zrealizowanych świadczeń w podziale na województwa.

Tabela 2.164: Liczba świadczeń sprawozdanych w ramach POZ (2014)

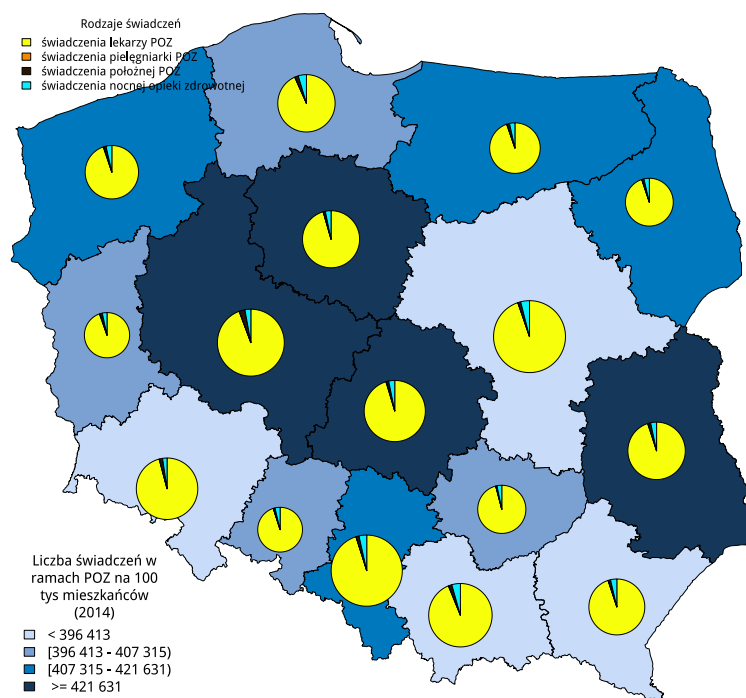
Województwo	Liczba świadczeń lekarzy POZ (w tys.)	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ (w tys.)	Liczba świadczeń położnych POZ (w tys.)	Liczba świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej (w tys.)	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń położnych POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej opieki zdrowotnej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	11 039	23	190	268	379 531	795	6 521	9 229
kujawsko-pomorskie	8 594	12	101	290	411 209	581	4 844	13 873
lubelskie	8 715	34	123	305	405 788	1 578	5 734	14 221
lubuskie	3 914	19	67	139	383 645	1 888	6 613	13 592
łódzkie	10 807	39	129	362	431 551	1 542	5 147	14 446
małopolskie	11 990	37	198	560	355 973	1 101	5 893	16 639

⁴⁹W zakresie świadczeń Pielęgniarki POZ sprawozdawczość realizowana jest indywidualnie oraz jako zbiorcze zestawienie miesięczne. W formie zestawienia zbiorczego w 2014 roku sprawozdano 71 126 tys. świadczeń, natomiast w formie indywidualnej 326 tys. Analizie poddano tylko dane sprawozdane indywidualnie.

Województwo	Liczba świadczeń lekarzy POZ (w tys.)	Liczba świadczeń pielęgniarok POZ (w tys.)	Liczba świadczeń położnych POZ (w tys.)	Liczba świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej (w tys.)	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarok POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń położnych POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej opieki zdrowotnej na 100 tys. ludności
mazowieckie	18 405	30	231	771	345 026	562	4 329	14 456
opolskie	3 798	2	49	147	379 490	163	4 912	14 711
podkarpackie	7 963	15	109	305	373 982	724	5 116	14 339
podlaskie	4 731	8	68	183	396 950	667	5 706	15 313
pomorskie	8 514	20	171	422	369 855	888	7 445	18 337
śląskie	17 829	19	245	658	388 773	419	5 353	14 347
świętokrzyskie	4 893	8	39	163	387 343	609	3 114	12 882
warmińsko-mazurskie	5 684	12	99	207	393 607	863	6 890	14 349
wielkopolskie	14 387	21	415	434	414 315	610	11 954	12 508
zachodniopomorskie	6 823	26	98	253	397 758	1 539	5 685	14 752
suma	148 087	326	2 334	5 468	-	-	-	-

Zródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.30: Liczba sprawozdanych świadczeń w ramach POZ na 100 tys. ludności oraz procentowy udział poszczególnych rodzajów świadczeń (2014)



Zródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ przedstawiono w Tabeli 2.165. Największa liczba świadczeń udzielonych przez lekarzy POZ została udzielona w województwie mazowieckim (18 405 tys.) a najmniejsza w województwie opolskim (3 798 tys.). Różnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw przedstawiono na Wykresie 2.31. Po standaryzacji względem wieku i płci największa liczba świadczeń została udzielona w województwie łódzkim, a najmniejsza w województwie mazowieckim. Z

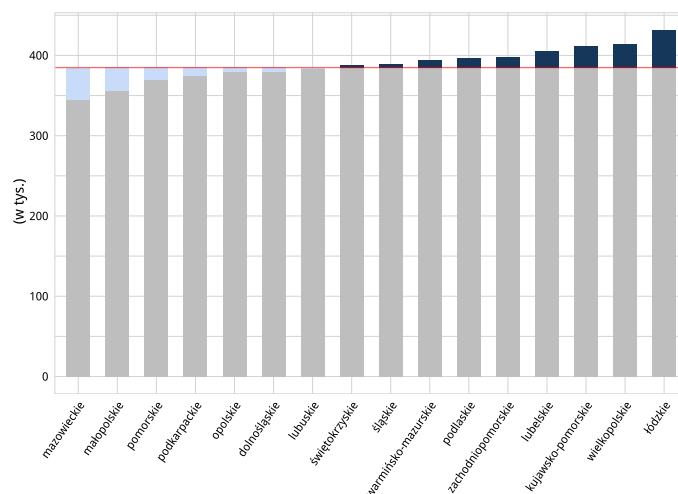
kolei najwięcej świadczeń dla pacjentów spoza województwa zostało udzielonych w województwie mazowieckim, stanowiły one 2,23% wszystkich świadczeń lekarzy POZ w tym województwie. Najmniej świadczeń dla pacjentów spoza województwa udzielono w województwie opolskim, stanowiły one 1,58% wszystkich świadczeń udzielonych przez lekarzy POZ w tym województwie. Liczbę świadczeń lekarzy POZ dla poszczególnych grup wiekowych przedstawiono w Tabeli 2.166.

Tabela 2.165: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ wg województw (2014)

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdanych świadczenia POZ	Liczba świadczeń lekarzy POZ (w tys.)	% świadczeń dla pacjentów spoza województwa	Liczba świadczeń na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń na 100 tys. ludności (standar.)	Liczba świadczeń na pacjenta (lista aktywna)
dolnośląskie	521	11 039	1,59	379 531	378 419	3,91
kujawsko-pomorskie	320	8 594	1,46	411 209	414 216	4,21
lubelskie	444	8 715	1,32	405 788	403 956	4,18
lubuskie	205	3 914	1,76	383 645	389 197	4,00
łódzkie	468	10 807	1,33	431 551	422 133	4,40
małopolskie	496	11 990	2,03	355 973	358 544	3,66
mazowieckie	735	18 405	2,23	345 026	340 890	3,59
opolskie	196	3 798	1,58	379 490	379 090	4,12
podkarpackie	363	7 963	1,08	373 982	381 421	3,91
podlaskie	249	4 731	1,38	396 950	396 537	4,30
pomorskie	311	8 514	2,23	369 855	374 184	3,86
śląskie	824	17 829	0,91	388 773	385 869	4,09
świętokrzyskie	194	4 893	1,56	387 343	382 480	4,16
warmińsko-mazurskie	292	5 684	1,85	393 607	404 724	4,13
wielkopolskie	657	14 387	1,41	414 315	421 046	4,23
zachodniopomorskie	321	6 823	1,91	397 758	400 695	4,15
suma	6 596	148 087	-	-	-	-

Zródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.31: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności w województwach (2014)



Zródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.166: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ (w tys.) dla poszczególnych grup wiekowych (2014)

Województwo	≤ 2	3 – 5	6 – 10	11 – 17	18 – 24	25 – 44	45 – 64	65+
dolnośląskie	667	590	536	456	437	1 568	3 246	3 540
kujawsko-pomorskie	518	479	446	385	380	1 262	2 539	2 586
lubelskie	478	463	444	400	377	1 257	2 490	2 806
lubuskie	237	223	206	176	158	578	1 170	1 166
łódzkie	644	612	575	464	424	1 557	3 145	3 386
małopolskie	877	775	709	596	556	1 724	3 190	3 563
mazowieckie	1 358	1 135	1 003	785	704	2 574	4 968	5 878
opolskie	218	192	174	162	156	490	1 100	1 306
podkarpackie	465	423	433	387	355	1 231	2 276	2 393
podlaskie	293	254	231	202	207	660	1 311	1 574
pomorskie	613	520	476	411	387	1 287	2 393	2 428
śląskie	1 161	1 079	970	822	760	2 685	5 050	5 301
świętokrzyskie	243	246	248	220	192	694	1 431	1 618
warmińsko-mazurskie	306	280	275	252	236	806	1 783	1 747
wielkopolskie	902	821	745	619	638	2 284	4 168	4 208
zachodniopomorskie	340	306	296	264	268	995	2 153	2 202
suma	9 319	8 400	7 766	6 602	6 234	21 653	42 412	45 702

Zródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.11.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W 2014 roku w województwie dolnośląskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej udzielało 573 podmiotów. Świadczenia lekarza POZ były udzielane w 521 podmiotach, świadczenia pielęgniarki POZ w 228, świadczenia położnej POZ w 381 a świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej w 32. Na 100 tysięcy mieszkańców województwa dolnośląskiego przypadało 17,91 podmiotów udzielających świadczeń lekarza POZ, 7,84 podmiotów udzielających świadczeń pielęgniarki POZ, 13,10 podmiotów udzielających świadczeń położnej POZ oraz 1,10 podmiotów świadczących nocną i świąteczną opiekę zdrowotną. Liczba świadczeń udzielona przez te podmioty wyniosła 11 520 tys., z tego 95,82% stanowiły świadczenia lekarzy, 0,20% świadczenia pielęgniarki, 1,65% świadczenia położnej a 2,33% świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej.

Świadczenia Lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

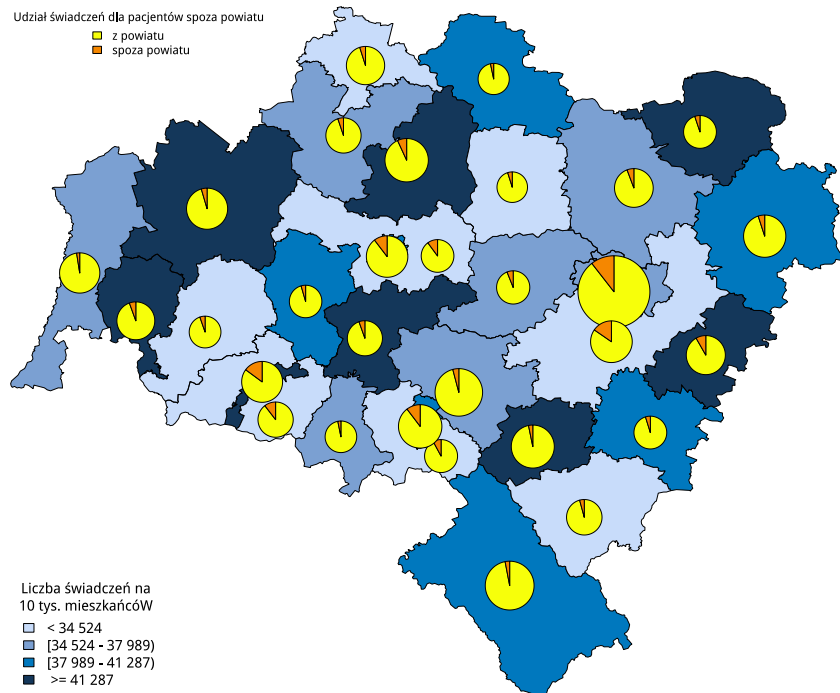
Największa liczba świadczeń lekarza POZ w województwie dolnośląskim została udzielona w powiecie m. Wrocław i wynosiła 2 410 tys. czyli średnio 38 tys. świadczeń na 10 tys. ludności a najmniejsza w powiecie wołowski i wynosiła 139 tys., czyli średnio 29 tys. świadczeń na 10 tys. ludności. Tabela 2.167 przedstawia liczbę świadczeń lekarza POZ dla wszystkich powiatów województwa dolnośląskiego. Liczba świadczeń na jednego ubezpieczonego była najwyższa w powiecie lubański (5,35) a najniższa w wałbrzyski (3,07). Po standaryzacji względem wieku i płci na 10 tys. mieszkańców najwyższa liczba świadczeń lekarzy POZ została udzielona w powiecie lubański (52 tys.), a najniższa w wołowski (30 tys.).

Tabela 2.167: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 10 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ (w tys.)	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeń na 10 tys. ludności	Liczba świadczeń na 10 tys. ludności (standar.)	Liczba świadczeń na pacjenta (lista aktywna)
bolesławiecki	16	1,77	374	4,53	41 376	42 240	4,40
dzierżoniowski	23	2,21	434	3,20	41 726	40 835	4,40
głogowski	14	1,55	294	4,88	32 612	33 522	3,29
górowski	6	1,66	149	3,32	41 019	41 968	4,34
jaworski	10	1,93	221	5,44	42 679	43 007	4,41
jeleniogórski	11	1,69	224	10,43	34 454	34 663	4,39
kamiennogórski	6	1,34	155	3,13	34 734	34 689	3,60
kłodzki	39	2,38	662	2,99	40 436	39 546	4,24
legnicki	10	1,82	174	10,13	31 615	32 486	3,69
lubański	13	2,33	285	5,53	50 915	51 509	5,35
lubiński	6	0,56	447	6,86	42 001	42 250	4,19
lwówecki	7	1,49	158	5,32	33 558	34 113	3,63
milicki	9	2,42	176	5,15	47 288	48 495	4,83
oleśnicki	14	1,32	409	4,96	38 495	39 288	3,98
oławski	18	2,37	315	8,24	41 532	42 095	4,20
polkowicki	6	0,95	224	5,17	35 409	37 075	3,97
strzeliński	11	2,48	176	4,81	39 731	40 138	4,00
średzki	12	2,28	184	6,01	34 839	36 392	4,37
świdnicki	28	1,75	606	4,09	37 742	37 768	3,87
trzebnicki	16	1,92	306	5,71	36 683	38 291	4,13
wałbrzyski	14	2,44	179	7,87	31 163	30 708	3,07
wołowski	7	1,48	139	4,85	29 206	29 602	3,08
wrocławski	20	1,53	391	15,36	29 824	31 761	3,70
ząbkowicki	13	1,93	229	4,23	33 913	33 864	3,69
zgorzelecki	12	1,30	348	2,47	37 695	37 854	3,91
złotoryjski	9	2,01	171	4,49	38 058	39 287	3,96
m. Jelenia Góra	13	1,60	367	14,89	45 119	43 168	4,06
m. Legnica	19	1,87	385	10,38	37 999	37 802	3,69
m. Wrocław	125	1,97	2 410	10,54	37 978	37 228	3,57
m. Wałbrzych	14	1,20	448	10,33	38 429	37 535	4,12

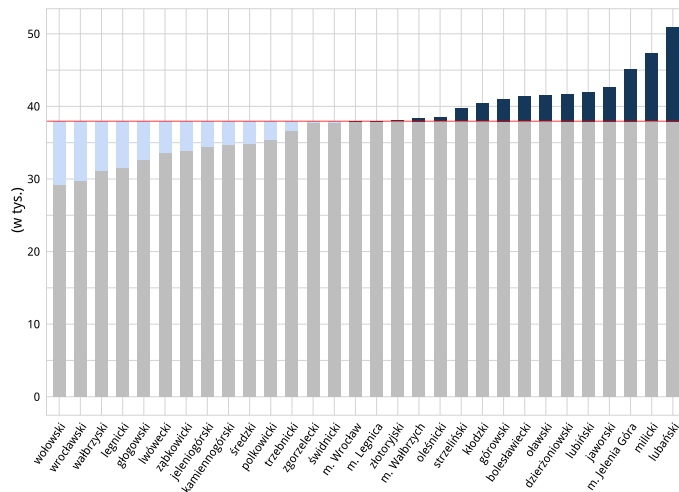
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.32: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ na 10 tys. ludności oraz struktura tych wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.33: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ na 10 tys. ludności (2014)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Udział poszczególnych rodzajów świadczeń przedstawia Tabela 2.168. W 2014 w całym województwie dolnośląskim świadczenia - bilans zdrowia stanowiły 0,67% świadczeń lekarzy POZ, porady patronażowe 0,12%, świadczenia dla pacjentów z rozpoznaniem cukrzycy i/lub chorób układu krążenia 23,46% a świadczenia dla pacjentów z rozpoznaniem innym niż cukrzyca i/lub choroba układu krążenia 75,75%. Liczba, a co za tym idzie udział poszczególnych świadczeń może wynikać ze sposobu prowadzonej sprawozdawczości (NFZ w bazie danych ma dostęp do jednego sprawozdanego świadczenia). Liczba świadczeń w poszczególnych grupach wiekowych została przedstawiona w Tabeli 2.168.

Tabela 2.168: Udział poszczególnych świadczeń lekarzy POZ w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ	Liczba świadczeń lekarzy POZ (w tys.)	% świadczeń dla pacjentów spoza POZ	Liczba świadczeń na pacjenta (lista aktywna)	% świadczeń - bilans zdrowia	% porad patronażowych	% świadczeń dla pacjentów z rozpoznaniami cukrzycy i/lub chorób układu krążenia	% świadczeń dla pacjentów bez rozpoznania cukrzycy i/lub chorób układu krążenia
bolesławiecki	16	374	0,18	4,40	0,77	0,07	27,97	71,01
dzierżoniowski	23	434	0,13	4,40	0,65	0,09	24,14	74,99
głogowski	14	294	0,11	3,29	0,73	0,10	33,15	65,91
górowski	6	149	0,08	4,34	0,87	0,14	25,66	73,25
jaworski	10	221	0,14	4,41	0,68	0,11	23,86	75,21
jeleniogórski	11	224	1,72	4,39	0,50	0,08	23,92	73,77
kamiennogórski	6	155	0,17	3,60	0,33	0,04	24,35	75,11
kłodzki	39	662	0,39	4,24	0,39	0,07	23,88	75,26
legnicki	10	174	0,10	3,69	0,24	0,10	30,50	69,06
lubański	13	285	0,90	5,35	0,66	0,07	19,54	78,83
lubiński	6	447	0,12	4,19	0,79	0,11	23,76	75,23
lwówecki	7	158	0,46	3,63	0,87	0,14	36,26	62,27
milicki	9	176	0,26	4,83	1,07	0,15	23,01	75,51
oleśnicki	14	409	0,10	3,98	0,86	0,23	18,30	80,51
oławski	18	315	0,06	4,20	1,10	0,15	23,38	75,30
polkowicki	6	224	0,16	3,97	0,85	0,13	21,18	77,68
strzeliński	11	176	0,10	4,00	1,13	0,13	30,89	67,75
średzki	12	184	0,16	4,37	0,38	0,06	19,84	79,55
świdnicki	28	606	0,10	3,87	0,57	0,06	23,55	75,71
trzebnicki	16	306	0,17	4,13	0,73	0,12	28,50	70,49
wałbrzyski	14	179	0,12	3,07	0,54	0,11	30,89	68,34
wołowski	7	139	0,34	3,08	1,57	0,22	43,73	54,14
wrocławski	20	391	0,22	3,70	0,86	0,17	21,66	77,09
ząbkowicki	13	229	0,33	3,69	0,80	0,12	15,94	82,81
zgorzelecki	12	348	0,09	3,91	0,77	0,07	29,79	69,28
złotoryjski	9	171	0,20	3,96	0,95	0,15	26,67	72,02
m. Jelenia Góra	13	367	0,62	4,06	0,49	0,03	24,26	74,61
m. Legnica	19	385	0,08	3,69	0,49	0,16	21,67	77,60
m. Wrocław	125	2 410	0,14	3,57	0,60	0,15	19,19	79,91
m. Wałbrzych	14	448	0,06	4,12	0,51	0,11	19,14	80,18

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.169: Liczba sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ (w tys.) w podziale na grupy wiekowe

Powiat	≤ 2	3 – 5	6 – 10	11 – 17	18 – 24	25 – 44	45 – 64	65+
bolesławiecki	21	20	18	15	15	55	112	118
dzierżoniowski	23	21	19	18	16	54	129	153
głogowski	19	18	17	14	11	39	90	87

Powiat	≤ 2	3 – 5	6 – 10	11 – 17	18 – 24	25 – 44	45 – 64	65+
górowski	7	6	7	8	7	22	48	43
jaworski	12	10	11	9	9	31	71	68
jeleniogórski	8	8	9	9	8	31	75	77
kamiennogórski	9	10	11	11	6	17	43	49
kłodzki	28	26	26	25	23	84	212	237
legnicki	8	8	8	7	7	27	56	53
lubański	12	12	12	12	11	38	95	94
lubiński	30	28	25	21	17	62	132	131
lwówecki	7	6	7	7	6	22	52	50
milicki	9	8	9	8	7	27	53	54
oleśnicki	29	26	23	21	18	61	114	116
oławski	24	23	19	14	13	52	87	83
polkowicki	14	13	13	12	11	32	66	62
strzeliński	12	10	10	8	7	24	52	52
średzki	10	9	9	8	9	31	56	52
świdnicki	36	35	33	26	23	82	182	190
trzebnicki	18	14	14	13	13	48	94	92
wałbrzyski	7	7	8	9	7	22	57	63
wołowski	7	5	5	4	5	19	43	51
wrocławski	34	27	21	15	15	67	109	102
ząbkowicki	12	12	11	10	9	31	72	72
zgorzelecki	16	16	17	17	13	48	111	109
złotoryjski	7	8	8	7	7	25	57	51
m. Jelenia Góra	18	18	16	14	11	47	114	129
m. Legnica	24	22	18	15	15	60	117	115
m. Wrocław	178	135	106	79	103	356	612	841
m. Wałbrzych	27	26	25	21	13	54	136	146
suma	667	590	536	456	437	1 568	3 246	3 540

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia Pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

Najwięcej świadczeń pielęgniarki POZ udzielono w powiecie dzierzoniowski (4 096), a najmniej w powiecie lubański (50). Tabela 2.170 przedstawia liczbę świadczeń pielęgniarek POZ dla wszystkich powiatów województwa dolnośląskiego. Udział poszczególnych rodzajów świadczeń przedstawia Tabela 2.171. W 2014 w całym województwie dolnośląskim porady profilaktyczne w programie profilaktyki gruźlicy stanowiły 24,76% świadczeń pielęgniarki POZ, porady patronażowe 44,54%, a świadczenia dla pacjentów spoza list świadczeniobiorców 30,70%.

Tabela 2.170: Liczba sprawozdanych świadczeń pielęgniarstwa POZ w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa POZ na 10 tys. mieszkańców	Liczba świadczeń pielęgniarstwa POZ	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeń na 10 tys. ludności	Liczba świadczeń na 10 tys. ludności (standar.)
bolesławiecki	3	0,33	64	-	7	8
dzierżoniowski	14	1,35	4 096	71,04	394	333
głogowski	8	0,89	897	1,90	99	106
górowski	1	0,28	74	-	20	21
jaworski	5	0,97	344	2,33	66	76
jeleniogórski	9	1,39	2 912	70,95	448	476
kamiennogórski	4	0,89	166	4,22	37	45
kłodzki	12	0,73	464	22,84	28	33
legnicki	4	0,73	241	-	44	48
lubański	3	0,54	50	68,00	9	10
lubiński	4	0,38	640	0,16	60	67
lwówecki	3	0,64	299	1,67	64	72
milicki	3	0,81	240	0,42	64	66
oleśnicki	9	0,85	857	-	81	86
oławski	6	0,79	532	0,38	70	78
polkowicki	5	0,79	558	-	88	92
strzeliński	4	0,90	256	0,39	58	67
średzki	4	0,76	74	2,70	14	15
świdnicki	10	0,62	1 055	1,71	66	71
trzebnicki	7	0,84	619	14,22	74	79
wałbrzyski	7	1,22	831	2,05	145	151
wołowski	5	1,05	516	1,74	109	127
wrocławski	13	0,99	691	4,63	53	51
ząbkowicki	4	0,59	91	-	13	16
zgorzelecki	7	0,76	1 313	1,29	142	160
złotoryjski	6	1,34	240	9,58	53	63
m. Jelenia Góra	4	0,49	1 620	69,57	199	209
m. Legnica	7	0,69	635	3,78	63	71
m. Wrocław	51	0,80	1 982	5,20	31	33
m. Wałbrzych	6	0,51	775	4,52	66	81

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.171: Udział poszczególnych świadczeń pielęgniarki POZ w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeń- niodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeń pielęgniarki POZ	% porad profilaktyki gruźlicy	% porad patronażowych	% świadczeń dla pacjentów spoza listy świadczeniobiorców
bolesławiecki	3	64	3,12	96,88	-
dzierżoniowski	14	4 096	11,35	16,11	72,53
głogowski	8	897	31,44	68,56	-
górowski	1	74	-	100,00	-
jaworski	5	344	37,50	62,21	0,29
jeleniogórski	9	2 912	6,01	12,91	81,08
kamiennogórski	4	166	42,77	53,01	4,22
kłodzki	12	464	15,95	46,77	37,28
legnicki	4	241	-	100,00	-
lubański	3	50	-	10,00	90,00
lubiński	4	640	-	100,00	-
lwówecki	3	299	72,24	27,76	-
milicki	3	240	18,75	81,25	-
oleśnicki	9	857	20,65	78,06	1,28
oławski	6	532	16,54	83,46	-
polkowicki	5	558	3,58	96,42	-
strzeliński	4	256	-	100,00	-
średzki	4	74	45,95	54,05	-
świdnicki	10	1 055	72,70	26,82	0,47
trzebnicki	7	619	75,28	23,59	1,13
wałbrzyski	7	831	87,73	11,07	1,20
wołowski	5	516	18,41	80,04	1,55
wrocławski	13	691	16,21	80,46	3,33
ząbkowicki	4	91	34,07	65,93	-
zgorzelecki	7	1 313	61,01	38,99	-
złotoryjski	6	240	-	85,83	14,17
m. Jelenia Góra	4	1 620	4,20	11,11	84,69
m. Legnica	7	635	45,04	54,96	-
m. Wrocław	51	1 982	15,94	80,37	3,68
m. Wałbrzych	6	775	35,87	64,13	-

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia Położnej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

Najwięcej świadczeń położnej POZ udzielono w powiecie m. Wrocław (56 031), a najmniej w powiecie lubański (501). Tabela 2.172 przedstawia liczbę świadczeń położnej POZ dla wszystkich powiatów województwa dolnośląskiego. Z kolei udział poszczególnych rodzajów świadczeń przedstawia Tabela 2.173. W 2014 w całym województwie dolnośląskim wizyty patronażowe stanowiły 51,32% świadczeń położnej POZ, wizyty w opiece pooperacyjnej 0,88%, wizyty w edukacji przedporodowej 47,73%, a świadczenia dla pacjentów spoza list świadczeniobiorców 0,08%.

Tabela 2.172: Liczba sprawozdanych świadczeń położnej POZ w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 10 tys. mieszkańców	Liczba świadczeń położnej POZ	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeń na 10 tys. kobiet	Liczba świadczeń na 10 tys. kobiet (standar.)
bolesławiecki	10	1,11	2 824	1,27	609	437
dzierżoniowski	19	1,83	5 940	4,80	1 089	1 096
głogowski	9	1,00	20 189	20,53	4 359	4 626
górowski	5	1,38	2 143	1,03	1 169	913
jaworski	8	1,54	2 052	2,19	777	603
jeleniogórski	9	1,39	2 525	7,17	752	725
kamiennogórski	5	1,12	1 994	10,43	872	925
kłodzki	18	1,10	7 218	3,98	852	889
legnicki	9	1,64	1 809	2,82	644	447
lubański	8	1,43	501	1,60	175	130
lubiński	8	0,75	16 491	22,02	3 012	3 236
lwówecki	6	1,28	1 532	1,76	636	499
milicki	8	2,15	2 541	3,46	1 351	1 162
oleśnicki	13	1,22	6 284	2,18	1 157	792
oławski	11	1,45	3 971	9,02	1 021	865
polkowicki	6	0,95	2 801	0,96	878	528
strzeliński	8	1,81	1 420	1,06	635	429
średzki	7	1,33	536	0,37	201	114
świdnicki	17	1,06	6 775	3,45	816	661
trzebnicki	15	1,80	3 185	2,51	750	558
wałbrzyski	6	1,04	1 033	2,61	346	292
wołowski	7	1,48	3 460	2,51	1 428	1 400
wrocławski	17	1,30	6 734	9,25	1 008	620
ząbkowicki	9	1,33	1 823	6,36	526	409
zgorzelecki	5	0,54	3 179	4,53	672	649
złotoryjski	7	1,56	2 729	6,34	1 192	1 111
m. Jelenia Góra	8	0,98	3 594	6,40	827	709
m. Legnica	16	1,58	13 904	18,53	2 602	2 780
m. Wrocław	95	1,50	56 031	25,65	1 655	1 563
m. Wałbrzych	12	1,03	4 449	0,90	722	606

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.173: Udziałów poszczególnych świadczeń położnej POZ w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeń położnej POZ	% wizyt w edukacji przedporodowych	% wizyt w opiece pooperacyjnych	% wizyt patronażowych	% świadczeń dla pacjentów spoza listy świadczeniobiorców
bolesławiecki	10	2 824	17,95	1,98	80,06	-
dzierżoniowski	19	5 940	46,73	0,12	53,06	0,08
głogowski	9	20 189	69,86	1,13	29,01	0,00
górowski	5	2 143	34,02	1,40	64,58	-
jaworski	8	2 052	20,76	0,83	78,36	0,05
jeleniogórski	9	2 525	19,60	12,08	68,28	0,04
kamiennogórski	5	1 994	51,10	0,05	48,85	-
kłodzki	18	7 218	53,73	0,47	45,80	-
legnicki	9	1 809	10,12	8,57	74,07	7,24
lubański	8	501	4,79	2,99	92,22	-
lubiński	8	16 491	71,40	0,02	28,58	-
lwówecki	6	1 532	10,84	4,90	84,27	-
milicki	8	2 541	40,02	0,08	59,90	-
oleśnicki	13	6 284	21,39	0,03	78,55	0,03
oławski	11	3 971	36,26	0,15	63,56	0,03
polkowicki	6	2 801	6,46	1,39	92,15	-
strzeliński	8	1 420	4,79	-	95,21	-
średzki	7	536	8,77	-	91,23	-
świdnicki	17	6 775	20,18	0,01	79,81	-
trzebnicki	15	3 185	20,41	0,19	79,40	-
wałbrzyski	6	1 033	20,52	0,19	79,28	-
wołowski	7	3 460	52,40	0,12	47,49	-
wrocławski	17	6 734	20,63	0,04	79,31	0,01
ząbkowicki	9	1 823	27,92	0,05	72,02	-
zgorzelecki	5	3 179	37,62	5,63	56,75	-
złotoryjski	7	2 729	44,08	1,94	53,98	-
m. Jelenia Góra	8	3 594	17,58	-	82,42	-
m. Legnica	16	13 904	61,10	-	38,90	-
m. Wrocław	95	56 031	57,97	0,78	41,25	0,00
m. Wałbrzych	12	4 449	9,17	0,02	90,81	-

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej w województwie dolnośląskim

Najwięcej świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej udzielono w powiecie m. Wrocław (76 041), a najmniej w powiecie kamiennogórski (49). Tabela 2.174 przedstawia liczbę świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej dla wszystkich powiatów województwa dolnośląskiego. Z kolei udział poszczególnych rodzajów świadczeń przedstawia Tabela 2.174. W 2014 w całym województwie dolnośląskim porady ambulatoryjne stanowiły 93,92% świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej, porady wyjazdowe 5,74% a porady dla pacjentów z UE/EFTA 0,35%.

Tabela 2.174: Liczba sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej	Liczba świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeń na 10 tys. ludności	Liczba świadczeń na 10 tys. ludności (standar.)
bolesławiecki	1	10 741	11,10	1 189	1 178
dzierżoniowski	1	13 274	6,87	1 275	1 312
głogowski	1	6 903	13,83	765	741
górowski	1	892	4,71	246	246
jaworski	1	429	16,32	83	84
jeleniogórski	-	-	-	-	-
kamiennogórski	1	49	4,08	11	11
kłodzki	2	7 651	14,35	467	477
legnicki	1	4 644	12,51	844	846
lubański	1	6 247	13,59	1 118	1 131
lubiński	1	24 851	13,27	2 335	2 320
lwówecki	1	4 653	12,55	990	1 006
milicki	1	5 667	16,46	1 521	1 497
oleśnicki	1	9 455	9,10	889	860
oławski	1	3 987	21,37	525	511
polkowicki	1	11 041	10,35	1 747	1 707
strzeliński	1	5 195	7,56	1 173	1 177
średzki	1	493	10,75	94	92
świdnicki	1	3 934	7,63	245	247
trzebnicki	1	3 954	12,29	474	458
wałbrzyski	-	-	-	-	-
wołowski	2	5 649	7,45	1 191	1 200
wrocławski	1	305	12,79	23	23
ząbkowicki	1	8 259	8,40	1 224	1 240
zgorzelecki	1	7 454	11,54	807	820
złotoryjski	1	7 039	7,09	1 569	1 576
m. Jelenia Góra	1	16 841	41,49	2 069	2 141
m. Legnica	-	-	-	-	-
m. Wrocław	4	76 041	23,20	1 198	1 204
m. Wałbrzych	1	22 770	25,65	1 951	2 016

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.175: Udziałów poszczególnych świadczeń nocnej opieki i świątecznej zdrowotnej w powiatach (2014)

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki zdrowotnej	Liczba świadczeń nocnej opieki zdrowotnej	% świadczeń ambulatoryjnych	% świadczeń wyjazdowych	% świadczeń dla pacjentów z UE
bolesławiecki	1	10 741	98,92	1,08	-
dzierżoniowski	1	13 274	96,59	3,38	0,04
głogowski	1	6 903	99,39	0,61	-
górowski	1	892	100,00	-	-
jaworski	1	429	100,00	-	-
jeleniogórski	-	-	-	-	-
kamiennogórski	1	49	-	100,00	-
kłodzki	2	7 651	94,81	3,67	1,52
legnicki	1	4 644	97,74	2,26	-
lubański	1	6 247	97,10	2,08	0,82
lubiński	1	24 851	97,64	2,36	-
lwówecki	1	4 653	94,22	5,07	0,71
milicki	1	5 667	95,64	3,99	0,37
oleśnicki	1	9 455	98,74	1,18	0,07
oławski	1	3 987	99,57	0,43	-
polkowicki	1	11 041	98,25	1,75	-
strzeliński	1	5 195	97,42	2,58	-
średzki	1	493	99,80	-	0,20
świdnicki	1	3 934	79,82	20,18	-
trzebnicki	1	3 954	100,00	-	-
wałbrzyski	-	-	-	-	-
wołowski	2	5 649	95,45	3,88	0,67
wrocławski	1	305	92,46	3,93	3,61
ząbkowicki	1	8 259	93,47	6,53	-
zgorzelecki	1	7 454	92,77	6,25	0,98
złotoryjski	1	7 039	98,49	1,51	-
m. Jelenia Góra	1	16 841	89,18	9,58	1,24
m. Legnica	-	-	-	-	-
m. Wrocław	4	76 041	95,08	4,56	0,37
m. Wałbrzych	1	22 770	75,46	24,18	0,36

Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.11.3 Listy aktywne

Według list aktywnych w 2014 (stan na czerwiec) w Polsce działały 6 453 podmioty Podstawowej Opieki Zdrowotnej (POZ). Spośród nich najwięcej znajdowało się w województwach o największej liczbie ludności tj. mazowieckim, śląskim, wielkopolskim, małopolskim i dolnośląskim. W województwie dolnośląskim funkcjonowało 517 podmiotów. Liczbę podmiotów POZ w poszczególnych województwach przedstawiono na Wykresie 2.34, a w poszczególnych dolnośląskich powiatach na Wykresie 2.35.

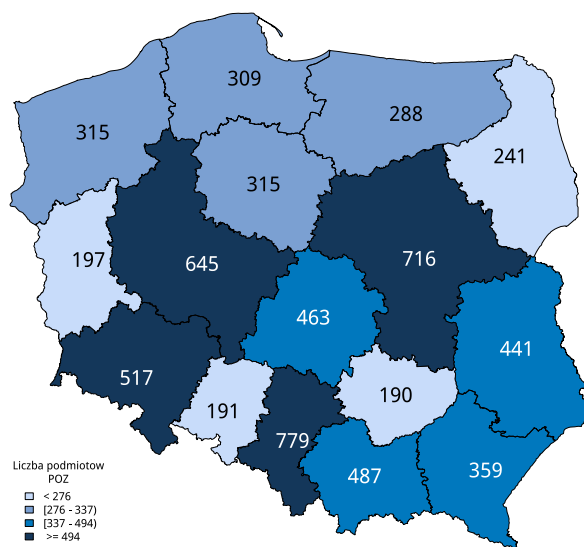
Różnice w liczbie podmiotów podanych w poprzedniej części dokumentu a obecnej wynikają głównie z faktu, iż lista aktywna dotyczy tylko lekarzy POZ oraz przedstawia stan na miesiąc czerwiec 2014 roku. Z

kolei dane sprawozdawcze odnoszą się do całego roku 2014 oraz uwzględniają wszystkie typy świadczeń. W 2014 roku istniały podmioty, które zakończyły działalność przed czerwcem lub rozpoczęły ją po tym miesiącu. Istniały też podmioty nie posiadające umowy z zakresu świadczeń lekarza POZ. Ponadto kilkanaście podmiotów posiada listę aktywną, jednak nie sprawozdają świadczeń z zakresu lekarza POZ. Na podstawie danych sprawozdawczych świadczenia POZ realizowane są także przez Szpitalne Oddziały Ratunkowe jak i Izby Przyjęć - dotyczy to świadczeń w zakresie NSOL.

W 2014 roku do jednego podmiotu POZ zapisanych było średnio 5,7 tys. osób. Średnio podmioty o największej liczbie zapisanych pacjentów występowały w województwach mazowieckim (7,2 tys.) oraz pomorskim (7,1 tys.). Z kolei podmioty o średnio najmniejszej liczbie zapisanych pacjentów znajdowały się w województwach podlaskim (4,6 tys.) oraz lubelskim (4,7 tys.). W województwie dolnośląskim średnio do jednego świadczeniodawcy Podstawowej Opieki Zdrowotnej zapisanych było 5,5 tys. pacjentów, co plasowało to województwo na dziewiątym miejscu w Polsce. Średnią liczbę pacjentów zapisanych do podmiotów POZ w województwach przedstawiono na Wykresie 2.36. Spośród powiatów województwa dolnośląskiego największą liczbą pacjentów zapisanych do jednego świadczeniodawcy POZ charakteryzowały się następujące powiaty: powiat lubiński, powiat m. Wałbrzych oraz powiat polkowicki. Powiaty wałbrzyski, średzki i kłodzki cechowały się z kolei najniższymi wartościami tej statystyki. Średnią liczbę pacjentów zapisanych do podmiotów POZ w powiatach województwa dolnośląskiego przedstawiono na Wykresie 2.37.

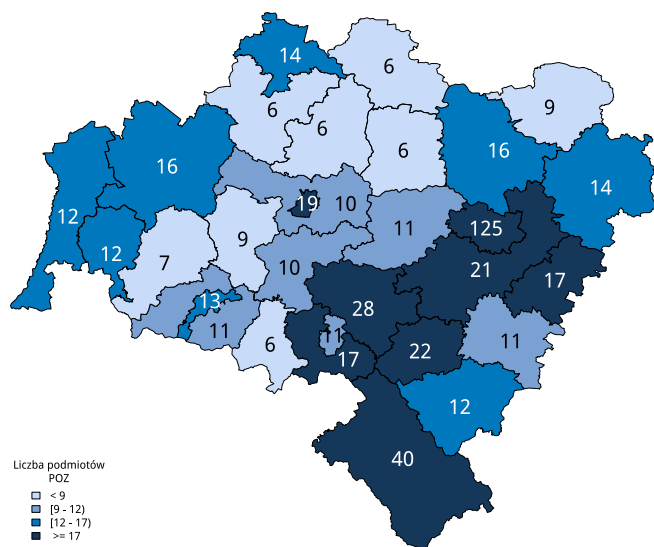
W 2014 roku 37,01 mln osób zapisanych było do jednego podmiotu Podstawowej Opieki Zdrowotnej (stan na czerwiec). Oznacza to, że 96 na 100 mieszkańców Polski było w czerwcu 2014 roku zapisanych do podmiotów POZ. Najwyższym wskaźnikiem osób zapisanych do POZ w stosunku do liczby ludności cechowały się województwa wielkopolskie (98,0 na 100 mieszkańców), łódzkie (97,8 na 100 mieszkańców) i kujawsko-pomorskie (97,6 na 100 mieszkańców). Najmniejszym, województwa opolskie (92,0 na 100 mieszkańców) oraz podlaskie (92,2 na 100 mieszkańców). W województwie dolnośląskim wskaźnik ten wyniósł 97,2 na 100 mieszkańców, co plasowało to województwo na dwunastym miejscu w Polsce. Liczbę osób zapisanych do podmiotów POZ w przeliczeniu na 100 mieszkańców województwa przedstawiono na Wykresie 2.38. W dolnośląskich powiatach zaobserwować można znaczne zróżnicowanie pod względem liczby unikalnych pacjentów (tj. zliczając pojedynczo przypadki zapisania do kilku podmiotów POZ) zarejestrowanych u świadczeniodawców w powiecie w przeliczeniu na stu mieszkańców powiatu. Omawiana statystyka waha się od 78 (powiat jeleniogórski) do 111 (powiat m. Jelenia Góra). Zauważyć też można powiaty, w których liczba zapisanych pacjentów przekraczała liczbę mieszkańców (powiat lubiński, powiat wałbrzyski, powiat m. Legnica, powiat m. Wrocław, powiat m. Jelenia Góra). Wynika to ze znacznej skali migracji pacjentów i zapisywania się na listy aktywne nie w powiecie zamieszkania. Jest to zjawisko obserwowalne w skali całego kraju. Zwłaszcza duże ośrodki miejskie są często bardziej obciążone pacjentami w POZ niż wskazywałaby na to liczba ich mieszkańców, gdyż zapisują one pacjentów z powiatów ościennych, a największe z całego województwa, czy kraju. Liczbę osób zapisanych do podmiotów POZ w przeliczeniu na 100 mieszkańców powiatów województwa dolnośląskiego przedstawiono na Wykresie 2.39.

Wykres 2.34: Liczba podmiotów POZ w województwach Polski (stan na czerwiec 2014)



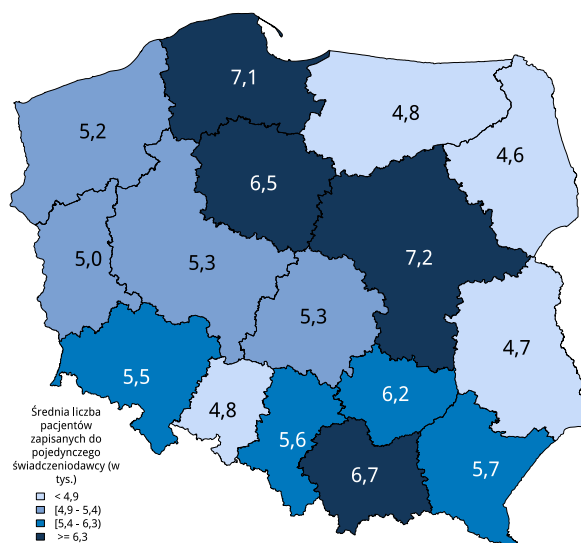
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.35: Liczba podmiotów POZ w powiatach województwa dolnośląskiego (stan na czerwiec 2014)



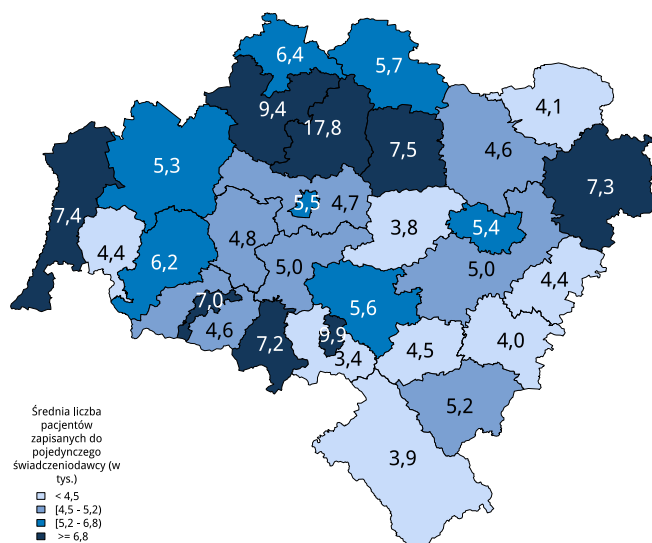
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.36: Średnia liczba pacjentów zapisanych do pojedynczego świadczeniodawcy POZ (w tys.) w województwach Polski (stan na czerwiec 2014)



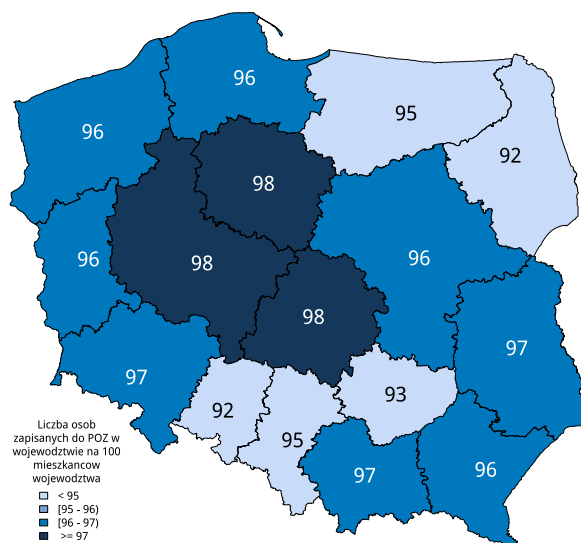
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.37: Średnia liczba pacjentów zapisanych do pojedynczego świadczeniodawcy POZ (w tys.) w powiatach województwa dolnośląskiego (stan na czerwiec 2014)



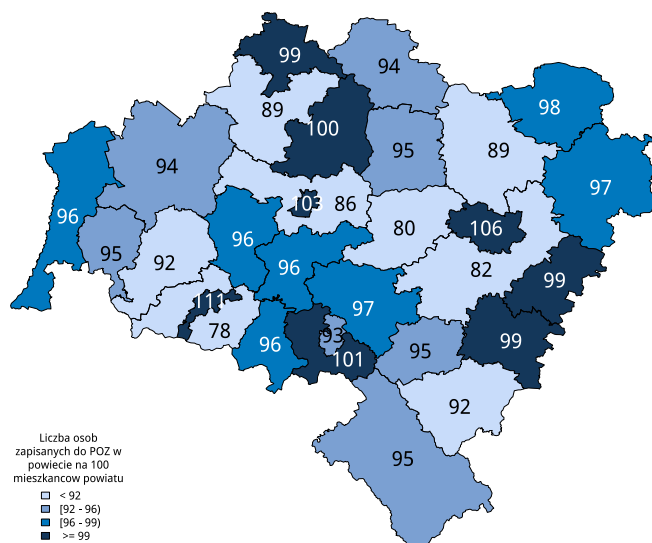
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.38: Liczba osób zapisanych do podmiotów POZ na 100 mieszkańców w województwach Polski (stan na czerwiec 2014)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.39: Liczba osób zapisanych do podmiotów POZ na 100 mieszkańców w powiatach województwa dolnośląskiego (stan na czerwiec 2014)



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.12 Wykorzystanie nagłej opieki medycznej

Dokonano analizy list aktywnych pacjentów pod kątem świadczeń udzielonych w ramach Szpitalnych Oddziałów Ratunkowych, Izb Przyjęć oraz Opieki Nocnej i Świątecznej. Zgłoszenie się pacjenta do takiej formy opieki podyktowane jest nagłą potrzebą zdrowotną, której nie może zaspokoić w pozostałych formach opieki.

Do nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej pacjenci zgłaszają się z następujących powodów: nagłego zachorowania, nagłego pogorszenia stanu zdrowia, gdy nie ma objawów sugerujących bezpośrednie zagrożenie życia lub istotny uszczerbek na zdrowiu, a zastosowane środki domowe lub leki dostępne bez recepty nie przyniosły spodziewanej poprawy, gdy zachodzi obawa, że oczekiwanie na otwarcie przychodni może wpłynąć niekorzystnie na stan zdrowia. Świadczenia nocnej i świątecznej opieki lekarskiej są bezpłatne

i udzielane bez skierowania. W ramach nocnej i świątecznej opieki lekarskiej natomiast, nie można uzyskać wizyty kontrolnej w związku z leczeniem rozpoczętym wcześniej, recepty na leki stosowane stale w związku z przewlekłym schorzeniem oraz rutynowego zaświadczenia o stanie zdrowia⁵⁰.

Świadczenia w szpitalnym oddziale ratunkowym (SOR) udzielone są w trybie nagłym pacjentowi znajdującemu się w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego. Obejmują również świadczenia, które ze względu na stan zdrowia pacjenta wymagają niezwłocznego podjęcia czynności związanych z diagnostyką i leczeniem. Nie mogą być zrealizowane w tym czasie przez świadczeniodawców udzielających świadczeń w innych rodzajach. Gdy to konieczne świadczenia obejmują zapewnienie transportu w celu zachowania ciągłości leczenia⁵¹.

Jednakże teza praktyczna, zgłaszana przez środowisko medyczne jest taka, iż występują 2 główne powody dla których pacjenci korzystają z ww. form opieki: (1) wydarzenie nagłe, wobec czego pacjent musi pilnie zaspokoić potrzebę zdrowotną na poziomie takiej formy opieki lub uzyskać dostęp świadczenia wyższego rzędu (hospitalizacji), (2) pacjenci zazwyczaj decydują się na taką formę opieki zdrowotnej, gdyż kolejka diagnostyczna jest zbyt długa.

Jednakże, ze względu na sposób gromadzenia danych nie jest możliwe bezpośrednio zdefiniowanie tej grupy pacjentów.

Dane te dają jednak możliwość wyłączenia z analiz części pacjentów z grupy (1) tj. tych pacjentów, których przyczyną zgłoszenia do SOR, IP lub NPL była konieczność uzyskania świadczenia wyższego rzędu (hospitalizacji). Z tego powodu z analizy wyłączono tych pacjentów, których hospitalizacje zostały sprawozdane do płatnika publicznego (NFZ) w ciągu 2 dni od daty wizyty.

Liczbę tę przeliczono na 100 pacjentów zapisanych do POZ (stan na czerwiec 2014) na poziomie województw, powiatów i podmiotów POZ. Omawiany wskaźnik, dalej nazywany będzie wskaźnikiem wykorzystania nagłej opieki medycznej (WWNOM). Przyjęto, że liczba takich przypadków powinna być proporcjonalna do liczby zapisanych pacjentów, a wahania wskaźnika powinny mieć przyczynę raczej w szeroko rozumianej dostępności do usług medycznych w regionie. Z drugiej strony na zróżnicowanie w wartościach wskaźnika wykorzystania opieki doraźnej duży wpływ będzie miała dostępność do SOR, izb przyjęć i punktów nocnej i świątecznej opieki medycznej. Znaczna liczba takich punktów w regionie będzie dodatkowo wpływać na omawiany wskaźnik (co widać na podstawie np. dużych miast). Przy szczegółowym i pogłębionym wnioskowaniu na podstawie danych zaprezentowanych poniżej należy wziąć pod uwagę opisane powyżej jak i wszelkie inne uwarunkowania lokalne.

Na poziomie województw omawianą statystykę zaprezentowano na Wykresie 2.40. Najwyższe wartości notowano w województwach pomorskim (35,5), zachodniopomorskim (33,4), śląskim (31,9), opolskim (31,2). Najniższe zaś w województwach lubuskim (23,5), dolnośląskim (24,2), warmińsko-mazurskim (24,7), wielkopolskim (26,0). W skali całego kraju wskaźnik wykorzystania nagłej opieki medycznej wyniósł 29,5. Na poziomie powiatów powyższą analizę przedstawiono na Wykresie 2.41. Spośród 30 powiatów województwa dolnośląskiego 4, czyli 13%, cechowały się wartością omawianego wskaźnika wyższą od ogólnopolskiej (29,5), a 16, czyli 53%, wyższą od wojewódzkiej (24,2). Skrajne wartości dla powiatów wyniosły 8,5 (powiat górowski) oraz 39,5 (powiat lubiński). W skali kraju mediana dla powiatów wyniosła 27,8, co oznacza, że spośród dolnośląskich powiatów 7 notowało wskaźnik wykorzystania nagłej opieki medycznej powyżej, a 23 poniżej tej środkowej wartości.

Analizy wskaźnika wykorzystania nagłej opieki medycznej dokonano również na poziomie pojedynczych podmiotów POZ. Na Wykresie 2.42 zaprezentowano zróżnicowanie wewnątrz powiatów wśród świadczeniodawców POZ odnosząc ich wartości WWNOM do mediany dla podmiotów w Polsce (26,7) oraz mediany dla podmiotów w województwie (21,5). Wyraźnie ukazuje on przestrzenne rozmieszczenie podmiotów o wyższych i niższych wartościach WWNOM w województwie dolnośląskim. Na Wykresie 2.43 przedstawiono zależność pomiędzy liczbą osób zapisanych do podmiotu POZ (logarytm), a wskaźnikiem wykorzystania nagłej opieki medycznej w województwie dolnośląskim. Podobnie jak w całym kraju

⁵⁰Podstawa prawna: Zarządzenie Nr 64/2013/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 15 listopada 2013 r. w sprawie warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju podstawowa opieka zdrowotna w zakresie nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej, z późn.zm.

⁵¹Podstawa prawna: Zarządzenie Nr 110/2015/BP Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 31 grudnia 2015 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu Zarządzenia Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne, z późn.zm.

zauważyć można dodatnią korelację pomiędzy liczbą tych statystykami. W przypadku Polski współczynnik korelacji Pearsona wyniósł 0,17. Przy ograniczeniu wyłącznie do omawianego województwa: 0,12. Czyli zasadniczo pacjenci zapisani do większych podmiotów względnie częściej pacjenci korzystają z SOR-ów, izb przyjęć i z opieki nocnej i świątecznej. Biorąc pod uwagę, że średnia wielkość podmiotów jest skorelowana z liczbą ludności na poziomie powiatów (współczynnik korelacji Pearsona równy 0,32 - Wykres 2.44) zauważyć można wspomniany wcześniej wpływ dostępności do odpowiednich świadczeń na wartość wskaźnika wykorzystania nagłej opieki medycznej. Dlatego też podmioty POZ na podstawie WWNOM należy porównywać wyłącznie w przypadku, gdy pacjenci zapisani do tych podmiotów cechują się względnie podobną dostępnością (np. powiaty o podobnej liczbie ludności, gęstości zaludnienia).

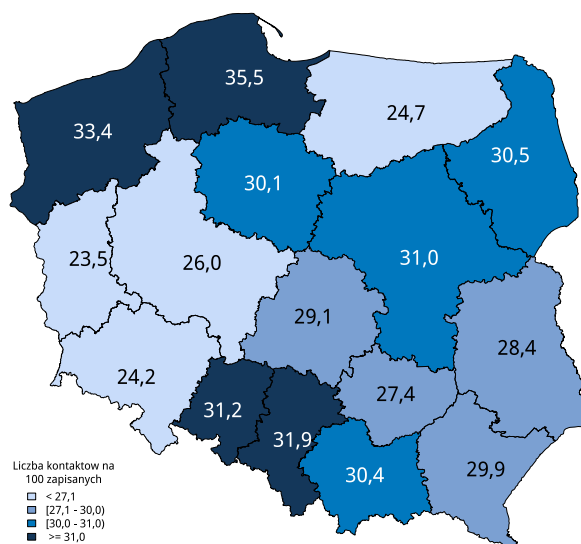
Na Wykresie 2.45 przedstawiono zależność pomiędzy liczbą świadczeń lekarzy POZ udzielanych pacjentom z listy aktywnej a wskaźnikiem WWNOM dla poszczególnych powiatów województwa dolnośląskiego.

W Tabeli 2.176 przedstawiono liczbę zapisanych pacjentów oraz wskaźnik wykorzystania nagłej opieki medycznej u wybranych świadczeniodawców w omawianym województwie. Przedstawiono wszystkich świadczeniodawców, którzy spełniali przynajmniej jeden z poniższych warunków (1 – 4):

1. Cechowali się najwyższym wskaźnikiem wykorzystania nagłej opieki medycznej w swoim powiecie,
2. Cechowali się największą liczbą zapisanych pacjentów w swoim powiecie,
3. Znajdowali się wśród 10% podmiotów o najwyższym wskaźniku wykorzystania nagłej opieki medycznej w województwie,
4. Znajdowali się wśród 10% podmiotów o największej liczbie zapisanych pacjentów w województwie.

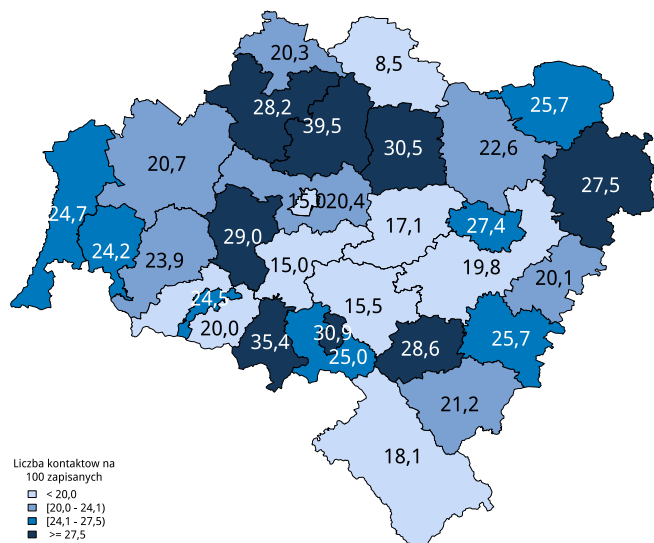
W Tabeli uwzględniono wyłącznie podmioty, do których zapisanych było co najmniej 500 pacjentów.

Wykres 2.40: Wskaźnik wykorzystania nagłej opieki medycznej w województwach Polski



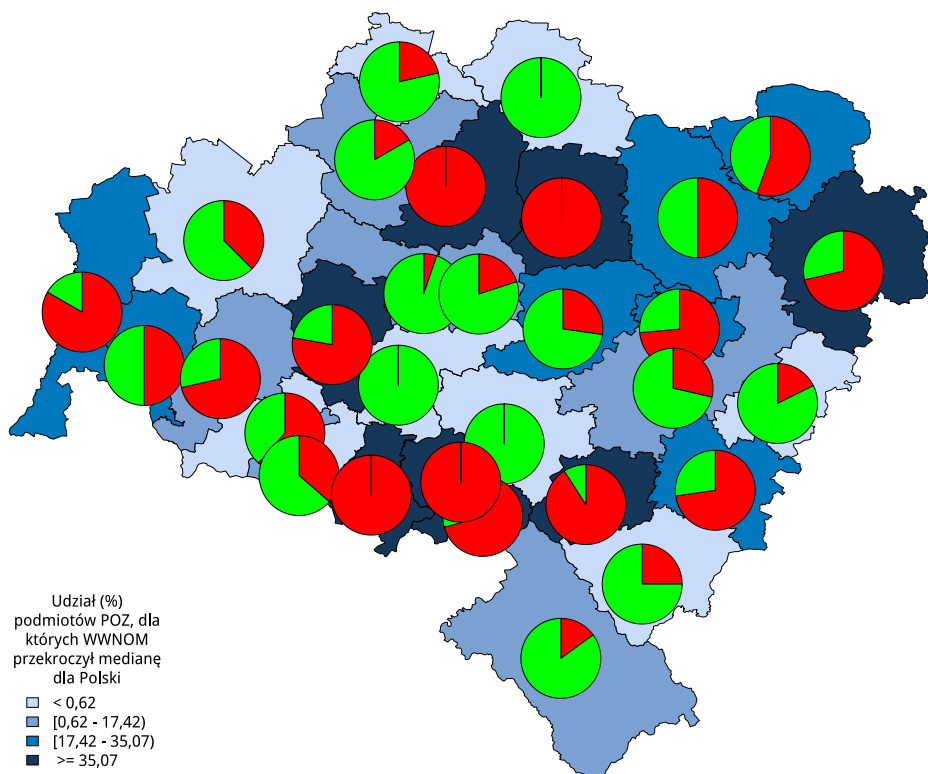
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.41: Wskaźnik wykorzystania nagłej opieki medycznej w powiatach województwa dolnośląskiego



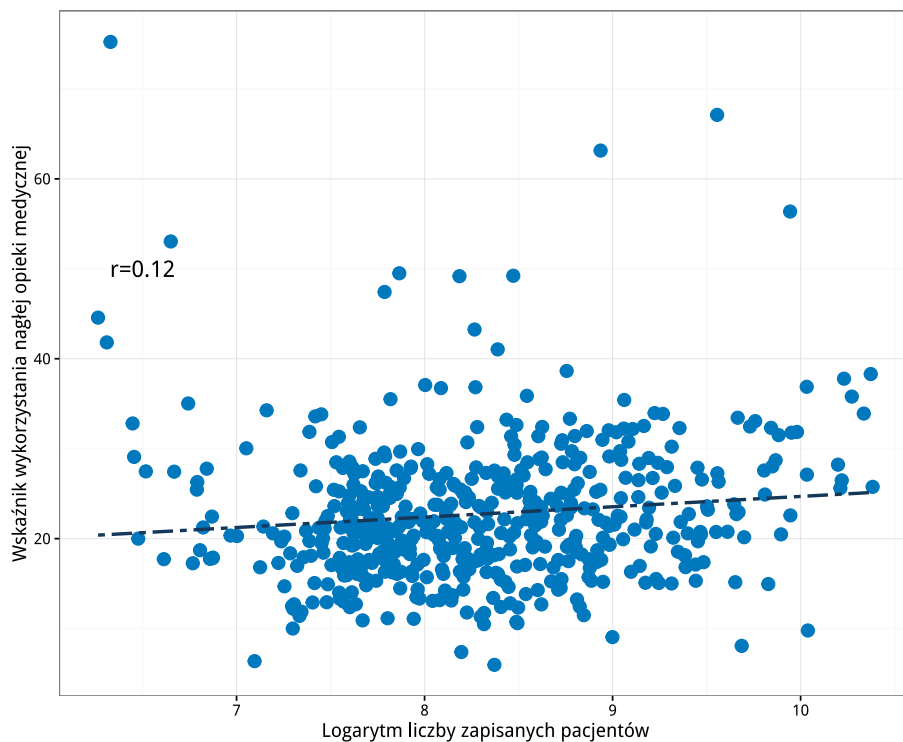
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.42: Udział podmiotów w powiecie, dla których wskaźnik wykorzystania nagłej opieki medycznej (WWNOM) przekroczył medianę dla Polski (kartogram) oraz medianę dla województwa (kartodiagram kołowy - kolorem czerwonym oznaczono podmioty przekraczające medianę dla województwa, kolorem zielonym podmioty nie przekraczające tej wartości).



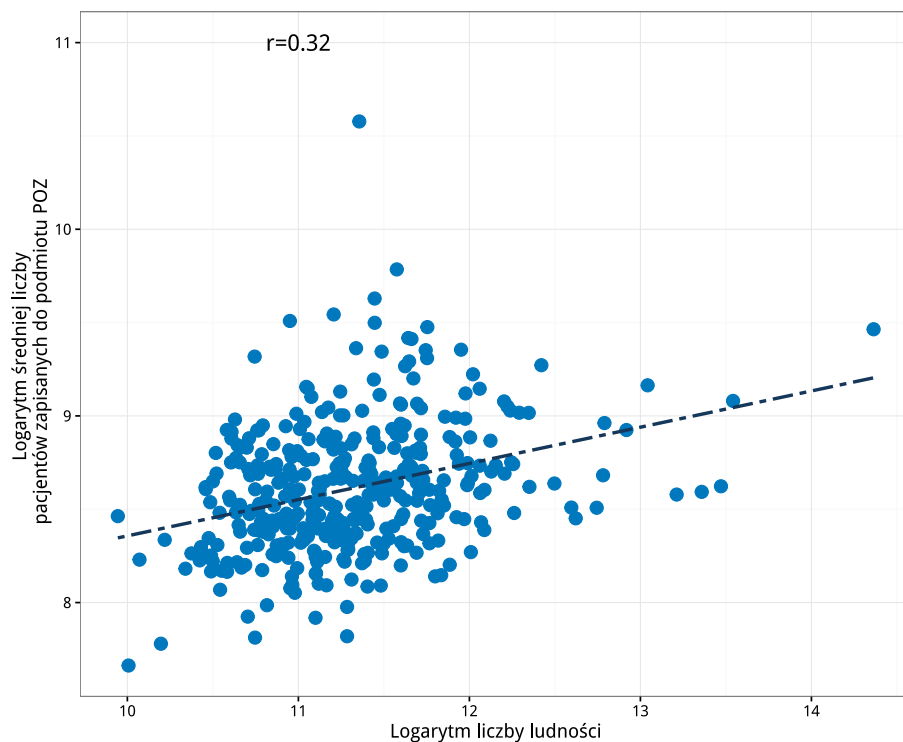
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.43: Zależność pomiędzy liczbą osób zapisanych do podmiotu POZ (logarytm), a wskaźnikiem wykorzystania nagłej opieki medycznej w województwie dolnośląskim, uwzględniono wyłącznie podmioty, do których zapisanych było przynajmniej 500 pacjentów



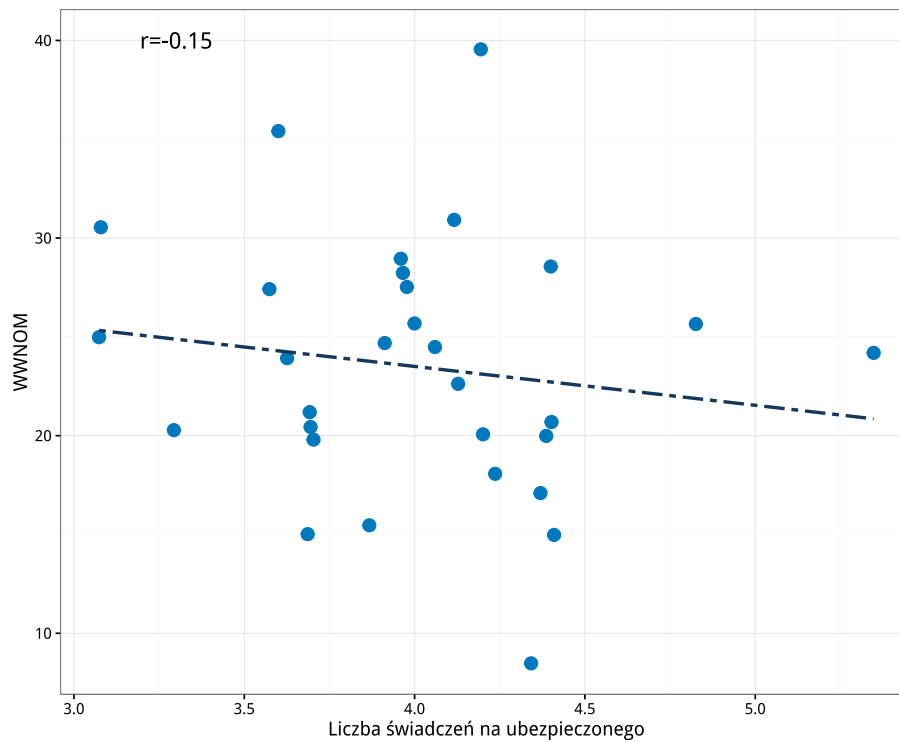
Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.44: Zależność pomiędzy liczbą średnią liczbą pacjentów zapisanych do jednego POZ w powiecie (logarytm), a liczbą ludności (logarytm) - kropkami oznaczono powiaty w Polsce



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.45: Wskaźnik WWNOM w zależności od liczby sprawozdanych świadczeń lekarzy POZ udzielanych pacjentom z listy aktywnej dla poszczególnych powiatów województwa dolnośląskiego



Źródło: Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.176: Wyróżnione podmioty POZ w województwie wg warunków (patrz tekst) - uwzględniono wyłącznie podmioty o co najmniej 500 zapisanych pacjentach

Nazwa podmiotu	powiat	Zapisanych pacjentów (w tys.)	WWNOM	Warunek 1	Warunek 2	Warunek 3	Warunek 4
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Nowogrodźcu	bolesławiecki	12,60	17,1				x
Przychodnia "Lekarz Domowy"	bolesławiecki	15,66	22,7		x		x
Centrum Medyczne "Stomadent"	bolesławiecki	0,89	25,5	x			
Centrum Medyczne "Astra" Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej	dzierżoniowski	12,73	27,9		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Pro Vita" s.c. Marlena Terczyńska Piotr Terczyński	dzierżoniowski	4,61	33,2			x	
NZOZ "Przychodnia Rodzinna" Dobicka - Laskowska, Wicherek-Gilewicz, Lekarska sp.p.	dzierżoniowski	1,67	33,6			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Na Skalkach"	dzierżoniowski	1,72	33,8			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Domaradzy"	dzierżoniowski	3,25	36,7			x	
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski	4,78	49,2	x		x	

Nazwa podmiotu	powiat	Zapisanych pacjentów (w tys.)	WWNOM	Warunek 1	Warunek 2	Warunek 3	Warunek 4
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej sp. z o.o.	górowski	16,10	8,1		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Elmed" Praktyka Lekarza Rodzinnego	górowski	4,09	11,7	x			
"Miedziowe Centrum Zdrowia" s.a. w Lubinie	górowski	19,85	20,5		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Astra-Med" sp. z o.o.	górowski	12,09	20,6				x
Puls sp. z o.o. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Przychodnia Lekarska	górowski	15,84	22,9				x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Przychodnia Lekarska "Serce"	górowski	3,77	24,6	x			
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Kormed" sp. z o.o.	jaworski	10,21	15,5		x		
Centrum Diagnostyczno-Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	jaworski	9,36	17,0	x			
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski	7,80	21,8		x		
Centrum Medyczne Karpacz s.a. Szpital	jeleniogórski	6,61	25,5	x			
Przychodnia Zdrowia Gambit	kamiennogórski	2,11	32,4			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Przychodnia Rodzinna	kamiennogórski	3,91	36,8			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Eskulap"	kamiennogórski	22,76	36,9		x	x	x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Rodzina Salus Centrum Medyczne sp. z o.o.	kamiennogórski	3,89	43,3	x		x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Life-Med	kłodzki	12,76	19,7		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Puls Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ziemowit Rejniak sp.j.	kłodzki	0,68	27,5	x			
Polskie Centrum Zdrowia Środa Śląska sp. z o.o.	średzki	11,87	18,2		x		
"Strzegomskie Centrum Medyczne-Diagnostyczne" sp. z o.o.	średzki	0,94	27,8	x			
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Medyk"	świdnicki	22,89	9,8		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Ars Medica" sp. z o.o.	świdnicki	12,97	20,5				x
Przychodnia Rejonowa w Chojnowie	świdnicki	12,92	20,7	x			x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Medyk" s.c. B. Grzesiak, K. Kowalik, A. Wydra, H. Zatońska	legnicki	18,14	27,6	x	x		x
Praktyka Lekarza Rodzinnego Maria Szmigiel	lubański	10,03	26,7		x		
Praktyka Lekarska "R. Komendziński, D. Pawłowski" s.c. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej	lubański	1,62	31,9			x	
"Miedziowe Centrum Zdrowia" s.a. w Lubinie	lubański	5,57	32,4	x		x	
Zespół Przychodni Lubmed	lubiński	28,93	35,8			x	x
Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński	31,99	38,3		x	x	x
	lubiński	4,40	41,0			x	

Nazwa podmiotu	powiat	Zapisanych pacjentów (w tys.)	WWNOM	Warunek 1	Warunek 2	Warunek 3	Warunek 4
Centrum Diagnostyczno-Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński	20,83	56,4	x		x	x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Powiatowe Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lwówecki	13,45	23,2		x		x
Wielospecjalistyczny Szpital - Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu	lwówecki	2,61	49,5	x		x	
"Źródło" Iwona Sokalska - Suszka	m. Jelenia Góra	11,95	16,8				x
Centrum Medyczne	m. Jelenia Góra	18,22	24,9				x
Przychodnia Zabobrze sp. z o.o.	m. Jelenia Góra	18,95	28,0		x		x
Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra	3,59	49,2	x		x	
Spółka Lekarska "Biegunowa" Przychodnia "Biegunowa"	m. Legnica	18,55	15,0		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Tatrzańska"	m. Legnica	15,56	15,2				x
"Miedziowe Centrum Zdrowia" s.a. w Lubinie	m. Legnica	12,61	15,3				x
Praktyka Lekarza Rodzinnego Andrzej Czech	m. Legnica	2,41	16,3	x			
Przychodnia Specjalistyczna Regina i Walenty Śliwa sp.j.	m. Wałbrzych	27,22	25,6		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Przychodnia Piaskowa Góra"	m. Wałbrzych	20,99	31,8				x
Centrum Medyczne "Nowe Miasto"	m. Wałbrzych	9,57	32,5			x	
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych we Wrocławiu	m. Wałbrzych	4,86	32,6			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Śródmieście - Biały Kamień" sp. z o.o.	m. Wałbrzych	15,76	33,4			x	x
Ośrodek Diagnostyczno-Leczniczy przy Górniczej Fundacji Ochrony Zdrowia	m. Wałbrzych	5,14	35,9			x	
NZOZ - Przychodnia "Na Browarnej" sp. z o.o.	m. Wałbrzych	6,35	38,6	x		x	
Przychodnia Gaj sp. z o.o.	m. Wrocław	20,87	22,6				x
Specjalistyczny Zakład Profilaktyczno-Leczniczy "Provita"	m. Wrocław	12,15	22,7				x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centrum Usług Medycznych "Proximum" sp. z o.o.	m. Wrocław	15,47	23,8				x
Dolnośląskie Centrum Medyczne "Dolmed" s.a.	m. Wrocław	32,31	25,8		x		x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Przychodnia - Nowy Dwór" sp. z o.o.	m. Wrocław	14,24	26,3				x
Wrocławskie Centrum Zdrowia Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	m. Wrocław	27,42	26,5				x
Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław	26,87	28,2				x
4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	m. Wrocław	19,29	28,7				x

Nazwa podmiotu	powiat	Zapisanych pacjentów (w tys.)	WWNOM	Warunek 1	Warunek 2	Warunek 3	Warunek 4
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Multi-Medyk" sp. z o.o.	m. Wrocław	19,60	31,5				x
Karłowickie Centrum Medyczne "Kar-Med" sp. z o.o.	m. Wrocław	8,27	31,8			x	
Praktyka Lekarza Rodzinnego lek. med. Bożena Paździor	m. Wrocław	7,94	32,0			x	
"Zakład Opieki Zdrowotnej Psie Pole" sp. z o.o.	m. Wrocław	8,60	32,2			x	
Dolnośląskie Centrum Medycyny Profilaktycznej i Bezpieczeństwa Pracy "Pro-Med" sp. z o.o.	m. Wrocław	11,57	32,3			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Zawidawie" sp. z o.o.	m. Wrocław	18,82	32,3			x	x
EMC Instytut Medyczny s.a.	m. Wrocław	16,83	32,5			x	x
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych we Wrocławiu	m. Wrocław	10,13	34,0			x	
Przychodnia "Starmed" Staromiejskie Centrum Medyczne	m. Wrocław	8,62	35,4			x	
Przychodnia dla Rodziny	m. Wrocław	2,99	37,1			x	
Curatio II Praktyka Lekarza Rodzinnego Wiktoria Marczuk	m. Wrocław	0,55	41,8			x	
"Ziemo-Vita" Ośrodek Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław	7,60	63,1			x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Przychodnia Kosmonautów" sp. z o.o.	m. Wrocław	14,13	67,1			x	x
Centrum Zdrowia Mama i Ja	m. Wrocław	0,56	75,2	x		x	
Przychodnia PZZLA	milicki	7,17	27,4		x		
MCZ-I	milicki	7,06	32,0	x		x	
"Hipokrates" - Grupowa Praktyka Lekarska s.c.	oławski	9,11	21,0		x		
Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie	oławski	3,23	26,6	x			
SZPZOZ w Twardogórze	oleśnicki	11,91	18,1				x
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Przychodnia" w Sycowie	oleśnicki	14,94	20,8				x
Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej w Oleśnicy	oleśnicki	30,83	33,9		x	x	x
Centrum Medyczne "Medyk"	oleśnicki	10,59	33,9			x	
Centrum Medyczne Mastermed	oleśnicki	1,29	34,3			x	
Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki	0,85	35,0			x	
NZOZ Zdrowie	oleśnicki	0,52	44,6	x		x	
Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - Zakład Opieki Zdrowotnej s.a.	polkowicki	27,74	37,8	x	x	x	x
Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzeliński	9,30	26,5		x		
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński	2,41	47,4	x		x	
Centrum Medyczne Żmigród	trzebnicki	13,14	17,4				x
Trzebnickie Centrum Medyczne "Zdrój" sp. z o.o.	trzebnicki	14,15	27,3		x		x
Specjalistyczne Centrum Pielęgnacyjno-Rehabilitacyjne "Ewa-Med"	trzebnicki	0,63	32,8	x		x	

Nazwa podmiotu	powiat	Zapisanych pacjentów (w tys.)	WWNOM	Warunek 1	Warunek 2	Warunek 3	Warunek 4
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Praktyka Lekarza Rodzinnego Beata Hausman	wałbrzyski	7,68	31,0	x	x		
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie	wołowski	21,61	31,9		x	x	x
Manamedica Centrum Medyczne sp. z o.o. Przychodnie Lekarskie	wołowski	6,46	33,3			x	
Dolnobrzeskie Specjalistyczne Centrum Medyczne	wołowski	2,49	35,5	x		x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Twój Lekarz"	wrocławski	16,31	20,2		x		x
Zespół Opieki Zdrowotnej w Świętej Katarzynie Agata Sławin	wrocławski	14,05	20,7				x
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Zdrowie" sp.j. A. Antas, M. Tunik, M. Siemienas-Palichleb J. Poleszczuk A. Włodarski	ząbkowicki	13,03	26,6	x	x		x
Megamed sp. z o.o. - Oddział w Bogatyni	zgorzelecki	13,39	23,6				x
Wielospecjalistyczny Szpital - Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu	zgorzelecki	22,77	27,1		x		x
Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Bogatyni	zgorzelecki	9,02	32,2	x		x	
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Praktyka Ogólnolekarska	złotoryjski	3,94	32,4			x	
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej - Przychodnia Rejonowa w Złotorzy	złotoryjski	17,30	33,1		x	x	x
Centrum Medyczne N. Med	złotoryjski	0,77	53,0	x		x	

Opracowanie DAIŚ na podstawie NFZ

2.13 Kadra medyczna

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2014 zostały opublikowane w dniu 30 kwietnia 2016 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych. 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.

2.14 Analiza sprzętu

Informacje dotyczące zasobów sprzętowych za rok 2014 zostały opublikowane w dniu 30 kwietnia 2016 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.



EFEKTYWNE DZIAŁANIE
PRZEZ MAPOWANIE



Część III

Prognoza

3.1 Prognoza stanu i struktury ludności

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 kwietnia 2016 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 liczby łóżek

Prognozowana liczba łóżek została przedstawiona w opublikowanych 30 kwietnia 2016 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych. Następna prognoza liczby łóżek będzie przygotowana dla kolejnej edycji map szpitalnych publikowanych w maju 2018 r.