



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



# Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie 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](http://www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl)



# Spis treści

<b>1</b>	<b>Stomatologia w Mapach potrzeb zdrowotnych</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Aspekty demograficzne i epidemiologiczne</b>	<b>9</b>
2.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	10
2.2	Szacowanie wskaźników epidemiologicznych . . . . .	10
2.3	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej . . . . .	53
2.4	Umieralność . . . . .	58
<b>3</b>	<b>Analiza stanu i wykorzystania zasobów</b>	<b>59</b>
3.1	Podstawowa opieka stomatologiczna . . . . .	60
3.2	Analiza Stomatologicznej Opieki Specjalistycznej . . . . .	118
3.3	Lecznictwo szpitalne . . . . .	167
3.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna . . . . .	191
3.5	Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej . . . . .	274
3.6	Podstawowa Opieka Zdrowotna . . . . .	277
3.7	Kadry medyczne . . . . .	289
3.8	Zasoby sprzętowe . . . . .	289
<b>4</b>	<b>Prognoza</b>	<b>291</b>
4.1	Prognoza demograficzna . . . . .	292
4.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe . . . . .	292
4.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre . . . . .	389



## **Rozdział 1**

# **Stomatologia w Mapach potrzeb zdrowotnych**

Analiza w zakresie stomatologii stanowi jeden z elementów Map potrzeb zdrowotnych w zakresie grup chorób. Jednym z głównych problemów było dostosowanie analiz w zakresie chorób jamy ustnej i stomatologii ściśle do określonych ram projektu ze względu na znaczną odrębność tej dziedziny od innych specjalności medycznych. Z najistotniejszych różnic, które uniemożliwiały bezpośrednie zastosowanie dotychczas wypracowanych schematów analiz, przede wszystkim należy wymienić następujące aspekty:

- niski odsetek osób korzystających ze świadczeń refundowanych, który jest trudny do precyzyjnego ustalenia. Piotrowska i wsp. podają, że w IV kwartale 2013 r. tylko 11,5% uprawnionych świadczeniobiorców korzystało z usług stomatologicznych refundowanych przez publicznego płatnika. Ponadto ocena udziału wydatków publicznych w finansowaniu świadczeń stomatologicznych przez NFZ wyraźnie wskazuje, iż odsetek ten jest na tyle niski, że w istotnym stopniu utrudnia badanie całej populacji. Według danych Narodowego Rachunku Zdrowia w latach 2008 – 2012 środki publiczne stanowiły zaledwie około 14,9 - 16,3 procent wszystkich wydatków w zakresie usług stomatologicznych, natomiast z innych publikacji wynika, iż w 2014 roku udział środków publicznych był wyższy i wynosił 21 procent, przy czym jednocześnie prognozowany był spadek tego udziału do 14 procent w roku 2020.
- brak leczenia zamkniętego w stomatologii - praktycznie wszystkie usługi w obszarze leczenia chorób jamy ustnej i stomatologii realizowane są w warunkach ambulatoryjnych – wyjątkiem są świadczenia stomatologiczne udzielane w znieczuleniu ogólnym, które stanowią nieznaczny odsetek. Natomiast świadczenia z zakresu chirurgii szczękowo-twarzowej wymagają odrębnej analizy ze względu na specyfikę, jaką jest wąska, lokowana głównie w klinikach uniwersyteckich, specjalność z pogranicza stomatologii i medycyny, która nie jest specjalnością stricte stomatologiczną.
- jednoczesne przeplatanie się usług podstawowej opieki stomatologicznej oraz usług specjalistycznych w jednym podmiocie leczniczym, co z jednej strony skutkuje brakiem możliwości jednoznacznego wyodrębnienia poradni POZ i AOS w stomatologii, natomiast z drugiej strony uniemożliwia zidentyfikowanie profilu świadczonych usług (podstawowe czy specjalistyczne) przez dany podmiot leczniczy po kodach resortowych poradni, ponieważ Poradnia Stomatologiczna o kodzie resortowym 1800 może udzielać zarówno świadczeń ogólnostomatologicznych, czyli podstawowych, jak i specjalistycznych, w zależności od zakresu świadczeń posiadanego kontraktu z publicznym płatnikiem. Analogicznie Poradnia Chirurgii Stomatologicznej 1840 może udzielać zarówno świadczeń specjalistycznych w zakresie świadczeń chirurgii stomatologicznej i periodontologii, jak i świadczeń podstawowych w zakresie 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, ponieważ zakres udzielanych świadczeń zależy wyłącznie od zakresu świadczeń zakontraktowanych z publicznym płatnikiem (NFZ) dla danej poradni.
- deficyty sprawozdawczości w zakresie usług stomatologicznych, takie jak:
  - nieprawidłowe kodowanie i/lub brak kodowania rozpoznań wg Międzynarodowej klasyfikacji chorób ICD-10 – z informacji uzyskanych z sekcji stomatologicznej NFZ jednoznacznie wynika, iż sprawozdawanie w zakresie ICD-10 do chwili obecnej, a więc również w 2014 roku, nie koresponduje z rzeczywistymi rozpoznaniami, co może wynikać z faktu, iż w tym zakresie NFZ nie przeprowadza dotychczas systematycznej walidacji danych.
  - sprawozdawczość w zakresie udzielanych świadczeń prowadzona jest wyłącznie przez podmioty lecznicze posiadające umowy z publicznym płatnikiem na udzielanie świadczeń gwarantowanych. W związku z tym można założyć, że tylko część wszystkich świadczeń stomatologicznych udzielonych w kraju, podlegała kontroli ze względu na refundację udzielonych usług stomatologicznych na podstawie sprawozdawanych do NFZ procedur medycznych wg Międzynarodowej klasyfikacji ICD-9. Natomiast świadczenia stomatologiczne, finansowane ze środków własnych pacjentów lub ubezpieczycieli prywatnych, w chwili obecnej pozostają poza możliwościami obiektywnej oceny ze względu na brak danych.
  - niedostateczna sprawozdawczość świadczeniodawców, realizujących usługi stomatologiczne wyłącznie w sektorze prywatnym (formularz MZ-11, MZ-88, MZ-89).
- obiektywne trudności w przeanalizowaniu ścieżki pacjenta ze względu na:
  - jednoczesne i/lub dowolnie naprzemienne korzystanie przez pacjentów zarówno z usług refundowanych, jak i usług płatnych z własnych środków,

- 
- brak wymogu posiadania skierowania do leczenia specjalistycznego w stomatologii,
  - nikłe możliwości zidentyfikowania przypadków zgłaszania się pacjentów do leczenia powikłań po leczeniu stomatologicznym;
  - niedostateczna liczba danych do opracowania wskaźników jakości w poszczególnych dziedzinach stomatologii.

Przeprowadzenie odpowiednich analiz w zakresie leczenia podstawowego i specjalistycznego w stomatologii wymagało 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.





## Rozdział 2

# Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

### Spis treści

---

2.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	10
2.2	Szacowanie wskaźników epidemiologicznych . . . . .	10
2.3	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej . . . . .	53
2.4	Umieralność . . . . .	58

---

## 2.1 Demografia województwa i jego powiatów

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

## 2.2 Szacowanie wskaźników epidemiologicznych

Modelowanie liczby zachorowań jest istotnym działaniem pozwalającym m.in. na ocenę funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej. Umożliwia określenie obecnej sytuacji epidemiologicznej, zbadanie zachodzących zależności i zjawisk oraz zidentyfikowanie czynników kształtujących sytuację zdrowotną całej populacji. Jednakże, ze względu na to, że badania epidemiologiczne w Polsce są nieliczne, dla celów opisanych tu analiz było konieczne zastosowanie pewnych przybliżeń i oszacowanie wskaźników epidemiologicznych w oparciu o dane Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: zapadalność rejestrowana oraz chorobowość rejestrowana).

Na potrzeby szacowania zapadalności rejestrowanej oraz chorobowości rejestrowanej analizowane podgrupy chorób podzielono na ostre oraz przewlekłe, po to, aby wskazać choroby nieprzemijające tj. dla których zasadne jest obliczanie zapadalności oraz chorobowości rejestrowanej, jak również, aby wskazać choroby przemijające tj. dla których wartości epidemiologiczne przybliża wskaźnik chorobowości szpitalnej opisany w kolejnej części dokumentu. Tabela 2.2.1 prezentuje podział podgrup wg klasyfikacji na przewlekłe oraz ostre. Analiza epidemiologiczna dla rozpoznania ostrego obejmuje współczynniki chorobowości szpitalnej i ambulatoryjnej i jest zaprezentowana w kolejnym rozdziale.

**Tabela 2.2.1:** Podział podgrup na choroby ostre i przewlekłe

Podgrupa	Typ podgrupy
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Przewlekła
Choroby tkanek twardych zębów	Przewlekła
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	Przewlekła
Choroby dziąseł i przyzębia	Przewlekła
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Przewlekła
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	Przewlekła
Torbiele, choroby kości szczęk	Przewlekła
Choroby gruczołów ślinowych	Przewlekła
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	Ostra

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Szacowanie zapadalności rejestrowanej i chorobowości rejestrowanej w chorobach przewlekłych

Na potrzeby analizy liczby zachorowań w chorobach przewlekłych oszacowano wskaźnik zapadalności rejestrowanej - liczby nowych pacjentów z danym rozpoznaniem pojawiających się w systemie publicznej służby zdrowia. W przypadku chorób przewlekłych zapadalność szacowana została obliczana dla roku 2016, na podstawie danych NFZ z lat 2009-2017 (możliwość analizy historii pacjenta co najmniej pięć lat wstecz i rok w przód - w przypadku, gdy reguły zdefiniowane przez ekspertów dotyczą większej liczby wystąpień pacjenta w systemie niż jedna). Pacjent pojawiający się w systemie sprawozdawczości NFZ w tym okresie będzie uznany za nowego pacjenta (pacjenta pierwszorazowego), jeżeli wystąpił z danym rozpoznaniem po raz pierwszy w roku 2016.

Liczba nowych przypadków pacjentów w publicznym systemie opieki zdrowotnej (zapadalność rejestrowana) powinna uwzględniać każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie. Ponieważ analiza została przeprowadzana na danych płatnika, w przypadku niektórych chorób ustalono dodatkowe reguły pozwalające na określenie czy pojawienie się pacjenta w systemie oznacza zachorowanie na dana chorobę. W zależności od drogi wejścia i dalszej historii pacjenta na podstawie reguł podanych w tabeli 2.2.2 włączono pacjentów, u których pojawienie się w systemie z analizowanym rozpoznaniem mogło być np. tylko diagnostyką w kierunku tej choroby.

Równocześnie liczba wszystkich żyjących na dzień 31 grudnia 2016 pacjentów (którzy pojawili się z chorobą przewlekłą od roku 2009 według reguł przedstawionych poniżej), niezależnie od tego czy świadczenia zdrowotne finansowane ze środków NFZ zostały im udzielone w roku 2016 będzie traktowana jako wartość chorobowości rejestrowanej.

**Tabela 2.2.2:** Reguły klasyfikacji pacjentów

Podgrupa	Reguły
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby tkanek twardych zębów	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby dziąseł i przyzębia	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Torbiele, choroby kości szczęk	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby gruczołów ślinowych	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

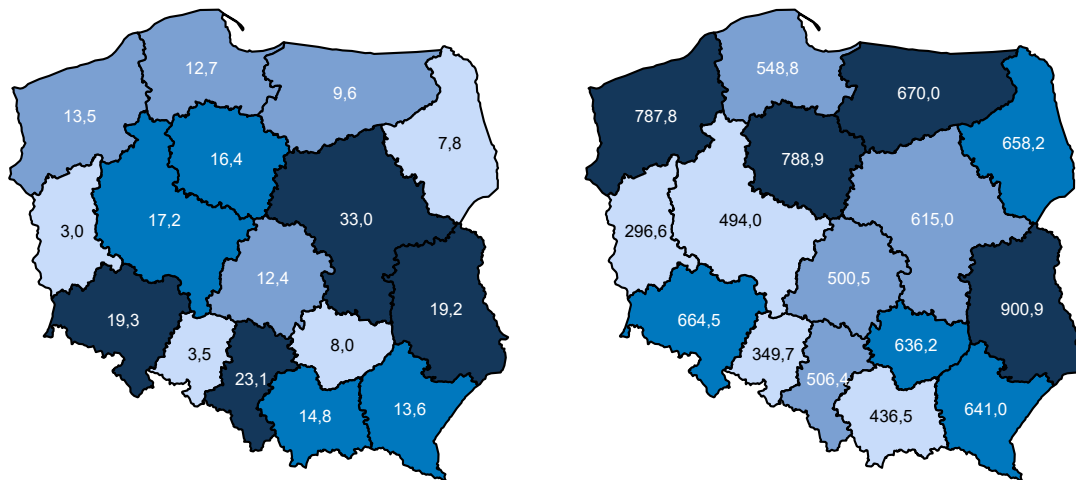
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Zapadalność rejestrowana - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznania z grupy 'Nieprawidłowości rozwojowe zębów' w roku 2016 wyniosła 227,1 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 591,0.

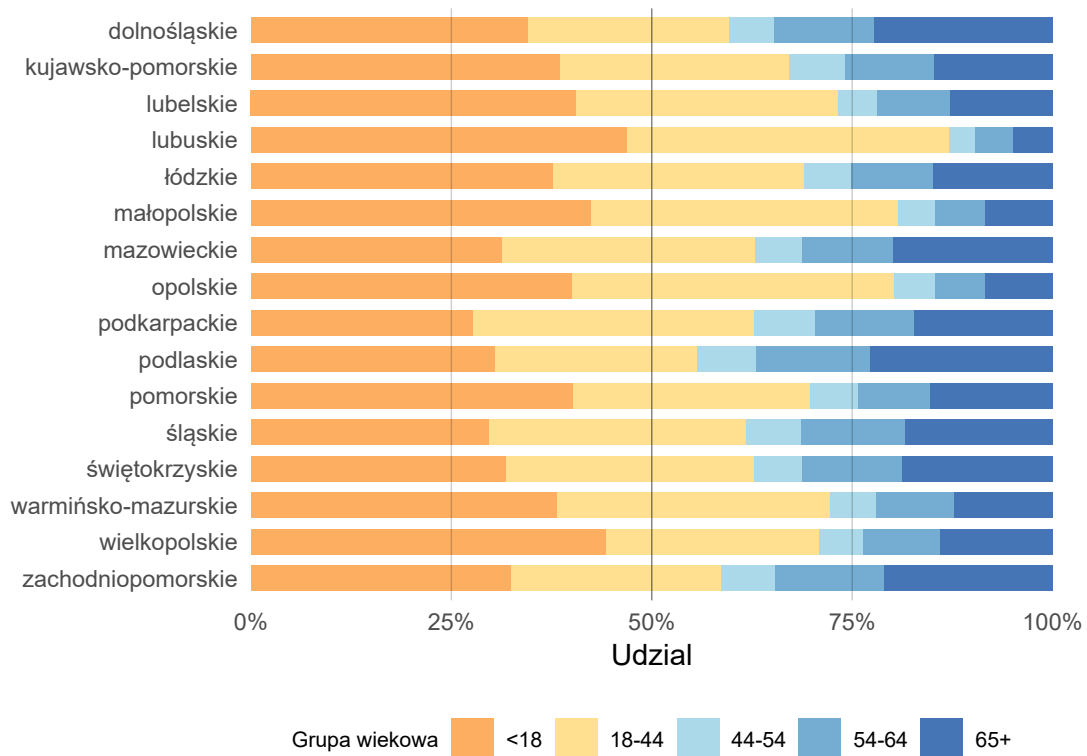
Mapa 2.2.1 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 19,3 tys. Na wykresie 2.2.1 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.1:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Nieprawidłowości rozwojowe zębów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.2.1:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Nieprawidłowości rozwojowe zębów



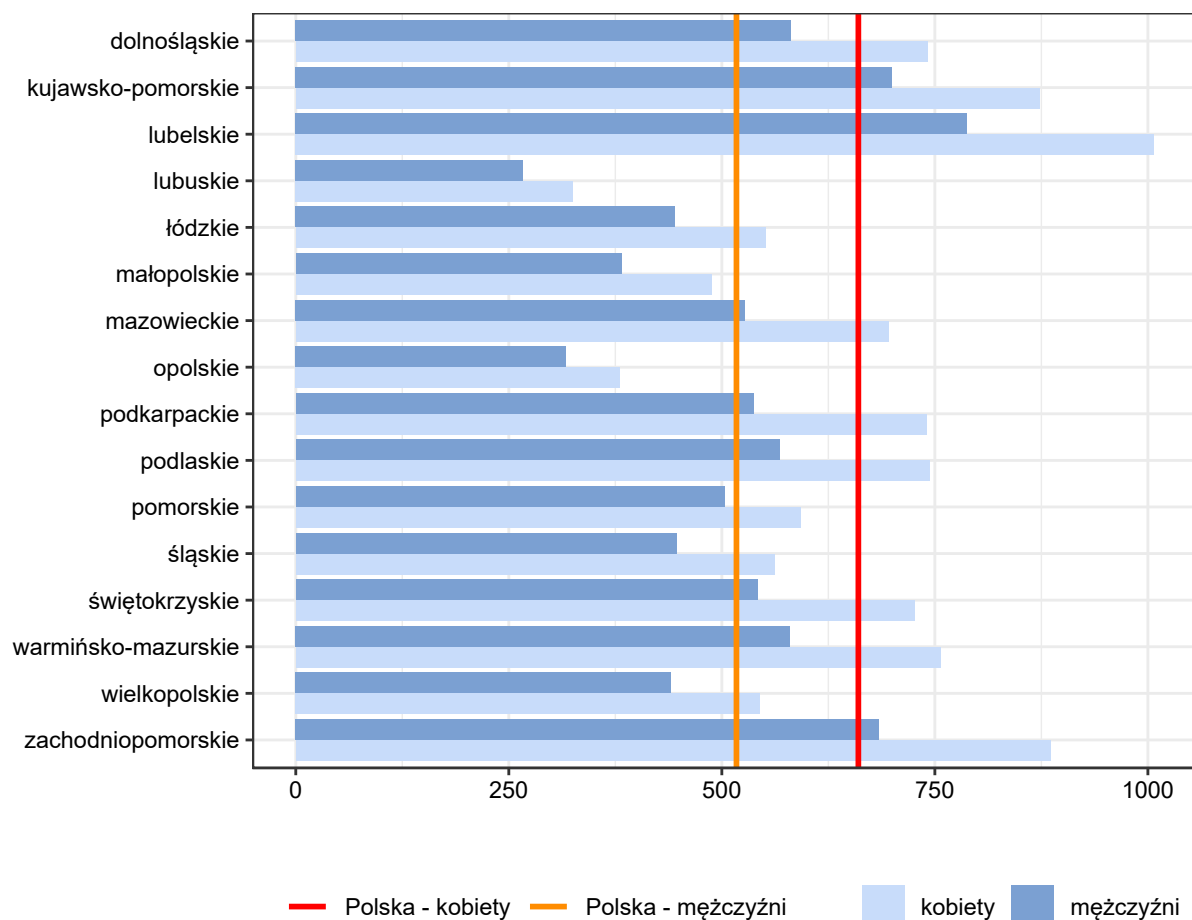
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.3:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	57,95	72,36	34,61	25,12	5,50	12,47	22,31
kujawsko-pomorskie	57,04	56,07	38,57	28,64	6,91	11,11	14,77
lubelskie	57,63	50,41	40,54	32,68	4,95	9,03	12,80
lubuskie	56,28	67,45	47,00	40,11	3,18	4,84	4,87
łódzkie	57,65	67,19	37,70	31,34	5,81	10,19	14,95
małopolskie	57,53	53,68	42,37	38,40	4,63	6,20	8,39
mazowieckie	58,98	66,56	31,31	31,63	5,89	11,28	19,89
opolskie	56,15	54,10	40,02	40,22	5,10	6,22	8,44
podkarpackie	58,95	44,49	27,69	35,16	7,49	12,33	17,32
podlaskie	57,94	61,32	30,54	25,11	7,43	14,11	22,82
pomorskie	55,34	70,78	40,13	29,68	5,96	8,95	15,29
śląskie	57,44	82,32	29,77	31,94	6,97	12,96	18,36
świętokrzyskie	58,46	48,40	31,89	30,84	6,08	12,38	18,81
warmińsko-mazurskie	57,64	61,78	38,25	33,99	5,68	9,82	12,25
wielkopolskie	56,63	61,81	44,34	26,57	5,50	9,55	14,04
zachodniopomorskie	57,75	70,17	32,46	26,16	6,78	13,61	21,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.2 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Nieprawidłowości rozwojowe zębów) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.4 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.5 oraz Tabela 2.2.6 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 2.2.3 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.2:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.4:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 369,3	441,6	308,7	550,3	800,5
kujawsko-pomorskie	1 684,6	598,1	436,6	609,4	673,8
lubelskie	2 058,6	782,8	357,6	583,3	632,4
lubuskie	772,2	312,1	78,3	96,5	85,3
łódzkie	1 122,9	433,6	234,8	343,6	378,4
małopolskie	978,7	434,2	161,4	207,7	216,3
mazowieckie	1 028,7	516,1	303,0	511,3	677,4
opolskie	878,9	379,3	130,3	146,4	160,0
podkarpackie	966,4	578,9	377,1	592,5	668,4
podlaskie	1 157,3	437,5	373,8	658,9	849,2
pomorskie	1 132,9	426,0	269,9	360,9	505,5
śląskie	895,8	442,3	274,8	438,1	495,4
świętokrzyskie	1 215,8	530,8	313,8	532,3	622,5
warmińsko-mazurskie	1 392,4	593,6	303,2	448,5	513,1
wielkopolskie	1 142,7	340,5	222,2	347,7	420,5
zachodniopomorskie	1 479,9	548,2	439,2	702,2	934,1
<b>Polska</b>	<b>1 178,2</b>	<b>484,0</b>	<b>286,2</b>	<b>450,6</b>	<b>549,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.5:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 402,3	565,3	387,4	624,5	821,6
kujawsko-pomorskie	1 741,5	757,4	526,2	690,4	685,5
lubelskie	2 140,8	1 039,2	425,8	654,9	627,1
lubuskie	777,8	403,3	95,2	108,3	89,8
łódzkie	1 167,1	554,7	268,0	390,2	384,9
małopolskie	980,1	580,5	193,1	243,0	210,9
mazowieckie	1 059,3	661,7	358,8	588,2	706,1
opolskie	866,9	490,1	168,6	148,4	148,9
podkarpackie	1 003,6	768,5	452,1	702,0	659,4
podlaskie	1 197,7	574,3	436,8	739,1	865,7
pomorskie	1 147,0	535,4	294,8	388,4	496,4
śląskie	905,2	563,4	322,8	476,4	505,7
świętokrzyskie	1 232,3	728,9	392,0	604,6	620,9
warmińsko-mazurskie	1 431,8	786,8	359,2	520,8	514,6
wielkopolskie	1 156,6	437,2	279,8	401,8	442,4
zachodniopomorskie	1 569,6	699,3	521,1	784,4	950,6
<b>Polska</b>	<b>1 207,9</b>	<b>626,9</b>	<b>341,6</b>	<b>509,9</b>	<b>559,5</b>

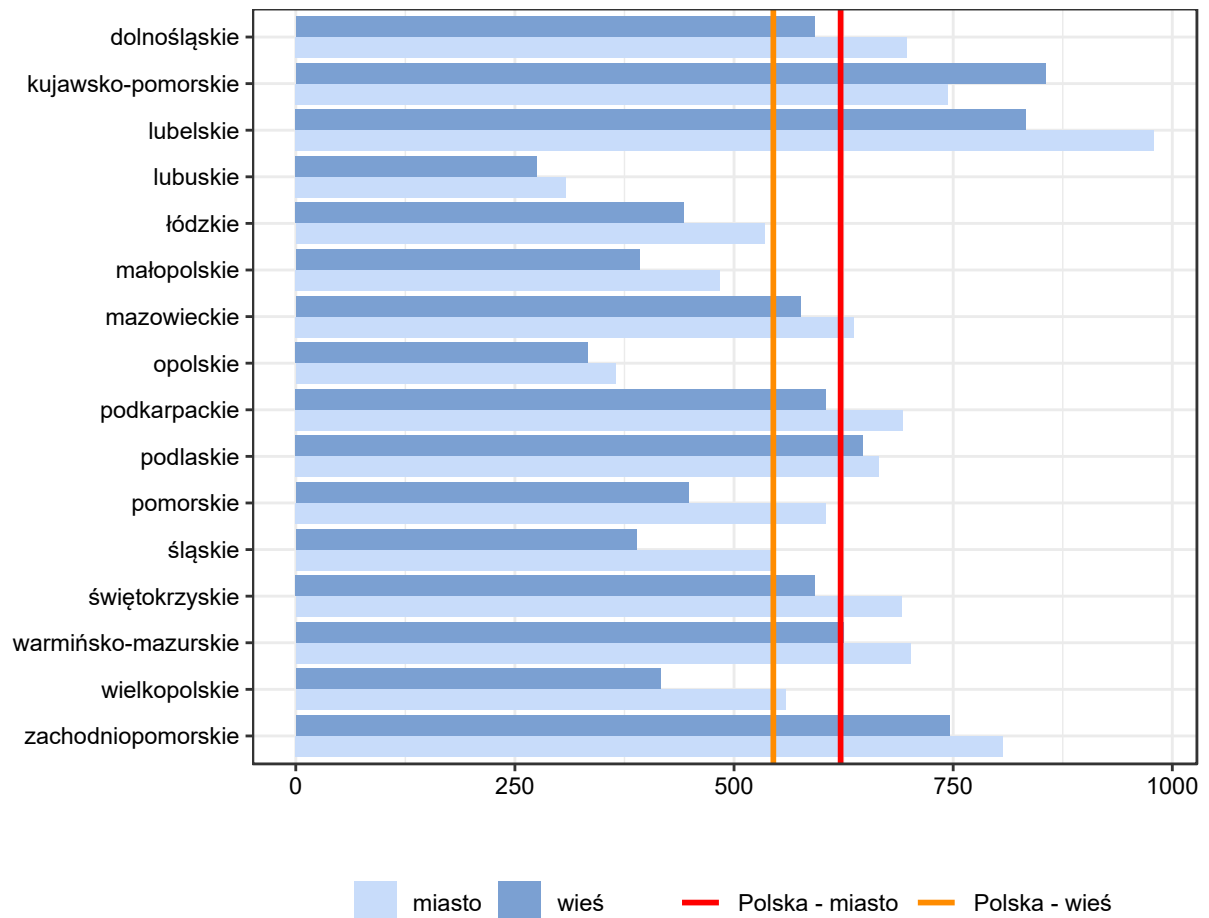
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.6:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys.mężczyzn - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 338,1	320,9	230,3	468,1	767,8
kujawsko-pomorskie	1 630,5	444,2	345,6	521,4	656,1
lubelskie	1 980,0	541,3	290,1	505,8	640,9
lubuskie	766,8	224,8	61,6	83,8	78,6
łódzkie	1 081,2	317,0	200,7	290,4	367,8
małopolskie	977,3	290,4	129,8	170,0	224,3
mazowieckie	999,7	370,5	246,3	424,7	632,7
opolskie	890,2	270,3	92,3	144,4	176,7
podkarpackie	931,1	397,6	303,4	478,0	681,7
podlaskie	1 119,0	308,3	311,4	575,0	823,6
pomorskie	1 119,4	318,6	245,2	331,0	518,7
śląskie	886,7	324,7	226,0	395,6	480,2
świętokrzyskie	1 200,0	345,2	237,1	456,6	625,1
warmińsko-mazurskie	1 355,2	411,1	247,9	371,4	510,7
wielkopolskie	1 129,6	246,8	164,4	288,5	388,0
zachodniopomorskie	1 394,7	403,0	358,2	613,3	909,9
<b>Polska</b>	<b>1 150,0</b>	<b>345,3</b>	<b>230,7</b>	<b>385,8</b>	<b>535,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.3:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Nieprawidłowości rozwojowe zębów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

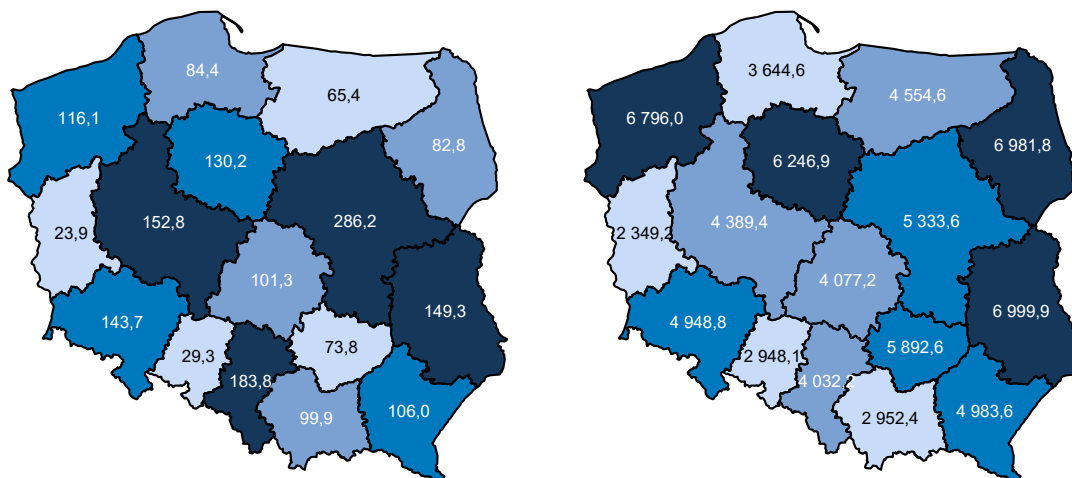
## Chorobowość rejestrowana - Nieprawidłowości rozwojowe zębów

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 1 829,0 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 4,8 tys.). Mapa 2.2.2 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.



**Mapa 2.2.2:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Nieprawidłowości rozwojowe zębów



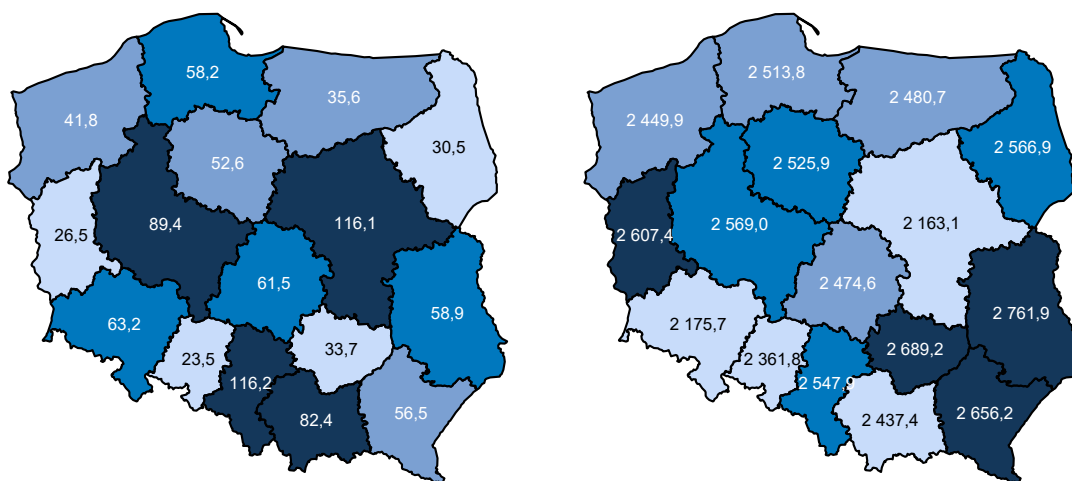
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Choroby tkanek twardych zębów

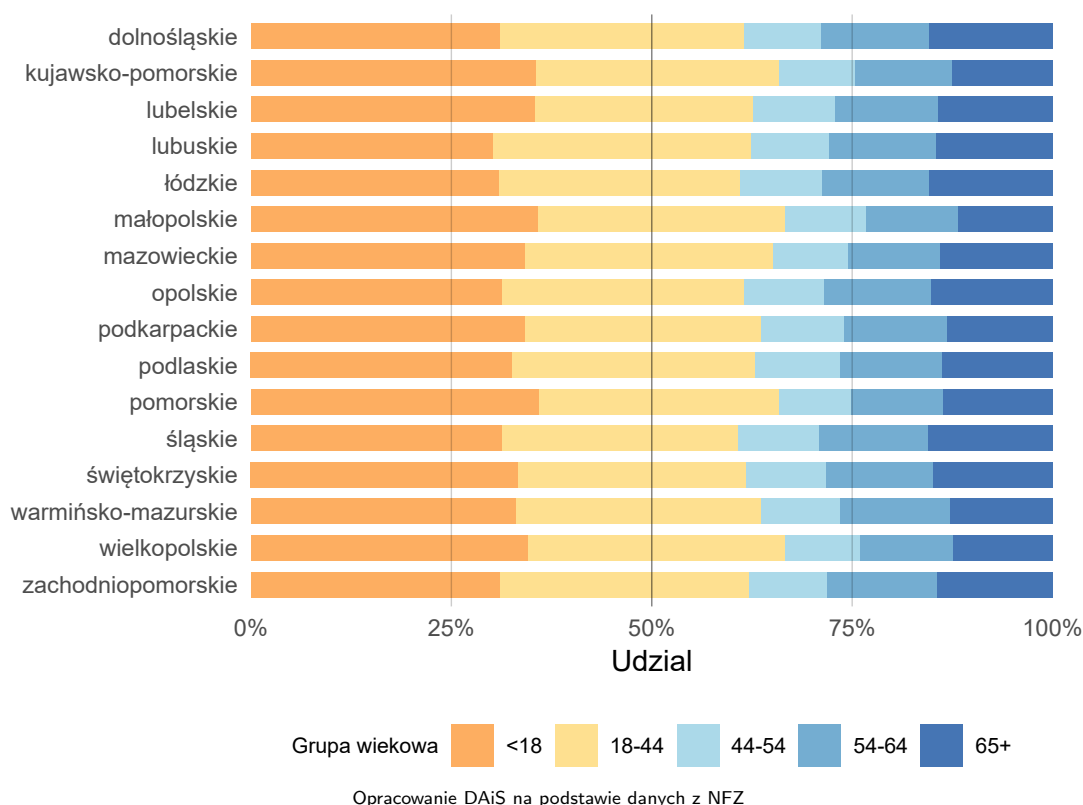
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Choroby tkanek twardych zębów' w roku 2016 wyniosła 946,7 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 2 463,2.

Mapa 2.2.3 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 63,2 tys. Na wykresie 2.2.4 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.3:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby tkanek twardych zębów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.2.4:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby tkanek twardych zębów**Tabela 2.2.7:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby tkanek twardych zębów

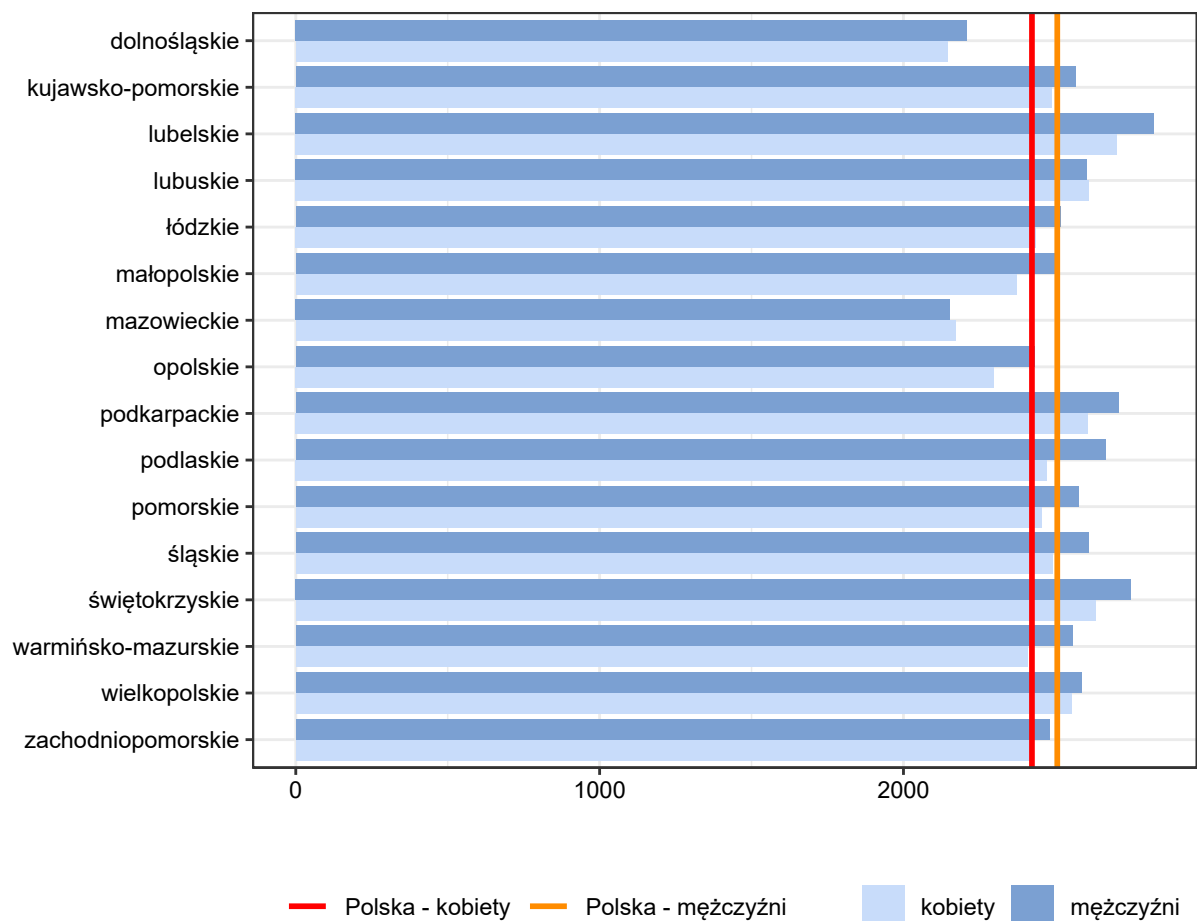
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	51,20	68,15	31,07	30,46	9,55	13,54	15,36
kujawsko-pomorskie	50,79	56,63	35,51	30,44	9,41	12,10	12,55
lubelskie	50,44	46,09	35,42	27,24	10,24	12,85	14,25
lubuskie	51,40	63,30	30,30	32,09	9,72	13,38	14,51
łódzkie	51,52	63,60	30,98	30,10	10,19	13,37	15,37
małopolskie	50,08	47,17	35,80	30,88	10,05	11,42	11,85
mazowieckie	52,37	61,68	34,21	30,99	9,30	11,50	14,01
opolskie	50,21	51,70	31,40	30,12	9,91	13,47	15,10
podkarpackie	50,09	40,36	34,19	29,49	10,32	12,79	13,21
podlaskie	49,38	60,58	32,56	30,32	10,64	12,71	13,77
pomorskie	50,09	61,71	36,03	29,83	8,97	11,54	13,63
śląskie	50,60	77,20	31,37	29,38	10,15	13,55	15,54
świętokrzyskie	50,14	44,94	33,31	28,44	10,05	13,34	14,86
warmińsko-mazurskie	49,54	57,57	33,05	30,54	9,97	13,64	12,80
wielkopolskie	51,04	54,63	34,67	31,95	9,42	11,55	12,41
zachodniopomorskie	50,76	65,45	31,09	31,06	9,76	13,68	14,40

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.5 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby tkanek twardych zębów) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.8 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.9 oraz Tabela 2.2.10 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach

płci, natomiast Wykres 2.2.6 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.5:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby tkanek twardych zębów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.8:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby tkanek twardych zębów

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	4 026,2	1 753,8	1 754,4	1 957,8	1 805,4
kujawsko-pomorskie	4 964,7	2 035,0	1 904,1	2 124,8	1 832,9
lubelskie	5 514,2	2 000,4	2 267,1	2 544,8	2 158,5
lubuskie	4 377,0	2 195,9	2 104,2	2 345,7	2 234,7
łódzkie	4 563,1	2 058,8	2 034,6	2 227,4	1 922,5
małopolskie	4 616,8	1 949,0	1 958,4	2 135,5	1 704,8
mazowieckie	3 953,0	1 778,4	1 681,0	1 833,0	1 678,3
opolskie	4 656,5	1 918,1	1 710,5	2 141,4	1 933,7
podkarpackie	4 944,3	2 011,8	2 150,8	2 546,2	2 112,5
podlaskie	4 812,1	2 060,4	2 089,2	2 314,5	1 998,2
pomorskie	4 658,5	1 960,9	1 860,9	2 132,1	2 064,8
śląskie	4 749,7	2 046,9	2 014,0	2 304,5	2 109,4
świętokrzyskie	5 367,6	2 069,2	2 191,4	2 424,1	2 079,4
warmińsko-mazurskie	4 454,5	1 974,7	1 969,4	2 306,9	1 984,4
wielkopolskie	4 647,1	2 129,1	1 980,2	2 187,8	1 932,3
zachodniopomorskie	4 408,3	2 024,3	1 967,8	2 196,4	1 992,2
<b>Polska</b>	<b>4 590,3</b>	<b>1 974,4</b>	<b>1 948,8</b>	<b>2 186,6</b>	<b>1 932,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.9:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby tkanek twardych zębów

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	4 027,9	1 759,3	1 760,2	1 959,8	1 749,3
kujawsko-pomorskie	5 045,7	1 999,3	1 931,1	2 181,5	1 758,1
lubelskie	5 529,7	1 955,1	2 211,5	2 569,7	2 090,2
lubuskie	4 381,3	2 191,8	2 242,8	2 450,9	2 183,7
łódzkie	4 615,2	2 033,1	2 078,5	2 272,0	1 855,8
małopolskie	4 627,9	1 922,4	1 947,9	2 115,1	1 603,7
mazowieckie	3 953,9	1 854,2	1 760,8	1 895,0	1 643,9
opolskie	4 505,5	1 903,0	1 762,3	2 152,5	1 841,8
podkarpackie	4 960,9	1 945,1	2 206,3	2 622,5	1 999,5
podlaskie	4 742,8	1 956,0	2 069,9	2 321,4	1 916,3
pomorskie	4 604,6	1 901,9	1 908,6	2 158,4	1 997,8
śląskie	4 767,8	1 961,5	2 023,1	2 302,9	2 071,5
świętokrzyskie	5 371,3	2 017,6	2 178,4	2 459,7	2 007,6
warmińsko-mazurskie	4 531,6	1 864,6	1 913,1	2 301,4	1 892,1
wielkopolskie	4 724,9	2 133,1	2 028,5	2 235,9	1 869,4
zachodniopomorskie	4 414,8	2 024,5	1 943,1	2 240,3	1 932,2
<b>Polska</b>	<b>4 605,1</b>	<b>1 950,2</b>	<b>1 972,2</b>	<b>2 215,6</b>	<b>1 867,1</b>

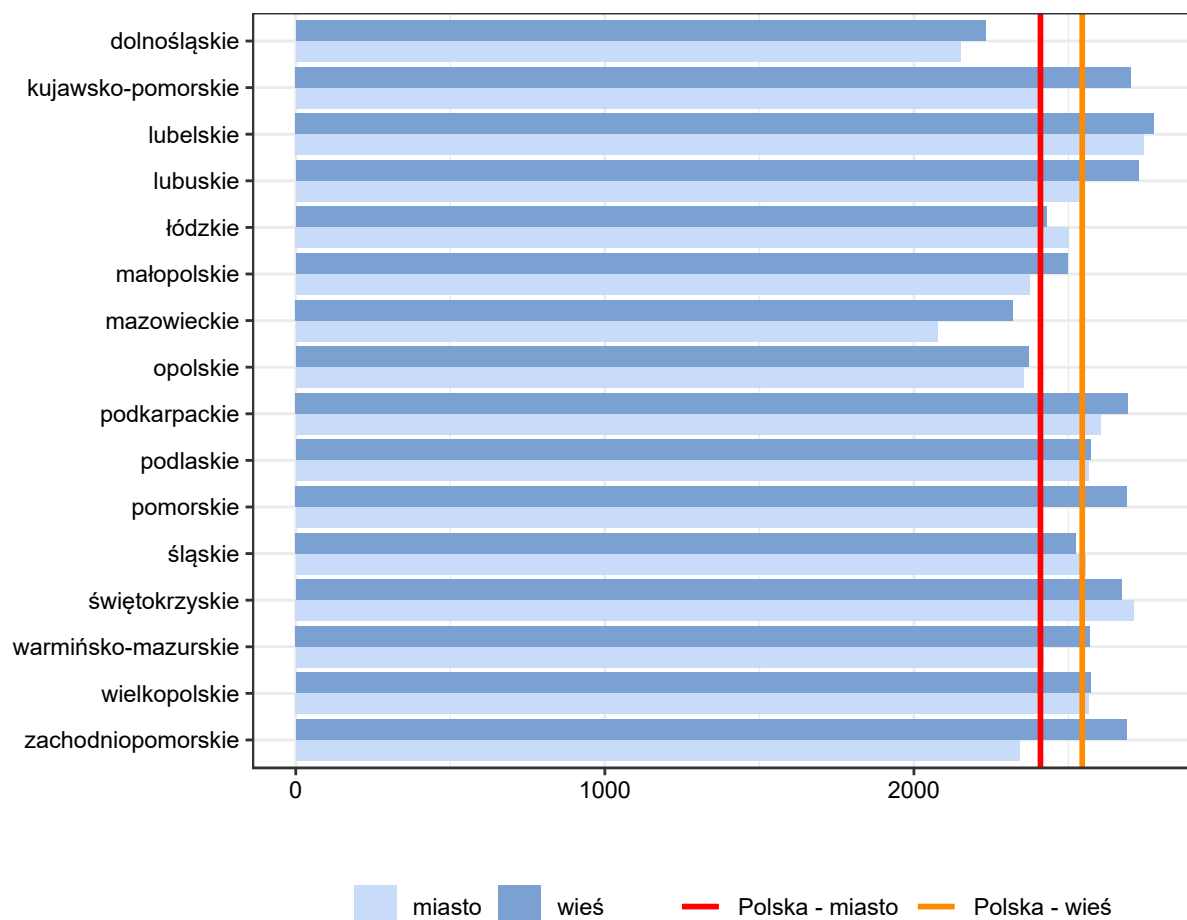
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.10:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby tkanek twardych zębów

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	4 024,6	1 748,5	1 748,6	1 955,7	1 892,4
kujawsko-pomorskie	4 887,8	2 069,6	1 876,7	2 063,2	1 946,0
lubelskie	5 499,3	2 043,2	2 322,2	2 517,8	2 266,6
lubuskie	4 373,0	2 199,8	1 967,4	2 232,2	2 311,5
łódzkie	4 513,8	2 083,5	1 989,4	2 176,6	2 031,0
małopolskie	4 606,3	1 975,2	1 968,8	2 157,4	1 856,1
mazowieckie	3 952,1	1 702,6	1 600,1	1 763,2	1 731,7
opolskie	4 798,7	1 932,9	1 659,1	2 129,7	2 072,5
podkarpackie	4 928,5	2 075,5	2 096,5	2 466,3	2 279,7
podlaskie	4 877,7	2 158,9	2 108,3	2 307,2	2 125,4
pomorskie	4 709,6	2 018,8	1 813,5	2 103,6	2 161,0
śląskie	4 732,5	2 129,8	2 004,8	2 306,3	2 165,5
świętokrzyskie	5 364,2	2 117,5	2 204,1	2 386,8	2 187,8
warmińsko-mazurskie	4 381,6	2 078,6	2 025,0	2 312,7	2 125,4
wielkopolskie	4 573,7	2 125,2	1 931,7	2 135,1	2 025,6
zachodniopomorskie	4 402,1	2 024,0	1 992,2	2 149,0	2 080,5
<b>Polska</b>	<b>4 576,3</b>	<b>1 997,9</b>	<b>1 925,4</b>	<b>2 154,9</b>	<b>2 031,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.6:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby tkanek twardych zębów



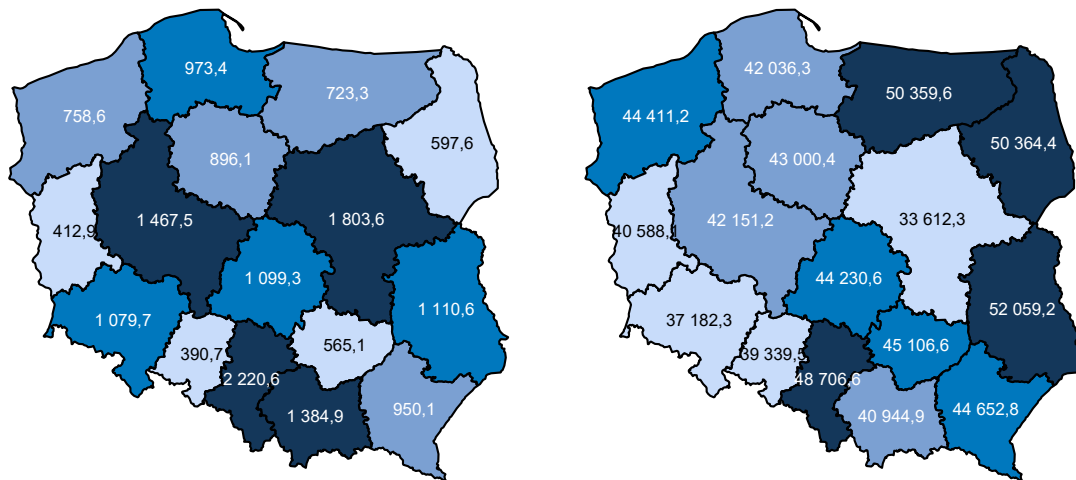
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Choroby tkanek twardych zębów

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 16 434,0 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 42,8 tys.). Mapa 2.2.4 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.4:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby tkanek twardych zębów



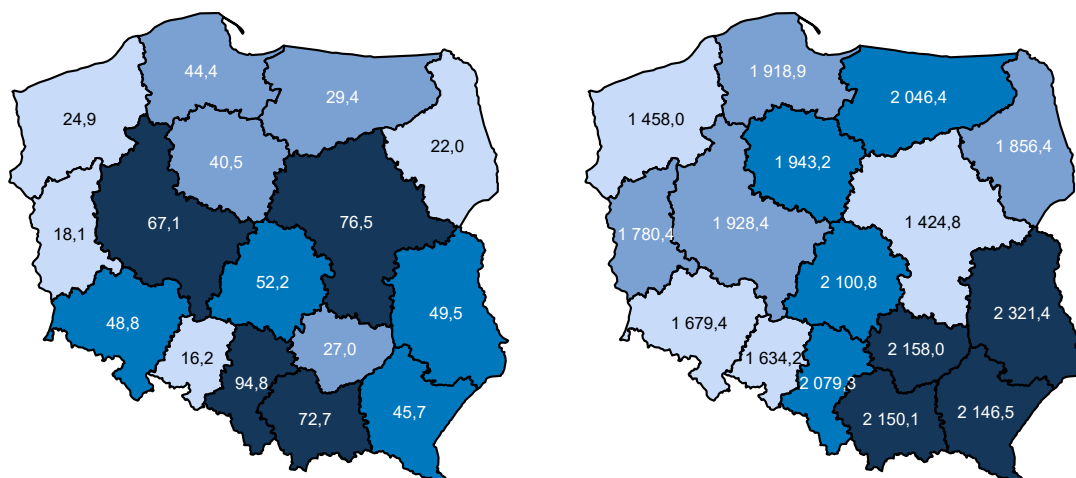
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych

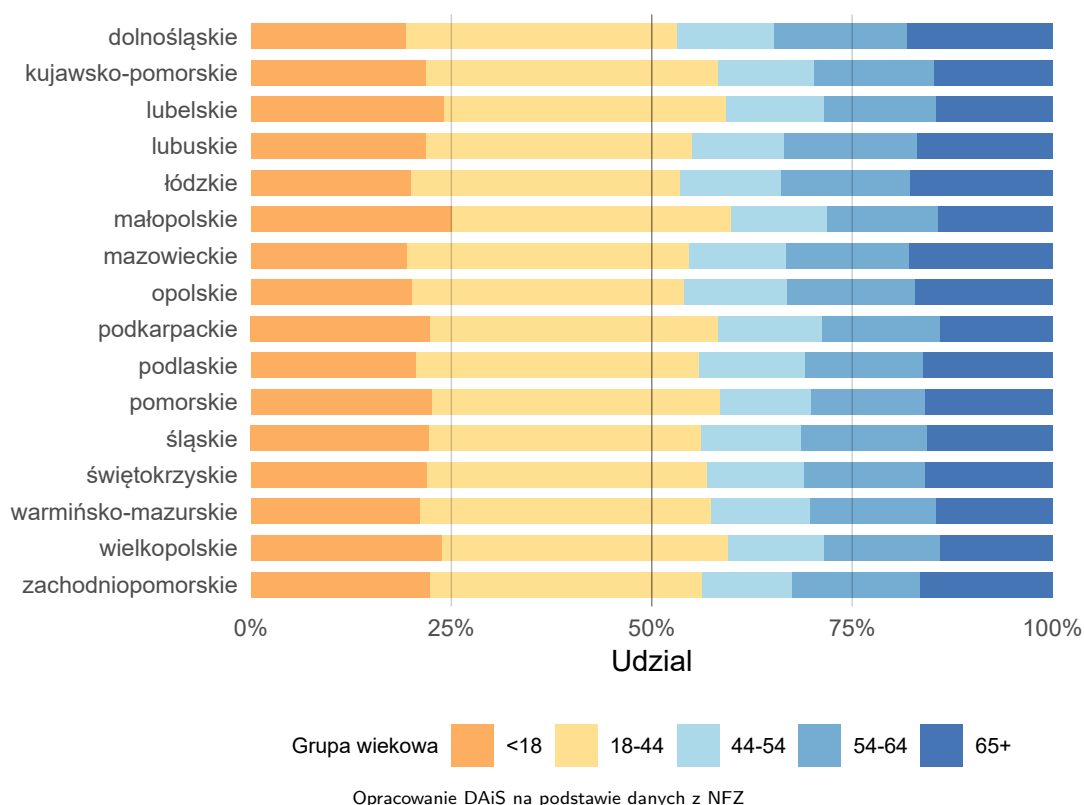
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych' w roku 2016 wyniosła 729,9 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 899,2.

Mapa 2.2.5 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 48,8 tys. Na wykresie 2.2.7 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.5:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby miążgi i tkanek okołowierzchołkowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.2.7:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych**Tabela 2.2.11:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych

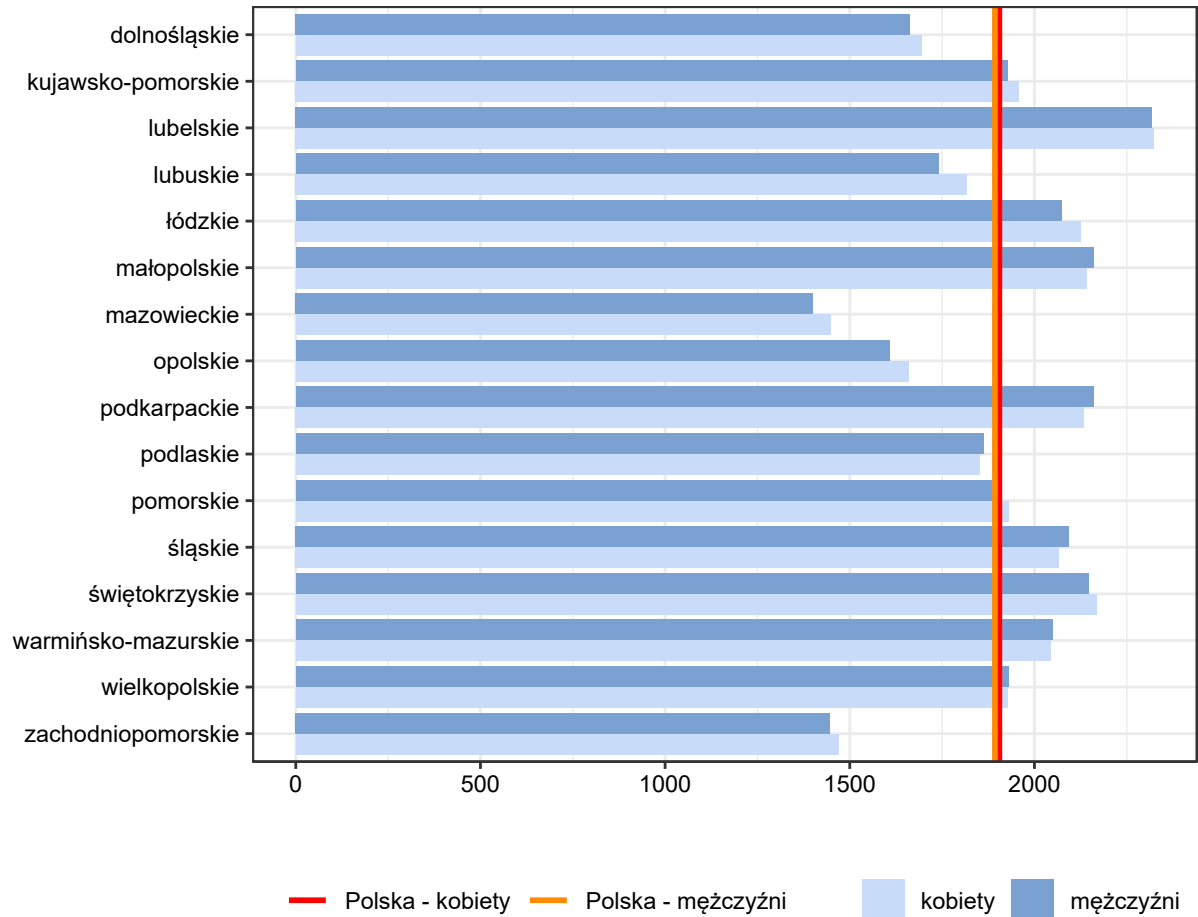
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	52,39	65,29	19,44	33,72	12,05	16,67	18,11
kujawsko-pomorskie	51,96	56,88	21,79	36,53	11,95	14,92	14,81
lubelskie	51,60	44,03	24,11	35,23	12,16	13,97	14,53
lubuskie	52,42	61,96	21,85	33,14	11,55	16,55	16,92
łódzkie	52,98	63,31	20,00	33,55	12,58	16,15	17,72
małopolskie	51,25	45,35	25,06	34,80	12,04	13,88	14,22
mazowieckie	52,99	57,06	19,58	35,06	12,15	15,33	17,88
opolskie	52,42	52,15	20,15	33,94	12,79	15,98	17,13
podkarpackie	50,73	38,72	22,33	35,98	13,03	14,60	14,05
podlaskie	51,12	59,85	20,67	35,26	13,18	14,73	16,16
pomorskie	51,58	60,90	22,62	35,93	11,31	14,27	15,88
śląskie	51,44	77,59	22,21	34,01	12,39	15,68	15,71
świętokrzyskie	51,49	42,38	22,05	34,83	12,13	15,13	15,86
warmińsko-mazurskie	50,98	55,89	21,19	36,19	12,42	15,70	14,50
wielkopolskie	51,32	52,10	23,82	35,66	12,09	14,35	14,08
zachodniopomorskie	51,75	65,02	22,35	33,90	11,27	15,98	16,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.8 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.12 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.13 oraz Tabela 2.2.14 przedstawiają zapadalność według grup

wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 2.2.9 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.8:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby mięśni i tkanek okołowierzchołkowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.12:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby mięśni i tkanek okołowierzchołkowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 944,0	1 498,7	1 708,2	1 860,4	1 642,8
kujawsko-pomorskie	2 343,8	1 879,3	1 859,9	2 015,7	1 664,5
lubelskie	3 154,2	2 174,9	2 262,6	2 325,9	1 849,8
lubuskie	2 154,8	1 548,6	1 706,9	1 981,4	1 778,5
łódzkie	2 501,1	1 947,9	2 133,6	2 284,5	1 881,8
małopolskie	2 850,9	1 937,6	2 069,2	2 288,4	1 805,7
mazowieckie	1 490,6	1 325,2	1 447,3	1 609,6	1 410,5
opolskie	2 067,7	1 495,4	1 528,0	1 758,4	1 517,7
podkarpackie	2 609,7	1 983,5	2 195,5	2 349,3	1 815,9
podlaskie	2 209,8	1 732,7	1 871,4	1 939,6	1 696,5
pomorskie	2 232,4	1 803,0	1 791,4	2 011,8	1 835,5
śląskie	2 744,5	1 933,5	2 006,0	2 175,4	1 740,2
świętokrzyskie	2 851,5	2 034,0	2 121,5	2 205,7	1 781,2
warmińsko-mazurskie	2 355,8	1 930,2	2 023,7	2 190,1	1 855,1
wielkopolskie	2 396,9	1 783,8	1 906,9	2 040,0	1 646,1
zachodniopomorskie	1 886,2	1 315,0	1 351,3	1 526,0	1 358,5
<b>Polska</b>	<b>2 330,7</b>	<b>1 756,5</b>	<b>1 868,8</b>	<b>2 025,0</b>	<b>1 687,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS



**Tabela 2.2.13:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 982,8	1 559,3	1 813,3	1 874,8	1 520,5
kujawsko-pomorskie	2 402,6	1 973,4	1 968,5	1 974,5	1 538,2
lubelskie	3 153,7	2 252,4	2 378,3	2 339,6	1 755,9
lubuskie	2 197,3	1 628,7	1 858,6	1 956,7	1 706,8
łódzkie	2 531,0	2 002,9	2 241,4	2 360,0	1 825,3
małopolskie	2 884,2	2 002,4	2 144,3	2 221,7	1 670,7
mazowieckie	1 494,5	1 380,2	1 530,6	1 630,3	1 357,8
opolskie	2 080,6	1 600,7	1 616,0	1 802,8	1 392,5
podkarpackie	2 609,1	2 038,7	2 250,2	2 372,4	1 648,8
podlaskie	2 169,9	1 796,1	1 974,0	1 934,3	1 566,1
pomorskie	2 247,0	1 867,7	1 878,5	1 991,1	1 730,4
śląskie	2 757,6	1 983,2	2 067,2	2 152,5	1 630,9
świętokrzyskie	2 889,9	2 109,1	2 228,1	2 261,4	1 660,9
warmińsko-mazurskie	2 341,0	1 967,7	2 109,4	2 213,1	1 739,6
wielkopolskie	2 429,0	1 845,7	1 970,8	2 008,2	1 526,7
zachodniopomorskie	1 933,2	1 366,5	1 407,5	1 514,2	1 278,0
<b>Polska</b>	<b>2 350,6</b>	<b>1 817,3</b>	<b>1 953,9</b>	<b>2 023,3</b>	<b>1 583,5</b>

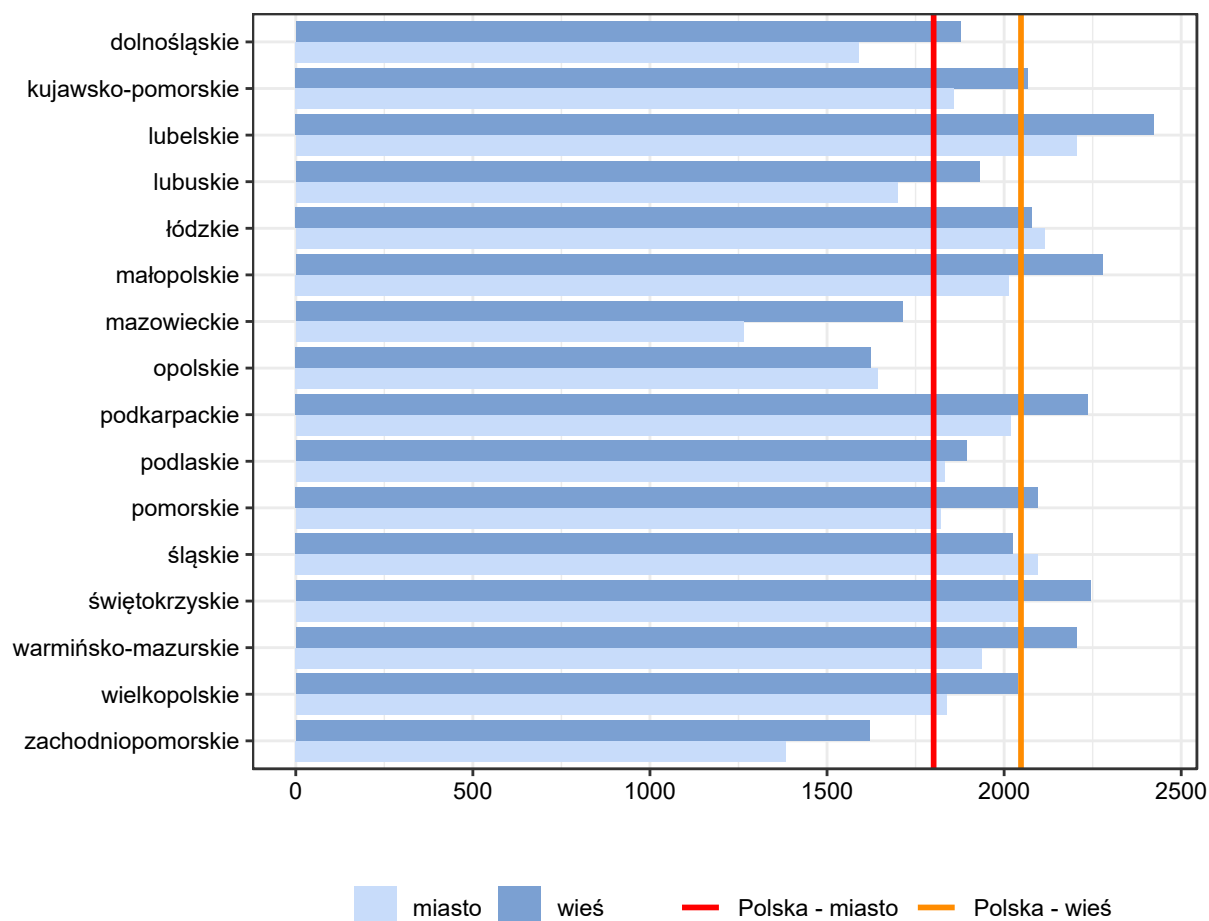
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.14:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 907,1	1 439,5	1 603,5	1 844,3	1 832,6
kujawsko-pomorskie	2 288,0	1 788,3	1 749,6	2 060,5	1 855,4
lubelskie	3 154,7	2 102,0	2 148,0	2 311,1	1 998,3
lubuskie	2 114,2	1 471,9	1 557,0	2 008,2	1 886,4
łódzkie	2 473,0	1 894,9	2 023,0	2 198,6	1 973,8
małopolskie	2 819,4	1 873,8	1 994,3	2 359,8	2 007,7
mazowieckie	1 486,9	1 270,1	1 362,9	1 586,3	1 492,5
opolskie	2 055,5	1 391,8	1 440,8	1 711,8	1 706,8
podkarpackie	2 610,2	1 930,7	2 141,8	2 325,0	2 063,5
podlaskie	2 247,5	1 672,8	1 769,9	1 945,1	1 899,1
pomorskie	2 218,5	1 739,5	1 704,8	2 034,2	1 986,6
śląskie	2 731,9	1 885,3	1 943,9	2 200,7	1 902,0
świętokrzyskie	2 815,0	1 963,5	2 017,0	2 147,5	1 962,8
warmińsko-mazurskie	2 369,9	1 894,8	1 939,0	2 165,7	2 031,9
wielkopolskie	2 366,6	1 723,8	1 842,6	2 074,7	1 823,2
zachodniopomorskie	1 841,5	1 265,6	1 295,8	1 538,9	1 477,2
<b>Polska</b>	<b>2 311,8</b>	<b>1 697,5</b>	<b>1 783,7</b>	<b>2 026,9</b>	<b>1 844,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.9:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych



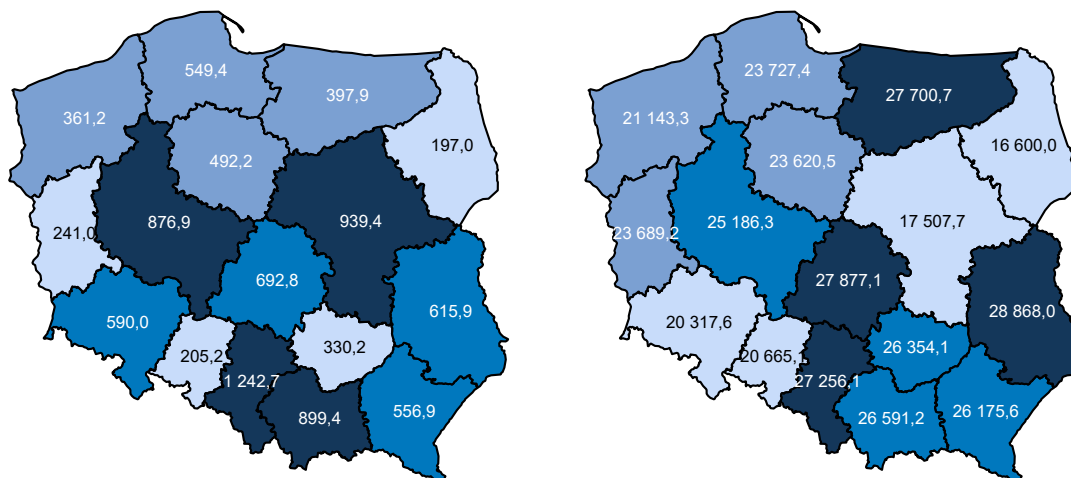
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 9 188,1 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 23,9 tys.). Mapa 2.2.6 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.6:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby mięśni i tkanek okołowierchołkowych



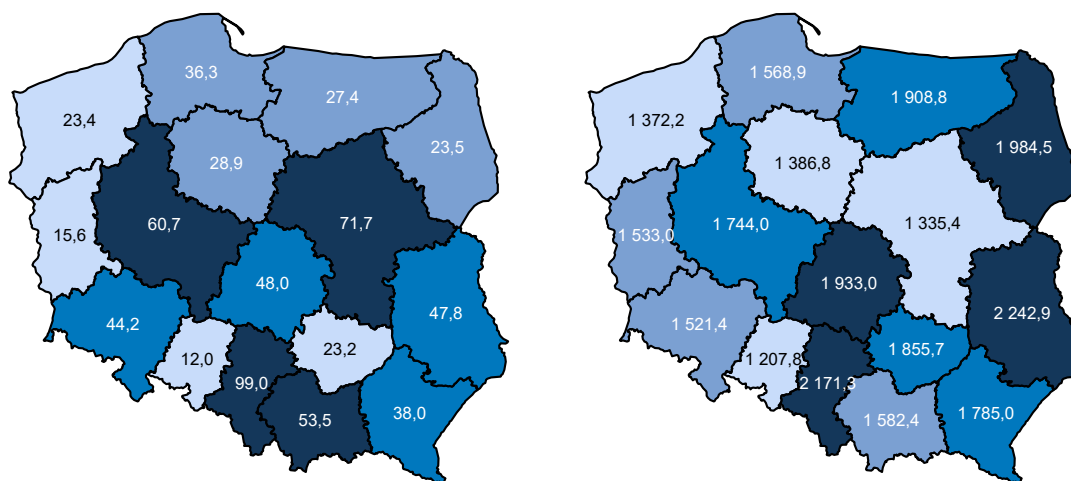
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Choroby dziąseł i przyzębia

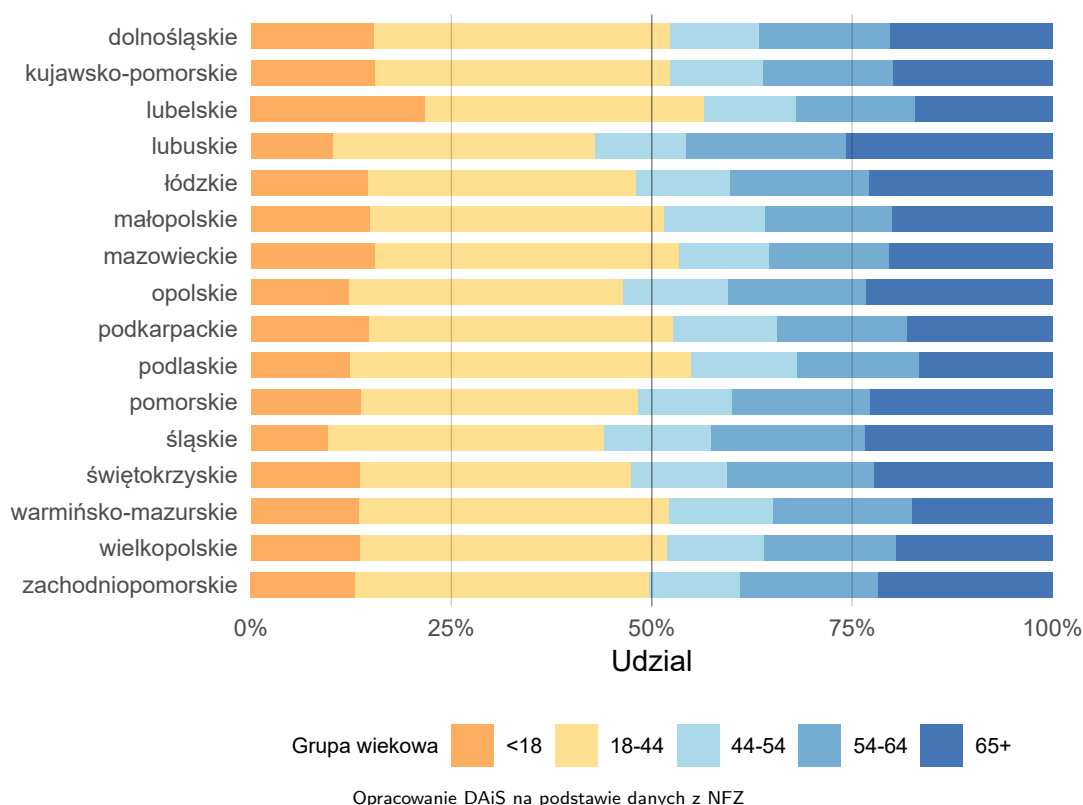
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznaw z grupy 'Choroby dziąseł i przyzębia' w roku 2016 wyniosła 653,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 700,1.

Mapa 2.2.7 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 44,2 tys. Na wykresie 2.2.10 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.7:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby dziąseł i przyzębia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.2.10:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby dziąseł i przyzębia**Tabela 2.2.15:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby dziąseł i przyzębia

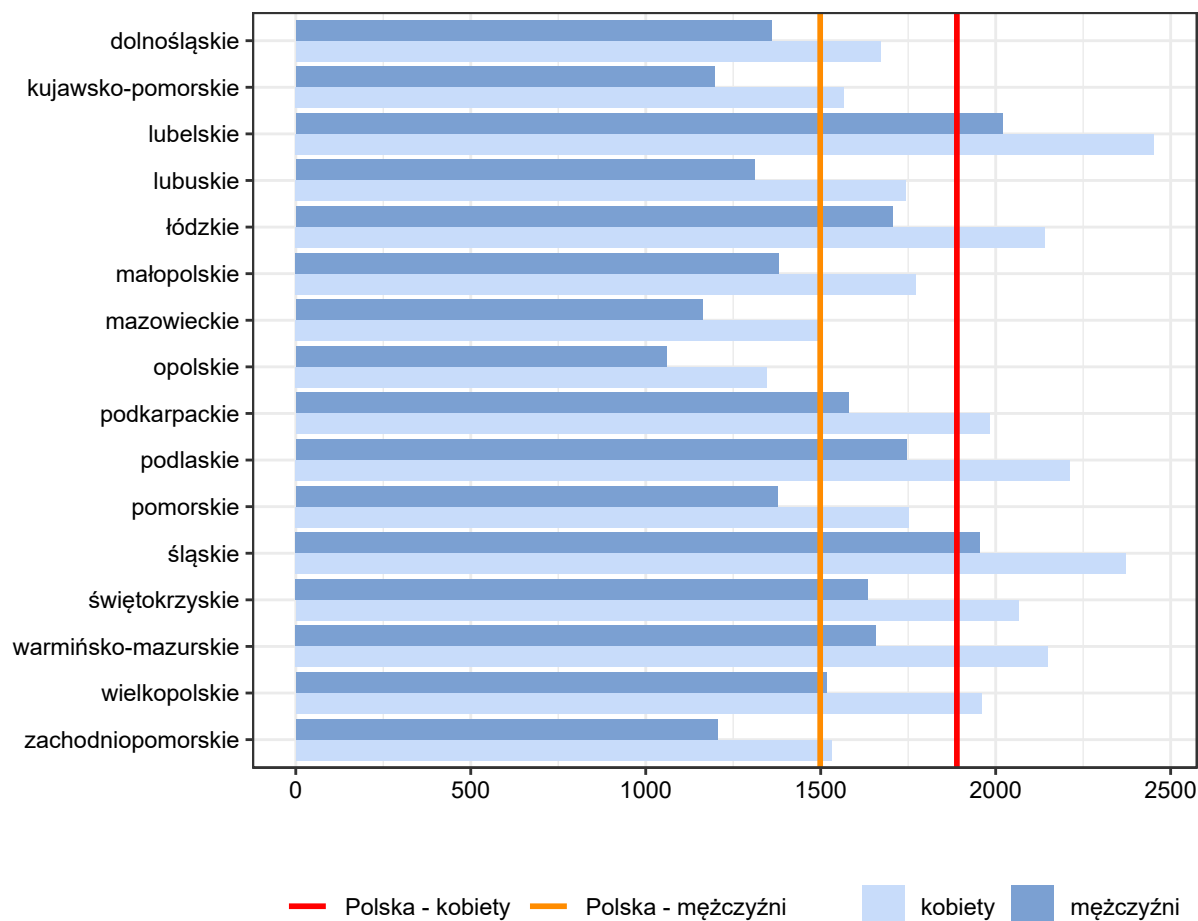
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	57,04	70,08	15,42	36,84	11,18	16,31	20,27
kujawsko-pomorskie	58,23	60,52	15,50	36,84	11,62	16,13	19,92
lubelskie	56,36	48,63	21,71	34,84	11,54	14,77	17,15
lubuskie	58,41	65,52	10,32	32,62	11,31	20,04	25,71
łódzkie	57,97	66,31	14,66	33,45	11,69	17,34	22,86
małopolskie	57,64	52,35	14,81	36,76	12,58	15,88	19,97
mazowieckie	58,38	64,43	15,44	38,00	11,26	14,89	20,41
opolskie	57,57	53,47	12,24	34,18	13,15	17,19	23,24
podkarpackie	56,69	40,93	14,75	37,99	12,89	16,16	18,21
podlaskie	57,13	63,83	12,45	42,54	13,13	15,18	16,71
pomorskie	57,28	63,25	13,81	34,45	11,79	17,23	22,72
śląskie	56,56	78,88	9,69	34,44	13,27	19,26	23,34
świętokrzyskie	57,02	47,59	13,70	33,81	11,88	18,31	22,30
warmińsko-mazurskie	57,48	62,43	13,52	38,63	12,97	17,31	17,57
wielkopolskie	57,67	55,86	13,66	38,29	12,07	16,42	19,56
zachodniopomorskie	57,30	70,59	12,97	36,64	11,44	17,20	21,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby dziąseł i przyzębia) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.16 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.17 oraz Tabela 2.2.18 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach

płci, natomiast Wykres 2.2.12 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.11:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby dziąseł i przyzębia



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.16:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby dziąseł i przyzębia

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 396,8	1 483,0	1 435,0	1 648,3	1 665,1
kujawsko-pomorskie	1 189,7	1 352,3	1 290,3	1 555,8	1 597,6
lubelskie	2 743,9	2 077,8	2 074,0	2 376,0	2 109,7
lubuskie	876,2	1 312,6	1 439,3	2 066,1	2 327,5
łódzkie	1 686,9	1 787,1	1 823,5	2 256,6	2 234,4
małopolskie	1 240,1	1 506,5	1 590,3	1 927,8	1 866,0
mazowieckie	1 101,8	1 346,3	1 256,5	1 465,9	1 509,0
opolskie	928,3	1 113,1	1 160,7	1 397,8	1 521,5
podkarpackie	1 433,4	1 741,3	1 806,3	2 162,2	1 956,8
podlaskie	1 422,2	2 234,8	1 992,5	2 136,9	1 874,8
pomorskie	1 114,2	1 413,3	1 527,9	1 986,1	2 147,8
śląskie	1 250,1	2 044,8	2 243,4	2 790,8	2 699,8
świętokrzyskie	1 523,8	1 697,7	1 787,6	2 295,2	2 152,9
warmińsko-mazurskie	1 402,6	1 922,1	1 971,0	2 252,3	2 095,8
wielkopolskie	1 243,4	1 732,2	1 722,2	2 110,9	2 067,8
zachodniopomorskie	1 030,3	1 337,6	1 291,6	1 546,4	1 684,1
<b>Polska</b>	<b>1 336,5</b>	<b>1 635,3</b>	<b>1 665,3</b>	<b>2 012,3</b>	<b>1 980,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.17:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby dziaśeł i przyżębia

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 435,5	1 704,7	1 658,3	1 811,2	1 695,8
kujawsko-pomorskie	1 205,4	1 642,7	1 528,4	1 765,5	1 614,8
lubelskie	2 759,4	2 420,4	2 414,6	2 662,8	2 151,1
lubuskie	847,0	1 578,0	1 742,0	2 340,1	2 374,9
łódzkie	1 740,6	2 070,2	2 123,4	2 506,0	2 281,8
małopolskie	1 253,3	1 788,0	1 875,5	2 171,7	1 883,0
mazowieckie	1 119,4	1 589,7	1 450,5	1 669,5	1 552,4
opolskie	902,1	1 284,2	1 435,6	1 601,5	1 532,2
podkarpackie	1 501,0	2 026,6	2 112,4	2 457,9	1 925,1
podlaskie	1 501,8	2 626,8	2 282,4	2 419,7	1 880,2
pomorskie	1 149,3	1 665,9	1 783,3	2 219,5	2 143,8
śląskie	1 280,7	2 322,1	2 542,3	3 041,1	2 685,1
świętokrzyskie	1 555,4	2 050,2	2 079,1	2 558,9	2 116,7
warmińsko-mazurskie	1 438,9	2 283,4	2 330,2	2 520,4	2 139,7
wielkopolskie	1 296,8	2 046,3	2 034,6	2 336,7	2 096,7
zachodniopomorskie	1 053,1	1 603,0	1 508,2	1 664,0	1 698,6
<b>Polska</b>	<b>1 367,2</b>	<b>1 914,8</b>	<b>1 939,0</b>	<b>2 242,6</b>	<b>1 997,2</b>

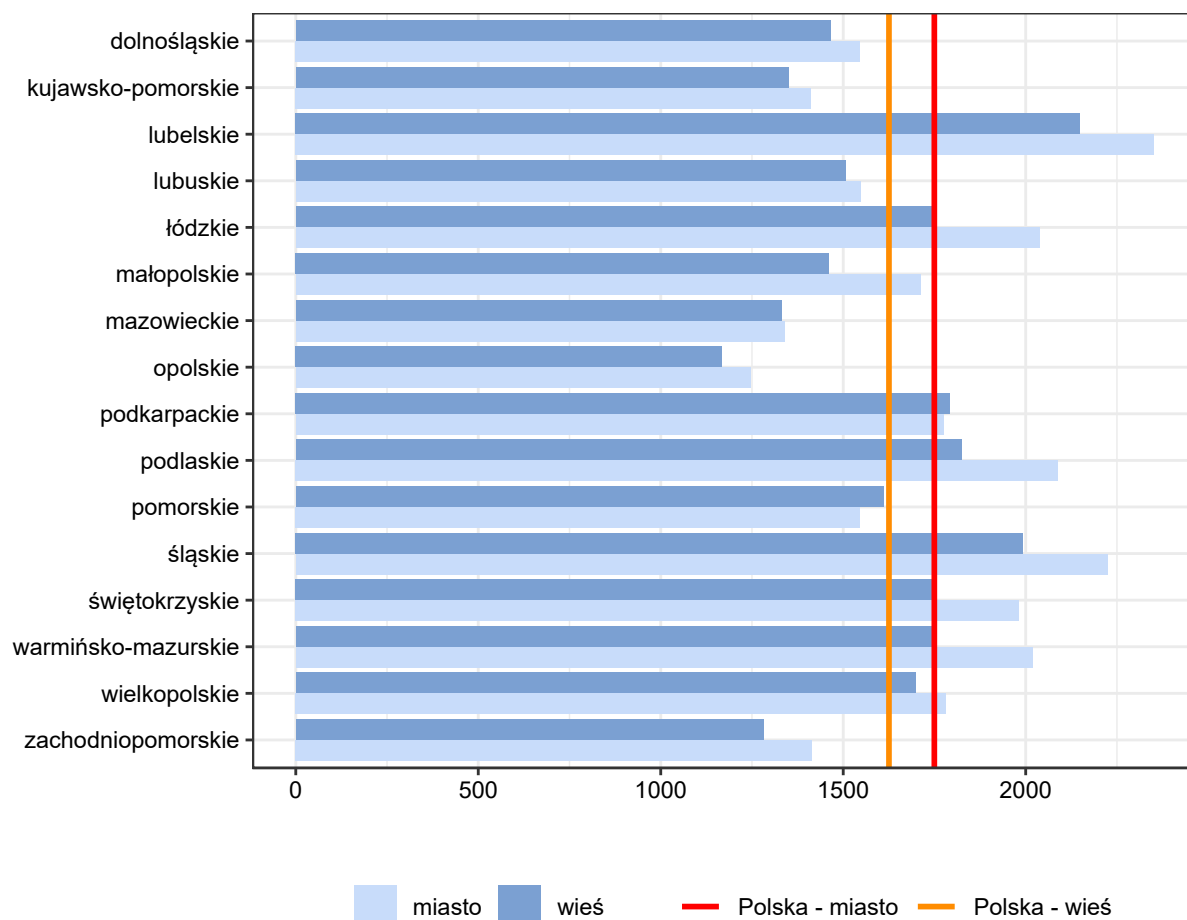
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.18:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby dziaśeł i przyżębia

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 360,1	1 266,6	1 212,5	1 467,9	1 617,6
kujawsko-pomorskie	1 174,8	1 071,5	1 048,4	1 328,2	1 571,6
lubelskie	2 729,0	1 755,1	1 736,8	2 065,2	2 044,2
lubuskie	904,0	1 058,2	1 140,2	1 770,4	2 256,2
łódzkie	1 636,2	1 514,3	1 515,6	1 972,5	2 157,2
małopolskie	1 227,6	1 230,0	1 306,0	1 666,7	1 840,4
mazowieckie	1 085,1	1 103,0	1 059,8	1 237,0	1 441,6
opolskie	952,9	944,9	888,2	1 184,3	1 505,4
podkarpackie	1 369,2	1 468,5	1 505,8	1 852,8	2 003,8
podlaskie	1 346,8	1 864,9	1 705,8	1 841,1	1 866,3
pomorskie	1 080,9	1 165,4	1 274,2	1 733,6	2 153,4
śląskie	1 221,0	1 775,7	1 940,1	2 513,3	2 721,6
świętokrzyskie	1 493,7	1 367,3	1 501,8	2 019,5	2 207,6
warmińsko-mazurskie	1 368,4	1 580,8	1 616,2	1 966,8	2 028,6
wielkopolskie	1 193,0	1 427,7	1 408,4	1 863,5	2 024,8
zachodniopomorskie	1 008,6	1 082,7	1 077,5	1 419,1	1 662,8
<b>Polska</b>	<b>1 307,4</b>	<b>1 364,2</b>	<b>1 391,1</b>	<b>1 761,0</b>	<b>1 954,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.12:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby dziąseł i przyzębia



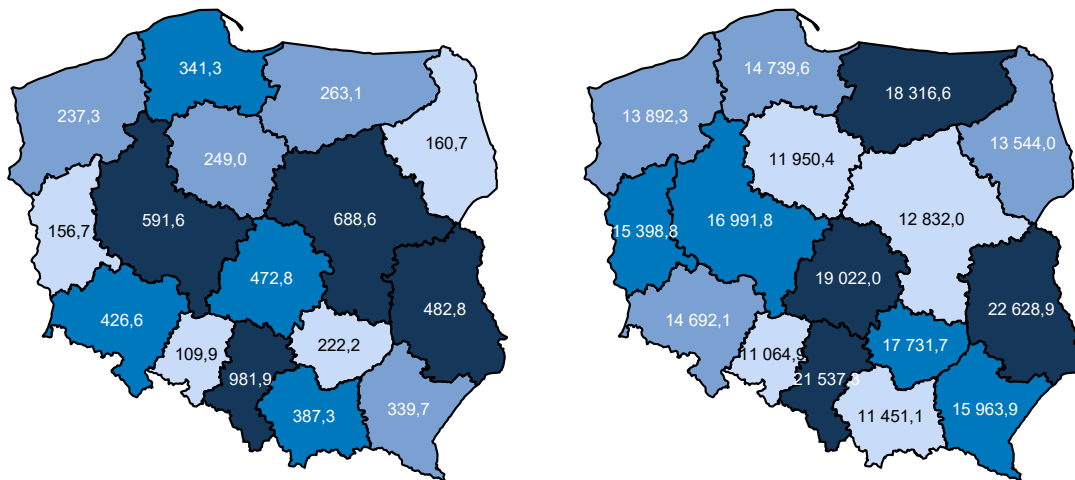
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Choroby dziąseł i przyzębia

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 6 111,3 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 15,9 tys.). Mapa 2.2.8 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.8:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby dziąseł i przyzębia



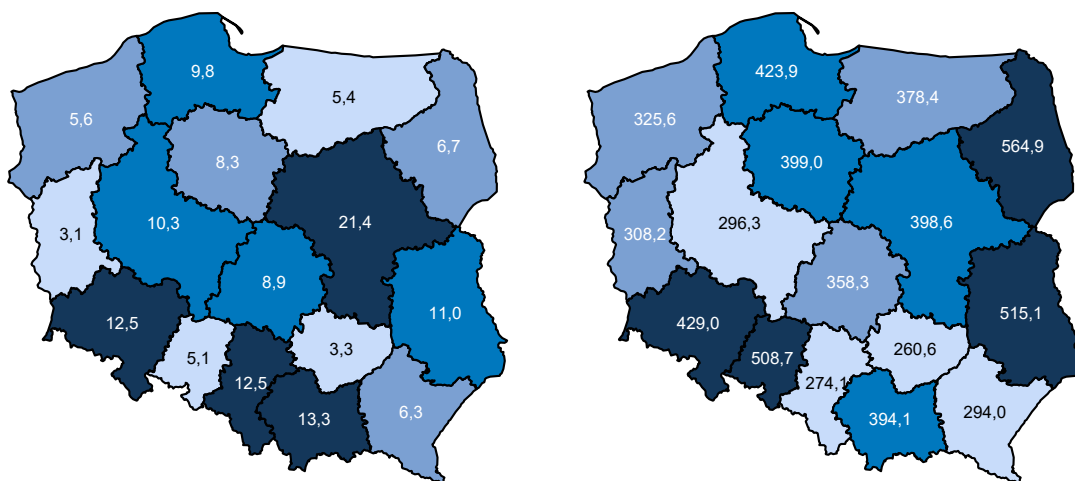
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk' w roku 2016 wyniosła 143,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 373,2.

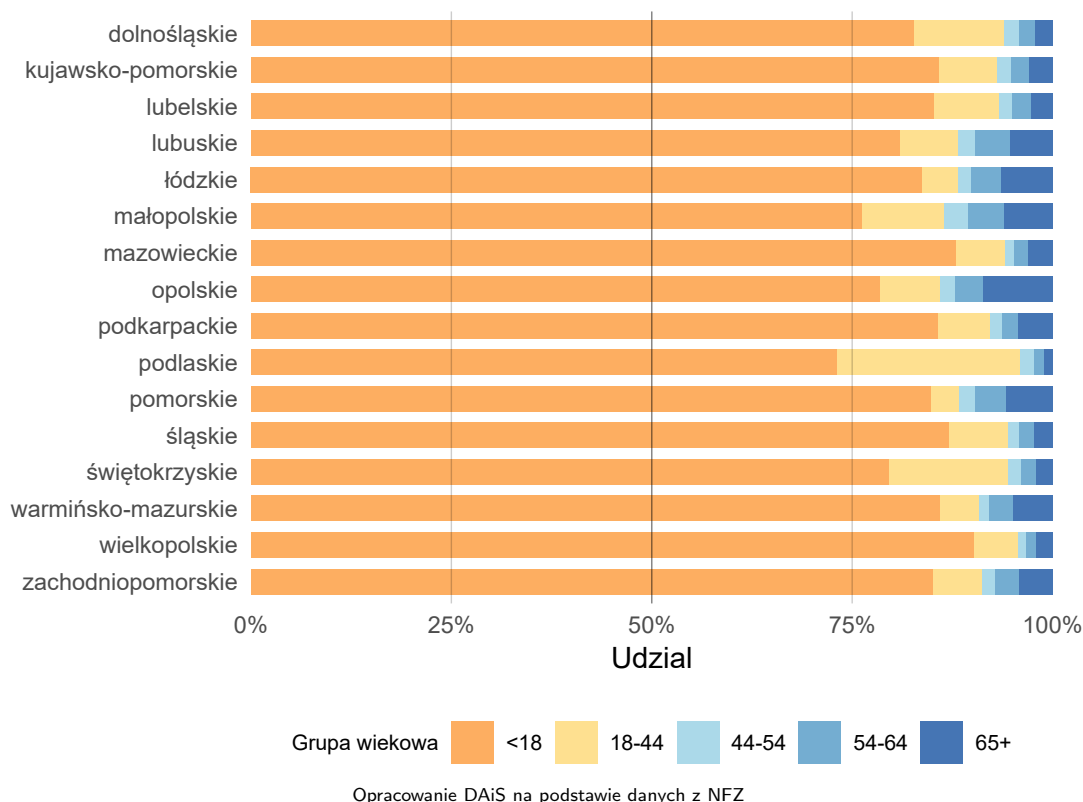
Mapa 2.2.9 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 12,5 tys. Na wykresie 2.2.13 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.9:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Wykres 2.2.13:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk**Tabela 2.2.19:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

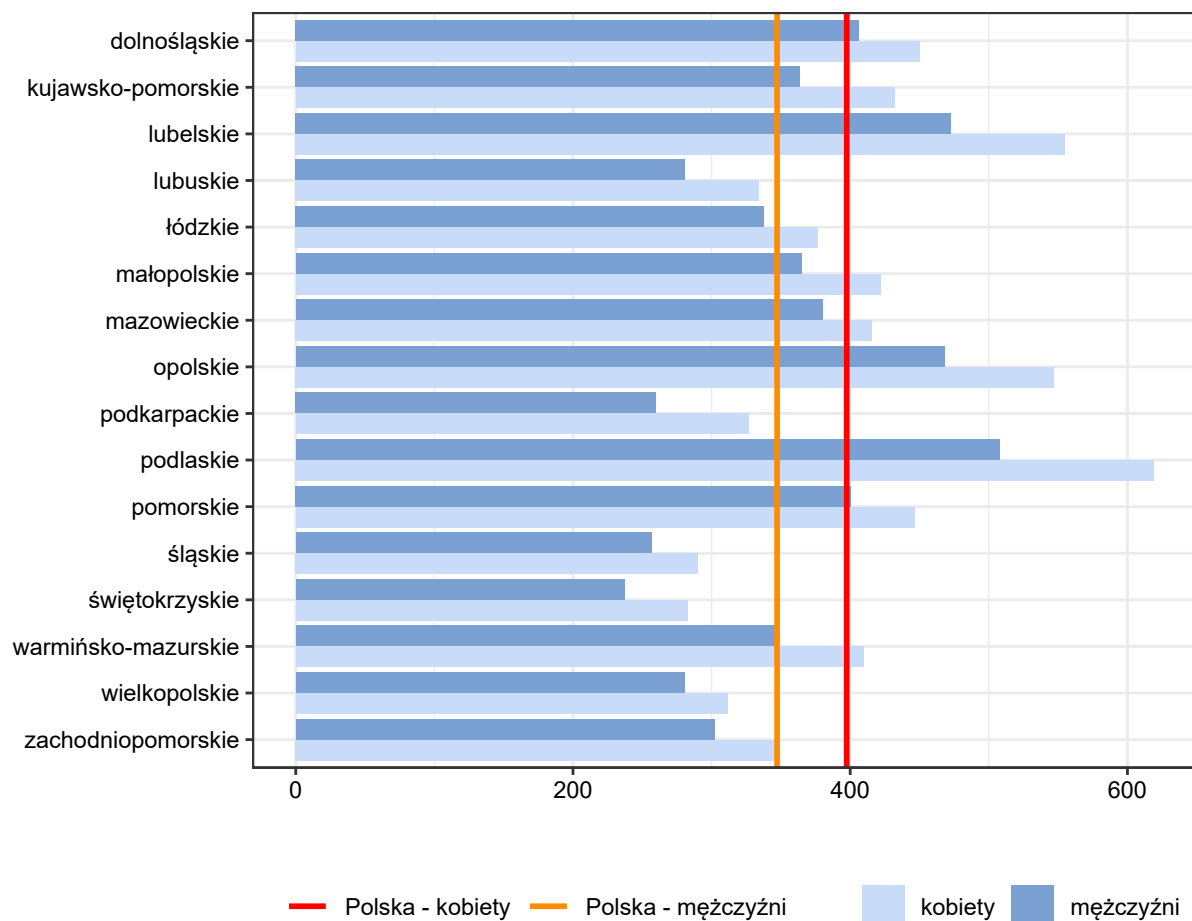
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	54,48	69,98	82,75	11,24	1,83	2,06	2,13
kujawsko-pomorskie	55,83	57,64	85,77	7,35	1,72	2,22	2,93
lubelskie	55,52	49,26	85,24	8,12	1,67	2,26	2,71
lubuskie	55,68	65,75	80,93	7,33	2,14	4,24	5,36
łódzkie	55,07	64,96	83,70	4,60	1,50	3,82	6,37
małopolskie	55,07	51,27	76,25	10,30	2,87	4,55	6,02
mazowieckie	54,39	66,35	87,93	6,09	1,22	1,73	3,02
opolskie	55,50	52,53	78,44	7,60	1,78	3,56	8,61
podkarpackie	56,70	43,14	85,73	6,44	1,58	1,93	4,32
podlaskie	56,18	67,61	73,16	22,77	1,75	1,30	1,03
pomorskie	53,99	62,24	84,84	3,60	1,88	3,90	5,78
śląskie	54,83	77,96	87,15	7,31	1,37	1,82	2,34
świętokrzyskie	55,59	46,13	79,69	14,76	1,56	1,96	2,02
warmińsko-mazurskie	55,25	59,26	86,05	4,77	1,31	2,93	4,95
wielkopolskie	53,97	54,63	90,29	5,41	0,95	1,35	2,01
zachodniopomorskie	54,90	69,20	85,18	6,02	1,65	2,97	4,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.14 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.20 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.21 oraz Tabela 2.2.22 przedstawiają zapadalność według grup

wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 2.2.15 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.14:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.20:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2 114,0	127,6	66,3	58,6	49,3
kujawsko-pomorskie	1 894,4	77,6	55,0	61,7	67,7
lubelskie	2 474,9	111,2	69,1	83,4	76,6
lubuskie	1 382,0	59,3	54,7	87,9	97,5
łódzkie	1 784,8	45,6	43,5	92,1	115,3
małopolskie	1 590,2	105,1	90,5	137,7	140,2
mazowieckie	1 872,4	64,4	40,8	51,0	66,7
opolskie	2 505,9	104,2	66,2	122,0	237,5
podkarpackie	1 372,3	48,6	36,5	42,6	76,4
podlaskie	2 379,6	340,4	75,4	52,0	32,9
pomorskie	1 850,1	39,9	66,0	121,5	147,5
śląskie	1 419,7	54,8	29,2	33,4	34,2
świętokrzyskie	1 244,5	104,1	33,0	34,5	27,4
warmińsko-mazurskie	1 769,2	47,0	39,4	75,5	117,1
wielkopolskie	1 395,8	41,6	23,0	29,4	36,0
zachodniopomorskie	1 605,0	52,2	44,3	63,3	76,7
<b>Polska</b>	<b>1 748,2</b>	<b>78,8</b>	<b>49,9</b>	<b>67,3</b>	<b>79,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.21:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2 264,8	167,0	78,6	74,5	59,6
kujawsko-pomorskie	2 098,2	106,5	79,3	75,0	74,7
lubelskie	2 722,1	148,3	94,4	109,2	82,6
lubuskie	1 495,4	90,7	73,9	105,7	102,3
łódzkie	1 956,0	61,4	52,6	98,7	127,8
małopolskie	1 733,1	129,9	108,8	165,8	145,4
mazowieckie	2 022,4	84,5	54,4	64,1	77,8
opolskie	2 728,6	133,6	93,1	161,6	256,0
podkarpackie	1 531,4	68,9	49,9	57,9	95,3
podlaskie	2 579,8	457,2	94,6	72,5	38,4
pomorskie	2 007,8	52,0	84,4	138,0	146,0
śląskie	1 540,8	72,2	37,6	49,6	39,4
świętokrzyskie	1 331,5	146,9	53,6	45,4	31,8
warmińsko-mazurskie	1 949,1	66,1	54,7	90,2	127,4
wielkopolskie	1 518,0	55,0	29,5	36,5	40,2
zachodniopomorskie	1 742,7	71,8	63,0	75,3	84,9
<b>Polska</b>	<b>1 903,2</b>	<b>104,6</b>	<b>64,9</b>	<b>83,1</b>	<b>87,1</b>

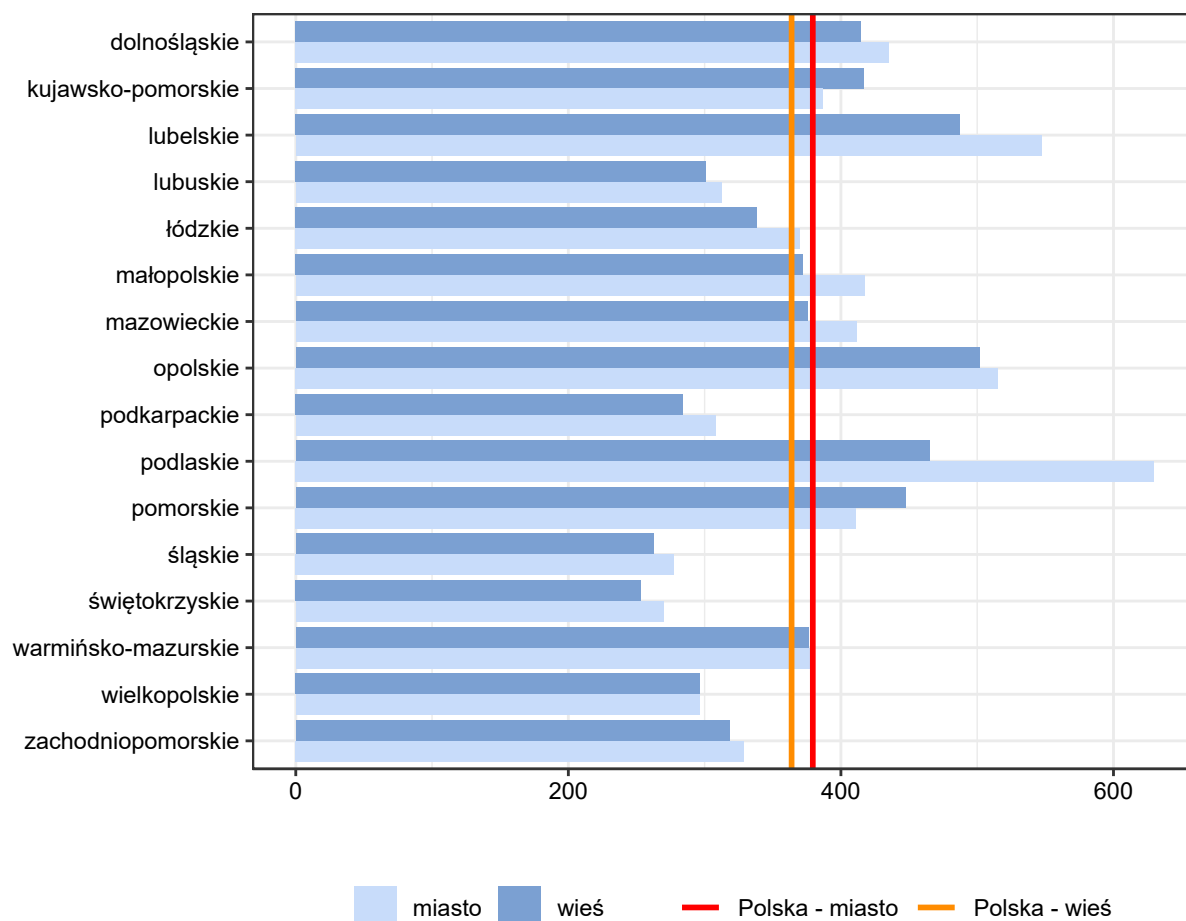
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.22:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1 970,7	89,1	54,0	41,0	33,2
kujawsko-pomorskie	1 700,9	49,7	30,2	47,3	57,2
lubelskie	2 238,8	76,3	44,1	55,3	67,1
lubuskie	1 274,0	29,3	35,7	68,7	90,2
łódzkie	1 623,2	30,4	34,2	84,6	95,2
małopolskie	1 454,7	80,8	72,2	107,5	132,4
mazowieckie	1 729,9	44,2	27,0	36,2	49,3
opolskie	2 296,2	75,4	39,6	80,5	209,6
podkarpackie	1 221,0	29,3	23,4	26,7	48,4
podlaskie	2 189,8	230,2	56,4	30,6	24,3
pomorskie	1 700,8	28,0	47,6	103,7	149,7
śląskie	1 304,2	37,9	20,6	15,4	26,6
świętokrzyskie	1 161,8	64,0	12,8	23,2	20,8
warmińsko-mazurskie	1 599,3	28,9	24,2	59,8	101,3
wielkopolskie	1 280,7	28,6	16,5	21,8	29,9
zachodniopomorskie	1 474,0	33,3	25,9	50,3	64,6
<b>Polska</b>	<b>1 601,1</b>	<b>53,9</b>	<b>34,8</b>	<b>50,0</b>	<b>66,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.15:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk



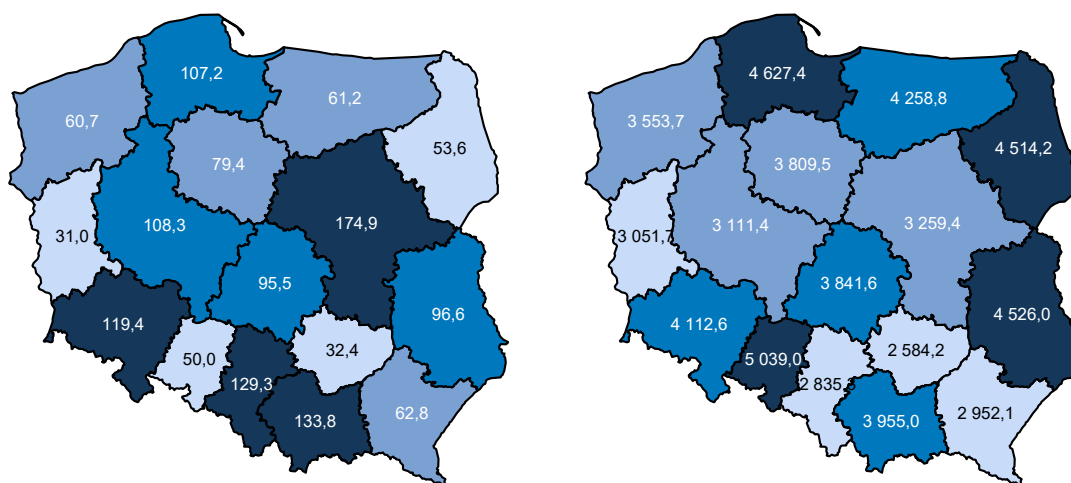
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 1 396,0 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 3,6 tys.). Mapa 2.2.10 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.10:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk



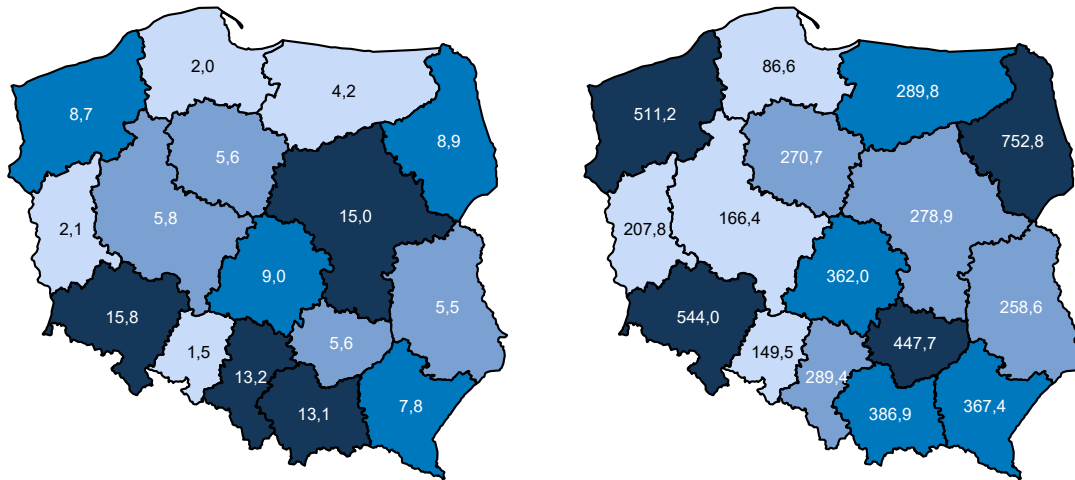
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących' w roku 2016 wyniosła 123,8 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 322,2.

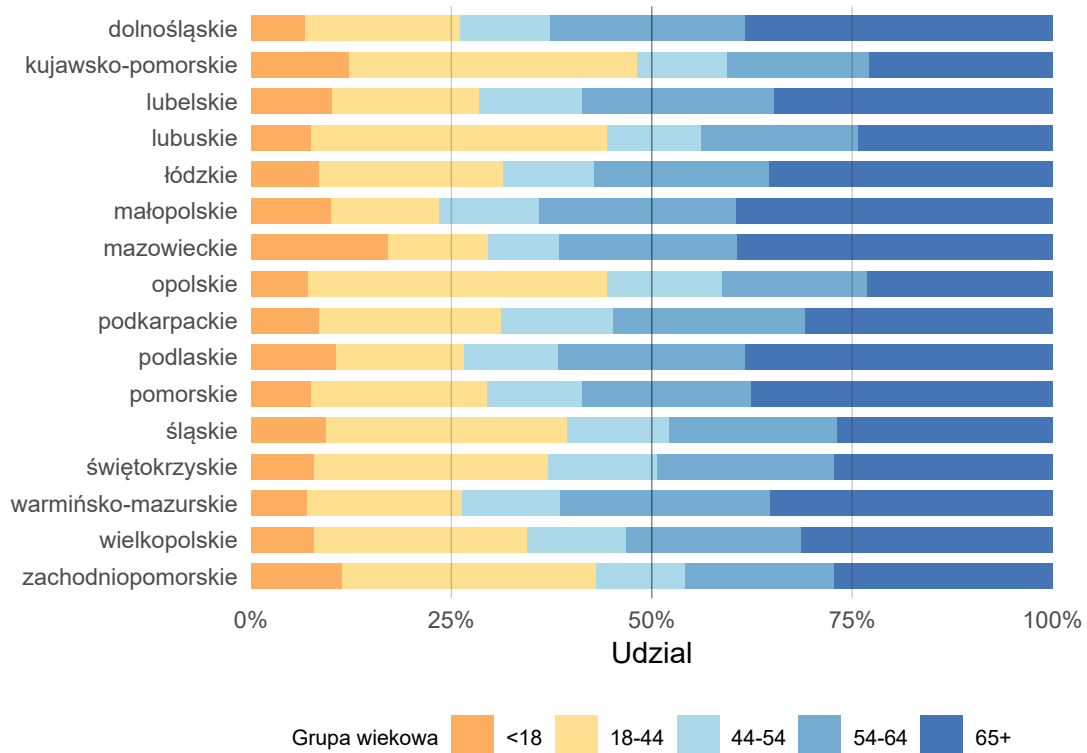
Mapa 2.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 15,8 tys. Na wykresie 2.2.16 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.11:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.2.16:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących



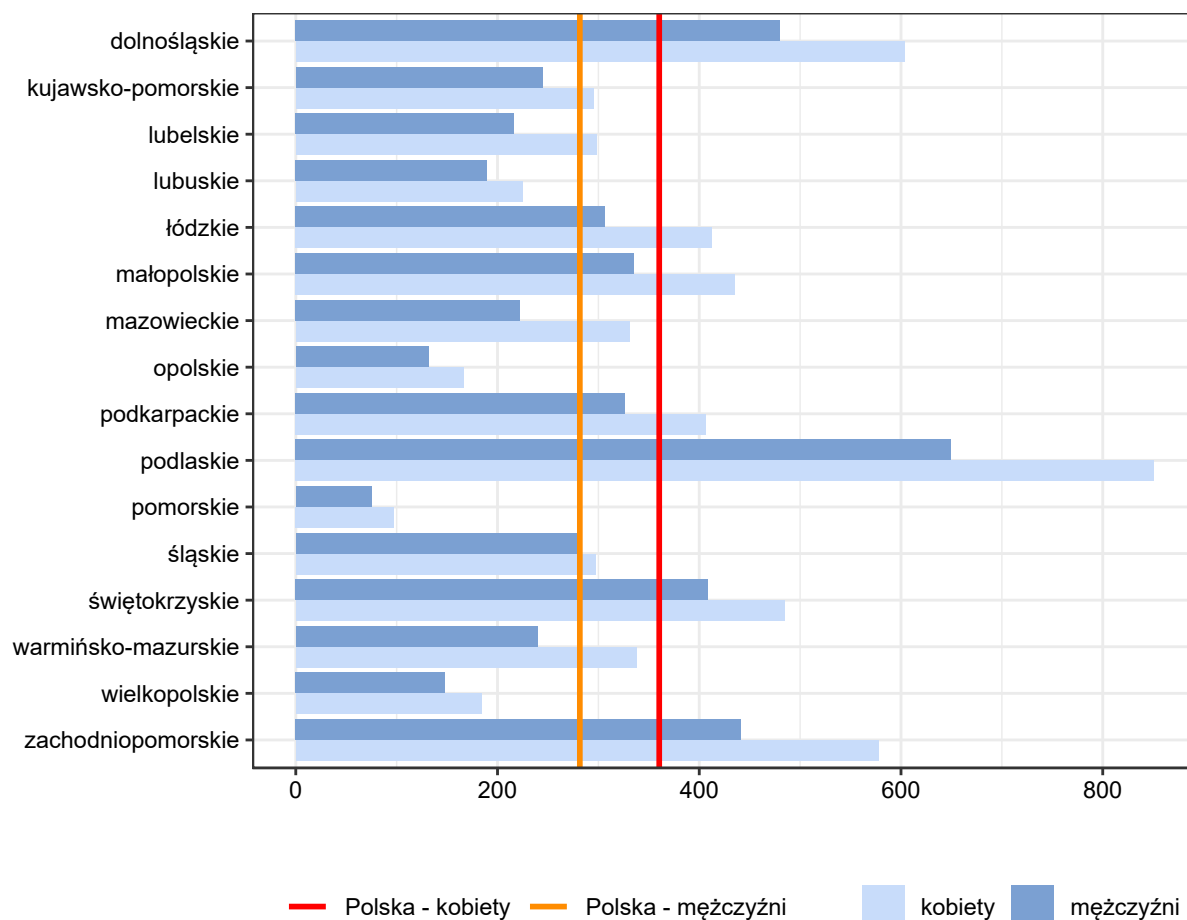
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.23:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	57,59	71,69	6,82	19,29	11,21	24,38	38,30
kujawsko-pomorskie	56,21	69,17	12,32	35,83	11,33	17,60	22,92
lubelskie	59,46	46,52	10,12	18,27	12,96	23,91	34,74
lubuskie	55,58	69,68	7,47	36,99	11,78	19,49	24,27
łódzkie	59,67	71,94	8,48	22,92	11,45	21,80	35,35
małopolskie	57,94	56,14	10,03	13,40	12,55	24,53	39,50
mazowieckie	61,85	66,29	17,07	12,56	8,87	22,12	39,39
opolskie	57,44	53,40	7,14	37,37	14,28	18,11	23,10
podkarpackie	56,49	45,04	8,57	22,63	14,01	23,89	30,90
podlaskie	57,93	70,55	10,72	15,85	11,69	23,41	38,33
pomorskie	57,68	66,10	7,53	21,98	11,86	20,99	37,64
śląskie	53,14	86,33	9,31	30,18	12,74	20,90	26,87
świętokrzyskie	55,48	46,39	7,93	29,10	13,67	22,07	27,22
warmińsko-mazurskie	59,52	56,71	7,04	19,39	12,13	26,16	35,29
wielkopolskie	56,74	50,37	7,87	26,55	12,43	21,82	31,33
zachodniopomorskie	58,03	74,38	11,41	31,67	11,09	18,63	27,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.17 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.24 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.25 oraz Tabela 2.2.26 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 2.2.18 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.17:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.24:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	221,1	277,7	514,5	881,1	1 125,2
kujawsko-pomorskie	184,6	256,7	245,6	331,4	358,8
lubelskie	147,4	125,7	268,6	443,5	492,6
lubuskie	86,0	201,7	203,2	272,4	297,8
łódzkie	182,7	229,3	334,5	531,3	646,9
małopolskie	205,2	134,2	387,9	728,0	902,3
mazowieckie	254,4	92,9	206,7	454,7	608,2
opolskie	67,0	150,7	156,0	182,3	187,3
podkarpackie	171,4	213,5	404,0	658,0	683,7
podlaskie	464,9	315,9	672,8	1 250,2	1 631,7
pomorskie	33,5	49,8	84,9	133,6	196,4
śląskie	160,0	238,7	287,1	403,6	414,3
świętokrzyskie	212,8	352,5	496,2	667,6	634,2
warmińsko-mazurskie	110,8	146,4	279,9	516,8	639,3
wielkopolskie	68,3	114,6	169,2	267,7	316,0
zachodniopomorskie	337,5	430,6	466,2	624,0	785,4
<b>Polska</b>	<b>180,1</b>	<b>189,4</b>	<b>306,6</b>	<b>507,9</b>	<b>610,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS



**Tabela 2.2.25:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	216,8	310,5	579,6	977,3	1 119,5
kujawsko-pomorskie	177,3	296,6	298,2	358,4	344,8
lubelskie	160,1	145,7	316,4	521,0	500,0
lubuskie	82,6	220,4	233,1	291,7	301,2
łódzkie	189,8	266,6	400,1	593,7	662,1
małopolskie	207,9	148,8	468,5	826,7	902,2
mazowieckie	279,0	110,8	247,8	546,5	655,1
opolskie	69,1	172,5	190,7	206,6	181,6
podkarpackie	179,6	238,5	481,9	739,8	657,5
podlaskie	511,6	348,7	751,7	1 398,7	1 666,3
pomorskie	36,1	59,5	101,6	150,9	188,8
śląskie	159,7	250,7	301,5	407,1	392,2
świętokrzyskie	223,9	378,5	603,7	719,7	616,0
warmińsko-mazurskie	122,3	176,7	338,0	590,8	649,9
wielkopolskie	69,2	127,5	194,0	290,0	317,9
zachodniopomorskie	341,3	521,6	545,4	698,8	790,8
<b>Polska</b>	<b>187,4</b>	<b>213,4</b>	<b>356,3</b>	<b>566,8</b>	<b>615,7</b>

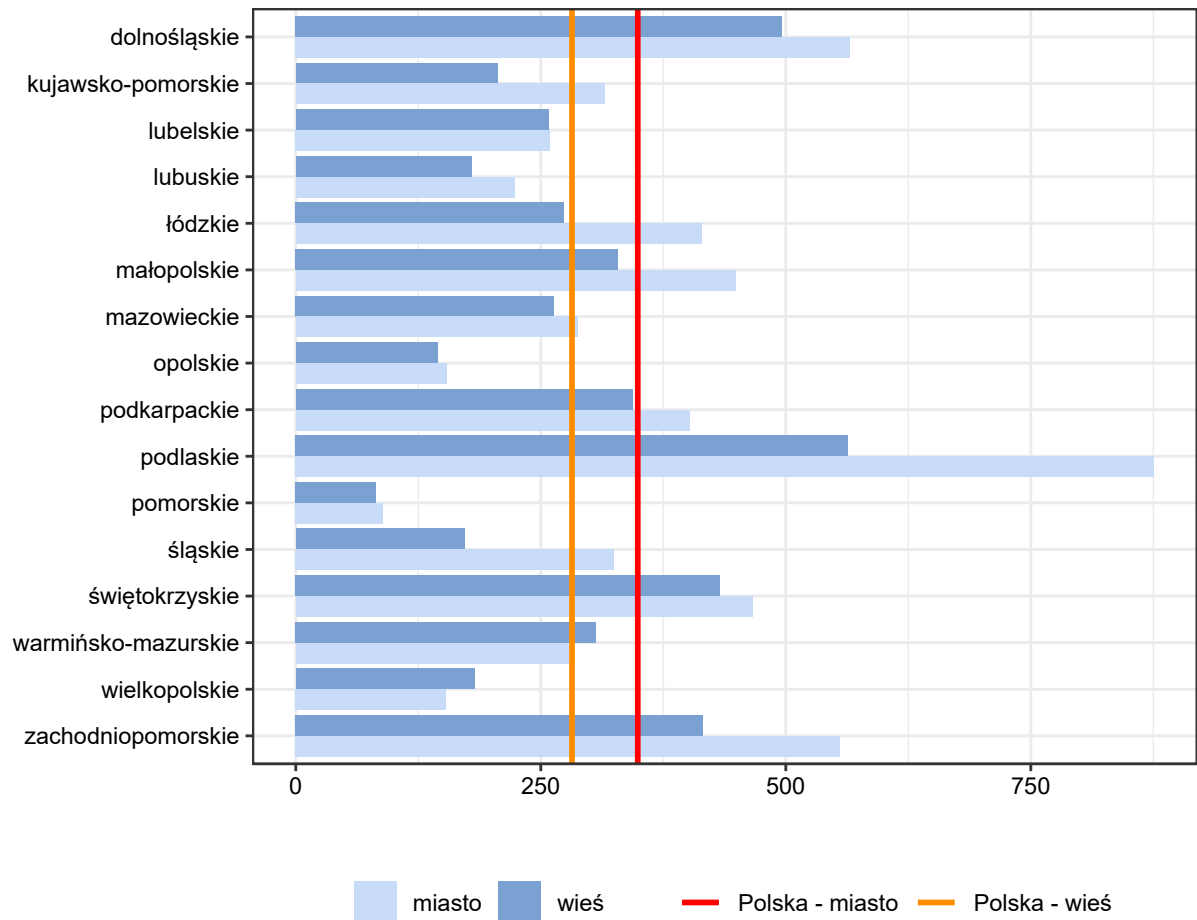
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.26:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	225,1	245,6	449,6	774,7	1 134,1
kujawsko-pomorskie	191,6	218,1	192,2	302,1	380,0
lubelskie	135,3	106,8	221,3	359,4	480,8
lubuskie	89,3	183,9	173,6	251,5	292,6
łódzkie	176,0	193,4	267,2	460,2	622,3
małopolskie	202,7	119,9	307,6	622,2	902,6
mazowieckie	231,0	75,1	165,0	351,4	535,4
opolskie	65,1	129,2	121,7	156,9	195,9
podkarpackie	163,7	189,6	327,5	572,4	722,5
podlaskie	420,6	284,9	594,7	1 094,9	1 577,9
pomorskie	31,1	40,3	68,2	115,0	207,3
śląskie	160,4	227,2	272,5	399,6	446,9
świętokrzyskie	202,3	328,0	390,8	613,2	661,5
warmińsko-mazurskie	100,0	117,8	222,6	438,0	623,0
wielkopolskie	67,5	102,1	144,1	243,2	313,2
zachodniopomorskie	333,8	343,2	387,9	543,0	777,4
<b>Polska</b>	<b>173,2</b>	<b>166,0</b>	<b>256,8</b>	<b>443,7</b>	<b>603,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.18:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących



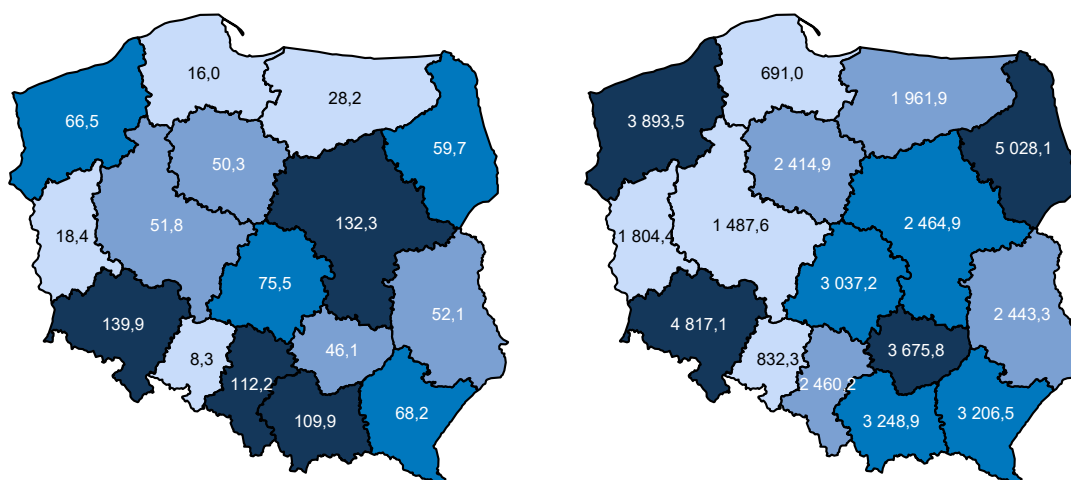
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 1 035,2 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 2,7 tys.). Mapa 2.2.12 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.12:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących



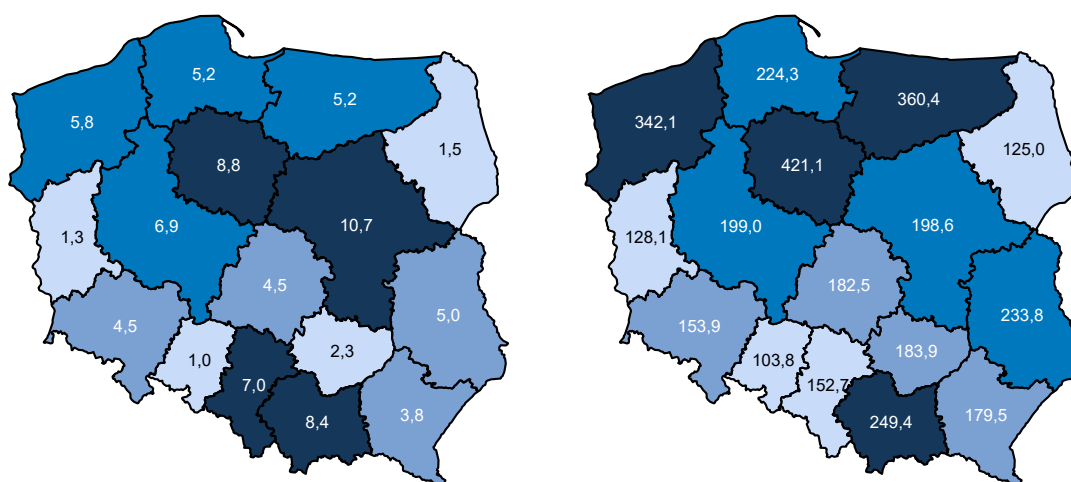
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Torbiele, choroby kości szczęk

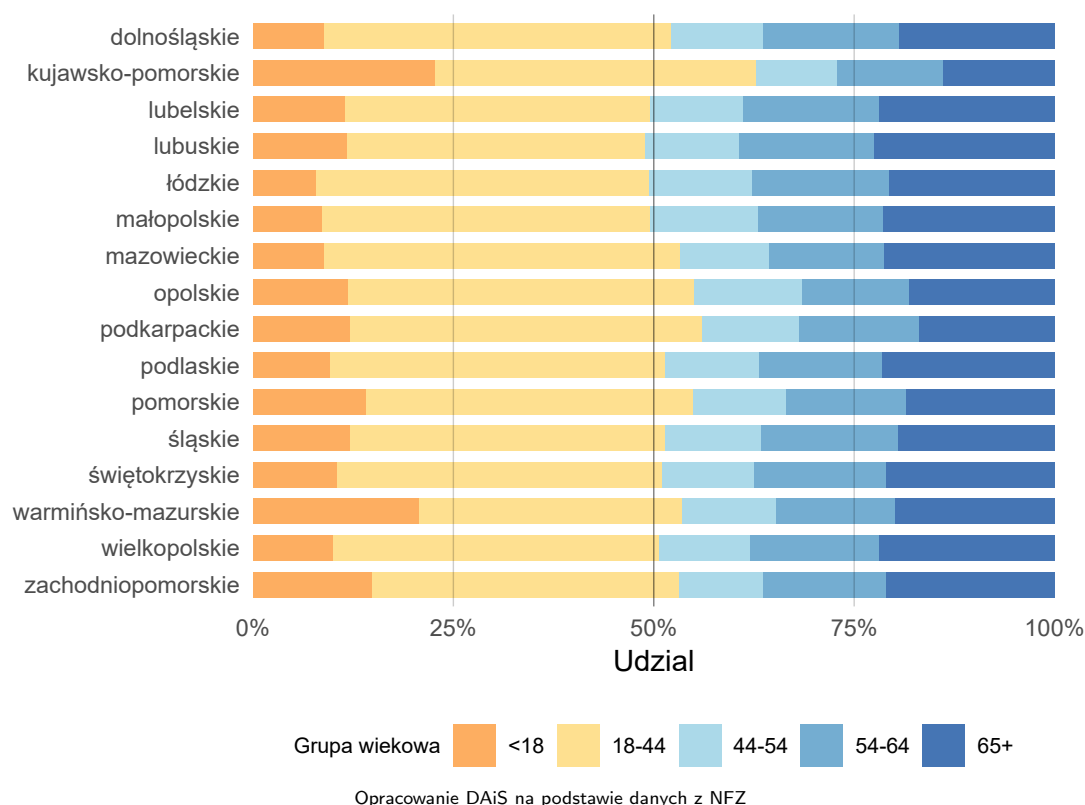
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Torbiele, choroby kości szczęk' w roku 2016 wyniosła 81,9 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 213,1.

Mapa 2.2.13 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 4,5 tys. Na wykresie 2.2.19 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.13:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Torbiele, choroby kości szczęk



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.2.19:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Torbiele, choroby kości szczęk**Tabela 2.2.27:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Torbiele, choroby kości szczęk

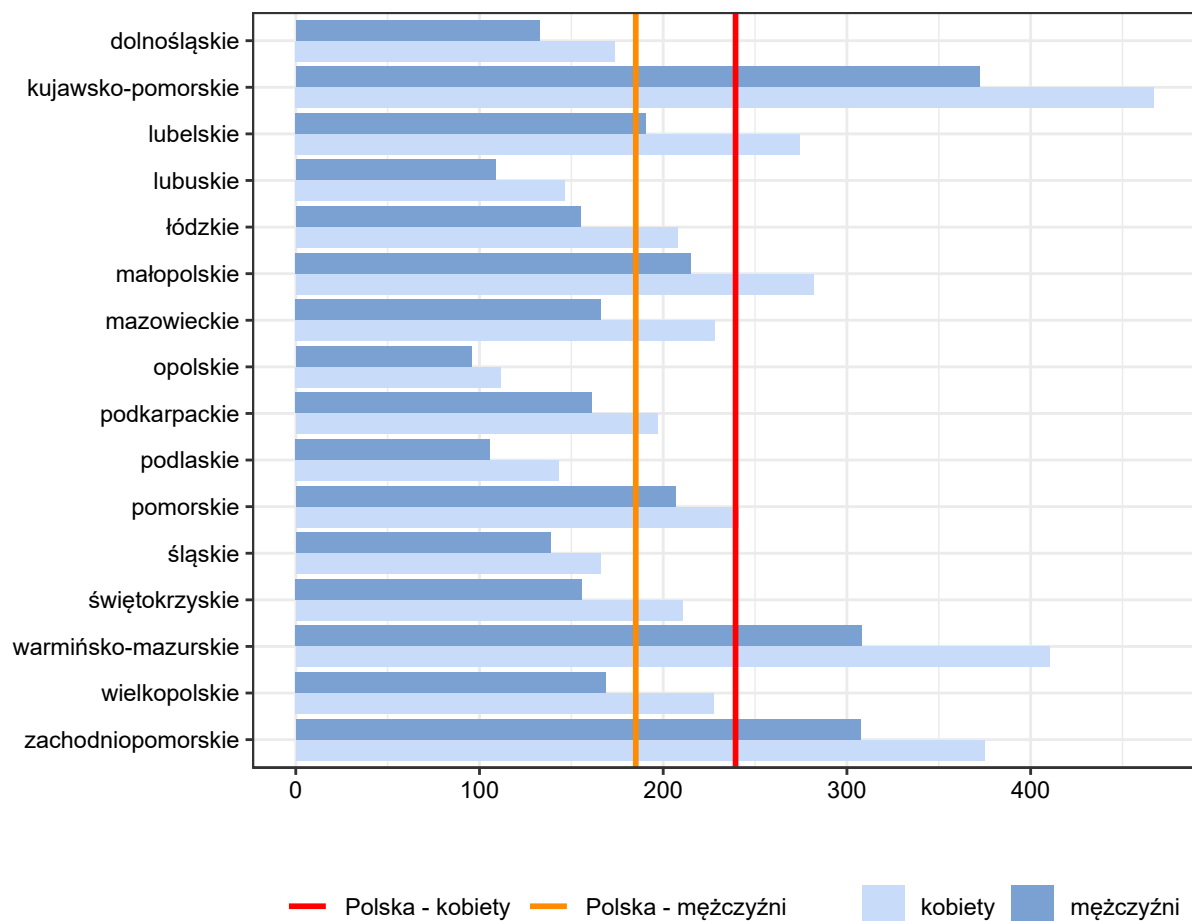
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	58,61	76,38	8,93	43,29	11,41	17,00	19,37
kujawsko-pomorskie	57,19	65,46	22,69	40,03	10,19	13,16	13,94
lubelskie	60,51	50,78	11,53	38,01	11,65	16,96	21,85
lubuskie	58,71	65,23	11,74	37,22	11,74	16,73	22,56
łódzkie	59,57	72,66	7,83	41,62	12,79	17,06	20,70
małopolskie	58,14	59,91	8,67	40,93	13,37	15,58	21,46
mazowieckie	59,95	74,54	8,91	44,47	10,98	14,43	21,21
opolskie	55,48	58,58	11,93	43,16	13,48	13,29	18,14
podkarpackie	56,01	51,09	12,18	43,89	12,10	14,93	16,92
podlaskie	58,73	66,35	9,58	41,87	11,73	15,24	21,58
pomorskie	55,09	64,18	14,15	40,75	11,67	14,92	18,51
śląskie	56,22	77,63	12,17	39,25	11,95	17,10	19,53
świętokrzyskie	58,68	53,04	10,50	40,49	11,46	16,58	20,96
warmińsko-mazurskie	58,13	60,72	20,75	32,79	11,77	14,76	19,94
wielkopolskie	58,73	66,67	10,04	40,66	11,28	16,13	21,88
zachodniopomorskie	56,30	77,29	14,82	38,42	10,37	15,40	21,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.20 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Torbiele, choroby kości szczęk) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.28 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.29 oraz Tabela 2.2.30 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach

płci, natomiast Wykres 2.2.21 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejscowej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.20:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Torbiele, choroby kości szczęk



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.28:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Torbiele, choroby kości szczęk

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	81,8	176,3	148,2	173,9	161,1
kujawsko-pomorskie	528,9	446,2	343,6	385,4	339,4
lubelskie	151,9	236,3	218,3	284,4	280,2
lubuskie	83,3	125,1	124,8	144,1	170,7
łódzkie	85,0	210,0	188,4	209,7	191,0
małopolskie	114,4	264,4	266,5	298,0	316,0
mazowieckie	94,5	234,3	182,2	211,1	233,2
opolskie	77,8	120,8	102,3	92,9	102,1
podkarpackie	119,0	202,3	170,4	200,8	182,8
podlaskie	68,9	138,5	112,1	135,1	152,5
pomorskie	163,3	238,9	216,1	246,0	250,0
śląskie	110,4	163,8	142,1	174,2	158,8
świętokrzyskie	115,7	201,5	170,8	206,0	200,6
warmińsko-mazurskie	406,3	307,9	337,6	362,6	449,1
wielkopolskie	104,3	210,0	183,7	236,8	264,0
zachodniopomorskie	293,4	349,6	291,8	345,2	405,6
<b>Polska</b>	<b>150,0</b>	<b>228,9</b>	<b>199,3</b>	<b>232,4</b>	<b>237,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.29:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Torbiele, choroby kości szczęk

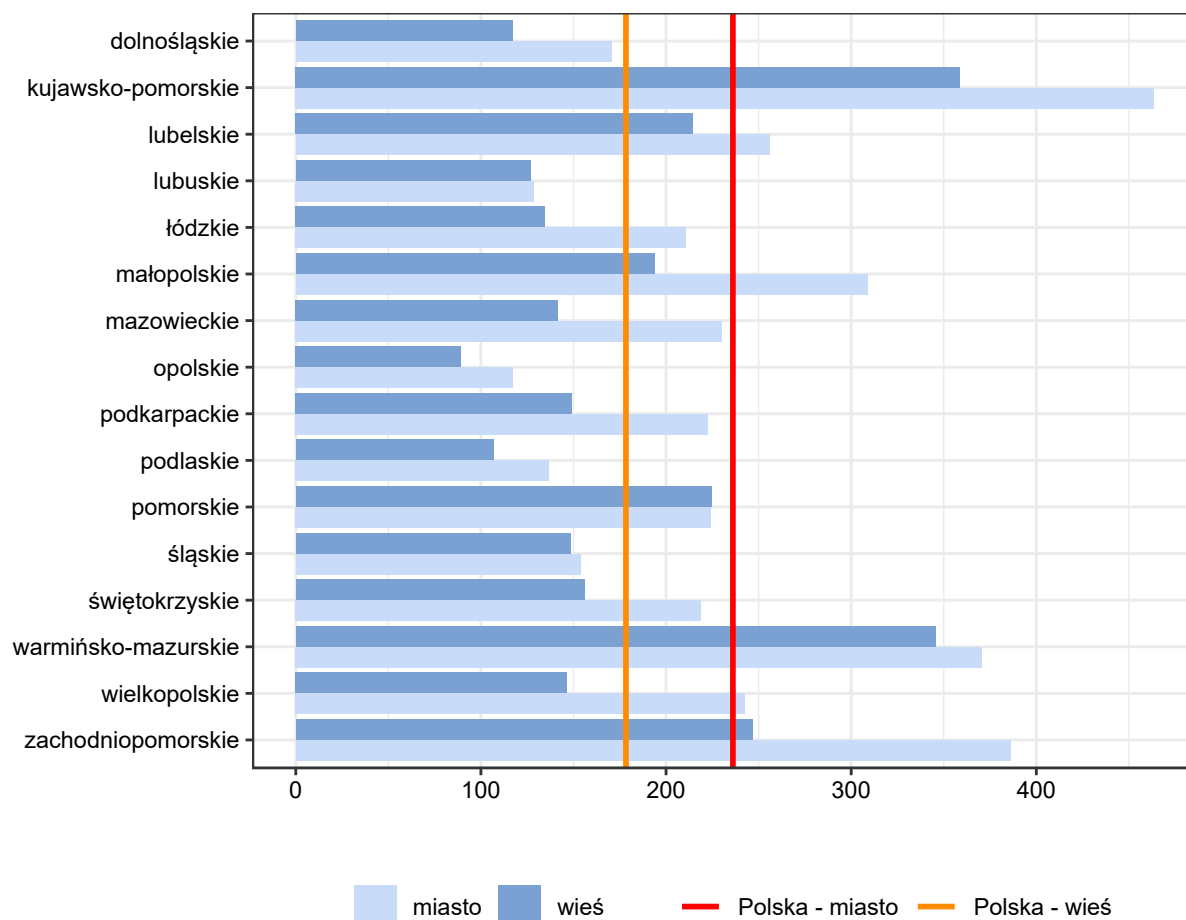
Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	85,0	214,6	180,0	188,1	157,2
kujawsko-pomorskie	567,2	533,1	409,6	412,8	338,8
lubelskie	164,4	301,2	251,4	325,8	295,7
lubuskie	99,3	156,1	137,9	154,1	168,9
łódzkie	82,8	257,1	218,6	234,0	196,7
małopolskie	119,9	313,1	321,3	327,2	314,9
mazowieckie	101,2	287,2	206,0	235,6	239,7
opolskie	71,7	133,1	128,6	92,7	106,2
podkarpackie	130,2	232,6	209,3	204,6	175,9
podlaskie	73,8	176,0	132,2	146,2	146,5
pomorskie	171,7	260,4	236,2	283,4	242,2
śląskie	108,7	187,7	158,7	194,9	155,9
świętokrzyskie	118,8	246,4	205,2	234,3	207,2
warmińsko-mazurskie	433,1	367,2	373,7	412,2	494,4
wielkopolskie	109,4	248,4	214,7	273,4	274,5
zachodniopomorskie	307,2	404,0	332,2	377,1	401,2
<b>Polska</b>	<b>158,0</b>	<b>272,5</b>	<b>231,2</b>	<b>257,7</b>	<b>240,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.30:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Torbiele, choroby kości szczęk

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	78,8	139,0	116,6	158,1	167,0
kujawsko-pomorskie	492,4	362,2	276,6	355,7	340,3
lubelskie	140,0	175,3	185,4	239,6	255,7
lubuskie	68,1	95,5	111,9	133,3	173,2
łódzkie	87,1	164,6	157,3	182,0	181,8
małopolskie	109,1	216,6	211,8	266,7	317,6
mazowieckie	88,1	181,4	158,1	183,6	223,1
opolskie	83,5	108,8	76,2	93,0	95,9
podkarpackie	108,3	173,3	132,3	196,8	193,1
podlaskie	64,3	103,2	92,3	123,6	161,8
pomorskie	155,3	217,9	196,1	205,5	261,2
śląskie	112,0	140,6	125,2	151,2	163,1
świętokrzyskie	112,8	159,4	137,1	176,5	190,7
warmińsko-mazurskie	380,9	251,9	301,9	309,7	379,7
wielkopolskie	99,5	172,7	152,6	196,6	248,3
zachodniopomorskie	280,2	297,4	251,9	310,6	412,0
<b>Polska</b>	<b>142,4</b>	<b>186,6</b>	<b>167,3</b>	<b>204,9</b>	<b>233,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.21:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Torbiele, choroby kości szczęk

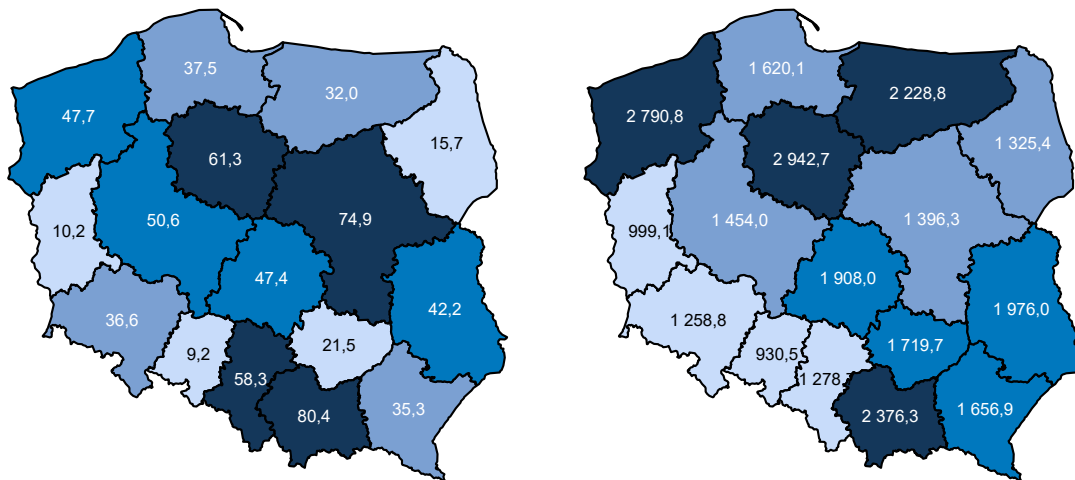
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Torbiele, choroby kości szczęk

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 660,8 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 1,7 tys.). Mapa 2.2.14 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.14:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Torbiele, choroby kości szczęk



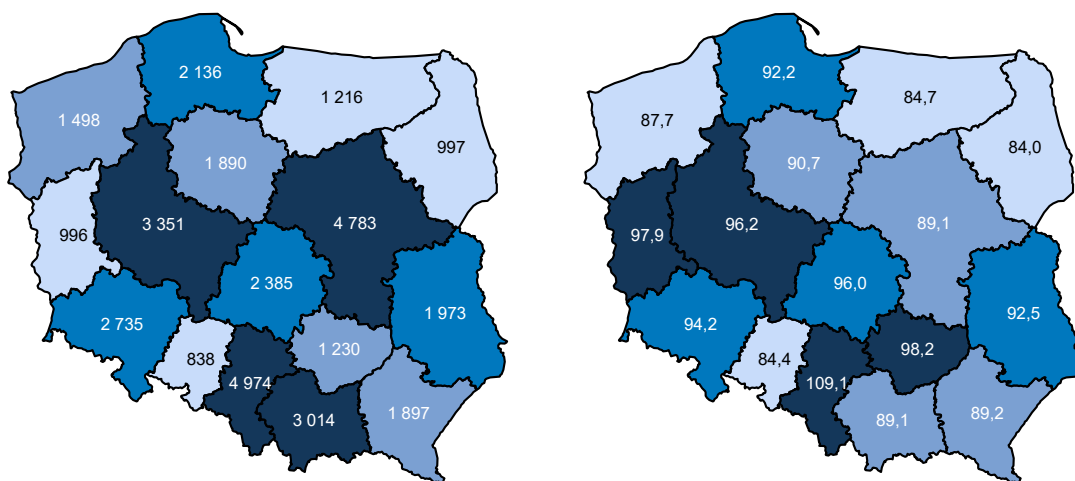
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Choroby gruczołów ślinowych

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Choroby gruczołów ślinowych' w roku 2016 wyniosła 35,9 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 93,4.

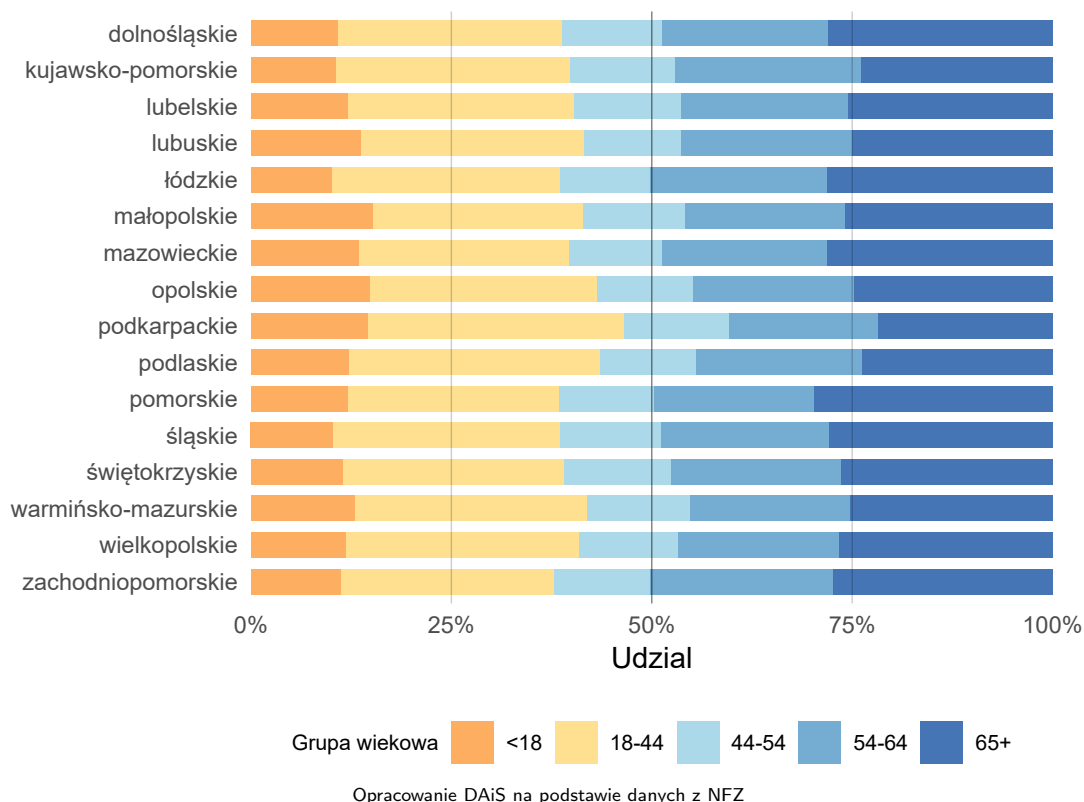
Mapa 2.2.15 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie dolnośląskim zapadalność wyniosła 2,7 tys. Na wykresie 2.2.22 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.15:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Choroby gruczołów ślinowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Wykres 2.2.22:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby gruczołów ślinowych**Tabela 2.2.31:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby gruczołów ślinowych

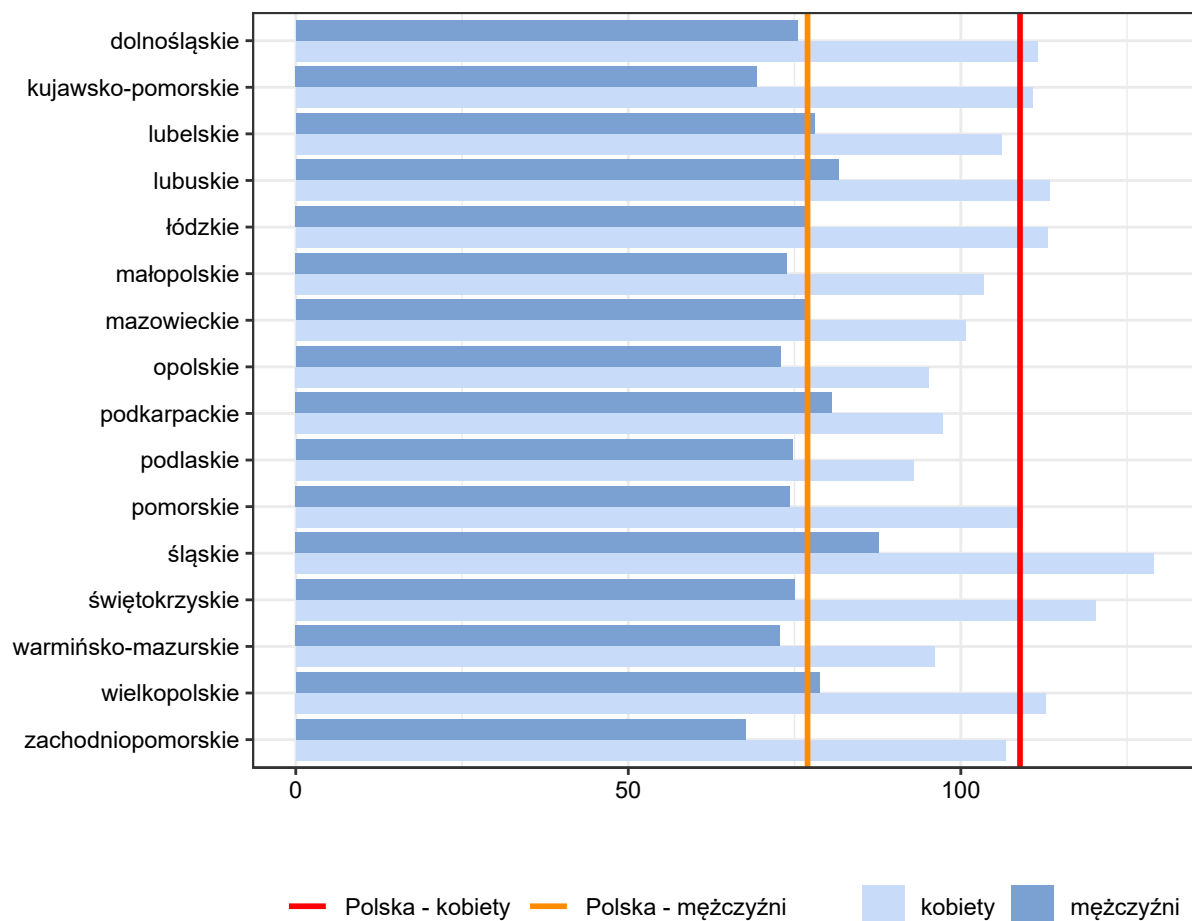
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	61,50	73,60	10,97	27,82	12,50	20,66	28,04
kujawsko-pomorskie	62,96	64,76	10,63	29,21	13,07	23,17	23,92
lubelskie	59,15	56,36	12,16	28,13	13,38	20,78	25,54
lubuskie	59,44	71,08	13,76	27,81	12,15	21,29	25,00
łódzkie	61,68	72,45	10,15	28,43	11,19	22,05	28,18
małopolskie	59,79	58,59	15,33	26,11	12,74	19,91	25,91
mazowieckie	58,94	71,38	13,51	26,16	11,58	20,57	28,18
opolskie	58,23	63,37	14,92	28,28	11,93	20,05	24,82
podkarpackie	55,72	51,19	14,55	32,05	13,02	18,56	21,82
podlaskie	56,67	70,51	12,34	31,19	12,04	20,66	23,77
pomorskie	60,77	73,50	12,17	26,36	11,75	19,94	29,78
śląskie	61,24	82,71	10,23	28,29	12,67	20,99	27,82
świętokrzyskie	62,76	57,89	11,46	27,56	13,41	21,14	26,42
warmińsko-mazurskie	57,89	67,93	12,99	29,03	12,75	19,98	25,25
wielkopolskie	60,19	62,34	11,88	29,04	12,38	20,11	26,59
zachodniopomorskie	62,48	75,43	11,28	26,50	12,02	22,83	27,37

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.23 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby gruczołów ślinowych) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 2.2.32 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 2.2.33 oraz Tabela 2.2.34 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci,

natomiast Wykres 2.2.24 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 2.2.23:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby gruczołów ślinowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.32:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby gruczołów ślinowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	61,5	69,3	99,4	129,3	142,7
kujawsko-pomorskie	53,4	70,1	94,9	146,2	125,4
lubelskie	63,4	69,2	99,2	137,8	129,6
lubuskie	74,6	71,5	98,7	140,2	144,5
łódzkie	58,0	75,4	86,7	142,5	136,7
małopolskie	72,3	60,3	90,7	136,1	136,3
mazowieckie	64,3	61,9	86,3	135,2	139,1
opolskie	79,0	64,3	73,6	113,9	113,6
podkarpackie	70,6	73,4	91,1	124,0	117,2
podlaskie	59,7	69,4	77,3	123,2	112,9
pomorskie	57,8	63,6	89,5	135,2	165,5
śląskie	66,3	84,4	107,6	152,8	161,7
świętokrzyskie	67,4	73,2	106,8	140,2	135,0
warmińsko-mazurskie	59,8	64,1	85,9	115,3	133,6
wielkopolskie	59,6	72,5	97,5	142,7	155,1
zachodniopomorskie	57,3	61,8	86,7	131,2	135,5
<b>Polska</b>	<b>63,6</b>	<b>69,3</b>	<b>93,3</b>	<b>136,7</b>	<b>140,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 2.2.33:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby gruczołów ślinowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	59,4	82,3	119,4	163,8	157,2
kujawsko-pomorskie	54,0	91,0	126,6	173,1	139,7
lubelskie	56,8	81,2	99,7	168,1	148,5
lubuskie	63,6	77,5	118,2	179,6	168,9
łódzkie	51,8	87,7	101,9	178,6	154,0
małopolskie	65,9	70,2	107,9	171,0	152,9
mazowieckie	55,2	69,7	99,6	156,7	155,6
opolskie	69,1	79,4	81,3	128,5	125,3
podkarpackie	62,5	82,0	98,3	138,5	129,4
podlaskie	48,9	75,8	79,1	155,5	123,0
pomorskie	53,9	70,9	112,3	174,7	188,0
śląskie	65,4	94,3	127,2	193,0	187,7
świętokrzyskie	61,9	91,5	134,6	177,3	160,9
warmińsko-mazurskie	56,1	74,7	90,3	135,3	146,8
wielkopolskie	57,1	85,7	115,8	175,4	170,8
zachodniopomorskie	50,7	73,8	112,4	171,2	157,0
<b>Polska</b>	<b>58,4</b>	<b>80,4</b>	<b>109,6</b>	<b>168,2</b>	<b>158,3</b>

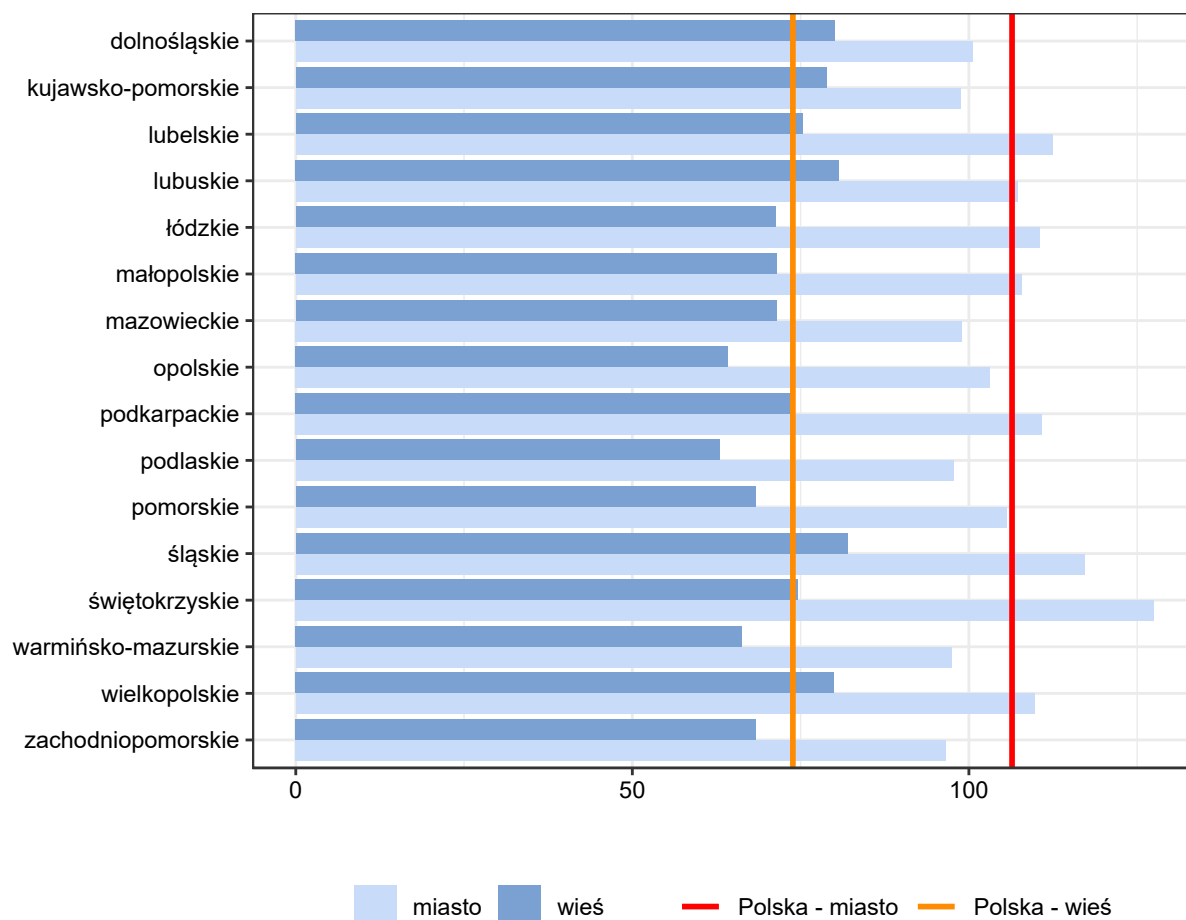
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.34:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby gruczołów ślinowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	63,6	56,7	79,5	91,1	120,0
kujawsko-pomorskie	52,8	50,0	62,8	117,0	103,9
lubelskie	69,7	57,9	98,7	105,1	99,6
lubuskie	85,1	65,7	79,5	97,6	107,7
łódzkie	63,8	63,5	71,1	101,4	108,5
małopolskie	78,3	50,5	73,6	98,6	111,5
mazowieckie	73,0	54,0	72,8	110,9	113,4
opolskie	88,4	49,5	66,0	98,6	95,9
podkarpackie	78,3	65,2	84,1	108,9	99,0
podlaskie	69,9	63,3	75,6	89,3	97,3
pomorskie	61,4	56,4	66,8	92,5	133,2
śląskie	67,2	74,7	87,7	108,3	123,4
świętokrzyskie	72,7	56,1	79,5	101,5	95,8
warmińsko-mazurskie	63,2	54,0	81,5	94,1	113,4
wielkopolskie	62,0	59,7	79,1	107,0	131,9
zachodniopomorskie	63,5	50,4	61,3	87,8	103,8
<b>Polska</b>	<b>68,6</b>	<b>58,6</b>	<b>77,0</b>	<b>102,4</b>	<b>113,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 2.2.24:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby gruczołów ślinowych



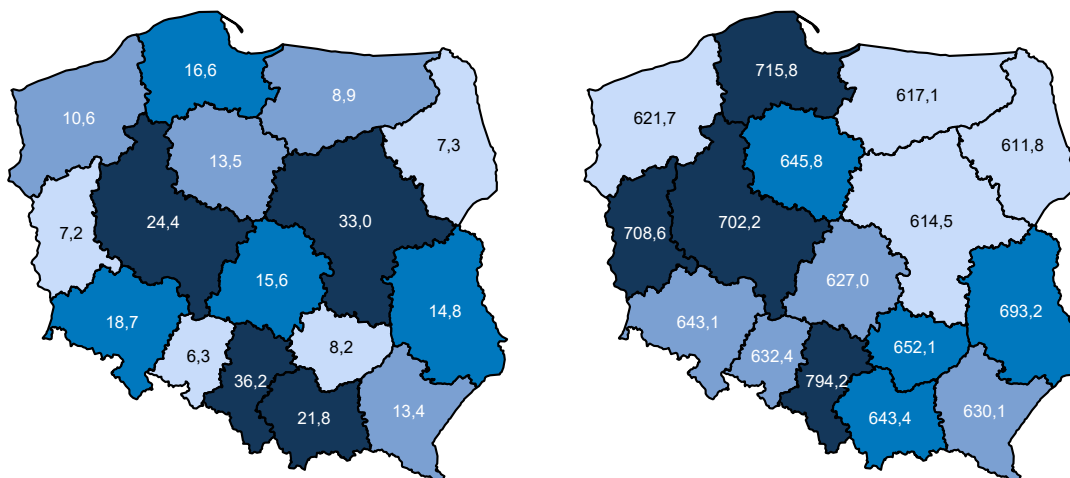
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Choroby gruczołów ślinowych

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 256,3 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,7 tys.). Mapa **2.2.16** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 2.2.16:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby gruczołów ślinowych



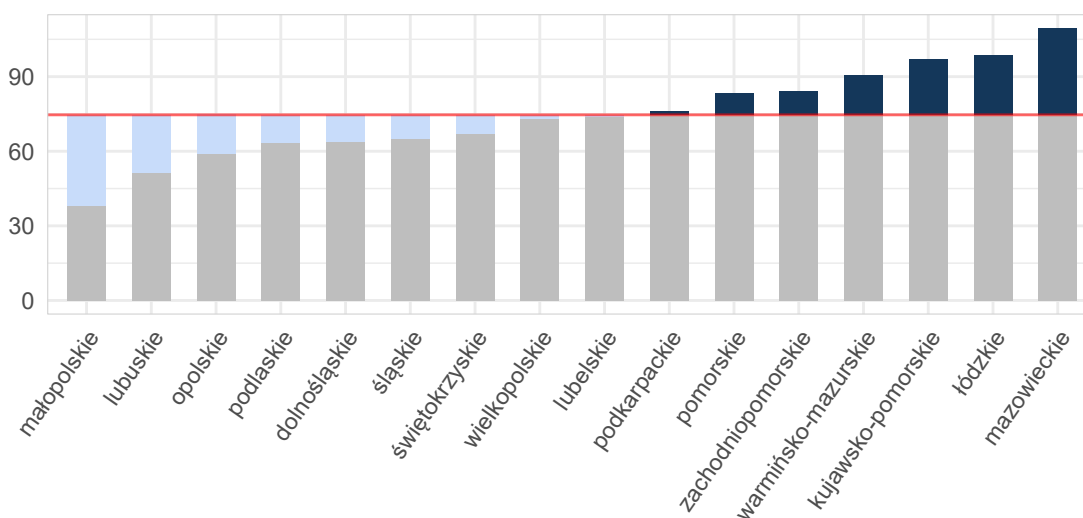
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

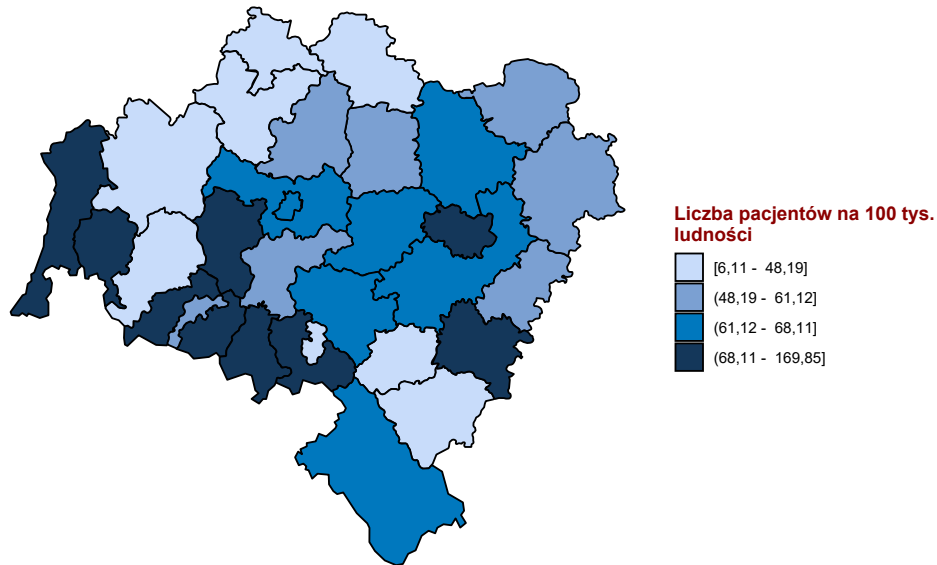
### Chorobowość szpitalna

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

**Wykres 2.3.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg województw zamieszkania pacjenta



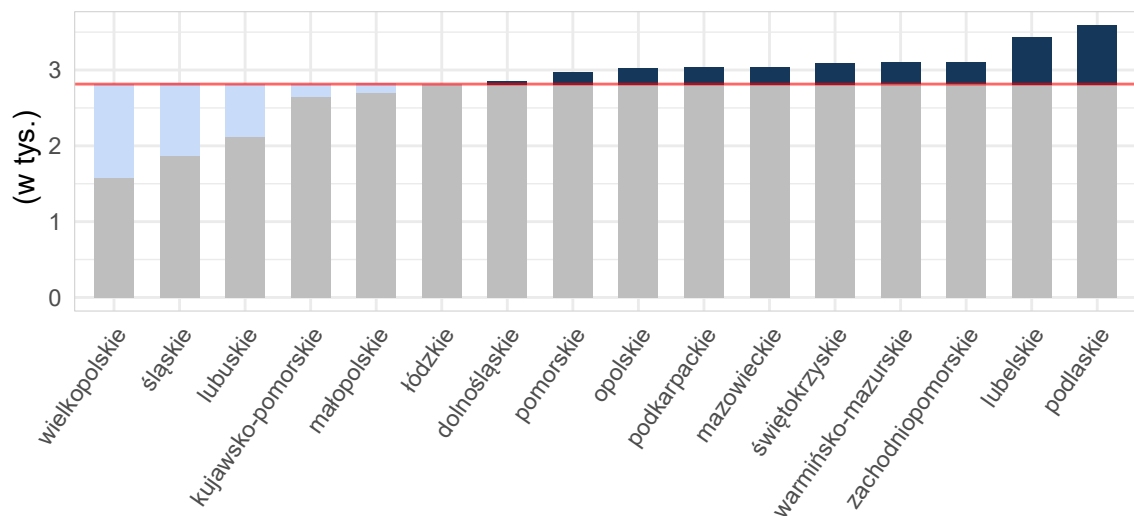
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

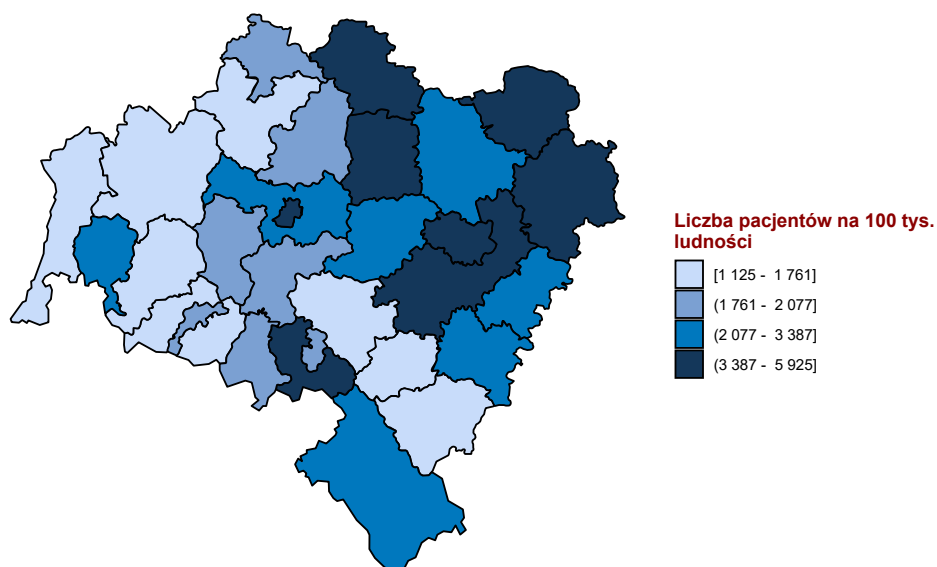
## Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

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

**Wykres 2.3.2:** Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg województw zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.2:** Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

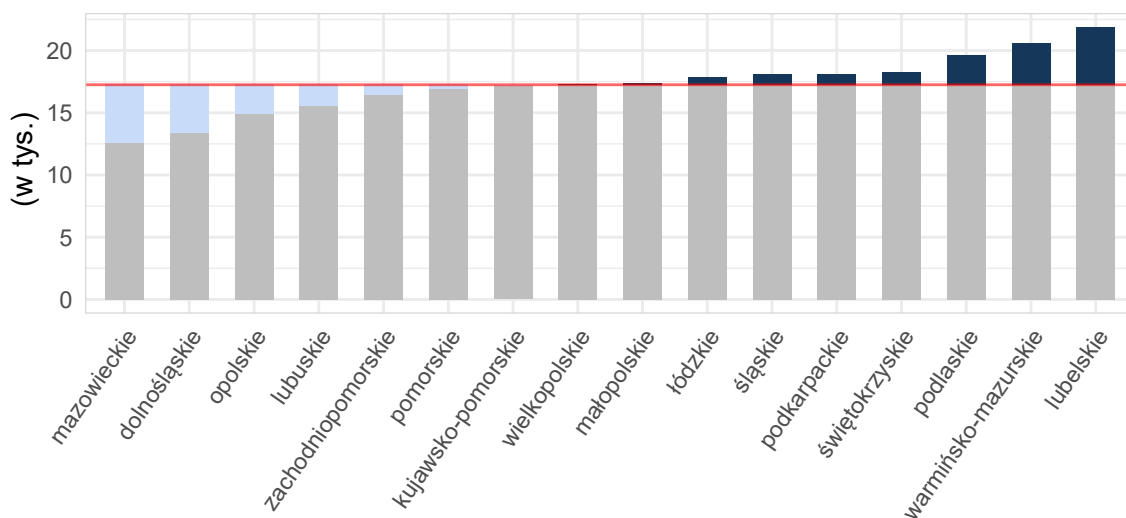


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Chorobowość w podstawowej opiece zdrowotnej

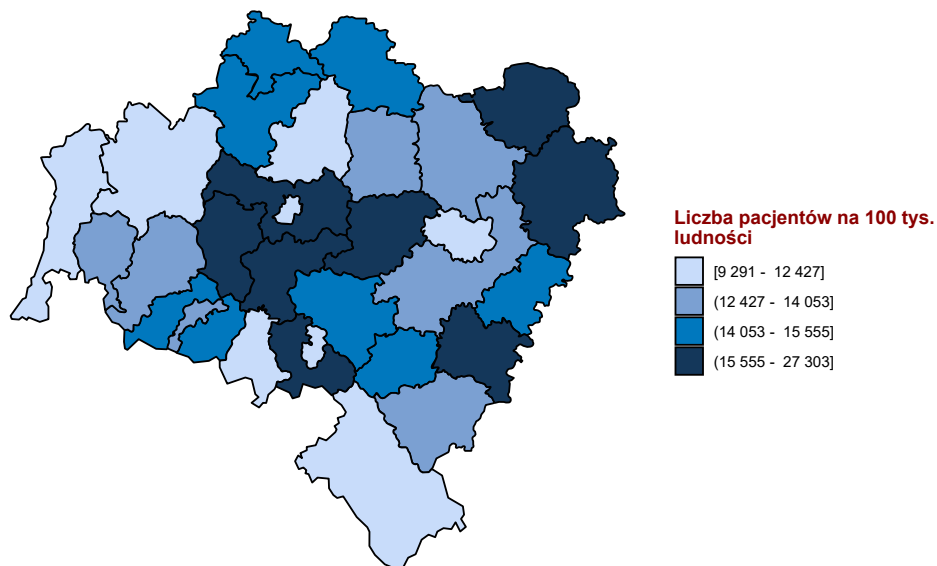
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

**Wykres 2.3.3:** Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.3:** Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg powiatu zamieszkania pacjenta



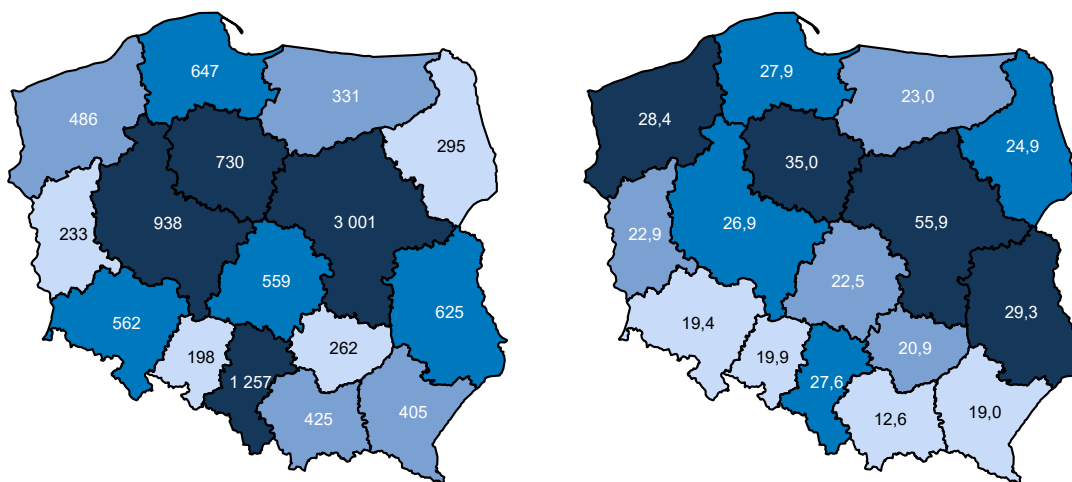
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Stany zapalne jamy ustnej, ropnie - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

Na mapach 2.3.4 i 2.3.5 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań Stany zapalne jamy ustnej, ropnie (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 2.3.4 oraz 2.3.5 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

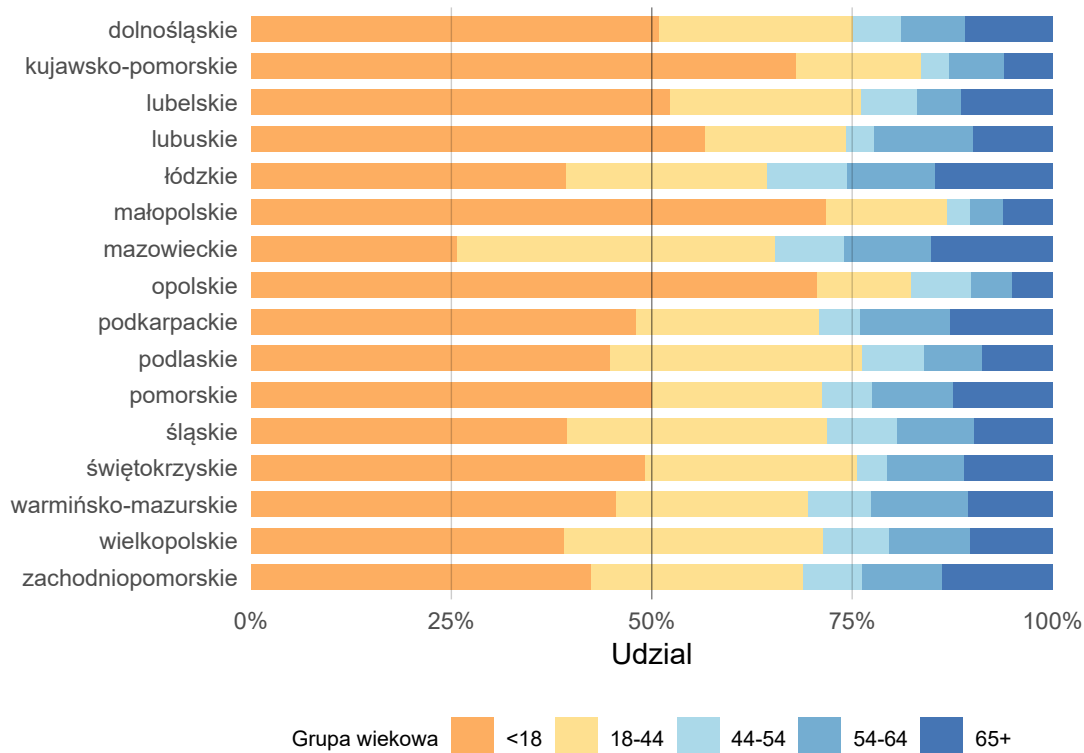


**Mapa 2.3.4:** Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Stany zapalne jamy ustnej, ropnie



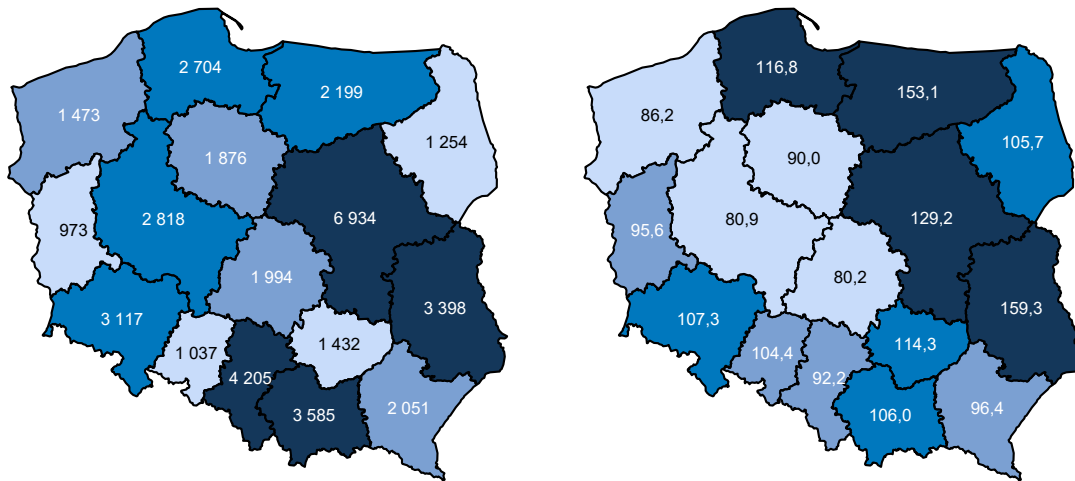
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.3.4:** Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Stany zapalne jamy ustnej, ropnie



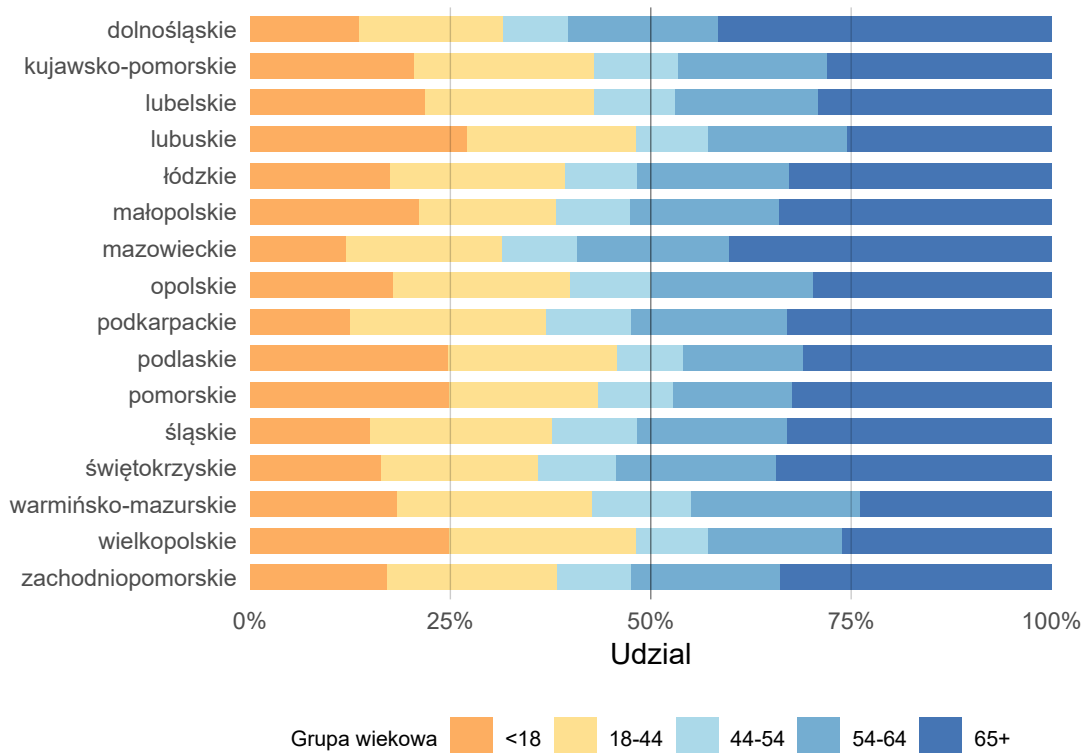
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.3.5:** Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Stany zapalne jamy ustnej, ropnie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.3.5:** Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Stany zapalne jamy ustnej, ropnie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4 Umieralność

Ze względu na małą liczbę zgonów (5 zgonów w Polsce w latach 2013-2015) dla tej grupy przyczyn nie przeprowadzono analizy na poziomie województw i powiatów.

## Rozdział 3

# Analiza stanu i wykorzystania zasobów

### Spis treści

---

<b>3.1</b>	<b>Podstawowa opieka stomatologiczna</b>	<b>60</b>
3.1.1	Zakres analizy	60
3.1.2	Zakresy świadczeń w podstawowej opiece stomatologicznej	62
3.1.2.1	Świadczenia ogólnostomatologiczne	64
3.1.2.2	Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia	67
3.1.2.3	Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS	70
3.1.2.4	Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.)	73
3.1.3	Grupy procedur w podstawowej opiece stomatologicznej	77
3.1.3.1	Badania lekarskie	80
3.1.3.2	Wizyty adaptacyjne dzieci	82
3.1.3.3	Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży	84
3.1.3.4	Impregnacja zębiny u dzieci	86
3.1.3.5	Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	88
3.1.3.6	Leczenie próchnicy powierzchniowej	90
3.1.3.7	Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	92
3.1.3.8	Leczenie próchnicy w zębach stałych	94
3.1.3.9	Leczenie endodontyczne etapowe	96
3.1.3.10	Leczenie endodontyczne zębów mlecznych	98
3.1.3.11	Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia	100
3.1.3.12	Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	102
3.1.3.13	Ekstrakcje zębów	104
3.1.3.14	Leczenie protetyczne	106
3.1.3.15	Leczenie periodontologiczne	108
3.1.3.16	Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	110
3.1.3.17	I pomoc w urazach	112
3.1.3.18	Rentgenodiagnostyka	114
3.1.3.19	Znieczulenia	116
<b>3.2</b>	<b>Analiza Stomatologicznej Opieki Specjalistycznej</b>	<b>118</b>
3.2.1	Analiza Specjalistycznej Opieki Stomatologicznej	118
3.2.2	Wybór Zakresu Specjalistycznej Opieki Stomatologicznej	121
3.2.2.1	Świadczenia ortodoncji	123
3.2.2.2	Świadczenia protetyki stomatologicznej	124
3.2.2.3	Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii	125
3.2.2.4	Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	126

3.2.2.5	Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki . . . . .	127
3.2.2.6	Świadczenia ogólnostomatologiczne ze znieczuleniem ogólnym . . . . .	128
3.2.3	Grupy Procedur Specjalistycznej Opieki Stomatologicznej . . . . .	129
3.2.4	Badania lekarskie . . . . .	131
3.2.5	Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki . . . . .	133
3.2.6	Rentgenodiagnostyka . . . . .	135
3.2.7	Znieczulenia . . . . .	137
3.2.8	Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci . . . . .	139
3.2.9	I pomoc w urazach . . . . .	141
3.2.10	Leczenie próchnicy w zębach stałych . . . . .	143
3.2.11	Leczenie endodontyczne zębów z nieufornowanym wierzchołkiem korzenia . . . . .	145
3.2.12	Leczenie endodontyczne etapowe . . . . .	147
3.2.13	Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia . . . . .	149
3.2.14	Leczenie periodontologiczne . . . . .	151
3.2.15	Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) . . . . .	153
3.2.16	Ekstrakcje zębów . . . . .	155
3.2.17	Połączenia ustno-zatokowe . . . . .	157
3.2.18	Torbiele, ropnie, kamica ślinianki . . . . .	159
3.2.19	Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome) . . . . .	161
3.2.20	Leczenie protetyczne . . . . .	163
3.2.21	Protezy poresekcyjne, epitezy . . . . .	165
<b>3.3</b>	<b>Lecznictwo szpitalne . . . . .</b>	<b>167</b>
<b>3.4</b>	<b>Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna . . . . .</b>	<b>191</b>
3.4.1	Wybór poradni . . . . .	191
3.4.2	Poradnia stomatologiczna . . . . .	194
3.4.3	Poradnia stomatologiczna dla dzieci . . . . .	242
3.4.4	Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia . . . . .	247
3.4.5	Poradnia ortodontyczna . . . . .	252
3.4.6	Poradnia protetyki stomatologicznej . . . . .	263
<b>3.5</b>	<b>Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej . . . . .</b>	<b>274</b>
<b>3.6</b>	<b>Podstawowa Opieka Zdrowotna . . . . .</b>	<b>277</b>
3.6.1	Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce . . . . .	277
3.6.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej . . . . .	283
<b>3.7</b>	<b>Kadry medyczne . . . . .</b>	<b>289</b>
<b>3.8</b>	<b>Zasoby sprzętowe . . . . .</b>	<b>289</b>

---

## 3.1 Podstawowa opieka stomatologiczna

### 3.1.1 Zakres analizy

W ramach analizy podstawowej opieki w stomatologii, przeanalizowano sprawozdane świadczenia stomatologiczne wykonane w ramach zakresów świadczeń, do realizacji których Narodowy Fundusz Zdrowia w 2016 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 3.1.1 prezentuje zakresy świadczeń stomatologicznych, które zostały zakwalifikowane do podstawowej opieki stomatologicznej.

**Tabela 3.1.1:** Wykaz zakresów uwzględnionych w analizie Podstawowej Opieki Stomatologicznej

Zakres świadczenia	Kod zakresu świadczenia
Świadczenia ogólnostomatologiczne	07.0000.218.02
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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.1.2 prezentuje poszczególne grupy procedur leczniczych utworzone do analiz w zakresie podstawowej opieki stomatologicznej. Pogrupowanie to zostało wykonane na podstawie Załącznika nr 1 do Zarządzenia Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielenie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju leczenie stomatologiczne.

**Tabela 3.1.2:** Wykaz grup procedur uwzględnionych w analizie Podstawowej Opieki Stomatologicznej

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
Ekstrakcje zębów	23.2001	5.13.00.2320010
	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
	23.1105	5.13.00.2311050
	23.2101	5.13.00.2321010
Impregnacja zębiny u dzieci	23.1008	5.13.00.2310080
	23.1003	5.13.00.2310090
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	23.1006	5.13.00.2310060
	23.1201	5.13.00.2312010
Leczenie endodontyczne etapowe	23.1202	5.13.00.2312020
	23.1206	5.13.00.2312060

Tabela 3.1.2: Wykaz grup procedur uwzględnionych w analizie Podstawowej Opieki Stomatologicznej

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ
	23.1209	5.13.00.2312090
	23.1306	5.13.00.2313060
	23.1205	5.13.00.2312050
	23.1208	5.13.00.2312080
Leczenie endodontyczne zębów mlecznych	23.1210	5.13.00.2312100
	23.1204	5.13.00.2312040
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	23.1203	5.13.00.2312030
	23.1308	5.13.00.2313080
	23.1309	5.13.00.2313090
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	23.1307	5.13.00.2313070
	23.1311	5.13.00.2313110
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 powierzchniowej	23.1101	5.13.00.2311010
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	23.1108	5.13.00.2311080
	23.1107	5.13.00.2311070
Leczenie próchnicy w zębach stałych	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
Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży	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
Rentgenodiagnostyka	23.0301	5.13.00.2303010
Wizyty adaptacyjne dzieci	23.06	5.13.00.2306000
Znieczulenia	23.0401	5.13.00.2304010
	23.0402	5.13.00.2304020
	23.0403	5.13.00.2304030

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.2 Zakresy świadczeń w podstawowej opiece stomatologicznej

Tabela 3.1.3 prezentuje udział poszczególnych zakresów świadczeń we wszystkich wizytach w zakresie podstawowej opieki w stomatologii.

**Tabela 3.1.3:** Udział zakresów Podstawowej Opieki Stomatologicznej oraz podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Łączna liczba wizyt [tys.]	Zakres 07.0000.218.02 [tys.]	Zakres 07.0000.221.02 [tys.]	Zakres 07.0000.311.02 [tys.]	Zakres 07.1850.118.03 [tys.]	Liczba wizyt na 1 tys. ludności
dolnośląskie	1 183,24	1 094,16	84,86	1,27	3,01	407,49
kujawsko-pomorskie	984,00	766,35	199,53	0,43	17,71	472,19
lubelskie	1 460,30	1 102,59	347,76	1,03	9,03	684,51
lubuskie	381,43	321,51	57,84	-	2,35	374,92
łódzkie	1 310,86	1 155,91	144,10	0,29	10,64	527,44
małopolskie	1 903,03	1 407,50	499,20	1,06	9,79	562,65
mazowieckie	2 012,59	1 691,93	301,98	1,72	17,05	375,07
opolskie	350,16	259,83	90,35	-	0,94	352,61
podkarpackie	1 050,62	912,47	127,01	-	11,27	493,79
podlaskie	758,76	680,51	72,43	1,84	4,04	639,43
pomorskie	956,39	846,78	102,88	0,40	6,45	413,02
śląskie	1 900,73	1 861,65	35,28	1,41	2,41	416,90
świętokrzyskie	718,58	634,02	76,68	0,17	7,74	573,53
warmińsko-mazurskie	841,02	828,59	6,26	-	6,17	585,52
wielkopolskie	1 776,71	1 540,33	221,10	1,30	14,06	510,31
zachodniopomorskie	914,74	688,88	219,19	0,67	6,04	535,51
<b>Polska</b>	<b>18 503,15</b>	<b>15 793,03</b>	<b>2 586,47</b>	<b>11,60</b>	<b>128,70</b>	<b>481,44</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.1.4 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 3.1.4:** Świadczeniodawcy w województwach w podziale na zakresy Podstawowej Opieki Stomatologicznej

Województwo	Łączna liczba świadczeniodawców	Zakres 07.0000.218.02	Zakres 07.0000.221.02	Zakres 07.0000.311.02	Zakres 07.1850.118.03	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	598	577	53	2	5	20,59
kujawsko-pomorskie	436	395	82	1	5	20,92
lubelskie	584	500	161	1	8	27,37
lubuskie	211	209	79	-	1	20,74
łódzkie	429	410	77	1	2	17,26
małopolskie	433	424	399	2	3	12,80
mazowieckie	652	616	134	2	6	12,15
opolskie	222	216	209	-	2	22,36

**Tabela 3.1.4:** Świadczeniodawcy w województwach w podziale na zakresy Podstawowej Opieki Stomatologicznej

Województwo	Łączna liczba świadczeniodawców	Zakres 07.0000.218.02	Zakres 07.0000.221.02	Zakres 07.0000.311.02	Zakres 07.1850.118.03	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
podkarpackie	576	550	74	-	5	27,07
podlaskie	255	248	25	1	1	21,49
pomorskie	288	270	47	2	5	12,44
śląskie	929	923	18	2	3	20,38
świętokrzyskie	280	254	43	2	3	22,35
warmińsko-mazurskie	383	383	6	-	2	26,66
wielkopolskie	791	739	102	1	5	22,72
zachodniopomorskie	328	322	316	1	2	19,20
<b>Polska</b>	<b>7 395</b>	<b>7 036</b>	<b>1 825</b>	<b>18</b>	<b>58</b>	<b>19,24</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.1.5 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na tysiąc ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.1.5:** Porady i świadczeniodawcy w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
bolesławiecki	26,64	21	295,46	23,29
dzierżoniowski	37,59	20	366,25	19,48
gólgowski	39,68	23	440,95	25,56
górowski	13,65	9	382,25	25,20
jaworski	20,00	11	390,77	21,49
jeleniogórski	22,30	14	346,33	21,74
kamiennogórski	11,03	7	249,27	15,81
kłódzki	48,17	29	298,36	17,96
legnicki	24,79	16	449,20	28,99
lubański	20,56	13	372,15	23,53
lubiński	31,98	21	300,74	19,75
lwówecki	13,96	11	300,15	23,64
milicki	15,39	6	414,37	16,15
oleśnicki	56,86	25	532,41	23,41
oławski	27,19	15	356,17	19,65
polkowicki	25,14	13	398,46	20,61
strzeliński	22,25	12	504,97	27,24
średzki	29,85	12	561,22	22,56
świdnicki	71,79	37	451,69	23,28
trzebnicki	26,14	18	310,97	21,41
wałbrzyski	25,03	16	440,67	28,17
wołowski	17,23	14	365,45	29,70
wrocławski	53,77	19	391,31	13,83
ząbkowicki	17,89	12	268,93	18,04
zgorzelecki	29,73	16	325,75	17,53



**Tabela 3.1.5:** Porady i świadczeniodawcy w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
złotoryjski	20,97	11	472,54	24,79
m. Jelenia Góra	41,43	28	514,53	34,77
m. Legnica	38,02	21	377,53	20,85
m. Wrocław	299,98	116	470,42	18,19
m. Wałbrzych	54,22	12	473,26	10,47

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.2.1 Świadczenia ogólnostomatologiczne

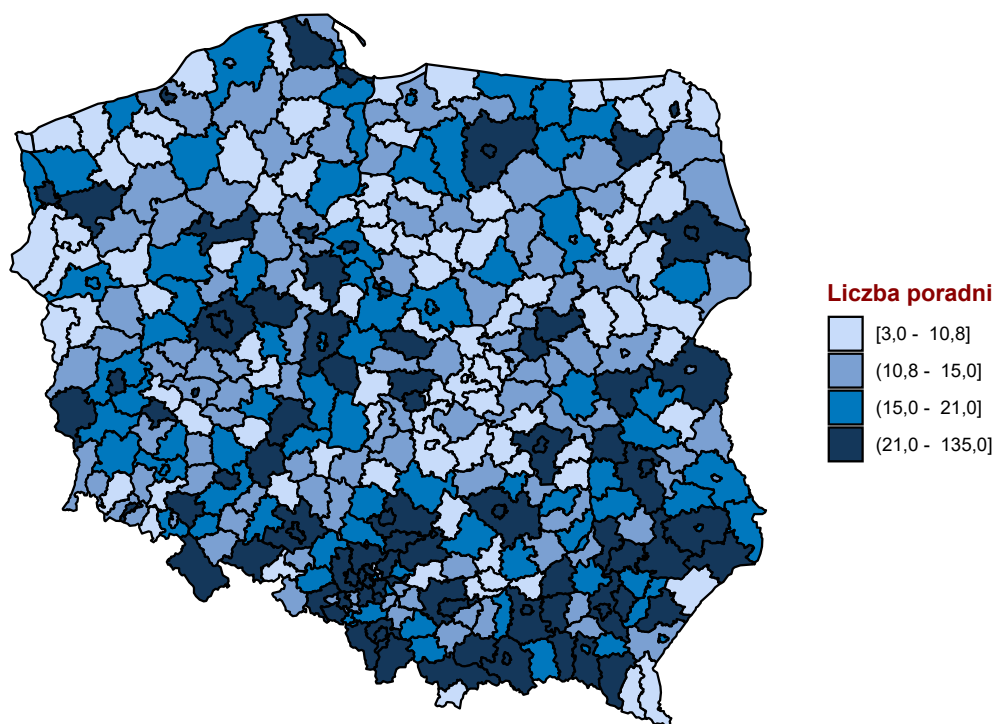
Tabela 3.1.6 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.1.6:** Wizyty i świadczeniodawcy w województwach dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne

Województwo	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w województwie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. z. w województwie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	1 094,16	577	0,38	2,24	19,87
kujawsko-pomorskie	766,35	395	0,37	2,04	18,95
lubelskie	1 102,59	500	0,52	2,91	23,44
lubuskie	321,51	209	0,32	1,75	20,54
łódzkie	1 155,91	410	0,47	2,77	16,50
małopolskie	1 407,50	424	0,42	2,20	12,54
mazowieckie	1 691,93	616	0,32	1,68	11,48
opolskie	259,83	216	0,26	1,64	21,75
podkarpackie	912,47	550	0,43	2,33	25,85
podlaskie	680,51	248	0,57	3,30	20,90
pomorskie	846,78	270	0,37	1,88	11,66
śląskie	1 861,65	923	0,41	2,43	20,24
świętokrzyskie	634,02	254	0,51	3,03	20,27
warmińsko-mazurskie	828,59	383	0,58	3,13	26,66
wielkopolskie	1 540,33	739	0,44	2,31	21,23
zachodniopomorskie	688,88	322	0,40	2,33	18,85
<b>Polska</b>	<b>15 793,03</b>	<b>7 036</b>	<b>0,41</b>	<b>2,29</b>	<b>18,31</b>

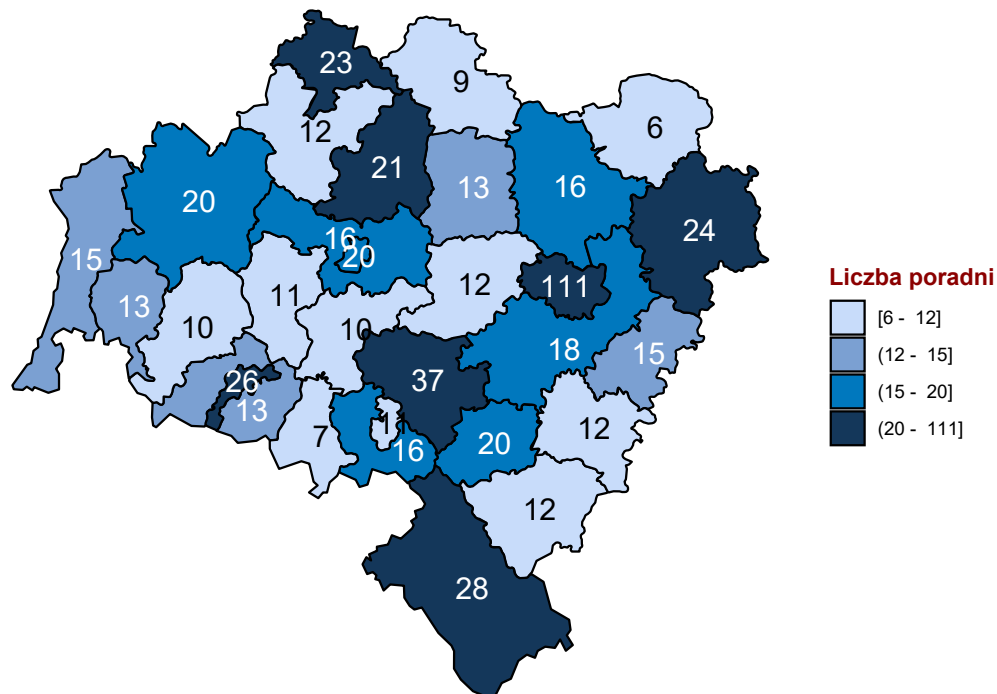
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 3.1.1: Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.1.2:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne w analizowanym województwie



Opracowanie DAIŚ na podstawie danych z NFZ

Tabela 3.1.7 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.1.7:** Wizyty i świadczeniodawcy dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w powiecie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w powiecie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
bolesławiecki	25,38	20	0,28	1,59	22,18
dzierżoniowski	34,49	20	0,34	2,17	19,48
głogowski	38,28	23	0,43	2,31	25,56
górowski	12,06	9	0,34	1,81	25,20
jaworski	18,79	10	0,37	2,20	19,54
jeleniogórski	20,50	13	0,32	2,02	20,19
kamienogórski	11,03	7	0,25	1,50	15,81
kłodzki	45,40	28	0,28	1,83	17,34
legnicki	23,49	16	0,43	2,38	28,99
lubański	19,02	13	0,34	2,10	23,53
lubiński	30,60	21	0,29	1,67	19,75

**Tabela 3.1.7:** Wizyty i świadczeniodawcy dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w powiecie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w powiecie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
Iwówceki	11,74	10	0,25	1,53	21,49
milicki	11,66	6	0,31	1,59	16,15
oleśnicki	49,87	24	0,47	2,52	22,47
oławski	25,86	15	0,34	1,83	19,65
polkowicki	24,32	12	0,39	2,01	19,02
strzeliński	20,38	12	0,46	2,66	27,24
średzki	27,33	12	0,51	2,80	22,56
świdnicki	67,52	37	0,42	2,58	23,28
trzebnicki	24,93	16	0,30	1,58	19,03
wałbrzyski	23,37	16	0,41	2,60	28,17
wołowski	15,04	13	0,32	1,91	27,58
wrocławski	49,86	18	0,36	1,72	13,10
ząbkowicki	17,89	12	0,27	1,68	18,04
zgorzelecki	26,81	15	0,29	1,82	16,44
złotoryjski	20,09	11	0,45	2,69	24,79
m. Jelenia Góra	39,60	26	0,49	3,44	32,29
m. Legnica	35,99	20	0,36	2,19	19,86
m. Wrocław	274,22	111	0,43	2,72	17,41
m. Wałbrzych	48,63	11	0,42	2,92	9,60

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.2.2 Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia

Tabela 3.1.8 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.1.8:** Wizyty i świadczeniodawcy w województwach dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia

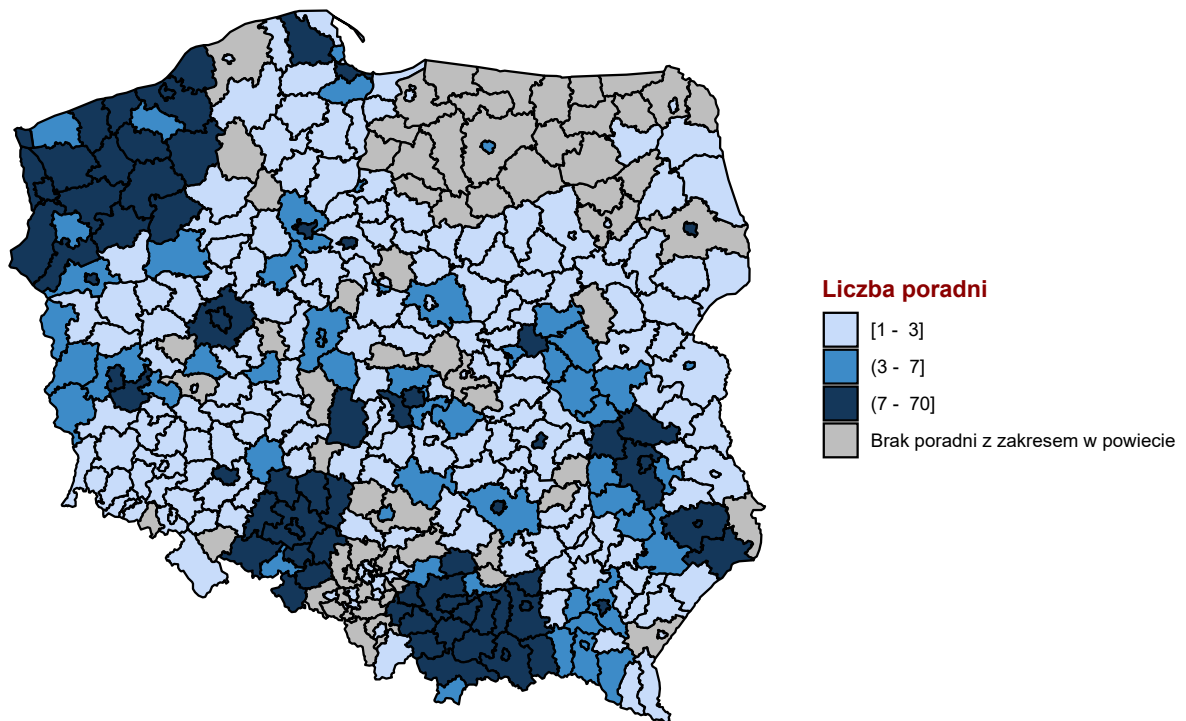
Województwo	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w województwie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w województwie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	84,86	53	0,03	0,17	1,83
kujawsko-pomorskie	199,53	82	0,10	0,53	3,93
lubelskie	347,76	161	0,16	0,92	7,55
lubuskie	57,84	79	0,06	0,31	7,77
łódzkie	144,10	77	0,06	0,35	3,10
małopolskie	499,20	399	0,15	0,78	11,80
mazowieckie	301,98	134	0,06	0,30	2,50
opolskie	90,35	209	0,09	0,57	21,05
podkarpackie	127,01	74	0,06	0,32	3,48

**Tabela 3.1.8:** Wizyty i świadczeniodawcy w województwach dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia

Województwo	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w województwie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w województwie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
podlaskie	72,43	25	0,06	0,35	2,11
pomorskie	102,88	47	0,04	0,23	2,03
śląskie	35,28	18	0,01	0,05	0,39
świętokrzyskie	76,68	43	0,06	0,37	3,43
warmińsko-mazurskie	6,26	6	0,00	0,02	0,42
wielkopolskie	221,10	102	0,06	0,33	2,93
zachodniopomorskie	219,19	316	0,13	0,74	18,50
<b>Polska</b>	<b>2 586,47</b>	<b>1 825</b>	<b>0,07</b>	<b>0,38</b>	<b>4,75</b>

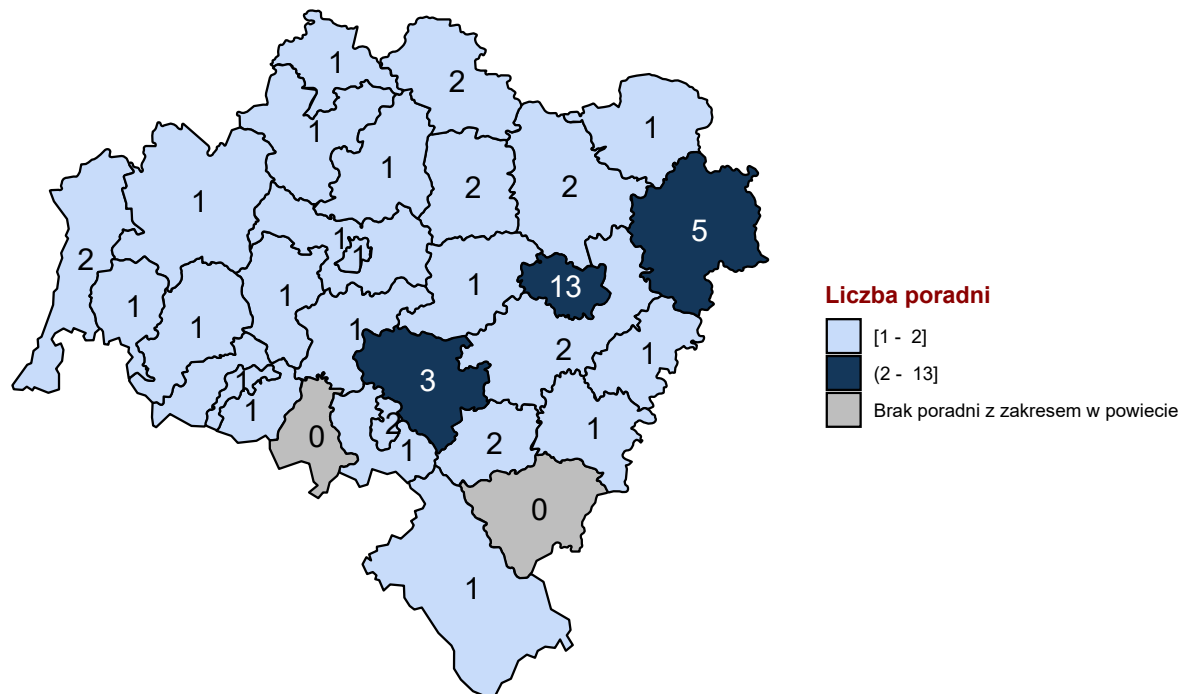
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.1.3:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.1.4:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia w analizowanym województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 3.1.9 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.1.9:** Wizyty i świadczeniodawcy dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w powiecie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w powiecie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
bolesławiecki	1,26	1	0,01	0,08	1,11
dzierżoniowski	2,83	2	0,03	0,18	1,95
głogowski	1,41	1	0,02	0,08	1,11
górowski	1,59	2	0,04	0,24	5,60
jaworski	1,21	1	0,02	0,14	1,95
jeleniogórski	1,81	1	0,03	0,18	1,55
kłodzki	2,77	1	0,02	0,11	0,62
legnicki	1,29	1	0,02	0,13	1,81
łubański	1,54	1	0,03	0,17	1,81
łubiński	0,32	1	0,00	0,02	0,94

**Tabela 3.1.9:** Wizyty i świadczeniodawcy dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne dla dzieci i młodzieży do 18 roku życia w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w powiecie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w powiecie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
Iwówecki	2,23	1	0,05	0,29	2,15
milicki	3,73	1	0,10	0,51	2,69
oleśnicki	7,00	5	0,07	0,35	4,68
oławski	1,33	1	0,02	0,09	1,31
polkowicki	0,82	1	0,01	0,07	1,59
strzeliński	1,88	1	0,04	0,25	2,27
średzki	2,51	1	0,05	0,26	1,88
świdnicki	4,17	3	0,03	0,16	1,89
trzebnicki	1,21	2	0,01	0,08	2,38
wałbrzyski	1,65	1	0,03	0,18	1,76
wołowski	2,18	2	0,05	0,28	4,24
wrocławski	3,93	2	0,03	0,14	1,46
zgorzelecki	2,92	2	0,03	0,20	2,19
złotoryjski	0,89	1	0,02	0,12	2,25
m. Jelenia Góra	1,31	1	0,02	0,11	1,24
m. Legnica	2,03	1	0,02	0,12	0,99
m. Wrocław	23,45	13	0,04	0,23	2,04
m. Wałbrzych	5,59	2	0,05	0,34	1,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.2.3 Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS

Tabela 3.1.10 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.1.10:** Wizyty i świadczeniodawcy w województwach dla zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS

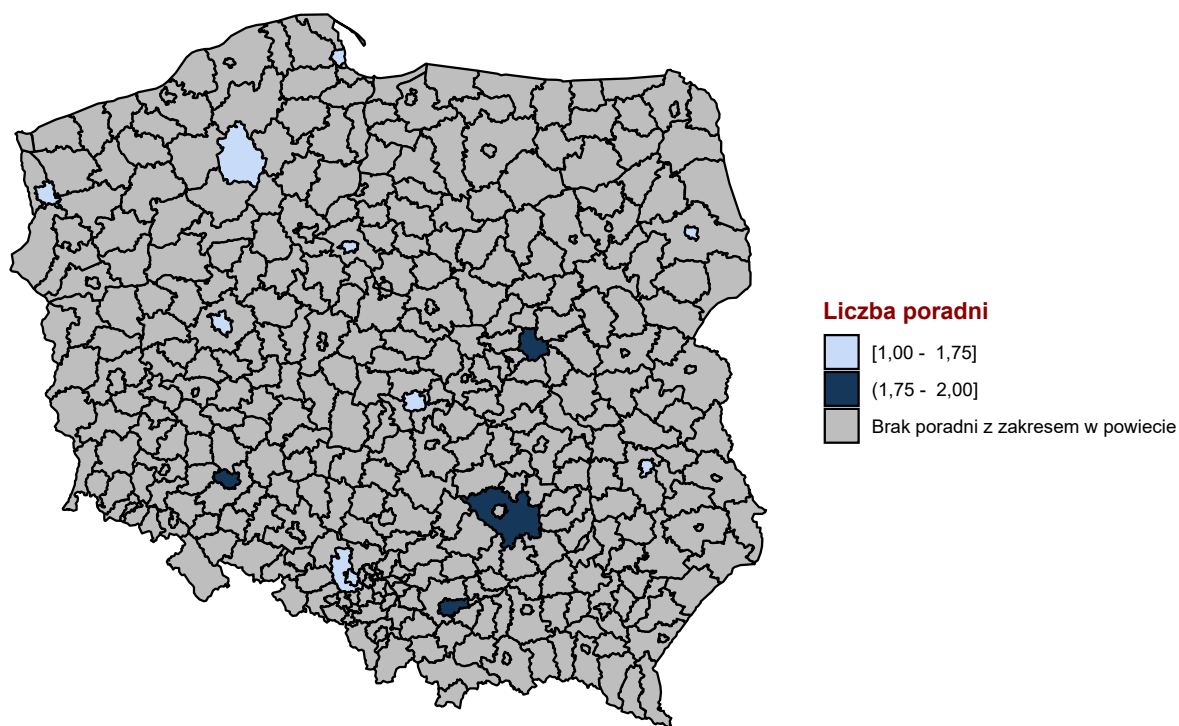
Województwo	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w województwie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w województwie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	1,27	2	0,00	0,00	0,07
kujawsko-pomorskie	0,43	1	0,00	0,00	0,05
lubelskie	1,03	1	0,00	0,00	0,05
łódzkie	0,29	1	0,00	0,00	0,04
małopolskie	1,06	2	0,00	0,00	0,06
mazowieckie	1,72	2	0,00	0,00	0,04
podlaskie	1,84	1	0,00	0,01	0,08
pomorskie	0,40	2	0,00	0,00	0,09
śląskie	1,41	2	0,00	0,00	0,04

**Tabela 3.1.10:** Wizyty i świadczeniodawcy w województwach dla zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS

Województwo	łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w województwie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w województwie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
świętokrzyskie	0,17	2	0,00	0,00	0,16
wielkopolskie	1,30	1	0,00	0,00	0,03
zachodniopomorskie	0,67	1	0,00	0,00	0,06
<b>Polska</b>	<b>11,60</b>	<b>18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

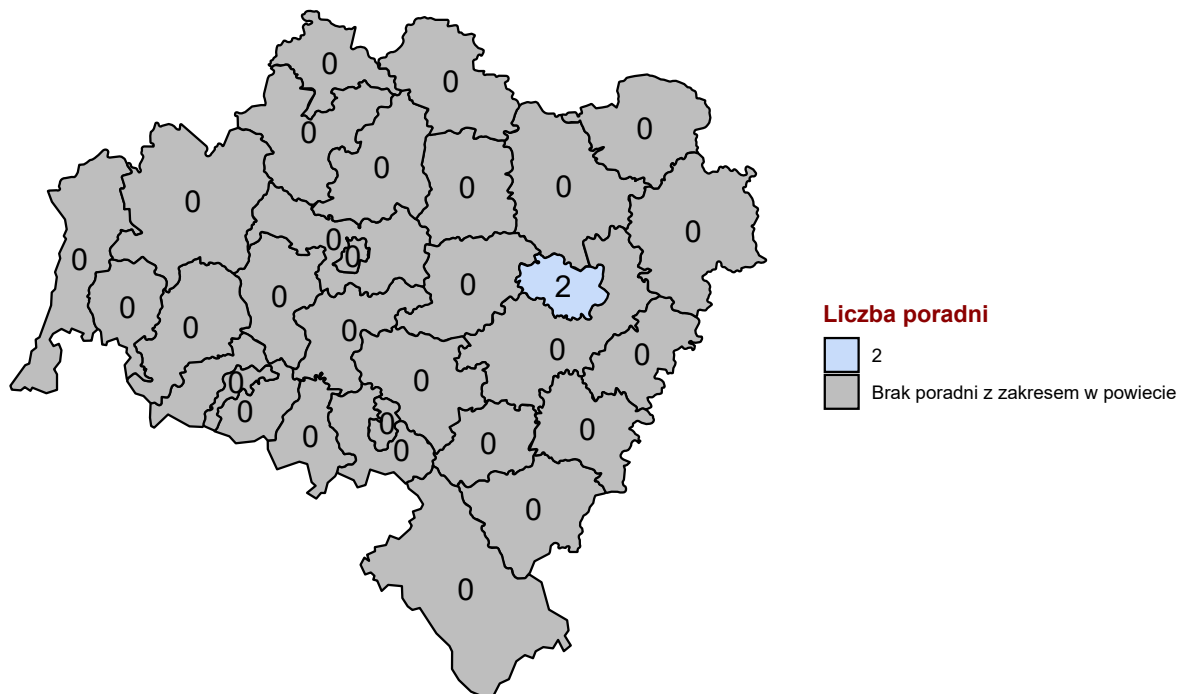
**Mapa 3.1.5:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



**Mapa 3.1.6:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS w analizowanym województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 3.1.11 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.1.11:** Wizyty i świadczeniodawcy dla zakresu Stomatologiczne leczenie pacjentów z grupy wysokiego ryzyka chorób zakaźnych, w tym chorych na AIDS w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w powiecie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w powiecie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
m. Wrocław	1,27	2	0,00	0,01	0,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.2.4 Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.)

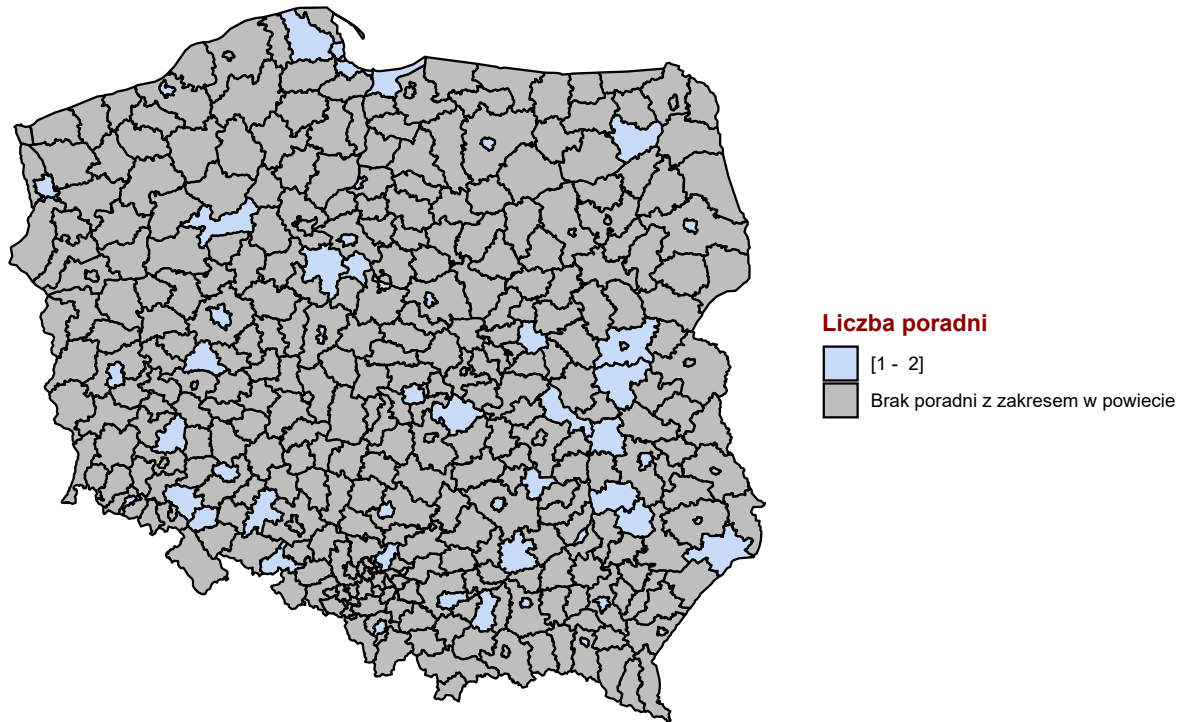
Tabela 3.1.12 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.) z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.1.12:** Wizyty i świadczeniodawcy w województwach dla zakresu Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.)

Województwo	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w województwie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w województwie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	3,01	5	0,00	0,01	0,17
kujawsko-pomorskie	17,71	5	0,01	0,05	0,24
lubelskie	9,03	8	0,00	0,02	0,37
lubuskie	2,35	1	0,00	0,01	0,10
łódzkie	10,64	2	0,00	0,03	0,08
małopolskie	9,79	3	0,00	0,02	0,09
mazowieckie	17,05	6	0,00	0,02	0,11
opolskie	0,94	2	0,00	0,01	0,20
podkarpackie	11,27	5	0,01	0,03	0,24
podlaskie	4,04	1	0,00	0,02	0,08
pomorskie	6,45	5	0,00	0,01	0,22
śląskie	2,41	3	0,00	0,00	0,07
świętokrzyskie	7,74	3	0,01	0,04	0,24
warmińsko-mazurskie	6,17	2	0,00	0,02	0,14
wielkopolskie	14,06	5	0,00	0,02	0,14
zachodniopomorskie	6,04	2	0,00	0,02	0,12
<b>Polska</b>	<b>128,70</b>	<b>58</b>	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>	<b>0,15</b>

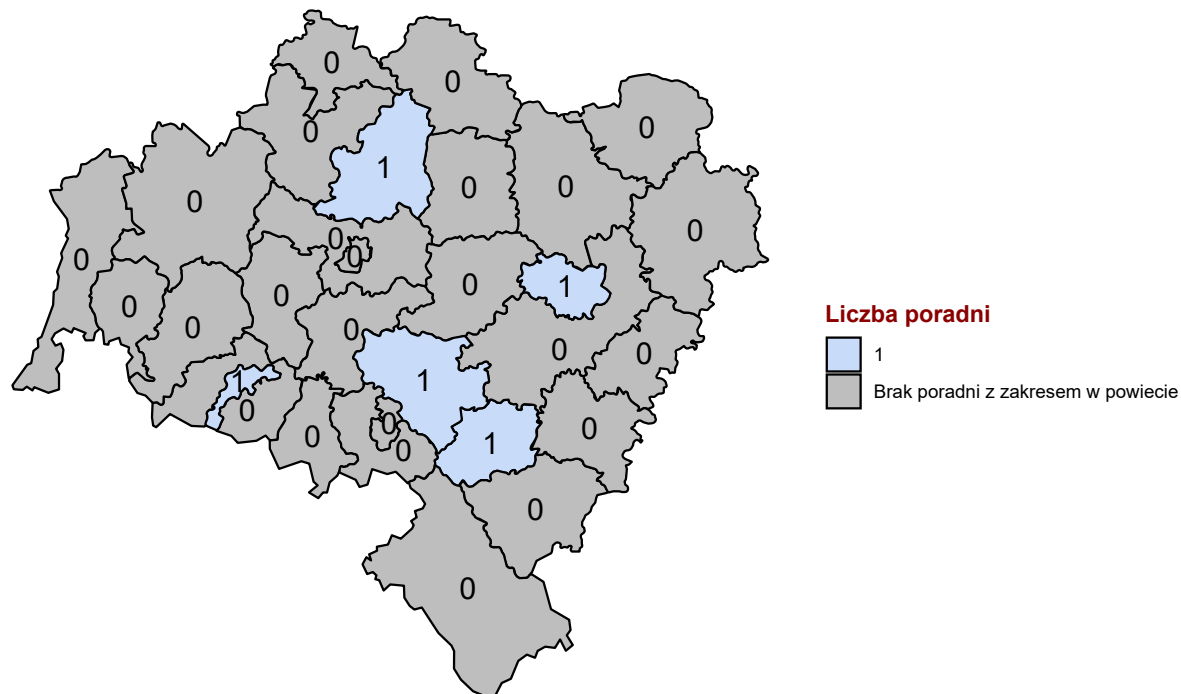
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.1.7:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

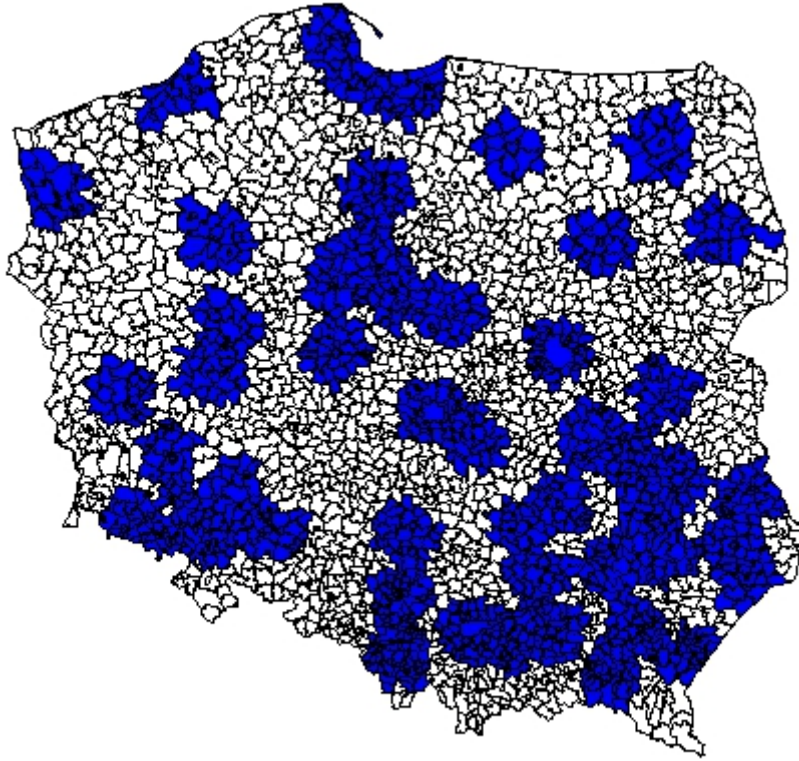
**Mapa 3.1.8:** Liczba świadczeniodawców w ramach zakresu Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.) w analizowanym województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poniższa mapa 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 3.1.9



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 3.1.13 prezentuje liczbę wizyt ogółem, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.) z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.1.13:** Wizyty i świadczeniodawcy dla zakresu Świadczenia stomatologicznej pomocy doraźnej (ryczałt 12 godz.) w powiatach

Powiat	Łączna liczba wizyt [tys.]	Liczba świadczeniodawców	Liczba wizyt na osobę w powiecie	Liczba wizyt na osobę poniżej 18 r. ż. w powiecie	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dzierżoniowski	0,27	1	0,00	0,02	0,97
lubiński	1,07	1	0,01	0,06	0,94
świdnicki	0,10	1	0,00	0,00	0,63
m. Jelenia Góra	0,52	1	0,01	0,05	1,24
m. Wrocław	1,05	1	0,00	0,01	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3 Grupy procedur w podstawowej opiece stomatologicznej

Tabela 3.1.14 prezentuje liczbę 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 3.1.14:** Udział grup procedur w województwie dolnośląskim dla wszystkich zakresów

Grupa procedur	Liczba wizyt [tys.]	Udział grupy w województwie [%]	Udział grupy w Polsce [%]
Badania lekarskie	400,37	20,35	6,43
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	74,78	3,80	9,91
Ekstrakcje zębów	139,43	7,09	6,82
I pomoc w urazach	9,30	0,47	8,96
Impregnacja zębiny u dzieci	8,66	0,44	3,19
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	38,76	1,97	2,82
Leczenie endodontyczne etapowe	66,26	3,37	6,75
Leczenie endodontyczne zębów mlecznych	4,27	0,22	6,79
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	2,10	0,11	5,54
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	15,40	0,78	7,24
Leczenie periodontologiczne	192,55	9,78	6,58
Leczenie protetyczne	23,52	1,20	5,02
Leczenie próchnicy powierzchniowej	10,35	0,53	2,88
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	52,49	2,67	5,95
Leczenie próchnicy w zębach stałych	547,92	27,84	6,85
Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży	14,52	0,74	9,09
Rentgenodiagnostyka	41,36	2,10	8,07
Wizyty adaptacyjne dzieci	1,79	0,09	7,56
Znieczulenia	323,68	16,45	6,67

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej zaprezentowano liczbę wykonanych procedur (w ramach grup procedur) w poszczególnych grupach wiekowych w województwie dolnośląskim. Analizę przeprowadzono osobno dla kobiet i mężczyzn (dziewcząt i chłopców).

**Tabela 3.1.15:** Liczba procedur wykonanych w grupach procedur w grupach wiekowych mężczyzn (chłopców) w województwie dolnośląskim

Grupa procedur	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Leczenie próchnicy w zębach stałych	962	15 379	24 637	24 295	119 128	42 690	9 337
Badania lekarskie	7 070	31 939	17 540	14 032	67 751	27 798	7 151
Znieczulenia	1 467	18 971	10 524	11 098	67 163	30 418	6 508
Leczenie periodontologiczne	1 439	6 957	5 632	6 676	38 777	15 105	4 033
Ekstrakcje zębów	217	11 196	1 598	1 968	27 245	19 543	4 406
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	166	4 207	787	1 410	15 696	10 344	2 617
Leczenie endodontyczne etapowe	1 187	5 172	3 364	3 095	12 892	4 656	1 134
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	6 815	19 664	140	6	9	-	-
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	392	11 727	6 866	-	-	-	-
Rentgenodiagnostyka	58	698	1 343	1 792	9 637	3 693	995
Leczenie protetyczne	-	-	2	8	2 346	4 897	1 627
Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży	3 381	3 476	469	27	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	-	211	759	404	3 246	2 057	550
Impregnacja zębiny u dzieci	3 367	1 267	-	-	-	-	-
Leczenie próchnicy powierzchniowej	1 020	1 280	394	287	1 225	268	48
I pomoc w urazach	52	402	442	531	2 110	536	87
Leczenie endodontyczne zębów mlecznych	388	1 787	15	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	14	245	671	-	-	-	-
Wizyty adaptacyjne dzieci	828	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.1.16:** Liczba procedur wykonanych w grupach wiekowych kobiet (dziewcząt) w województwie dolnośląskim

Grupa procedur	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
Leczenie próchnicy w zębach stałych	869	17 638	28 076	31 632	165 094	53 934	14 252
Badania lekarskie	6 827	32 225	19 399	20 763	96 762	38 590	12 525
Znieczulenia	1 388	20 351	11 865	14 622	85 471	33 647	10 186
Leczenie periodontologiczne	1 328	6 788	6 423	10 088	58 165	23 727	7 412
Ekstrakcje zębów	289	11 835	1 749	2 452	30 546	19 612	6 773
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	201	4 455	937	1 762	17 775	10 516	3 903
Leczenie endodontyczne etapowe	968	4 890	3 572	3 666	15 492	4 709	1 459
Leczenie próchnicy w zębach mlecznych	6 315	19 361	147	8	19	5	1
Rentgenodiagnostyka	29	678	1 527	2 478	12 408	4 566	1 457
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	436	11 992	7 319	-	-	-	-
Leczenie protetyczne	-	-	3	15	3 874	7 499	3 250
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	-	206	760	551	3 710	2 201	701
Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży	3 201	3 424	501	37	-	-	-
Leczenie próchnicy powierzchniowej i pomoc w urazach	1 049	1 285	361	515	1 965	510	144
Impregnacja zębiny u dzieci	52	465	532	578	2 662	682	165
Leczenie endodontyczne zębów mlecznych	2 974	1 046	-	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	331	1 711	22	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	15	257	693	-	-	-	-
Wizyty adaptacyjne dzieci	846	-	-	-	-	-	-

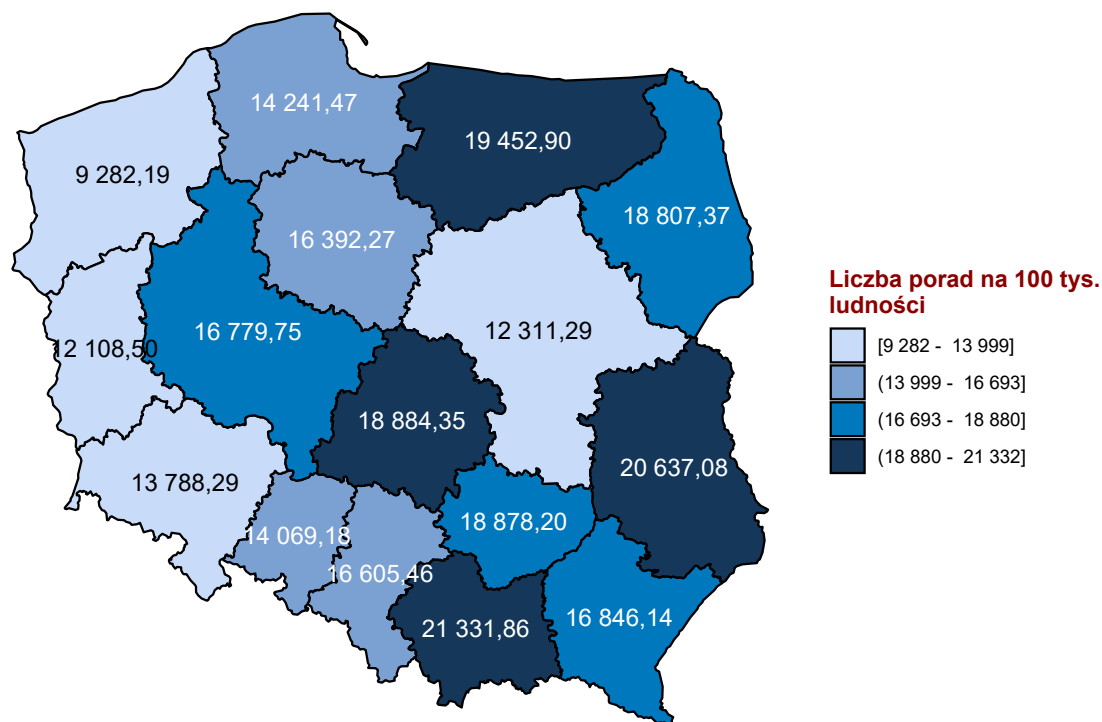
Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ



### 3.1.3.1 Badania lekarskie

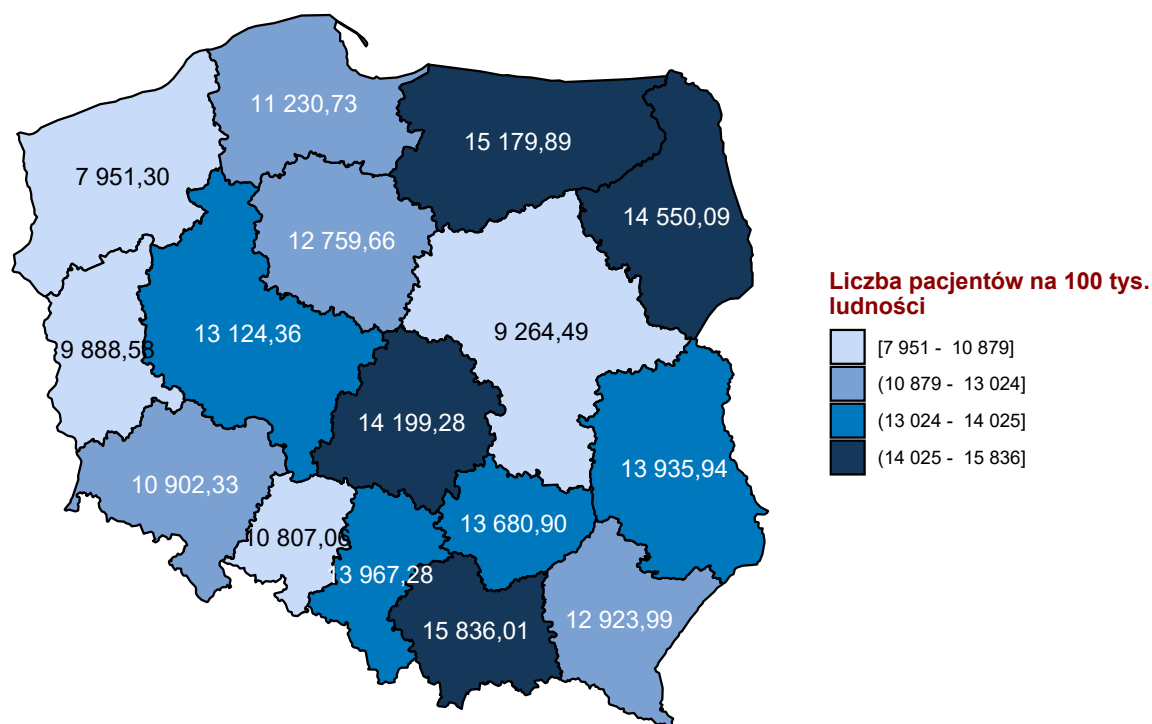
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Badania lekarskie w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.10:** Badania lekarskie - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.11: Badania lekarskie - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.17: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	178	1 097	668	688	3 175	1 309	387
dzierżoniowski	311	1 230	832	880	4 556	1 822	535
głogowski	367	1 533	984	1 159	5 400	1 809	338
górowski	81	462	385	388	1 569	505	116
jaworski	134	736	703	500	2 350	909	199
jeleniogórski	265	1 059	441	431	2 300	1 125	320
kamiennogórski	28	287	265	265	1 360	662	181
kłodzki	303	1 538	1 073	899	4 681	2 465	664
legnicki	209	1 113	588	587	2 911	1 021	263
lubański	131	728	1 213	501	2 577	1 262	340
lubiński	274	1 622	905	961	4 426	2 210	517
lwówecki	58	664	306	273	1 622	892	214
milicki	303	1 843	889	402	1 479	654	134
oleśnicki	479	2 337	1 556	1 207	4 911	1 522	354
oławski	198	1 478	701	654	3 183	1 307	332
polkowicki	237	781	515	601	2 711	859	181
strzeliński	171	563	340	319	1 454	791	221
średzki	181	1 049	603	613	2 801	794	220
świdnicki	663	2 481	1 555	1 750	8 424	3 394	878
trzebnicki	350	1 140	661	717	3 494	1 382	305
wałbrzyski	165	801	539	453	1 957	800	279
wołowski	147	575	437	352	1 591	669	231
wrocławski	609	3 369	1 712	971	4 941	1 569	387
ząbkowicki	196	616	448	568	2 659	1 151	309

**Tabela 3.1.17:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Badania lekarskie, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

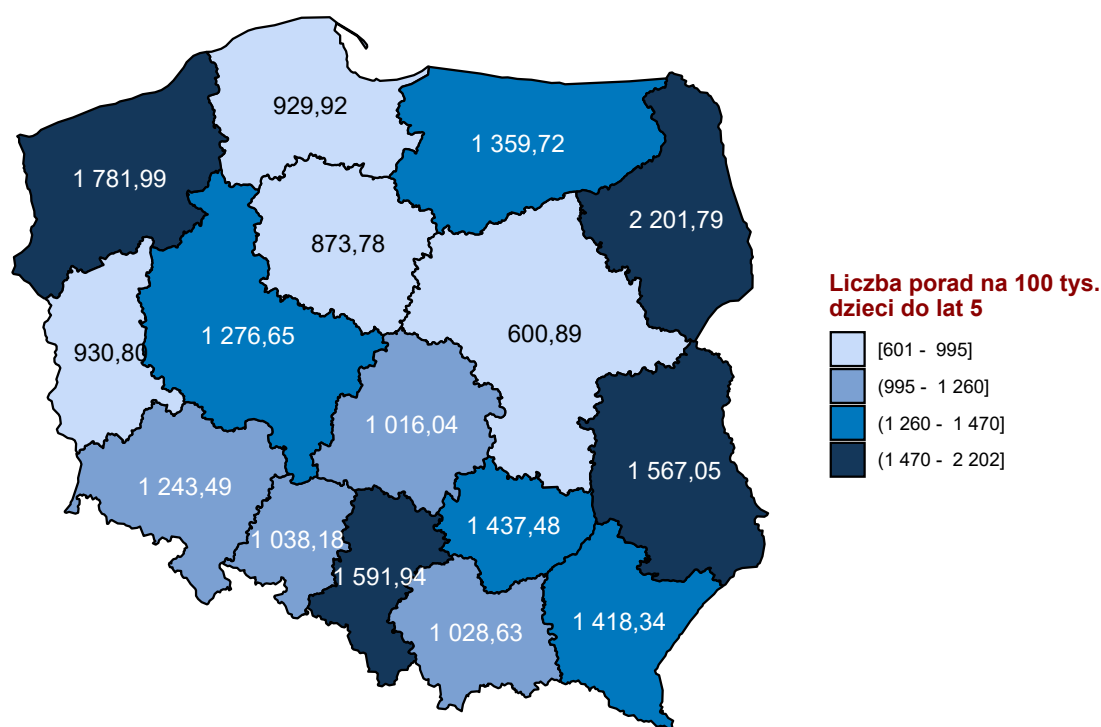
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
zgorzelecki	170	1 340	975	517	2 708	1 477	476
złotoryjski	284	1 044	472	417	2 220	752	176
m. Jelenia Góra	309	1 245	1 419	913	4 717	2 322	718
m. Legnica	622	1 784	831	962	4 664	2 003	532
m. Wrocław	3 346	9 389	4 530	9 247	38 189	14 435	5 442
m. Wałbrzych	439	2 610	1 566	1 216	5 896	2 167	738

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.2 Wizyty adaptacyjne dzieci

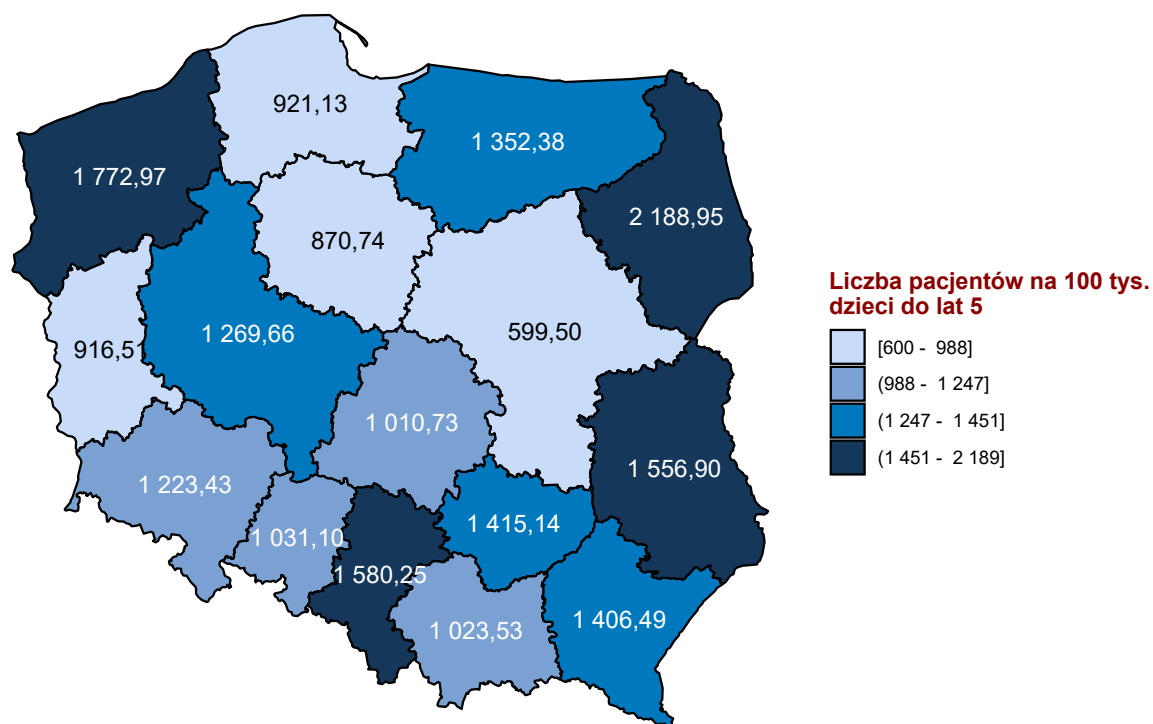
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Wizyty adaptacyjne dzieci w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.12:** Wizyty adaptacyjne dzieci - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.13:** Wizyty adaptacyjne dzieci - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.18:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Wizyty adaptacyjne dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5
bolesławiecki	61
dzierżoniowski	50
głogowski	74
górowski	6
jaworski	40
jeleniogórski	101
kłodzki	25
legnicki	40
lubański	22
lubiński	43
lwówecki	9
milicki	21
oleśnicki	56
oławski	18
polkowicki	10
strzeliński	10
średzki	19
świdnicki	83
trzebnicki	30
wałbrzyski	27
wołowski	9
wrocławski	90
ząbkowicki	33
zgorzelecki	11

**Tabela 3.1.18:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Wizyty adaptacyjne dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

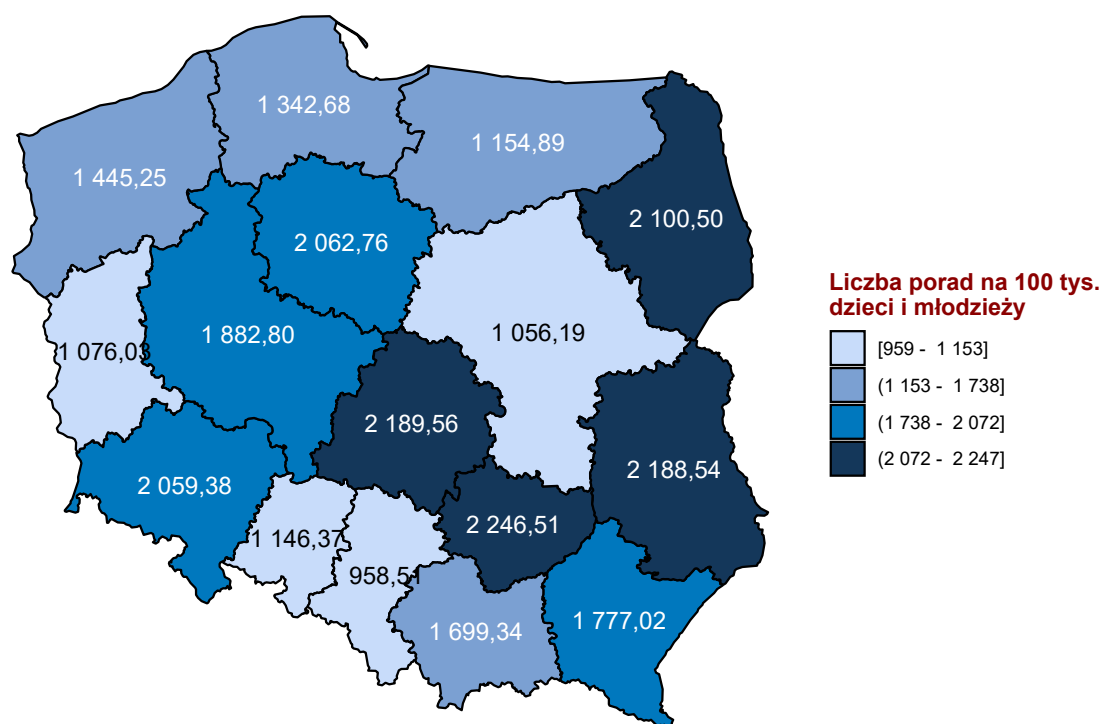
Powiat	0-5
złotoryjski	37
m. Jelenia Góra	72
m. Legnica	34
m. Wrocław	524
m. Wałbrzych	93

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.3 Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży

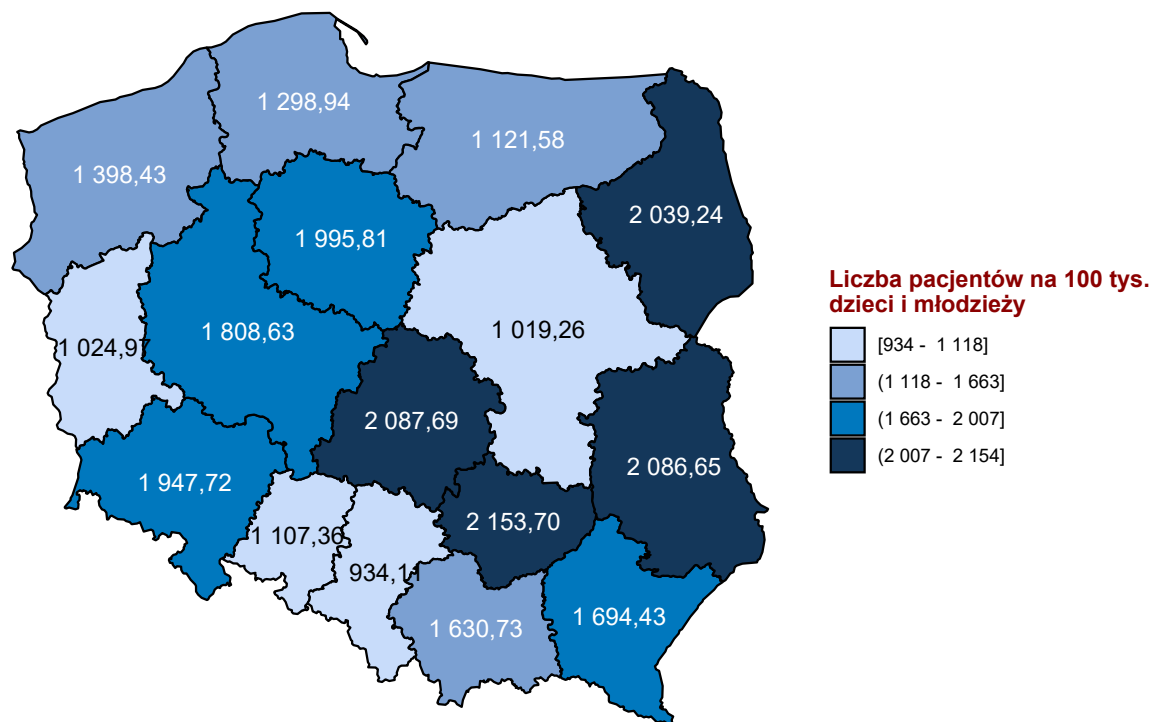
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.14:** Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.15:** Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.19:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25
bolesławiecki	38	59	4	1
dzierżoniowski	98	73	21	4
gólgowski	224	361	109	17
górowski	3	11	3	-
jaworski	35	36	6	-
jeleniogórski	204	307	15	-
kamiennogórski	10	30	7	-
kłodzki	18	19	3	-
legnicki	65	38	4	-
lubański	56	170	18	1
lubiński	2	72	-	-
lwówecki	2	122	41	-
oleśnicki	143	134	18	4
oławski	11	5	1	-
polkowicki	3	34	15	-
strzeliński	561	296	7	1
średzki	587	620	105	4
świdnicki	421	391	58	7
trzebnicki	45	56	3	-
wałbrzyski	654	515	16	-
wołowski	91	88	15	-
wrocławski	531	753	75	4

**Tabela 3.1.19:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Profilaktyczne świadczenia stomatologiczne dla dzieci i młodzieży, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

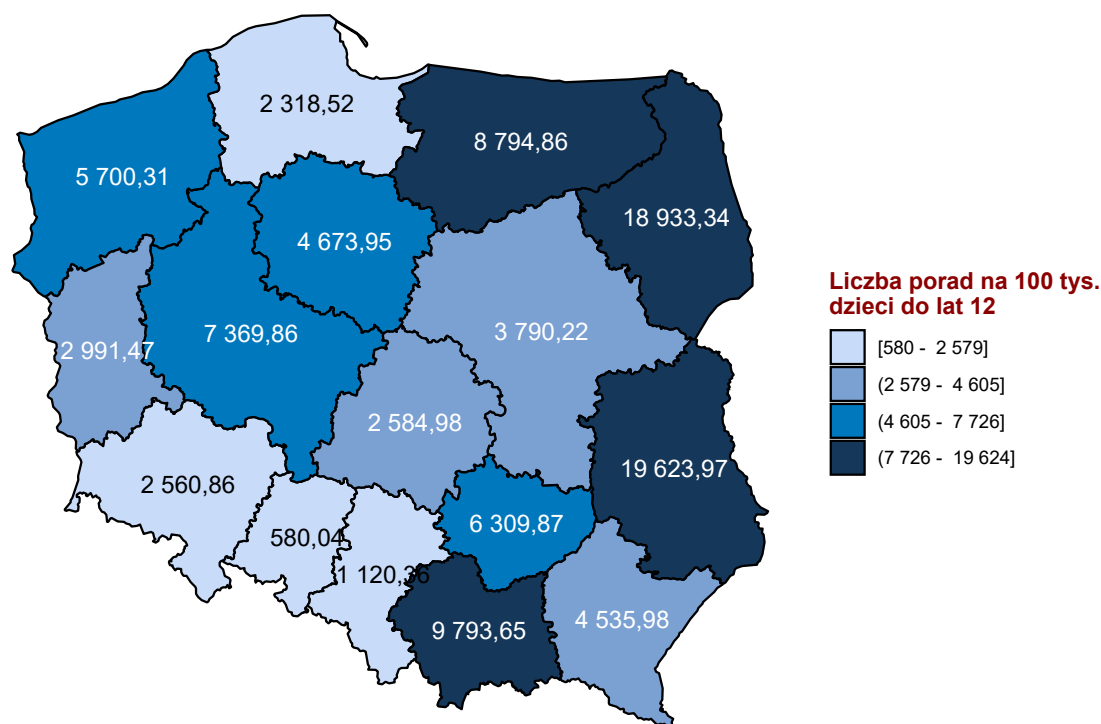
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25
ząbkowicki	14	14	1	-
zgorzelecki	106	272	72	1
złotoryjski	4	20	8	2
m. Jelenia Góra	3	14	6	1
m. Legnica	17	19	9	-
m. Wrocław	2 078	1 363	174	13
m. Wałbrzych	190	777	138	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.4 Impregnacja zębiny u dzieci

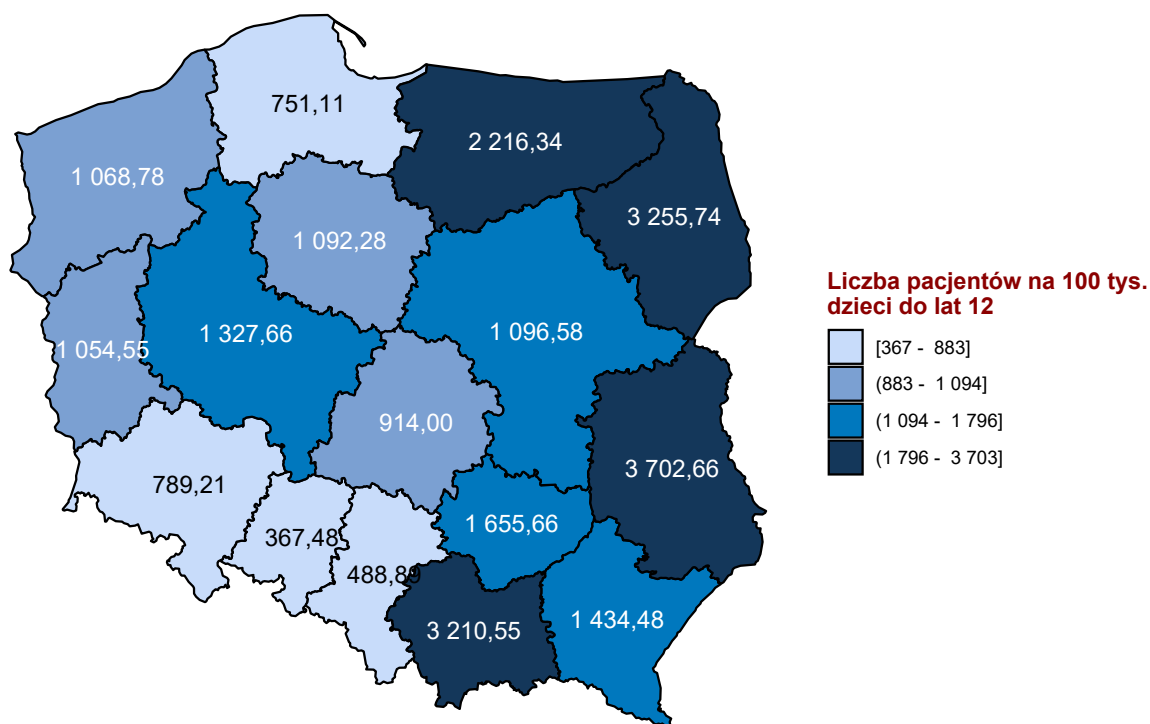
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Impregnacja zębiny u dzieci w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.16:** Impregnacja zębiny u dzieci - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.17: Impregnacja zębiny u dzieci - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.20: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Impregnacja zębiny u dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12
bolesławiecki	60	26
dzierżoniowski	95	37
głogowski	92	18
górowski	6	-
jaworski	55	21
jeleniogórski	2	7
kłodzki	108	129
legnicki	40	15
lubański	13	7
lubiński	28	3
lwówecki	1	-
milicki	2	1
oleśnicki	91	36
oławski	55	13
polkowicki	39	9
strzeliński	34	14
średzki	54	17
świdnicki	92	25
trzebnicki	66	62
wałbrzyski	3	2
wołowski	43	16
wrocławski	87	38
ząbkowicki	68	20
zgorzelecki	40	41



**Tabela 3.1.20:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Impregnacja zębiny u dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

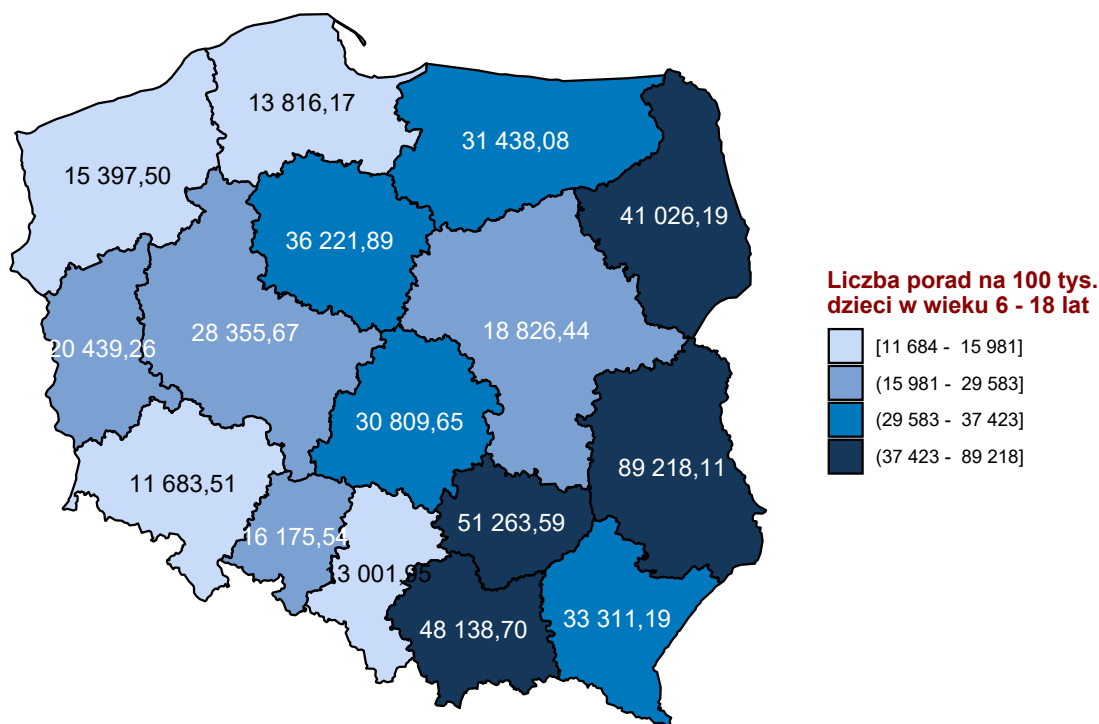
Powiat	0-5	6-12
złotoryjski	22	8
m. Jelenia Góra	51	11
m. Legnica	82	31
m. Wrocław	483	169
m. Wałbrzych	69	20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.5 Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci

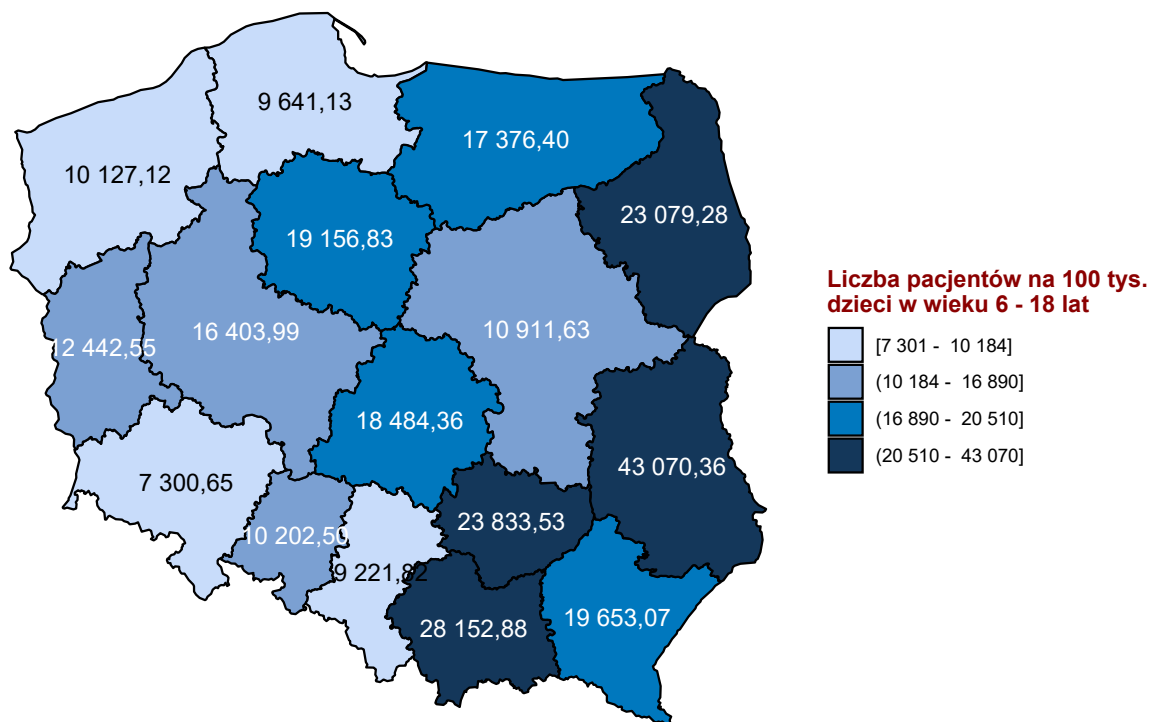
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.18:** Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.19:** Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.21:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	6-12	13-18
bolesławiecki	192	100
dzierżoniowski	312	157
głogowski	484	251
górowski	212	154
jaworski	186	82
jeleniogórski	58	27
kamiennogórski	17	10
kłodzki	386	290
legnicki	262	124
lubański	88	855
lubiński	409	304
lwówecki	127	63
milicki	1 627	751
oleśnicki	930	758
oławski	551	168
polkowicki	150	109
strzeliński	226	139
średzki	256	296
świdnicki	548	292
trzebnicki	445	246
wałbrzyski	92	47
wołowski	83	53
wrocławski	1 976	1 048

**Tabela 3.1.21:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

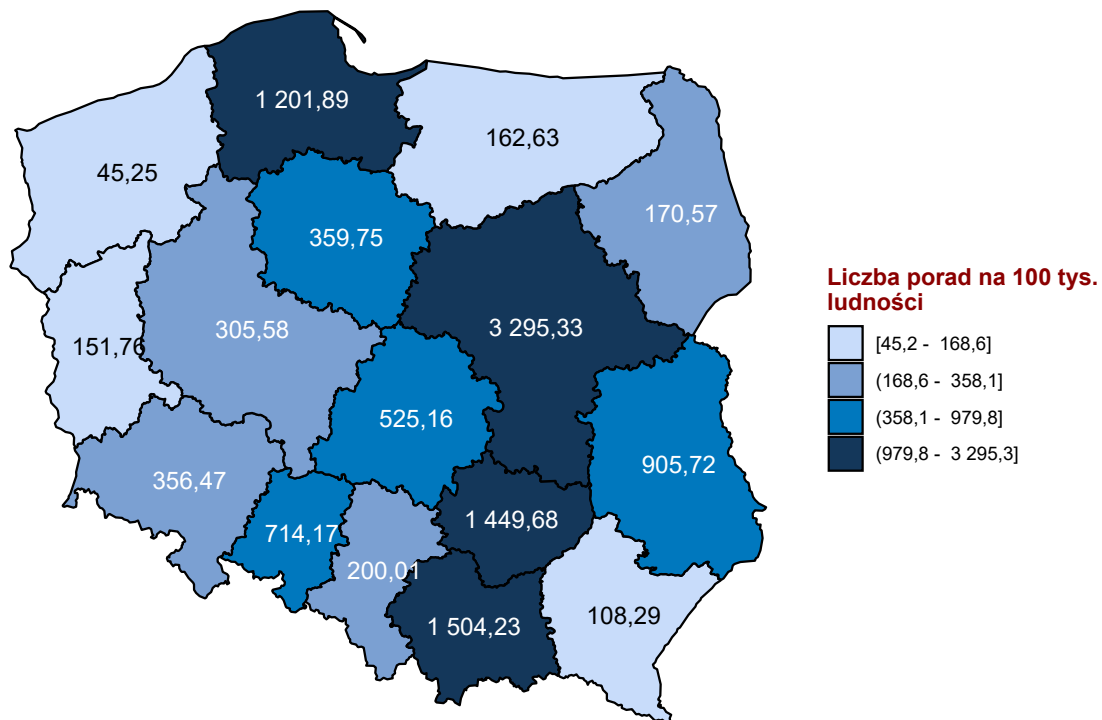
Powiat	6-12	13-18
ząbkowicki	65	20
zgorzelecki	848	583
złotoryjski	103	45
m. Jelenia Góra	224	762
m. Legnica	575	111
m. Wrocław	1 889	779
m. Wałbrzych	1 262	545

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.6 Leczenie próchnicy powierzchniowej

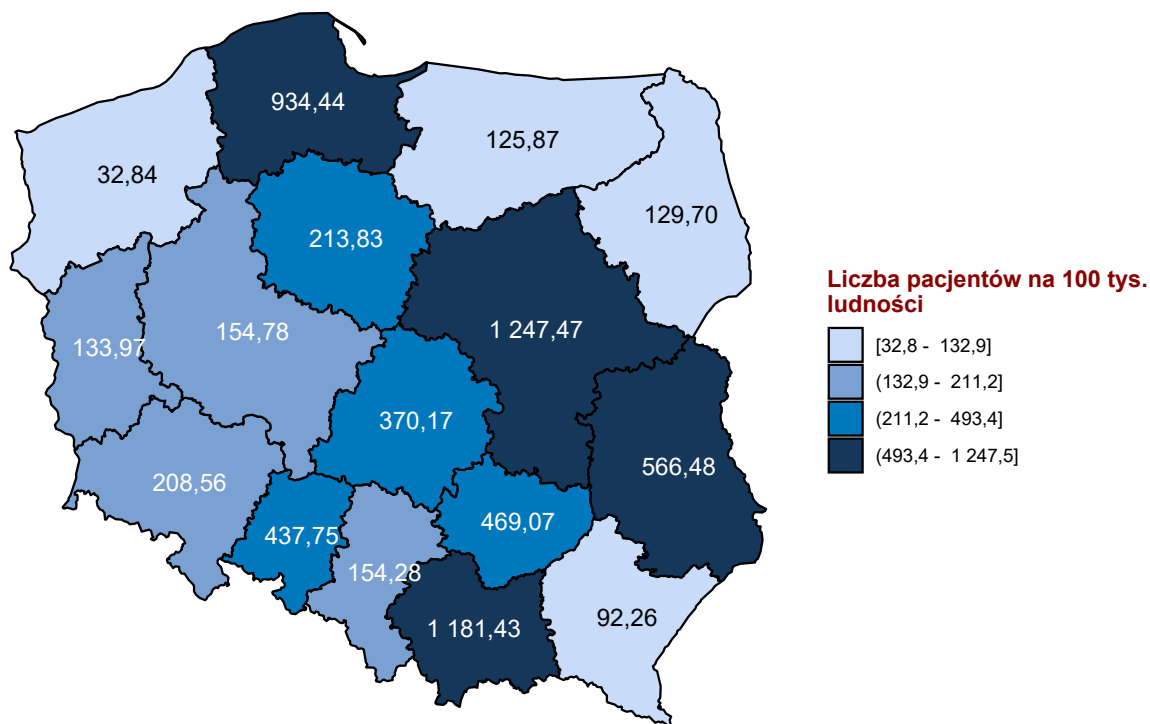
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie próchnicy powierzchniowej w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.20:** Leczenie próchnicy powierzchniowej - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.21:** Leczenie próchnicy powierzchniowej - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.22:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie próchnicy powierzchniowej, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	4	7	-	2	3	-	-
dzierżoniowski	6	31	16	7	22	1	-
głogowski	14	10	10	16	47	13	7
górowski	-	1	-	1	-	-	-
kłodzki	-	-	2	-	3	-	1
legnicki	-	1	-	-	-	-	-
lubański	2	8	2	3	22	6	-
lubiński	2	4	8	9	51	10	2
lwówecki	-	-	1	-	-	-	-
milicki	14	29	1	-	-	-	-
oleśnicki	9	33	42	11	43	7	-
oławski	-	1	3	1	5	8	1
polkowicki	-	-	-	-	3	1	1
strzeliński	1	-	-	-	1	-	-
średzki	2	9	4	35	121	27	4
świdnicki	21	60	13	3	2	-	-
trzebnicki	1	-	-	-	1	-	-
wałbrzyski	-	2	-	-	2	-	-
wołowski	2	4	10	13	72	29	4
wrocławski	19	60	16	23	96	20	4
ząbkowicki	-	-	6	29	149	54	6
zgorzelecki	48	398	104	7	8	4	2
m. Jelenia Góra	-	3	-	1	11	5	-

**Tabela 3.1.22:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie próchnicy powierzchniowej, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

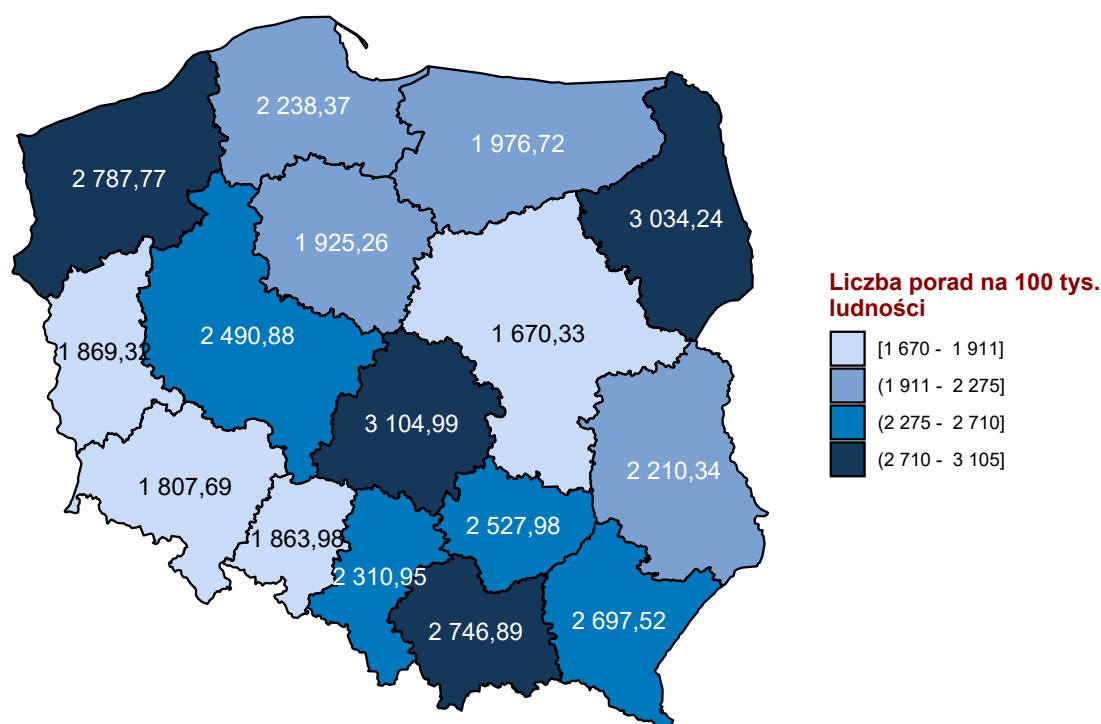
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
m. Legnica	120	49	4	-	1	-	-
m. Wrocław	618	633	187	417	1 439	366	104
m. Wałbrzych	26	6	4	-	3	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.7 Leczenie próchnicy w zębach mlecznych

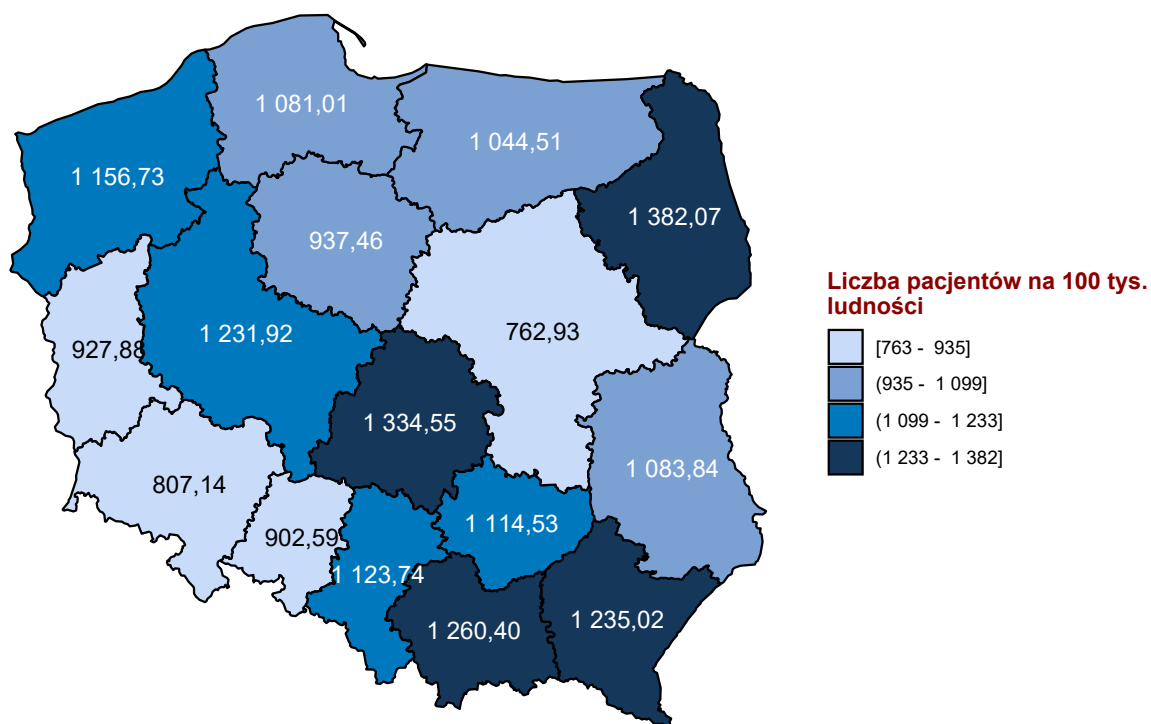
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie próchnicy w zębach mlecznych w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.22:** Leczenie próchnicy w zębach mlecznych - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.23:** Leczenie próchnicy w zębach mlecznych - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.23:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	84	339	3	-	-	-	-
dzierżoniowski	131	458	4	-	1	-	-
głogowski	247	725	6	-	1	-	-
górowski	64	210	2	-	1	-	-
jaworski	79	286	5	-	-	-	-
jeleniogórski	86	346	6	-	-	-	-
kamiennogórski	24	155	2	-	-	-	-
kłodzki	94	526	7	-	-	-	-
legnicki	140	459	9	1	-	-	-
lubański	61	199	1	-	-	-	-
lubiński	124	345	4	-	1	-	-
lwówecki	28	240	2	-	-	-	-
milicki	87	283	5	-	-	-	-
oleśnicki	273	982	17	-	4	1	-
oławski	80	365	3	-	-	-	-
polkowicki	166	426	4	-	-	-	-
strzeliński	103	262	2	-	1	-	-
średzki	166	565	8	1	1	-	-
świdnicki	362	1 032	10	-	-	-	-
trzebnicki	155	481	3	1	2	-	-
wałbrzyski	120	281	5	-	-	-	-
wołowski	79	209	4	-	1	-	-
wrocławski	316	1 249	13	1	2	-	-

**Tabela 3.1.23:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie próchnicy w zębach mlecznych, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

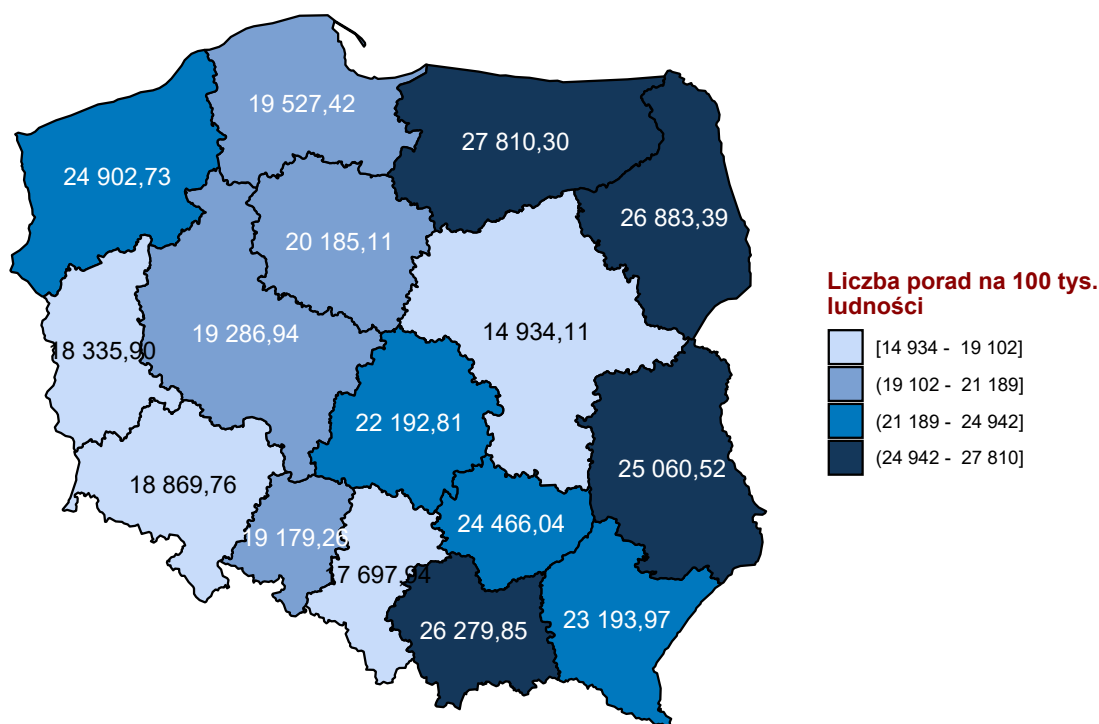
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	54	171	4	1	-	1	-
zgorzelecki	56	162	1	-	-	-	-
złotoryjski	75	309	3	-	-	1	-
m. Jelenia Góra	143	462	10	-	-	-	-
m. Legnica	326	760	6	1	1	-	-
m. Wrocław	1 437	4 903	68	8	8	2	1
m. Wałbrzych	238	783	11	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.8 Leczenie próchnicy w zębach stałych

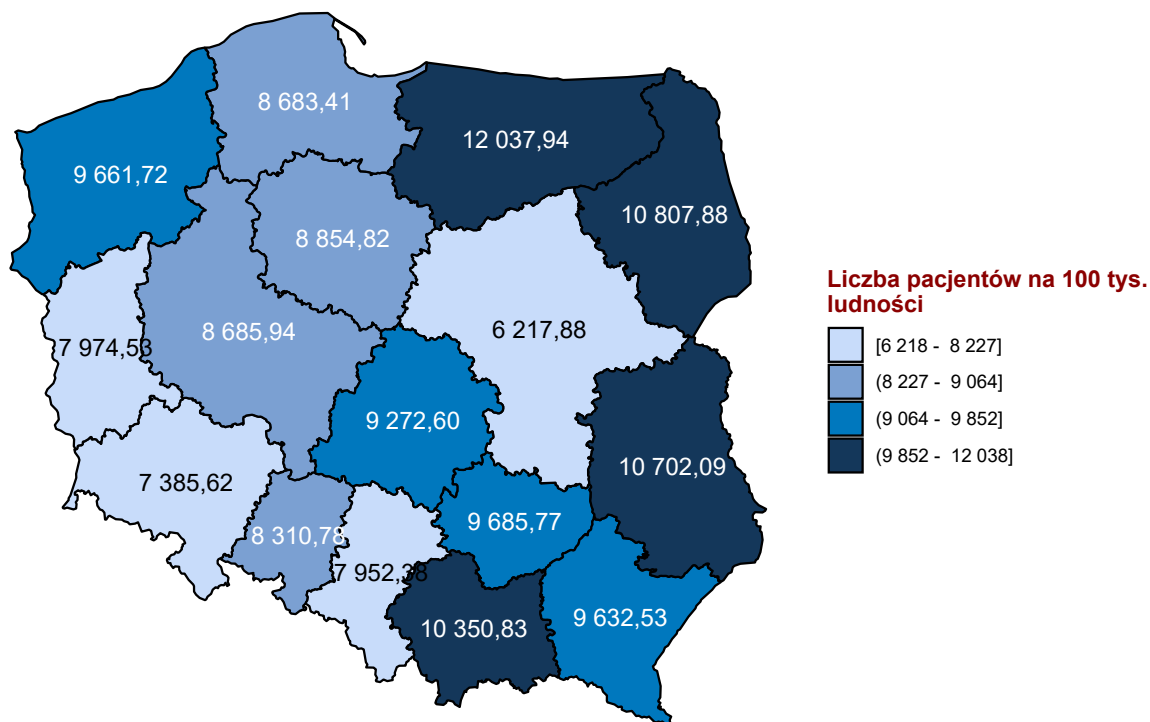
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie próchnicy w zębach stałych w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.24:** Leczenie próchnicy w zębach stałych - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.25:** Leczenie próchnicy w zębach stałych - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.24:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	10	407	586	626	2 976	983	243
dzierżoniowski	55	530	700	724	3 917	1 306	307
głogowski	4	532	754	968	4 581	1 335	205
górowski	-	229	411	435	1 722	394	81
jaworski	7	224	368	424	2 088	743	137
jeleniogórski	1	222	359	361	2 118	822	194
kamienogórski	5	178	263	232	1 126	375	99
kłodzki	25	619	880	867	4 529	1 777	363
legnicki	6	281	425	384	1 978	560	114
lubański	5	212	406	412	2 189	662	154
lubiński	18	347	463	672	3 197	1 326	263
lwówecki	2	223	222	226	1 283	500	77
milicki	1	420	418	368	1 276	425	77
oleśnicki	36	1 095	1 195	1 154	5 236	1 446	306
oławski	32	531	508	518	2 779	903	192
polkowicki	3	295	509	597	2 887	738	132
strzeliński	3	240	325	361	1 818	710	143
średzki	3	292	427	544	2 664	607	140
świdnicki	14	806	1 194	1 356	7 025	2 372	517
trzebnicki	4	316	492	555	2 675	806	152
wałbrzyski	16	311	496	523	2 930	875	250
wołowski	1	291	418	333	1 610	639	163
wrocławski	88	807	743	675	3 782	1 175	220



**Tabela 3.1.24:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie próchnicy w zębach stałych, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

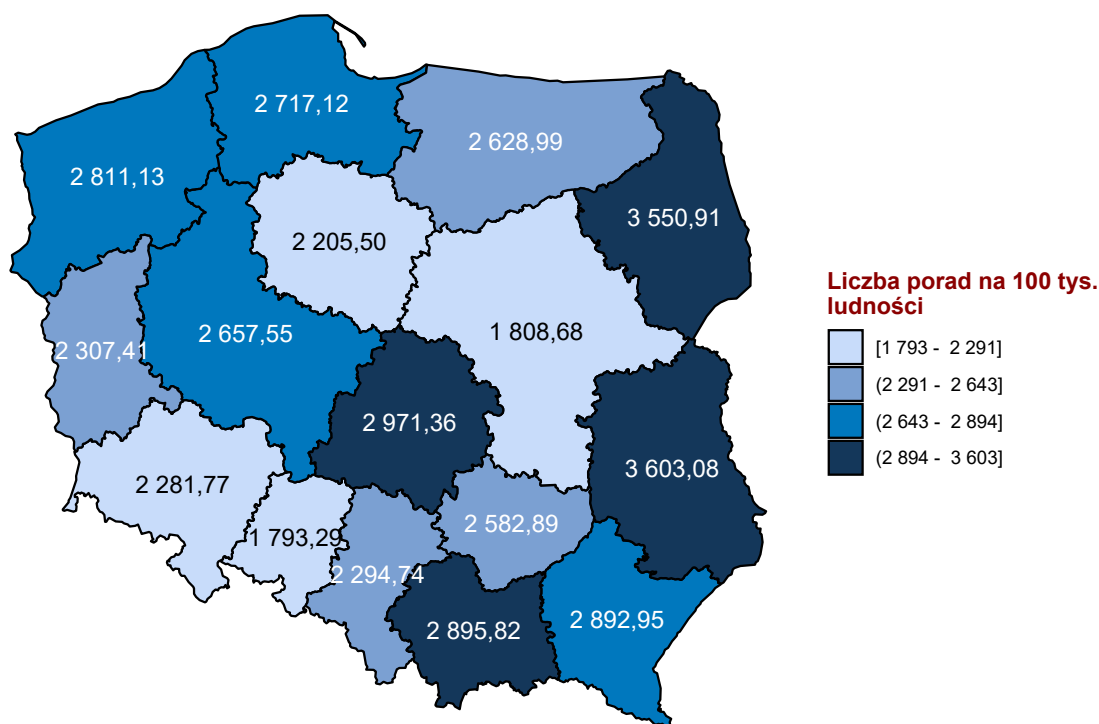
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	1	178	333	430	1 956	632	122
zgorzelecki	17	304	529	515	2 644	1 086	288
złotoryjski	1	280	365	416	2 106	564	117
m. Jelenia Góra	1	363	617	635	3 546	1 521	438
m. Legnica	3	465	666	794	3 857	1 171	236
m. Wrocław	460	3 076	2 874	5 699	25 342	10 072	3 633
m. Wałbrzych	9	1 088	1 145	951	4 826	1 496	475

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.9 Leczenie endodontyczne etapowe

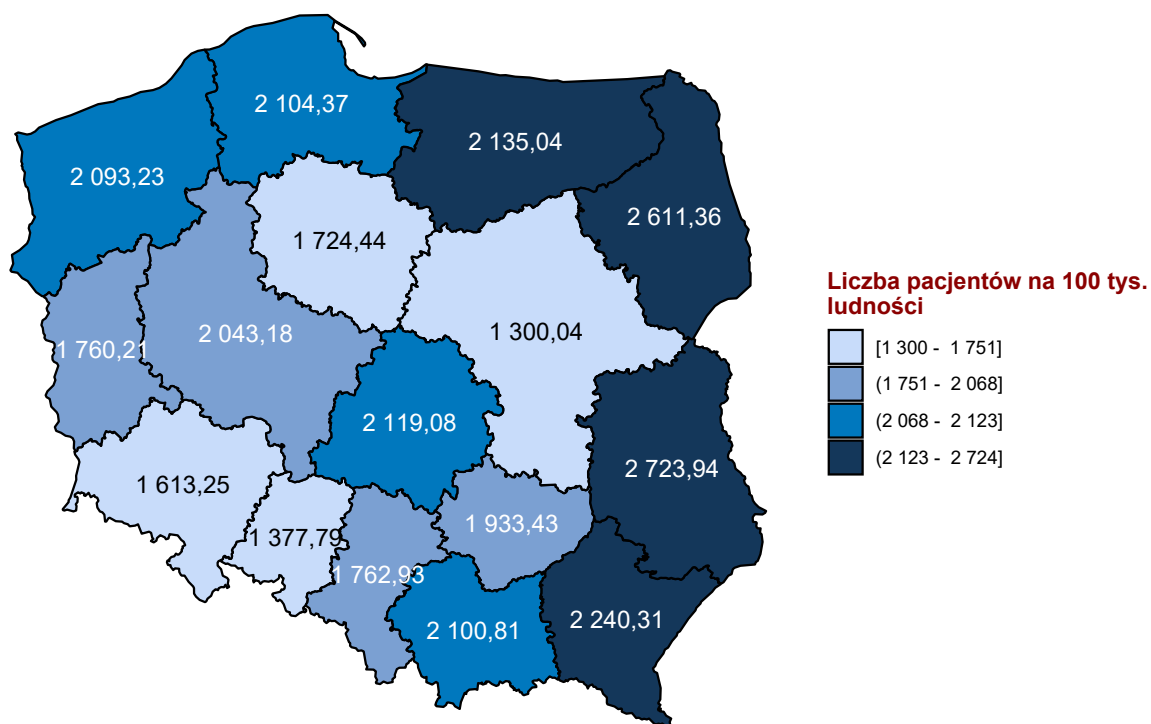
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie endodontyczne etapowe w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.26:** Leczenie endodontyczne etapowe - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.27: Leczenie endodontyczne etapowe - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.25: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne etapowe, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	51	226	135	94	446	144	34
dzierżoniowski	64	286	174	198	770	225	54
głogowski	73	298	160	228	767	173	20
górowski	13	79	80	83	321	69	13
jaworski	26	112	76	118	432	108	18
jeleniogórski	25	162	87	83	350	101	27
kamiennogórski	5	53	47	44	168	44	10
kłodzki	63	335	192	169	670	226	53
legnicki	47	217	116	87	352	101	26
lubański	19	101	64	75	279	68	25
lubiński	45	205	101	174	707	205	34
lwówecki	6	51	46	35	169	67	10
milicki	25	124	54	70	203	44	5
oleśnicki	94	438	252	320	1 270	292	61
oławski	39	202	97	75	469	140	33
polkowicki	65	207	124	181	697	166	37
strzeliński	40	147	72	78	351	127	15
średzki	27	112	72	119	532	98	24
świdnicki	136	474	270	415	1 819	537	129
trzebnicki	28	163	126	154	641	171	31
wałbrzyski	40	146	109	98	432	126	42
wołowski	22	166	85	52	280	98	26
wrocławski	65	368	132	138	736	195	39

**Tabela 3.1.25:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne etapowe, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

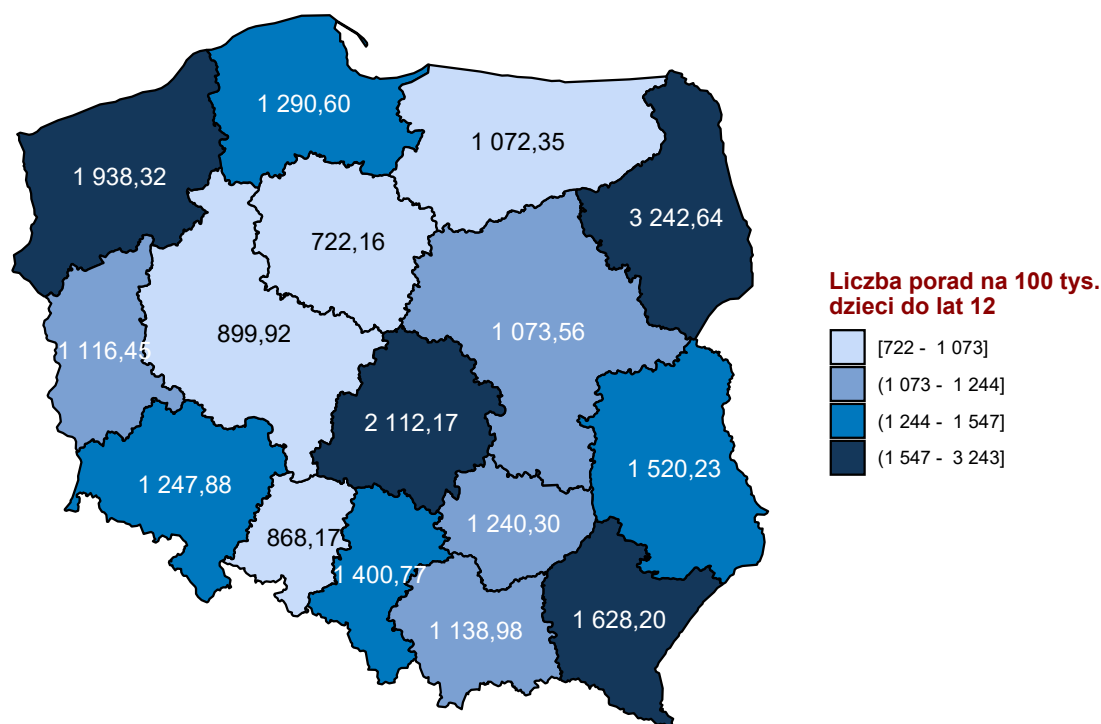
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	31	121	78	115	399	116	34
zgorzelecki	28	112	79	61	287	73	18
złotoryjski	16	171	89	115	490	110	28
m. Jelenia Góra	51	228	129	187	746	267	82
m. Legnica	74	259	132	139	546	123	23
m. Wrocław	308	1 421	597	1 236	4 505	1 612	652
m. Wałbrzych	107	480	224	287	1 188	258	93

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.10 Leczenie endodontyczne zębów mlecznych

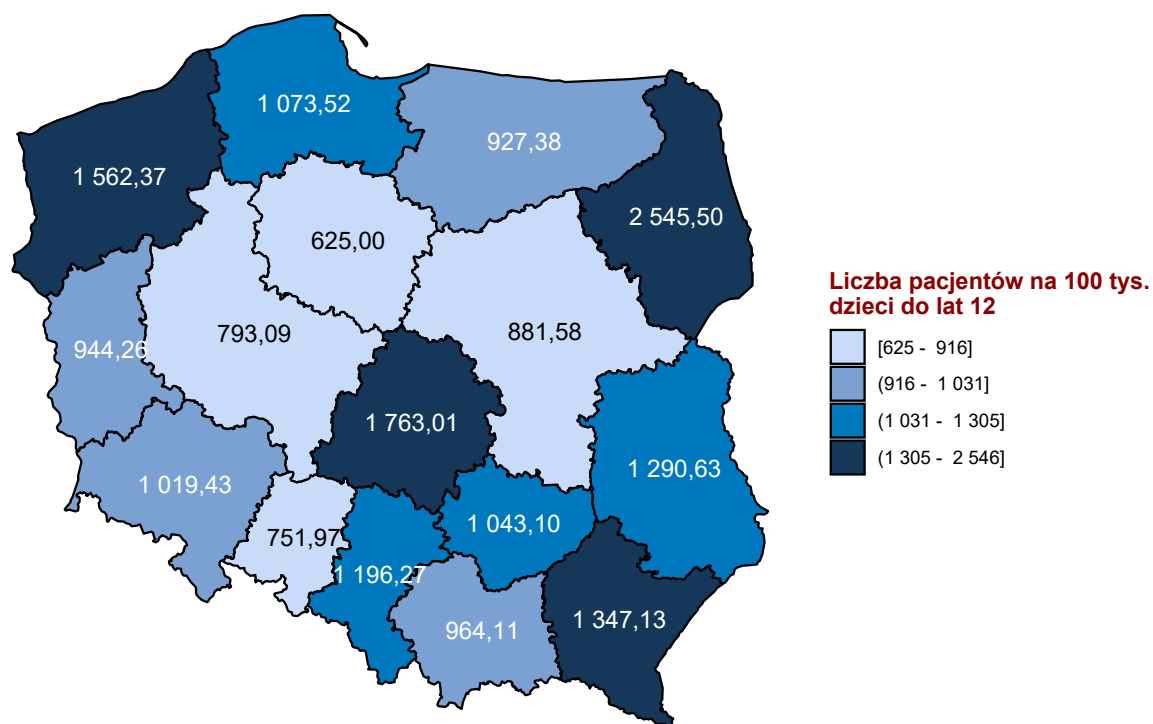
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie endodontyczne zębów mlecznych w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.28:** Leczenie endodontyczne zębów mlecznych - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.29:** Leczenie endodontyczne zębów mlecznych - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.26:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów mlecznych, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12
bolesławiecki	19	87
dzierżoniowski	22	103
głogowski	14	53
górowski	5	5
jaworski	16	50
jeleniogórski	10	65
kamiennogórski	-	1
kłodzki	16	90
legnicki	23	117
lubański	1	9
lubiński	7	30
lwówecki	2	15
milicki	2	7
oleśnicki	27	126
oławski	10	70
polkowicki	21	46
strzeliński	8	24
średzki	18	46
świdnicki	36	121
trzebnicki	8	34
wałbrzyski	12	43
wołowski	12	65
wrocławski	33	225

**Tabela 3.1.26:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów mlecznych, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

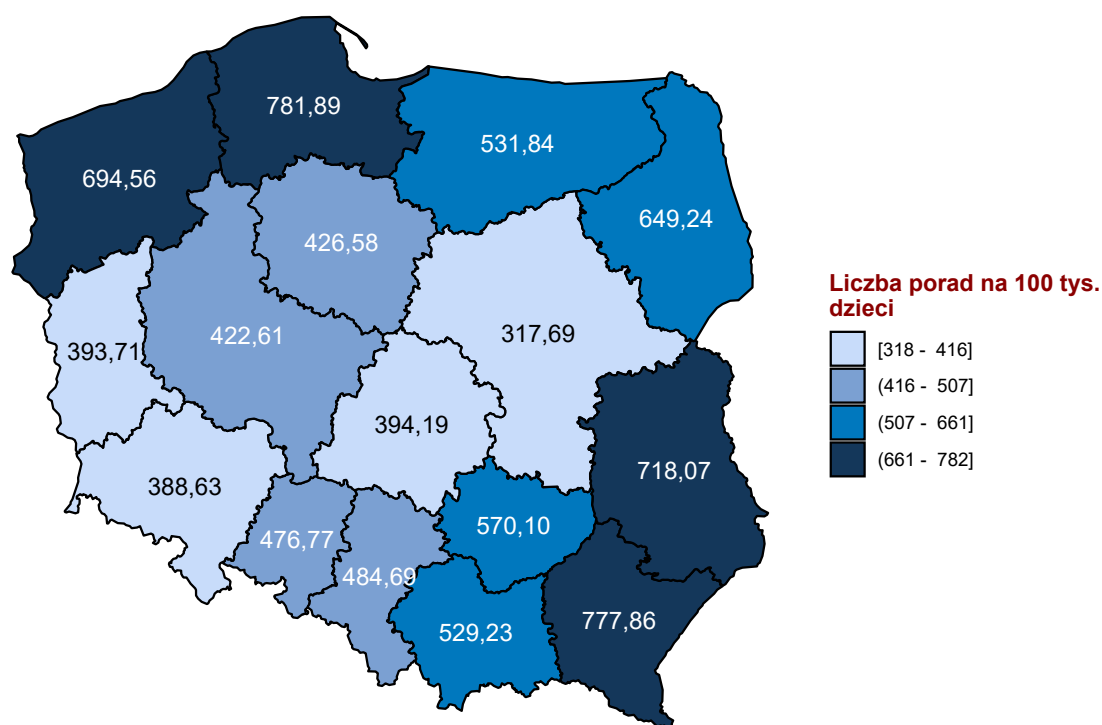
Powiat	0-5	6-12
ząbkowicki	12	55
zgorzelecki	-	7
złotoryjski	7	56
m. Jelenia Góra	8	61
m. Legnica	13	86
m. Wrocław	179	971
m. Wałbrzych	36	210

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.11 Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia

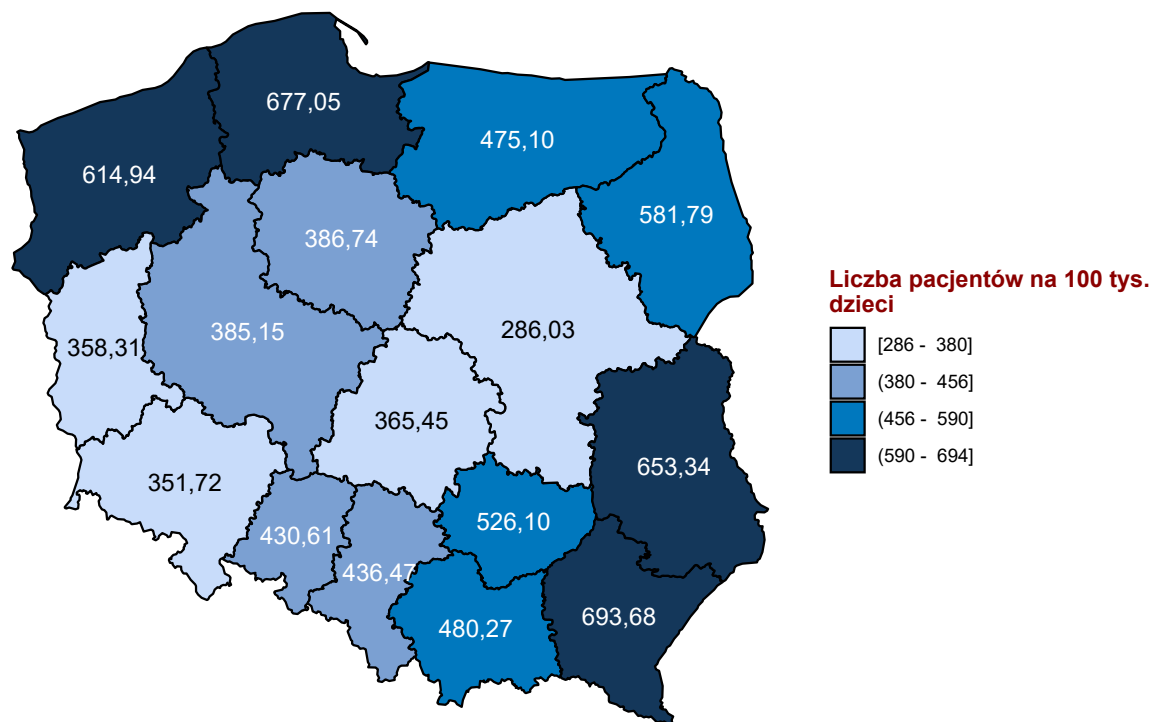
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.30:** Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.31:** Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.27:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	0-5	6-12	13-18
bolesławiecki	-	19	46
dzierżonowski	-	14	81
głogowski	-	12	52
górowski	-	2	28
jaworski	-	9	23
jeleniogórski	-	6	31
kamiennogórski	-	2	3
kłodzki	-	17	63
legnicki	1	11	31
lubański	-	7	24
lubiński	-	13	22
lwówecki	-	4	15
milicki	-	-	5
oleśnicki	2	22	64
oławski	-	14	36
polkowicki	-	12	51
strzeliński	-	7	25
średzki	4	19	22
świdnicki	4	47	97
trzebnicki	-	16	57
wałbrzyski	-	13	13
wołowski	-	8	36

**Tabela 3.1.27:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

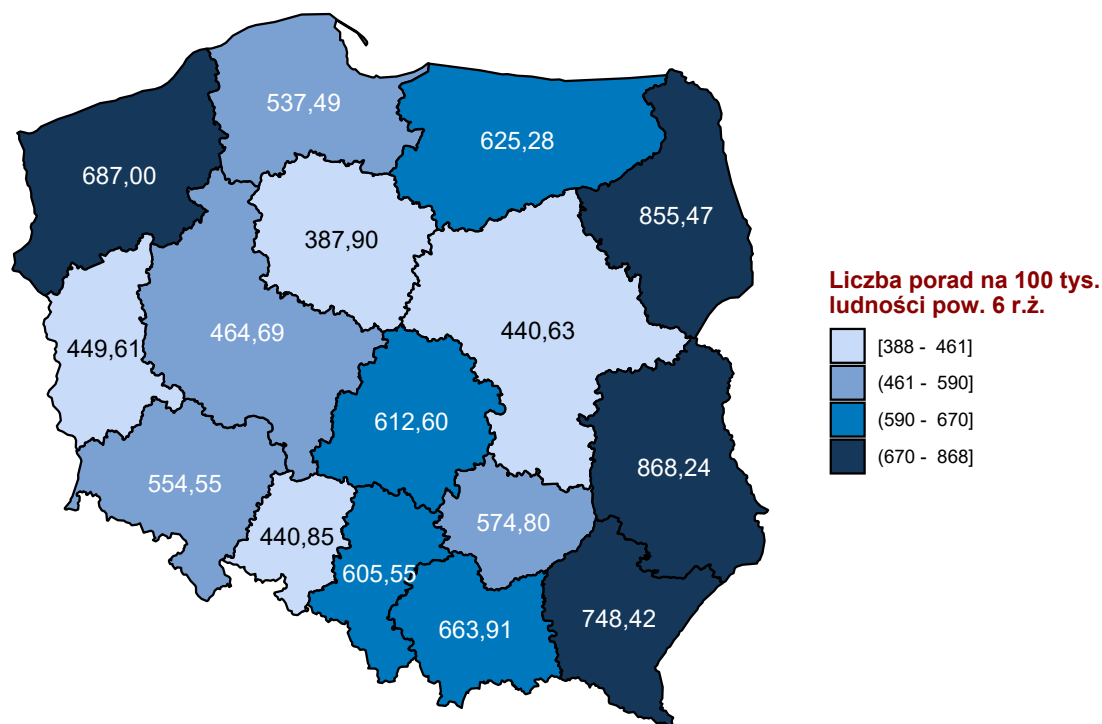
Powiat	0-5	6-12	13-18
wrocławski	4	28	41
ząbkowicki	-	5	25
zgorzelecki	-	6	30
złotoryjski	-	20	41
m. Jelenia Góra	-	12	37
m. Legnica	-	13	51
m. Wrocław	10	65	134
m. Wałbrzych	-	29	56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.12 Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia

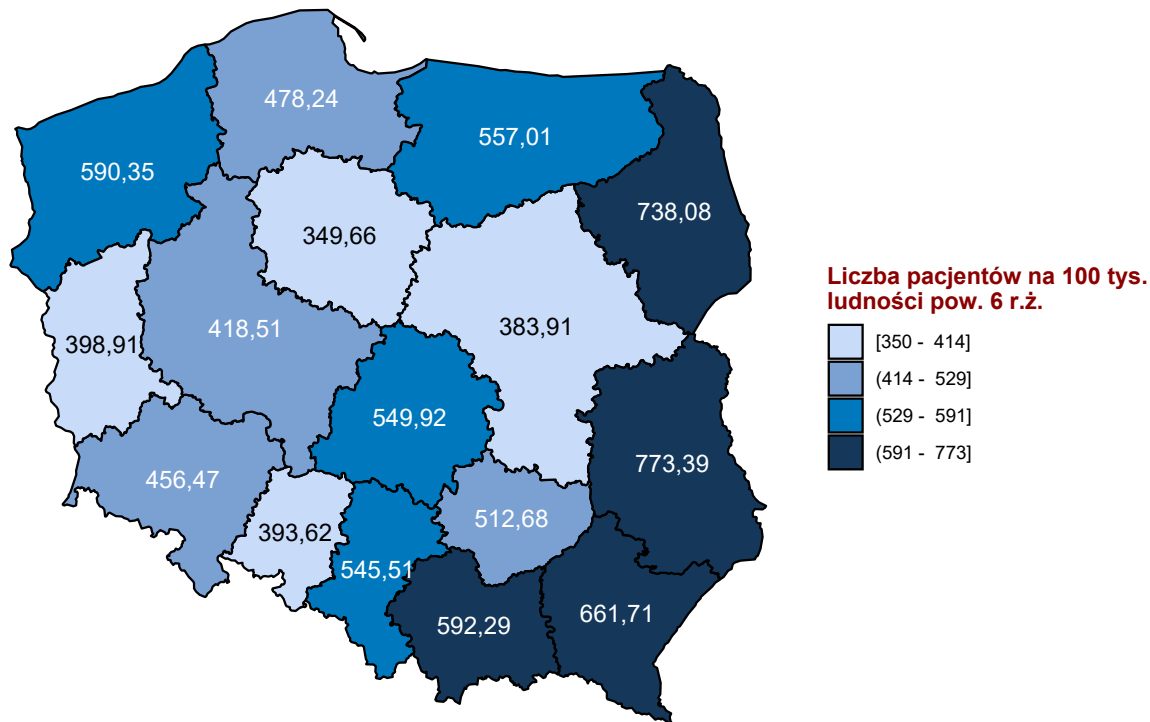
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.32:** Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.33:** Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.28:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

Powiat	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
bolesławiecki	6	38	27	137	89	22
dzierżoniowski	5	58	26	271	112	27
głogowski	5	39	34	184	97	13
górowski	1	24	15	91	29	8
jaworski	5	22	20	120	66	6
jeleniogórski	3	24	21	135	71	10
kamiennogórski	22	15	6	62	26	8
kłodzki	10	60	26	200	127	31
legnicki	3	28	9	109	54	12
lubański	1	25	17	77	49	11
lubiński	13	38	21	105	98	10
lwówecki	1	13	11	36	35	9
milicki	5	26	12	64	14	1
oleśnicki	23	97	38	332	134	44
oławski	4	24	16	168	86	19
polkowicki	8	36	31	160	77	22
strzeliński	4	21	8	125	76	8
średzki	4	22	27	153	52	15
świdnicki	21	88	63	462	283	76
trzebnicki	7	44	25	169	88	19
wałbrzyski	4	63	17	181	86	31
wołowski	6	26	14	85	37	10



**Tabela 3.1.28:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

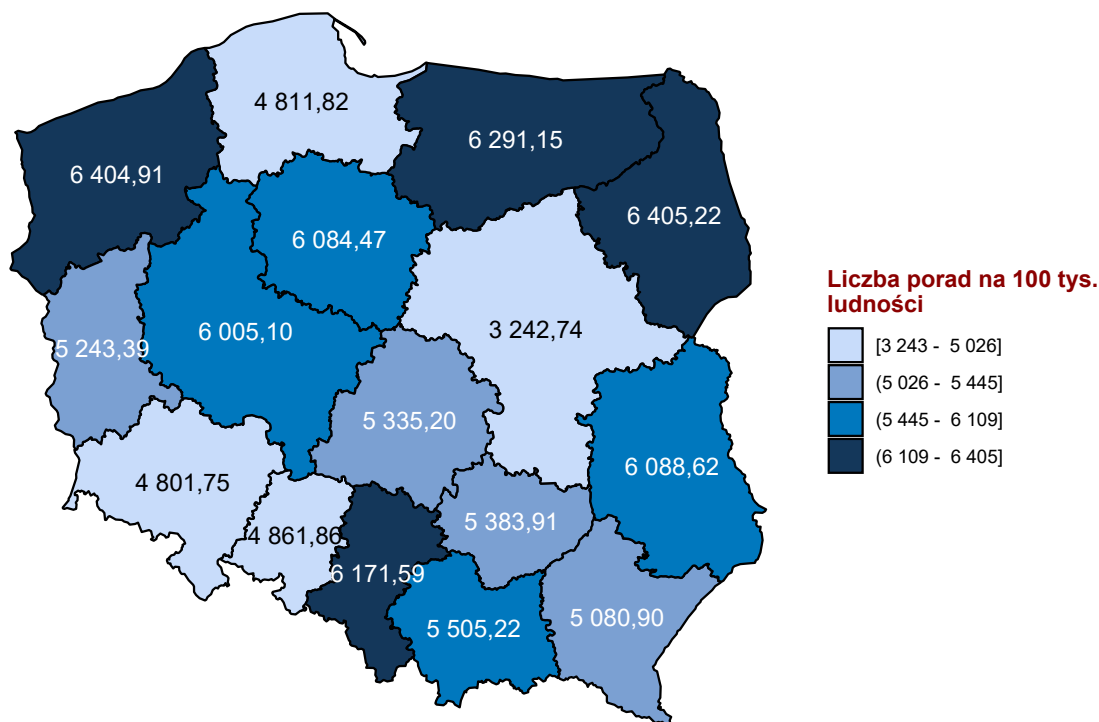
Powiat	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wrocławski	29	44	22	181	86	20
ząbkowicki	1	21	20	131	71	19
zgorzelecki	-	22	10	52	26	6
złotoryjski	3	19	22	112	61	16
m. Jelenia Góra	5	29	27	177	154	56
m. Legnica	3	36	27	220	103	25
m. Wrocław	89	235	195	1 239	995	489
m. Wałbrzych	12	61	27	200	114	42

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.13 Ekstrakcje zębów

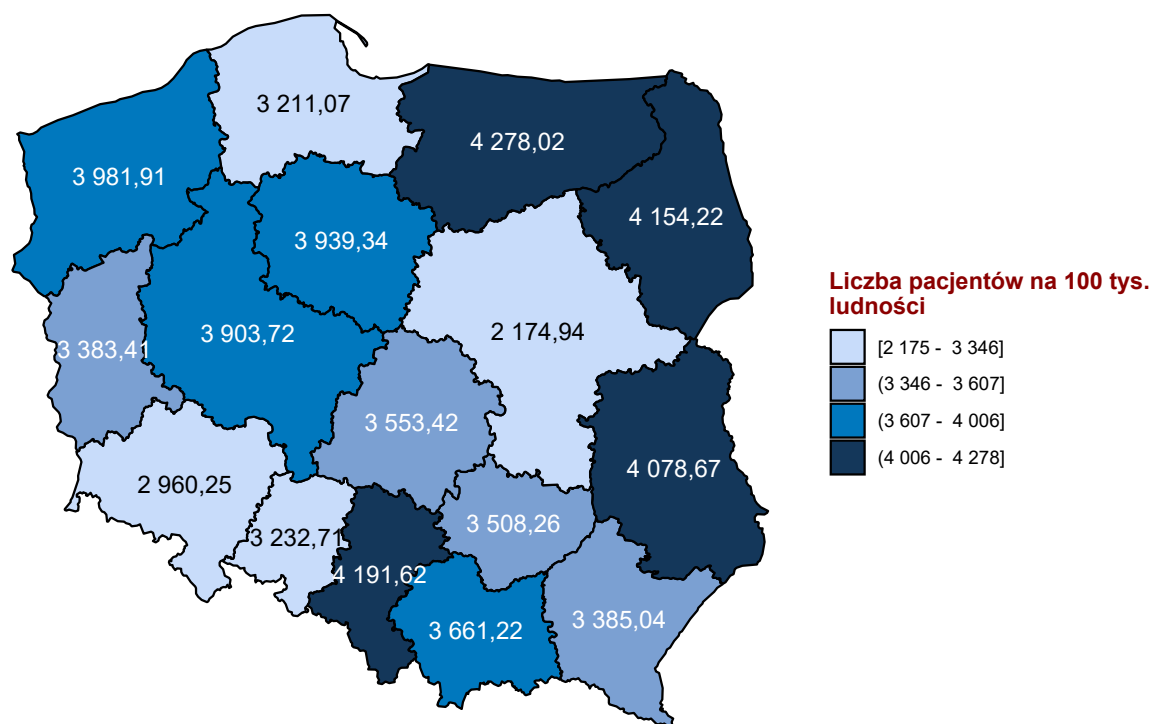
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Ekstrakcje zębów w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.34:** Ekstrakcje zębów - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.35: Ekstrakcje zębów - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.29: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	9	443	93	98	930	609	196
dzierżoniowski	15	512	101	112	1 343	991	366
głogowski	10	556	109	134	1 284	903	143
górowski	5	182	68	69	573	244	63
jaworski	7	276	77	104	1 038	592	182
jeleniogórski	2	317	51	50	691	531	169
kamiennogórski	6	144	45	42	535	309	87
kłodzki	18	728	132	182	1 831	1 304	344
legnicki	12	433	69	84	859	483	135
lubański	7	245	57	70	676	484	124
lubiński	13	385	53	67	949	921	219
lwówecki	8	416	43	59	654	462	110
milicki	16	321	24	26	196	135	25
oleśnicki	21	947	180	162	1 500	933	209
oławski	3	363	32	91	877	618	127
polkowicki	12	368	90	151	1 142	562	148
strzeliński	5	244	41	67	800	480	119
średzki	10	389	43	48	630	316	103
świdnicki	21	923	163	284	2 524	1 585	470
trzebnicki	15	385	64	107	1 039	679	146
wałbrzyski	9	355	75	96	998	516	203
wołowski	9	257	47	38	584	375	114
wrocławski	26	1 081	108	70	814	599	177
ząbkowicki	9	187	56	86	825	510	157

**Tabela 3.1.29:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Ekstrakcje zębów, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

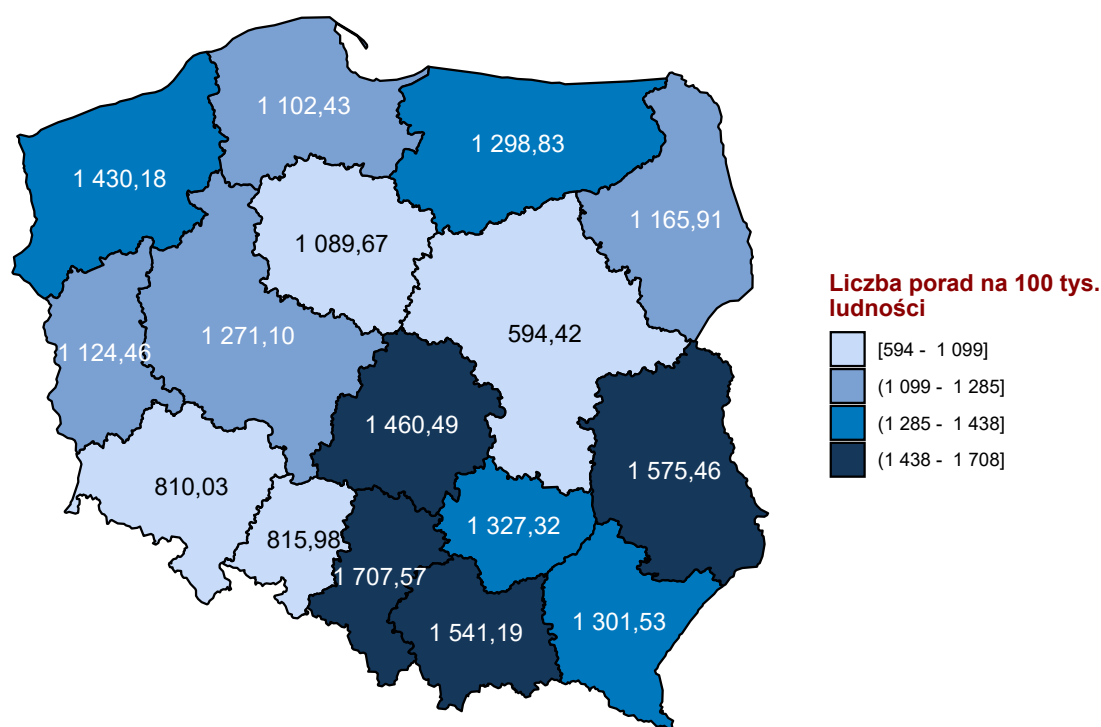
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
zgorzelecki	11	254	95	124	1 304	894	281
złotoryjski	7	348	45	42	668	412	110
m. Jelenia Góra	15	434	104	105	1 195	970	317
m. Legnica	17	581	76	79	903	606	156
m. Wrocław	89	3 106	308	417	4 605	4 002	1 825
m. Wałbrzych	22	695	127	205	1 872	1 092	368

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.14 Leczenie protetyczne

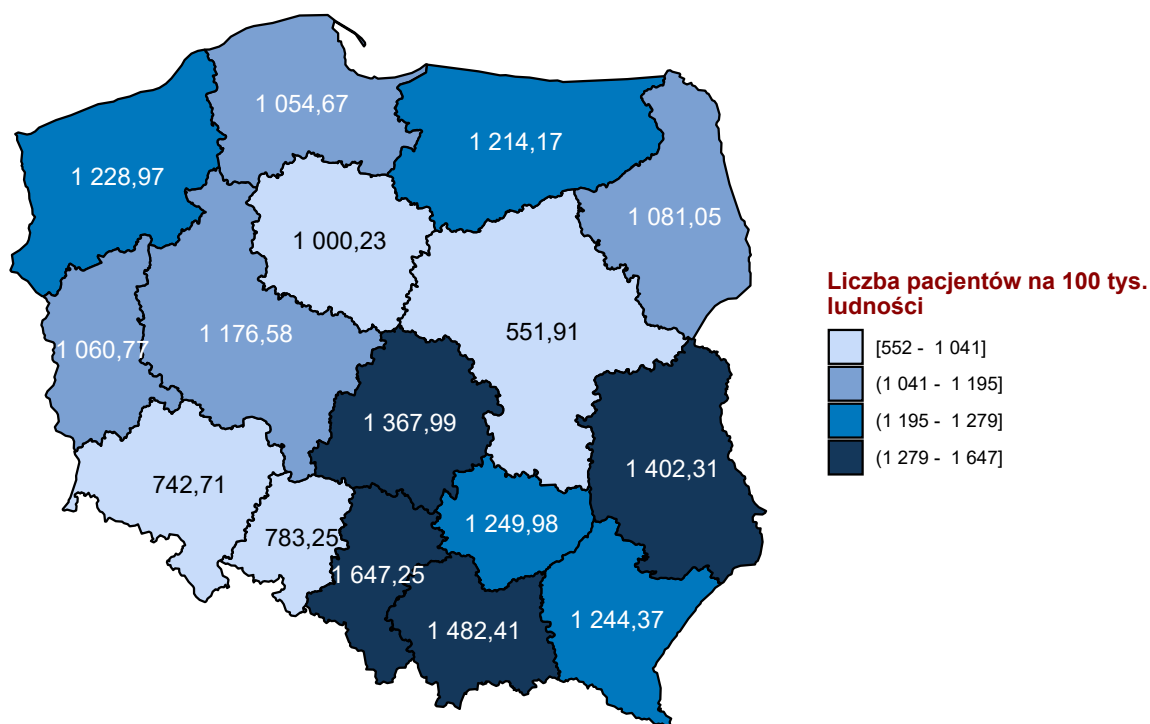
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie protetyczne w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.36:** Leczenie protetyczne - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.37: Leczenie protetyczne - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.30: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	-	-	1	1	197	357	166
dzierżoniowski	-	-	-	-	258	560	204
głogowski	-	-	-	-	227	499	123
górowski	-	-	1	4	124	161	46
jaworski	-	-	-	-	120	192	51
jeleniogórski	-	-	-	-	64	159	54
kamiennogórski	-	-	-	-	74	134	50
kłodzki	-	-	1	1	373	752	260
legnicki	-	-	-	1	181	295	123
lubański	-	-	-	2	137	284	74
lubiński	-	-	-	-	227	531	175
lwówecki	-	-	-	-	106	223	64
milicki	-	-	-	-	82	140	27
oleśnicki	-	-	-	1	222	460	158
oławski	-	-	1	-	222	437	150
polkowicki	-	-	-	-	99	160	60
strzeliński	-	-	-	-	147	334	103
średzki	-	-	-	-	87	122	54
świdnicki	-	-	-	1	246	582	220
trzebnicki	-	-	-	1	180	305	100
wałbrzyski	-	-	-	-	135	197	98
wołowski	-	-	-	1	86	199	81
wrocławski	-	-	-	1	234	451	143
ząbkowicki	-	-	-	-	104	259	86

**Tabela 3.1.30:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie protetyczne, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

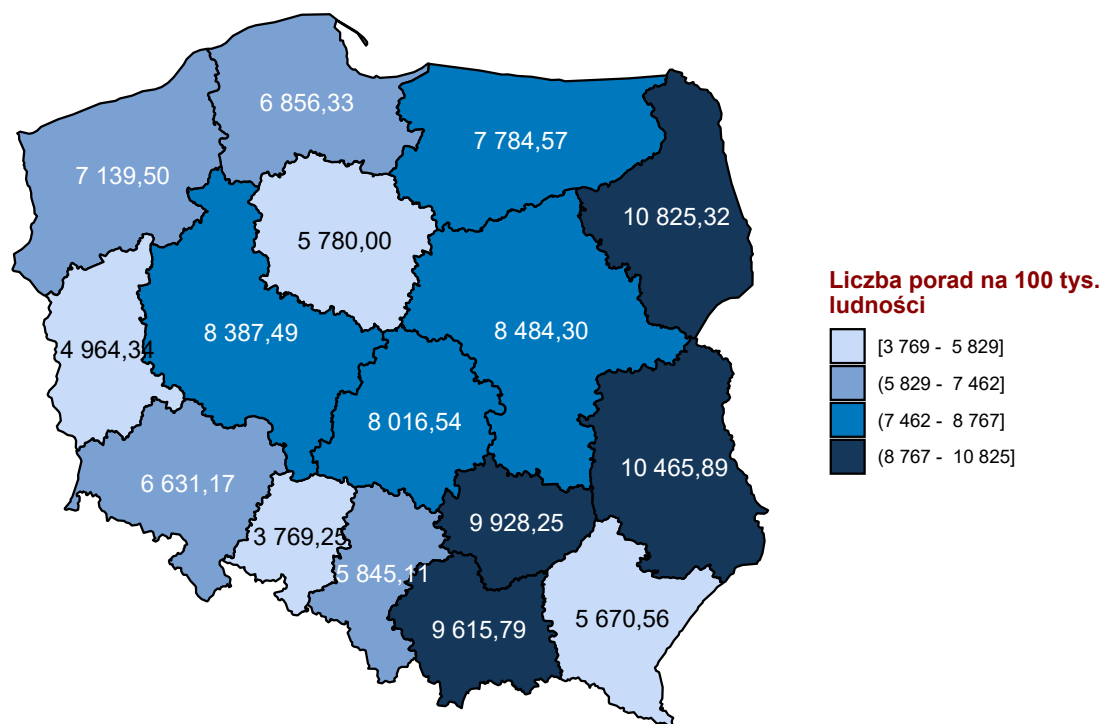
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
zgorzelecki	-	-	-	1	159	296	108
złotoryjski	-	-	-	-	47	110	37
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	147	293	146
m. Legnica	-	-	-	1	306	513	177
m. Wrocław	-	-	1	6	1 062	2 201	1 210
m. Wałbrzych	-	-	-	-	86	182	77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.15 Leczenie periodontologiczne

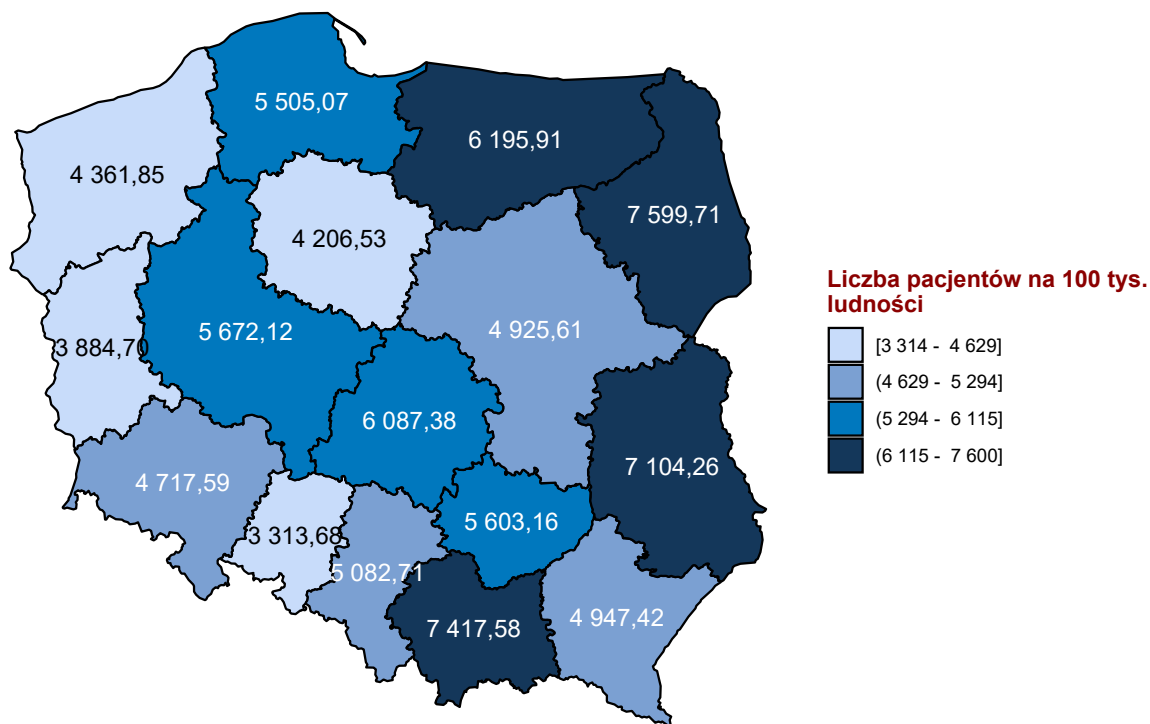
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Leczenie periodontologiczne w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.38:** Leczenie periodontologiczne - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.39:** Leczenie periodontologiczne - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.31:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	10	125	193	278	1 455	524	132
dzierżoniowski	40	271	245	386	2 428	960	268
głogowski	69	383	317	470	2 420	790	116
górowski	1	102	86	76	456	105	10
jaworski	7	151	97	140	892	335	60
jeleniogórski	201	517	222	227	1 510	700	184
kamiennogórski	6	76	110	164	738	299	86
kłodzki	18	229	293	251	1 643	888	220
legnicki	41	224	208	304	1 567	478	120
lubański	21	109	127	195	1 134	481	127
lubiński	17	240	201	343	1 870	952	214
lwówecki	11	207	98	109	691	338	68
milicki	23	119	166	177	701	289	50
oleśnicki	85	953	873	471	2 567	819	175
oławski	38	199	161	248	1 822	655	148
polkowicki	13	67	142	216	1 247	384	55
strzeliński	11	224	186	171	881	286	57
średzki	41	205	210	312	1 765	464	107
świdnicki	68	385	552	794	4 343	1 332	229
trzebnicki	34	254	191	234	1 578	527	100
wałbrzyski	6	58	82	127	942	333	116
wołowski	8	82	119	140	807	383	123
wrocławski	74	946	839	526	3 079	966	213

**Tabela 3.1.31:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie periodontologiczne, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

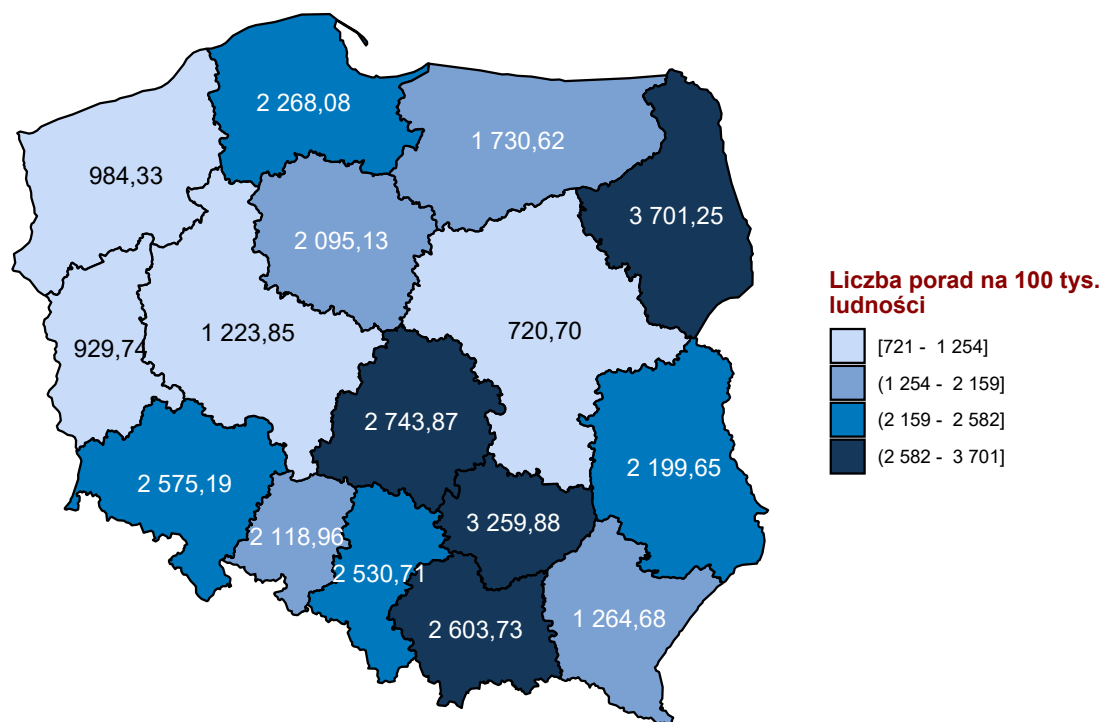
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
ząbkowicki	5	23	45	117	774	295	64
zgorzelecki	34	423	529	246	1 454	605	158
złotoryjski	13	162	134	191	1 257	351	63
m. Jelenia Góra	13	74	628	297	1 826	913	220
m. Legnica	105	334	228	395	2 221	986	277
m. Wrocław	769	2 972	2 041	4 779	23 739	8 230	2 761
m. Wałbrzych	85	403	335	420	2 438	950	265

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

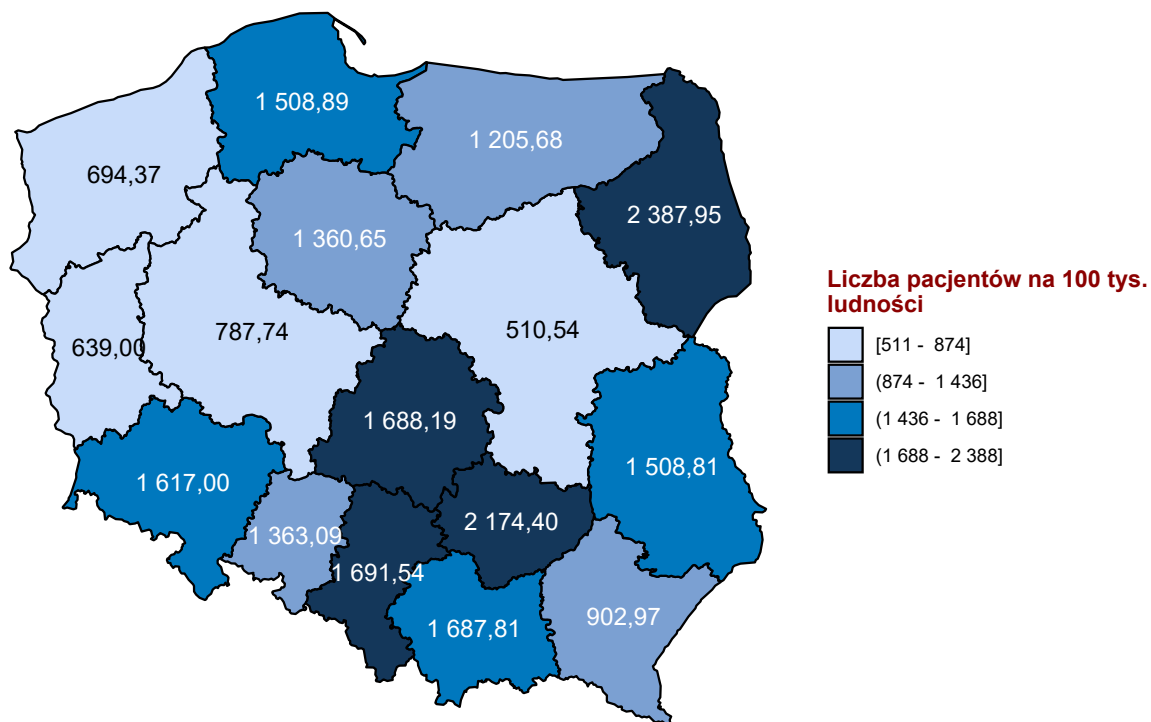
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.40:** Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.1.41:** Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.1.32:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	6	94	55	62	608	358	111
dzierżoniowski	14	250	67	70	651	401	125
głogowski	11	180	46	120	831	466	76
górowski	-	-	10	16	140	51	10
jaworski	4	98	48	84	779	430	138
jeleniogórski	2	138	30	25	437	327	112
kamiennogórski	1	9	14	23	201	111	30
kłodzki	9	73	21	73	649	455	112
legnicki	2	35	18	26	312	142	46
lubański	7	157	36	36	462	336	93
lubiński	5	40	9	31	292	230	61
lwówecki	1	40	15	34	323	190	39
milicki	-	19	8	21	104	41	7
oleśnicki	15	634	130	113	1 046	634	135
oławski	2	92	12	32	298	201	54
polkowicki	8	108	38	65	397	186	50
strzeliński	3	97	21	51	561	323	80
średzki	9	271	50	58	639	263	91
świdnicki	22	572	125	224	1 705	905	235
trzebnicki	21	238	68	110	732	414	87
wałbrzyski	4	36	15	41	272	118	53
wołowski	5	113	18	29	368	224	76



**Tabela 3.1.32:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia), w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

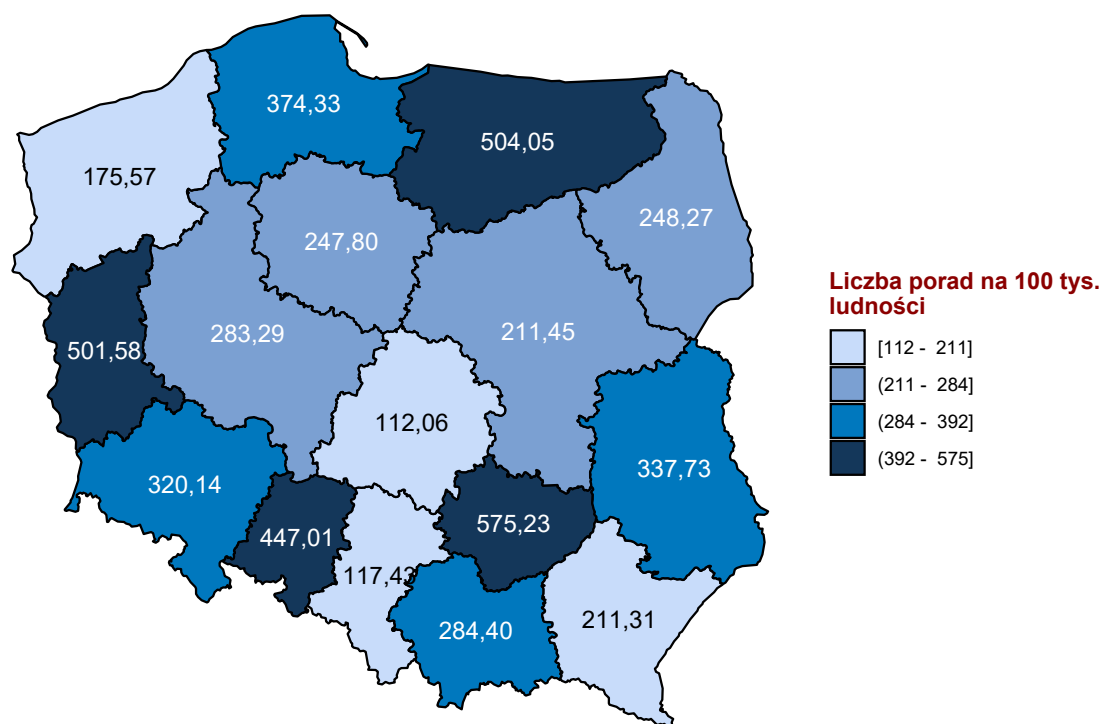
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
wrocławski	18	537	67	72	620	379	118
ząbkowicki	4	64	12	35	346	215	66
zgorzelecki	10	91	36	54	562	363	120
złotoryjski	4	65	19	29	429	247	68
m. Jelenia Góra	18	214	59	87	782	598	207
m. Legnica	6	82	25	41	448	239	64
m. Wrocław	77	1 680	209	599	4 539	3 221	1 505
m. Wałbrzych	8	122	39	95	828	399	188

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.17 I pomoc w urazach

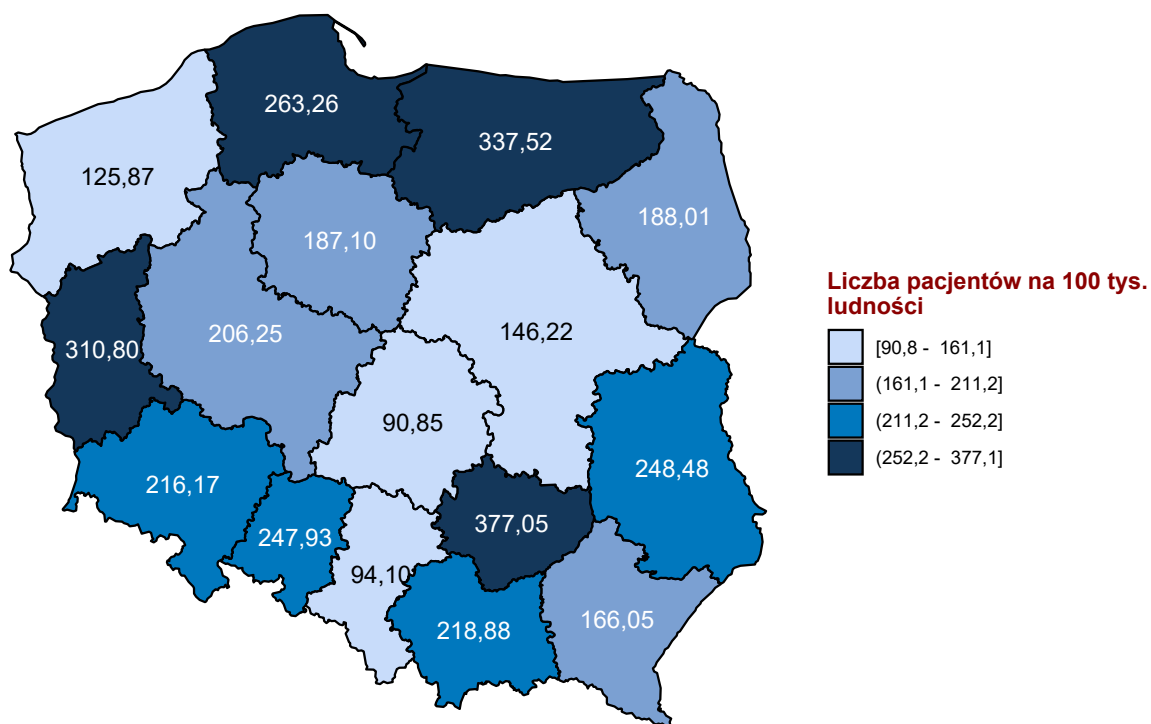
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy I pomoc w urazach w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.42:** I pomoc w urazach - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.43: I pomoc w urazach - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.33: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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+
bolesławiecki	-	9	20	13	58	15	3
dzierżoniowski	-	14	18	26	124	53	15
głogowski	3	66	67	78	380	70	9
górowski	-	5	10	4	48	5	1
jaworski	-	1	-	-	-	-	-
jeleniogórski	-	9	14	14	76	15	-
kamiennogórski	3	45	36	30	84	10	-
kłodzki	-	18	25	11	107	46	11
legnicki	-	1	4	1	2	1	-
lubański	-	6	20	15	53	10	3
lubiński	11	37	31	47	286	85	22
lwówecki	-	3	2	1	7	2	-
milicki	-	1	-	-	-	-	-
oleśnicki	3	16	49	13	43	5	-
oławski	-	7	8	5	26	5	-
polkowicki	-	15	20	19	67	9	1
strzeliński	-	5	7	4	20	5	1
średzki	1	11	17	18	79	12	6
świdnicki	2	27	52	54	167	24	2
trzebnicki	-	-	1	1	4	3	-
wałbrzyski	2	11	10	7	33	8	-
wołowski	1	7	12	7	19	6	2
wrocławski	6	35	30	20	106	32	2
ząbkowicki	-	3	12	10	63	23	2

**Tabela 3.1.33:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy I pomoc w urazach, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

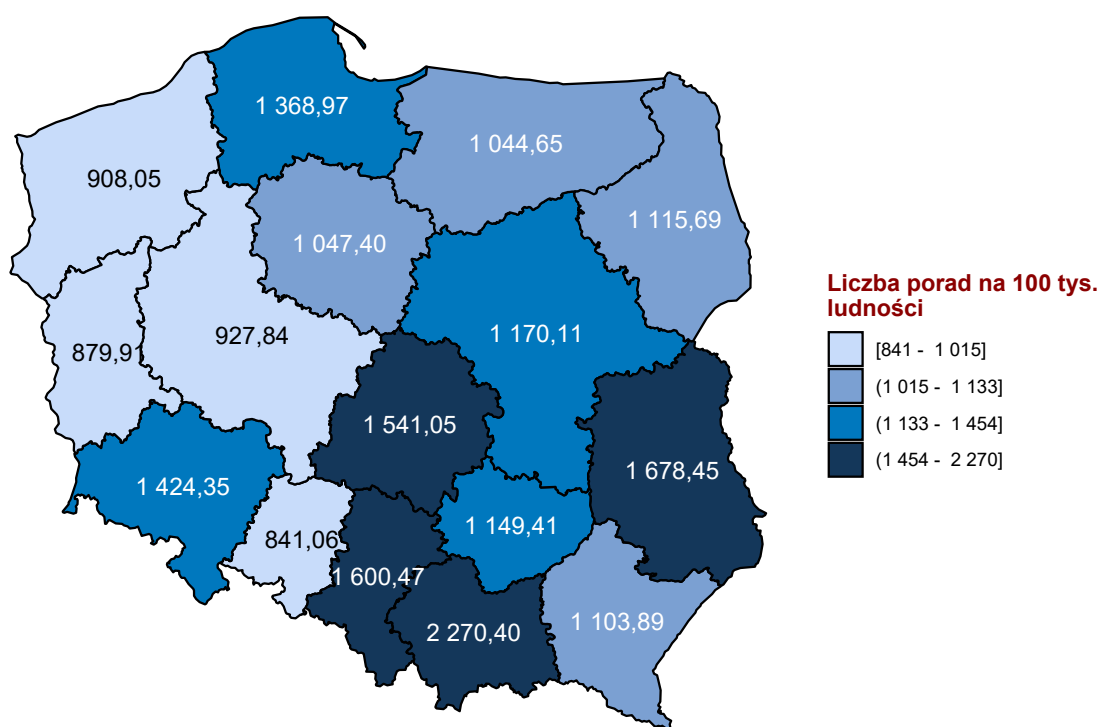
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
zgorzelecki	-	8	37	25	88	28	2
złotoryjski	1	19	19	14	92	15	1
m. Jelenia Góra	-	-	7	2	10	3	-
m. Legnica	-	6	23	38	137	23	5
m. Wrocław	36	199	107	241	900	282	74
m. Wałbrzych	3	24	30	37	103	15	4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.18 Rentgenodiagnostyka

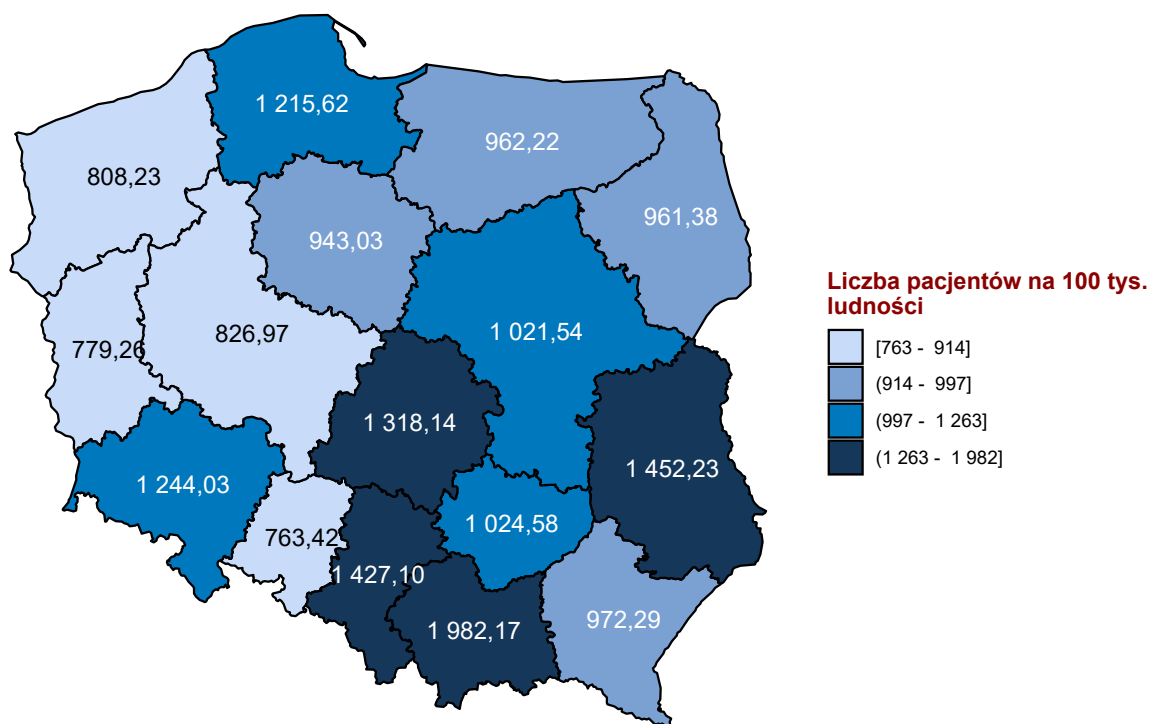
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Rentgenodiagnostyka w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.44:** Rentgenodiagnostyka - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.45: Rentgenodiagnostyka - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.34: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	-	12	45	60	361	138	42
dzierżoniowski	1	31	98	110	784	294	74
głogowski	-	26	67	88	459	185	25
górowski	-	2	12	25	165	67	12
jaworski	-	34	24	62	185	71	12
jeleniogórski	-	9	23	24	170	89	20
kamiennogórski	-	7	27	37	180	59	10
kłodzki	-	22	47	57	402	177	42
legnicki	-	3	31	23	182	55	11
lubański	2	25	55	68	371	180	50
lubiński	1	11	28	47	264	140	31
lwówecki	-	5	7	4	37	16	3
milicki	-	12	42	49	171	75	11
oleśnicki	2	45	155	189	1 000	287	39
oławski	-	9	23	14	121	56	18
polkowicki	-	23	82	115	511	113	27
strzeliński	1	10	28	21	183	73	10
średzki	-	20	57	75	482	114	38
świdnicki	2	158	184	291	1 636	612	151
trzebnicki	-	16	38	38	213	86	8
wałbrzyski	1	7	38	30	241	80	20
wołowski	-	23	64	40	171	77	26
wrocławski	10	95	126	128	913	239	49
ząbkowicki	-	18	90	125	749	316	77

**Tabela 3.1.34:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Rentgenodiagnostyka, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty

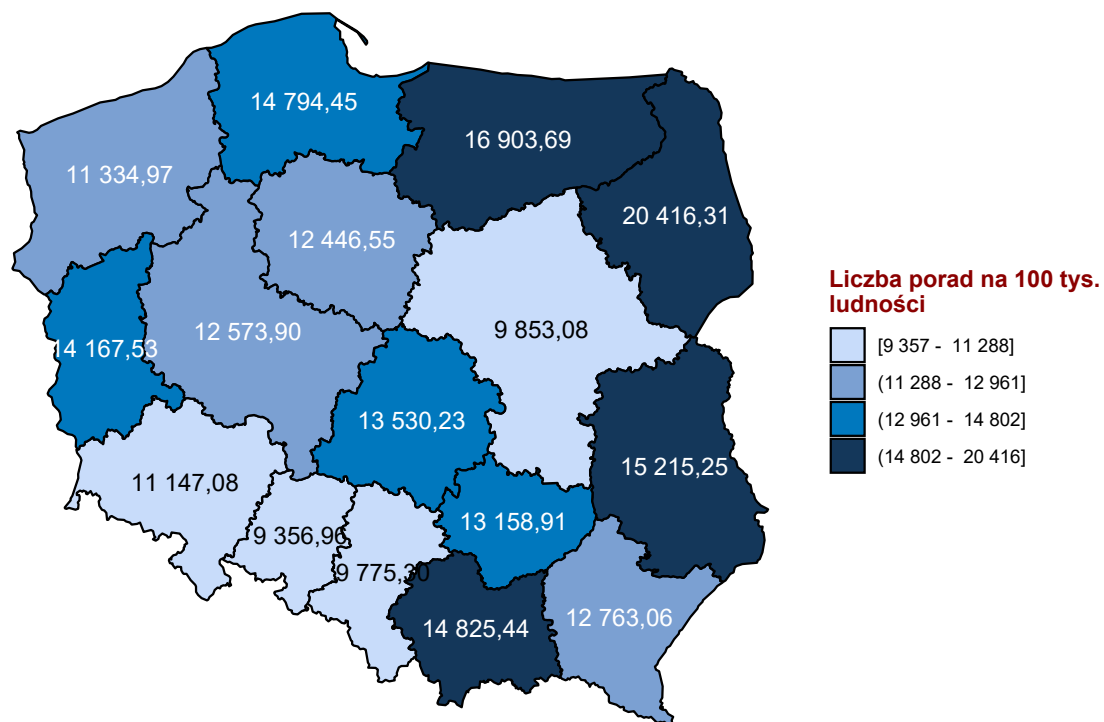
Powiat	0-5	6-12	13-18	19-25	26-59	60-74	75+
zgorzelecki	4	28	60	74	393	113	19
złotoryjski	-	9	45	30	205	69	18
m. Jelenia Góra	-	25	68	117	436	114	31
m. Legnica	-	16	36	39	186	74	18
m. Wrocław	54	427	600	1 441	6 398	2 598	1 057
m. Wałbrzych	5	111	241	387	1 766	606	172

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.1.3.19 Znieczulenia

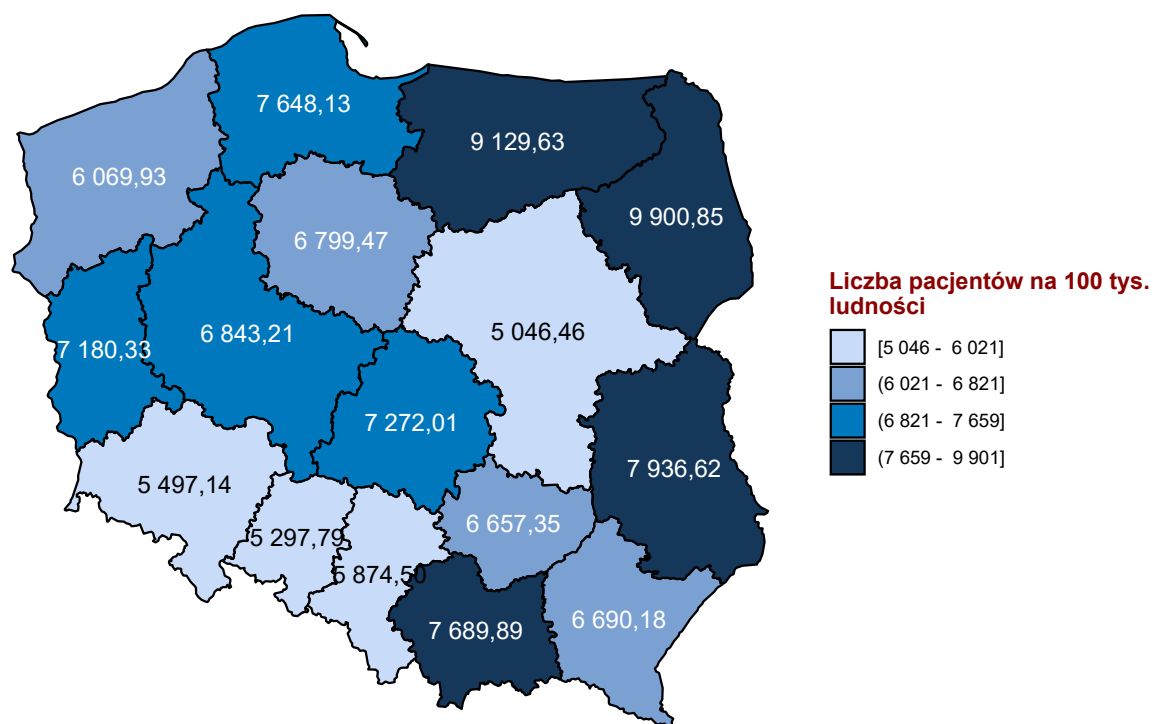
Poniżej przedstawiono zróżnicowanie liczby wizyt z procedurami z grupy Znieczulenia w poszczególnych województwach oraz udział pacjentów w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy w powiatach.

**Mapa 3.1.46:** Znieczulenia - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 3.1.47: Znieczulenia - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.1.35: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	78	694	418	365	2 116	946	278
dzierżoniowski	39	674	439	461	3 244	1 424	441
głogowski	21	620	275	384	2 413	1 141	180
górowski	10	216	160	173	973	319	74
jaworski	35	416	216	247	1 555	689	195
jeleniogórski	5	343	109	136	1 001	593	178
kamiennogórski	7	150	70	81	652	345	97
kłodzki	24	879	465	422	2 834	1 607	386
legnicki	64	602	291	247	1 557	625	161
lubański	35	366	304	259	1 517	735	170
lubiński	33	486	228	341	2 058	1 261	287
lwówecki	8	419	62	90	783	490	116
milicki	22	382	144	100	434	202	30
oleśnicki	91	1 556	703	671	3 434	1 282	285
oławski	5	492	317	319	1 961	881	188
polkowicki	33	438	298	397	2 075	688	168
strzeliński	12	302	136	187	1 205	585	130
średzki	29	487	224	322	1 812	508	141
świdnicki	150	1 379	763	940	4 936	2 088	549
trzebnicki	20	499	305	379	2 012	894	176
wałbrzyski	15	385	145	164	1 281	595	221
wołowski	48	397	198	237	1 313	552	148
wrocławski	128	1 497	481	453	2 550	961	228
ząbkowicki	9	191	93	179	1 206	653	185

**Tabela 3.1.35:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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+
zgorzelecki	43	389	391	386	2 539	1 279	372
złotoryjski	14	406	152	157	1 214	526	116
m. Jelenia Góra	19	495	244	241	1 784	1 120	359
m. Legnica	23	610	211	303	1 903	852	210
m. Wrocław	374	4 381	1 822	3 978	17 581	7 422	2 866
m. Wałbrzych	55	864	411	478	3 123	1 266	434

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 3.2 Analiza Stomatologicznej Opieki Specjalistycznej

### 3.2.1 Analiza Specjalistycznej Opieki Stomatologicznej

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 zakresu 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 specjalistycznej opieki stomatologicznej zaliczono te zakresy świadczeń, do uzyskania których warunkiem formalnym w 2016 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 3.2.1 prezentuje zakresy świadczeń stomatologicznych, które zostały zaklasyfikowane do specjalistycznej opieki stomatologicznej.

**Tabela 3.2.1:** Wykaz zakresów uwzględnionych w specjalistycznej opiece stomatologicznej.

Zakres świadczenia	Kod zakresu świadczenia
Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii	07.0000.220.02

**Tabela 3.2.1:** Wykaz zakresów uwzględnionych w specjalistycznej opieki stomatologicznej.

Zakres świadczenia	Kod zakresu świadczenia
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 3.2.2 prezentuje grupy procedur leczniczych do specjalistycznej opieki stomatologicznej. 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 3.2.2:** Wykaz grup procedur specjalistycznej opieki stomatologicznej

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)	23.1612	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	
	23.2001	5.13.00.2320010	
	23.1815	5.13.00.2318150	
	23.1701	5.13.00.2317010	
	23.1702	5.13.00.2317020	
Ekstrakcje zębów	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	
	I pomoc w urazach	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	
23.1105		5.13.00.2311050	
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	23.1003	5.13.00.2310090	
	23.1006	5.13.00.2310060	
	23.1101	5.13.00.2311010	
	23.1003	5.13.00.2310030	
	23.1008	5.13.00.2310080	
Leczenie endodontyczne etapowe	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	
	23.1205	5.13.00.2312050	
	23.1208	5.13.00.2312080	



**Tabela 3.2.2:** Wykaz grup procedur specjalistycznej opieki stomatologicznej

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ	
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	23.1308	5.13.00.2313080	
	23.1309	5.13.00.2313090	
	23.1203	5.13.00.2312030	
	23.1204	5.13.00.2312040	
	23.1210	5.13.00.2312100	
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	23.1307	5.13.00.2313070	
	23.1308	5.13.00.2313120	
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	23.1311	5.13.00.2313110	
	23.2302	5.13.00.2323020	
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	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	
	23.2503	5.13.00.2325030	
	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	
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	23.1508	5.13.00.2315080	
	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	
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	
	23.0301	5.13.00.2303010	
Rentgenodiagnostyka	23.0304	5.13.00.2303040	
	87.121	5.13.00.8712100	

**Tabela 3.2.2:** Wykaz grup procedur specjalistycznej opieki stomatologicznej

Nazwa grupy procedur	Kod świadczenia ICD-9-CM	Kod świadczenia NFZ
	23.2306	5.13.00.2323060
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	23.1807	5.13.00.2318070
	23.1808	5.13.00.2318080
Wizyty adaptacyjne dzieci	23.06	5.13.00.2306000
Znieczulenia	23.0401	5.13.00.2304010
	23.0402	5.13.00.2304020
	23.0403	5.13.00.2304030

Źródło: Opracowanie DAiS

### 3.2.2 Wybór Zakresu Specjalistycznej Opieki Stomatologicznej

Tabela 3.2.3 prezentuje udział poszczególnych zakresów świadczeń we wszystkich wizytach w ramach zakresów specjalistycznej opieki stomatologicznej.

**Tabela 3.2.3:** Udział zakresów specjalistycznej opieki stomatologicznej 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. ludności
dolnośląskie	268,67	33,07	0,03	50,47	14,49	0,97	0,97	0,09
kujawsko-pomorskie	172,49	18,53	0,01	73,58	6,70	-	1,19	0,08
lubelskie	175,10	35,78	0,01	53,63	9,31	0,78	0,49	0,08
lubuskie	47,00	31,77	-	58,14	8,65	-	1,48	0,05
łódzkie	194,42	27,92	-	62,12	8,62	0,70	0,64	0,08
małopolskie	247,07	35,85	0,07	53,81	8,12	1,37	0,79	0,07
mazowieckie	462,68	31,21	0,08	54,28	12,30	1,80	0,34	0,09
opolskie	78,82	26,27	-	62,01	10,84	-	0,88	0,08
podkarpackie	158,01	46,26	0,01	44,88	8,28	-	0,57	0,07
podlaskie	156,21	51,83	0,02	36,93	10,49	0,27	0,45	0,13
pomorskie	181,11	34,59	0,12	56,22	6,79	1,72	0,56	0,08
śląskie	177,16	29,95	0,01	61,08	6,17	1,69	1,10	0,04
świętokrzyskie	82,17	48,08	0,05	37,32	13,74	-	0,82	0,07
warmińsko-mazurskie	102,56	36,99	0,02	55,18	6,36	1,01	0,44	0,07
wielkopolskie	123,72	20,66	0,09	73,02	3,19	2,14	0,90	0,04
zachodniopomorskie	155,69	29,01	0,08	58,61	10,69	0,94	0,67	0,09
Polska	2 782,86	33,21	0,04	55,52	9,50	1,03	0,70	0,07

Źródło: Opracowanie DAiS

Tabela 3.2.4 prezentuje liczbę świadczeniodawców w każdym województwie w poszczególnych zakresach. W pierwszej 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 3.2.4:** Liczba świadczeniodawców w województwach w podziale na zakresy specjalistycznej opieki stomatologicznej

Województwo	liczba świadczeniodawców AOS-S ogółem	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 na 100 tys. ludności
dolnośląskie	163	50	2	71	79	2	4	5,61
kujawsko-pomorskie	59	11	1	41	16	-	2	2,83
lubelskie	90	27	1	47	37	1	5	4,22
lubuskie	30	9	-	11	10	-	4	2,95
łódzkie	87	24	-	48	28	1	3	3,50
małopolskie	90	40	2	46	28	2	7	2,66
mazowieckie	178	72	1	103	65	3	5	3,32
opolskie	65	21	-	25	24	-	5	6,55
podkarpackie	85	32	1	23	34	-	6	4,00
podlaskie	69	20	1	30	27	1	3	5,81
pomorskie	62	25	1	39	10	1	2	2,68
śląskie	94	28	1	54	21	1	2	2,06
świętokrzyskie	34	18	1	10	14	-	3	2,71
warmińsko-mazurskie	53	20	1	24	16	1	6	3,69
wielkopolskie	69	15	1	50	11	3	4	1,98
zachodniopomorskie	90	26	1	25	45	1	3	5,27
Polska	1 318	438	15	647	465	17	64	3,43

Źródło: Opracowanie DAiS

Tabela 3.2.5 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na tysiąc ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności w powiatach w województwie dolnośląskim

**Tabela 3.2.5:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim

Powiat	liczba wizyt (tys.)	liczba wizyt AOS-S na 1 tys. ludności	liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
bolesławiecki	2,87	31,84	2,22
dzierżoniowski	3,20	31,19	3,90
głogowski	2,91	32,34	3,33
górowski	3,17	88,76	8,40
jaworski	0,25	4,89	1,95
jeleniogórski	0,30	4,60	1,55
kamiennogórski	1,54	34,73	2,26
kłodzki	9,84	60,94	3,10
lubański	4,59	83,04	3,62
lubiński	10,27	96,55	5,64
lwówecki	2,11	45,39	2,15
milicki	6,31	169,94	13,46
oleśnicki	15,28	143,03	7,49
oławski	1,26	16,53	2,62
polkowicki	1,51	23,87	1,59
strzeliński	3,92	88,92	2,27
średzki	4,51	84,79	5,64
świdnicki	1,12	7,07	0,63
wałbrzyski	6,05	106,50	7,04
wołowski	1,87	39,74	8,49
wrocławski	4,71	34,30	2,18
ząbkowicki	0,19	2,87	3,01
zgorzelecki	0,17	1,90	1,10

**Tabela 3.2.5:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim

Powiat	liczba wizyt (tys.)	liczba wizyt AOS-S na 1 tys. ludności	liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
złotoryjski	1,28	28,95	2,25
m. Jelenia Góra	7,68	95,41	9,93
m. Legnica	16,75	166,32	15,89
m. Wrocław	138,45	217,11	11,13
m. Wałbrzych	16,55	144,49	2,62

Źródło: Opracowanie DAiS

### 3.2.2.1 Świadczenia ortodontji

Tabela 3.2.6 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ortodontji z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.2.6:** Liczba wizyt w województwach dla zakresu - Świadczenia ortodontji

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	135,59	62,64	3,28
kujawsko-pomorskie	126,92	74,19	2,40
lubelskie	93,90	57,47	2,88
lubuskie	27,33	52,85	2,13
łódzkie	120,78	56,26	2,24
małopolskie	132,96	49,97	1,73
mazowieckie	251,15	56,88	2,33
opolskie	48,88	55,21	2,82
podkarpackie	70,92	56,78	1,84
podlaskie	57,68	60,01	3,12
pomorskie	101,82	55,76	2,14
śląskie	108,22	34,66	1,73
świętokrzyskie	30,67	63,89	2,08
warmińsko-mazurskie	56,59	56,37	2,39
wielkopolskie	90,35	42,19	2,33
zachodniopomorskie	91,25	87,09	2,39
Polska	1 544,99	40,20	1,68

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.7 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ortodontji z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.7:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia ortodontji

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
bolesławiecki	2,10	23,30	1,11
dzierżoniowski	1,65	16,04	0,97
głogowski	0,93	10,32	1,11
górowski	0,99	27,66	2,80
kamiennogórski	1,54	34,73	2,26
kłodzki	6,04	37,41	1,86
lubański	4,37	79,09	1,81

**Tabela 3.2.7:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia ortodoncji

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
lubiński	7,53	70,78	3,76
lwówecki	1,76	37,93	2,15
milicki	3,08	83,05	5,38
oleśnicki	7,06	66,12	2,81
polkowicki	1,51	23,87	1,59
średzki	1,06	19,91	1,88
wałbrzyski	4,68	82,43	5,28
wrocławski	3,93	28,59	1,46
złotoryjski	1,28	28,95	2,25
m. Jelenia Góra	5,15	63,99	3,73
m. Legnica	8,13	80,75	4,96
m. Wrocław	63,47	99,54	5,17
m. Wałbrzych	9,32	81,37	2,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.2.2 Świadczenia protetyki stomatologicznej

Tabela 3.2.8 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia protetyki stomatologicznej z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.2.8:** Liczba wizyt w województwach dla zakresu - Świadczenia protetyki stomatologicznej

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	38,94	16,48	3,34
kujawsko-pomorskie	11,55	12,41	1,72
lubelskie	16,30	13,40	3,04
lubuskie	4,07	10,84	2,66
łódzkie	16,77	10,28	1,72
małopolskie	20,05	8,93	1,25
mazowieckie	56,92	13,76	1,57
opolskie	8,55	10,54	2,96
podkarpackie	13,07	9,74	2,53
podlaskie	16,39	17,93	2,95
pomorskie	12,29	14,32	1,16
śląskie	10,94	4,55	0,87
świętokrzyskie	11,29	25,40	3,15
warmińsko-mazurskie	6,53	11,24	2,76
wielkopolskie	3,95	4,12	1,15
zachodniopomorskie	16,64	13,90	3,76
Polska	264,24	6,88	1,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.9 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia protetyki stomatologicznej z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.9:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia protetyki stomatologicznej

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
bolesławiecki	0,77	8,54	1,11
dzierżoniowski	0,33	3,21	1,95
gólgowski	0,57	6,29	2,22
górowski	0,48	13,50	2,80
jaworski	0,25	4,89	1,95
jeleniogórski	0,30	4,60	1,55
kłodzki	0,57	3,54	1,24
lubański	0,22	3,95	1,81
lubiński	0,17	1,60	0,94
milicki	1,15	30,98	5,38
oleśnicki	1,99	18,62	3,75
oławski	0,26	3,43	1,31
średzki	0,27	5,13	1,88
wałbrzyski	1,37	24,07	1,76
wołowski	0,56	11,77	4,24
wrocławski	0,08	0,56	0,73
ząbkowicki	0,19	2,87	3,01
zgorzelecki	0,17	1,90	1,10
m. Jelenia Góra	0,92	11,43	3,73
m. Legnica	3,78	37,50	8,94
m. Wrocław	22,25	34,89	6,12
m. Wałbrzych	2,30	20,08	0,87

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.2.3 Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii

Tabela 3.2.10 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.2.10:** Liczba wizyt w województwach dla zakresu - Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	88,86	41,58	2,34
kujawsko-pomorskie	31,96	32,05	1,10
lubelskie	62,65	54,40	2,34
lubuskie	14,93	32,14	1,94
łódzkie	54,28	34,25	1,51
małopolskie	88,57	29,60	1,34
mazowieckie	144,38	35,07	1,75
opolskie	20,70	33,67	3,42
podkarpackie	73,10	43,90	1,92
podlaskie	80,97	136,91	3,38
pomorskie	62,65	34,89	1,39
śląskie	53,05	22,47	1,19
świętokrzyskie	39,50	40,82	1,86
warmińsko-mazurskie	37,93	45,38	2,39
wielkopolskie	25,56	18,43	1,08
zachodniopomorskie	45,16	47,92	2,76
Polska	924,26	24,05	1,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.11 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.11:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia chirurgii stomatologicznej i periodontologii

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dzierżoniowski	1,23	11,93	0,97
gólogowski	1,42	15,72	1,11
górowski	1,70	47,60	2,80
kłodzki	2,77	17,16	1,24
lubiński	2,57	24,17	0,94
lwówecki	0,35	7,46	2,15
milicki	2,08	55,91	5,38
oleśnicki	4,28	40,11	2,81
oławski	1,00	13,10	1,31
strzeliński	3,92	88,92	2,27
średzki	3,18	59,74	3,76
świdnicki	1,12	7,07	0,63
wołowski	1,32	27,96	4,24
wrocławski	0,71	5,14	0,73
m. Jelenia Góra	1,42	17,61	1,24
m. Legnica	4,84	48,06	1,99
m. Wrocław	50,04	78,47	4,08
m. Wałbrzych	4,93	43,05	0,87

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.2.4 Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Tabela 3.2.12 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.2.12:** Liczba wizyt w województwach dla zakresu - Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	2,61	3,26	0,25
lubelskie	1,37	4,02	0,29
łódzkie	1,36	1,95	0,14
małopolskie	3,38	4,41	0,26
mazowieckie	8,32	4,45	0,16
podlaskie	0,43	1,44	0,34
pomorskie	3,12	6,73	0,22
śląskie	3,00	17,08	0,57
warmińsko-mazurskie	1,03	5,97	0,58
wielkopolskie	2,65	4,90	0,56
zachodniopomorskie	1,47	3,63	0,25
Polska	28,73	0,75	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.13 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców

na 100 tys. ludności dla zakresu Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.13:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
kłodzki	0,46	2,83	0,62
m. Wrocław	2,15	3,37	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.2.5 Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Tabela 3.2.14 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.2.14:** Liczba wizyt w województwach dla zakresu - Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	0,07	0,10	0,27
kujawsko-pomorskie	0,01	0,04	0,28
lubelskie	0,02	0,06	0,29
małopolskie	0,17	0,22	0,26
mazowieckie	0,36	0,20	0,06
podkarpackie	0,02	0,11	0,53
podlaskie	0,04	0,12	0,34
pomorskie	0,21	0,46	0,22
śląskie	0,02	0,10	0,57
świętokrzyskie	0,04	0,19	0,51
warmińsko-mazurskie	0,02	0,13	0,58
wielkopolskie	0,11	0,20	0,19
zachodniopomorskie	0,12	0,29	0,25
Polska	1,20	0,03	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.15 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.15:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
oleśnicki	0,04	0,33	0,94



**Tabela 3.2.15:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia w dziedzinie protetyki stomatologicznej dla osób po chirurgicznym leczeniu nowotworów w obrębie twarzoczaszki

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
m. Wrocław	0,04	0,06	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.2.6 Świadczenia ogólnostomatologiczne ze znieczuleniem ogólnym

Tabela 3.2.16 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne ze znieczuleniem ogólnym z podziałem na województwa w Polsce.

**Tabela 3.2.16:** Liczba wizyt w województwach dla zakresu - Świadczenia ogólnostomatologiczne ze znieczuleniem ogólnym

Województwo	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
dolnośląskie	2,60	3,16	0,48
kujawsko-pomorskie	2,05	3,69	0,36
lubelskie	0,86	1,55	0,90
lubuskie	0,70	1,81	1,04
łódzkie	1,24	1,68	0,41
małopolskie	1,95	1,63	0,59
mazowieckie	1,55	0,74	0,24
opolskie	0,69	1,61	1,16
podkarpackie	0,90	3,02	2,03
podlaskie	0,70	2,38	1,01
pomorskie	1,01	1,81	0,36
śląskie	1,94	3,70	0,38
świętokrzyskie	0,67	2,43	1,08
warmińsko-mazurskie	0,45	0,99	1,30
wielkopolskie	1,12	1,59	0,57
zachodniopomorskie	1,05	1,78	0,51
Polska	19,49	0,51	0,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.17 prezentuje liczbę wizyt, liczbę wizyt na liczbę ludności oraz liczbę świadczeniodawców na 100 tys. ludności dla zakresu Świadczenia ogólnostomatologiczne ze znieczuleniem ogólnym z podziałem na powiaty w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.17:** Liczba porad specjalistycznej opieki stomatologicznej w powiatach w województwie dolnośląskim dla zakresu - Świadczenia ogólnostomatologiczne ze znieczuleniem ogólnym

Powiat	Liczba wizyt (tys.)	Liczba wizyt na 1 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności
oleśnicki	1,91	17,87	0,94
m. Jelenia Góra	0,19	2,38	1,24
m. Wrocław	0,50	0,79	0,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.3 Grupy Procedur Specjalistycznej Opieki Stomatologicznej

Tabela 3.2.18 prezentuje liczbę 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 3.2.18:** Udział grup procedur w województwie dolnośląskim dla wszystkich zakresów.

Grupa procedur	Liczba wizyt [tys.]	Udział grupy w województwie [%]	Udział grupy w Polsce [%]
Badania lekarskie	88,38	22,58	9,72
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	43,34	11,07	9,46
Ekstrakcje zębów	39,66	10,13	8,80
I pomoc w urazach	0,04	0,01	6,74
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	0,07	0,02	3,16
Leczenie endodontyczne etapowe	0,01	0,00	2,63
Leczenie endodontyczne zębów z nieufornowanym wierzchołkiem korzenia	0,10	0,03	4,22
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	0,02	0,01	4,61
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	106,94	27,32	8,76
Leczenie periodontologiczne	23,38	5,97	12,39
Leczenie protetyczne	15,24	3,89	14,49
Leczenie próchnicy w zębach stałych	0,66	0,17	6,34
Połączenia ustno-zatokowe	1,45	0,37	9,88
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	2,61	0,67	9,08
Protezy poresekcyjne, epitezy	0,06	0,01	8,10
Rentgenodiagnostyka	12,31	3,14	8,21
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	13,13	3,35	22,48
Znieczulenia	44,10	11,26	8,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.2.19 oraz 3.2.20 prezentują liczbę procedur z danej grupy wiekowej, które zostały wykonane w poszczególnych grupach wiekowych kobiet i mężczyzn.

**Tabela 3.2.19:** Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych kobiet w województwie dolnośląskie

Grupa procedur	Łączna liczba wizyt [tys.]	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
Badania lekarskie	50,80	941	-	-	-	-	-	4 047
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	24,59	36	-	-	-	-	-	1 558
Ekstrakcje zębów	22,09	20	-	-	-	-	-	1 399
I pomoc w urazach	0,02	1	-	-	-	-	-	4

**Tabela 3.2.19:** Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych kobiet w województwie dolnośląskie

Grupa procedur	Łączna liczba wizyt [tys.]	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	0,04	1	-	-	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne etapowe	0,00	-	-	-	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	0,03	9	-	-	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	0,01	-	-	-	-	-	-	-
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	59,53	287	-	-	-	-	-	-
Leczenie periodontologiczne	14,73	9	-	-	-	-	-	2 668
Leczenie protetyczne	9,55	1	-	-	-	-	-	2 691
Leczenie próchnicy w zębach stałych	0,29	3	-	-	-	-	-	-
Połączenia ustno-zatokowe	0,77	-	-	-	-	-	-	26
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	1,24	95	-	-	-	-	-	-
Protezy poresekcyjne, epitezy	0,03	-	-	-	-	-	-	8
Rentgenodiagnostyka	6,91	13	-	-	-	-	-	269
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	7,23	2	-	-	-	-	-	451
Znieczulenia	25,00	27	-	-	-	-	-	1 851

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.2.20:** Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych kobiet w województwie dolnośląskie

Grupa procedur	Łączna liczba wizyt [tys.]	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
Badania lekarskie	37,59	952	-	-	-	-	-	2 324
Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia)	18,75	59	-	-	-	-	-	1 084
Ekstrakcje zębów	17,57	39	-	-	-	-	-	1 030
I pomoc w urazach	0,02	1	-	-	-	-	-	1
Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci	0,04	2	-	-	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne etapowe	0,00	-	-	-	-	-	-	-
Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia	0,06	20	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.2.20:** Liczba procedur (w tys.) w grupach procedur w grupach wiekowych kobiet w województwie dolnośląskie

Grupa procedur	Łączna liczba wizyt [tys.]	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia	0,01	-	-	-	-	-	-	-
Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)	47,41	187	-	-	-	-	-	-
Leczenie periodontologiczne	8,65	29	-	-	-	-	-	1 324
Leczenie protetyczne	5,69	1	-	-	-	-	-	1 456
Leczenie próchnicy w zębach stałych	0,37	10	-	-	-	-	-	1
Połączenia ustno-zatokowe	0,68	-	-	-	-	-	-	19
Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki	1,36	157	-	-	-	-	-	-
Protezy poresekcyjne, epitezy	0,02	-	-	-	-	-	-	4
Rentgenodiagnostyka	5,40	19	-	-	-	-	-	186
Torbiele, ropnie, kamica ślinianki	5,90	8	-	-	-	-	-	275
Znieczulenia	19,10	33	-	-	-	-	-	1 218

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.2.4 Badania lekarskie

Tabela 3.2.21 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Badania lekarskie w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.21:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Badania lekarskie, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
bolesławiecki	27,00	-	-	-	-	-	31,00
dzierżoniowski	11,00	-	-	-	-	-	56,00
głogowski	18,00	-	-	-	-	-	82,00
górowski	3,00	-	-	-	-	-	60,00
jaworski	-	-	-	-	-	-	14,00
jeleniogórski	-	-	-	-	-	-	20,00
kamiennogórski	3,00	-	-	-	-	-	-
kłodzki	7,00	-	-	-	-	-	125,00
lubański	42,00	-	-	-	-	-	2,00
lubiński	52,00	-	-	-	-	-	25,00
lwówecki	7,00	-	-	-	-	-	9,00
milicki	23,00	-	-	-	-	-	30,00
oleśnicki	46,00	-	-	-	-	-	119,00
oławski	1,00	-	-	-	-	-	48,00
polkowicki	14,00	-	-	-	-	-	-
strzeliński	3,00	-	-	-	-	-	14,00
średzki	13,00	-	-	-	-	-	33,00
świdnicki	2,00	-	-	-	-	-	15,00
wałbrzyski	56,00	-	-	-	-	-	111,00
wołowski	3,00	-	-	-	-	-	73,00
wrocławski	59,00	-	-	-	-	-	16,00
ząbkowicki	-	-	-	-	-	-	-

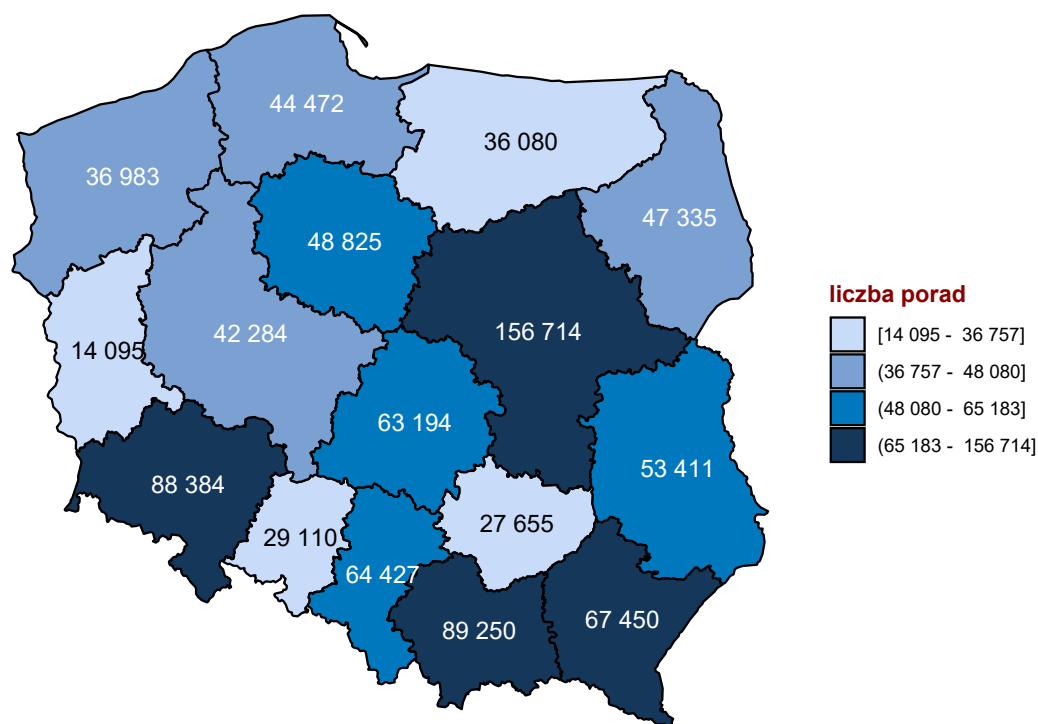
**Tabela 3.2.21:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Badania lekarskie, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
złotoryjski	18,00	-	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	48,00	-	-	-	-	-	102,00
m. Legnica	49,00	-	-	-	-	-	471,00
m. Wrocław	872,00	-	-	-	-	-	2 787,00
m. Wałbrzych	149,00	-	-	-	-	-	331,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

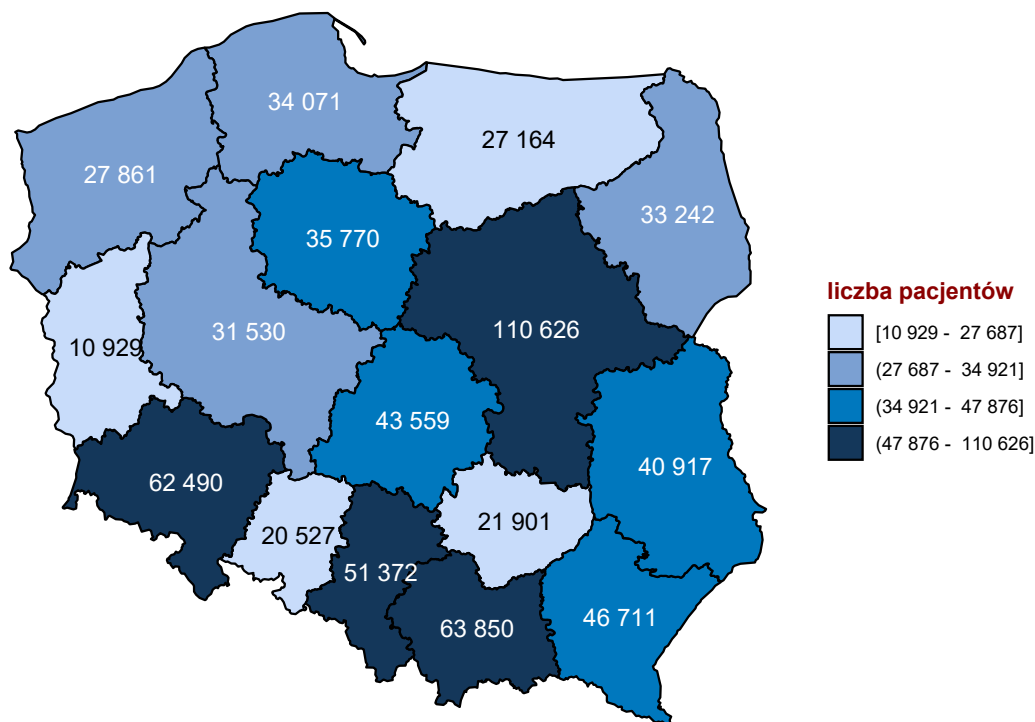
Mapa 3.2.1 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Badania lekarskie w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.1:** Badania lekarskie - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.2: Badania lekarskie - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.5 Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki

Tabela 3.2.22 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki w powiatach w województwie dolnośląskim.

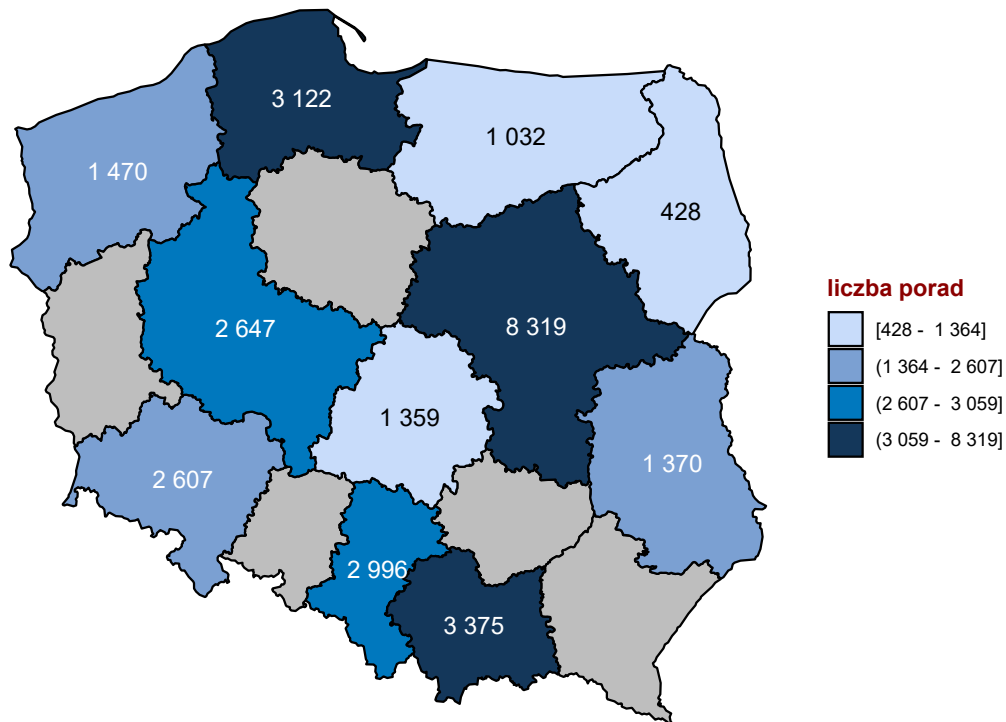
**Tabela 3.2.22:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
kłodzki	24,00	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	117,00	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

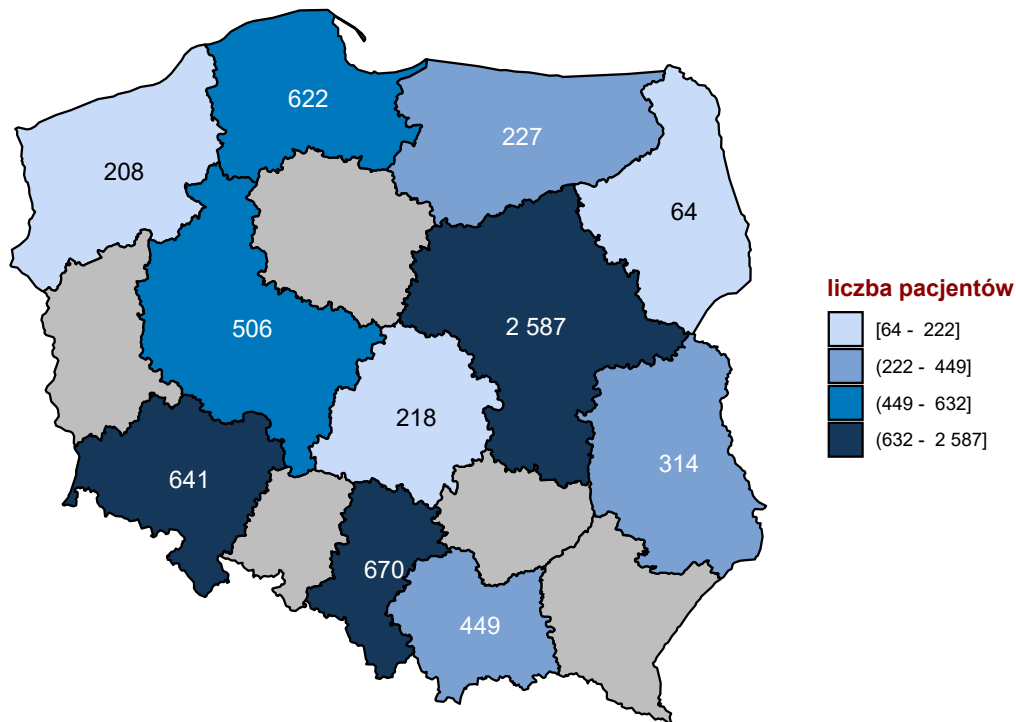
Mapa 3.2.3 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.3:** Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.4:** Program ortodontycznej opieki nad dziećmi z wrodzonymi wadami części twarzowej czaszki - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.6 Rentgenodiagnostyka

Tabela 3.2.23 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Rentgenodiagnostyka w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.23:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Rentgenodiagnostyka, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	-
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	1,00
głogowski	-	-	-	-	-	-	4,00
kamiennogórski	-	-	-	-	-	-	-
kłodzki	-	-	-	-	-	-	36,00
lubański	-	-	-	-	-	-	-
lubiński	1,00	-	-	-	-	-	4,00
lwówecki	-	-	-	-	-	-	9,00
milicki	-	-	-	-	-	-	2,00
oleśnicki	5,00	-	-	-	-	-	21,00
oławski	-	-	-	-	-	-	7,00
polkowicki	-	-	-	-	-	-	-
strzeliński	-	-	-	-	-	-	7,00
średzki	-	-	-	-	-	-	-
świdnicki	-	-	-	-	-	-	3,00
wałbrzyski	-	-	-	-	-	-	1,00
wołowski	-	-	-	-	-	-	3,00



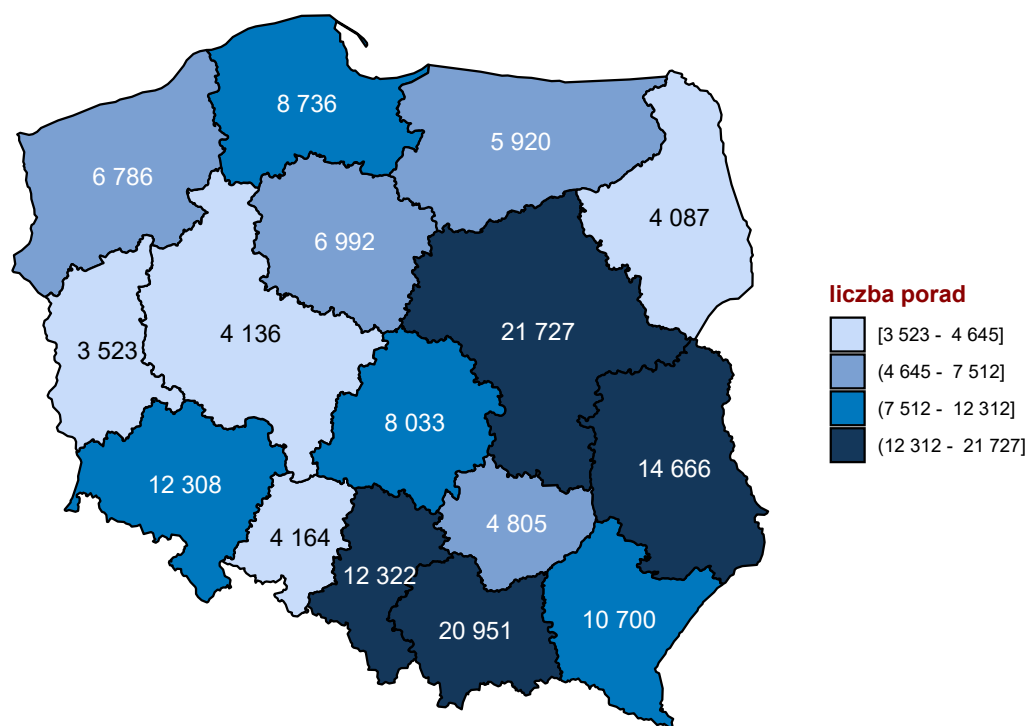
**Tabela 3.2.23:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Rentgenodiagnostyka, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
wrocławski	1,00	-	-	-	-	-	2,00
złotoryjski	-	-	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	4,00
m. Wrocław	20,00	-	-	-	-	-	301,00
m. Wałbrzych	5,00	-	-	-	-	-	20,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

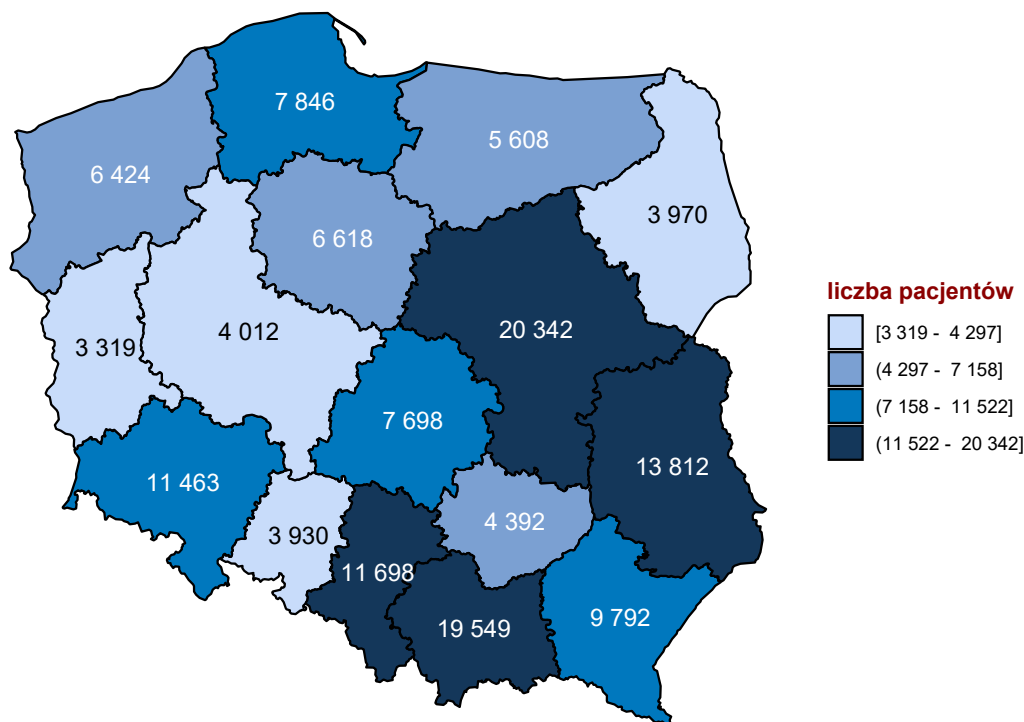
Mapa 3.2.5 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Rentgenodiagnostyka w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.5:** Rentgenodiagnostyka - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.6: Rentgenodiagnostyka - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.7 Znieczulenia

Tabela 3.2.24 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Znieczulenia w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 3.2.24: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Znieczulenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	3,00
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	39,00
głogowski	-	-	-	-	-	-	30,00
górowski	-	-	-	-	-	-	12,00
kamiennogórski	1,00	-	-	-	-	-	-
kłodzki	1,00	-	-	-	-	-	61,00
łubiński	2,00	-	-	-	-	-	30,00
lwówecki	1,00	-	-	-	-	-	9,00
milicki	14,00	-	-	-	-	-	80,00
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	90,00
oławski	-	-	-	-	-	-	43,00
strzeliński	1,00	-	-	-	-	-	10,00
średzki	-	-	-	-	-	-	31,00
świdnicki	2,00	-	-	-	-	-	7,00
wałbrzyski	-	-	-	-	-	-	119,00
wołowski	1,00	-	-	-	-	-	32,00
wrocławski	-	-	-	-	-	-	9,00
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	33,00

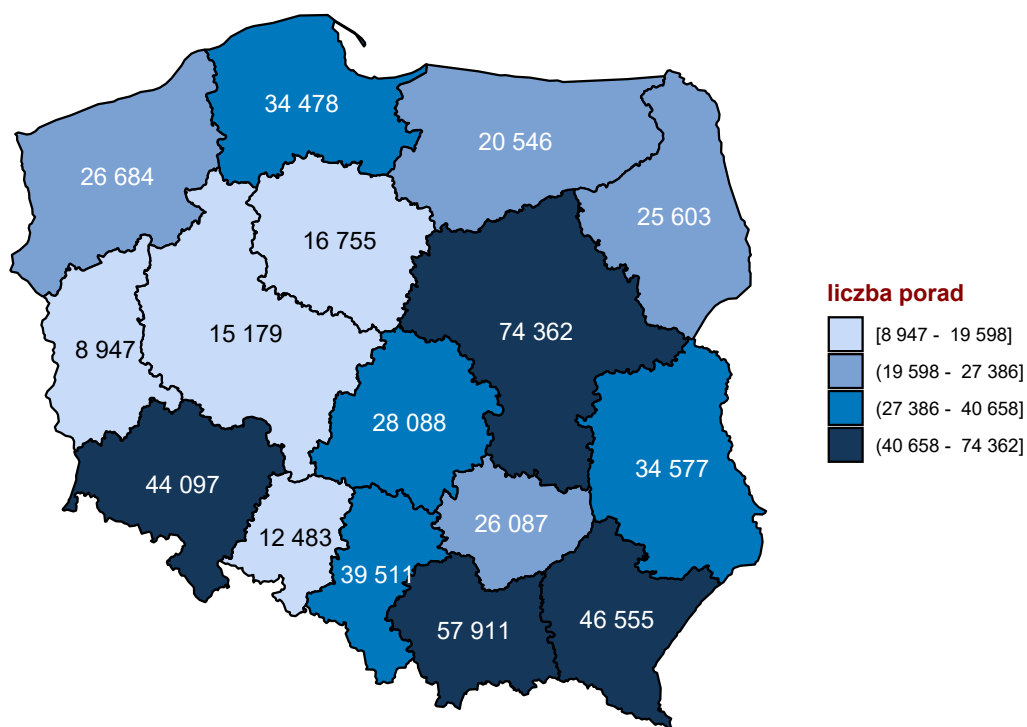
**Tabela 3.2.24:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Znieczulenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
m. Legnica	2,00	-	-	-	-	-	198,00
m. Wrocław	31,00	-	-	-	-	-	1 090,00
m. Wałbrzych	1,00	-	-	-	-	-	32,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

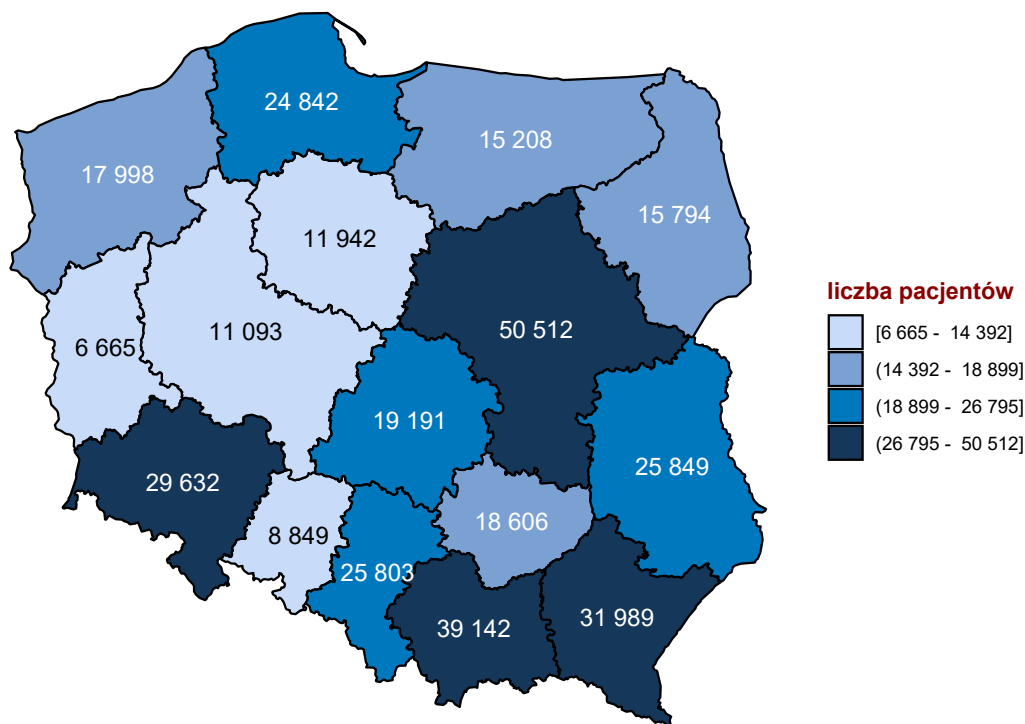
Mapa 3.2.7 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Znieczulenia w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.7:** Znieczulenia - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.8:** Znieczulenia - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.8 Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci

Tabela 3.2.25 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci w powiatach w województwie dolnośląskim.

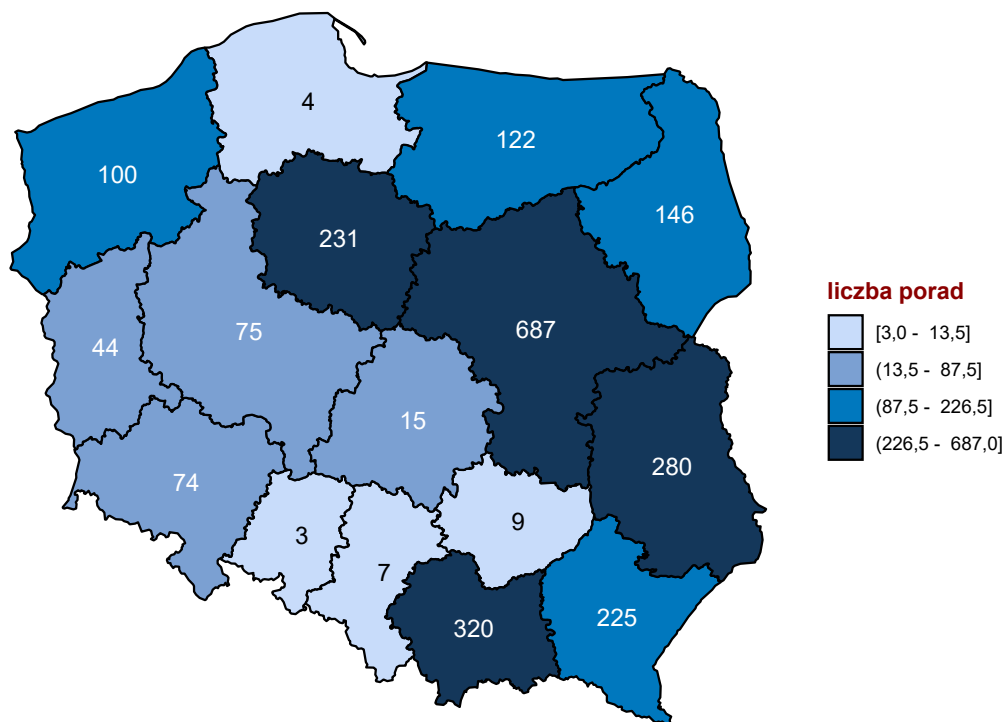
**Tabela 3.2.25:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	3,00	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

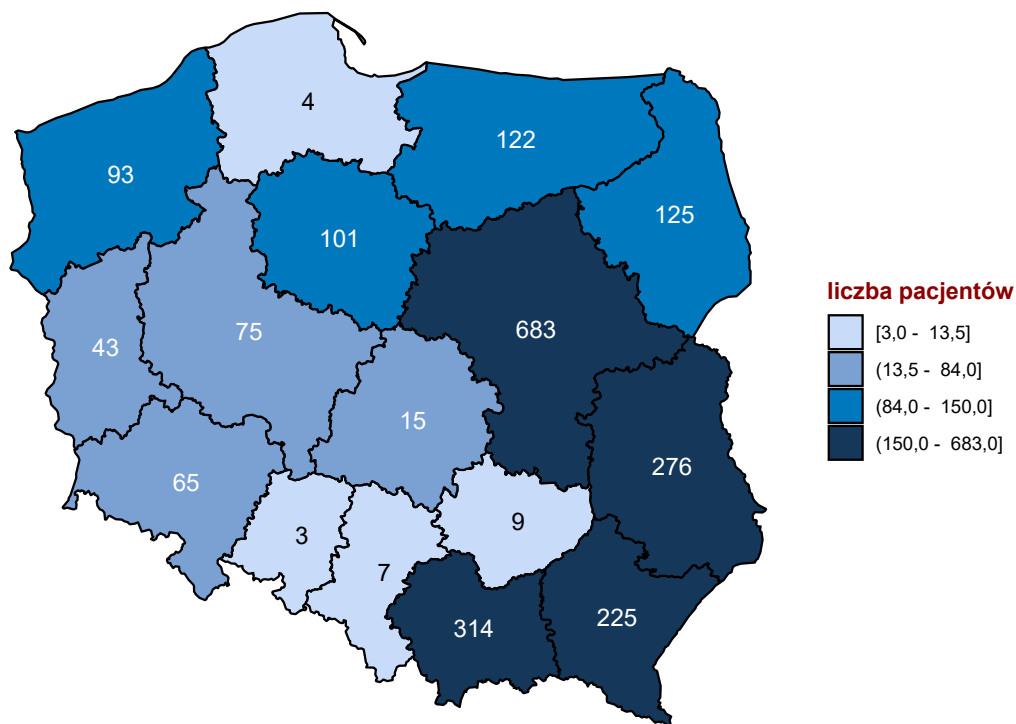
Mapa 3.2.9 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.9:** Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.10:** Lakowanie, lakierowanie zębiny u dzieci - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.9 I pomoc w urazach

Tabela 3.2.26 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur I pomoc w urazach w powiatach w województwie dolnośląskim.

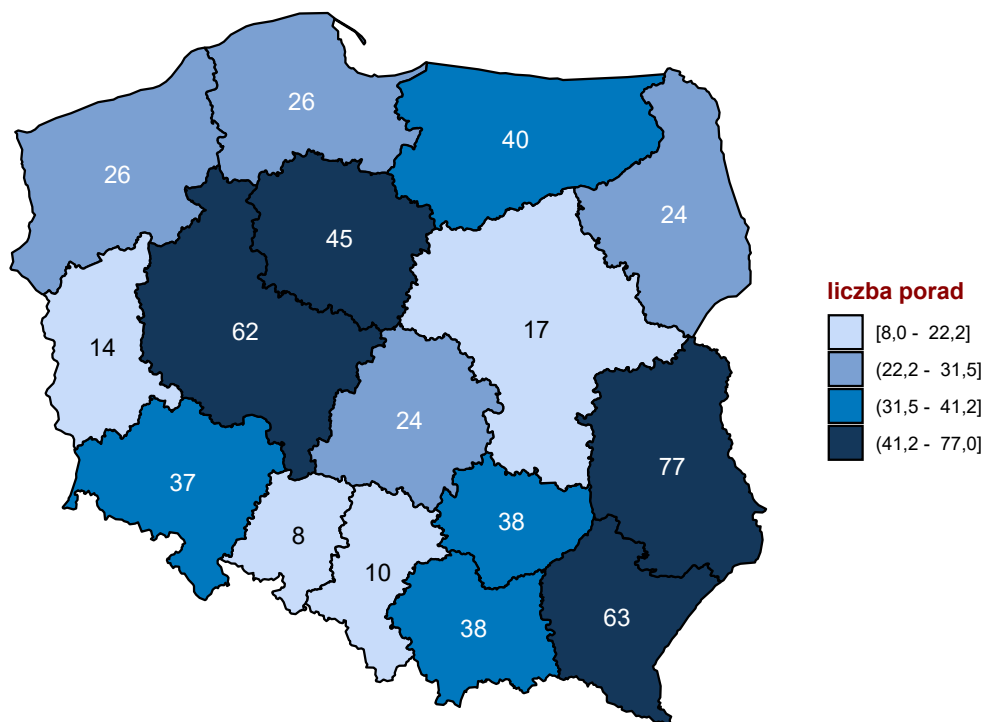
**Tabela 3.2.26:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy I pomoc w urazach, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
głogowski	-	-	-	-	-	-	4,00
kłodzki	-	-	-	-	-	-	1,00
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	2,00	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

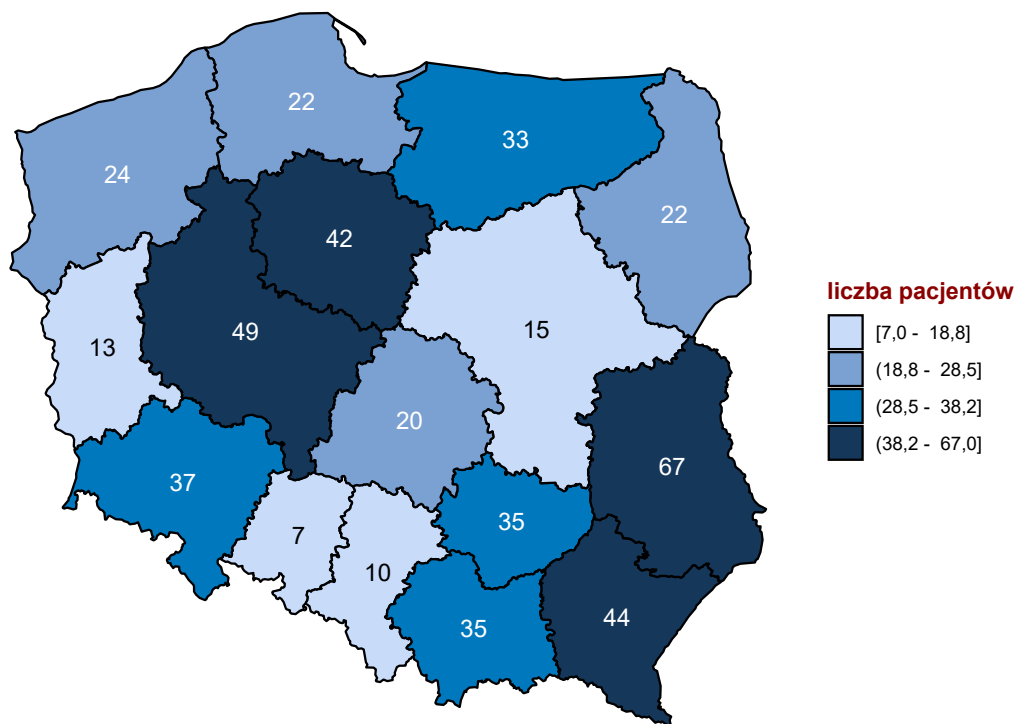
Mapa 3.2.11 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur I pomoc w urazach w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 3.2.11: I pomoc w urazach - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12: I pomoc w urazach - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.10 Leczenie próchnicy w zębach stałych

Tabela 3.2.27 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Leczenie próchnicy w zębach stałych w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.27:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie próchnicy w zębach stałych, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

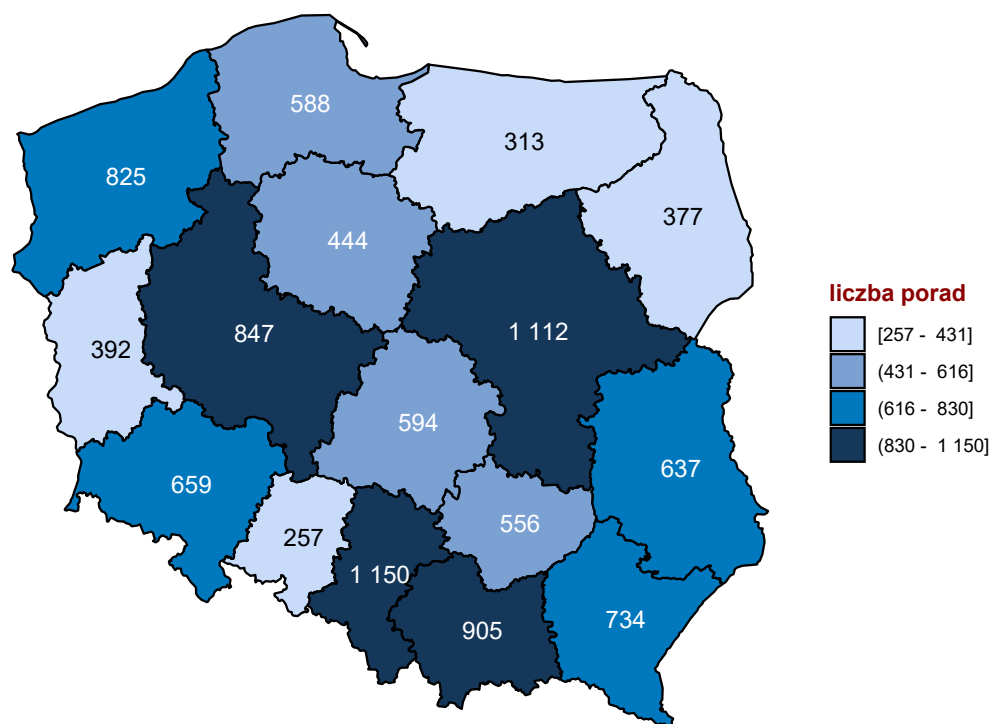
Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	1,00
m. Jelenia Góra	9,00	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	4,00	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 3.2.13 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.

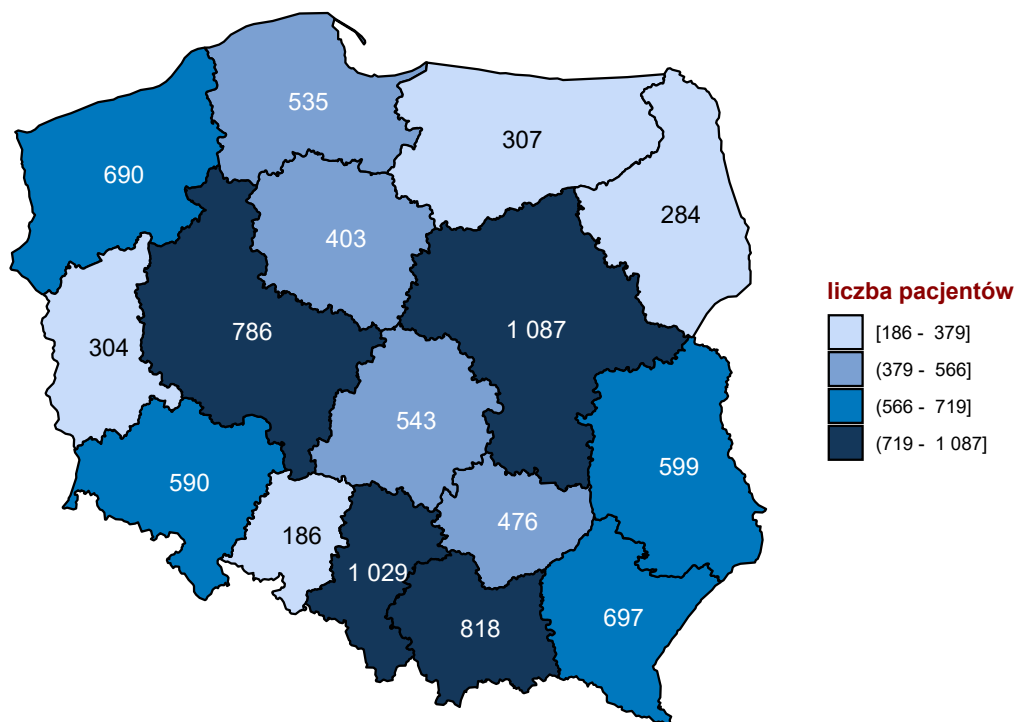


Mapa 3.2.13: Leczenie próchnicy w zębach stałych - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.14:** Leczenie próchnicy w zębach stałych - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.11 Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia

Tabela 3.2.28 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia w powiatach w województwie dolnośląskim.

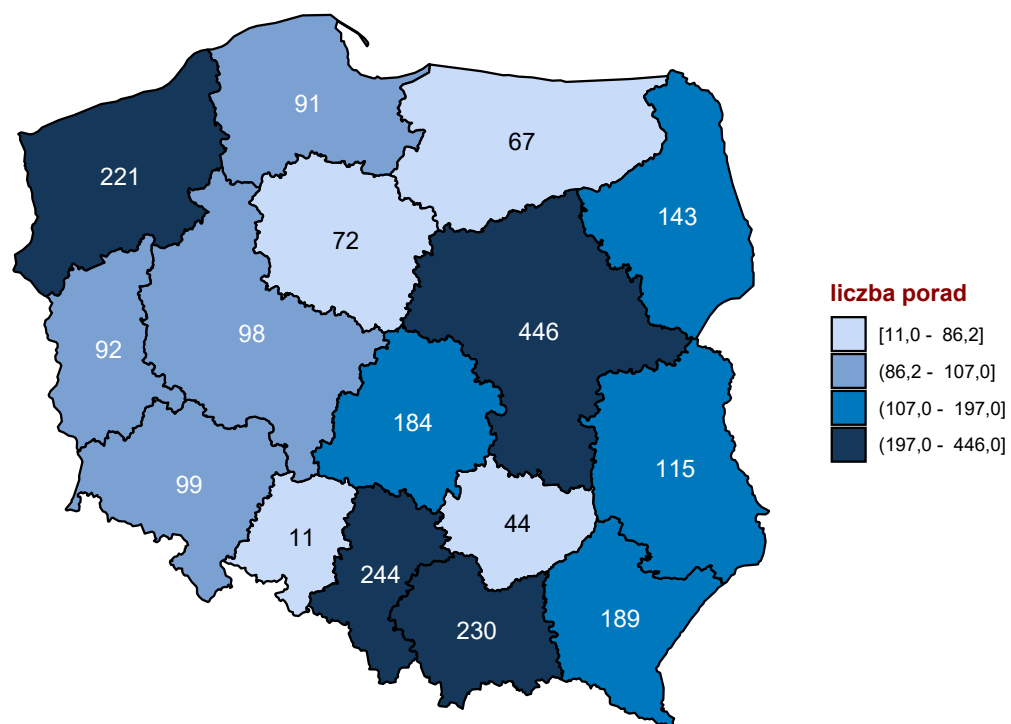
**Tabela 3.2.28:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
oleśnicki	6,00	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	21,00	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

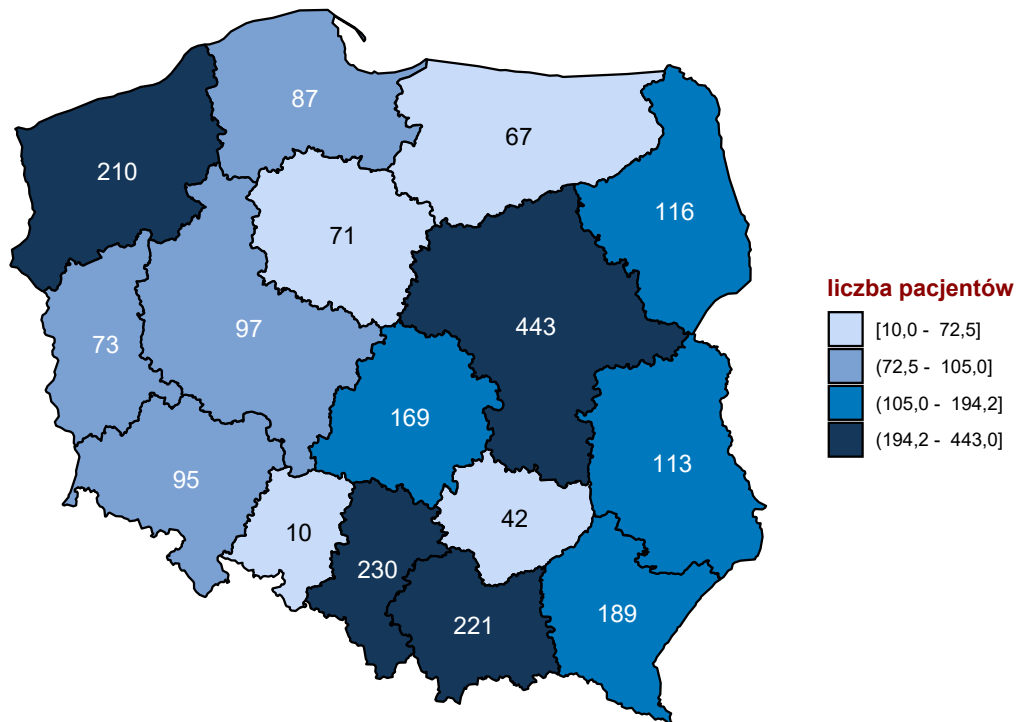
Mapa 3.2.15 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.15:** Leczenie endodontyczne zębów z nieuformowanym wierzchołkiem korzenia - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.16:** Leczenie endodontyczne zębów z nieufornym wierzchołkiem korzenia - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.12 Leczenie endodontyczne etapowe

Tabela 3.2.29 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Leczenie endodontyczne etapowe w powiatach w województwie dolnośląskim.

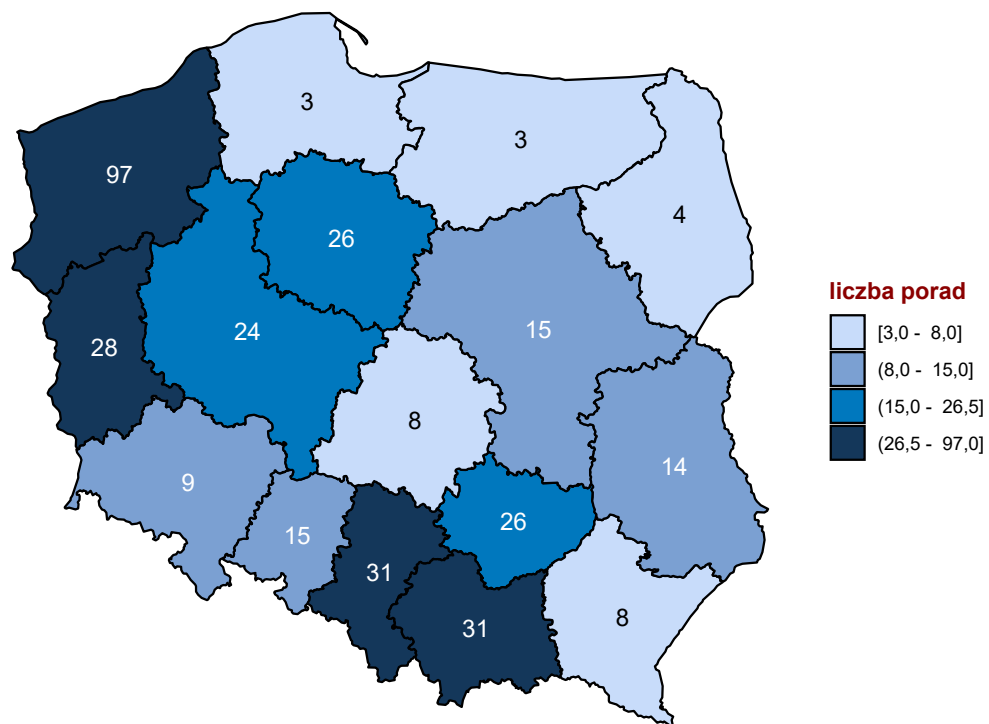
**Tabela 3.2.29:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne etapowe, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

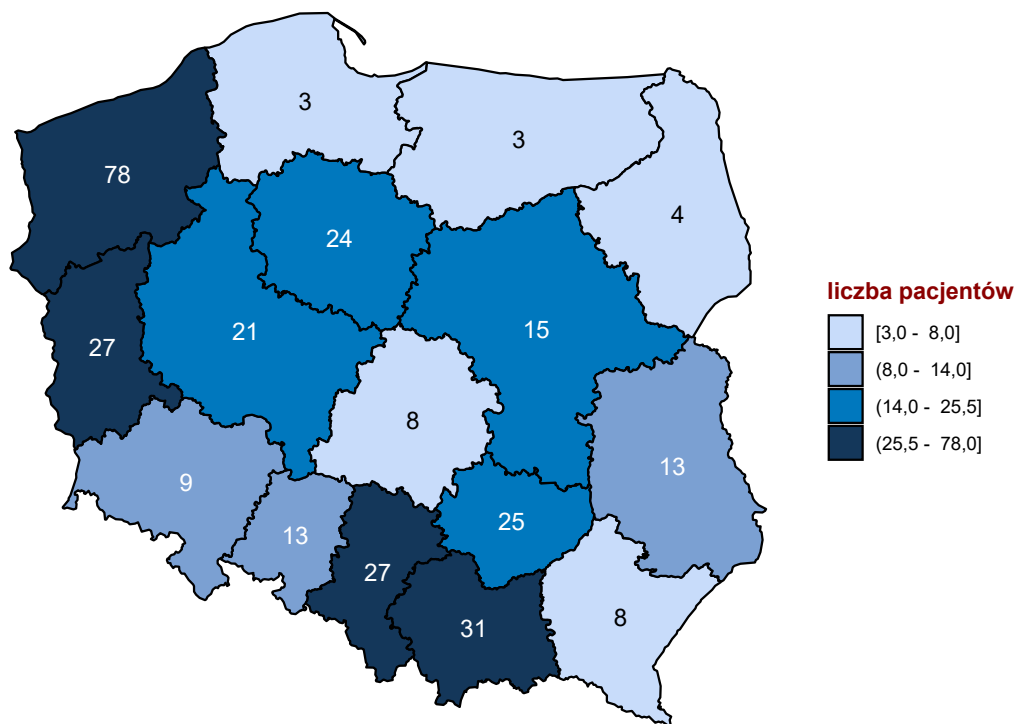
Mapa 3.2.17 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Leczenie endodontyczne etapowe w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

Mapa 3.2.17: Leczenie endodontyczne etapowe - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.18:** Leczenie endodontyczne etapowe - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.13 Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia

Tabela 3.2.30 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia w powiatach w województwie dolnośląskim.

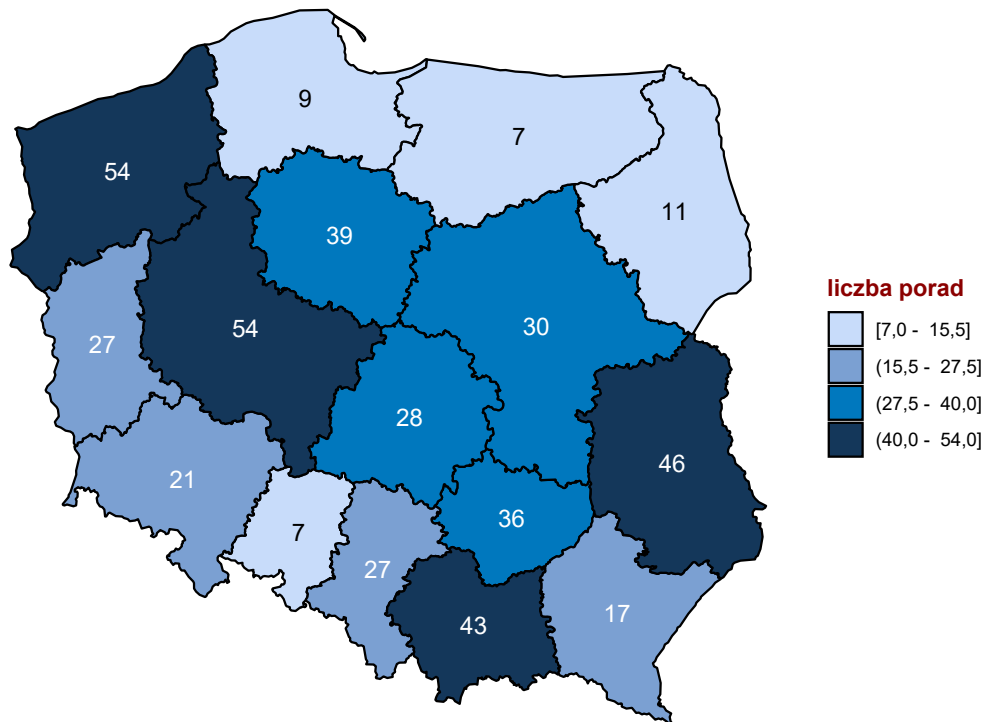
**Tabela 3.2.30:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

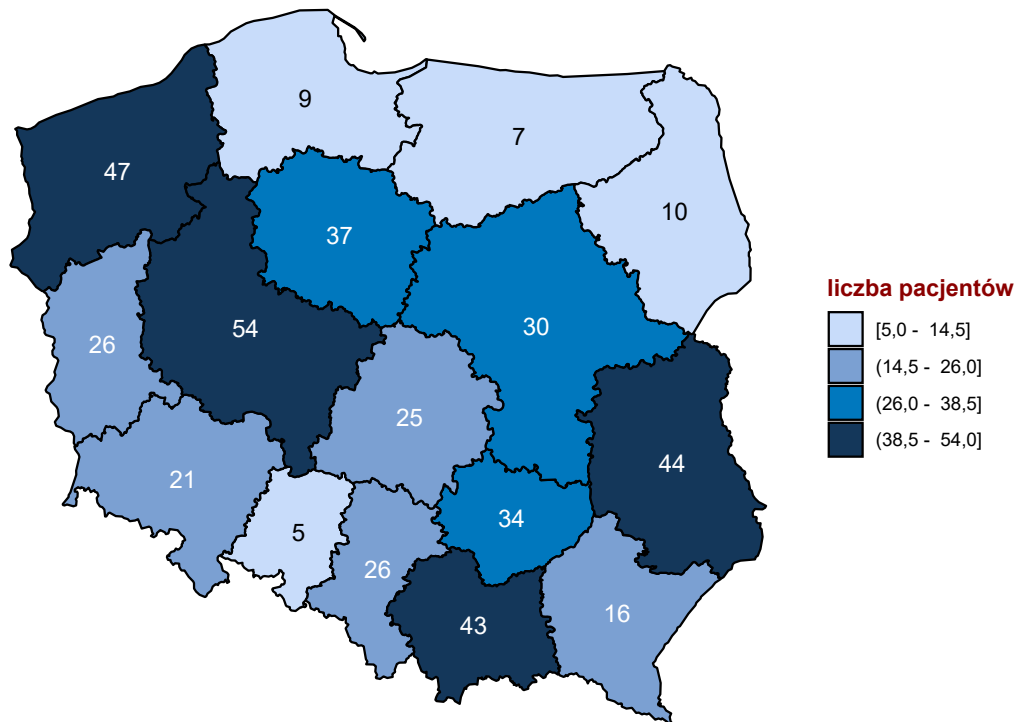
Mapa 3.2.19 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.19:** Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.20:** Leczenie endodontyczne zębów z uformowanym wierzchołkiem korzenia - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.14 Leczenie periodontologiczne

Tabela 3.2.31 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Leczenie periodontologiczne w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.31:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie periodontologiczne, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	4,00
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	-
głogowski	1,00	-	-	-	-	-	2,00
górowski	-	-	-	-	-	-	24,00
jeleniogórski	-	-	-	-	-	-	24,00
kłodzki	-	-	-	-	-	-	62,00
lubański	-	-	-	-	-	-	1,00
lubiński	-	-	-	-	-	-	1,00
milicki	-	-	-	-	-	-	24,00
oleśnicki	6,00	-	-	-	-	-	56,00
oławski	-	-	-	-	-	-	6,00
strzeliński	-	-	-	-	-	-	1,00
średzki	-	-	-	-	-	-	-
świdnicki	2,00	-	-	-	-	-	6,00
wałbrzyski	-	-	-	-	-	-	118,00



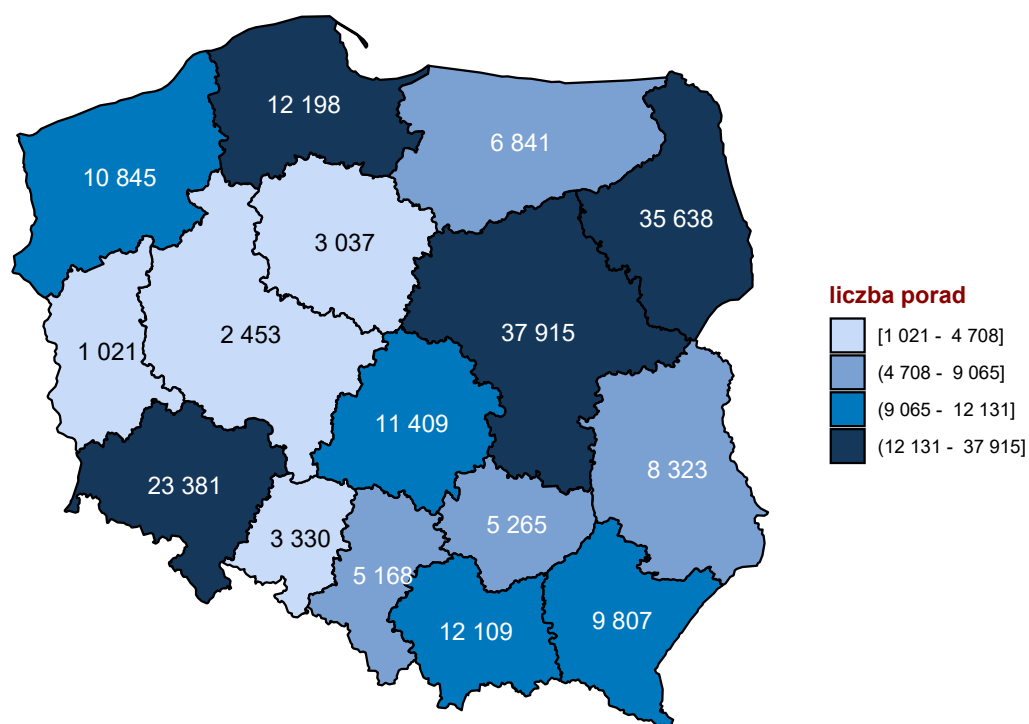
**Tabela 3.2.31:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie periodontologiczne, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
wołowski	-	-	-	-	-	-	22,00
wrocławski	-	-	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	1,00	-	-	-	-	-	55,00
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	143,00
m. Wrocław	18,00	-	-	-	-	-	1 144,00
m. Wałbrzych	5,00	-	-	-	-	-	47,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

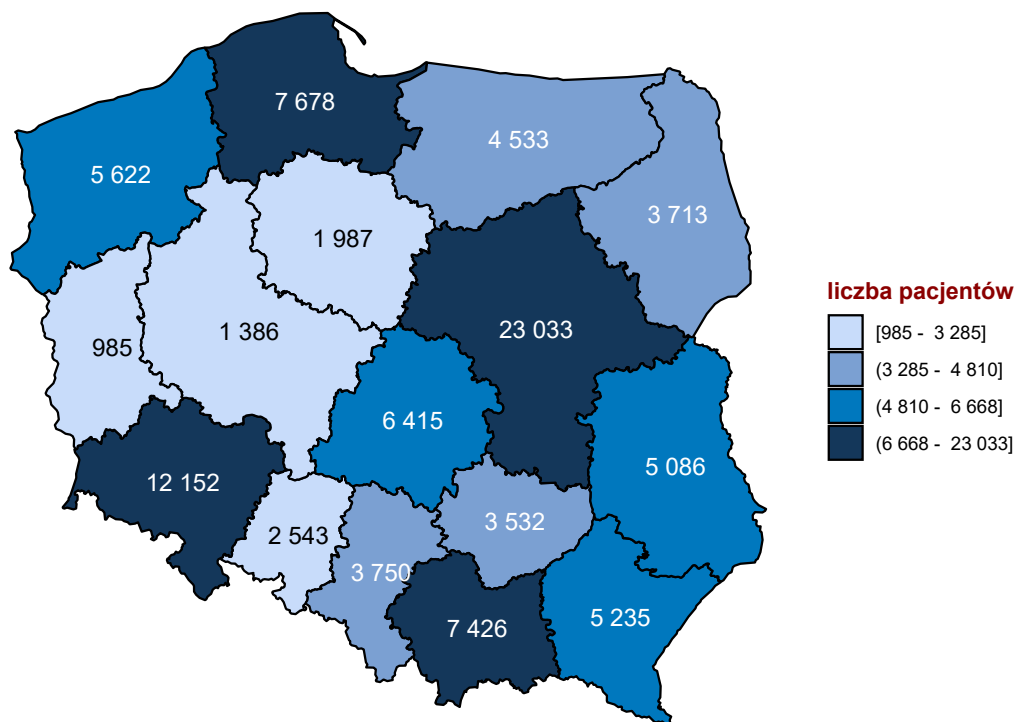
Mapa 3.2.21 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Leczenie periodontologiczne w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.21:** Leczenie periodontologiczne - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.22: Leczenie periodontologiczne - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Tabela 3.2.32 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) w powiatach w województwie dolnośląskim.

Tabela 3.2.32: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, 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	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	26,00
gólgowski	-	-	-	-	-	-	19,00
górowski	-	-	-	-	-	-	12,00
kłodzki	1,00	-	-	-	-	-	49,00
lubiński	2,00	-	-	-	-	-	6,00
lwówecki	-	-	-	-	-	-	9,00
milicki	14,00	-	-	-	-	-	34,00
oleśnicki	6,00	-	-	-	-	-	87,00
oławski	-	-	-	-	-	-	45,00
strzeliński	1,00	-	-	-	-	-	11,00
średzki	-	-	-	-	-	-	31,00
świdnicki	2,00	-	-	-	-	-	8,00
wołowski	-	-	-	-	-	-	31,00
wrocławski	-	-	-	-	-	-	10,00

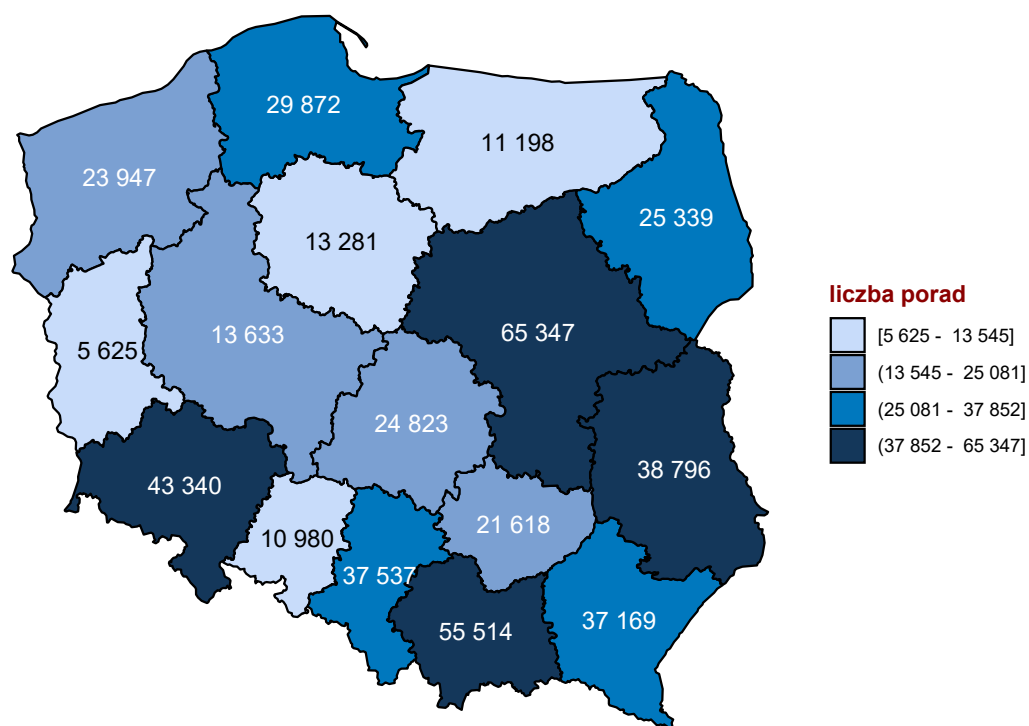
**Tabela 3.2.32:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia), w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
m. Jelenia Góra	1,00	-	-	-	-	-	33,00
m. Legnica	2,00	-	-	-	-	-	201,00
m. Wrocław	49,00	-	-	-	-	-	1 047,00
m. Wałbrzych	3,00	-	-	-	-	-	30,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

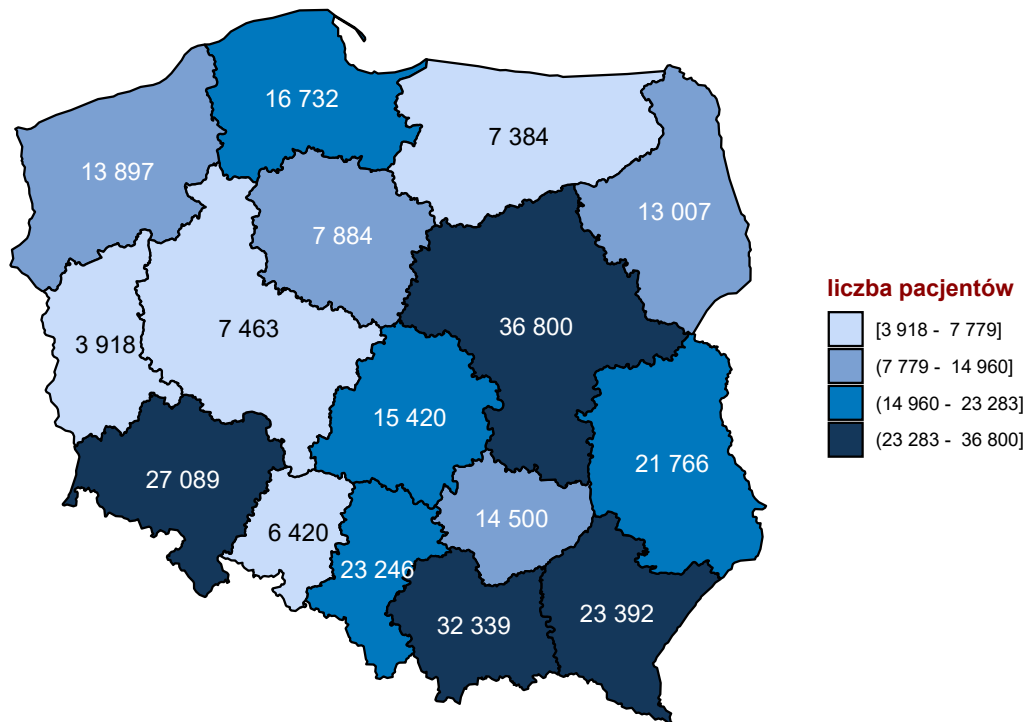
Mapa 3.2.23 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.23:** Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.24:** Chirurgia tkanek miękkich (szycie małej rany, opatrunek chirurgiczny, nacięcie ropnia) - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.16 Ekstrakcje zębów

Tabela 3.2.33 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Ekstrakcje zębów w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.33:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Ekstrakcje zębów, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	37,00
gólgowski	-	-	-	-	-	-	6,00
górgowski	-	-	-	-	-	-	10,00
kłódzki	1,00	-	-	-	-	-	55,00
lubiński	-	-	-	-	-	-	29,00
lwówecki	-	-	-	-	-	-	6,00
milicki	-	-	-	-	-	-	76,00
oleśnicki	6,00	-	-	-	-	-	75,00
oławski	-	-	-	-	-	-	43,00
strzeliński	-	-	-	-	-	-	10,00
średzki	-	-	-	-	-	-	31,00
świdnicki	1,00	-	-	-	-	-	4,00
wołowski	1,00	-	-	-	-	-	32,00
wrocławski	-	-	-	-	-	-	10,00
m. Jelenia Góra	9,00	-	-	-	-	-	32,00
m. Legnica	2,00	-	-	-	-	-	191,00
m. Wrocław	32,00	-	-	-	-	-	1 037,00

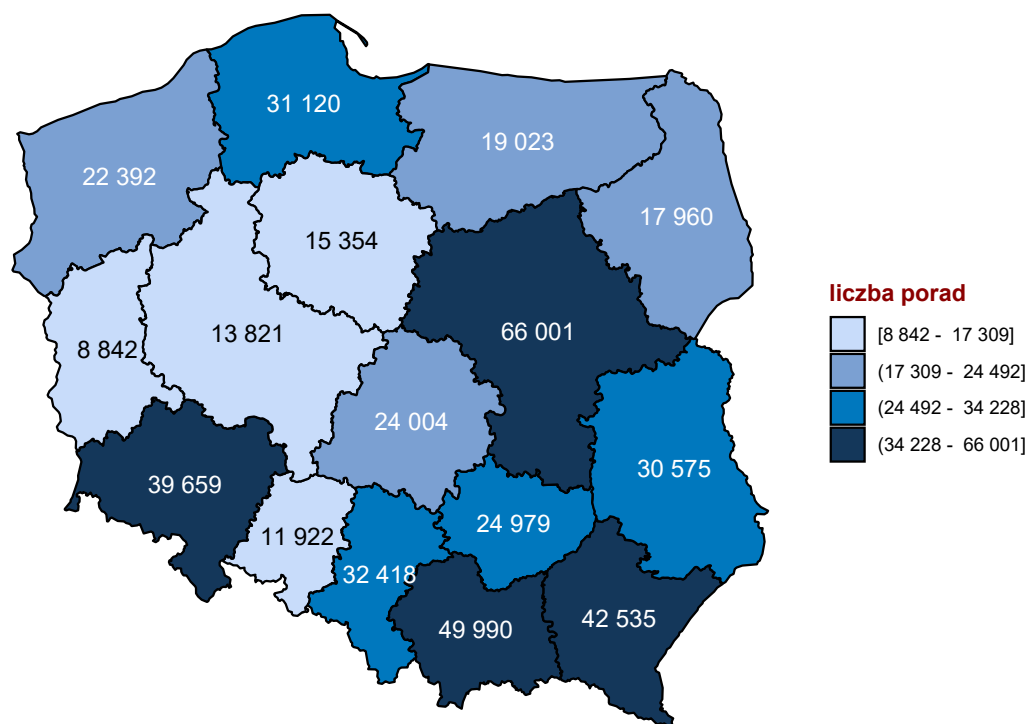
**Tabela 3.2.33:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Ekstrakcje zębów, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
m. Wałbrzych	1,00	-	-	-	-	-	28,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

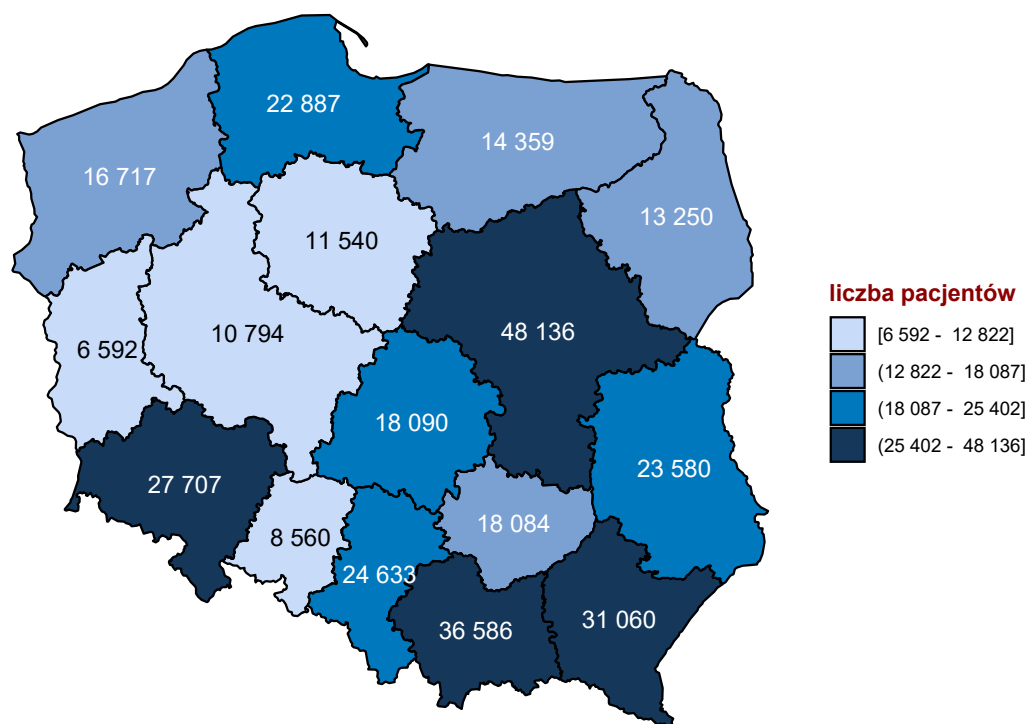
Mapa 3.2.25 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Ekstrakcje zębów w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.25:** Ekstrakcje zębów - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.26:** Ekstrakcje zębów - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.17 Połączenia ustno-zatokowe

Tabela 3.2.34 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Połączenia ustno-zatokowe w powiatach w województwie dolnośląskim.

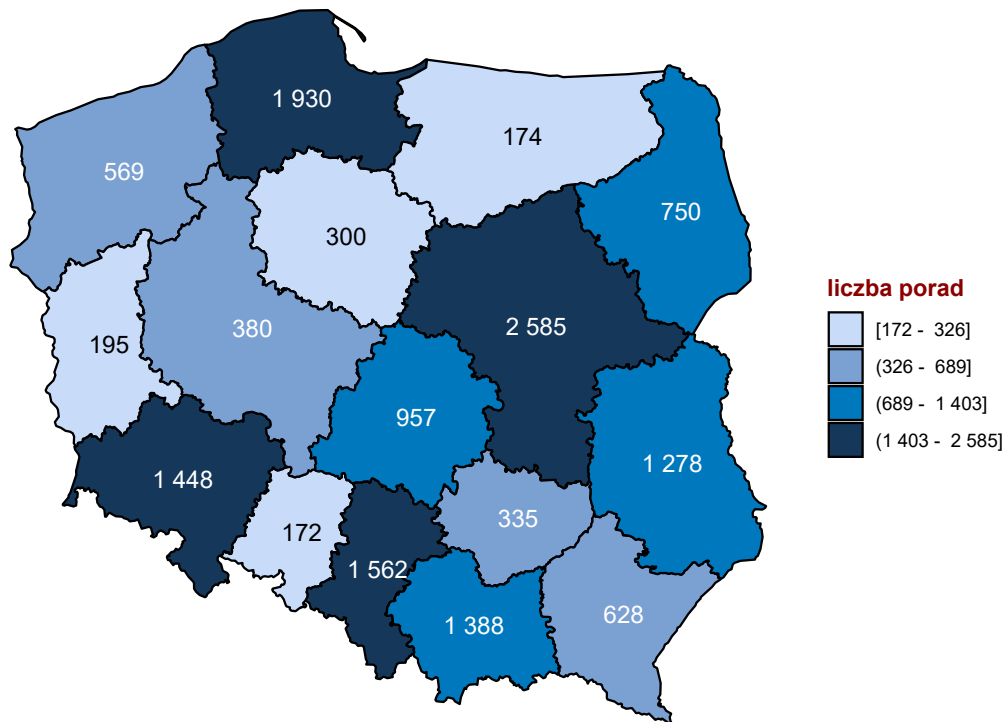
**Tabela 3.2.34:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Połączenia ustno-zatokowe, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	-
głogowski	-	-	-	-	-	-	-
kłodzki	-	-	-	-	-	-	1,00
lwówecki	-	-	-	-	-	-	6,00
milicki	-	-	-	-	-	-	1,00
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	2,00
oławski	-	-	-	-	-	-	-
strzeliński	-	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	-	-	-	-	-
świdnicki	-	-	-	-	-	-	1,00
wołowski	-	-	-	-	-	-	-
wrocławski	-	-	-	-	-	-	1,00
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	-
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	2,00
m. Wrocław	-	-	-	-	-	-	23,00
m. Wałbrzych	-	-	-	-	-	-	6,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

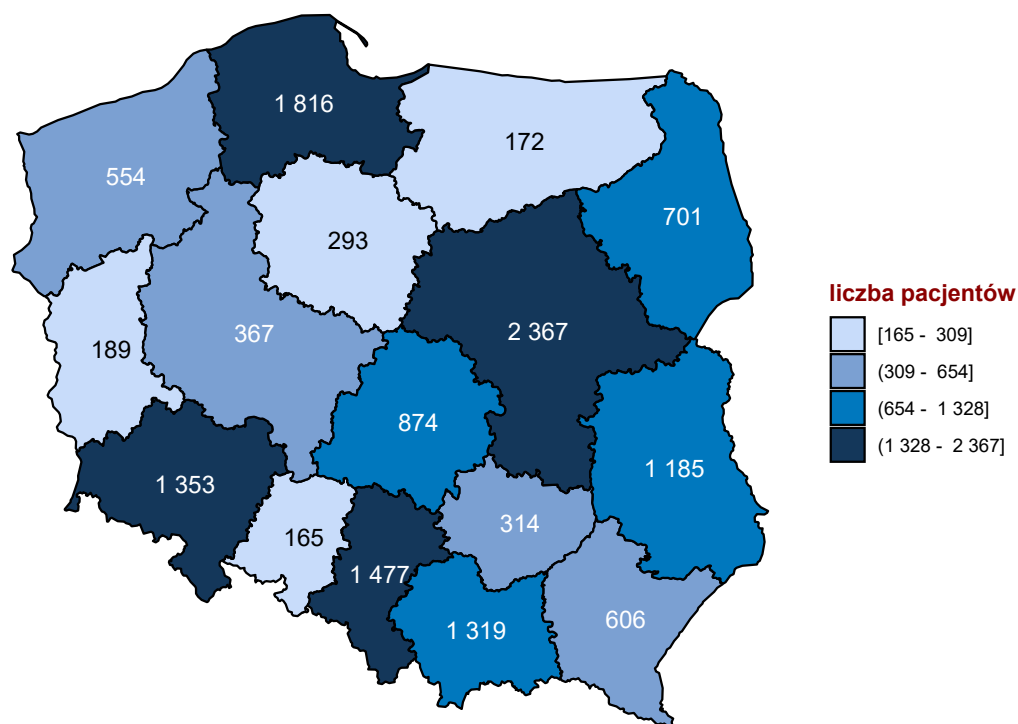
Mapa 3.2.27 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Połączenia ustno-zatokowe w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.27:** Połączenia ustno-zatokowe - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.28: Połączenia ustno-zatokowe - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.18 Torbiele, ropnie, kamica ślinianki

Tabela 3.2.35 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Torbiele, ropnie, kamica ślinianki w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.35:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Torbiele, ropnie, kamica ślinianki, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	2,00
głogowski	-	-	-	-	-	-	24,00
kłodzki	-	-	-	-	-	-	27,00
lubiński	-	-	-	-	-	-	-
lwówecki	-	-	-	-	-	-	6,00
milicki	-	-	-	-	-	-	59,00
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	18,00
oławski	-	-	-	-	-	-	-
strzeliński	-	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	-	-	-	-	10,00
świdnicki	-	-	-	-	-	-	4,00
wołowski	-	-	-	-	-	-	6,00
wrocławski	-	-	-	-	-	-	2,00
m. Jelenia Góra	9,00	-	-	-	-	-	-
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	2,00
m. Wrocław	-	-	-	-	-	-	360,00



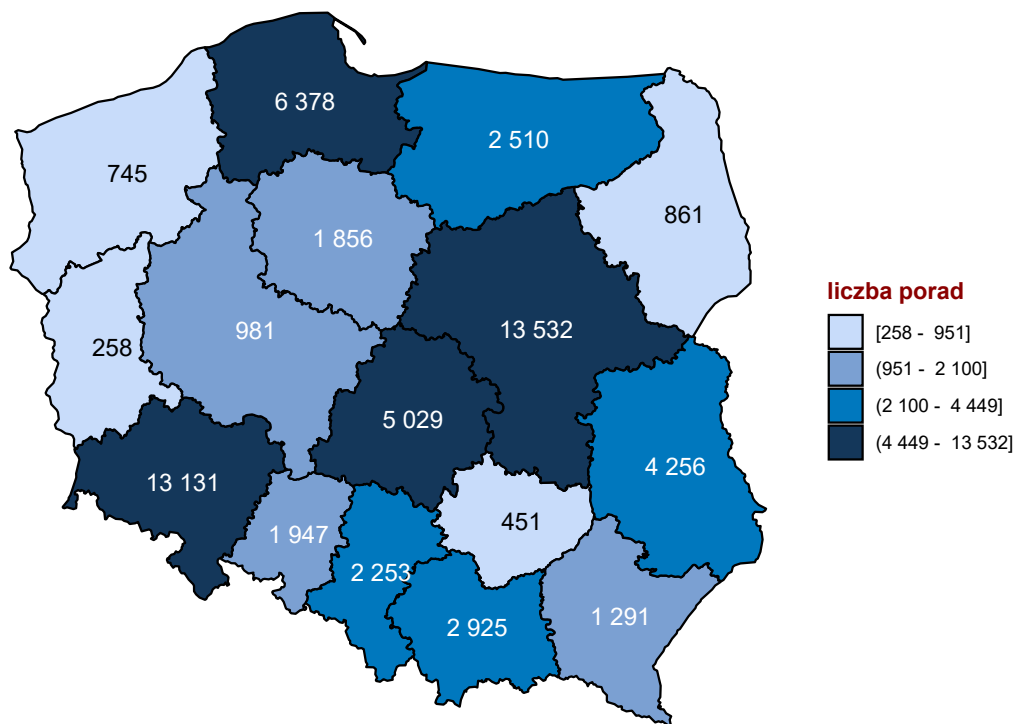
**Tabela 3.2.35:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Torbiele, ropnie, kamica ślinianki, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
m. Wałbrzych	1,00	-	-	-	-	-	28,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

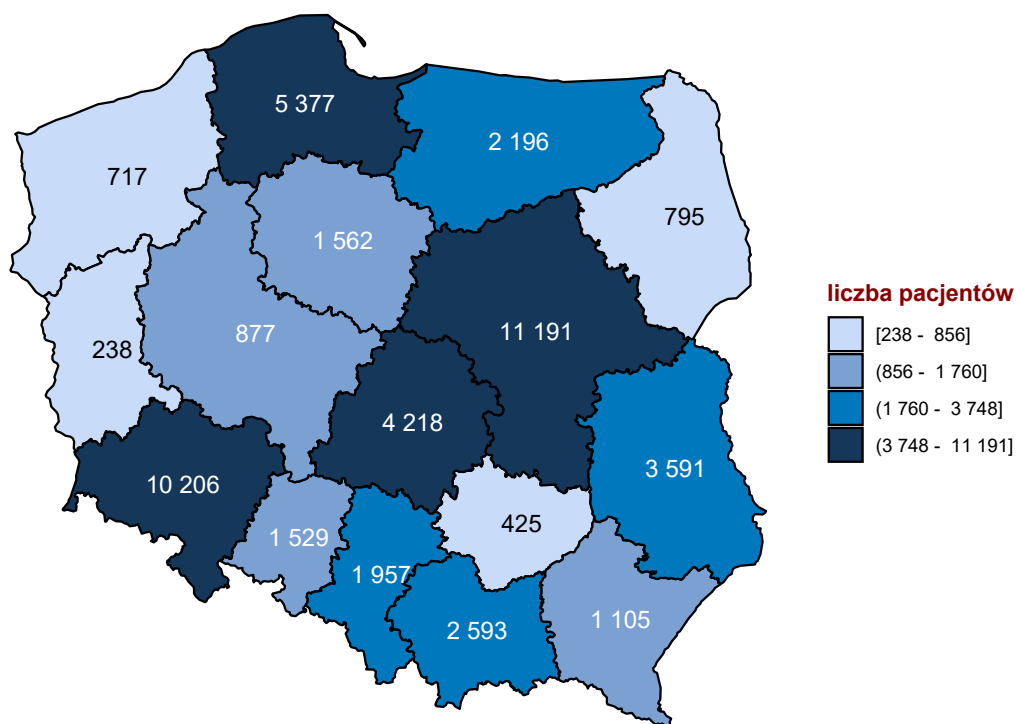
Mapa 3.2.29 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Torbiele, ropnie, kamica ślinianki w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.29:** Torbiele, ropnie, kamica ślinianki - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.30: Torbiele, ropnie, kamica ślinianki - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.19 Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome)

Tabela 3.2.36 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 3.2.36: Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome), w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
bolesławiecki	2,00	-	-	-	-	-	-
dzierżonowski	1,00	-	-	-	-	-	-
głogowski	21,00	-	-	-	-	-	-
górowski	3,00	-	-	-	-	-	-
kamiennogórski	2,00	-	-	-	-	-	-
kłodzki	-	-	-	-	-	-	-
lubański	2,00	-	-	-	-	-	-
lubiński	28,00	-	-	-	-	-	-
lwówecki	7,00	-	-	-	-	-	-
milicki	1,00	-	-	-	-	-	-
oleśnicki	1,00	-	-	-	-	-	-
polkowicki	4,00	-	-	-	-	-	-
średzki	-	-	-	-	-	-	-
wąbrzeski	11,00	-	-	-	-	-	-

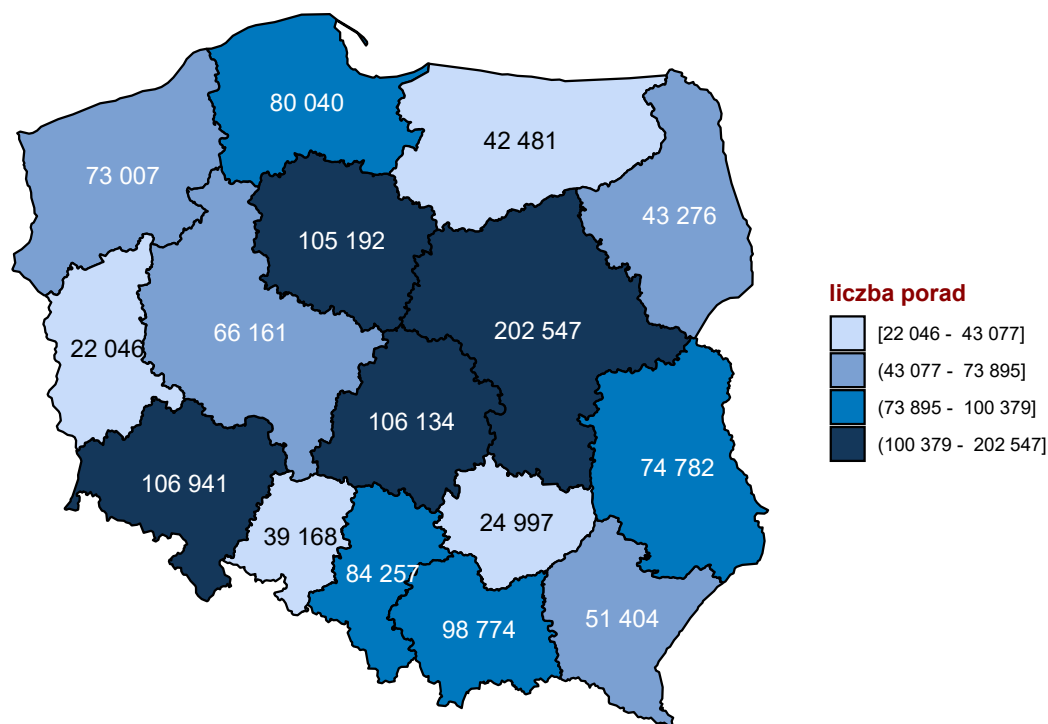
**Tabela 3.2.36:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome), w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
wrocławski	6,00	-	-	-	-	-	-
złotoryjski	-	-	-	-	-	-	-
m. Jelenia Góra	3,00	-	-	-	-	-	-
m. Legnica	25,00	-	-	-	-	-	-
m. Wrocław	101,00	-	-	-	-	-	-
m. Wałbrzych	20,00	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

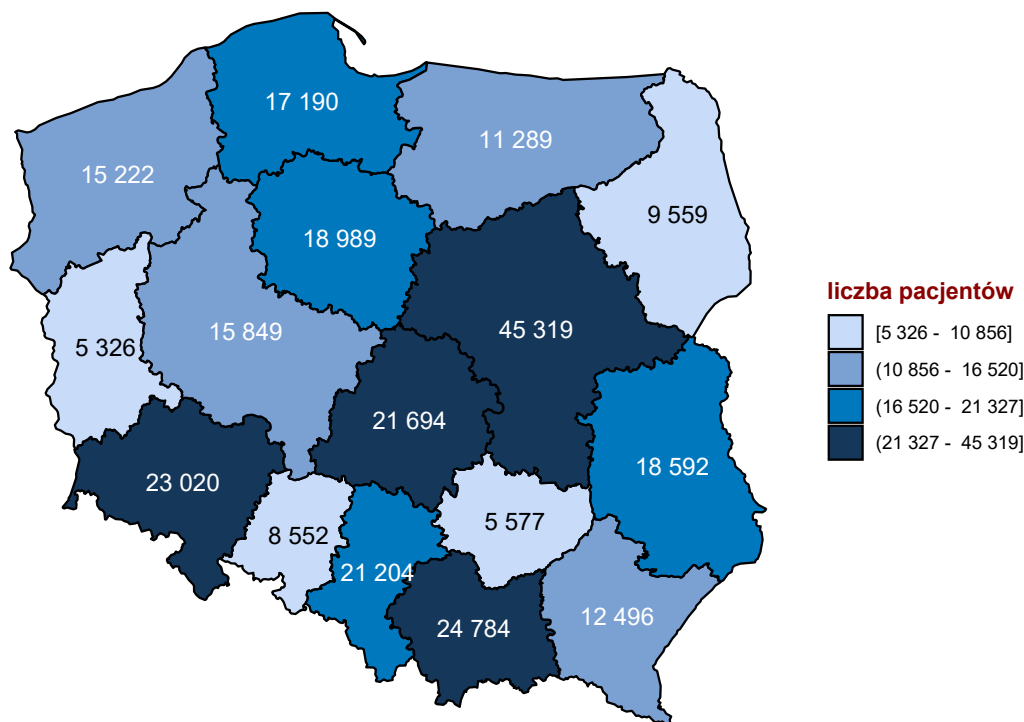
Mapa 3.2.31 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome) w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.31:** Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome) - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.32:** Leczenie ortodontyczne (protezy dziecięce i aparaty ortodontyczne ruchome) - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.20 Leczenie protetyczne

Tabela 3.2.37 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Leczenie protetyczne w powiatach w województwie dolnośląskim.

**Tabela 3.2.37:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie protetyczne, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

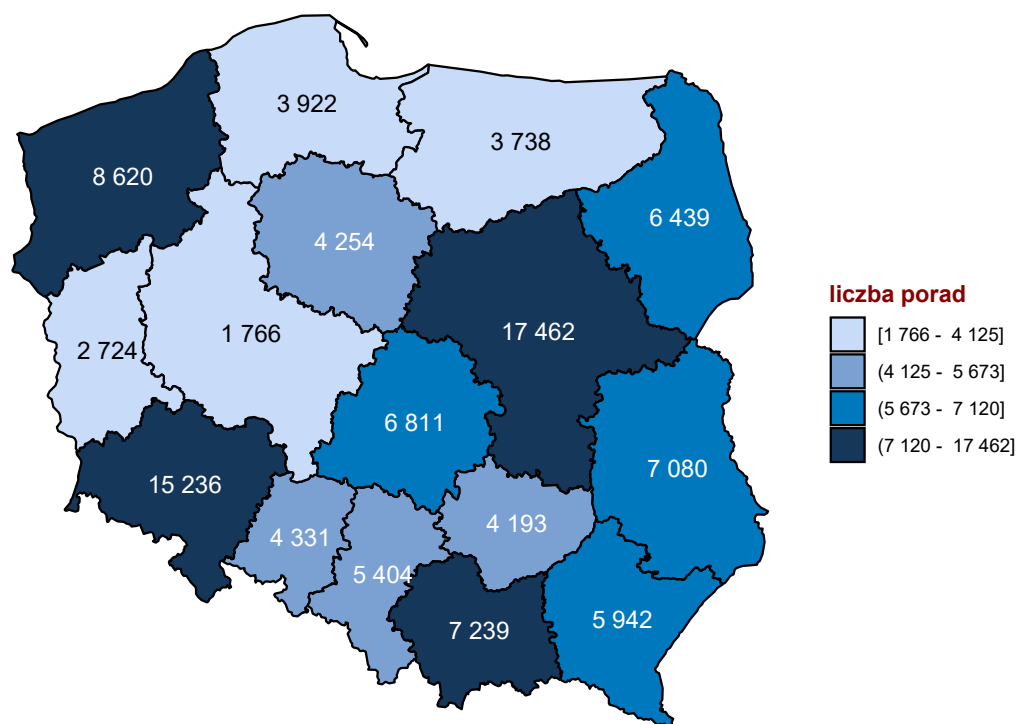
Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
bolesławiecki	-	-	-	-	-	-	33,00
dzierżoniowski	-	-	-	-	-	-	49,00
gólgowski	-	-	-	-	-	-	52,00
górowski	-	-	-	-	-	-	28,00
jaworski	-	-	-	-	-	-	37,00
jeleniogórski	-	-	-	-	-	-	24,00
kłodzki	-	-	-	-	-	-	59,00
lubański	-	-	-	-	-	-	55,00
lubiński	-	-	-	-	-	-	31,00
milicki	-	-	-	-	-	-	66,00
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	117,00
oławski	-	-	-	-	-	-	15,00
średzki	-	-	-	-	-	-	18,00
wałbrzyski	-	-	-	-	-	-	66,00
wołowski	-	-	-	-	-	-	69,00
wrocławski	-	-	-	-	-	-	11,00
ząbkowicki	-	-	-	-	-	-	32,00

**Tabela 3.2.37:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Leczenie protetyczne, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
zgorzelecki	-	-	-	-	-	-	32,00
m. Jelenia Góra	-	-	-	-	-	-	148,00
m. Legnica	-	-	-	-	-	-	344,00
m. Wrocław	2,00	-	-	-	-	-	2 117,00
m. Wałbrzych	-	-	-	-	-	-	174,00

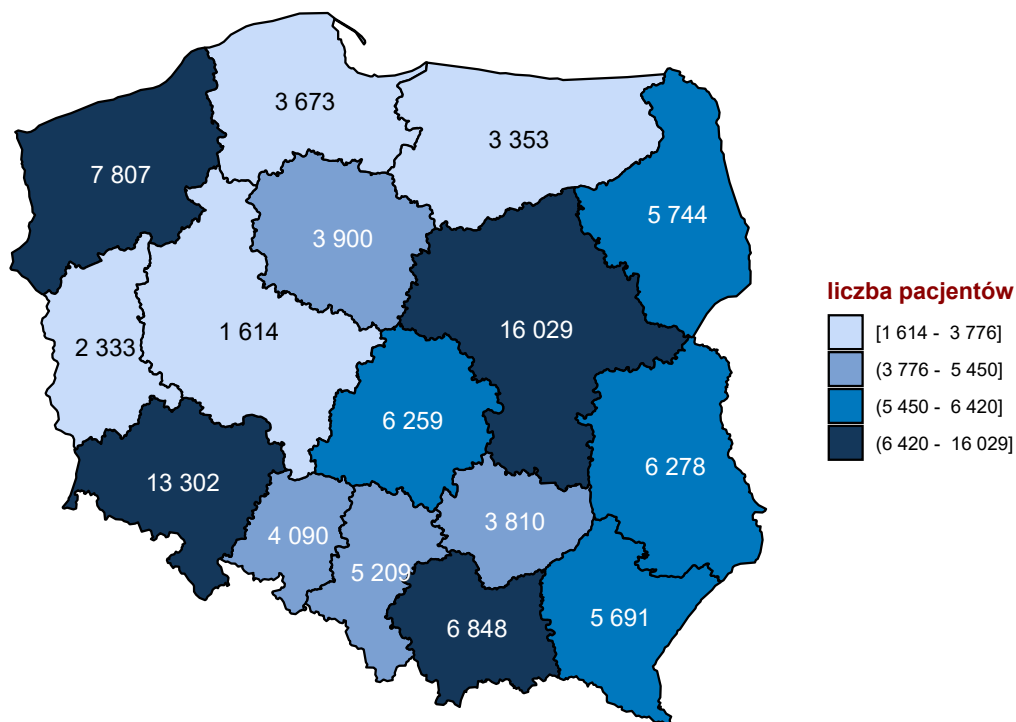
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 3.2.33 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 3.2.33:** Leczenie protetyczne - liczba porad w województwach

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.34:** Leczenie protetyczne - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.2.21 Protezy poresekcyjne, epitezy

Tabela 3.2.38 prezentuje udział osób w danej grupie wiekowej, którym wykonano procedury z grupy procedur Protezy poresekcyjne, epitezy w powiatach w województwie dolnośląskim.

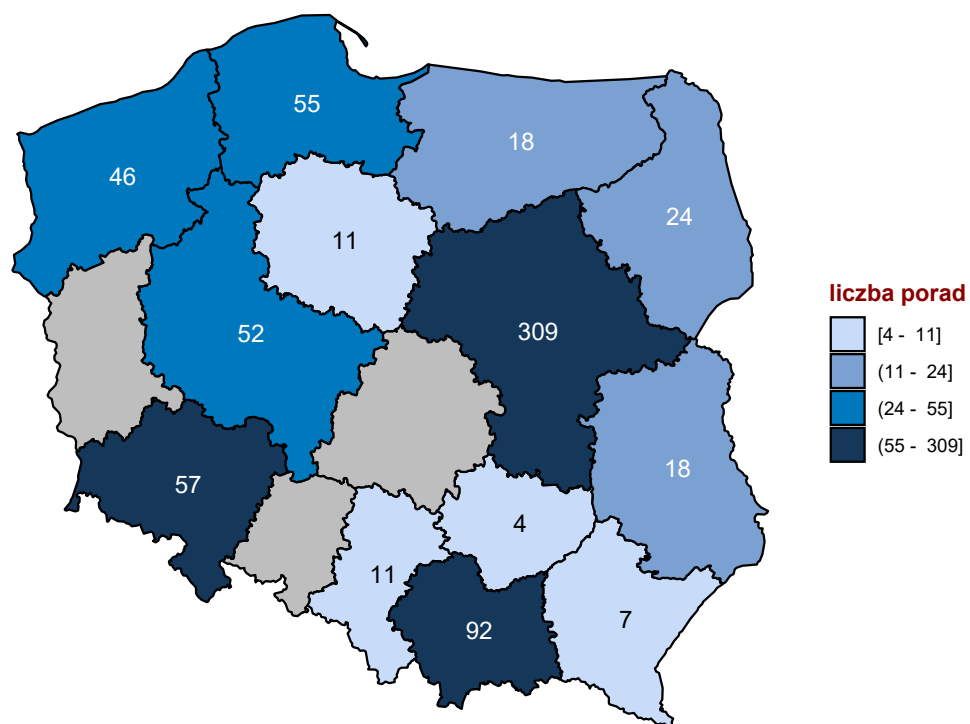
**Tabela 3.2.38:** Liczba pacjentów (kobiet i mężczyzn) w grupach wiekowych, którym wykonano procedurę z grupy Protezy poresekcyjne, epitezy, w województwie dolnośląskim w podziale na powiaty.

Powiat	0-5	5-12	12-18	18-25	25-59	59-74	75+
oleśnicki	-	-	-	-	-	-	7,00
m. Wrocław	-	-	-	-	-	-	3,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

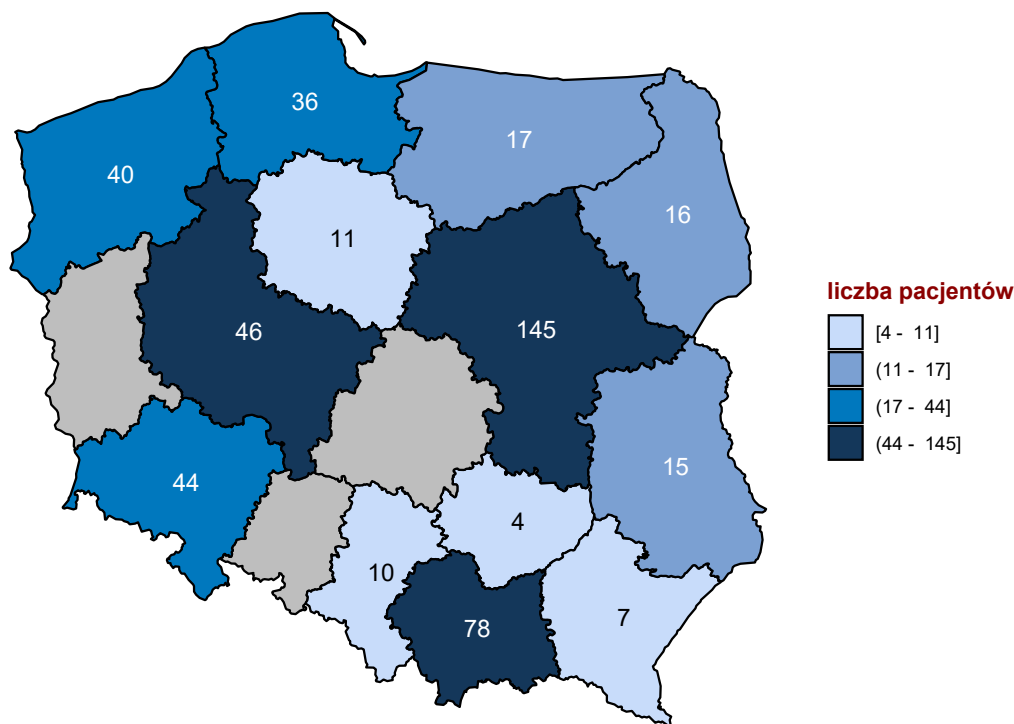
Mapa 3.2.35 prezentuje zróżnicowanie liczby wizyt dla grupy procedur Protezy poresekcyjne, epitezy w województwach w Polsce. Wizyta jest przypisana terytorialnie do miejsca, w którym została wykonana, nie do miejsca zamieszkania pacjenta.

**Mapa 3.2.35:** Protezy podesekcyjne, epitezy - liczba porad w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.36: Protezy poresekcyjne, epitezy - liczba pacjentów w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.3 Lecznictwo szpitalne

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych<sup>1</sup> za rok 2016. Przez tego typu świadczenie, rozumie się produkty z katalogu 1a oraz 1b, które zostały zakończone w 2016 roku (na potrzeby poszczególnych analiz uwzględniono również te części hospitalizacji, które wykraczały poza rok 2016). Świadczenia realizowane w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza zostały poddane oddzielnej analizie – tabele, zestawienia i grafiki dotyczące tego typu świadczeń zostały jednoznacznie oznaczone. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku (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 3.3.1 prezentuje zbiór rozpoznań wg Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, które zostały uwzględnione w dalszej analizie omawianej grupy chorób<sup>2</sup>.

Tabela 3.3.1: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

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

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

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

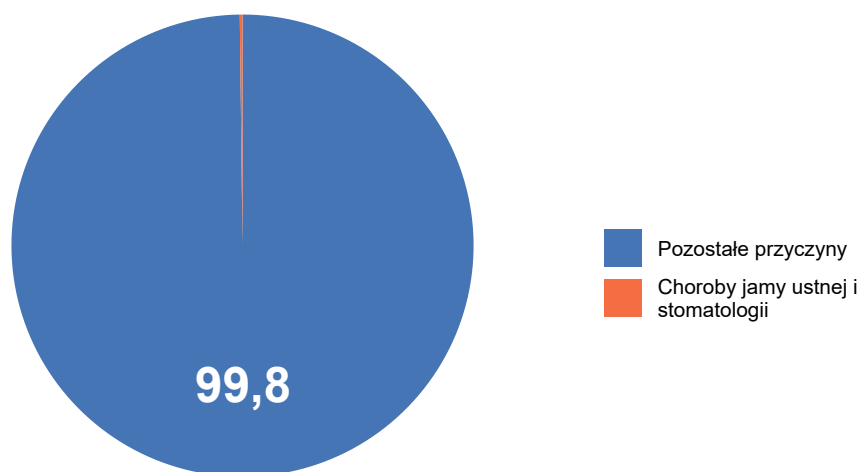


**Tabela 3.3.1:** Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

K04	K09	K14
-----	-----	-----

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

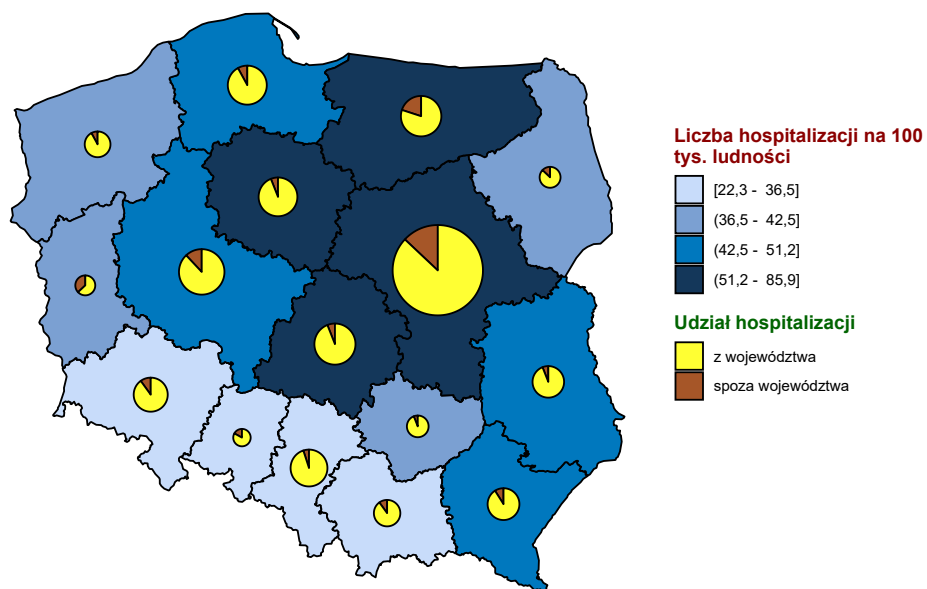
W roku 2016 w Polsce odnotowano 17,18 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie dolnośląskim 1,06 tys. hospitalizacji (w tym 10,76% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,00 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,04 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,03 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,05 tys.

**Wykres 3.3.1:** Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

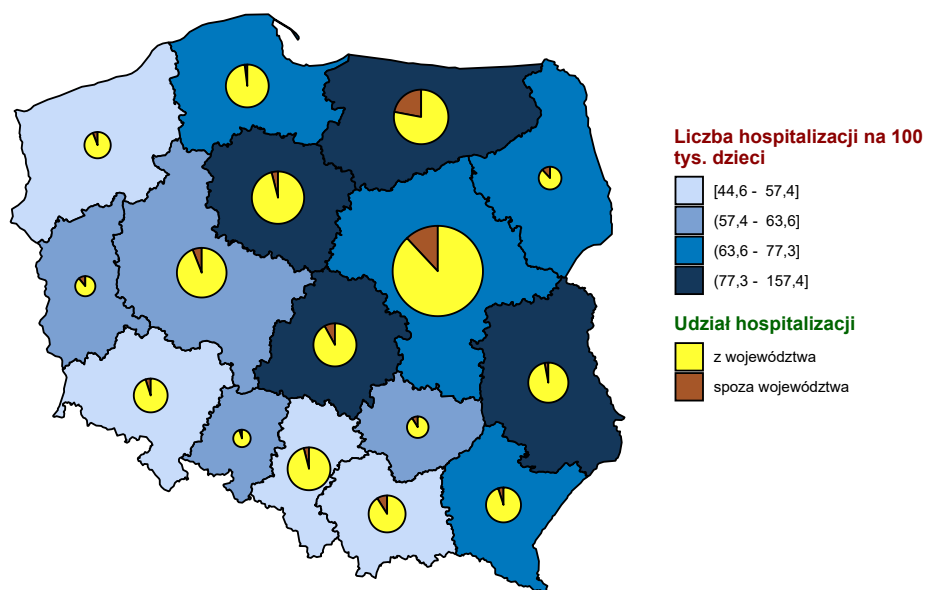
Mapy 3.3.1 - 3.3.3 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono 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 3.3.1:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



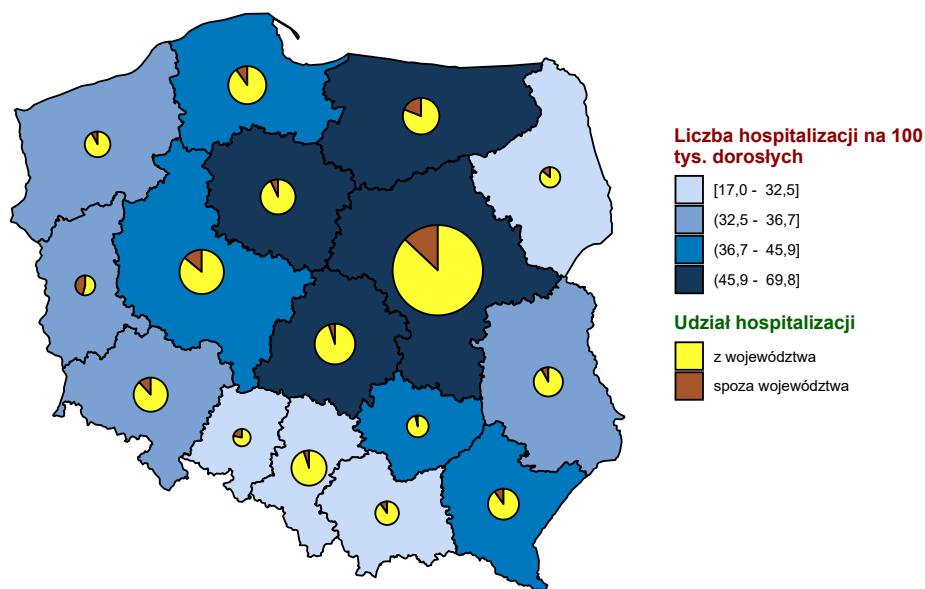
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.3.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



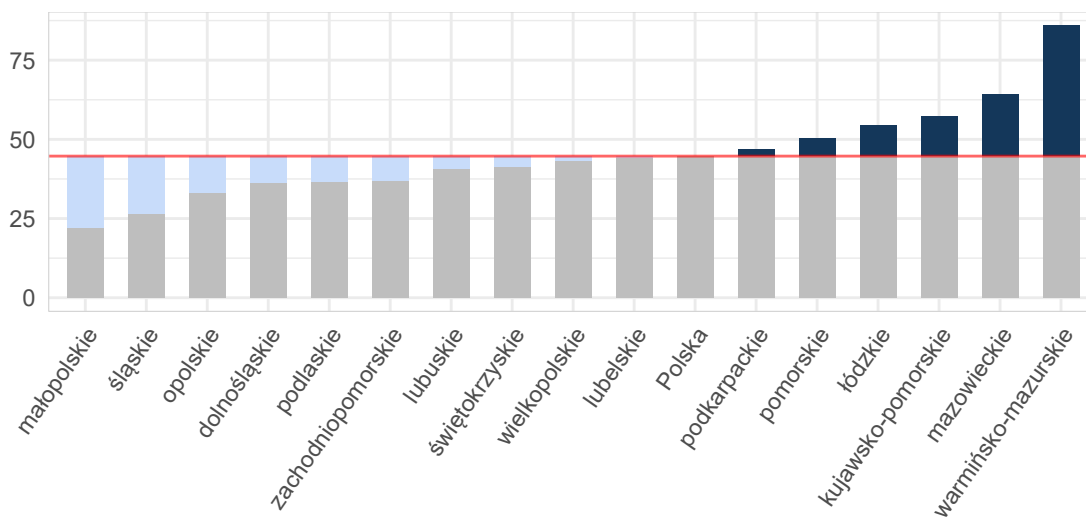
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.3.3:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



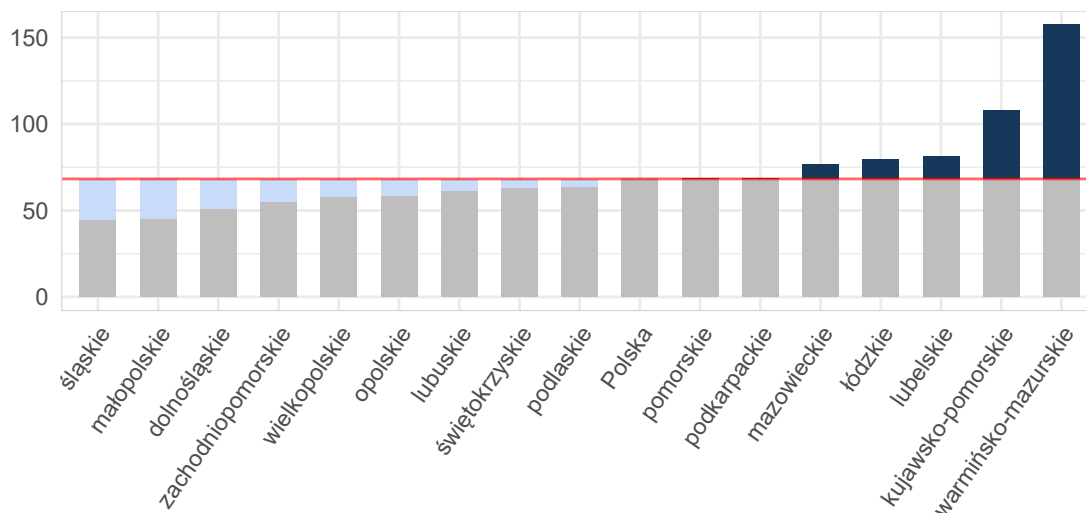
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.3.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



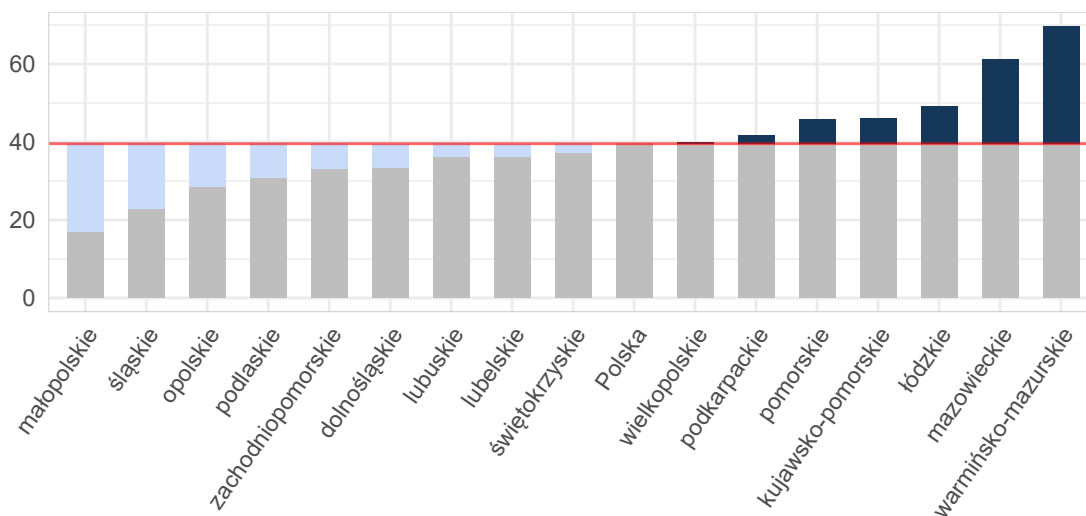
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.3.3:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.3.4:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych

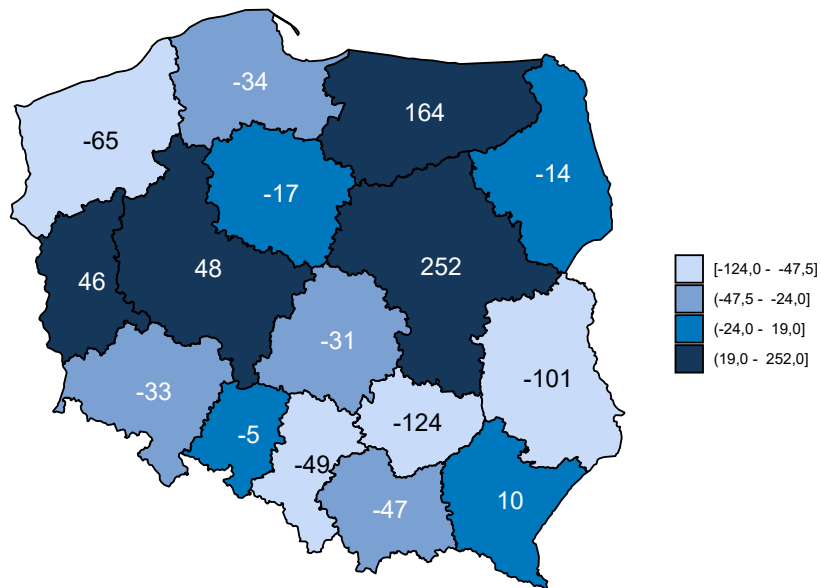


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 3.6.3, 3.6.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględnym oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.<sup>3</sup>

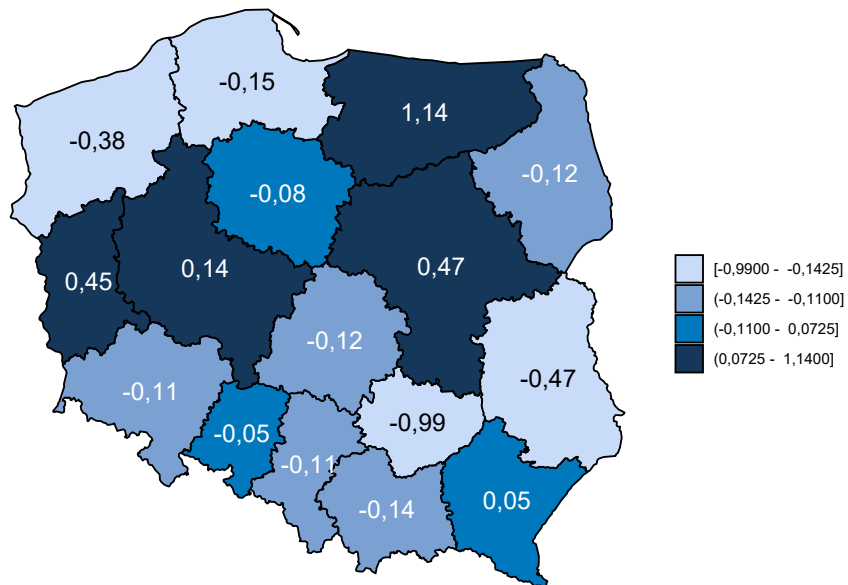
<sup>3</sup>W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

**Mapa 3.3.4:** Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.3.5:** Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 3.3.2:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,06	-	0,25	10,76	36,47	147
kujawsko-pomorskie	1,19	0,01	0,24	6,45	57,30	94
lubelskie	0,94	-	0,13	6,77	44,30	165
lubuskie	0,41	0,00	0,11	36,71	40,69	106
łódzkie	1,35	0,28	0,28	6,07	54,36	113
małopolskie	0,75	0,03	0,04	10,21	22,29	124
mazowieckie	3,44	0,02	1,16	12,94	64,11	193
opolskie	0,33	-	0,07	17,52	33,33	63
podkarpackie	1,00	-	0,10	9,25	46,77	82
podlaskie	0,43	-	0,02	13,82	36,57	74
pomorskie	1,16	0,00	0,24	8,18	50,18	129
śląskie	1,21	0,01	0,38	5,37	26,54	114
świętokrzyskie	0,52	0,00	0,09	5,96	41,50	155
warmińsko-mazurskie	1,23	0,37	0,15	20,34	85,91	87
wielkopolskie	1,51	0,02	0,30	11,98	43,40	133
zachodniopomorskie	0,63	0,00	0,12	7,94	36,88	115
<b>Polska</b>	<b>17,18</b>	<b>0,74</b>	<b>3,67</b>	<b>11,02</b>	<b>44,71</b>	<b>1 894</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznń wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 3.3.3 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznń wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 3.3.5 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznń w analizowanej grupie<sup>4</sup>.

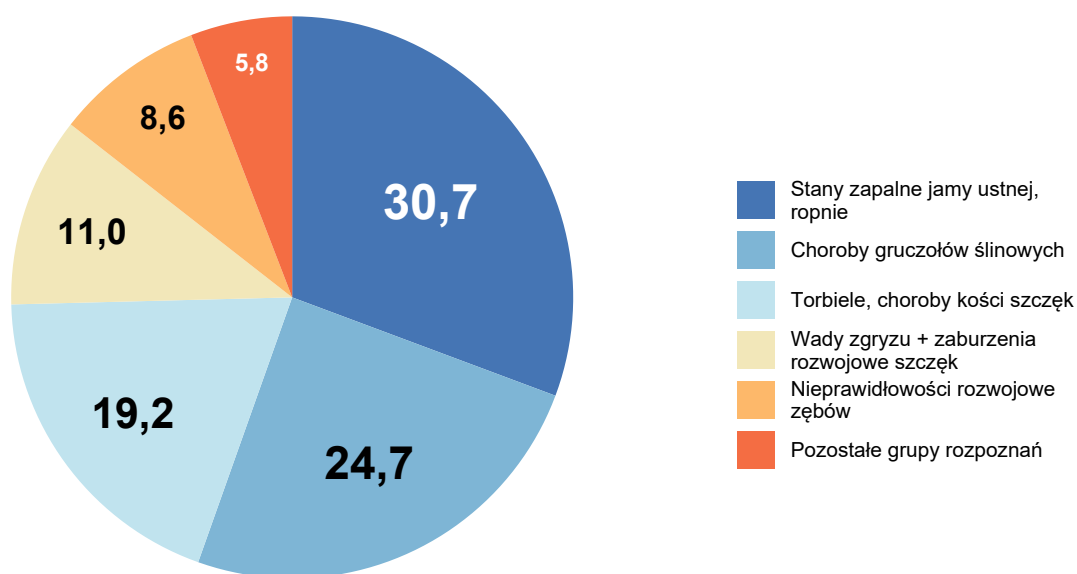
**Tabela 3.3.3:** Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

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

Opracowanie DAiS

<sup>4</sup>Na potrzeby wykresu podgrupy dla których udział hospitalizacji nie przekroczył 3% względem grupy zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'

Wykres 3.3.5: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 9 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznaj ICD-10, któremu nadano nazwę Stany zapalne jamy ustnej, ropnie. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 31% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 3.3.4 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 3.3.4: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,32	0,32	0,05	-	30,69	30,69
Choroby gruczołów ślinowych	0,25	0,26	0,07	-	24,74	55,43
Torbiele, choroby kości szczęk	0,20	0,20	0,05	-	19,17	74,60
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,11	0,12	0,02	-	10,95	85,55
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	0,08	0,09	0,05	-	8,59	94,15
Choroby mięzi i tkanek okołowierchołkowych	0,03	0,03	0,01	-	2,83	96,98
Choroby dziąseł i przyzębia	0,02	0,02	0,00	-	1,79	98,77
Choroby tkanek twardych zębów	0,01	0,01	0,00	-	0,66	99,43
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,01	0,01	0,00	-	0,57	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 3.3.5 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy

oraz oddziały<sup>5</sup>, zaś Tabela 3.3.6 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń<sup>6</sup>.

**Tabela 3.3.5:** Liczba hospitalizacji w podgrupach wg oddziałów (w tys.)

Podgrupa	chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	otorynolaryngologiczny [tys.]	pediatryczny [tys.]	chorób płuc dla dzieci [tys.]	chirurgii plastycznej [tys.]	pozostałe [tys.]
Choroby dziąseł i przyzębia	0,01	0,00	0,01	-	-	0,00
Choroby gruczołów ślinowych	0,02	0,22	0,01	0,00	0,00	0,01
Choroby mięśni i tkanek okołowierchołkowych	0,02	-	0,00	-	-	0,00
Choroby tkanek twardych zębów	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,01	-	-	-	-	-
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	0,09	-	-	-	0,00	-
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,08	0,11	0,10	0,02	0,00	0,02
Torbiele, choroby kości szczęk	0,19	0,01	0,00	-	-	0,00
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,12	-	-	-	0,00	-
Ogółem	0,53	0,34	0,12	0,02	0,01	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.3.6:** Liczba hospitalizacji w podgrupach wg zakresów (w tys.)

Podgrupa	Chirurgia szczękowo-twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Choroby dziąseł i przyzębia	0,01	0,00	0,01	-	-	0,00
Choroby gruczołów ślinowych	0,02	0,21	0,02	0,00	0,00	0,01
Choroby mięśni i tkanek okołowierchołkowych	0,02	-	0,00	-	-	0,00
Choroby tkanek twardych zębów	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,01	-	-	-	-	-
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	0,09	-	-	0,00	-	-
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,08	0,11	0,12	0,00	0,00	0,01
Torbiele, choroby kości szczęk	0,19	0,01	0,00	-	0,00	0,00
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,12	-	-	0,00	-	-
Ogółem	0,53	0,33	0,15	0,01	0,01	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>5</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego.

<sup>6</sup>Przez zakres rozumie się zakres świadczeń szpitalnych definiowany przez NFZ (np. umowa w zakresie Choroby wewnętrzne - hospitalizacja)



Liczba świadczeniodawców w województwie dolnośląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 34. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie dolnośląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 8 świadczeniodawców.

**Tabela 3.3.7:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0002	Specjalistyczny Szpital im. dr. Alfreda Sokołowskiego	m. Wałbrzych
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0004	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0005	Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej	m. Jelenia Góra
01.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy	m. Legnica
01.0007	SP ZOZ w Świdnicy	świdnicki
01.0008	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0009	Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0011	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej	m. Wrocław
01.0012	Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy	trzebnicki
01.0013	ZOZ w Oławie	oławski
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0016	Regionalne Centrum Zdrowia sp. z o.o.	lubiński
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0018	ZOZ w Bolesławcu	bolesławiecki
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0021	Głogowski Szpital Powiatowy sp. z o.o.	głogowski
01.0023	NZOZ Szpital Powiatowy w Dzierżoniowie sp. z o.o.	dzierżoniowski
01.0024	Powiatowy Zespół Szpitali	oleśnicki
01.0025	Szpital św. Antoniego w Ząbkowicach Śląskich	ząbkowicki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0028	Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	milicki
01.0033	Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy	kamiennogórski
01.0035	NZOZ Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach	jeleniogórski
01.0036	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski
01.0037	NZOZ Strzelińskie Centrum Medyczne	strzeliński
01.0039	Polskie Centrum Zdrowia Góra Śląska sp. z o.o.	górowski
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0047	Bystrzyckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	kłodzki
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1819	Szpital Powiatowy im. A. Wolańczyka sp. z o.o.	złotoryjski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,46 tys. hospitalizacji dla 0,43 tys. pacjentów. Tym samym 42,97% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 3.3.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 3.3.8:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0003	0,43	0,46	0,11	-	43,0	43,0
01.0002	0,09	0,10	0,01	-	9,0	51,9
01.0001	0,08	0,08	0,02	-	7,3	59,2

Tabela 3.3.8: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

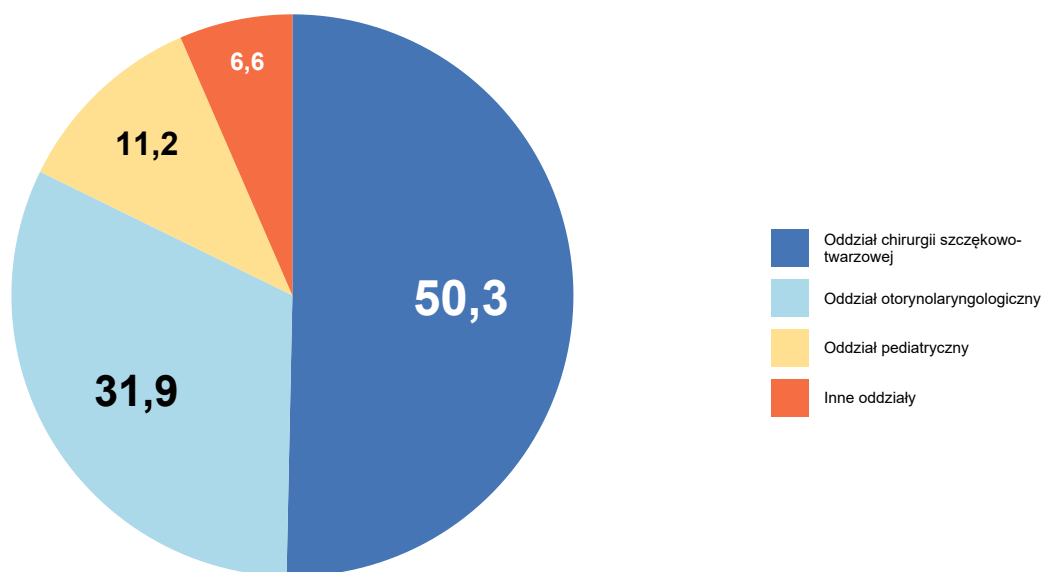
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
01.0005	0,05	0,05	0,03	-	5,1	64,3
01.0014	0,05	0,05	0,02	-	5,0	69,3
01.0008	0,04	0,04	0,01	-	4,2	73,6
01.0010	0,04	0,04	0,01	-	3,6	77,1
01.0006	0,04	0,04	0,00	-	3,5	80,6
01.0015	0,04	0,04	-	-	3,3	83,9
01.0013	0,02	0,02	0,01	-	1,9	85,8
01.0017	0,02	0,02	0,01	-	1,9	87,7
01.0004	0,01	0,02	0,01	-	1,5	89,2
01.0026	0,02	0,02	0,00	-	1,4	90,7
01.0007	0,01	0,01	0,00	-	1,3	92,0
01.1819	0,01	0,01	-	-	1,3	93,3
01.0012	0,01	0,01	-	-	1,0	94,3
01.0019	0,01	0,01	-	-	0,8	95,1
01.0028	0,01	0,01	-	-	0,7	95,8
01.0024	0,01	0,01	-	-	0,6	96,3
01.0033	0,00	0,00	-	-	0,5	96,8
01.0016	0,00	0,00	-	-	0,4	97,2
01.0018	0,00	0,00	-	-	0,4	97,5
01.0035	0,00	0,00	-	-	0,4	97,9
01.0037	0,00	0,00	-	-	0,4	98,3
01.0011	0,00	0,00	-	-	0,3	98,6
01.0023	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
01.0025	0,00	0,00	-	-	0,3	99,2
01.0009	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
01.1807	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
01.0021	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
01.0036	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
01.0039	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
01.0045	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
01.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,02</b>	<b>1,06</b>	<b>0,25</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>7</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 82,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 81,4%.

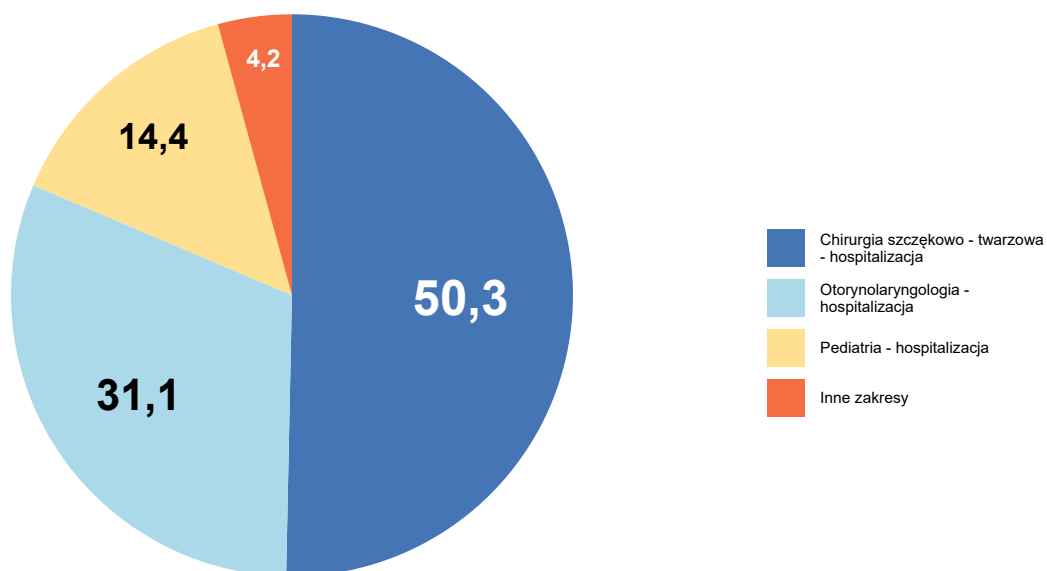
<sup>7</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 3.3.6: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 3.3.7: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 3.3.9 oraz Tabela 3.3.10. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej

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

**Tabela 3.3.9:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział chorób płuc dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
01.0003	0,41	0,04	-	-	-	0,00	0,46
01.0002	0,08	0,00	0,01	-	-	0,00	0,10
01.0001	0,04	0,03	-	-	-	-	0,08
01.0005	-	0,04	0,01	-	-	-	0,05
01.0014	-	0,04	-	-	0,01	0,00	0,05
01.0008	-	0,04	0,00	-	-	-	0,04
01.0010	-	0,03	0,01	-	-	-	0,04
01.0006	-	0,02	0,01	-	-	-	0,04
01.0015	-	-	0,01	0,02	-	0,01	0,04
01.0013	-	0,02	0,00	-	-	-	0,02
01.0017	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0004	-	-	-	-	0,00	0,02	0,02
01.0026	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0007	-	0,01	0,01	-	-	-	0,01
01.1819	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0012	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
01.0019	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0028	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
01.0024	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0016	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0018	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0035	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0011	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0023	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0025	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.1807	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0021	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0039	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0045	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0047	-	-	0,00	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,53</b>	<b>0,34</b>	<b>0,12</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,04</b>	<b>1,06</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.3.10:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0003	0,41	0,04	-	-	0,01	0,00	0,46

**Tabela 3.3.10:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia szczękowo - twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
01.0002	0,08	0,00	0,01	-	-	0,00	0,10
01.0001	0,04	0,03	-	-	-	-	0,08
01.0005	-	0,04	0,01	-	-	-	0,05
01.0014	-	0,04	-	0,01	-	0,00	0,05
01.0008	-	0,04	0,00	-	-	-	0,04
01.0010	-	0,03	0,01	-	-	-	0,04
01.0006	-	0,02	0,01	-	-	-	0,04
01.0015	-	-	0,04	-	-	-	0,04
01.0013	-	0,02	0,00	-	-	-	0,02
01.0017	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0004	-	-	0,01	0,00	-	0,01	0,02
01.0026	-	0,02	-	-	-	-	0,02
01.0007	-	0,01	0,01	-	-	-	0,01
01.1819	-	0,01	-	-	-	-	0,01
01.0012	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
01.0019	-	-	0,01	-	-	-	0,01
01.0028	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
01.0024	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
01.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0016	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0018	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0035	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0011	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0023	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0025	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.1807	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0021	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
01.0039	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0045	-	-	0,00	-	-	-	0,00
01.0047	-	-	0,00	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,53</b>	<b>0,33</b>	<b>0,15</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>1,06</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.3.11: Najczęściej raportowane grupy procedur**

ID	Liczba hospitalizacji	87-99		89		99		87		21-29		26		100		Pozostałe [%]
		87-99 [%]	89 [%]	99 [%]	Pozostałe [%]	21-29 [%]	23 [%]	27 [%]	26 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	Pozostałe [%]			
01.0001	77	100,0	100,0	76,6	35,1	6,5	79,2	59,0	18,0	45,9	8,2	45,5	100,0	74,0		
01.0002	95	97,9	100,0	91,4	30,1	12,9	77,9	97,3	18,9	8,1	8,1	78,9	100,0	89,5		
01.0003	455	98,5	99,3	1,3	18,8	1,8	59,1	62,1	27,9	7,1	3,7	83,1	100,0	26,6		
01.0004	16	100,0	93,8	31,2	-	75,0	12,5	50,0	50,0	-	-	12,5	100,0	87,5		
01.0005	54	98,1	100,0	45,3	20,8	58,5	63,0	20,6	47,1	17,6	17,6	13,0	100,0	55,6		
01.0006	37	100,0	100,0	67,6	13,5	35,1	18,9	28,6	42,9	14,3	28,6	-	-	18,9		
01.0007	14	100,0	100,0	42,9	-	42,9	14,3	50,0	-	-	50,0	-	-	78,6		
01.0008	45	46,7	81,0	71,4	9,5	9,5	71,1	6,2	31,2	50,0	21,9	57,8	100,0	57,8		
01.0009	2	100,0	100,0	-	50,0	-	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-		
01.0010	38	100,0	100,0	71,1	5,3	34,2	73,7	39,3	17,9	3,6	96,4	31,6	100,0	68,4		
01.0011	3	100,0	33,3	66,7	-	33,3	66,7	50,0	-	-	100,0	66,7	100,0	-		
01.0012	11	100,0	90,9	100,0	-	27,3	-	-	-	-	-	-	-	90,9		
01.0013	20	45,0	33,3	33,3	55,6	33,3	95,0	5,3	-	52,6	68,4	65,0	100,0	95,0		
01.0014	53	100,0	100,0	88,7	3,8	1,9	83,0	20,5	63,6	25,0	95,5	79,2	100,0	96,2		
01.0015	35	100,0	100,0	97,1	-	45,7	28,6	30,0	-	-	90,0	-	-	100,0		
01.0016	4	100,0	75,0	100,0	-	75,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0017	20	30,0	-	-	83,3	33,3	80,0	50,0	12,5	87,5	6,2	40,0	100,0	100,0		
01.0018	4	100,0	100,0	100,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.0019	8	100,0	100,0	100,0	-	75,0	37,5	100,0	-	-	-	-	-	75,0		
01.0021	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0023	3	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0024	6	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,3		
01.0025	3	100,0	66,7	66,7	-	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.0026	15	60,0	33,3	33,3	-	55,6	40,0	33,3	16,7	83,3	-	26,7	100,0	-		
01.0028	7	100,0	100,0	100,0	14,3	42,9	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0033	5	100,0	100,0	100,0	-	40,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0035	4	100,0	100,0	100,0	-	25,0	-	-	-	-	-	-	-	50,0		
01.0036	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0		
01.0037	4	100,0	100,0	75,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	25,0		
01.0039	1	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0045	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.0047	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
01.1807	2	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
01.1819	14	85,7	50,0	50,0	41,7	8,3	21,4	-	-	100,0	-	21,4	100,0	71,4		
Wej.	1 059	93,7	-	-	-	-	58,0	-	-	-	-	57,6	-	52,9		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.3.12:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
21-29	Zabiegi w zakresie nosa, jamy ustnej i gardła	23	STOMATOLOGIA
		27	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE JAMY USTNEJ I TWARZY
		26	ZABIEGI W ZAKRESIE ŚLINIANEK I PRZEWODÓW ŚLINOWYCH
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie dolnośląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>8</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 53.5%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 21.74%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 18.1%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 17 (56.67%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 3.3.13. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 3.3.13:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
01.0026	53,3	46,7	-	100,0	-	28	6,7
01.0003	4,7	94,5	0,9	100,0	23,1	9	57,6
01.0033	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	25,0
01.0002	5,8	94,2	-	100,0	8,6	31	29,1
01.1819	44,4	55,6	-	100,0	20,0	6	44,4
01.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0006	50,0	50,0	-	100,0	41,7	4	29,2
01.0014	15,1	84,9	-	100,0	4,4	21	37,7
01.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0007	63,6	36,4	-	100,0	25,0	138	9,1
01.0017	20,0	80,0	-	100,0	-	51	15,0
01.0005	26,1	73,9	-	100,0	2,9	24	34,8
01.0008	3,2	96,8	-	100,0	10,0	21	38,7
01.0004	-	100,0	-	100,0	23,1	5	69,2
01.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0010	56,0	44,0	-	100,0	-	13	32,0
01.0019	-	100,0	-	100,0	75,0	0	100,0
01.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0013	26,3	73,7	-	100,0	-	66	21,1
01.0039	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0028	100,0	-	-	-	-	-	-

<sup>8</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 3.3.13:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
01.0018	66,7	33,3	-	100,0	100,0	0	33,3
01.0037	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0036	-	100,0	-	100,0	-	12	100,0
01.0035	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
01.0009	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
01.0001	9,1	90,9	-	100,0	23,3	6	56,1
<b>Woj.</b>	<b>18,1</b>	<b>81,5</b>	<b>0,4</b>	<b>100,0</b>	<b>18,5</b>	<b>1</b>	<b>53,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 3.3.14 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>9</sup>. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

<sup>9</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne



Tabela 3.3.14: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
01.0001	0,08	1,30	82,89	32,20	100,00	17,11	7,69
01.0002	0,10	4,21	89,01	72,00	100,00	10,99	-
01.0003	0,46	5,27	89,33	72,86	100,00	10,67	-
01.0004	0,02	31,25	9,09	-	-	90,91	-
01.0005	0,05	-	59,26	-	100,00	40,74	9,09
01.0006	0,04	-	16,22	-	-	83,78	-
01.0007	0,01	7,14	15,38	-	-	84,62	-
01.0008	0,04	2,22	70,45	3,23	-	29,55	-
01.0009	0,00	-	100,00	-	-	-	-
01.0010	0,04	-	31,58	-	100,00	68,42	-
01.0011	0,00	-	66,67	-	100,00	33,33	-
01.0012	0,01	9,09	-	-	-	100,00	-
01.0013	0,02	-	65,00	-	-	35,00	-
01.0014	0,05	-	96,23	14,29	100,00	3,77	-
01.0015	0,04	-	-	-	-	100,00	-
01.0016	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0017	0,02	-	80,00	-	-	20,00	-
01.0018	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0019	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0021	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0023	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0024	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0025	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0026	0,02	-	40,00	-	100,00	60,00	100,00
01.0028	0,01	-	-	-	-	100,00	-
01.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0036	0,00	-	100,00	-	-	-	-
01.0037	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0039	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0045	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.0047	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.1807	0,00	-	-	-	-	100,00	-
01.1819	0,01	-	21,43	-	100,00	78,57	10,00
<b>Woj.</b>	<b>1,06</b>	<b>3,49</b>	<b>69,18</b>	<b>51,41</b>	<b>100,00</b>	<b>30,82</b>	<b>2,80</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 3.3.15:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0001	82,89	31,75	50,79	15,87	1,59	-
01.0002	89,01	-	72,84	19,75	7,41	-
01.0003	89,33	17,66	16,36	20,26	45,71	-
01.0004	9,09	-	100,00	-	-	-
01.0005	59,26	18,75	25,00	37,50	18,75	-
01.0006	16,22	-	-	66,67	33,33	-
01.0007	15,38	-	-	-	100,00	-
01.0008	70,45	22,58	25,81	41,94	9,68	-
01.0009	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0010	31,58	-	-	33,33	66,67	-
01.0011	66,67	-	-	-	100,00	-
01.0013	65,00	38,46	7,69	-	53,85	-
01.0014	96,23	1,96	19,61	66,67	11,76	-
01.0017	80,00	18,75	25,00	37,50	18,75	-
01.0026	40,00	33,33	16,67	33,33	16,67	-
01.0036	100,00	-	100,00	-	-	-
01.1819	21,43	66,67	33,33	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>69,18</b>	<b>16,12</b>	<b>27,02</b>	<b>25,32</b>	<b>31,54</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.3.16:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0001	81,94	32,20	49,15	16,95	1,69	-
01.0002	96,15	-	73,33	21,33	5,33	-
01.0003	90,88	20,06	17,40	19,47	43,07	-
01.0004	33,33	-	100,00	-	-	-
01.0005	70,27	23,08	26,92	42,31	7,69	-
01.0006	26,09	-	-	66,67	33,33	-
01.0007	28,57	-	-	-	100,00	-
01.0008	79,49	22,58	25,81	41,94	9,68	-
01.0009	100,00	-	100,00	-	-	-
01.0010	36,67	-	-	27,27	72,73	-
01.0013	76,47	38,46	7,69	-	53,85	-
01.0014	98,00	2,04	18,37	69,39	10,20	-
01.0017	80,00	18,75	25,00	37,50	18,75	-
01.0026	41,67	40,00	20,00	40,00	-	-
01.0036	100,00	-	100,00	-	-	-
01.1819	16,67	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>81,69</b>	<b>17,71</b>	<b>27,74</b>	<b>25,86</b>	<b>28,68</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.3.17:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0001	100,00	25,00	75,00	-	-	-
01.0002	46,15	-	66,67	-	33,33	-
01.0003	79,31	-	8,70	26,09	65,22	-
01.0005	35,29	-	16,67	16,67	66,67	-

**Tabela 3.3.17:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
01.0010	12,50	-	-	100,00	-	-
01.0011	66,67	-	-	-	100,00	-
01.0014	66,67	-	50,00	-	50,00	-
01.0026	33,33	-	-	-	100,00	-
01.1819	50,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>28,63</b>	<b>1,45</b>	<b>20,29</b>	<b>20,29</b>	<b>57,97</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 3.3.18 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 3.3.19.

**Tabela 3.3.18:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C24 [%]	C57 [%]	C14 [%]	P12 [%]	C22 [%]	Pozostałe produkty [%]
01.0001	0,1	-	15,6	11,7	-	27,3	45,5
01.0002	0,1	5,3	5,3	15,8	5,3	56,8	11,6
01.0003	0,5	36,7	10,1	13,6	-	11,0	28,6
01.0004	0,0	-	25,0	-	37,5	-	37,5
01.0005	0,1	-	22,2	20,4	18,5	-	38,9
01.0006	0,0	-	54,1	10,8	29,7	-	5,4
01.0007	0,0	-	42,9	-	35,7	-	21,4
01.0008	0,0	-	17,8	28,9	11,1	-	42,2
01.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0010	0,0	-	57,9	7,9	10,5	-	23,7
01.0011	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
01.0012	0,0	-	9,1	-	81,8	-	9,1
01.0013	0,0	-	20,0	-	15,0	-	65,0
01.0014	0,1	1,9	3,8	64,2	-	13,2	17,0
01.0015	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0016	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0017	0,0	-	20,0	30,0	-	-	50,0
01.0018	0,0	-	25,0	-	75,0	-	-
01.0019	0,0	-	25,0	-	75,0	-	-
01.0021	0,0	-	100,0	-	-	-	-
01.0023	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0024	0,0	-	16,7	-	83,3	-	-
01.0025	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0026	0,0	-	60,0	13,3	-	-	26,7
01.0028	0,0	-	14,3	-	71,4	-	14,3
01.0033	0,0	-	20,0	-	80,0	-	-
01.0035	0,0	-	25,0	-	75,0	-	-
01.0036	0,0	-	-	-	-	-	100,0
01.0037	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0039	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0045	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.0047	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.1807	0,0	-	-	-	100,0	-	-
01.1819	0,0	-	71,4	-	-	-	28,6
<b>Woj.</b>	<b>1,1</b>	<b>16,3</b>	<b>16,3</b>	<b>15,0</b>	<b>13,1</b>	<b>12,5</b>	<b>26,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.3.19:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C24 małe zabiegi szczękowo - twarzowe
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
P12 inne zaburzenia żołądkowo - jelitowe i metaboliczne
C22 duże zabiegi szczękowo - twarzowe

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 3.3.20 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>10</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 3.3.20:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
01.0001	0,1	-	-	-	-	5,2
01.0002	0,1	-	-	-	-	1,1
01.0003	0,5	-	-	2,4	0,7	3,3
01.0004	0,0	-	-	6,2	-	6,2
01.0005	0,1	-	-	-	-	3,7
01.0006	0,0	-	-	2,7	-	2,7
01.0007	0,0	-	-	-	-	-
01.0008	0,0	-	-	-	-	-
01.0009	0,0	-	-	-	-	-
01.0010	0,0	-	-	-	-	-
01.0011	0,0	-	-	-	-	-
01.0012	0,0	-	-	-	-	18,2
01.0013	0,0	-	-	-	-	-
01.0014	0,1	-	-	-	-	-
01.0015	0,0	-	-	-	-	-
01.0016	0,0	-	-	-	-	-
01.0017	0,0	-	-	15,0	-	15,0
01.0018	0,0	-	-	-	-	-
01.0019	0,0	-	-	-	-	-
01.0021	0,0	-	-	-	-	-
01.0023	0,0	-	-	-	-	-
01.0024	0,0	-	-	-	-	-
01.0025	0,0	-	-	-	-	-
01.0026	0,0	-	-	-	-	-
01.0028	0,0	-	-	-	-	-
01.0033	0,0	-	-	-	-	-
01.0035	0,0	-	-	-	-	-
01.0036	0,0	-	-	-	-	-
01.0037	0,0	-	-	-	-	-
01.0039	0,0	-	-	-	-	-
01.0045	0,0	-	-	-	-	-
01.0047	0,0	-	-	-	-	-
01.1807	0,0	-	-	-	-	-
01.1819	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,1</b>	-	-	<b>1,5</b>	<b>0,3</b>	<b>2,7</b>

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

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

W tabeli 3.3.21 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpo-

<sup>10</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

znaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 3.3.21:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
01.0001	3,4	3,0	3,0	3,6	32,5	63,6
01.0002	2,0	3,0	2,0	1,5	9,5	90,5
01.0003	2,5	2,9	2,0	2,3	24,8	72,7
01.0004	1,2	2,6	-	1,3	56,2	93,8
01.0005	2,6	2,9	-	3,0	51,9	63,0
01.0006	5,4	3,2	4,0	3,4	8,1	43,2
01.0007	2,1	3,0	2,0	1,9	28,6	78,6
01.0008	3,2	3,0	3,0	2,5	15,6	57,8
01.0009	4,0	2,8	4,0	2,8	-	50,0
01.0010	3,2	3,0	3,0	2,2	18,4	60,5
01.0011	1,7	3,3	2,0	0,6	-	100,0
01.0012	3,4	3,6	2,0	2,7	-	81,8
01.0013	2,4	3,1	3,0	1,6	30,0	60,0
01.0014	1,5	3,1	2,0	1,2	37,7	88,7
01.0015	3,9	3,8	4,0	1,6	-	42,9
01.0016	3,2	3,8	3,5	1,0	-	50,0
01.0017	3,8	3,0	-	4,8	55,0	55,0
01.0018	4,0	3,0	4,0	0,8	-	25,0
01.0019	4,4	3,6	4,5	1,5	-	25,0
01.0021	8,0	2,7	8,0	-	-	-
01.0023	2,3	4,0	2,0	0,6	-	100,0
01.0024	5,3	3,8	5,0	1,0	-	-
01.0025	2,7	2,6	2,0	1,2	-	66,7
01.0026	3,8	2,9	4,0	3,6	26,7	46,7
01.0028	4,4	3,4	4,0	1,3	-	14,3
01.0033	5,8	3,6	6,0	3,3	-	40,0
01.0035	5,0	3,7	4,5	2,9	-	25,0
01.0036	4,0	2,6	4,0	-	-	-
01.0037	5,8	4,1	6,0	1,5	-	-
01.0039	5,0	2,3	5,0	-	-	-
01.0045	6,0	4,3	6,0	-	-	-
01.0047	2,0	4,3	2,0	-	-	100,0
01.1807	2,0	3,3	2,0	-	-	100,0
01.1819	3,0	3,0	2,5	1,4	-	64,3
<b>Woj.</b>	<b>2,8</b>	<b>3,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>	<b>23,2</b>	<b>68,2</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 3.3.22 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 3.3.22:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
01.0001	46,8	62,3	5,2	7,8	13,0	28,6	11,7	33,8
01.0002	45,8	45,3	14,7	5,3	10,5	17,9	18,9	32,6
01.0003	37,4	56,3	13,2	15,6	25,9	18,7	7,7	18,9
01.0004	16,9	56,2	81,2	-	6,2	-	6,2	6,2
01.0005	41,0	48,1	31,5	5,6	5,6	11,1	7,4	38,9
01.0006	38,5	48,6	37,8	2,7	5,4	10,8	5,4	37,8
01.0007	36,1	50,0	42,9	-	7,1	-	28,6	21,4
01.0008	48,7	53,3	11,1	4,4	4,4	31,1	6,7	42,2
01.0009	38,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-

Tabela 3.3.22: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
01.0010	41,3	44,7	21,1	5,3	5,3	18,4	23,7	26,3
01.0011	5,7	33,3	100,0	-	-	-	-	-
01.0012	10,5	63,6	81,8	9,1	-	-	-	9,1
01.0013	43,8	45,0	15,0	-	5,0	25,0	35,0	20,0
01.0014	48,0	41,5	5,7	7,5	13,2	24,5	15,1	34,0
01.0015	2,8	57,1	100,0	-	-	-	-	-
01.0016	1,8	50,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0017	53,4	50,0	-	-	20,0	20,0	25,0	35,0
01.0018	6,8	50,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0019	3,6	37,5	100,0	-	-	-	-	-
01.0021	26,0	-	-	-	100,0	-	-	-
01.0023	2,3	66,7	100,0	-	-	-	-	-
01.0024	16,7	66,7	83,3	-	-	-	-	16,7
01.0025	8,7	-	66,7	33,3	-	-	-	-
01.0026	41,7	60,0	20,0	-	26,7	13,3	-	40,0
01.0028	4,6	14,3	85,7	14,3	-	-	-	-
01.0033	7,6	100,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0035	3,5	50,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0036	41,0	-	-	-	-	100,0	-	-
01.0037	1,5	75,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0039	5,0	-	100,0	-	-	-	-	-
01.0045	4,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
01.0047	4,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
01.1807	1,0	-	100,0	-	-	-	-	-
01.1819	43,8	64,3	14,3	-	28,6	21,4	-	35,7
<b>Woj.</b>	<b>37,3</b>	<b>53,2</b>	<b>23,5</b>	<b>9,2</b>	<b>16,1</b>	<b>17,5</b>	<b>9,9</b>	<b>23,9</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 3.3.23 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie dolnośląskim.

Tabela 3.3.23: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
01.0001	0,08	-	19,48	31,17	31,17	18,18

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

**Tabela 3.3.23:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
01.0002	0,10	-	15,79	25,26	38,95	20,00
01.0003	0,46	2,42	34,51	33,85	17,58	11,65
01.0004	0,02	-	31,25	50,00	12,50	6,25
01.0005	0,05	1,85	12,96	31,48	25,93	27,78
01.0006	0,04	2,70	8,11	37,84	18,92	32,43
01.0007	0,01	-	7,14	50,00	14,29	28,57
01.0008	0,04	-	2,22	37,78	35,56	24,44
01.0009	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0010	0,04	-	5,26	36,84	42,11	15,79
01.0011	0,00	33,33	33,33	33,33	-	-
01.0012	0,01	9,09	9,09	72,73	-	9,09
01.0013	0,02	-	5,00	40,00	45,00	10,00
01.0014	0,05	-	13,21	33,96	39,62	13,21
01.0015	0,04	-	-	100,00	-	-
01.0016	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0017	0,02	-	-	40,00	40,00	20,00
01.0018	0,00	-	25,00	75,00	-	-
01.0019	0,01	12,50	12,50	75,00	-	-
01.0021	0,00	-	-	-	100,00	-
01.0023	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0024	0,01	-	-	83,33	-	16,67
01.0025	0,00	-	-	66,67	33,33	-
01.0026	0,02	-	13,33	40,00	26,67	20,00
01.0028	0,01	-	-	100,00	-	-
01.0033	0,00	-	20,00	80,00	-	-
01.0035	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0036	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0037	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0039	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0045	0,00	-	-	100,00	-	-
01.0047	0,00	-	-	100,00	-	-
01.1807	0,00	-	-	100,00	-	-
01.1819	0,01	-	21,43	28,57	21,43	28,57
<b>Woj.</b>	<b>1,06</b>	<b>1,51</b>	<b>21,15</b>	<b>39,38</b>	<b>23,14</b>	<b>14,83</b>

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 3.3.24. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 3.3.24:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
01.0001	13,0	42,9	44,2	40,2	31,9	16,9
01.0002	3,2	42,1	54,7	16,9	11,7	15,8
01.0003	17,4	45,3	37,4	56,7	33,6	27,9
01.0004	18,8	50,0	31,2	57,3	50,7	43,8
01.0005	7,4	22,2	70,4	26,3	10,0	29,6
01.0006	-	29,7	70,3	12,4	0,0	27,0
01.0007	-	35,7	64,3	13,4	9,0	35,7
01.0008	6,7	28,9	64,4	21,6	0,0	11,1
01.0009	-	50,0	50,0	15,1	15,1	-
01.0010	-	31,6	68,4	20,7	14,1	34,2
01.0011	-	100,0	-	42,7	44,7	66,7

Tabela 3.3.24: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
01.0012	-	27,3	72,7	13,6	10,6	72,7
01.0013	5,0	45,0	50,0	19,2	13,8	40,0
01.0014	7,5	20,8	71,7	44,0	19,1	30,2
01.0015	14,3	5,7	80,0	23,3	0,0	20,0
01.0016	-	75,0	25,0	18,8	16,8	50,0
01.0017	-	65,0	35,0	18,7	20,8	30,0
01.0018	-	25,0	75,0	7,7	7,3	50,0
01.0019	-	12,5	87,5	14,5	14,9	37,5
01.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
01.0023	-	-	100,0	6,6	0,0	33,3
01.0024	16,7	16,7	66,7	19,6	13,0	66,7
01.0025	-	33,3	66,7	5,1	6,9	33,3
01.0026	-	33,3	66,7	13,4	7,6	33,3
01.0028	14,3	28,6	57,1	11,1	11,0	57,1
01.0033	-	-	100,0	2,0	0,0	-
01.0035	-	-	100,0	3,1	3,1	25,0
01.0036	-	-	100,0	8,4	8,4	100,0
01.0037	-	-	100,0	9,8	12,8	75,0
01.0039	-	100,0	-	46,1	46,1	100,0
01.0045	-	-	100,0	-	0,0	100,0
01.0047	-	-	100,0	13,7	13,7	-
01.1807	-	-	100,0	-	0,0	-
01.1819	-	64,3	35,7	24,3	16,2	35,7
<b>Woj.</b>	<b>10,8</b>	<b>38,3</b>	<b>50,9</b>	<b>38,3</b>	<b>16,7</b>	<b>27,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 3.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

### 3.4.1 Wybór poradni

W tabeli 3.4.1 i 3.4.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmującą analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

Tabela 3.4.1: Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W11 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
Choroby tkanek twardych zębów	293,15	741,53	0,02	0,01	-	0,05
Choroby miążsi i tkanek okołowierzchołkowych	102,77	199,26	0,11	0,07	-	0,02
Choroby dziąseł i przyzębia	81,90	121,86	0,06	0,04	-	0,00
Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk	35,13	122,12	1,08	0,84	-	0,08
Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	23,32	35,70	0,09	0,05	-	0,02
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	22,96	39,27	0,49	0,37	-	0,66
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	7,64	11,92	15,05	10,13	-	1,41
Torbiele, choroby kości szczęk	3,85	5,88	13,70	8,86	-	1,99
Choroby gruczołów ślinowych	1,81	3,11	83,52	46,01	-	8,69

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



Tabela 3.4.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Choroby tkanek twardych zębów	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	285,37	716,63	96,6
	PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA DZIECI	4,18	13,00	1,8
	PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	4,41	7,96	1,1
Choroby mięzgi i tkanek okołowierzchołkowych	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	86,70	163,54	82,1
	PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	15,64	30,11	15,1
	PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA DZIECI	1,04	2,69	1,3
Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk	PORADNIA ORTODONTYCZNA	30,40	112,86	92,4
	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	2,43	5,74	4,7
	PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	1,52	1,94	1,6
Choroby dziąseł i przyzębia	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	74,30	107,42	88,2
	PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ	3,88	7,09	5,8
	PORADNIA CHORÓB BŁON ŚLIZOWYCH PRZYZĘBIA	2,36	4,47	3,7
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	11,53	14,93	38,0
	PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	5,96	12,06	30,7
	PORADNIA ORTODONTYCZNA	1,25	4,92	12,5
Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	13,44	19,17	53,7
	PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ	6,62	10,73	30,1
	PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	3,44	5,53	15,5
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	4,63	6,69	56,1
	PORADNIA CHORÓB BŁON ŚLIZOWYCH PRZYZĘBIA	0,77	1,62	13,6
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	1,00	1,42	11,9
Torbiele, choroby kości szczęk	PORADNIA STOMATOLOGICZNA	2,20	3,08	52,4
	PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	0,89	1,44	24,5
	PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	0,41	0,73	12,4
Choroby gruczołów ślinowych	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	1,58	2,64	84,9
	PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	0,09	0,16	5,2
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	0,08	0,08	2,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej sprawozdanych za rok 2016 (dalej: dane NFZ) oraz dane gromadzone w ramach statystyki publicznej. Przez porady wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy dotyczącej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. W przeciwieństwie do świadczeń szpitalnych znaczna część tego typu świadczeń wykonywana jest poza systemem świadczeń finansowanych ze środków publicznych. Z tego względu analiza w niniejszym opracowaniu została rozszerzona o dane sprawozdawane przez wszystkie podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Źródłem tych danych jest sprawozdanie ZD-3<sup>12</sup>. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby porad wykonanych w ramach poradni zgrupowanych w grupy na podstawie VIII części kodu resortowego, dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzielenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentów z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 3.4.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

**Tabela 3.4.3:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

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

Opracowanie DAiS

Tabela 3.4.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznań wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2016 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA 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 stomatologiczna),
- PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA OSÓB Z GRUPY RYZYKA HIV (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- PORADNIA STOMATOLOGII ZACHOWAWCZEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- PORADNIA CHORÓB BŁON ŚLUZOWYCH PRZYŻĘBIA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- 1811 (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- PORADNIA ORTODONTYCZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- PORADNIA ORTODONTYCZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna),
- PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia stomatologiczna).

<sup>12</sup>Sprawozdanie ZD-3 wypełniają podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podstawowej i/lub specjalistycznej. W przypadku praktyk zawodowych wyłącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

**Tabela 3.4.4:** Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA STOMATOLOGICZNA	1 037,23	80,99	80,99
PORADNIA ORTODONTYCZNA	118,19	9,23	90,22
PORADNIA CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ	61,88	4,83	95,05
PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ	27,10	2,12	97,17
PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA DZIECI	18,10	1,41	98,58
PORADNIA CHOROÓB BŁON ŚLUZOWYCH PRZYŻĘBIA	7,84	0,61	99,20
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	4,52	0,35	99,55
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	4,15	0,32	99,87
POZOSTAŁE PORADNIE	1,62	0,13	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.4.5.

**Tabela 3.4.5:** Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	94,4	5,6
<b>Polska</b>	<b>94,4</b>	<b>5,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 3.4.2 Poradnia stomatologiczna

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 595. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.4.6.

**Tabela 3.4.6:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

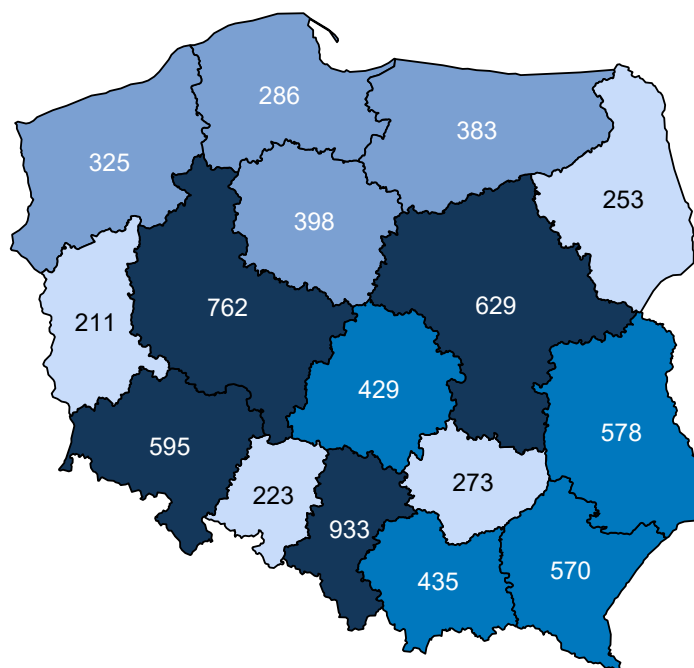
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	1 169,66	1 965,81	595
kujawsko-pomorskie	810,61	2 036,71	398

**Tabela 3.4.6:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

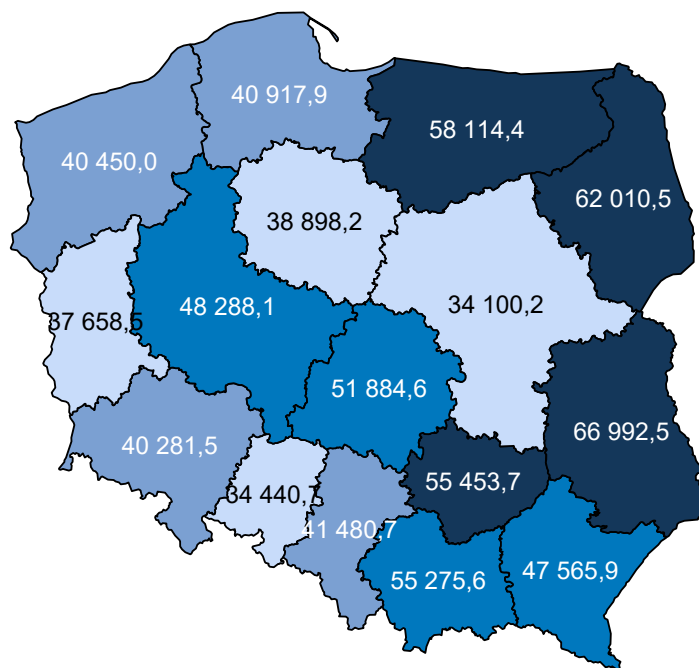
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
lubelskie	1 429,18	2 472,63	578
lubuskie	383,13	1 815,78	211
łódzkie	1 289,50	3 005,83	429
małopolskie	1 869,57	4 297,85	435
mazowieckie	1 829,78	2 909,03	629
opolskie	342,01	1 533,67	223
podkarpackie	1 012,04	1 775,51	570
podlaskie	735,83	2 908,43	253
pomorskie	947,50	3 312,93	286
śląskie	1 891,17	2 026,98	933
świętokrzyskie	694,78	2 544,98	273
warmińsko-mazurskie	834,74	2 179,47	383
wielkopolskie	1 681,21	2 206,31	762
zachodniopomorskie	690,96	2 126,02	325
<b>Polska</b>	<b>17 611,66</b>	<b>2 418,19</b>	<b>7 283</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.4.1:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.4.2:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z 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 88,7% 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 z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,83.

**Tabela 3.4.7:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Choroby dziąseł i przyzębia	107,42	74,30	9,2	1,45
Choroby gruczołów ślinowych	0,02	0,02	0,0	1,26
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	163,54	86,70	14,0	1,89
Choroby tkanek twardych zębów	716,63	285,37	61,3	2,51
Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	19,17	13,44	1,6	1,43
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	14,93	11,53	1,3	1,29
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	6,69	4,63	0,6	1,44
Torbiele, choroby kości szczęk	3,08	2,20	0,3	1,40
Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk	5,74	2,43	0,5	2,36
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	1 037,23	366,67	88,7	2,83

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.4.8 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 3.4.9.

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

**Tabela 3.4.8:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ							

**Tabela 3.4.9:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ							

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 595. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 3.4.10). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 3.4.11.

**Tabela 3.4.10:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0010	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	zgorzelecki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0017	Miejskie Centrum Zdrowia s.a. w Lubinie	lubiński
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0030	SP ZOZ MSW we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0043	Izerskie Centrum Pulmonologii i Chemioterapii Izer - Med sp. z o.o.	jeleniogórski
01.0044	Polskie Centrum Zdrowia Środa Śląska sp. z o.o.	średzki
01.0045	SP ZOZ w Bogatyni	zgorzelecki
01.0057	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	lubiński
01.0064	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.0092	Stacja Opieki Caritas Diecezji Legnickiej sp. z o.o.	m. Legnica
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0115	NZOZ Zgromadzenia Sióstr Świętej Elżbiety	jeleniogórski
01.0117	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	ząbkowski
01.0125	SP ZOZ w Szklarskiej Porębie	jeleniogórski
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0145	ZOZ w Żórawinie	wrocławski
01.0146	ZOZ w Świętej Katarzynie	wrocławski

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0149	SP ZOZ Przychodnia w Sycowie	oleśnicki
01.0150	SP ZOZ - Ośrodek Zdrowia w Wiszni Małej	trzebnicki
01.0151	SP ZOZ Ośrodek Zdrowia w Prusicach	trzebnicki
01.0156	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego	strzebiński
01.0157	Samodzielny Publiczny Zakład Ambulatoryjnej Opieki Zdrowotnej w Borowie	strzebiński
01.0164	SP ZOZ w Dobroszycach	oleśnicki
01.0169	SP ZOZ Gminny Ośrodek Zdrowia	oleśnicki
01.0174	Zespół Opieki Ambulatoryjnej w Kątach Wrocławskich	wrocławski
01.0191	NZOZ Małgorzata Iwaszkiewicz	wołowski
01.0192	Dolnośląskie Centrum Medycyny Profilaktycznej i Bezpieczeństwa Pracy Pro - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0236	NZOZ Zdrowie	oleśnicki
01.0253	ZOZ Psie Pole sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0294	NZOZ Przychodnia Rodzinna Kajderowicz i Biliński Małgorzata Kajderowicz - Kowalik	wrocławski
01.0296	Niepubliczny ZOZ Prima - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0301	NZOZ Zawidawie II sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski
01.0309	Przychodnia Lekarska Eskulap	milicki
01.0318	NZOZ Medicus	strzebiński
01.0323	Centrum Medyczne Hipokrates s.c. NZOZ	oleśnicki
01.0336	NZOZ Cordialis	milicki
01.0337	Amicur - Ambulatoryjne Świadczenia Zdrowotne	m. Wrocław
01.0349	Wojewódzka Przychodnia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	wrocławski
01.0368	Donmed - Przychodnia Rodzinna (pl) Donata Tużnik	wrocławski
01.0369	Salus Ambulatoryjna Opieka Medyczna	wrocławski
01.0380	Samorządowa Przychodnia Zdrowia	świdnicki
01.0381	Samodzielny Publiczny Gminny ZOZ w Przewornie	strzebiński
01.0405	NZOZ Zdrowy Sobięcín sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0418	NZOZ Medyk	świdnicki
01.0425	NZOZprzychodnia Miejska	dzierżoniowski
01.0426	NZOZ Przychodnia Stary Zdrój	m. Wałbrzych
01.0428	Przychodnia Specjalistyczna Regina i Walenty Śliwa s.j.	m. Wałbrzych
01.0431	NZOZ Kłodzki Obwód Lecznictwa Kolejowego sp. z o.o.	kłodzki
01.0432	Przedsiębiorstwo Lecznictwa NZOZ Bhmed sp. z o.o.	świdnicki
01.0441	NZOZ - Przychodnia na Browarnej sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0451	Centrum Medyczne San - Med	kłodzki
01.0471	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	wałbrzyski
01.0472	NZOZ Aga - Med Andrzej Sroka	świdnicki
01.0474	NZOZ Przychodnia Piaszkowa Góra	m. Wałbrzych
01.0475	Centrum Medyczne Nowe Miasto	m. Wałbrzych
01.0476	Centrum Medyczne Nowe Miasto	wałbrzyski
01.0478	NZOZ Medicus sp. z o.o.	świdnicki
01.0481	NZOZ Ars Medica sp. z o.o.	świdnicki
01.0483	NZOZ Mieszko sp. z o.o.	świdnicki
01.0486	Centrum Usług Medycznych Eskulap sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Wykonujące Działalność Leczniczą	świdnicki
01.0488	Medi - Lab s.c. Wróbel i Wspólnicy w Świdnicy	świdnicki
01.0491	NZOZ Zdrowie Sp. Cywilna	wałbrzyski
01.0504	Centrum Medyczne Eskulap	dzierżoniowski
01.0510	Przychodnia Rejonowa w Jaworze	jaworski
01.0511	SP ZOZ - Przychodnia Rejonowa w Złotorzy	złotoryjski
01.0515	Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Paszowicach	jaworski
01.0516	Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Złotorzy	złotoryjski
01.0519	Gminna Przychodnia Zdrowia w Legnickim Polu	legnicki
01.0521	Gminny Ośrodek Zdrowia w Mściwojowie	jaworski
01.0522	Gminny Ośrodek Zdrowia w Krotoszycach	legnicki
01.0523	SP ZOZ - Ośrodek Zdrowia w Kunicach	legnicki
01.0526	Gminny Zespół Zakładów Opieki Podstawowej w Chojnowie	legnicki

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0528	SP ZOZ Ośrodek Zdrowia	legnicki
01.0529	Ośrodek Zdrowia w Wądrożu Wielkim	jaworski
01.0551	Centrum Diagnostyczno - Terapeutyczne Medicus sp. z o.o.	polkowicki
01.0558	NZOZ Ośrodek Medycyny Pracy sp. z o.o.	lubiński
01.0566	NZOZ w Jaśkowicach sp. z o.o.	legnicki
01.0569	Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - ZOZ s.a.	polkowicki
01.0592	SP ZOZ w Lubawce	kamiennogórski
01.0593	SP ZOZ Ośrodek Zdrowia w Mysłakowicach	jeleniogórski
01.0595	Wielospecjalistyczny Szpital - SP ZOZ w Zgorzelcu	lubański
01.0597	SP ZOZ we Wleniu	lwówecki
01.0611	Megamed sp. z o.o. - Oddział w Bogatyni	zgorzelecki
01.0687	Aavita Lekarska Przychodnia Leczniczo - Profilaktyczna sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0699	Oddział Fundacji Promyk Słońca Centrum Diagnostyczno - Rehabilitacyjne, NZOZ	m. Wrocław
01.0702	Citodent Centrum Stomatologiczne s.j. Furtak - Pobrotyn i S - Ka	m. Wrocław
01.0704	NZOZ Centrum Usług Stomatologicznych	milicki
01.0711	Centrum Medyczne Fal - Med	m. Wrocław
01.0717	NZOZ Elmed sp. z o.o.	wołowski
01.0727	Camea Instytut Medycyny Estetycznej s.j. Furtak - Pobrotyn i S - Ka	m. Wrocław
01.0781	Vita - Med Witold Pawłowski	świdnicki
01.0786	NZOZ Ak Med	świdnicki
01.0916	Promadent Centrum Stomatologiczne	lubański
01.1000	Specjalistyczna Przychodnia Rehabilitacyjna Resurs	m. Wrocław
01.1041	Medidentzespół Specjalistycznych Gabinetów Lekarskich i Stomatologicznych - NZOZ	oleśnicki
01.1042	Poradnia Stomatologiczna Badent	m. Wrocław
01.1043	Poradnia Stomatologiczna Dentica	m. Wrocław
01.1044	Specjalistyczne Centrum Stomatologii Geodent	m. Wrocław
01.1046	Centrum Stomatologii Donata Szulc	górowski
01.1047	NZOZ Stomavis	wrocławski
01.1048	Interdent sp. z o.o. Specjalistyczne Centrum Stomatologiczne	m. Wrocław
01.1049	Nova Stomatologia	m. Wrocław
01.1051	Centrum Stomatologiczne Anadent Anna Wojtyła	m. Wrocław
01.1052	T/dent	m. Wrocław
01.1053	NZOZ Esti - Dent	m. Wrocław
01.1054	Przychodnia Stomatologiczna - Protetyczna Ema - Dent	m. Wrocław
01.1055	Joanna Dubniańska NZOZ Uni - Dent Poradnia Stomatologiczna	średzki
01.1056	Przychodnia Stomatologiczna Gretadent	średzki
01.1057	Ośrodek Medyczny Praktident	bolesławiecki
01.1058	Ośrodek Medyczny Praktident	m. Wrocław
01.1059	Stomatologia Malik	m. Wrocław
01.1061	NZOZ Dentitio	m. Wrocław
01.1062	NZOZ Leśnica	m. Wrocław
01.1063	NZOZ Leśnica	średzki
01.1066	Pug Geodet sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1068	Lek - stom. Woytoń - Górska s.j.	m. Wrocław
01.1069	Specjalistyczna Poradnia Stomatologiczna Perfect Bis	m. Wrocław
01.1070	Omni - Dent Prywatna Przychodnia Stomatologiczna s.c.	m. Wrocław
01.1071	Wojewódzka Przychodnia Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1072	Citodent Centrum Stomatologiczne s.j. Furtak - Pobrotyn i S - Ka	oławski
01.1073	Przychodnia Stomatologiczna NZOZ s.c.	m. Wrocław
01.1074	Intermedicatus	oleśnicki
01.1075	Anima s.c.	m. Wrocław
01.1076	Poradnie Stomatologiczne Prodentis	m. Wrocław
01.1077	Przychodnia Specjalistyczna Clident sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1078	Denta	m. Wrocław
01.1079	Maro - Dent	m. Wrocław



Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1080	NZOZ K - Med lek. stom. Krystyna Majdzik	m. Wrocław
01.1081	Maxdent	m. Wrocław
01.1082	Poradnia Stomatologiczna Wojnów	m. Wrocław
01.1083	Przychodnia Stomatologiczna Family Dent	oleśnicki
01.1084	NZOZ Dental - Art	m. Wrocław
01.1085	Omnident sp. z o.o.	oleśnicki
01.1086	Przychodnia Stomatologiczna Janudent	dzierżoniowski
01.1087	Prywatne Centrum Stomatologiczne	oleśnicki
01.1088	NZOZ Krzyckie Centrum Ortodontyczno - Stomatologiczne Ortodent	m. Wrocław
01.1089	NZOZ Krzyckie Centrum Ortodontyczno - Stomatologiczne Ortodent	wrocławski
01.1091	NZOZ Poradnia Stomatologiczna	strzebiński
01.1092	NZOZ Prodentica s.c. Anna Moszczyńska, Agnieszka Smolakowska	m. Wrocław
01.1093	Centrum Stomatologiczne Nadent Nadija Wasilewska	m. Wrocław
01.1094	Centrum Stomatologiczne Adental	oławski
01.1095	Katarzyna Szklarz Praktyka Stomatologiczna Lux - Dent	m. Wrocław
01.1096	NZOZ Akademicka Poliklinika Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1097	NZOZ Stomatologia na Biskupinie	m. Wrocław
01.1098	Centrum Stomatologiczne Aurident	m. Wrocław
01.1099	NZOZ Aldent	m. Wrocław
01.1101	Gabinety Stomatologiczne Optima - Med	m. Wrocław
01.1102	NZOZ Jasmi Dental	wołowski
01.1103	Medident Centrum Stomatologiczne	średzki
01.1104	Stomed Edyta Batóg	oleśnicki
01.1105	NZOZ Centrum Stomatologii Ada - Dent	wołowski
01.1106	NZOZ Stomatologia Szumowicz Tomasz Szumowicz	m. Wrocław
01.1108	NZOZ Certus	m. Wrocław
01.1109	NZOZ Dentaline	m. Wrocław
01.1110	Pytlik Dental Clinic	m. Wrocław
01.1111	Artident Klinika Stomatologii Estetycznej i Ortodontacji s.c. Janina i Sebastian Tęcza	m. Wrocław
01.1112	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Jolanta Kozłowska	m. Wrocław
01.1115	Indywidualna Praktyka Lekarska Dental Partner Maria Żukowska	m. Wrocław
01.1116	Prywatny Gabinet Stomatologiczny - Mikołaj Niedźwiecki	milicki
01.1117	Prywatny Gabinet Stomatologiczny - Inna Niedźwiecka	milicki
01.1118	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Anna Rok - Kuźniarska	oławski
01.1119	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Aleksandra Mecwaldowska	oleśnicki
01.1120	Katarzyna Małgorzata Bojko Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1121	Teresa Komorowska Gabinet Stomatologiczny	wołowski
01.1122	Gilis - Januszewska Janina Prywatny Gabinet Stomatologiczny	wołowski
01.1123	Małgorzata Klimek Gabinet Stomatologiczny	wołowski
01.1124	Gabinet Stomatologiczny Krystyna Gadek	oleśnicki
01.1125	Gabinet Stomatologiczny Agnieszka Wydmuch	oleśnicki
01.1126	Prywatny Gabinet Stomatologiczny	strzebiński
01.1127	Indywidualna Praktyka Lekarska i Stomatologiczna Sebastian Bałasz	wrocławski
01.1128	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Mariola Ruta	oleśnicki
01.1129	Romańska - Wolko Małgorzata Praktyka Stomatologiczna	oleśnicki
01.1131	Okal - Dent Prywatny Gabinet Stomatologiczny Haithm Abou Okal	trzebnicki
01.1132	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Wewińska Małgorzata	strzebiński
01.1133	Lucyna Połubianko - Cudak Prywatny Gabinet Stomatologiczny	wrocławski
01.1134	Małgorzata Stanuch - Rokicka Prywatny Gabinet Stomatologiczny	górowski

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1135	Poradnia Stomatologiczna Małgorzata Chorążyk - Grabowska	górowski
01.1136	Gabinet Stomatologiczny Teresa Goliat	górowski
01.1137	Gabinet Stomatologiczny Sebastian Goliat	górowski
01.1138	Prywatny Gabinet Stomatologiczny	oleśnicki
01.1139	Gabinet Stomatologiczny Dorota Łęcka	górowski
01.1141	Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Staszyńska	oławski
01.1142	Indywidualna Praktyka Lekarska Praktyka Stomatologiczna Dorota Ziólkiewicz	górowski
01.1143	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Elżbieta Ligocka	trzebnicki
01.1144	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Jolanta Krzemień	trzebnicki
01.1145	Indywidualna Praktyka Lekarska - Lidia Modlińska	średzki
01.1146	Indywidualna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny Stanisława Gębska - Junuzovska lek. Stomatolog	strzeliński
01.1148	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Szymon Siwiński	oławski
01.1149	Wieczorek Agnieszka Indywidualna Praktyka Lekarska	średzki
01.1150	Gabinet Stomatologiczny Ma - Dent Monika Mikszewicz	strzeliński
01.1151	Gabinet Stomatologiczny Ma Dent Agnieszka Grabia - Skwara	strzeliński
01.1152	Małgorzata Pankowiak Indywidualna Praktyka Lekarska	trzebnicki
01.1153	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Bogna Przyjałgowska	trzebnicki
01.1155	Gabinet Stomatologiczny Tamara Konstańczak	oławski
01.1156	Maria Jakowicz - Hendrykowska Indywidualna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny	wołowski
01.1157	Indywidualna Praktyka Lekarska Barbara Klim	wołowski
01.1158	Indywidualna Praktyka Lekarska Ewa Robak	wołowski
01.1159	Gabinet Stomatologiczny Dorota Gryga	m. Wrocław
01.1160	Agnieszka Potyrała Indywidualna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1161	Gabinet Stomatologiczny Dorota Salomon	m. Wrocław
01.1162	Gabinet Stomatologiczny Anna Sumisławska	m. Wrocław
01.1163	Indywidualna Praktyka Lekarska Stomatologiczna Magdalena Nowosad - Ropacka	m. Wrocław
01.1164	Cezary Węgrzyn	oławski
01.1165	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Elżbieta Klauzer - Chudziak	oławski
01.1167	Praktyka Stomatologiczna Małgorzata Kralisz - Nowińska	oławski
01.1168	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Ewa Mentek	m. Wrocław
01.1169	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Iwona Szpotakiewicz - Łukaszewska	oławski
01.1170	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Anna Bałtrukiewicz	wrocławski
01.1171	Agnieszka Lis - Łukasik Gabinet Stomatologiczny	kłodzki
01.1172	Gabinet Stomatologiczny Ami - Dent Grzegorz Konofal	wrocławski
01.1173	Gabinet Stomatologiczny - Małgorzata Dotzauer	m. Wrocław
01.1174	Jakub Rahimi Prywatne Usługi Stomatologiczne	średzki
01.1175	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Edyta Pohorecka - Wieczorkowska	wrocławski
01.1176	Kamil Grzywacz Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	oławski
01.1177	Janina Wodzińska Denta - Med	m. Wrocław
01.1178	Hanna Lompart - Kwapiszewska Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1179	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Wewiórski Witold	milicki
01.1180	Szyndlar Marcin Praktyka Stomatologiczna	wołowski
01.1181	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Agnieszka Marzec - Cywińska	wrocławski
01.1182	Bering Centrum Usług Stomatognatycznych Rafał Marek	trzebnicki
01.1183	Paweł Dymczyk Prywatna Praktyka Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1188	Poradnie Stomatologiczne	m. Wrocław
01.1190	Gabinet Stomatologiczny Anna Fita	oleśnicki

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1192	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Iwona Kułakowska	oleśnicki
01.1193	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Grażyna Machi - Sztandera	m. Wrocław
01.1196	Sana Smile Gabinet Stomatologiczny Agnieszka Jagielska - Kirpluk	wołowski
01.1197	Jakub Kirpluk Prywatna Praktyka Stomatologiczna	wołowski
01.1198	Sylwia Lipowska Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	m. Wrocław
01.1201	Lucyna Ciesielska Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1202	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Ewa Zgliczyńska - Duda	trzebnicki
01.1204	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Amdental Agata Młyńczak	m. Wrocław
01.1207	Renata Rogala Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1208	Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1210	Gabinet Stomatologiczny Nr3 lek. stom. Cecylia Kaniak	m. Wrocław
01.1211	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Krystyna Berdzik	m. Wrocław
01.1212	Prywatna Praktyka Stomatologiczno - Protetyczna Jadwiga Meisinger - Dawara	oleśnicki
01.1213	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Elżbieta Meisinger	m. Wrocław
01.1214	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Ewa Pelizg	m. Wrocław
01.1215	Słoneczko Maria Achremowicz	m. Wrocław
01.1217	Ilona Kocowska Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	m. Wrocław
01.1218	Zakrzewski Czesław Gabinet Stomatologiczny	wołowski
01.1219	Agnieszka Szaławska - Rynkowska Gabinety Stomatologiczne	m. Wrocław
01.1221	Alicja Włodarczyk Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1223	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Joanna Małgorzata Zaleska - Kaczanowska	m. Wrocław
01.1224	Gabinet Stomatologiczny Mirosława Jarych	m. Wrocław
01.1225	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Jadwiga Hołtra	oławski
01.1228	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Dagmara Jaształ	oleśnicki
01.1229	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Krystyna Ruszczyńska	górowski
01.1230	Gabinet Stomatologiczny Elżbieta Rakowska	trzebnicki
01.1233	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Alina Szewczyk	m. Wrocław
01.1235	Jolanta Kędzierska Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	m. Wrocław
01.1240	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Ewa Sas - Domaszewska	górowski
01.1242	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Katarzyna Stanisławska - Molęda	trzebnicki
01.1244	Patrycja s.c.hlade - Popławska Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	oławski
01.1246	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Katarzyna Lidawska	oleśnicki
01.1248	Gabinet Stomatologiczny Lucyna Bigda - Hryncewicz	m. Wrocław
01.1249	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Forszt Maria	trzebnicki
01.1250	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Murawa - Madej	trzebnicki
01.1251	Joanna Grajcarek Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	trzebnicki
01.1252	Gabinet Stomatologiczny Anna Ewa Ćwiek	oławski
01.1253	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Alicja Orłowska	wrocławski
01.1256	Gabinet Stomatologiczny Tomasz Pawłowski	oleśnicki
01.1259	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Katarzyna Kostowska	oławski
01.1260	Euro - Dent Wojciech Pytlik	m. Wrocław

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1261	Alfadent Maciej Cetnarski Prywatna Praktyka Stomatologiczna	średzki
01.1262	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Anna Kos	trzebnicki
01.1263	Gabinet Stomatologiczny Monika Ondreka	m. Wrocław
01.1264	Krężel Maria Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna	trzebnicki
01.1266	Gabinet Stomatologii i Profilaktyki Medycznej Elżbieta Majorkowska	m. Wrocław
01.1267	Indywidualna Praktyka Lekarska z Zakresu Stomatologii Ogólnej Anna Pabian	m. Wrocław
01.1268	Kosiek Joanna Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1269	Agata Kulikowska - Dziewońska, Małgorzata Zembik - Wojciechowicz s.c.	wrocławski
01.1270	Grupowa Praktyka Stomatologiczna Nowodworska s.c. A. Białek, A. Dziekan - Gurgul, R. Kindlik, M. Nakraszewicz	m. Wrocław
01.1271	Grupowa Praktyka Lekarska w Zakresie Stomatologii Marzena i Piotr Meller	kamiennogórski
01.1272	Planmed s.c. Donald Drożdż, Gerald Jerzy Drożdż	m. Wrocław
01.1273	Przychodnia Lekarska Za - Med s.c. Małgorzata Guskiewicz - Krupa, Przemysław Krupa	strzeliński
01.1274	Przychodnia Lekarska Za - Med s.c. Małgorzata Guskiewicz - Krupa, Przemysław Krupa	średzki
01.1276	Stomatologia dla Rodziny sp. z o.o.	trzebnicki
01.1277	Tulident Centrum Stomatologii Estetycznej i Ortodoncji	m. Wrocław
01.1279	Orchidea - Dent Gabinet Stomatologiczny s.c.	m. Wrocław
01.1280	Partydent - s.c. Praktyka Stomatologiczno - Ortodontyczna	m. Wrocław
01.1281	Idd s.c. K. Buczak, P. Bratek	m. Wrocław
01.1282	NZOZ Monident Monika Ziętara - Diłaj	m. Wrocław
01.1283	NZOZ Dentitio	m. Wrocław
01.1284	Irma Maag Dental Clinic M	m. Wrocław
01.1286	Centrum Stomatologii As - Dent	m. Wrocław
01.1287	NZOZ Wer - Med	świdnicki
01.1289	NZOZ Lekarska Praktyka Specjalistyczna Krio - Dent	dzierżoniowski
01.1290	NZOZ dent. Papiernik Lucja	ząbkowicki
01.1291	NZOZ Primadent Łukasz Kierul	świdnicki
01.1292	NZOZ Centrum Stomatologii Stomax sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1294	Centrum Stomatologiczne Twój Uśmiech	dzierżoniowski
01.1295	NZOZ Przychodnia Lekarska Nova - Dent s.c.	świdnicki
01.1296	Poradnia Stomatologiczna stom. - Plus	m. Wałbrzych
01.1297	Ortimed	wałbrzyski
01.1298	NZOZ Proxima	świdnicki
01.1299	NZOZ Dentalium Centrum Stomatologii	świdnicki
01.1300	NZOZ Prywatna Praktyka Dentystyczna Anna Smyk - Cedro	kłodzki
01.1301	Przychodnia Risus	dzierżoniowski
01.1302	Gabinet Stomatologiczny Ryszard Ganowski	świdnicki
01.1304	Andrzej Chwist Indywidualna Praktyka Lekarska	dzierżoniowski
01.1305	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Urszula Leszczyńska	świdnicki
01.1306	Stomatologia Dentalvit Maciej Witka	świdnicki
01.1307	Mariusz Wójcik Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	świdnicki
01.1308	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Rafał Estreicher	kłodzki
01.1309	Indywidualna Praktyka Lekarska Hanna Tarnawska	wałbrzyski
01.1310	Cezary Latuszek Gabinet Stomatologiczny	kłodzki
01.1311	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Małgorzata Kurzawa	wałbrzyski
01.1312	Gabinet Stomatologiczny Sankowska Sabina Zofia	kłodzki
01.1313	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Andrzej Jazłowiecki	kłodzki
01.1314	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Wiesława Bautrel	świdnicki
01.1315	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Trzaska Cezary	kłodzki
01.1316	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Jolanta Mowlík - Szczerska	m. Wałbrzych
01.1317	Gabinet Stomatologiczny Anna Petz	ząbkowicki

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1318	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Aneta Borek	ząbkowicki
01.1319	Monika Tusińska - Ziomek Indywidualna Praktyka Lekarska Dentica	ząbkowicki
01.1320	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Joanna Genzor	kłodzki
01.1321	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Ewa Ognik - Baca	kłodzki
01.1322	Praktyka Stomatologiczna lek. stom. Piotr Wołosz	kłodzki
01.1323	Indywidualna Praktyka Lekarska Grażyna Poleszak	dzierżoniowski
01.1324	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Wiesława Pawłowska	wałbrzyski
01.1325	Inga Oleszczuk - Okoniewska Indywidualna Praktyka Lekarska	dzierżoniowski
01.1326	Gabinet Stomatologiczny Elżbieta Nawrocka	kłodzki
01.1327	Indywidualna Praktyka Lekarska Magdalena Piątek	dzierżoniowski
01.1328	Praktyka Stomatologiczna lek. stom. Jadwiga Radzikowska - Wołosz	kłodzki
01.1329	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. dent. Maryta Nosek	kłodzki
01.1330	Prywatny Gabinet Dentystyczny lek. stom. Andrzej Mosiniewicz	kłodzki
01.1331	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. dent. Wiesława Leszczyk	wałbrzyski
01.1333	Gabinet Stomatologiczny Anna Rzeczycka	kłodzki
01.1334	Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Dziegielewska	dzierżoniowski
01.1335	Indywidualna Praktyka Lekarska Jadwiga Grobelna	kłodzki
01.1336	Indywidualna Praktyka Lekarsko - Stomatologiczna lek. stom. Ewa Jazłowiecka	kłodzki
01.1337	Indywidualna Praktyka Lekarska Halina Iskra - Kozowska	świdnicki
01.1338	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Alicja Kulicka - Kruk	świdnicki
01.1339	Joanna Maj Indywidualna Praktyka Lekarska	ząbkowicki
01.1340	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Gaweł Krzysztof	kłodzki
01.1341	Małgorzata Orłowska Prywatny Gabinet Stomatologiczny	świdnicki
01.1342	Indywidualna Praktyka Lekarska, lek. stom. Grażyna Sobiech - Karoluk	dzierżoniowski
01.1343	Gabinet Dentystyczny Anna Piwowarczyk - Koziejko	wałbrzyski
01.1344	Sunnydent Praktyka Stomatologiczna Grzegorz Szumilas	świdnicki
01.1345	Gabinet Stomatologiczny Stodent	świdnicki
01.1346	Gabinet Stomatologiczny Jan Ważny	świdnicki
01.1347	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Iwona Szajdecka - Słaby	świdnicki
01.1348	Indywidualna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny Katarzyna Żelazowska	świdnicki
01.1349	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Monika Stankiewicz	kłodzki
01.1350	Marcin Cwajda	m. Wrocław
01.1351	Kobadent Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Bartosz Koba	dzierżoniowski
01.1352	Gawłowska Beata Gabinet Stomatologiczny	świdnicki
01.1353	Doroszeko Katarzyna Indywidualna Praktyka Dentystyczna	kłodzki
01.1355	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Beata Libowicz - Ząbek	wałbrzyski
01.1356	Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Grabowska	świdnicki
01.1357	Gabinet Stomatologiczny Elżbieta Zawisza	ząbkowicki
01.1359	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	świdnicki
01.1360	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Postrach Helena	kłodzki
01.1362	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska KołECKA Magdalena Zofia	wałbrzyski
01.1364	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Elżbieta Krysińska	dzierżoniowski
01.1365	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Jacek Bugno	wałbrzyski

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1366	Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna	świdnicki
01.1367	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Iwona Sułek	kłodzki
01.1368	Gabinet Stomatologiczny Zielińska Iwona	kłodzki
01.1370	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Anna Oberc - Sapelak	wałbrzyski
01.1371	Krzysztof Olech Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska - Gabinet Stomatologiczny	ząbkowicki
01.1372	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Jolanta Konieczna	dzierżoniowski
01.1373	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Grażyna Dendewicz	dzierżoniowski
01.1374	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny Wiesława Klepacka	ząbkowicki
01.1375	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska - Ilona Radziejewicz - Kruk	kłodzki
01.1376	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna lek. stom. Teresa Budyn - Lipińska	kłodzki
01.1377	Andrzej Zalewski Gabinet Stomatologiczny	świdnicki
01.1378	Gabinet Stomatologiczny Joanna Wrotkowska - Gadowicz	wałbrzyski
01.1379	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Protetyki Stomatolog	dzierżoniowski
01.1380	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Katarzyna Pantol - Sitkowska	wałbrzyski
01.1381	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Iwona Beniowska	wałbrzyski
01.1384	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Marzena Janiec	świdnicki
01.1386	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Pawłowska	świdnicki
01.1388	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna T. Wiśniewska - Matkowska	świdnicki
01.1389	Praktyka Stomatologiczna s.c. Lidia Tomaszewska, Agata Kubiszyn - Bzdyk	dzierżoniowski
01.1390	Duo - Dent s.c. Grupowa Praktyka Lekarska Alicja Jankowska, Lucyna Jednoróg	dzierżoniowski
01.1391	Przychodnia Lekarsko - Stomatologiczna Provita s.c. Cezary i Helena Kędzia	głogowski
01.1392	Przychodnia Stomatologiczna Korona s.c.	lubiński
01.1393	NZOZ Arsméd - Senatorska	m. Legnica
01.1394	Specjalistyczna Przychodnia Stomatologiczna Stomadent	m. Legnica
01.1395	Przychodnia Stomatologiczna Dorodent s.c.	głogowski
01.1396	Specjalistyczna Przychodnia Dentystyczna Dental Krystyna Płaziak	głogowski
01.1397	Przychodnia Stomatologiczna Vitadent NZOZ Jerzy Sklepkiewicz	m. Legnica
01.1398	NZOZ Ortomed s.c.	głogowski
01.1399	Przychodnia Stomatologiczna s.c. Janina Stefaniak, Tomasz Stefaniak	głogowski
01.1400	Przychodnie Stomatologiczne Bradent	głogowski
01.1401	Przychodnie Stomatologiczne Bradent	polkowicki
01.1402	Poradnie Stomatologiczne Laser - Dent Aleksandra Ślawska, Katarzyna Ślawska - Wliźło, Marta Ślawska - Kotońska s.c.	lubiński
01.1403	Makowska Kucharski Dent s.c.	głogowski
01.1404	Usługi Stomatologiczne Róża Róża Zarzycka	lubiński
01.1405	Kolendowicz Stomatologia Nowa Sól	głogowski
01.1406	Centrum Stomatologiczne Uśmiech Kamil Zarzycki	lubiński
01.1407	NZOZ Qul - Dent Marzena Kulesza	legnicki
01.1408	Uniprodent sp. z o.o.	legnicki
01.1409	Indywidualna Praktyka Lekarska Halina Samulska	polkowicki
01.1410	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Piotr Kocot	polkowicki
01.1411	Perio Praktyka Stomatologiczna Anna Walacik	polkowicki

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1412	Indywidualna Praktyka Lekarska Mirosława Plucińska	jaworski
01.1414	Indywidualna Praktyka Lekarska Dorota Mariańska	m. Legnica
01.1415	Gabinet Stomatologiczny Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Urszula Mysłków - Musiał	głogowski
01.1417	Indywidualny Gabinet Stomatologiczny Paweł Paliga	głogowski
01.1418	Indywidualna Praktyka Lekarska Radosław Namięta	m. Legnica
01.1419	Gabinet Stomatologiczny Anadent Anna Kosmatka	głogowski
01.1421	Pa Ma Dent - Prywatna Praktyka Stomatologiczna Kulesza Paweł	polkowicki
01.1422	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna lek. stom. Jolanta Krzeszewska - Zarzycka	złotoryjski
01.1423	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Jolanta Mantke	m. Legnica
01.1424	Indywidualna Praktyka Lekarska Tomasz Maziak	m. Legnica
01.1425	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Katarzyna Nowicka - Pabisiak	m. Legnica
01.1426	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Barbara Lipnicka - Sikorska	głogowski
01.1427	Gabinet Stomatologiczny Krzysztof Pawełczyk	lubiński
01.1428	Prywatna Praktyka Lekarska Dens Michał Łyszentij	m. Legnica
01.1429	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Lidia Słowik	złotoryjski
01.1430	Gabinet Stomatologiczny Jolanta Kinach	bolesławiecki
01.1432	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	złotoryjski
01.1433	Gabinet Stomatologiczny Krystyna Domagała	m. Legnica
01.1434	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Filipowicz - Karbowska Alicja	bolesławiecki
01.1435	Gabinet Stomatologiczny Wanda Stafiniak	lubiński
01.1436	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Dagmara Wilk	lubiński
01.1437	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Joanna Rehan	lubiński
01.1438	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Leopold Rehan	m. Legnica
01.1439	Gabinet Stomatologiczny Teresa Skowronek - Reguła	lubiński
01.1440	Indywidualna Praktyka Lekarska Andrzej Mulik	m. Legnica
01.1441	Indywidualna Praktyka Lekarska Marlena Feret	polkowicki
01.1442	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Mirosław Jasiński	m. Legnica
01.1443	Indywidualna Praktyka Lekarska Kazimierska Krystyna	jaworski
01.1444	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Ilona Krawczyk - Kachnowicz	głogowski
01.1445	Indywidualna Praktyka Lekarska Aneta Rosolska	lubiński
01.1446	Indywidualna Praktyka Lekarska	lubiński
01.1448	Artmed Magdalena Dąbrowska	m. Legnica
01.1449	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. dent. Ewa Fraj	legnicki
01.1450	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Ewa Gabrek - Kryńska	legnicki
01.1451	Gabinet Stomatologiczny Dariusz Kuczko	głogowski
01.1452	Indywidualna Praktyka Lekarska Aleksandra Klepacz	legnicki
01.1453	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. Dent. Justyna Klepacz - Krakowska	legnicki
01.1454	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Anna Spilarewicz - Żmuda	jaworski
01.1455	Indywidualna Praktyka Lekarska Alicja Ragan	polkowicki
01.1456	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Ewa Witaszak	głogowski
01.1457	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Julita Szwed	lubiński
01.1458	Indywidualna Praktyka Lekarska Grażyna Światowska	lubiński
01.1459	Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Izabela Matyas - Magolon	lubiński
01.1460	Indywidualna Praktyka Lekarska Jolanta Radziewicz - Jankowska	lubiński
01.1461	Indywidualna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny Monika Bagien - Osiecka	lubiński
01.1462	Indywidualna Praktyka Lekarska Anna Mika	lubiński
01.1463	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Joanna Leśniowska	głogowski
01.1469	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Magdalena Waligóra - Hauptman	głogowski
01.1470	Gabinet Stomatologiczny Sergiej Żukow	m. Wrocław
01.1471	Gabinet Stomatologiczny Sergiej Żukow	złotoryjski

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1472	Indywidualna Praktyka Lekarska Maciej Cezary Pawlicki	ząbkowski
01.1473	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Alina Ciesielska - Kępa	legnicki
01.1474	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Alicja Niepołomska	m. Legnica
01.1475	Gabinet Stomatologiczny Urszula Chruszcz	głogowski
01.1476	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Anna Czerniak	m. Legnica
01.1480	Małgorzata Rodziewicz - Bobóć	głogowski
01.1482	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie - Stomatologia Ogólna Elżbieta Janiszewska - Ferenc	średzki
01.1484	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Kijewska - Hołub	jaworski
01.1485	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Włodzimierz Więcek	legnicki
01.1486	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Barbara Malinowska	jaworski
01.1489	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Dent. Maria Woźniak - Lipnicka	głogowski
01.1490	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Joanna Jassak - Gagaczowska	m. Legnica
01.1491	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Dziedzinie Stomatologii Ogólnej	legnicki
01.1492	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Madej - Gratkowska	legnicki
01.1495	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Bogumiła Rostocka	lubiński
01.1496	Gabinet Stomatologiczny Renata Beller	głogowski
01.1497	Gabinet Stomatologiczny Dorota Poprawska	głogowski
01.1498	Gabinet Stomatologiczny Alicja Grzesiak - Babicz	głogowski
01.1499	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Violetta Duży	lubiński
01.1500	Gabinet Stomatologiczny Neodent Jolanta Bełda - Kulikowska	lubiński
01.1501	Praktyka Dentystyczna lek. stom. Elżbieta Jaroszevska - Kotapska	polkowicki
01.1502	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Tadeusz Uram	polkowicki
01.1503	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Alfreda Łżycka	m. Legnica
01.1504	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Lidia Gierczyk - Grusiecka	m. Legnica
01.1505	Praktyka Stomatologiczna Mirosława Kocot	polkowicki
01.1506	Indywidualna Praktyka Lekarska Danuta Siwiak	złotoryjski
01.1507	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Anna Radzka	złotoryjski
01.1510	Indywidualna Praktyka Lekarska Krystyna Gryszkiewicz	złotoryjski
01.1512	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Czupak	m. Legnica
01.1514	Renata Kadulska - Stomatologia Ogólna	bolesławiecki
01.1515	NZOZ Przychodnia Cieplice	m. Jelenia Góra
01.1516	Niepubliczny Zakład Opieki Stomatologicznej Grażyna Nałęcz - Socha	m. Jelenia Góra
01.1517	A - Dent	m. Jelenia Góra
01.1518	NZOZ Przychodnia Rodzinna sp. z o.o.	kamiennogórski
01.1519	Cmk Stomatologia s.c.	bolesławiecki
01.1521	NZOZ Dentamed Maria Jolanta Skowrońska	lubański
01.1522	NZOZ Eskulap	jeleniogórski
01.1523	NZOZ Eskulap	kamiennogórski
01.1524	NZOZ Przychodnia Stomatologiczno - Chirurgiczna Uśmiech Alina Osuch	m. Jelenia Góra
01.1525	Przychodnia Lekarsko - Stomatologiczna Piastmed Anna Kołodziej - Iglewska	m. Jelenia Góra
01.1526	NZOZ Twój Dentysta	jeleniogórski
01.1527	NZOZ Twój Dentysta	lubański
01.1528	NZOZ Implantent	bolesławiecki
01.1529	Stomatologia Dens s.c. Mariusz i Bogdan Durynek	bolesławiecki
01.1530	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowonej Doktor	bolesławiecki
01.1531	Indywidualna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny Monika Łobaczewska - Rogalska	m. Jelenia Góra



Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1532	Nuckowska Natalia Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	bolesławiecki
01.1533	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Bożena Strzelecka	bolesławiecki
01.1534	Indywidualna Praktyka Lekarska Zofia Sokalska - Biały	zgorzelecki
01.1535	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Tomasz Moskal	m. Jelenia Góra
01.1537	Walek Grażyna Gabinet Stomatologiczny	bolesławiecki
01.1538	Kot Wojciech Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	bolesławiecki
01.1539	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Domański Jacek	kamiennogórski
01.1540	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Domański Jacek	jeleniogórski
01.1541	Indywidualna Praktyka Lekarska Jacek Łoś	m. Jelenia Góra
01.1542	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Wojciech Znamirowski	lwówecki
01.1543	Indywidualna Praktyka Lekarska Joanna Kabelis - Szostakowska	jaworski
01.1544	Poradnia Stomatologiczna Grażyna Kanclerz	lubański
01.1545	Kolenda - Parakiel Zofia Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	m. Jelenia Góra
01.1546	Poradnia Stomatologiczna Paweł Staruchowicz	lubański
01.1547	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Małgorzata Sąsiadek	jeleniogórski
01.1548	Indywidualna Praktyka Lekarska Włodzimierz Czerniawski	lwówecki
01.1549	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna lek. stom. Aleksandra Słupińska - Kozacka	m. Jelenia Góra
01.1550	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Krystyna Szyba	lwówecki
01.1551	Indywidualna Praktyka Lekarska Stomatologiczna Alicja Nawrocka	lubański
01.1552	Gabinet Stomatologiczny Marek Woźniak	jaworski
01.1553	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Radziukiewicz - Świerad Aldona	lwówecki
01.1554	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Zbigniew Paterka	jeleniogórski
01.1556	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Piwko Maria	lubański
01.1557	Lippik Danuta Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	bolesławiecki
01.1558	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	zgorzelecki
01.1559	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. stom. Wiesława Fischer - Fischerring	zgorzelecki
01.1560	Łapot Irena Gabinet Stomatologiczny	bolesławiecki
01.1562	Maciejewska - Spodarec Zofia Prywatny Gabinet Stomatologiczny	bolesławiecki
01.1563	Kot Danuta Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	bolesławiecki
01.1564	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Jadwiga Górzańska	złotoryjski
01.1565	Gabinet Stomatologiczny - Danuta Borkowska	zgorzelecki
01.1566	Gabinet Stomatologii Laserowej Dentalaser	zgorzelecki
01.1567	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Jolanta Pytlos	lubański
01.1568	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Nalepka Magdalena	lubański
01.1569	Prywatna Praktyka Stomatologiczna Grzegorz Sychalski	zgorzelecki
01.1570	Joanna Węclawik lek. dent. Praktyka Stomatologiczna	lubański
01.1571	Teresa Borkowska Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	zgorzelecki
01.1572	Gabinet Stomatologiczny Jolanta Wróbel	m. Jelenia Góra
01.1573	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Dorota Buluk - Bumażnik	jeleniogórski
01.1574	Nuckowski Robert Indywidualna Praktyka Stomatologiczna	bolesławiecki
01.1575	Prywatny Gabinet Stomatologicznyteresa Teresińska	zgorzelecki
01.1576	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Iwona Gawrych	m. Jelenia Góra

Tabela 3.4.10: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1577	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Irena Hałatek - Dworowska	m. Jelenia Góra
01.1578	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Aleksy Rybiński	m. Jelenia Góra
01.1579	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Maria Koczwara	jeleniogórski
01.1580	Gabinet Stomatologiczny Maria Kusaj	kamiennogórski
01.1582	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Elżbieta Fortuna - Różycka	m. Jelenia Góra
01.1583	Usługi Stomatologiczne Elżbieta Nowak	bolesławiecki
01.1584	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Agnieszka Jażdżyk	złotoryjski
01.1586	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Iwona Giniowiec	m. Jelenia Góra
01.1587	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Wiesława Powązka	m. Jelenia Góra
01.1588	Indywidualna Praktyka Lekarska Ewa Naumowicz	m. Jelenia Góra
01.1589	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska - lek. stom. Maria Kiełbowicz	m. Jelenia Góra
01.1590	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Barbara Polek	m. Jelenia Góra
01.1591	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Mirosława Goś - Słomka	jeleniogórski
01.1592	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Barbara Raźniewska	jeleniogórski
01.1593	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Maria Witczak	lwówecki
01.1596	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Violetta Póttorak	m. Jelenia Góra
01.1597	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Małgorzata Suchecka	m. Jelenia Góra
01.1598	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarza Stomatologa Danuta Śliwa	m. Jelenia Góra
01.1599	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarza Stomatologa Anna Jaworska	m. Jelenia Góra
01.1600	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Beata Adamczyk	m. Jelenia Góra
01.1601	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Czuj Klaudia	bolesławiecki
01.1602	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Celina Glinkowska	lubański
01.1603	Indywidualna Praktyka Stomatologiczna Małgorzata Szymańska	m. Jelenia Góra
01.1604	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Żyłka	lwówecki
01.1605	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Marta Dyś	zgorzelecki
01.1606	Fedyszyn Iwona Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna	bolesławiecki
01.1607	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Bernadetta Ogorzałek	m. Jelenia Góra
01.1608	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Władysław Godek	zgorzelecki
01.1609	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Małgorzata Wicher	zgorzelecki
01.1610	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Renata Nyczko	m. Jelenia Góra
01.1611	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Grażyna Czyżyk	lwówecki
01.1612	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Urszula Zabawska - Giroń	m. Jelenia Góra
01.1613	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Joanna Karska	zgorzelecki
01.1614	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Dent. Urszula Łuźniak	jeleniogórski
01.1615	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Jancelewicz	bolesławiecki

**Tabela 3.4.10:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1617	Gabinet Stomatologiczny Dorota Jurczenia	zgorzelecki
01.1620	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Alicja Bzdzikot	kamiennogórski
01.1621	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	lwówecki
01.1623	Gabinet Stomatologiczny Agnieszka Dyngosz	m. Wrocław
01.1624	Trident Protetyka Stomatologiczna Andrzejewski Dariusz	średzki
01.1797	NZOZ Twój Dentysta	lwówecki
01.1798	Nowakdent Jolanta Nowak	oleśnicki
01.1802	Anika Gabinet Stomatologiczny	połkowicki
01.1805	Gabinet Stomatologiczny Dorota Maskiera - Majchrzak	strzeliński
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1815	Illumident	wrocławski
01.1816	PHM sp. z o.o.	ząbkowicki
01.1840	Centrum Medyczne - Estomedica - Pomoc Wieczorna	m. Wrocław
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1848	Centrum Stomatologii Esti - Dent	m. Wrocław
01.1853	Centrum Stomatologii Szkolnej	m. Wałbrzych
01.1857	NZOZ Śródmieście - Biały Kamień sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1859	A2 Clinic A. Krawczyk - Jagmin, A. Kosińska s.j.	m. Wałbrzych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.11:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
01.0001	3,30	1,17	0,82	0,21	0,08	5,84	0,00
01.0010	1,98	1,33	0,18	0,10	-	3,59	0,00
01.0015	0,39	0,15	0,15	-	0,07	0,78	-
01.0017	1,42	0,73	0,18	0,00	0,05	2,39	0,00
01.0019	6,02	2,27	0,20	-	0,29	8,78	0,00
01.0026	0,39	0,07	0,01	-	0,02	0,49	-
01.0030	4,16	0,65	0,94	0,00	-	5,75	0,00
01.0043	1,55	0,19	0,27	0,02	0,04	2,08	-
01.0044	0,92	0,14	0,10	-	0,00	1,37	0,00
01.0057	0,24	0,10	0,02	0,08	-	0,43	0,00
01.0064	3,96	1,49	1,00	0,05	0,01	6,54	0,00
01.0086	4,54	0,24	0,94	0,00	0,07	5,79	0,00
01.0090	1,00	0,33	0,00	0,06	-	1,51	0,00
01.0092	2,03	0,15	-	-	-	2,22	-
01.0104	0,74	0,68	0,40	0,02	0,02	2,48	0,00
01.0115	0,50	0,16	0,22	-	-	0,88	0,00
01.0117	1,07	0,39	0,23	0,00	0,00	1,70	0,00
01.0125	0,23	0,02	0,04	0,00	0,00	0,30	-
01.0142	5,88	0,83	0,97	0,00	0,19	7,98	0,00
01.0145	1,37	1,20	0,41	-	0,03	3,01	0,00
01.0146	1,88	-	0,42	-	-	2,30	-
01.0149	2,00	0,19	0,04	-	-	2,25	-
01.0150	1,17	0,62	0,19	0,05	0,00	2,04	0,00
01.0151	1,59	0,47	0,12	-	0,01	2,67	-
01.0156	1,47	0,52	0,06	0,21	0,01	2,28	0,00
01.0157	0,27	0,14	0,02	-	-	0,43	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okotowierzczołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.0164	1,08	0,39	0,32	-	0,11	1,90	0,00
01.0169	0,71	0,72	0,13	-	0,02	1,63	-
01.0174	1,72	0,77	0,53	-	0,04	3,10	0,00
01.0191	1,39	0,00	0,03	-	-	1,43	-
01.0192	1,52	0,26	0,18	0,01	0,04	2,08	0,00
01.0236	0,76	0,43	0,17	0,00	0,03	1,39	0,00
01.0294	2,72	0,66	0,66	-	0,03	4,08	0,00
01.0296	2,29	1,59	1,27	0,61	0,07	5,88	0,00
01.0301	1,80	-	-	-	-	1,80	-
01.0308	2,87	0,68	0,18	-	0,01	3,75	0,00
01.0309	1,22	0,13	0,09	-	0,00	1,50	-
01.0318	0,79	0,21	0,09	0,02	0,01	1,12	0,00
01.0323	1,46	1,62	0,12	0,00	0,04	3,26	0,00
01.0336	0,63	0,16	0,04	-	0,02	0,84	-
01.0337	0,86	0,17	0,12	0,04	0,01	1,36	0,00
01.0349	1,28	0,05	0,03	-	0,00	1,36	0,00
01.0368	0,86	0,20	0,13	0,16	0,09	1,45	0,00
01.0369	1,73	0,36	0,23	0,01	-	2,33	0,00
01.0380	2,07	0,42	0,03	-	-	2,52	0,00
01.0381	0,40	1,00	0,10	-	0,00	1,51	0,00
01.0405	0,86	0,53	0,12	0,12	0,00	1,63	0,00
01.0418	1,17	0,20	0,23	-	0,05	1,65	-
01.0425	0,60	0,79	0,57	0,04	-	2,01	-
01.0426	0,95	0,33	0,02	0,01	0,00	1,31	0,00
01.0428	2,70	0,51	0,10	-	0,10	3,41	-
01.0431	0,54	0,64	0,02	-	-	1,21	-
01.0432	2,36	0,01	0,02	-	-	2,39	0,00
01.0441	2,32	0,00	0,15	0,06	-	2,55	0,00
01.0451	0,19	0,14	0,06	0,12	-	0,53	0,00
01.0471	0,88	0,20	0,00	-	-	1,08	-
01.0472	0,87	0,12	0,04	-	-	1,14	0,00
01.0474	1,73	1,16	0,38	0,02	-	3,33	0,00
01.0475	1,82	0,52	0,00	-	0,00	2,34	-
01.0476	1,36	0,19	0,10	-	0,02	1,67	-
01.0478	0,68	0,28	0,06	0,19	0,01	1,23	0,00
01.0481	1,20	1,54	0,17	0,61	0,00	3,52	0,00
01.0483	0,45	0,32	0,25	-	0,02	1,04	0,00
01.0486	0,66	0,12	0,05	0,02	0,01	0,97	0,00
01.0488	1,35	0,91	0,02	0,27	-	2,55	0,00
01.0491	1,05	0,22	0,03	-	0,03	1,34	-
01.0504	1,07	0,10	0,13	0,03	-	1,32	-
01.0510	2,94	0,65	0,19	0,00	0,01	3,85	0,00
01.0511	2,98	0,41	0,52	-	0,14	4,05	0,00
01.0515	0,96	0,43	0,06	-	0,01	1,62	0,00
01.0516	1,07	0,37	0,13	0,03	0,04	1,63	0,00
01.0519	2,16	-	-	-	-	2,17	0,00
01.0521	1,22	0,45	0,00	-	0,00	1,82	-
01.0522	1,23	-	-	-	0,04	1,27	-
01.0523	1,31	0,09	0,12	-	0,00	1,52	-
01.0526	0,32	0,89	0,00	-	0,04	1,25	-
01.0528	0,85	0,23	0,08	0,00	0,01	1,18	0,00
01.0529	0,75	0,01	0,01	-	0,00	0,78	0,00
01.0551	0,86	0,19	0,08	0,37	0,05	1,55	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby mięzgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.0558	0,28	0,08	0,59	0,27	0,00	1,23	0,00
01.0566	0,60	0,16	0,06	-	-	0,82	0,00
01.0569	4,86	0,81	0,16	-	0,03	5,86	0,00
01.0592	1,47	1,91	-	-	-	3,38	0,00
01.0593	1,78	0,65	0,48	-	0,00	2,91	0,00
01.0595	0,70	0,12	0,07	-	0,68	1,57	-
01.0597	1,05	0,46	0,18	-	0,00	1,69	-
01.0611	2,18	0,73	0,34	-	0,10	3,35	0,00
01.0687	0,49	0,00	0,14	0,05	0,10	0,79	0,00
01.0699	2,63	-	-	-	0,00	2,84	-
01.0702	5,80	1,54	4,08	0,07	0,31	11,85	0,00
01.0704	9,87	0,08	-	-	-	9,95	-
01.0711	0,13	0,02	0,06	-	-	0,22	0,00
01.0717	0,55	0,04	0,08	-	0,00	0,68	0,00
01.0727	0,29	0,14	0,24	-	-	0,69	0,00
01.0781	1,04	-	-	-	0,00	1,04	-
01.0786	1,11	-	-	-	-	1,11	-
01.0916	4,06	0,51	0,18	-	0,15	5,02	-
01.1000	0,25	0,68	0,04	-	-	0,96	0,00
01.1041	3,80	0,69	0,02	-	-	4,51	-
01.1042	1,28	0,29	0,28	0,12	0,02	1,99	0,00
01.1043	1,52	0,17	0,14	0,08	0,03	1,94	0,00
01.1044	1,70	-	0,05	-	-	1,76	-
01.1046	1,42	0,40	0,93	0,05	0,02	3,26	-
01.1047	0,74	0,21	0,00	-	0,10	1,05	0,00
01.1048	0,93	0,14	0,14	0,13	0,01	1,39	0,00
01.1049	1,91	0,03	1,16	-	-	3,33	0,00
01.1051	1,08	0,60	0,72	0,00	0,02	2,43	0,00
01.1052	1,36	0,50	0,09	0,15	0,03	2,19	0,00
01.1053	2,85	-	-	-	-	2,85	-
01.1054	2,64	0,89	0,96	0,00	-	4,55	0,00
01.1055	1,83	0,02	0,26	0,21	0,04	2,38	0,00
01.1056	4,31	0,34	0,32	0,86	0,01	5,85	0,00
01.1057	0,12	0,09	0,01	-	-	0,23	0,00
01.1058	0,41	0,09	0,04	-	-	0,54	0,00
01.1059	1,46	0,24	0,41	0,04	0,25	2,52	0,00
01.1061	1,61	-	-	-	-	1,61	-
01.1062	2,03	0,00	0,35	-	0,01	2,40	-
01.1063	0,75	0,00	0,19	-	0,00	0,94	-
01.1066	1,73	-	0,12	0,00	-	1,84	-
01.1068	1,62	0,08	0,17	-	-	1,87	0,00
01.1069	0,34	0,04	0,01	0,03	0,00	0,42	0,00
01.1070	1,05	0,29	0,13	0,08	0,03	1,59	0,00
01.1071	9,02	2,74	1,96	0,64	0,21	14,85	0,00
01.1072	3,33	0,84	1,78	0,00	0,12	6,08	0,00
01.1073	1,86	0,04	0,54	0,30	-	2,79	0,00
01.1074	2,26	-	-	-	-	2,26	-
01.1075	2,46	0,37	1,19	0,41	-	4,44	-
01.1076	2,77	0,72	0,93	-	-	4,42	0,00
01.1077	3,59	0,49	0,76	0,21	0,07	5,24	0,00
01.1078	0,07	0,05	0,08	-	-	0,20	0,00
01.1079	2,48	0,77	0,32	-	-	3,57	0,00
01.1080	1,98	0,44	0,96	-	0,07	3,51	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1081	1,63	0,02	0,12	-	0,06	1,84	-
01.1082	2,16	0,31	0,06	0,03	-	2,56	-
01.1083	0,65	0,07	0,08	0,04	0,03	0,86	0,00
01.1084	1,37	-	0,53	-	0,00	1,90	-
01.1085	2,49	1,47	0,89	-	0,39	5,25	0,00
01.1086	1,75	0,75	0,26	-	0,02	2,79	-
01.1087	1,47	1,16	0,80	0,15	0,20	3,96	0,00
01.1088	1,51	-	-	-	0,00	1,52	0,00
01.1089	4,31	-	-	-	0,01	4,34	0,00
01.1091	1,36	0,47	0,03	-	-	1,86	0,00
01.1092	1,10	0,44	0,11	0,00	-	1,65	-
01.1093	0,96	0,25	0,33	0,01	0,01	1,55	0,00
01.1094	1,51	0,01	0,01	-	0,00	1,53	-
01.1095	0,35	0,18	0,28	0,01	0,01	0,82	0,00
01.1096	4,78	1,46	0,44	0,00	0,02	6,71	0,00
01.1097	3,65	0,76	0,37	-	0,03	4,85	0,00
01.1098	0,13	0,02	0,01	0,09	-	0,25	0,00
01.1099	0,44	0,09	0,05	-	-	0,58	0,00
01.1101	0,84	0,17	0,27	-	0,10	1,38	0,00
01.1102	0,98	0,42	0,17	0,00	0,03	1,61	0,00
01.1103	1,47	0,90	0,43	-	-	2,80	0,00
01.1104	1,73	-	-	-	-	1,73	-
01.1105	0,80	0,06	0,08	0,07	-	1,01	-
01.1106	0,75	0,04	0,17	-	0,00	0,96	0,00
01.1108	0,55	0,09	0,27	-	-	0,91	0,00
01.1109	0,80	0,03	0,38	-	0,00	1,22	0,00
01.1110	1,12	-	-	-	-	1,12	-
01.1111	1,68	0,00	0,25	-	-	1,93	0,00
01.1112	1,52	-	1,10	-	-	2,62	0,00
01.1115	0,72	0,02	0,16	-	0,02	0,92	0,00
01.1116	0,87	0,38	-	-	-	1,25	-
01.1117	0,93	0,38	-	-	-	1,31	-
01.1118	1,06	0,43	0,09	0,02	-	1,98	-
01.1119	0,68	0,25	0,04	-	0,01	0,98	0,00
01.1120	0,14	0,04	0,09	-	-	0,30	0,00
01.1121	0,70	0,42	0,08	-	0,01	1,20	-
01.1122	0,73	0,17	0,00	-	0,13	1,07	-
01.1123	0,85	0,45	0,66	-	0,04	2,05	-
01.1124	1,25	0,37	-	-	0,04	1,66	-
01.1125	1,05	0,42	-	-	0,05	1,51	-
01.1126	1,14	0,69	0,06	0,01	0,07	1,98	0,00
01.1127	0,43	-	0,09	-	-	0,52	-
01.1128	0,54	0,03	0,00	-	0,04	0,61	-
01.1129	0,76	0,11	0,11	-	0,05	1,03	-
01.1131	0,67	0,02	-	-	-	0,68	0,00
01.1132	1,28	0,13	0,40	0,06	0,02	1,93	0,00
01.1133	0,81	-	-	-	-	0,81	-
01.1134	1,23	0,43	0,14	0,22	0,02	2,09	-
01.1135	0,81	0,38	0,01	0,01	0,02	1,23	0,00
01.1136	0,47	0,11	0,02	0,06	-	0,66	-
01.1137	0,45	0,21	0,02	0,05	-	0,72	-
01.1138	0,77	0,03	0,05	0,12	0,06	1,03	0,00
01.1139	2,70	0,05	0,08	0,34	0,01	3,18	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okotowierzczołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1141	1,33	0,08	0,01	0,03	-	1,46	-
01.1142	1,10	0,29	-	0,06	-	1,46	-
01.1143	1,54	0,44	0,06	-	0,00	2,08	-
01.1144	1,56	0,46	0,03	-	0,02	2,11	0,00
01.1145	1,82	-	-	-	-	1,82	-
01.1146	1,25	0,08	0,13	0,16	0,04	1,92	0,00
01.1148	0,57	0,35	0,01	-	0,05	0,98	-
01.1149	0,91	0,31	0,04	0,05	-	1,31	-
01.1150	0,66	0,02	0,04	0,06	0,05	0,83	0,00
01.1151	0,58	0,02	0,08	0,09	0,05	0,82	0,00
01.1152	0,61	0,26	0,16	-	-	1,03	0,00
01.1153	0,55	0,33	0,06	-	0,00	0,94	0,00
01.1155	0,57	0,21	0,11	0,03	-	0,93	-
01.1156	0,63	0,24	0,12	-	-	1,00	-
01.1157	0,75	0,22	0,15	-	0,02	1,15	-
01.1158	0,77	0,47	0,16	-	0,02	1,42	0,00
01.1159	0,76	0,09	0,14	0,03	0,03	1,05	-
01.1160	0,90	0,29	0,54	0,04	0,06	1,86	0,00
01.1161	0,65	0,04	0,07	0,01	0,04	0,82	0,00
01.1162	0,49	0,02	0,04	0,14	0,09	0,78	0,00
01.1163	1,48	0,02	0,10	0,06	0,03	1,69	0,00
01.1164	0,66	0,54	0,18	-	-	1,37	-
01.1165	1,78	0,18	0,15	0,00	-	2,14	-
01.1167	1,14	-	-	-	0,01	1,15	-
01.1168	1,61	0,11	0,41	0,01	0,02	2,30	0,00
01.1169	1,10	0,02	0,02	0,03	0,00	1,17	0,00
01.1170	0,82	0,02	-	0,10	0,06	1,00	0,00
01.1171	0,89	0,26	0,04	-	0,00	1,19	-
01.1172	0,51	0,01	0,14	0,10	0,05	0,82	0,00
01.1173	1,25	0,11	0,08	0,01	0,00	1,47	0,00
01.1174	0,78	0,23	0,23	-	-	1,25	-
01.1175	1,47	0,12	0,25	0,02	-	1,85	-
01.1176	0,38	0,21	0,02	-	-	0,62	0,00
01.1177	0,51	0,15	0,07	-	-	0,74	0,00
01.1178	0,15	0,08	0,17	-	0,01	0,44	0,00
01.1179	0,39	-	-	0,15	-	0,54	-
01.1180	1,07	0,15	-	0,02	-	1,25	-
01.1181	1,51	0,17	0,14	-	-	1,82	-
01.1182	0,91	0,00	-	-	-	0,91	-
01.1183	0,38	0,00	0,06	0,10	-	0,56	0,00
01.1188	0,69	0,06	0,07	0,01	0,03	0,87	0,00
01.1190	2,30	0,49	1,19	0,06	-	4,12	-
01.1192	0,59	0,16	0,07	-	0,06	0,89	-
01.1193	0,21	-	0,07	0,11	0,08	0,47	0,00
01.1196	0,71	0,10	0,02	-	-	0,83	0,00
01.1197	0,50	0,24	0,03	-	-	0,77	0,00
01.1198	1,10	0,02	0,07	0,02	0,02	1,23	0,00
01.1201	1,38	0,03	0,02	-	-	1,43	-
01.1202	0,42	0,43	0,00	-	0,01	0,87	0,00
01.1204	0,59	0,01	0,08	-	0,00	0,68	0,00
01.1207	1,73	-	1,14	-	-	2,87	0,00
01.1208	1,13	0,01	0,22	-	0,01	1,36	-
01.1210	1,06	0,01	0,27	0,06	0,03	1,43	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby mięzgi i tkanek okotowierzczołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]			
01.1211	0,30	-	0,22	0,02	0,01	0,56	0,00	
01.1212	0,80	0,20	0,38	-	0,00	1,44	-	
01.1213	0,67	0,04	0,32	0,02	0,03	1,07	-	
01.1214	0,36	0,12	0,02	-	0,01	0,51	0,00	
01.1215	0,62	0,04	0,04	-	0,01	0,71	0,00	
01.1217	0,37	0,17	0,07	-	-	0,61	0,00	
01.1218	0,72	0,21	0,06	-	-	0,98	0,00	
01.1219	0,27	0,00	0,03	0,00	0,12	0,42	0,00	
01.1221	2,64	0,41	2,22	-	0,04	5,34	0,00	
01.1223	0,49	0,00	-	0,00	0,02	0,51	0,00	
01.1224	1,45	0,16	0,13	-	-	1,74	-	
01.1225	0,40	0,02	0,35	-	-	0,76	-	
01.1228	0,64	0,02	0,14	0,03	0,04	0,88	0,00	
01.1229	1,48	0,12	0,03	0,08	0,03	1,76	0,00	
01.1230	1,70	-	-	0,02	0,00	1,73	-	
01.1233	0,83	0,02	-	0,06	0,01	0,91	0,00	
01.1235	0,56	0,10	0,08	0,00	0,00	0,75	0,00	
01.1240	0,60	0,14	0,00	0,07	0,02	0,84	0,00	
01.1242	1,17	0,30	0,02	-	0,02	1,52	0,00	
01.1244	0,97	0,45	-	0,03	0,00	1,44	-	
01.1246	0,59	0,10	0,06	-	-	0,75	-	
01.1248	1,18	0,02	0,08	0,07	0,01	1,36	0,00	
01.1249	0,44	0,11	0,08	-	-	0,63	-	
01.1250	0,43	0,26	0,14	0,00	0,02	0,86	-	
01.1251	0,61	0,05	0,10	0,21	0,04	1,02	0,00	
01.1252	0,92	0,01	0,01	0,01	-	0,96	-	
01.1253	1,18	-	0,22	-	-	1,40	-	
01.1256	0,71	0,48	0,11	-	-	1,30	-	
01.1259	1,39	0,50	0,00	0,05	0,04	1,99	-	
01.1260	0,91	-	-	-	-	0,91	-	
01.1261	1,40	0,06	0,00	0,08	0,02	1,57	-	
01.1262	1,68	0,01	-	-	-	1,68	-	
01.1263	0,80	0,23	0,38	0,02	0,00	1,45	0,00	
01.1264	1,00	1,71	0,08	-	-	2,79	0,00	
01.1266	0,07	0,06	0,00	0,04	0,07	0,25	0,00	
01.1267	0,69	0,04	0,17	0,02	-	0,93	0,00	
01.1268	0,85	0,12	0,09	0,08	0,01	1,15	-	
01.1269	3,97	-	2,25	-	-	6,22	0,00	
01.1270	2,73	0,23	0,35	0,21	0,10	3,68	0,00	
01.1271	1,58	0,66	0,00	-	0,10	2,34	0,00	
01.1272	0,34	0,09	0,06	0,02	0,01	0,56	0,00	
01.1273	1,67	0,60	0,64	0,06	0,03	3,01	0,00	
01.1274	1,18	0,57	0,77	0,13	0,09	2,77	0,00	
01.1276	0,56	0,03	0,21	0,16	0,02	0,98	0,00	
01.1277	0,84	0,09	0,22	0,01	0,04	1,22	0,00	
01.1279	1,92	0,80	1,85	-	0,37	4,95	0,00	
01.1280	-	-	-	-	-	1,71	-	
01.1281	0,67	0,06	0,29	0,00	-	1,03	0,00	
01.1282	0,89	0,22	0,29	0,05	0,01	1,49	0,00	
01.1283	1,47	-	-	-	-	1,47	-	
01.1284	0,26	0,11	0,14	-	-	0,63	0,00	
01.1286	0,97	0,27	0,12	-	-	1,36	0,00	
01.1287	3,07	0,49	0,21	-	-	3,77	0,00	



Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby mięzi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1289	1,31	0,00	0,11	0,17	-	1,59	-
01.1290	2,36	2,91	0,06	-	0,06	5,53	-
01.1291	2,09	1,08	0,41	0,06	-	3,64	0,00
01.1292	12,51	0,42	0,92	0,10	-	14,79	0,00
01.1294	0,11	0,06	0,10	-	-	0,28	0,00
01.1295	4,21	0,22	0,25	0,00	-	4,69	0,00
01.1296	4,13	-	0,16	-	-	4,29	-
01.1297	0,87	0,40	0,15	0,00	-	1,42	-
01.1298	0,89	0,21	0,09	-	0,01	1,20	0,00
01.1299	1,86	1,28	0,63	0,00	0,03	3,80	0,00
01.1300	2,48	0,09	0,13	-	0,08	2,77	-
01.1301	3,78	1,70	1,07	0,00	-	6,55	0,00
01.1302	0,80	-	0,01	0,02	-	0,84	-
01.1304	0,37	0,15	0,04	0,07	-	0,62	-
01.1305	1,35	0,28	0,02	-	-	1,65	-
01.1306	0,49	0,00	0,09	-	0,01	0,59	0,00
01.1307	0,56	0,29	0,27	0,04	-	1,16	-
01.1308	0,74	0,13	0,02	0,32	-	1,25	0,00
01.1309	0,36	0,01	0,01	0,09	0,05	0,53	0,00
01.1310	1,07	-	-	-	-	1,07	-
01.1311	0,48	0,14	0,05	0,00	0,04	0,72	0,00
01.1312	1,01	0,07	0,23	-	-	1,31	0,00
01.1313	0,01	0,01	-	0,11	-	0,13	-
01.1314	1,55	0,12	0,40	0,04	0,02	2,13	0,00
01.1315	1,10	0,57	0,03	0,06	0,06	1,82	-
01.1316	1,29	0,04	-	-	0,00	1,34	0,00
01.1317	0,60	0,43	-	0,00	0,06	1,10	0,00
01.1318	2,38	0,09	0,01	-	0,00	2,48	-
01.1319	1,40	0,25	0,16	-	0,00	1,85	-
01.1320	3,36	0,15	0,08	-	0,00	3,60	-
01.1321	0,68	0,22	0,10	-	0,03	1,03	-
01.1322	0,65	0,14	0,10	-	0,08	0,96	-
01.1323	0,85	0,21	0,20	0,03	-	1,29	0,00
01.1324	1,20	0,09	0,09	0,22	0,00	1,66	0,00
01.1325	1,40	0,02	0,19	-	0,00	1,61	0,00
01.1326	0,57	0,62	0,00	-	0,02	1,24	-
01.1327	1,48	-	0,07	0,02	-	1,57	0,00
01.1328	0,80	0,20	0,31	-	0,07	1,38	-
01.1329	1,50	0,03	0,08	0,02	0,01	1,63	-
01.1330	0,14	0,18	0,00	-	0,11	0,44	-
01.1331	0,99	0,67	0,10	-	0,00	1,76	0,00
01.1333	1,36	0,83	0,68	-	-	2,87	0,00
01.1334	1,14	0,79	0,14	-	0,05	2,12	0,00
01.1335	0,28	-	-	-	-	0,28	-
01.1336	0,68	0,08	0,02	0,08	0,00	0,93	-
01.1337	1,12	-	0,02	-	-	1,24	-
01.1338	0,92	0,06	0,09	0,07	-	1,13	-
01.1339	0,94	-	-	-	0,01	0,95	-
01.1340	1,22	0,60	-	0,00	-	1,82	0,00
01.1341	1,50	0,23	0,10	0,18	0,01	2,02	-
01.1342	0,64	0,12	0,02	0,05	-	0,84	-
01.1343	0,71	0,43	-	0,04	-	1,18	-
01.1344	0,19	0,02	0,01	-	0,07	0,30	-

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1345	1,52	0,12	0,19	-	0,01	1,85	0,00
01.1346	1,07	0,18	0,06	0,01	-	1,31	-
01.1347	1,64	0,34	0,33	-	0,00	2,31	-
01.1348	0,49	0,24	0,20	0,00	-	0,94	-
01.1349	1,58	0,04	0,08	-	-	1,69	-
01.1350	0,56	0,18	0,10	0,10	0,04	0,99	0,00
01.1351	0,24	0,12	0,10	-	0,02	0,48	0,00
01.1352	0,67	0,39	0,29	-	-	1,35	0,00
01.1353	0,87	-	-	-	-	0,87	-
01.1355	1,24	0,04	-	0,16	0,05	1,48	0,00
01.1356	0,69	0,17	0,12	0,06	-	1,05	-
01.1357	0,71	-	0,00	-	-	0,71	-
01.1359	2,00	0,08	0,18	-	-	2,25	-
01.1360	0,86	0,47	0,05	-	0,04	1,42	-
01.1362	2,17	0,22	0,17	0,20	0,00	2,79	0,00
01.1364	0,74	0,54	0,17	0,04	0,00	1,50	0,00
01.1365	1,22	0,26	0,14	-	0,01	1,70	0,00
01.1366	1,86	-	-	-	-	1,86	-
01.1367	0,78	0,50	0,02	0,01	0,03	1,34	-
01.1368	0,48	0,21	0,14	-	0,10	0,94	-
01.1370	1,45	0,20	0,06	-	-	1,70	-
01.1371	0,32	0,24	0,03	-	-	0,59	-
01.1372	0,74	0,08	-	0,04	-	0,86	-
01.1373	0,24	0,53	0,28	-	-	1,06	-
01.1374	0,78	0,10	0,27	-	0,04	1,19	-
01.1375	0,42	0,67	0,05	0,06	-	1,20	-
01.1376	0,60	0,52	-	0,05	0,01	1,19	-
01.1377	0,87	0,33	0,13	0,01	0,01	1,37	-
01.1378	0,66	-	0,01	0,32	0,04	1,03	0,00
01.1379	0,59	0,38	0,24	-	-	1,21	-
01.1380	1,06	0,39	0,11	0,00	0,03	1,61	0,00
01.1381	1,76	0,31	0,00	0,22	0,06	2,36	-
01.1384	1,36	0,21	0,10	0,04	-	1,71	-
01.1386	1,09	0,07	0,42	0,18	0,00	1,77	0,00
01.1388	1,07	0,36	0,05	0,00	0,06	1,57	-
01.1389	2,19	0,15	0,12	-	-	2,45	-
01.1390	3,20	1,32	0,21	-	0,47	5,21	-
01.1391	0,50	0,42	0,44	-	0,03	1,39	-
01.1392	0,45	0,28	0,15	0,04	0,00	0,93	0,00
01.1393	0,97	0,00	0,01	-	-	0,98	0,00
01.1394	4,89	0,00	-	-	-	4,89	0,00
01.1395	0,54	0,33	0,21	0,22	-	1,30	0,00
01.1396	1,30	0,03	0,01	-	-	1,34	-
01.1397	9,78	-	-	-	-	9,78	-
01.1398	1,02	0,00	0,07	-	-	1,11	0,00
01.1399	4,31	1,60	0,64	0,32	0,25	7,49	0,00
01.1400	0,59	0,41	0,08	0,03	-	1,20	0,00
01.1401	0,66	0,40	0,05	0,03	-	1,18	0,00
01.1402	0,76	0,12	0,15	0,18	0,00	1,29	0,00
01.1403	1,25	0,46	0,24	0,03	-	1,99	0,00
01.1404	1,12	0,36	0,32	0,42	0,00	2,24	0,00
01.1405	1,30	0,06	0,05	-	-	1,42	0,00
01.1406	0,26	0,06	0,06	0,04	0,01	0,44	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okotowierzczołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1407	0,62	0,17	0,07	0,10	0,00	0,96	-
01.1408	0,91	0,26	0,08	-	0,05	1,30	-
01.1409	1,54	0,47	-	0,00	0,02	2,03	-
01.1410	1,30	0,20	0,04	-	-	1,54	0,00
01.1411	0,91	-	-	-	-	0,91	0,00
01.1412	0,98	0,19	0,06	-	0,00	1,23	-
01.1414	2,03	-	0,00	-	-	2,03	-
01.1415	0,75	0,32	-	-	-	1,08	0,00
01.1417	1,45	0,54	0,11	-	0,01	2,12	-
01.1418	0,61	0,04	0,13	0,00	-	0,79	0,00
01.1419	0,42	0,02	0,05	-	0,08	0,57	-
01.1421	0,68	0,43	0,05	-	-	1,17	0,00
01.1422	1,36	0,42	0,25	0,01	0,06	2,11	-
01.1423	0,66	0,23	0,32	-	0,03	1,23	0,00
01.1424	0,96	-	-	-	-	0,96	0,00
01.1425	0,12	0,75	0,14	-	-	1,02	0,00
01.1426	0,55	0,46	0,05	-	0,03	1,09	0,00
01.1427	0,00	0,62	0,08	0,62	0,68	2,49	0,00
01.1428	0,28	0,36	0,09	-	-	0,73	-
01.1429	1,28	0,07	0,23	-	0,01	1,59	-
01.1430	1,44	0,21	0,14	-	0,02	1,82	0,00
01.1432	0,95	0,31	0,07	-	-	1,32	0,00
01.1433	0,63	-	0,03	-	-	0,66	0,00
01.1434	1,04	0,40	0,20	-	0,05	1,70	0,00
01.1435	0,85	0,02	0,06	-	-	0,94	0,00
01.1436	0,59	0,12	0,08	-	0,00	0,80	0,00
01.1437	0,97	0,26	0,10	0,00	0,01	1,36	0,00
01.1438	0,91	0,15	0,05	-	0,01	1,13	0,00
01.1439	0,70	0,18	0,12	-	0,03	1,04	-
01.1440	1,26	0,12	0,02	-	0,01	1,41	-
01.1441	0,25	0,26	0,02	0,05	0,00	0,80	0,00
01.1442	0,54	0,24	-	0,05	-	0,83	-
01.1443	0,46	0,59	0,04	0,03	0,02	1,16	-
01.1444	1,71	0,21	0,14	-	0,04	2,09	0,00
01.1445	1,16	0,37	0,24	-	0,01	1,78	0,00
01.1446	1,28	-	0,12	-	-	1,39	-
01.1448	1,14	-	0,01	-	-	1,17	0,00
01.1449	0,84	0,48	0,18	-	-	1,51	0,00
01.1450	0,79	0,23	0,18	-	0,05	1,26	-
01.1451	0,73	0,29	0,15	-	0,03	1,36	0,00
01.1452	0,64	0,15	0,05	-	0,01	1,09	0,00
01.1453	0,62	0,17	0,11	-	0,01	1,08	0,00
01.1454	1,28	0,14	0,16	0,02	0,03	1,64	0,00
01.1455	1,11	0,52	0,10	0,00	0,05	1,83	0,00
01.1456	0,48	0,11	0,28	0,00	0,00	0,97	-
01.1457	0,47	-	-	-	-	0,47	0,00
01.1458	1,00	0,10	-	-	-	1,11	-
01.1459	0,38	0,12	0,37	0,00	0,03	0,91	0,00
01.1460	1,17	0,22	-	0,03	0,04	1,46	-
01.1461	0,79	0,15	0,26	-	0,01	1,38	0,00
01.1462	0,00	-	0,01	-	-	0,21	0,00
01.1463	0,84	0,29	0,09	0,03	-	1,31	0,00
01.1469	0,79	0,23	0,10	-	0,04	1,18	0,00

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]			
01.1470	1,10	-	0,20	-	0,03	1,34	-	
01.1471	1,25	-	0,22	-	0,02	1,50	-	
01.1472	0,11	0,00	0,01	0,07	-	0,19	0,00	
01.1473	0,18	0,35	0,06	0,02	0,01	0,62	0,00	
01.1474	0,22	0,00	0,05	-	0,04	0,31	-	
01.1475	1,10	0,55	0,16	-	0,03	1,83	-	
01.1476	0,20	0,12	0,01	-	-	0,37	0,00	
01.1480	0,36	0,07	0,01	0,07	-	0,52	-	
01.1482	0,95	0,39	0,09	0,03	-	1,48	0,00	
01.1484	1,14	0,06	0,00	-	0,00	1,21	0,00	
01.1485	1,51	0,73	1,03	0,02	0,12	3,40	0,00	
01.1486	1,17	0,27	0,16	-	0,02	1,62	-	
01.1489	0,50	0,39	0,06	-	0,02	0,98	0,00	
01.1490	0,55	0,06	-	0,08	0,00	0,70	-	
01.1491	0,49	0,13	0,30	-	0,04	0,97	0,00	
01.1492	0,33	0,00	0,01	-	-	0,34	0,00	
01.1495	0,98	0,10	-	-	0,00	1,08	0,00	
01.1496	0,62	0,38	0,07	-	-	1,07	0,00	
01.1497	1,19	-	-	-	-	1,19	-	
01.1498	0,84	0,20	0,26	-	-	1,33	0,00	
01.1499	1,35	0,07	0,10	0,00	-	1,53	-	
01.1500	0,71	0,20	0,22	-	-	1,12	-	
01.1501	0,74	0,06	0,00	-	-	0,82	0,00	
01.1502	0,95	0,14	0,25	-	-	1,33	0,00	
01.1503	1,62	-	-	-	-	1,62	0,00	
01.1504	1,18	0,36	0,10	-	0,04	1,68	0,00	
01.1505	1,25	0,30	0,03	-	-	1,58	0,00	
01.1506	0,80	0,32	0,01	-	0,03	1,15	0,00	
01.1507	1,02	0,23	0,04	-	0,00	1,29	0,00	
01.1510	0,77	0,11	0,10	-	0,00	0,98	-	
01.1512	0,92	0,00	0,09	-	-	1,02	0,00	
01.1514	1,23	0,28	0,08	-	-	1,59	0,00	
01.1515	0,70	0,22	0,48	-	-	1,40	0,00	
01.1516	0,96	0,33	0,06	0,03	0,03	1,41	-	
01.1517	0,72	0,64	0,29	0,02	0,12	1,80	0,00	
01.1518	0,75	-	-	-	-	0,75	0,00	
01.1519	1,50	0,14	0,19	-	-	1,82	0,00	
01.1521	0,94	0,39	0,23	-	0,02	1,60	0,00	
01.1522	5,12	-	-	-	-	5,12	-	
01.1523	2,05	-	-	-	-	2,05	-	
01.1524	-	0,19	-	-	-	0,19	-	
01.1525	1,08	0,12	0,07	0,00	-	1,27	-	
01.1526	0,92	0,26	0,62	-	-	1,80	0,00	
01.1527	0,48	0,35	0,24	-	-	1,07	0,00	
01.1528	0,57	0,25	0,26	-	0,02	1,11	0,00	
01.1529	0,87	0,19	0,07	-	0,01	1,14	0,00	
01.1530	1,05	0,12	0,01	-	-	3,36	-	
01.1531	0,95	0,06	-	0,02	0,04	1,08	0,00	
01.1532	1,20	0,07	0,11	-	0,00	1,39	0,00	
01.1533	0,70	0,09	0,08	-	-	0,87	0,00	
01.1534	0,79	0,16	0,11	-	0,02	1,07	-	
01.1535	4,05	0,67	1,64	-	0,01	6,38	-	
01.1537	0,57	0,14	0,03	-	-	0,73	-	

Tabela 3.4.11: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby mięszki i tkanek okotowierzczołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1538	0,69	0,32	0,06	-	0,00	1,06	0,00
01.1539	0,20	-	-	-	-	0,20	-
01.1540	0,22	-	-	-	-	0,22	-
01.1541	0,62	0,32	0,07	-	0,09	1,11	0,00
01.1542	0,73	0,13	0,14	-	0,18	1,18	-
01.1543	1,76	0,32	0,40	-	0,05	2,53	-
01.1544	0,85	0,12	0,28	-	0,14	1,53	-
01.1545	1,36	0,16	0,03	-	-	1,55	-
01.1546	1,14	0,12	0,07	-	0,10	1,43	-
01.1547	0,67	0,08	0,03	-	0,02	0,80	-
01.1548	0,40	0,38	0,40	-	0,03	1,20	-
01.1549	2,34	0,10	0,47	-	-	2,90	-
01.1550	0,23	0,41	0,15	0,03	0,02	0,86	0,00
01.1551	0,43	0,17	0,21	-	-	0,81	-
01.1552	0,60	0,95	-	-	-	1,56	0,00
01.1553	1,46	0,10	0,04	0,00	0,01	1,62	-
01.1554	0,67	0,22	0,11	-	0,05	1,05	0,00
01.1556	0,54	0,46	0,06	-	0,06	1,13	-
01.1557	0,58	0,01	0,01	-	-	0,60	0,00
01.1558	0,35	0,88	-	-	-	1,23	0,00
01.1559	0,72	0,43	0,03	-	0,03	1,21	-
01.1560	0,52	0,05	0,03	-	0,04	0,64	-
01.1562	0,94	0,35	0,09	-	-	1,37	0,00
01.1563	0,93	0,21	0,05	-	0,02	1,21	0,00
01.1564	1,25	0,80	0,29	-	0,09	2,43	0,00
01.1565	0,76	0,25	0,40	0,03	0,00	1,45	0,00
01.1566	0,57	0,20	0,02	-	-	0,79	0,00
01.1567	0,39	0,47	0,15	0,06	0,04	1,12	0,00
01.1568	1,70	0,07	0,17	-	-	1,94	-
01.1569	1,44	0,25	0,13	0,02	-	1,84	0,00
01.1570	0,54	0,16	0,26	-	0,04	1,00	-
01.1571	3,92	0,01	0,00	-	0,01	3,95	-
01.1572	0,30	0,02	0,10	-	-	0,42	0,00
01.1573	1,36	0,17	0,40	0,02	-	1,95	0,00
01.1574	1,38	0,13	0,18	-	-	1,70	-
01.1575	0,34	0,20	0,16	-	0,00	0,70	-
01.1576	0,13	-	0,00	-	0,00	0,14	-
01.1577	0,54	0,33	0,07	-	-	0,94	-
01.1578	0,28	0,05	0,06	0,00	0,01	0,40	0,00
01.1579	0,27	0,62	0,46	0,02	-	1,38	-
01.1580	0,89	0,25	0,16	-	0,01	1,38	-
01.1582	1,20	0,29	0,09	0,01	-	1,59	0,00
01.1583	0,34	0,03	0,02	0,25	0,09	0,73	0,00
01.1584	0,47	0,14	0,08	-	0,00	0,70	-
01.1586	0,65	0,47	0,15	0,02	-	1,31	0,00
01.1587	0,47	0,44	0,17	-	0,04	1,13	0,00
01.1588	0,88	0,26	0,11	0,02	0,01	1,29	0,00
01.1589	1,21	0,42	0,10	-	-	1,72	-
01.1590	0,97	0,04	0,04	-	0,00	1,05	-
01.1591	0,41	0,32	0,07	0,00	0,05	0,86	0,00
01.1592	0,89	0,38	0,04	0,03	-	1,34	0,00
01.1593	1,85	-	-	-	-	1,85	-
01.1596	0,02	0,43	0,03	0,01	0,02	0,52	0,00

**Tabela 3.4.11:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby mięzi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]		
01.1597	0,74	0,36	0,24	0,00	0,00	1,35	-
01.1598	0,11	0,02	0,42	-	-	0,54	0,00
01.1599	0,28	0,11	0,11	-	0,07	0,57	0,00
01.1600	1,15	0,18	0,25	0,03	0,02	1,62	0,00
01.1601	0,94	0,15	0,15	-	-	1,23	0,00
01.1602	1,22	-	-	-	-	1,23	-
01.1603	0,66	0,03	0,01	0,01	0,02	0,73	0,00
01.1604	0,35	0,17	0,13	0,05	0,01	0,71	-
01.1605	0,66	0,28	0,08	-	0,02	1,05	0,00
01.1606	0,52	0,18	0,06	-	-	0,76	0,00
01.1607	1,04	0,02	0,06	-	0,02	1,15	-
01.1609	0,64	0,09	0,07	0,00	-	0,81	0,00
01.1610	0,49	0,00	0,11	0,06	-	0,66	0,00
01.1611	0,26	0,24	0,15	-	0,14	0,80	-
01.1612	1,35	-	-	-	-	1,35	-
01.1613	0,71	0,32	0,38	0,00	-	1,41	0,00
01.1614	0,91	0,22	0,11	0,06	0,01	1,32	-
01.1615	0,89	0,33	0,12	0,00	0,12	1,48	-
01.1617	0,82	0,58	0,49	-	0,02	1,91	-
01.1620	0,55	0,10	0,05	-	0,14	0,84	0,00
01.1621	0,56	0,42	0,04	-	0,25	1,28	-
01.1623	0,56	0,00	0,00	-	0,02	0,58	-
01.1624	1,71	0,33	0,94	0,76	-	3,73	0,00
01.1797	0,20	0,13	0,18	-	-	0,52	0,00
01.1798	0,66	0,05	0,01	-	0,06	0,79	-
01.1805	0,90	0,47	0,09	-	-	1,46	0,00
01.1807	0,28	0,05	0,03	-	-	0,36	0,00
01.1815	0,97	0,05	0,10	-	-	1,12	0,00
01.1816	0,18	0,06	0,04	0,00	-	0,28	0,00
01.1842	0,58	0,25	0,16	0,00	0,00	0,99	0,00
01.1848	1,42	-	-	-	-	1,42	-
01.1853	4,57	0,00	-	-	-	4,57	0,00
01.1857	2,53	1,23	0,09	0,00	-	3,93	-
01.1859	3,20	0,60	0,19	0,00	0,09	4,11	0,00
<b>Woj.</b>	<b>716,63</b>	<b>163,54</b>	<b>107,42</b>	<b>19,17</b>	<b>14,93</b>	<b>1 037,23</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 17,6 tys. porad dla 4,9 tys. pacjentów (por. Tabela 3.4.12). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

**Tabela 3.4.12:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0001	6,71	3,41	1,97	-	-	-	-	-	-	-
01.0010	3,89	1,64	2,36	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0015	0,78	0,33	2,38	-	-	-	-	-	-	-
01.0017	2,56	1,04	2,45	-	-	-	-	-	-	-
01.0019	8,78	3,25	2,70	-	-	-	-	-	-	-
01.0026	0,49	0,29	1,67	-	-	-	-	-	-	-
01.0030	5,98	1,61	3,72	-	-	-	-	-	-	-
01.0043	2,08	0,57	3,66	-	-	-	-	-	-	-
01.0044	2,44	1,05	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.0045	2,50	0,98	2,55	-	-	-	-	-	-	-
01.0057	0,70	0,34	2,06	-	-	-	-	-	-	-
01.0064	7,28	2,71	2,69	-	-	-	-	-	-	-
01.0086	7,30	3,10	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.0090	1,51	0,62	2,45	-	-	-	-	-	-	-
01.0092	2,22	0,74	3,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0104	2,67	1,36	1,95	-	-	-	-	-	-	-
01.0115	0,88	0,33	2,69	-	-	-	-	-	-	-
01.0117	1,89	0,75	2,50	-	-	-	-	-	-	-
01.0125	0,30	0,11	2,78	-	-	-	-	-	-	-
01.0142	8,59	3,22	2,66	-	-	-	-	-	-	-
01.0145	3,81	0,79	4,84	-	-	-	-	-	-	-
01.0146	2,30	1,07	2,15	-	-	-	-	-	-	-
01.0149	2,25	1,13	1,99	-	-	-	-	-	-	-
01.0150	2,21	1,01	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.0151	2,67	0,80	3,34	-	-	-	-	-	-	-
01.0156	3,10	1,06	2,94	-	-	-	-	-	-	-
01.0157	0,44	0,25	1,75	-	-	-	-	-	-	-
01.0164	2,14	0,92	2,31	-	-	-	-	-	-	-
01.0169	1,63	0,69	2,35	-	-	-	-	-	-	-
01.0174	3,25	1,45	2,23	-	-	-	-	-	-	-
01.0191	1,43	0,46	3,07	-	-	-	-	-	-	-
01.0192	2,42	1,01	2,39	-	-	-	-	-	-	-
01.0236	2,93	1,34	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.0253	4,49	0,98	4,56	-	-	-	-	-	-	-
01.0294	6,69	2,08	3,22	-	-	-	-	-	-	-
01.0296	6,74	1,12	6,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0301	1,80	0,80	2,24	-	-	-	-	-	-	-
01.0308	4,50	2,31	1,95	-	-	-	-	-	-	-
01.0309	1,50	0,50	3,03	-	-	-	-	-	-	-
01.0318	1,30	0,29	4,47	-	-	-	-	-	-	-
01.0323	3,33	1,11	3,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0336	0,84	0,28	3,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0337	1,77	0,69	2,56	-	-	-	-	-	-	-
01.0349	1,37	0,48	2,88	-	-	-	-	-	-	-
01.0368	3,17	1,43	2,21	-	-	-	-	-	-	-
01.0369	2,41	0,84	2,86	-	-	-	-	-	-	-
01.0380	2,52	1,36	1,85	-	-	-	-	-	-	-
01.0381	1,51	0,63	2,42	-	-	-	-	-	-	-
01.0405	2,26	0,88	2,58	-	-	-	-	-	-	-
01.0418	1,65	0,79	2,10	-	-	-	-	-	-	-
01.0425	2,01	0,91	2,20	-	-	-	-	-	-	-
01.0426	1,44	0,63	2,28	-	-	-	-	-	-	-
01.0428	3,41	1,47	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.0431	1,21	0,42	2,85	-	-	-	-	-	-	-
01.0432	2,39	0,98	2,43	-	-	-	-	-	-	-
01.0441	3,39	0,91	3,73	-	-	-	-	-	-	-
01.0451	0,54	0,29	1,83	-	-	-	-	-	-	-
01.0471	1,08	0,39	2,76	-	-	-	-	-	-	-
01.0472	1,26	0,32	3,89	-	-	-	-	-	-	-
01.0474	5,46	1,76	3,10	-	-	-	-	-	-	-
01.0475	2,34	0,96	2,43	-	-	-	-	-	-	-
01.0476	1,67	0,45	3,71	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0478	1,27	0,57	2,24	-	-	-	-	-	-	-
01.0481	4,01	1,69	2,37	-	-	-	-	-	-	-
01.0483	1,38	0,65	2,10	-	-	-	-	-	-	-
01.0486	1,56	0,68	2,31	-	-	-	-	-	-	-
01.0488	2,66	0,79	3,35	-	-	-	-	-	-	-
01.0491	1,34	0,63	2,14	-	-	-	-	-	-	-
01.0504	1,32	0,48	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.0510	4,32	1,83	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.0511	5,56	1,66	3,35	-	-	-	-	-	-	-
01.0515	1,71	0,64	2,67	-	-	-	-	-	-	-
01.0516	2,10	0,86	2,45	-	-	-	-	-	-	-
01.0519	2,17	0,73	2,95	-	-	-	-	-	-	-
01.0521	1,82	0,56	3,27	-	-	-	-	-	-	-
01.0522	1,27	0,42	3,06	-	-	-	-	-	-	-
01.0523	1,52	0,66	2,28	-	-	-	-	-	-	-
01.0526	1,25	0,57	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.0528	1,21	0,43	2,79	-	-	-	-	-	-	-
01.0529	0,79	0,43	1,84	-	-	-	-	-	-	-
01.0551	1,81	1,20	1,50	-	-	-	-	-	-	-
01.0558	2,74	1,23	2,22	-	-	-	-	-	-	-
01.0566	0,98	0,51	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.0569	6,58	2,32	2,83	-	-	-	-	-	-	-
01.0592	3,38	1,02	3,33	-	-	-	-	-	-	-
01.0593	2,98	1,03	2,88	-	-	-	-	-	-	-
01.0595	1,57	0,87	1,81	-	-	-	-	-	-	-
01.0597	1,69	0,46	3,64	-	-	-	-	-	-	-
01.0611	3,77	1,48	2,54	-	-	-	-	-	-	-
01.0687	0,94	0,37	2,54	-	-	-	-	-	-	-
01.0699	2,84	0,38	7,57	-	-	-	-	-	-	-
01.0702	17,59	4,92	3,58	-	-	-	-	-	-	-
01.0704	9,95	4,95	2,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0711	1,17	0,60	1,95	-	-	-	-	-	-	-
01.0717	0,74	0,16	4,76	-	-	-	-	-	-	-
01.0727	0,79	0,38	2,10	-	-	-	-	-	-	-
01.0781	1,04	0,50	2,07	-	-	-	-	-	-	-
01.0786	1,11	0,50	2,21	-	-	-	-	-	-	-
01.0916	5,02	2,46	2,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1000	1,41	0,31	4,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1041	4,51	2,01	2,24	-	-	-	-	-	-	-
01.1042	3,63	1,82	1,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1043	2,04	1,05	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1044	1,76	0,94	1,87	-	-	-	-	-	-	-
01.1046	3,26	0,72	4,54	-	-	-	-	-	-	-
01.1047	4,22	1,37	3,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1048	2,33	0,95	2,45	-	-	-	-	-	-	-
01.1049	4,43	0,71	6,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1051	2,88	1,53	1,88	-	-	-	-	-	-	-
01.1052	4,36	2,17	2,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1053	2,85	1,21	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1054	5,11	0,84	6,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1055	2,64	0,93	2,85	-	-	-	-	-	-	-
01.1056	7,06	2,52	2,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1057	0,80	0,29	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1058	2,14	1,43	1,50	-	-	-	-	-	-	-
01.1059	3,68	1,37	2,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1061	1,61	0,71	2,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1062	2,40	1,03	2,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1063	0,94	0,40	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.1066	1,84	1,14	1,62	-	-	-	-	-	-	-
01.1068	2,13	0,92	2,32	-	-	-	-	-	-	-



Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1069	0,46	0,28	1,66	-	-	-	-	-	-	-
01.1070	2,33	0,95	2,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1071	17,30	7,13	2,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1072	8,64	2,68	3,22	-	-	-	-	-	-	-
01.1073	3,25	1,57	2,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1074	2,26	1,06	2,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1075	4,44	1,80	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1076	5,92	2,87	2,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1077	6,86	3,20	2,14	-	-	-	-	-	-	-
01.1078	0,25	0,06	4,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1079	4,01	1,84	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1080	4,34	0,95	4,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1081	1,84	0,80	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1082	2,56	1,33	1,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1083	1,04	0,48	2,16	-	-	-	-	-	-	-
01.1084	1,90	1,10	1,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1085	6,15	1,08	5,70	-	-	-	-	-	-	-
01.1086	2,79	1,02	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1087	4,82	1,82	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1088	1,52	0,96	1,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1089	4,35	2,05	2,12	-	-	-	-	-	-	-
01.1091	2,12	0,28	7,52	-	-	-	-	-	-	-
01.1092	1,65	0,78	2,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1093	2,49	1,03	2,42	-	-	-	-	-	-	-
01.1094	1,53	0,80	1,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1095	1,06	0,50	2,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	9,60	3,09	3,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	5,86	2,41	2,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1098	0,25	0,17	1,48	-	-	-	-	-	-	-
01.1099	1,98	1,14	1,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1101	1,64	0,82	2,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1102	1,96	0,67	2,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1103	3,05	1,02	3,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1104	1,73	0,36	4,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1105	1,01	0,54	1,87	-	-	-	-	-	-	-
01.1106	1,20	0,61	1,95	-	-	-	-	-	-	-
01.1108	1,25	0,70	1,78	-	-	-	-	-	-	-
01.1109	1,43	0,53	2,71	-	-	-	-	-	-	-
01.1110	1,12	0,55	2,03	-	-	-	-	-	-	-
01.1111	2,39	1,02	2,34	-	-	-	-	-	-	-
01.1112	3,18	0,64	4,96	-	-	-	-	-	-	-
01.1115	0,96	0,40	2,41	-	-	-	-	-	-	-
01.1116	1,25	0,48	2,64	-	-	-	-	-	-	-
01.1117	1,31	0,45	2,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1118	1,98	1,06	1,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1119	1,07	0,44	2,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1120	0,42	0,26	1,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1121	1,20	0,39	3,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1122	1,07	0,42	2,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1123	2,05	0,42	4,88	-	-	-	-	-	-	-
01.1124	1,66	0,76	2,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1125	1,51	0,83	1,82	-	-	-	-	-	-	-
01.1126	1,98	0,89	2,22	-	-	-	-	-	-	-
01.1127	0,52	0,21	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1128	0,61	0,22	2,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1129	1,03	0,48	2,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1131	0,69	0,34	2,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1132	2,97	1,70	1,75	-	-	-	-	-	-	-
01.1133	0,81	0,27	2,97	-	-	-	-	-	-	-
01.1134	2,09	0,94	2,22	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1135	1,23	0,43	2,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1136	0,66	0,30	2,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1137	0,72	0,31	2,34	-	-	-	-	-	-	-
01.1138	1,14	0,45	2,54	-	-	-	-	-	-	-
01.1139	3,21	1,02	3,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1141	1,46	0,87	1,66	-	-	-	-	-	-	-
01.1142	1,46	0,67	2,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1143	2,08	0,92	2,27	-	-	-	-	-	-	-
01.1144	2,11	0,67	3,14	-	-	-	-	-	-	-
01.1145	1,82	1,00	1,83	-	-	-	-	-	-	-
01.1146	1,96	0,42	4,72	-	-	-	-	-	-	-
01.1148	0,98	0,52	1,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1149	1,31	0,62	2,10	-	-	-	-	-	-	-
01.1150	0,84	0,40	2,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1151	0,95	0,53	1,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1152	1,34	0,60	2,24	-	-	-	-	-	-	-
01.1153	0,98	0,51	1,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1155	0,93	0,43	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1156	1,00	0,34	2,96	-	-	-	-	-	-	-
01.1157	1,15	0,41	2,78	-	-	-	-	-	-	-
01.1158	1,43	0,44	3,24	-	-	-	-	-	-	-
01.1159	1,05	0,43	2,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1160	1,86	1,00	1,85	-	-	-	-	-	-	-
01.1161	1,03	0,47	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1162	0,80	0,41	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1163	1,86	0,68	2,72	-	-	-	-	-	-	-
01.1164	1,37	0,81	1,70	-	-	-	-	-	-	-
01.1165	2,14	1,04	2,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1167	1,15	0,24	4,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1168	2,74	0,62	4,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1169	1,17	0,65	1,82	-	-	-	-	-	-	-
01.1170	1,02	0,29	3,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1171	1,19	0,28	4,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1172	0,90	0,27	3,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1173	1,47	0,31	4,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1174	1,25	0,52	2,39	-	-	-	-	-	-	-
01.1175	1,85	0,70	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1176	0,69	0,29	2,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1177	0,94	0,39	2,41	-	-	-	-	-	-	-
01.1178	0,60	0,38	1,57	-	-	-	-	-	-	-
01.1179	0,54	0,27	2,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1180	1,25	0,31	4,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1181	1,82	0,65	2,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1182	0,91	0,38	2,42	-	-	-	-	-	-	-
01.1183	0,60	0,14	4,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1188	0,90	0,50	1,81	-	-	-	-	-	-	-
01.1190	4,12	0,46	9,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1192	0,89	0,39	2,28	-	-	-	-	-	-	-
01.1193	0,54	0,23	2,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1196	0,98	0,52	1,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1197	0,99	0,48	2,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1198	1,28	0,37	3,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1201	1,43	0,71	2,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1202	1,00	0,37	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1204	0,68	0,25	2,74	-	-	-	-	-	-	-
01.1207	3,33	0,70	4,78	-	-	-	-	-	-	-
01.1208	1,36	0,50	2,70	-	-	-	-	-	-	-
01.1210	1,48	0,58	2,55	-	-	-	-	-	-	-
01.1211	0,61	0,41	1,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1212	1,44	0,39	3,66	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1213	1,07	0,26	4,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1214	1,02	0,51	1,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1215	1,62	0,81	1,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1217	0,67	0,16	4,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1218	0,98	0,51	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1219	0,50	0,16	3,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1221	5,51	0,48	11,38	-	-	-	-	-	-	-
01.1223	0,51	0,22	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1224	1,74	0,75	2,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1225	0,76	0,25	3,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1228	1,03	0,45	2,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1229	1,86	0,65	2,87	-	-	-	-	-	-	-
01.1230	1,73	0,81	2,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1233	0,92	0,48	1,89	-	-	-	-	-	-	-
01.1235	0,87	0,33	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1240	0,85	0,36	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1242	1,55	0,56	2,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1244	1,44	0,62	2,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1246	0,75	0,24	3,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1248	1,39	0,43	3,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1249	0,63	0,27	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1250	0,86	0,42	2,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1251	1,40	0,71	1,98	-	-	-	-	-	-	-
01.1252	0,96	0,20	4,76	-	-	-	-	-	-	-
01.1253	1,40	0,44	3,17	-	-	-	-	-	-	-
01.1256	1,30	0,60	2,16	-	-	-	-	-	-	-
01.1259	1,99	0,94	2,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1260	0,91	0,53	1,70	-	-	-	-	-	-	-
01.1261	1,57	0,40	3,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1262	1,68	0,64	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1263	2,20	0,63	3,48	-	-	-	-	-	-	-
01.1264	2,93	0,66	4,41	-	-	-	-	-	-	-
01.1266	0,29	0,13	2,28	-	-	-	-	-	-	-
01.1267	0,97	0,31	3,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1268	1,15	0,54	2,14	-	-	-	-	-	-	-
01.1269	8,19	1,80	4,55	-	-	-	-	-	-	-
01.1270	4,07	1,71	2,37	-	-	-	-	-	-	-
01.1271	2,41	1,19	2,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1272	1,21	0,51	2,38	-	-	-	-	-	-	-
01.1273	3,30	0,57	5,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1274	2,81	0,42	6,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1276	1,06	0,61	1,75	-	-	-	-	-	-	-
01.1277	1,44	0,83	1,74	-	-	-	-	-	-	-
01.1279	6,51	1,57	4,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1280	1,71	0,52	3,28	-	-	-	-	-	-	-
01.1281	1,36	0,72	1,88	-	-	-	-	-	-	-
01.1282	1,68	0,69	2,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1283	1,47	0,64	2,28	-	-	-	-	-	-	-
01.1284	0,68	0,38	1,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1286	1,51	0,51	2,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1287	3,77	1,02	3,68	-	-	-	-	-	-	-
01.1289	1,59	0,90	1,76	-	-	-	-	-	-	-
01.1290	5,53	2,58	2,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1291	4,47	1,83	2,45	-	-	-	-	-	-	-
01.1292	16,75	5,34	3,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1294	0,30	0,18	1,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1295	4,94	1,94	2,54	-	-	-	-	-	-	-
01.1296	4,29	1,58	2,72	-	-	-	-	-	-	-
01.1297	1,42	0,61	2,31	-	-	-	-	-	-	-
01.1298	1,30	0,64	2,02	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1299	4,80	2,54	1,89	-	-	-	-	-	-	-
01.1300	2,77	0,82	3,40	-	-	-	-	-	-	-
01.1301	6,55	2,89	2,27	-	-	-	-	-	-	-
01.1302	0,84	0,20	4,28	-	-	-	-	-	-	-
01.1304	0,62	0,32	1,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1305	1,65	0,31	5,28	-	-	-	-	-	-	-
01.1306	0,64	0,28	2,26	-	-	-	-	-	-	-
01.1307	1,16	0,49	2,38	-	-	-	-	-	-	-
01.1308	1,71	0,88	1,95	-	-	-	-	-	-	-
01.1309	0,62	0,25	2,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1310	1,07	0,38	2,81	-	-	-	-	-	-	-
01.1311	0,81	0,26	3,08	-	-	-	-	-	-	-
01.1312	1,45	0,13	11,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1313	0,13	0,11	1,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1314	2,81	0,54	5,22	-	-	-	-	-	-	-
01.1315	1,82	0,74	2,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1316	1,38	0,54	2,56	-	-	-	-	-	-	-
01.1317	1,10	0,46	2,41	-	-	-	-	-	-	-
01.1318	2,48	1,12	2,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1319	1,85	0,92	2,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1320	3,60	0,74	4,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1321	1,03	0,38	2,70	-	-	-	-	-	-	-
01.1322	0,96	0,34	2,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1323	1,29	0,53	2,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1324	1,80	0,68	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1325	1,75	0,67	2,60	-	-	-	-	-	-	-
01.1326	1,24	0,35	3,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1327	1,60	0,52	3,08	-	-	-	-	-	-	-
01.1328	1,38	0,46	2,98	-	-	-	-	-	-	-
01.1329	1,63	0,64	2,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1330	0,44	0,33	1,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1331	1,86	0,55	3,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1333	3,58	0,54	6,68	-	-	-	-	-	-	-
01.1334	2,27	0,99	2,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1335	0,28	0,08	3,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1336	0,93	0,46	2,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1337	1,24	0,30	4,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1338	1,13	0,35	3,27	-	-	-	-	-	-	-
01.1339	0,95	0,23	4,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1340	1,82	0,28	6,54	-	-	-	-	-	-	-
01.1341	2,02	0,73	2,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1342	0,84	0,39	2,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1343	1,18	0,52	2,26	-	-	-	-	-	-	-
01.1344	0,30	0,17	1,71	-	-	-	-	-	-	-
01.1345	1,86	0,44	4,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1346	1,31	0,43	3,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1347	2,31	0,61	3,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1348	0,94	0,37	2,55	-	-	-	-	-	-	-
01.1349	1,69	0,37	4,60	-	-	-	-	-	-	-
01.1350	1,38	0,40	3,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1351	0,65	0,41	1,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1352	1,75	0,76	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.1353	0,87	0,42	2,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1355	1,49	0,55	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1356	1,05	0,43	2,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1357	0,71	0,20	3,64	-	-	-	-	-	-	-
01.1359	2,25	0,34	6,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1360	1,42	0,63	2,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1362	2,91	1,83	1,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1364	1,50	0,51	2,92	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1365	1,71	0,58	2,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1366	1,86	0,84	2,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1367	1,34	0,72	1,87	-	-	-	-	-	-	-
01.1368	0,94	0,33	2,83	-	-	-	-	-	-	-
01.1370	1,70	0,42	4,10	-	-	-	-	-	-	-
01.1371	0,59	0,26	2,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1372	0,86	0,46	1,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1373	1,06	0,49	2,16	-	-	-	-	-	-	-
01.1374	1,19	0,44	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1375	1,20	0,59	2,03	-	-	-	-	-	-	-
01.1376	1,19	0,47	2,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1377	1,37	0,47	2,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1378	1,19	0,67	1,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1379	1,21	0,64	1,89	-	-	-	-	-	-	-
01.1380	1,89	0,71	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1381	2,36	0,97	2,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1384	1,71	0,51	3,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1386	1,91	0,62	3,10	-	-	-	-	-	-	-
01.1388	1,57	0,60	2,63	-	-	-	-	-	-	-
01.1389	2,45	1,05	2,34	-	-	-	-	-	-	-
01.1390	5,21	1,83	2,85	-	-	-	-	-	-	-
01.1391	1,39	0,53	2,61	-	-	-	-	-	-	-
01.1392	1,47	0,90	1,63	-	-	-	-	-	-	-
01.1393	0,98	0,55	1,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1394	5,55	1,12	4,95	-	-	-	-	-	-	-
01.1395	1,81	0,82	2,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1396	1,34	0,63	2,12	-	-	-	-	-	-	-
01.1397	9,78	4,60	2,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1398	1,12	0,44	2,55	-	-	-	-	-	-	-
01.1399	8,04	3,46	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.1400	1,29	0,30	4,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1401	1,24	0,46	2,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1402	1,52	0,64	2,37	-	-	-	-	-	-	-
01.1403	2,16	1,14	1,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1404	2,74	1,36	2,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1405	1,43	0,61	2,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1406	0,54	0,24	2,27	-	-	-	-	-	-	-
01.1407	0,96	0,42	2,26	-	-	-	-	-	-	-
01.1408	1,30	0,63	2,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1409	2,03	0,67	3,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1410	1,54	0,39	3,96	-	-	-	-	-	-	-
01.1411	0,91	0,41	2,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1412	1,23	0,44	2,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1414	2,03	1,06	1,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1415	1,30	0,21	6,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1417	2,12	0,81	2,61	-	-	-	-	-	-	-
01.1418	0,87	0,44	1,98	-	-	-	-	-	-	-
01.1419	0,57	0,41	1,40	-	-	-	-	-	-	-
01.1421	1,22	0,49	2,50	-	-	-	-	-	-	-
01.1422	2,11	0,61	3,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1423	1,44	0,83	1,74	-	-	-	-	-	-	-
01.1424	0,96	0,13	7,52	-	-	-	-	-	-	-
01.1425	1,27	0,28	4,57	-	-	-	-	-	-	-
01.1426	1,68	0,85	1,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1427	2,57	1,14	2,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1428	0,73	0,44	1,64	-	-	-	-	-	-	-
01.1429	1,59	0,75	2,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1430	1,96	0,79	2,49	-	-	-	-	-	-	-
01.1432	1,52	0,51	2,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1433	0,74	0,36	2,04	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1434	1,79	0,64	2,78	-	-	-	-	-	-	-
01.1435	1,04	0,42	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1436	0,93	0,51	1,82	-	-	-	-	-	-	-
01.1437	1,39	0,38	3,68	-	-	-	-	-	-	-
01.1438	1,17	0,34	3,42	-	-	-	-	-	-	-
01.1439	1,04	0,39	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1440	1,41	0,41	3,42	-	-	-	-	-	-	-
01.1441	1,23	0,45	2,71	-	-	-	-	-	-	-
01.1442	0,83	0,36	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.1443	1,16	0,57	2,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1444	2,33	0,80	2,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1445	2,06	1,07	1,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1446	1,39	0,50	2,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1448	1,19	0,34	3,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1449	1,96	0,40	4,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1450	1,26	0,68	1,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1451	1,47	0,39	3,82	-	-	-	-	-	-	-
01.1452	1,62	0,44	3,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1453	1,54	0,43	3,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1454	2,06	0,91	2,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1455	2,56	0,68	3,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1456	0,97	0,26	3,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1457	2,11	0,96	2,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1458	1,11	0,23	4,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1459	0,94	0,17	5,42	-	-	-	-	-	-	-
01.1460	1,46	0,71	2,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1461	1,38	0,58	2,37	-	-	-	-	-	-	-
01.1462	0,59	0,26	2,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1463	1,44	0,54	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1469	1,37	0,66	2,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1470	1,34	0,39	3,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1471	1,50	0,47	3,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1472	0,47	0,20	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1473	1,65	0,81	2,03	-	-	-	-	-	-	-
01.1474	0,31	0,21	1,51	-	-	-	-	-	-	-
01.1475	1,83	0,80	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1476	1,33	0,83	1,61	-	-	-	-	-	-	-
01.1480	0,52	0,32	1,63	-	-	-	-	-	-	-
01.1482	1,68	0,59	2,83	-	-	-	-	-	-	-
01.1484	1,21	0,34	3,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1485	3,45	0,47	7,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1486	1,62	0,72	2,24	-	-	-	-	-	-	-
01.1489	1,51	0,79	1,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1490	0,70	0,34	2,03	-	-	-	-	-	-	-
01.1491	0,98	0,61	1,60	-	-	-	-	-	-	-
01.1492	0,40	0,18	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1495	1,11	0,37	3,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1496	1,13	0,44	2,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1497	1,19	0,40	2,98	-	-	-	-	-	-	-
01.1498	1,67	0,72	2,32	-	-	-	-	-	-	-
01.1499	1,53	0,60	2,57	-	-	-	-	-	-	-
01.1500	1,12	0,52	2,14	-	-	-	-	-	-	-
01.1501	0,82	0,13	6,49	-	-	-	-	-	-	-
01.1502	1,36	0,38	3,64	-	-	-	-	-	-	-
01.1503	1,78	0,66	2,71	-	-	-	-	-	-	-
01.1504	1,72	0,71	2,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1505	1,59	0,64	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1506	1,16	0,49	2,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1507	1,29	0,62	2,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1510	0,98	0,33	2,97	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1512	1,04	0,45	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1514	1,76	0,46	3,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1515	1,51	0,61	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1516	1,41	0,70	2,03	-	-	-	-	-	-	-
01.1517	1,80	0,82	2,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1518	0,78	0,10	7,63	-	-	-	-	-	-	-
01.1519	2,05	0,82	2,52	-	-	-	-	-	-	-
01.1521	1,97	0,92	2,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1522	5,12	2,02	2,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1523	2,05	1,05	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1524	0,19	0,19	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1525	1,27	0,69	1,85	-	-	-	-	-	-	-
01.1526	1,81	0,72	2,50	-	-	-	-	-	-	-
01.1527	1,10	0,52	2,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1528	1,40	0,51	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1529	1,29	0,78	1,66	-	-	-	-	-	-	-
01.1530	3,36	1,05	3,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1531	1,50	0,47	3,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1532	1,39	0,50	2,75	-	-	-	-	-	-	-
01.1533	0,95	0,40	2,41	-	-	-	-	-	-	-
01.1534	1,07	0,32	3,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1535	6,38	0,58	10,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1537	0,73	0,34	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1538	1,08	0,28	3,87	-	-	-	-	-	-	-
01.1539	0,20	0,15	1,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1540	0,22	0,17	1,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1541	1,30	0,66	1,98	-	-	-	-	-	-	-
01.1542	1,18	0,49	2,40	-	-	-	-	-	-	-
01.1543	2,53	1,09	2,31	-	-	-	-	-	-	-
01.1544	1,53	0,32	4,75	-	-	-	-	-	-	-
01.1545	1,55	0,20	7,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1546	1,43	0,51	2,82	-	-	-	-	-	-	-
01.1547	0,80	0,30	2,66	-	-	-	-	-	-	-
01.1548	1,20	0,47	2,54	-	-	-	-	-	-	-
01.1549	2,90	0,10	29,03	-	-	-	-	-	-	-
01.1550	0,89	0,50	1,79	-	-	-	-	-	-	-
01.1551	0,81	0,21	3,85	-	-	-	-	-	-	-
01.1552	1,56	0,49	3,16	-	-	-	-	-	-	-
01.1553	1,62	0,87	1,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1554	1,11	0,53	2,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1556	1,13	0,40	2,81	-	-	-	-	-	-	-
01.1557	0,86	0,32	2,72	-	-	-	-	-	-	-
01.1558	1,32	0,62	2,12	-	-	-	-	-	-	-
01.1559	1,21	0,45	2,67	-	-	-	-	-	-	-
01.1560	0,64	0,26	2,50	-	-	-	-	-	-	-
01.1562	1,42	0,46	3,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1563	1,21	0,19	6,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1564	2,48	0,85	2,92	-	-	-	-	-	-	-
01.1565	1,45	0,63	2,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1566	0,79	0,25	3,16	-	-	-	-	-	-	-
01.1567	1,34	0,51	2,65	-	-	-	-	-	-	-
01.1568	1,94	0,66	2,92	-	-	-	-	-	-	-
01.1569	2,17	0,51	4,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1570	1,00	0,62	1,62	-	-	-	-	-	-	-
01.1571	3,95	0,88	4,48	-	-	-	-	-	-	-
01.1572	0,42	0,28	1,46	-	-	-	-	-	-	-
01.1573	1,96	0,54	3,60	-	-	-	-	-	-	-
01.1574	1,70	0,56	3,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1575	0,70	0,29	2,41	-	-	-	-	-	-	-
01.1576	0,14	0,08	1,81	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.12: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1577	0,94	0,40	2,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1578	1,37	0,85	1,62	-	-	-	-	-	-	-
01.1579	1,38	0,09	16,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1580	1,38	0,42	3,24	-	-	-	-	-	-	-
01.1582	1,60	0,52	3,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1583	0,80	0,38	2,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1584	0,70	0,36	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1586	1,53	0,82	1,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1587	1,36	0,81	1,68	-	-	-	-	-	-	-
01.1588	1,96	0,74	2,63	-	-	-	-	-	-	-
01.1589	1,72	0,59	2,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1590	1,05	0,37	2,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1591	0,92	0,41	2,27	-	-	-	-	-	-	-
01.1592	1,43	0,58	2,48	-	-	-	-	-	-	-
01.1593	1,85	0,49	3,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1596	0,52	0,50	1,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1597	1,35	0,59	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1598	1,31	0,73	1,78	-	-	-	-	-	-	-
01.1599	0,64	0,22	2,88	-	-	-	-	-	-	-
01.1600	1,63	0,57	2,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1601	1,30	0,49	2,64	-	-	-	-	-	-	-
01.1602	1,23	0,30	4,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1603	1,08	0,44	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1604	0,71	0,40	1,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1605	1,07	0,44	2,42	-	-	-	-	-	-	-
01.1606	0,77	0,25	3,08	-	-	-	-	-	-	-
01.1607	1,15	0,36	3,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1608	0,95	0,82	1,16	-	-	-	-	-	-	-
01.1609	1,11	0,31	3,60	-	-	-	-	-	-	-
01.1610	0,68	0,37	1,85	-	-	-	-	-	-	-
01.1611	0,80	0,29	2,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1612	1,35	0,56	2,40	-	-	-	-	-	-	-
01.1613	1,86	0,47	3,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1614	1,32	0,57	2,33	-	-	-	-	-	-	-
01.1615	1,48	0,72	2,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1617	1,91	0,80	2,37	-	-	-	-	-	-	-
01.1620	0,84	0,24	3,52	-	-	-	-	-	-	-
01.1621	1,28	0,62	2,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1623	0,58	0,29	2,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1624	4,33	0,52	8,39	-	-	-	-	-	-	-
01.1797	0,52	0,23	2,22	-	-	-	-	-	-	-
01.1798	0,79	0,29	2,76	-	-	-	-	-	-	-
01.1802	2,24	1,18	1,90	-	-	-	-	-	-	-
01.1805	1,77	0,77	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1807	0,51	0,28	1,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1815	1,20	0,23	5,25	-	-	-	-	-	-	-
01.1816	0,32	0,25	1,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1840	1,05	1,00	1,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1842	1,07	0,68	1,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1848	1,42	0,74	1,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1853	5,09	2,35	2,17	-	-	-	-	-	-	-
01.1857	3,93	1,59	2,47	-	-	-	-	-	-	-
01.1859	4,48	1,96	2,29	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1 169,66</b>	<b>409,46</b>	<b>2,86</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 3.4.13 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się



pacjenci. W województwie dolnośląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>13</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 3.4.14.

**Tabela 3.4.13:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	92,26	7,17	0,58
kujawsko-pomorskie	92,76	6,41	0,84
lubelskie	93,75	5,57	0,68
lubuskie	94,65	4,81	0,54
łódzkie	94,55	4,95	0,50
małopolskie	94,33	5,52	0,15
mazowieckie	93,37	6,02	0,60
opolskie	95,83	4,00	0,17
podkarpackie	93,05	6,61	0,34
podlaskie	95,32	4,68	-
pomorskie	92,05	7,10	0,85
śląskie	94,37	4,94	0,69
świętokrzyskie	92,70	5,60	1,70
warmińsko-mazurskie	94,97	4,70	0,34
wielkopolskie	93,93	5,85	0,22
zachodniopomorskie	93,88	5,61	0,51
<b>Polska</b>	<b>92,34</b>	<b>7,09</b>	<b>0,57</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitał	Liczba porad	Liczba pacjentów	Liczba porad na pacjenta	Udział porad zachowaw.	Udział porad W11 w zachowaw.	Udział porad W21 w zachowaw.	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0001	1	3,29	0,76	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0010	1	2,38	0,50	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0015	1	0,49	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0017	1	1,62	0,32	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0019	1	6,03	1,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0026	1	0,19	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0030	-	4,91	0,81	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0043	-	1,65	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0044	-	1,50	0,34	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0045	1	1,61	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0057	-	0,30	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0064	-	4,97	0,97	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0086	-	4,37	0,86	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0090	-	0,98	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0092	-	1,60	0,28	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0104	-	1,36	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0115	-	0,60	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0117	-	1,26	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0125	-	0,20	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0142	-	6,01	1,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>13</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0145	-	3,35	0,48	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0146	-	1,30	0,29	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0149	-	1,15	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0150	-	1,28	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0151	-	2,07	0,34	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0156	-	2,23	0,46	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0157	-	0,20	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0164	-	1,25	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0169	-	0,99	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0174	-	1,86	0,43	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0191	-	1,07	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0192	-	1,54	0,34	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0236	-	1,68	0,36	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0253	-	4,02	0,63	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0294	-	5,13	1,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0296	-	6,28	0,78	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0301	-	1,01	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0308	-	2,24	0,50	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0309	-	1,12	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0318	-	1,14	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0323	-	2,47	0,46	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0336	-	0,62	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0337	-	1,18	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0349	-	0,98	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0368	-	1,82	0,42	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0369	-	1,73	0,34	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0380	-	1,25	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0381	-	0,96	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0405	-	1,50	0,27	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0418	-	0,90	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0425	-	1,15	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0426	-	0,86	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0428	-	2,02	0,41	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0431	-	0,81	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0432	-	1,50	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0441	-	2,72	0,52	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0451	-	0,18	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0471	-	0,76	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0472	-	1,06	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0474	-	4,12	0,76	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0475	-	1,48	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0476	-	1,37	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0478	-	0,76	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0481	-	2,50	0,53	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0483	-	0,75	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0486	-	0,94	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0488	-	2,09	0,39	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0491	-	0,70	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0504	-	0,93	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0510	-	2,68	0,54	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0511	-	4,21	0,76	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0515	-	1,16	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0516	-	1,33	0,25	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0519	-	1,54	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0521	-	1,39	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0522	-	0,92	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0523	-	0,68	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0526	-	0,68	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0528	-	0,82	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
01.0529	-	0,35	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0551	-	0,52	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0558	-	1,51	0,31	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0566	-	0,47	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0569	-	4,67	0,94	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0592	-	2,57	0,41	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0593	-	2,09	0,38	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0595	-	0,73	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0597	-	1,31	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0611	-	2,45	0,53	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0687	-	0,57	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0699	-	2,65	0,25	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0702	-	14,11	2,53	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0704	-	4,84	1,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0711	-	0,52	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0717	-	0,66	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0727	-	0,42	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0781	-	0,56	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0786	-	0,63	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0916	-	2,49	0,63	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1000	-	1,23	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1041	-	2,65	0,59	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1042	-	1,80	0,39	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1043	-	1,00	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1044	-	0,80	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1046	-	2,88	0,48	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1047	-	3,08	0,70	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1048	-	1,53	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1049	-	4,19	0,52	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1051	-	1,32	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1052	-	2,24	0,52	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1053	-	1,74	0,36	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1054	-	4,82	0,63	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1055	-	1,87	0,38	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1056	-	5,02	0,95	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1057	-	0,56	0,10	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1058	-	0,76	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1059	-	2,56	0,54	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1061	-	0,98	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1062	-	1,44	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1063	-	0,59	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1066	-	0,71	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1068	-	1,30	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1069	-	0,19	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1070	-	1,47	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1071	-	10,81	2,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1072	-	6,39	1,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1073	-	1,76	0,39	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1074	-	1,25	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1075	-	2,87	0,63	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1076	-	3,20	0,70	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1077	-	3,81	0,86	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1078	-	0,22	0,04	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1079	-	2,30	0,54	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1080	-	3,95	0,66	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1081	-	1,11	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1082	-	1,26	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1083	-	0,55	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1084	-	0,80	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1085	-	5,66	0,74	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1086	-	1,97	0,37	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1087	-	3,42	0,70	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1088	-	0,51	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1089	-	2,38	0,52	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1091	-	1,97	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1092	-	0,92	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1093	-	1,41	0,34	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1094	-	0,76	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1095	-	0,59	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	-	6,78	1,27	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	-	3,69	0,76	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1098	-	0,08	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1099	-	0,82	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1101	-	0,84	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1102	-	1,44	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1103	-	2,25	0,41	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1104	-	1,55	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1105	-	0,45	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1106	-	0,60	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1108	-	0,55	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1109	-	0,98	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1110	-	0,56	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1111	-	1,36	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1112	-	2,91	0,45	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1115	-	0,61	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1116	-	0,86	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1117	-	0,94	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1118	-	0,90	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1119	-	0,66	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1120	-	0,15	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1121	-	0,91	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1122	-	0,69	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1123	-	1,82	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1124	-	0,94	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1125	-	0,68	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1126	-	1,13	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1127	-	0,34	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1128	-	0,44	0,08	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1129	-	0,58	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1131	-	0,38	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1132	-	1,35	0,29	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1133	-	0,58	0,10	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1134	-	1,27	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1135	-	0,89	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1136	-	0,36	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1137	-	0,45	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1138	-	0,76	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1139	-	2,44	0,47	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1141	-	0,53	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1142	-	0,83	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1143	-	1,22	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1144	-	1,59	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1145	-	0,83	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1146	-	1,74	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1148	-	0,47	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1149	-	0,73	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1150	-	0,45	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1151	-	0,42	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw.	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
01.1152	-	0,80	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1153	-	0,47	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1155	-	0,51	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1156	-	0,74	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1157	-	0,80	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1158	-	1,07	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1159	-	0,67	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1160	-	0,82	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1161	-	0,59	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1162	-	0,36	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1163	-	1,32	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1164	-	0,51	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1165	-	1,01	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1167	-	1,02	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1168	-	2,38	0,40	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1169	-	0,52	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1170	-	0,84	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1171	-	1,01	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1172	-	0,72	0,13	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1173	-	1,30	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1174	-	0,76	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1175	-	1,23	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1176	-	0,44	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1177	-	0,59	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1178	-	0,20	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1179	-	0,18	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1180	-	1,04	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1181	-	1,31	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1182	-	0,57	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1183	-	0,51	0,08	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1188	-	0,38	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1190	-	4,02	0,38	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1192	-	0,55	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1193	-	0,32	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1196	-	0,47	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1197	-	0,53	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1198	-	1,04	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1201	-	0,73	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1202	-	0,66	0,13	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1204	-	0,46	0,08	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1207	-	3,03	0,48	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1208	-	0,92	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1210	-	0,95	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1211	-	0,17	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1212	-	1,18	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1213	-	0,91	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1214	-	0,52	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1215	-	0,83	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1217	-	0,58	0,10	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1218	-	0,49	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1219	-	0,39	0,07	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1221	-	5,43	0,43	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1223	-	0,30	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1224	-	1,05	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1225	-	0,57	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1228	-	0,60	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1229	-	1,36	0,29	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1230	-	0,96	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1233	-	0,41	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1235	-	0,60	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1240	-	0,52	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1242	-	1,12	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1244	-	0,87	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1246	-	0,56	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1248	-	1,10	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1249	-	0,38	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1250	-	0,44	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1251	-	0,67	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1252	-	0,83	0,12	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1253	-	1,05	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1256	-	0,73	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1259	-	1,06	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1260	-	0,35	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1261	-	1,30	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1262	-	1,13	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1263	-	1,78	0,38	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1264	-	2,51	0,34	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1266	-	0,13	0,03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1267	-	0,73	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1268	-	0,63	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1269	-	7,17	1,04	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1270	-	2,44	0,53	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1271	-	1,26	0,31	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1272	-	0,79	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1273	-	3,11	0,44	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1274	-	2,69	0,33	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1276	-	0,45	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1277	-	0,60	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1279	-	5,71	0,94	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1280	-	1,29	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1281	-	0,61	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1282	-	1,04	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1283	-	0,86	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1284	-	0,29	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1286	-	1,09	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1287	-	3,14	0,59	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1289	-	0,58	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1290	-	3,08	0,69	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1291	-	2,84	0,58	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1292	-	12,44	2,34	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1294	-	0,09	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1295	-	3,28	0,66	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1296	-	2,98	0,60	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1297	-	0,82	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1298	-	0,70	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1299	-	2,36	0,55	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1300	-	2,25	0,43	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1301	-	3,88	0,87	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1302	-	0,71	0,10	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1304	-	0,29	0,06	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1305	-	1,49	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1306	-	0,36	0,07	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1307	-	0,71	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1308	-	0,85	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1309	-	0,36	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1310	-	0,78	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1311	-	0,60	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1312	-	1,41	0,10	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
01.1313	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1314	-	2,57	0,39	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1315	-	1,15	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1316	-	0,92	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1317	-	0,68	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1318	-	1,41	0,33	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1319	-	0,92	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1320	-	3,20	0,50	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1321	-	0,71	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1322	-	0,71	0,13	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1323	-	0,78	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1324	-	1,24	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1325	-	1,19	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1326	-	1,01	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1327	-	1,21	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1328	-	1,00	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1329	-	1,07	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1330	-	0,05	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1331	-	1,46	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1333	-	3,43	0,44	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1334	-	1,37	0,33	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1335	-	0,21	0,04	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1336	-	0,44	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1337	-	1,07	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1338	-	0,90	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1339	-	0,80	0,12	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1340	-	1,70	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1341	-	1,43	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1342	-	0,43	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1343	-	0,68	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1344	-	0,10	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1345	-	1,59	0,25	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1346	-	0,98	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1347	-	1,92	0,32	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1348	-	0,60	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1349	-	1,50	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1350	-	1,07	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1351	-	0,22	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1352	-	1,05	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1353	-	0,45	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1355	-	1,03	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1356	-	0,67	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1357	-	0,59	0,10	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1359	-	2,13	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1360	-	0,81	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1362	-	1,15	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1364	-	1,07	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1365	-	1,27	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1366	-	1,03	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1367	-	0,62	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1368	-	0,66	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1370	-	1,45	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1371	-	0,34	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1372	-	0,42	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1373	-	0,61	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1374	-	0,85	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1375	-	0,62	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1376	-	0,80	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1377	-	0,98	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1378	-	0,49	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1379	-	0,58	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1380	-	1,31	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1381	-	1,51	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1384	-	1,32	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1386	-	1,45	0,29	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1388	-	1,07	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1389	-	1,48	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1390	-	3,74	0,76	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1391	-	0,93	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1392	-	0,48	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1393	-	0,42	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1394	-	5,06	0,77	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1395	-	1,03	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1396	-	0,75	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1397	-	5,38	1,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1398	-	0,74	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1399	-	4,84	1,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1400	-	1,10	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1401	-	0,89	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1402	-	0,93	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1403	-	1,03	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1404	-	1,43	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1405	-	0,88	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1406	-	0,31	0,06	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1407	-	0,58	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1408	-	0,70	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1409	-	1,52	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1410	-	1,30	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1411	-	0,52	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1412	-	0,88	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1414	-	0,95	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1415	-	1,21	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1417	-	1,42	0,27	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1418	-	0,43	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1419	-	0,11	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1421	-	0,83	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1422	-	1,66	0,28	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1423	-	0,59	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1424	-	0,91	0,09	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1425	-	1,03	0,08	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1426	-	0,69	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1427	-	1,54	0,37	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1428	-	0,25	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1429	-	0,86	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1430	-	1,26	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1432	-	1,14	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1433	-	0,42	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1434	-	1,27	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1435	-	0,68	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1436	-	0,38	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1437	-	1,13	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1438	-	0,92	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1439	-	0,73	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1440	-	1,13	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1441	-	0,84	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1442	-	0,50	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1443	-	0,59	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1444	-	1,75	0,38	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-



**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1445	-	0,97	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1446	-	1,00	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1448	-	0,94	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1449	-	1,78	0,27	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1450	-	0,57	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1451	-	1,18	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1452	-	1,29	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1453	-	1,24	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1454	-	1,22	0,28	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1455	-	2,11	0,42	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1456	-	0,80	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1457	-	1,06	0,27	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1458	-	0,96	0,13	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1459	-	0,85	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1460	-	0,74	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1461	-	0,84	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1462	-	0,42	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1463	-	0,98	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1469	-	0,71	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1470	-	1,08	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1471	-	1,12	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1472	-	0,30	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1473	-	0,83	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1474	-	0,07	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1475	-	1,10	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1476	-	0,44	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1480	-	0,18	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1482	-	1,19	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1484	-	0,98	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1485	-	3,31	0,38	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1486	-	0,97	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1489	-	0,58	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1490	-	0,37	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1491	-	0,35	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1492	-	0,22	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1495	-	0,84	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1496	-	0,72	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1497	-	0,89	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1498	-	1,00	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1499	-	1,02	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1500	-	0,64	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1501	-	0,76	0,09	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1502	-	1,09	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1503	-	1,25	0,27	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1504	-	1,09	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1505	-	1,00	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1506	-	0,73	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1507	-	0,69	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1510	-	0,73	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1512	-	0,63	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1514	-	1,44	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1515	-	0,95	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1516	-	0,73	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1517	-	1,02	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1518	-	0,75	0,08	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1519	-	1,33	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1521	-	1,05	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1522	-	3,39	0,71	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1523	-	1,03	0,25	0,00	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1525	-	0,57	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1526	-	1,01	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1527	-	0,61	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1528	-	0,97	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1529	-	0,48	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1530	-	2,60	0,47	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1531	-	1,14	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1532	-	0,97	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1533	-	0,60	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1534	-	0,85	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1535	-	6,32	0,53	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1537	-	0,42	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1538	-	0,90	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1539	-	0,03	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1540	-	0,03	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1541	-	0,64	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1542	-	0,68	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1543	-	1,46	0,33	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1544	-	1,34	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1545	-	1,50	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1546	-	1,00	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1547	-	0,57	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1548	-	0,74	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1549	-	2,90	0,10	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1550	-	0,38	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1551	-	0,68	0,12	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1552	-	1,18	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1553	-	0,73	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1554	-	0,59	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1556	-	0,79	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1557	-	0,59	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1558	-	0,71	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1559	-	0,80	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1560	-	0,41	0,07	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1562	-	1,05	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1563	-	1,14	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1564	-	1,79	0,35	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1565	-	0,82	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1566	-	0,60	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1567	-	0,92	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1568	-	1,42	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1569	-	1,92	0,36	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1570	-	0,33	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1571	-	3,52	0,57	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1572	-	0,10	0,03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1573	-	1,57	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1574	-	1,26	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1575	-	0,43	0,08	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1576	-	0,07	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1577	-	0,59	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1578	-	0,43	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1579	-	1,35	0,07	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1580	-	1,05	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1582	-	1,19	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1583	-	0,43	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1584	-	0,35	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1586	-	0,70	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1587	-	0,54	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1588	-	1,31	0,27	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.14:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.1589	-	1,26	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1590	-	0,76	0,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1591	-	0,53	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1592	-	0,91	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1593	-	1,50	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1596	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1597	-	0,80	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1598	-	0,43	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1599	-	0,46	0,09	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1600	-	1,15	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1601	-	0,87	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1602	-	1,05	0,16	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1603	-	0,71	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1604	-	0,28	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1605	-	0,68	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1606	-	0,58	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1607	-	0,88	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1608	-	0,09	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1609	-	0,92	0,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1610	-	0,28	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1611	-	0,58	0,12	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1612	-	0,82	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1613	-	1,68	0,37	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1614	-	0,82	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1615	-	0,75	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1617	-	1,17	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1620	-	0,67	0,12	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1621	-	0,62	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1623	-	0,30	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1624	-	4,24	0,46	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1797	-	0,31	0,06	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1798	-	0,58	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1802	-	1,05	0,26	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1805	-	1,06	0,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1807	1	0,25	0,06	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1815	-	1,08	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1816	-	0,05	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1840	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1842	-	0,34	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1848	-	0,69	0,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1853	-	2,88	0,62	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1857	-	2,50	0,49	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1859	-	2,68	0,56	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>781,41</b>	<b>146,75</b>	<b>0,01</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.4.3 Poradnia stomatologiczna dla dzieci

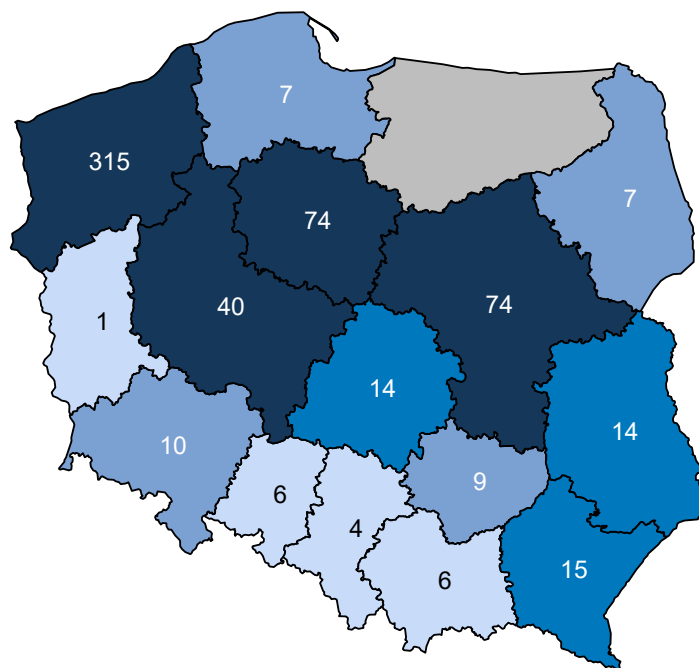
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 10. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.4.15.

**Tabela 3.4.15:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	23,78	2 378,10	10
kujawsko-pomorskie	161,41	2 181,18	74
lubelskie	38,93	2 780,79	14
lubuskie	1,32	1 317,00	1
łódzkie	28,76	2 054,36	14
małopolskie	20,77	3 462,33	6
mazowieckie	183,27	2 476,57	74
opolskie	11,03	1 838,33	6
podkarpackie	25,32	1 687,87	15
podlaskie	24,89	3 555,57	7
pomorskie	14,48	2 068,00	7
śląskie	6,40	1 599,75	4
świętokrzyskie	24,45	2 716,78	9
wielkopolskie	85,82	2 145,45	40
zachodniopomorskie	218,79	694,57	315
<b>Polska</b>	<b>869,41</b>	<b>1 458,74</b>	<b>596</b>

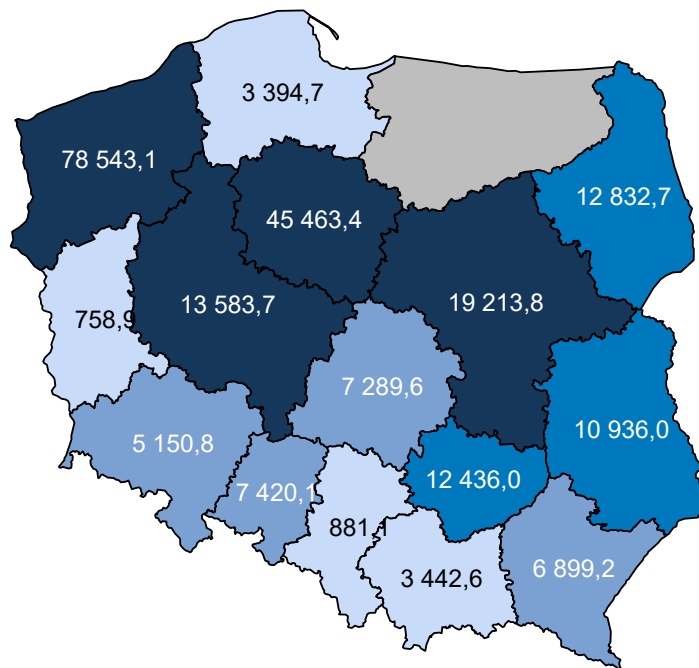
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.4.3:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.4.4:** PORADNIA STOMATOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z 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 76,1% 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 z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 3,58. Tabela 3.4.16 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 3.4.17.

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

**Tabela 3.4.16:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.4.17: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 10. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 3.4.18). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 3.4.19.

Tabela 3.4.18: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0090	SP ZOZ Przychodnia Miejska w Pieszycach	dzierżoniowski
01.1049	Nova Stomatologia	m. Wrocław
01.1093	Centrum Stomatologiczne Nadent Nadija Wasilewska	m. Wrocław
01.1096	NZOZ Akademicka Poliklinika Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1114	Elżbieta Maria Bielas lek. Dentysta	m. Wrocław
01.1140	Gabinet Stomatologiczny Elżbieta Binkiewicz - Cebula	lwówecki
01.1191	Magdalena Sidor - Pytel Prywatny Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1485	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Włodzimierz Więcek	legnicki
01.1594	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Monika Marut	m. Wrocław
01.1811	Bering Centrum Usług Stomatognatycznych sp. z o.o.	trzebnicki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.4.19: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup						Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]			
01.0090	0,36	0,06	0,00	-	-	0,42	-	
01.1049	0,62	0,00	-	0,13	-	0,76	0,00	
01.1093	0,46	0,11	0,07	0,00	-	0,64	0,00	
01.1096	4,15	1,46	0,06	0,26	0,01	5,94	0,00	
01.1114	0,99	0,15	0,06	-	-	1,21	-	
01.1140	1,46	0,14	0,58	0,03	-	2,23	-	
01.1191	3,07	0,35	0,48	0,25	-	4,15	0,00	
01.1485	0,72	0,24	0,12	0,13	0,01	1,23	0,00	
01.1594	0,88	0,18	-	0,12	0,04	1,22	-	
01.1811	0,30	-	-	-	-	0,30	-	
<b>Woj.</b>	<b>13,00</b>	<b>2,69</b>	<b>1,37</b>	<b>0,93</b>	<b>0,06</b>	<b>18,10</b>	<b>0,00</b>	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 8,2 tys. porad dla 2,1 tys. pacjentów (por. Tabela 3.4.20. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

**Tabela 3.4.20:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0090	0,42	0,18	2,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1049	2,29	0,69	3,31	-	-	-	-	-	-	-
01.1093	0,99	0,37	2,67	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	8,20	2,08	3,95	-	-	-	-	-	-	-
01.1114	1,21	0,48	2,49	-	-	-	-	-	-	-
01.1140	2,23	0,57	3,91	-	-	-	-	-	-	-
01.1191	5,63	0,70	7,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1485	1,29	0,42	3,11	-	-	-	-	-	-	-
01.1594	1,22	0,68	1,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1811	0,30	0,21	1,45	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>23,78</b>	<b>6,33</b>	<b>3,76</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 3.4.21 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 3.4.22 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>14</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 3.4.23.

**Tabela 3.4.21:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,11	0,87	0,02
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	98,46	1,54	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	100,00	-	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	100,00	-	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>99,13</b>	<b>0,85</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>14</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 3.4.22:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0090	-	-	100,00	-	0,24	-	17,31	25,48	57,21
01.1049	-	-	100,00	-	0,04	-	16,58	6,37	77,05
01.1093	-	-	100,00	-	0,10	-	14,85	16,97	68,18
01.1096	-	-	100,00	-	0,01	-	4,17	14,35	81,48
01.1114	-	-	100,00	-	0,08	-	19,24	15,59	65,17
01.1140	-	-	100,00	-	0,04	-	4,00	8,63	87,38
01.1191	-	-	100,00	-	0,02	-	2,38	2,13	95,49
01.1485	-	-	100,00	-	0,08	-	11,51	11,89	76,60
01.1594	-	-	100,00	-	0,08	-	35,27	21,11	43,62
01.1811	-	-	100,00	-	0,33	-	46,86	31,68	21,45
<b>Woj.</b>	-	-	<b>100,00</b>	-	<b>0,00</b>	-	<b>8,91</b>	<b>10,95</b>	<b>80,14</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.23:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0090	-	0,24	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1049	-	1,77	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1093	-	0,68	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	-	6,68	1,15	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1114	-	0,79	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1140	-	1,94	0,38	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1191	-	5,38	0,51	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1485	-	0,99	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1594	-	0,53	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1811	-	0,06	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>19,06</b>	<b>2,95</b>	<b>0,01</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.4.4 Poradnia chorób błon śluzowych przyzębia

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.4.24.

**Tabela 3.4.24:** PORADNIA CHOROBY BŁON ŚLIZOWYCH PRZYŻĘBIA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	10,56	3 519,33	3
lubelskie	1,46	732,00	2
łódzkie	8,89	8 888,00	1
małopolskie	12,75	6 373,50	2
mazowieckie	20,41	2 916,00	7
opolskie	2,15	1 073,00	2
podkarpackie	4,36	2 177,50	2

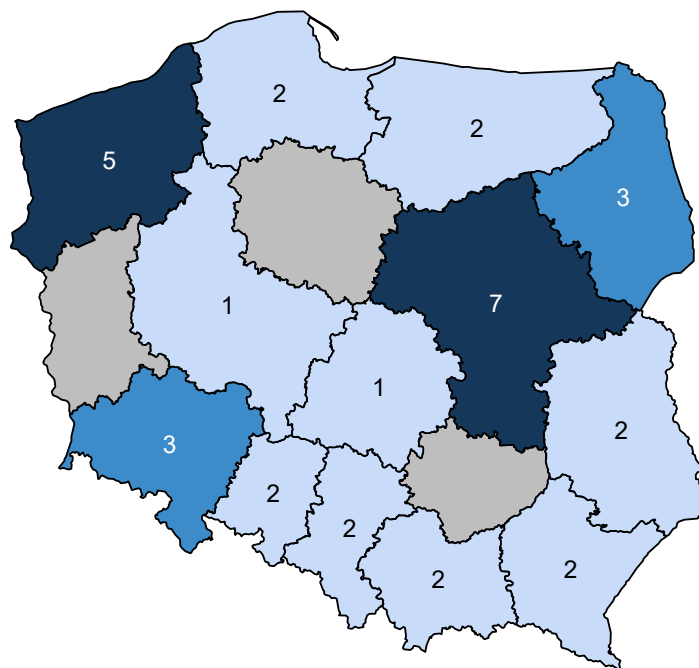


**Tabela 3.4.24:** PORADNIA CHORÓB BŁON ŚLUZOWYCH PRZYŻĘBIA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
podlaskie	39,66	13 220,00	3
pomorskie	6,89	3 446,50	2
śląskie	7,87	3 935,50	2
warmińsko-mazurskie	2,63	1 313,50	2
wielkopolskie	0,55	552,00	1
zachodniopomorskie	8,28	1 655,80	5
<b>Polska</b>	<b>126,45</b>	<b>3 719,18</b>	<b>34</b>

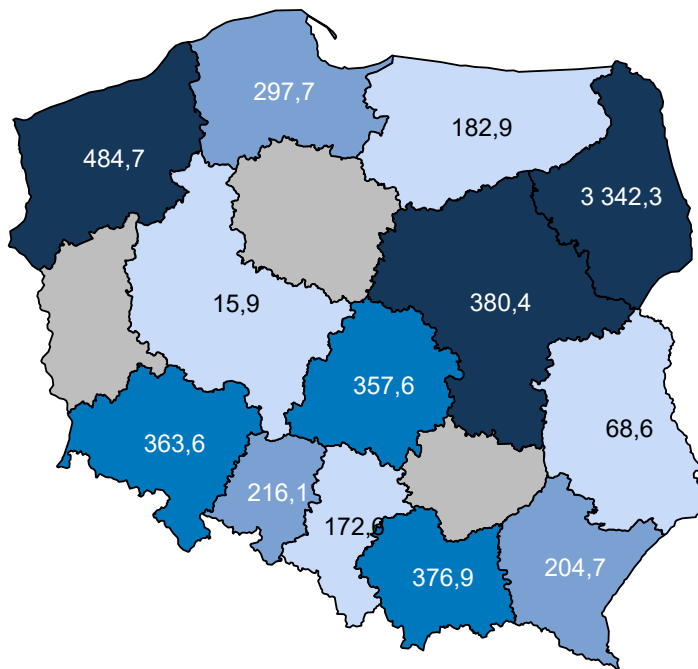
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.4.5:** PORADNIA CHORÓB BŁON ŚLUZOWYCH PRZYŻĘBIA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.4.6:** PORADNIA CHOROÓB BŁON ŚLUZOWYCH PRZYŻĘBIA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z 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 74,3% 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 z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,05. Tabela 3.4.25 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 3.4.26.

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

**Tabela 3.4.25:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.26:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 3. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 3.4.27). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 3.4.28.

**Tabela 3.4.27:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1096	NZOZ Akademicka Poliklinika Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1097	NZOZ Stomatologia na Biskupinie	m. Wrocław
01.1107	Dent Innovation Specjalistyczne Centrum Stomatologiczno - Chirurgiczne Patrycja Maj - Pakulska, Krzysztof Pakulski	m. Wrocław

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.28:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 5 największych podgrup						
	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Stany zapalne jamy ustnej, ropnie [tys.]	Choroby miazgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
01.1096	3,52	1,43	0,03	0,02	0,07	5,09	0,00
01.1097	0,53	0,13	0,60	0,02	0,00	1,30	0,00
01.1107	0,42	0,06	0,30	0,66	0,00	1,45	0,00
<b>Woj.</b>	<b>4,47</b>	<b>1,62</b>	<b>0,94</b>	<b>0,70</b>	<b>0,07</b>	<b>7,84</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,6 tys. porad dla 2,7 tys. pacjentów (por. Tabela 3.4.29). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

**Tabela 3.4.29:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1096	7,62	2,67	2,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	1,40	0,83	1,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1107	1,54	0,96	1,61	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>10,56</b>	<b>4,42</b>	<b>2,39</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 3.4.30 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 3.4.31 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>15</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 3.4.32.

**Tabela 3.4.30:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,24	0,76	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	99,24	0,76	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	98,11	1,89	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	99,20	0,80	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>99,25</b>	<b>0,75</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.31:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.1096	-	-	100,00	-	0,01	-	8,01	27,78	64,22
01.1097	-	-	100,00	-	0,07	-	37,70	25,32	36,98
01.1107	-	-	100,00	-	0,06	-	37,16	32,81	30,03

<sup>15</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 3.4.31:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
<b>Woj.</b>	-	-	<b>100,00</b>	-	<b>0,01</b>	-	<b>16,20</b>	<b>28,19</b>	<b>55,62</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.32:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zacho-waw. [%]	Udział porad W11 w zacho-waw. [%]	Udział porad W21 w zacho-waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zacho-waw. [%]
01.1096	-	4,89	1,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	-	0,52	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1107	-	0,46	0,13	0,00	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>5,87</b>	<b>1,25</b>	<b>0,00</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.4.5 Poradnia ortodontyczna

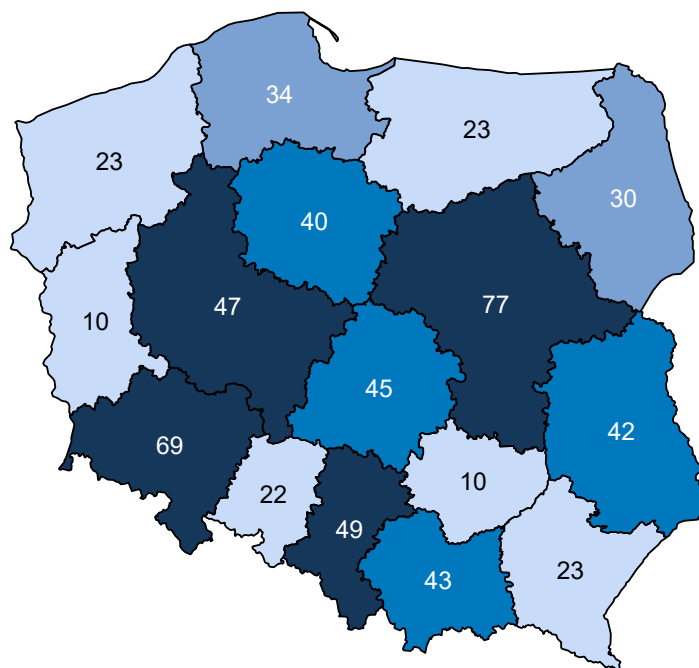
W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 69. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.4.33.

**Tabela 3.4.33:** PORADNIA ORTODONTYCZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	133,11	1 929,14	69
kujawsko-pomorskie	121,43	3 035,65	40
lubelskie	87,94	2 093,79	42
lubuskie	21,96	2 196,30	10
łódzkie	117,41	2 609,18	45
małopolskie	130,91	3 044,40	43
mazowieckie	197,88	2 569,81	77
opolskie	44,07	2 003,18	22
podkarpackie	70,92	3 083,26	23
podlaskie	58,11	1 936,93	30
pomorskie	94,90	2 791,12	34
śląskie	104,40	2 130,53	49
świętokrzyskie	30,67	3 066,70	10
warmińsko-mazurskie	53,31	2 317,91	23
wielkopolskie	86,77	1 846,09	47
zachodniopomorskie	87,61	3 809,30	23
<b>Polska</b>	<b>1 441,38</b>	<b>2 455,51</b>	<b>587</b>

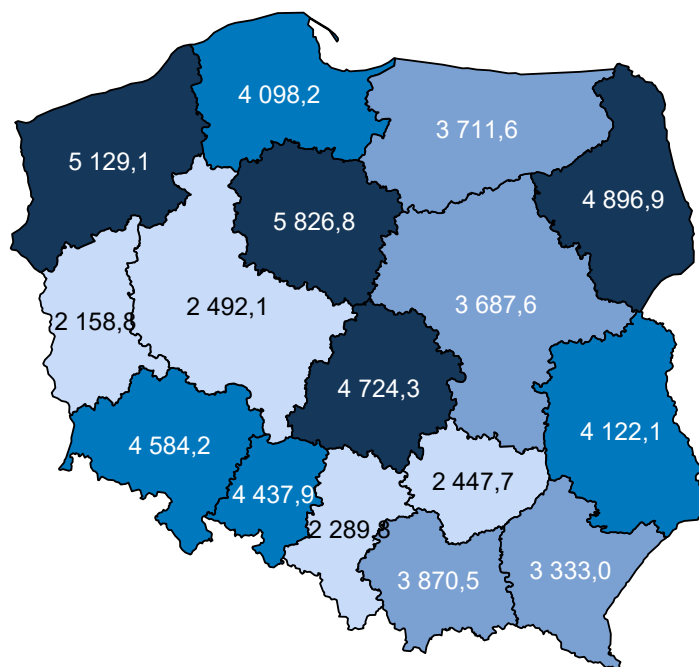
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.4.7:** PORADNIA ORTODONTYCZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.4.8:** PORADNIA ORTODONTYCZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z 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 88,8%

porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 3,74.

**Tabela 3.4.34:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Choroby dziąseł i przyzębia	0,00	0,00	0,0	1,00
Choroby mięszki i tkanek okołowierzchołkowych	0,02	0,02	0,0	1,05
Choroby tkanek twardych zębów	0,34	0,21	0,3	1,65
Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,05	0,04	0,0	1,17
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	4,92	1,25	3,7	3,94
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,00	0,00	0,0	1,00
Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk	112,86	30,40	84,8	3,71
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	118,19	31,60	88,8	3,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.4.35 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 3.4.36.

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

**Tabela 3.4.35:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.36:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 69. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 3.4.37). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 3.4.38.

Tabela 3.4.37: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0014	Specjalistyczne Centrum Medyczne s.a.	kłodzki
01.0015	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0026	NZOZ Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu sp. z o.o.	lubański
01.0064	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0086	Prywatna Przychodnia Lekarska Stefan Skrocki	m. Wrocław
01.0142	Samodzielny Zespół Publicznych ZOZ w Oleśnicy	oleśnicki
01.0149	SP ZOZ Przychodnia w Sycowie	oleśnicki
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski
01.0441	NZOZ - Przychodnia na Browarnej sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.0451	Centrum Medyczne San - Med	kłodzki
01.0699	Oddział Fundacji Promyk Słońca Centrum Diagnostyczno - Rehabilitacyjne, NZOZ	m. Wrocław
01.0702	Citodent Centrum Stomatologiczne s.j. Furtak - Pobrotyn i S - Ka	m. Wrocław
01.1044	Specjalistyczne Centrum Stomatologii Geodent	m. Wrocław
01.1050	Ort - stom. - Bajkadent Centrum Stomatologii Rodzinnej Lucyna Janik	m. Wrocław
01.1052	T/dent	m. Wrocław
01.1064	Lt - Dent	m. Wrocław
01.1067	NZOZ Praxi - Dent Przychodnia Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1071	Wojewódzka Przychodnia Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1076	Poradnie Stomatologiczne Prodentis	m. Wrocław
01.1079	Maro - Dent	m. Wrocław
01.1081	Maxdent	m. Wrocław
01.1088	NZOZ Krzyckie Centrum Ortodontyczno - Stomatologiczne Ortodent	m. Wrocław
01.1096	NZOZ Akademicka Poliklinika Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1097	NZOZ Stomatologia na Biskupinie	m. Wrocław
01.1101	Gabinety Stomatologiczne Optima - Med	m. Wrocław
01.1147	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Jolanta Jedynak	wrocławski
01.1199	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Angela Berdel Jarmuszczyk	m. Wrocław
01.1216	Praktyka Stomatologiczna - Wolf Wioletta	m. Wrocław
01.1226	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Ortodontyczna	milicki
01.1231	Prywatny Gabinet Ortodontyczny	dzierżoniowski
01.1232	Ewa Imach - Złocińska Gabinet Ortodontyczno - Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1234	Ewa Smogorzewska - Majcher Indywidualna Praktyka Stomatologiczna NZOZ Poradnia Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1237	Iwona Szuster Prywatny Gabinet Ortodontyczny	m. Wrocław
01.1238	Specjalistyczny Gabinet Ortodontyczno - Stomatologiczny lek. stom. Anna Kołtowska	m. Wrocław
01.1239	Andrzej Okoń Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Andrzej Okoń	górowski
01.1241	Gabinet Stomatologiczny Owczarek Małgorzata	m. Wrocław
01.1247	Iwona Siekierka Prywatny Gabinet Dentystyczny	m. Wrocław
01.1254	Gabinet Stomatologiczny Jadwiga Banaszak	oleśnicki
01.1255	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Bogumiła Hołowko - Mikołajczyk	milicki
01.1258	Liliana Biernacka Prywatny Gabinet Stomatologiczny	m. Wrocław
01.1277	Tulident Centrum Stomatologii Estetycznej i Ortodoncji	m. Wrocław
01.1285	Izabela Wójcik Praktyka Ortodontyczno - Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1286	Centrum Stomatologii As - Dent	m. Wrocław
01.1288	NZOZ Centrum Stomatologiczno - Lekarskie Ossowscy Grupa Dentarama	wałbrzyski
01.1292	NZOZ Centrum Stomatologii Stomax sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1297	Ortimed	wałbrzyski



**Tabela 3.4.37:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1361	Specjalistyczna Praktyka Ortodontyczno - Stomatologiczna Orto - Lident Lidia Markiewicz - Grybionko	kłodzki
01.1382	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Joanna Makowiecka - Zielińska	wałbrzyski
01.1399	Przychodnia Stomatologiczna s.c. Janina Stefaniak, Tomasz Stefaniak	gólgowski
01.1413	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Małgorzata Góralczyk	lubiński
01.1420	Prywatny Gabinet Dentystyczno - Ortodontyczny Samorek Hanna	lubiński
01.1447	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Maria Jaszczyk	m. Legnica
01.1464	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Marzena Dunaj	m. Legnica
01.1478	Praktyka Stomatologiczna Dariusz Przemysław Cisoń	m. Legnica
01.1481	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Jarosława Tomaszewska	lubiński
01.1483	Specjalistyczny Gabinet Ortodontyczny i Stomatologii Ogólnej Marzanna Kostrzewa - Kierzkowska	polkowicki
01.1494	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Grażyna Pisarska	m. Legnica
01.1508	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Wanda Pasternak	złotoryjski
01.1513	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Jacek Zboch	m. Legnica
01.1581	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Wiesława Matkowska	kamiennogórski
01.1595	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Łoś Elżbieta	m. Jelenia Góra
01.1618	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Barbara Wiącek	m. Jelenia Góra
01.1619	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Ewa Damsz - Kamińska	m. Jelenia Góra
01.1622	Grupowa Praktyka Lekarzy Stomatologów Robert i Barbara Kantor	lwówecki
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1859	A2 Clinic A. Krawczyk - Jagmin, A. Kosińska s.j.	m. Wałbrzych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.38:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]			
01.0001	3,19	-	0,01	0,00	3,20	0,00	
01.0014	0,00	-	-	-	0,00	0,00	
01.0015	1,80	-	0,00	-	1,80	-	
01.0019	2,36	-	-	-	2,36	-	
01.0026	4,37	-	-	-	4,37	-	
01.0064	0,22	-	-	-	0,23	0,00	
01.0086	1,42	-	-	-	1,42	0,00	
01.0142	2,48	-	-	-	2,48	-	

Tabela 3.4.38: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]			
01.0149	2,50	-	0,05	-	2,55	-	
01.0308	1,90	-	-	-	1,90	-	
01.0441	1,92	0,00	-	-	1,92	0,00	
01.0451	1,76	-	-	-	1,76	-	
01.0699	1,09	0,00	0,20	-	1,29	-	
01.0702	3,72	0,00	0,00	-	3,73	-	
01.1044	0,58	-	-	-	0,58	-	
01.1050	2,90	-	-	-	2,90	0,00	
01.1052	1,58	-	0,00	-	1,58	0,00	
01.1064	1,34	-	-	-	1,34	-	
01.1067	-	1,44	-	-	1,44	-	
01.1071	3,07	-	-	-	3,07	-	
01.1076	1,18	-	-	-	1,18	0,00	
01.1079	1,27	-	-	-	1,27	0,00	
01.1081	1,22	-	0,00	-	1,22	-	
01.1088	4,27	0,01	0,03	0,00	4,31	0,00	
01.1096	2,12	0,01	0,00	0,00	2,14	0,00	
01.1097	4,79	-	-	-	4,80	-	
01.1101	1,17	-	-	-	1,17	-	
01.1147	2,03	-	-	-	2,03	-	
01.1199	1,43	-	-	-	1,43	-	
01.1216	1,02	-	-	-	1,03	0,00	
01.1226	1,45	-	-	-	1,45	-	
01.1231	1,17	-	-	-	1,17	0,00	
01.1232	1,94	-	-	-	1,94	-	
01.1234	1,61	-	-	-	1,61	-	
01.1237	1,99	-	0,00	-	2,00	0,00	
01.1238	1,07	-	-	-	1,07	-	
01.1239	0,99	-	-	-	0,99	-	
01.1241	1,64	-	-	-	1,64	-	
01.1247	2,34	-	-	-	2,34	0,00	
01.1254	1,89	-	-	-	1,89	0,00	
01.1255	1,63	-	-	-	1,63	-	
01.1258	1,81	-	-	-	1,81	0,00	
01.1277	0,13	-	-	-	0,13	0,00	
01.1285	1,59	-	0,02	-	1,61	0,00	
01.1286	0,37	-	-	-	0,37	0,00	
01.1288	0,34	-	-	-	0,35	0,00	
01.1292	5,03	-	0,00	0,01	5,04	0,00	
01.1297	2,39	-	0,00	-	2,39	-	
01.1361	1,87	0,05	-	-	1,92	-	
01.1382	1,87	-	-	-	1,87	-	
01.1399	0,32	-	-	-	0,32	0,00	
01.1413	0,01	3,35	-	-	3,35	-	
01.1420	2,24	-	-	-	2,24	-	
01.1447	1,35	-	-	-	1,35	-	
01.1464	0,61	-	-	-	0,62	0,00	
01.1478	1,27	-	-	-	1,27	-	
01.1483	1,51	-	-	-	1,51	-	
01.1494	2,47	-	-	-	2,47	0,00	
01.1508	1,28	-	-	-	1,28	-	
01.1513	0,85	-	-	-	0,85	-	
01.1581	1,54	-	-	-	1,54	-	

**Tabela 3.4.38:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]			
01.1595	1,70	-	-	-	1,70	-	
01.1618	1,43	-	-	-	1,43	0,00	
01.1619	1,10	-	-	-	1,10	0,00	
01.1622	1,77	-	-	-	1,77	-	
01.1807	0,08	-	-	-	0,08	0,00	
01.1842	0,04	0,00	-	-	0,05	0,00	
01.1859	1,47	0,06	0,01	0,04	1,57	-	
<b>Woj.</b>	<b>112,86</b>	<b>4,92</b>	<b>0,34</b>	<b>0,05</b>	<b>118,20</b>	<b>0,00</b>	

Opracowanie DAIŚ na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,1 tys. porad dla 1,7 tys. pacjentów (por. Tabela 3.4.39). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

**Tabela 3.4.39:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0001	3,61	1,10	3,29	-	-	-	-	-	-	-
01.0014	0,46	0,10	4,35	-	-	-	-	-	-	-
01.0015	1,80	0,26	6,95	-	-	-	-	-	-	-
01.0019	2,36	0,45	5,22	-	-	-	-	-	-	-
01.0026	4,37	1,29	3,40	-	-	-	-	-	-	-
01.0064	1,51	0,59	2,55	-	-	-	-	-	-	-
01.0086	1,42	0,40	3,52	-	-	-	-	-	-	-
01.0142	2,48	0,52	4,81	-	-	-	-	-	-	-
01.0149	2,55	0,51	4,98	-	-	-	-	-	-	-
01.0308	1,90	0,68	2,77	-	-	-	-	-	-	-
01.0441	2,62	0,74	3,53	-	-	-	-	-	-	-
01.0451	1,76	0,45	3,89	-	-	-	-	-	-	-
01.0699	1,29	0,46	2,80	-	-	-	-	-	-	-
01.0702	3,73	1,22	3,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1044	0,58	0,20	2,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1050	3,12	0,48	6,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1052	2,43	0,63	3,87	-	-	-	-	-	-	-
01.1064	1,34	0,43	3,14	-	-	-	-	-	-	-
01.1067	1,44	0,32	4,49	-	-	-	-	-	-	-
01.1071	3,07	0,57	5,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1076	1,32	0,33	4,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1079	1,90	0,69	2,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1081	1,22	0,40	3,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1088	4,31	1,64	2,63	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	4,75	1,26	3,76	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	4,80	1,06	4,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1101	1,17	0,37	3,19	-	-	-	-	-	-	-
01.1147	2,03	0,72	2,81	-	-	-	-	-	-	-
01.1199	1,43	0,31	4,59	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.39: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1216	1,56	0,49	3,21	-	-	-	-	-	-	-
01.1226	1,45	0,56	2,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1231	1,65	0,60	2,75	-	-	-	-	-	-	-
01.1232	1,94	0,34	5,64	-	-	-	-	-	-	-
01.1234	1,61	0,58	2,76	-	-	-	-	-	-	-
01.1237	2,85	0,55	5,15	-	-	-	-	-	-	-
01.1238	1,07	0,36	3,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1239	0,99	0,32	3,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1241	1,64	0,33	4,99	-	-	-	-	-	-	-
01.1247	2,61	0,54	4,83	-	-	-	-	-	-	-
01.1254	2,02	0,44	4,58	-	-	-	-	-	-	-
01.1255	1,63	0,55	3,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1258	2,00	0,38	5,32	-	-	-	-	-	-	-
01.1277	0,13	0,10	1,27	-	-	-	-	-	-	-
01.1285	1,61	0,64	2,52	-	-	-	-	-	-	-
01.1286	0,38	0,14	2,68	-	-	-	-	-	-	-
01.1288	0,42	0,24	1,75	-	-	-	-	-	-	-
01.1292	5,13	1,70	3,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1297	2,39	0,70	3,43	-	-	-	-	-	-	-
01.1361	1,92	0,48	4,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1382	1,87	0,55	3,38	-	-	-	-	-	-	-
01.1399	0,93	0,42	2,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1413	3,35	0,82	4,08	-	-	-	-	-	-	-
01.1420	2,24	0,52	4,30	-	-	-	-	-	-	-
01.1447	1,35	0,25	5,50	-	-	-	-	-	-	-
01.1464	2,19	0,50	4,38	-	-	-	-	-	-	-
01.1478	1,27	0,62	2,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1481	1,35	0,25	5,37	-	-	-	-	-	-	-
01.1483	1,51	0,53	2,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1494	2,47	0,80	3,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1508	1,28	0,38	3,36	-	-	-	-	-	-	-
01.1513	0,85	0,28	3,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1581	1,54	0,13	12,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1595	1,70	0,55	3,12	-	-	-	-	-	-	-
01.1618	1,99	0,54	3,68	-	-	-	-	-	-	-
01.1619	1,46	0,38	3,80	-	-	-	-	-	-	-
01.1622	1,77	0,24	7,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1807	0,37	0,22	1,69	-	-	-	-	-	-	-
01.1842	0,28	0,23	1,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1859	1,57	0,59	2,65	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>133,11</b>	<b>35,73</b>	<b>3,73</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 3.4.40 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 3.4.41 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>16</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 3.4.42.

<sup>16</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 3.4.40:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,38	3,51	0,12
kujawsko-pomorskie	95,24	4,76	-
lubelskie	97,73	2,27	-
lubuskie	98,63	1,37	-
łódzkie	94,23	5,77	-
małopolskie	97,22	2,78	-
mazowieckie	97,67	2,33	-
opolskie	99,70	0,30	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	97,10	2,90	-
świętokrzyskie	96,15	3,85	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	97,29	2,71	-
zachodniopomorskie	96,55	3,45	-
<b>Polska</b>	<b>96,46</b>	<b>3,43</b>	<b>0,11</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.41:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0001	-	-	99,97	0,03	0,03	-	8,31	9,81	81,88
01.0014	-	-	100,00	-	0,22	-	5,69	7,88	86,43
01.0015	0,06	-	21,10	78,85	0,06	-	3,05	2,89	94,06
01.0019	-	-	100,00	-	0,04	-	1,23	4,24	94,52
01.0026	-	-	100,00	-	25,91	70	8,15	10,21	81,64
01.0064	-	0,07	99,93	-	0,07	90	11,10	15,95	72,96
01.0086	-	-	100,00	-	0,07	-	10,68	5,20	84,12
01.0142	-	-	100,00	-	0,04	-	4,15	7,82	88,03
01.0149	-	-	100,00	-	0,04	-	7,20	5,01	87,78
01.0308	-	-	100,00	-	0,05	-	6,54	34,39	59,07
01.0441	-	-	100,00	-	0,04	-	7,72	10,85	81,44
01.0451	-	-	100,00	-	0,06	-	5,16	7,03	87,81
01.0699	-	-	100,00	-	0,08	-	15,78	7,73	76,49
01.0702	-	-	100,00	-	0,03	-	11,32	10,78	77,90
01.1044	-	-	100,00	-	0,17	-	11,23	9,67	79,10
01.1050	-	-	100,00	-	0,03	-	6,32	0,77	92,91
01.1052	-	-	100,00	-	0,04	-	7,86	7,74	84,40
01.1064	-	-	100,00	-	0,07	-	13,69	10,71	75,60
01.1067	-	-	100,00	-	0,07	-	6,87	5,97	87,16
01.1071	-	-	100,00	-	0,03	-	4,23	4,95	90,82
01.1076	-	-	100,00	-	0,08	-	4,99	5,44	89,57
01.1079	-	-	100,00	-	0,05	-	16,00	12,32	71,68
01.1081	-	-	100,00	-	0,08	-	10,15	17,51	72,34
01.1088	-	-	100,00	-	0,02	-	15,24	14,99	69,77
01.1096	-	-	100,00	-	0,02	-	10,23	7,28	82,49
01.1097	-	-	100,00	-	0,02	-	4,43	7,58	87,99
01.1101	-	-	100,00	-	0,09	-	13,37	4,60	82,03
01.1147	-	-	100,00	-	0,05	-	13,78	12,11	74,11
01.1199	-	-	100,00	-	0,07	-	5,74	4,76	89,50
01.1216	-	-	100,00	-	0,06	-	14,04	11,28	74,68
01.1226	-	-	100,00	-	0,07	-	18,04	12,12	69,83
01.1231	-	-	100,00	-	0,06	-	18,94	7,77	73,28
01.1232	-	-	100,00	-	0,05	-	6,29	3,61	90,10

**Tabela 3.4.41:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.1234	-	-	100,00	-	0,06	-	15,68	13,26	71,07
01.1237	-	-	100,00	-	0,04	-	2,88	5,90	91,22
01.1238	-	-	100,00	-	0,09	-	13,76	13,11	73,13
01.1239	-	-	100,00	-	0,10	-	10,73	12,75	76,52
01.1241	-	-	100,00	-	0,06	-	6,04	3,17	90,78
01.1247	-	-	100,00	-	0,04	-	5,33	6,21	88,45
01.1254	-	-	100,00	-	0,05	-	8,40	1,88	89,73
01.1255	-	-	100,00	-	0,06	-	16,72	7,10	76,18
01.1258	-	-	100,00	-	0,05	-	2,70	3,20	94,10
01.1277	-	-	100,00	-	0,77	-	60,77	27,69	11,54
01.1285	-	-	100,00	-	0,06	-	21,02	10,45	68,53
01.1286	-	-	100,00	-	0,27	-	13,07	12,80	74,13
01.1288	-	-	100,00	-	0,24	-	27,21	37,23	35,56
01.1292	94,09	0,02	5,89	-	5,91	0	11,76	10,45	77,79
01.1297	-	-	100,00	-	0,04	-	7,56	9,11	83,33
01.1361	-	-	100,00	-	0,05	-	3,12	19,06	77,81
01.1382	-	-	100,00	-	0,05	-	7,54	7,28	85,18
01.1399	-	-	100,00	-	0,11	-	21,96	21,74	56,30
01.1413	-	-	100,00	-	0,03	-	8,68	6,50	84,82
01.1420	-	-	100,00	-	0,04	-	6,21	4,83	88,96
01.1447	-	-	100,00	-	0,07	-	2,88	2,22	94,90
01.1464	-	-	100,00	-	0,05	-	4,61	14,44	80,95
01.1478	-	-	100,00	-	0,08	-	28,92	11,35	59,73
01.1481	-	-	100,00	-	0,07	-	4,60	2,97	92,43
01.1483	-	-	100,00	-	0,07	-	14,41	18,99	66,60
01.1494	-	-	100,00	-	0,04	-	14,09	8,18	77,72
01.1508	-	-	100,00	-	0,08	-	6,85	13,23	79,92
01.1513	-	-	100,00	-	0,12	-	10,66	12,88	76,46
01.1581	-	-	100,00	-	0,07	-	0,78	0,91	98,31
01.1595	-	-	100,00	-	0,06	-	13,56	12,68	73,75
01.1618	-	-	100,00	-	0,05	-	12,94	6,82	80,24
01.1619	-	-	100,00	-	0,07	-	10,44	8,52	81,04
01.1622	-	-	100,00	-	0,06	-	2,89	1,47	95,64
01.1807	-	-	100,00	-	0,27	-	31,35	31,35	37,30
01.1842	-	-	100,00	-	0,36	-	68,84	25,36	5,80
01.1859	-	-	100,00	-	0,06	-	12,38	16,25	71,37
<b>Woj.</b>	<b>3,63</b>	<b>0,00</b>	<b>95,31</b>	<b>1,07</b>	<b>1,08</b>	<b>67</b>	<b>9,47</b>	<b>9,13</b>	<b>81,40</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.42:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0001	1	2,96	0,62	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0014	1	0,40	0,06	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0015	1	1,69	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0019	1	2,23	0,37	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0026	1	3,57	0,71	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0064	-	1,10	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0086	-	1,20	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0142	-	2,19	0,32	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0149	-	2,24	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0308	-	1,12	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.42:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw.	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
01.0441	-	2,13	0,40	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0451	-	1,55	0,30	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0699	-	0,99	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0702	-	2,90	0,60	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1044	-	0,46	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1050	-	2,90	0,28	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1052	-	2,05	0,34	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1064	-	1,02	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1067	-	1,26	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1071	-	2,79	0,37	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1076	-	1,19	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1079	-	1,36	0,26	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1081	-	0,88	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1088	-	3,01	0,66	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	-	3,92	0,60	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	-	4,23	0,66	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1101	-	0,96	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1147	-	1,51	0,32	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1199	-	1,28	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1216	-	1,17	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1226	-	1,01	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1231	-	1,21	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1232	-	1,75	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1234	-	1,15	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1237	-	2,60	0,39	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1238	-	0,78	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1239	-	0,76	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1241	-	1,49	0,20	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1247	-	2,31	0,32	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1254	-	1,82	0,25	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1255	-	1,24	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1258	-	1,88	0,29	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1277	-	0,02	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1285	-	1,10	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1286	-	0,28	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1288	-	0,15	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1292	-	3,99	0,83	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1297	-	1,99	0,41	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1361	-	1,49	0,23	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1382	-	1,59	0,34	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1399	-	0,52	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1413	-	2,84	0,42	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1420	-	1,99	0,33	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1447	-	1,28	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1464	-	1,77	0,24	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1478	-	0,76	0,18	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1481	-	1,25	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1483	-	1,00	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1494	-	1,92	0,35	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1508	-	1,03	0,21	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1513	-	0,65	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1581	-	1,51	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1595	-	1,26	0,21	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1618	-	1,60	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1619	-	1,18	0,17	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1622	-	1,69	0,18	0,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1807	1	0,14	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1842	-	0,02	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1859	-	1,12	0,27	0,00	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.42:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
<b>Woj.</b>	-	<b>108,35</b>	<b>18,30</b>	<b>0,01</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.4.6 Poradnia protetyki stomatologicznej

W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 76. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.4.43.

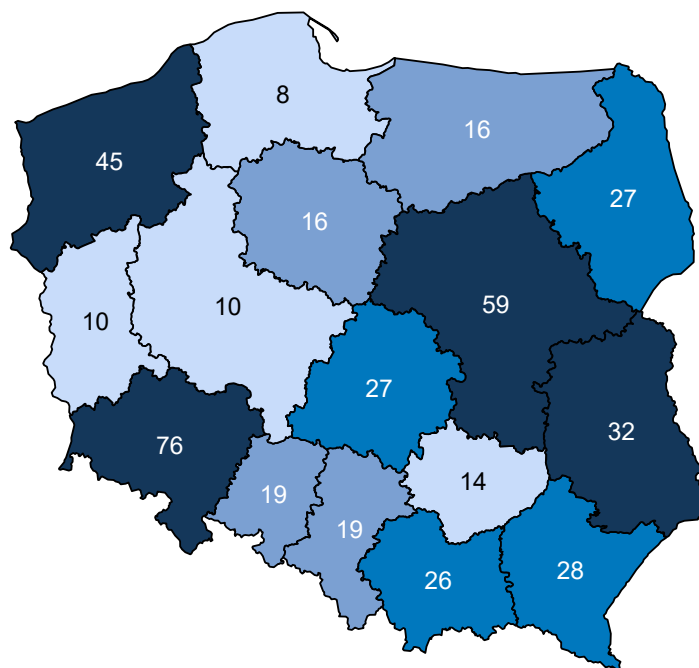
**Tabela 3.4.43:** PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	41,70	548,68	76
kujawsko-pomorskie	11,56	722,69	16
lubelskie	14,57	455,22	32
lubuskie	4,07	406,70	10
łódzkie	16,08	595,67	27
małopolskie	22,46	864,00	26
mazowieckie	55,84	946,42	59
opolskie	7,29	383,89	19
podkarpackie	13,02	464,82	28
podlaskie	17,27	639,56	27
pomorskie	11,86	1 482,25	8
śląskie	10,42	548,16	19
świętokrzyskie	11,32	808,86	14
warmińsko-mazurskie	6,55	409,25	16
wielkopolskie	3,86	386,20	10
zachodniopomorskie	16,64	369,73	45
<b>Polska</b>	<b>264,50</b>	<b>612,28</b>	<b>432</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

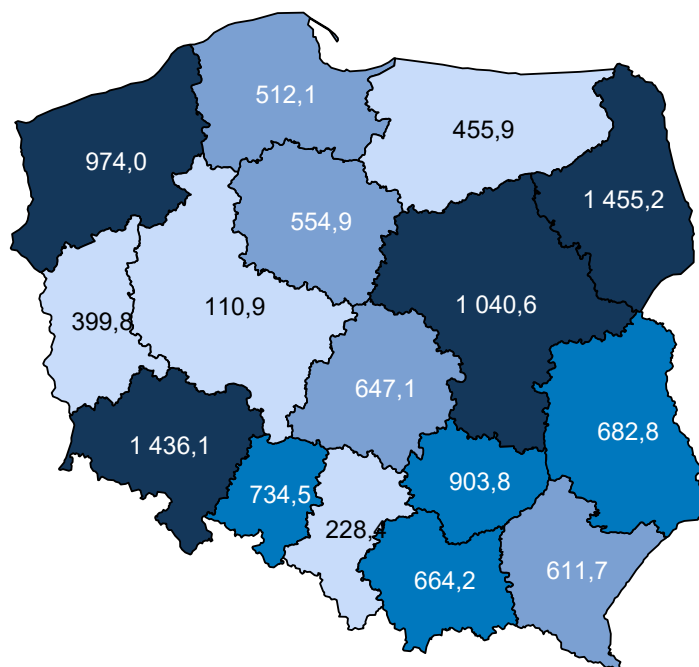


**Mapa 3.4.9:** PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.4.10:** PORADNIA PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z 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 65,0%

porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,83.

**Tabela 3.4.44:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Choroby dziąseł i przyzębia	7,09	3,88	17,0	1,83
Choroby gruczołów ślinowych	0,00	0,00	0,0	1,00
Choroby mięszki i tkanek okołowierchołkowych	0,68	0,43	1,6	1,60
Choroby tkanek twardych zębów	2,98	1,73	7,2	1,72
Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	10,73	6,62	25,7	1,62
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	4,68	3,28	11,2	1,43
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	0,62	0,40	1,5	1,57
Torbiele, choroby kości szczęk	0,29	0,16	0,7	1,77
Wady zgryzu i zaburzenia rozwojowe szczęk	0,02	0,02	0,0	1,12
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	27,10	14,78	65,0	1,83

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.4.45 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 3.4.46.

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

**Tabela 3.4.45:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.46:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Stomatologia i choroby jamy ustnej razem	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 76. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 3.4.47). Rozkład porad świadczonych

przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 3.4.48.

**Tabela 3.4.47:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0019	ZOZ w Kłodzku	kłodzki
01.0064	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0078	Specjalistyczny Zakład Profilaktyczno - Leczniczy Provita sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0104	NZOZ Zawidawie sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0236	NZOZ Zdrowie	oleśnicki
01.0254	Karłowickie Centrum Medyczne Kar - Med sp. z o.o.	m. Wrocław
01.0510	Przychodnia Rejonowa w Jaworze	jaworski
01.0702	Citodent Centrum Stomatologiczne s.j. Furtak - Pobrotyn i S - Ka	m. Wrocław
01.0704	NZOZ Centrum Usług Stomatologicznych	milicki
01.1042	Poradnia Stomatologiczna Badent	m. Wrocław
01.1045	Poradnia Stomatologiczna Happy Dent	m. Wrocław
01.1051	Centrum Stomatologiczne Anadent Anna Wojtyła	m. Wrocław
01.1052	T/dent	m. Wrocław
01.1060	NZOZ Specjalistyczna Przychodnia Stomatologiczno - Lekarska Consalmed	m. Wrocław
01.1068	Lek - stom. Woytoń - Górawska s.j.	m. Wrocław
01.1069	Specjalistyczna Poradnia Stomatologiczna Perfect Bis	m. Wrocław
01.1070	Omni - Dent Prywatna Przychodnia Stomatologiczna s.c.	m. Wrocław
01.1071	Wojewódzka Przychodnia Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1075	Anima s.c.	m. Wrocław
01.1076	Poradnie Stomatologiczne Prodentis	m. Wrocław
01.1078	Denta	m. Wrocław
01.1079	Maro - Dent	m. Wrocław
01.1080	NZOZ K - Med lek. stom. Krystyna Majdzik	m. Wrocław
01.1087	Prywatne Centrum Stomatologiczne	oleśnicki
01.1092	NZOZ Prodentica s.c. Anna Moszczyńska, Agnieszka Smolakowska	m. Wrocław
01.1096	NZOZ Akademicka Poliklinika Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1097	NZOZ Stomatologia na Biskupinie	m. Wrocław
01.1099	NZOZ Aldent	m. Wrocław
01.1101	Gabinety Stomatologiczne Optima - Med	m. Wrocław
01.1102	NZOZ Jasmi Dental	wołowski
01.1113	Praktyka Stomatologiczna Joanna Małkiewicz	m. Wrocław
01.1169	Prywatny Gabinet Stomatologiczny lek. stom. Iwona Szpotakiewicz - Łukaszewska	oławski
01.1184	Gabinet Stomatologiczny Witadent Jolanta Stawecka	wrocławski
01.1189	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Jasyk Wiesław	m. Wrocław
01.1203	Gabinet Stomatologiczny Jerzy Mazurkiewicz	m. Wrocław
01.1205	Gabinet Stomatologiczny Ryszard Durajczyk	m. Wrocław
01.1206	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna lek. stom. Barbara Klupa	milicki
01.1209	Zadorożna Krystyna Gabinet Stomatologiczny	wołowski
01.1212	Prywatna Praktyka Stomatologiczna - Protetyczna Jadwiga Meisinger - Dawara	oleśnicki
01.1220	Gabinet Stomatologiczny Bernard Hryniewicz	m. Wrocław
01.1227	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. stom. Elżbieta Mazur - Hryń	górowski
01.1236	Lek. stom. Protetyk Elżbieta Szprynger Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	m. Wrocław
01.1245	Mariola Pupka Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna	m. Wrocław
01.1257	Hanna Lewandowska Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna - Protetyczna	m. Wrocław
01.1265	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Stomatologiczna Ewa Łazarkiewicz - Czaczka	m. Wrocław
01.1278	Kardio - Dental - Specjalistyczna Stomatologia i Kardiologia	oleśnicki
01.1286	Centrum Stomatologii As - Dent	m. Wrocław

**Tabela 3.4.47:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.1292	NZOZ Centrum Stomatologii Stomax sp. z o.o.	m. Wałbrzych
01.1294	Centrum Stomatologiczne Twój Uśmiech	dzierżoniowski
01.1358	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Bożena Wierzejska	kłodzki
01.1369	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	ząbkowicki
01.1385	Gabinet Stomatologiczny Małgorzata Pawłowska	wałbrzyski
01.1387	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Dentystyczna Agnieszka Gierowska	ząbkowicki
01.1396	Specjalistyczna Przychodnia Dentystyczna Dental Krystyna Płaziak	gólogowski
01.1397	Przychodnia Stomatologiczna Vitadent NZOZ Jerzy Sklepkiewicz	m. Legnica
01.1404	Usługi Stomatologiczne Róża Róża Zarzycka	lubiński
01.1431	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Sztylek Ireneusz	m. Legnica
01.1467	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Anna Cubała	m. Legnica
01.1468	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Janusz Sikorski	m. Legnica
01.1477	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Ewa Muzyk - Królicka	m. Legnica
01.1479	Prywatny Gabinet Stomatologiczny Krzakowska Irena	m. Legnica
01.1487	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Andrzej Sokolnicki	gólogowski
01.1488	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Mariusz Nahajowski	m. Legnica
01.1493	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Lilia Przystajko	m. Legnica
01.1509	Gabinet Stomatologiczny - Anna Muszyńska	m. Legnica
01.1515	NZOZ Przychodnia Cieplice	m. Jelenia Góra
01.1516	Niepubliczny Zakład Opieki Stomatologicznej Grażyna Nałęcz - Socha	m. Jelenia Góra
01.1520	Przychodnia Stomatologiczna - Protetyczna NZOZ	m. Jelenia Góra
01.1521	NZOZ Dentamed Maria Jolanta Skowrońska	lubański
01.1522	NZOZ Eskulap	jeleniogórski
01.1536	Centrum Medyczne - Stomatologiczne Medent Tomasz Babijczuk	bolesławiecki
01.1585	Gabinet Stomatologiczny Elżbieta Frąszczak	zgorzelecki
01.1807	PHM sp. z o.o.	średzki
01.1842	PHM sp. z o.o.	m. Wrocław
01.1847	Consalmed s.c. Paweł Rackiewicz, Wiesław Rackiewicz	m. Wrocław

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.4.48:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miąższu i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	
01.0001	0,82	0,00	-	0,01	0,00	1,20	0,00
01.0019	-	-	0,22	0,02	-	0,23	-
01.0064	-	0,01	-	0,00	-	0,01	0,00
01.0078	0,14	-	-	-	-	0,14	-
01.0104	-	0,17	0,49	-	-	0,67	0,00
01.0236	0,10	0,08	-	-	-	0,18	0,00
01.0254	-	-	0,40	-	-	0,40	-
01.0702	0,60	0,02	0,00	-	-	0,62	0,00

Tabela 3.4.48: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						choroby spoza grupy [tys.]
	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierchołkowych [tys.]	Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	
01.0704	-	-	0,24	-	-	0,24	-
01.1042	0,09	0,12	-	-	-	0,21	0,00
01.1045	-	0,33	-	-	-	0,33	0,00
01.1051	-	0,17	-	-	-	0,17	0,00
01.1052	0,10	-	-	-	-	0,11	0,00
01.1068	-	-	0,20	-	-	0,20	0,00
01.1069	0,36	-	-	-	-	0,36	0,00
01.1070	-	0,24	-	-	-	0,24	-
01.1071	1,08	-	-	-	-	1,08	0,00
01.1075	-	-	-	-	-	0,28	-
01.1076	0,23	-	-	-	-	0,23	0,00
01.1078	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
01.1079	0,01	0,65	-	-	-	0,66	0,00
01.1080	-	0,01	-	0,00	-	0,01	0,00
01.1087	-	-	0,20	-	-	0,20	0,00
01.1092	0,44	0,28	-	0,14	-	0,85	-
01.1096	0,07	0,41	0,27	-	0,00	0,76	0,00
01.1097	-	-	-	-	0,10	0,22	0,00
01.1099	-	0,10	-	0,00	-	0,10	0,00
01.1101	-	-	0,12	-	-	0,12	-
01.1102	-	-	0,34	-	-	0,34	0,00
01.1113	-	-	0,27	-	-	0,27	-
01.1169	0,12	0,01	-	0,13	-	0,26	-
01.1184	0,01	0,00	0,07	-	-	0,08	-
01.1189	0,14	0,30	0,02	0,63	0,34	1,43	0,00
01.1203	-	0,31	0,34	-	-	0,65	0,00
01.1206	-	0,48	-	-	-	0,48	0,00
01.1209	-	0,18	-	-	0,00	0,18	-
01.1212	0,21	-	-	-	-	0,21	-
01.1220	-	-	0,13	-	-	0,13	0,00
01.1227	-	0,48	-	-	-	0,48	-
01.1245	0,47	-	-	-	-	0,47	-
01.1265	-	0,00	0,11	-	-	0,11	0,00
01.1278	-	0,44	-	-	-	0,59	0,00
01.1292	2,23	-	-	-	-	2,25	0,00
01.1294	-	0,05	-	-	-	0,05	-
01.1358	-	1,21	0,04	0,89	0,15	2,28	-
01.1369	-	0,13	-	0,68	0,07	0,88	-
01.1385	1,37	-	-	-	-	1,37	-
01.1387	-	-	0,13	-	-	0,13	-
01.1396	-	-	-	0,13	0,01	0,14	0,00
01.1397	0,12	-	-	0,06	-	0,17	-
01.1431	0,10	-	-	-	-	0,11	0,00
01.1467	-	-	0,53	-	-	0,53	-
01.1468	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
01.1477	-	0,39	-	-	-	0,40	-
01.1479	0,24	-	-	-	-	0,25	0,00
01.1487	-	-	0,28	-	-	0,28	-
01.1488	0,79	-	-	-	-	0,79	-
01.1515	-	0,23	-	-	-	0,23	-
01.1516	0,13	-	0,08	-	-	0,21	-
01.1520	0,46	0,02	-	-	-	0,48	-
01.1521	-	0,00	0,21	-	-	0,21	0,00

**Tabela 3.4.48:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup						
	Nieprawidłowości położenia lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących [tys.]	Choroby dziąseł i przyzębia [tys.]	Nieprawidłowości rozwojowe zębów [tys.]	Choroby tkanek twardych zębów [tys.]	Choroby miążgi i tkanek okołowierzczołkowych [tys.]	Choroby jamy ustnej i stomatologii razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
01.1522	-	-	-	0,30	-	0,30	-
01.1536	0,14	0,26	-	-	-	0,40	0,00
01.1585	0,17	-	-	-	-	0,17	-
01.1842	-	0,00	0,00	0,00	-	0,01	0,00
<b>Woj.</b>	<b>10,73</b>	<b>7,09</b>	<b>4,68</b>	<b>2,98</b>	<b>0,68</b>	<b>27,10</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 2,8 tys. porad dla 1,4 tys. pacjentów (por. Tabela 3.4.49). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

**Tabela 3.4.49:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0001	1,79	1,00	1,80	-	-	-	-	-	-	-
01.0019	0,23	0,13	1,75	-	-	-	-	-	-	-
01.0064	0,73	0,48	1,52	-	-	-	-	-	-	-
01.0078	0,14	0,14	1,01	-	-	-	-	-	-	-
01.0104	0,67	0,34	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.0236	0,43	0,21	2,06	-	-	-	-	-	-	-
01.0254	0,40	0,18	2,22	-	-	-	-	-	-	-
01.0510	0,25	0,22	1,14	-	-	-	-	-	-	-
01.0702	0,62	0,41	1,53	-	-	-	-	-	-	-
01.0704	0,24	0,24	1,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1042	0,22	0,20	1,08	-	-	-	-	-	-	-
01.1045	0,66	0,22	2,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1051	0,55	0,25	2,17	-	-	-	-	-	-	-
01.1052	0,26	0,18	1,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1060	0,06	0,06	1,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1068	0,21	0,13	1,59	-	-	-	-	-	-	-
01.1069	0,38	0,23	1,62	-	-	-	-	-	-	-
01.1070	0,24	0,21	1,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1071	1,10	0,59	1,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1075	0,28	0,16	1,77	-	-	-	-	-	-	-
01.1076	2,63	0,42	6,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1078	0,05	0,03	1,96	-	-	-	-	-	-	-
01.1079	0,95	0,30	3,13	-	-	-	-	-	-	-
01.1080	0,62	0,26	2,35	-	-	-	-	-	-	-
01.1087	0,46	0,23	2,04	-	-	-	-	-	-	-
01.1092	0,85	0,33	2,61	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	1,94	0,94	2,06	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	0,58	0,24	2,37	-	-	-	-	-	-	-
01.1099	0,48	0,11	4,44	-	-	-	-	-	-	-
01.1101	0,12	0,12	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1102	0,38	0,16	2,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1113	0,27	0,13	2,02	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 3.4.49: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.1169	0,26	0,12	2,26	-	-	-	-	-	-	-
01.1184	0,08	0,08	1,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1189	2,77	1,43	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1203	0,93	0,48	1,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1205	0,42	0,13	3,12	-	-	-	-	-	-	-
01.1206	0,91	0,20	4,49	-	-	-	-	-	-	-
01.1209	0,18	0,15	1,20	-	-	-	-	-	-	-
01.1212	0,21	0,13	1,62	-	-	-	-	-	-	-
01.1220	0,24	0,13	1,82	-	-	-	-	-	-	-
01.1227	0,48	0,22	2,18	-	-	-	-	-	-	-
01.1236	0,46	0,30	1,53	-	-	-	-	-	-	-
01.1245	0,47	0,25	1,92	-	-	-	-	-	-	-
01.1257	0,22	0,19	1,14	-	-	-	-	-	-	-
01.1265	0,21	0,11	1,94	-	-	-	-	-	-	-
01.1278	0,92	0,28	3,29	-	-	-	-	-	-	-
01.1286	0,11	0,11	1,05	-	-	-	-	-	-	-
01.1292	2,30	1,66	1,38	-	-	-	-	-	-	-
01.1294	0,05	0,05	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1358	2,28	0,91	2,51	-	-	-	-	-	-	-
01.1369	0,88	0,45	1,95	-	-	-	-	-	-	-
01.1385	1,37	0,44	3,10	-	-	-	-	-	-	-
01.1387	0,13	0,13	1,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1396	0,29	0,14	1,98	-	-	-	-	-	-	-
01.1397	0,17	0,17	1,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1404	0,17	0,17	1,01	-	-	-	-	-	-	-
01.1431	0,26	0,16	1,60	-	-	-	-	-	-	-
01.1467	0,53	0,25	2,09	-	-	-	-	-	-	-
01.1468	0,17	0,17	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1477	0,40	0,21	1,86	-	-	-	-	-	-	-
01.1479	0,45	0,29	1,56	-	-	-	-	-	-	-
01.1487	0,28	0,14	2,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1488	0,79	0,20	3,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1493	0,93	0,48	1,93	-	-	-	-	-	-	-
01.1509	0,09	0,09	1,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1515	0,23	0,23	1,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1516	0,21	0,20	1,07	-	-	-	-	-	-	-
01.1520	0,48	0,18	2,73	-	-	-	-	-	-	-
01.1521	0,22	0,21	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1522	0,30	0,16	1,84	-	-	-	-	-	-	-
01.1536	0,77	0,18	4,23	-	-	-	-	-	-	-
01.1585	0,17	0,17	1,00	-	-	-	-	-	-	-
01.1807	0,06	0,06	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1842	0,08	0,08	1,02	-	-	-	-	-	-	-
01.1847	0,04	0,04	1,00	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>41,70</b>	<b>20,58</b>	<b>2,03</b>	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 3.4.50 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie dolnośląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 3.4.51 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>17</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 3.4.52.

<sup>17</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 3.4.50:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	98,93	1,05	0,01
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	98,86	1,14	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	100,00	-	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	100,00	-	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>98,95</b>	<b>1,04</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.51:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.0001	-	-	100,00	-	0,06	-	28,17	33,35	38,48
01.0019	-	-	100,00	-	0,43	-	15,02	83,26	1,72
01.0064	-	-	100,00	-	0,14	-	37,72	46,64	15,64
01.0078	-	-	100,00	-	0,72	-	98,55	1,45	-
01.0104	-	-	100,00	-	0,15	-	23,95	30,54	45,51
01.0236	12,99	-	87,01	-	0,23	-	24,36	18,56	57,08
01.0254	-	-	100,00	-	0,25	-	1,01	71,36	27,64
01.0510	-	-	100,00	-	0,40	-	76,40	22,40	1,20
01.0702	-	-	100,00	-	0,16	-	34,40	56,00	9,60
01.0704	-	-	100,00	-	0,41	-	98,37	1,63	-
01.1042	-	-	100,00	-	0,47	-	85,58	13,02	1,40
01.1045	-	-	100,00	-	0,15	-	8,69	13,41	77,90
01.1051	-	-	100,00	-	0,18	-	17,22	31,14	51,65
01.1052	-	-	100,00	-	0,39	-	39,69	56,81	3,50
01.1060	-	-	100,00	-	1,79	-	100,00	-	-
01.1068	-	-	100,00	-	0,47	-	28,30	63,21	8,49
01.1069	-	-	100,00	-	0,26	-	24,60	73,02	2,38
01.1070	-	-	100,00	-	0,42	-	78,81	16,95	4,24
01.1071	-	-	100,00	-	0,09	-	26,71	27,71	45,58
01.1075	-	-	100,00	-	0,36	-	24,36	45,09	30,55
01.1076	-	-	100,00	-	0,04	-	3,65	7,77	88,58
01.1078	-	-	100,00	-	1,96	-	15,69	43,14	41,18
01.1079	-	-	100,00	-	0,11	-	9,41	11,42	79,18
01.1080	-	-	100,00	-	0,16	-	13,50	26,67	59,84
01.1087	-	-	100,00	-	0,22	-	17,67	27,59	54,74
01.1092	-	-	100,00	-	0,12	-	16,33	17,63	66,04
01.1096	-	-	100,00	-	0,05	-	27,03	18,29	54,68
01.1097	-	-	100,00	-	0,17	-	17,71	17,71	64,58
01.1099	-	-	100,00	-	0,21	-	1,05	3,37	95,58
01.1101	-	-	100,00	-	0,81	-	96,77	3,23	-
01.1102	-	-	100,00	-	0,26	-	13,76	28,04	58,20
01.1113	-	-	100,00	-	0,37	-	6,27	79,70	14,02
01.1169	-	-	100,00	-	0,38	-	11,83	34,35	53,82



**Tabela 3.4.51:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
01.1184	-	-	100,00	-	1,30	-	100,00	-	-
01.1189	-	-	100,00	-	0,04	-	36,63	11,91	51,46
01.1203	-	-	100,00	-	0,11	-	29,81	21,81	48,38
01.1205	-	-	100,00	-	0,24	-	-	5,26	94,74
01.1206	-	-	100,00	-	0,11	-	4,86	3,31	91,83
01.1209	-	-	100,00	-	0,56	-	67,80	30,51	1,69
01.1212	-	-	100,00	-	0,47	-	36,49	28,44	35,07
01.1220	-	-	100,00	-	0,41	-	12,40	81,82	5,79
01.1227	-	-	100,00	-	0,21	-	11,62	37,76	50,62
01.1236	-	-	100,00	-	0,22	-	33,55	58,49	7,96
01.1245	-	-	100,00	-	0,21	-	16,10	50,42	33,47
01.1257	-	-	100,00	-	0,46	-	76,15	23,85	-
01.1265	-	-	99,52	0,48	0,48	-	6,22	86,12	7,66
01.1278	-	-	100,00	-	0,11	-	13,09	7,63	79,28
01.1286	-	-	100,00	-	0,88	-	92,11	5,26	2,63
01.1292	72,42	0,04	27,54	-	27,32	0	45,96	49,96	4,08
01.1294	-	-	100,00	-	1,96	-	96,08	3,92	-
01.1358	20,29	-	79,71	-	0,04	-	17,92	17,27	64,81
01.1369	0,57	-	99,43	-	0,11	-	26,74	31,77	41,49
01.1385	-	-	100,00	-	0,07	-	14,85	6,73	78,42
01.1387	-	-	100,00	-	0,78	-	98,45	1,55	-
01.1396	-	-	100,00	-	0,35	-	6,27	80,14	13,59
01.1397	-	-	100,00	-	0,58	-	98,83	1,17	-
01.1404	-	-	100,00	-	0,59	-	98,82	1,18	-
01.1431	-	-	100,00	-	0,39	-	25,00	75,00	-
01.1467	-	-	100,00	-	0,19	-	16,35	23,95	59,70
01.1468	-	-	100,00	-	0,58	-	96,49	3,51	-
01.1477	-	-	100,00	-	0,25	-	9,11	87,09	3,80
01.1479	-	-	100,00	-	0,22	-	32,30	56,19	11,50
01.1487	-	-	100,00	-	0,36	-	3,23	80,29	16,49
01.1488	-	-	100,00	-	0,13	-	4,96	1,78	93,26
01.1493	-	-	100,00	-	0,11	-	27,23	26,91	45,86
01.1509	-	-	100,00	-	1,10	-	100,00	-	-
01.1515	-	-	100,00	-	0,43	-	100,00	-	-
01.1516	-	-	100,00	-	0,47	-	88,21	10,38	1,42
01.1520	-	-	100,00	-	0,21	-	3,97	5,44	90,59
01.1521	-	-	100,00	-	0,46	-	95,41	4,59	-
01.1522	-	-	100,00	-	0,34	-	8,78	91,22	-
01.1536	-	-	100,00	-	0,13	-	-	4,94	95,06
01.1585	-	-	100,00	-	0,58	-	100,00	-	-
01.1807	-	-	100,00	-	1,72	-	96,55	3,45	-
01.1842	-	-	100,00	-	1,20	-	95,18	4,82	-
01.1847	-	-	100,00	-	2,22	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>5,25</b>	<b>0,00</b>	<b>94,74</b>	<b>0,00</b>	<b>1,51</b>	<b>0</b>	<b>26,58</b>	<b>26,18</b>	<b>47,24</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 3.4.52:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0001	1	0,69	0,19	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0019	1	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-
01.0064	-	0,11	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-

**Tabela 3.4.52:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
01.0104	-	0,30	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0236	-	0,25	0,06	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0254	-	0,11	0,03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0510	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.0702	-	0,06	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1042	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1045	-	0,51	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1051	-	0,28	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1052	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1068	-	0,02	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1069	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1070	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1071	-	0,50	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1075	-	0,08	0,03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1076	-	2,33	0,22	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1078	-	0,02	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1079	-	0,75	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1080	-	0,37	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1087	-	0,25	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1092	-	0,56	0,11	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1096	-	1,06	0,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1097	-	0,37	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1099	-	0,45	0,09	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1102	-	0,22	0,06	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1113	-	0,04	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1169	-	0,14	0,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1189	-	1,43	0,25	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1203	-	0,45	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1205	-	0,40	0,12	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1206	-	0,83	0,14	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1209	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1212	-	0,07	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1220	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1227	-	0,24	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1236	-	0,04	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1245	-	0,16	0,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1265	-	0,02	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1278	-	0,73	0,12	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1286	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1292	-	0,09	0,03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1358	-	1,48	0,30	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1369	-	0,36	0,08	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1385	-	1,07	0,19	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1396	-	0,04	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1467	-	0,31	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1477	-	0,02	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1479	-	0,05	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1487	-	0,05	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1488	-	0,73	0,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1493	-	0,43	0,10	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1516	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1520	-	0,43	0,14	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1536	-	0,73	0,16	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>19,70</b>	<b>4,26</b>	<b>0,00</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 3.5 Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej

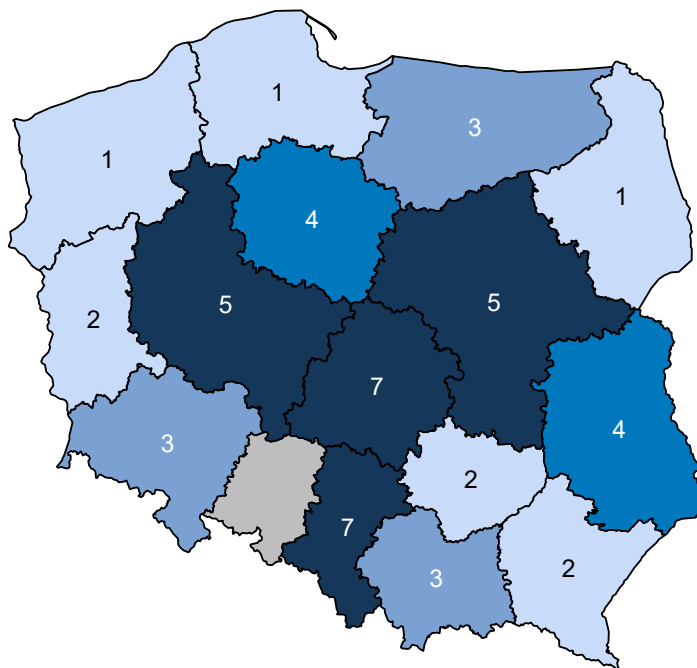
Poradnie chirurgii szczękowo-twarzowej (VIII część kodu resortowego: 1630) występują w systemie opieki zdrowotnej jako poradnie przyszpitalne, lokowane w strukturze szpitala i rozliczane w ramach umowy zawartej przez szpital z publicznym płatnikiem (NFZ) oraz jako poradnie autonomiczne, nie związane z lecznictwem zamkniętym, posiadające odrębną umowę z NFZ na udzielanie gwarantowanych świadczeń zdrowotnych w zakresie chirurgii szczękowo-twarzowej. W województwie dolnośląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 3. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 3.5.1.

**Tabela 3.5.1:** PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	9,08	3 025,67	3
kujawsko-pomorskie	11,38	2 845,50	4
lubelskie	7,16	1 790,75	4
lubuskie	3,35	1 675,00	2
łódzkie	25,33	3 618,00	7
małopolskie	14,56	4 853,67	3
mazowieckie	36,06	7 211,20	5
podkarpackie	12,15	6 075,00	2
podlaskie	4,96	4 957,00	1
pomorskie	4,15	4 147,00	1
śląskie	29,67	4 238,29	7
świętokrzyskie	3,83	1 912,50	2
warmińsko-mazurskie	6,28	2 093,00	3
wielkopolskie	11,19	2 238,80	5
zachodniopomorskie	4,59	4 586,00	1
<b>Polska</b>	<b>183,72</b>	<b>3 674,42</b>	<b>50</b>

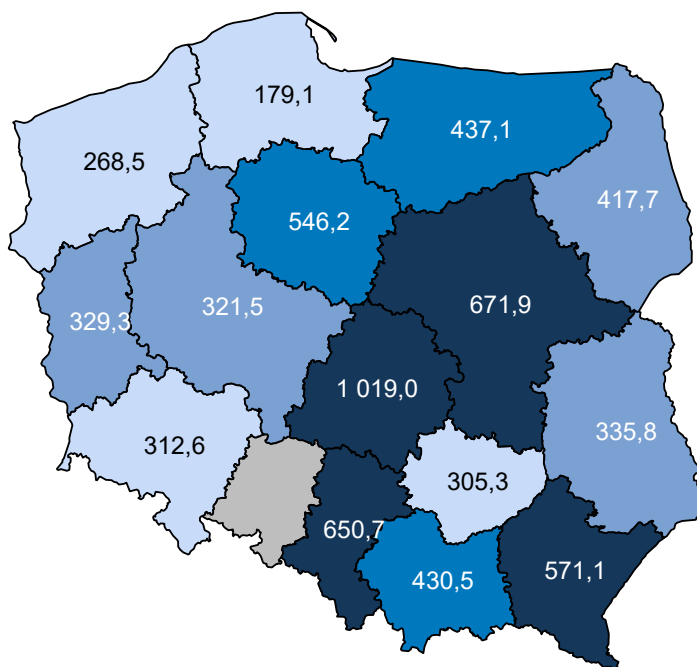
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 3.5.1:** PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 3.5.2:** PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z 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 prze-

prowadzona 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 wynosiła 3,93.

**Tabela 3.5.2:** Porady według podgrup dla województwa

Grupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta	Procentowy udział porad [%]
Urazy	1,45	0,81	1,79	16,0
Stomatologia	3,52	2,31	1,52	38,8
Nowotwory	3,06	1,11	2,76	33,7
Inne rozpoznania	1,04	0,55	1,89	11,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 3.5.3 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 3.5.4. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 83%, z czego 56% porad stanowiły porady typu W11<sup>18</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 71%, 53%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

**Tabela 3.5.3:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]
Inne rozpoznania	84,28	60,79	-	15,72
Nowotwory	82,37	64,58	-	11,52
Stomatologia	81,13	52,58	-	15,52
Urazy	93,65	59,77	-	6,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.5.4:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]
Inne rozpoznania	68,20	51,17	-	31,70
Nowotwory	74,88	60,94	-	21,33
Stomatologia	70,02	51,38	-	28,43
Urazy	77,03	56,24	-	22,97

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie dolnośląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 3. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 3.5.5). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 3.5.6.

<sup>18</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

**Tabela 3.5.5:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
01.0001	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0003	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza - Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław
01.0308	Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe Medcom sp. z o.o.	wrocławski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 3.5.6:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Urazy [tys.]	Stomatologia [tys.]	Nowotwory [tys.]	Inne rozpoznania [tys.]
01.0001	0,29	0,67	1,45	0,37
01.0003	1,16	2,02	1,61	0,67
01.0308	0,00	0,84	0,01	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,45</b>	<b>3,52</b>	<b>3,06</b>	<b>1,04</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,5 tys. porad dla 3,1 tys. pacjentów (por. Tabela 3.5.7. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 59,9%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 3.5.7:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
01.0001	2,77	0,89	3,11	86,12	67,88	-	13,01	0,47	-	-
01.0003	5,45	3,08	1,77	88,43	62,61	-	8,56	1,58	-	-
01.0308	0,85	0,64	1,33	16,73	16,49	-	83,27	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>9,08</b>	<b>4,54</b>	<b>2,00</b>	<b>81,02</b>	<b>59,91</b>	-	<b>16,91</b>	<b>1,09</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 3.6 Podstawowa Opieka Zdrowotna

### 3.6.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodziny (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ<sup>19</sup>. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego

<sup>19</sup>World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia mu recepty na leki przewlekle stosowane. W takim przypadku lekarz musi arbitralnie dokonać wyboru jednego ICD-10 z takiej wizyty.

Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającej dostęp do świadczeń wszystkim osobom zgłaszającym się, uprawnionym na zwykłych zasadach oraz nieuprawnionym po złożeniu oświadczenia, zamieszkałym lub przebywającym na terytorium Polski. Świadczenia udzielane są w warunkach ambulatoryjnych w gabinetach lekarskich, a w przypadkach uzasadnionych medycznie, także w domu pacjenta (również w domu pomocy społecznej). Pomimo definicyjnie szerokiego zakresu świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej, obejmującego m. in. transport sanitarny chorych, niniejsze opracowanie koncentruje się na czterech głównych obszarach: świadczeniach lekarza POZ, świadczeniach pielęgniarki POZ, świadczeniach położnej POZ oraz świadczeniach nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

Wykaz świadczeń gwarantowanych z zakresu Podstawowej Opieki Zdrowotnej został określony w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej (Dz.U. z 2013 r., Nr 0, poz. 1248)<sup>20</sup>, natomiast w przypadku świadczeń pielęgniarki szkolnej - w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 sierpnia 2009 r. w sprawie organizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad dziećmi i młodzieżą (Dz.U. z 2009 r. Nr 139, poz. 1133).

**Tabela 3.6.1:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznai chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

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

Opracowanie DAiS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 3.6.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej<sup>21</sup>.

**Tabela 3.6.2:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	521	4	1	21	17,94	0,14	0,03	0,72
kujawsko-pomorskie	320	2	1	16	15,36	0,10	0,05	0,77
lubelskie	445	3	1	16	20,86	0,14	0,05	0,75
lubuskie	199	-	-	7	19,56	-	-	0,69
łódzkie	464	1	1	24	18,67	0,04	0,04	0,97
małopolskie	497	-	3	19	14,69	-	0,09	0,56
mazowieckie	746	5	-	18	13,90	0,09	-	0,34
opolskie	185	-	-	10	18,63	-	-	1,01
podkarpackie	365	2	-	14	17,16	0,09	-	0,66
podlaskie	252	-	-	3	21,24	-	-	0,25
pomorskie	315	9	1	22	13,60	0,39	0,04	0,95
śląskie	799	3	1	33	17,53	0,07	0,02	0,72
świętokrzyskie	185	-	2	2	14,77	-	0,16	0,16

<sup>20</sup>Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

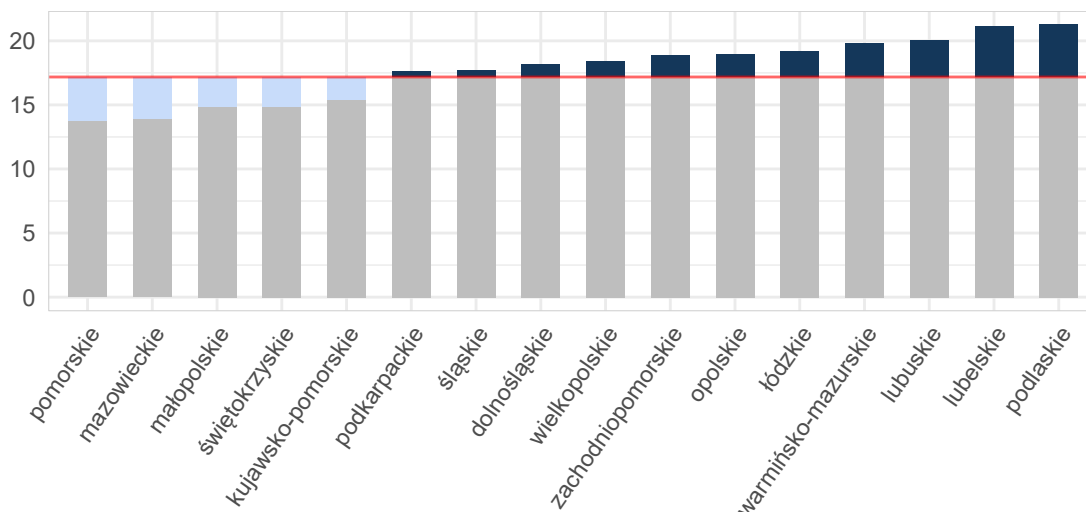
<sup>21</sup>Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

**Tabela 3.6.2:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
warmińsko-mazurskie	283	1	-	1	19,70	0,07	-	0,07
wielkopolskie	632	1	-	16	18,15	0,03	-	0,46
zachodniopomorskie	309	-	-	23	18,09	-	-	1,35
<b>Polska</b>	<b>6 517</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>245</b>	<b>16,96</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,64</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.6.1:** Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności

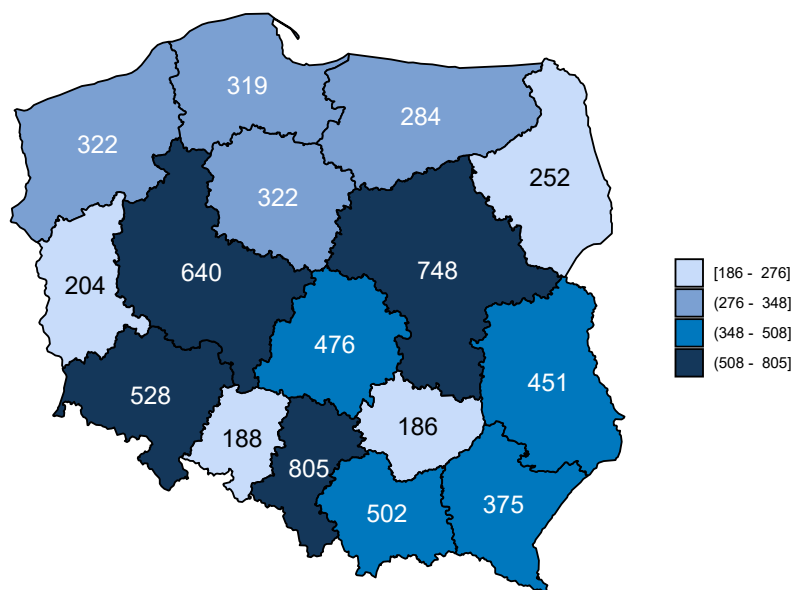


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 3.6.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 3.6.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy ludności. Należy zwrócić uwagę, że jeden świadczeniodawca może realizować świadczenia na wielu zakresach. Analizując poniższe mapy można zauważyć, że liczebność świadczeń objętych umowami różni się względem województw. W regionach, gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest odpowiednia koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

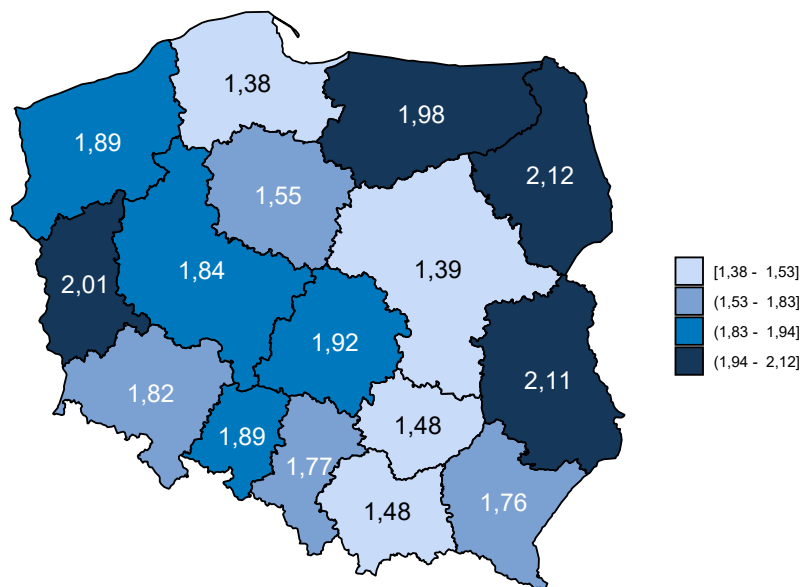


**Mapa 3.6.1:** Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.6.2:** Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

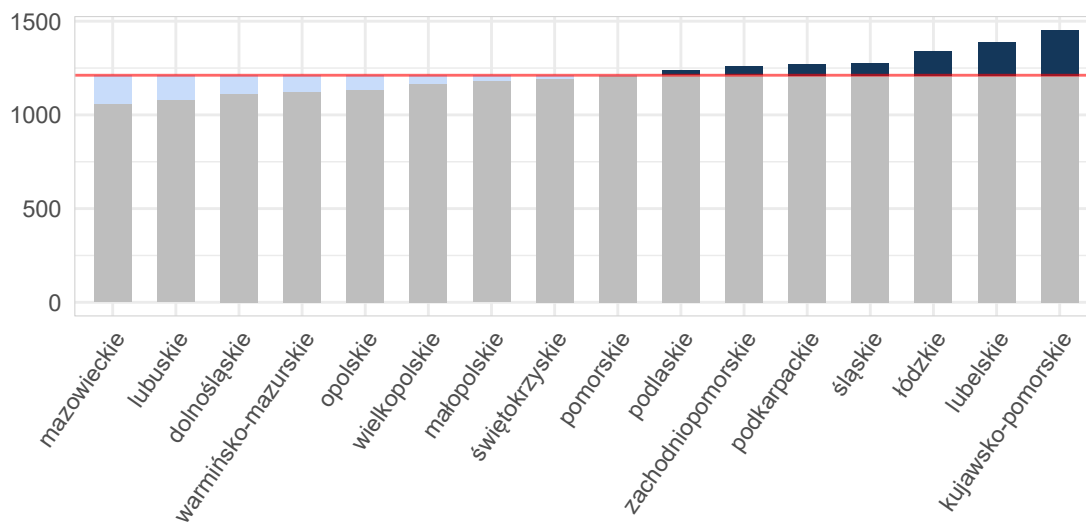
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 3.6.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 3.6.2.

**Tabela 3.6.3:** Liczba świadczeń w POZ w podziale na województwa

Województwo	Liczba świadczeń w poradni lekarza POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej [tys.]	Liczba świadczeń w poradni lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	29,96	0,01	0,00	2,29	1 031,96	0,28	0,03	78,97
kujawsko-pomorskie	27,91	0,00	0,00	2,35	1 339,25	0,10	0,14	112,67
lubelskie	27,40	0,02	0,02	2,22	1 284,37	0,94	0,94	104,02
lubuskie	10,50	-	-	0,52	1 031,87	-	-	51,11
łódzkie	29,66	0,00	0,00	3,66	1 193,21	0,04	0,16	147,30
małopolskie	36,74	-	0,01	3,30	1 086,14	-	0,38	97,60
mazowieckie	54,90	0,01	-	1,98	1 023,03	0,11	-	36,94
opolskie	9,64	-	-	1,62	970,96	-	-	163,14
podkarpackie	25,06	0,01	-	1,97	1 178,01	0,38	-	92,59
podlaskie	14,29	-	-	0,38	1 204,26	-	-	32,02
pomorskie	24,10	0,10	0,00	3,75	1 040,72	4,15	0,09	162,16
śląskie	52,07	0,00	0,00	6,15	1 142,10	0,09	0,04	134,81
świętokrzyskie	14,72	-	0,00	0,19	1 175,27	-	0,24	15,32
warmińsko-mazurskie	15,97	0,00	-	0,14	1 112,11	0,07	-	9,61
wielkopolskie	38,70	0,00	-	1,88	1 111,46	0,11	-	54,11
zachodniopomorskie	18,57	-	-	2,91	1 086,95	-	-	170,18
<b>Polska</b>	<b>430,19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>35,32</b>	<b>1 119,31</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>91,89</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.6.2:** Liczba świadczeń na 100 tys. ludności

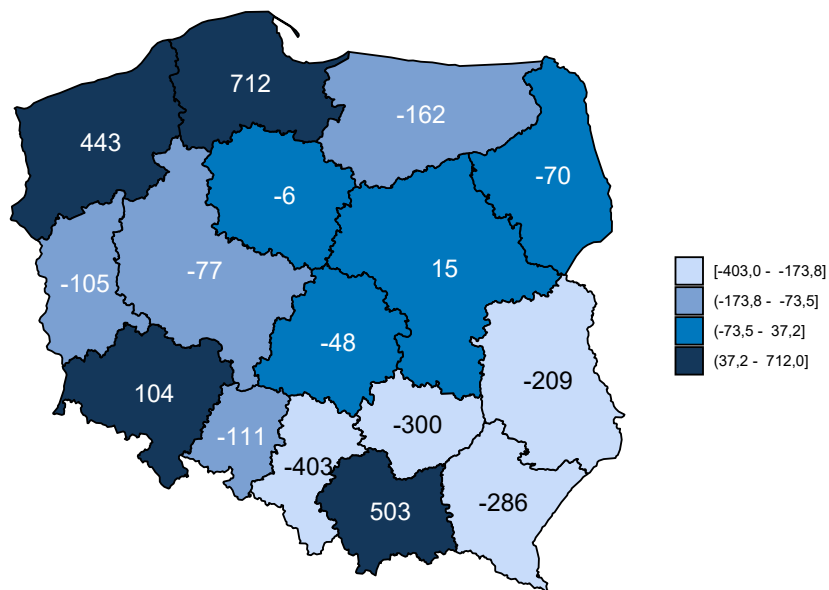


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 3.6.3, 3.6.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.<sup>22</sup>

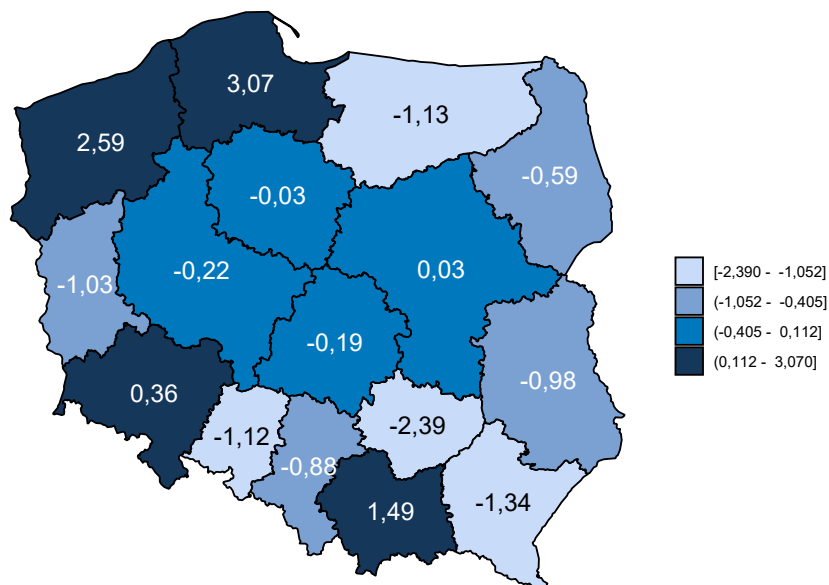
<sup>22</sup>W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

**Mapa 3.6.3:** Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.6.4:** Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.6.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 3.6.4:** Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	8,1	2,4	2,3	1,3	2,2	7,2	5,6	3,3
kujawsko-pomorskie	6,7	2,3	2,5	1,3	2,2	7,0	5,4	2,9
lubelskie	6,8	2,7	2,3	1,3	1,8	6,0	5,6	3,3
lubuskie	3,1	0,9	0,7	0,5	0,7	2,3	1,8	1,0
łódzkie	7,6	2,5	2,1	1,2	2,2	7,2	6,8	3,8
małopolskie	10,3	4,2	3,4	1,9	2,7	7,6	6,4	3,7
mazowieckie	14,9	5,5	4,1	2,4	3,4	10,9	9,6	6,3
opolskie	2,4	0,9	0,8	0,5	0,8	2,6	2,2	1,1
podkarpackie	5,3	2,5	2,0	1,2	1,9	6,1	5,3	2,7
podlaskie	3,9	1,3	1,0	0,5	0,9	2,7	2,6	1,8
pomorskie	8,1	2,5	1,9	1,1	1,9	5,6	4,4	2,5
śląskie	13,0	5,5	4,6	2,7	4,0	12,8	10,2	5,4
świętokrzyskie	2,9	1,4	1,3	0,7	0,9	3,0	3,0	1,8
warmińsko-mazurskie	3,9	1,5	1,2	0,7	1,0	3,1	2,9	1,8
wielkopolskie	10,3	2,9	2,7	1,7	3,0	9,5	6,9	3,7
zachodniopomorskie	5,4	1,8	1,3	0,8	1,4	4,6	3,9	2,3
<b>Polska</b>	<b>112,7</b>	<b>40,8</b>	<b>34,1</b>	<b>20,0</b>	<b>31,2</b>	<b>98,2</b>	<b>82,6</b>	<b>47,4</b>

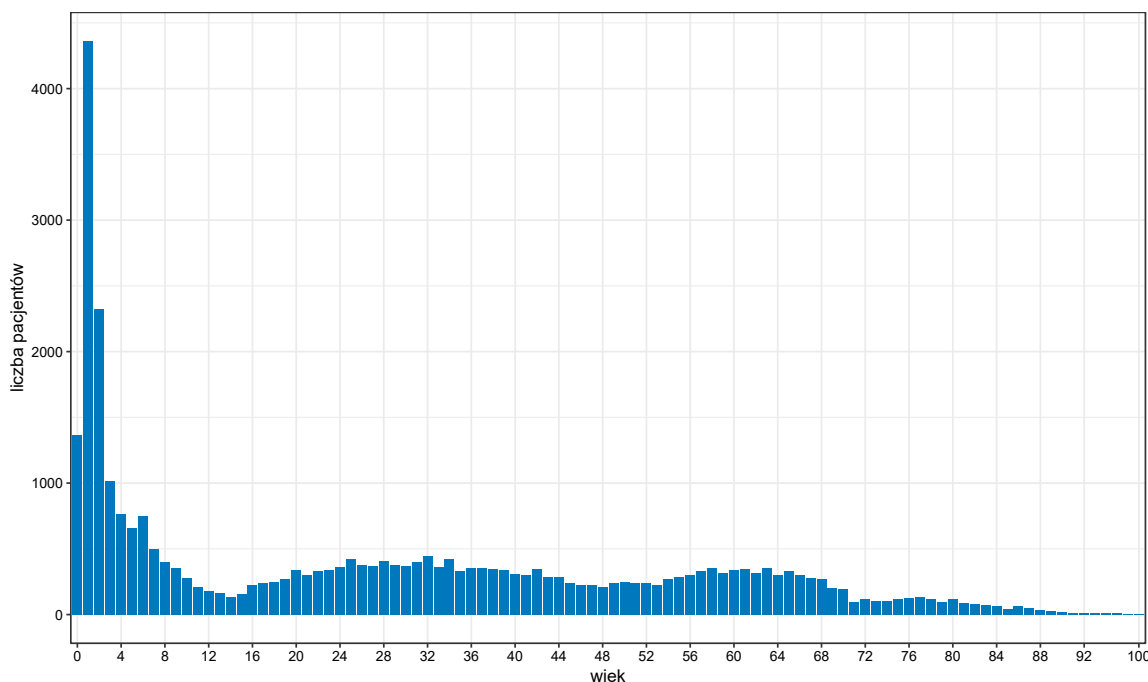
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.6.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie dolnośląskim. Podstawowe statystyki zostały zaprezentowane na poziomie każdego z powiatów. Analizy uwzględniają również liczbę świadczeń wykonanych dla podgrup analizowanej grupy chorób. Ponadto Podstawowa Opieka Zdrowotna została podzielona na trzy grupy według podstawowych zakresów świadczeń: świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej, świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej oraz świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej.

W 2016 roku w województwie dolnośląskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 528 podmiotów, a skorzystało z nich 26,3 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie **3.6.3** przedstawiono liczbę pacjentów w analizowanej grupie chorób w województwie dolnośląskim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 0 w analizowanej grupie.

Wykres 3.6.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 3.6.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie dolnośląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

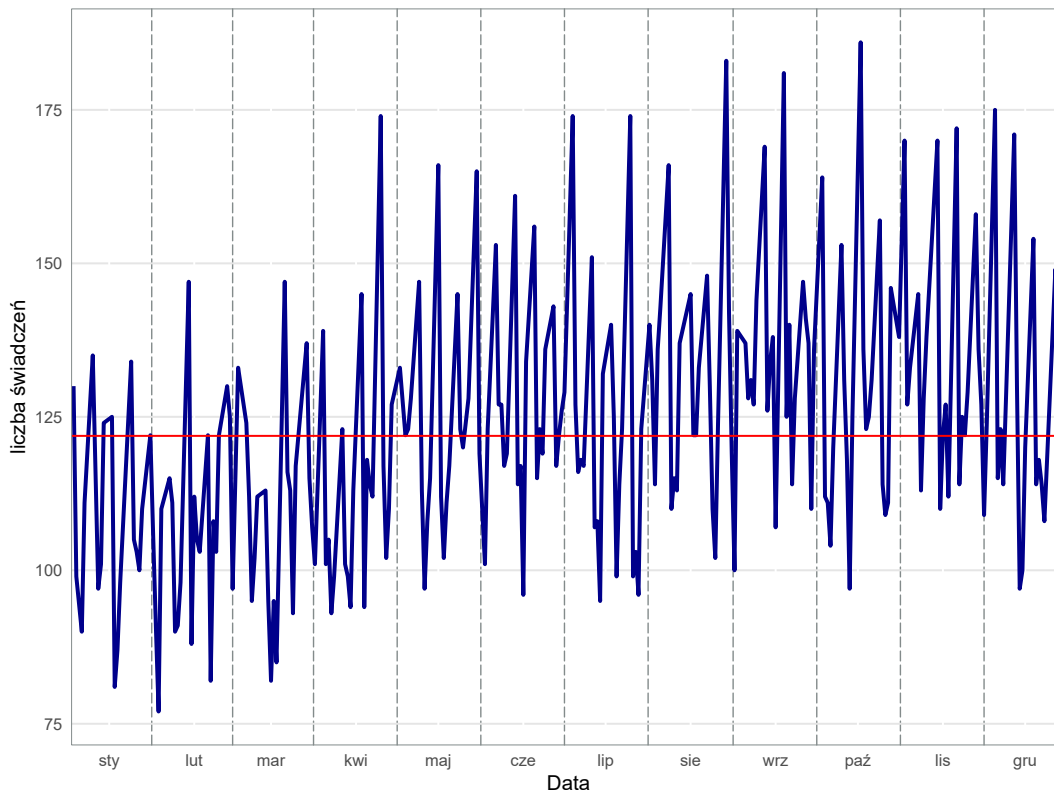
Tabela 3.6.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odssetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
Stany zapalne jamy ustnej, ropnie	10,12	12,23	1,2	40,9	94,8	0,0	5,2
Choroby dziąseł i przyzębia	4,48	5,03	1,1	16,8	89,7	0,0	10,3
Nieprawidłowości rozwojowe zębów	3,17	3,76	1,2	12,6	94,8	0,0	5,1
Choroby miazgi i tkanek okołowierzchołkowych	3,21	3,52	1,1	11,8	91,3	0,0	8,6
Choroby tkanek twardych zębów	2,24	2,89	1,3	9,7	93,3	-	6,7
Choroby gruczołów ślinowych	1,86	2,37	1,3	7,9	91,7	-	8,3
Torbiele, choroby kości szczęk	1,08	1,23	1,1	4,1	88,8	-	11,2
Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk	0,61	0,72	1,2	2,4	94,8	-	5,2
Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących	0,47	0,51	1,1	1,7	84,7	-	15,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 3.6.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim. Na wykresie nie zostały uwzględnione weekendy oraz dni świąteczne, ponieważ liczebności w te dni były znacznie niższe i ograniczały się do nocnej i świątecznej pomocy lekarskiej.

Wykres 3.6.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa dolnośląskiego.

Tabela 3.6.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

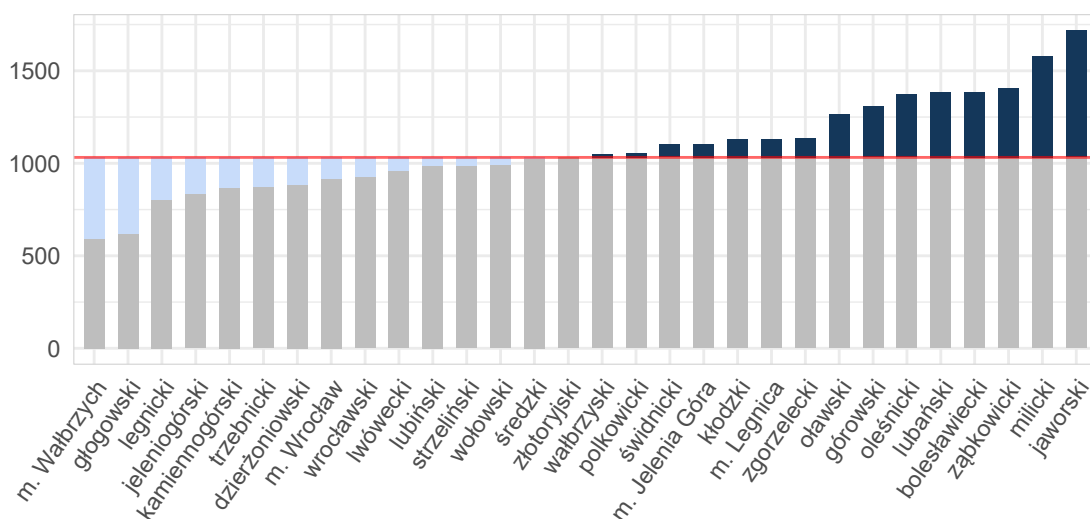
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
bolesławiecki	16	0,79	1,25	6,08	17,74	878,24	1 386,12
dzierżoniowski	22	0,76	0,91	4,30	21,43	738,44	883,59
głogowski	15	0,49	0,56	7,18	16,67	541,18	618,96
górowski	6	0,37	0,47	3,43	16,80	1 047,18	1 307,57
jaworski	10	0,69	0,88	6,14	19,54	1 356,10	1 717,60
jeleniogórski	12	0,48	0,54	12,69	18,63	742,29	832,36
kamiennogórski	7	0,32	0,38	7,31	15,81	718,45	865,30

**Tabela 3.6.6:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
kłodzki	38	1,54	1,82	3,73	23,54	955,70	1 129,75
legnicki	10	0,40	0,44	9,03	18,12	724,87	802,80
lubański	12	0,64	0,76	10,20	21,72	1 167,67	1 384,92
lubiński	6	0,84	1,05	8,30	5,64	791,69	985,38
lwówecki	7	0,27	0,45	4,92	15,05	588,91	960,73
milicki	9	0,48	0,59	4,77	24,23	1 294,82	1 580,17
oleśnicki	13	1,18	1,47	6,48	12,17	1 104,93	1 371,80
oławski	17	0,78	0,97	11,36	22,27	1 023,20	1 268,19
polkowicki	6	0,54	0,66	6,92	9,51	860,80	1 054,20
strzeliński	12	0,36	0,44	6,90	27,24	826,30	987,47
średzki	11	0,48	0,55	8,81	20,68	898,82	1 024,80
świdnicki	28	1,25	1,75	4,45	17,62	785,21	1 101,68
trzebnicki	16	0,62	0,74	7,62	19,03	741,11	874,34
wałbrzyski	18	0,49	0,60	2,51	31,70	864,62	1 051,28
wołowski	7	0,38	0,47	6,20	14,85	801,92	992,85
wrocławski	21	1,06	1,28	15,83	15,28	768,45	928,55
ząbkowicki	13	0,76	0,94	3,95	19,54	1 137,88	1 408,45
zgorzelecki	12	0,87	1,04	2,79	13,15	957,72	1 138,53
złotoryjski	9	0,39	0,46	7,21	20,28	885,51	1 031,97
m. Jelenia Góra	12	0,77	0,89	20,36	14,90	951,27	1 104,02
m. Legnica	18	0,96	1,14	14,74	17,87	955,14	1 131,87
m. Wrocław	126	4,89	5,83	14,85	19,76	766,21	913,62
m. Wałbrzych	12	0,58	0,68	30,83	10,47	507,12	591,79

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.6.5:** Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo dolnośląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.6.7 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa dolnośląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 3.6.7:** Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
bolesławiecki	0,23	0,14	0,18	0,06	0,12	0,28	0,16	0,09
dzierżoniowski	0,15	0,08	0,07	0,05	0,06	0,21	0,16	0,12
głogowski	0,14	0,04	0,05	0,03	0,04	0,11	0,10	0,06
górowski	0,13	0,02	0,03	0,02	0,03	0,10	0,08	0,05
jaworski	0,29	0,07	0,06	0,03	0,05	0,16	0,15	0,07
jeleniogórski	0,08	0,04	0,03	0,03	0,03	0,13	0,13	0,06
kamiennogórski	0,07	0,04	0,04	0,03	0,03	0,08	0,07	0,03
kłodzki	0,30	0,10	0,10	0,08	0,14	0,48	0,38	0,25
legnicki	0,08	0,03	0,04	0,02	0,03	0,11	0,09	0,06
lubański	0,16	0,04	0,05	0,05	0,04	0,16	0,15	0,12
lubiński	0,27	0,10	0,06	0,02	0,08	0,22	0,19	0,11
lwówecki	0,08	0,05	0,05	0,05	0,03	0,11	0,05	0,03
milicki	0,18	0,04	0,03	0,03	0,03	0,14	0,09	0,06
oleśnicki	0,53	0,14	0,10	0,07	0,08	0,23	0,19	0,13
oławski	0,29	0,08	0,10	0,04	0,07	0,17	0,12	0,10
polkowicki	0,22	0,07	0,05	0,03	0,04	0,12	0,09	0,04
strzeliński	0,09	0,03	0,05	0,01	0,04	0,10	0,08	0,04
średzki	0,08	0,02	0,02	0,02	0,05	0,16	0,12	0,07
świdnicki	0,54	0,19	0,19	0,08	0,08	0,30	0,24	0,14
trzebnicki	0,22	0,07	0,06	0,03	0,04	0,14	0,12	0,05
wałbrzyski	0,08	0,03	0,02	0,03	0,04	0,17	0,16	0,07
wołowski	0,09	0,04	0,04	0,02	0,03	0,11	0,09	0,04
wrocławski	0,44	0,10	0,06	0,04	0,08	0,28	0,18	0,09
ząbkowicki	0,28	0,06	0,07	0,04	0,05	0,19	0,19	0,06
zgorzelecki	0,20	0,07	0,06	0,05	0,07	0,25	0,25	0,10
złotoryjski	0,09	0,02	0,03	0,03	0,03	0,10	0,10	0,05
m. Jelenia Góra	0,25	0,09	0,05	0,05	0,03	0,16	0,16	0,11
m. Legnica	0,34	0,09	0,07	0,04	0,06	0,25	0,20	0,09
m. Wrocław	1,61	0,29	0,30	0,15	0,42	1,30	1,01	0,76
m. Wałbrzych	0,14	0,06	0,07	0,03	0,04	0,13	0,11	0,09
Województwo	7,66	2,26	2,13	1,23	1,96	6,46	5,19	3,12

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

W badanej grupie chorób w województwie dolnośląskim, zostało odnotowanych 8 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

## Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim

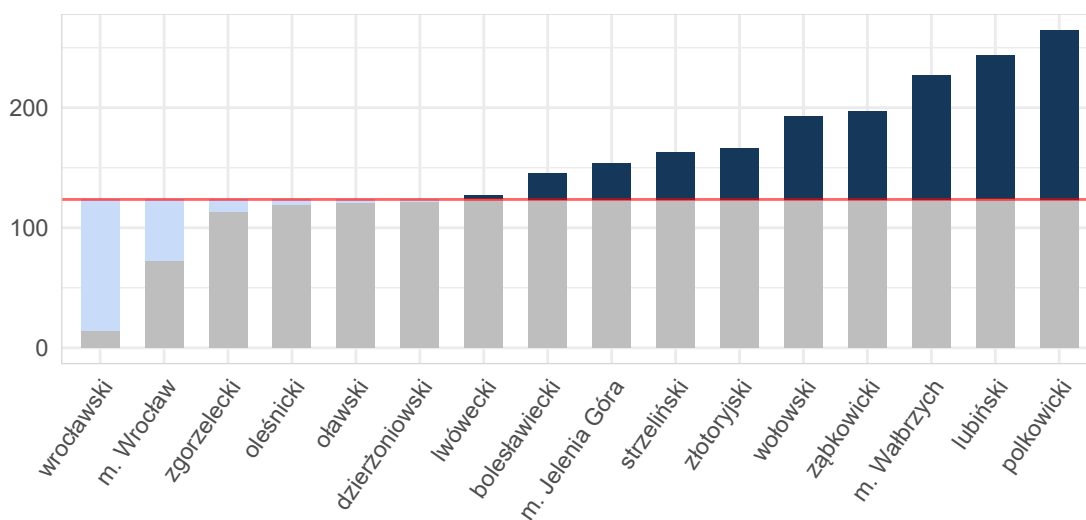
W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie dolnośląskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.



**Tabela 3.6.8:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
bolesławiecki	1	0,12	0,13	12,21	1,11	138,61	145,27
dzierżonowski	2	0,12	0,12	8,80	1,95	113,98	121,77
lubiński	1	0,25	0,26	16,99	0,94	232,24	243,52
lwówecki	1	0,06	0,06	13,56	2,15	124,66	126,81
oleśnicki	2	0,12	0,13	12,60	1,87	117,05	118,92
oławski	1	0,09	0,09	14,13	1,31	119,22	120,53
polkowicki	1	0,15	0,17	7,78	1,59	244,13	264,74
strzeliński	1	0,07	0,07	2,78	2,27	154,36	163,44
wołowski	1	0,09	0,09	7,69	2,12	188,81	193,05
wrocławski	1	0,02	0,02	15,79	0,73	13,83	13,83
ząbkowicki	1	0,12	0,13	6,11	1,50	186,39	196,91
zgorzelecki	1	0,10	0,10	13,59	1,10	112,87	112,87
złotoryjski	2	0,07	0,07	8,11	4,51	166,74	166,74
m. Jelenia Góra	1	0,12	0,12	44,35	1,24	150,27	153,99
m. Wrocław	3	0,44	0,46	22,66	0,47	69,47	71,98
m. Wałbrzych	1	0,25	0,26	42,31	0,87	220,83	226,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 3.6.6:** Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo dolnośląskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 3.6.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa dolnośląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 3.6.9:** Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
bolesławiecki	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,05	0,02	0,01

**Tabela 3.6.9:** Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dzierżoniowski	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,05	0,02	0,01
lubiąński	0,06	0,03	0,02	0,01	0,02	0,07	0,04	0,01
lwówecki	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,00
oleśnicki	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,01
oławski	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,02	0,02	0,01
polkowicki	0,02	0,01	0,00	0,00	0,02	0,06	0,04	0,01
strzeliński	0,01	0,01	0,00	-	0,01	0,03	0,02	0,00
wołowski	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01	0,03	0,01	0,00
wrocławski	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ząbkowicki	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,05	0,02	0,01
zgorzelecki	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,04	0,03	0,00
złotoryjski	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	0,01	0,00
m. Jelenia Góra	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,04	0,02	0,02
m. Wrocław	0,14	0,03	0,02	0,01	0,04	0,11	0,06	0,04
m. Wałbrzych	0,04	0,02	0,02	0,01	0,02	0,08	0,04	0,02
Województwo	0,39	0,17	0,14	-	0,23	0,72	0,41	0,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 3.7 Kadry medyczne

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>. Jednocześnie informujemy, że w kolejnej edycji map potrzeb zdrowotnych planowane jest przedstawienie sytuacji kadrowej w zawodach medycznych oraz w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

### 3.8 Zasoby sprzętowe

Informacje dotyczące zasobów sprzętowych za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

## Rozdział 4

# Prognoza

### Spis treści

---

4.1	Prognoza demograficzna . . . . .	292
4.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe . . . . .	292
4.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre . . . . .	389

---

## 4.1 Prognoza demograficzna

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.

## 4.2 Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe

W części dotyczącej szacowania wskaźników epidemiologicznych niniejszego dokumentu przedstawiono zapadalność rejestrowaną dla podgrup analizowanych w ramach danej grupy chorób. Na jej podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki zapadalności rejestrowanej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wies),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki zapadalności rejestrowanej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określoną w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki zapadalności, tak jak już stwierdzono w rozdziale „szacowanie współczynników epidemiologicznych”, zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu zapadalność rejestrowana różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach<sup>1</sup>. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznawalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik zapadalności rejestrowanej na poszczególne choroby pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach zapadalności rejestrowanej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki zapadalności rejestrowanej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

<sup>1</sup>Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

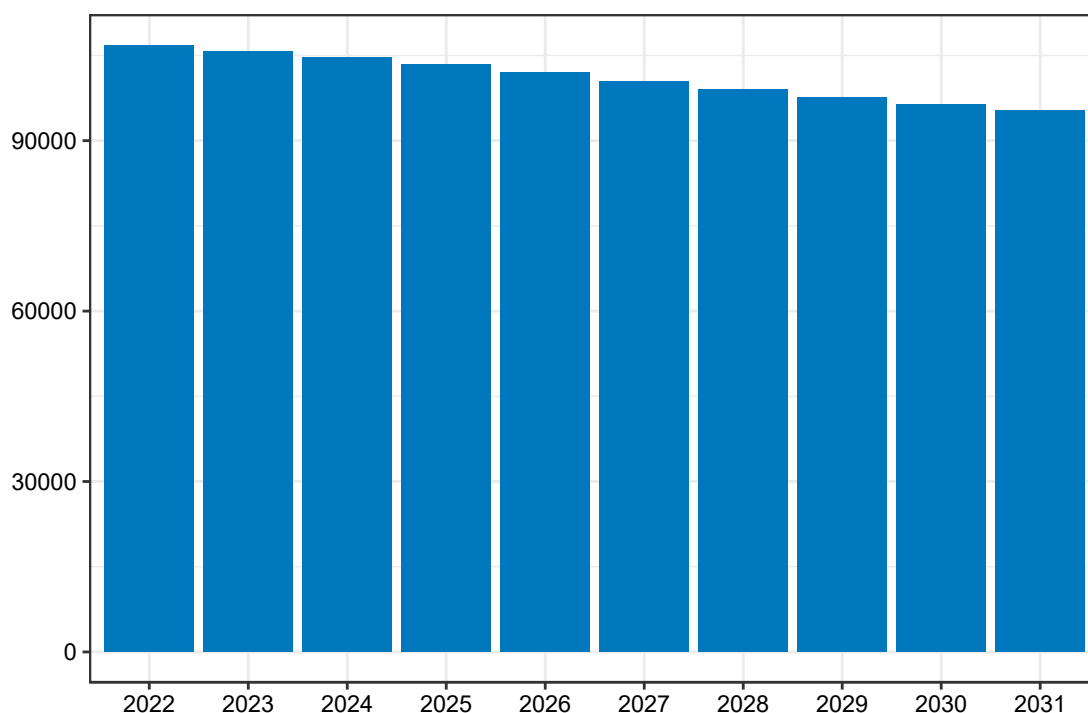
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

## Nieprawidłowości rozwojowe zębów

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości rozwojowe zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 106,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 95,3 tys. (spadek o -10.8 %). Wykres 4.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

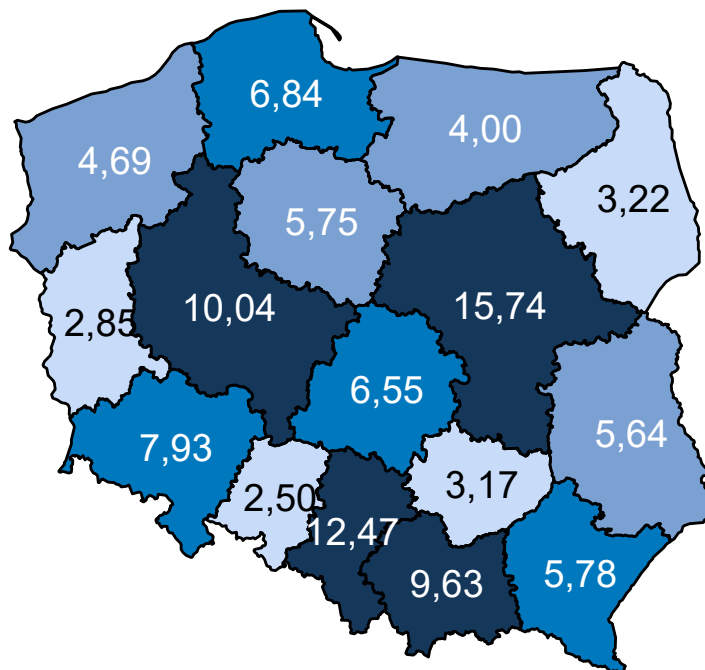
Wykres 4.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

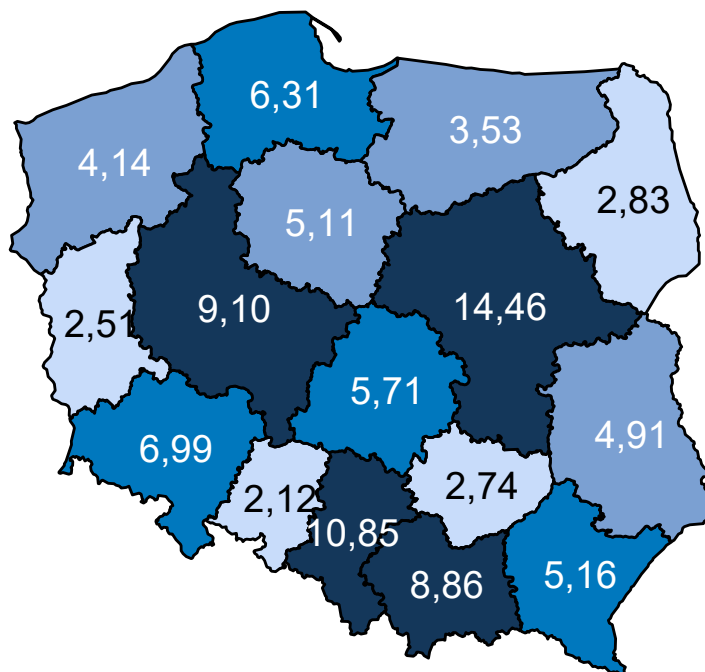
Mapa 4.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,93 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.2.

**Mapa 4.2.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

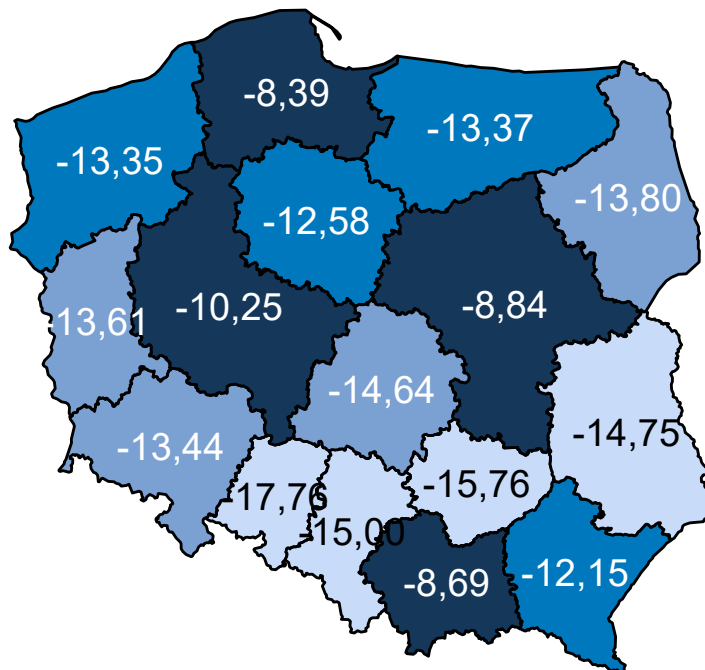


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -13,44%.

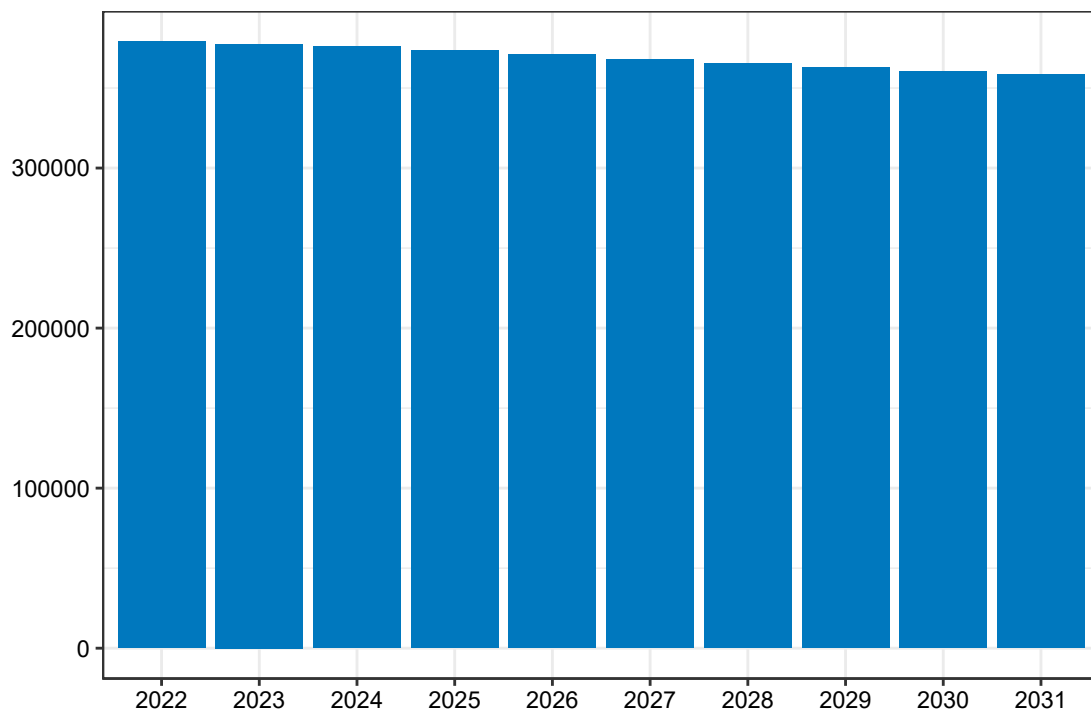
**Mapa 4.2.3:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości rozwojowe zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 379,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 358,3 tys. (spadek o -5,5 %). Wykres 4.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

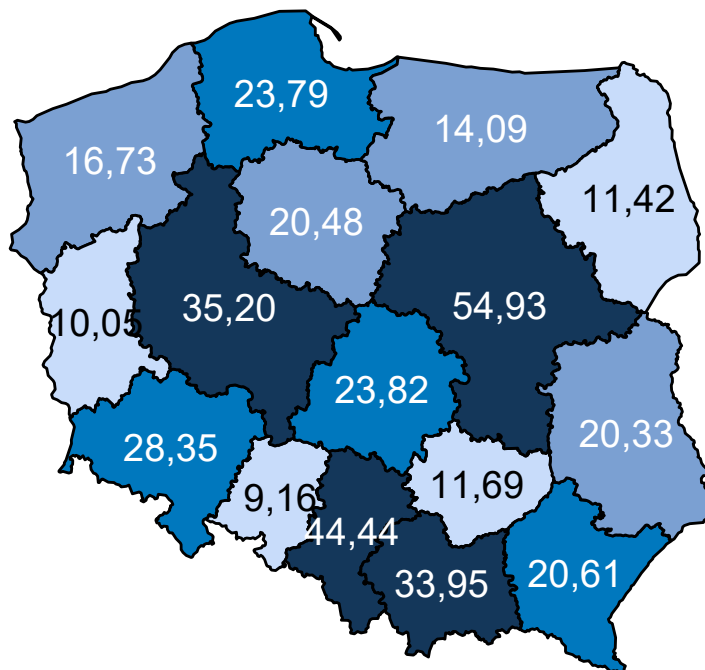
**Wykres 4.2.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 28,35 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.5.

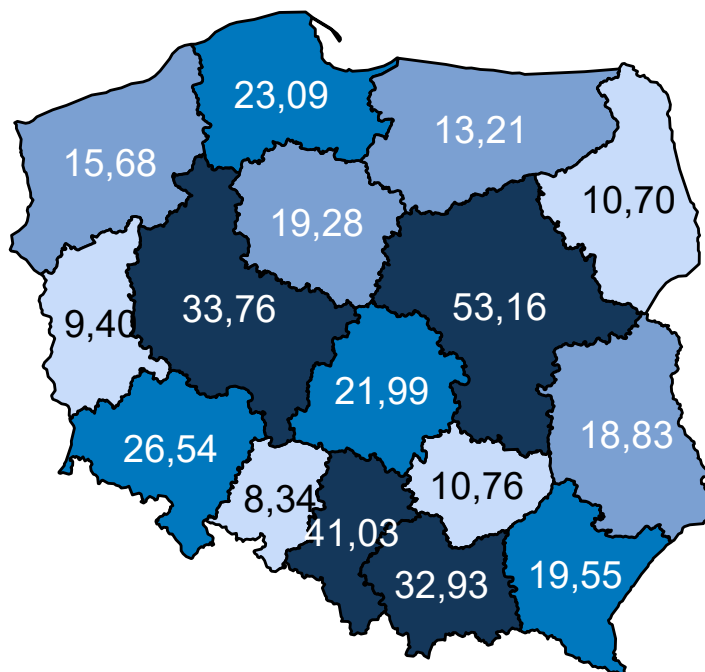


**Mapa 4.2.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.5:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

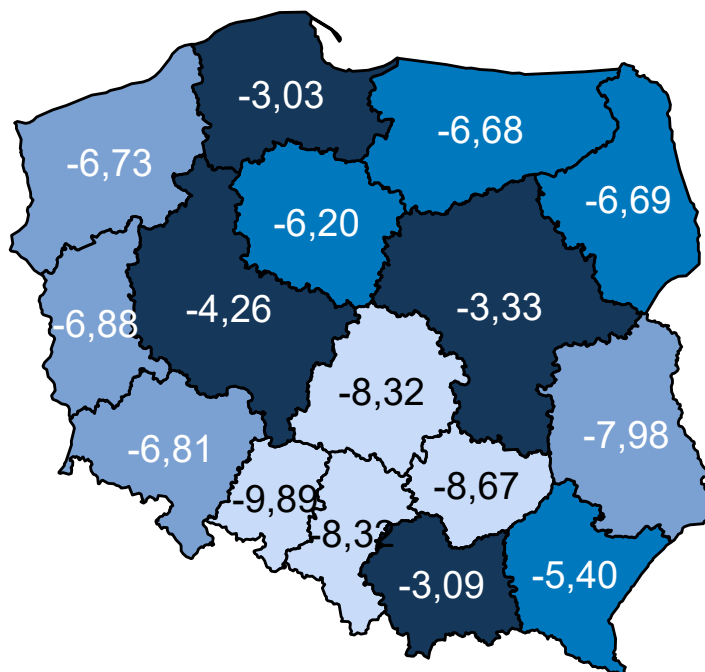


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,81%.

**Mapa 4.2.6:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

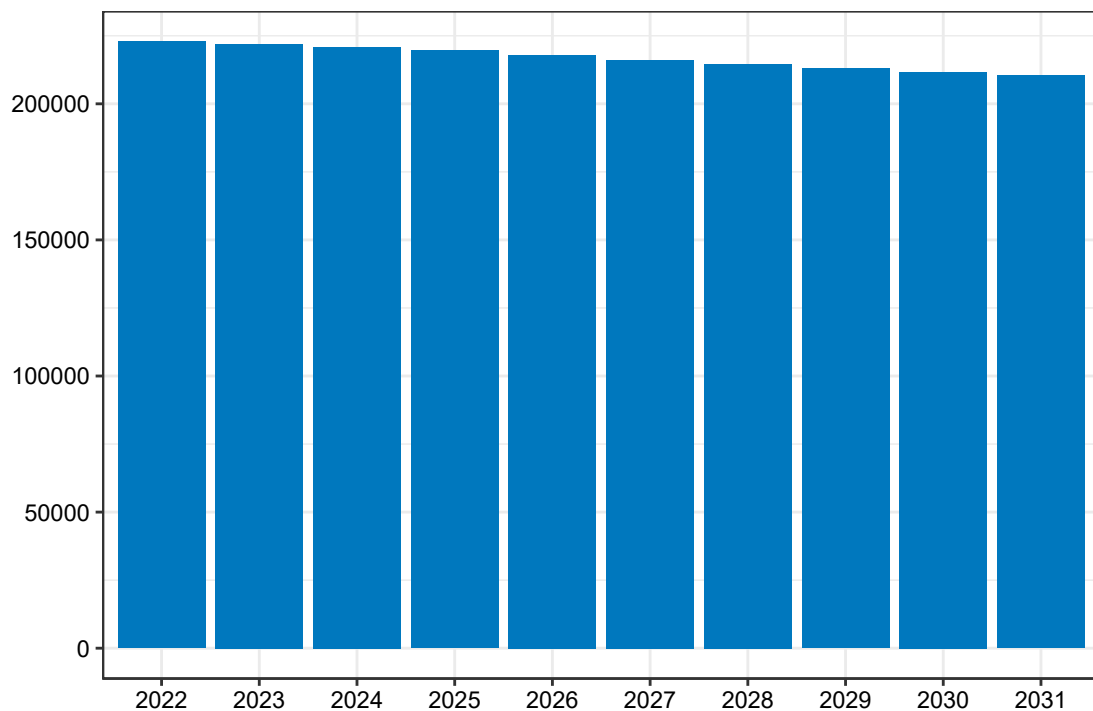


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości rozwojowe zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 222,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 210,5 tys. (spadek o -5,6 %). Wykres 4.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

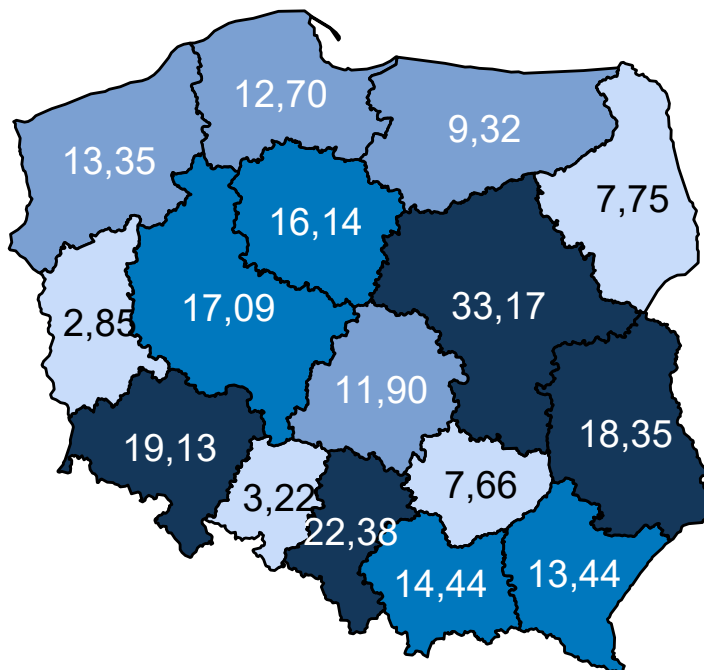
**Wykres 4.2.3:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

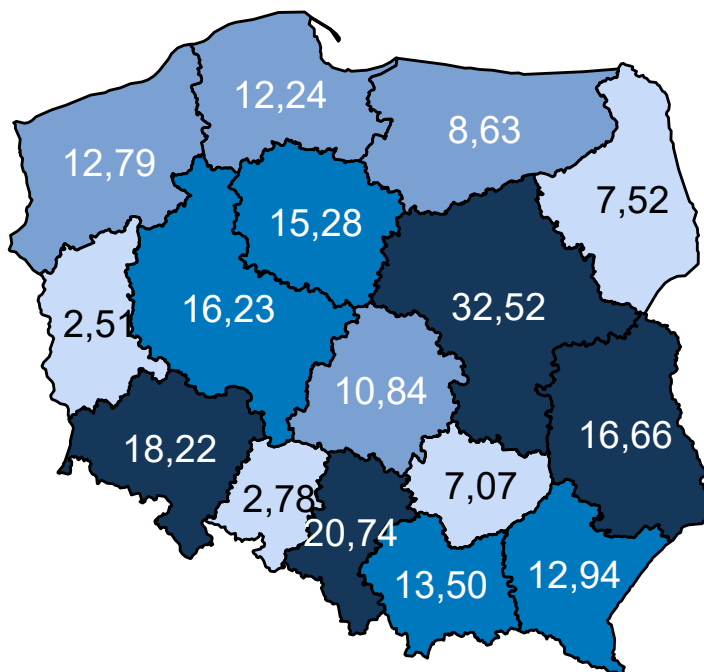
Mapa 4.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 19,13 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.8.

**Mapa 4.2.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

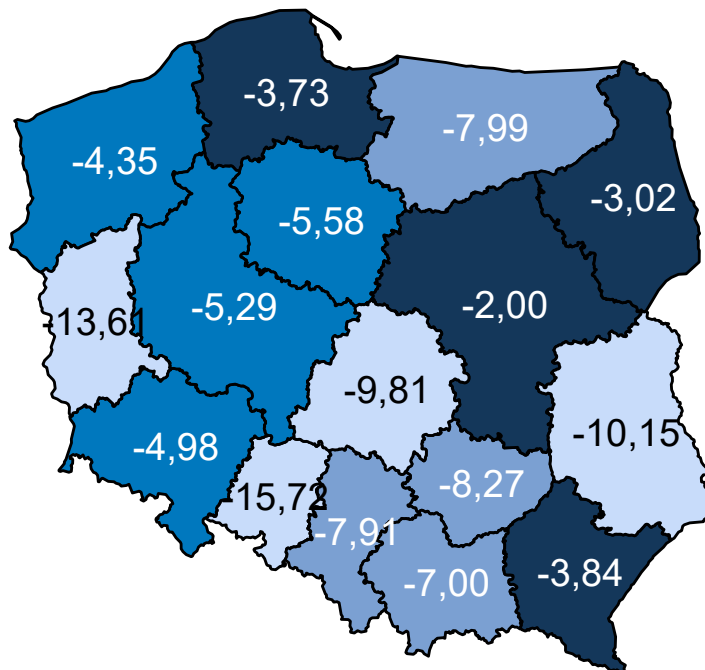


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,98%.

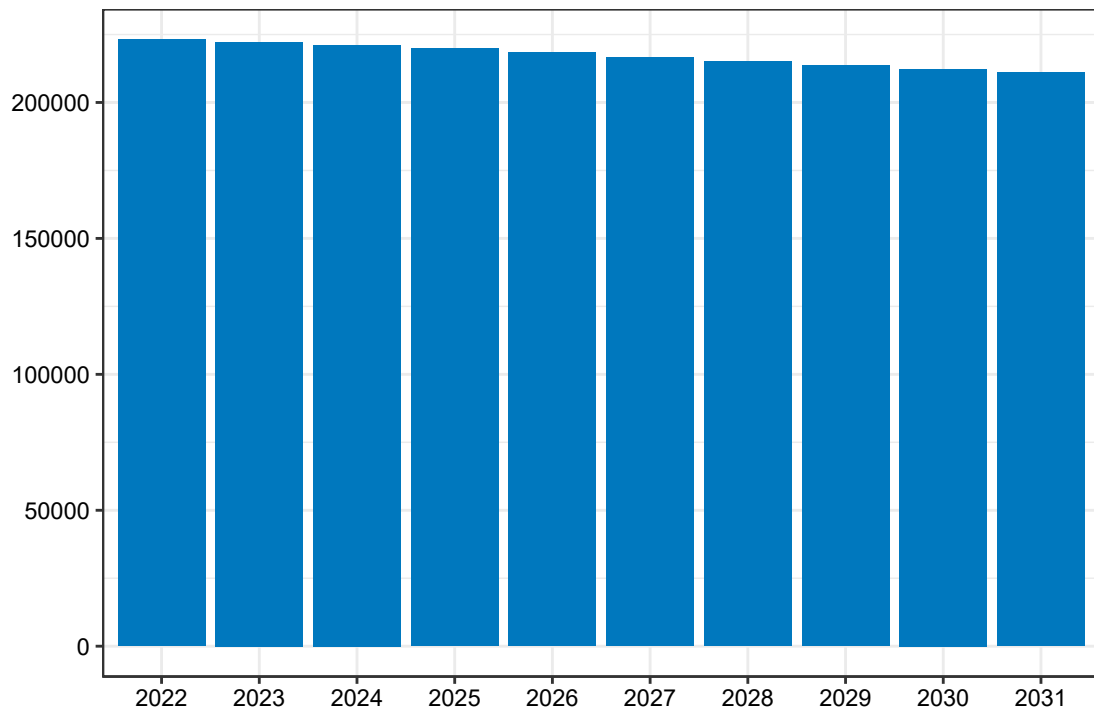
**Mapa 4.2.9:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

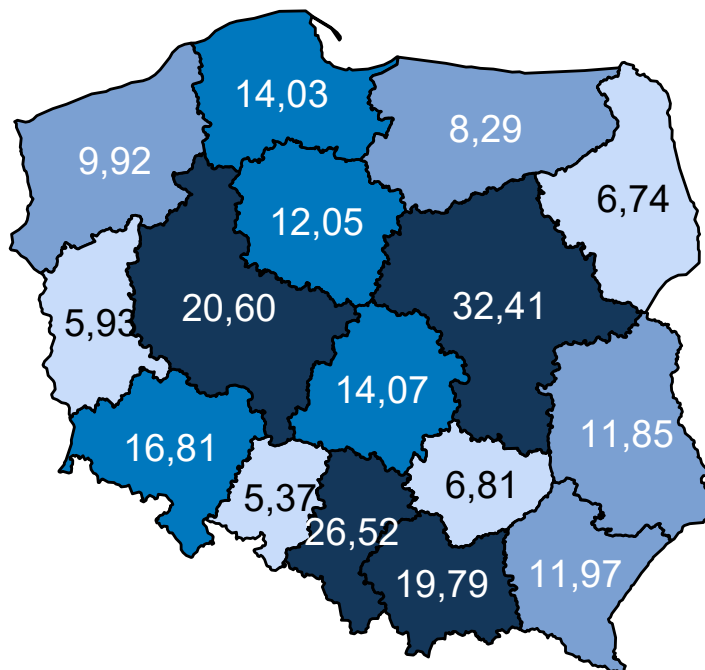
W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości rozwojowe zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 223,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 211,1 tys. (spadek o -5,4 %). Wykres 4.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

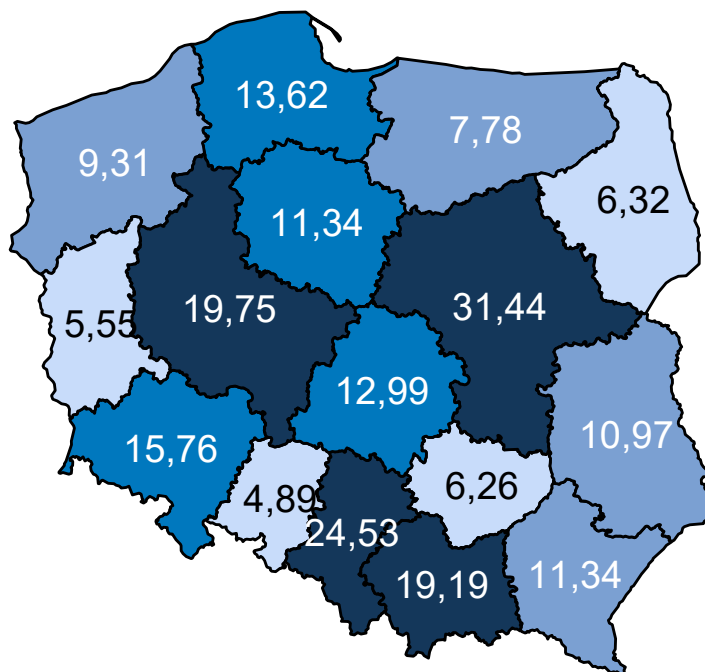
Mapa 4.2.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 16,81 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.11.

Mapa 4.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

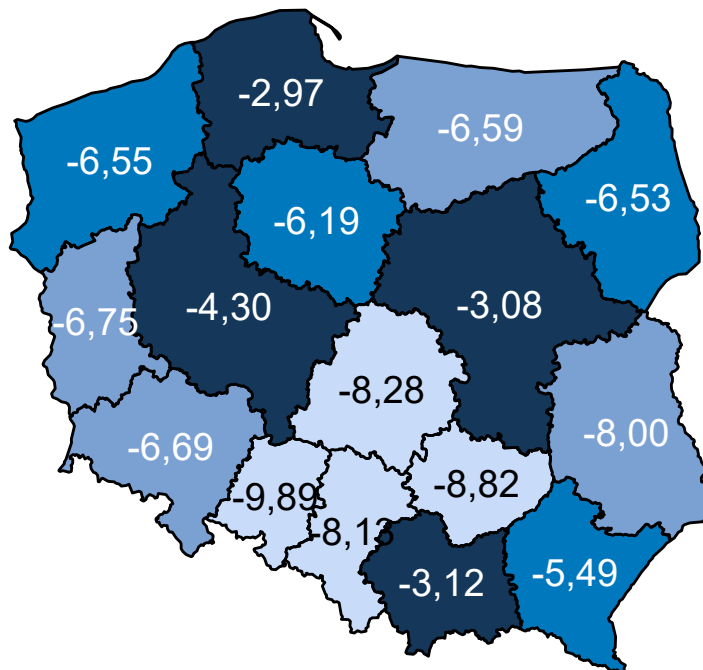


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,69%.

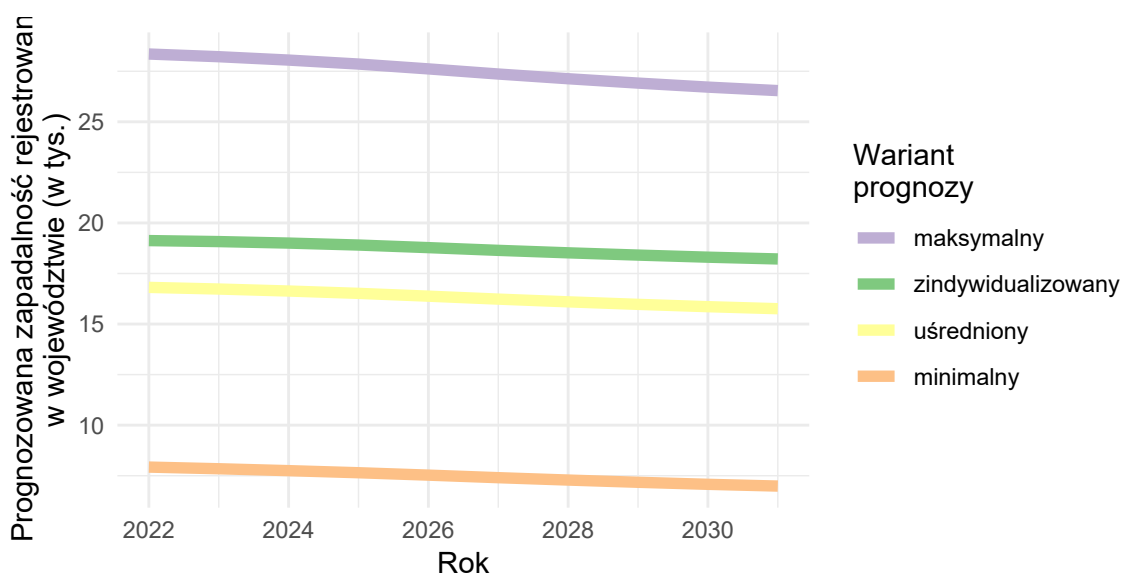
**Mapa 4.2.12:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.5.

**Wykres 4.2.5:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

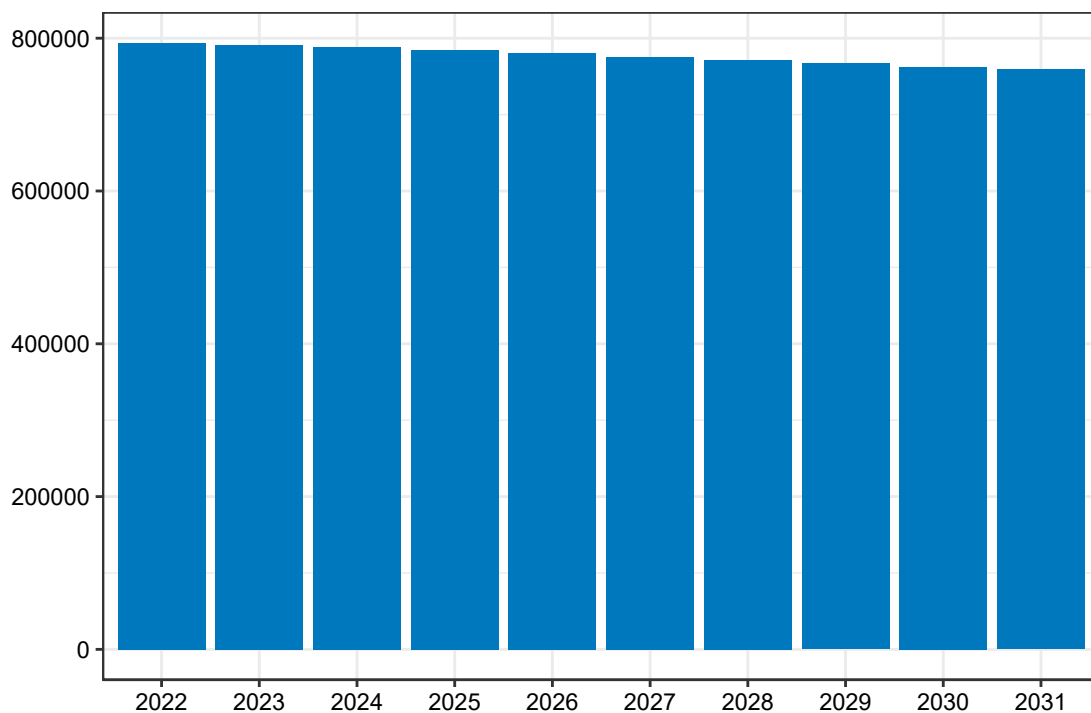


## Choroby tkanek twardych zębów

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanek twardych zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 794,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 759,0 tys. (spadek o -4.4 %). Wykres 4.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

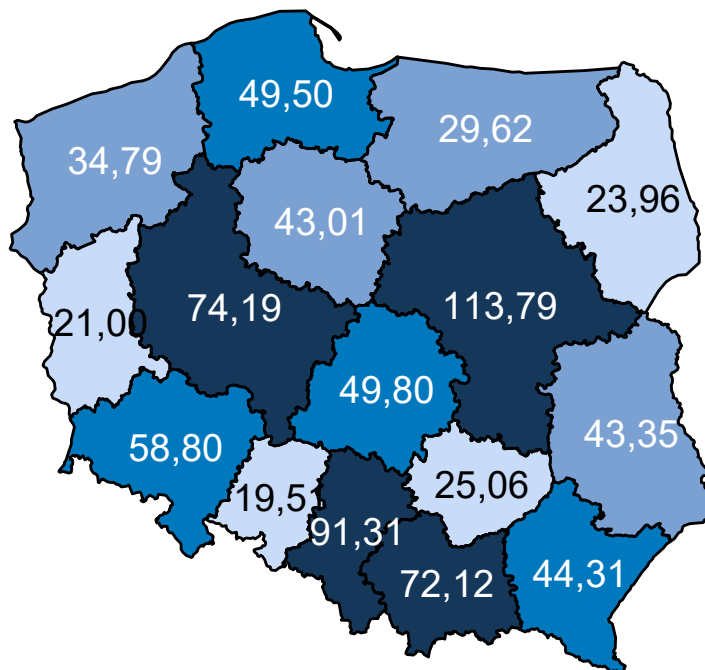
**Wykres 4.2.6:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

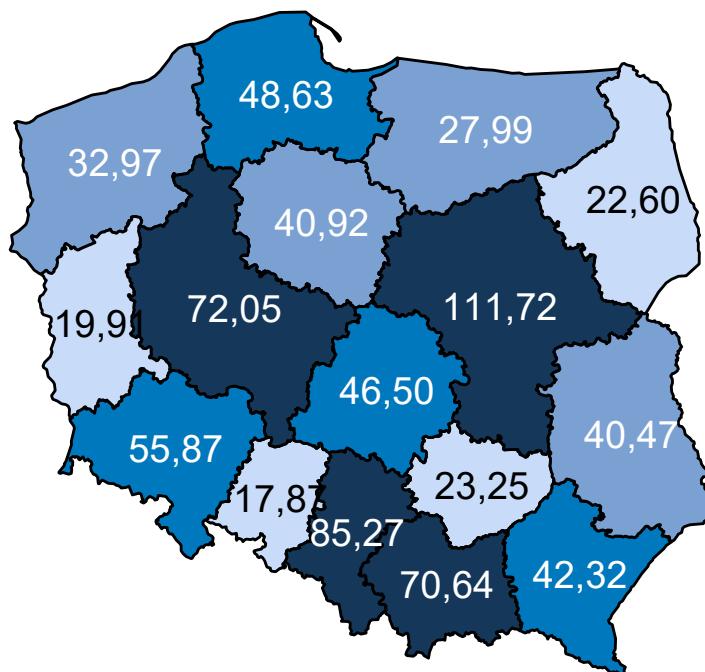
Mapa 4.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 58,80 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.14.

**Mapa 4.2.13:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.14:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

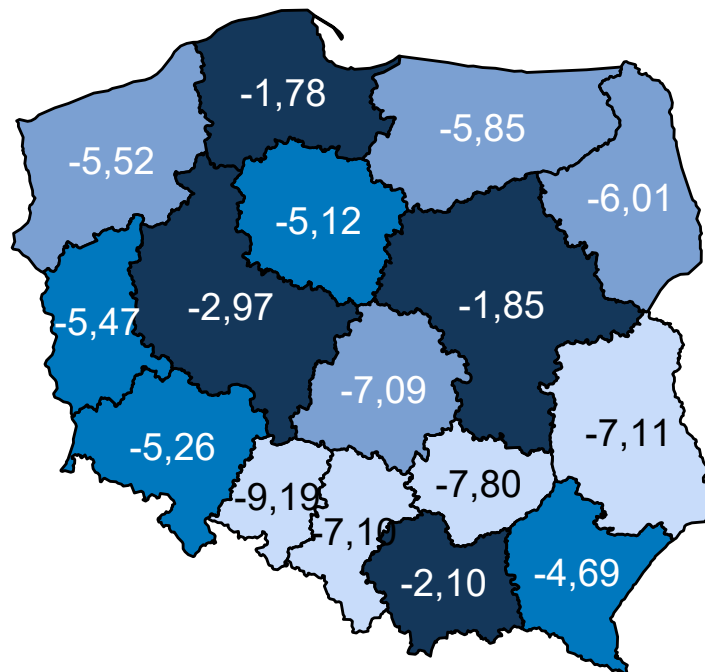


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,26%.

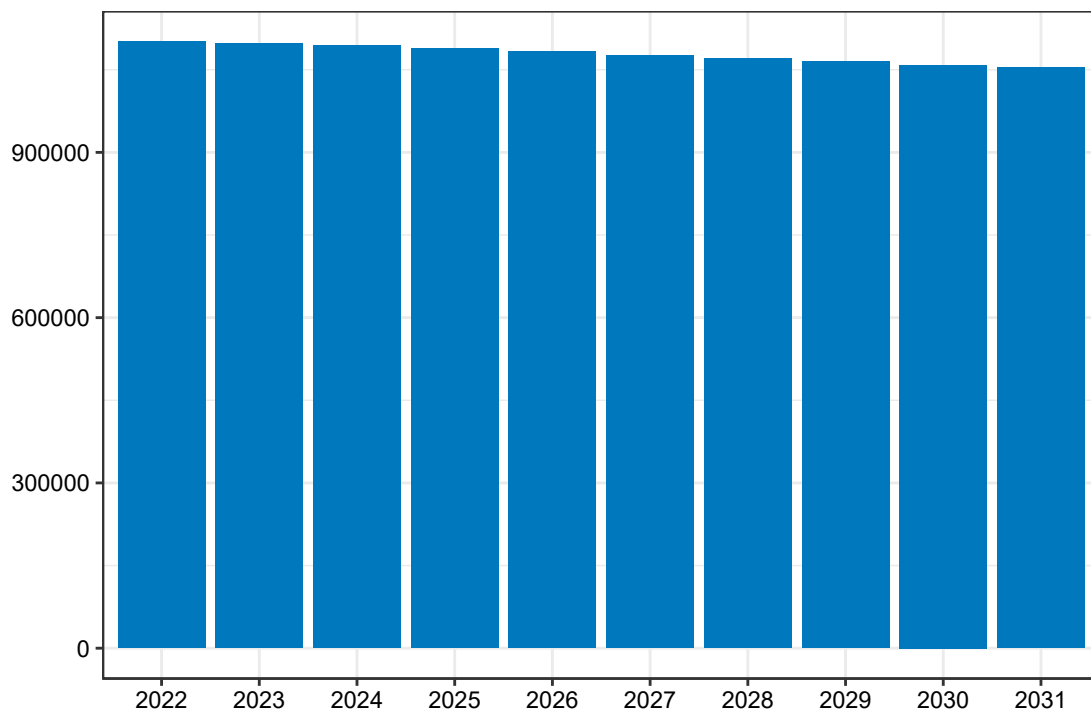
**Mapa 4.2.15:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

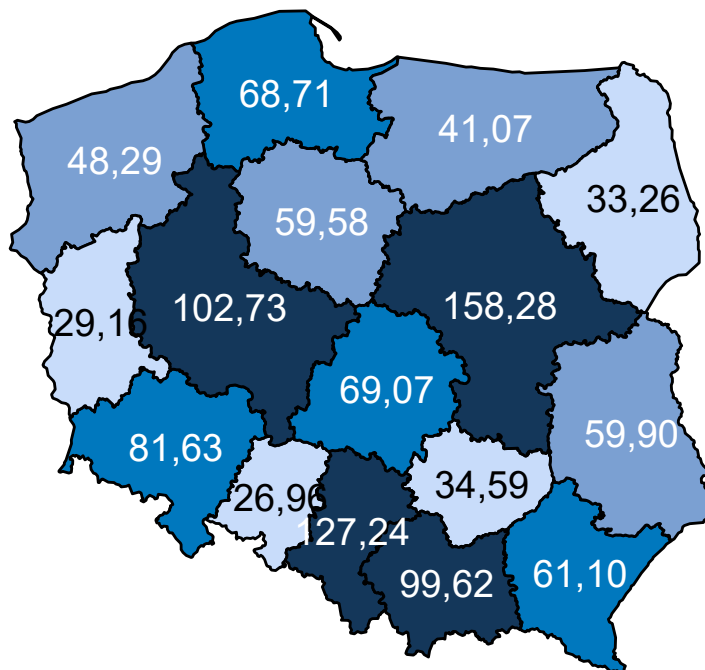
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanek twardych zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1 101,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 1 053,9 tys. (spadek o -4,3 %). Wykres 4.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

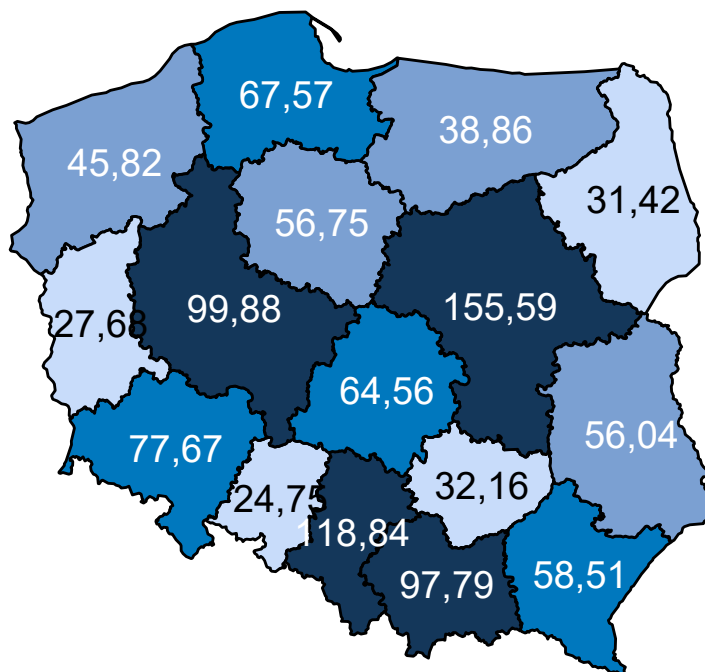
Mapa 4.2.16 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 81,63 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.17.

**Mapa 4.2.16:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.17:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

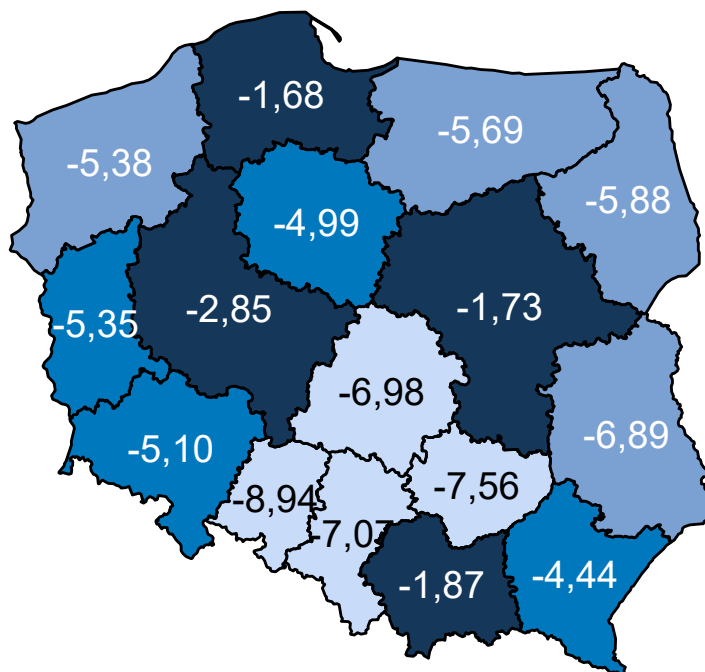


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,10%.

**Mapa 4.2.18:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

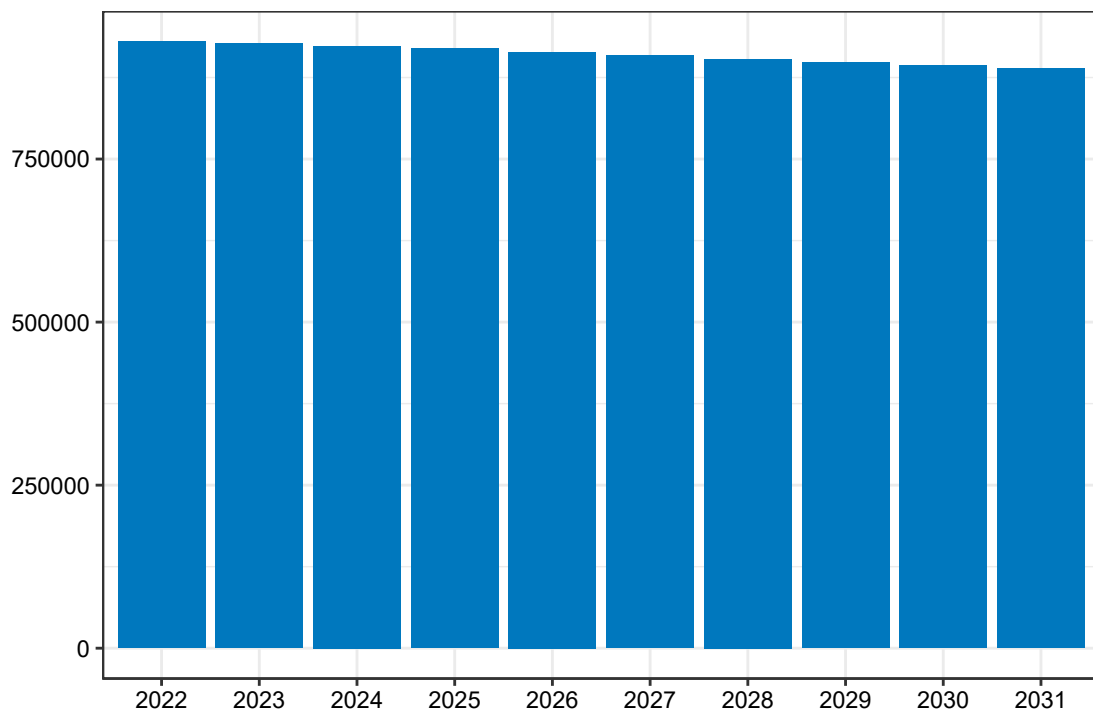


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanek twardych zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 930,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 888,9 tys. (spadek o -4,4 %). Wykres 4.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

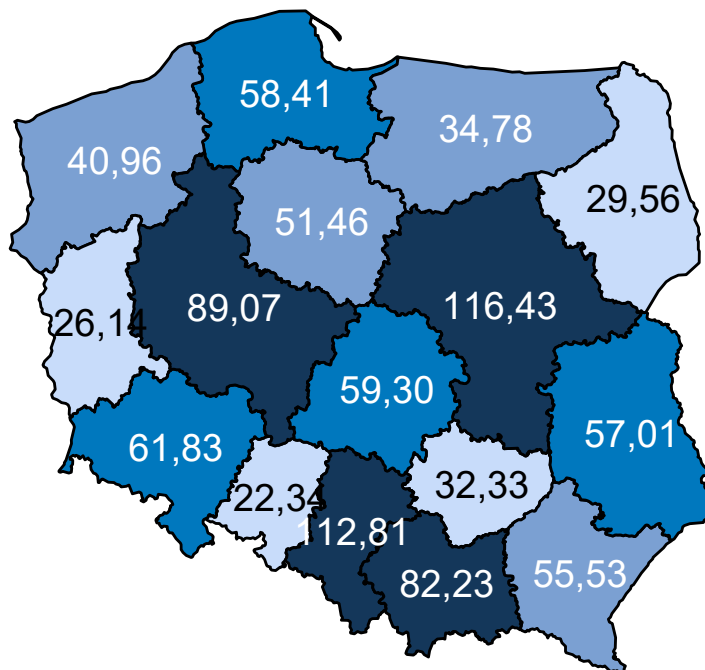
**Wykres 4.2.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

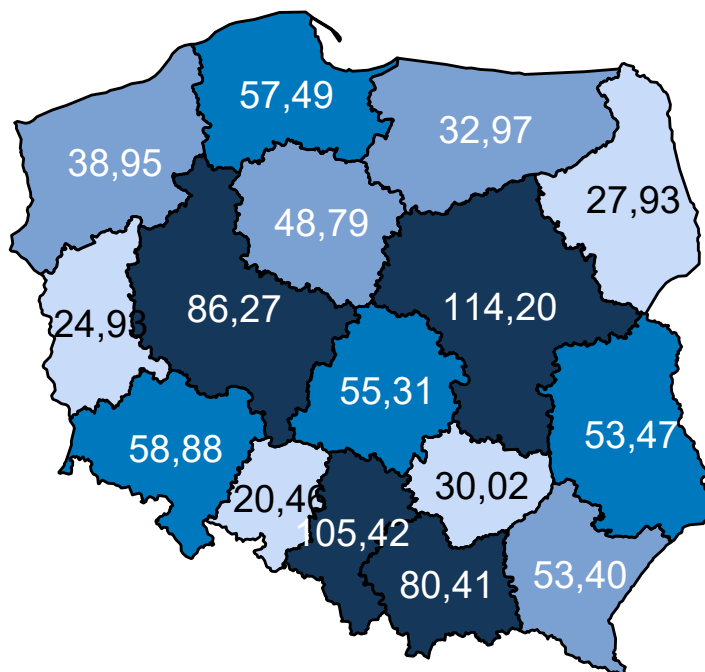
Mapa 4.2.19 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 61,83 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.20.

**Mapa 4.2.19:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.20:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



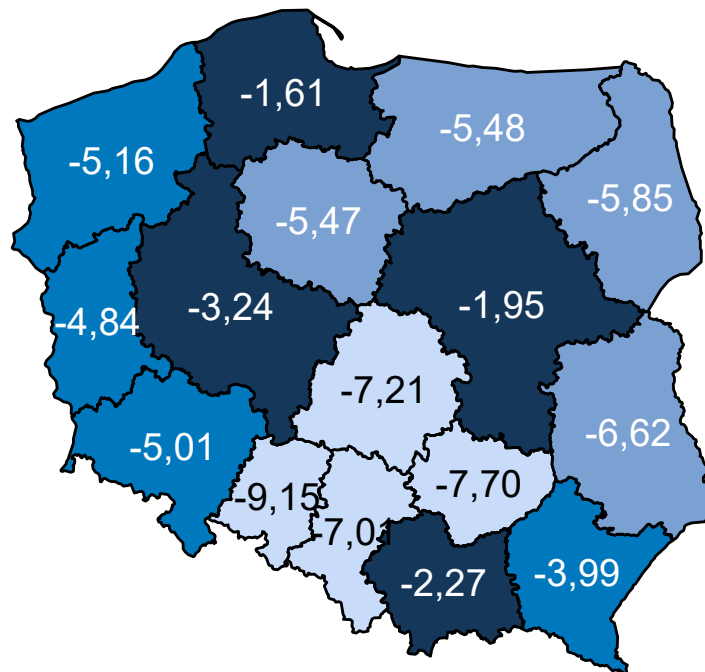
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,01%.

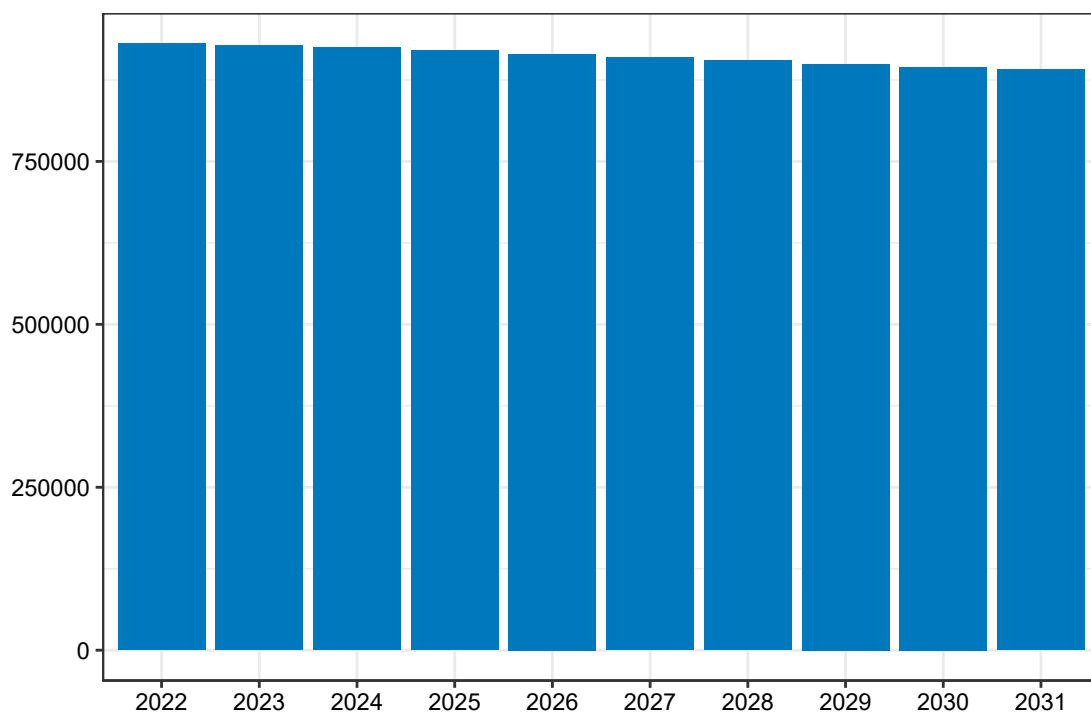
**Mapa 4.2.21:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

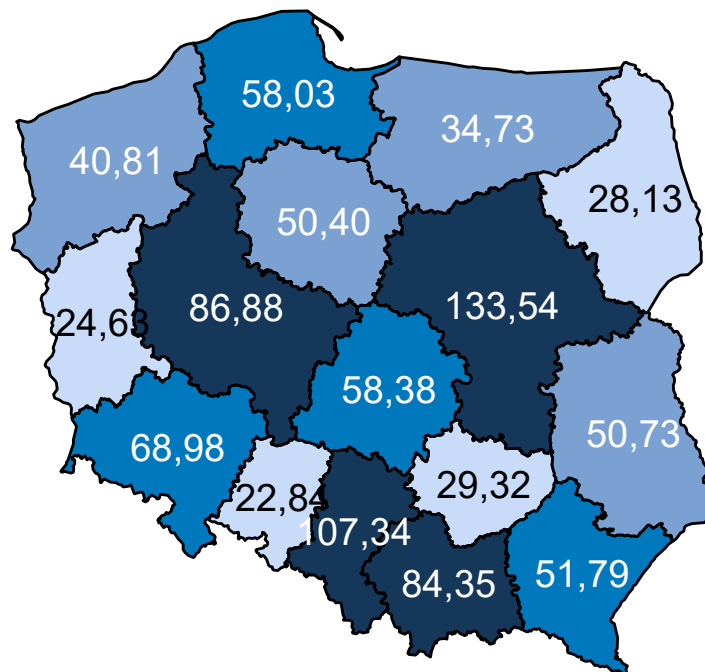
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanek twardych zębów prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 930,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 890,6 tys. (spadek o -4,3 %). Wykres 4.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.9:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

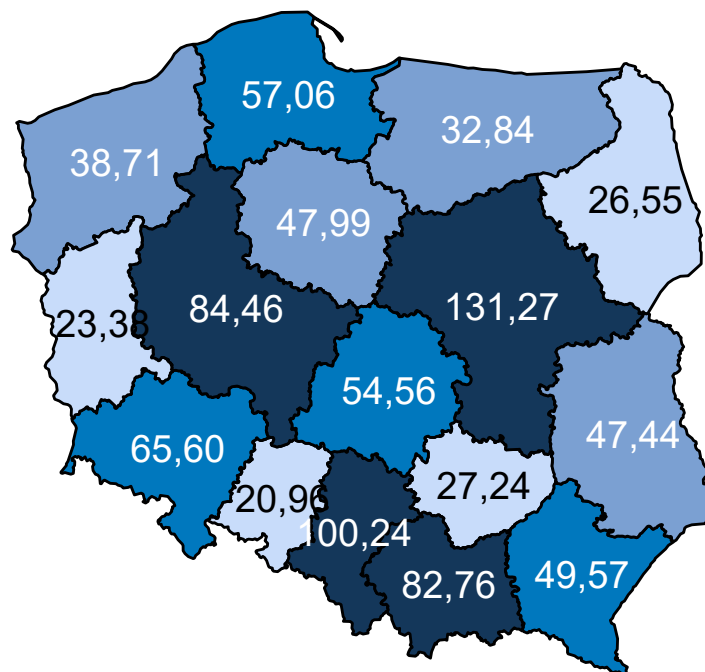
Mapa 4.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 68,98 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.23.

Mapa 4.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

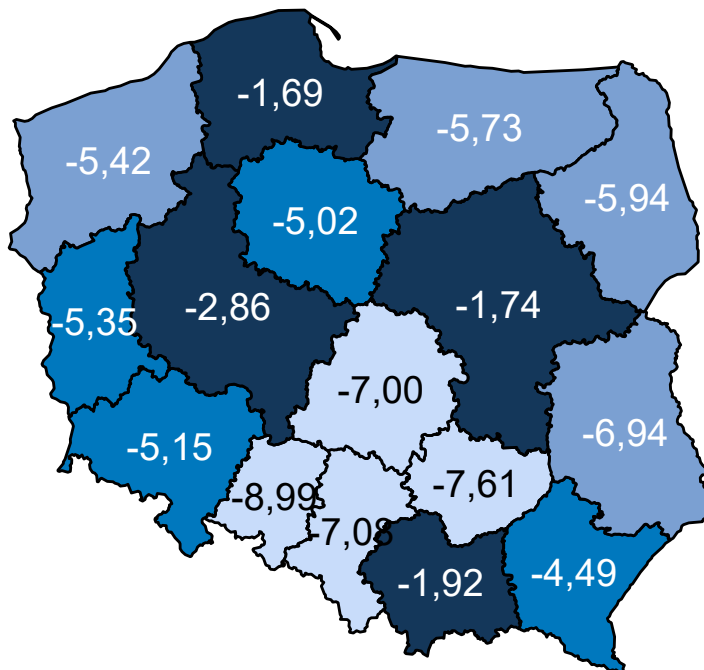


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,15%.

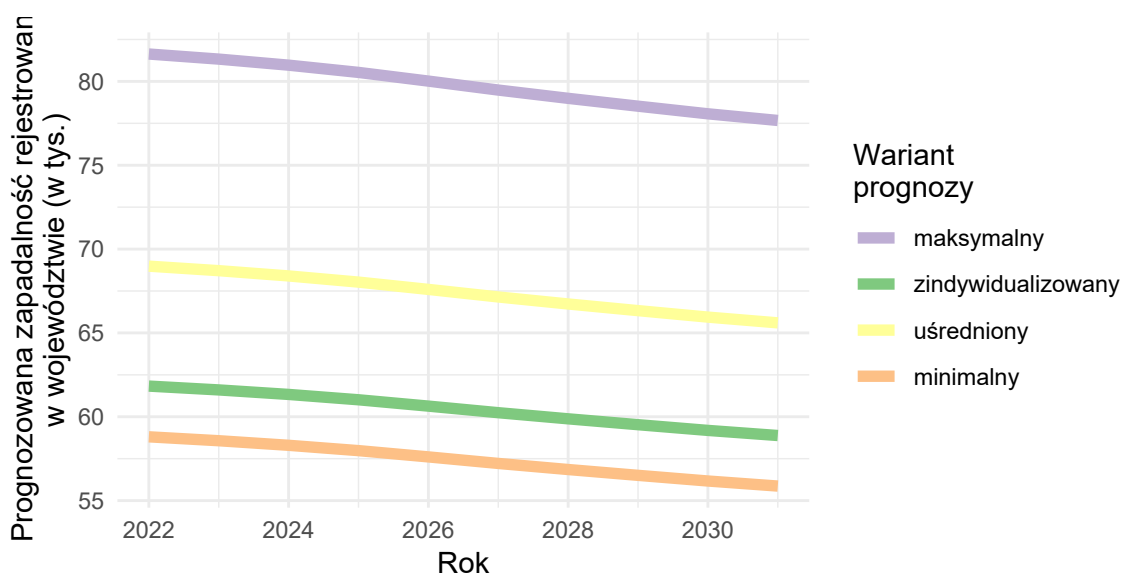
**Mapa 4.2.24:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.10.

**Wykres 4.2.10:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



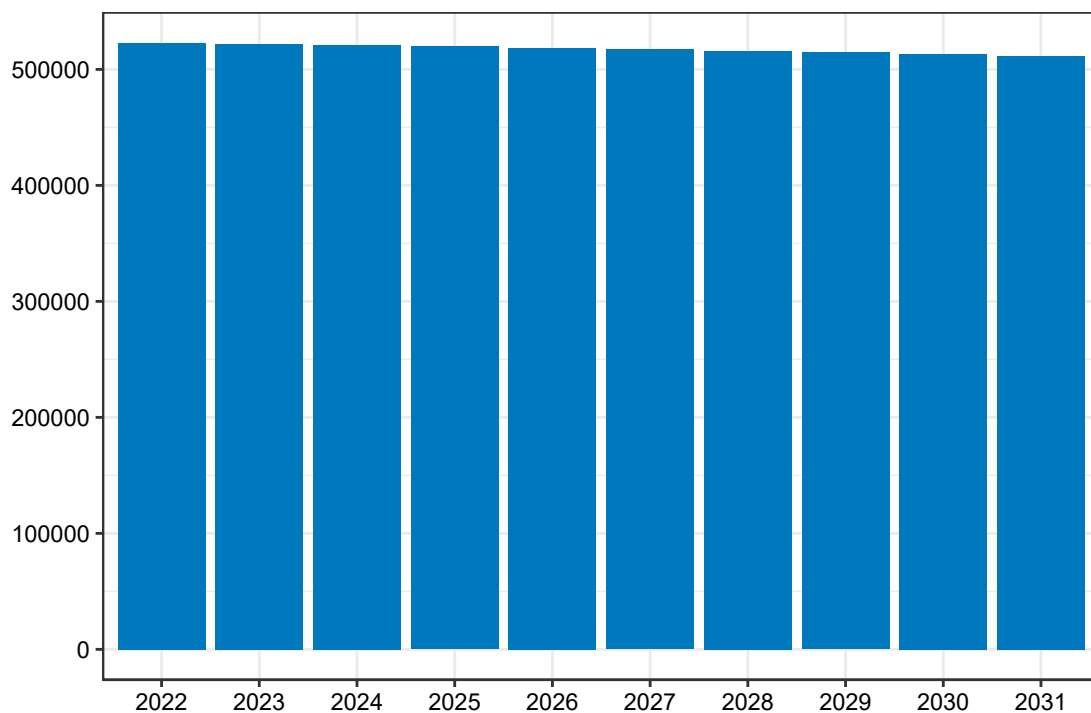
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 523,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 511,7 tys. (spadek o -2.2 %). Wykres 4.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

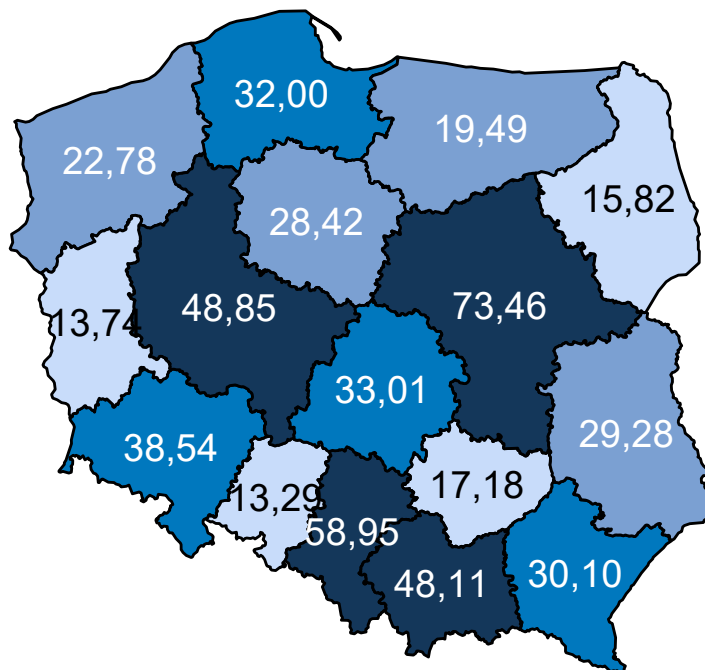
**Wykres 4.2.11:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

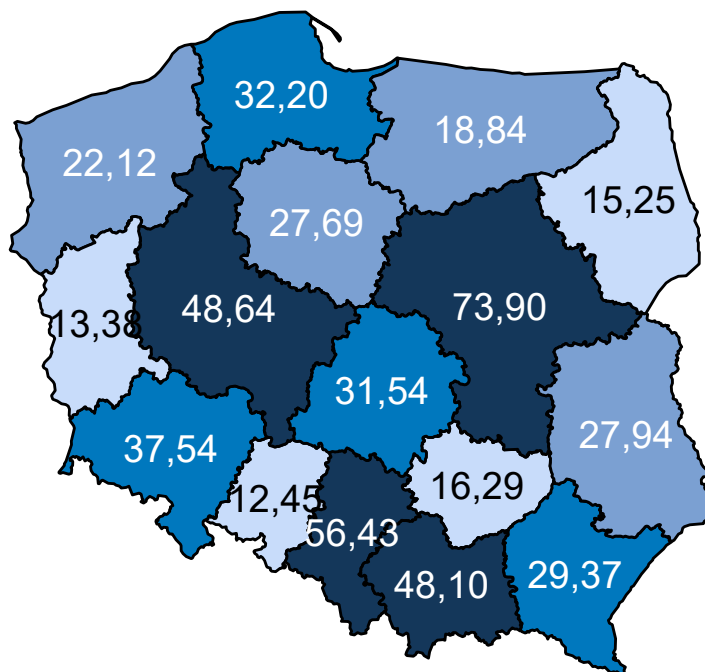
Mapa 4.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 38,54 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.26.

Mapa 4.2.25: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

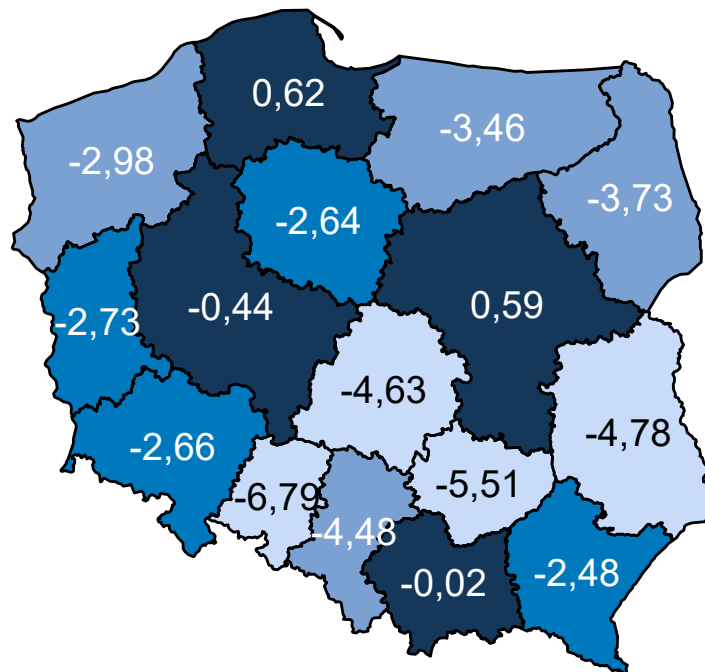


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.27 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,66%.

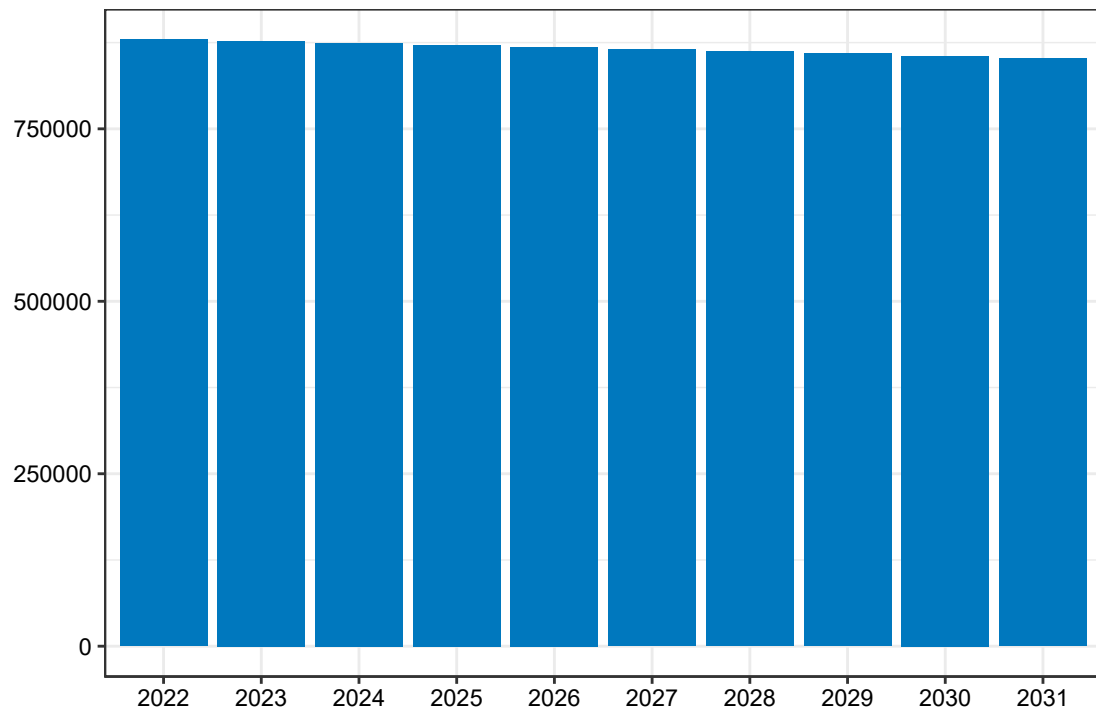
**Mapa 4.2.27:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby mięśni i tkanek okołowierzchołkowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 879,5 tys. i do 2031 r. spadnie do 852,3 tys. (spadek o -3.1 %). Wykres 4.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

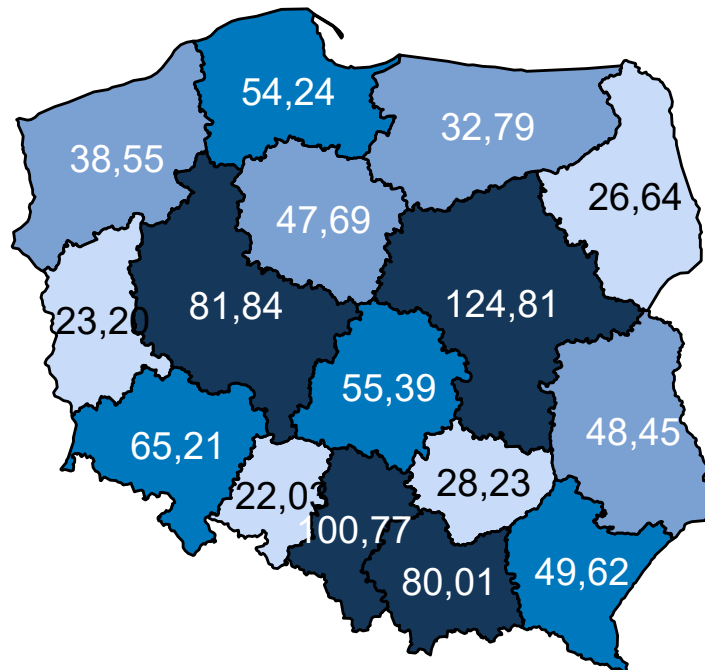
**Wykres 4.2.12:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 65,21 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.29.

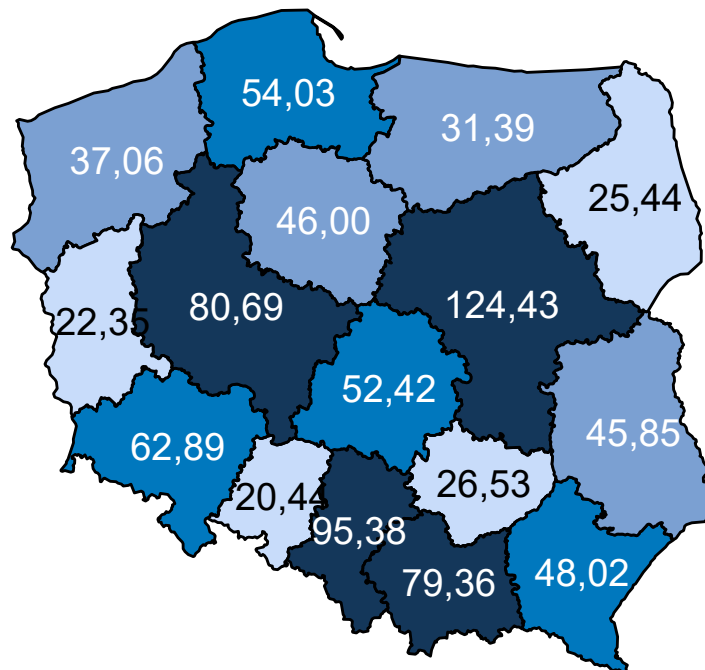


Mapa 4.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

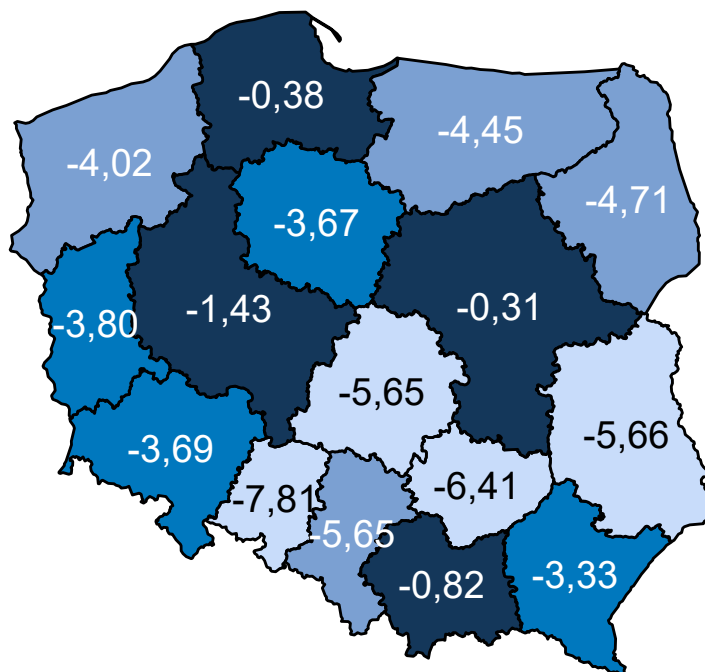


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.30 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,69%.

**Mapa 4.2.30:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

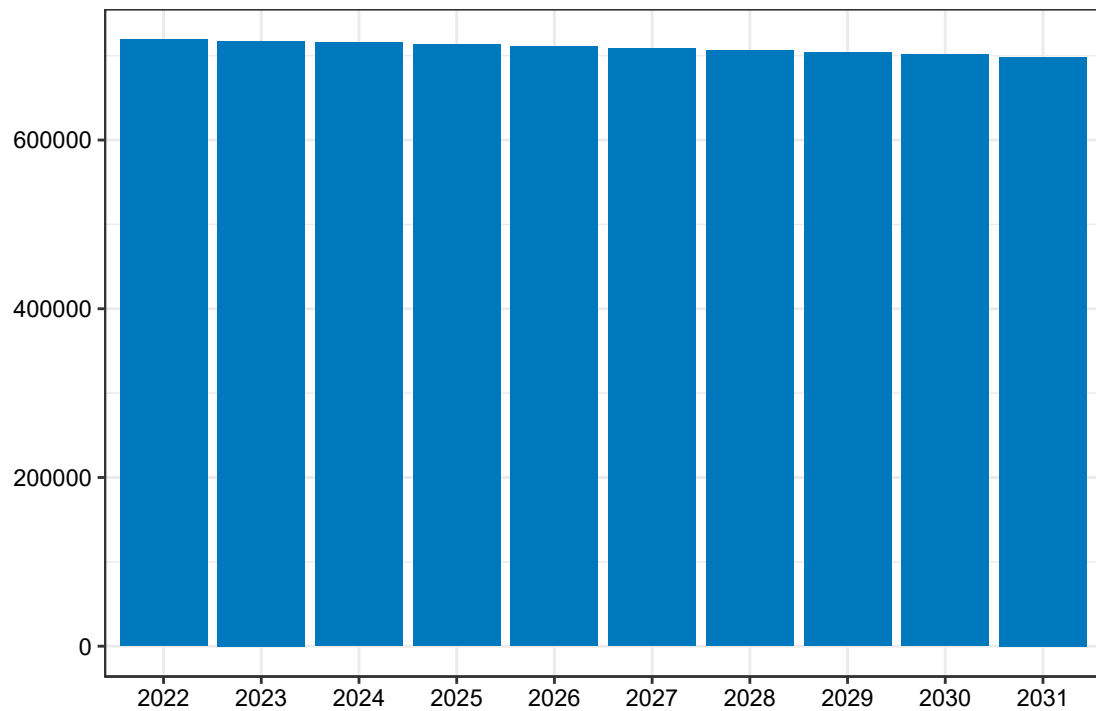


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby mięzi i tkanek okołowierzchołkowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 719,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 698,6 tys. (spadek o -2,9 %). Wykres 4.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

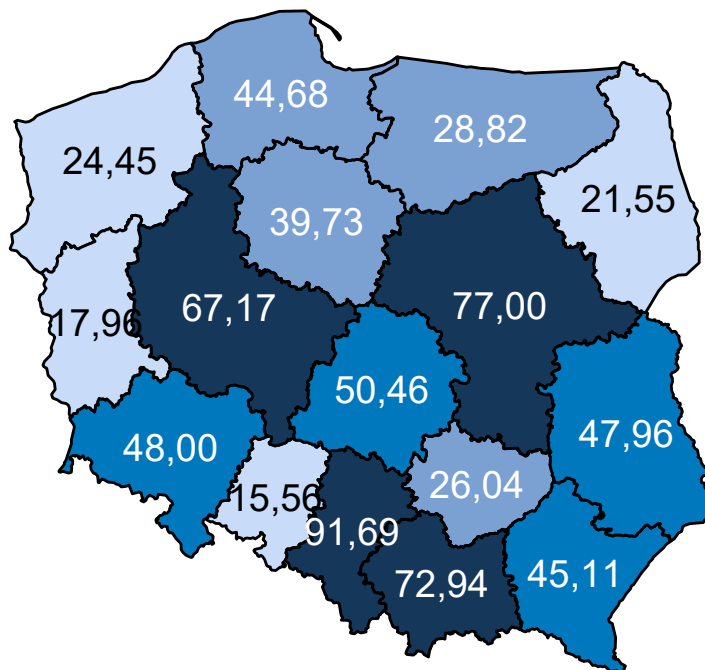
**Wykres 4.2.13:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

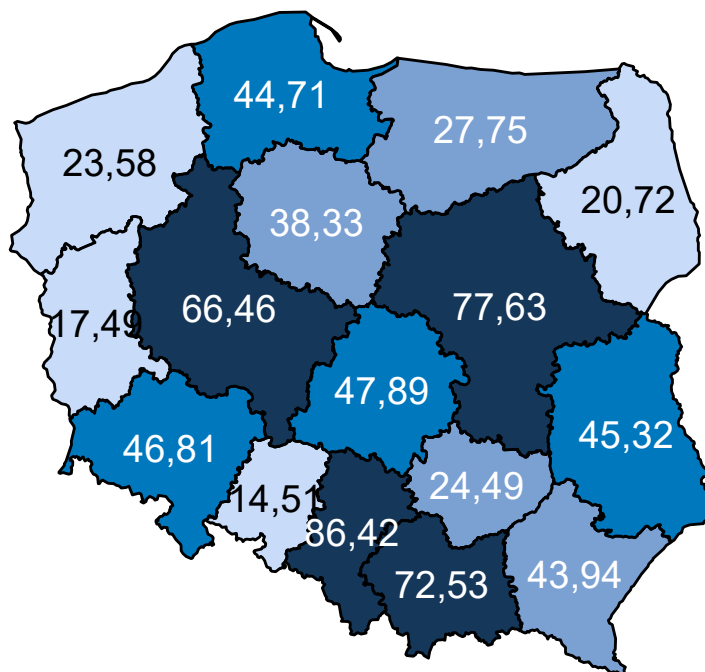
Mapa 4.2.31 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 48,00 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.32.

**Mapa 4.2.31:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.32:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

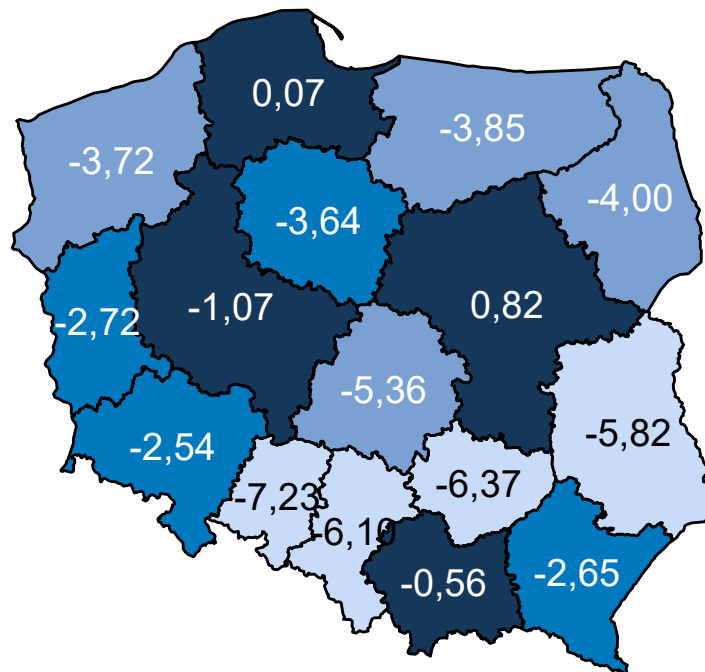


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,54%.

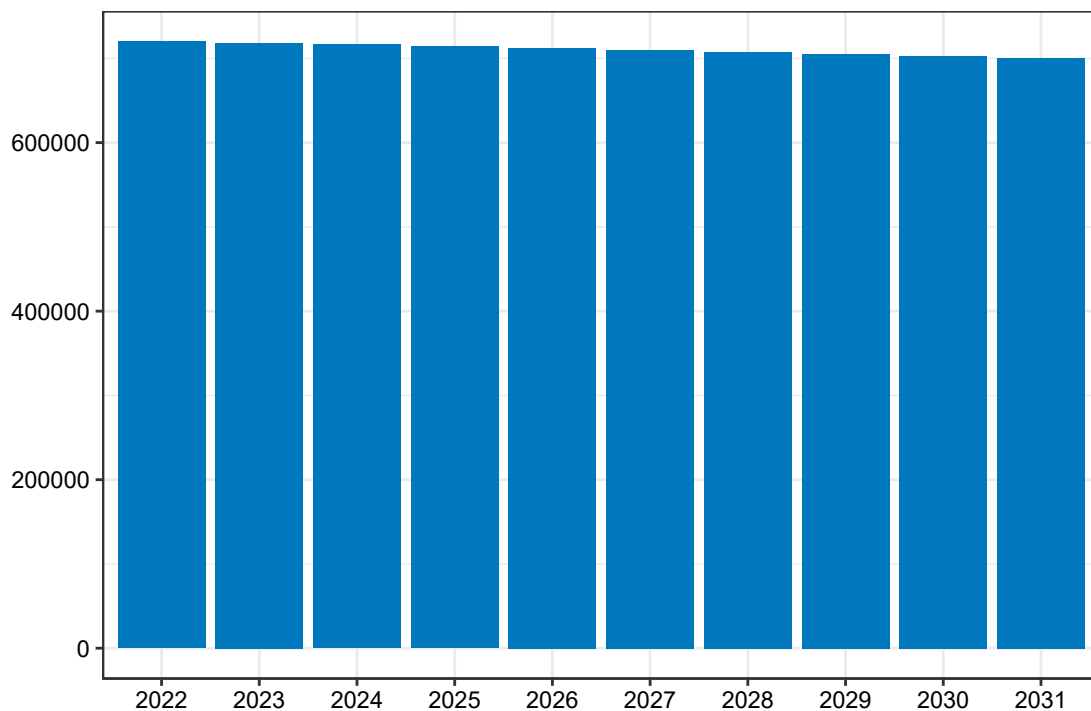
**Mapa 4.2.33:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

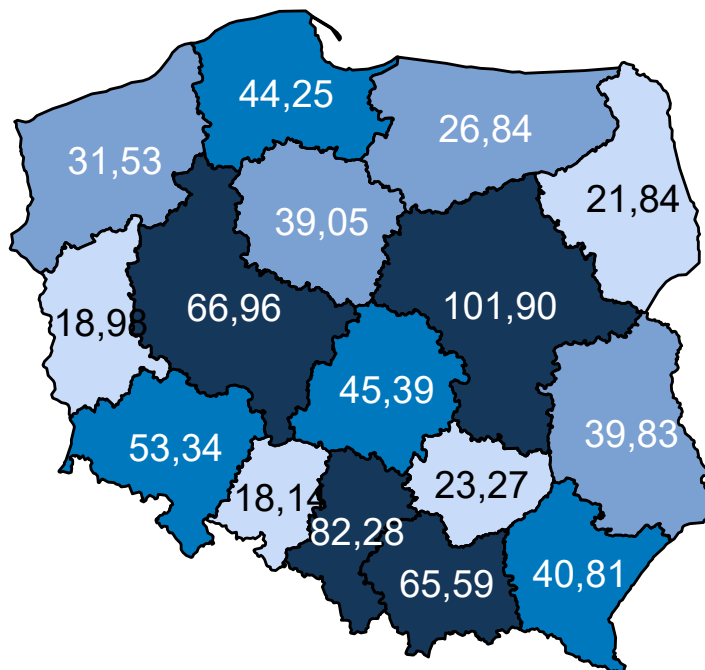
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby mięśni i tkanek okołowierzchołkowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 720,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 700,6 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 4.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.14:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

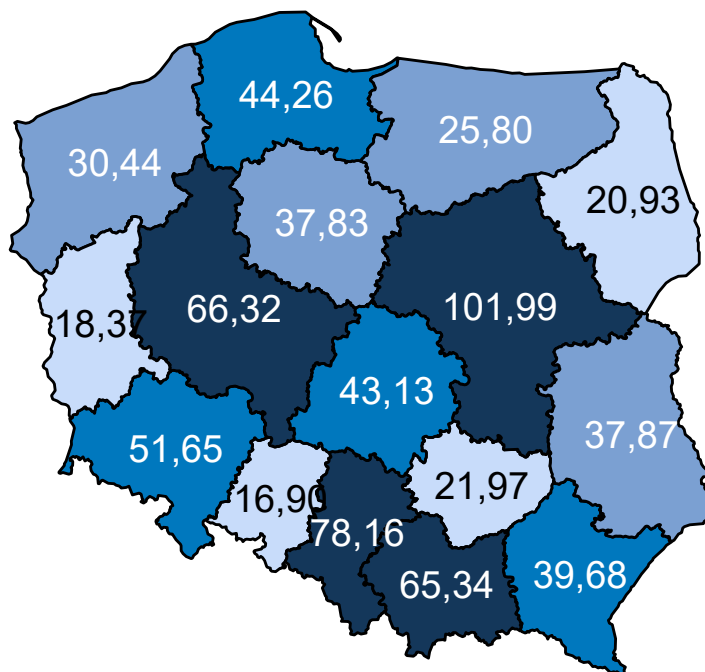
Mapa 4.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 53,34 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.35.

Mapa 4.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.35: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

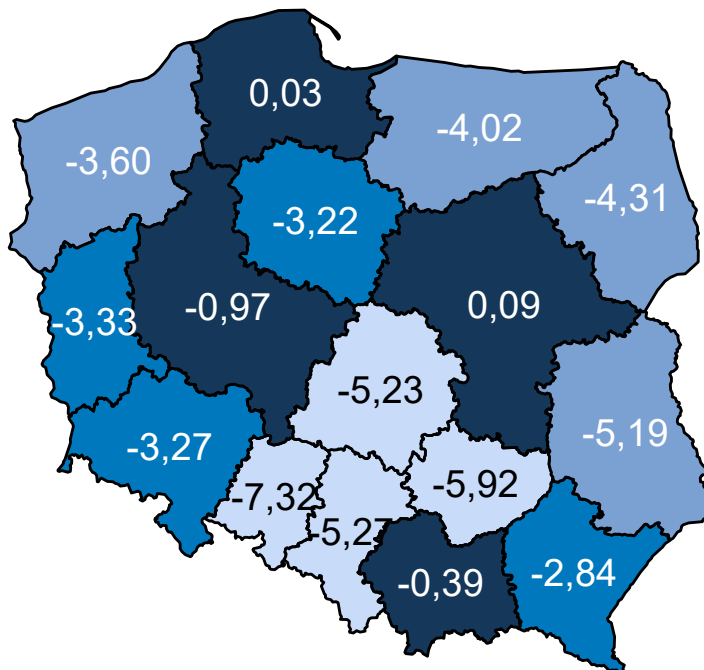


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.36 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,27%.

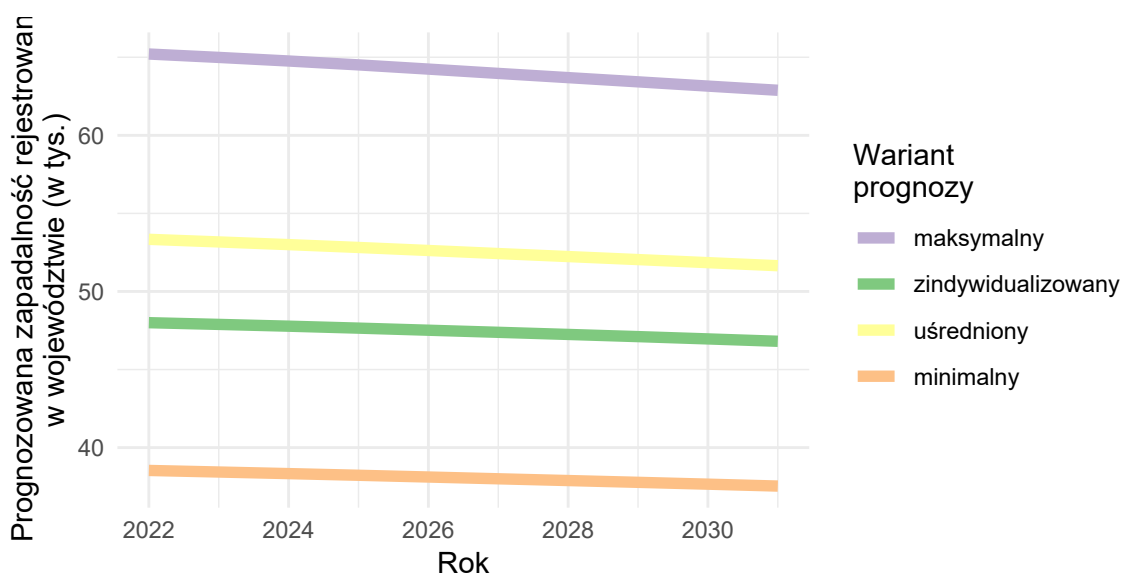
**Mapa 4.2.36:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.15.

**Wykres 4.2.15:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

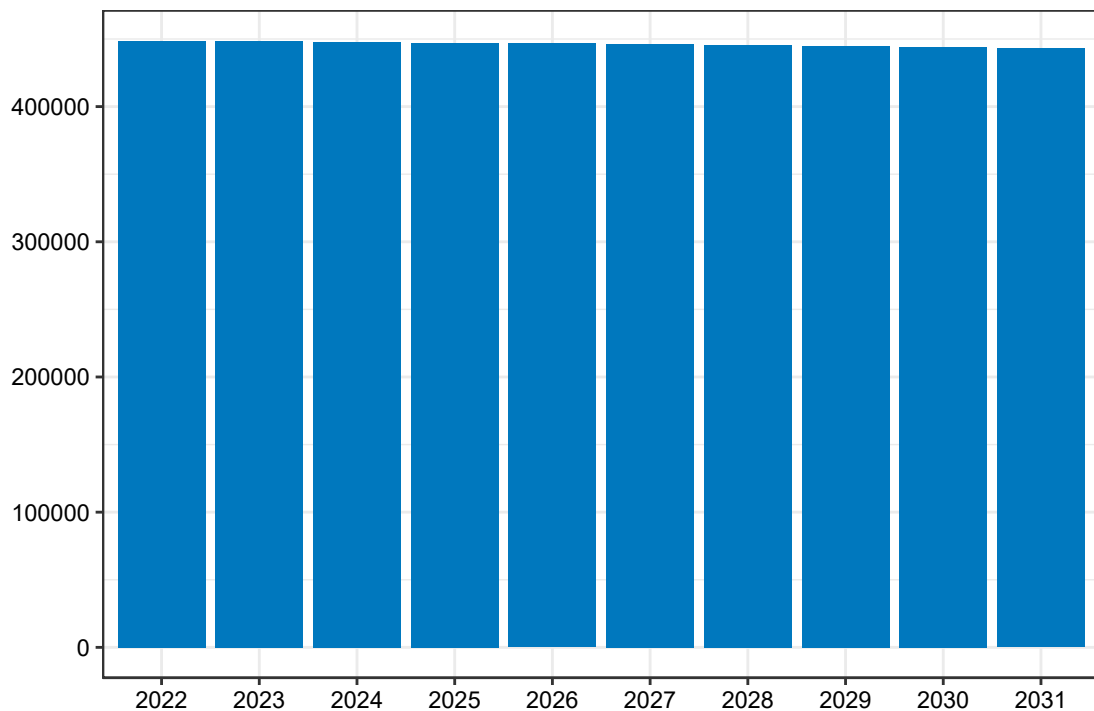


## Choroby dziąseł i przyzębia

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dziąseł i przyzębia prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 448,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 443,0 tys. (spadek o -1.3 %). Wykres 4.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

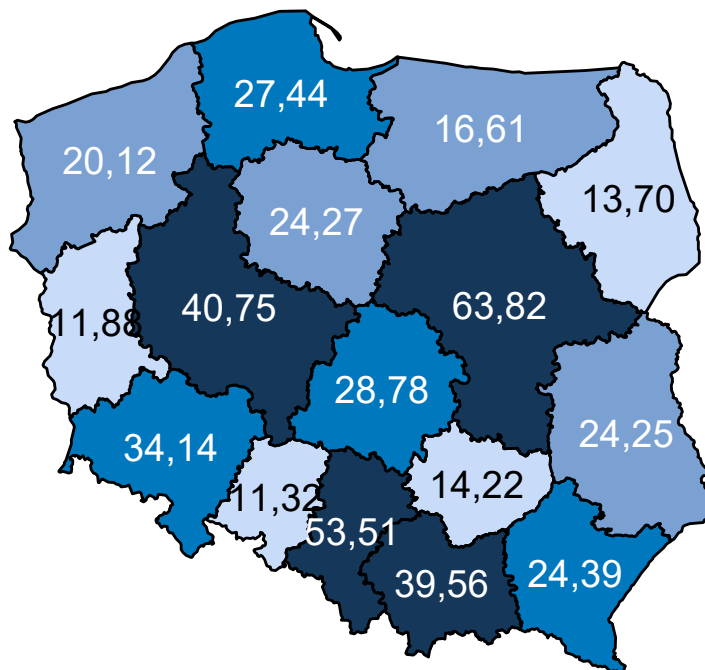
**Wykres 4.2.16:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

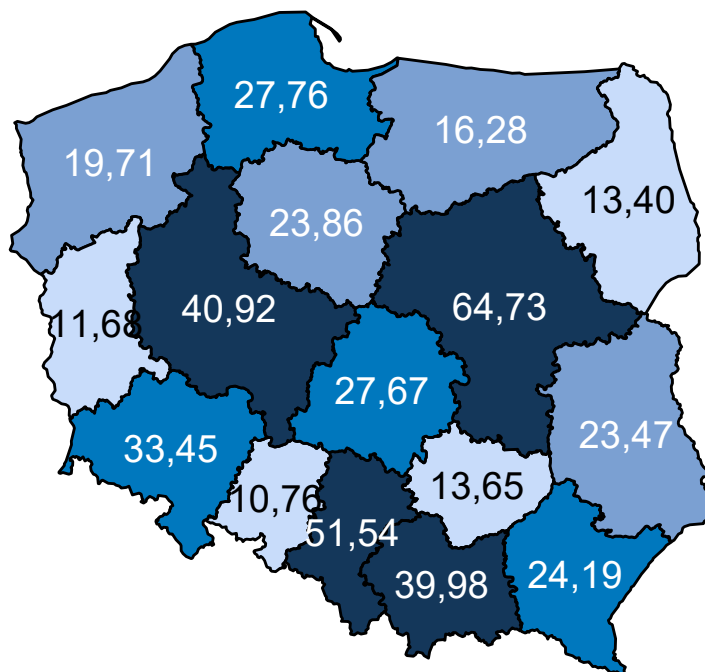
Mapa 4.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 34,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.38.

**Mapa 4.2.37:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.38:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

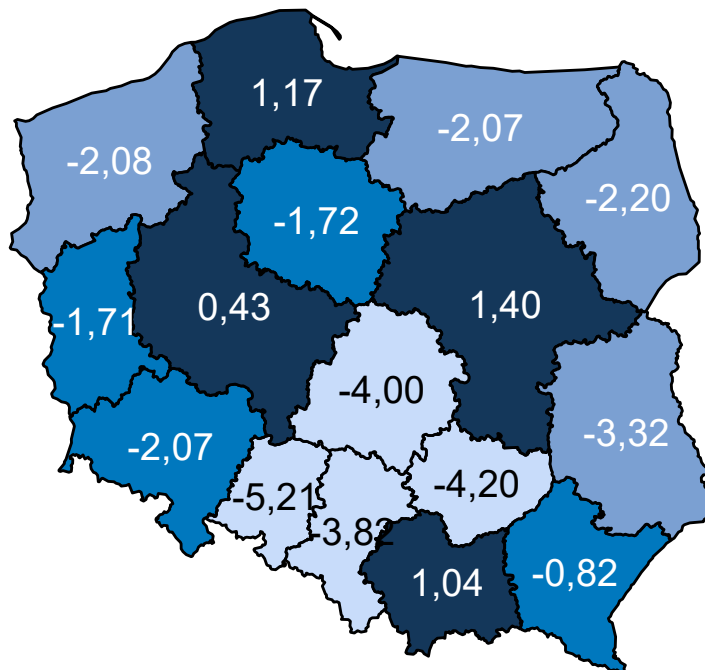


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,07%.

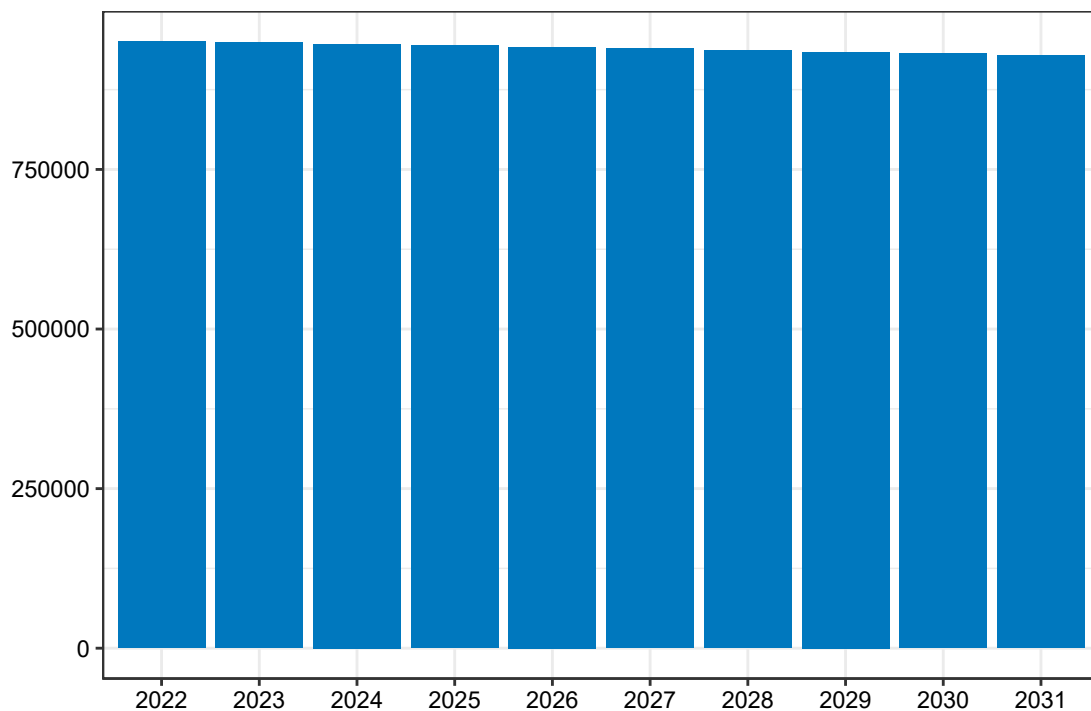
**Mapa 4.2.39:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

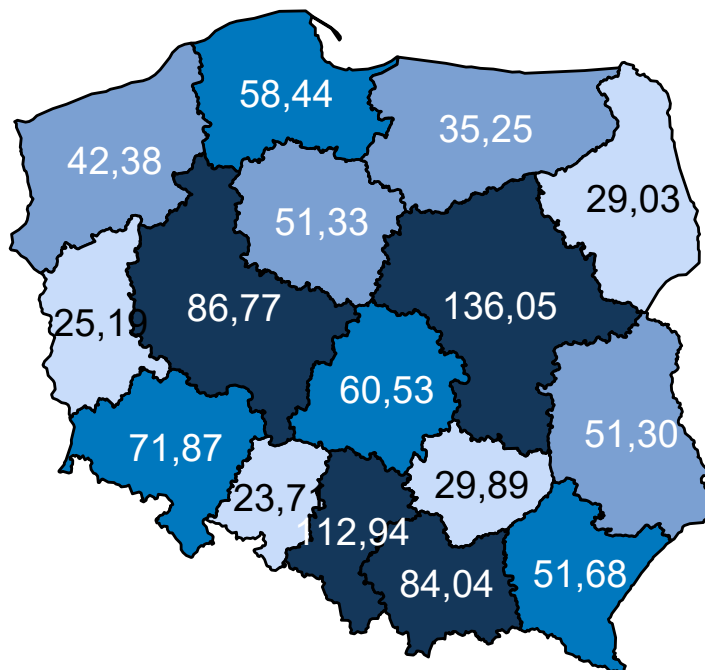
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dziąseł i przyzębia prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 950,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 928,7 tys. (spadek o -2.3 %). Wykres 4.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.17:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

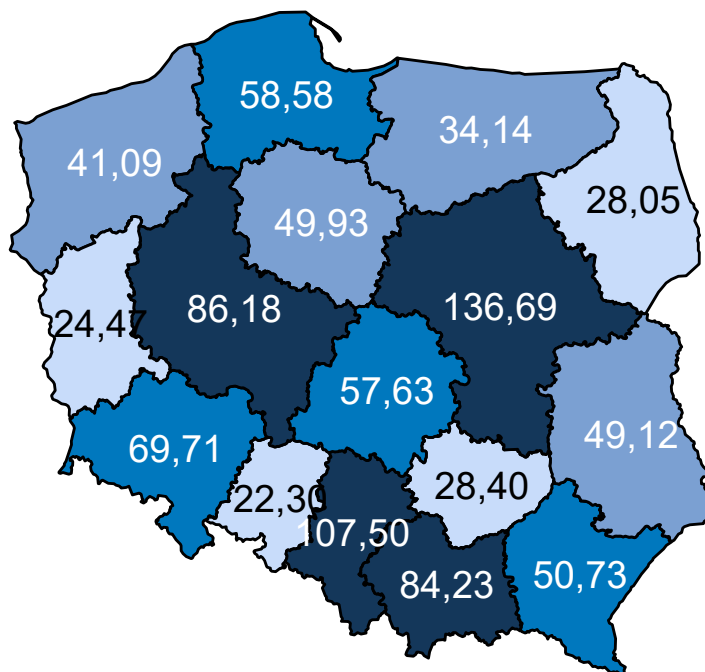
Mapa 4.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 71,87 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.41.

Mapa 4.2.40: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

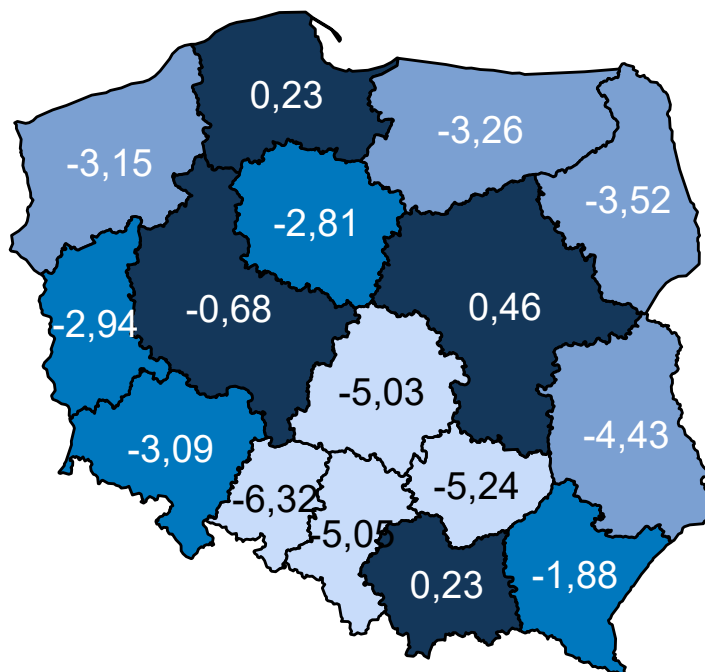


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,09%.

**Mapa 4.2.42:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

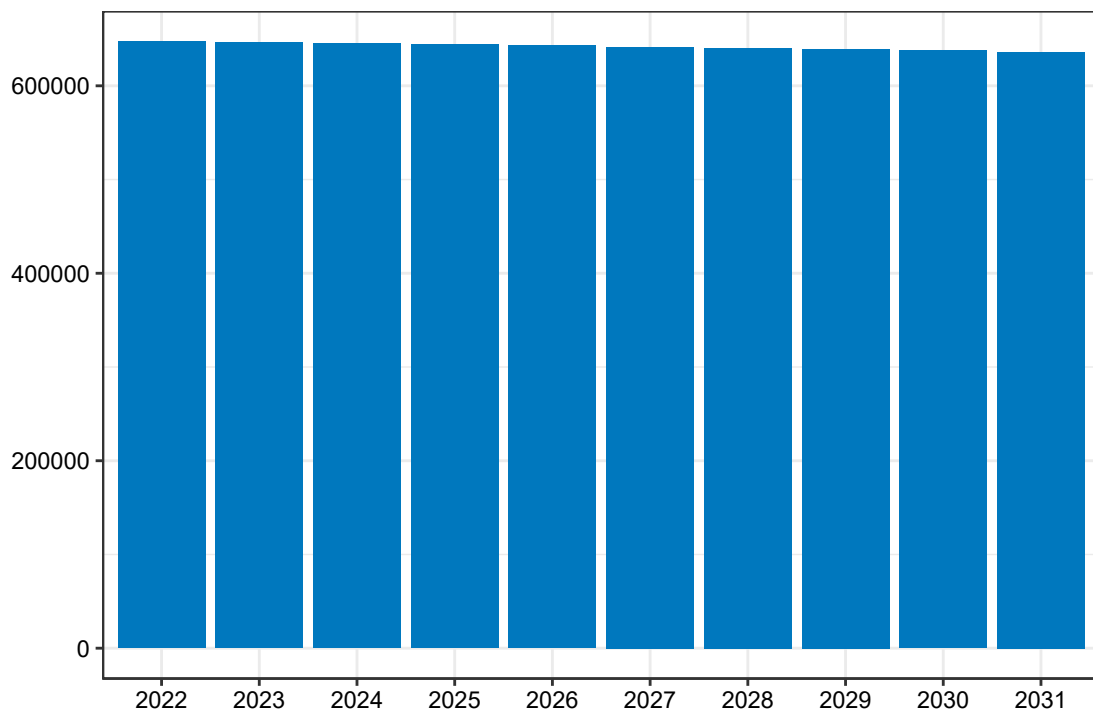


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dziąseł i przyzębia prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 647,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 636,2 tys. (spadek o -1.7 %). Wykres 4.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

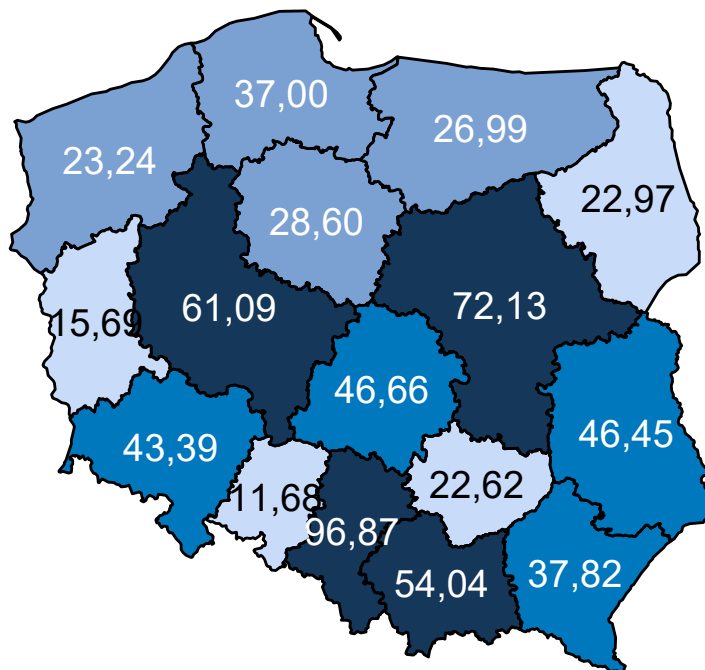
**Wykres 4.2.18:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

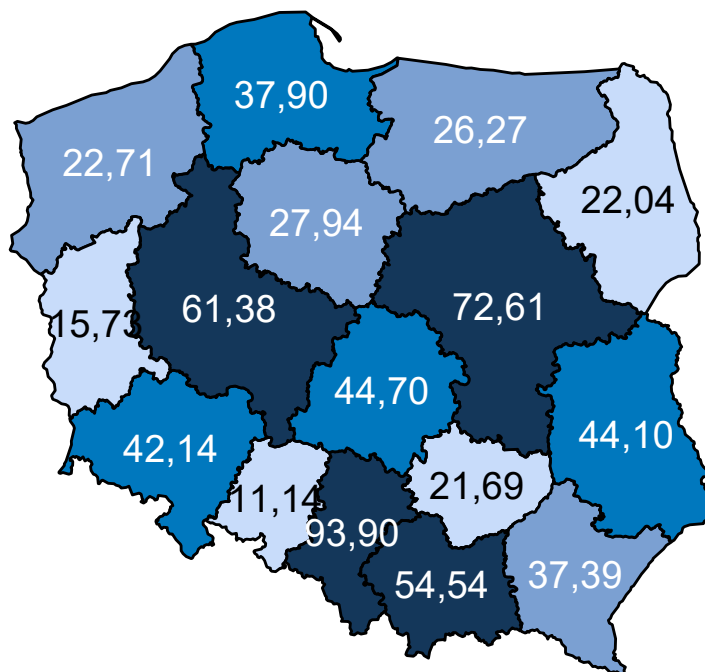
Mapa 4.2.43 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 43,39 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.44.

**Mapa 4.2.43:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.44:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



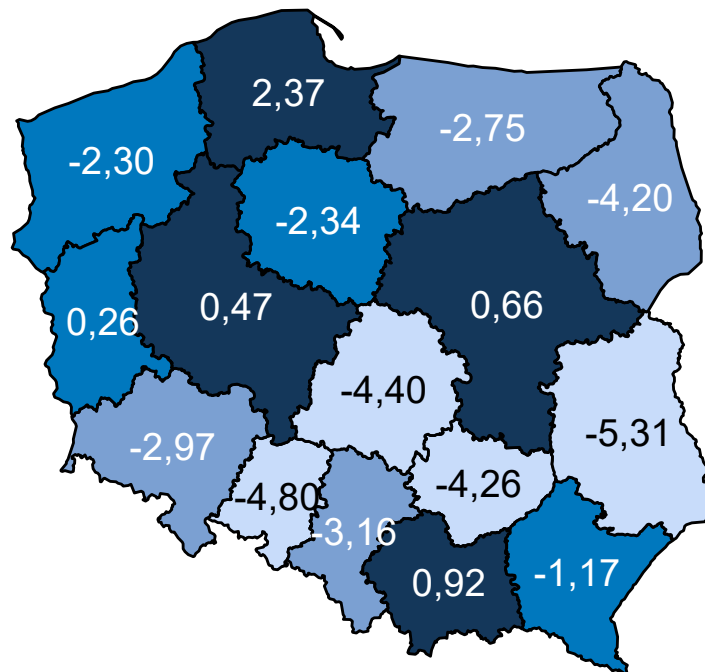
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,97%.

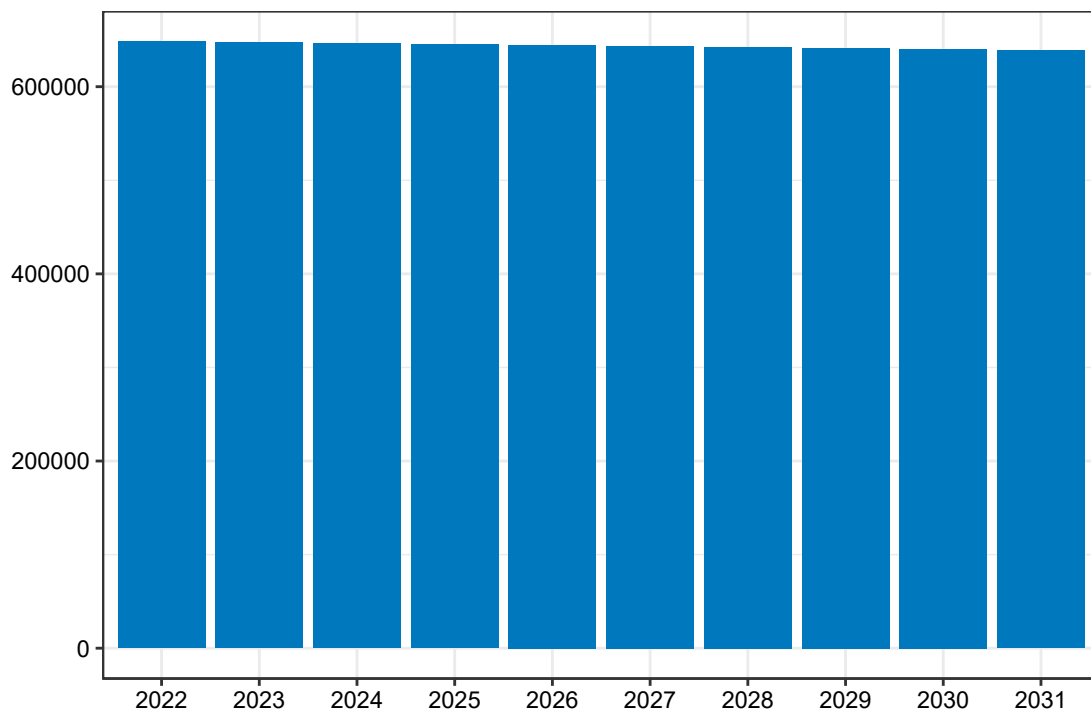
**Mapa 4.2.45:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

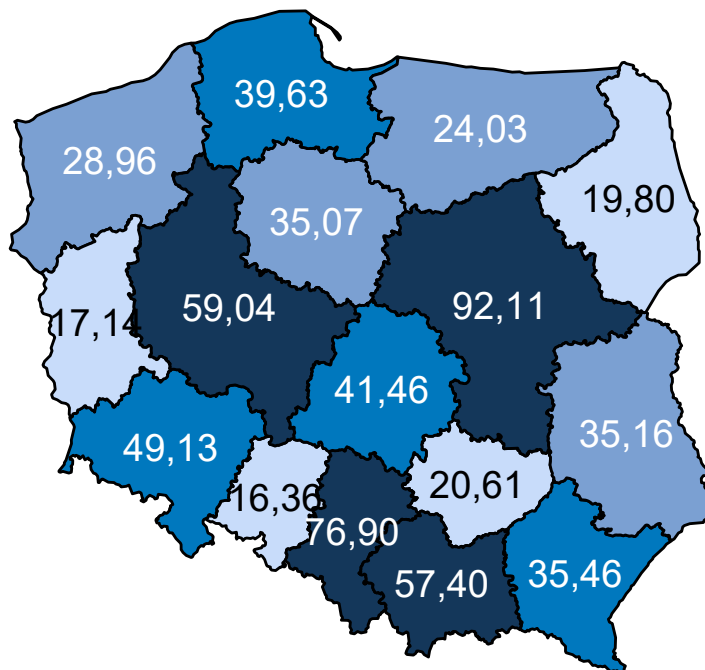
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dziesięt i przyzębia prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 648,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 638,8 tys. (spadek o -1,5 %). Wykres 4.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.19:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

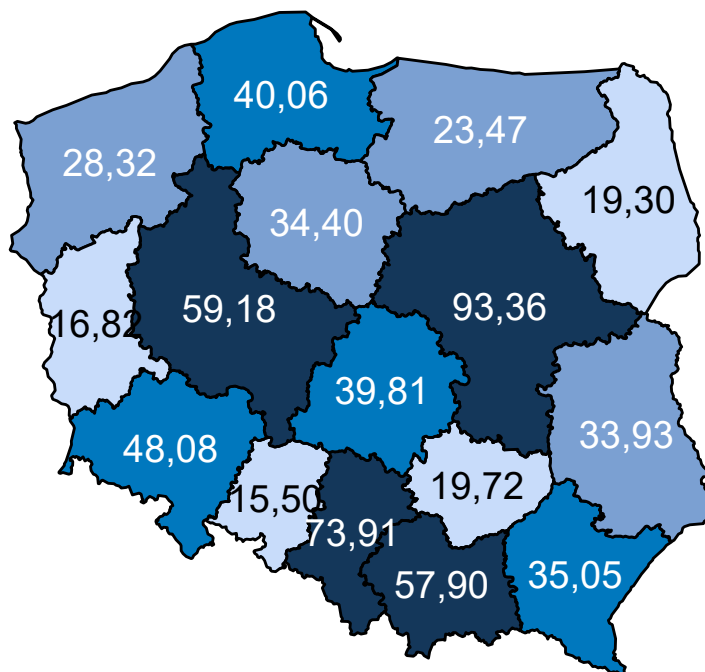
Mapa 4.2.46 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 49,13 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.47.

**Mapa 4.2.46:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.47:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

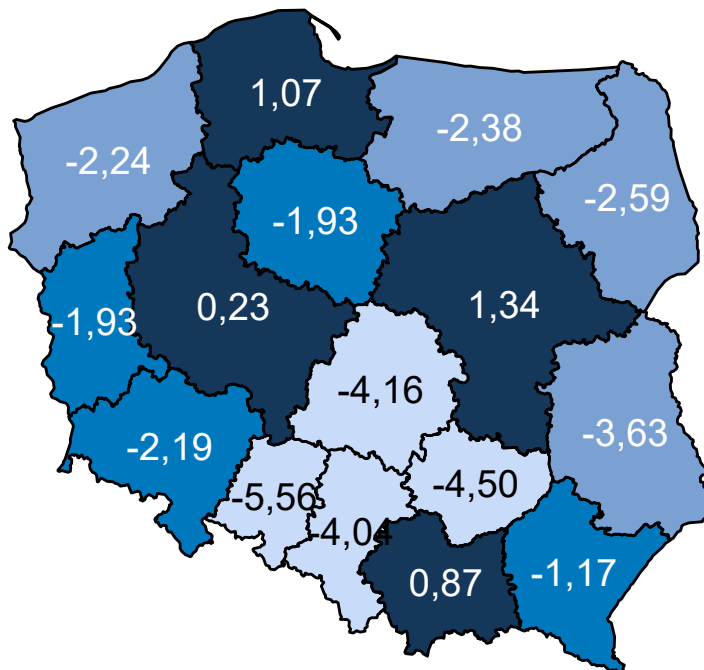


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,19%.

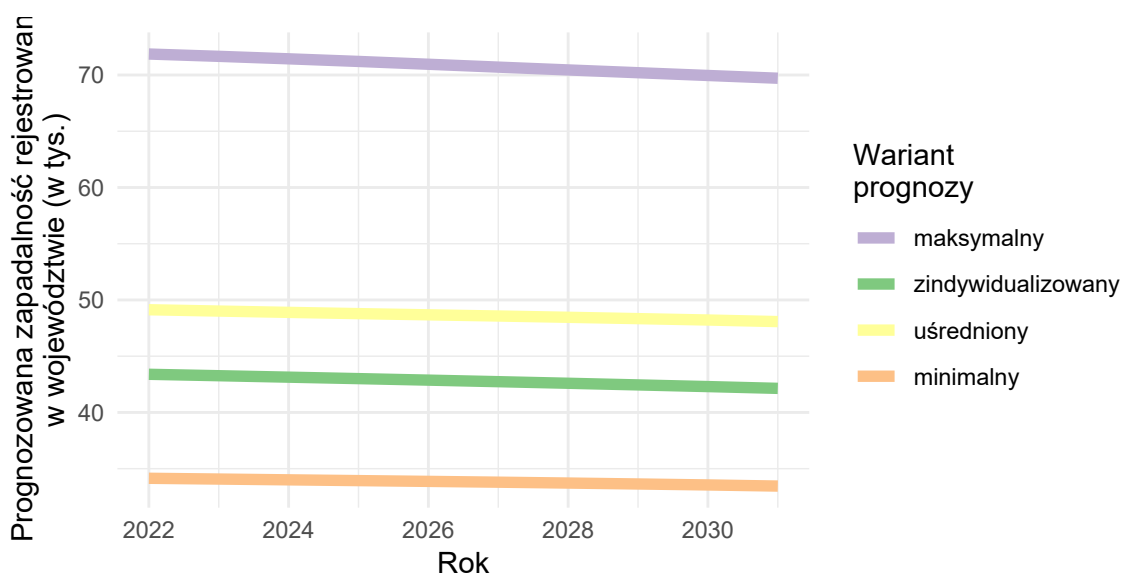
**Mapa 4.2.48:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.20.

**Wykres 4.2.20:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



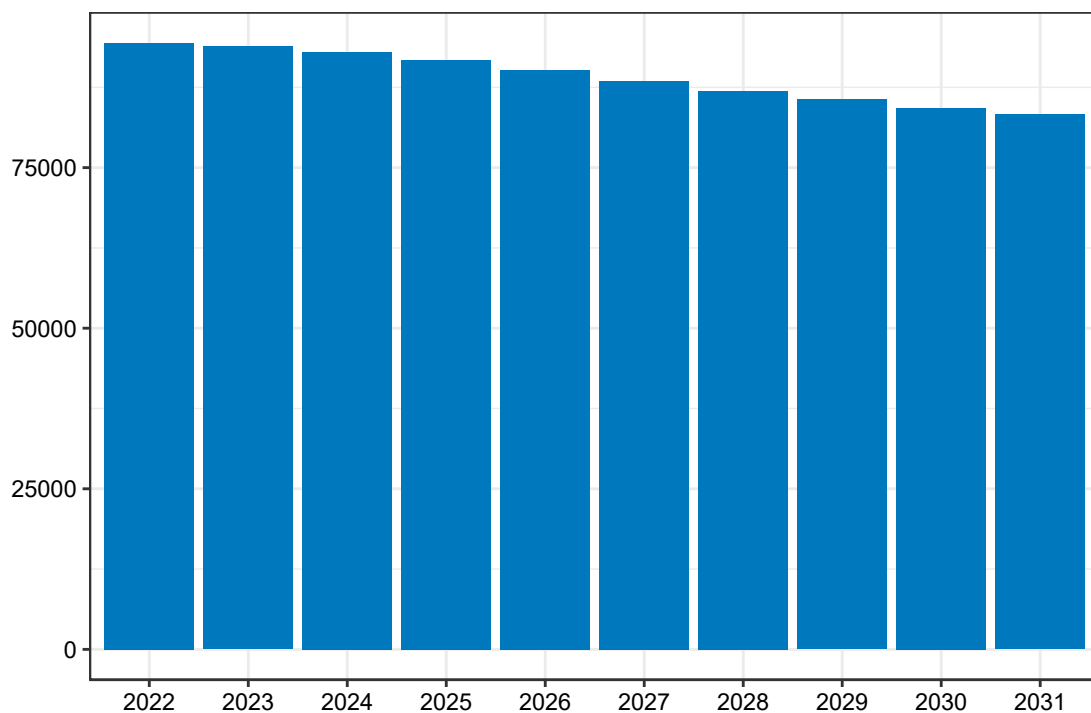
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 94,5 tys. i do 2031 r. spadnie do 83,3 tys. (spadek o -11,9 %). Wykres 4.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

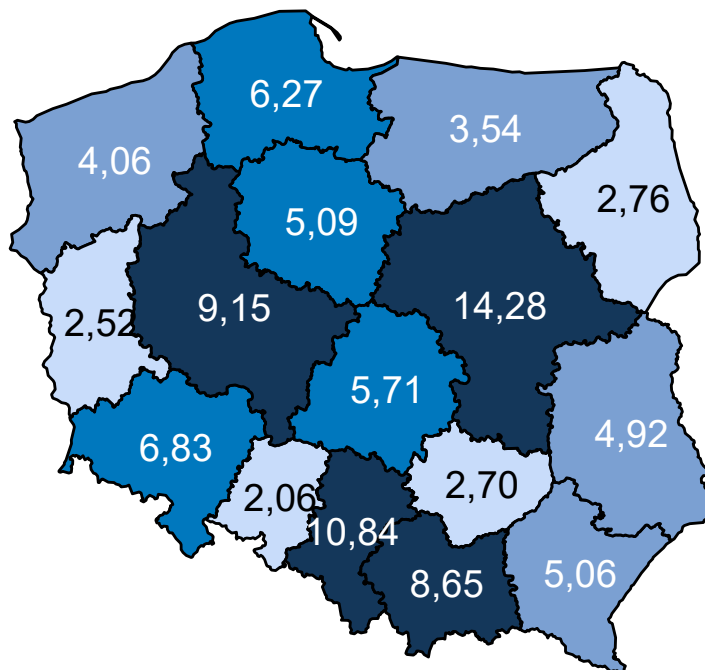
**Wykres 4.2.21:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

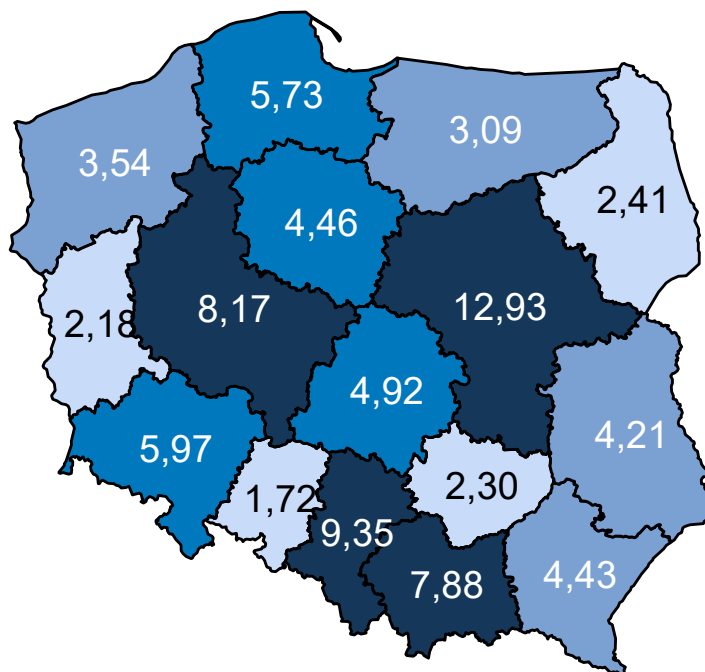
Mapa 4.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,83 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.50.

**Mapa 4.2.49:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.50:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

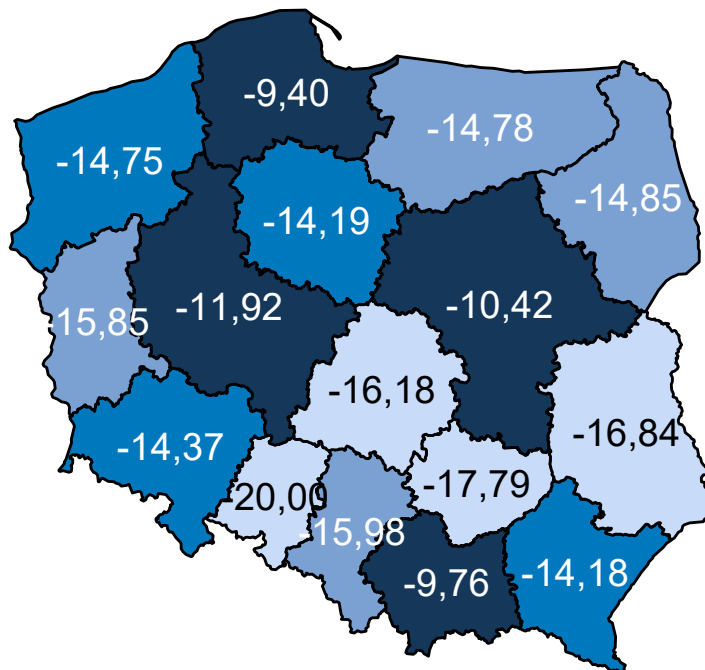


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -14,37%.

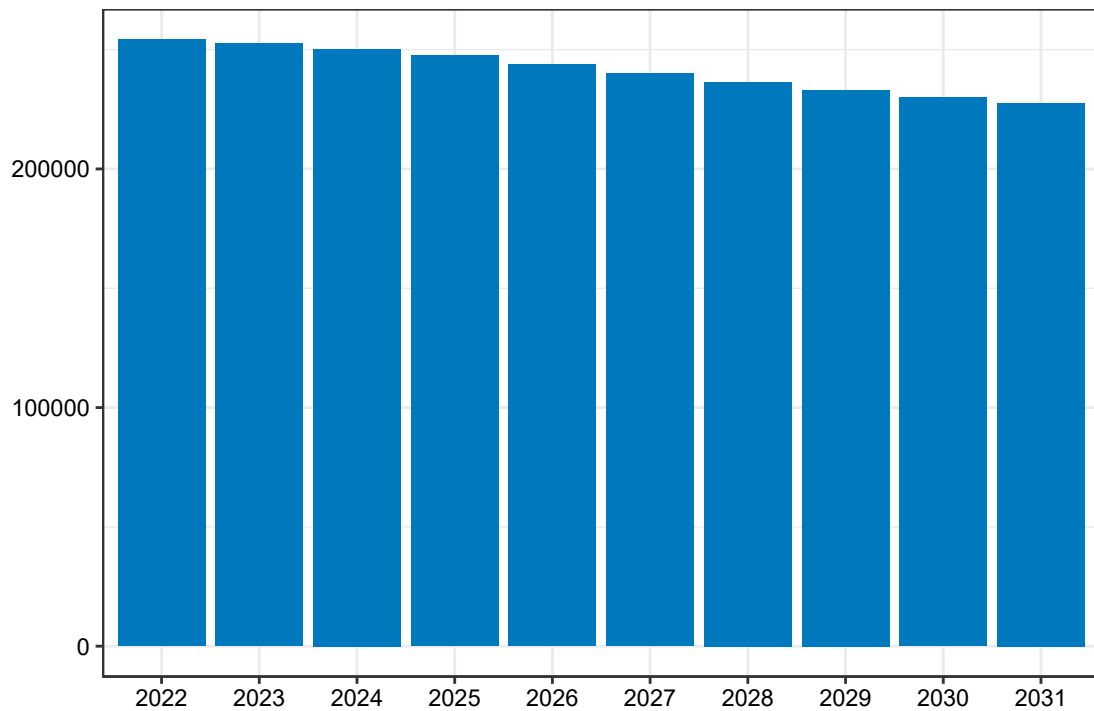
**Mapa 4.2.51:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 254,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 227,6 tys. (spadek o -10,5 %). Wykres 4.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

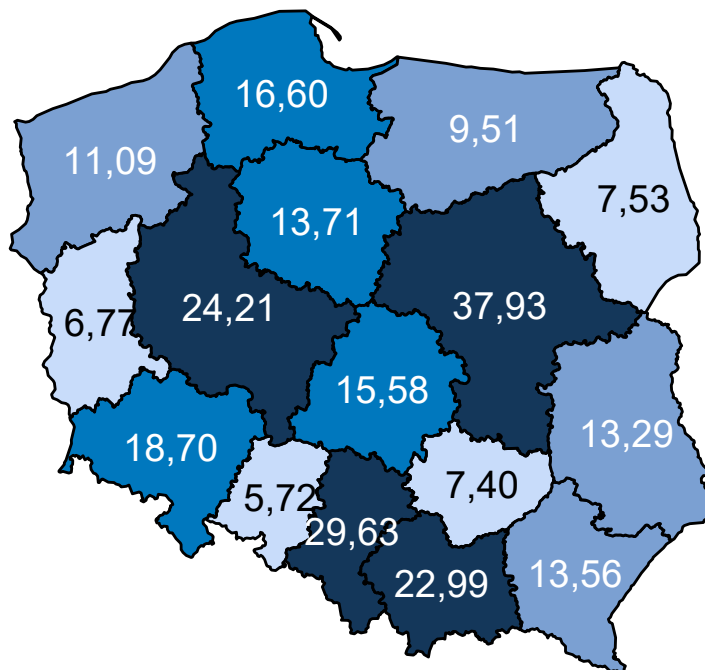
**Wykres 4.2.22:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.52 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 18,70 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.53.

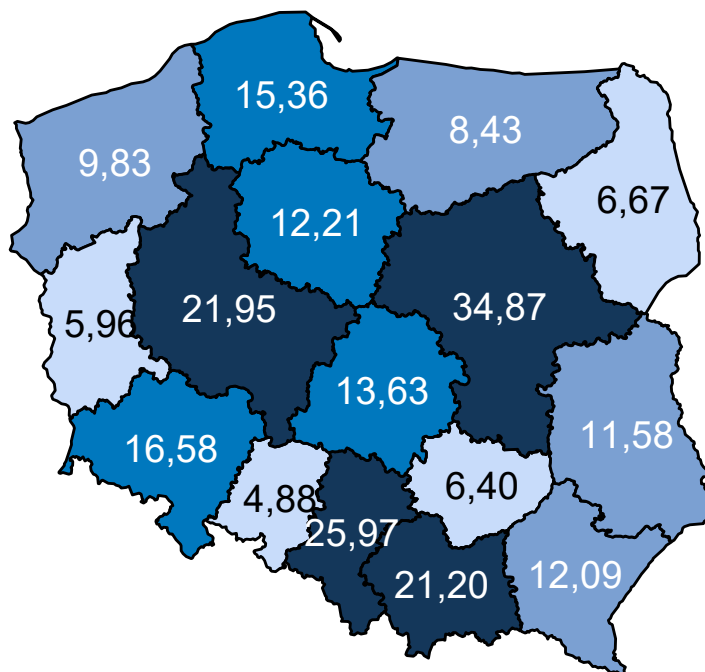


Mapa 4.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

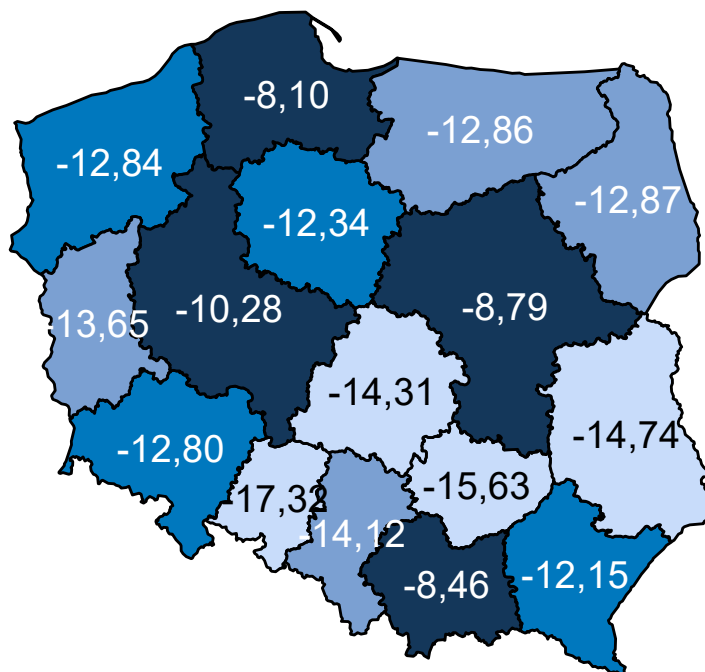


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.54 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -12,80%.

**Mapa 4.2.54:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

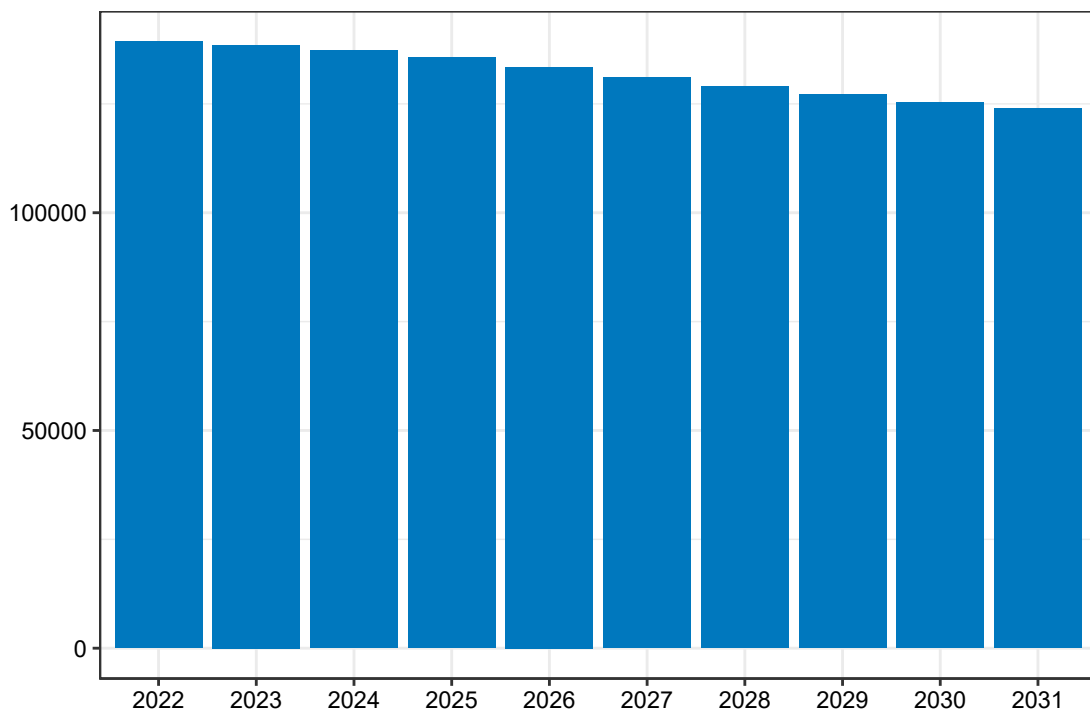


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 139,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 123,9 tys. (spadek o -11,1 %). Wykres 4.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

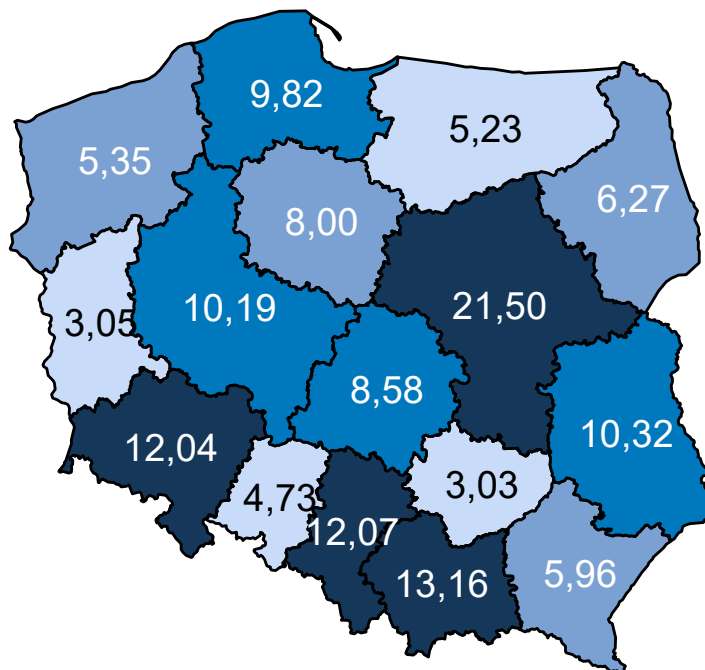
**Wykres 4.2.23:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

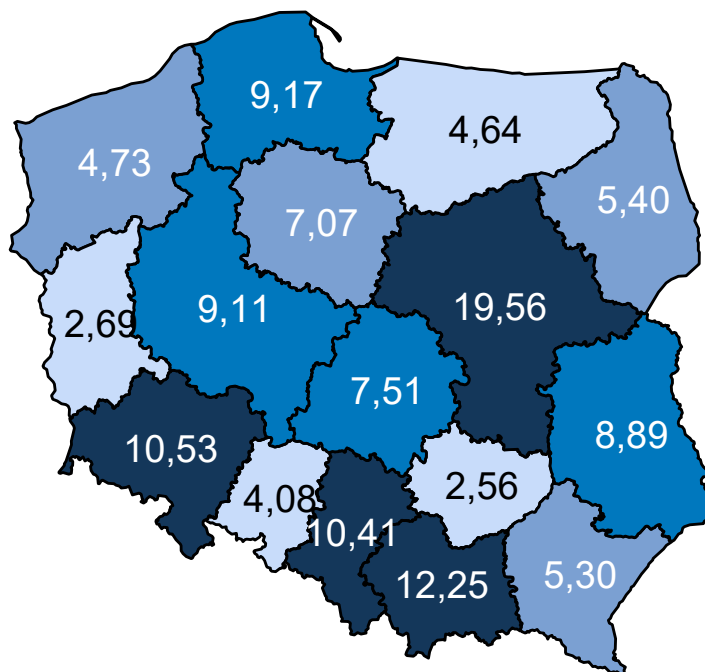
Mapa 4.2.55 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 12,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.56.

**Mapa 4.2.55:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.56:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

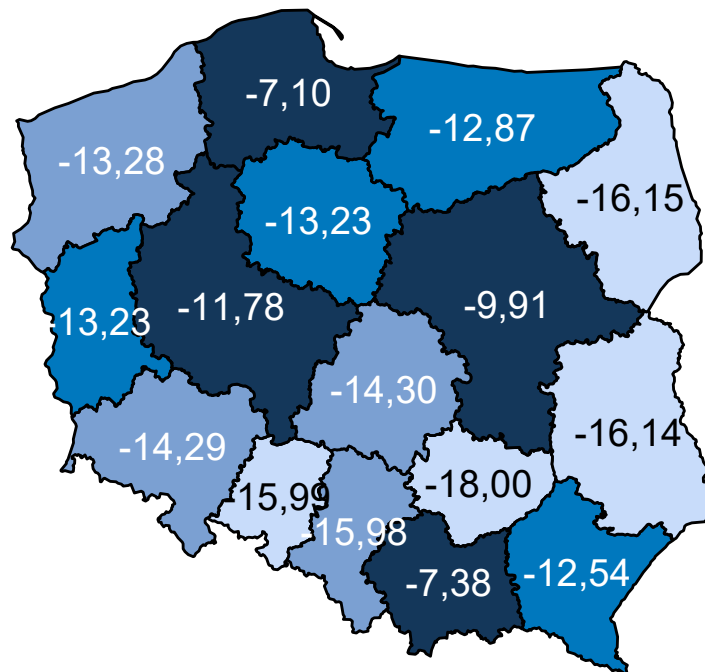


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -14,29%.

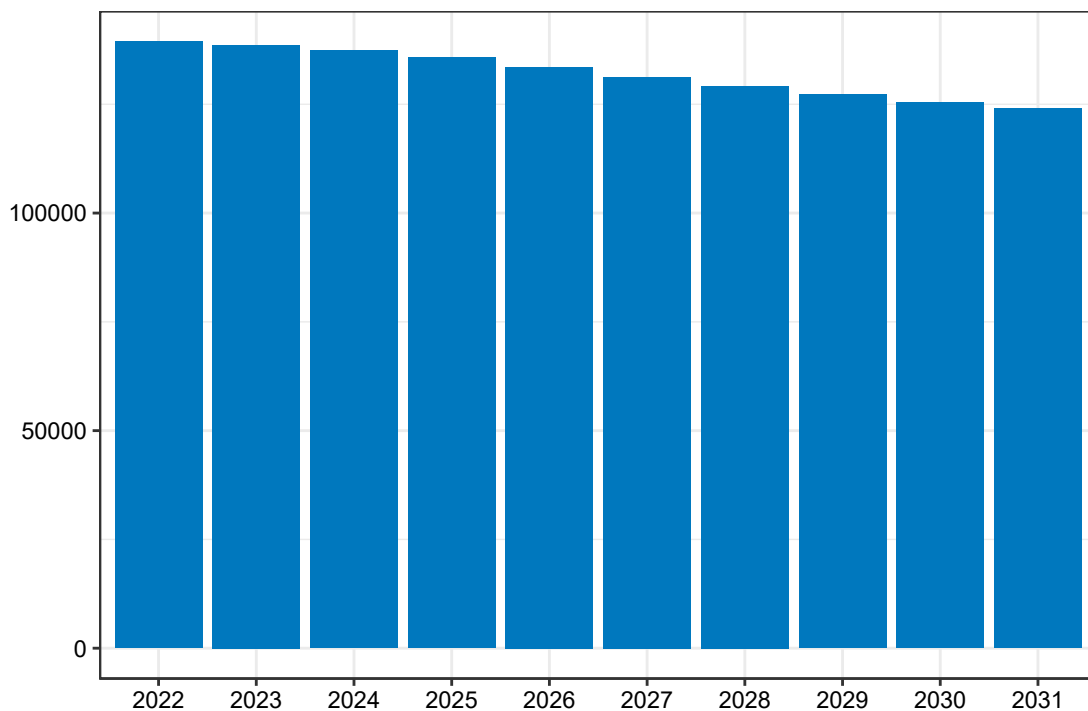
**Mapa 4.2.57:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

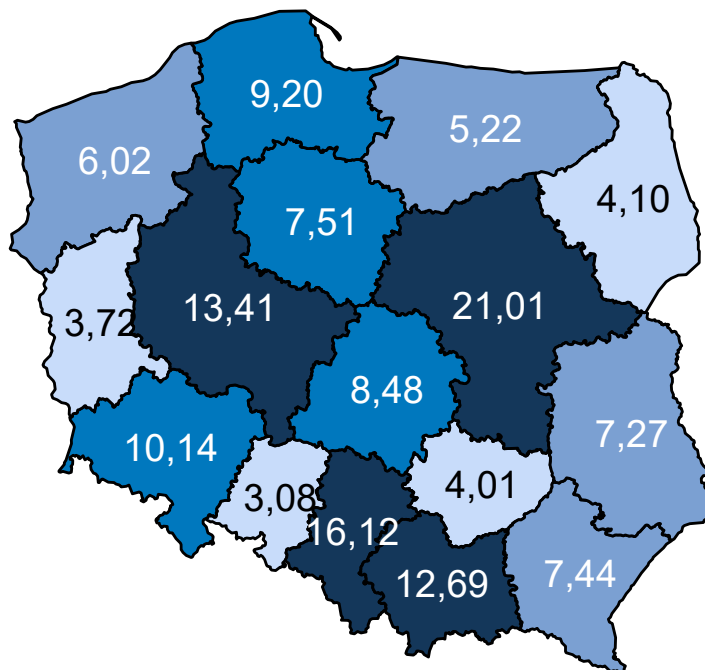
W latach 2022–2031 dla grupy Wady zgryzu + zaburzenia rozwojowe szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 139,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 124,1 tys. (spadek o -11 %). Wykres 4.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.24:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

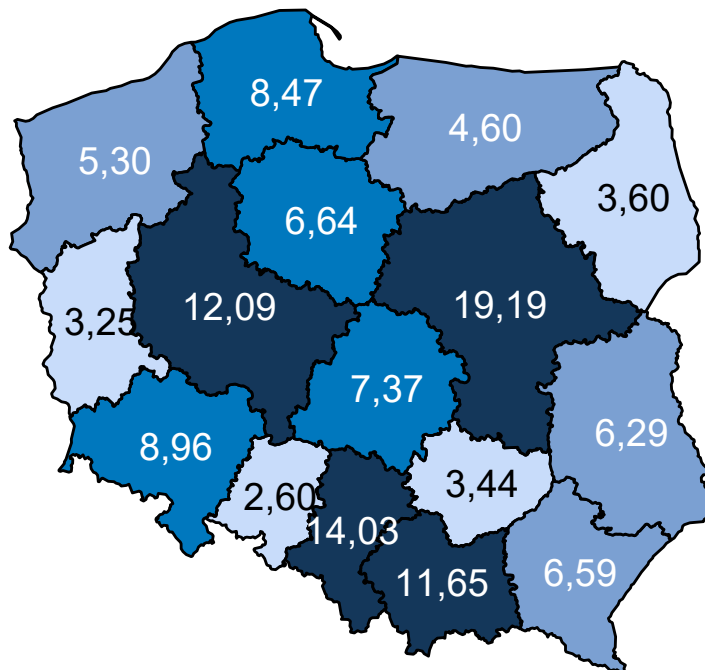
Mapa 4.2.58 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 10,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.59.

**Mapa 4.2.58:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.59:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

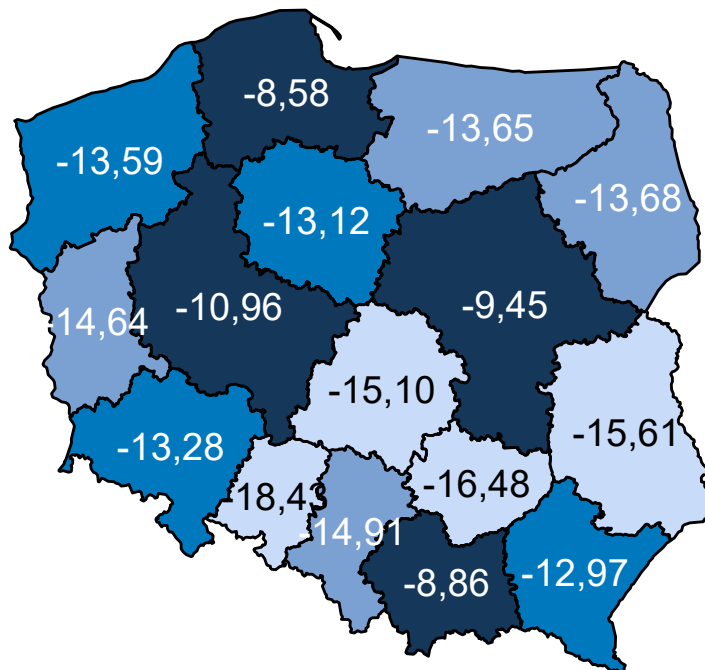


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -13,28%.

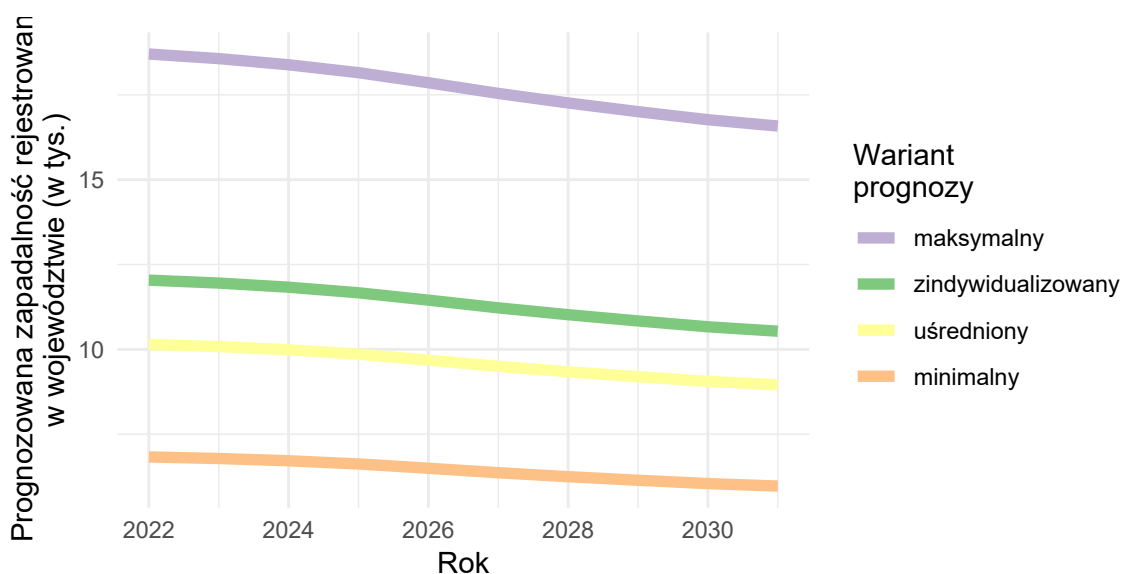
**Mapa 4.2.60:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.25.

**Wykres 4.2.25:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

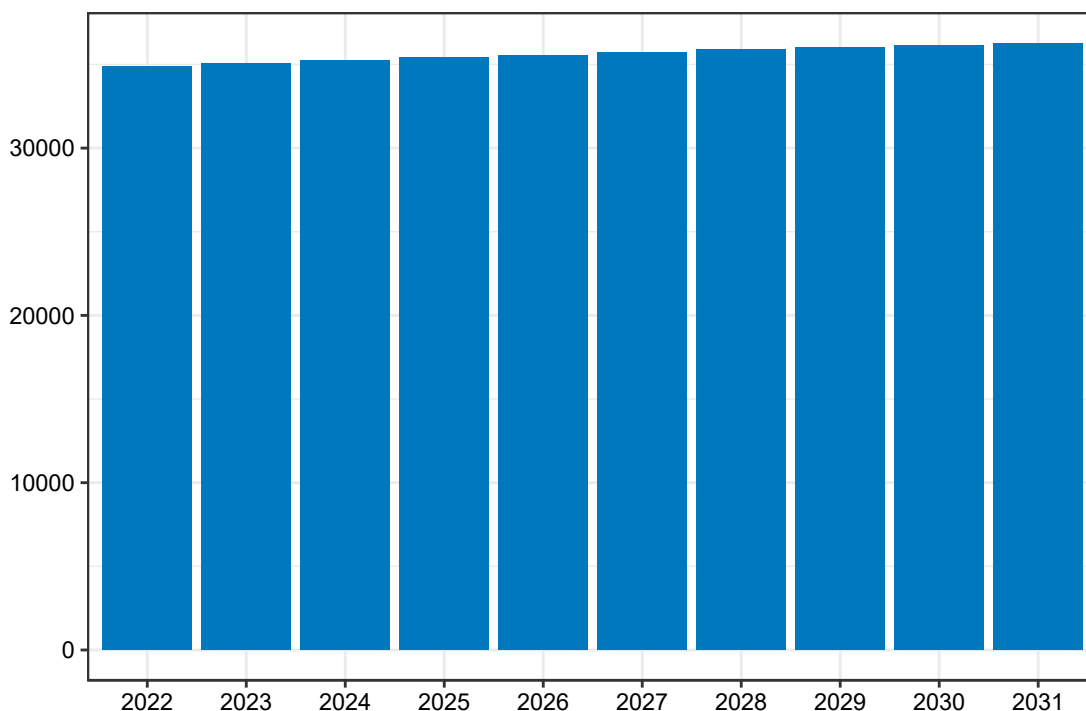


## Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 34,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 36,3 tys. (wzrost o 4 %). Wykres 4.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

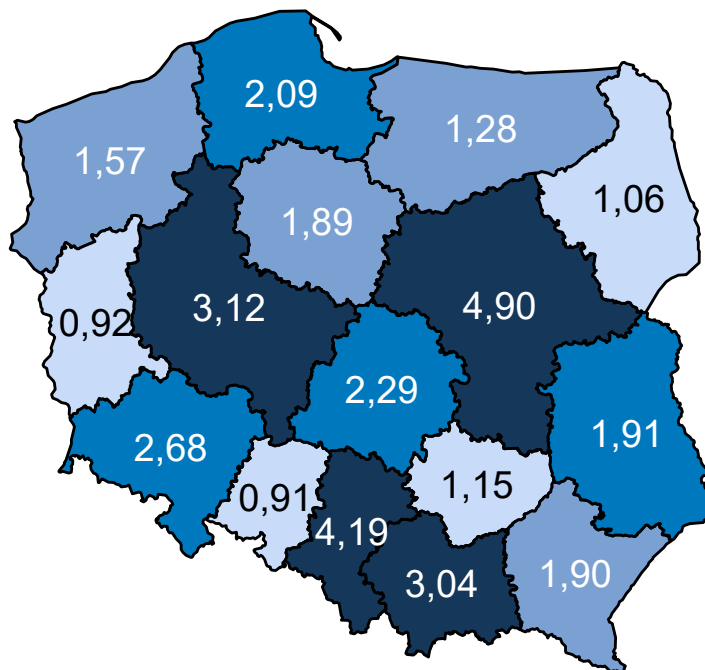
**Wykres 4.2.26:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

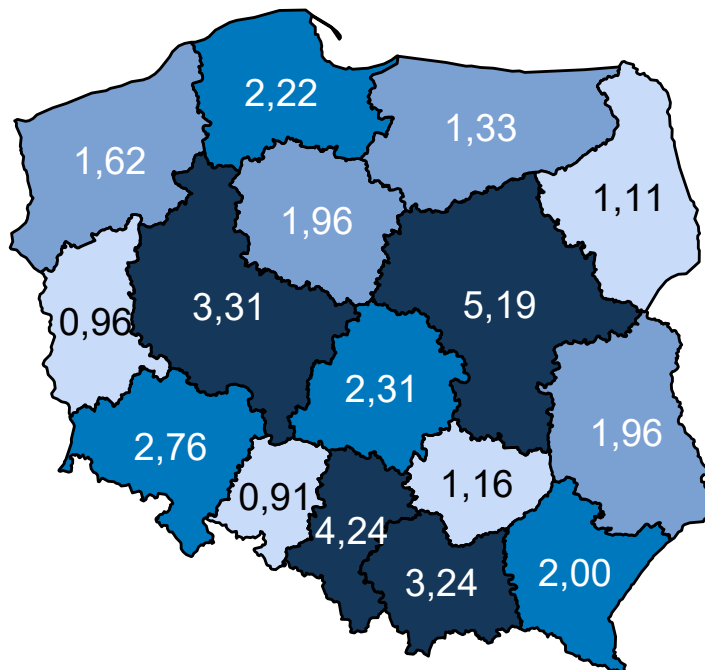
Mapa 4.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,68 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.62.

**Mapa 4.2.61:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.62:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

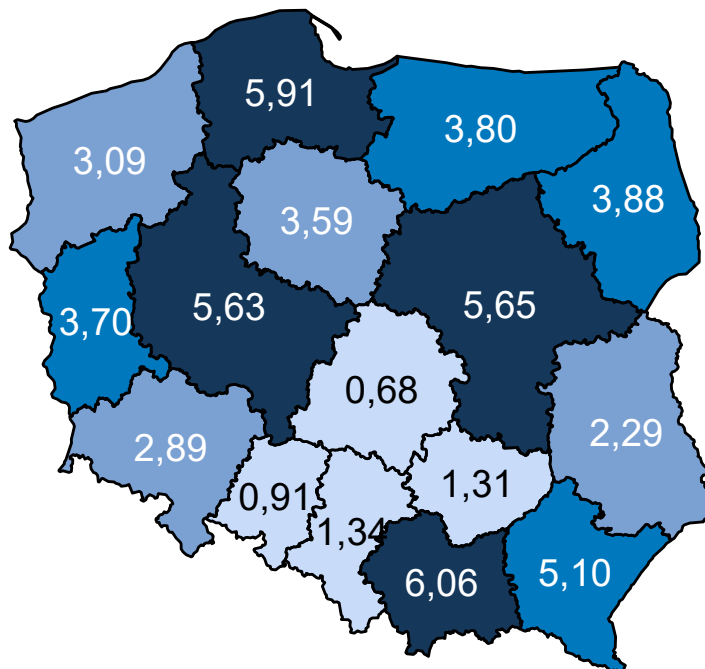


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,89%.

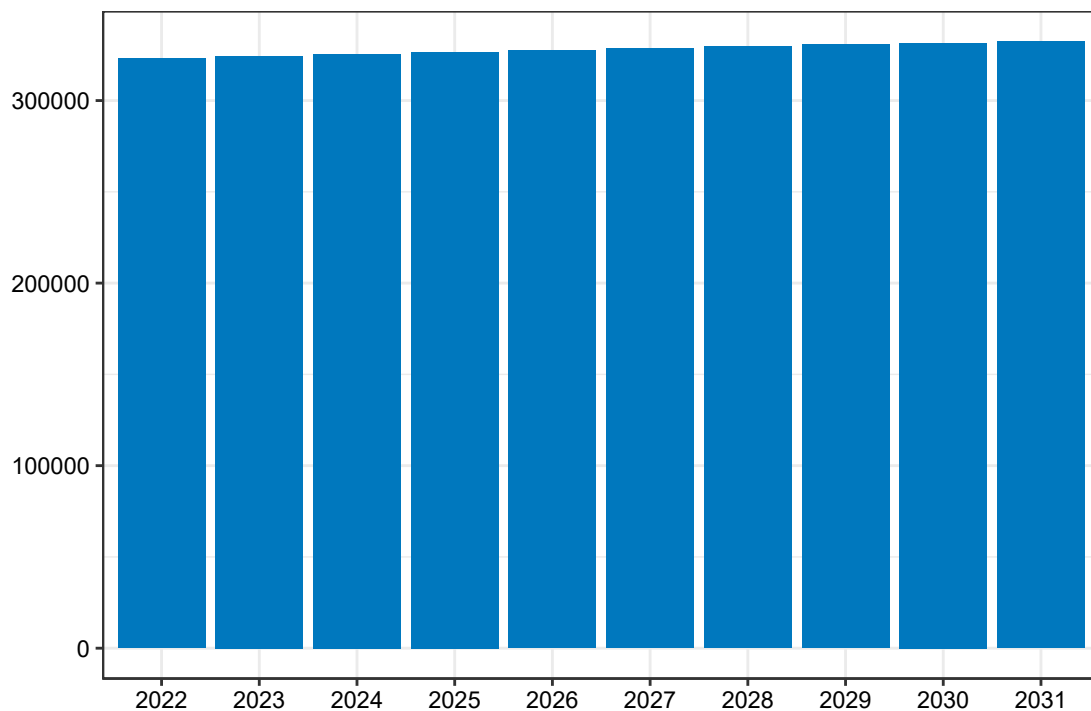
**Mapa 4.2.63:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

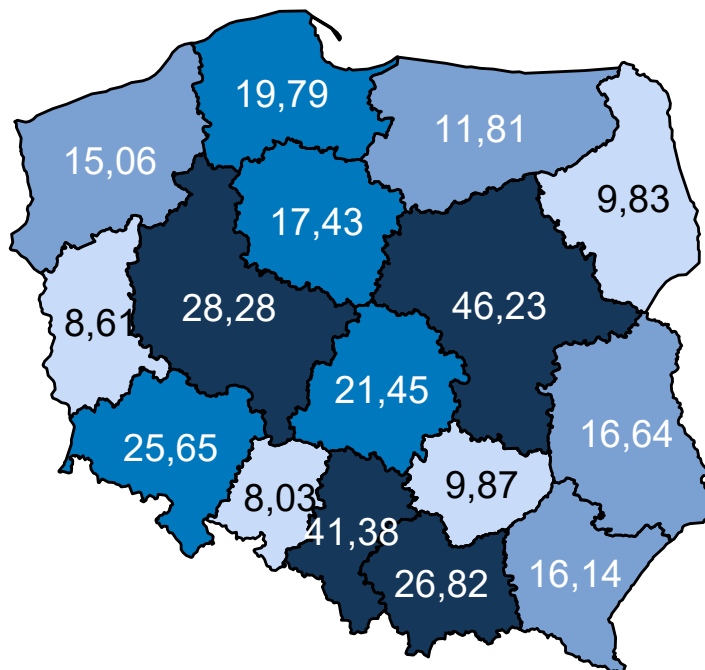
W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 323,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 332,3 tys. (wzrost o 2,9 %). Wykres 4.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.27:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

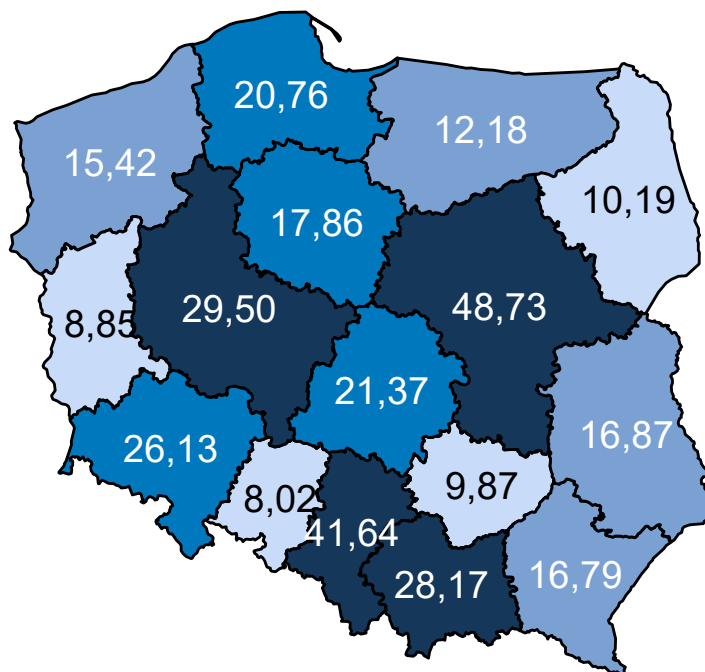
Mapa 4.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 25,65 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.65.

**Mapa 4.2.64:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.65:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

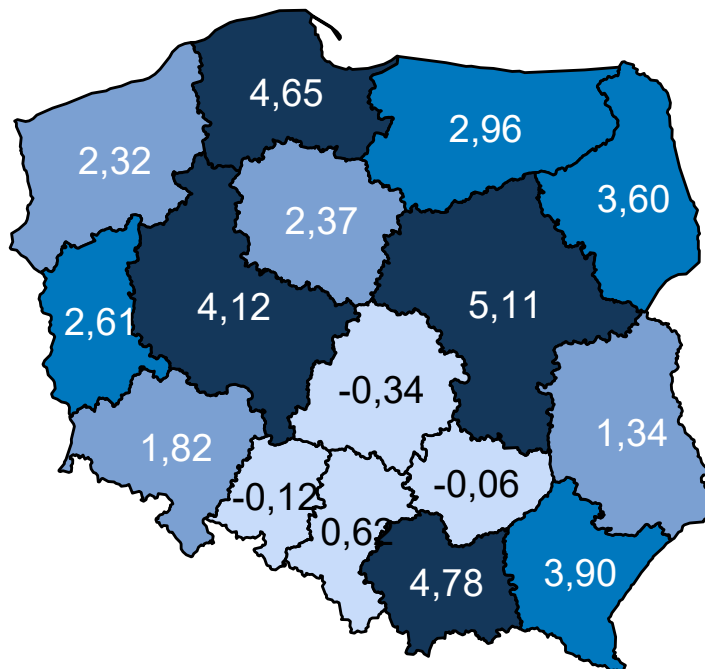


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,82%.

**Mapa 4.2.66:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

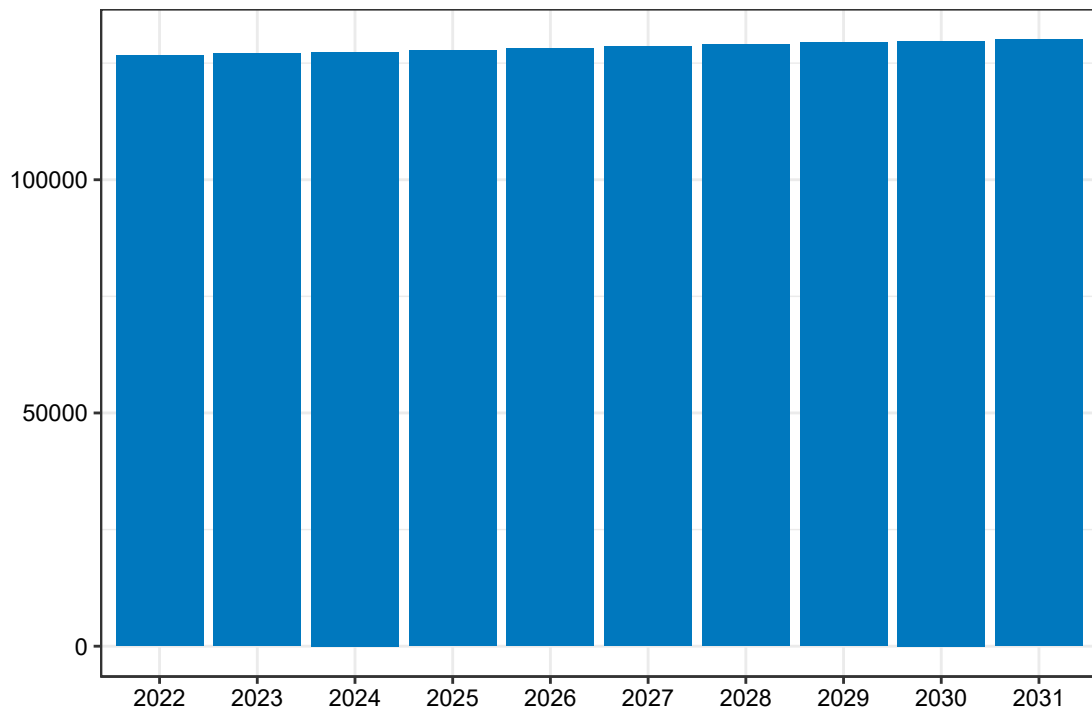


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 126,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 130,1 tys. (wzrost o 2,8 %). Wykres 4.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

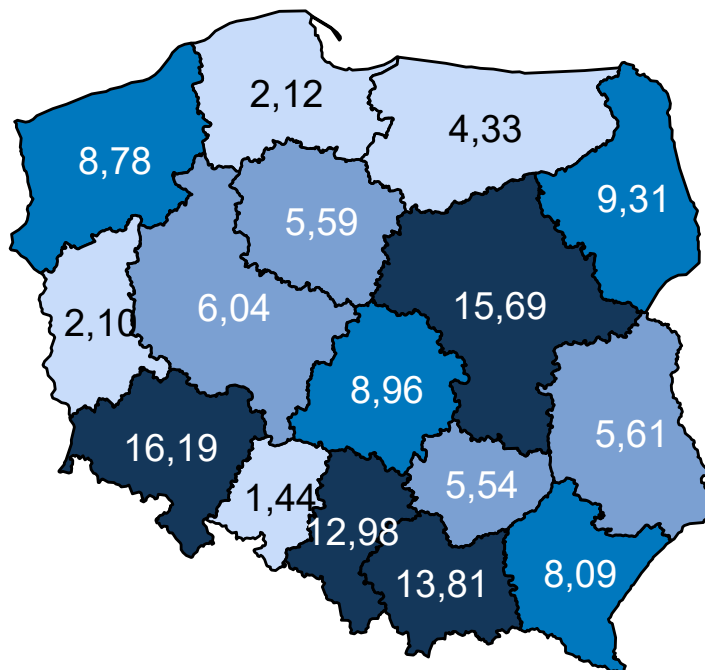
**Wykres 4.2.28:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

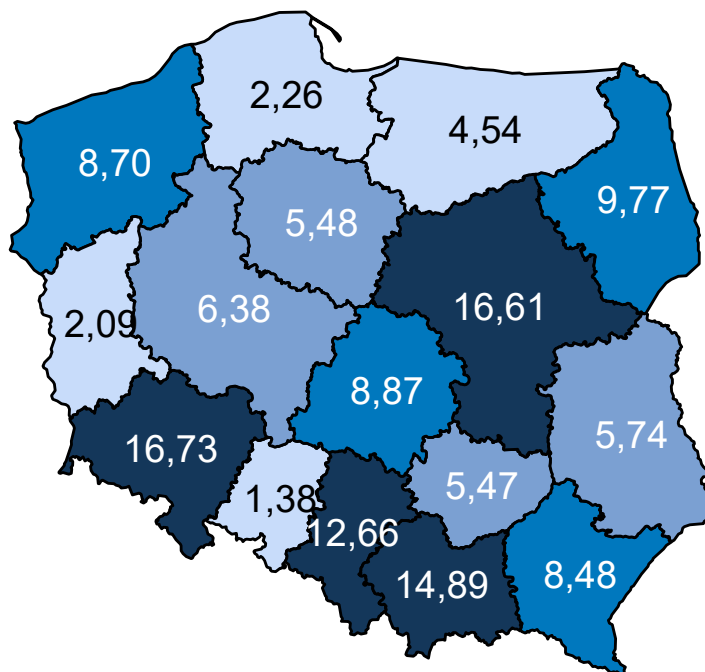
Mapa 4.2.67 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 16,19 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.68.

**Mapa 4.2.67:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.68:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



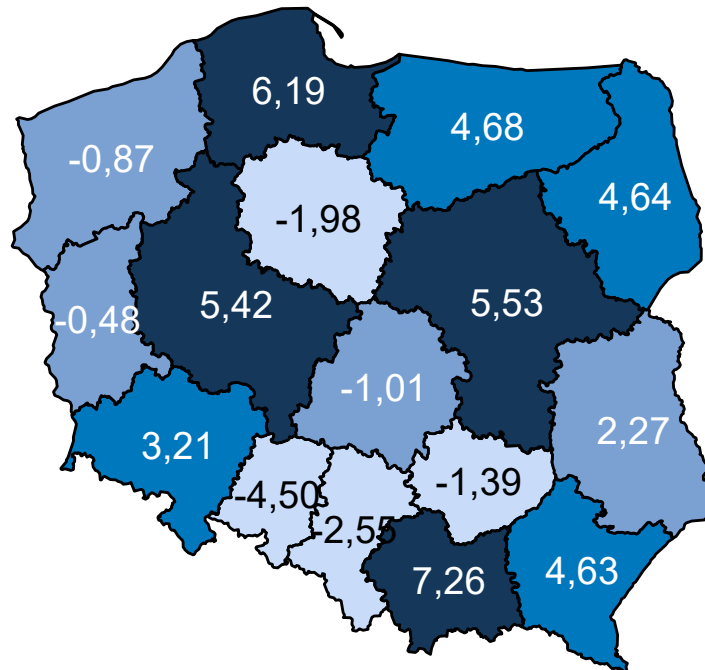
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,21%.

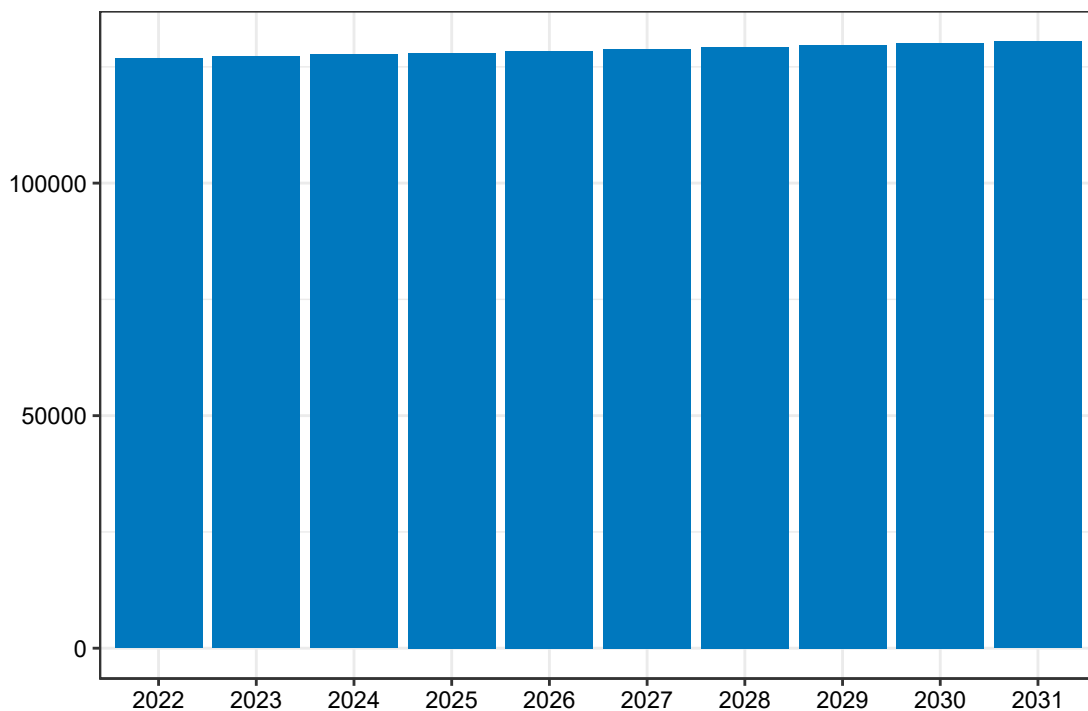
**Mapa 4.2.69:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

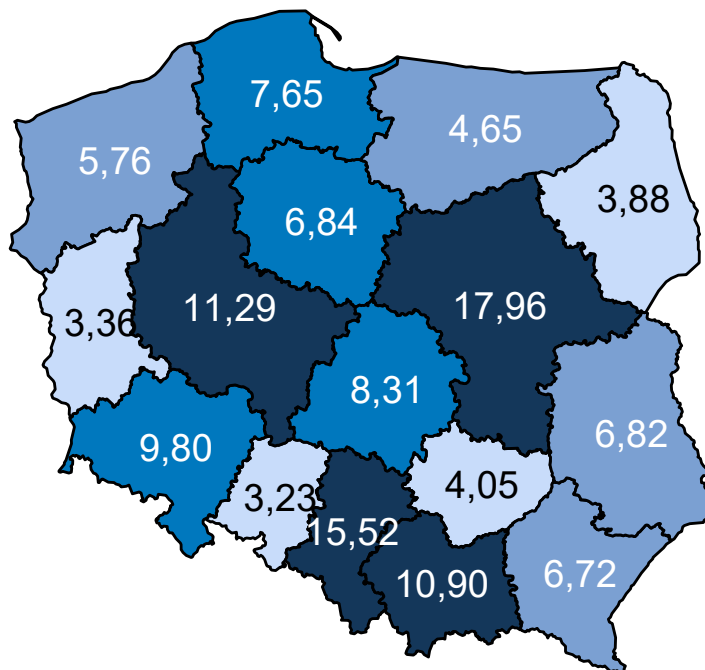
W latach 2022–2031 dla grupy Nieprawidłowości położenia i/lub liczby zębów, zaburzenia struktur podtrzymujących prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 126,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 130,4 tys. (wzrost o 2,9 %). Wykres 4.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.29:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

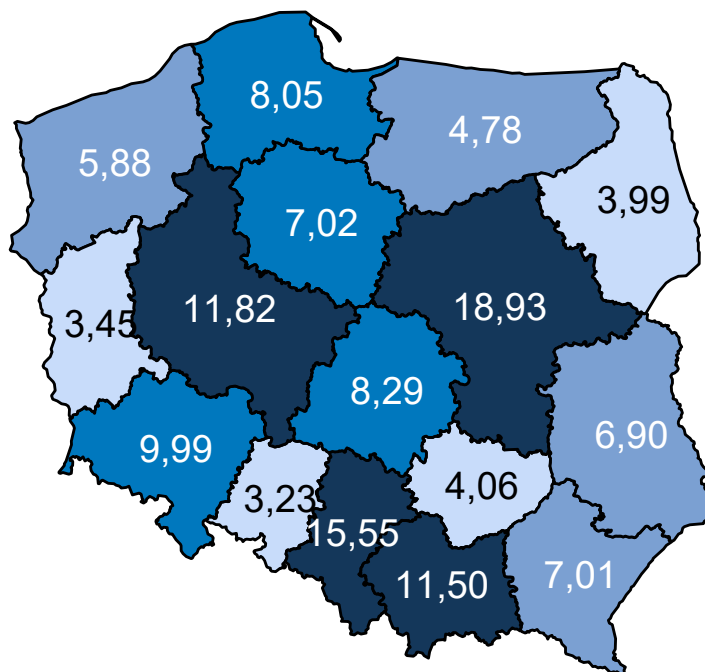
Mapa 4.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,80 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.71.

Mapa 4.2.70: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.71: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

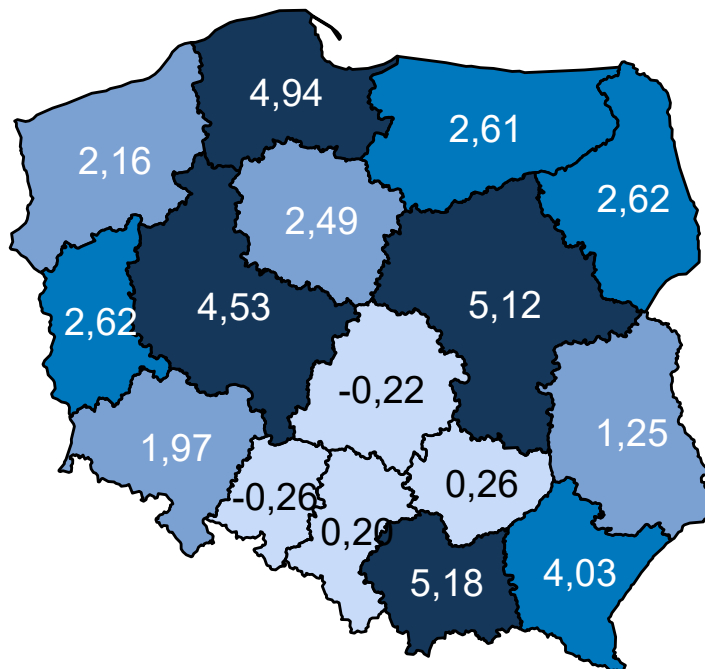


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,97%.

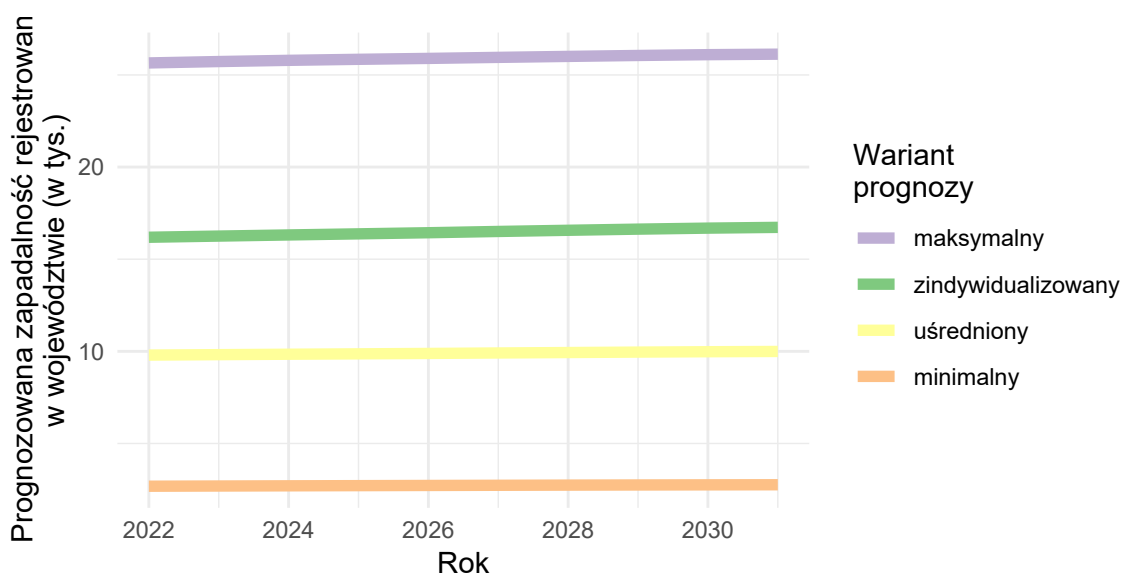
**Mapa 4.2.72:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.30.

**Wykres 4.2.30:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



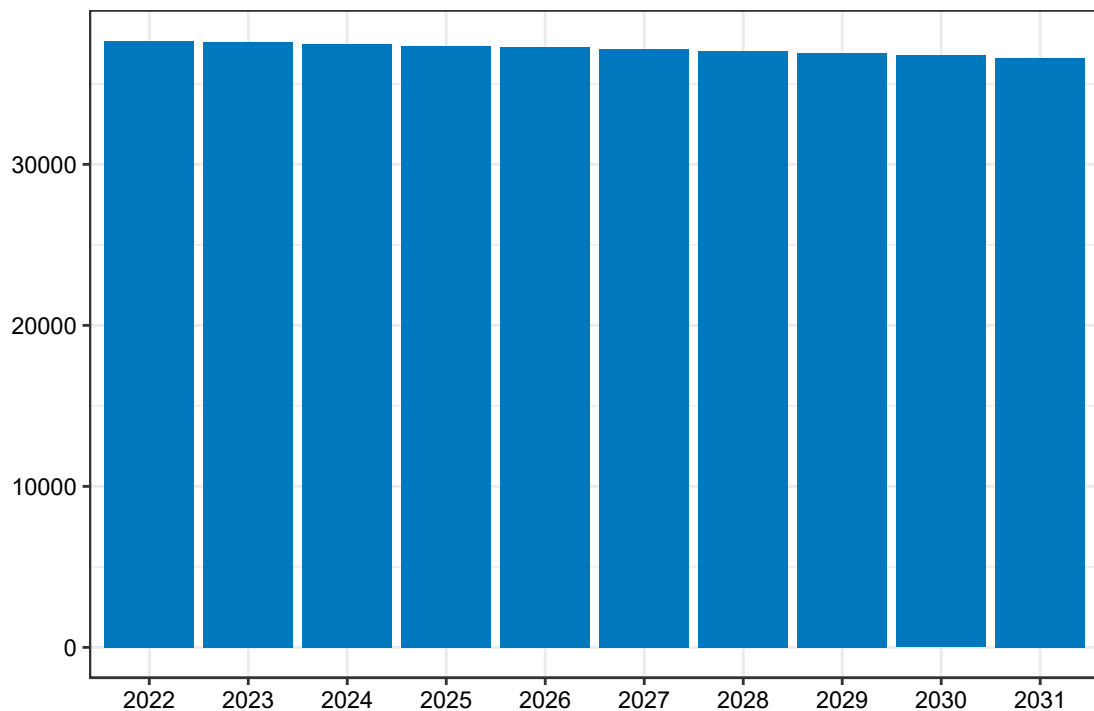
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Torbiele, choroby kości szczęk

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Torbiele, choroby kości szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 37,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 36,6 tys. (spadek o -2.9 %). Wykres 4.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

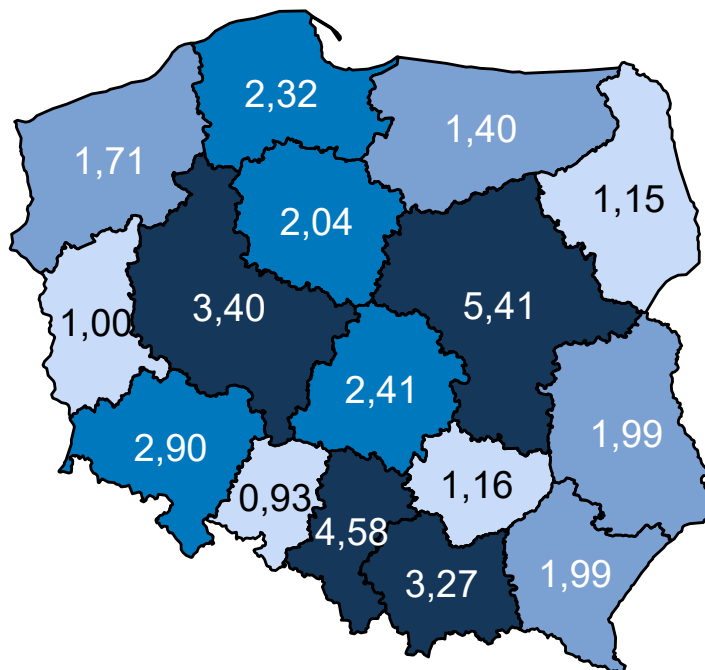
**Wykres 4.2.31:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

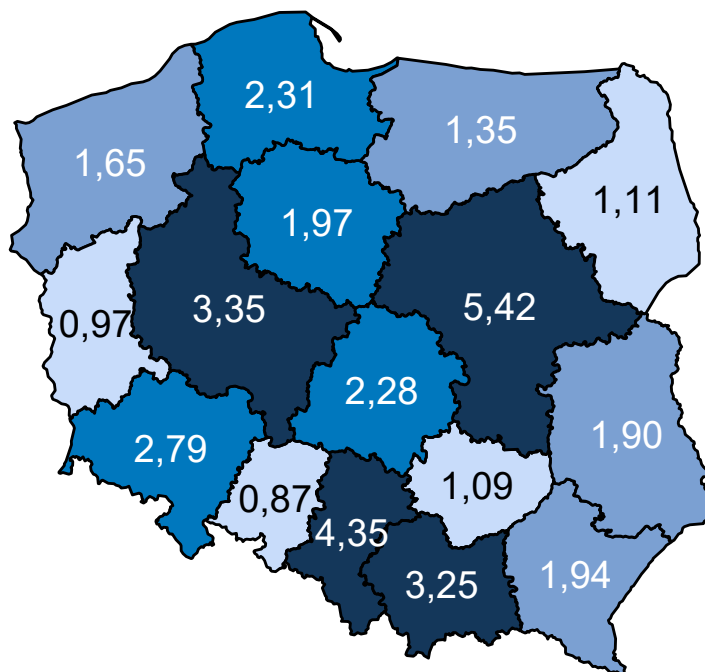
Mapa 4.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,90 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.74.

**Mapa 4.2.73:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.74:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

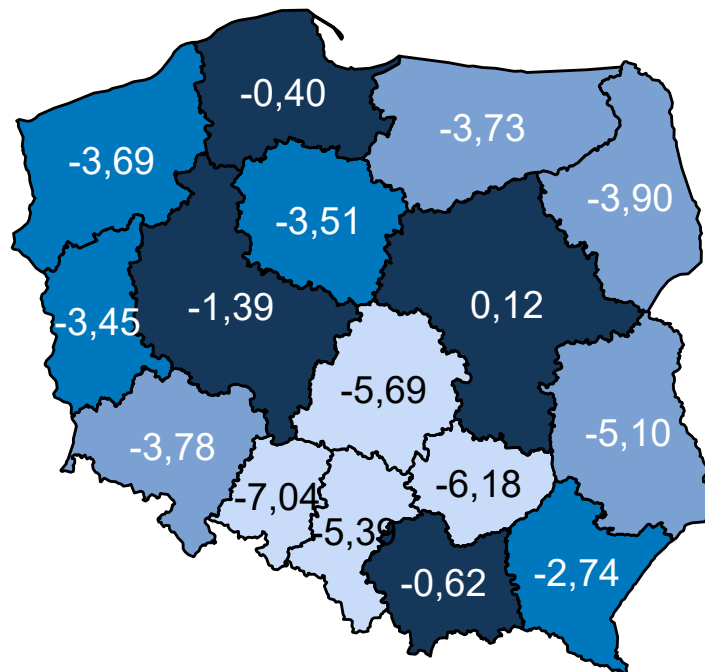


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.75 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,78%.

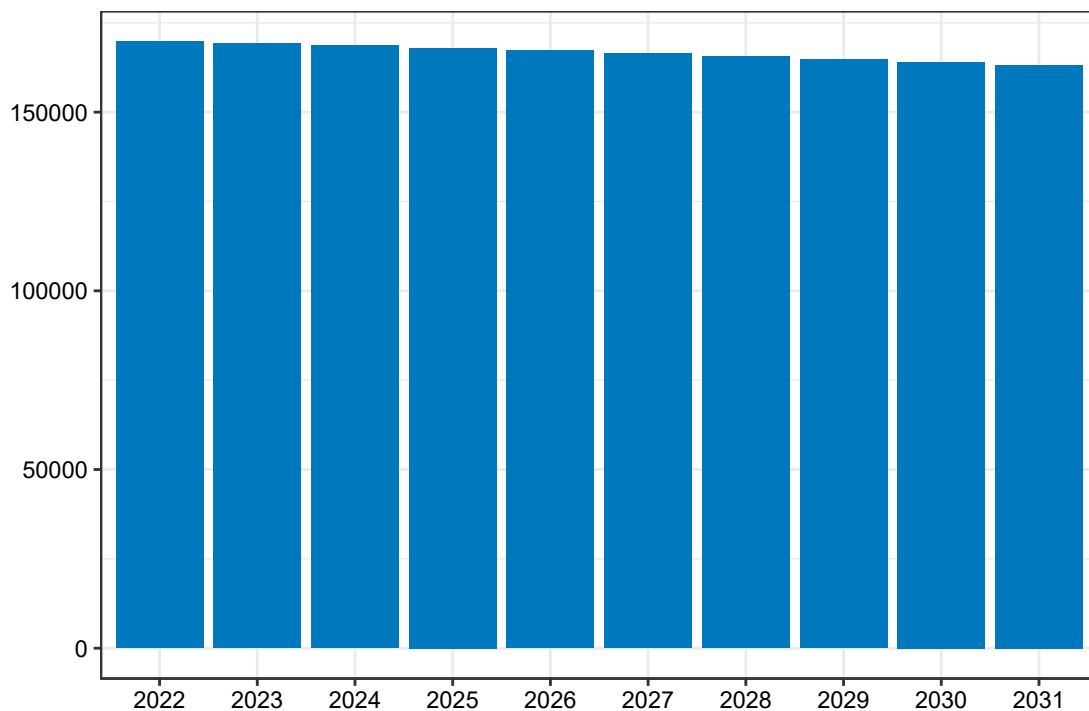
**Mapa 4.2.75:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Torbiele, choroby kości szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 169,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 163,2 tys. (spadek o -3,9 %). Wykres 4.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

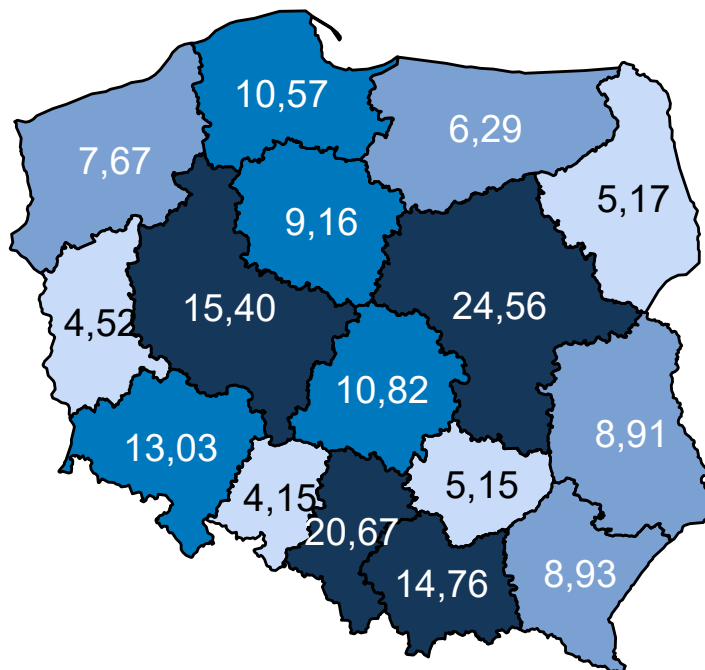
**Wykres 4.2.32:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.76 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,03 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.77.

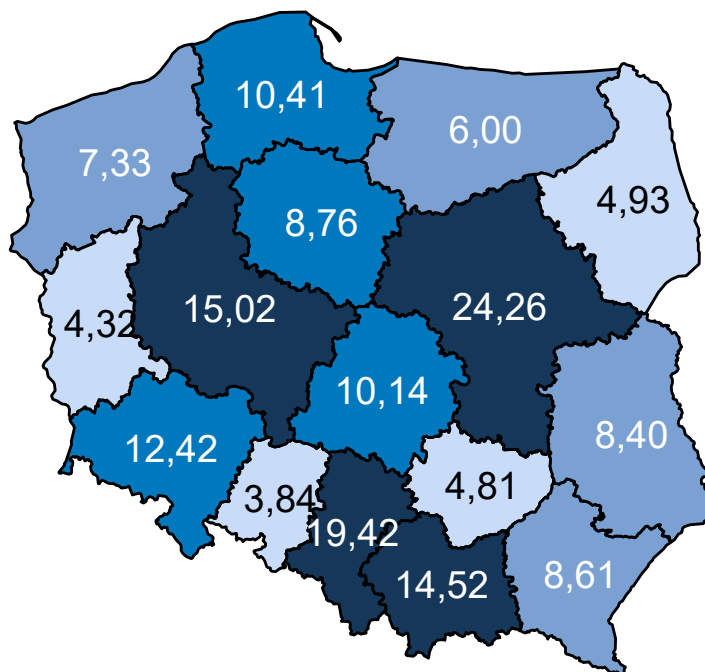


**Mapa 4.2.76:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.77:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

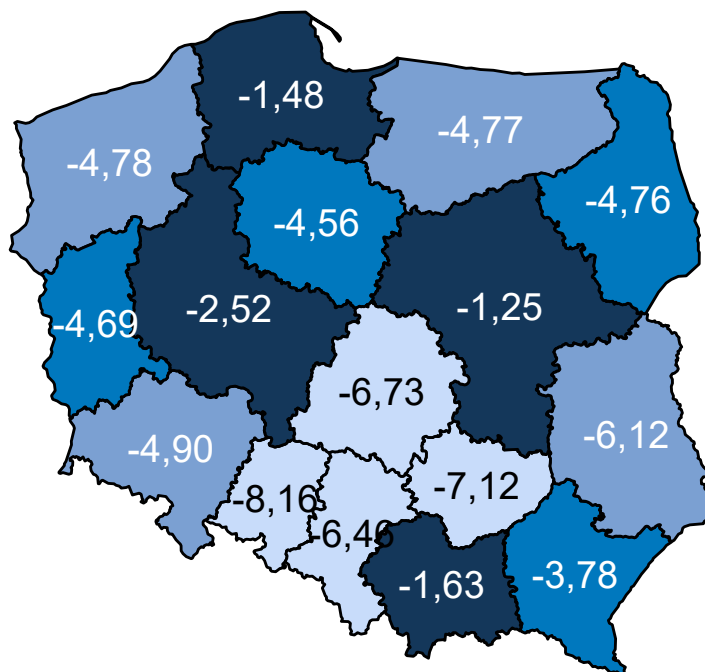


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,90%.

**Mapa 4.2.78:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

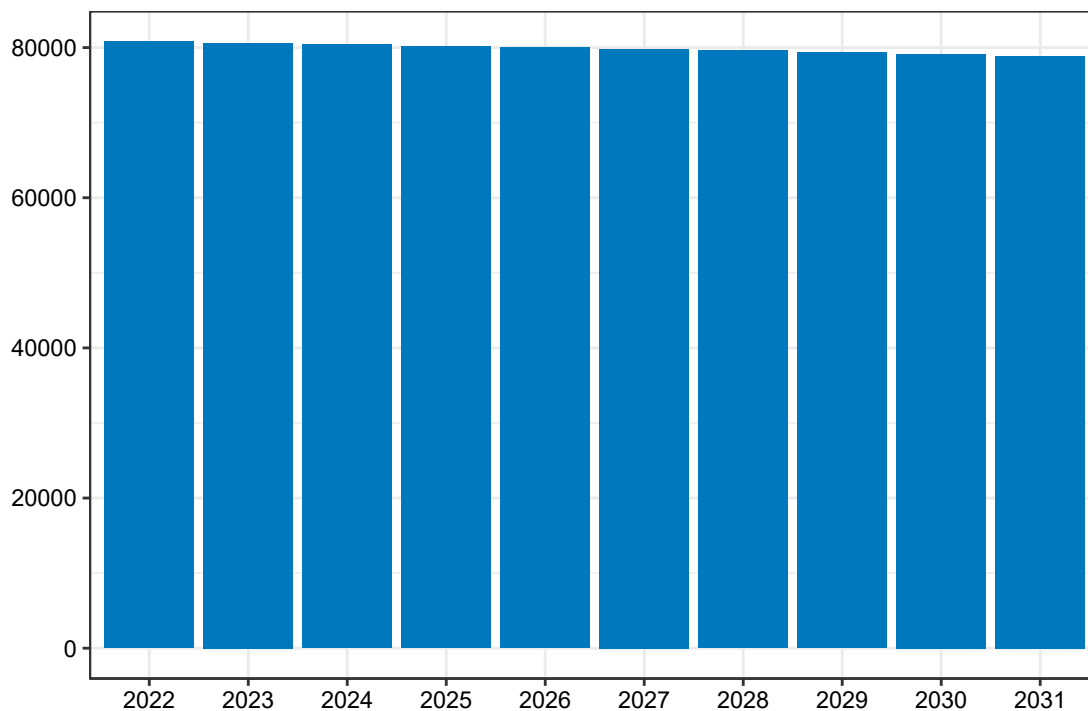


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Torbiele, choroby kości szcęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 80,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 78,9 tys. (spadek o -2,4 %). Wykres 4.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

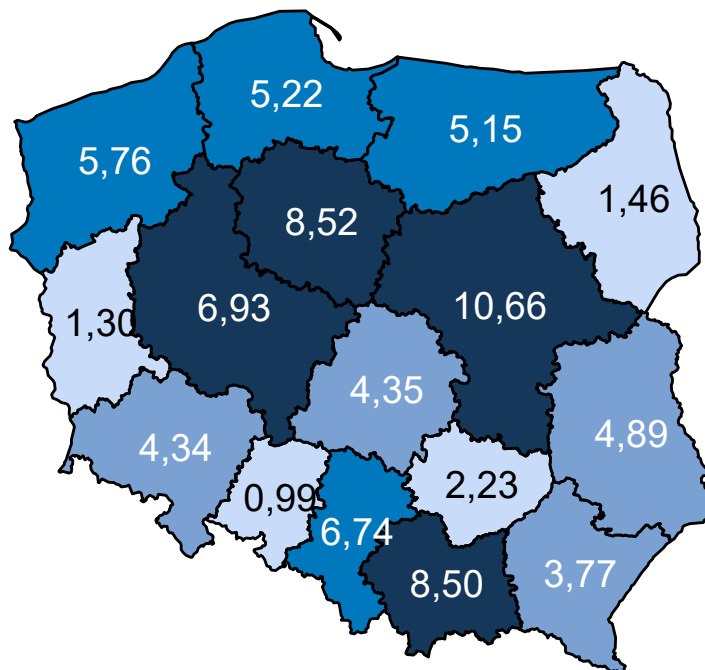
**Wykres 4.2.33:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

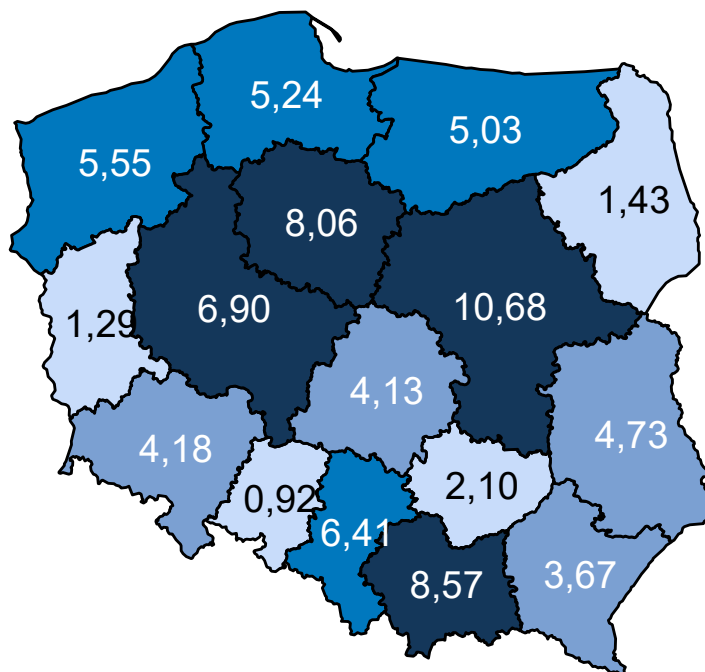
Mapa 4.2.79 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,34 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.80.

**Mapa 4.2.79:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.80:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

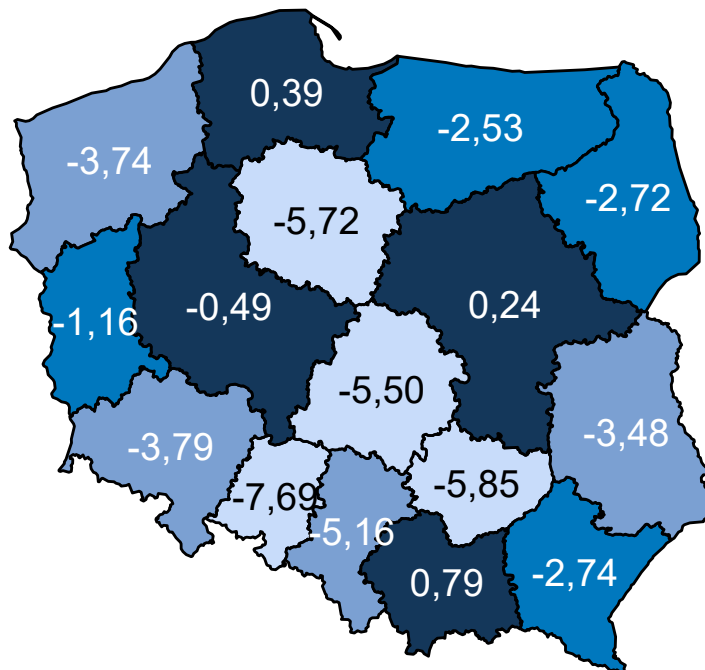


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,79%.

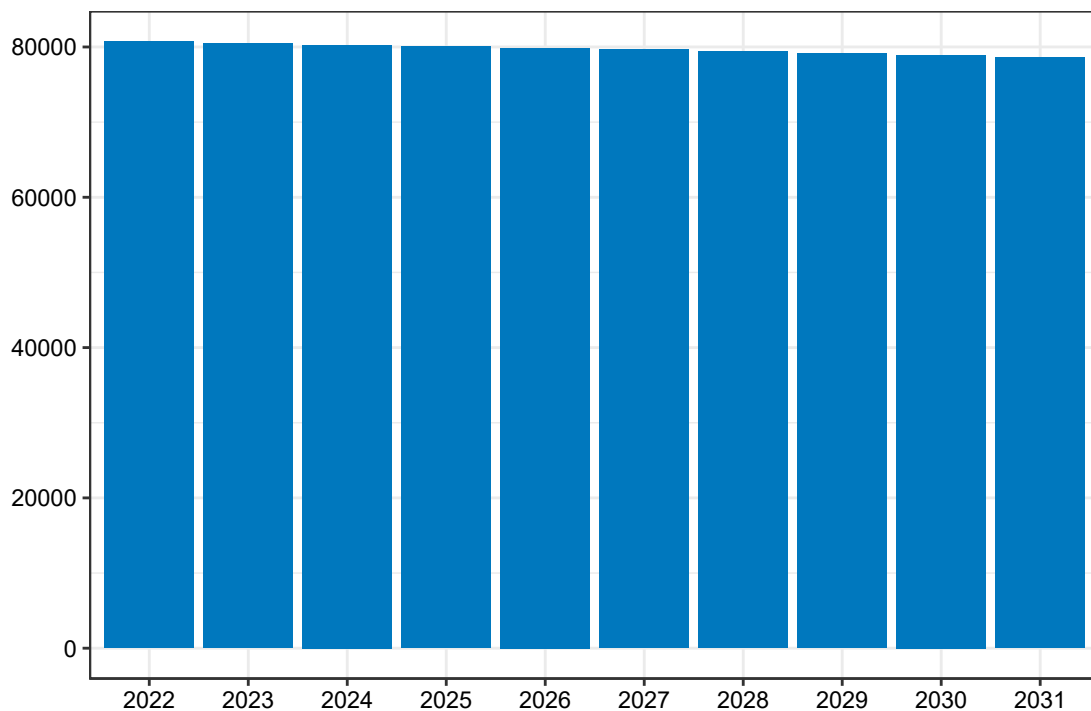
**Mapa 4.2.81:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

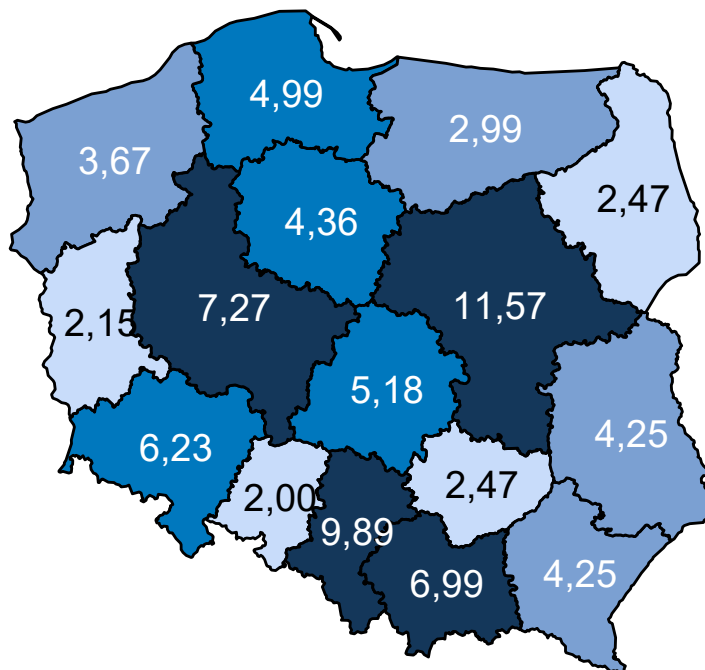
W latach 2022–2031 dla grupy Torbiele, choroby kości szczęk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 80,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 78,6 tys.(spadek o -2.6 %). Wykres 4.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.34:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

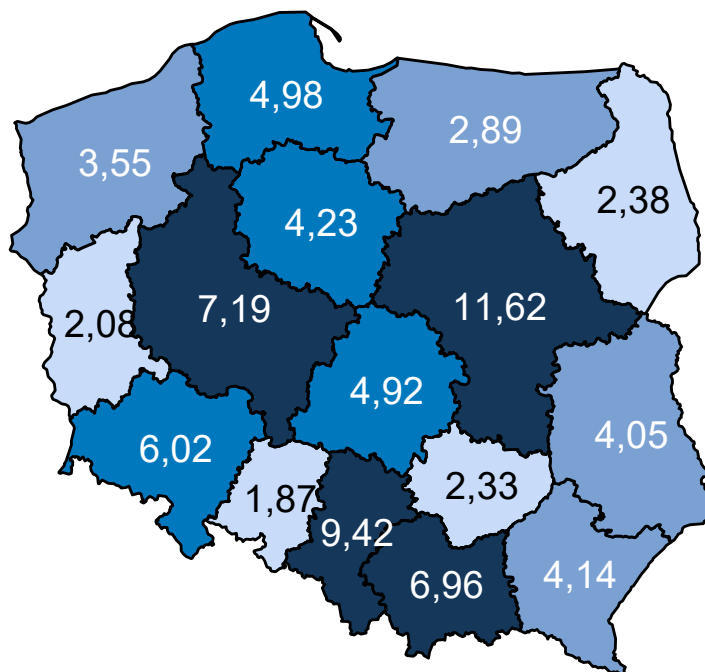
Mapa 4.2.82 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.83.

Mapa 4.2.82: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.83: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

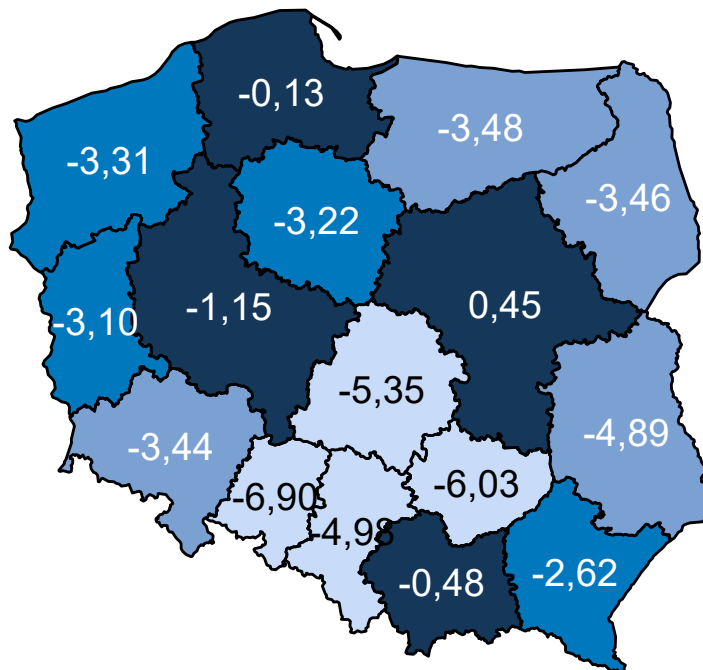


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.84 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,44%.

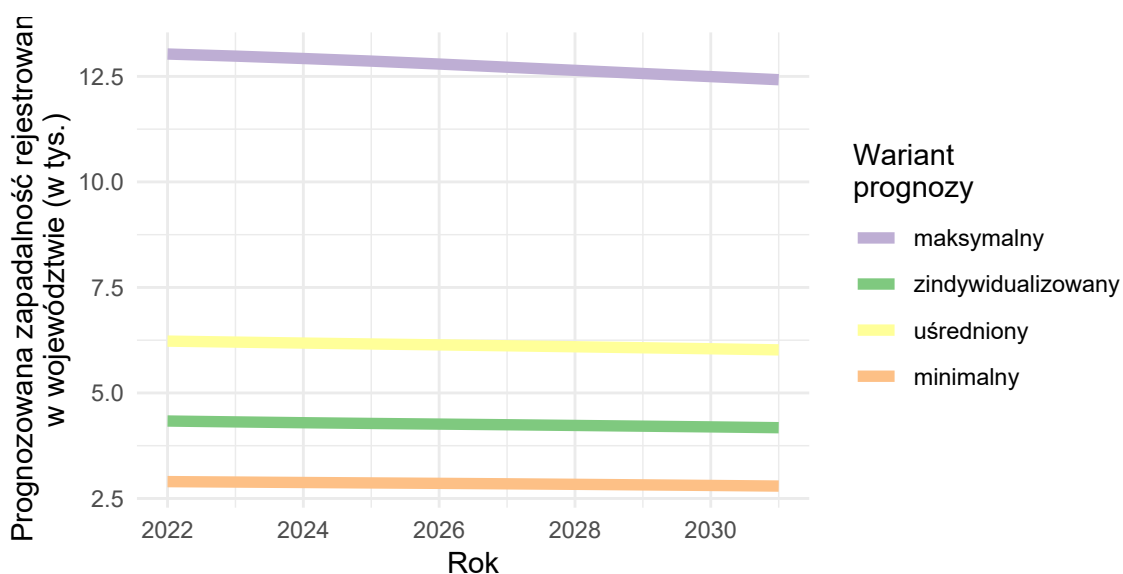
**Mapa 4.2.84:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.35.

**Wykres 4.2.35:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

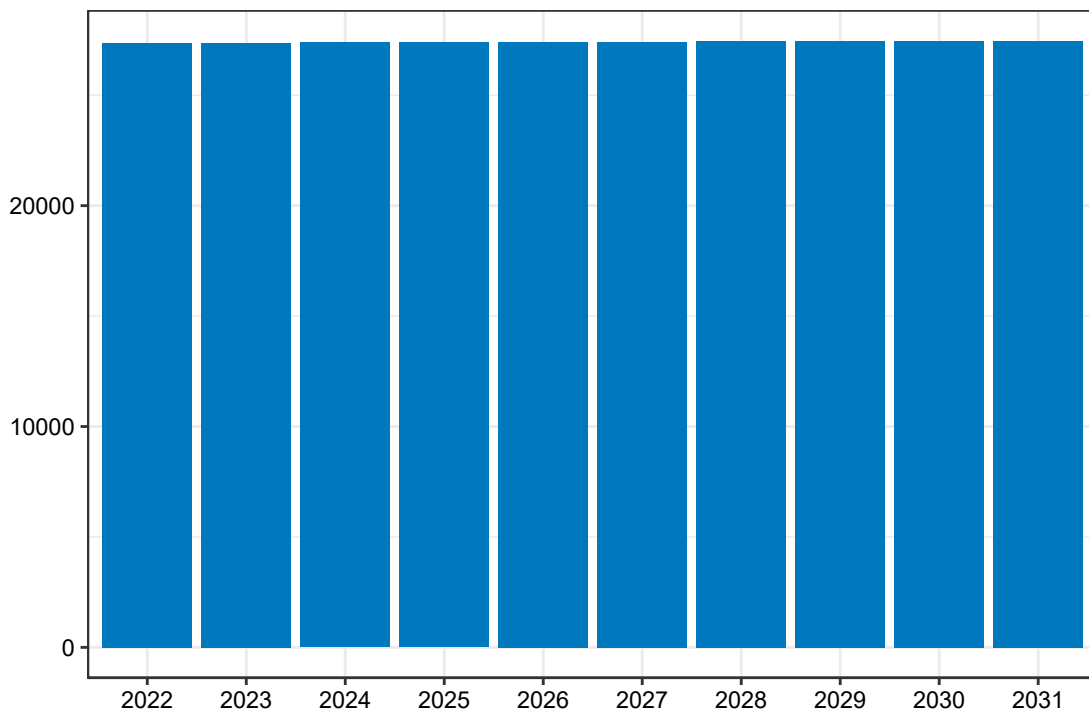


## Choroby gruczołów ślinowych

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby gruczołów ślinowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 27,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 27,5 tys. (wzrost o 0,4 %). Wykres 4.2.36 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

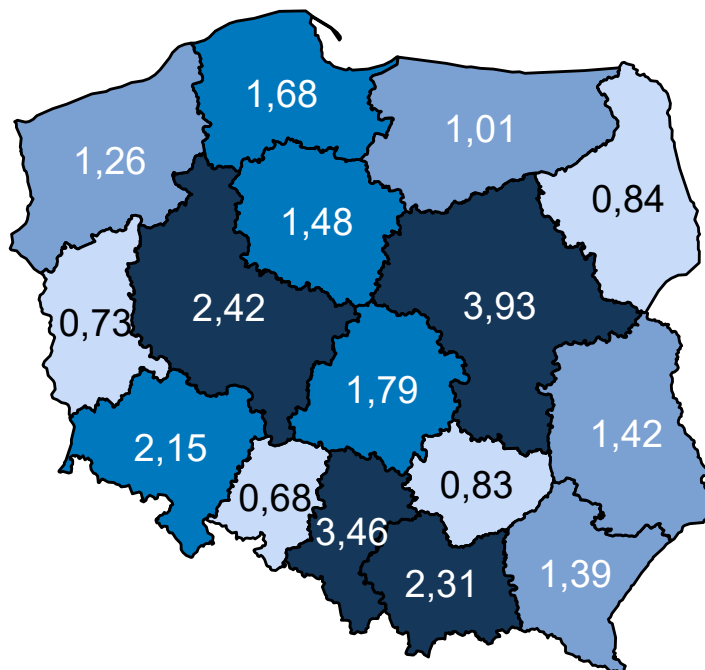
**Wykres 4.2.36:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

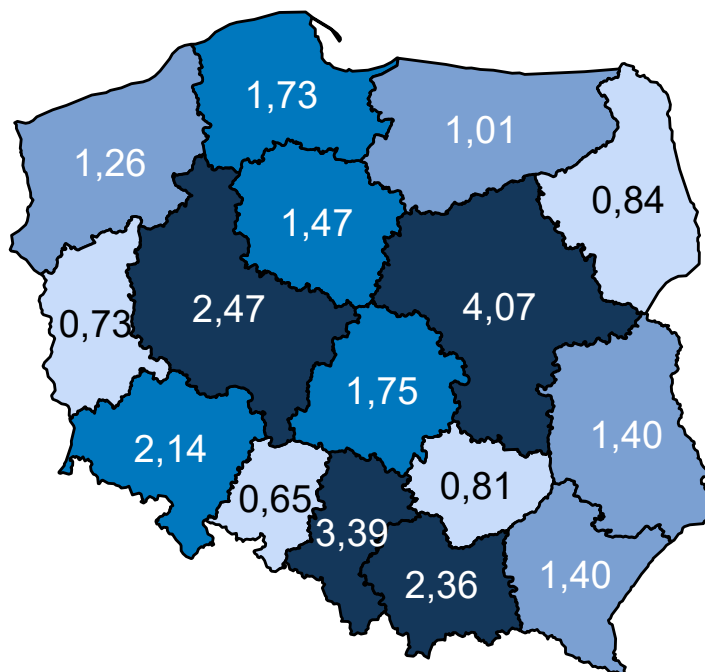
Mapa 4.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,15 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.86.

**Mapa 4.2.85:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.86:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

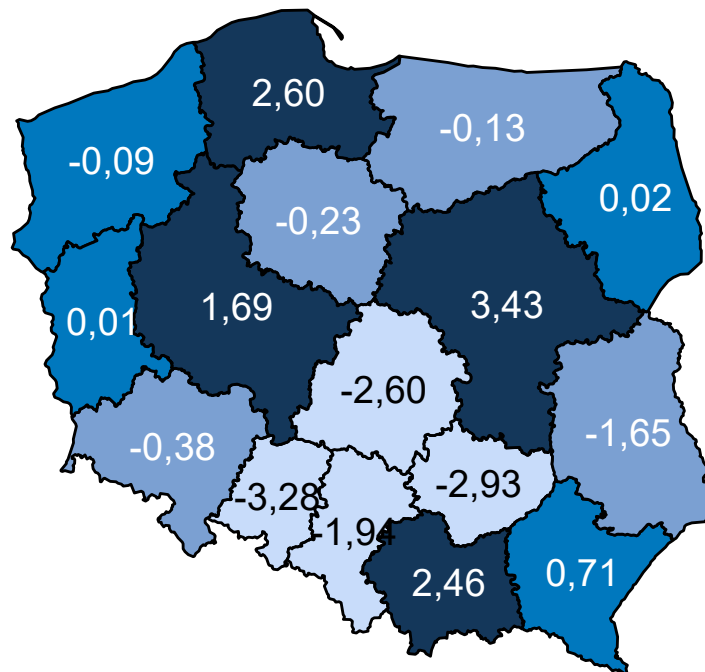


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.87 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,38%.

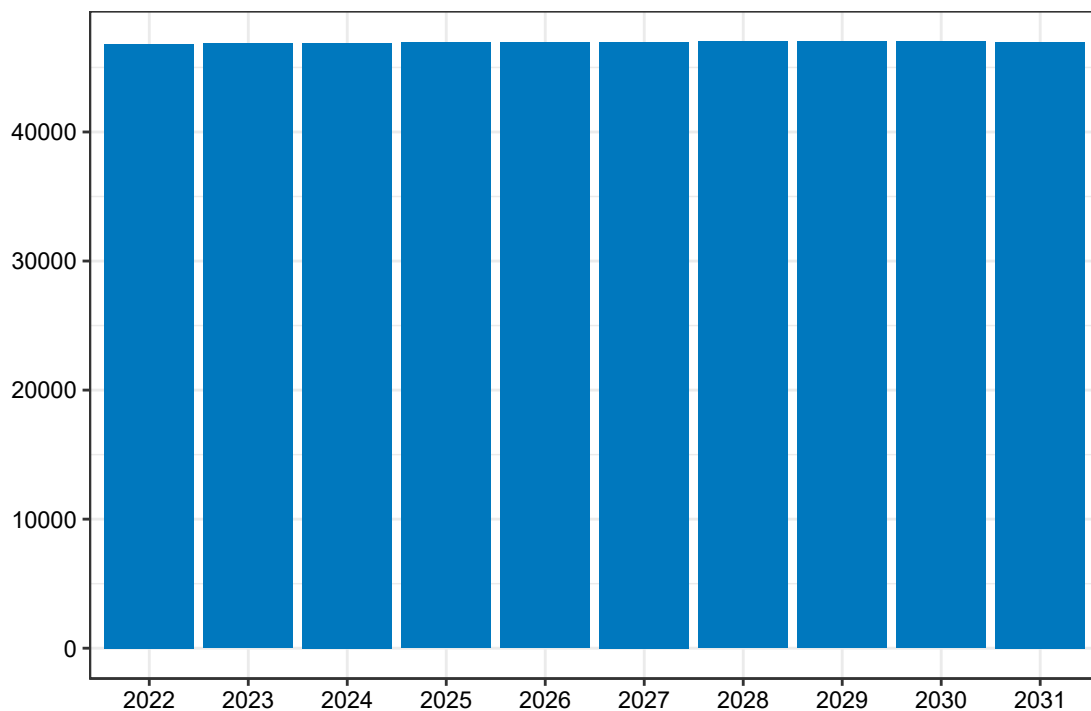
**Mapa 4.2.87:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

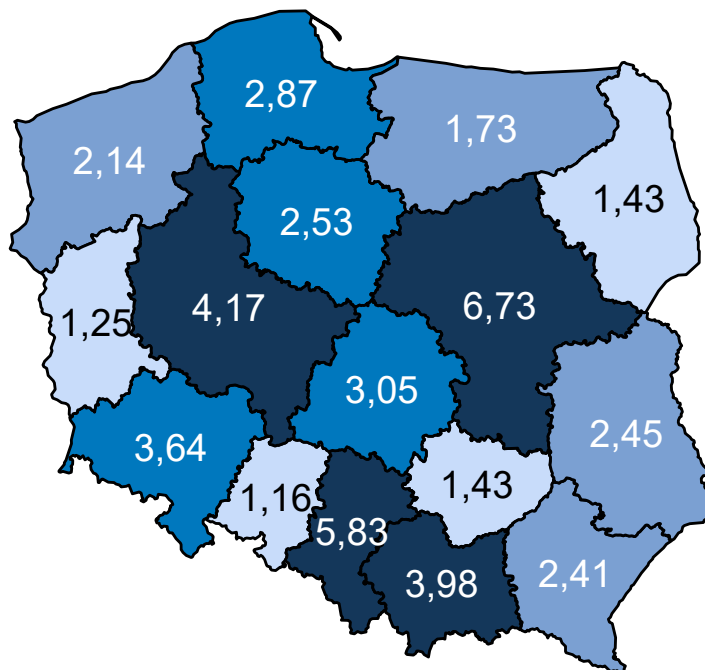
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby gruczołów ślinowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 46,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 47,0 tys. (wzrost o 0,4 %). Wykres 4.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.37:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

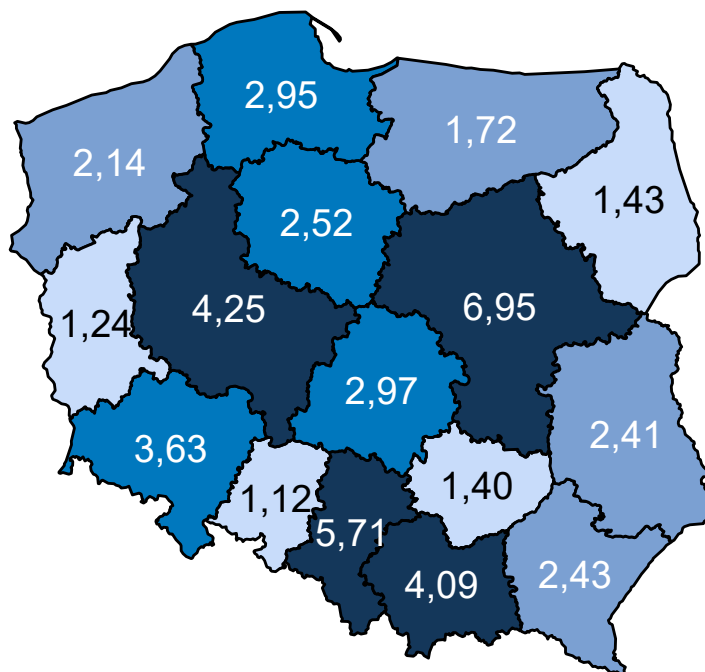
Mapa 4.2.88 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,64 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.89.

Mapa 4.2.88: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.89: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

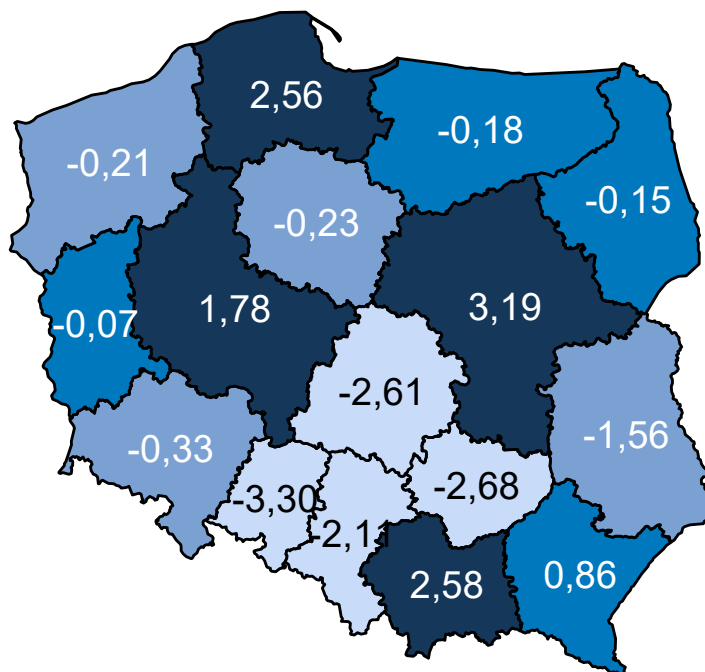


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.90 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,33%.

**Mapa 4.2.90:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

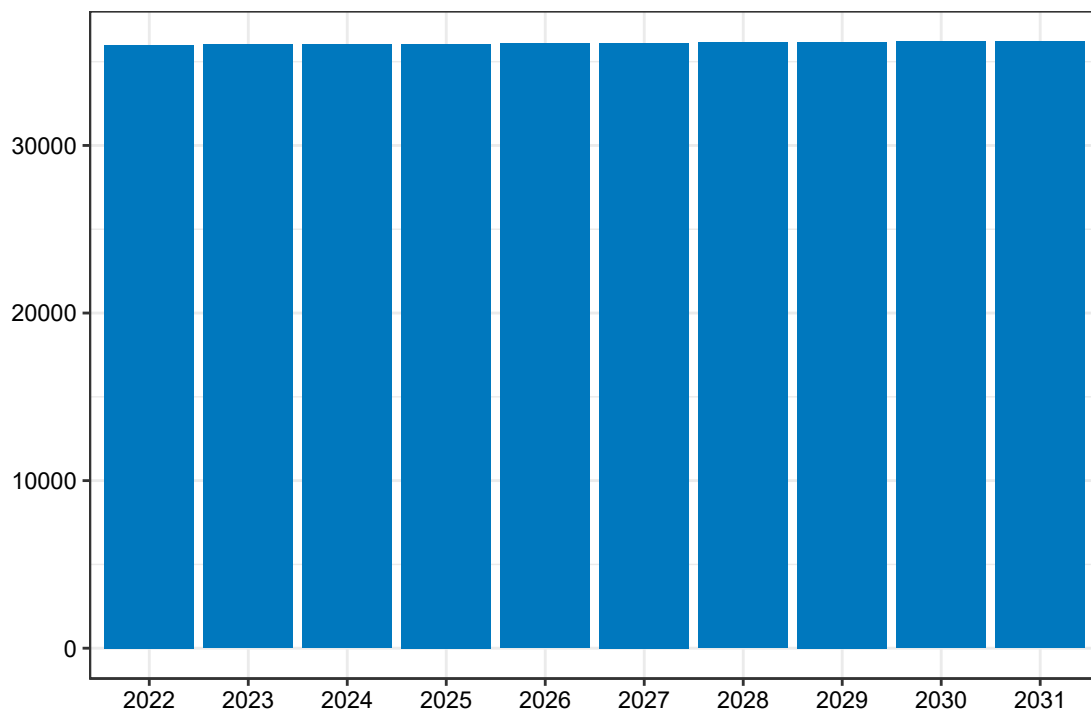


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby gruczołów ślinowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 36,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 36,2 tys. (wzrost o 0,6 %). Wykres 4.2.38 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

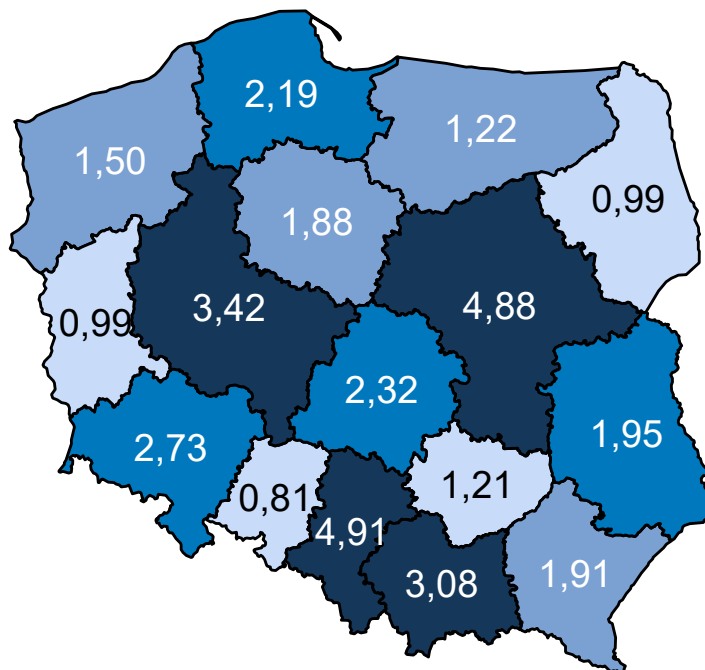
**Wykres 4.2.38:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

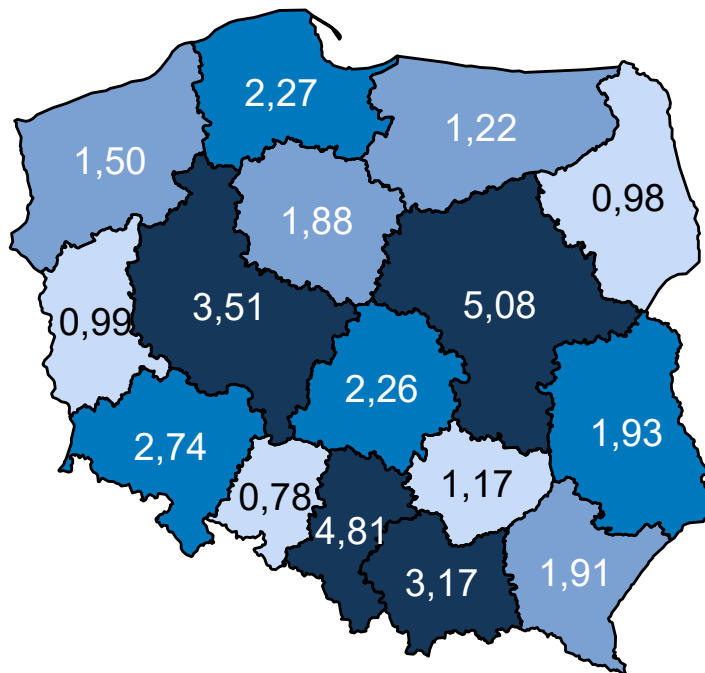
Mapa 4.2.91 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,73 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.92.

**Mapa 4.2.91:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.92:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



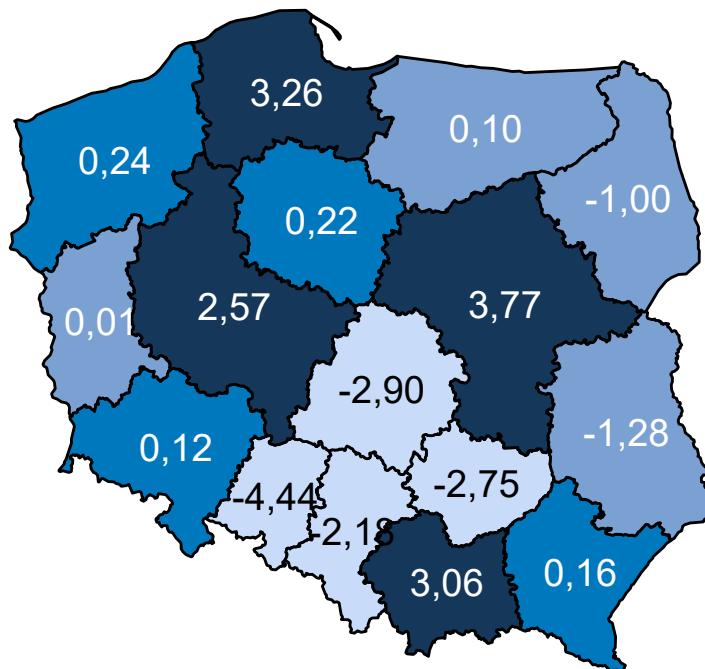
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.93 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,12%.

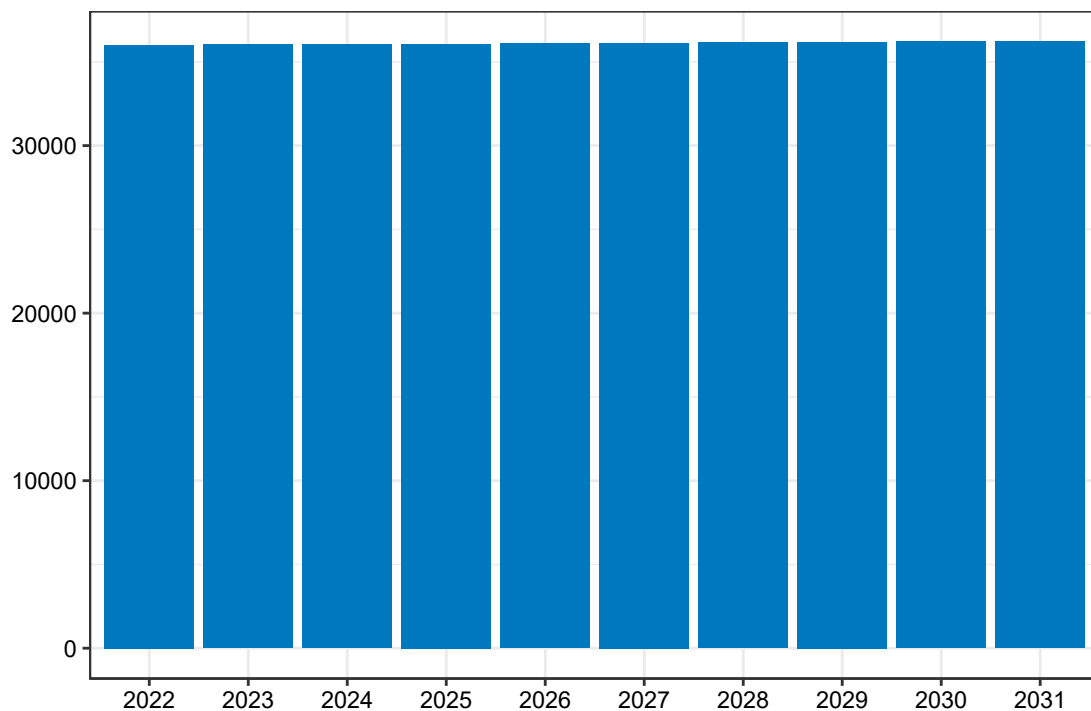
**Mapa 4.2.93:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

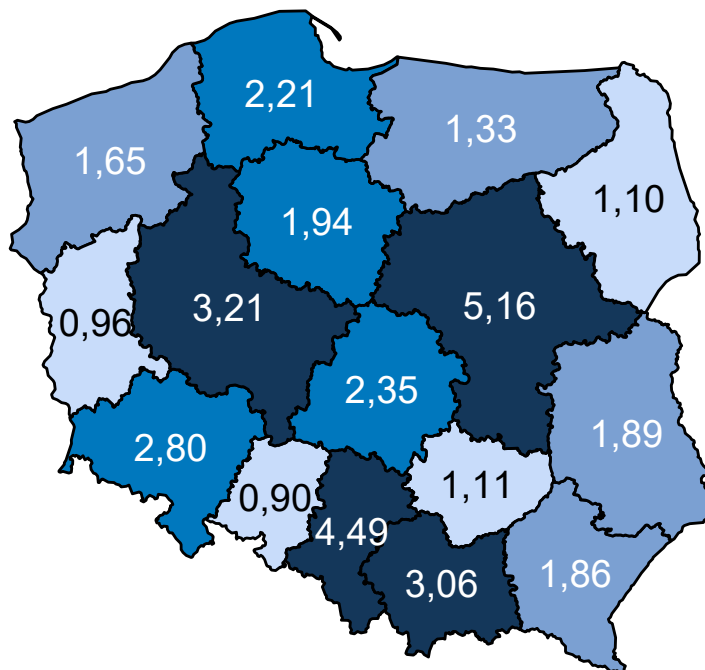
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby gruczołów ślinowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 36,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 36,2 tys. (wzrost o 0,6 %). Wykres 4.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.2.39:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

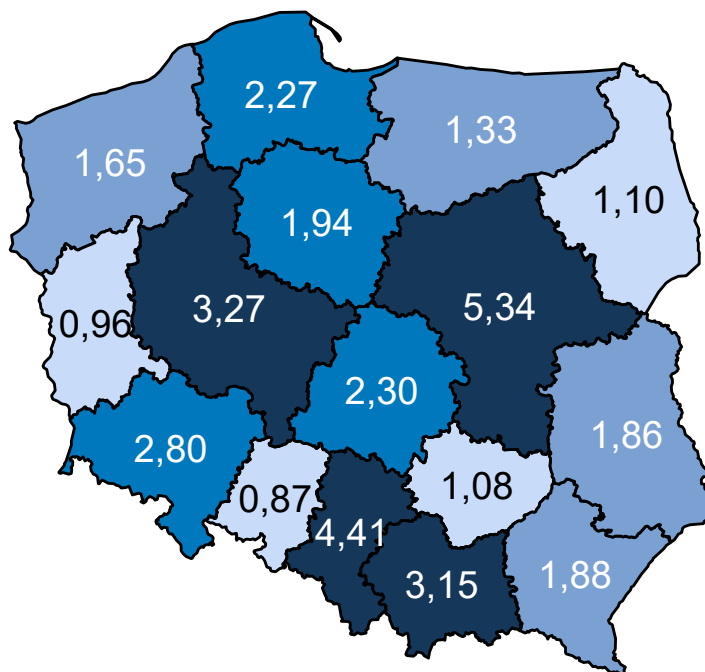
Mapa 4.2.94 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,80 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.2.95.

**Mapa 4.2.94:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.2.95:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

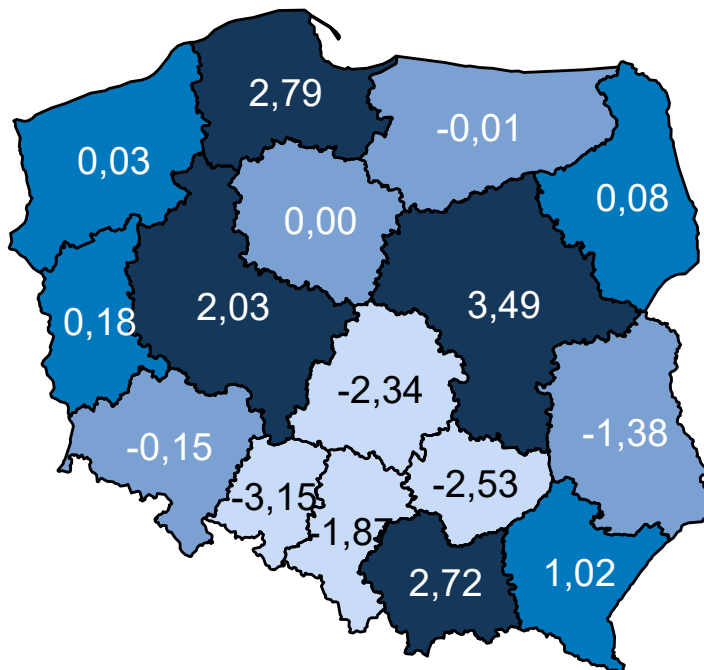


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.2.96 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,15%.

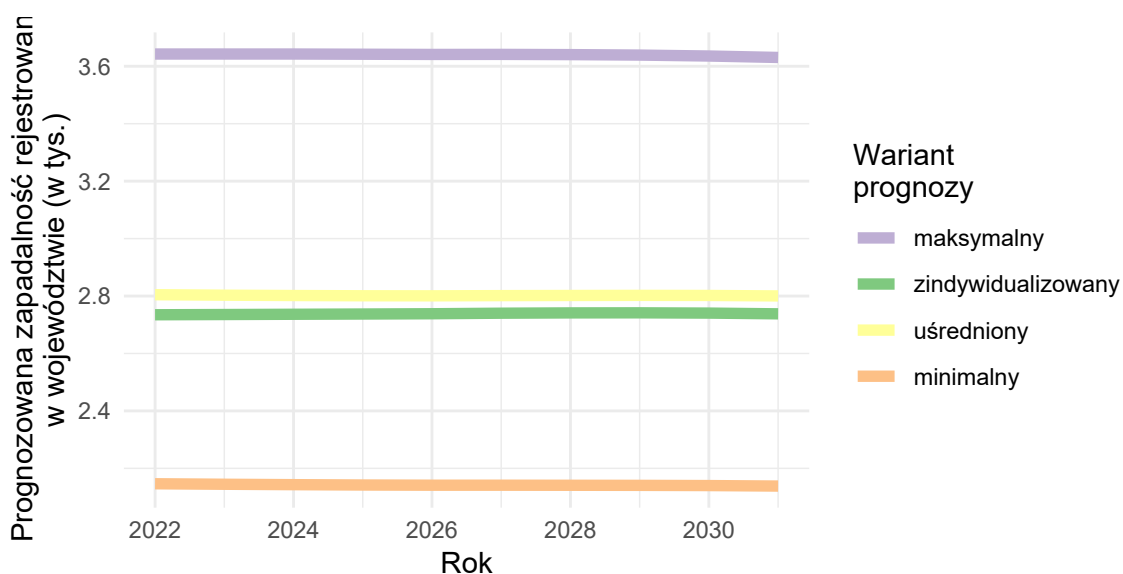
**Mapa 4.2.96:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.2.40.

**Wykres 4.2.40:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 4.3 Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre

W części dotyczącej analizy epidemiologicznej dokumentu przedstawiono chorobowość szpitalną w ramach danej grupy chorób. W analogiczny sposób obliczono współczynniki chorobowości szpitalnej dla podgrup wskazanych jako choroby przemijające (ostre). Na ich podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki chorobowości szpitalnej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wieś),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach<sup>2</sup>. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznawalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym chorobowość szpitalna jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik chorobowości szpitalnej pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach chorobowości szpitalnej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki chorobowości szpitalnej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika chorobowości szpitalnej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

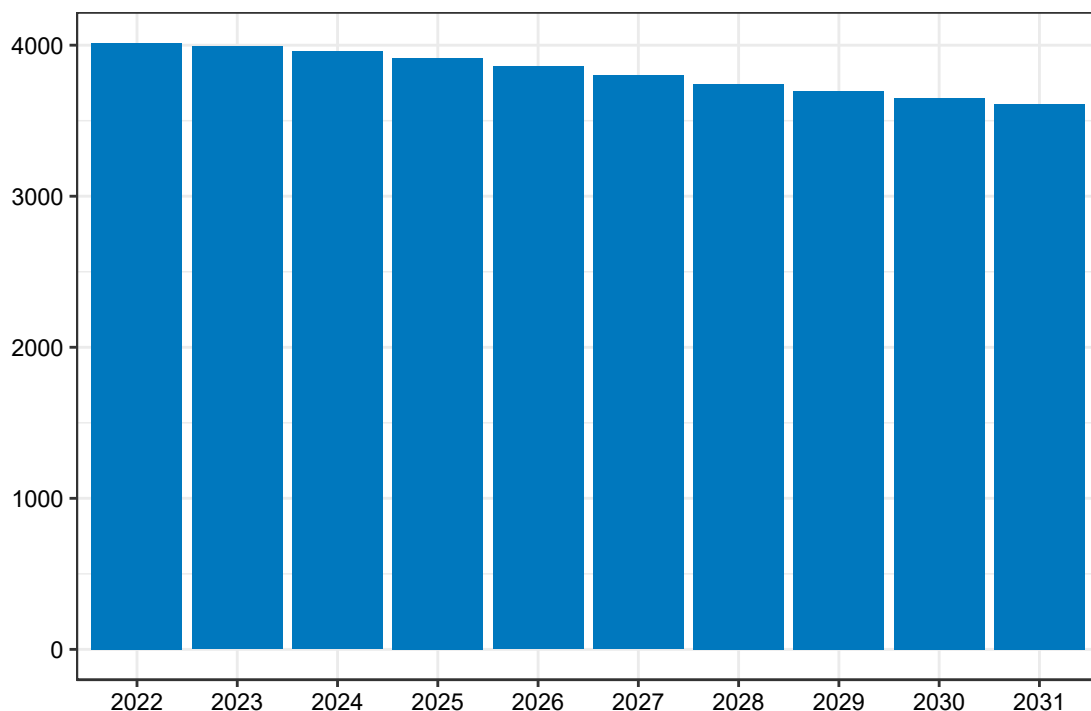
<sup>2</sup>Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

## Stany zapalne jamy ustnej, ropnie

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Stany zapalne jamy ustnej, ropnie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 4,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 3,6 tys. (spadek o -10 %). Wykres 4.3.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

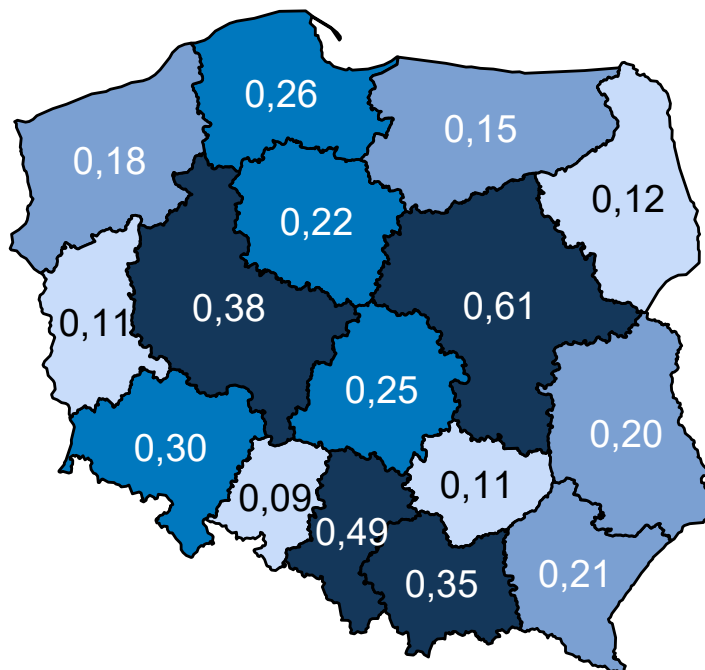
Wykres 4.3.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

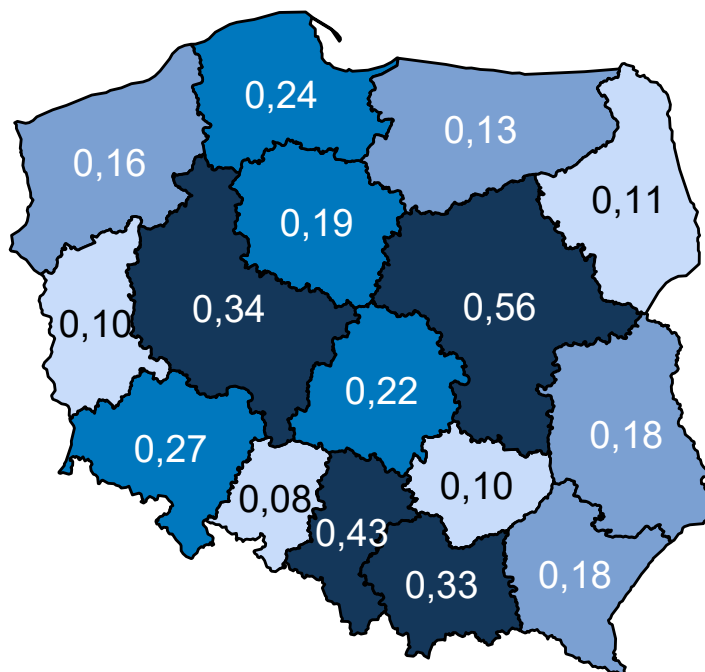
Mapa 4.3.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,30 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.3.2.

**Mapa 4.3.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.3.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

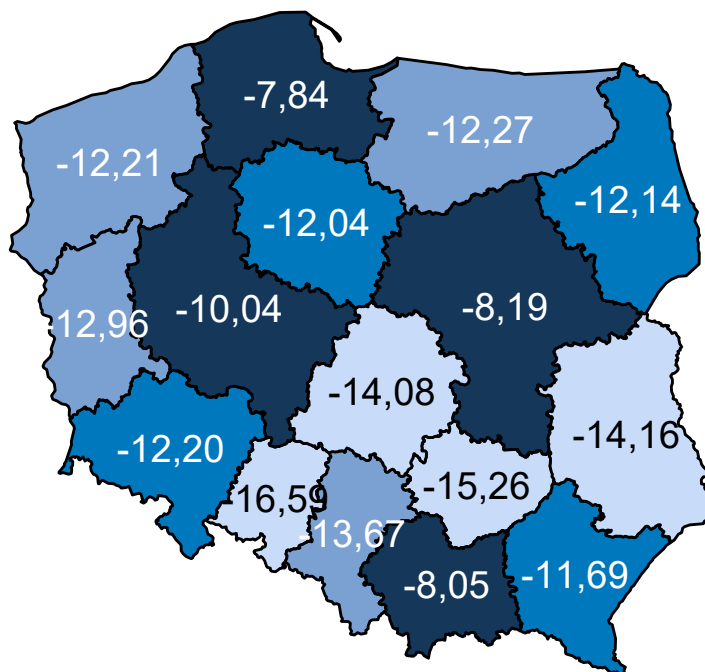


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.3.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -12,20%.

**Mapa 4.3.3:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



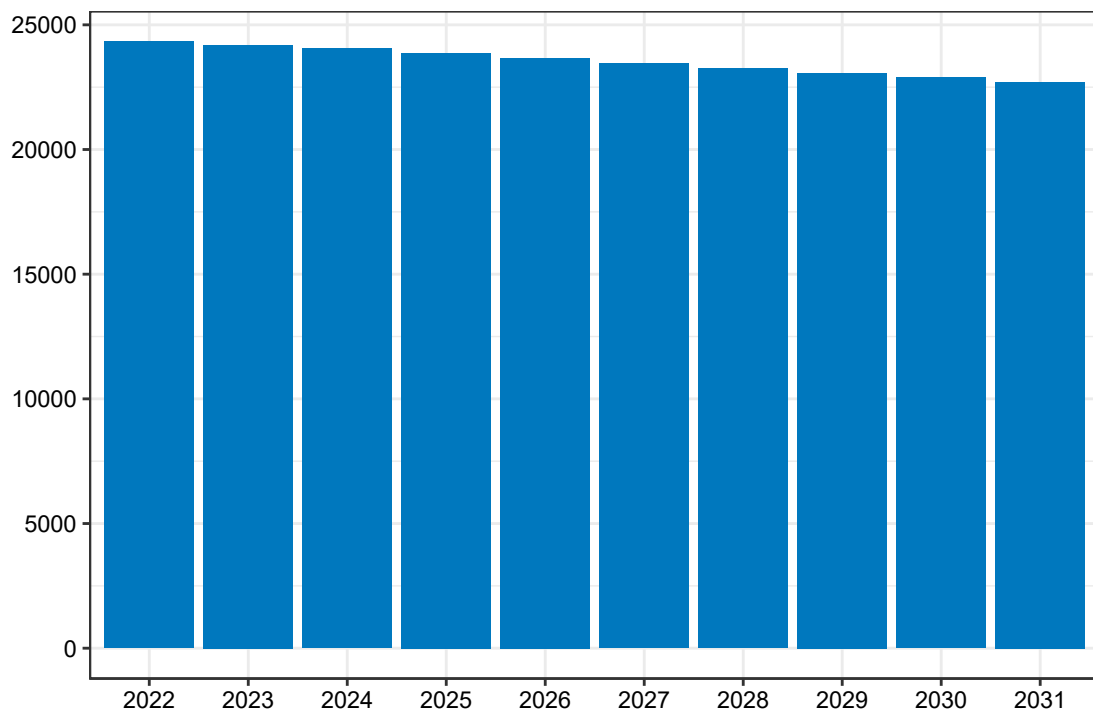
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Stany zapalne jamy ustnej, łącznie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 24,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 22,7 tys. (spadek o -6,6 %). Wykres 4.3.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.



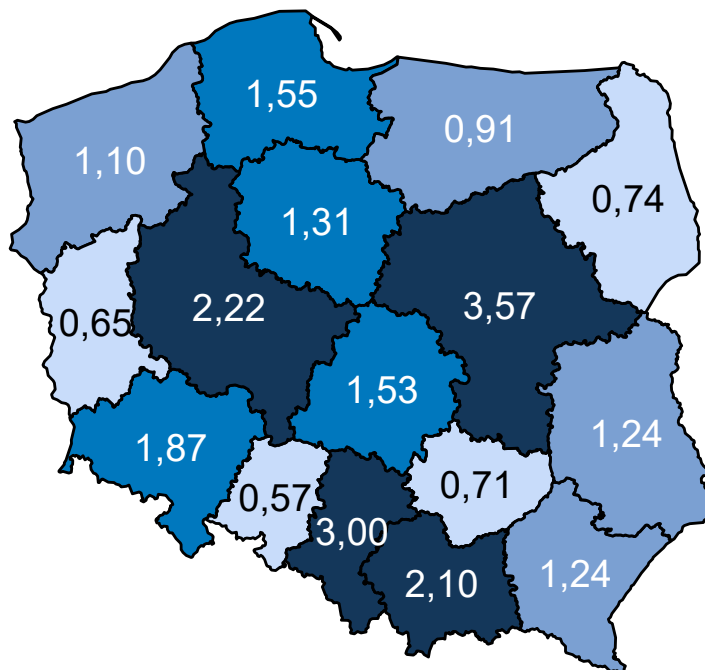
**Wykres 4.3.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

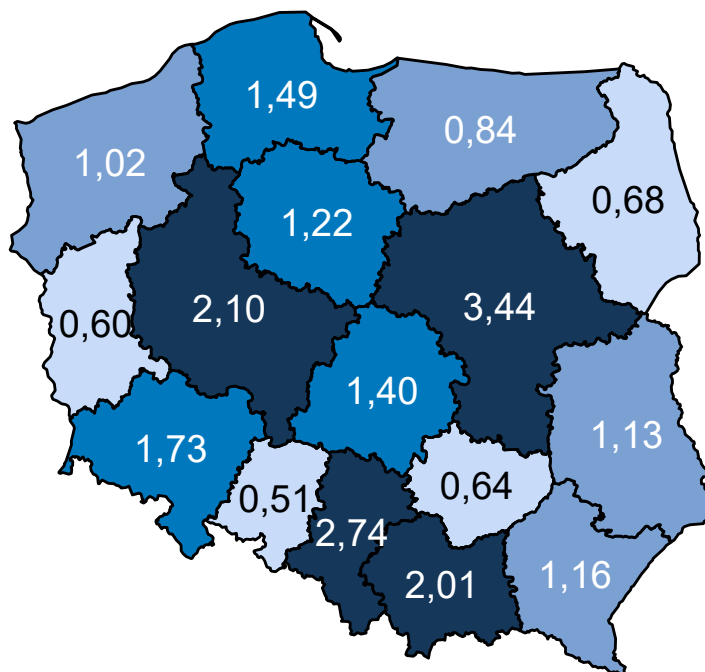
Mapa 4.3.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,87 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.3.5.

**Mapa 4.3.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.3.5:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

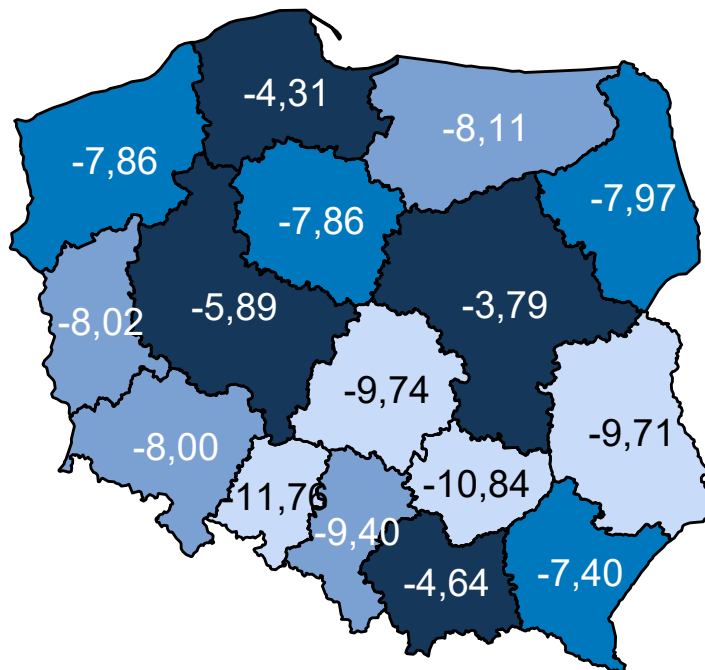


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.3.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,00%.

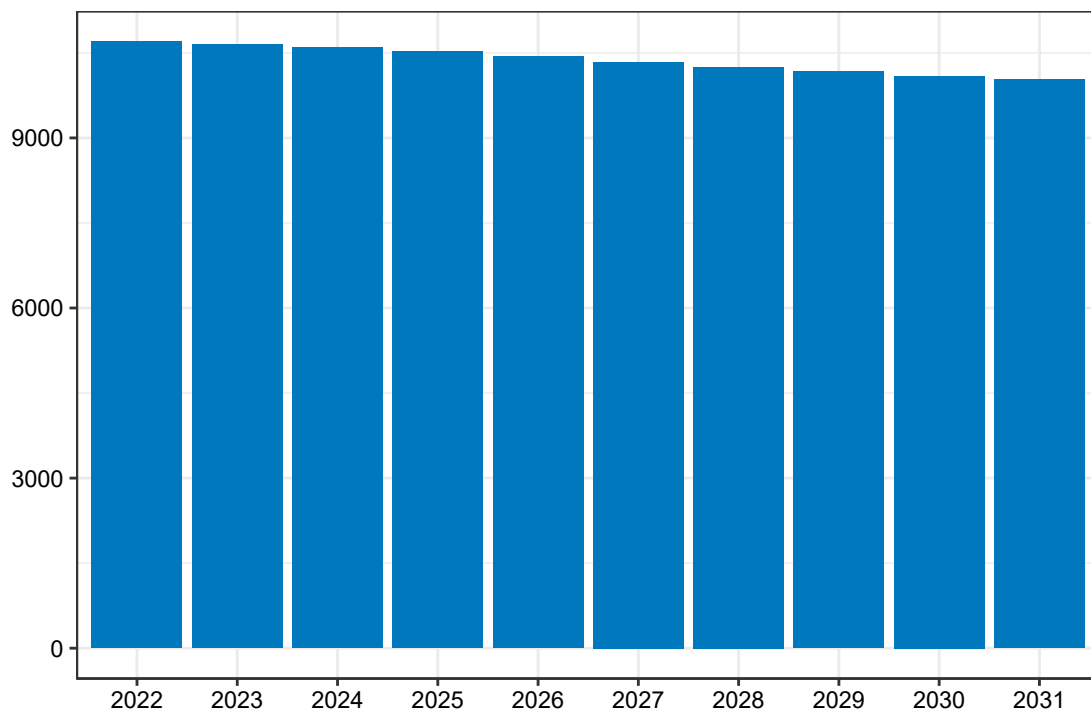
**Mapa 4.3.6:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

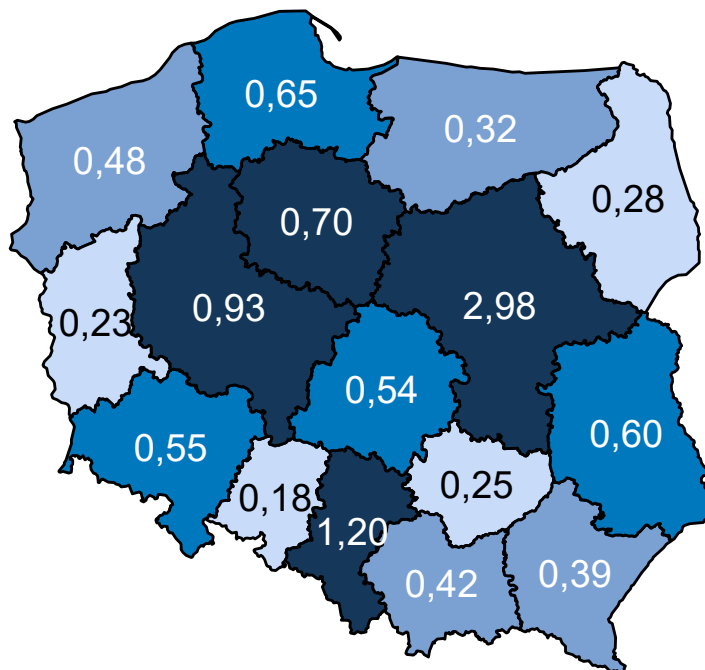
W latach 2022–2031 dla grupy Stany zapalne jamy ustnej, łącznie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 10,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 10,0 tys. (spadek o -6,5 %). Wykres 4.3.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 4.3.3:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

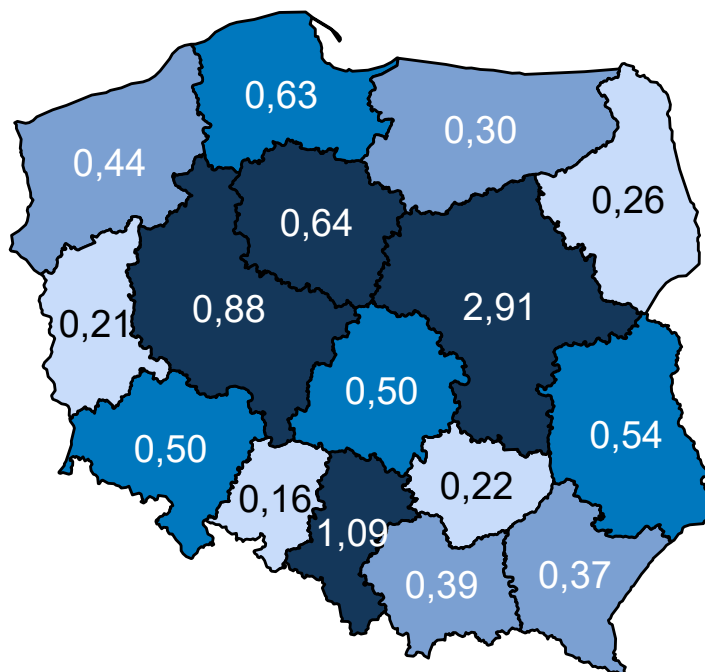
Mapa 4.3.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,55 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.3.8.

**Mapa 4.3.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.3.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

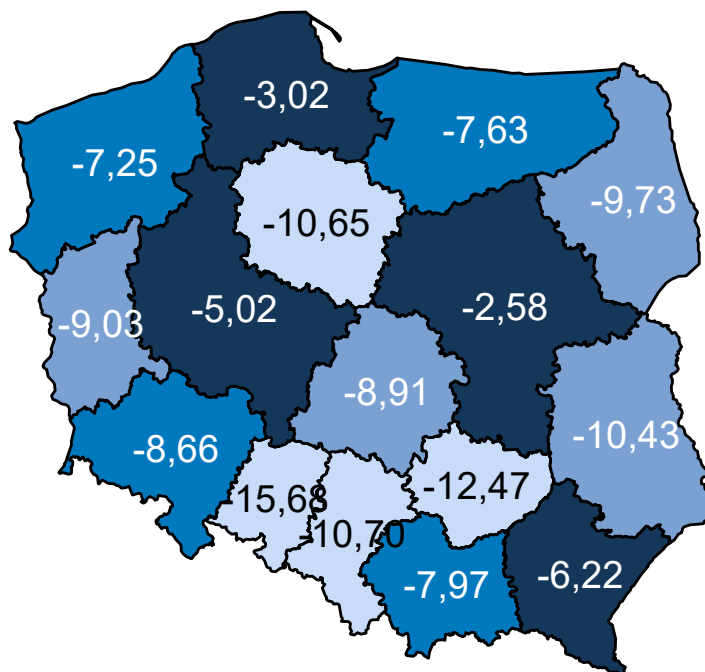


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.3.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,66%.

**Mapa 4.3.9:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

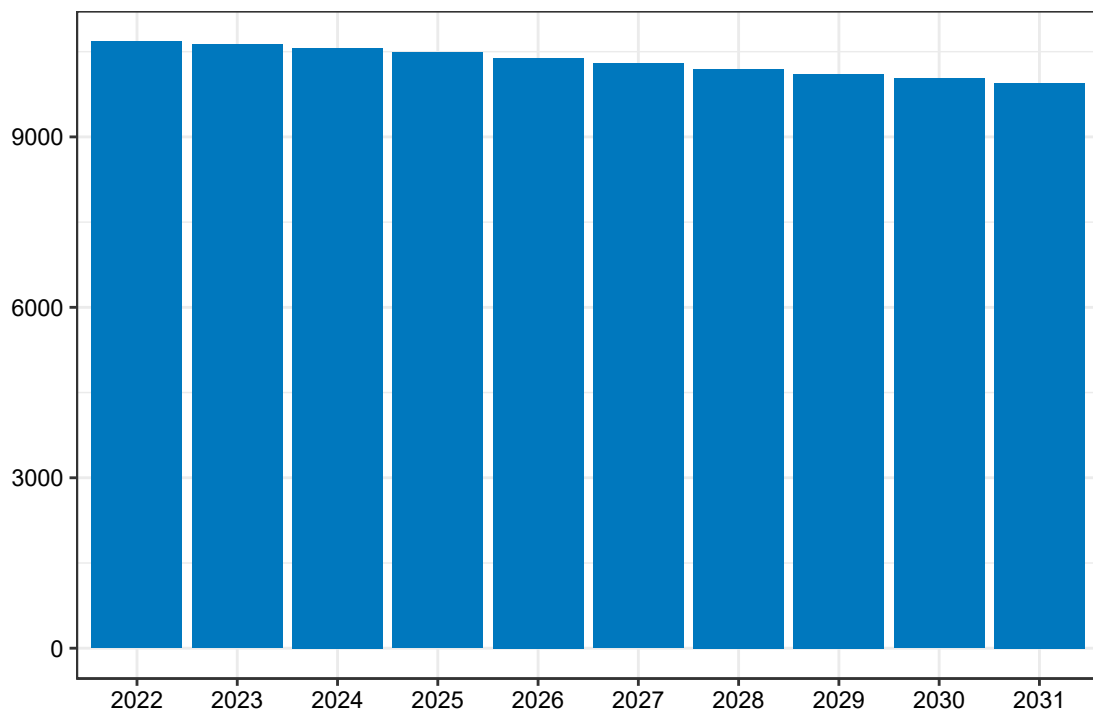


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

W latach 2022–2031 dla grupy Stany zapalne jamy ustnej, łącznie prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 10,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 10,0 tys. (spadek o -6,5 %). Wykres 4.3.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

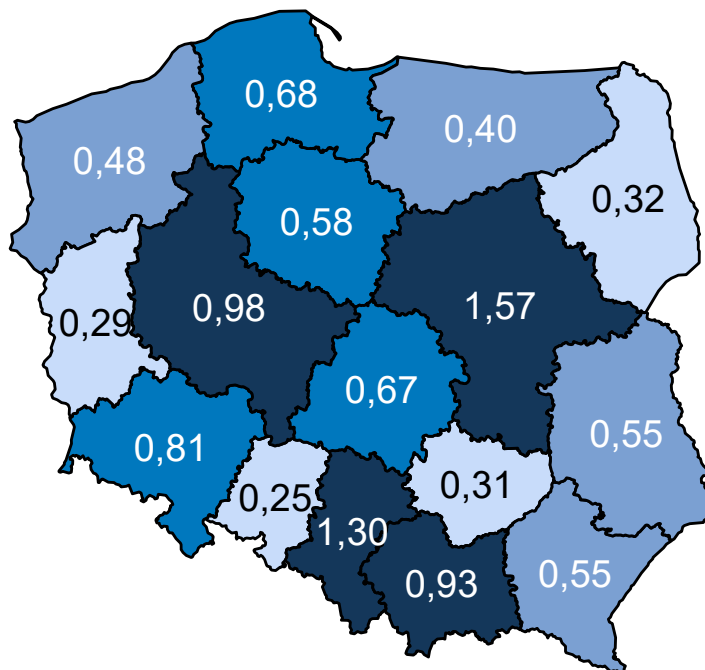
**Wykres 4.3.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

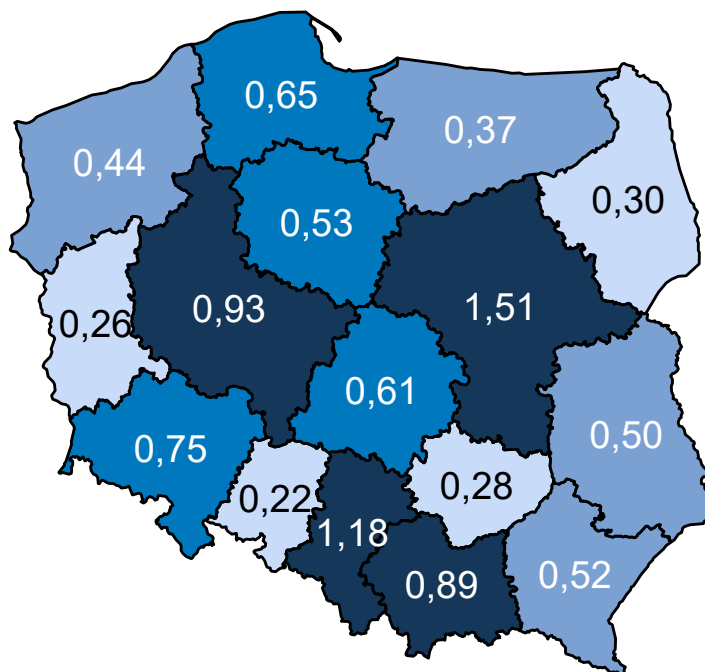
Mapa 4.3.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie dolnośląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,81 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 4.3.11.

**Mapa 4.3.10:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 4.3.11:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



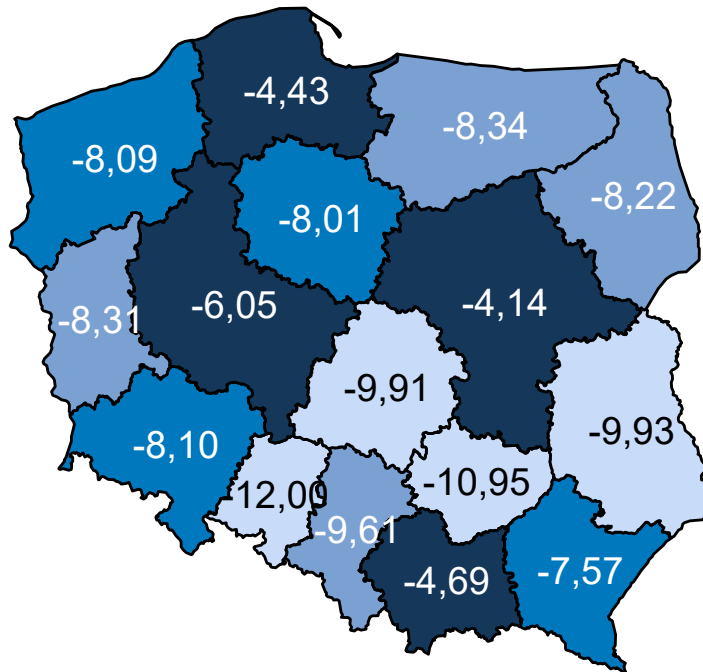
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 4.3.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-



kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie dolnośląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,10%.

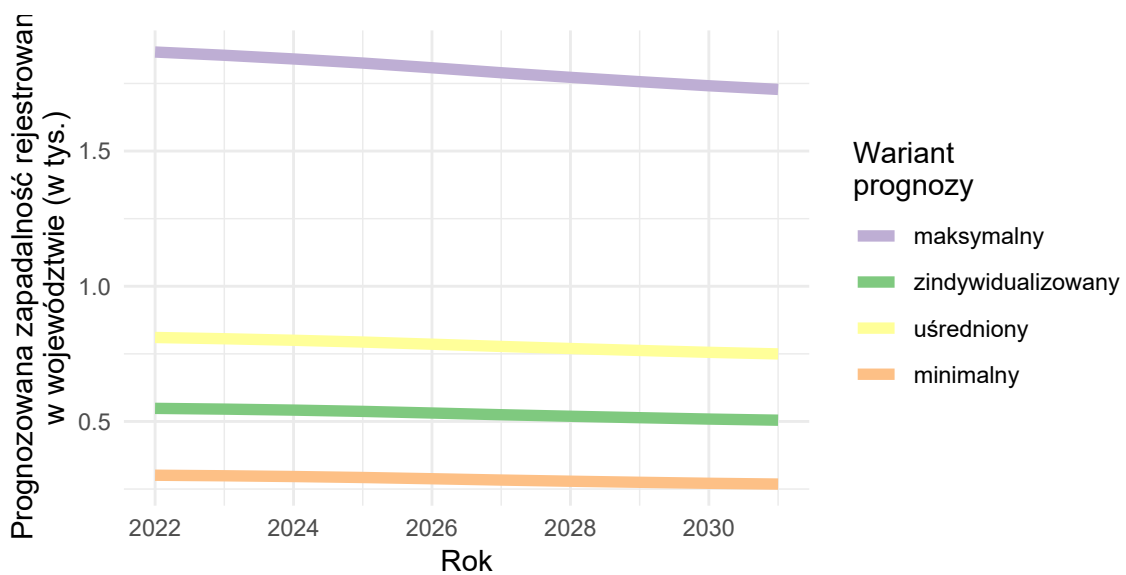
**Mapa 4.3.12:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 4.3.5.

**Wykres 4.3.5:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ