



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



# Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie ciąży, porodu i połogu oraz opieki nad noworodkiem dla województwa kujawsko-pomorskiego

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



**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój



Ministerstwo Zdrowia

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



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



# Spis treści

<b>1</b>	<b>Aspekty demograficzne i epidemiologiczne</b>	<b>5</b>
1.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	6
1.2	Współczynniki zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej . . . . .	6
<b>2</b>	<b>Analiza stanu i wykorzystania zasobów</b>	<b>9</b>
2.1	Lecznictwo szpitalne . . . . .	10
2.2	Analiza oparta na danych NFZ oraz Zakładu Badań Przesiewowych Instytutu Matki i Dziecka	101
2.3	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna . . . . .	127
2.4	Podstawowa Opieka Zdrowotna . . . . .	173
2.5	Kadry medyczne . . . . .	184
2.6	Zasoby sprzętowe . . . . .	184
<b>3</b>	<b>Prognoza</b>	<b>187</b>
3.1	Prognoza demograficzna . . . . .	188



# Rozdział 1

## Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

### Spis treści

---

1.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	6
1.2	Współczynniki zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej . . . . .	6

---

## 1.1 Demografia województwa i jego powiatów

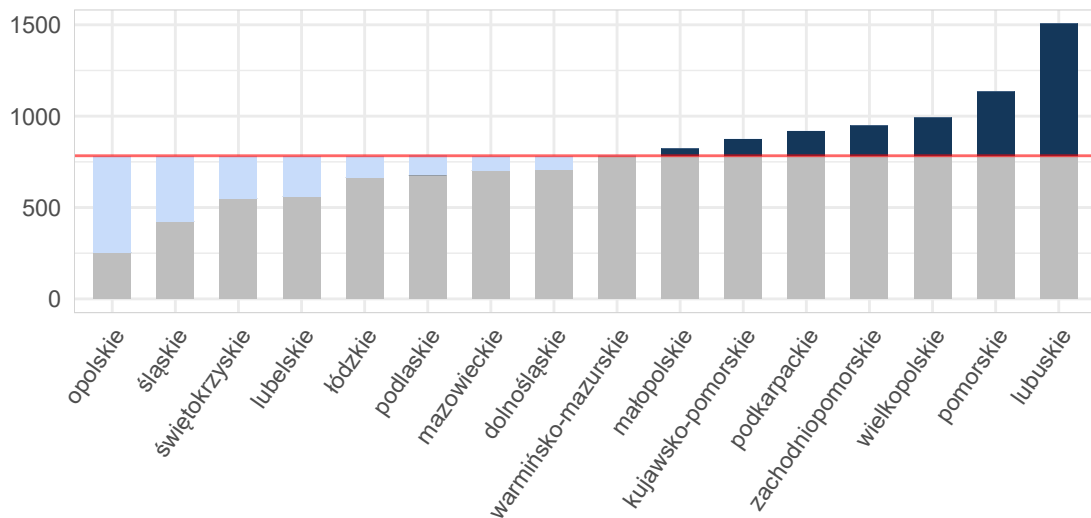
Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 maja 2018 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych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

## 1.2 Współczynniki zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej

### Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

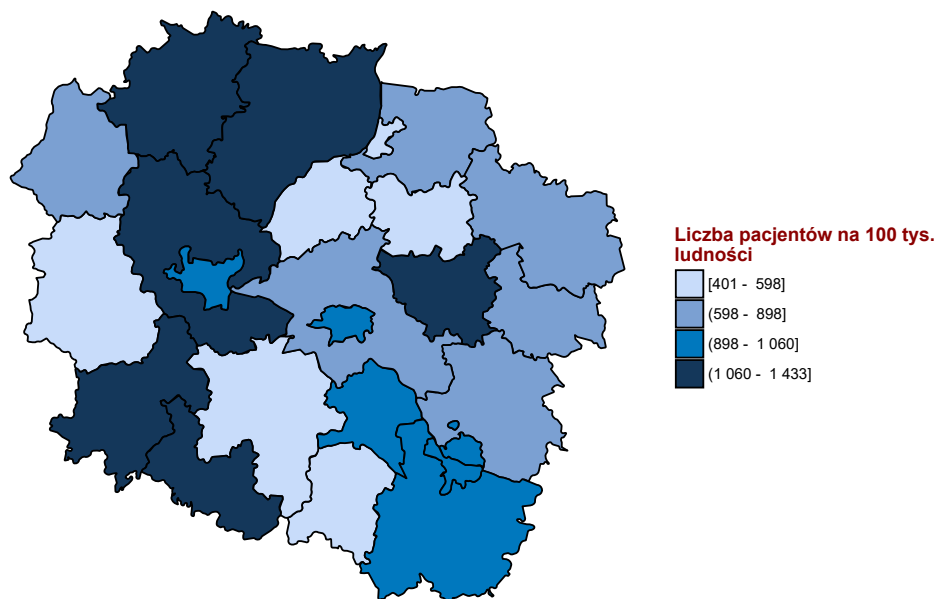
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

**Wykres 1.2.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 1.2.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg powiatu zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS





## Rozdział 2

# Analiza stanu i wykorzystania zasobów

### Spis treści

---

<b>2.1 Lecznictwo szpitalne</b>	<b>10</b>
2.1.1 Ciężce utracone	21
2.1.2 Ciężce pozamaciczne i zaśniadowe	30
2.1.3 Patologia ciężcy	39
2.1.4 Poród siłami natury	48
2.1.5 Poród drogami natury	59
2.1.6 Ciężce cesarskie	66
2.1.7 Powikłania czynności porodowej/porodu	74
2.1.8 Komplikacje w połogu	82
2.1.9 Ciężce wielopłodowe	91
2.1.10 Opieka nad ciężcą i połogiem	95
<b>2.2 Analiza oparta na danych NFZ oraz Zakładu Badań Przesiewowych Instytutu Matki i Dziecka</b>	<b>101</b>
<b>2.3 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna</b>	<b>127</b>
2.3.1 Wybór poradni	127
2.3.2 Poradnia położniczo-ginekologiczna	131
2.3.3 Poradnia ginekologiczna	152
2.3.4 Poradnia ginekologiczna dla dziewcząt	159
2.3.5 Poradnia patologii ciężcy	166
<b>2.4 Podstawowa Opieka Zdrowotna</b>	<b>173</b>
2.4.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	173
2.4.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	179
<b>2.5 Kadry medyczne</b>	<b>184</b>
<b>2.6 Zasoby sprzętowe</b>	<b>184</b>

---

## 2.1 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). W przypadku mapy potrzeb zdrowotnych w zakresie ciąży, porodu i położenia oraz opieki na noworodkiem nie uwzględniono świadczeń realizowanych w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku (tzn. wartości są zaokrąglane do części setnych). Stąd też wartość 0,00 wskazuje, że analizowana zmienna przyjęła wartość bliską zeru (nie większą niż 5).

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

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

O02	O11	O23	O33	O45	O82	O68	O86	O96
O03	O12	O24	O34	O46	O60	O69	O87	O97
O04	O13	O25	O35	O47	O61	O70	O88	Z32
O05	O14	O26	O36	O48	O62	O71	O89	Z33
O06	O15	O28	O40	O98	O63	O72	O90	Z34
O00	O16	O29	O41	O99	O64	O73	O91	Z35
O01	O20	O30	O42	O80	O65	O74	O92	Z36
O08	O21	O31	O43	O81	O66	O75	O84	Z39
O10	O22	O32	O44	O83	O67	O85	O95	O07

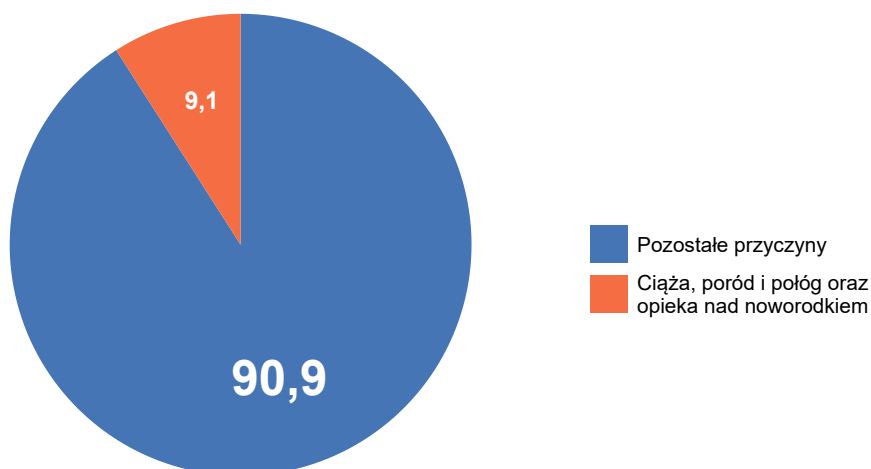
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 639,77 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w kujawsko-pomorskim 36,66 tys. hospitalizacji (w tym 7,11% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet wieku rozrodczym<sup>3</sup> mieszkających w danym województwie wyniosła 3,41 tys.

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

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

<sup>3</sup>Wiek rozrodczy to przedział wiekowy od 15 do 51 lat.

**Wykres 2.1.1:** Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

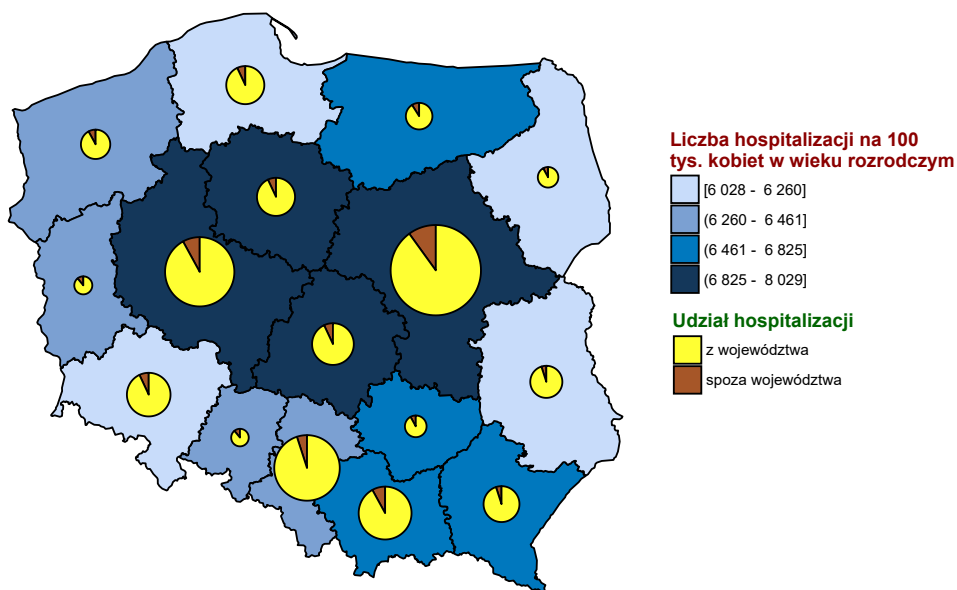
**Tabela 2.1.2:** Liczba i odsetek hospitalizacji w podgrupach Poród siłami natury (PSN), Poród drogami natury (PDN) i Cięcie cesarskie (CC) w poszczególnych województwach

Woj.	Liczba hospitalizacji - podgrupy: PSN, PDN, CC [tys.]	Liczba hospitalizacji - inne podgrupy [tys.]	Procent hospitalizacji - podgrupy: PSN, PDN, CC [%]	Procent hospitalizacji - inne podgrupy [%]
dolnośląskie	21,32	23,29	47,79	52,21
kujawsko-pomorskie	17,28	19,38	47,14	52,86
lubelskie	12,22	19,56	38,44	61,56
lubuskie	7,58	8,28	47,78	52,22
łódzkie	15,00	27,00	35,72	64,28
małopolskie	29,09	27,27	51,61	48,39
mazowieckie	50,60	42,80	54,17	45,83
opolskie	6,70	9,31	41,86	58,14
podkarpackie	17,10	19,97	46,14	53,86
podlaskie	9,93	8,12	55,02	44,98
pomorskie	20,12	15,53	56,43	43,57
śląskie	36,54	33,45	52,20	47,80
świętokrzyskie	6,08	14,47	29,60	70,40
warmińsko-mazurskie	11,08	12,93	46,16	53,84
wielkopolskie	32,36	38,50	45,67	54,33
zachodniopomorskie	14,37	12,70	53,08	46,92
<b>Polska</b>	<b>307,36</b>	<b>332,55</b>	<b>48,03</b>	<b>51,97</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

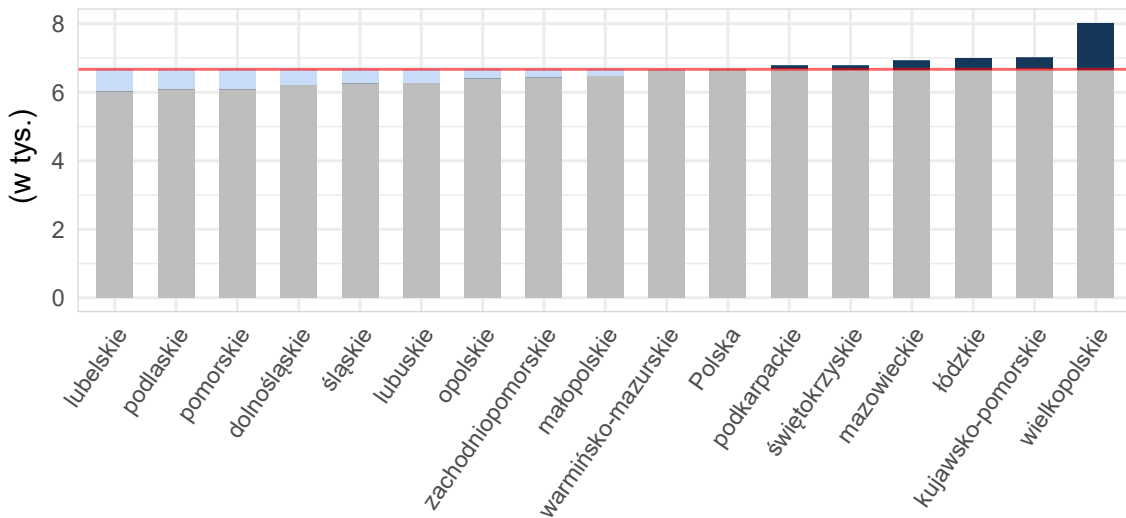
Mapa 2.1.1 przedstawia wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentek (jasnym kolorem wyróżniono udział pacjentek z województwa, a ciemnym udział pacjentek spoza województwa). Z kolei odcień koloru wypełniającego obrys województwa wizualizuje liczbę hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym w województwach, liczoną względem miejsca udzielania świadczeń.

**Mapa 2.1.1:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

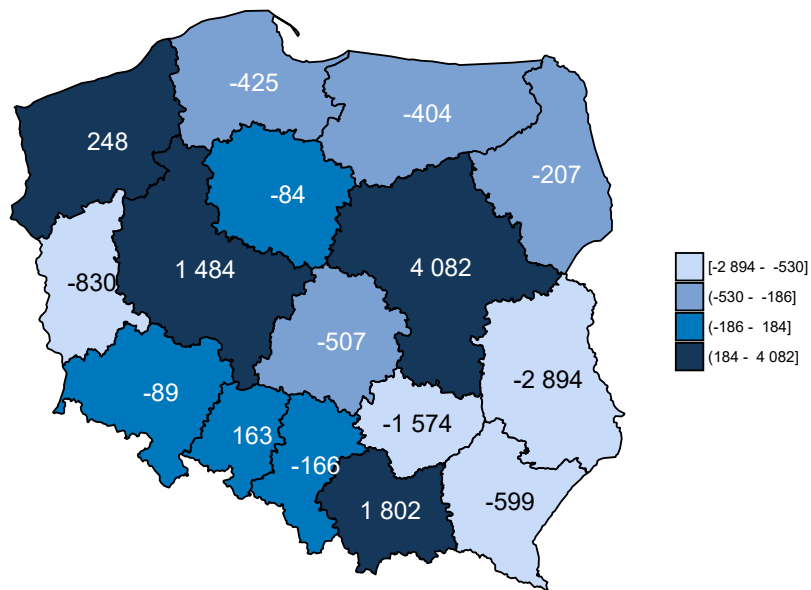
**Wykres 2.1.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

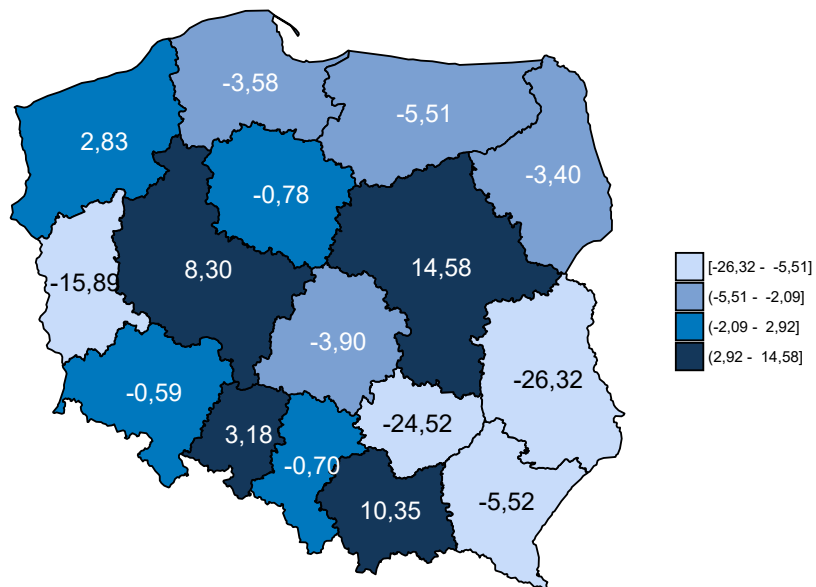
Mapy 2.4.3, 2.4.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentek w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. kobiet w wieku rozrodczym. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentek z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentek z danego województwa, przyjętych w innym województwie.

**Mapa 2.1.2:** Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.1.3:** Saldo migracji na 10 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.3:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	44,59	1,87	7,59	2 957,19	3 478
kujawsko-pomorskie	36,66	1,41	7,11	3 412,29	2 691
lubelskie	31,78	1,18	5,00	2 889,87	4 482
lubuskie	15,86	0,57	11,04	3 036,20	2 581
łódzkie	41,98	0,80	7,73	3 226,87	3 751
małopolskie	56,33	2,26	8,65	3 235,66	3 070
mazowieckie	93,40	5,49	10,28	3 336,99	5 517
opolskie	16,00	0,58	11,05	3 121,49	1 605
podkarpackie	37,04	1,15	5,83	3 411,59	2 758
podlaskie	18,05	0,68	8,56	2 966,82	1 749
pomorskie	35,64	1,71	7,22	3 000,63	3 000
śląskie	69,96	3,08	5,21	2 963,89	3 808
świętokrzyskie	20,55	0,45	8,79	3 201,93	3 375
warmińsko-mazurskie	24,01	1,02	9,78	3 273,85	2 755
wielkopolskie	70,86	7,08	7,93	3 963,67	4 135
zachodniopomorskie	27,07	1,41	8,57	3 085,56	2 072
<b>Polska</b>	<b>639,77</b>	<b>30,74</b>	<b>7,94</b>	<b>3 224,68</b>	<b>50 827</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną grupą rozpoznań<sup>4</sup> wyniosła 24. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim zostało wykazane przez 13 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 1,16 tys. hospitalizacji. Tabela 2.1.4 prezentuje listę wszystkich analizowanych świadczeniodawców. Każdemu świadczeniodawcy nadano identyfikator (kolumna ID). Identyfikator ten nie zmienia się dla kolejnych tabel, zestawień i wykresów w dokumencie. Ponadto dla każdego świadczeniodawcy wskazano stopień referencyjności danego szpitala. Stopnie referencyjności zostały ustalone w oparciu o zakresy związane z położnictwem i ginekologią, w ramach których odbywały się hospitalizacje pacjentek z rozpoznaniem z analizowanej Grupy, czyli:

- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja - N01, N20
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja (wyłącznie ginekologia)
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja planowa - N01, N20
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja planowa
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja planowa (wyłącznie ginekologia)
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20
- Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny

Jeśli w danym szpitalu pacjentki były hospitalizowane jedynie w ramach wymienionych powyżej pierwszych sześciu zakresów uznano, że szpital ten jest I stopnia referencyjnego w rozumieniu realizowania zakresów związanych z położnictwem i ginekologią. Jeśli w danym szpitalu pacjentki były hospitalizowane jedynie w ramach

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

wymienionych powyżej kolejnych dwóch zakresów uznano, że szpital ten jest II stopnia referencyjnego w rozumieniu realizowania zakresów związanych z położnictwem i ginekologią. Analogicznie jeśli w danym szpitalu pacjentki były hospitalizowane jedynie w ramach wymienionych powyżej ostatnich dwóch zakresów uznano, że szpital ten jest III stopnia referencyjnego w rozumieniu realizowania zakresów związanych z położnictwem i ginekologią. W przypadku gdy w danym szpitalu pacjentki były hospitalizowane w ramach dwóch różnych zakresów wskazujących na dwa różne poziomy referencyjne (np. Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny i Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny) uznano, że szpital jest wyższego stopnia referencyjnego w rozumieniu realizowania zakresów związanych z położnictwem i ginekologią (w przykładzie były to III poziom referencyjny). Jeśli przy danym szpitalu zaznaczono - to oznacza, że w danym szpitalu nie zrealizowano hospitalizacji pacjentek z rozpoznaniem z analizowanej Grupy na żadnym z powyższych zakresów związanych z położnictwem i ginekologią.

**Tabela 2.1.4:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom referencyjny
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0008	10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	1
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 5,01 tys. hospitalizacji dla 3,98 tys. pacjentek. Tym samym 13,68% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.5 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentek hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.5: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0001	3,98	5,01	0,10	13,7	13,7
02.0009	3,50	4,94	0,54	13,5	27,1
02.0003	2,86	3,41	0,11	9,3	36,4
02.0006	1,95	3,10	0,06	8,5	44,9
02.0002	1,90	2,51	0,10	6,8	51,7
02.0007	1,62	2,13	0,07	5,8	57,5
02.0021	1,94	2,10	0,02	5,7	63,3
02.0022	1,02	1,34	0,06	3,7	66,9
02.0017	0,71	1,21	0,04	3,3	70,2
02.0015	0,77	1,20	0,04	3,3	73,5
02.0014	0,82	1,18	0,03	3,2	76,7
02.0019	1,00	1,17	0,03	3,2	79,9
02.0012	0,87	1,16	0,04	3,2	83,1
02.0027	0,63	1,06	0,01	2,9	86,0
02.0024	0,65	0,83	0,03	2,3	88,2
02.0023	0,57	0,80	0,04	2,2	90,4
02.0018	0,47	0,79	0,01	2,2	92,6
02.0025	0,58	0,77	0,02	2,1	94,7
02.0011	0,57	0,70	0,04	1,9	96,6
02.0028	0,51	0,64	0,01	1,7	98,4
02.0026	0,37	0,50	0,01	1,4	99,7
02.0031	0,09	0,10	0,00	0,3	100,0
02.0008	0,00	0,00	-	0,0	100,0
02.0005	0,00	0,00	-	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>25,55</b>	<b>36,66</b>	<b>1,41</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

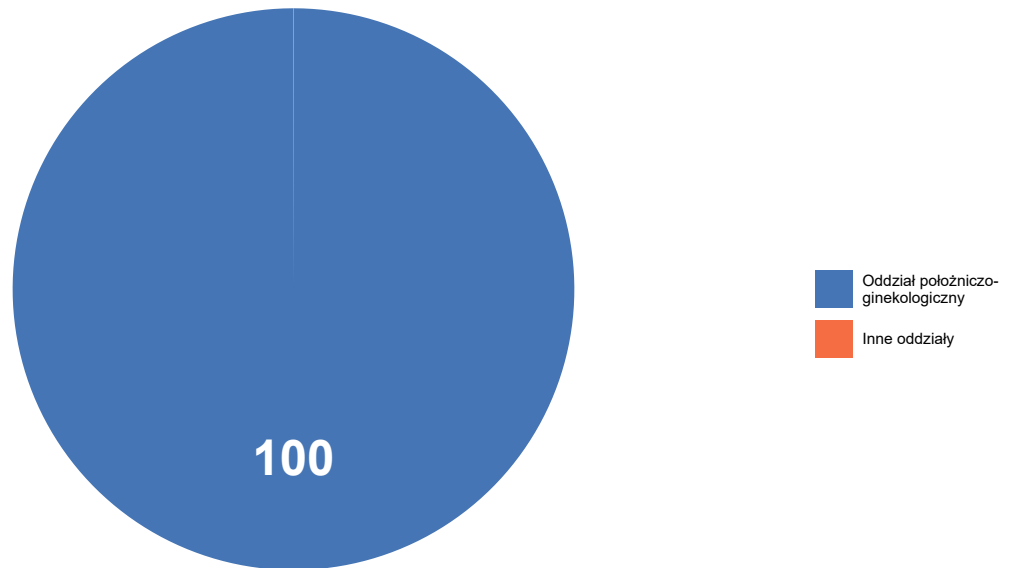
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach<sup>5</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowane były pacjentki z analizowaną grupą. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Położniczo-ginekologiczny oraz Ginekologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 100% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 oraz Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 38,8% hospitalizacji w analizowanej grupie.

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

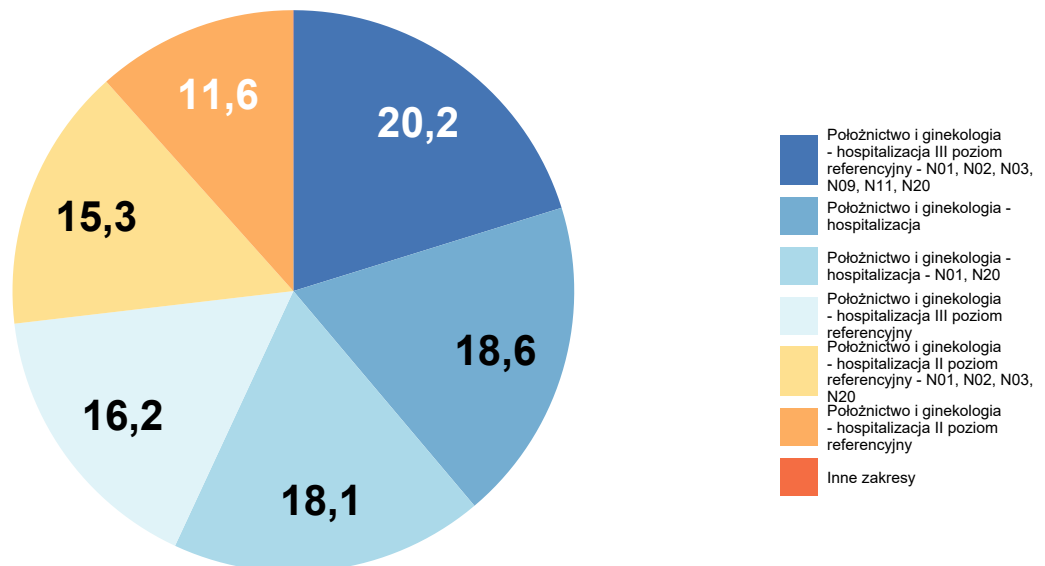


Wykres 2.1.3: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.4: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.6:** Liczba hospitalizacji na oddziałach wg zakresów [tys.]

Oddział	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja - N01, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział położniczo-ginekologiczny	5,6	5,9	6,6	6,8	7,4	4,2	36,7
<b>Woj.</b>	<b>5,6</b>	<b>5,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,8</b>	<b>7,4</b>	<b>4,3</b>	<b>36,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznań wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.7 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznań wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.5 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznań w analizowanej grupie<sup>6</sup>.

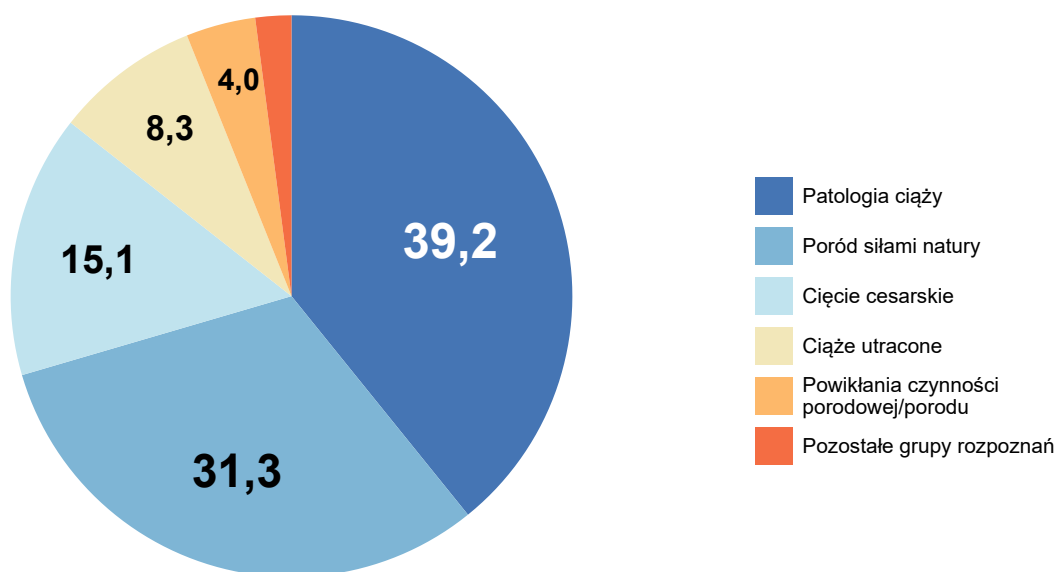
**Tabela 2.1.7:** Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Ciąże utracone	O02, O03, O04, O05, O06
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	O00, O01
Patologia ciąży	O08, O10, O11, O12, O13, O14, O15, O16, O20, O21, O22, O23, O24, O25, O26, O28, O29, O30, O31, O32, O33, O34, O35, O36, O40, O41, O42, O43, O44, O45, O46, O47, O48, O98, O99
Poród siłami natury	O80
Poród drogami natury	O81, O83
Cięcie cesarskie	O82
Powikłania czynności porodowej/porodu	O60, O61, O62, O63, O64, O65, O66, O67, O68, O69, O70, O71, O72, O73, O74, O75
Komplikacje w porożu	O85, O86, O87, O88, O89, O90, O91, O92
Ciąże wielopłodowe	O84
Zgony matek	O95, O96, O97
Opieka nad ciążą i porożem	Z32, Z33, Z34, Z35, Z36, Z39
Inne	O07

Opracowanie DAiS

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

Wykres 2.1.5: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 10 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznai ICD-10, któremu nadano nazwę Patologia ciąży. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 39% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentek w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 2.1.8: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Średnia długość hospitalizacji	Hospitalizacje [%]	Hospitalizacje skumulowane [%]
Patologia ciąży	10,32	14,37	0,87	3,96	39,19	39,19
Poród siłami natury	11,46	11,47	0,01	3,69	31,28	70,46
Cięcie cesarskie	5,55	5,55	-	5,41	15,13	85,60
Cięża utracone	2,95	3,05	0,44	1,86	8,33	93,93
Powikłania czynności porodowej/porodu	1,37	1,47	0,06	6,11	4,00	97,93
Cięża pozamaciczne i zaśniadowe	0,28	0,29	0,01	4,00	0,78	98,72
Poród drogami natury	0,27	0,27	-	4,07	0,73	99,44
Komplikacje w połogu	0,18	0,18	0,02	3,90	0,48	99,93
Cięża wielopłodowe	0,02	0,02	-	26,80	0,05	99,98
Opieka nad ciążą i połogiem	0,01	0,01	0,00	1,43	0,02	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.9 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy

oraz oddziały<sup>7</sup>, zaś Tabela 2.1.10 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń<sup>8</sup>.

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

Podgrupa	anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	położniczo-ginekologiczny [tys.]	ginekologiczny [tys.]	ginekologii onkologicznej [tys.]	chirurgiczny ogólny [tys.]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	-	0,28	0,00	0,00	-
Ciąże utracone	-	3,05	0,00	-	-
Ciąże wielopłodowe	-	0,02	-	-	-
Cięcie cesarskie	-	5,55	-	-	-
Komplikacje w połogu	-	0,18	-	-	0,00
Opieka nad ciążą i połogiem	-	0,01	-	-	-
Patologia ciąży	0,00	14,37	-	-	-
Poród drogami natury	-	0,27	-	-	-
Poród siłami natury	-	11,47	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	-	1,47	-	-	-
Ogółem	0,00	36,65	0,00	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.10:** Liczba hospitalizacji w podgrupach wg zakresów (w tys.)

Podgrupa	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja - N01, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	pozostałe [tys.]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	-	0,06	-	0,16	-	0,07
Ciąże utracone	-	1,13	-	1,21	-	0,72
Ciąże wielopłodowe	0,02	-	-	-	0,00	-
Cięcie cesarskie	1,99	0,00	2,13	-	1,44	-
Komplikacje w połogu	0,00	0,04	-	0,08	-	0,06
Opieka nad ciążą i połogiem	-	0,00	-	0,00	-	0,00
Patologia ciąży	1,05	5,25	0,00	4,37	0,54	3,16
Poród drogami natury	0,08	-	0,06	0,00	0,12	-
Poród siłami natury	3,95	0,01	4,43	0,00	3,08	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	0,32	0,35	0,01	0,13	0,41	0,24
Ogółem	7,41	6,83	6,63	5,95	5,59	4,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.11 przedstawia procentowy rozkład hospitalizacji w poszczególnych szpitalach według analizowanych grup chorobowych.

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

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

**Tabela 2.1.11:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Patologia ciąży [%]	Poród siłami natury [%]	Cięcie cesarskie [%]	Ciąże utracone [%]	Powikłania czynności porodowej/porodu [%]	pozostałe
02.0001	26,3	41,1	19,2	7,3	3,7	0,02
02.0002	34,4	29,0	14,4	9,1	12,0	0,01
02.0003	44,9	21,5	15,4	10,7	5,0	0,03
02.0005	-	-	-	-	-	1,00
02.0006	59,2	20,9	8,1	8,3	2,1	0,01
02.0007	37,7	33,3	13,8	9,7	3,1	0,02
02.0008	-	-	-	60,0	-	0,40
02.0009	52,2	23,4	10,1	9,6	2,0	0,03
02.0011	28,2	42,1	13,7	11,1	2,6	0,02
02.0012	39,4	31,8	16,8	10,2	0,3	0,01
02.0014	35,7	29,0	15,0	7,3	12,8	0,00
02.0015	44,3	32,3	14,7	7,4	0,2	0,01
02.0017	52,1	26,1	12,9	7,3	0,5	0,01
02.0018	57,5	26,6	9,1	5,8	0,1	0,01
02.0019	22,9	46,5	19,8	8,1	1,6	0,01
02.0021	9,2	47,7	25,1	1,2	10,8	0,06
02.0022	33,0	38,7	18,1	7,4	1,9	0,01
02.0023	40,6	27,8	22,4	8,3	0,2	0,01
02.0024	27,7	44,5	14,7	7,0	4,5	0,02
02.0025	38,3	33,3	16,2	9,2	0,5	0,02
02.0026	30,6	35,0	13,7	12,3	7,4	0,01
02.0027	60,1	21,3	11,6	5,6	0,1	0,01
02.0028	21,3	31,2	25,2	12,7	7,4	0,02
02.0031	66,0	-	-	30,0	1,0	0,03
Woj.	39,2	31,3	15,1	8,3	4,0	0,02

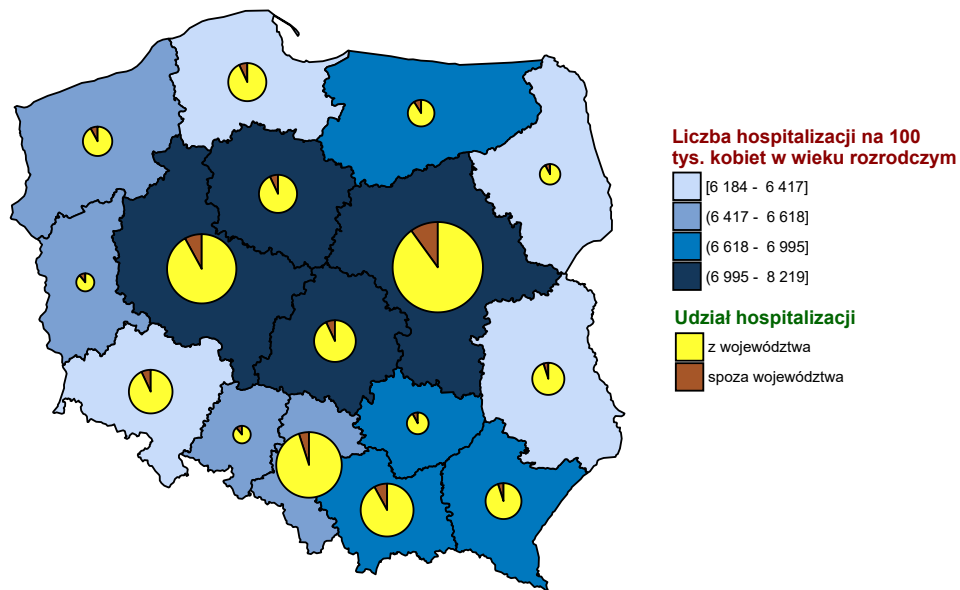
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.1.1 Ciąże utracone

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 3,05 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Ciąże utracone (dalej: podgrupa)<sup>9</sup>, co stanowiło 8,33% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połów. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

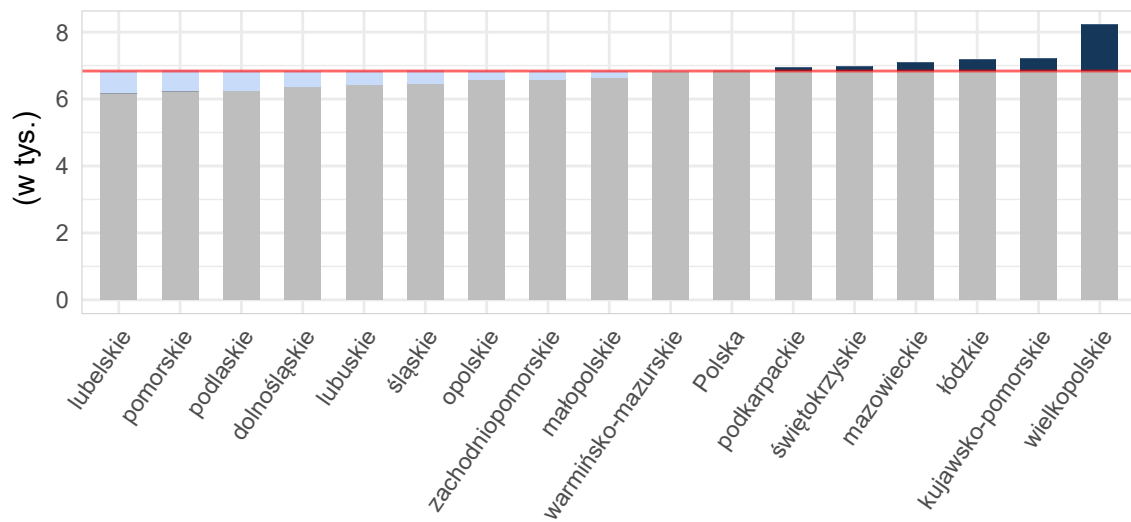
<sup>9</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O02, O03, O04, O05, O06.

**Mapa 2.1.4:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.6:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.12:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	3,98	0,62	7,41	569,24	304
kujawsko-pomorskie	3,05	0,44	7,01	599,26	217
lubelskie	2,76	0,24	5,03	537,35	419
lubuskie	1,42	0,37	9,42	576,64	205
łódzkie	3,61	0,30	5,80	617,51	334
małopolskie	5,13	1,32	8,40	605,30	289
mazowieckie	8,73	1,68	10,48	663,71	508
opolskie	1,36	0,23	12,10	561,51	130
podkarpackie	3,09	0,64	6,03	579,14	267
podlaskie	1,64	0,43	8,21	569,69	151
pomorskie	3,45	1,22	7,42	603,85	244
śląskie	7,08	1,88	5,20	651,90	344
świętokrzyskie	1,65	0,18	9,07	559,73	277
warmińsko-mazurskie	2,16	0,70	8,69	615,16	228
wielkopolskie	5,54	1,14	7,75	642,23	357
zachodniopomorskie	2,50	0,83	9,60	609,03	180
<b>Polska</b>	<b>57,16</b>	<b>12,21</b>	<b>7,79</b>	<b>610,85</b>	<b>4 454</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 23. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 12 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.13:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0008	10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	1
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1

**Tabela 2.1.13:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,47 tys. hospitalizacji dla 0,46 tys. pacjentek. Tym samym 15,52% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.14 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

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

ID	Liczba pacjentek [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 [%]
02.0009	0,46	0,47	0,13	-	15,5	15,5
02.0001	0,36	0,37	0,05	-	12,0	27,6
02.0003	0,36	0,36	0,05	-	11,9	39,5
02.0006	0,25	0,26	0,02	-	8,4	47,9
02.0002	0,22	0,23	0,01	-	7,5	55,4
02.0007	0,20	0,21	0,04	-	6,8	62,1
02.0012	0,11	0,12	0,01	-	3,9	66,0
02.0022	0,10	0,10	0,01	-	3,3	69,3
02.0019	0,09	0,10	0,01	-	3,1	72,4
02.0015	0,09	0,09	0,02	-	2,9	75,3
02.0017	0,08	0,09	0,01	-	2,9	78,2
02.0014	0,08	0,09	0,01	-	2,8	81,0
02.0028	0,08	0,08	0,00	-	2,7	83,7
02.0011	0,07	0,08	0,03	-	2,6	86,2
02.0025	0,07	0,07	0,00	-	2,3	88,5
02.0023	0,07	0,07	0,01	-	2,2	90,7
02.0026	0,06	0,06	0,01	-	2,0	92,7
02.0027	0,06	0,06	0,00	-	2,0	94,7
02.0024	0,06	0,06	0,02	-	1,9	96,6
02.0018	0,05	0,05	-	-	1,5	98,1
02.0031	0,03	0,03	0,00	-	1,0	99,1
02.0021	0,02	0,02	0,01	-	0,8	99,9
02.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>2,95</b>	<b>3,05</b>	<b>0,44</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

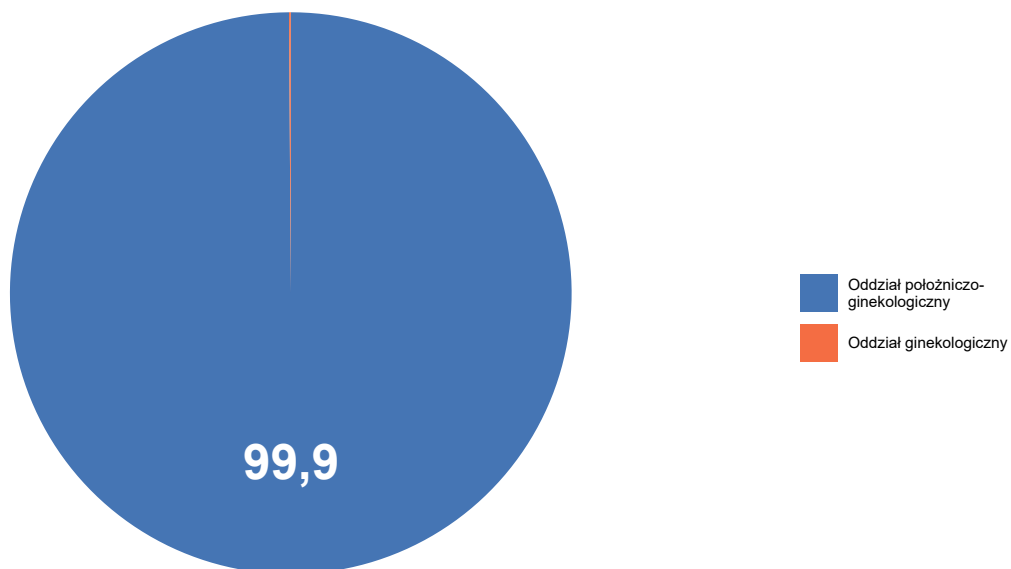
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>10</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział położniczo-ginekologiczny oraz Oddział ginekologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 100% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny oraz Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 76,4%.

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

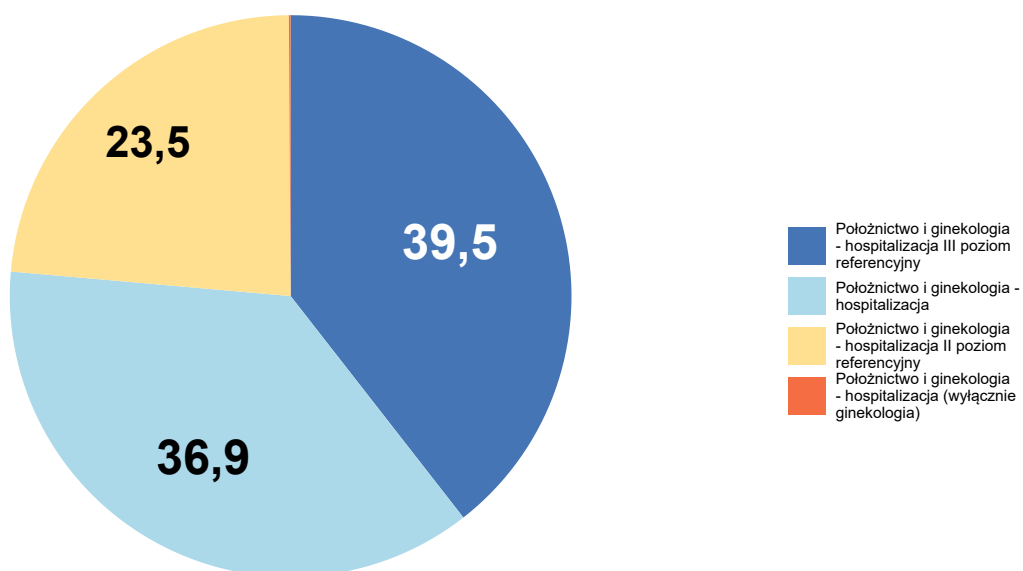


**Wykres 2.1.7:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.8:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.15 oraz Tabela 2.1.16. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

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

ID	Oddział ginekologiczny [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0009	-	0,47	0,47
02.0001	-	0,37	0,37
02.0003	-	0,36	0,36
02.0006	-	0,26	0,26
02.0002	-	0,23	0,23
02.0007	-	0,21	0,21
02.0012	-	0,12	0,12
02.0022	-	0,10	0,10
02.0019	-	0,10	0,10
02.0015	-	0,09	0,09
02.0017	-	0,09	0,09
02.0014	-	0,09	0,09
02.0028	-	0,08	0,08
02.0011	-	0,08	0,08
02.0025	-	0,07	0,07
02.0023	-	0,07	0,07
02.0026	-	0,06	0,06
02.0027	-	0,06	0,06
02.0024	-	0,06	0,06
02.0018	-	0,05	0,05
02.0031	-	0,03	0,03
02.0021	-	0,02	0,02
02.0008	0,00	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>3,05</b>	<b>3,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.16:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja (wyłącznie ginekologia) [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Suma [tys.]
02.0009	-	-	-	0,47	0,47
02.0001	-	-	-	0,37	0,37
02.0003	-	-	-	0,36	0,36
02.0006	-	-	0,26	-	0,26
02.0002	-	-	0,23	-	0,23
02.0007	-	-	0,21	-	0,21
02.0012	0,12	-	-	-	0,12
02.0022	0,10	-	-	-	0,10
02.0019	0,10	-	-	-	0,10
02.0015	0,09	-	-	-	0,09
02.0017	0,09	-	-	-	0,09

**Tabela 2.1.16:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja (wylącznie ginekologia) [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Suma [tys.]
02.0014	0,09	-	-	-	0,09
02.0028	0,08	-	-	-	0,08
02.0011	0,08	-	-	-	0,08
02.0025	0,07	-	-	-	0,07
02.0023	0,07	-	-	-	0,07
02.0026	0,06	-	-	-	0,06
02.0027	0,06	-	-	-	0,06
02.0024	0,06	-	-	-	0,06
02.0018	0,05	-	-	-	0,05
02.0031	0,03	-	-	-	0,03
02.0021	-	-	0,02	-	0,02
02.0008	-	0,00	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,72</b>	<b>1,21</b>	<b>3,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.17 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.17:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	31,9	1,9	7,9	21,2	34,5	23,6	10,9
02.0002	30,2	2,6	16,2	25,3	31,0	18,8	6,1
02.0003	31,7	1,1	9,4	27,3	30,6	21,8	9,9
02.0006	30,4	1,9	14,8	29,6	28,0	16,0	9,7
02.0007	30,5	1,9	16,4	23,7	31,4	16,4	10,1
02.0008	32,3	-	-	-	66,7	33,3	-
02.0009	31,0	1,1	11,2	31,2	28,3	19,6	8,6
02.0011	29,6	-	19,2	35,9	24,4	15,4	5,1
02.0012	29,6	-	20,3	36,4	22,9	12,7	7,6
02.0014	30,0	-	15,1	34,9	26,7	20,9	2,3
02.0015	30,2	2,2	19,1	28,1	21,3	22,5	6,7
02.0017	29,5	1,1	17,0	39,8	23,9	11,4	6,8
02.0018	31,1	4,3	10,9	30,4	21,7	21,7	10,9
02.0019	29,4	1,1	17,9	34,7	27,4	16,8	2,1
02.0021	31,6	-	12,0	32,0	24,0	20,0	12,0
02.0022	29,2	1,0	22,0	31,0	24,0	17,0	5,0
02.0023	30,4	4,5	11,9	31,3	28,4	13,4	10,4
02.0024	32,3	1,7	5,2	20,7	41,4	22,4	8,6
02.0025	30,3	2,8	16,9	26,8	28,2	18,3	7,0
02.0026	29,5	1,6	16,4	34,4	24,6	18,0	4,9
02.0027	29,8	3,3	21,7	21,7	26,7	21,7	5,0
02.0028	31,0	1,2	16,0	27,2	21,0	21,0	13,6
02.0031	28,1	-	20,0	40,0	30,0	6,7	3,3
<b>Woj.</b>	<b>30,7</b>	<b>1,6</b>	<b>13,8</b>	<b>28,7</b>	<b>28,7</b>	<b>19,0</b>	<b>8,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.18: Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	6,5	19,6	73,9	22,8	0,0	35,6
02.0002	4,4	20,1	75,5	10,5	0,0	35,8
02.0003	8,5	20,9	70,5	23,7	0,0	28,1
02.0006	2,7	11,3	86,0	13,4	0,0	38,1
02.0007	5,8	11,1	83,1	19,2	14,8	43,0
02.0008	66,7	-	33,3	137,5	180,4	33,3
02.0009	5,9	20,3	73,8	22,4	0,0	29,3
02.0011	9,0	21,8	69,2	18,1	17,4	66,7
02.0012	4,2	24,6	71,2	23,8	17,3	64,4
02.0014	5,8	27,9	66,3	16,3	13,0	57,0
02.0015	2,2	13,5	84,3	13,0	12,7	66,3
02.0017	23,9	26,1	50,0	26,9	16,7	71,6
02.0018	4,3	17,4	78,3	18,3	6,9	52,2
02.0019	24,2	14,7	61,1	17,0	19,5	71,6
02.0021	8,0	24,0	68,0	29,4	0,0	28,0
02.0022	8,0	10,0	82,0	12,9	10,2	57,0
02.0023	10,4	34,3	55,2	24,9	14,3	53,7
02.0024	1,7	27,6	70,7	13,7	9,4	65,5
02.0025	11,3	18,3	70,4	15,9	17,0	64,8
02.0026	4,9	26,2	68,9	16,1	9,9	62,3
02.0027	8,3	36,7	55,0	24,7	19,7	60,0
02.0028	1,2	14,8	84,0	10,7	8,8	59,3
02.0031	-	6,7	93,3	4,3	0,0	33,3
<b>Woj.</b>	<b>7,0</b>	<b>19,3</b>	<b>73,7</b>	<b>19,2</b>	<b>10,5</b>	<b>44,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.19: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	M16 [%]	M15 [%]	M17 [%]	M30 [%]	M04 [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0001	0,4	97,3	1,1	1,6	-	-	-
02.0002	0,2	98,7	0,9	0,4	-	-	-
02.0003	0,4	43,8	18,2	37,5	0,6	-	-
02.0006	0,3	84,8	13,2	1,2	0,8	-	-
02.0007	0,2	69,6	30,0	-	-	-	0,5
02.0008	0,0	-	100,0	-	-	-	-
02.0009	0,5	88,2	11,4	0,2	0,2	-	-
02.0011	0,1	61,5	38,5	-	-	-	-
02.0012	0,1	87,3	12,7	-	-	-	-
02.0014	0,1	87,2	12,8	-	-	-	-
02.0015	0,1	69,7	30,3	-	-	-	-
02.0017	0,1	67,0	33,0	-	-	-	-
02.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0019	0,1	76,8	23,2	-	-	-	-
02.0021	0,0	60,0	40,0	-	-	-	-
02.0022	0,1	97,0	2,0	-	-	-	1,0
02.0023	0,1	71,6	28,4	-	-	-	-
02.0024	0,1	69,0	29,3	1,7	-	-	-
02.0025	0,1	67,6	31,0	-	-	1,4	-
02.0026	0,1	72,1	26,2	-	1,6	-	-
02.0027	0,1	90,0	10,0	-	-	-	-
02.0028	0,1	88,9	11,1	-	-	-	-
02.0031	0,0	63,3	36,7	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,1</b>	<b>79,4</b>	<b>15,4</b>	<b>4,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.20:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
M16 zagrażające lub dokonane poronienie, zakończenie ciąży obumarłej
M15 małe zabiegi górnej części układu rozrodczego
M17 indukcja poronienia
M30 leczenie zachowawcze w innych chorobach układu rozrodczego
M04 małe zabiegi dolnej części układu rozrodczego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.21 przeanalizowano tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.21:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
02.0001	98,37	-	1,63
02.0002	5,24	-	94,76
02.0003	19,01	-	80,99
02.0006	6,61	-	93,39
02.0007	4,35	-	95,65
02.0008	100,00	-	-
02.0009	99,37	-	0,63
02.0011	67,95	-	32,05
02.0012	78,81	-	21,19
02.0014	-	-	100,00
02.0015	34,83	-	65,17
02.0017	55,68	-	44,32
02.0018	2,17	4,35	93,48
02.0019	13,68	-	86,32
02.0021	32,00	-	68,00
02.0022	9,00	-	91,00
02.0023	65,67	-	34,33
02.0024	100,00	-	-
02.0025	98,59	-	1,41
02.0026	86,89	1,64	11,48
02.0027	8,33	-	91,67
02.0028	96,30	-	3,70
02.0031	3,33	-	96,67
<b>Woj.</b>	<b>49,41</b>	<b>0,10</b>	<b>50,49</b>

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

W tabeli 2.1.22 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.22:** 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 [%]
02.0001	1,8	2,0	2,0	1,1	13,3	92,7
02.0002	2,9	2,0	3,0	1,8	6,1	70,3
02.0003	1,7	2,0	1,0	1,8	13,8	91,7
02.0006	2,5	2,0	2,0	1,5	5,8	79,0
02.0007	1,9	2,0	2,0	1,3	16,9	84,1
02.0008	1,0	2,0	1,0	-	-	100,0
02.0009	1,3	2,0	1,0	1,6	27,0	94,9

Tabela 2.1.22: 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 [%]
02.0011	1,1	2,0	1,0	1,0	42,3	92,3
02.0012	2,4	2,0	2,0	1,5	9,3	73,7
02.0014	2,2	2,0	2,0	1,5	7,0	83,7
02.0015	1,7	2,0	1,0	1,6	19,1	87,6
02.0017	1,5	2,0	1,0	1,0	12,5	94,3
02.0018	2,2	2,0	2,0	1,7	-	82,6
02.0019	1,4	2,0	1,0	0,8	12,6	97,9
02.0021	1,1	2,0	1,0	0,8	28,0	96,0
02.0022	1,7	2,0	1,0	1,2	8,0	89,0
02.0023	1,6	2,0	1,0	1,3	13,4	89,6
02.0024	0,9	2,0	1,0	0,6	25,9	98,3
02.0025	2,9	2,0	2,0	2,0	7,0	66,2
02.0026	1,5	2,0	1,0	1,3	13,1	91,8
02.0027	2,2	2,0	2,0	1,0	6,7	91,7
02.0028	1,9	2,0	2,0	1,3	2,5	90,1
02.0031	2,6	2,1	2,0	2,1	3,3	76,7
<b>Woj.</b>	<b>1,9</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5</b>	<b>14,4</b>	<b>87,5</b>

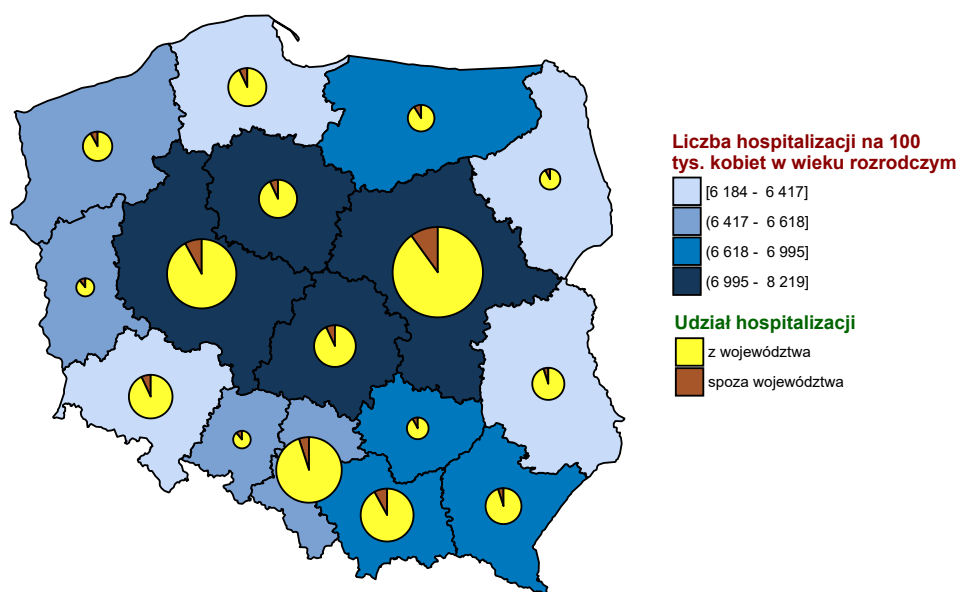
<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.2 Cięższe pozamaciczne i zaśniadowe

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 0,29 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Cięższe pozamaciczne i zaśniadowe (dalej: podgrupa)<sup>11</sup>, co stanowiło 0,78% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połóg. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

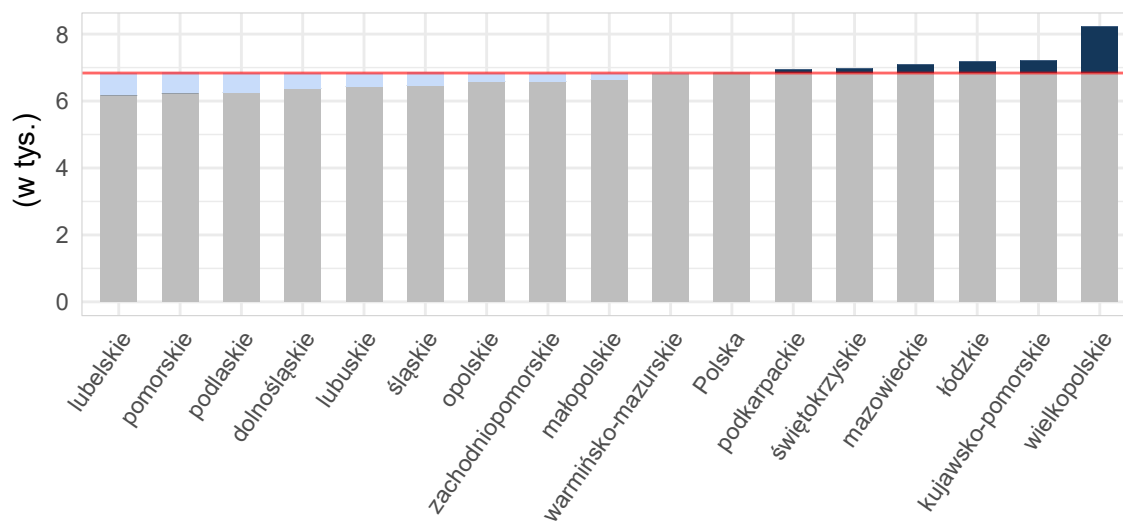
<sup>11</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O00, O01.

**Mapa 2.1.5:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.9:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.23:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,43	0,01	8,22	60,91	42
kujawsko-pomorskie	0,29	0,01	5,92	56,32	18
lubelskie	0,24	0,01	8,20	47,49	34
lubuskie	0,13	0,00	11,28	53,93	24
łódzkie	0,35	0,01	7,41	60,11	33
małopolskie	0,43	0,01	9,22	51,18	32
mazowieckie	0,88	0,01	11,72	66,82	49
opolskie	0,11	0,01	8,26	44,87	22
podkarpackie	0,29	0,01	6,83	54,99	29
podlaskie	0,14	0,01	6,38	48,86	12
pomorskie	0,34	0,01	6,49	59,33	21
śląskie	0,62	0,01	5,63	57,30	27
świętokrzyskie	0,15	0,00	11,18	51,47	33
warmińsko-mazurskie	0,21	0,00	5,83	58,59	31
wielkopolskie	0,51	0,02	8,66	58,92	22
zachodniopomorskie	0,26	0,01	11,07	63,80	24
<b>Polska</b>	<b>5,39</b>	<b>0,13</b>	<b>8,41</b>	<b>57,56</b>	<b>453</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 24. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.24:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0005	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	-
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0008	10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	1
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1



**Tabela 2.1.24:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski	1

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,06 tys. hospitalizacji dla 0,06 tys. pacjentek. Tym samym 21,25% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.25 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.25:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0001	0,06	0,06	-	-	21,3	21,3
02.0009	0,06	0,06	0,00	-	20,2	41,5
02.0003	0,04	0,04	0,00	-	14,3	55,7
02.0002	0,03	0,03	0,00	-	9,1	64,8
02.0006	0,02	0,02	0,00	-	7,7	72,5
02.0007	0,02	0,02	-	-	5,6	78,0
02.0011	0,01	0,01	0,00	-	3,1	81,2
02.0017	0,01	0,01	-	-	3,1	84,3
02.0022	0,01	0,01	-	-	2,4	86,8
02.0024	0,00	0,00	-	-	1,7	88,5
02.0025	0,00	0,00	0,00	-	1,7	90,2
02.0015	0,00	0,00	-	-	1,4	91,6
02.0012	0,00	0,00	-	-	1,0	92,7
02.0023	0,00	0,00	-	-	1,0	93,7
02.0026	0,00	0,00	-	-	1,0	94,8
02.0028	0,00	0,00	-	-	1,0	95,8
02.0008	0,00	0,00	-	-	0,7	96,5
02.0014	0,00	0,00	-	-	0,7	97,2
02.0019	0,00	0,00	-	-	0,7	97,9
02.0027	0,00	0,00	-	-	0,7	98,6
02.0005	0,00	0,00	-	-	0,3	99,0
02.0018	0,00	0,00	-	-	0,3	99,3
02.0021	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
02.0031	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,28</b>	<b>0,29</b>	<b>0,01</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

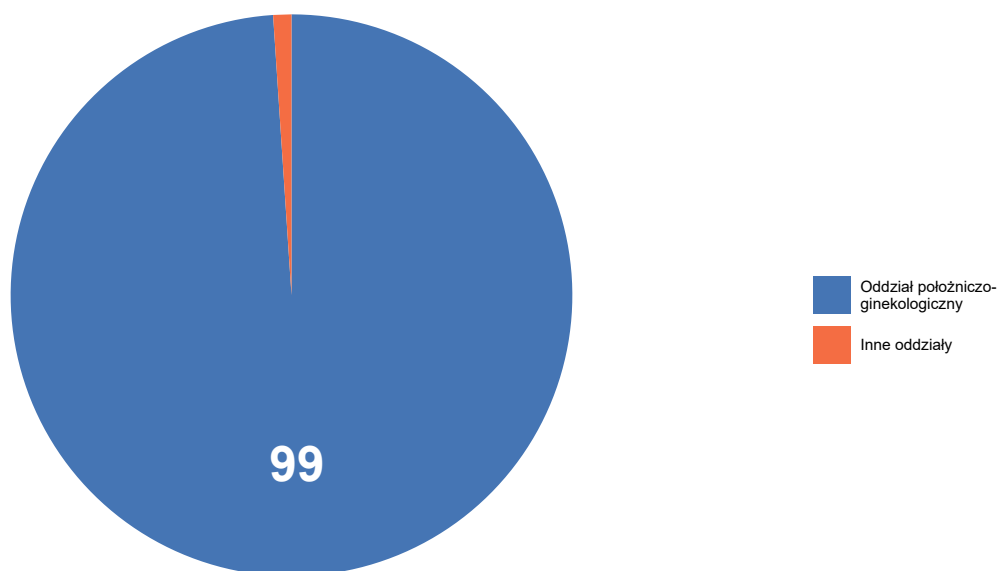
Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>12</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział położniczo-ginekologiczny oraz Oddział ginekologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 99,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej

<sup>12</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))

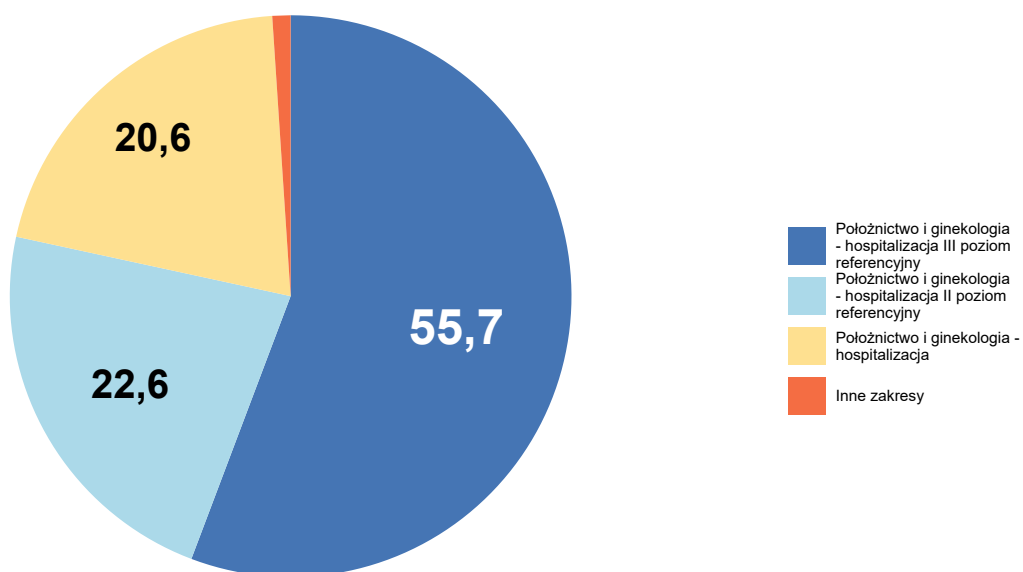
hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny oraz Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 78,4%.

**Wykres 2.1.10:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.11:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.26 oraz Tabela 2.1.27. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.26:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział ginekologiczny [tys.]	Oddział ginekologii onkologicznej [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	-	-	0,06	0,06
02.0009	-	-	0,06	0,06
02.0003	-	-	0,04	0,04
02.0002	-	-	0,03	0,03
02.0006	-	-	0,02	0,02
02.0007	-	-	0,02	0,02
02.0011	-	-	0,01	0,01
02.0017	-	-	0,01	0,01
02.0022	-	-	0,01	0,01
02.0024	-	-	0,00	0,00
02.0025	-	-	0,00	0,00
02.0015	-	-	0,00	0,00
02.0012	-	-	0,00	0,00
02.0023	-	-	0,00	0,00
02.0026	-	-	0,00	0,00
02.0028	-	-	0,00	0,00
02.0008	0,00	-	-	0,00
02.0014	-	-	0,00	0,00
02.0019	-	-	0,00	0,00
02.0027	-	-	0,00	0,00
02.0005	-	0,00	-	0,00
02.0018	-	-	0,00	0,00
02.0021	-	-	0,00	0,00
02.0031	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,28</b>	<b>0,29</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.27:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ginekologia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja (wyłącznie ginekologia) [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	-	-	-	-	0,06	0,06
02.0009	-	-	-	-	0,06	0,06
02.0003	-	-	-	-	0,04	0,04
02.0002	-	-	-	0,03	-	0,03
02.0006	-	-	-	0,02	-	0,02
02.0007	-	-	-	0,02	-	0,02
02.0011	-	0,01	-	-	-	0,01

**Tabela 2.1.27:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ginekologia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja (wyłącznie ginekologia) [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Suma [tys.]
02.0017	-	0,01	-	-	-	0,01
02.0022	-	0,01	-	-	-	0,01
02.0024	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0025	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0015	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0012	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0023	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0026	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0028	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0008	-	-	0,00	-	-	0,00
02.0014	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0019	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0027	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0005	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0018	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0021	-	-	-	0,00	-	0,00
02.0031	-	0,00	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,06</b>	<b>0,16</b>	<b>0,29</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.28 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.28:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	29,9	3,3	6,6	36,1	37,7	14,8	1,6
02.0002	27,7	3,8	30,8	26,9	19,2	19,2	-
02.0003	30,2	-	19,5	22,0	36,6	19,5	2,4
02.0005	25,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0006	29,2	-	27,3	18,2	36,4	18,2	-
02.0007	30,0	-	6,2	43,8	37,5	12,5	-
02.0008	39,0	-	-	-	-	50,0	50,0
02.0009	30,6	-	10,3	34,5	32,8	15,5	6,9
02.0011	26,9	-	55,6	11,1	11,1	22,2	-
02.0012	25,0	-	33,3	66,7	-	-	-
02.0014	32,5	-	-	-	100,0	-	-
02.0015	28,2	-	25,0	50,0	-	25,0	-
02.0017	30,2	-	22,2	11,1	44,4	22,2	-
02.0018	26,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0019	26,5	-	-	100,0	-	-	-
02.0021	35,0	-	-	-	-	100,0	-
02.0022	32,9	-	-	14,3	57,1	14,3	14,3
02.0023	31,0	-	-	66,7	-	33,3	-
02.0024	28,0	-	-	60,0	40,0	-	-
02.0025	26,4	-	40,0	40,0	20,0	-	-
02.0026	24,0	-	66,7	33,3	-	-	-
02.0027	26,5	-	50,0	-	50,0	-	-
02.0028	29,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0031	27,0	-	-	100,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>29,6</b>	<b>1,0</b>	<b>16,4</b>	<b>32,1</b>	<b>31,7</b>	<b>16,0</b>	<b>2,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.29. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.29:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	8,2	29,5	62,3	29,3	8,5	29,5
02.0002	7,7	11,5	80,8	8,1	0,0	23,1
02.0003	-	29,3	70,7	17,0	14,2	41,5
02.0005	-	100,0	-	43,3	43,3	-
02.0006	4,5	-	95,5	12,0	0,0	27,3
02.0007	6,2	12,5	81,2	26,0	13,5	50,0
02.0008	50,0	-	50,0	42,4	42,4	-
02.0009	3,4	25,9	70,7	24,0	0,0	25,9
02.0011	-	-	100,0	13,1	17,1	33,3
02.0012	-	33,3	66,7	8,9	6,6	66,7
02.0014	50,0	-	50,0	21,6	21,6	50,0
02.0015	-	25,0	75,0	14,3	17,5	25,0
02.0017	22,2	22,2	55,6	61,6	13,4	66,7
02.0018	100,0	-	-	133,3	133,3	-
02.0019	-	-	100,0	16,7	16,7	100,0
02.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
02.0022	-	14,3	85,7	15,6	3,8	57,1
02.0023	-	33,3	66,7	11,5	0,0	33,3
02.0024	-	40,0	60,0	10,6	0,0	40,0
02.0025	20,0	60,0	20,0	13,2	12,1	60,0
02.0026	-	-	100,0	1,1	0,0	33,3
02.0027	-	50,0	50,0	21,2	21,2	-
02.0028	-	-	100,0	10,1	14,4	66,7
02.0031	-	-	100,0	12,8	12,8	100,0
<b>Woj.</b>	<b>5,9</b>	<b>22,0</b>	<b>72,1</b>	<b>21,6</b>	<b>7,6</b>	<b>34,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.30:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	M14 [%]	M27 [%]	M13 [%]	M30 [%]	Hospitalizacja przed... [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0001	0,1	50,8	45,9	-	3,3	-	-
02.0002	0,0	46,2	46,2	3,8	-	-	3,8
02.0003	0,0	61,0	34,1	2,4	2,4	-	-
02.0005	0,0	-	-	-	100,0	-	-
02.0006	0,0	90,9	9,1	-	-	-	-
02.0007	0,0	56,2	37,5	6,2	-	-	-
02.0008	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
02.0009	0,1	56,9	41,4	-	1,7	-	-
02.0011	0,0	77,8	22,2	-	-	-	-
02.0012	0,0	-	100,0	-	-	-	-
02.0014	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
02.0015	0,0	25,0	50,0	25,0	-	-	-
02.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0018	0,0	-	100,0	-	-	-	-
02.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0021	0,0	-	100,0	-	-	-	-
02.0022	0,0	85,7	14,3	-	-	-	-
02.0023	0,0	-	100,0	-	-	-	-
02.0024	0,0	20,0	60,0	-	20,0	-	-
02.0025	0,0	40,0	40,0	-	-	20,0	-
02.0026	0,0	-	33,3	33,3	33,3	-	-
02.0027	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-

**Tabela 2.1.30:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	M14 [%]	M27 [%]	M13 [%]	M30 [%]	Hospitalizacja przed... [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0028	0,0	33,3	33,3	33,3	-	-	-
02.0031	0,0	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>56,8</b>	<b>37,3</b>	<b>2,8</b>	<b>2,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.31:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
M14 średnie zabiegi górnej części układu rozrodczego
M27 leczenie zachowawcze jajników, jajowodów i miednicy mniejszej
M13 duże zabiegi górnej części układu rozrodczego
M30 leczenie zachowawcze w innych chorobach układu rozrodczego
Hospitalizacja przed przekazaniem do ośrodka o wyższym poziomie referencyjnym

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.32 przeanalizowano tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.32:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
02.0001	96,72	1,64	1,64
02.0002	11,54	-	88,46
02.0003	12,20	-	87,80
02.0005	-	-	100,00
02.0006	4,55	-	95,45
02.0007	-	-	100,00
02.0008	100,00	-	-
02.0009	98,28	-	1,72
02.0011	44,44	-	55,56
02.0012	33,33	33,33	33,33
02.0014	-	-	100,00
02.0015	50,00	-	50,00
02.0017	55,56	-	44,44
02.0018	-	-	100,00
02.0019	100,00	-	-
02.0021	-	-	100,00
02.0022	14,29	-	85,71
02.0023	33,33	-	66,67
02.0024	80,00	-	20,00
02.0025	80,00	20,00	-
02.0026	66,67	33,33	-
02.0027	-	50,00	50,00
02.0028	100,00	-	-
02.0031	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>54,36</b>	<b>1,74</b>	<b>43,90</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.33 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.33: 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 [%]
02.0001	3,7	4,1	3,0	2,2	-	59,0
02.0002	3,5	4,1	4,0	1,8	7,7	46,2
02.0003	4,9	4,0	3,0	5,3	2,4	63,4
02.0005	2,0	3,8	2,0	-	-	100,0
02.0006	4,5	4,0	4,5	2,3	4,5	36,4
02.0007	6,8	4,1	7,0	2,5	-	6,2
02.0008	3,0	3,9	3,0	1,4	-	50,0
02.0009	3,0	4,0	2,0	2,3	8,6	72,4
02.0011	3,1	4,0	3,0	1,2	11,1	55,6
02.0012	5,0	3,7	6,0	2,6	-	33,3
02.0014	3,5	4,2	3,5	0,7	-	50,0
02.0015	2,8	4,0	2,5	1,7	-	75,0
02.0017	4,8	4,1	4,0	1,6	-	22,2
02.0018	4,0	3,8	4,0	-	-	-
02.0019	3,5	3,8	3,5	1,4	-	100,0
02.0021	3,0	4,6	3,0	-	-	100,0
02.0022	3,1	4,1	3,0	1,6	-	57,1
02.0023	5,3	4,1	3,0	4,9	-	66,7
02.0024	3,8	4,0	3,0	3,6	-	80,0
02.0025	4,2	3,8	5,0	3,6	40,0	40,0
02.0026	4,3	3,6	5,0	1,2	-	33,3
02.0027	4,0	3,9	4,0	2,8	-	50,0
02.0028	3,7	3,8	3,0	2,1	-	66,7
02.0031	8,0	3,8	8,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>4,2</b>	<b>55,1</b>

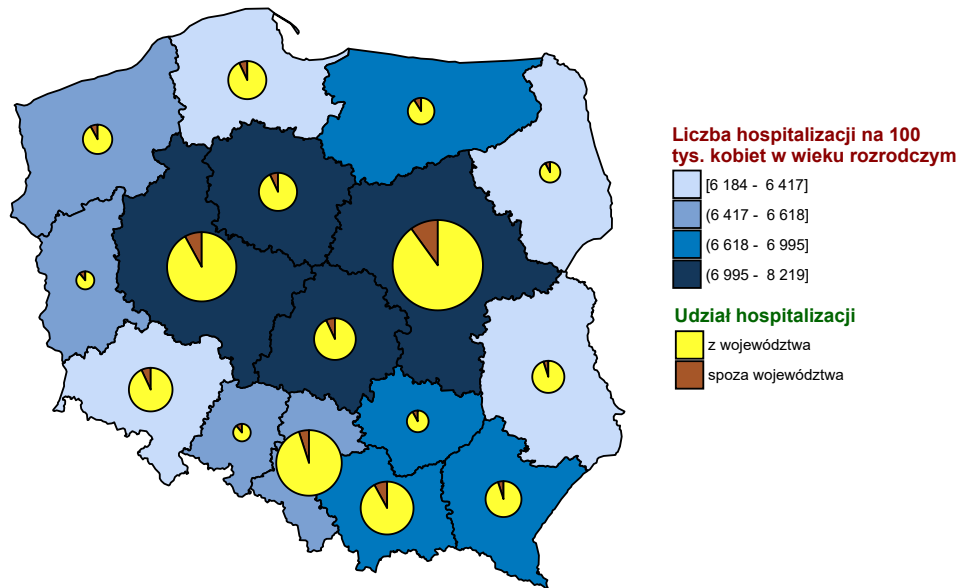
<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.3 Patologia ciąży

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 14,37 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Patologia ciąży (dalej: podgrupa)<sup>13</sup>, co stanowiło 39,19% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połóg. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

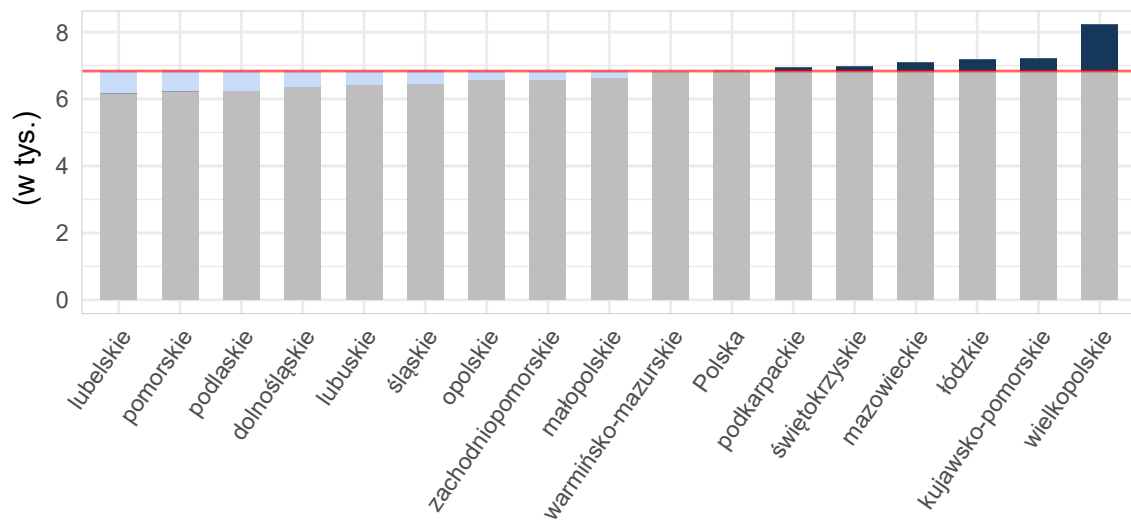
<sup>13</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O08, O10, O11, O12, O13, O14, O15, O16, O20, O21, O22, O23, O24, O25, O26, O28, O29, O30, O31, O32, O33, O34, O35, O36, O40, O41, O42, O43, O44, O45, O46, O47, O48, O98, O99.

**Mapa 2.1.6:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.12:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Tabela 2.1.34:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	14,85	1,14	7,03	2 123,12	1 221
kujawsko-pomorskie	14,37	0,87	6,65	2 819,10	992
lubelskie	13,68	0,92	5,50	2 662,04	1 329
lubuskie	5,40	0,17	12,01	2 190,59	973
łódzkie	17,46	0,38	8,34	2 989,78	1 130
małopolskie	15,23	0,70	9,70	1 795,73	971
mazowieckie	25,75	3,54	10,12	1 957,29	1 984
opolskie	6,10	0,30	10,21	2 510,75	503
podkarpackie	13,94	0,43	5,98	2 616,06	882
podlaskie	5,18	0,18	8,48	1 793,98	570
pomorskie	9,31	0,40	8,26	1 629,34	1 054
śląskie	19,84	1,05	5,08	1 827,47	1 258
świętokrzyskie	7,65	0,20	7,64	2 591,41	1 114
warmińsko-mazurskie	9,33	0,28	9,78	2 654,62	921
wielkopolskie	25,62	5,68	8,35	2 971,96	1 460
zachodniopomorskie	8,73	0,50	9,24	2 126,61	694
<b>Polska</b>	<b>212,43</b>	<b>16,75</b>	<b>8,03</b>	<b>2 270,15</b>	<b>17 056</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 22. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.35:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1

**Tabela 2.1.35:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 2,58 tys. hospitalizacji dla 1,86 tys. pacjentek. Tym samym 17,95% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.36 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.36:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

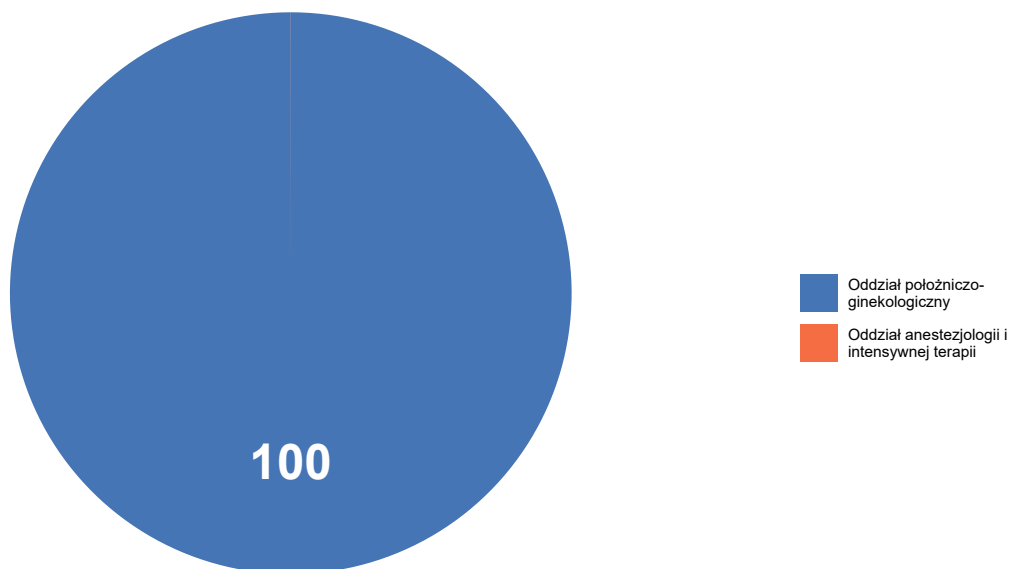
ID	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0009	1,86	2,58	0,39	-	18,0	18,0
02.0006	1,24	1,83	0,04	-	12,8	30,7
02.0003	1,29	1,53	0,05	-	10,6	41,3
02.0001	1,10	1,32	0,04	-	9,2	50,5
02.0002	0,71	0,86	0,07	-	6,0	56,5
02.0007	0,65	0,80	0,03	-	5,6	62,1
02.0027	0,42	0,64	0,00	-	4,4	66,6
02.0017	0,43	0,63	0,02	-	4,4	70,9
02.0015	0,40	0,53	0,02	-	3,7	74,6
02.0018	0,31	0,46	0,01	-	3,2	77,8
02.0012	0,37	0,46	0,03	-	3,2	81,0
02.0022	0,36	0,44	0,04	-	3,1	84,1
02.0014	0,32	0,42	0,02	-	2,9	87,0
02.0023	0,25	0,33	0,03	-	2,3	89,3
02.0025	0,23	0,30	0,01	-	2,1	91,3
02.0019	0,23	0,27	0,01	-	1,9	93,2
02.0024	0,19	0,23	0,01	-	1,6	94,8
02.0011	0,17	0,20	0,01	-	1,4	96,2
02.0021	0,18	0,19	0,01	-	1,3	97,5
02.0026	0,13	0,15	0,00	-	1,1	98,6
02.0028	0,12	0,14	0,01	-	0,9	99,5
02.0031	0,06	0,07	0,00	-	0,5	100,0
<b>Woj.</b>	<b>10,32</b>	<b>14,37</b>	<b>0,87</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>14</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział położniczo-ginekologiczny oraz Oddział anestezjologii i intensywnej terapii. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 100% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja oraz Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 67%.

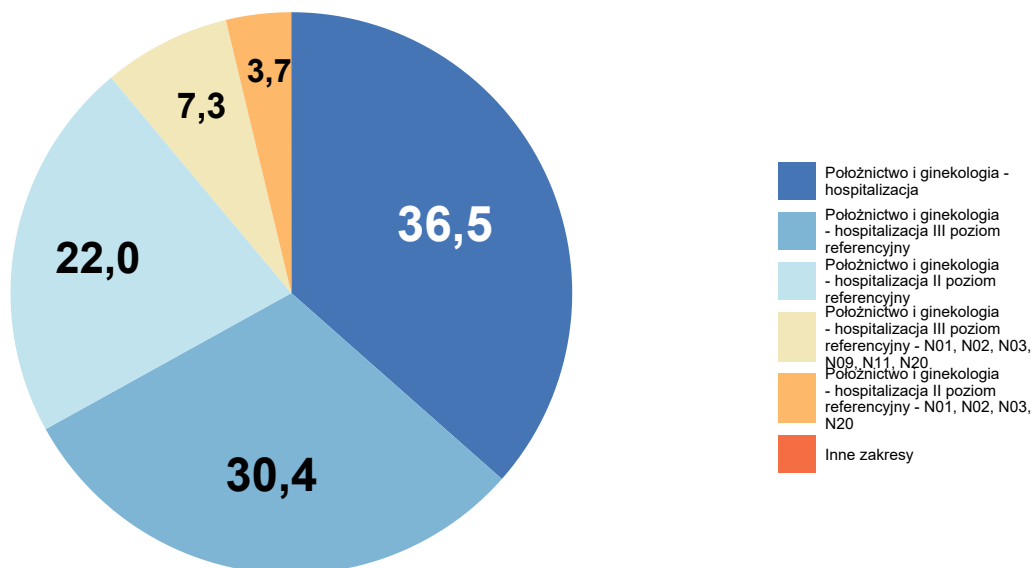
<sup>14</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

**Wykres 2.1.13:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.14:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.37 oraz Tabela 2.1.38. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

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

ID	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0009	-	2,58	2,58
02.0006	-	1,83	1,83
02.0003	-	1,53	1,53
02.0001	0,00	1,32	1,32
02.0002	-	0,86	0,86
02.0007	-	0,80	0,80
02.0027	-	0,64	0,64
02.0017	-	0,63	0,63
02.0015	-	0,53	0,53
02.0018	-	0,46	0,46
02.0012	-	0,46	0,46
02.0022	-	0,44	0,44
02.0014	-	0,42	0,42
02.0023	-	0,33	0,33
02.0025	-	0,30	0,30
02.0019	-	0,27	0,27
02.0024	-	0,23	0,23
02.0011	-	0,20	0,20
02.0021	-	0,19	0,19
02.0026	-	0,15	0,15
02.0028	-	0,14	0,14
02.0031	-	0,07	0,07
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>14,37</b>	<b>14,37</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.38:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
02.0009	-	2,10	-	0,48	-	-	2,58
02.0006	-	-	1,51	-	0,33	-	1,83
02.0003	-	1,04	-	0,49	-	-	1,53
02.0001	-	1,24	-	0,08	-	0,00	1,32
02.0002	-	-	0,73	-	0,13	-	0,86
02.0007	-	-	0,76	-	0,04	-	0,80
02.0027	0,64	-	-	-	-	-	0,64
02.0017	0,63	-	-	-	-	-	0,63
02.0015	0,53	-	-	-	-	0,00	0,53
02.0018	0,46	-	-	-	-	-	0,46
02.0012	0,46	-	-	-	-	-	0,46
02.0022	0,44	-	-	-	-	0,00	0,44

**Tabela 2.1.38:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
02.0014	0,42	-	-	-	-	-	0,42
02.0023	0,33	-	-	-	-	-	0,33
02.0025	0,30	-	-	-	-	-	0,30
02.0019	0,27	-	-	-	-	-	0,27
02.0024	0,23	-	-	-	-	-	0,23
02.0011	0,20	-	-	-	-	-	0,20
02.0021	-	-	0,15	-	0,04	-	0,19
02.0026	0,15	-	-	-	-	-	0,15
02.0028	0,14	-	-	-	-	0,00	0,14
02.0031	0,07	-	-	-	-	-	0,07
<b>Woj.</b>	<b>5,25</b>	<b>4,37</b>	<b>3,16</b>	<b>1,05</b>	<b>0,54</b>	<b>0,00</b>	<b>14,37</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.39 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.39:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	29,1	2,3	18,2	33,3	29,6	12,9	3,7
02.0002	27,8	2,8	27,8	32,4	25,1	10,0	1,9
02.0003	29,6	1,8	17,9	30,2	30,6	15,3	4,2
02.0006	28,4	3,6	21,4	34,3	26,3	11,0	3,4
02.0007	27,6	2,5	28,3	32,9	25,3	9,4	1,6
02.0009	29,0	1,9	18,1	33,5	31,2	12,8	2,4
02.0011	27,3	2,5	34,8	28,8	21,2	8,1	4,5
02.0012	27,0	5,3	29,5	31,4	22,9	8,4	2,6
02.0014	27,1	3,1	32,2	34,0	20,6	7,3	2,8
02.0015	27,7	2,4	28,1	32,6	24,5	8,9	3,6
02.0017	28,2	1,1	22,6	33,4	35,4	6,2	1,3
02.0018	28,6	2,6	18,9	36,6	27,9	11,4	2,6
02.0019	27,9	1,9	27,9	28,3	31,2	8,9	1,9
02.0021	29,0	1,0	16,6	36,3	35,2	9,3	1,6
02.0022	27,7	5,6	25,2	31,5	25,0	10,4	2,3
02.0023	27,3	2,1	30,0	34,6	23,2	6,7	3,4
02.0024	27,2	6,1	30,0	27,0	27,0	8,3	1,7
02.0025	27,2	3,7	29,8	33,9	22,0	9,8	0,7
02.0026	27,2	2,6	28,3	38,8	21,7	6,6	2,0
02.0027	27,4	2,8	28,8	35,4	23,0	8,1	1,9
02.0028	27,6	4,4	21,3	39,7	25,0	8,8	0,7
02.0031	28,5	1,5	27,3	27,3	31,8	10,6	1,5
<b>Woj.</b>	<b>28,4</b>	<b>2,7</b>	<b>23,0</b>	<b>33,1</b>	<b>27,7</b>	<b>10,9</b>	<b>2,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.40: Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	5,7	27,7	66,7	22,6	8,5	37,7
02.0002	7,8	20,7	71,5	15,5	0,6	38,2
02.0003	8,8	46,2	45,0	35,1	27,2	40,6
02.0006	3,4	8,5	88,1	14,1	0,0	41,5
02.0007	4,6	13,1	82,3	15,7	11,1	42,1
02.0009	5,0	28,1	66,8	22,2	14,2	33,0
02.0011	7,1	21,2	71,7	18,5	17,1	57,6
02.0012	5,3	13,8	80,9	20,4	15,0	59,6
02.0014	4,7	25,3	70,0	16,6	13,0	59,6
02.0015	4,1	17,1	78,7	13,8	12,4	64,2
02.0017	15,6	30,9	53,5	22,1	13,4	69,7
02.0018	4,4	11,4	84,2	15,8	6,9	63,6
02.0019	19,7	17,8	62,5	20,4	19,5	63,2
02.0021	6,2	23,3	70,5	17,6	0,0	26,4
02.0022	6,3	14,4	79,3	16,2	10,8	53,6
02.0023	10,4	21,7	67,9	17,3	10,5	59,3
02.0024	1,3	23,0	75,7	10,3	3,6	50,4
02.0025	19,0	14,6	66,4	16,0	17,0	67,1
02.0026	3,9	29,6	66,4	15,7	8,2	65,8
02.0027	7,4	33,8	58,8	20,3	19,7	57,1
02.0028	6,6	11,0	82,4	17,2	7,7	52,9
02.0031	4,5	21,2	74,2	14,4	2,3	45,5
<b>Woj.</b>	<b>6,6</b>	<b>23,7</b>	<b>69,7</b>	<b>20,1</b>	<b>11,9</b>	<b>46,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.41: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N12 [%]	M16 [%]	N07C [%]	N07D [%]	N09 [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0001	1,3	14,1	3,6	38,6	26,7	2,3	14,7
02.0002	0,9	53,3	31,1	-	-	-	15,6
02.0003	1,5	3,2	8,2	24,4	25,1	27,6	11,5
02.0006	1,8	49,6	19,0	-	-	-	31,3
02.0007	0,8	60,7	31,4	-	-	-	8,1
02.0009	2,6	11,7	15,6	29,6	16,2	17,8	9,1
02.0011	0,2	63,1	34,8	-	-	-	2,0
02.0012	0,5	69,9	27,3	-	-	-	2,9
02.0014	0,4	31,0	69,0	-	-	-	-
02.0015	0,5	76,6	18,3	-	-	-	5,1
02.0017	0,6	85,7	14,2	-	-	-	0,2
02.0018	0,5	66,2	31,8	-	-	-	2,0
02.0019	0,3	65,8	32,0	-	-	-	2,2
02.0021	0,2	76,7	1,6	-	-	-	21,8
02.0022	0,4	74,1	23,2	-	-	-	2,7
02.0023	0,3	70,0	23,9	-	-	-	6,4
02.0024	0,2	70,9	18,7	-	-	-	10,4
02.0025	0,3	65,4	31,2	-	-	-	3,4
02.0026	0,2	60,5	36,8	-	-	-	2,6
02.0027	0,6	47,6	52,3	-	-	-	0,2
02.0028	0,1	49,3	44,1	-	-	-	6,6
02.0031	0,1	1,5	98,5	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>14,4</b>	<b>41,2</b>	<b>22,1</b>	<b>11,5</b>	<b>8,0</b>	<b>6,3</b>	<b>10,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.42:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N12 patologia ciąży i porodu - diagnostyka, obserwacja, leczenie <12 dni
M16 zagrażające lub dokonane poronienie, zakończenie ciąży obumarłej
N07C ciężka patologia ciąży - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe <5 dni
N07D ciężka patologia ciąży - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >4 dni
N09 ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.43 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.43:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
02.0001	95,83	0,38	3,79	-
02.0002	10,20	0,46	89,34	-
02.0003	20,81	0,59	78,60	-
02.0006	7,15	1,36	91,49	-
02.0007	8,60	2,24	89,15	-
02.0009	73,59	0,19	26,13	0,1
02.0011	29,29	1,52	69,19	-
02.0012	33,19	5,27	61,54	-
02.0014	5,91	4,96	89,13	-
02.0015	18,83	2,07	79,10	-
02.0017	3,18	2,07	94,75	-
02.0018	8,55	1,32	90,13	-
02.0019	9,67	3,72	86,62	-
02.0021	16,58	1,04	82,38	-
02.0022	15,09	3,38	81,53	-
02.0023	12,84	3,98	83,18	-
02.0024	66,52	3,91	29,57	-
02.0025	96,27	2,03	1,69	-
02.0026	85,53	2,63	11,84	-
02.0027	7,04	1,41	91,55	-
02.0028	57,35	7,35	35,29	-
02.0031	7,58	1,52	90,91	-
<b>Woj.</b>	<b>34,97</b>	<b>1,55</b>	<b>63,46</b>	<b>0,0</b>

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

W tabeli 2.1.44 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.44:** 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 [%]
02.0001	4,9	4,0	4,0	4,8	3,4	49,5
02.0002	3,0	4,0	2,0	2,6	8,5	73,7
02.0003	7,4	4,1	6,0	6,2	3,4	27,0
02.0006	4,4	4,0	3,0	3,4	2,3	53,0
02.0007	3,4	4,0	3,0	2,4	4,0	66,3

Tabela 2.1.44: 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 [%]
02.0009	3,8	4,0	2,0	3,6	15,1	60,3
02.0011	2,9	4,0	2,0	1,8	4,0	76,8
02.0012	3,1	4,0	3,0	1,9	5,9	67,0
02.0014	2,7	4,0	3,0	1,4	4,0	75,7
02.0015	2,7	4,0	2,0	2,3	3,8	73,8
02.0017	2,0	4,0	2,0	1,2	3,2	88,5
02.0018	3,6	4,0	3,0	1,6	2,0	51,5
02.0019	2,2	4,0	2,0	1,4	4,1	86,2
02.0021	3,5	4,0	2,0	3,0	6,2	65,8
02.0022	2,1	4,0	2,0	1,7	9,9	86,0
02.0023	3,6	4,0	3,0	2,5	10,1	59,9
02.0024	2,4	4,0	2,0	1,3	3,9	84,3
02.0025	3,3	4,0	3,0	1,9	4,4	61,0
02.0026	4,1	3,9	4,0	1,9	2,0	36,2
02.0027	3,9	4,0	4,0	1,7	0,3	48,0
02.0028	2,8	4,0	3,0	1,4	5,9	75,0
02.0031	2,9	4,0	3,0	1,3	3,0	78,8
<b>Woj.</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3,7</b>	<b>6,1</b>	<b>59,5</b>

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

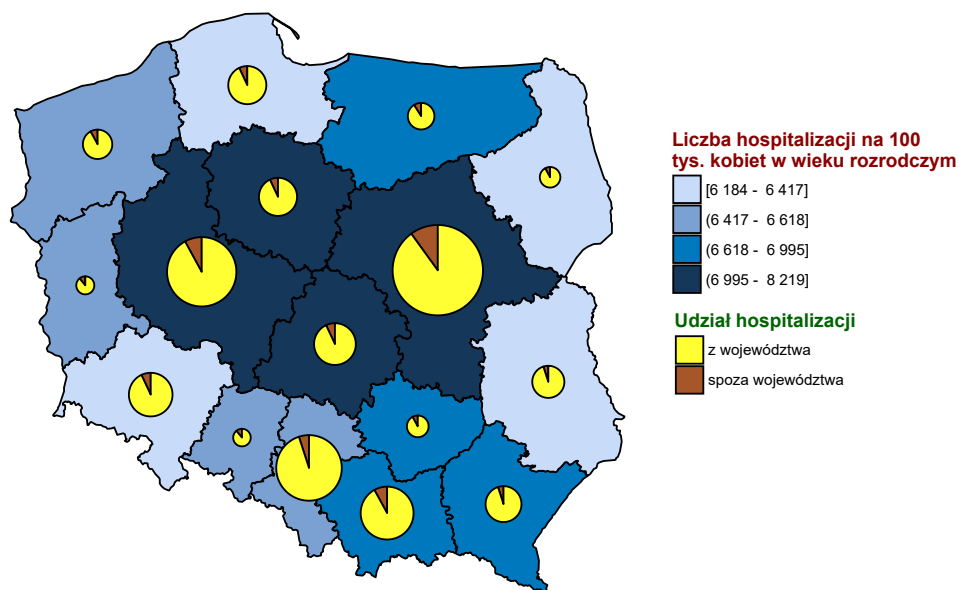
## 2.1.4 Poród siłami natury

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 11,47 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Poród siłami natury (dalej: podgrupa)<sup>15</sup>, co stanowiło 31,28% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połóg. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

<sup>15</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O80.

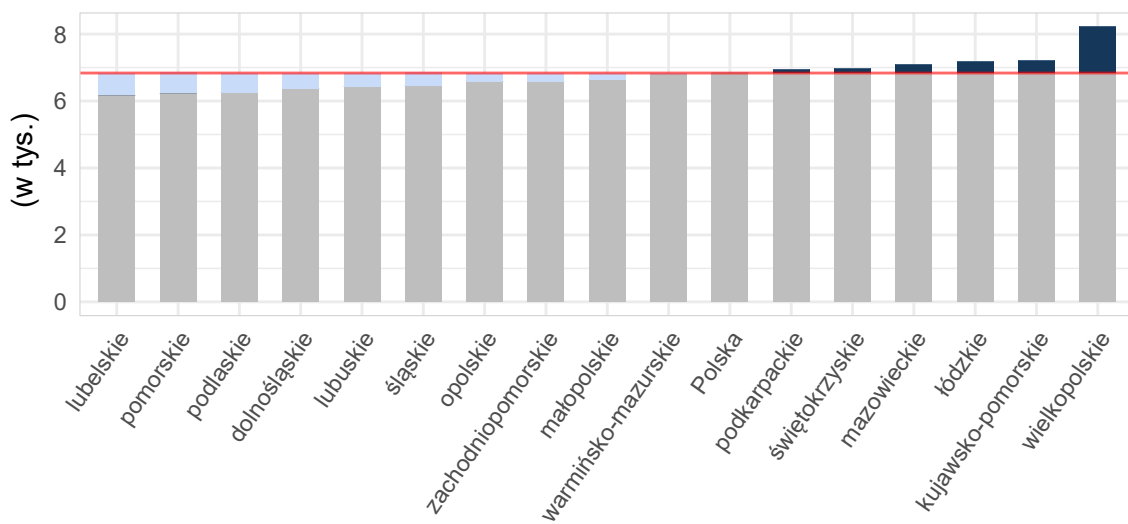


**Mapa 2.1.7:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.15:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.45:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	11,39	0,02	8,27	1 628,94	849
kujawsko-pomorskie	11,47	0,01	7,29	2 249,86	733
lubelskie	7,12	0,00	4,29	1 384,93	1 338
lubuskie	4,38	0,00	9,78	1 774,94	619
łódzkie	7,67	0,01	6,34	1 312,94	1 026
małopolskie	15,72	0,14	7,68	1 854,10	796
mazowieckie	29,73	0,02	10,30	2 259,92	1 232
opolskie	3,87	0,00	10,79	1 591,09	452
podkarpackie	8,71	0,01	5,20	1 635,13	690
podlaskie	5,01	0,00	7,91	1 734,72	482
pomorskie	13,64	0,02	6,14	2 387,21	917
śląskie	21,16	0,03	4,65	1 949,63	958
świętokrzyskie	3,29	0,00	9,81	1 114,72	818
warmińsko-mazurskie	6,38	0,00	10,02	1 813,93	805
wielkopolskie	19,97	0,01	7,41	2 316,28	1 131
zachodniopomorskie	7,37	0,01	8,04	1 795,43	544
<b>Polska</b>	<b>176,87</b>	<b>0,28</b>	<b>7,57</b>	<b>1 890,07</b>	<b>13 390</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 21. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 12 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.46:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1

**Tabela 2.1.46:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 2,06 tys. hospitalizacji dla 2,06 tys. pacjentek. Tym samym 17,97% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.47 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

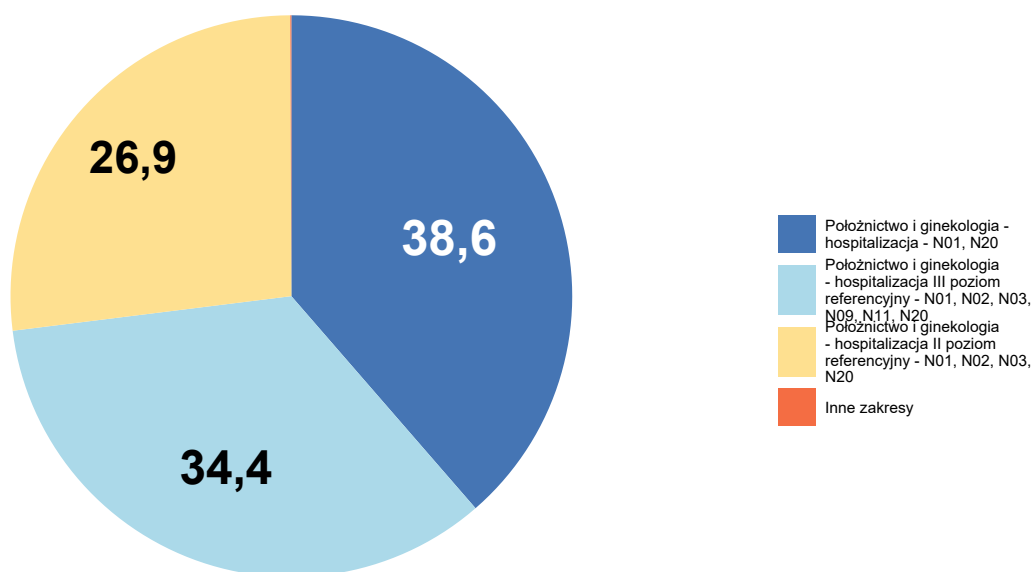
**Tabela 2.1.47:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [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 [%]
02.0001	2,06	2,06	0,00	-	18,0	18,0
02.0009	1,16	1,16	-	-	10,1	28,0
02.0021	1,00	1,00	-	-	8,7	36,8
02.0003	0,73	0,73	-	-	6,4	43,2
02.0002	0,73	0,73	0,00	-	6,4	49,5
02.0007	0,71	0,71	0,00	-	6,2	55,7
02.0006	0,65	0,65	-	-	5,6	61,3
02.0019	0,55	0,55	-	-	4,8	66,1
02.0022	0,52	0,52	-	-	4,5	70,6
02.0015	0,39	0,39	-	-	3,4	74,0
02.0024	0,37	0,37	0,00	-	3,2	77,2
02.0012	0,37	0,37	-	-	3,2	80,4
02.0014	0,34	0,34	-	-	3,0	83,4
02.0017	0,31	0,31	-	-	2,7	86,2
02.0011	0,30	0,30	-	-	2,6	88,7
02.0025	0,26	0,26	-	-	2,2	91,0
02.0027	0,23	0,23	-	-	2,0	93,0
02.0023	0,22	0,22	-	-	2,0	94,9
02.0018	0,21	0,21	-	-	1,8	96,7
02.0028	0,20	0,20	0,00	-	1,7	98,5
02.0026	0,17	0,17	-	-	1,5	100,0
<b>Woj.</b>	<b>11,46</b>	<b>11,47</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną.

**Wykres 2.1.16:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.48 oraz Tabela 2.1.49. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.48:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	2,06	2,06
02.0009	1,16	1,16
02.0021	1,00	1,00
02.0003	0,73	0,73
02.0002	0,73	0,73
02.0007	0,71	0,71
02.0006	0,65	0,65
02.0019	0,55	0,55
02.0022	0,52	0,52
02.0015	0,39	0,39
02.0024	0,37	0,37
02.0012	0,37	0,37
02.0014	0,34	0,34
02.0017	0,31	0,31
02.0011	0,30	0,30

**Tabela 2.1.48:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0025	0,26	0,26
02.0027	0,23	0,23
02.0023	0,22	0,22
02.0018	0,21	0,21
02.0028	0,20	0,20
02.0026	0,17	0,17
<b>Woj.</b>	<b>11,47</b>	<b>11,47</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.49:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja - N01, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	-	-	-	0,00	2,06	2,06
02.0009	-	-	-	-	1,16	1,16
02.0021	-	-	1,00	-	-	1,00
02.0003	-	-	-	-	0,73	0,73
02.0002	-	-	0,73	-	-	0,73
02.0007	-	-	0,71	-	-	0,71
02.0006	-	-	0,65	-	-	0,65
02.0019	-	0,55	-	-	-	0,55
02.0022	0,00	0,52	-	-	-	0,52
02.0015	-	0,39	-	-	-	0,39
02.0024	-	0,37	-	-	-	0,37
02.0012	0,00	0,36	-	-	-	0,37
02.0014	-	0,34	-	-	-	0,34
02.0017	-	0,31	-	-	-	0,31
02.0011	-	0,30	-	-	-	0,30
02.0025	-	0,26	-	-	-	0,26
02.0027	-	0,23	-	-	-	0,23
02.0023	-	0,22	-	-	-	0,22
02.0018	-	0,21	-	-	-	0,21
02.0028	0,00	0,20	-	-	-	0,20
02.0026	-	0,17	-	-	-	0,17
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>4,43</b>	<b>3,08</b>	<b>0,00</b>	<b>3,95</b>	<b>11,47</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.50 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

Tabela 2.1.50: Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	29,9	1,4	13,2	31,2	36,9	13,9	3,3
02.0002	27,6	2,1	26,9	36,5	24,0	8,4	2,2
02.0003	30,1	0,5	15,5	29,4	34,2	17,5	2,9
02.0006	29,1	1,4	20,4	32,2	28,8	13,8	3,4
02.0007	28,9	1,1	19,2	34,5	29,8	13,4	2,0
02.0009	29,4	1,6	15,5	33,9	32,8	13,3	2,9
02.0011	27,6	2,7	28,8	32,5	25,8	8,1	2,0
02.0012	27,7	3,8	24,5	33,0	26,7	10,9	1,1
02.0014	28,0	1,5	25,1	36,2	26,5	8,2	2,6
02.0015	28,0	1,6	28,2	32,3	26,1	8,0	3,9
02.0017	28,4	1,9	24,2	30,3	33,1	7,6	2,9
02.0018	28,8	2,4	22,7	28,4	27,5	16,6	2,4
02.0019	28,1	1,3	23,8	36,6	28,0	9,5	0,7
02.0021	29,6	0,6	13,3	34,4	37,3	12,6	1,8
02.0022	28,2	2,7	19,8	38,3	27,9	9,0	2,3
02.0023	27,5	1,3	27,2	41,1	21,0	8,5	0,9
02.0024	27,8	3,8	26,5	33,0	25,4	10,0	1,4
02.0025	28,0	0,8	24,1	41,2	22,6	9,3	1,9
02.0026	27,4	2,9	28,7	36,8	20,7	9,8	1,1
02.0027	28,0	1,8	27,3	34,4	22,9	9,7	4,0
02.0028	27,3	3,0	26,1	38,2	25,1	5,5	2,0
<b>Woj.</b>	<b>28,8</b>	<b>1,6</b>	<b>19,8</b>	<b>33,8</b>	<b>30,5</b>	<b>11,8</b>	<b>2,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.51. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.51: Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	5,7	22,8	71,5	21,5	0,0	35,5
02.0002	4,7	18,5	76,8	13,1	0,0	37,7
02.0003	5,7	29,7	64,6	23,8	14,2	33,4
02.0006	4,3	6,8	88,9	14,9	7,6	41,2
02.0007	3,1	13,4	83,5	13,3	11,1	44,8
02.0009	4,4	20,8	74,8	18,6	0,0	30,8
02.0011	11,5	10,5	78,0	20,2	17,1	64,4
02.0012	3,5	13,1	83,4	19,1	15,0	66,5
02.0014	7,9	33,5	58,6	19,9	13,0	55,4
02.0015	4,1	20,9	74,9	14,7	12,7	64,9
02.0017	16,6	34,7	48,7	22,2	13,4	66,9
02.0018	2,4	11,4	86,3	11,5	6,9	52,6
02.0019	37,2	15,8	47,1	23,3	21,2	65,9
02.0021	5,7	21,1	73,3	18,8	0,0	26,9
02.0022	5,6	19,2	75,2	16,8	10,8	56,3
02.0023	7,6	27,7	64,7	17,0	10,5	67,9
02.0024	1,4	33,0	65,7	14,0	10,2	58,9
02.0025	20,2	19,1	60,7	17,1	17,0	64,2
02.0026	1,1	28,2	70,7	12,8	9,9	60,3
02.0027	9,7	34,4	55,9	20,0	19,7	61,2
02.0028	3,5	13,6	82,9	14,3	8,8	58,8
<b>Woj.</b>	<b>7,3</b>	<b>20,9</b>	<b>71,8</b>	<b>18,3</b>	<b>10,9</b>	<b>45,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.52:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N01 [%]	N09 [%]	N03 [%]	N02 [%]	N13 [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0001	2,1	75,5	15,4	5,0	3,5	0,5	0,0
02.0002	0,7	100,0	-	-	-	-	-
02.0003	0,7	100,0	-	-	-	-	-
02.0006	0,6	100,0	-	-	-	-	-
02.0007	0,7	100,0	-	-	-	-	-
02.0009	1,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0011	0,3	100,0	-	-	-	-	-
02.0012	0,4	99,5	-	-	-	-	0,5
02.0014	0,3	100,0	-	-	-	-	-
02.0015	0,4	100,0	-	-	-	-	-
02.0017	0,3	100,0	-	-	-	-	-
02.0018	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0019	0,5	100,0	-	-	-	-	-
02.0021	1,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0022	0,5	99,4	-	-	-	-	0,6
02.0023	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0024	0,4	100,0	-	-	-	-	-
02.0025	0,3	100,0	-	-	-	-	-
02.0026	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0027	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0028	0,2	99,5	-	-	-	-	0,5
<b>Woj.</b>	<b>11,5</b>	<b>95,5</b>	<b>2,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.53:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N01 poród
N09 ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni
N03 patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni
N02 poród mnogi lub przedwczesny
N13 ciężka patologia ciąży zakończona porodem zabiegowym >3 dni

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.54 przenieślono tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.54:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
02.0001	98,40	-	1,60	-
02.0002	1,37	-	98,63	-
02.0003	30,37	-	69,63	-
02.0006	3,72	0,15	96,13	-
02.0007	1,41	-	98,59	-
02.0009	11,43	0,09	87,97	0,5
02.0011	87,12	-	12,88	-
02.0012	88,83	-	11,17	-
02.0014	0,87	0,58	98,54	-
02.0015	28,42	-	71,58	-
02.0017	61,46	-	38,54	-
02.0018	26,07	0,95	72,99	-
02.0019	1,65	0,37	97,99	-
02.0021	10,88	-	89,12	-
02.0022	6,35	-	93,65	-

**Tabela 2.1.54:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
02.0023	89,73	-	10,27	-
02.0024	98,92	-	1,08	-
02.0025	100,00	-	-	-
02.0026	95,40	-	4,60	-
02.0027	68,72	-	31,28	-
02.0028	98,99	0,50	0,50	-
<b>Woj.</b>	<b>42,42</b>	<b>0,08</b>	<b>57,45</b>	<b>0,1</b>

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

W tabeli **2.1.55** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznanem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.55:** 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 [%]
02.0001	5,0	3,6	3,0	4,8	0,0	59,1
02.0002	2,7	3,6	2,0	1,2	0,4	80,2
02.0003	3,4	3,6	3,0	2,0	-	70,0
02.0006	3,1	3,6	3,0	1,3	-	72,4
02.0007	3,5	3,6	3,0	2,0	0,1	72,0
02.0009	3,3	3,6	3,0	1,7	-	68,6
02.0011	3,4	3,6	3,0	2,1	-	72,9
02.0012	3,2	3,6	3,0	1,5	-	72,5
02.0014	2,9	3,6	3,0	1,5	-	82,8
02.0015	4,3	3,6	3,0	2,7	-	54,0
02.0017	4,4	3,6	4,0	1,7	-	42,0
02.0018	4,1	3,6	3,0	2,6	-	57,3
02.0019	3,1	3,6	3,0	1,5	-	78,6
02.0021	2,9	3,6	3,0	1,1	-	78,3
02.0022	3,8	3,6	3,0	2,2	-	62,9
02.0023	4,3	3,6	3,0	2,2	-	52,2
02.0024	3,5	3,6	3,0	1,7	0,3	65,7
02.0025	3,4	3,6	3,0	1,7	-	73,9
02.0026	4,8	3,6	4,0	2,2	-	35,1
02.0027	3,6	3,6	3,0	2,1	-	69,2
02.0028	3,6	3,6	3,0	2,4	0,5	70,4
<b>Woj.</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>	<b>3,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,1</b>	<b>67,7</b>

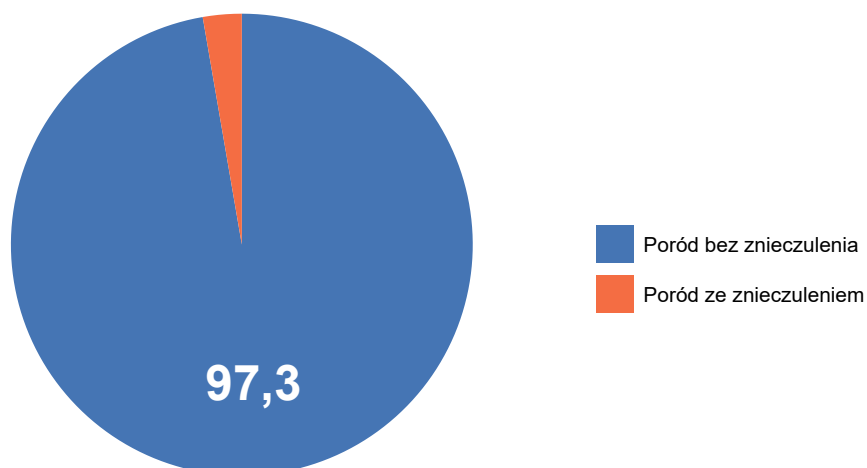
<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W 2015 roku wprowadzony został odrębny produkt do rozliczania znieczulenia stosowanego przy porodzie zakończonym drogami natury. Świadczenie 'Koszty dodatkowe znieczulenia zewnątrzoponowego ciągłego do porodu nie zawarte w wartości JGP' (Kod produktu 5.53.01.0001510) jest dedykowane do sumowania z następującymi grupami JGP: N01, N02, N03, N09, N11 i N13. W Polsce w 2016 r. było 176,6 tys. pacjentek z analizowanej podgrupy (Poród siłami natury), u których sprawozdano jeden z sześciu powyższych JGP, a u 9% z nich sprawozdano również znieczulenie zewnątrzoponowe. W województwie kujawsko-pomorskim natomiast było 11,5 tys. takich pacjentek, spośród których u 3% z nich sprawozdano znieczulenie zewnątrzoponowe.

Na Wykresie **2.1.17** przedstawiono odsetek pacjentek w województwie kujawsko-pomorskim, u których zastosowano bądź nie znieczulenie podczas hospitalizacji rozliczonych w ramach JGP Poród (N01).



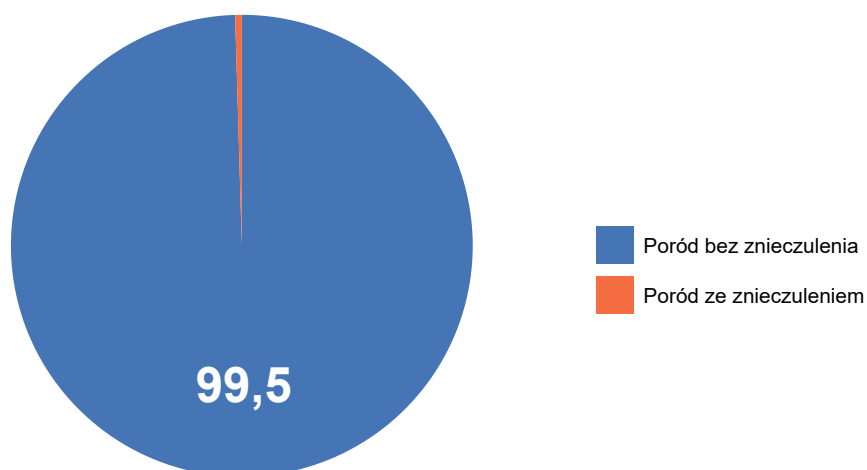
**Wykres 2.1.17:** Struktura pacjentek w województwie kujawsko-pomorskim, u których zastosowano bądź nie znieczulenie zewnątrzoponowe ciągłe - hospitalizacje w ramach JGP Poród (N01) [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Na Wykresie 2.1.18 przedstawiono odsetek pacjentek w województwie kujawsko-pomorskim, u których zastosowano bądź nie znieczulenie podczas hospitalizacji rozliczonych w ramach JGP Patologia ciąży (N03, N09, N11, N13).

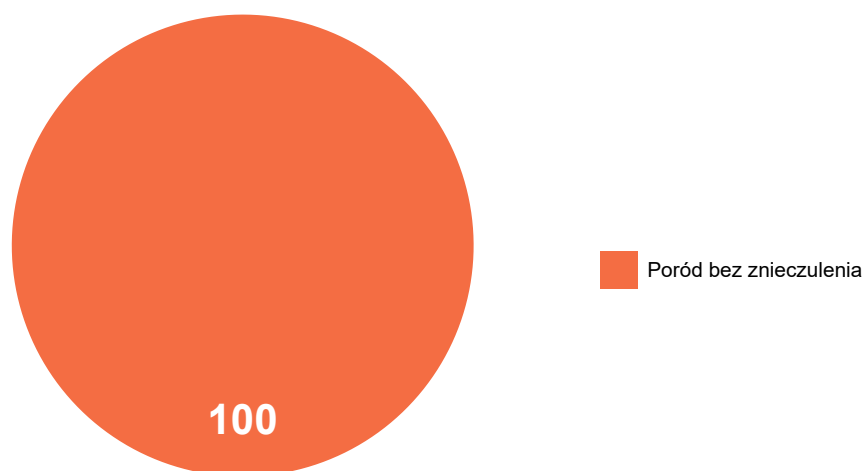
**Wykres 2.1.18:** Struktura pacjentek w województwie kujawsko-pomorskim, u których zastosowano bądź nie znieczulenie zewnątrzoponowe ciągłe - hospitalizacje w ramach JGP Patologia ciąży (N03, N09, N11, N13) [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Na Wykresie 2.1.19 przedstawiono odsetek pacjentek w województwie kujawsko-pomorskim, u których zastosowano bądź nie znieczulenie podczas hospitalizacji rozliczonych w ramach JGP Poród mnogi lub przedwczesny (N02).

**Wykres 2.1.19:** Struktura pacjentek w województwie kujawsko-pomorskim, u których zastosowano bądź nie znieczulenie zewnątrzoponowe ciągłe - hospitalizacje w ramach JGP Poród mnogi lub przedwczesny (N02) [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.56:** Liczba pacjentek hospitalizowanych, u których zastosowano bądź nie znieczulenie zewnątrzoponowe ciągłe w poszczególnych szpitalach w województwie kujawsko-pomorskim [tys.]

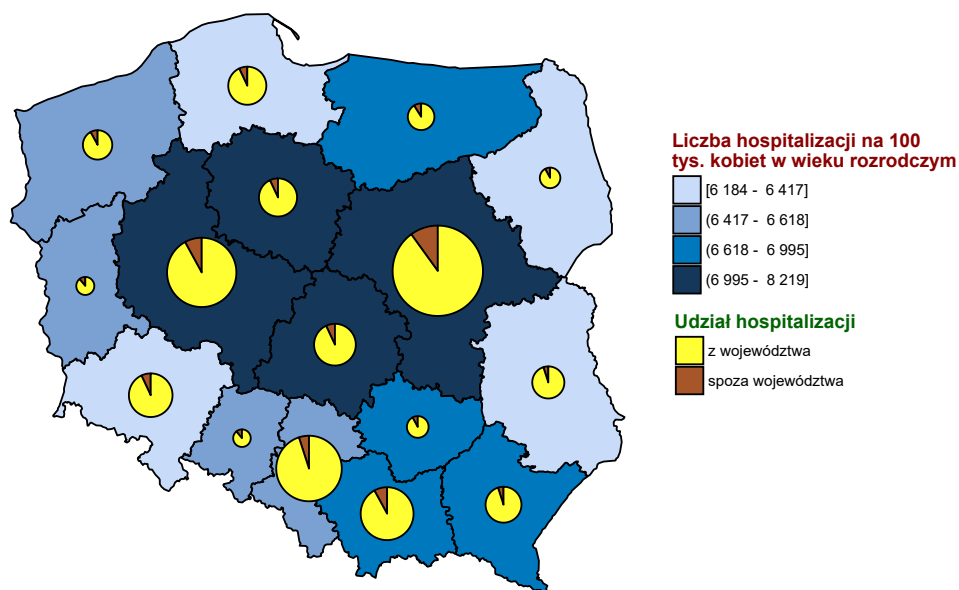
ID	Hospitalizacje w ramach JGP Poród (N01)		Hospitalizacje w ramach JGP Patologia ciąży (N03, N09, N11, N13)		Hospitalizacje w ramach JGP Poród mnogi lub przedwczesny (N02)	
	Poród bez znieczulenia [tys.]	Poród ze znieczuleniem [tys.]	Poród bez znieczulenia [tys.]	Poród ze znieczuleniem [tys.]	Poród bez znieczulenia [tys.]	Poród ze znieczuleniem [tys.]
02.0001	1,55	0,01	0,43	0,00	0,07	-
02.0002	0,73	-	-	-	-	-
02.0003	0,73	-	-	-	-	-
02.0006	0,65	-	-	-	-	-
02.0007	0,71	-	-	-	-	-
02.0009	1,16	-	-	-	-	-
02.0011	0,30	-	-	-	-	-
02.0012	0,36	-	-	-	-	-
02.0014	0,34	-	-	-	-	-
02.0015	0,39	-	-	-	-	-
02.0017	0,31	-	-	-	-	-
02.0018	0,21	-	-	-	-	-
02.0019	0,49	0,05	-	-	-	-
02.0021	0,96	0,04	-	-	-	-
02.0022	0,33	0,19	-	-	-	-
02.0023	0,22	-	-	-	-	-
02.0024	0,36	0,01	-	-	-	-
02.0025	0,26	-	-	-	-	-
02.0026	0,17	-	-	-	-	-
02.0027	0,23	-	-	-	-	-
02.0028	0,20	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>10,65</b>	<b>0,30</b>	<b>0,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,07</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.1.5 Poród drogami natury

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 0,27 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Poród drogami natury (dalej: podgrupa)<sup>16</sup>, co stanowiło 0,73% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połóg. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

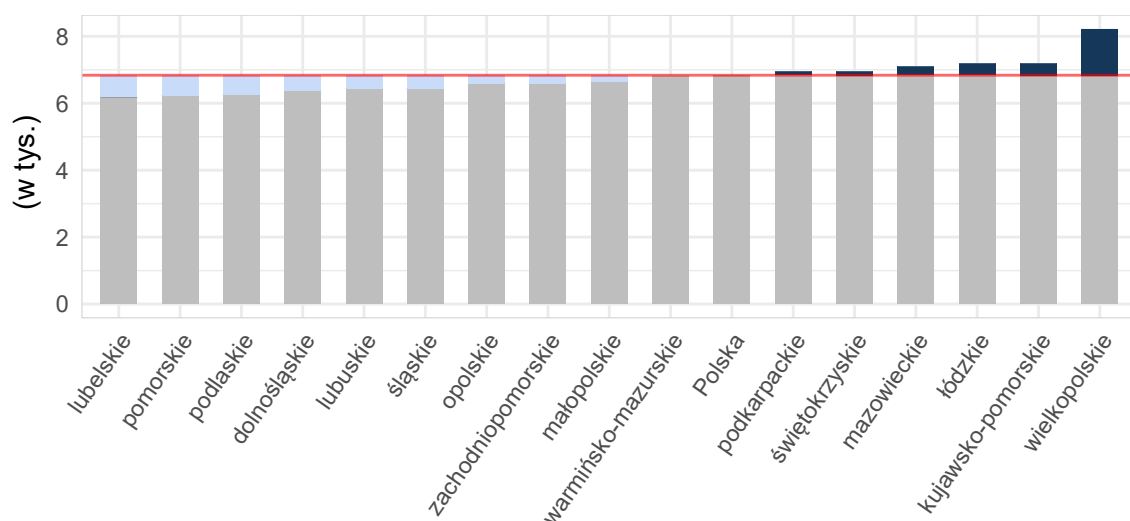
**Mapa 2.1.8:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>16</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O81, O83.

**Wykres 2.1.20:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.57:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,13	-	17,91	19,16	28
kujawsko-pomorskie	0,27	-	7,87	52,39	35
lubelskie	0,02	-	4,17	4,67	50
lubuskie	0,10	-	8,91	40,96	37
łódzkie	0,20	-	11,06	34,08	44
małopolskie	0,12	0,00	9,32	13,91	23
mazowieckie	0,94	-	15,06	71,68	21
opolskie	0,05	-	15,38	21,41	6
podkarpackie	0,06	-	4,69	12,01	15
podlaskie	0,03	-	17,65	11,78	22
pomorskie	0,18	-	4,32	32,38	33
śląskie	0,31	-	4,84	28,56	26
świętokrzyskie	0,05	-	4,35	15,58	16
warmińsko-mazurskie	0,14	-	8,57	39,82	18
wielkopolskie	1,54	0,00	8,03	179,20	35
zachodniopomorskie	0,15	-	16,78	36,28	24
<b>Polska</b>	<b>4,31</b>	<b>0,00</b>	<b>10,04</b>	<b>46,07</b>	<b>433</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 17. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.58:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3

**Tabela 2.1.58:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,08 tys. hospitalizacji dla 0,08 tys. pacjentek. Tym samym 31,09% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.59 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

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

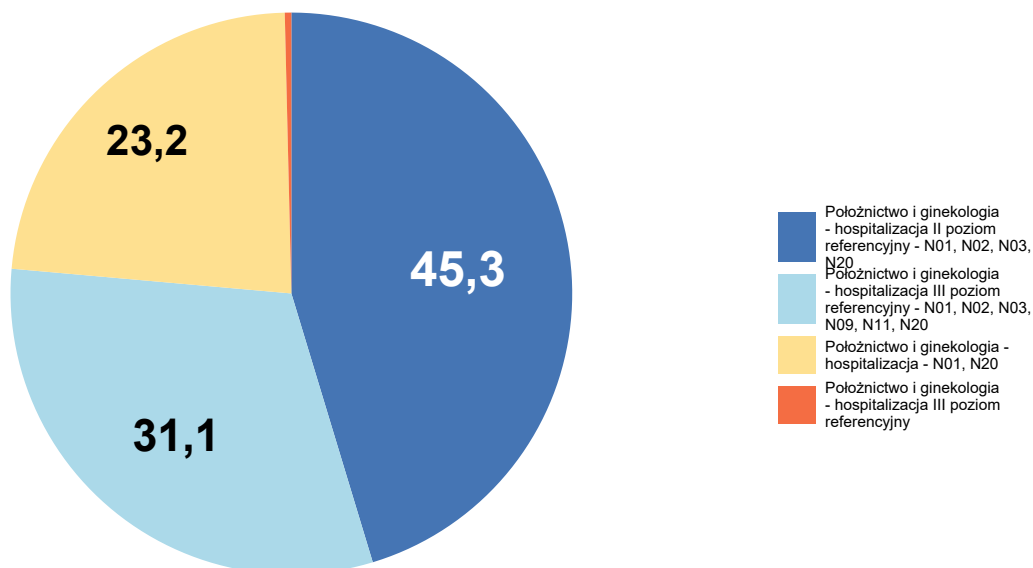
ID	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0021	0,08	0,08	-	-	31,1	31,1
02.0001	0,04	0,04	-	-	13,1	44,2
02.0009	0,03	0,03	-	-	12,4	56,6
02.0007	0,02	0,02	-	-	9,4	65,9
02.0003	0,02	0,02	-	-	6,0	71,9
02.0006	0,01	0,01	-	-	4,9	76,8
02.0027	0,01	0,01	-	-	4,5	81,3
02.0025	0,01	0,01	-	-	4,1	85,4
02.0012	0,01	0,01	-	-	3,0	88,4
02.0019	0,01	0,01	-	-	3,0	91,4
02.0024	0,01	0,01	-	-	2,2	93,6
02.0018	0,00	0,00	-	-	1,9	95,5
02.0011	0,00	0,00	-	-	1,5	97,0
02.0028	0,00	0,00	-	-	1,5	98,5
02.0015	0,00	0,00	-	-	0,7	99,3
02.0017	0,00	0,00	-	-	0,4	99,6
02.0023	0,00	0,00	-	-	0,4	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,27</b>	<b>0,27</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie w ramach jakich zakresów w 2016 roku

były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną.

**Wykres 2.1.21:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.60 oraz Tabela 2.1.61. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.60:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0021	0,08	0,08
02.0001	0,04	0,04
02.0009	0,03	0,03
02.0007	0,02	0,02
02.0003	0,02	0,02
02.0006	0,01	0,01
02.0027	0,01	0,01
02.0025	0,01	0,01
02.0012	0,01	0,01
02.0019	0,01	0,01
02.0024	0,01	0,01
02.0018	0,00	0,00

**Tabela 2.1.60:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0011	0,00	0,00
02.0028	0,00	0,00
02.0015	0,00	0,00
02.0017	0,00	0,00
02.0023	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,27</b>	<b>0,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.61:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja - N01, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Suma [tys.]
02.0021	-	0,08	-	-	0,08
02.0001	-	-	-	0,04	0,04
02.0009	-	-	0,00	0,03	0,03
02.0007	-	0,02	-	-	0,02
02.0003	-	-	-	0,02	0,02
02.0006	-	0,01	-	-	0,01
02.0027	0,01	-	-	-	0,01
02.0025	0,01	-	-	-	0,01
02.0012	0,01	-	-	-	0,01
02.0019	0,01	-	-	-	0,01
02.0024	0,01	-	-	-	0,01
02.0018	0,00	-	-	-	0,00
02.0011	0,00	-	-	-	0,00
02.0028	0,00	-	-	-	0,00
02.0015	0,00	-	-	-	0,00
02.0017	0,00	-	-	-	0,00
02.0023	0,00	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,06</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,08</b>	<b>0,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.62 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.62:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	27,9	-	28,6	28,6	34,3	8,6	-
02.0003	30,3	-	18,8	31,2	18,8	18,8	12,5

**Tabela 2.1.62:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0006	29,6	-	15,4	23,1	46,2	15,4	-
02.0007	29,1	4,0	28,0	24,0	16,0	24,0	4,0
02.0009	28,7	-	18,2	42,4	27,3	9,1	3,0
02.0011	29,2	-	-	50,0	50,0	-	-
02.0012	25,5	-	37,5	50,0	12,5	-	-
02.0015	31,5	-	-	50,0	-	50,0	-
02.0017	25,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0018	29,4	-	40,0	20,0	-	40,0	-
02.0019	27,9	-	37,5	25,0	37,5	-	-
02.0021	28,2	1,2	16,9	48,2	25,3	6,0	2,4
02.0023	29,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0024	27,0	16,7	-	50,0	33,3	-	-
02.0025	25,0	-	45,5	45,5	9,1	-	-
02.0027	25,8	-	41,7	41,7	8,3	8,3	-
02.0028	28,0	-	-	75,0	25,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>28,2</b>	<b>1,1</b>	<b>22,5</b>	<b>39,7</b>	<b>24,7</b>	<b>9,7</b>	<b>2,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.63. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.63:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	8,6	25,7	65,7	27,3	14,4	31,4
02.0003	18,8	31,2	50,0	40,8	23,2	31,2
02.0006	7,7	7,7	84,6	32,0	13,3	38,5
02.0007	4,0	16,0	80,0	23,0	12,1	44,0
02.0009	3,0	27,3	69,7	16,8	0,0	33,3
02.0011	-	50,0	50,0	17,2	19,6	50,0
02.0012	-	12,5	87,5	11,2	10,3	50,0
02.0015	-	50,0	50,0	13,6	13,6	50,0
02.0017	-	100,0	-	12,3	12,3	100,0
02.0018	-	40,0	60,0	14,9	10,6	60,0
02.0019	50,0	-	50,0	16,9	20,7	62,5
02.0021	4,8	24,1	71,1	23,5	0,0	33,7
02.0023	-	-	100,0	14,3	14,3	100,0
02.0024	-	66,7	33,3	11,8	17,4	50,0
02.0025	18,2	27,3	54,5	19,4	23,5	90,9
02.0027	16,7	25,0	58,3	15,9	19,7	66,7
02.0028	-	-	100,0	6,6	7,3	75,0
<b>Woj.</b>	<b>7,9</b>	<b>24,3</b>	<b>67,8</b>	<b>22,6</b>	<b>12,1</b>	<b>41,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.64:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N01 [%]	N03 [%]	N09 [%]	N13 [%]	Hospitalizacja z... [%]
02.0001	0,0	54,3	2,9	17,1	25,7	-
02.0003	0,0	75,0	-	-	25,0	-
02.0006	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0007	0,0	100,0	-	-	-	-



**Tabela 2.1.64:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N01 [%]	N03 [%]	N09 [%]	N13 [%]	Hospitalizacja z... [%]
02.0009	0,0	81,8	-	-	15,2	3,0
02.0011	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0012	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0015	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0017	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0018	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0019	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0021	0,1	100,0	-	-	-	-
02.0023	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0024	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0025	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0027	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0028	0,0	100,0	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>90,3</b>	<b>0,4</b>	<b>2,2</b>	<b>6,7</b>	<b>0,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.65:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N01 poród
N03 patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni
N09 ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni
N13 ciężka patologia ciąży zakończona porodem zabiegowym >3 dni
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.66 przeanalizowano tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.66:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
02.0001	97,14	-	2,86	-
02.0003	25,00	-	75,00	-
02.0006	-	-	100,00	-
02.0007	-	-	96,00	4,0
02.0009	-	3,03	96,97	-
02.0011	100,00	-	-	-
02.0012	100,00	-	-	-
02.0015	-	-	100,00	-
02.0017	-	-	100,00	-
02.0018	-	-	100,00	-
02.0019	-	-	100,00	-
02.0021	10,84	-	89,16	-
02.0023	100,00	-	-	-
02.0024	100,00	-	-	-
02.0025	100,00	-	-	-
02.0027	50,00	-	50,00	-
02.0028	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>32,58</b>	<b>0,37</b>	<b>66,67</b>	<b>0,4</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.67 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznanem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.67:** 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 [%]
02.0001	5,5	3,9	4,0	3,1	-	45,7
02.0003	3,7	3,8	3,0	2,4	-	62,5
02.0006	3,6	3,9	3,0	0,9	-	61,5
02.0007	3,6	3,8	3,0	2,0	-	68,0
02.0009	4,3	3,9	4,0	1,4	-	27,3
02.0011	2,8	4,0	3,0	0,5	-	100,0
02.0012	6,5	4,0	6,0	2,9	-	12,5
02.0015	8,5	3,8	8,5	4,9	-	-
02.0017	6,0	4,1	6,0	-	-	-
02.0018	5,2	3,8	3,0	3,8	-	60,0
02.0019	3,5	3,9	3,0	1,8	-	62,5
02.0021	3,3	4,0	3,0	1,1	-	63,9
02.0023	3,0	4,1	3,0	-	-	100,0
02.0024	4,8	4,0	4,0	2,4	-	50,0
02.0025	4,5	4,0	3,0	3,4	-	54,5
02.0027	4,0	3,9	4,0	1,6	-	41,7
02.0028	2,5	4,0	2,5	0,6	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>4,1</b>	<b>3,9</b>	<b>3,0</b>	<b>2,1</b>	-	<b>54,3</b>

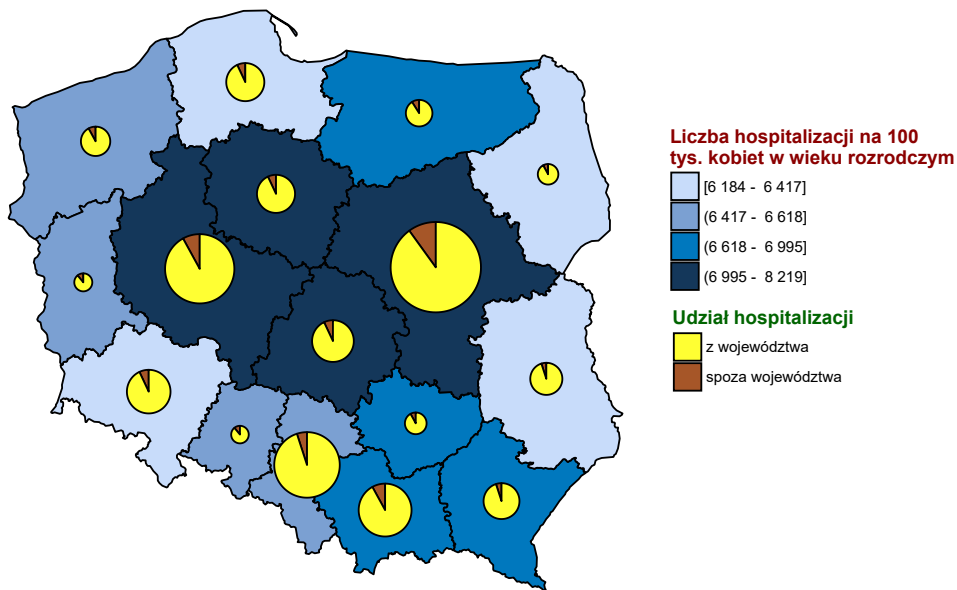
<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.6 Cięcie cesarskie

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 5,55 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Cięcie cesarskie (dalej: podgrupa)<sup>17</sup>, co stanowiło 15,13% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połów. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

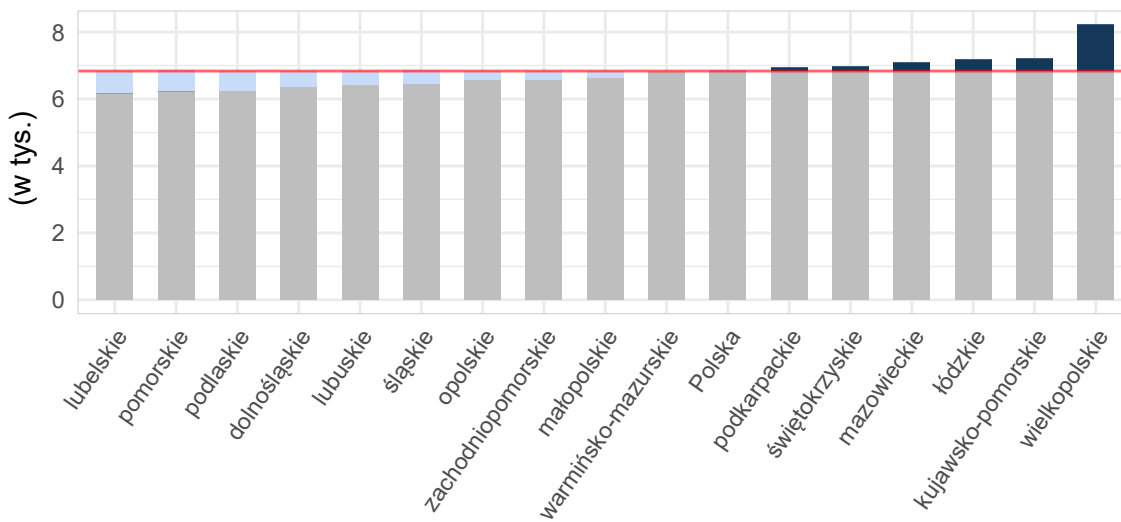
<sup>17</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O82.

**Mapa 2.1.9:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.22:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.68:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	9,79	0,00	7,97	1 399,73	708
kujawsko-pomorskie	5,55	-	8,24	1 088,63	471
lubelskie	5,08	0,00	4,47	988,29	913
lubuskie	3,10	-	11,10	1 257,10	528
łódzkie	7,13	-	9,22	1 221,67	755
małopolskie	13,25	0,01	8,54	1 561,88	691
mazowieckie	19,93	0,00	9,92	1 514,87	1 019
opolskie	2,78	0,00	13,47	1 146,08	362
podkarpackie	8,32	0,00	5,69	1 562,32	571
podlaskie	4,89	0,00	9,76	1 694,18	360
pomorskie	6,29	0,00	7,41	1 101,45	582
śląskie	15,07	-	5,24	1 388,10	769
świętokrzyskie	2,75	0,00	7,17	929,83	776
warmińsko-mazurskie	4,56	0,00	10,54	1 298,02	574
wielkopolskie	10,85	0,00	8,54	1 258,01	819
zachodniopomorskie	6,85	0,00	7,88	1 667,83	400
<b>Polska</b>	<b>126,19</b>	<b>0,02</b>	<b>8,16</b>	<b>1 348,46</b>	<b>10 298</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 21. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 12 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.69:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1

**Tabela 2.1.69:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,96 tys. hospitalizacji dla 0,96 tys. pacjentek. Tym samym 17,34% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.70 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

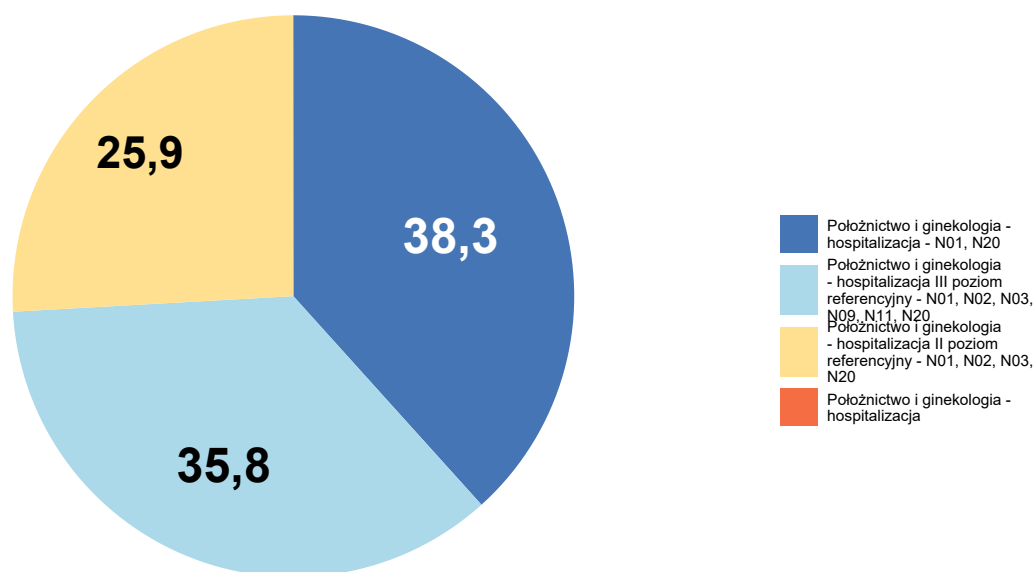
**Tabela 2.1.70:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [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 [%]
02.0001	0,96	0,96	-	-	17,3	17,3
02.0021	0,53	0,53	-	-	9,5	26,8
02.0003	0,53	0,53	-	-	9,5	36,3
02.0009	0,50	0,50	-	-	9,0	45,3
02.0002	0,36	0,36	-	-	6,5	51,8
02.0007	0,29	0,29	-	-	5,3	57,1
02.0006	0,25	0,25	-	-	4,5	61,7
02.0022	0,24	0,24	-	-	4,4	66,1
02.0019	0,23	0,23	-	-	4,2	70,2
02.0012	0,19	0,19	-	-	3,5	73,7
02.0023	0,18	0,18	-	-	3,2	77,0
02.0014	0,18	0,18	-	-	3,2	80,2
02.0015	0,18	0,18	-	-	3,2	83,4
02.0028	0,16	0,16	-	-	2,9	86,3
02.0017	0,16	0,16	-	-	2,8	89,1
02.0025	0,12	0,12	-	-	2,3	91,3
02.0027	0,12	0,12	-	-	2,2	93,5
02.0024	0,12	0,12	-	-	2,2	95,7
02.0011	0,10	0,10	-	-	1,7	97,5
02.0018	0,07	0,07	-	-	1,3	98,8
02.0026	0,07	0,07	-	-	1,2	100,0
<b>Woj.</b>	<b>5,55</b>	<b>5,55</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną.

**Wykres 2.1.23:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.71 oraz Tabela 2.1.72. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.71:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	0,96	0,96
02.0021	0,53	0,53
02.0003	0,53	0,53
02.0009	0,50	0,50
02.0002	0,36	0,36
02.0007	0,29	0,29
02.0006	0,25	0,25
02.0022	0,24	0,24
02.0019	0,23	0,23
02.0012	0,19	0,19
02.0023	0,18	0,18
02.0014	0,18	0,18
02.0015	0,18	0,18
02.0028	0,16	0,16
02.0017	0,16	0,16

**Tabela 2.1.71:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0025	0,12	0,12
02.0027	0,12	0,12
02.0024	0,12	0,12
02.0011	0,10	0,10
02.0018	0,07	0,07
02.0026	0,07	0,07
<b>Woj.</b>	<b>5,55</b>	<b>5,55</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.72:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja - N01, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	-	-	-	0,96	0,96
02.0021	-	-	0,53	-	0,53
02.0003	-	-	-	0,53	0,53
02.0009	-	-	-	0,50	0,50
02.0002	-	-	0,36	-	0,36
02.0007	-	-	0,29	-	0,29
02.0006	-	-	0,25	-	0,25
02.0022	-	0,24	-	-	0,24
02.0019	-	0,23	-	-	0,23
02.0012	-	0,19	-	-	0,19
02.0023	-	0,18	-	-	0,18
02.0014	-	0,18	-	-	0,18
02.0015	-	0,18	-	-	0,18
02.0028	0,00	0,16	-	-	0,16
02.0017	-	0,16	-	-	0,16
02.0025	-	0,12	-	-	0,12
02.0027	-	0,12	-	-	0,12
02.0024	-	0,12	-	-	0,12
02.0011	-	0,10	-	-	0,10
02.0018	-	0,07	-	-	0,07
02.0026	-	0,07	-	-	0,07
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>2,13</b>	<b>1,44</b>	<b>1,99</b>	<b>5,55</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.73 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.73:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	30,4	0,9	12,0	31,8	35,6	14,3	5,4
02.0002	29,1	1,9	20,4	30,4	31,5	13,3	2,5
02.0003	30,6	1,3	13,1	26,4	36,3	18,3	4,6
02.0006	28,9	1,2	19,8	33,7	29,4	11,9	4,0
02.0007	29,5	0,3	22,8	24,8	33,7	16,0	2,4
02.0009	30,5	0,6	11,0	28,3	40,6	16,5	3,0
02.0011	29,3	1,0	19,8	33,3	27,1	13,5	5,2
02.0012	28,5	1,5	22,2	31,4	29,9	13,4	1,5
02.0014	28,4	1,7	19,7	41,0	24,7	10,7	2,2
02.0015	29,2	1,1	18,8	33,0	31,8	11,4	4,0
02.0017	29,6	-	16,0	29,5	39,7	12,8	1,9
02.0018	30,5	-	12,5	33,3	27,8	23,6	2,8
02.0019	29,6	1,7	16,4	30,6	32,3	15,9	3,0
02.0021	30,0	0,2	11,6	35,3	38,3	12,0	2,7
02.0022	29,7	2,5	14,3	27,0	37,7	15,2	3,3
02.0023	28,3	1,7	21,1	37,8	26,1	12,2	1,1
02.0024	29,4	-	18,0	34,4	32,0	12,3	3,3
02.0025	29,1	0,8	20,0	32,8	31,2	12,8	2,4
02.0026	28,6	-	23,5	35,3	25,0	13,2	2,9
02.0027	28,6	0,8	22,8	36,6	25,2	13,0	1,6
02.0028	28,8	-	26,1	32,9	21,1	15,5	4,3
<b>Woj.</b>	<b>29,7</b>	<b>1,0</b>	<b>16,2</b>	<b>31,4</b>	<b>33,6</b>	<b>14,3</b>	<b>3,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.74. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.74:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	5,4	27,0	67,6	22,6	8,5	35,3
02.0002	6,6	18,8	74,6	11,7	0,0	37,8
02.0003	6,7	43,2	50,2	29,7	22,4	36,9
02.0006	2,8	7,1	90,1	12,6	0,0	37,3
02.0007	3,4	15,3	81,3	14,7	11,1	36,7
02.0009	6,4	20,7	72,9	20,9	0,0	28,5
02.0011	12,5	20,8	66,7	16,7	17,1	63,5
02.0012	2,1	20,1	77,8	19,7	17,3	56,7
02.0014	10,1	38,8	51,1	23,7	17,5	56,2
02.0015	2,8	31,2	65,9	15,7	13,6	59,7
02.0017	22,4	29,5	48,1	26,0	16,7	77,6
02.0018	2,8	19,4	77,8	16,8	7,7	55,6
02.0019	44,0	18,5	37,5	28,2	21,9	61,6
02.0021	8,2	28,1	63,8	28,8	5,7	27,3
02.0022	5,7	17,2	77,0	18,7	10,8	54,9
02.0023	13,3	35,6	51,1	21,1	14,3	64,4
02.0024	4,1	30,3	65,6	18,6	17,3	51,6
02.0025	14,4	24,8	60,8	15,9	17,0	64,0
02.0026	4,4	29,4	66,2	16,4	6,4	61,8
02.0027	8,1	34,1	57,7	16,7	11,9	61,0
02.0028	1,2	14,3	84,5	12,1	6,6	56,5
<b>Woj.</b>	<b>8,2</b>	<b>25,5</b>	<b>66,3</b>	<b>21,0</b>	<b>12,0</b>	<b>44,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.1.75:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N01 [%]	N13 [%]	N09 [%]	N03 [%]	N02 [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0001	1,0	26,8	35,4	30,5	6,2	1,0	-
02.0002	0,4	100,0	-	-	-	-	-
02.0003	0,5	13,3	86,7	-	-	-	-
02.0006	0,3	100,0	-	-	-	-	-
02.0007	0,3	100,0	-	-	-	-	-
02.0009	0,5	80,1	19,9	-	-	-	-
02.0011	0,1	100,0	-	-	-	-	-
02.0012	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0014	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0015	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0017	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0018	0,1	100,0	-	-	-	-	-
02.0019	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0021	0,5	99,6	-	-	0,4	-	-
02.0022	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0023	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0024	0,1	100,0	-	-	-	-	-
02.0025	0,1	100,0	-	-	-	-	-
02.0026	0,1	100,0	-	-	-	-	-
02.0027	0,1	100,0	-	-	-	-	-
02.0028	0,2	99,4	-	-	-	-	0,6
<b>Woj.</b>	<b>5,5</b>	<b>77,3</b>	<b>16,1</b>	<b>5,3</b>	<b>1,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.76:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N01 poród
N13 ciężka patologia ciąży zakończona porodem zabiegowym >3 dni
N09 ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni
N03 patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni
N02 poród mnogi lub przedwczesny

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.77 przenieślono tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.77:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
02.0001	98,75	-	1,25	-
02.0002	2,76	-	97,24	-
02.0003	32,89	0,19	66,92	-
02.0006	9,13	-	90,87	-
02.0007	2,72	-	97,28	-
02.0009	13,86	0,20	85,54	0,4
02.0011	79,17	-	20,83	-
02.0012	89,69	-	10,31	-
02.0014	0,56	1,12	98,31	-
02.0015	20,45	-	79,55	-
02.0017	60,90	0,64	38,46	-
02.0018	27,78	1,39	70,83	-
02.0019	3,02	-	96,98	-
02.0021	14,80	-	85,20	-
02.0022	6,97	-	93,03	-

**Tabela 2.1.77:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
02.0023	87,78	0,56	11,67	-
02.0024	99,18	-	0,82	-
02.0025	100,00	-	-	-
02.0026	98,53	-	1,47	-
02.0027	11,38	0,81	87,80	-
02.0028	98,14	-	1,86	-
<b>Woj.</b>	<b>42,90</b>	<b>0,14</b>	<b>56,92</b>	<b>0,0</b>

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

W tabeli 2.1.78 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznanem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.78:** 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 [%]
02.0001	8,9	5,0	5,0	7,1	-	28,0
02.0002	3,2	5,0	3,0	0,9	-	70,2
02.0003	4,8	5,0	4,0	2,3	-	10,1
02.0006	4,1	5,1	4,0	1,0	-	26,2
02.0007	5,6	5,0	5,0	5,8	-	2,7
02.0009	4,3	5,0	4,0	1,4	-	31,9
02.0011	5,4	5,1	5,0	1,8	-	3,1
02.0012	4,5	5,0	4,0	1,6	-	25,8
02.0014	5,1	5,0	5,0	1,7	-	5,1
02.0015	6,0	5,1	5,0	2,6	-	3,4
02.0017	4,8	5,0	4,0	1,9	-	16,7
02.0018	6,3	5,0	6,0	2,3	-	2,8
02.0019	4,6	5,0	4,0	2,0	-	32,3
02.0021	3,9	5,0	4,0	1,1	-	39,5
02.0022	4,9	5,0	4,0	2,6	-	28,3
02.0023	6,1	5,0	5,0	2,1	-	1,1
02.0024	4,6	5,0	4,0	2,1	-	32,8
02.0025	5,8	5,0	6,0	1,2	-	2,4
02.0026	5,9	5,1	5,5	1,9	-	2,9
02.0027	5,0	5,0	4,0	2,2	-	22,0
02.0028	4,3	5,1	4,0	1,9	-	40,4
<b>Woj.</b>	<b>5,4</b>	<b>5,0</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>-</b>	<b>25,2</b>

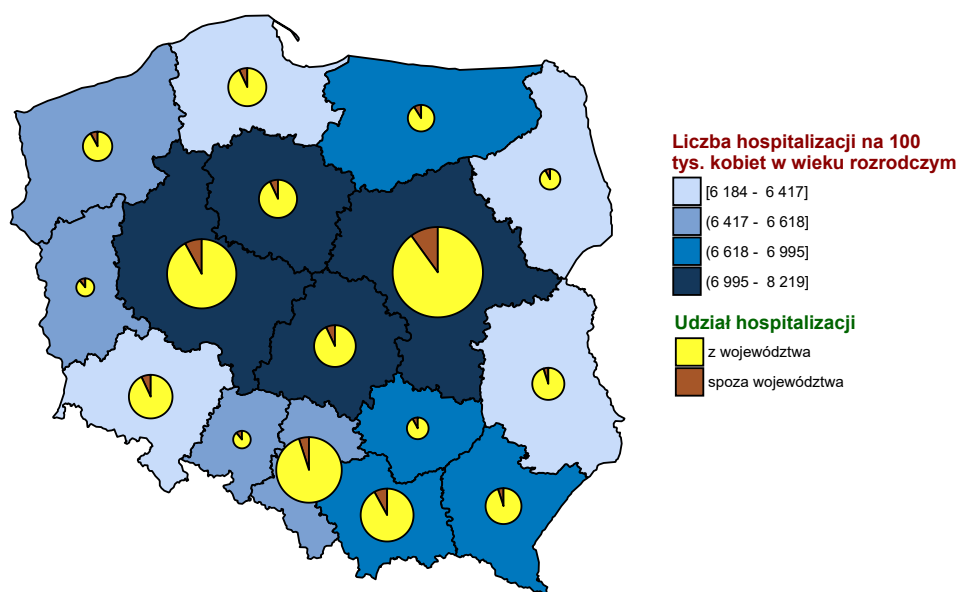
<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.7 Powikłania czynności porodowej/porodu

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 1,47 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Powikłania czynności porodowej/porodu (dalej: podgrupa)<sup>18</sup>, co stanowiło 4,00% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połów. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

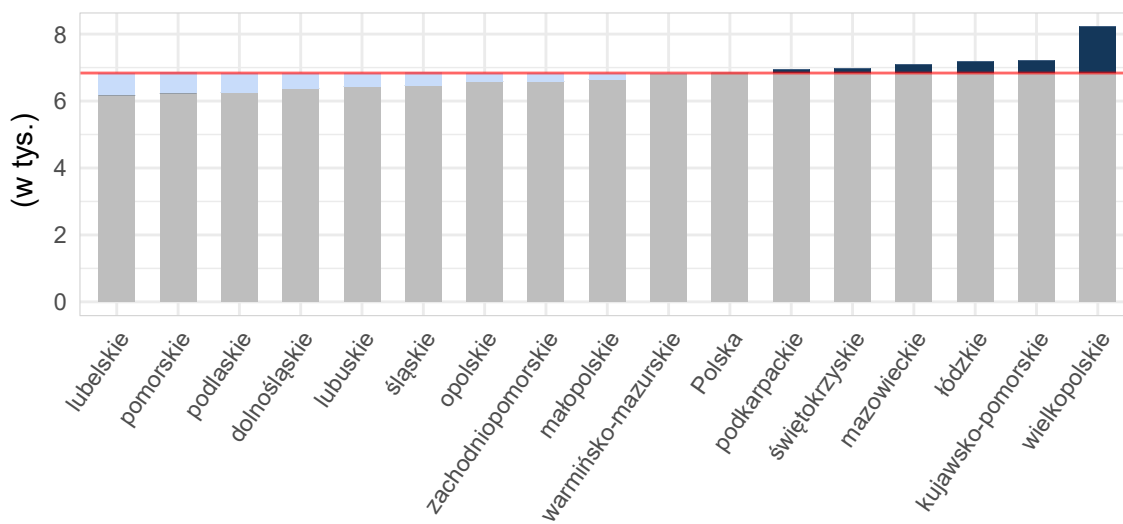
<sup>18</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O60, O61, O62, O63, O64, O65, O66, O67, O68, O69, O70, O71, O72, O73, O74, O75.

**Mapa 2.1.10:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.24:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.79:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	3,92	0,06	6,61	560,38	311
kujawsko-pomorskie	1,47	0,06	6,74	288,05	214
lubelskie	2,71	0,01	5,17	527,43	384
lubuskie	1,30	0,02	13,19	525,55	185
łódzkie	5,35	0,09	6,93	916,34	413
małopolskie	6,17	0,07	8,93	727,58	256
mazowieckie	6,95	0,18	10,69	528,47	686
opolskie	1,67	0,02	10,16	688,72	127
podkarpackie	2,54	0,06	7,27	477,23	294
podlaskie	1,07	0,05	7,08	371,83	144
pomorskie	2,26	0,05	8,98	395,56	139
śląskie	5,67	0,08	7,59	522,28	417
świętokrzyskie	4,93	0,06	10,66	1 668,35	327
warmińsko-mazurskie	1,16	0,03	8,13	328,77	169
wielkopolskie	6,43	0,18	7,05	745,57	294
zachodniopomorskie	1,16	0,05	7,26	281,75	194
<b>Polska</b>	<b>54,75</b>	<b>1,07</b>	<b>8,32</b>	<b>585,10</b>	<b>4 554</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 22. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.80:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński	1

**Tabela 2.1.80:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,3 tys. hospitalizacji dla 0,27 tys. pacjentek. Tym samym 20,44% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.81 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

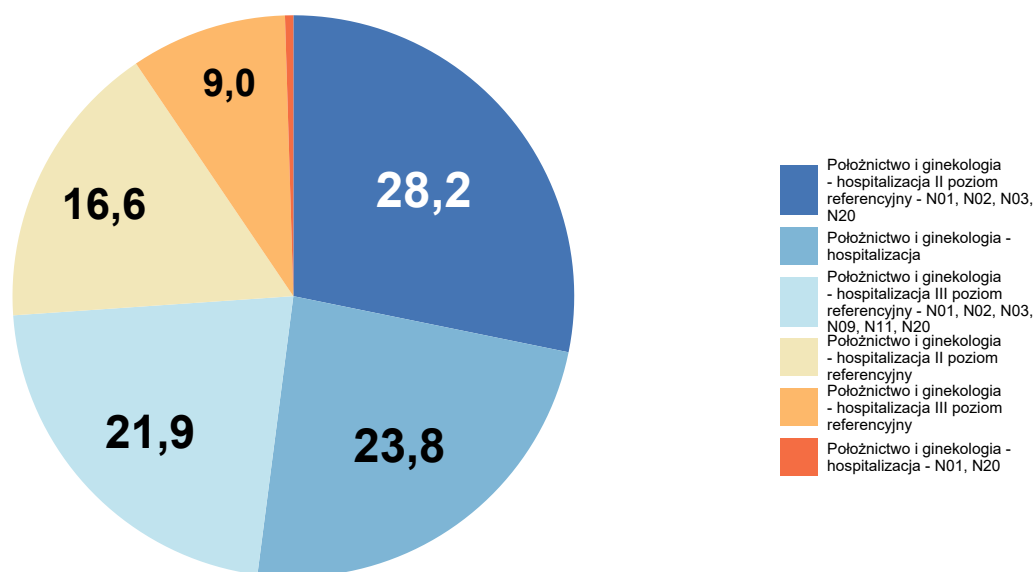
**Tabela 2.1.81:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0002	0,27	0,30	0,01	-	20,4	20,4
02.0021	0,23	0,23	-	-	15,4	35,8
02.0001	0,18	0,19	0,01	-	12,7	48,5
02.0003	0,17	0,17	0,00	-	11,6	60,1
02.0014	0,13	0,15	0,00	-	10,4	70,4
02.0009	0,10	0,10	-	-	6,6	77,0
02.0006	0,07	0,07	0,00	-	4,5	81,5
02.0007	0,07	0,07	0,00	-	4,5	86,0
02.0028	0,04	0,05	0,00	-	3,2	89,2
02.0024	0,04	0,04	0,00	-	2,5	91,8
02.0026	0,03	0,04	-	-	2,5	94,3
02.0022	0,02	0,03	0,01	-	1,8	96,0
02.0019	0,02	0,02	0,00	-	1,3	97,3
02.0011	0,02	0,02	0,00	-	1,2	98,6
02.0017	0,01	0,01	0,00	-	0,4	99,0
02.0012	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,3
02.0025	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,5
02.0015	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
02.0023	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,8
02.0018	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,9
02.0027	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
02.0031	0,00	0,00	0,00	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,37</b>	<b>1,47</b>	<b>0,06</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną.

Wykres 2.1.25: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.82 oraz Tabela 2.1.83. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.82: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0002	0,30	0,30
02.0021	0,23	0,23
02.0001	0,19	0,19
02.0003	0,17	0,17
02.0014	0,15	0,15
02.0009	0,10	0,10
02.0006	0,07	0,07
02.0007	0,07	0,07
02.0028	0,05	0,05
02.0024	0,04	0,04
02.0026	0,04	0,04
02.0022	0,03	0,03
02.0019	0,02	0,02
02.0011	0,02	0,02
02.0017	0,01	0,01

**Tabela 2.1.82:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0012	0,00	0,00
02.0025	0,00	0,00
02.0015	0,00	0,00
02.0023	0,00	0,00
02.0018	0,00	0,00
02.0027	0,00	0,00
02.0031	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,47</b>	<b>1,47</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.83:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
02.0002	0,07	-	-	0,23	-	-	0,30
02.0021	0,22	-	-	0,00	-	-	0,23
02.0001	-	-	0,07	-	0,11	-	0,19
02.0003	-	-	0,15	-	0,02	-	0,17
02.0014	-	0,15	-	-	-	-	0,15
02.0009	-	-	0,10	-	0,00	-	0,10
02.0006	0,06	-	-	0,00	-	-	0,07
02.0007	0,06	-	-	0,01	-	-	0,07
02.0028	-	0,04	-	-	-	0,00	0,05
02.0024	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
02.0026	-	0,04	-	-	-	-	0,04
02.0022	-	0,03	-	-	-	-	0,03
02.0019	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
02.0011	-	0,02	-	-	-	-	0,02
02.0017	-	0,01	-	-	-	-	0,01
02.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0025	-	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0015	-	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0023	-	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0027	-	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0031	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,41</b>	<b>0,35</b>	<b>0,32</b>	<b>0,24</b>	<b>0,13</b>	<b>0,01</b>	<b>1,47</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.84 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.84:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	29,4	1,6	16,7	32,3	33,3	12,4	3,8
02.0002	28,3	1,3	26,3	29,3	27,0	13,0	3,0
02.0003	28,6	2,9	27,1	24,7	29,4	12,9	2,9
02.0006	28,5	3,0	22,7	28,8	33,3	9,1	3,0
02.0007	28,1	1,5	25,8	34,8	24,2	10,6	3,0
02.0009	30,5	2,1	15,5	22,7	37,1	15,5	7,2
02.0011	28,3	-	38,9	16,7	22,2	16,7	5,6
02.0012	25,0	-	50,0	25,0	25,0	-	-
02.0014	26,4	6,6	29,6	40,1	13,2	8,6	2,0
02.0015	38,0	-	-	-	50,0	-	50,0
02.0017	28,8	-	16,7	50,0	33,3	-	-
02.0018	35,0	-	-	-	-	100,0	-
02.0019	30,7	-	15,8	15,8	42,1	21,1	5,3
02.0021	28,6	0,9	20,4	34,1	35,8	7,5	1,3
02.0022	28,0	3,8	15,4	42,3	26,9	7,7	3,8
02.0023	26,5	-	-	100,0	-	-	-
02.0024	26,4	-	51,4	24,3	13,5	8,1	2,7
02.0025	26,0	-	50,0	-	50,0	-	-
02.0026	29,9	-	16,2	40,5	16,2	18,9	8,1
02.0027	32,0	-	-	-	100,0	-	-
02.0028	26,0	4,3	34,0	36,2	21,3	4,3	-
02.0031	27,0	-	-	100,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>28,4</b>	<b>2,2</b>	<b>24,1</b>	<b>31,1</b>	<b>28,3</b>	<b>11,2</b>	<b>3,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.85. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.85:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	5,4	37,1	57,5	27,5	17,6	37,6
02.0002	8,3	26,0	65,7	18,7	0,6	42,3
02.0003	8,2	60,0	31,8	44,0	34,7	48,2
02.0006	6,1	21,2	72,7	18,4	3,8	42,4
02.0007	4,5	16,7	78,8	15,9	11,1	43,9
02.0009	4,1	32,0	63,9	26,5	14,2	32,0
02.0011	11,1	27,8	61,1	40,0	17,0	66,7
02.0012	-	-	100,0	10,8	4,4	50,0
02.0014	5,9	19,7	74,3	16,9	11,8	55,3
02.0015	50,0	-	50,0	14,7	14,7	100,0
02.0017	-	33,3	66,7	18,4	8,7	66,7
02.0018	-	-	100,0	8,5	8,5	100,0
02.0019	42,1	5,3	52,6	21,4	21,2	63,2
02.0021	5,8	26,1	68,1	23,4	0,0	30,1
02.0022	-	7,7	92,3	8,2	3,8	50,0
02.0023	100,0	-	-	27,8	27,8	-
02.0024	2,7	24,3	73,0	12,1	3,6	51,4
02.0025	50,0	-	50,0	10,3	9,6	75,0
02.0026	-	18,9	81,1	7,0	3,3	62,2
02.0027	-	-	100,0	-	0,0	100,0
02.0028	2,1	14,9	83,0	15,3	8,8	59,6
02.0031	-	-	100,0	2,3	2,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>6,7</b>	<b>29,1</b>	<b>64,2</b>	<b>23,1</b>	<b>11,8</b>	<b>43,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.1.86:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N12 [%]	N03 [%]	N02 [%]	N09 [%]	N07C [%]	Pozostałe produkty [%]
02.0001	0,2	2,2	5,9	12,9	11,3	26,3	41,4
02.0002	0,3	75,0	9,0	14,7	-	-	1,3
02.0003	0,2	0,6	17,6	28,8	39,4	4,1	9,4
02.0006	0,1	3,0	1,5	90,9	-	-	4,5
02.0007	0,1	4,5	40,9	47,0	-	-	7,6
02.0009	0,1	-	7,2	62,9	28,9	-	1,0
02.0011	0,0	94,4	-	-	-	-	5,6
02.0012	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
02.0014	0,2	100,0	-	-	-	-	-
02.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0019	0,0	26,3	-	-	-	-	73,7
02.0021	0,2	1,3	93,8	4,0	-	-	0,9
02.0022	0,0	88,5	-	-	-	-	11,5
02.0023	0,0	-	-	-	-	-	100,0
02.0024	0,0	91,9	-	-	-	-	8,1
02.0025	0,0	-	-	-	-	-	100,0
02.0026	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
02.0028	0,0	87,2	-	-	-	-	12,8
02.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,5</b>	<b>38,1</b>	<b>21,5</b>	<b>18,9</b>	<b>7,9</b>	<b>3,8</b>	<b>9,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.87:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N12 patologia ciąży i porodu - diagnostyka, obserwacja, leczenie <12 dni
N03 patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni
N02 poród mnogi lub przedwczesny
N09 ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni
N07C ciężka patologia ciąży - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe <5 dni

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.88 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.88:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
02.0001	96,77	-	3,23
02.0002	5,00	0,33	94,67
02.0003	32,35	0,59	67,06
02.0006	4,55	3,03	92,42
02.0007	-	4,55	95,45
02.0009	18,56	2,06	79,38
02.0011	16,67	22,22	61,11
02.0012	-	75,00	25,00
02.0014	1,32	6,58	92,11
02.0015	50,00	-	50,00
02.0017	-	100,00	-
02.0018	-	100,00	-
02.0019	5,26	5,26	89,47

**Tabela 2.1.88:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
02.0021	13,72	-	86,28
02.0022	7,69	53,85	38,46
02.0023	100,00	-	-
02.0024	48,65	10,81	40,54
02.0025	100,00	-	-
02.0026	83,78	2,70	13,51
02.0027	-	-	100,00
02.0028	70,21	14,89	14,89
02.0031	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>27,18</b>	<b>4,09</b>	<b>68,73</b>

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

W tabeli 2.1.89 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.89:** 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 [%]
02.0001	9,5	6,2	5,0	12,4	5,4	37,6
02.0002	3,4	6,1	2,0	3,1	3,0	74,0
02.0003	10,7	6,1	8,0	12,3	0,6	26,5
02.0006	7,3	6,1	6,0	5,3	3,0	31,8
02.0007	6,9	6,1	7,0	3,6	3,0	19,7
02.0009	6,0	6,3	5,0	4,2	-	27,8
02.0011	3,9	6,1	3,0	2,7	5,6	55,6
02.0012	0,5	5,9	-	0,5	75,0	100,0
02.0014	2,2	5,9	2,0	1,0	3,3	91,4
02.0015	2,0	7,6	2,0	-	-	100,0
02.0017	0,5	6,1	-	0,4	66,7	100,0
02.0018	-	6,1	-	-	100,0	100,0
02.0019	2,4	6,4	3,0	1,3	10,5	84,2
02.0021	8,0	6,1	7,5	2,9	-	3,5
02.0022	2,5	6,1	2,0	2,1	30,8	57,7
02.0023	-	5,8	-	-	100,0	100,0
02.0024	2,4	5,9	2,0	1,4	8,1	89,2
02.0025	2,5	6,1	2,0	2,2	25,0	75,0
02.0026	6,0	6,1	5,0	2,0	-	2,7
02.0027	5,0	6,8	5,0	-	-	-
02.0028	3,6	5,9	3,0	1,9	6,4	66,0
02.0031	-	5,8	-	-	100,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>6,1</b>	<b>6,1</b>	<b>4,0</b>	<b>7,2</b>	<b>4,0</b>	<b>45,6</b>

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

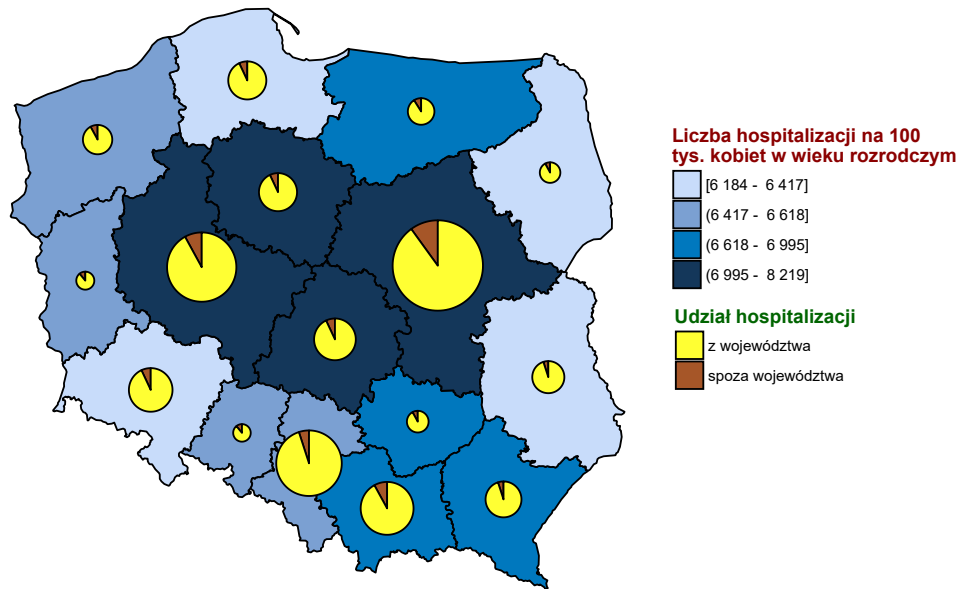
## 2.1.8 Komplikacje w połogu

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 0,18 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Komplikacje w połogu (dalej: podgrupa)<sup>19</sup>, co stanowiło 0,48% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połóg. W ramach analizowanej grupy

<sup>19</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O85, O86, O87, O88, O89, O90, O91, O92.

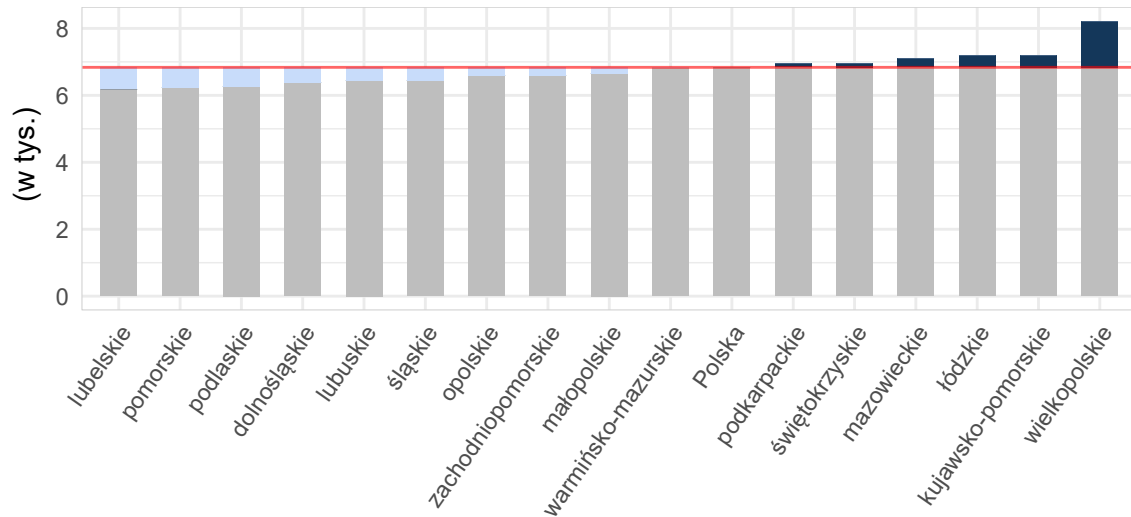
brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

**Mapa 2.1.11:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.26:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.90:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,10	0,01	4,17	13,73	11
kujawsko-pomorskie	0,18	0,02	3,95	34,73	6
lubelskie	0,14	0,00	2,76	28,22	11
lubuskie	0,03	0,00	7,41	10,95	3
łódzkie	0,18	0,01	5,52	31,00	15
małopolskie	0,28	0,02	7,91	32,78	5
mazowieckie	0,33	0,05	9,51	24,78	19
opolskie	0,05	0,01	1,96	20,99	3
podkarpackie	0,10	0,01	5,26	17,83	4
podlaskie	0,07	0,01	8,70	23,91	4
pomorskie	0,13	0,02	8,40	22,93	9
śląskie	0,19	0,03	5,29	17,41	7
świętokrzyskie	0,08	0,00	10,84	28,10	14
warmińsko-mazurskie	0,06	0,00	13,79	16,50	8
wielkopolskie	0,21	0,04	4,31	24,24	14
zachodniopomorskie	0,03	0,01	6,06	8,04	8
<b>Polska</b>	<b>2,15</b>	<b>0,25</b>	<b>6,56</b>	<b>22,95</b>	<b>141</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 20. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.91:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz	2
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	żniński	1
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski	1
02.0017	SP ZOZ	radziejowski	1
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski	1
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski	1
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	2
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki	1
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński	1
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński	1
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński	1
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński	1
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński	1

**Tabela 2.1.91:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,04 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentek. Tym samym 23,73% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.92 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.92:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

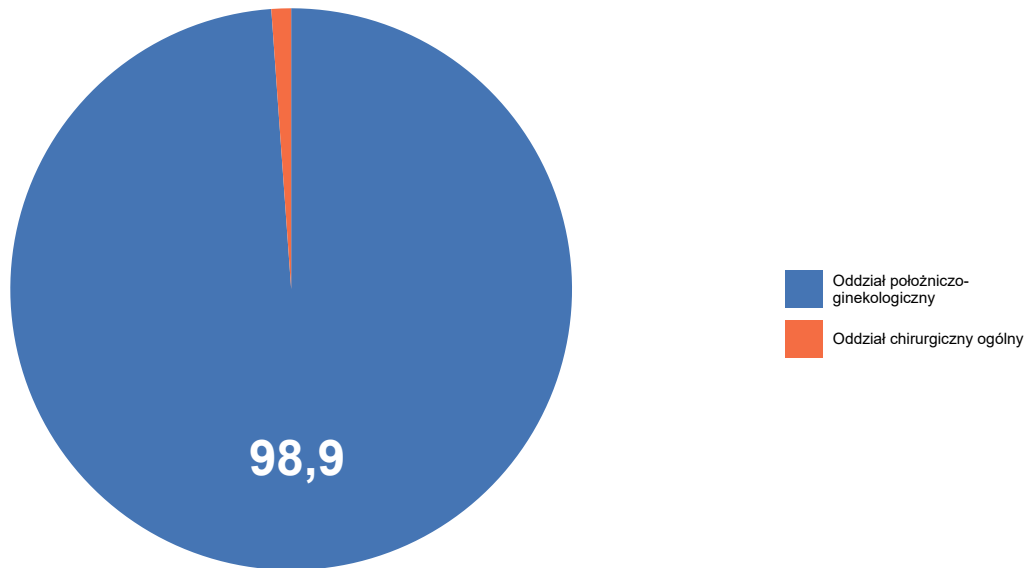
ID	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0021	0,04	0,04	-	-	23,7	23,7
02.0009	0,04	0,04	0,01	-	22,0	45,8
02.0003	0,03	0,03	0,00	-	16,9	62,7
02.0007	0,01	0,01	-	-	5,6	68,4
02.0006	0,01	0,01	0,00	-	4,5	72,9
02.0001	0,01	0,01	-	-	4,0	76,8
02.0015	0,01	0,01	-	-	4,0	80,8
02.0028	0,01	0,01	-	-	4,0	84,7
02.0011	0,00	0,00	0,00	-	1,7	86,4
02.0012	0,00	0,00	0,00	-	1,7	88,1
02.0017	0,00	0,00	-	-	1,7	89,8
02.0019	0,00	0,00	0,00	-	1,7	91,5
02.0024	0,00	0,00	0,00	-	1,7	93,2
02.0025	0,00	0,00	0,00	-	1,7	94,9
02.0022	0,00	0,00	-	-	1,1	96,0
02.0026	0,00	0,00	-	-	1,1	97,2
02.0031	0,00	0,00	-	-	1,1	98,3
02.0002	0,00	0,00	-	-	0,6	98,9
02.0018	0,00	0,00	-	-	0,6	99,4
02.0023	0,00	0,00	-	-	0,6	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,18</b>	<b>0,18</b>	<b>0,02</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>20</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział położniczo-ginekologiczny oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 100% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny oraz Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 76,8%.

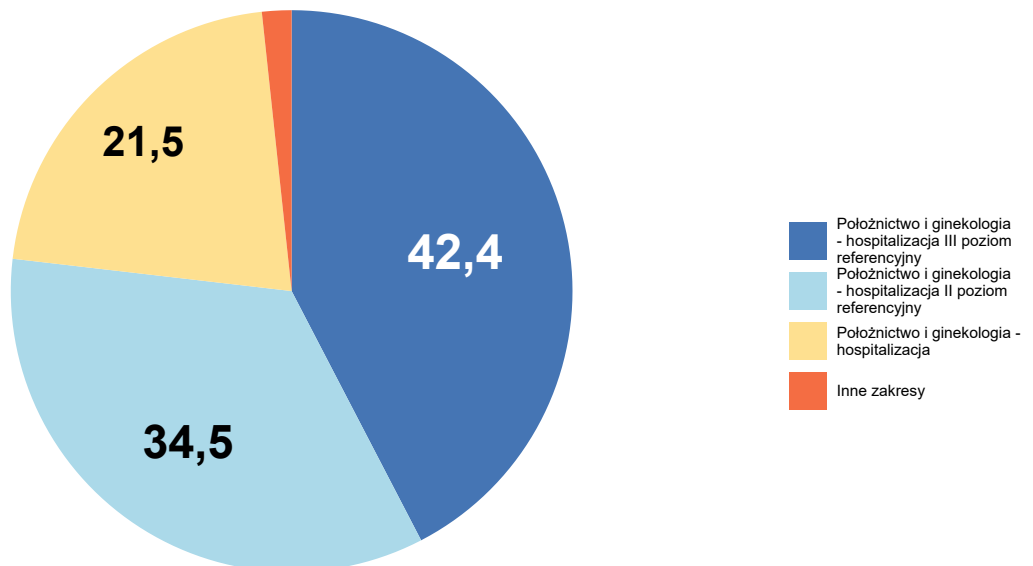
<sup>20</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.27: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.28: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.93 oraz Tabela 2.1.94. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

**Tabela 2.1.93:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0021	-	0,04	0,04
02.0009	-	0,04	0,04
02.0003	-	0,03	0,03
02.0007	-	0,01	0,01
02.0006	-	0,01	0,01
02.0001	-	0,01	0,01
02.0015	-	0,01	0,01
02.0028	-	0,01	0,01
02.0011	-	0,00	0,00
02.0012	-	0,00	0,00
02.0017	-	0,00	0,00
02.0019	-	0,00	0,00
02.0024	-	0,00	0,00
02.0025	-	0,00	0,00
02.0022	0,00	0,00	0,00
02.0026	-	0,00	0,00
02.0031	-	0,00	0,00
02.0002	-	0,00	0,00
02.0018	0,00	-	0,00
02.0023	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,18</b>	<b>0,18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.94:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Suma [tys.]
02.0021	-	-	0,04	-	-	0,04
02.0009	-	-	-	0,04	-	0,04
02.0003	-	-	-	0,03	0,00	0,03
02.0007	-	-	0,01	-	-	0,01
02.0006	-	-	0,01	-	-	0,01
02.0001	-	-	-	0,01	-	0,01
02.0015	-	0,01	-	-	-	0,01
02.0028	-	0,01	-	-	-	0,01
02.0011	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0012	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0017	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0019	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0024	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0025	-	0,00	-	-	-	0,00

**Tabela 2.1.94:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Suma [tys.]
02.0022	0,00	0,00	-	-	-	0,00
02.0026	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0031	-	0,00	-	-	-	0,00
02.0002	-	-	0,00	-	-	0,00
02.0018	0,00	-	-	-	-	0,00
02.0023	-	0,00	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,04</b>	<b>0,06</b>	<b>0,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.95 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.95:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0001	29,7	-	14,3	28,6	42,9	14,3	-
02.0002	20,0	-	100,0	-	-	-	-
02.0003	30,0	-	16,7	23,3	40,0	20,0	-
02.0006	29,6	-	12,5	25,0	50,0	12,5	-
02.0007	26,6	-	20,0	60,0	20,0	-	-
02.0009	28,5	-	15,4	51,3	23,1	7,7	2,6
02.0011	25,0	-	66,7	-	-	33,3	-
02.0012	25,7	-	33,3	66,7	-	-	-
02.0015	28,4	14,3	14,3	42,9	14,3	-	14,3
02.0017	28,0	-	33,3	-	66,7	-	-
02.0018	28,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0019	28,3	-	-	33,3	66,7	-	-
02.0021	29,1	2,4	7,1	47,6	33,3	9,5	-
02.0022	25,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0023	26,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0024	27,0	-	33,3	33,3	-	33,3	-
02.0025	27,0	-	33,3	33,3	33,3	-	-
02.0026	25,5	-	-	100,0	-	-	-
02.0028	30,0	-	-	57,1	28,6	14,3	-
02.0031	23,5	-	50,0	50,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>28,6</b>	<b>1,1</b>	<b>15,3</b>	<b>42,9</b>	<b>29,4</b>	<b>10,2</b>	<b>1,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.96. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.96:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0001	14,3	14,3	71,4	29,7	0,0	28,6



**Tabela 2.1.96:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0002	-	-	100,0	-	0,0	-
02.0003	-	33,3	66,7	17,9	0,0	20,0
02.0006	-	25,0	75,0	21,0	20,4	100,0
02.0007	-	-	100,0	9,7	13,7	60,0
02.0009	2,6	25,6	71,8	25,5	0,0	35,9
02.0011	-	-	100,0	6,5	0,0	33,3
02.0012	-	-	100,0	6,1	0,0	33,3
02.0015	-	-	100,0	8,9	3,7	57,1
02.0017	-	33,3	66,7	27,6	16,7	100,0
02.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
02.0019	66,7	33,3	-	94,3	26,0	33,3
02.0021	4,8	14,3	81,0	17,9	0,0	23,8
02.0022	-	-	100,0	7,3	7,3	100,0
02.0023	-	-	100,0	-	0,0	-
02.0024	-	33,3	66,7	7,0	3,6	66,7
02.0025	33,3	-	66,7	17,0	17,0	33,3
02.0026	-	-	100,0	4,8	4,8	100,0
02.0028	-	-	100,0	4,2	0,0	42,9
02.0031	-	-	100,0	7,5	7,5	100,0
<b>Woj.</b>	<b>4,0</b>	<b>18,1</b>	<b>78,0</b>	<b>19,0</b>	<b>2,7</b>	<b>38,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.97:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F94 [%]	N03 [%]	N06 [%]	N12 [%]	Hospitalizacja z... [%]
02.0001	0,0	-	-	-	85,7	14,3
02.0002	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0003	0,0	-	3,3	6,7	86,7	3,3
02.0006	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0007	0,0	-	-	-	50,0	50,0
02.0009	0,0	-	-	-	94,9	5,1
02.0011	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0012	0,0	-	-	-	66,7	33,3
02.0015	0,0	-	-	-	57,1	42,9
02.0017	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0018	0,0	100,0	-	-	-	-
02.0019	0,0	-	-	-	33,3	66,7
02.0021	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0022	0,0	50,0	-	-	50,0	-
02.0023	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0024	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0025	0,0	-	-	-	33,3	66,7
02.0026	0,0	-	-	-	100,0	-
02.0028	0,0	-	-	-	85,7	14,3
02.0031	0,0	-	-	-	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>	<b>0,6</b>	<b>1,1</b>	<b>87,0</b>	<b>10,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.98:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F94 małe zabiegi odbytu i odbytnicy
N03 patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni
N06 patologia ciąży i połogu - diagnostyka, leczenie - >11 dni

**Tabela 2.1.98:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N12 patologia ciąży i porodu - diagnostyka, obserwacja, leczenie <12 dni Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.99 przeanalizowano tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.99:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
02.0001	85,71	-	14,29
02.0002	-	-	100,00
02.0003	30,00	-	70,00
02.0006	-	-	100,00
02.0007	-	-	100,00
02.0009	92,31	-	7,69
02.0011	66,67	-	33,33
02.0012	33,33	33,33	33,33
02.0015	28,57	-	71,43
02.0017	100,00	-	-
02.0018	-	-	100,00
02.0019	-	-	100,00
02.0021	11,90	-	88,10
02.0022	-	-	100,00
02.0023	100,00	-	-
02.0024	100,00	-	-
02.0025	100,00	-	-
02.0026	100,00	-	-
02.0028	71,43	-	28,57
02.0031	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>44,07</b>	<b>0,56</b>	<b>55,37</b>

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

W tabeli 2.1.100 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.100:** 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 [%]
02.0001	5,1	4,4	5,0	0,9	-	-
02.0002	5,0	3,9	5,0	-	-	-
02.0003	8,5	4,6	5,0	16,5	3,3	26,7
02.0006	2,8	4,3	2,5	1,6	12,5	75,0
02.0007	2,8	3,4	2,5	0,9	-	70,0
02.0009	2,1	3,8	2,0	1,6	35,9	74,4
02.0011	3,7	5,1	4,0	3,0	33,3	33,3
02.0012	1,3	3,4	-	1,7	66,7	66,7
02.0015	2,6	3,7	2,0	1,9	-	71,4
02.0017	2,7	3,9	2,0	1,2	-	66,7
02.0018	2,0	3,2	2,0	-	-	100,0
02.0019	1,0	3,7	1,0	0,6	33,3	100,0
02.0021	3,9	4,0	4,0	2,0	-	42,9

**Tabela 2.1.100:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

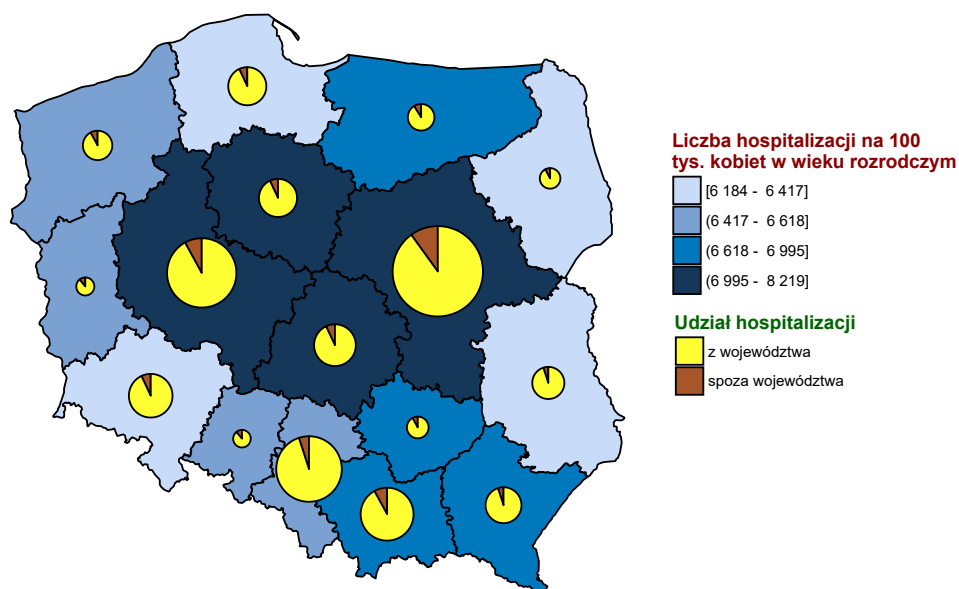
ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
02.0022	2,0	3,2	2,0	1,4	-	100,0
02.0023	8,0	3,2	8,0	-	-	-
02.0024	1,7	4,9	2,0	1,0	33,3	100,0
02.0025	0,7	3,7	1,0	-	33,3	100,0
02.0026	2,5	3,2	2,5	2,1	-	50,0
02.0028	2,7	4,2	2,0	2,0	-	71,4
02.0031	4,5	3,5	4,5	0,7	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>	<b>7,2</b>	<b>12,4</b>	<b>54,2</b>

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

## 2.1.9 Ciąże wielopłodowe

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 0,02 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Ciąże wielopłodowe (dalej: podgrupa)<sup>21</sup>, co stanowiło 0,05% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąży, poród, połóg. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

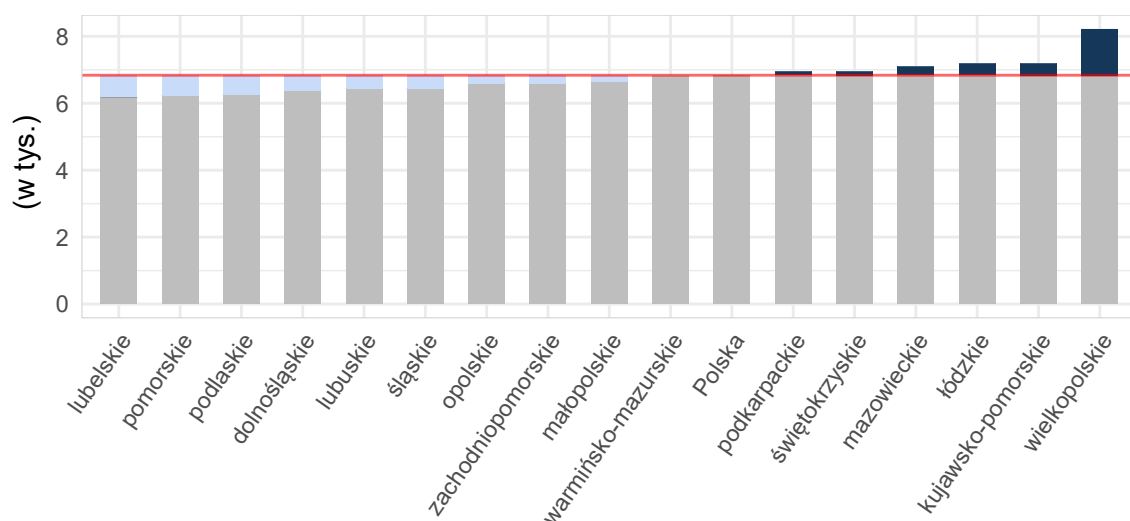
**Mapa 2.1.12:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>21</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: O84.

**Wykres 2.1.29:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,02	-	-	2,14	3
kujawsko-pomorskie	0,02	-	-	3,92	5
lubelskie	0,02	-	9,09	4,28	3
lubuskie	-	-	-	-	7
łódzkie	0,05	-	17,39	7,88	3
małopolskie	0,00	0,00	-	0,35	1
mazowieckie	0,13	-	11,90	9,58	1
opolskie	0,01	-	12,50	3,29	-
podkarpackie	0,00	-	-	0,56	6
podlaskie	0,00	-	-	0,35	4
pomorskie	0,04	-	5,56	6,30	1
śląskie	0,00	-	-	0,46	1
świętokrzyskie	0,00	-	-	0,34	-
warmińsko-mazurskie	0,00	-	25,00	1,14	1
wielkopolskie	0,15	-	9,33	17,40	2
zachodniopomorskie	0,01	-	-	2,44	5
<b>Polska</b>	<b>0,45</b>	<b>0,00</b>	<b>9,56</b>	<b>4,81</b>	<b>43</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 3. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 2 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.102:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	3

**Tabela 2.1.102:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek	2
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,02 tys. hospitalizacji dla 0,02 tys. pacjentek. Tym samym 75% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.103 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

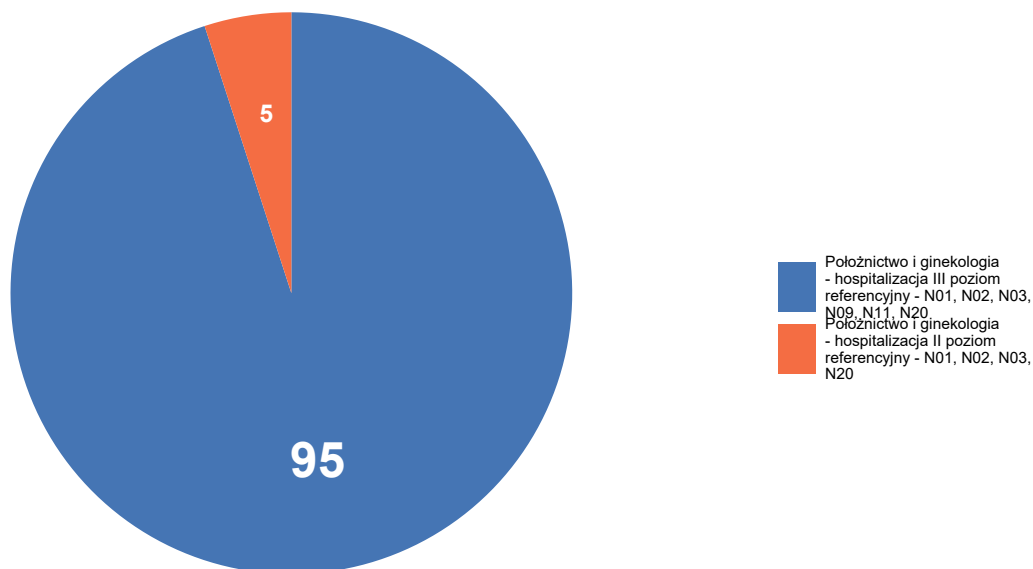
**Tabela 2.1.103:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [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 [%]
02.0001	0,02	0,02	-	-	75,0	75,0
02.0009	0,00	0,00	-	-	20,0	95,0
02.0006	0,00	0,00	-	-	5,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną.

**Wykres 2.1.30:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

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

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	0,02	0,02
02.0009	0,00	0,00
02.0006	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N01, N02, N03, N20 [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N01, N02, N03, N09, N11, N20 [tys.]	Suma [tys.]
02.0001	-	0,02	0,02
02.0009	-	0,00	0,00
02.0006	0,00	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.106:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	N02 [%]	N03 [%]	N09 [%]	N13 [%]
02.0001	0,0	26,7	13,3	53,3	6,7
02.0006	0,0	100,0	-	-	-
02.0009	0,0	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,0</b>	<b>25,0</b>	<b>10,0</b>	<b>40,0</b>	<b>25,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.107:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
N02 poród mnogi lub przedwczesny
N03 patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni
N09 ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni
N13 ciężka patologia ciąży zakończona porodem zabiegowym >3 dni

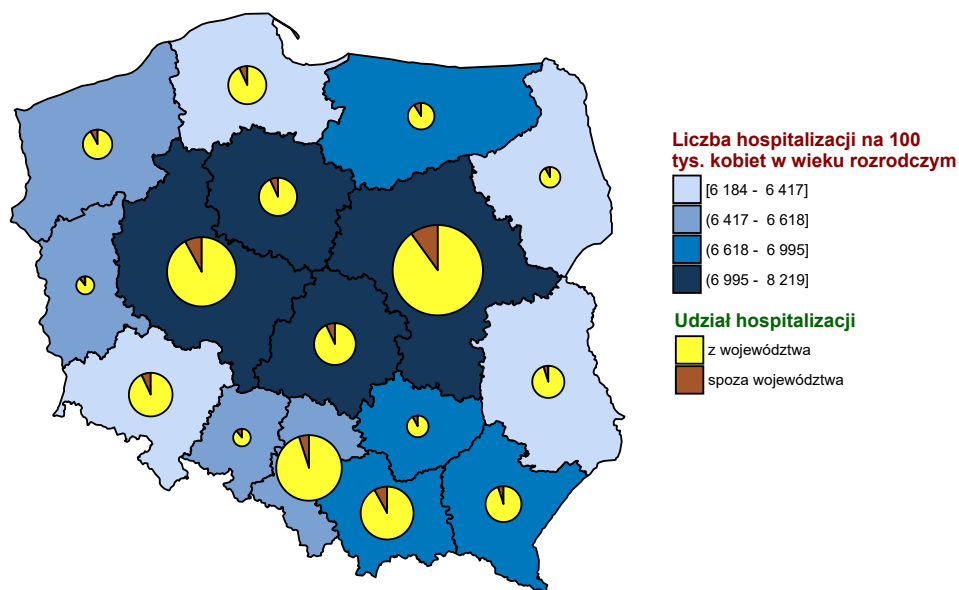
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.10 Opieka nad ciążą i porodem

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 0,01 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Opieka nad ciążą i porodem (dalej: podgrupa)<sup>22</sup>, co stanowiło 0,02% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy ciąża, poród, połów. W ramach analizowanej grupy brane były pod uwagę kobiety w wieku rozrodczym, czyli w wieku 15-51 lat.

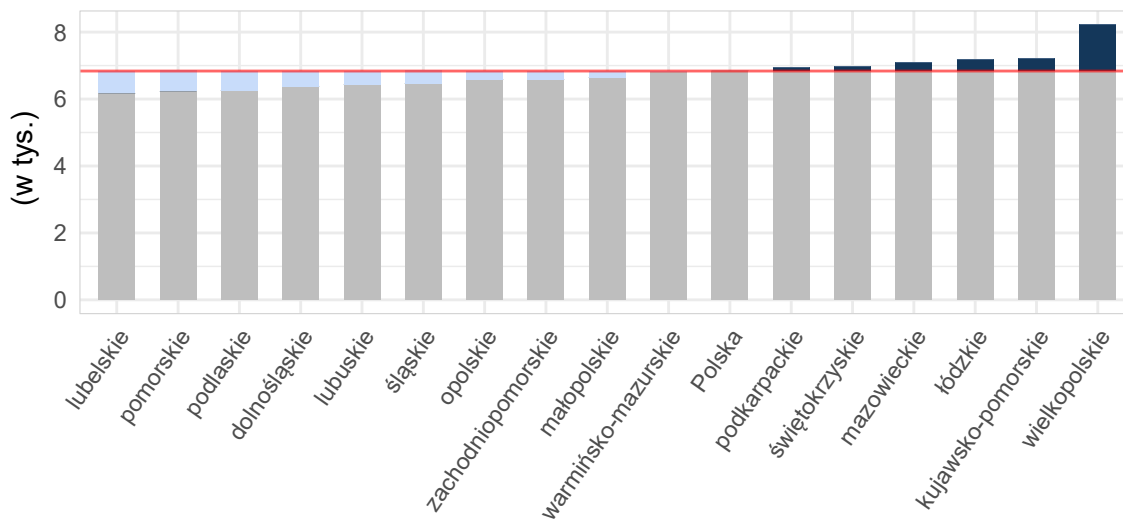
<sup>22</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: Z32, Z33, Z34, Z35, Z36, Z39.

**Mapa 2.1.13:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjentki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.31:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Tabela 2.1.108:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba hospitalizacji pacjentek z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,00	0,00	25,00	0,57	1
kujawsko-pomorskie	0,01	0,00	-	1,37	2
lubelskie	0,00	-	-	0,97	2
lubuskie	0,00	-	-	1,62	-
łódzkie	0,01	0,00	-	1,03	-
małopolskie	0,03	-	3,57	3,30	7
mazowieckie	0,04	0,00	15,00	3,04	-
opolskie	0,00	-	-	1,65	1
podkarpackie	0,01	0,00	14,29	1,31	1
podlaskie	0,01	-	-	3,81	-
pomorskie	0,01	0,00	9,09	1,93	-
śląskie	0,06	0,00	8,62	5,34	1
świętokrzyskie	0,00	-	25,00	1,35	1
warmińsko-mazurskie	0,01	0,00	-	1,71	1
wielkopolskie	0,04	0,01	4,44	5,22	1
zachodniopomorskie	0,01	0,00	-	1,46	-
<b>Polska</b>	<b>0,25</b>	<b>0,03</b>	<b>7,32</b>	<b>2,63</b>	<b>18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jedną pacjentkę z analizowaną przyczyną wyniosła 4. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie kujawsko-pomorskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 3 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.109:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jedną pacjentkę

ID	Nazwa	Powiat	Poziom ref.
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	3
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski	2
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki	1
02.0022	ZOZ w Brodniczy	brodnicki	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0 tys. hospitalizacji dla 0 tys. pacjentek. Tym samym 42,86% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.110 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczbę pacjentek hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.110:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
02.0012	0,00	0,00	0,00	-	42,9	42,9

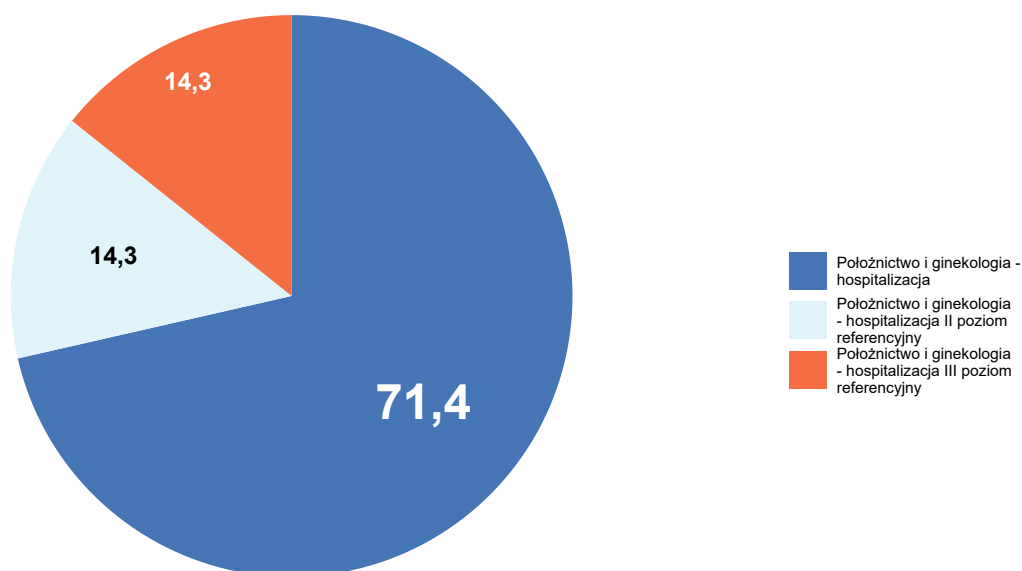
**Tabela 2.1.110:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentek [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 [%]
02.0022	0,00	0,00	-	-	28,6	71,4
02.0003	0,00	0,00	0,00	-	14,3	85,7
02.0007	0,00	0,00	-	-	14,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie w ramach jakich zakresów w 2016 roku były hospitalizowane pacjentki z analizowaną przyczyną.

**Wykres 2.1.32:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.111 oraz Tabela 2.1.112. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.111:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Suma [tys.]
02.0012	0,00	0,00
02.0022	0,00	0,00
02.0003	0,00	0,00
02.0007	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.112:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Suma [tys.]
02.0012	0,00	-	-	0,00
02.0022	0,00	-	-	0,00
02.0003	-	-	0,00	0,00
02.0007	-	0,00	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.113 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentek podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek oraz udział pacjentek w różnych grupach wiekowych.

**Tabela 2.1.113:** Struktura demograficzna pacjentek

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje pacjentek w wieku					
		0-18 [%]	19-24 [%]	25-29 [%]	30-34 [%]	35-39 [%]	40+ [%]
02.0003	25,0	-	-	100,0	-	-	-
02.0007	31,0	-	-	-	100,0	-	-
02.0012	25,7	-	66,7	-	33,3	-	-
02.0022	30,0	-	50,0	-	-	50,0	-
<b>Woj.</b>	<b>27,6</b>	-	<b>42,9</b>	<b>14,3</b>	<b>28,6</b>	<b>14,3</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentek w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.114. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.114:** Struktura geograficzna pacjentek

ID	Hospitalizacje pacjentek			Średnia odległość pacjentki do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentek	Udział pacjentek ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	z tego samego powiatu [%]			
02.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
02.0007	-	-	100,0	-	0,0	-
02.0012	-	33,3	66,7	28,2	34,5	66,7
02.0022	-	-	100,0	5,4	5,4	50,0
<b>Woj.</b>	-	<b>14,3</b>	<b>85,7</b>	<b>13,7</b>	<b>10,8</b>	<b>42,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.115:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Hospitalizacja z... [%]
02.0003	0,0	100,0
02.0007	0,0	100,0
02.0012	0,0	100,0
02.0022	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.116:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.117 przeanalizowano tryby wypisów pacjentek po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.117:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
02.0003	100,00	-
02.0007	-	100,00
02.0012	66,67	33,33
02.0022	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>42,86</b>	<b>57,14</b>

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

W tabeli 2.1.118 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.118:** 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 [%]
02.0003	-	1,0	-	-	100,0	100,0
02.0007	1,0	1,5	1,0	-	-	100,0
02.0012	1,3	1,6	2,0	0,6	33,3	100,0
02.0022	2,5	2,3	2,5	0,7	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>1,7</b>	<b>2,0</b>	<b>0,8</b>	<b>28,6</b>	<b>100,0</b>

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

## 2.2 Analiza oparta na danych NFZ oraz Zakładu Badań Przesiewowych Instytutu Matki i Dziecka

W opracowaniu wykorzystano dane zawierające informację na temat przeprowadzonych badań przesiewowych noworodków. Dane pochodzą z Zakładu Badań Przesiewowych Instytutu Matki i Dziecka (ZBP-IMiD). Dane zostały oczyszczone z niepoprawnych numerów PESEL oraz bibuły. Podczas procesu przygotowania oraz połączenia danych z tabelą świadczeń NFZ dla grupera dot. analizowanej grupy chorób stracono informację o około 5,9% porodów wykazanych w danych ZBP-IMiD. Dane zostały dołączone do hospitalizacji przy założeniu, że narodziny dziecka nastąpiły między datą przyjęcia a datą wypisu pacjentki oraz hospitalizacja trwała co najmniej jeden dzień. Otrzymany zbiór danych zawiera informacje o 356,9 tys. unikalnych numerach bibuły użytych do badań przesiewowych w 2016 roku.

Podczas analizy zbioru pominięto część obserwacji (poniżej 2% zbioru) ze względu na braki lub zidentyfikowane błędy danych dla wskaźników dot. informacji o płci noworodka, masie ciała noworodka, dacie pobrania bibuły, tygodnia trwania ciąży, oceny noworodka wg punktacji Apgar.

Podział noworodków na **kategorie wg masy ciała noworodka** ustalony został na podstawie definicji zawartych w Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych, X rewizja, Tom I, wydanie 2008, str. 805:

1. **do 999 g;**
2. **1000 - 1499 g;**
3. **1500 - 2499 g;**
4. **od 2500 g.**

Podział noworodków na **kategorie wg tygodnia trwania ciąży** ustalony został na podstawie definicji zawartych w Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych, X rewizja, Tom I, wydanie 2008, str. 806:

1. do 36 tygodnia - **Wcześniak;**
2. 37 - 41 tygodni - **Noworodek donoszony;**
3. od 42 tygodnia - **Noworodek przenoszony.**

W Tabeli 2.2.1 zaprezentowano liczbę urodzeń i porodów w 2016 r. wg danych Zakładu Badań Przesiewowych Instytutu Matki i Dziecka. 'Liczba urodzeń wg IMiD' wskazuje na liczbę unikalnych ID bibuły, na którą pobiera się krew z pięty noworodka najwcześniej po 48 godzinie jego życia. 'Liczba porodów wg IMiD' mówi o liczbie unikalnych hospitalizacji, podczas których urodziło się co najmniej jedno dziecko. 'Liczba porodów wg JGP' wskazuje na liczbę unikalnych hospitalizacji, które zostały sprawozdane w ramach któregoś z JGP: N01 Poród, N02 Poród mnogi lub przedwczesny, N03 Patologia ciąży lub płodu z porodem >5 dni, N09 Ciężka

patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni, N11 Ciężka patologia ciąży z porodem - diagnostyka rozszerzona, leczenie kompleksowe >10 dni z pw lub N13 Ciężka patologia ciąży zakończona porodem zabiegowym >3 dni. 'Liczba matek wg JGP' natomiast to liczba unikalnych pacjentek, które były hospitalizowane w ramach któregoś z wymienionych powyżej JGP.

**Tabela 2.2.1:** Liczba urodzeń i porodów w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba urodzeń wg IMiD [tys.]	Liczba porodów wg IMiD [tys.]	Procent porodów wielopłodowych wg IMiD [%]	Liczba porodów wg JGP [tys.]	Liczba matek wg JGP [tys.]	Pokrycie porodów z IMiD porodami z JGP [%]
dolnośląskie	26,30	25,93	1,46	26,73	26,72	96,57
kujawsko-pomorskie	19,49	19,26	1,29	19,63	19,62	97,85
lubelskie	16,01	15,81	1,37	16,35	16,34	95,76
lubuskie	8,65	8,58	1,12	8,80	8,79	96,90
łódzkie	15,15	15,18	1,59	19,88	19,58	76,01
małopolskie	35,84	35,44	1,24	36,38	36,35	97,06
mazowieckie	58,24	57,42	1,45	59,79	59,76	95,82
opolskie	8,31	8,22	1,18	8,48	8,48	96,56
podkarpackie	19,34	19,12	1,26	19,43	19,43	97,35
podlaskie	11,02	10,89	1,23	11,21	11,21	95,83
pomorskie	23,29	22,97	1,46	23,40	23,39	97,76
śląskie	40,60	40,14	1,25	41,23	41,21	97,06
świętokrzyskie	9,59	9,48	1,16	9,70	9,70	97,24
warmińsko-mazurskie	12,54	12,38	1,41	12,91	12,90	95,18
wielkopolskie	37,82	37,37	1,28	38,08	38,07	97,88
zachodniopomorskie	14,69	14,53	1,18	15,41	15,41	93,77
<b>Polska</b>	<b>356,89</b>	<b>352,72</b>	<b>1,33</b>	<b>367,40</b>	<b>366,96</b>	<b>95,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.2:** Lista świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim

ID szpitala	Nazwa świadczeniodawcy
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy
02.0011	Pałuckie Centrum Zdrowia sp. z o.o.
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.
02.0017	SP ZOZ
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy
02.0022	ZOZ w Brodnicy
02.0023	SP ZOZ w Rypinie
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku
02.0028	ZOZ w Chełmnie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.3:** Struktura porodów według świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim

ID szpitala	Liczba urodzeń wg IMiD [tys.]	Liczba porodów wg IMiD [tys.]	Liczba porodów wg JGP [tys.]	Pokrycie porodów wg IMiD porodami wg JGP [%]	Skumulowany % porodów wg JGP [%]
02.0001	3,24	3,19	3,23	98,61	16,44
02.0009	2,25	2,20	2,27	97,00	27,98
02.0003	1,92	1,85	1,92	96,35	37,75
02.0021	1,85	1,84	1,88	97,87	47,30
02.0006	1,29	1,28	1,30	98,38	53,93
02.0002	1,27	1,26	1,29	97,45	60,52
02.0007	1,10	1,09	1,12	97,24	66,24
02.0019	0,78	0,78	0,79	98,10	70,26
02.0022	0,76	0,76	0,76	98,29	74,14
02.0015	0,56	0,56	0,57	98,06	77,03
02.0012	0,55	0,55	0,57	96,83	79,91
02.0014	0,51	0,51	0,52	98,46	82,57
02.0024	0,49	0,49	0,50	98,40	85,12
02.0017	0,48	0,47	0,47	99,58	87,52
02.0023	0,40	0,40	0,40	98,27	89,58
02.0011	0,40	0,39	0,40	98,99	91,59
02.0025	0,39	0,39	0,39	98,47	93,60
02.0027	0,36	0,36	0,36	98,90	95,44
02.0028	0,36	0,36	0,36	97,81	97,30
02.0018	0,29	0,28	0,29	98,61	98,77
02.0026	0,24	0,24	0,24	97,93	100,00
<b>Woj.</b>	<b>19,51</b>	<b>19,26</b>	<b>19,63</b>	<b>97,85</b>	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.4 i 2.2.5 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów według niektórych podgrup i w rozbiciu na poziomy referencyjne szpitali odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie występowały braki danych w zmiennej wskazującej na datę pobrania bibuły. Przy danych nt. rozcięć krocza wzięto pod uwagę kod procedury ICD-9: 73.72 (Poród samoistny z nacięciem krocza i następowym zeszyciem). Liczba wykonanych procedur rozcięcia krocza to liczba tych porodów wg JGP, podczas których została ona sprawozdana. Wartości w kolumnie 'Udział wśród wszystkich porodów wg JGP [%]' wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.4:** Struktura porodów według podgrup oraz poziomów referencyjnych szpitali w Polsce

Nazwa podgrupy	Poziom referencyjny	Liczba porodów wg IMiD [tys.]	Liczba porodów wg JGP [tys.]	Udział wśród wszystkich porodów wg JGP [%]	Liczba wykonanych procedur rozcięcia krocza [tys.]	Udział procedury w porodach wg JGP [%]
Ciecie cesarskie	1	52,30	52,29	14,92	0,06	0,11
Ciecie cesarskie	2	30,24	30,24	8,63	0,05	0,17
Ciecie cesarskie	3	38,07	38,05	10,86	0,05	0,13
Ciąże utracone	3	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
Ciąże wielopłodowe	2	0,02	0,02	0,01	0,00	5,26
Ciąże wielopłodowe	3	0,41	0,41	0,12	0,01	2,71
Komplikacje w połogu	2	0,16	0,15	0,04	0,05	31,58
Komplikacje w połogu	3	0,05	0,04	0,01	0,02	40,00
Patologia ciąży	2	8,60	8,29	2,37	1,86	22,43
Patologia ciąży	3	14,89	14,38	4,10	3,80	26,42
Poród drogami natury	1	1,46	1,46	0,42	0,35	23,78
Poród drogami natury	2	1,25	1,24	0,35	0,14	11,26
Poród drogami natury	3	1,40	1,40	0,40	0,13	9,59
Poród siłami natury	1	72,69	72,64	20,73	39,09	53,82
Poród siłami natury	2	52,81	52,80	15,07	27,89	52,82
Poród siłami natury	3	43,88	43,87	12,52	24,03	54,77
Powikłania czynności porodowej/porodu	1	0,40	0,22	0,06	0,04	19,27
Powikłania czynności porodowej/porodu	2	22,95	22,86	6,52	5,72	25,01

**Tabela 2.2.4:** Struktura porodów według podgrup oraz poziomów referencyjnych szpitali w Polsce

Nazwa podgrupy	Poziom referencyjny	Liczba porodów wg IMiD [tys.]	Liczba porodów wg JGP [tys.]	Udział wśród wszystkich porodów wg JGP [%]	Liczba wykonanych procedur rozcięcia krocza [tys.]	Udział procedury w porodach wg JGP [%]
Powikłania czynności porodowej/porodu	3	10,11	10,02	2,86	2,91	29,01
<b>Razem</b>		<b>351,67</b>	<b>350,38</b>	<b>100,00</b>	<b>106,20</b>	<b>30,31</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.5:** Struktura porodów według podgrup oraz poziomów referencyjnych szpitali w województwie kujawsko-pomorskim

Nazwa podgrupy	Poziom referencyjny	Liczba porodów wg IMiD [tys.]	Liczba porodów wg JGP [tys.]	Udział wśród wszystkich porodów wg JGP [%]	Liczba wykonanych procedur rozcięcia krocza [tys.]	Udział procedury w porodach wg JGP [%]
Cięcie cesarskie	3	1,94	1,94	12,35	0,00	0,26
Patologia ciąży	2	0,53	0,52	3,35	0,09	17,90
Patologia ciąży	3	1,03	1,02	6,54	0,18	18,05
Poród drogami natury	1	0,06	0,06	0,38	0,01	23,33
Poród drogami natury	2	0,12	0,12	0,76	0,00	2,52
Poród drogami natury	3	0,08	0,08	0,51	0,01	11,25
Poród siłami natury	1	4,36	4,35	27,76	1,89	43,34
Poród siłami natury	2	3,02	3,02	19,29	0,94	30,99
Poród siłami natury	3	3,87	3,87	24,66	1,53	39,51
Powikłania czynności porodowej/porodu	1	0,02	0,01	0,04	0,00	16,67
Powikłania czynności porodowej/porodu	2	0,40	0,39	2,51	0,07	18,58
Powikłania czynności porodowej/porodu	3	0,29	0,29	1,86	0,07	24,74
<b>Razem</b>		<b>15,71</b>	<b>15,68</b>	<b>100,00</b>	<b>4,81</b>	<b>30,66</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.6 i 2.2.7 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów według niektórych podgrup i w rozbiciu na kilka grup wiekowych kobiet odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Do przygotowania zestawienia wybrano jedynie te rekordy, gdzie sprawozdano poród wg metodyki NFZ (czyli wg JGP) w trzech podgrupach: Poród siłami natury, Poród drogami natury i Cięcie cesarskie. Wartości w tabelach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.6:** Struktura wieku matki a liczba porodów danego typu w Polsce

Grupa wiekowa	Poród siłami natury [%]	Poród drogami natury [%]	Cesarskie cięcie [%]	Łącznie porodów [tys.]
0-19	1,48	0,04	0,68	6,75
20-24	8,53	0,22	4,68	41,24
25-29	19,00	0,51	12,41	98,08
30-34	19,30	0,44	14,69	105,78
35-39	7,73	0,16	6,99	45,70
40 i więcej	1,51	0,03	1,61	9,67
<b>Razem</b>	<b>57,54</b>	<b>1,40</b>	<b>41,06</b>	<b>307,22</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD



**Tabela 2.2.7:** Struktura wieku matki a liczba porodów danego typu w województwie kujawsko-pomorskim

Grupa wiekowa	Poród siłami natury [%]	Poród drogami natury [%]	Cesarskie cięcia [%]	Łącznie porodów [tys.]
0-19	2,25	0,05	0,72	0,52
20-24	11,99	0,32	4,80	2,96
25-29	22,41	0,61	10,10	5,72
30-34	20,26	0,38	10,79	5,43
35-39	7,81	0,15	4,61	2,17
40 i więcej	1,63	0,03	1,09	0,48
<b>Razem</b>	<b>66,34</b>	<b>1,54</b>	<b>32,12</b>	<b>17,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.8 i 2.2.9 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów według podgrup wyznaczonych na podstawie danych NFZ i kategorii masy ciała noworodków odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.8:** Struktura porodów wg kategorii masy ciała noworodków i podgrup w Polsce

Nazwa podgrupy	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
Ciąże utracone	82,35	-	-	17,65	0,02
Opieka nad ciążą i porodem	-	-	22,73	77,27	0,02
Patologia ciąży	0,87	1,50	14,54	83,09	25,63
Poród siłami natury	0,02	0,02	1,44	98,52	169,58
Poród drogami natury	0,02	0,05	1,44	98,49	4,10
Cięcie cesarskie	0,17	0,30	3,57	95,96	121,75
Powikłania czynności porodowej/porodu	2,08	2,90	19,48	75,54	35,17
Komplikacje w porożu	-	0,91	4,11	94,98	0,22
Ciąże wielopłodowe	1,98	5,72	41,07	51,23	0,86
<b>Razem</b>	<b>0,34</b>	<b>0,52</b>	<b>4,98</b>	<b>94,16</b>	<b>357,35</b>

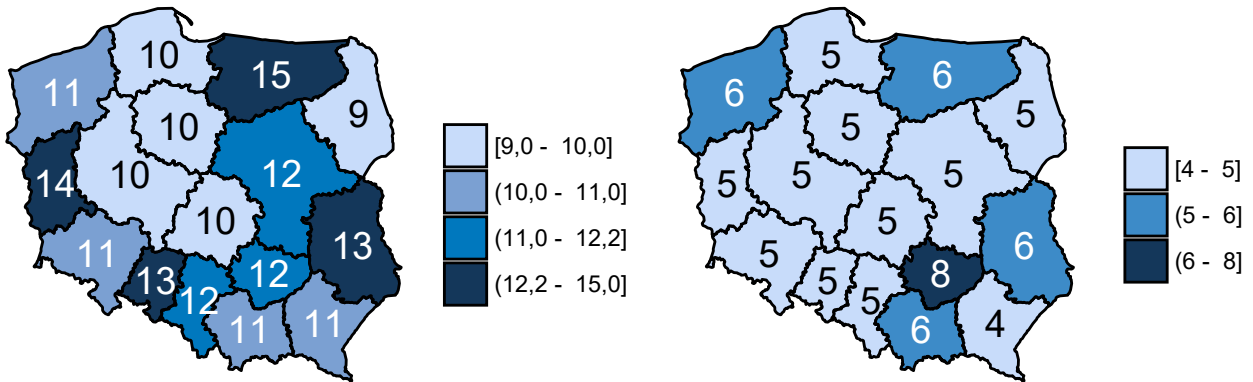
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.9:** Struktura porodów wg kategorii masy ciała noworodków i podgrup w województwie kujawsko-pomorskim

Nazwa podgrupy	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
Ciąże utracone	100,00	-	-	-	0,00
Patologia ciąży	0,66	1,13	12,16	86,05	1,68
Poród siłami natury	0,03	0,04	1,62	98,31	11,26
Poród drogami natury	-	-	1,93	98,07	0,26
Cięcie cesarskie	0,33	0,42	5,01	94,25	5,53
Powikłania czynności porodowej/porodu	4,32	5,67	30,36	59,65	0,74
Komplikacje w porożu	-	66,67	-	33,33	0,00
Ciąże wielopłodowe	-	12,50	62,50	25,00	0,04
<b>Razem</b>	<b>0,33</b>	<b>0,49</b>	<b>4,71</b>	<b>94,47</b>	<b>19,51</b>

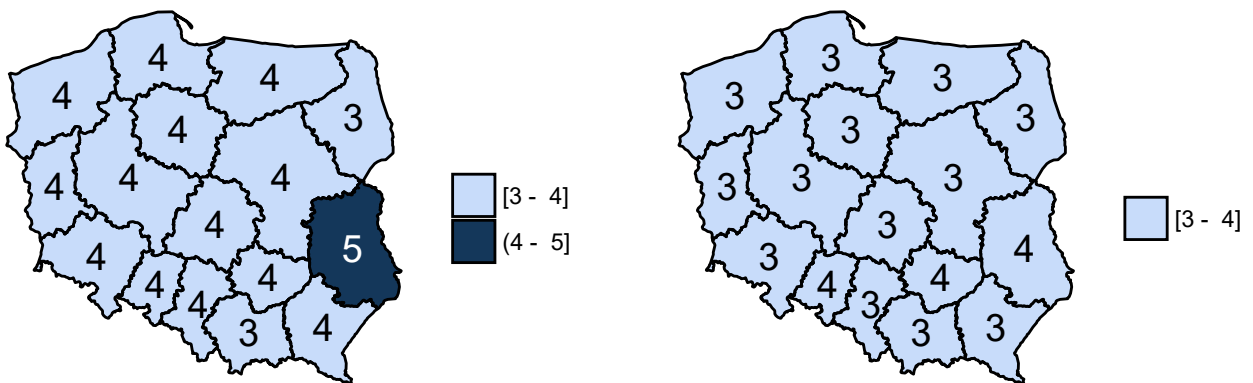
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.1:** Średnia długość hosp. (lewa mapa) oraz średnia długość hosp. po porodzie (prawa mapa) dla podgrupy: Patologia ciąży



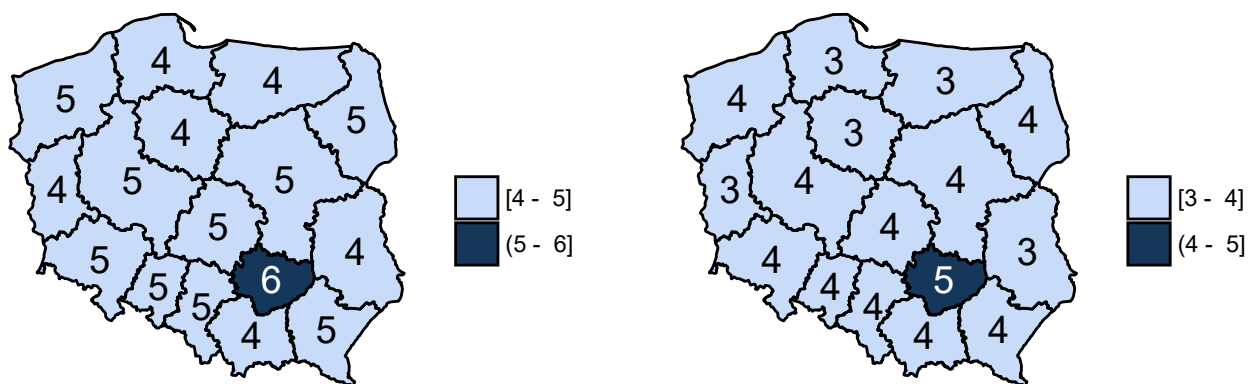
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.2:** Średnia długość hosp. (lewa mapa) oraz średnia długość hosp. po porodzie (prawa mapa) dla podgrupy: Poród siłami natury



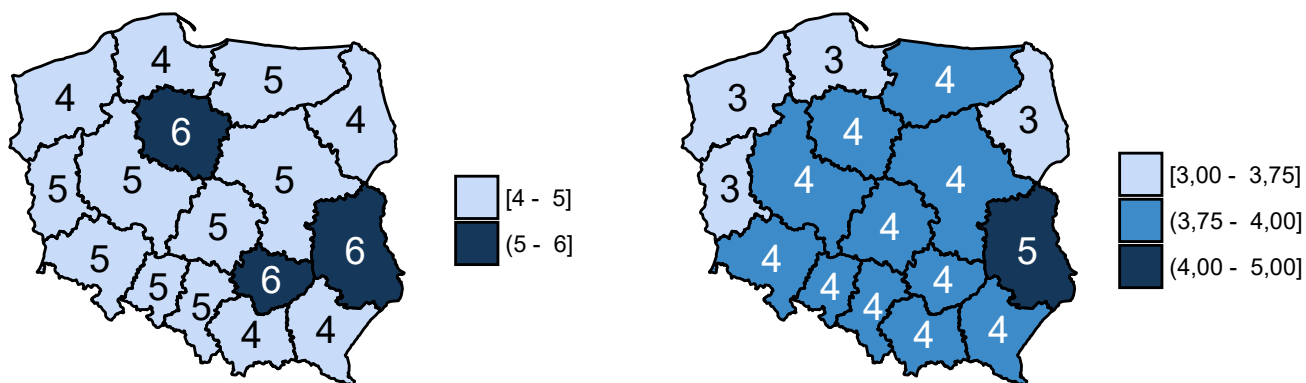
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.3:** Średnia długość hosp. (lewa mapa) oraz średnia długość hosp. po porodzie (prawa mapa) dla podgrupy: Poród drogami natury



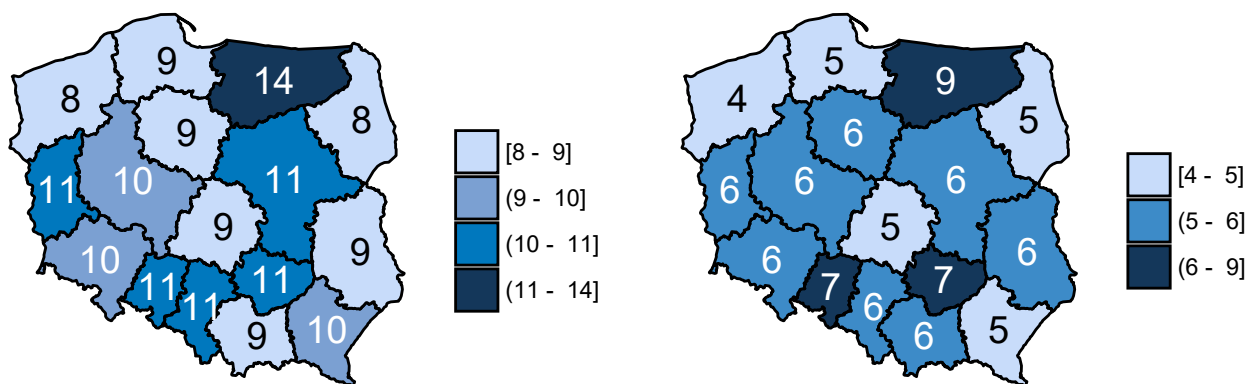
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Wykres 2.2.4:** Średnia długość hosp. (lewa mapa) oraz średnia długość hosp. po porodzie (prawa mapa) dla podgrupy: Ciecie cesarskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Wykres 2.2.5:** Średnia długość hosp. (lewa mapa) oraz średnia długość hosp. po porodzie (prawa mapa) dla podgrupy: Powikłania czynności porodowej/porodu



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.10:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Patologia ciąży

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0001	10	6,00	3	3,00	6	3
02.0002	7	7,00	4	3,00	3	3
02.0003	12	10,00	6	4,00	6	5
02.0006	8	7,00	5	4,00	3	3
02.0007	8	7,00	5	4,00	3	2
02.0009	9	8,00	4	4,00	5	4
02.0012	4	4,50	2	1,50	3	3
02.0015	3	1,00	2	0,50	1	1
02.0017	2	1,00	-	-	2	1
02.0019	1	1,00	-	-	1	1
02.0021	8	7,50	5	5,00	2	2
02.0022	2	3,00	1	1,00	1	1
02.0023	1	1,00	-	-	1	1
02.0024	1	1,00	-	-	1	1
02.0025	6	6,00	-	-	6	6
02.0027	5	5,00	-	-	5	5
02.0028	9	9,00	9	9,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.11:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Poród siłami natury

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0001	5	3	3	2	2	1
02.0002	3	2	2	2	-	-
02.0003	3	3	3	2	1	-
02.0006	3	3	3	2	1	-

**Tabela 2.2.11:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Poród siłami natury

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0007	3	3	3	2	1	-
02.0009	3	3	3	2	-	-
02.0011	3	3	2	2	1	-
02.0012	3	3	3	2	1	-
02.0014	3	3	2	2	1	-
02.0015	4	3	3	2	2	1
02.0017	4	4	3	3	1	-
02.0018	4	3	3	2	1	1
02.0019	3	3	2	2	1	-
02.0021	3	3	3	2	-	-
02.0022	4	3	3	2	1	-
02.0023	4	3	3	3	1	-
02.0024	4	3	3	2	1	-
02.0025	3	3	3	2	-	-
02.0026	5	4	4	3	1	-
02.0027	4	3	3	2	1	-
02.0028	4	3	3	2	1	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.12:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Poród drogami natury

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0001	6	4,00	4	3,00	2	1,00
02.0003	4	3,00	3	3,00	-	-
02.0006	4	3,00	3	3,00	1	1,00
02.0007	4	3,00	3	2,00	1	1,00
02.0009	4	4,00	4	4,00	1	-
02.0011	3	3,00	2	2,50	-	-
02.0012	7	6,00	4	3,00	3	2,50
02.0015	8	8,50	4	4,50	4	4,00
02.0017	6	6,00	6	6,00	-	-
02.0018	5	3,00	3	3,00	3	1,00
02.0019	4	3,00	2	2,00	1	0,50
02.0021	3	3,00	3	3,00	1	-
02.0023	3	3,00	3	3,00	-	-
02.0024	5	4,00	4	3,00	1	1,00
02.0025	5	3,00	4	3,00	1	1,00
02.0027	4	4,00	3	2,50	1	1,00
02.0028	2	2,50	2	2,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.13:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Ciecie cesarskie

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0001	10	5	5	3,00	5	2
02.0002	3	3	2	2,00	1	1
02.0003	5	4	4	4,00	1	-

**Tabela 2.2.13:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Ciecie cesarskie

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0006	4	4	4	3,00	1	-
02.0007	6	5	4	4,00	1	1
02.0009	4	4	4	3,00	1	-
02.0011	5	5	4	4,00	1	1
02.0012	4	4	3	3,00	1	1
02.0014	5	5	4	4,00	1	1
02.0015	6	5	4	4,00	2	1
02.0017	5	4	4	3,00	1	1
02.0018	6	6	5	5,00	1	1
02.0019	5	4	3	3,00	2	1
02.0021	4	4	3	3,00	1	1
02.0022	5	4	3	3,00	2	1
02.0023	6	5	5	4,00	1	1
02.0024	5	4	3	3,00	1	1
02.0025	6	6	5	5,00	1	1
02.0026	6	6	5	5,00	1	1
02.0027	5	4	4	3,50	1	1
02.0028	4	4	3	3,00	1	1

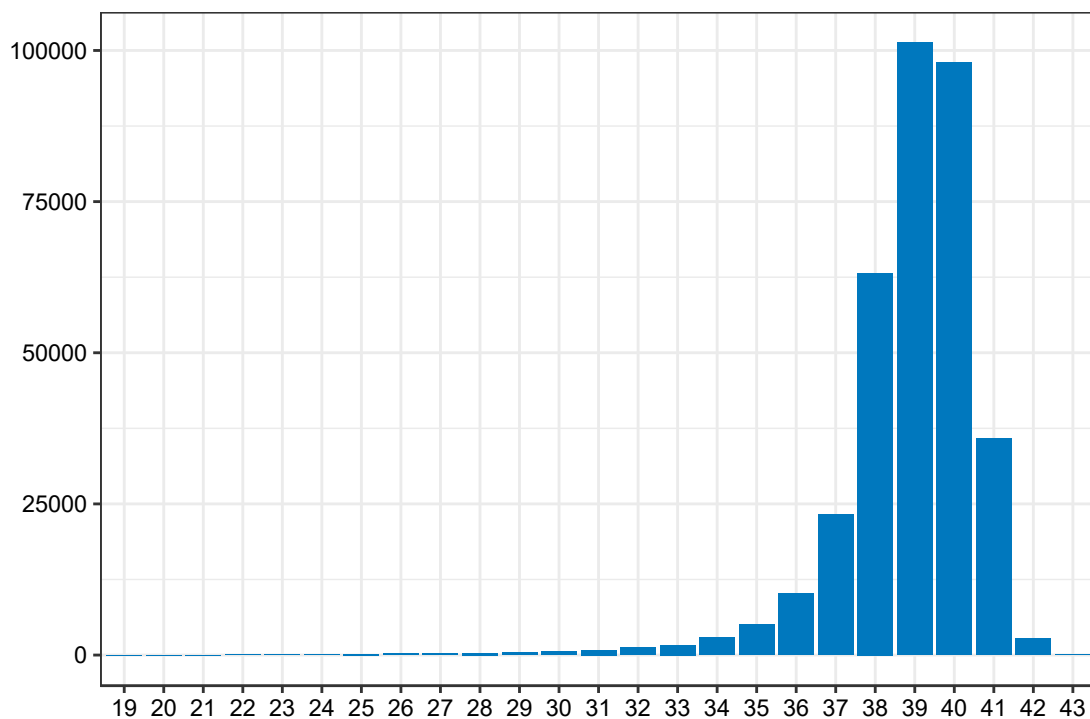
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.14:** Średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem dla podgrupy: Powikłania czynności porodowej/porodu

ID szpitala	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
02.0001	16	8,50	11	5,50	5	1
02.0002	6	5,00	5	4,00	2	1
02.0003	11	8,00	4	3,00	7	3
02.0006	8	6,00	7	5,00	1	-
02.0007	7	7,00	5	5,00	2	1
02.0009	6	5,00	4	4,00	2	1
02.0011	1	1,00	-	-	1	1
02.0015	2	2,00	1	1,00	1	1
02.0017	1	1,00	-	-	1	1
02.0019	3	3,00	3	3,00	-	-
02.0021	8	8,00	6	5,00	3	2
02.0024	2	2,00	2	2,00	-	-
02.0028	4	5,00	3	3,00	1	1

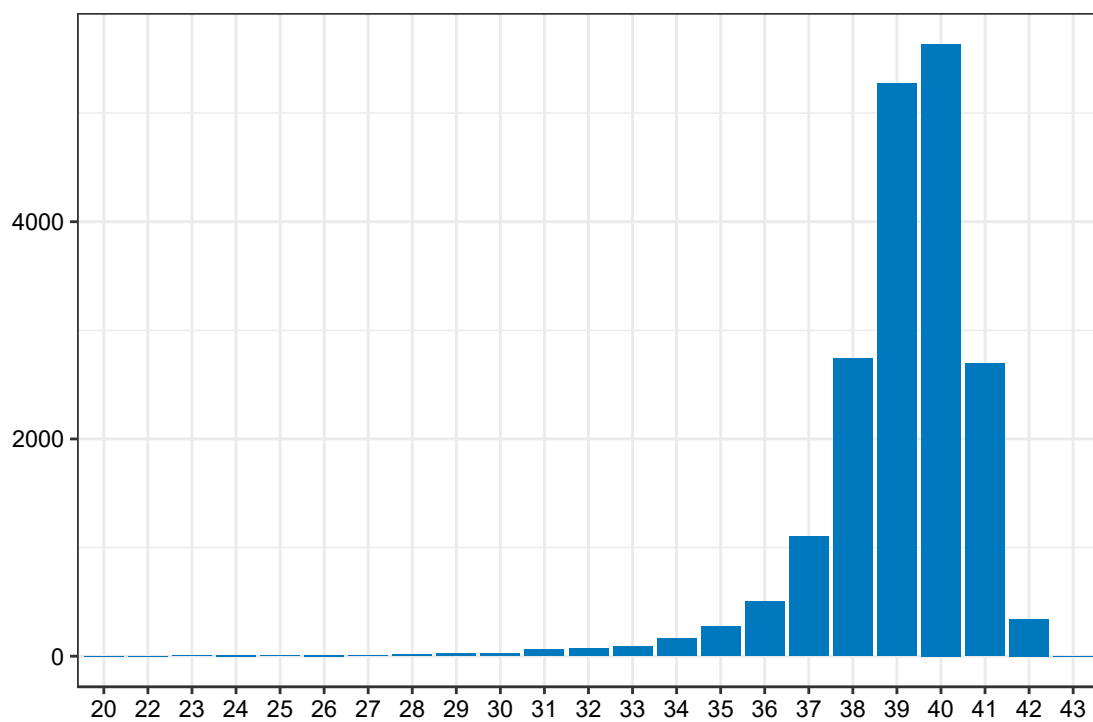
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.6:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży w Polsce



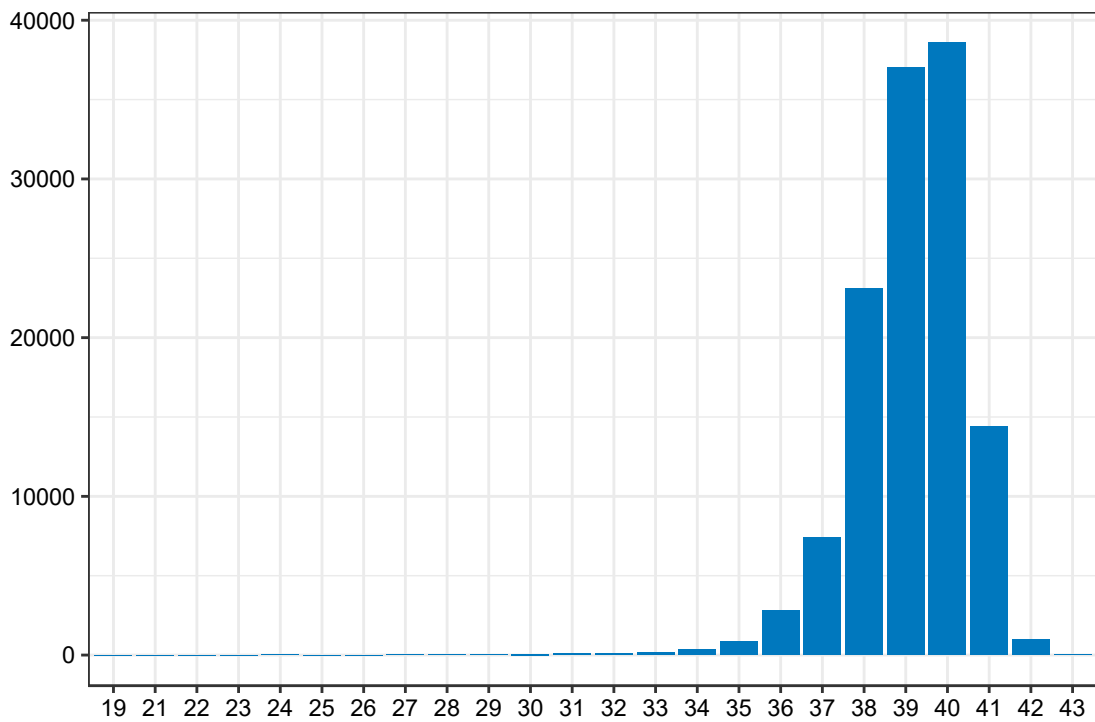
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.7:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży w województwie kujawsko-pomorskim



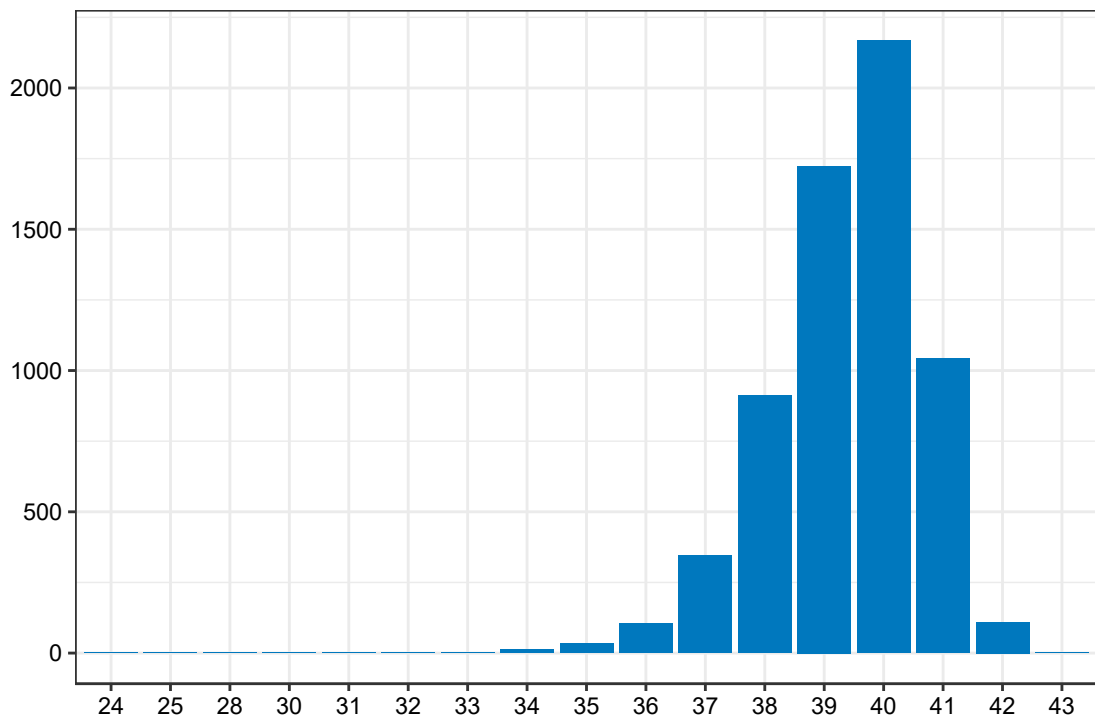
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.8:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży dla szpitali o poziomie referencyjnym 1 w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

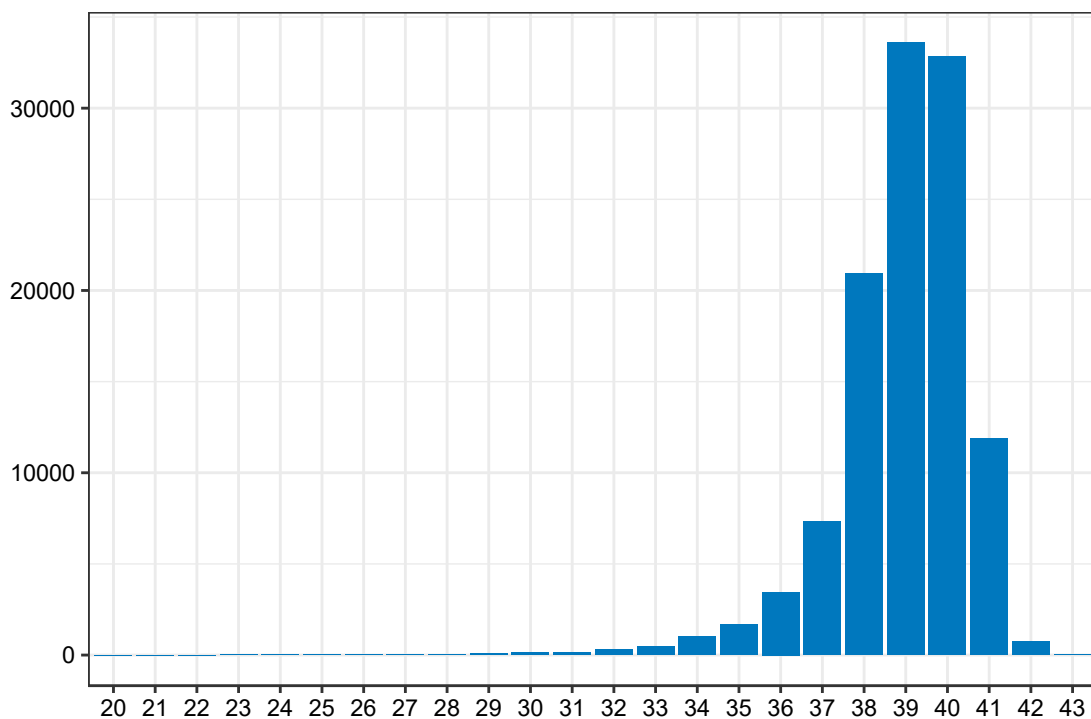
**Wykres 2.2.9:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży dla szpitali o poziomie referencyjnym 1 w województwie kujawsko-pomorskim



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

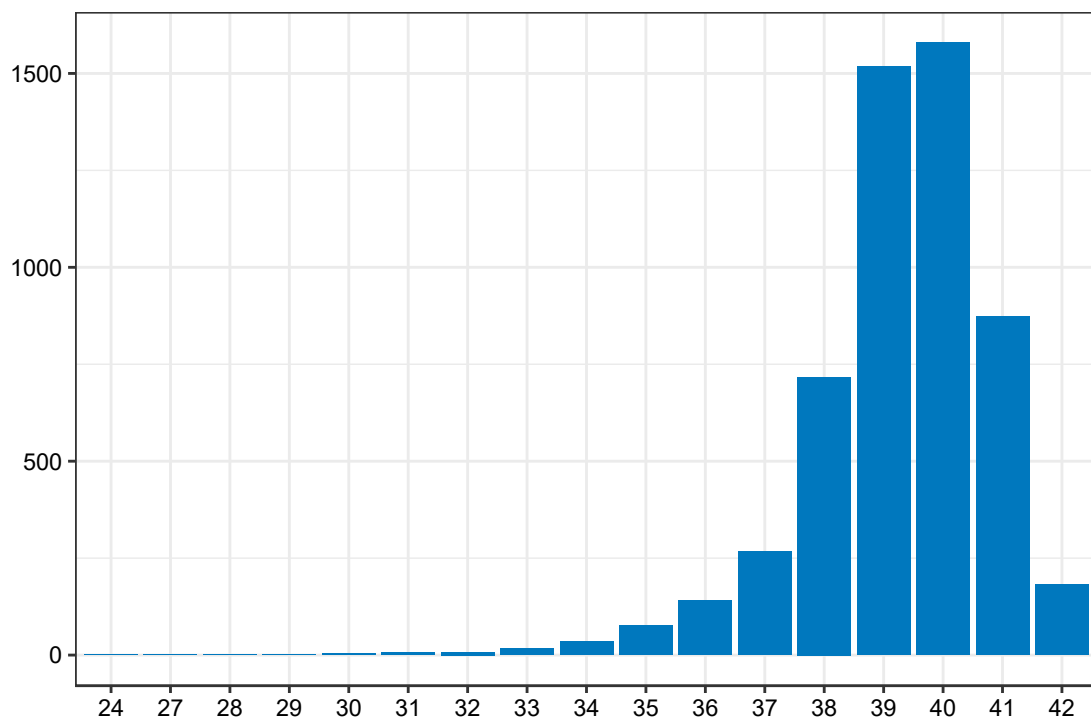


**Wykres 2.2.10:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży dla szpitali o poziomie referencyjnym 2 w Polsce



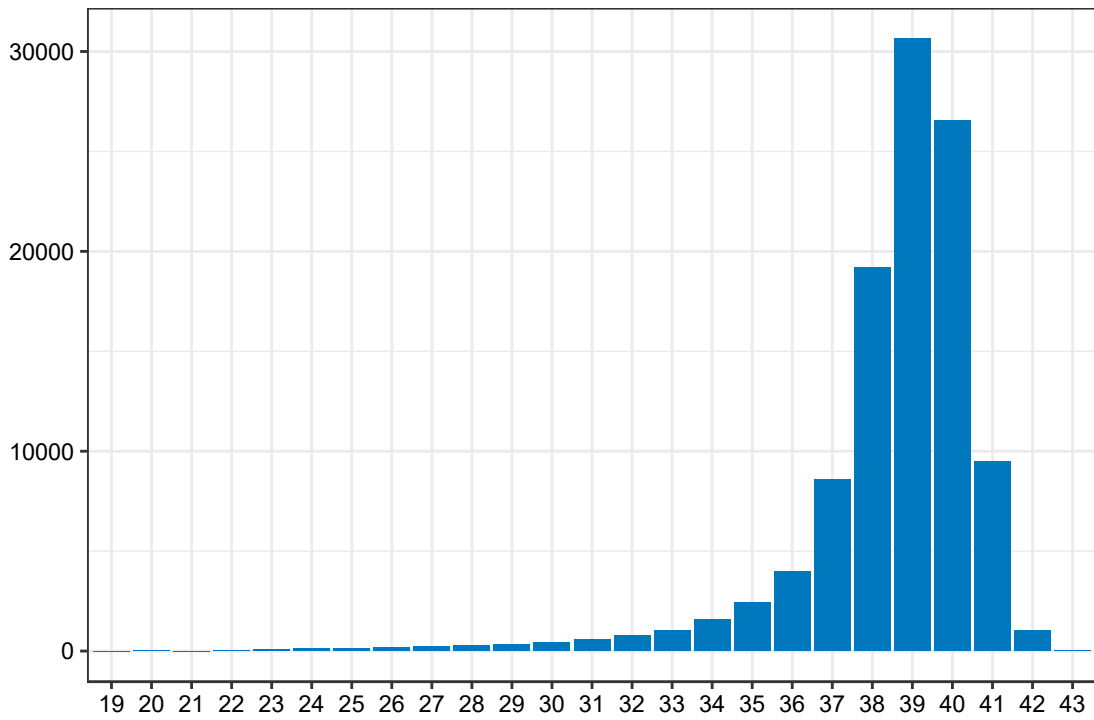
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.11:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży dla szpitali o poziomie referencyjnym 2 w województwie kujawsko-pomorskim



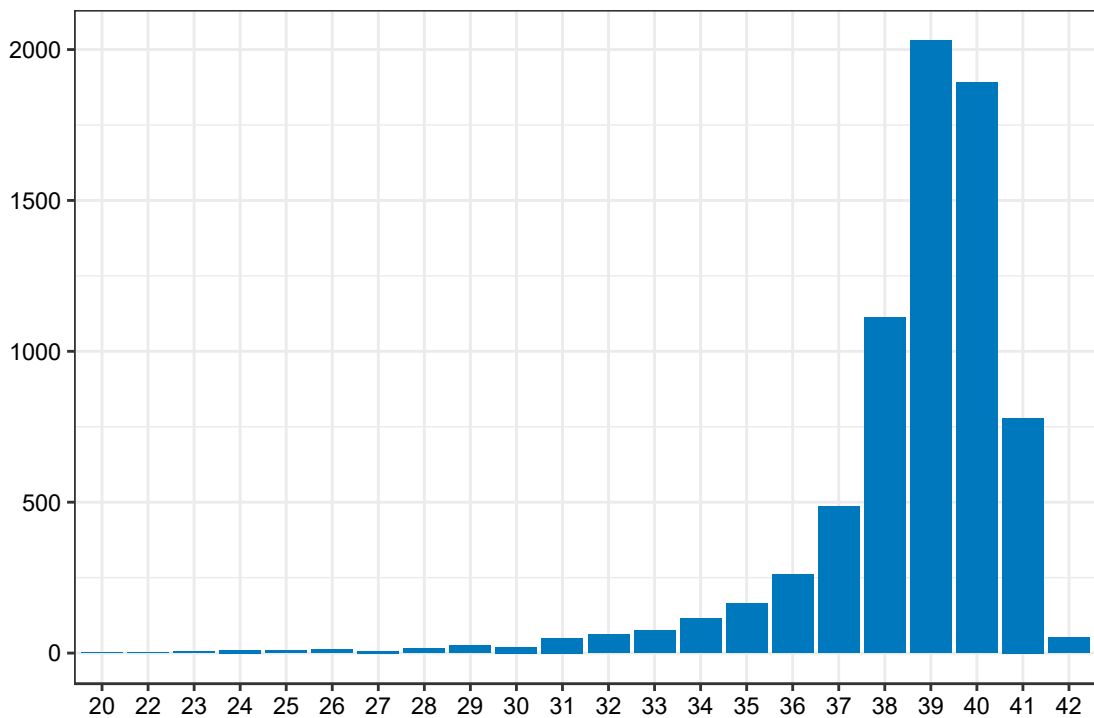
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Wykres 2.2.12:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży dla szpitali o poziomie referencyjnym 3 w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

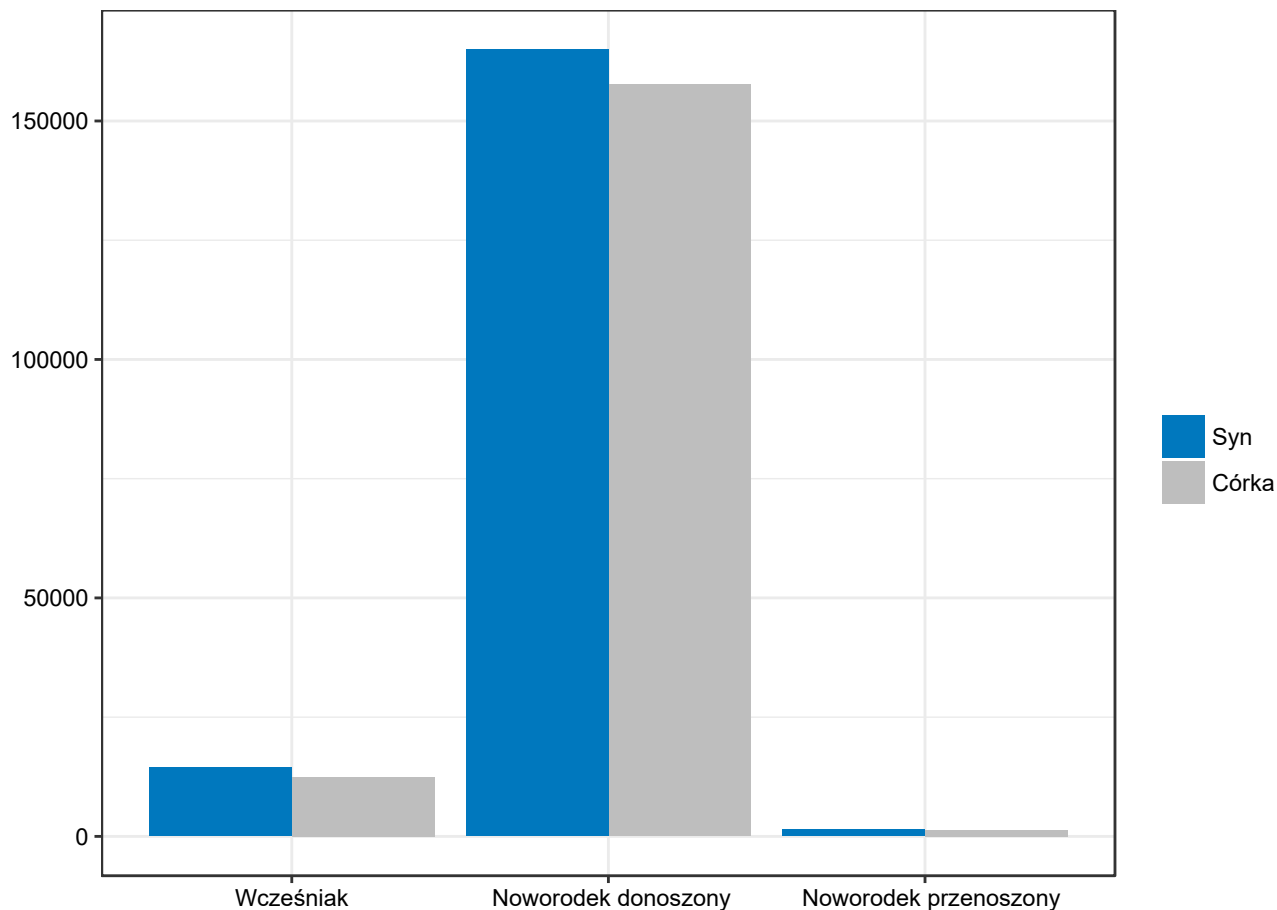
**Wykres 2.2.13:** Liczba porodów a tydzień trwania ciąży dla szpitali o poziomie referencyjnym 3 w województwie kujawsko-pomorskim



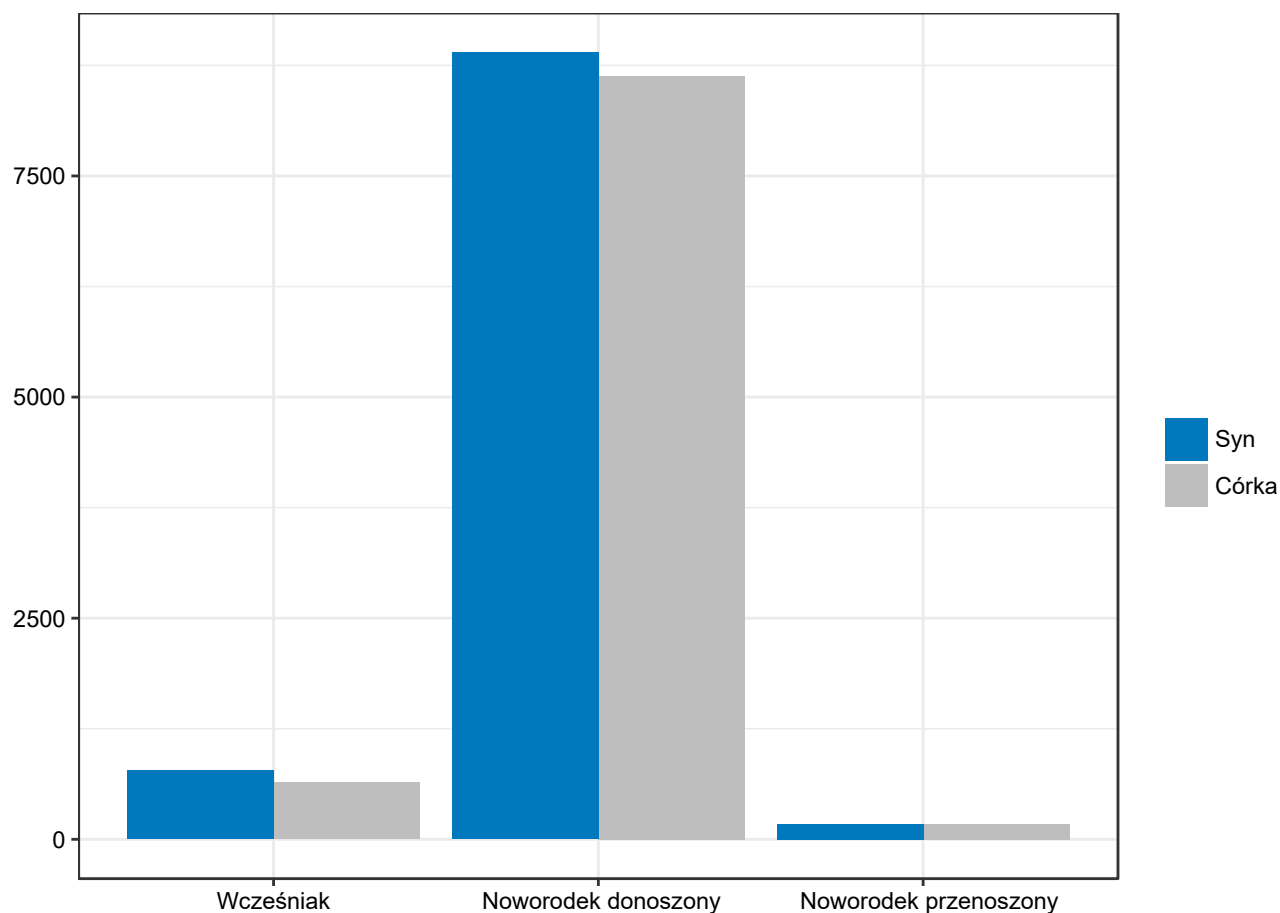
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

Na Wykresach 2.2.14 i 2.2.15 zaprezentowano dane dotyczące struktury urodzeń według kategorii tygodnia trwania ciąży w rozbiciu na płeć noworodków odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie występowały braki danych w zmiennej wskazującej na tydzień ciąży i płeć noworodka.

**Wykres 2.2.14:** Liczba urodzeń a płeć dziecka oraz kategoria tygodnia trwania ciąży w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i IMiD

**Wykres 2.2.15:** Liczba urodzeń a płeć dziecka oraz kategoria tygodnia trwania ciąży w województwie kujawsko-pomorskim

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i IMiD

W Tabelach 2.2.15 i 2.2.16 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów według kilku grup wiekowych kobiet w rozbiciu na kategorie wg tygodnia trwania ciąży odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie występowały braki danych w zmiennej wskazującej na tydzień ciąży. Wartości w tabelach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.15:** Liczba porodów a wiek pacjentki oraz tydzień trwania ciąży w Polsce

Grupa wiekowa	Wcześnieźnik [%]	Noworodek donoszony [%]	Noworodek przenoszony [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0-19	0,18	2,00	0,03	7,75
20-24	0,88	12,10	0,15	46,29
25-29	2,12	29,26	0,28	111,59
30-34	2,63	31,70	0,23	121,81
35-39	1,45	13,63	0,08	53,45
40 i więcej	0,37	2,89	0,01	11,57
<b>Razem</b>	<b>7,64</b>	<b>91,57</b>	<b>0,79</b>	<b>352,45</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.16:** Liczba porodów a wiek pacjentki oraz tydzień trwania ciąży w województwie kujawsko-pomorskim

Grupa wiekowa	Wczesniak [%]	Noworodek donoszony [%]	Noworodek przenoszony [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0-19	0,27	2,70	0,09	0,59
20-24	1,11	15,30	0,46	3,26
25-29	2,08	30,28	0,58	6,36
30-34	2,39	28,60	0,47	6,07
35-39	1,13	11,50	0,17	2,47
40 i więcej	0,38	2,46	0,02	0,55
<b>Razem</b>	<b>7,37</b>	<b>90,85</b>	<b>1,78</b>	<b>19,30</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

W Tabelach 2.2.17 i 2.2.18 zaprezentowano dane dotyczące struktury urodzonych noworodków według kategorii tygodnia trwania ciąży i sposobu karmienia noworodków odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie występowały braki danych w zmiennej wskazującej na tydzień ciąży.

**Tabela 2.2.17:** struktura urodzonych noworodków według kategorii tygodnia trwania ciąży i sposobu karmienia w Polsce

Noworodek	Karmienie butelką - udział w wierszu [%]	Karmienie piersią - udział w wierszu [%]	Karmienie pozajelitowe - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
wczesniak	13,05	73,61	13,35	26,92
noworodek donoszony	5,50	94,24	0,27	322,75
noworodek przenoszony	4,75	95,14	0,11	2,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Tabela 2.2.18:** struktura urodzonych noworodków według kategorii tygodnia trwania ciąży i sposobu karmienia w województwie kujawsko-pomorskim

Noworodek	Karmienie butelką - udział w wierszu [%]	Karmienie piersią - udział w wierszu [%]	Karmienie pozajelitowe - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
wczesniak	10,69	83,54	5,77	1,42
noworodek donoszony	2,57	97,32	0,11	17,53
noworodek przenoszony	4,94	95,06	-	0,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

W Tabelach 2.2.19 i 2.2.20 przedstawiono dane dotyczące struktury urodzeń według kategorii tygodnia trwania ciąży w rozbiu na poziomy referencyjne szpitali, gdzie się one odbywały odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Wartości w tabelach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.19:** Struktura porodów wg kategorii tygodnia trwania ciąży i poziomów referencyjnych świadczeniodawców w Polsce

Poziom ref. szpitala	Wczesniak [%]	Noworodek donoszony [%]	Noworodek przenoszony [%]	Łącznie noworodków [tys.]
1	1,77	33,81	0,28	128,07
2	2,69	29,95	0,21	117,37
3	4,39	26,61	0,29	111,77

**Tabela 2.2.19:** Struktura porodów wg kategorii tygodnia trwania ciąży i poziomów referencyjnych świadczeniodawców w Polsce

Poziom ref. szpitala	Wcześnieak [%]	Noworodek donoszony [%]	Noworodek przenoszony [%]	Łącznie noworodków [tys.]
<b>Razem</b>	<b>8,85</b>	<b>90,37</b>	<b>0,78</b>	<b>357,21</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Tabela 2.2.20:** Struktura porodów wg kategorii tygodnia trwania ciąży i poziomów referencyjnych świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim

Poziom ref. szpitala	Wcześnieak [%]	Noworodek donoszony [%]	Noworodek przenoszony [%]	Łącznie noworodków [tys.]
1	1,33	31,86	0,57	6,59
2	1,83	25,50	0,93	5,51
3	5,18	32,53	0,27	7,41
<b>Razem</b>	<b>8,34</b>	<b>89,89</b>	<b>1,76</b>	<b>19,51</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

W Tabelach 2.2.21 i 2.2.22 przedstawiono dane dotyczące struktury urodzeń według kategorii tygodnia trwania ciąży i oceny noworodka wg skali Apgar odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie występowały braki danych w zmiennej wskazującej na tydzień ciąży i te, przy których punktacja Apgar miała wartość większą niż 10. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientami.

**Tabela 2.2.21:** Liczba urodzeń wg skali oceny Apgar oraz tydzień trwania ciąży w Polsce

Ocena wg skali Apgar	Wcześnieak - udział w kolumnie [%]	Noworodek donoszony - udział w kolumnie [%]	Noworodek przenoszony - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	3,11	1,12	0,76	4,47
1	0,99	0,07	0,04	0,49
2	0,58	0,04	0,07	0,28
3	0,82	0,07	0,04	0,44
4	1,02	0,10	0,11	0,60
5	1,96	0,20	0,11	1,18
6	4,23	0,41	0,47	2,47
7	8,15	0,98	1,15	5,38
8	14,82	3,22	3,71	14,46
9	20,13	11,09	11,80	41,50
10	44,21	82,72	81,76	281,00
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>352,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Tabela 2.2.22:** Liczba urodzeń wg skali oceny Apgar oraz tydzień trwania ciąży w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	Wcześnieak - udział w kolumnie [%]	Noworodek donoszony - udział w kolumnie [%]	Noworodek przenoszony - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	0,70	0,50	0,29	0,10
1	1,90	0,06	-	0,04
2	1,20	0,06	-	0,03

**Tabela 2.2.22:** Liczba urodzeń wg skali oceny Apgar oraz tydzień trwania ciąży w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	Wcześniak - udział w kolumnie [%]	Noworodek donoszony - udział w kolumnie [%]	Noworodek przenoszony - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
3	1,20	0,06	-	0,03
4	1,05	0,12	-	0,04
5	2,74	0,17	0,58	0,07
6	2,95	0,34	0,58	0,10
7	8,02	0,75	0,29	0,25
8	15,33	2,76	3,49	0,71
9	20,39	10,26	15,41	2,14
10	44,51	84,93	79,36	15,79
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>19,29</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.23 i 2.2.24 przedstawiono dane dotyczące struktury urodzeń według kategorii masy ciała noworodka i oceny noworodka wg skali Apgar odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie masa ciała noworodka wynosiła 0 i te, przy których punktacja Apgar miała wartość większą niż 10. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientami.

**Tabela 2.2.23:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i kategorii masy ciała noworodków w Polsce

Ocena wg skali Apgar	do 999g - udział w kolumnie [%]	1000-1499g - udział w kolumnie [%]	1500-2499g - udział w kolumnie [%]	od 2500g - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	10,46	6,91	2,82	1,22	4,83
1	12,19	2,49	0,46	0,07	0,49
2	5,73	1,88	0,28	0,04	0,29
3	8,01	2,76	0,39	0,07	0,45
4	7,73	3,20	0,55	0,11	0,60
5	12,83	6,41	1,38	0,20	1,19
6	13,19	15,03	3,30	0,45	2,50
7	16,11	22,60	7,38	1,06	5,44
8	8,64	20,28	14,92	3,44	14,64
9	3,55	12,32	20,80	11,32	41,96
10	1,55	6,13	47,71	82,03	284,13
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>356,51</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.24:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i kategorii masy ciała noworodków w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	do 999g - udział w kolumnie [%]	1000-1499g - udział w kolumnie [%]	1500-2499g - udział w kolumnie [%]	od 2500g - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	5,00	2,11	0,88	0,52	0,11
1	23,33	4,21	0,88	0,06	0,04
2	11,67	2,11	0,88	0,07	0,03
3	15,00	2,11	0,55	0,06	0,03
4	8,33	6,32	0,22	0,12	0,04
5	15,00	11,58	1,64	0,19	0,07
6	5,00	8,42	3,18	0,36	0,11
7	11,67	26,32	7,01	0,83	0,25
8	3,33	24,21	16,87	2,95	0,72
9	-	11,58	21,91	10,61	2,16
10	1,67	1,05	46,00	84,24	15,93

**Tabela 2.2.24:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i kategorii masy ciała noworodków w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	do 999g - udział w kolumnie [%]	1000-1499g - udział w kolumnie [%]	1500-2499g - udział w kolumnie [%]	od 2500g - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>19,48</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.25 i 2.2.26 przedstawiono statystyki dotyczące długości trwania hospitalizacji, podczas których nastąpił poród wg oceny noworodka w skali Apgar odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie punktacja Apgar miała wartość większą niż 10.

**Tabela 2.2.25:** Skala oceny Apgar a średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem w Polsce

Ocena wg skali Apgar	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
-	6	4	4	3	2	1
1	8	5	5	3	3	1
2	10	6	6	4	4	1
3	9	6	6	4	3	1
4	9	6	5	4	4	1
5	9	6	6	4	4	1
6	10	6	6	4	3	1
7	10	6	6	4	4	1
8	8	5	5	4	3	1
9	6	4	4	3	2	1
10	5	4	4	3	1	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.26:** Skala oceny Apgar a średni czas oraz mediana czasu hospitalizacji łącznie, po urodzeniu i przed urodzeniem w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	Średni czas hosp.	Mediana czasu hosp.	Średni czas hosp. po porodzie	Mediana czasu hosp. po porodzie	Średni czas hosp. przed porodem	Mediana czasu hosp. przed porodem
-	5	3,00	3	3	2	1
1	11	6,50	6	4	5	-
2	9	5,00	6	4	3	1
3	6	4,00	3	3	3	1
4	10	5,00	4	4	6	-
5	10	5,00	6	4	4	1
6	7	4,00	4	3	3	1
7	9	5,00	6	4	3	1
8	8	5,00	5	3	3	1
9	6	4,00	4	3	2	1
10	5	4,00	3	3	1	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.27 i 2.2.28 zaprezentowano dane dotyczące struktury urodzeń według poziomów referencyjnych szpitali i oceny noworodka wg skali Apgar odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie punktacja Apgar miała wartość większą niż 10. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientami.



**Tabela 2.2.27:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i poziomów referencyjnych szpitali urodzenia w Polsce

Ocena wg skali Apgar	Poziom ref. 1 - udział w kolumnie [%]	Poziom ref. 2 - udział w kolumnie [%]	Poziom ref. 3 - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	0,95	1,11	2,13	4,90
1	0,11	0,08	0,24	0,50
2	0,08	0,05	0,12	0,29
3	0,11	0,06	0,21	0,45
4	0,15	0,10	0,27	0,61
5	0,29	0,22	0,51	1,20
6	0,56	0,48	1,12	2,53
7	1,27	1,09	2,32	5,49
8	3,80	3,72	4,91	14,70
9	13,24	11,42	10,46	42,01
10	79,46	81,66	77,71	284,24
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>356,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.28:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i poziomów referencyjnych szpitali urodzenia w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	Poziom ref. 1 - udział w kolumnie [%]	Poziom ref. 2 - udział w kolumnie [%]	Poziom ref. 3 - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	0,32	0,74	0,66	0,11
1	0,11	0,09	0,35	0,04
2	0,09	0,07	0,26	0,03
3	0,14	0,04	0,23	0,03
4	0,27	0,05	0,22	0,04
5	0,35	0,13	0,54	0,07
6	0,73	0,18	0,66	0,11
7	1,38	0,49	1,81	0,25
8	4,06	2,61	4,22	0,72
9	15,98	8,78	8,49	2,17
10	76,57	86,81	82,56	15,94
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>19,50</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.29 i 2.2.30 zaprezentowano dane dotyczące struktury urodzeń według grup wiekowych matek i oceny noworodków wg skali Apgar odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Przed przygotowaniem zestawienia usunięto te rekordy, gdzie punktacja Apgar miała wartość większą niż 10. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientami.

**Tabela 2.2.29:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i grup wiekowych matek w Polsce

Ocena wg skali Apgar	0 - 19 - udział w kolumnie [%]	20 - 24 - udział w kolumnie [%]	25 - 29 - udział w kolumnie [%]	30 - 34 - udział w kolumnie [%]	35 - 39 - udział w kolumnie [%]	40 i więcej - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	1,11	1,23	1,27	1,39	1,60	1,71	4,88
1	0,10	0,15	0,13	0,12	0,18	0,22	0,50
2	0,17	0,09	0,08	0,07	0,11	0,09	0,29
3	0,18	0,14	0,11	0,12	0,15	0,25	0,45
4	0,28	0,20	0,17	0,14	0,19	0,23	0,60
5	0,50	0,31	0,32	0,30	0,38	0,57	1,19
6	1,08	0,76	0,68	0,62	0,78	0,96	2,50
7	1,73	1,66	1,51	1,38	1,66	1,93	5,45
8	4,84	4,53	4,02	3,84	4,17	5,17	14,64

**Tabela 2.2.29:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i grup wiekowych matek w Polsce

Ocena wg skali Apgar	0 - 19 - udział w kolumnie [%]	20 - 24 - udział w kolumnie [%]	25 - 29 - udział w kolumnie [%]	30 - 34 - udział w kolumnie [%]	35 - 39 - udział w kolumnie [%]	40 i więcej - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
9	14,00	13,18	12,00	10,94	11,58	11,94	41,96
10	76,02	77,77	79,72	81,08	79,21	76,93	284,14
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>356,60</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.30:** Struktura urodzeń wg oceny w skali Apgar i grup wiekowych matek w województwie kujawsko-pomorskim

Ocena wg skali Apgar	0 - 19 - udział w kolumnie [%]	20 - 24 - udział w kolumnie [%]	25 - 29 - udział w kolumnie [%]	30 - 34 - udział w kolumnie [%]	35 - 39 - udział w kolumnie [%]	40 i więcej - udział w kolumnie [%]	Łącznie noworodków [tys.]
0	0,33	0,39	0,67	0,46	0,92	0,36	0,11
1	-	0,18	0,12	0,18	0,44	0,18	0,04
2	0,50	0,06	0,17	0,15	0,08	0,36	0,03
3	0,33	0,09	0,09	0,16	0,20	0,18	0,03
4	0,67	0,12	0,16	0,18	0,24	0,18	0,04
5	0,33	0,27	0,31	0,41	0,32	1,08	0,07
6	1,50	0,76	0,44	0,47	0,44	0,72	0,11
7	1,00	1,43	1,28	1,13	1,28	2,16	0,25
8	4,50	3,98	3,51	3,61	3,59	5,22	0,72
9	12,33	12,57	11,11	10,21	11,13	10,79	2,16
10	78,50	80,14	82,13	83,04	81,37	78,78	15,93
<b>Razem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>19,48</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.31 i 2.2.32 przedstawiono dane dotyczące struktury porodów według grup wiekowych matek i w rozbiu na poziomy referencyjne szpitali, w których nastąpił poród odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Wartości w tabelach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.31:** Struktura wieku matki a liczba porodów w szpitalach o danym poziomie referencyjnym w Polsce

Grupa wiekowa	Poziom ref. 1 [%]	Poziom ref. 2 [%]	Poziom ref. 3 [%]	Łącznie porodów [tys.]
0-19	1,26	0,54	0,40	6,75
20-24	7,20	3,56	2,67	41,24
25-29	14,58	9,26	8,08	98,08
30-34	13,35	10,04	11,04	105,78
35-39	5,54	4,25	5,08	45,70
40 i więcej	1,17	0,84	1,13	9,67
<b>Razem</b>	<b>43,11</b>	<b>28,49</b>	<b>28,40</b>	<b>307,22</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.32:** Struktura wieku matki a liczba porodów w szpitalach o danym poziomie referencyjnym w województwie kujawsko-pomorskim

Grupa wiekowa	Poziom ref. 1 [%]	Poziom ref. 2 [%]	Poziom ref. 3 [%]	Łącznie porodów [tys.]
0-19	1,59	0,64	0,79	0,52
20-24	8,03	4,71	4,37	2,96
25-29	13,25	9,07	10,80	5,72
30-34	10,50	8,49	12,44	5,43

**Tabela 2.2.32:** Struktura wieku matki a liczba porodów w szpitalach o danym poziomie referencyjnym w województwie kujawsko-pomorskim

Grupa wiekowa	Poziom ref. 1 [%]	Poziom ref. 2 [%]	Poziom ref. 3 [%]	Łącznie porodów [tys.]
35-39	4,09	3,31	5,17	2,17
40 i więcej	0,85	0,65	1,25	0,48
<b>Razem</b>	<b>38,30</b>	<b>26,87</b>	<b>34,83</b>	<b>17,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.33 i 2.2.34 przedstawiono dane dotyczące struktury urodzeń według kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych województwach i szpitalach w analizowanym województwie. Wartości w tabelach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.33:** Struktura urodzeń wg kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych województwach

Województwo	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
dolnośląskie	0,26	0,54	5,47	93,73	26,30
kujawsko-pomorskie	0,32	0,49	4,68	94,50	19,49
lubelskie	0,35	0,54	5,73	93,37	16,01
lubuskie	0,43	0,53	4,87	94,18	8,65
łódzkie	0,73	0,84	6,18	92,26	15,15
małopolskie	0,24	0,50	5,20	94,06	35,84
mazowieckie	0,31	0,47	4,38	94,85	58,24
opolskie	0,37	0,40	4,60	94,63	8,31
podkarpackie	0,40	0,44	4,81	94,34	19,34
podlaskie	0,32	0,44	3,69	95,55	11,02
pomorskie	0,31	0,52	4,53	94,63	23,29
śląskie	0,36	0,55	5,66	93,44	40,60
świętokrzyskie	0,24	0,52	5,20	94,03	9,59
warmińsko-mazurskie	0,28	0,51	5,10	94,11	12,54
wielkopolskie	0,30	0,43	4,36	94,90	37,82
zachodniopomorskie	0,34	0,53	5,25	93,88	14,69
<b>Polska</b>	<b>0,33</b>	<b>0,51</b>	<b>4,95</b>	<b>94,21</b>	<b>356,89</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.34:** Struktura urodzeń wg kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych szpitalach w województwie kujawsko-pomorskim

ID szpitala	do 999g [tys.]	1000-1499g [tys.]	1500-2499g [tys.]	od 2500g [tys.]
02.0001	0,02	0,02	0,18	3,02
02.0002	0,00	0,01	0,06	1,20
02.0003	0,03	0,04	0,25	1,60
02.0006	0,00	-	0,09	1,20
02.0007	0,00	0,00	0,03	1,07
02.0009	0,01	0,02	0,14	2,08
02.0011	-	-	0,01	0,39
02.0012	-	-	0,01	0,54
02.0014	-	-	0,00	0,51
02.0015	-	-	0,02	0,54
02.0017	-	-	0,01	0,46
02.0018	-	-	0,01	0,27
02.0019	-	0,00	0,01	0,77
02.0021	-	-	0,02	1,82
02.0022	0,00	-	0,02	0,74
02.0023	-	-	0,01	0,40
02.0024	-	-	0,00	0,49
02.0025	0,00	-	0,00	0,38

**Tabela 2.2.34:** Struktura urodzeń wg kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych szpitalach w województwie kujawsko-pomorskim

ID szpitala	do 999g [tys.]	1000-1499g [tys.]	1500-2499g [tys.]	od 2500g [tys.]
02.0026	-	-	0,00	0,23
02.0027	0,00	0,00	0,01	0,35
02.0028	-	-	0,01	0,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.35 i 2.2.36 przedstawiono dane dotyczące struktury urodzeń według kategorii masy ciała noworodków w rozbiu na poziomy referencyjne szpitali, w których nastąpił poród odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.35:** Struktura urodzeń wg kategorii masy ciała noworodków i poziomów referencyjnych świadczeniodawców w Polsce

Poziom ref. szpitala	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
1	0,05	0,10	2,65	97,20	128,07
2	0,12	0,30	4,71	94,87	117,37
3	0,90	1,23	7,95	89,92	111,77
<b>Razem</b>	<b>0,34</b>	<b>0,52</b>	<b>4,98</b>	<b>94,15</b>	<b>357,21</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.36:** Struktura urodzeń wg kategorii masy ciała noworodków i poziomów referencyjnych świadczeniodawców w województwie kujawsko-pomorskim

Poziom ref. szpitala	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
1	0,05	0,03	2,25	97,68	6,59
2	0,05	0,15	3,81	95,99	5,51
3	0,80	1,16	7,60	90,45	7,41
<b>Razem</b>	<b>0,33</b>	<b>0,49</b>	<b>4,72</b>	<b>94,45</b>	<b>19,51</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabeli 2.2.37 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów wielopłodowych w poszczególnych województwach. Wartości wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.37:** Struktura porodów wielopłodowych w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba porodów bliźniaczych [tys.]	Liczba porodów trójacznych [tys.]	Liczba porodów czworacznych [tys.]
dolnośląskie	0,37	0,01	-
kujawsko-pomorskie	0,25	0,00	-
lubelskie	0,22	-	-
lubuskie	0,10	0,00	-
łódzkie	0,24	0,00	-
małopolskie	0,43	0,01	-
mazowieckie	0,82	0,01	0,00
opolskie	0,10	0,00	-
podkarpackie	0,24	0,00	-
podlaskie	0,13	0,00	-
pomorskie	0,33	0,01	-
śląskie	0,50	0,00	0,00
świętokrzyskie	0,11	0,00	-

**Tabela 2.2.37:** Struktura porodów wielopłodowych w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba porodów bliźniaczych [tys.]	Liczba porodów trójaczych [tys.]	Liczba porodów czworaczych [tys.]
warmińsko-mazurskie	0,17	0,00	-
wielkopolskie	0,46	0,01	-
zachodniopomorskie	0,17	0,00	-
<b>Polska</b>	<b>4,62</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.38 i 2.2.39 przedstawiono dane dotyczące struktury porodów (pojedynczych i wielopłodowych) w rozbiu na poziomy referencyjne szpitali, gdzie się one odbywały odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa.

**Tabela 2.2.38:** Struktura porodów (pojedynczych i wielopłodowych) według poziomu ref. szpitala w Polsce

Rodzaj porodu	Poziom ref. 1 - udział w wierszu [%]	Poziom ref. 2 - udział w wierszu [%]	Poziom ref. 3 - udział w wierszu [%]	Łącznie porodów [tys.]
pojedynczy	36,50	33,03	30,47	<b>347,73</b>
bliźniaczy	12,37	27,06	60,58	<b>4,64</b>
trójaczy	-	9,23	90,77	<b>0,06</b>
czworaczy	-	-	100,00	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.39:** Struktura porodów (pojedynczych i wielopłodowych) według poziomu ref. szpitala w województwie kujawsko-pomorskim

Rodzaj porodu	Poziom ref. 1 - udział w wierszu [%]	Poziom ref. 2 - udział w wierszu [%]	Poziom ref. 3 - udział w wierszu [%]	Łącznie porodów [tys.]
pojedynczy	34,22	28,58	37,20	<b>19,01</b>
bliźniaczy	16,67	16,26	67,07	<b>0,25</b>
trójaczy	-	-	100,00	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

W Tabelach 2.2.40 i 2.2.41 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów (pojedynczych i wielopłodowych) w rozbiu na kategorie masy ciała noworodków odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa. Wartości w wierszach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.40:** Struktura porodów (pojedynczych i wielopłodowych) według struktury kategorii masy ciała noworodków w Polsce

Rodzaj porodu	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
pojedynczy	0,28	0,38	3,76	<b>95,58</b>	<b>347,42</b>
bliźniaczy	2,03	4,68	<b>48,48</b>	<b>44,81</b>	<b>9,25</b>
trójaczy	5,64	29,74	59,49	5,13	<b>0,20</b>
czworaczy	-	<b>100,00</b>	-	-	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMiD

**Tabela 2.2.41:** Struktura porodów (pojedynczych i wielopłodowych) według struktury kategorii masy ciała noworodków w województwie kujawsko-pomorskim

Rodzaj porodu	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
pojedynczy	0,29	0,36	3,70	95,64	18,99
bliźniaczy	1,42	4,67	41,67	52,24	0,49
trojaczy	-	33,33	66,67	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

W Tabelach 2.2.42 i 2.2.43 zaprezentowano dane dotyczące struktury porodów (pojedynczych i wielopłodowych) w rozbiu na kategorie tygodnia trwania ciąży odpowiednio dla Polski i analizowanego województwa.

**Tabela 2.2.42:** Struktura porodów (pojedynczych i wielopłodowych) według kategorii tygodnia trwania ciąży w Polsce

Rodzaj porodu	Wcześniak - udział w wierszu [%]	Noworodek donoszony - udział w wierszu [%]	Noworodek przenoszony - udział w wierszu [%]	Łącznie porodów [tys.]
pojedynczy	7,28	91,92	0,80	347,55
bliźniaczy	64,12	35,88	-	4,56
trojaczy	96,92	3,08	-	0,06
czworaczy	100,00	-	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Tabela 2.2.43:** Struktura porodów (pojedynczych i wielopłodowych) według kategorii tygodnia trwania ciąży w województwie kujawsko-pomorskim

Rodzaj porodu	Wcześniak - udział w wierszu [%]	Noworodek donoszony - udział w wierszu [%]	Noworodek przenoszony - udział w wierszu [%]	Łącznie porodów [tys.]
pojedynczy	6,90	91,29	1,81	18,99
bliźniaczy	60,25	39,75	-	0,24
trojaczy	100,00	-	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

W Tabeli 2.2.44 przedstawiono dane dotyczące struktury porodów wielopłodowych według kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych województwach. Wartości w kolumnach wyróżniono gradientem.

**Tabela 2.2.44:** Struktura porodów wielopłodowych według kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych województwach

Województwo	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
dolnośląskie	2,23	4,99	51,18	41,60	0,76
kujawsko-pomorskie	1,40	5,19	42,12	51,30	0,50
lubelskie	3,01	4,86	56,02	36,11	0,43
lubuskie	1,04	3,11	58,03	37,82	0,19
łódzkie	4,12	8,64	51,03	36,21	0,49
małopolskie	1,69	5,76	51,13	41,42	0,89
mazowieckie	1,61	4,72	45,16	48,51	1,67
opolskie	1,54	6,15	53,33	38,97	0,20
podkarpackie	3,09	4,32	48,97	43,62	0,49
podlaskie	2,21	4,80	45,02	47,97	0,27
pomorskie	1,63	6,21	45,27	46,89	0,68

**Tabela 2.2.44:** Struktura porodów wielopłodowych według kategorii masy ciała noworodków w poszczególnych województwach

Województwo	do 999g - udział w wierszu [%]	1000-1499g - udział w wierszu [%]	1500-2499g - udział w wierszu [%]	od 2500g - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
śląskie	1,88	5,36	50,60	42,16	1,01
świętokrzyskie	1,35	4,93	49,78	43,95	0,22
warmińsko- mazurskie	2,01	4,30	44,99	48,71	0,35
wielkopolskie	2,48	4,97	47,83	44,72	0,97
zachodniopomorskie	2,90	5,80	51,59	39,71	0,34
<b>Polska</b>	<b>2,11</b>	<b>5,28</b>	<b>48,66</b>	<b>43,95</b>	<b>9,45</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

**Tabela 2.2.45:** Struktura porodów wielopłodowych według kategorii tygodnia trwania ciąży w poszczególnych województwach

Województwo	Wcześniejak - udział w wierszu [%]	Noworodek donoszony - udział w wierszu [%]	Łącznie noworodków [tys.]
dolnośląskie	67,02	32,98	0,37
kujawsko-pomorskie	60,73	39,27	0,25
lubelskie	77,57	22,43	0,21
lubuskie	78,72	21,28	0,09
łódzkie	70,17	29,83	0,24
małopolskie	68,65	31,35	0,42
mazowieckie	58,81	41,19	0,82
opolskie	74,23	25,77	0,10
podkarpackie	63,45	36,55	0,24
podlaskie	50,38	49,62	0,13
pomorskie	55,86	44,14	0,33
śląskie	66,33	33,67	0,50
świętokrzyskie	65,74	34,26	0,11
warmińsko- mazurskie	60,12	39,88	0,17
wielkopolskie	66,31	33,69	0,47
zachodniopomorskie	69,01	30,99	0,17
<b>Polska</b>	<b>64,59</b>	<b>35,41</b>	<b>4,63</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i ZBP-IMIiD

## 2.3 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

### 2.3.1 Wybór poradni

W poniższym opracowaniu przedstawiono dane jedynie dla kobiet w wieku rozrodczym, czyli od 15 do 51 roku życia, które w 2016 r. skorzystały ze świadczeń w ramach Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej z którymś z rozpoznania ICD-10 należących do analizowanej Grupy.

W tabeli 2.3.1 i 2.3.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmujące analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

Tabela 2.3.1: Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W11 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
Patologia ciąży	307,19	1 587,94	90,69	19,66	-	0,09
Opieka nad ciążą i porodem	226,75	676,26	72,33	21,48	-	1,63
Ciąże utracone	13,61	17,49	99,38	24,87	-	0,50
Powikłania czynności porodowej/porodu	9,60	24,27	99,76	20,48	-	0,12
Komplikacje w porożu	8,20	10,41	86,70	49,88	-	13,26
Cięcie cesarskie	5,53	6,14	59,03	6,84	-	40,97
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	1,97	3,20	92,46	23,44	-	6,95
Poród siłami natury	1,25	1,36	88,21	16,63	-	11,79
Poród drogami natury	0,05	0,06	81,03	15,52	-	18,97
Ciąże wielopłodowe	0,03	0,03	59,26	14,81	-	40,74
Zgony matek	0,02	0,03	100,00	35,71	-	-
Inne	0,01	0,01	90,00	20,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Patologia ciąży	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	281,31	1 410,01	88,8
	PORADNIA DIABETOLOGICZNA	19,04	69,64	4,4
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	12,56	58,02	3,7
Opieka nad ciążą i porodem	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	215,00	639,88	94,6
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	10,19	27,42	4,1
	PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	1,99	3,90	0,6
Powikłania czynności porodowej/porodu	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	9,23	23,39	96,4
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,21	0,60	2,5
	PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	0,11	0,19	0,8
Ciąże utracone	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	12,67	16,17	92,4
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,60	0,76	4,3
	PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	0,23	0,27	1,6
Komplikacje w porożu	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	7,54	9,11	87,5
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,15	0,59	5,6
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,40	0,50	4,8



Tabela 2.3.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Cięcie cesarskie	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	4,96	5,47	89,0
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,33	0,43	7,0
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,20	0,20	3,3
Ciężce pozamaciczne i zaśniadowe	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	1,62	2,42	75,7
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	0,12	0,23	7,2
	PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	0,05	0,17	5,4
Poród siłami natury	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	1,20	1,31	95,9
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,02	0,02	1,8
	PORADNIA PATOLOGII CIAŻY	0,02	0,02	1,5
Poród drogami natury	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	0,04	0,05	79,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,00	0,00	8,6
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,00	0,00	6,9
Zgony matek	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	0,02	0,02	78,6
	PORADNIA HEMATOLOGICZNA	0,00	0,00	14,3
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	0,00	0,00	7,1
Ciąże wielopłodowe	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	0,03	0,03	100,0
Inne	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	0,01	0,01	90,0
	PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	0,00	0,00	10,0

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>23</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,

<sup>23</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.

dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzielenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentek z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 2.3.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

**Tabela 2.3.3:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

O02	O11	O23	O33	O45	O82	O68	O86	O96
O03	O12	O24	O34	O46	O60	O69	O87	O97
O04	O13	O25	O35	O47	O61	O70	O88	Z32
O05	O14	O26	O36	O48	O62	O71	O89	Z33
O06	O15	O28	O40	O98	O63	O72	O90	Z34
O00	O16	O29	O41	O99	O64	O73	O91	Z35
O01	O20	O30	O42	O80	O65	O74	O92	Z36
O08	O21	O31	O43	O81	O66	O75	O84	Z39
O10	O22	O32	O44	O83	O67	O85	O95	O07

Opracowanie DAiS

Tabela 2.3.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentkom 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 pacjentkom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medycy wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna),
- PORADNIA GINEKOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna),
- PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna),
- PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna).

**Tabela 2.3.4:** Struktura porad pacjentek w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	2 107,86	90,57	90,57
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	87,62	3,77	94,34
PORADNIA DIABETOLOGICZNA	69,70	2,99	97,33
PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	37,06	1,59	98,93
PRACOWNIA USG	9,93	0,43	99,35
PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT	2,39	0,10	99,46
POZOSTAŁE PORADNIE	12,66	0,54	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentkom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.5.

**Tabela 2.3.5:** Struktura porad udzielonych pacjentkom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	96,9	3,1
kujawsko-pomorskie	92,7	7,3
lubelskie	96,8	3,2
lubuskie	95,3	4,7
łódzkie	96,2	3,8
małopolskie	93,7	6,3
mazowieckie	97,4	2,6
opolskie	96,3	3,7
podkarpackie	95,2	4,8
podlaskie	92,5	7,5
pomorskie	98,1	1,9
śląskie	96,3	3,7
świętokrzyskie	95,1	4,9
warmińsko-mazurskie	97,4	2,6
wielkopolskie	99,0	1,0
zachodniopomorskie	93,1	6,9
<b>Polska</b>	<b>96,0</b>	<b>4,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.3.2 Poradnia położniczo-ginekologiczna

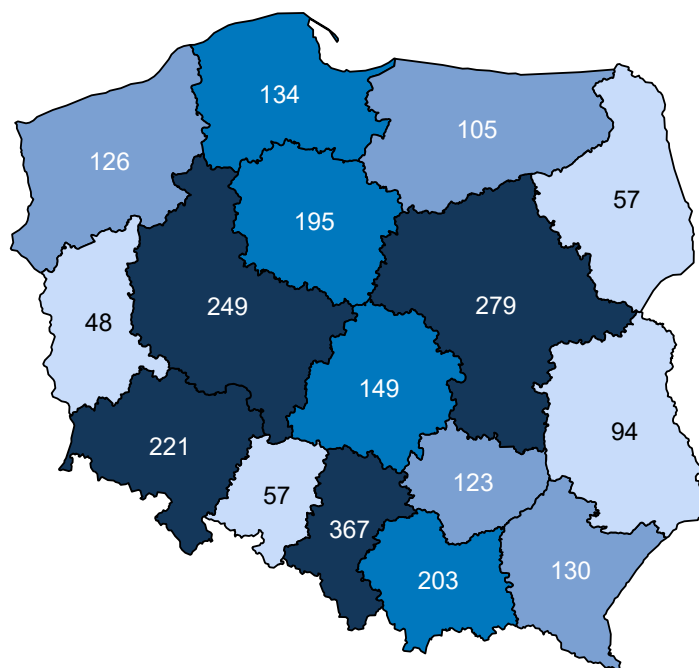
W województwie kujawsko-pomorskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 195. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.6.

**Tabela 2.3.6:** PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	528,56	2 391,68	221
kujawsko-pomorskie	435,86	2 235,19	195
lubelskie	332,11	3 533,13	94
lubuskie	177,14	3 690,46	48
łódzkie	385,38	2 586,46	149
małopolskie	606,23	2 986,35	203
mazowieckie	968,98	3 473,05	279
opolskie	144,90	2 542,04	57
podkarpackie	378,97	2 915,16	130
podlaskie	233,38	4 094,35	57
pomorskie	462,91	3 454,51	134
śląskie	792,89	2 160,46	367
świętokrzyskie	217,64	1 769,42	123
warmińsko-mazurskie	306,35	2 917,65	105
wielkopolskie	615,55	2 472,07	249
zachodniopomorskie	350,85	2 784,54	126
<b>Polska</b>	<b>6 937,70</b>	<b>2 734,61</b>	<b>2 537</b>

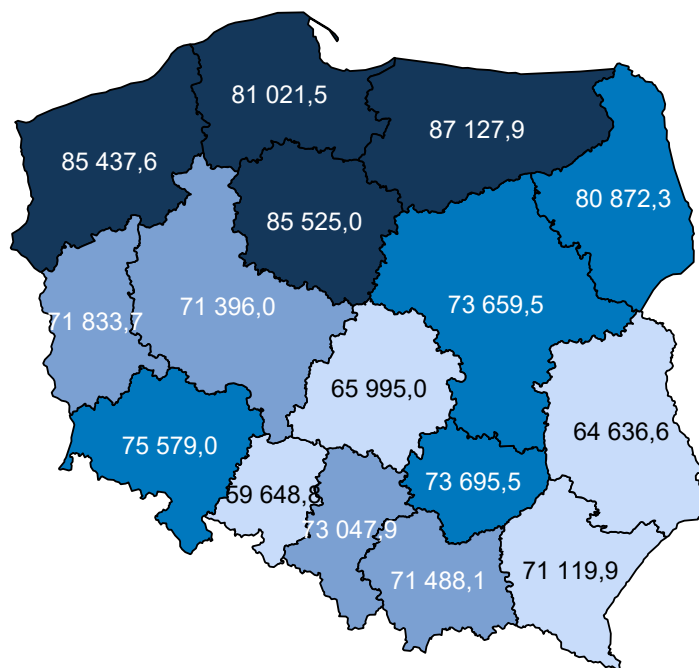
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.3.1:** PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.2:** PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. kobiet w wieku 15-51 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o

nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 699,4 tys. porad (por. Tabela 2.3.7)<sup>24</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 585,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 113,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 16,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.3.1<sup>25</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.3.7:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	558,40
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	13,62
PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT	6,46
PORADNIA PROFILAKTYKI CHOROÓB PIERSI	5,72
PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	1,24
PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	0,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.8:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

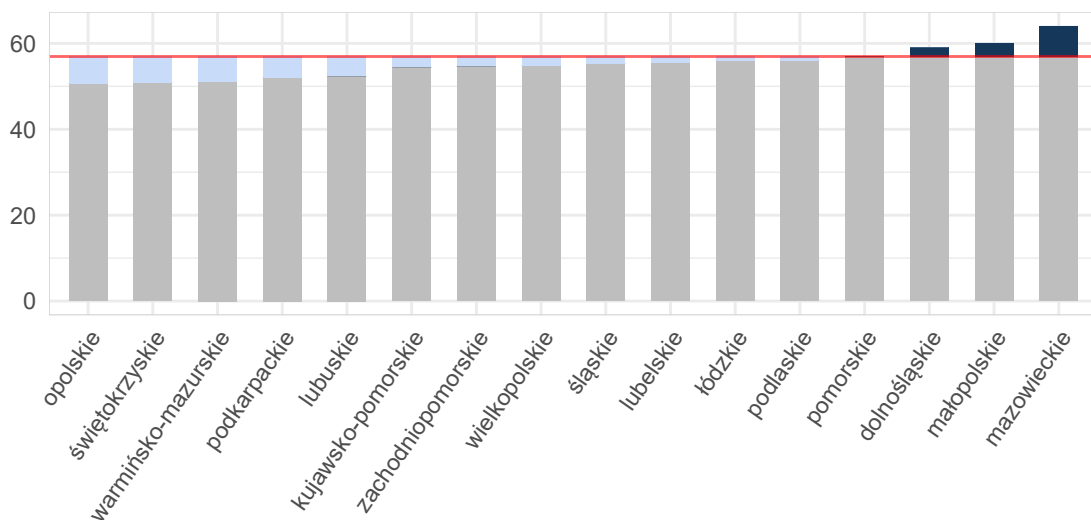
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia położniczo-ginekologiczna	699,37	585,75	16,25	24,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>24</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

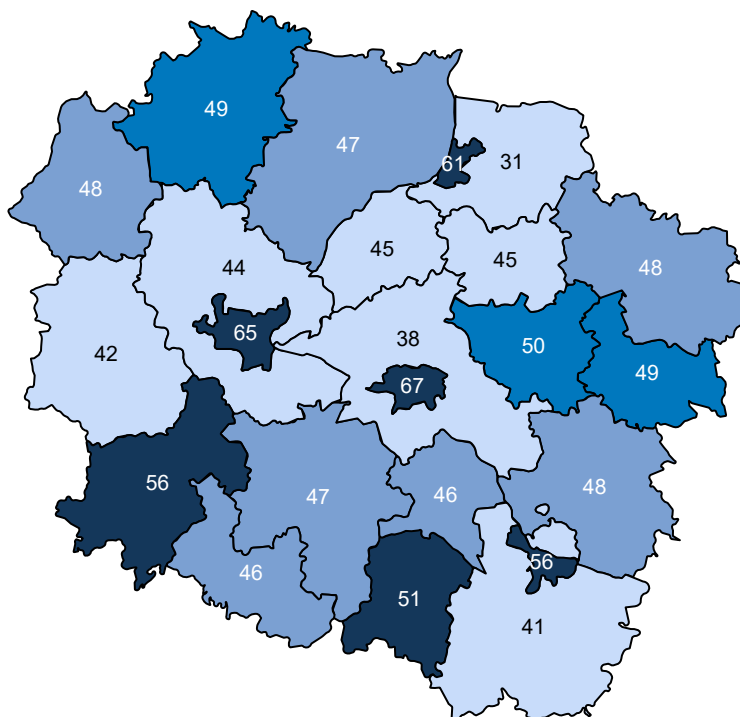
<sup>25</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Wykres 2.3.1:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.3:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentek oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 29,5% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jedną pacjentkę z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 5,44.

**Tabela 2.3.9:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjentkę
Ciąże pozamaciczne i zaśnadowe	0,17	0,12	0,0	1,43
Ciąże utracone	0,96	0,79	0,2	1,22
Ciąże wielopłodowe	0,01	0,01	0,0	1,00
Cięcie cesarskie	0,87	0,66	0,2	1,32
Komplikacje w porożu	0,36	0,29	0,1	1,25
Opieka nad ciążą i porożem	36,00	12,69	8,3	2,84
Patologia ciąży	89,17	18,32	20,5	4,87
Poród drogami natury	0,01	0,01	0,0	1,17
Poród siłami natury	0,06	0,05	0,0	1,18
Powikłania czynności porodowej/porodu	1,13	0,42	0,3	2,70
Zgony matek	0,00	0,00	0,0	1,00
<b>Ciąża, poród, poroż razem</b>	<b>128,72</b>	<b>23,66</b>	<b>29,5</b>	<b>5,44</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.10 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentkom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 91%, z czego 39% porad stanowiły porady typu W11<sup>26</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 94%, 36%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

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

**Tabela 2.3.10:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśnadowe	67,84	18,71	-	32,16	-	-	-
Ciąże utracone	99,48	29,51	-	0,42	-	-	0,10
Ciąże wielopłodowe	33,33	-	-	66,67	-	-	-
Cięcie cesarskie	15,42	3,80	-	84,58	-	-	-
Komplikacje w porożu	96,62	64,51	-	3,38	-	-	-
Opieka nad ciążą i porożem	66,33	22,43	-	1,19	-	0,00	32,48
Patologia ciąży	75,68	17,76	-	0,04	-	0,61	23,66
Poród drogami natury	57,14	14,29	-	42,86	-	-	-
Poród siłami natury	73,33	23,33	-	26,67	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	99,56	25,99	-	0,35	-	-	0,09
Zgony matek	100,00	-	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, poroż razem</b>	<b>73,09</b>	<b>19,26</b>	-	<b>1,01</b>	-	<b>0,43</b>	<b>25,47</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>98,74</b>	<b>46,90</b>	-	<b>1,24</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>26</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.3.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	92,14	22,91	-	7,86	-	-	-
Ciąże utracone	99,44	24,24	-	0,53	-	-	0,03
Ciąże wielopłodowe	59,26	14,81	-	40,74	-	-	-
Cięcie cesarskie	63,47	5,84	-	36,53	-	-	-
Inne	100,00	22,22	-	-	-	-	-
Komplikacje w położeniu	88,76	50,69	-	11,24	-	-	-
Opieka nad ciążą i położeniem	72,17	21,09	-	1,55	-	0,07	26,21
Patologia ciąży	91,10	17,98	-	0,07	0,00	0,04	8,79
Poród drogami natury	86,96	13,04	-	13,04	-	-	-
Poród siłami natury	88,54	15,36	-	11,46	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	99,79	20,28	-	0,09	-	-	0,12
Zgony matek	100,00	31,82	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, połóg razem</b>	<b>85,43</b>	<b>19,11</b>	-	<b>0,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,05</b>	<b>13,84</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>98,03</b>	<b>43,64</b>	-	<b>1,93</b>	<b>0,01</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie kujawsko-pomorskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 195. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.12). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.13.

Tabela 2.3.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0004	Szpital Uniwersytecki nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0005	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0006	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogostawionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku	m. Włocławek
02.0007	Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu	inowrocławski
02.0008	10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0009	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0012	NZOZ Nowy Szpital sp. z o.o. Prowadzony Przez Nowy Szpital sp. z o.o.	świecki
02.0014	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	nakielski
02.0015	NZOZ Szpital Lipno Utworzony Przez Szpital Lipno sp. z o.o.	lipnowski
02.0017	SP ZOZ	radziejowski
02.0018	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim sp. z o.o.	aleksandrowski
02.0019	Szpital Tucholski sp. z o.o.	tucholski
02.0021	Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny ZOZ MSW w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0022	ZOZ w Brodnicy	brodnicki
02.0023	SP ZOZ w Rypinie	rypiński



Tabela 2.3.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0024	Szpital Powiatowy sp. z o.o. w Chełmży	toruński
02.0025	SP ZOZ w Mogilnie	mogileński
02.0026	ZOZ Szpital Powiatowy w Golubiu - Dobrzyniu Prow. Przez Szpital Powiatowy sp. z o.o.	golubsko- dobrzyński
02.0027	Szpital Powiatowy im. dr. A. Gacy i Dr J. Łaskiego - NZOZ w Więcborku	sępoleński
02.0028	ZOZ w Chełmnie	chełmiński
02.0030	NZOZ Centrum Medyczne Gizińscy w Bydgoszczy sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0031	NZOZ Nowy Szpital w Wąbrzeźnie - Nowy Szpital w Wąbrzeźnie sp. z o.o.	wąbrzeski
02.0032	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy	m. Włocławek
02.0034	Nszoż Oko - Med M. T. w Grudziądzu Utworzony Przez Marzenę Tsanakas	m. Grudziądz
02.0035	Centrum Diagnostyczno - Lecznicze Barska sp. z o.o.	m. Włocławek
02.0036	Niepubliczny Zakład Usług Medycznych Bra - Med w Lipnie Utworzony Przez Lecha Bramorskiego	lipnowski
02.0037	NZOZ Lecznice Citomed sp. z o.o. w Toruniu	m. Toruń
02.0039	SP ZOZ im. Macieja z Miechowa w Łasinie	grudziądzki
02.0045	Centrum Medyczne Zachód sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0048	Przychodnie Lekarskie Hipokrates sp. z o.o. w Toruniu	m. Toruń
02.0051	Prywatna Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Nowaknowak sp. z o.o.	m. Toruń
02.0060	NZOZ Ars Medica sp. z o.o. w Brodnicy	brodnicki
02.0075	Samodzielny Publiczny Zespół Przychodni Specjalistycznych we Włocławku	m. Włocławek
02.0077	NZOZ Wimed w Lipnie Utworzony Przez Jolantę Wiśniewską	lipnowski
02.0085	NZOZ - Centrum Medyczne Farma - Med w Inowrocławiu	inowrocławski
02.0089	Primed NZOZ Wiesława Kaczorowska w Brześciu Kujawskim	włocławski
02.0091	NZOZ Grupowa Praktyka Lekarza Rodzinnego Nasz lek. w Kruszwicy - Z. Monowid, k. Burzyński	inowrocławski
02.0092	Epoka NZOZ Piotr Chodkiewicz	żniński
02.0095	Gminna Przychodnia w Nowem	świecki
02.0096	Gminna Przychodnia w Dragaczu z siedzibą w Dolnej Grupie	świecki
02.0097	Gminna Przychodnia w Dąbrowie Chełmińskiej	bydgoski
02.0099	SP ZOZ - Gminna Przychodnia w Warlubiu	świecki
02.0101	Gminna Przychodnia w Osielesku	bydgoski
02.0102	Gminna Przychodnia w Nowej Wsi Wielkiej	bydgoski
02.0103	SP ZOZ - Gminna Przychodnia w Dobrczu	bydgoski
02.0105	SP ZOZ Gminna Przychodnia	świecki
02.0106	Gminna Przychodnia w Jeżewie	świecki
02.0110	Gminny Ośrodek Zdrowia w Stolnie	chełmiński
02.0112	Gminny Ośrodek Zdrowia w Unisławiu	chełmiński
02.0113	Ośrodek Zdrowia w Lubrańcu	włocławski
02.0115	Gminny ZOZ w Świeciu N/osą	grudziądzki
02.0118	NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego Marek Kaczmarczyk	inowrocławski
02.0119	NZOZ Lecznice Citomed sp. z o.o. w Toruniu	toruński
02.0120	Miejska Przychodnia Specjalistyczna w Toruniu	m. Toruń
02.0121	Miejsko - Gminna Przychodnia w Świeciu	świecki
02.0125	Specjalistyczna Przychodnia Przemysłowa prof - Med sp. z o.o. we Włocławku	m. Włocławek
02.0127	SP ZOZ w Obrowie z siedzibą w Dobrzejewicach	toruński
02.0130	Samodzielny Gminny ZOZ w Książkach	wąbrzeski
02.0131	SP ZOZ w Kijewie Królewskim	chełmiński
02.0133	SP ZOZ w Płużnicy	wąbrzeski
02.0134	SP ZOZ w Grucie	grudziądzki
02.0135	SP ZOZ w Radzynie Chełmińskim	grudziądzki
02.0136	SP ZOZ w Koronowie	bydgoski

Tabela 2.3.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0138	Samodzielna Publiczna Miejsko - Gminna Przychodnia w Kamieniu Krajeńskim	sępoleński
02.0141	SP ZOZ Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska	m. Grudziądz
02.0143	Gminna Przychodnia w Złotnikach Kujawskich	inowrocławski
02.0144	Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy w Toruniu	m. Toruń
02.0150	SP ZOZ w Dębowej Łące	wąbrzeski
02.0152	SP ZOZ w Barcinie SP ZOZ w Barcinie	żniński
02.0153	Gminny Ośrodek Zdrowia w Wąpielsku	rypiński
02.0155	NZOZ Hanna Zgorzelak, Justyna Juralewicz Intermed s.c. w Lubaniu	włocławski
02.0159	NZOZ Remedium Praktyka Grupowa lek. Rodz. Maria i Jacek Wojtal	lipnowski
02.0160	NZOZ Termed	radziejowski
02.0166	NZOZ Lekarze Rodzinni Tokarczyk i Wspólnicy Sp Jawna w Lipnie	lipnowski
02.0167	NZOZ Przychodnia Lekarska Galmeds. C. E. Galant i J. Galant w Choceniu	włocławski
02.0168	NZOZ Eskulap - Zofia Grudewicz, Andrzej Grudewicz w Radziejowie	radziejowski
02.0175	NZOZ Usługi Medyczne M. i K. Waloszczyk w Dobrem	radziejowski
02.0181	NZOZ Zdrowie Wiesław Kościński	włocławski
02.0182	NZOZ Medicus Sp. Jawna E. i J. Gaj, I. Kotyńska, J. Kaczmarek w Pakości	inowrocławski
02.0183	NZOZ Novamed Przychodnia Rodzinna w Brodnicy Prowadzony Przez Novamed sp. z o.o.	brodnicki
02.0184	SP ZOZ Gminy Włocławek	włocławski
02.0186	NZOZ Pro - Med w Choceniu Utworzony Przez Elżbietę Buczyńską	włocławski
02.0187	NZOZmedyk w Czerniewicach Utworzony Przez Andrzeja Drabika	włocławski
02.0188	NZOZ Zespół Medycyny Rodzinnej - Iwona Zabrzyńska w Złotnikach Kujawskich	inowrocławski
02.0192	SP ZOZ w Łysomicach	toruński
02.0193	NZOZ Wanda Murzyńska	włocławski
02.0194	Wojsk. Spec. Przych. lek. SP ZOZ Toruń	m. Toruń
02.0195	NZOZ Medicus sp. z o.o.	nakielski
02.0203	NZOZ - Ośrodek Zdrowia w Brzoziu Utworzony Przez Cecylię Ciszewską	brodnicki
02.0204	Niepublicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej Gol - Med. sp. z o.o.	golubsko-dobrzyński
02.0207	NZOZ Esculap w Gniewkowie Prowadzony Przez Spółkę Cywilną T. Dereziński, B. Wąsikowska, A. Foltynowicz - Panfil	inowrocławski
02.0208	NZOZ Elumed - Maciej Cześnin - Jacek Cześnin w Chodczu	włocławski
02.0209	NZOZ Dormed s.c. - Ewa Sobocińska, irena Olejniczak - Kula, Andrzej Jagielski, Andrzej Gontarek	rypiński
02.0216	NZOZ Mój lek. Jolanta Mado - Kuna	lipnowski
02.0223	NZOZ Ośrodek Zdrowia Górzno - Dorota Paszke	brodnicki
02.0229	NZOZ Puls w Fabiankach - Krzysztof Kruszczyński	włocławski
02.0230	NZOZ Medyk Maria Dąbrowska	włocławski
02.0234	NZOZ Elmed sp. z o.o. w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0236	NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego - Konrad Włodarczyk	aleksandrowski
02.0238	NZOZ Eskulap w Rypinie s.c. Roman Bytner, Robert Wieczorek	rypiński
02.0239	NZOZ Pro - Med w Piotrkowie Kujawskim - Jakub Przybyła	radziejowski
02.0241	Panacea sp. z o.o. Przychodnia Lekarska Strzemięcín - NZOZ w Grudziądzu	m. Grudziądz
02.0243	Przychodnie Lekarskie Tormed w Toruniu	m. Toruń
02.0245	NZOZ Przychodnia Fredry sp. z o.o. w Toruniu	m. Toruń
02.0246	Przychodnia Lekarska na Skarpie sp. z o.o.	m. Toruń
02.0247	Przychodnia Osiedlowa Rubinkowo sp. z o.o. w Toruniu	m. Toruń

Tabela 2.3.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0248	NZOZ Przychodnia Podgórz w Toruniu - Bożena Danuta Łukasiewicz - Radziszewska	m. Toruń
02.0258	NZOZ Przychodnia Lekarska w Ciechocinku - Bogusława Kędzierska	aleksandrowski
02.0261	NZOZ Medico w Bobrownikach Utworzony Przez Hannę Kryńską	lipnowski
02.0265	NZOZ Centrum Zdrowia Błonie sp. z o.o. Krystyna Kopa i Wspólnicy w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0266	Wielospecjalistyczny Ośrodek Zdrowia Gryf - Med sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0273	Przychodnia Tatrzańska sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0275	NZOZ - Przychodnia Śródmieście w Bydgoszczy Prowadzony Przez sp. z o.o. Przychodnia Śródmieście	m. Bydgoszcz
02.0276	NZOZ Przychodnia Ogrody Prowadzony Przez Przychodnię Ogrody sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0277	Przychodnia Gdańska sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0281	NZOZ Awicenna w Mroczy Utworzony Przez NZOZ Awicenna sp. z o.o.	nakielski
02.0283	NZOZ Vitamed Utworzony Przez Vitamed Gałąj i Cichomski s.j. w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0287	NZOZ Przychodnia Górzyskowo sp. z o.o. w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0289	NZOZ - Wielospecjalistyczna Przychodnia Bartodzieje sp. z o.o. w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0292	NZOZ Centrum Medyczne Alfa	brodnicki
02.0295	NZOZ Przychodnia Rodzinna - Edyta Stefaniak - Mansour	aleksandrowski
02.0296	NZOZ Medyk w Czernikowie Utworzony Przez Halinę Świątkowską	toruński
02.0301	NZOZ Mój Medyk Utworzony Przez Danutę Brzoskowską	golubsko-dobrzyński
02.0306	NZOZ Almedic w Chodczu - Yehya Al - Hosam	włocławski
02.0307	NZOZ Euromed - Magdalena Jaśkiewicz we Włocławku	m. Włocławek
02.0308	Miejski ZOZ sp. z o.o. NZOZ Miejski ZOZ we Włocławku	m. Włocławek
02.0309	NZOZ Ośrodek Zdrowia w Służewie - Mariola Greczaniuk	aleksandrowski
02.0312	NZOZ Twój lek. Lech Rosiek w Zakrzewie	aleksandrowski
02.0314	NZOZ Przychodnia Rodzinna w Bądkowie Utworzony Przez Barbarę Kumor	aleksandrowski
02.0318	NZOZ Przychodnia Bolesława Chrobrego - Prowadzony Przez Przychodnię Bolesława Chrobrego sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0320	NZOZ Centrum Medyczne Ikar w Bydgoszczy Utworzony Przez Centrum Medyczne Ikar - Borowicz s.j.	m. Bydgoszcz
02.0321	NZOZ Centrum Medyczne Ikar w Bydgoszczy Utworzony Przez Centrum Medyczne Ikar - Borowicz s.j.	bydgoski
02.0325	Pro Vita s.c. - NZOZ w Kowalewie Pomorskim - Katarzyna Kurkowska, Elżbieta Przybyszewska	golubsko-dobrzyński
02.0326	Przychodnia Jachcice	m. Bydgoszcz
02.0327	Przychodnia Nad Wisłą sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0329	Promedica - Gp sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0330	NZOZ Rodzina sp. z o.o. w Mogilnie	mogileński
02.0335	NZOZ Nasza Przychodnia w Bydgoszczy Prowadzony Przez Przychodnię Wilczak sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0338	NZOZ Nasze Zdrowie Janowski, Ogórkiewicz s.j.	inowrocławski
02.0339	NZOZ Provita sp. z o.o. w Więcborku Prowadzony Przez Gminne Centrum Medyczne Provita sp. z o.o.	sępoleński
02.0342	NZOZ Przychodnia Lekarska w Rogowie - Kościelniak Usowska Rajkowski Lekarska Spółka Partnerska	żniński
02.0346	NZOZ Leśna sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0347	Przychodnia Akademicka w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0353	NZOZ Wamap - Przemysław Glazik	świecki
02.0360	NZOZ Zdrowie - Ghazwan Haj Bakri	sępoleński
02.0364	NZOZ Eskulap lek. Med. Tomasz Tomaszewski	golubsko-dobrzyński
02.0365	NZOZ Gąsawa Beata Szczęsna	żniński

Tabela 2.3.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0367	Przychodnia Osowa	m. Bydgoszcz
02.0370	Gemed Ewa Zamiatąła - Grzelak	bydgoski
02.0371	NZOZ im. Lucjana Kwiatkowskiego - Laura Gorczyńska	inowrocławski
02.0374	Centrum Medyczne Spamed	sępoleński
02.0376	Przychodnia Rodzinna w Drzycimiu	świecki
02.0384	Kościelniak Usowska Rajkowski Lekarska Spółka Partnerska Przychodnia Lekarska w Janowcu Wielkopolskim	żniński
02.0386	NZOZ Pro - Med Małgorzata Rusak - Śnieć s.j..	włocławski
02.0389	Centrum Medyczne Olk - Med	m. Toruń
02.0396	Podstawowa Opieka Zdrowotna Pomed Joanna Popławska	toruński
02.0397	Solmed sp. z o.o.	bydgoski
02.0399	Przychodnia Rodzinna - Spółka Lekarzy Hałas i Partnerzy	żniński
02.0403	Przychodnia Rządź Mniszek	m. Grudziądz
02.0404	Przychodnia Jedyńka	m. Grudziądz
02.0407	NZOZ Citomed sp. z o.o. w Toruniu	m. Toruń
02.0408	SP ZOZ w Izbicy Kujawskiej	włocławski
02.0409	NZOZ Medykon - lek. Rodzinny	włocławski
02.0421	NZOZ Medyk we Włocławku Waldemar Litwiński	m. Włocławek
02.0425	Civis Vita Centrum Medyczne	m. Toruń
02.0431	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ w Inowrocławiu - Ewa Chmielewska	inowrocławski
02.0432	Emanuel Kalejaiye Prywatna Praktyka Lekarska we Włocławku	m. Włocławek
02.0439	Prywatna Praktyka Lekarska - Ewa Obremska - Zaleska w Toruniu	m. Toruń
02.0440	Gabinet Położniczo - Ginekologiczny Indywidualna Praktyka Lekarska - Sławomir Sochocki	m. Włocławek
02.0441	Jerzy Baczyński Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska we Włocławku	m. Włocławek
02.0442	NZOZ Niepubliczna Przychodnia Usług Medycznych Bral - Med w Lipnie - Anna Bramorska - Lendzion	lipnowski
02.0445	NZOZ Euromedica - Spec Prowadzony Przez NZOZ Euromedica - Spec sp. z o.o. w Grudziądzu	m. Grudziądz
02.0455	Indywidualna Praktyka Lekarska - Prywatny Gabinet Lekarski - Danuta Bazelak - Kłyszajko	tucholski
02.0462	NZOZ - Przychodnia Lekarska Consylium w Toruniu - Elżbieta Szyszkowska - Sinica	m. Toruń
02.0463	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Poł. Gin. lek. Med. Andrzej Knypiński w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0471	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Julita Kowalska - Palacz	m. Bydgoszcz
02.0472	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska lek. Med. Teresa Mackiewicz	m. Bydgoszcz
02.0473	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Gabinet Ginekologiczno - Położniczy lek. Med. Alina Jefimow - Gźyl	m. Bydgoszcz
02.0474	Prywatny Gabinet Lekarski - Henryk Brzeziński	m. Włocławek
02.0478	NZOZ Dema Sławomir Horbatiuk	żniński
02.0479	Spółka Lekarska Derkowski i Partnerzy	inowrocławski
02.0480	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Józef Dziedzic	m. Bydgoszcz
02.0481	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Józef Dziedzic	świecki
02.0484	K. Manthey - Knypińska Indywidualna Specjalistyczna Położniczo - Ginekologiczna Praktyka Lekarska w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0498	Specjalistyczna Praktyka Lekarska dr n. med. Marcin Kotzbach	m. Bydgoszcz
02.0510	NZOZ Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.	żniński
02.0514	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Piotr Tyszkowski	m. Bydgoszcz

**Tabela 2.3.12:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0518	Poradnia Ginekologii i Położnictwa lek. Med. Cezary Rusak	inowrocławski
02.0533	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska Jerzy Sukowski	m. Bydgoszcz
02.0535	NZOZ Centrum Lekarsko - Fizjoterapeutyczne Utworzony Przez Katarzynę Podlewską - Rok	radziejowski
02.1059	Medic Klinika sp. z o.o.	toruński
02.1069	Medic Klinika sp. z o.o.	m. Bydgoszcz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.13:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Cięża, poród i połóg oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i połogiem [tys.]	Powikłania czynności porodowej/porodu [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Cięcie cesarskie [tys.]	Komplikacje w połogu [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe [tys.]		
02.0001	0,74	0,05	-	0,00	-	-	-	0,79	1,67
02.0002	9,46	0,49	-	0,04	0,44	-	0,03	10,47	1,40
02.0003	0,77	0,08	0,00	0,01	0,00	0,00	-	0,87	1,84
02.0004	0,22	0,84	-	0,01	-	0,00	0,00	1,07	3,26
02.0005	0,02	-	-	-	-	-	0,00	0,02	4,55
02.0006	0,32	0,01	0,00	0,09	0,11	0,00	0,02	0,60	0,83
02.0007	2,05	0,29	0,00	0,01	0,25	0,01	0,01	2,62	0,59
02.0008	0,38	0,02	-	0,00	-	-	-	0,40	1,55
02.0009	5,91	0,16	0,00	0,02	0,04	0,02	0,03	6,19	2,52
02.0012	1,33	0,29	0,00	0,00	-	-	0,00	1,62	2,65
02.0014	1,83	0,62	0,33	0,01	-	0,00	-	2,80	6,48
02.0015	0,76	0,67	-	0,01	-	0,00	0,00	1,45	1,25
02.0017	1,77	0,23	0,00	0,02	-	0,00	0,00	2,03	2,29
02.0018	0,60	0,05	-	0,01	0,02	-	0,01	0,68	2,71
02.0019	1,74	0,16	-	0,01	-	0,00	0,00	1,91	3,77
02.0021	1,90	0,11	-	0,01	-	0,00	0,00	2,03	2,10
02.0022	1,03	0,44	-	0,00	-	-	-	1,47	1,83
02.0023	0,13	1,16	-	0,00	-	-	-	1,30	2,57
02.0024	1,91	0,24	-	0,02	-	0,00	0,00	2,17	3,48
02.0025	2,11	0,19	-	0,02	-	0,01	-	2,33	3,74
02.0026	1,29	0,70	0,09	0,02	-	0,04	0,00	2,15	4,69
02.0027	1,05	0,96	0,13	0,00	0,00	-	0,00	2,15	3,35
02.0028	1,51	1,05	0,02	0,03	0,01	0,03	0,00	2,65	3,42
02.0030	0,02	0,42	-	-	-	-	-	0,44	1,31
02.0031	1,13	0,03	0,00	0,00	-	0,00	-	1,17	2,51
02.0034	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,28
02.0035	0,04	0,03	-	-	-	-	-	0,06	0,58
02.0036	0,39	0,30	-	0,00	-	-	-	0,70	1,83
02.0037	0,62	0,05	-	0,01	-	0,00	-	0,67	1,49
02.0039	0,34	0,10	-	0,01	-	0,00	-	0,45	0,96
02.0045	0,45	0,12	-	0,01	-	0,00	-	0,58	1,52
02.0048	0,50	0,00	-	-	-	0,00	-	0,50	1,68
02.0051	0,24	0,16	-	0,01	-	-	-	0,41	1,13
02.0060	0,56	0,31	-	0,00	-	0,00	0,00	0,88	2,29
02.0075	0,31	0,04	-	0,00	-	0,00	-	0,36	2,78
02.0077	0,00	0,29	-	-	-	-	-	0,29	0,38
02.0085	0,90	0,16	0,00	0,00	-	-	0,00	1,06	2,00

Tabela 2.3.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 7 największych podgrup								choroby spoza grupy [tys.]
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i porodem [tys.]	Powikłania czynności porodowej/porodu [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Cięcie cesarskie [tys.]	Komplikacje w poroegu [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe [tys.]	Ciąża, poród i poróg oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	
02.0089	0,24	0,16	-	-	-	0,00	-	0,40	0,67
02.0091	0,35	0,02	-	-	-	-	-	0,37	1,02
02.0092	0,94	0,92	0,02	0,02	-	0,00	0,00	1,90	2,40
02.0095	0,42	0,10	-	0,01	-	-	-	0,52	0,70
02.0096	0,45	0,23	0,00	0,01	-	-	-	0,69	0,98
02.0097	0,24	0,02	-	0,00	-	-	0,00	0,27	0,48
02.0099	0,19	-	-	-	-	-	-	0,19	0,78
02.0101	0,39	0,05	-	0,01	-	-	-	0,45	1,22
02.0102	0,30	0,03	-	0,00	-	-	-	0,34	0,90
02.0103	0,37	0,05	-	0,00	-	-	-	0,42	1,07
02.0105	0,10	0,04	-	-	-	-	-	0,14	0,30
02.0106	0,17	0,13	-	-	-	-	-	0,30	0,30
02.0110	0,01	0,10	-	-	-	-	-	0,11	0,50
02.0112	0,28	0,07	-	-	-	-	-	0,35	1,10
02.0113	0,78	0,03	-	0,01	-	0,02	-	0,83	1,66
02.0115	0,22	0,02	-	0,01	-	-	-	0,25	0,64
02.0118	0,00	0,05	-	-	-	-	-	0,06	0,24
02.0119	0,21	0,03	-	0,00	-	-	-	0,24	1,11
02.0120	0,47	0,01	-	0,00	-	-	-	0,48	2,00
02.0121	1,06	0,50	-	0,01	-	0,02	0,00	1,60	5,17
02.0125	0,30	0,08	-	-	-	-	-	0,38	0,67
02.0127	0,13	0,02	-	0,00	-	-	-	0,16	0,73
02.0130	0,07	0,11	-	-	-	-	-	0,19	0,70
02.0131	0,05	0,10	-	-	-	-	-	0,14	0,52
02.0133	0,09	0,01	0,00	-	-	-	-	0,10	0,36
02.0134	0,09	0,18	-	-	-	-	-	0,28	1,04
02.0135	0,01	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01	0,78
02.0136	0,46	0,85	-	0,02	-	0,00	0,00	1,33	2,73
02.0138	0,02	0,16	-	-	-	0,00	0,00	0,18	0,38
02.0141	0,01	0,05	-	-	-	-	-	0,06	2,22
02.0143	0,08	0,00	-	-	-	-	-	0,08	0,40
02.0144	0,15	0,01	-	0,00	-	-	-	0,16	2,08
02.0150	0,03	0,12	-	-	-	-	-	0,15	0,58
02.0152	0,21	0,15	0,01	0,00	-	-	-	0,38	0,76
02.0153	0,07	0,03	0,00	0,00	-	-	-	0,10	0,39
02.0155	0,06	0,02	-	0,00	-	-	-	0,08	0,38
02.0159	-	0,07	-	-	-	-	-	0,07	0,20
02.0160	0,23	0,14	-	0,00	-	-	-	0,38	1,27
02.0166	0,60	0,38	-	0,00	-	-	-	0,98	1,44
02.0167	0,12	0,02	-	-	-	-	-	0,14	0,59
02.0168	0,23	0,01	-	0,00	-	-	-	0,24	1,08
02.0175	0,08	0,01	-	-	-	-	-	0,09	0,36
02.0181	0,23	0,04	-	-	-	-	-	0,27	0,94
02.0182	0,07	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,08	0,67
02.0183	0,27	0,06	-	0,00	-	-	-	0,33	0,90
02.0184	0,12	0,00	-	-	-	-	-	0,12	0,56
02.0186	0,50	0,08	-	0,01	-	0,00	-	0,59	1,34
02.0187	0,12	0,01	-	0,00	-	-	-	0,12	0,36
02.0188	-	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,16
02.0192	0,17	0,18	-	0,01	-	0,00	-	0,36	0,65
02.0193	0,17	0,22	0,00	0,00	-	0,00	-	0,40	1,30
02.0194	0,33	0,23	0,00	0,00	-	0,00	-	0,57	1,95
02.0195	0,55	0,31	0,07	0,00	-	-	0,00	0,94	2,45

Tabela 2.3.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup								
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i porodem [tys.]	Powikłania czynności porodowej/porodu [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Cięcie cesarskie [tys.]	Komplikacje w porożu [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe [tys.]	Ciąża, poród i poróg oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
02.0203	-	0,38	-	0,00	-	-	0,00	0,38	0,42
02.0204	0,89	0,39	0,01	0,02	-	0,00	0,00	1,31	1,82
02.0207	0,06	0,08	-	0,00	-	-	-	0,14	1,04
02.0208	0,26	0,03	-	-	-	-	0,00	0,29	0,37
02.0209	0,85	0,30	0,02	0,01	-	0,01	0,00	1,19	2,09
02.0216	0,04	0,05	-	-	-	-	-	0,09	0,35
02.0223	0,13	0,01	-	0,00	-	-	-	0,14	0,56
02.0229	-	0,04	-	-	-	-	-	0,04	0,56
02.0230	-	0,07	-	-	-	-	-	0,07	0,75
02.0234	0,03	0,00	-	-	-	-	-	0,03	0,54
02.0236	0,04	0,04	-	-	-	-	-	0,08	0,44
02.0238	0,02	0,02	-	0,00	-	-	-	0,04	0,42
02.0239	0,10	0,28	-	0,01	-	-	-	0,38	1,03
02.0241	-	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01	1,21
02.0243	0,84	0,80	-	0,01	-	0,00	0,00	1,66	3,66
02.0245	0,28	0,22	-	0,00	-	-	-	0,51	2,05
02.0246	0,83	0,08	-	0,00	-	-	-	0,91	2,61
02.0247	0,30	0,28	-	-	-	-	-	0,59	2,30
02.0248	0,08	0,30	0,01	0,00	-	0,01	0,00	0,39	1,45
02.0258	0,08	0,30	-	0,00	-	0,02	0,00	0,41	2,07
02.0261	0,05	0,11	-	0,00	-	-	-	0,16	0,44
02.0265	0,36	0,02	-	0,00	-	-	-	0,38	1,62
02.0266	0,22	0,37	-	0,00	-	0,00	-	0,60	2,52
02.0273	0,56	0,05	-	0,00	-	-	-	0,61	1,32
02.0275	0,36	0,10	-	0,00	-	0,00	-	0,47	0,57
02.0276	0,04	0,25	-	0,00	-	-	-	0,30	1,17
02.0277	1,02	0,09	-	0,02	-	-	-	1,14	2,14
02.0281	0,13	0,11	-	0,00	-	-	-	0,24	0,69
02.0283	0,37	0,06	-	0,00	-	-	0,00	0,44	1,98
02.0287	0,02	0,26	-	0,00	-	-	-	0,28	0,74
02.0289	0,78	0,31	0,01	0,01	-	0,00	0,00	1,12	3,03
02.0292	0,76	0,69	-	0,01	-	0,00	-	1,45	3,46
02.0295	-	0,44	-	-	-	-	-	0,44	0,98
02.0296	0,07	0,01	-	-	-	-	-	0,08	0,63
02.0301	0,03	0,03	-	-	-	-	-	0,06	0,57
02.0306	0,17	0,05	-	0,00	-	-	-	0,23	0,83
02.0307	0,12	0,06	-	-	-	-	-	0,18	0,94
02.0308	0,78	0,12	-	0,01	-	-	0,00	0,91	5,79
02.0309	0,04	0,04	-	-	-	0,00	-	0,09	0,45
02.0312	0,00	0,04	-	-	-	0,00	-	0,05	0,21
02.0314	0,01	0,03	-	-	-	0,00	-	0,05	0,70
02.0318	1,31	0,10	-	0,02	-	-	-	1,44	2,54
02.0320	0,63	0,04	0,00	0,00	-	-	-	0,68	1,72
02.0321	0,22	0,02	-	0,00	-	-	-	0,24	1,07
02.0325	0,06	0,08	-	0,00	-	-	-	0,14	0,42
02.0326	0,13	0,02	0,00	-	-	-	-	0,16	0,78
02.0327	0,64	0,11	-	0,00	-	0,00	-	0,75	1,44
02.0329	0,34	0,07	0,00	0,00	-	0,00	-	0,42	0,72
02.0330	0,42	-	-	0,00	-	-	-	0,42	0,77
02.0335	0,00	0,34	-	-	-	-	-	0,34	0,96
02.0338	0,02	-	-	-	-	-	-	0,02	0,35
02.0339	0,30	0,27	0,05	0,01	-	-	-	0,63	1,53
02.0342	0,28	0,06	-	0,00	-	0,00	0,00	0,35	0,81

Tabela 2.3.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 7 największych podgrup								
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i porodem [tys.]	Powikłania czynności porodowej/porodu [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Cięcie cesarskie [tys.]	Komplikacje w porożu [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe [tys.]	Ciąża, poród i poróg oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
02.0346	0,09	0,06	-	-	-	-	-	0,15	1,23
02.0347	0,45	0,20	-	0,01	-	0,00	-	0,66	3,33
02.0353	0,40	0,05	-	0,00	-	-	-	0,45	0,88
02.0360	0,02	0,11	-	0,00	-	-	-	0,13	0,29
02.0364	0,11	0,02	-	-	-	-	-	0,13	0,51
02.0365	0,28	0,50	0,22	0,03	-	0,00	-	1,03	1,17
02.0367	0,08	0,14	-	0,00	-	-	-	0,22	1,78
02.0370	0,75	0,05	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,82	1,09
02.0371	0,02	0,06	-	-	-	-	-	0,08	0,33
02.0374	0,29	0,04	-	0,00	-	-	-	0,34	0,96
02.0376	0,18	0,09	0,00	-	-	-	-	0,28	0,62
02.0384	0,14	0,33	-	0,00	-	-	-	0,47	1,34
02.0386	0,17	0,02	-	0,00	-	-	-	0,19	0,34
02.0389	0,73	0,13	-	0,01	-	0,01	0,00	0,88	3,83
02.0396	0,02	0,26	-	-	-	-	-	0,28	0,54
02.0397	0,87	0,05	-	0,00	-	0,00	0,00	0,93	1,23
02.0399	0,75	0,00	-	0,00	-	-	-	0,76	1,92
02.0403	0,01	0,04	-	0,00	-	-	-	0,05	1,68
02.0404	0,03	0,27	-	0,02	-	0,01	0,00	0,33	5,58
02.0407	0,00	0,18	-	0,00	-	-	-	0,18	1,86
02.0408	0,37	0,02	-	0,00	-	-	-	0,40	1,42
02.0409	0,14	0,08	-	-	-	-	-	0,22	1,31
02.0421	1,40	0,06	-	0,00	-	0,00	-	1,45	1,31
02.0425	1,28	0,08	0,01	0,02	-	0,00	-	1,39	2,83
02.0431	0,59	0,10	-	0,00	-	-	-	0,69	4,07
02.0432	0,87	0,05	-	0,02	-	-	-	0,94	1,58
02.0439	0,10	0,48	0,01	0,00	-	-	0,00	0,59	1,62
02.0440	0,53	-	-	0,00	-	0,06	-	0,59	1,94
02.0441	0,65	-	-	-	-	-	-	0,65	3,20
02.0442	0,00	1,40	-	0,01	-	-	-	1,41	1,73
02.0445	0,16	0,57	0,00	0,01	-	0,00	-	0,74	4,05
02.0455	0,34	-	-	0,00	-	-	-	0,34	2,31
02.0462	1,01	0,17	-	0,01	-	0,00	-	1,19	3,85
02.0463	0,02	1,05	-	0,01	-	0,00	-	1,08	3,09
02.0471	0,60	0,50	-	0,00	-	-	-	1,10	2,14
02.0472	0,41	0,07	-	0,00	-	0,00	-	0,49	1,92
02.0473	-	0,00	-	-	-	-	-	0,00	2,62
02.0474	0,07	-	-	-	-	0,00	-	0,07	3,41
02.0478	1,02	0,05	0,01	0,00	-	0,00	0,00	1,08	3,07
02.0479	0,46	0,83	-	0,01	-	-	-	1,30	3,10
02.0480	0,08	0,01	-	0,00	-	-	-	0,09	0,68
02.0481	0,15	0,03	-	0,00	-	-	0,00	0,19	1,07
02.0484	0,25	0,33	-	-	0,00	0,00	0,00	0,58	2,79
02.0498	0,06	0,01	-	-	-	-	-	0,07	2,01
02.0510	0,21	0,02	0,08	-	-	-	-	0,31	0,86
02.0514	0,18	0,06	-	-	-	-	-	0,24	3,52
02.0518	-	1,13	-	0,00	-	0,00	-	1,13	1,92
02.0533	0,23	-	-	-	-	-	-	0,23	1,04
02.0535	0,10	1,10	-	-	-	0,00	-	1,20	1,76
02.1059	0,05	0,03	0,00	0,00	-	-	-	0,08	0,46
02.1069	0,23	0,10	-	0,00	-	-	-	0,33	1,96



**Tabela 2.3.13:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Dane wg 7 największych podgrup								choroby spoza grupy [tys.]
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i porodem [tys.]	Powikłania czynności porodowej/porodu [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Cięcie cesarskie [tys.]	Komplikacje w porożu [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe [tys.]	Ciąża, poród i poróg oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	
Woj.	89,17	36,00	1,13	0,96	0,87	0,36	0,17	128,72	307,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 11,9 tys. porad dla 2,4 tys. pacjentek (por. Tabela 2.3.14). Tym samym liczba porad na pacjentkę u tego świadczeniodawcy wyniosła 4,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 38,7%. 100 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.3.14:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0001	2,46	0,92	2,66	92,44	47,66	-	0,73	0,08	-	6,83
02.0002	11,86	2,42	4,91	94,60	22,51	-	5,40	-	-	-
02.0003	2,71	0,84	3,24	79,06	42,57	-	-	-	-	20,94
02.0004	4,33	1,75	2,48	89,16	13,89	-	0,88	-	-	9,96
02.0005	4,58	2,48	1,84	89,22	37,84	-	10,16	0,55	-	-
02.0006	1,44	0,81	1,77	90,33	31,11	-	9,67	-	-	-
02.0007	3,21	1,37	2,34	90,47	25,70	-	9,53	-	-	-
02.0008	1,95	0,84	2,32	85,16	29,00	-	-	-	-	14,84
02.0009	8,71	3,23	2,70	91,00	49,16	-	2,55	-	6,45	-
02.0012	4,27	1,46	2,92	97,78	35,41	-	-	-	-	2,22
02.0014	9,28	2,77	3,35	95,07	31,69	-	1,96	-	-	2,97
02.0015	2,69	0,82	3,29	63,33	41,28	-	0,19	-	-	36,49
02.0017	4,32	1,20	3,60	98,36	18,00	-	0,72	-	-	0,93
02.0018	3,39	1,21	2,81	86,62	61,00	-	3,18	-	-	10,20
02.0019	5,69	1,98	2,87	76,66	34,38	-	0,44	0,02	-	22,86
02.0021	4,13	1,97	2,10	93,95	14,31	-	1,19	0,02	-	4,82
02.0022	3,30	1,50	2,21	80,31	40,16	-	-	-	-	19,69
02.0023	3,87	1,14	3,40	92,28	35,18	-	0,90	-	-	6,82
02.0024	5,65	2,20	2,56	68,40	29,75	-	1,72	-	-	29,89
02.0025	6,07	2,07	2,93	99,90	41,29	-	0,10	-	-	-
02.0026	6,83	1,74	3,93	93,47	58,95	-	2,08	-	-	4,45
02.0027	5,50	1,49	3,68	99,60	65,73	-	0,40	-	-	-
02.0028	6,06	2,10	2,89	96,75	32,20	-	0,68	-	-	2,57
02.0030	1,74	0,83	2,10	79,06	22,26	-	0,11	-	-	20,83
02.0031	3,68	1,30	2,82	66,62	19,80	-	3,05	-	-	30,33
02.0032	0,96	0,59	1,64	96,05	14,54	-	2,39	0,93	-	-
02.0034	0,28	0,14	2,07	100,00	55,91	-	-	-	-	-
02.0035	0,64	0,36	1,77	97,51	31,57	-	0,47	-	-	2,02
02.0036	2,53	0,84	3,02	99,25	22,90	-	0,75	-	-	-
02.0037	2,17	0,84	2,58	97,37	30,81	-	2,31	-	-	0,32
02.0039	1,41	0,42	3,32	86,45	48,23	-	0,78	-	-	12,77
02.0045	2,10	0,90	2,34	98,57	34,93	-	1,43	-	-	-
02.0048	2,18	0,66	3,31	93,75	36,99	-	2,02	-	-	4,23
02.0051	1,54	0,71	2,17	99,29	33,98	-	0,71	-	-	-

Tabela 2.3.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0060	3,17	1,23	2,57	74,09	34,45	-	0,06	-	-	25,84
02.0075	3,13	0,99	3,15	88,95	45,47	-	1,53	-	-	9,51
02.0077	0,67	0,31	2,16	98,07	31,20	-	1,93	-	-	-
02.0085	3,06	1,30	2,35	99,90	40,25	-	0,10	-	-	-
02.0089	1,07	0,36	2,96	91,70	27,99	-	0,37	-	-	7,93
02.0091	1,39	0,47	2,95	97,33	56,52	-	-	-	-	2,67
02.0092	4,30	1,53	2,82	98,95	19,76	-	1,05	-	-	-
02.0095	1,23	0,48	2,54	65,66	24,31	-	0,82	-	-	33,52
02.0096	1,67	0,60	2,78	84,35	24,97	-	0,18	-	-	15,47
02.0097	0,74	0,22	3,30	81,54	45,28	-	-	-	-	18,46
02.0099	0,97	0,28	3,46	80,23	41,10	-	-	-	-	19,77
02.0101	1,66	0,60	2,76	99,94	57,06	-	-	-	-	0,06
02.0102	1,23	0,47	2,60	95,62	33,28	-	-	-	-	4,38
02.0103	1,49	0,56	2,64	97,98	38,86	-	0,13	-	-	1,89
02.0105	0,45	0,15	2,90	99,78	31,39	-	-	-	0,22	-
02.0106	0,60	0,26	2,30	59,07	10,15	-	-	-	-	40,93
02.0110	0,61	0,20	2,96	93,07	53,30	-	-	-	-	6,93
02.0112	1,45	0,62	2,36	86,29	27,75	-	0,62	-	-	13,09
02.0113	2,49	0,61	4,10	99,88	44,50	-	0,12	-	-	-
02.0115	0,89	0,24	3,65	98,65	52,02	-	0,67	-	-	0,67
02.0118	0,30	0,11	2,63	100,00	41,08	-	-	-	-	-
02.0119	1,35	0,54	2,51	99,55	18,10	-	0,45	-	-	-
02.0120	2,48	0,99	2,50	93,10	42,47	-	1,53	-	-	5,37
02.0121	6,77	2,07	3,27	82,72	65,87	-	0,44	-	0,01	16,83
02.0125	1,05	0,33	3,16	90,77	45,58	-	1,33	-	-	7,90
02.0127	0,88	0,30	2,98	85,58	65,95	-	0,11	-	-	14,30
02.0130	0,88	0,31	2,83	93,11	66,10	-	0,23	-	-	6,67
02.0131	0,66	0,20	3,31	88,16	66,31	-	-	-	-	11,84
02.0133	0,47	0,21	2,23	92,31	9,19	-	-	-	-	7,69
02.0134	1,32	0,35	3,80	98,71	47,38	-	1,21	-	-	0,08
02.0135	0,79	0,23	3,51	100,00	60,78	-	-	-	-	-
02.0136	4,06	1,23	3,29	99,56	63,27	-	0,44	-	-	-
02.0138	0,55	0,24	2,30	84,99	39,78	-	-	-	-	15,01
02.0141	2,28	1,00	2,29	99,96	48,05	-	0,04	-	-	-
02.0143	0,48	0,21	2,32	87,03	53,77	-	-	-	-	12,97
02.0144	2,24	0,80	2,79	99,51	61,94	-	0,36	-	-	0,13
02.0150	0,73	0,24	3,08	91,26	67,62	-	0,41	-	-	8,33
02.0152	1,14	0,41	2,77	92,09	18,63	-	1,05	-	-	6,85
02.0153	0,49	0,14	3,49	96,11	64,01	-	-	-	-	3,89
02.0155	0,46	0,19	2,36	83,62	26,20	-	3,49	-	-	12,88
02.0159	0,27	0,12	2,24	100,00	50,92	-	-	-	-	-
02.0160	1,64	0,48	3,38	95,18	40,49	-	0,49	-	-	4,33
02.0166	2,42	0,69	3,50	71,06	36,92	-	1,12	-	-	27,82
02.0167	0,74	0,31	2,36	83,54	38,78	-	-	-	-	16,46
02.0168	1,32	0,58	2,27	99,47	46,86	-	0,53	-	-	-
02.0175	0,45	0,15	3,01	100,00	43,30	-	-	-	-	-
02.0181	1,21	0,30	4,06	94,38	69,75	-	1,24	-	-	4,38
02.0182	0,74	0,33	2,29	100,00	88,05	-	-	-	-	-
02.0183	1,23	0,43	2,87	80,44	29,67	-	0,16	-	-	19,40
02.0184	0,67	0,18	3,81	90,65	73,44	-	0,30	-	-	9,05
02.0186	1,93	0,43	4,46	96,22	44,59	-	3,78	-	-	-
02.0187	0,49	0,15	3,35	97,96	54,60	-	2,04	-	-	-
02.0188	0,19	0,07	2,78	100,00	87,10	-	-	-	-	-
02.0192	1,01	0,42	2,44	85,40	37,77	-	2,27	-	-	12,33
02.0193	1,70	0,43	3,99	96,53	61,38	-	3,47	-	-	-
02.0194	2,52	1,08	2,33	96,98	42,60	-	0,32	-	-	2,70
02.0195	3,39	0,98	3,46	92,84	47,58	-	0,38	-	-	6,78
02.0203	0,81	0,20	3,98	83,89	32,09	-	-	-	-	16,11
02.0204	3,13	0,97	3,21	97,70	30,70	-	0,83	-	-	1,47
02.0207	1,18	0,43	2,73	95,76	35,23	-	-	-	-	4,24

Tabela 2.3.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0208	0,66	0,15	4,48	98,79	47,21	-	1,21	-	-	-
02.0209	3,28	1,08	3,02	96,83	31,04	-	0,21	-	-	2,96
02.0216	0,44	0,13	3,45	85,29	54,98	-	-	-	-	14,71
02.0223	0,70	0,25	2,80	94,17	38,55	-	-	-	-	5,83
02.0229	0,60	0,19	3,09	93,30	57,29	-	-	-	-	6,70
02.0230	0,82	0,14	5,80	90,41	68,33	-	9,59	-	-	-
02.0234	0,57	0,28	2,05	96,47	14,99	-	3,17	-	-	0,35
02.0236	0,51	0,17	3,07	96,68	35,74	-	3,32	-	-	-
02.0238	0,46	0,17	2,76	95,88	63,77	-	-	-	-	4,12
02.0239	1,41	0,41	3,46	85,29	42,29	-	0,14	-	-	14,57
02.0241	1,21	0,43	2,84	100,00	40,48	-	-	-	-	-
02.0243	5,32	1,86	2,86	90,54	32,73	-	0,41	-	-	9,05
02.0245	2,56	0,94	2,72	85,14	24,80	-	2,22	-	-	12,64
02.0246	3,52	1,03	3,43	89,13	35,23	-	1,02	-	-	9,84
02.0247	2,88	0,91	3,17	91,50	59,21	-	0,10	-	-	8,39
02.0248	1,84	0,76	2,43	85,38	20,82	-	-	-	-	14,62
02.0258	2,48	0,60	4,13	89,63	67,19	-	3,23	-	0,04	7,10
02.0261	0,60	0,20	3,00	92,52	63,29	-	-	-	-	7,48
02.0265	2,00	0,77	2,59	85,66	35,13	-	-	-	-	14,34
02.0266	3,12	1,07	2,91	94,62	37,07	-	1,41	-	-	3,97
02.0273	1,93	0,76	2,54	95,90	34,42	-	0,21	-	-	3,89
02.0275	1,03	0,36	2,84	99,13	16,92	-	0,58	-	-	0,29
02.0276	1,46	0,50	2,91	83,22	29,86	-	-	-	-	16,78
02.0277	3,28	0,92	3,55	99,30	51,39	-	0,37	-	-	0,34
02.0281	0,94	0,28	3,38	100,00	79,72	-	-	-	-	-
02.0283	2,42	0,96	2,51	86,88	40,55	-	0,12	-	-	12,99
02.0287	1,02	0,41	2,50	78,39	39,10	-	-	-	-	21,61
02.0289	4,16	1,61	2,58	83,47	41,76	-	0,51	-	-	16,03
02.0292	4,91	1,93	2,55	72,38	9,12	-	0,61	-	-	27,01
02.0295	1,41	0,71	1,98	71,77	21,21	-	0,14	-	-	28,09
02.0296	0,71	0,22	3,19	90,54	66,95	-	0,14	-	-	9,32
02.0301	0,62	0,20	3,16	96,64	62,08	-	-	-	-	3,36
02.0306	1,05	0,32	3,30	94,77	55,70	-	1,05	-	-	4,18
02.0307	1,12	0,50	2,22	83,11	28,42	-	2,68	-	-	14,21
02.0308	6,70	2,45	2,73	89,62	32,31	-	0,37	-	-	10,01
02.0309	0,54	0,19	2,89	96,65	33,52	-	3,35	-	-	-
02.0312	0,26	0,07	3,50	83,40	68,34	-	-	-	-	16,60
02.0314	0,75	0,20	3,70	96,39	76,60	-	-	-	-	3,61
02.0318	3,98	1,14	3,49	83,18	58,03	-	0,03	-	-	16,80
02.0320	2,40	0,97	2,46	83,64	26,59	-	0,29	-	-	16,07
02.0321	1,32	0,56	2,34	84,88	26,75	-	0,23	-	0,08	14,82
02.0325	0,55	0,18	3,15	90,61	55,96	-	-	-	-	9,39
02.0326	0,94	0,33	2,87	90,91	56,79	-	-	-	-	9,09
02.0327	2,19	0,67	3,28	100,00	42,37	-	-	-	-	-
02.0329	1,14	0,37	3,05	94,22	28,05	-	0,26	-	-	5,52
02.0330	1,19	0,48	2,49	95,45	27,21	-	0,17	-	-	4,38
02.0335	1,30	0,58	2,25	91,29	44,80	-	1,16	-	-	7,56
02.0338	0,37	0,12	3,17	95,65	94,02	-	-	-	-	4,35
02.0339	2,16	0,74	2,93	92,90	46,08	-	-	-	-	7,10
02.0342	1,16	0,40	2,89	99,66	11,03	-	0,34	-	-	-
02.0346	1,39	0,49	2,82	96,46	28,72	-	0,14	-	-	3,39
02.0347	3,98	1,38	2,89	94,63	44,15	-	0,08	-	-	5,30
02.0353	1,33	0,53	2,50	100,00	0,08	-	-	-	-	-
02.0360	0,42	0,13	3,29	80,29	77,91	-	-	-	-	19,71
02.0364	0,64	0,23	2,73	98,74	45,21	-	-	-	-	1,26
02.0365	2,21	0,63	3,49	96,51	44,81	-	3,49	-	-	-
02.0367	2,00	0,76	2,65	93,76	37,64	-	0,30	-	-	5,94
02.0370	1,91	0,58	3,31	99,27	26,02	-	0,73	-	-	-
02.0371	0,40	0,12	3,23	100,00	76,24	-	-	-	-	-
02.0374	1,29	0,55	2,37	78,73	22,89	-	0,70	-	-	20,57

Tabela 2.3.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0376	0,89	0,27	3,30	100,00	41,28	-	-	-	-	-
02.0384	1,81	0,69	2,62	99,89	5,68	-	0,11	-	-	-
02.0386	0,53	0,17	3,12	100,00	14,91	-	-	-	-	-
02.0389	4,70	1,69	2,78	91,64	66,36	-	1,15	-	-	7,21
02.0396	0,82	0,38	2,13	100,00	30,39	-	-	-	-	-
02.0397	2,16	0,67	3,21	98,98	10,06	-	0,09	-	-	0,93
02.0399	2,67	0,80	3,33	99,63	64,85	-	0,37	-	-	-
02.0403	1,73	0,64	2,67	99,94	49,16	-	-	-	-	0,06
02.0404	5,91	2,10	2,81	99,92	53,16	-	0,08	-	-	-
02.0407	2,04	0,53	3,85	91,97	61,14	-	0,34	-	-	7,68
02.0408	1,82	0,58	3,16	99,56	29,20	-	0,44	-	-	-
02.0409	1,54	0,38	4,01	94,66	55,90	-	5,34	-	-	-
02.0421	2,76	0,69	4,01	95,58	22,12	-	4,42	-	-	-
02.0425	4,22	1,86	2,26	81,05	12,31	-	1,94	-	-	17,00
02.0431	4,77	2,14	2,23	97,78	57,26	-	-	-	-	2,22
02.0432	2,52	1,07	2,35	73,10	39,17	-	2,30	-	-	24,59
02.0439	2,21	0,64	3,46	86,53	53,44	-	2,40	-	-	11,08
02.0440	2,53	0,56	4,54	98,61	20,30	-	1,39	-	-	-
02.0441	3,85	0,97	3,95	97,56	63,31	-	2,44	-	-	-
02.0442	3,14	1,23	2,56	98,89	19,25	-	1,11	-	-	-
02.0445	4,79	1,60	2,99	91,76	45,40	-	-	-	-	8,24
02.0455	2,65	0,78	3,38	86,64	23,40	-	0,57	-	-	12,79
02.0462	5,04	1,84	2,73	90,12	32,92	-	0,56	-	-	9,33
02.0463	4,17	1,55	2,70	81,69	48,44	-	-	-	-	18,31
02.0471	3,24	1,12	2,90	99,07	27,41	-	0,93	-	-	-
02.0472	2,41	1,18	2,04	99,05	19,04	-	0,95	-	-	-
02.0473	2,62	1,05	2,49	98,59	34,83	-	1,41	-	-	-
02.0474	3,49	0,25	13,78	99,94	96,27	-	0,03	-	-	0,03
02.0478	4,15	1,11	3,73	99,33	24,84	-	0,67	-	-	-
02.0479	4,40	1,56	2,83	82,88	29,65	-	-	-	-	17,12
02.0480	0,77	0,32	2,44	89,15	0,65	-	0,90	-	-	9,95
02.0481	1,26	0,46	2,74	86,84	1,11	-	1,11	-	-	12,05
02.0484	3,37	1,26	2,68	87,05	49,85	-	0,18	-	-	12,77
02.0498	2,08	0,64	3,23	99,95	4,18	-	0,05	-	-	-
02.0510	1,17	0,35	3,39	98,72	18,84	-	1,28	-	-	-
02.0514	3,76	1,01	3,74	99,49	64,95	-	0,51	-	-	-
02.0518	3,05	1,17	2,62	75,58	9,68	-	0,16	-	-	24,25
02.0533	1,27	0,44	2,89	89,66	7,81	-	-	-	-	10,34
02.0535	2,96	0,78	3,78	77,80	20,27	-	2,64	-	-	19,56
02.1059	0,54	0,27	2,04	100,00	39,23	-	-	-	-	-
02.1069	2,29	1,10	2,09	100,00	27,79	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>435,86</b>	<b>134,19</b>	<b>3,25</b>	<b>91,16</b>	<b>38,74</b>	-	<b>1,17</b>	<b>0,01</b>	<b>0,13</b>	<b>7,53</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki. W województwie kujawsko-pomorskim 97% pacjentek odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentek<sup>27</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentek zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentek. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentkom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentek pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.3.16.

<sup>27</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.3.15:** Udział pacjentek, które pojawiały się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjentek

Województwo	Udział pacjentek u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	87,71	10,81	1,48
kujawsko-pomorskie	88,72	10,07	1,21
lubelskie	90,43	8,65	0,92
lubuskie	89,48	9,35	1,16
łódzkie	91,03	8,14	0,83
małopolskie	89,73	9,15	1,12
mazowieckie	88,90	9,87	1,23
opolskie	92,46	6,93	0,60
podkarpackie	90,97	8,26	0,77
podlaskie	89,91	9,11	0,99
pomorskie	91,22	8,02	0,76
śląskie	91,49	7,80	0,71
świętokrzyskie	87,86	10,85	1,30
warmińsko-mazurskie	89,42	9,37	1,21
wielkopolskie	91,71	7,47	0,82
zachodniopomorskie	87,31	11,29	1,40
<b>Polska</b>	<b>89,93</b>	<b>9,04</b>	<b>1,03</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.3.16:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad na pacjentkę [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. [%]
02.0001	1	1,58	0,30	0,01	90,00	0,51	-	0,57	-	-	0,07
02.0002	1	10,41	1,39	0,01	95,60	0,20	-	4,40	-	-	-
02.0003	1	2,09	0,41	0,01	73,96	0,50	-	-	-	-	-
02.0004	-	2,61	0,54	0,00	82,82	0,20	-	0,81	-	-	-
02.0005	1	1,52	0,41	0,00	89,45	0,45	-	9,70	-	-	-
02.0006	1	0,53	0,10	0,01	95,07	0,42	-	4,93	-	-	-
02.0007	1	2,03	0,49	0,00	93,22	0,24	-	6,78	-	-	-
02.0008	1	1,00	0,21	0,00	72,23	0,35	-	-	-	-	-
02.0009	1	5,95	1,05	0,01	97,33	0,54	-	1,24	-	-	0,05
02.0012	1	3,03	0,56	0,01	97,00	0,38	-	-	-	-	0,03
02.0014	1	7,32	1,40	0,01	94,86	0,34	-	1,53	-	-	-
02.0015	1	2,09	0,35	0,01	55,40	0,71	-	0,05	-	-	-
02.0017	1	3,33	0,51	0,01	98,29	0,19	-	0,60	-	-	-
02.0018	1	2,47	0,52	0,00	84,97	0,74	-	1,78	-	-	-
02.0019	1	4,16	0,79	0,01	69,75	0,48	-	0,31	-	-	-
02.0021	1	2,14	0,46	0,00	90,07	0,17	-	1,26	-	-	-
02.0022	1	1,88	0,36	0,01	68,21	0,65	-	-	-	-	-
02.0023	1	3,07	0,53	0,01	91,30	0,42	-	0,62	-	-	-
02.0024	1	3,80	0,82	0,00	56,38	0,53	-	1,45	-	-	-
02.0025	1	4,45	0,80	0,01	99,93	0,46	-	0,07	-	-	-
02.0026	1	5,72	1,00	0,01	93,27	0,61	-	1,47	-	-	-
02.0027	1	4,38	0,71	0,01	99,77	0,64	-	0,23	-	-	-
02.0028	1	4,12	0,76	0,01	95,63	0,31	-	0,73	-	-	-
02.0030	-	0,92	0,20	0,00	64,76	0,39	-	0,11	-	-	-
02.0031	1	2,68	0,58	0,00	58,18	0,32	-	2,84	-	-	-
02.0032	-	0,28	0,08	0,00	95,76	0,15	-	1,77	-	-	-
02.0034	-	0,12	0,03	0,00	100,00	0,59	-	-	-	-	-
02.0035	-	0,26	0,06	0,00	95,70	0,40	-	-	-	-	-
02.0036	-	1,83	0,34	0,01	99,13	0,22	-	0,87	-	-	-
02.0037	-	1,44	0,28	0,01	98,68	0,34	-	0,97	-	-	-
02.0039	-	1,07	0,20	0,01	83,30	0,55	-	1,03	-	-	-

**Tabela 2.3.16:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad na pacjentkę [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. [%]
02.0045	-	1,23	0,26	0,00	99,19	0,39	-	0,81	-	-	-	-
02.0048	-	1,70	0,35	0,00	92,43	0,41	-	2,23	-	-	-	-
02.0051	-	0,84	0,18	0,00	98,93	0,39	-	1,07	-	-	-	-
02.0060	-	2,16	0,45	0,00	65,71	0,55	-	0,05	-	-	-	-
02.0075	-	2,44	0,51	0,00	86,43	0,50	-	1,93	-	-	-	-
02.0077	-	0,37	0,07	0,01	97,82	0,25	-	2,18	-	-	-	-
02.0085	-	1,80	0,35	0,01	99,89	0,43	-	0,11	-	-	-	-
02.0089	-	0,77	0,14	0,01	89,23	0,32	-	0,52	-	-	-	-
02.0091	-	1,03	0,18	0,01	96,70	0,64	-	-	-	-	-	-
02.0092	-	3,07	0,54	0,01	99,22	0,23	-	0,78	-	-	-	-
02.0095	-	0,77	0,15	0,01	49,22	0,48	-	0,90	-	-	-	-
02.0096	-	1,19	0,23	0,01	78,51	0,35	-	0,17	-	-	-	-
02.0097	-	0,54	0,10	0,01	76,62	0,66	-	-	-	-	-	-
02.0099	-	0,75	0,15	0,00	75,17	0,51	-	-	-	-	-	-
02.0101	-	1,17	0,23	0,01	99,91	0,57	-	-	-	-	-	-
02.0102	-	0,81	0,18	0,00	94,18	0,37	-	-	-	-	-	-
02.0103	-	0,96	0,21	0,00	97,30	0,41	-	-	-	-	-	-
02.0105	-	0,33	0,06	0,01	99,70	0,33	-	-	-	-	-	-
02.0106	-	0,36	0,07	0,01	34,36	0,20	-	-	-	-	-	-
02.0110	-	0,46	0,10	0,00	92,19	0,69	-	-	-	-	-	-
02.0112	-	0,89	0,20	0,00	80,31	0,38	-	0,45	-	-	-	-
02.0113	-	2,09	0,33	0,01	99,86	0,44	-	0,14	-	-	-	-
02.0115	-	0,70	0,12	0,01	98,58	0,51	-	0,57	-	-	-	-
02.0118	-	0,20	0,04	0,00	100,00	0,47	-	-	-	-	-	-
02.0119	-	0,89	0,19	0,00	99,66	0,22	-	0,34	-	-	-	0,11
02.0120	-	1,62	0,34	0,00	90,72	0,55	-	1,42	-	-	-	-
02.0121	-	5,38	1,02	0,01	78,88	0,84	-	0,50	-	-	-	-
02.0125	-	0,78	0,14	0,01	87,96	0,56	-	1,66	-	-	-	-
02.0127	-	0,68	0,15	0,00	81,79	0,82	-	-	-	-	-	-
02.0130	-	0,62	0,12	0,01	90,45	0,75	-	0,32	-	-	-	-
02.0131	-	0,50	0,08	0,01	84,66	0,73	-	-	-	-	-	-
02.0133	-	0,27	0,06	0,00	87,91	0,11	-	-	-	-	-	1,25
02.0134	-	1,03	0,18	0,01	98,65	0,48	-	1,26	-	-	-	-
02.0135	-	0,62	0,12	0,01	100,00	0,63	-	-	-	-	-	-
02.0136	-	3,18	0,59	0,01	99,75	0,63	-	0,25	-	-	-	-
02.0138	-	0,31	0,06	0,01	74,20	0,51	-	-	-	-	-	-
02.0141	-	1,21	0,32	0,00	99,92	0,53	-	0,08	-	-	-	-
02.0143	-	0,28	0,06	0,00	80,65	0,68	-	-	-	-	-	-
02.0144	-	1,60	0,36	0,00	99,38	0,62	-	0,44	-	-	-	-
02.0150	-	0,55	0,10	0,01	88,83	0,80	-	-	-	-	-	-
02.0152	-	0,79	0,15	0,01	89,59	0,22	-	1,02	-	-	-	-
02.0153	-	0,40	0,08	0,01	95,31	0,67	-	-	-	-	-	-
02.0155	-	0,26	0,05	0,00	75,29	0,46	-	1,93	-	-	-	-
02.0159	-	0,17	0,04	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-	-
02.0160	-	1,24	0,22	0,01	94,13	0,45	-	0,48	-	-	-	-
02.0166	-	1,90	0,33	0,01	65,77	0,53	-	0,74	-	-	-	-
02.0167	-	0,47	0,10	0,00	75,54	0,62	-	-	-	-	-	-
02.0168	-	0,76	0,16	0,00	99,08	0,49	-	0,92	-	-	-	-
02.0175	-	0,32	0,07	0,00	100,00	0,46	-	-	-	-	-	-
02.0181	-	1,02	0,16	0,01	93,41	0,76	-	1,38	-	-	-	-
02.0182	-	0,47	0,10	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
02.0183	-	0,86	0,16	0,01	73,80	0,53	-	-	-	-	-	-
02.0184	-	0,57	0,11	0,01	88,85	0,82	-	0,35	-	-	-	-
02.0186	-	1,66	0,24	0,01	95,91	0,49	-	4,09	-	-	-	-
02.0187	-	0,36	0,06	0,01	97,24	0,58	-	2,76	-	-	-	-
02.0188	-	0,13	0,03	0,00	100,00	0,84	-	-	-	-	-	-
02.0192	-	0,62	0,12	0,01	78,55	0,49	-	2,10	-	-	-	-
02.0193	-	1,40	0,22	0,01	95,99	0,64	-	4,01	-	-	-	-
02.0194	-	1,60	0,37	0,00	96,19	0,51	-	0,44	-	-	-	-

**Tabela 2.3.16:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad na pacjentkę [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. [%]
02.0195	-	2,71	0,52	0,01	91,42	0,52	-	0,22	-	-	-	-
02.0203	-	0,65	0,10	0,01	80,43	0,38	-	-	-	-	-	-
02.0204	-	2,31	0,37	0,01	97,57	0,32	-	0,48	-	-	-	-
02.0207	-	0,86	0,22	0,00	94,34	0,38	-	-	-	-	-	-
02.0208	-	0,58	0,09	0,01	98,61	0,47	-	1,39	-	-	-	-
02.0209	-	2,42	0,44	0,01	95,86	0,34	-	0,17	-	-	-	-
02.0216	-	0,34	0,06	0,01	82,27	0,64	-	-	-	-	-	-
02.0223	-	0,51	0,11	0,00	92,35	0,48	-	-	-	-	-	-
02.0229	-	0,43	0,10	0,00	91,45	0,62	-	-	-	-	-	-
02.0230	-	0,78	0,10	0,01	90,19	0,78	-	9,81	-	-	-	-
02.0234	-	0,28	0,07	0,00	94,33	0,16	-	4,96	-	-	-	-
02.0236	-	0,34	0,06	0,01	98,53	0,44	-	1,47	-	-	-	-
02.0238	-	0,34	0,08	0,00	94,94	0,77	-	-	-	-	-	-
02.0239	-	1,13	0,19	0,01	81,72	0,54	-	0,18	-	-	-	-
02.0241	-	0,88	0,20	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-	-
02.0243	-	3,90	0,80	0,00	87,60	0,37	-	0,39	-	-	-	-
02.0245	-	1,78	0,41	0,00	79,81	0,32	-	2,97	-	-	-	-
02.0246	-	2,73	0,48	0,01	86,95	0,41	-	0,40	-	-	-	-
02.0247	-	2,27	0,46	0,00	89,48	0,64	-	0,09	-	-	-	-
02.0248	-	1,16	0,27	0,00	77,33	0,23	-	-	-	-	-	-
02.0258	-	2,15	0,39	0,01	88,85	0,74	-	3,02	-	-	-	-
02.0261	-	0,46	0,09	0,01	90,91	0,69	-	-	-	-	-	-
02.0265	-	1,34	0,28	0,00	79,58	0,53	-	-	-	-	-	-
02.0266	-	2,23	0,43	0,01	93,81	0,46	-	1,03	-	-	-	-
02.0273	-	1,31	0,29	0,00	94,56	0,39	-	0,15	-	-	-	-
02.0275	-	0,70	0,12	0,01	98,86	0,20	-	0,71	-	-	-	-
02.0276	-	1,08	0,23	0,00	77,93	0,45	-	-	-	-	-	-
02.0277	-	2,65	0,47	0,01	99,43	0,54	-	0,26	-	-	-	-
02.0281	-	0,77	0,15	0,01	100,00	0,78	-	-	-	-	-	-
02.0283	-	1,54	0,35	0,00	82,75	0,57	-	0,13	-	-	-	-
02.0287	-	0,66	0,13	0,00	68,65	0,61	-	-	-	-	-	-
02.0289	-	2,66	0,56	0,00	74,67	0,49	-	0,60	-	-	-	-
02.0292	-	3,47	0,80	0,00	62,79	0,14	-	0,66	-	-	-	-
02.0295	-	0,71	0,14	0,01	45,83	0,47	-	-	-	-	-	-
02.0296	-	0,55	0,12	0,00	88,07	0,78	-	0,18	-	-	-	-
02.0301	-	0,50	0,11	0,00	96,02	0,60	-	-	-	-	-	-
02.0306	-	0,83	0,16	0,01	94,46	0,62	-	0,72	-	-	-	-
02.0307	-	0,60	0,13	0,00	72,24	0,46	-	3,85	-	-	-	-
02.0308	-	4,75	1,05	0,00	86,20	0,43	-	0,32	-	-	-	-
02.0309	-	0,35	0,07	0,01	97,44	0,43	-	2,56	-	-	-	-
02.0312	-	0,22	0,04	0,00	80,47	0,85	-	-	-	-	-	-
02.0314	-	0,63	0,12	0,01	95,73	0,80	-	-	-	-	-	-
02.0318	-	3,16	0,56	0,01	79,51	0,76	-	0,03	-	-	-	-
02.0320	-	1,44	0,30	0,00	75,02	0,39	-	0,28	-	-	-	-
02.0321	-	0,75	0,18	0,00	78,82	0,41	-	0,40	-	-	-	-
02.0325	-	0,44	0,10	0,00	88,26	0,62	-	-	-	-	-	-
02.0326	-	0,68	0,15	0,00	88,07	0,61	-	-	-	-	-	-
02.0327	-	1,68	0,29	0,01	100,00	0,42	-	-	-	-	-	-
02.0329	-	0,83	0,16	0,01	92,19	0,32	-	0,36	-	-	-	-
02.0330	-	0,78	0,15	0,01	93,68	0,32	-	0,13	-	-	-	-
02.0335	-	0,73	0,18	0,00	86,03	0,49	-	1,10	-	-	-	-
02.0338	-	0,30	0,06	0,00	95,61	0,99	-	-	-	-	-	-
02.0339	-	1,55	0,30	0,01	90,45	0,53	-	-	-	-	-	-
02.0342	-	0,81	0,17	0,00	99,88	0,11	-	0,12	-	-	-	-
02.0346	-	0,97	0,22	0,00	95,05	0,38	-	0,10	-	-	-	-
02.0347	-	2,84	0,62	0,00	92,86	0,49	-	0,07	-	-	-	-
02.0353	-	0,88	0,19	0,00	100,00	0,00	-	-	-	-	-	2,51
02.0360	-	0,33	0,06	0,01	76,15	0,97	-	-	-	-	-	-
02.0364	-	0,45	0,10	0,00	98,24	0,50	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.3.16:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tek [tys.]	Liczba porad na pa- cjentkę [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. [%]
02.0365	-	1,74	0,28	0,01	97,64	0,52	-	2,36	-	-	-
02.0367	-	1,29	0,31	0,00	90,61	0,45	-	0,39	-	-	-
02.0370	-	1,44	0,22	0,01	99,24	0,26	-	0,76	-	-	-
02.0371	-	0,32	0,06	0,01	100,00	0,73	-	-	-	-	-
02.0374	-	0,83	0,19	0,00	68,76	0,40	-	0,84	-	-	-
02.0376	-	0,69	0,14	0,01	100,00	0,41	-	-	-	-	-
02.0384	-	1,22	0,26	0,00	99,92	0,06	-	0,08	-	-	-
02.0386	-	0,36	0,06	0,01	100,00	0,21	-	-	-	-	-
02.0389	-	3,35	0,68	0,00	88,78	0,71	-	1,19	-	-	-
02.0396	-	0,43	0,09	0,01	100,00	0,30	-	-	-	-	-
02.0397	-	1,62	0,27	0,01	98,76	0,12	-	-	-	-	-
02.0399	-	2,01	0,37	0,01	99,55	0,65	-	0,45	-	-	-
02.0403	-	1,14	0,29	0,00	100,00	0,55	-	-	-	-	-
02.0404	-	4,23	0,91	0,00	99,93	0,57	-	0,07	-	-	-
02.0407	-	1,75	0,34	0,01	91,19	0,67	-	0,23	-	-	-
02.0408	-	1,37	0,29	0,00	99,49	0,30	-	0,51	-	-	-
02.0409	-	1,32	0,23	0,01	94,40	0,61	-	5,60	-	-	-
02.0421	-	2,34	0,37	0,01	97,31	0,25	-	2,69	-	-	-
02.0425	-	2,52	0,56	0,00	70,57	0,22	-	2,42	-	-	-
02.0431	-	2,71	0,58	0,00	96,50	0,65	-	-	-	-	-
02.0432	-	1,47	0,30	0,00	59,25	0,75	-	1,57	-	-	-
02.0439	-	1,78	0,33	0,01	83,59	0,58	-	2,64	-	-	-
02.0440	-	2,21	0,34	0,01	98,55	0,21	-	1,45	-	-	-
02.0441	-	3,29	0,58	0,01	97,72	0,67	-	2,28	-	-	-
02.0442	-	1,97	0,34	0,01	98,88	0,19	-	1,12	-	-	-
02.0445	-	3,51	0,76	0,00	89,00	0,52	-	-	-	-	-
02.0455	-	2,18	0,46	0,00	84,42	0,31	-	0,55	-	-	-
02.0462	-	3,49	0,73	0,00	86,36	0,39	-	0,72	-	-	-
02.0463	-	2,99	0,64	0,00	75,93	0,73	-	-	-	-	-
02.0471	-	2,37	0,42	0,01	99,24	0,33	-	0,76	-	-	-
02.0472	-	1,30	0,30	0,00	99,00	0,27	-	1,00	-	-	-
02.0473	-	1,54	0,30	0,01	98,12	0,35	-	1,88	-	-	-
02.0474	-	3,43	0,21	0,02	99,94	0,97	-	0,03	-	-	-
02.0478	-	3,43	0,62	0,01	99,21	0,25	-	0,79	-	-	-
02.0479	-	3,12	0,62	0,01	77,91	0,39	-	-	-	-	-
02.0480	-	0,50	0,12	0,00	84,97	0,01	-	1,20	-	-	-
02.0481	-	0,86	0,19	0,00	81,83	0,02	-	1,16	-	-	-
02.0484	-	2,44	0,54	0,00	82,90	0,63	-	0,21	-	-	-
02.0498	-	1,61	0,32	0,01	99,94	0,05	-	0,06	-	-	-
02.0510	-	0,91	0,17	0,01	98,90	0,20	-	1,10	-	-	-
02.0514	-	3,07	0,59	0,01	99,38	0,66	-	0,62	-	-	-
02.0518	-	2,02	0,38	0,01	63,88	0,17	-	0,20	-	-	-
02.0533	-	0,91	0,16	0,01	86,28	0,12	-	-	-	-	-
02.0535	-	2,28	0,37	0,01	71,99	0,31	-	2,77	-	-	-
02.1059	-	0,28	0,07	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-
02.1069	-	1,13	0,27	0,00	100,00	0,38	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>311,36</b>	<b>57,96</b>	<b>0,01</b>	<b>88,95</b>	<b>0,46</b>	-	<b>0,99</b>	-	-	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 2.3.3 Poradnia ginekologiczna

W województwie kujawsko-pomorskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 6. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.17.

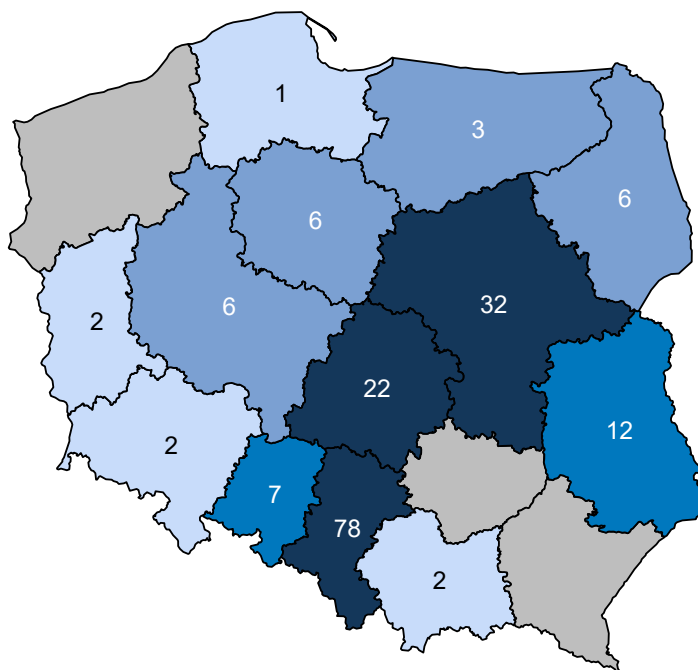


**Tabela 2.3.17:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

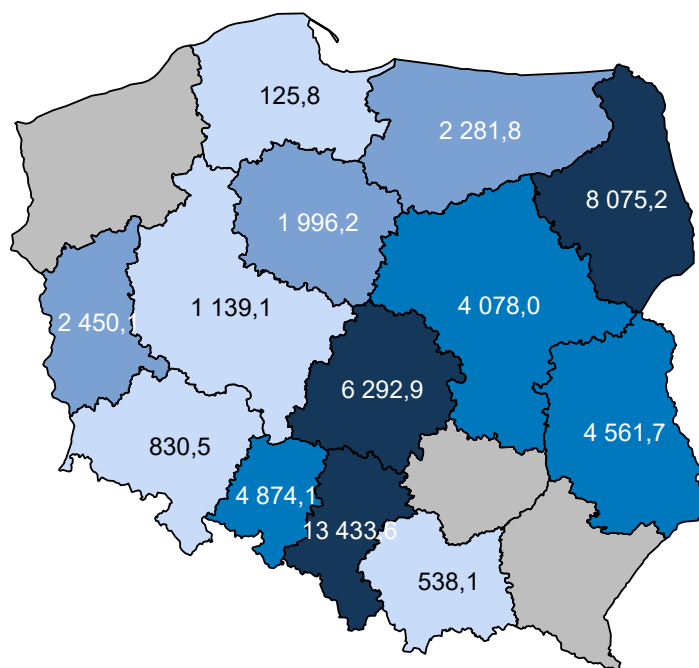
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	5,81	2 904,00	2
kujawsko-pomorskie	10,17	1 695,50	6
lubelskie	23,44	1 953,25	12
lubuskie	6,04	3 021,00	2
łódzkie	36,75	1 670,36	22
małopolskie	4,56	2 281,50	2
mazowieckie	53,65	1 676,41	32
opolskie	11,84	1 691,43	7
podlaskie	23,30	3 883,83	6
pomorskie	0,72	719,00	1
śląskie	145,81	1 869,40	78
warmińsko-mazurskie	8,02	2 674,33	3
wielkopolskie	9,82	1 636,83	6
<b>Polska</b>	<b>339,94</b>	<b>1 899,09</b>	<b>179</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.3.4:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.5:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. kobiet w wieku 15-51 lat

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA GINEKOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 699,4 tys. porad (por. Tabela 2.3.18)<sup>28</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 585,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 113,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 16,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.3.2<sup>29</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.3.18:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	558,40
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	13,62
PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT	6,46
PORADNIA PROFILAKTYKI CHOROÓB PIERSI	5,72
PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	1,24

<sup>28</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>29</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.3.18:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	0,30

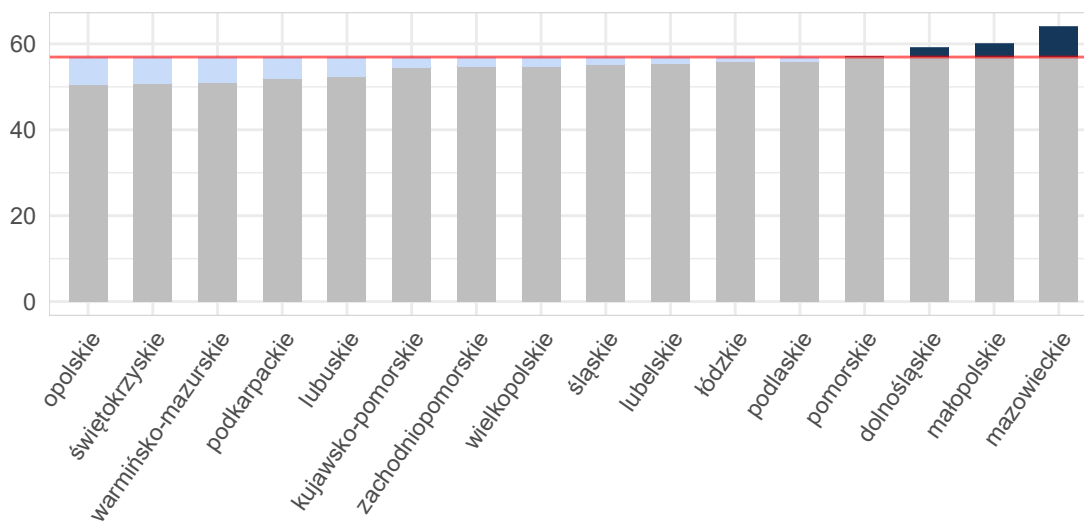
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.19:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia położniczo-ginekologiczna	699,37	585,75	16,25	24,39

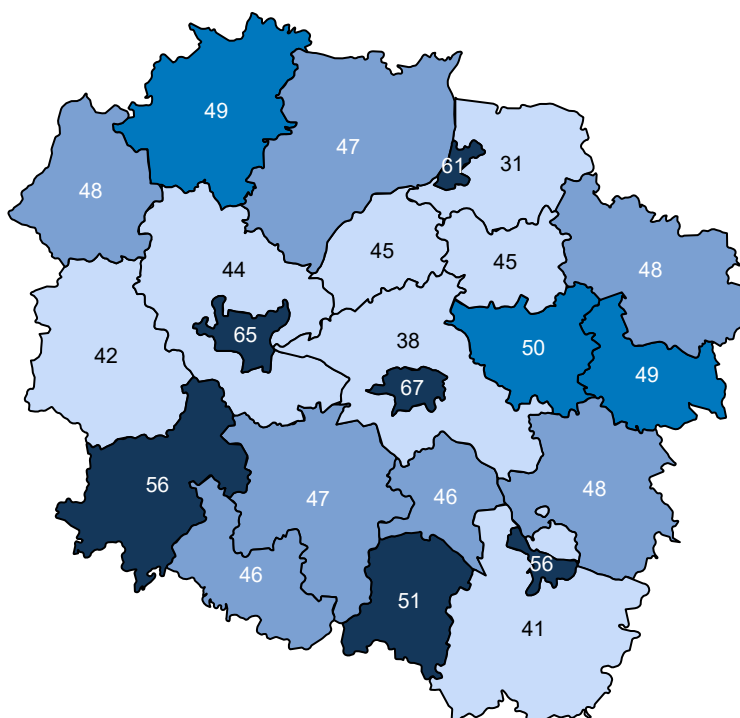
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.3.2:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.6:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentek oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 28,7% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jedną pacjentkę z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 4,90.

**Tabela 2.3.20:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjentkę
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	0,00	0,00	0,0	1,00
Ciąże utracone	0,01	0,01	0,1	1,10
Komplikacje w połogu	0,01	0,01	0,1	1,14
Opieka nad ciążą i połogiem	1,14	0,33	11,2	3,46
Patologia ciąży	1,76	0,39	17,3	4,51
Ciąża, poród, połóg razem	2,92	0,60	28,7	4,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.21 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentkom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.22. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 86%, z czego 42% porad stanowiły porady typu W11<sup>30</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 44%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

<sup>30</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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

Tabela 2.3.21: 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. [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	66,67	-	-	-	-	-	33,33
Ciąże utracone	100,00	81,82	-	-	-	-	-
Komplikacje w połogu	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Opieka nad ciążą i połogiem	35,27	27,26	-	1,23	-	-	63,59
Patologia ciąży	61,70	12,69	-	-	-	-	38,30
<b>Ciąża, poród, połóg razem</b>	<b>51,65</b>	<b>18,86</b>	-	<b>0,48</b>	-	-	<b>47,91</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>99,15</b>	<b>51,03</b>	-	<b>0,87</b>	-	-	<b>0,03</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.22: 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 [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	93,68	35,79	-	5,26	-	-	1,05
Ciąże utracone	99,74	30,57	-	0,26	-	-	-
Cięcie cesarskie	19,21	8,37	-	80,79	-	-	-
Komplikacje w połogu	90,52	68,15	-	9,48	-	-	-
Opieka nad ciążą i połogiem	73,41	25,37	-	3,34	-	-	23,26
Patologia ciąży	92,22	23,68	-	0,05	-	0,00	7,73
Poród drogami natury	25,00	25,00	-	75,00	-	-	-
Poród siłami natury	70,83	41,67	-	29,17	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	100,00	24,71	-	-	-	-	-
Zgony matek	100,00	50,00	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, połóg razem</b>	<b>86,27</b>	<b>24,51</b>	-	<b>1,34</b>	-	<b>0,00</b>	<b>12,40</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>98,23</b>	<b>51,44</b>	-	<b>1,72</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie kujawsko-pomorskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 6. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.23). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.3.24.

Tabela 2.3.23: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0098	SP ZOZ - Gminna Przychodnia w Osiu	świecki
02.0231	Medycyna Specjalistyczna sp. z o.o. - Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0262	NZOZ Mątwy - Med w Inowrocławiu Jolanta Mielcarek	inowrocławski
02.0341	Centrum Diagnostyczno - Lecznicze Barska sp. z o.o.	włocławski
02.0379	NZOZ Centrum Medyczne Nad Brdą Utworzony Przez Centrum Medyczne Nad Brdą sp. z o.o.	m. Bydgoszcz
02.0411	Zespół Przychodni Specjalistycznych Sanitas w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.24:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Dane wg 3 największych podgrup				choroby spoza grupy [tys.]
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i porodem [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Ciąża, poród i połów oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	
02.0098	0,50	0,04	0,00	0,54	0,69
02.0231	0,51	0,02	0,00	0,53	0,93
02.0262	0,39	0,07	0,00	0,47	1,38
02.0341	0,00	0,35	0,00	0,36	0,45
02.0379	0,06	0,62	0,00	0,69	2,92
02.0411	0,30	0,02	-	0,32	0,89
<b>Woj.</b>	<b>1,76</b>	<b>1,14</b>	<b>0,01</b>	<b>2,92</b>	<b>7,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 3,6 tys. porad dla 1,3 tys. pacjentek (por. Tabela 2.3.25). Tym samym liczba porad na pacjentkę u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 41,8%. 3 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.3.25:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0098	1,23	0,34	3,57	74,33	55,81	-	-	-	-	25,67
02.0231	1,46	0,55	2,67	99,66	19,63	-	0,34	-	-	-
02.0262	1,85	0,67	2,78	97,08	56,24	-	0,16	-	-	2,86
02.0341	0,80	0,21	3,89	80,75	58,26	-	2,73	-	-	16,52
02.0379	3,62	1,25	2,88	80,89	36,63	-	1,27	-	-	17,87
02.0411	1,21	0,52	2,31	79,24	36,81	-	0,08	-	-	20,76
<b>Woj.</b>	<b>10,17</b>	<b>3,53</b>	<b>2,88</b>	<b>85,53</b>	<b>41,81</b>	-	<b>0,76</b>	-	-	<b>13,75</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.26 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki. W województwie kujawsko-pomorskim 100% pacjentek odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentek<sup>31</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentek zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentek. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentkom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentek pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.3.27.

<sup>31</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.3.26:** Udział pacjentek, które pojawiały się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjentek

Województwo	Udział pacjentek u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,60	0,40	-
kujawsko-pomorskie	99,59	0,41	-
lubelskie	98,58	1,40	0,02
lubuskie	98,91	1,09	-
łódzkie	98,38	1,62	0,01
małopolskie	99,11	0,89	-
mazowieckie	98,60	1,37	0,02
opolskie	99,89	0,11	-
podkarpackie	97,63	2,37	-
podlaskie	99,63	0,37	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	97,70	2,24	0,06
świętokrzyskie	96,67	3,33	-
warmińsko-mazurskie	99,76	0,24	-
wielkopolskie	99,57	0,43	-
zachodniopomorskie	96,02	3,98	-
<b>Polska</b>	<b>98,43</b>	<b>1,54</b>	<b>0,03</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.3.27:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad na pacjentkę [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. [%]
02.0098	-	0,99	0,16	0,01	68,51	0,81	-	-	-	-	-
02.0231	-	0,95	0,17	0,01	99,58	0,21	-	0,42	-	-	-
02.0262	-	1,33	0,26	0,01	96,10	0,63	-	0,15	-	-	-
02.0341	-	0,65	0,10	0,01	77,09	0,76	-	2,32	-	-	-
02.0379	-	2,57	0,57	0,00	74,42	0,50	-	1,60	-	-	0,05
02.0411	-	0,72	0,16	0,00	69,79	0,48	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>7,21</b>	<b>1,43</b>	<b>0,01</b>	<b>80,72</b>	<b>0,54</b>	<b>-</b>	<b>0,86</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.3.4 Poradnia ginekologiczna dla dziewcząt

W województwie kujawsko-pomorskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 4. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.28.

**Tabela 2.3.28:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT - podstawowe statystyki według województw

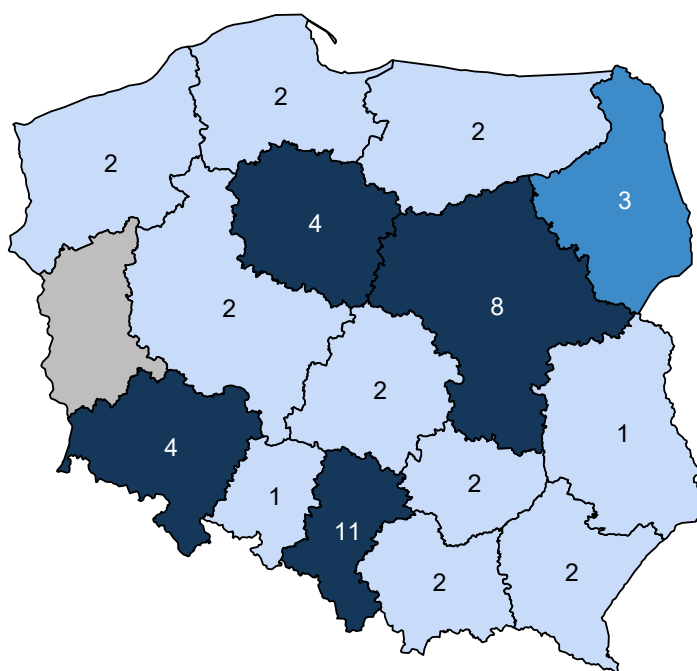
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	0,52	130,25	4
kujawsko-pomorskie	3,94	985,75	4
lubelskie	0,61	607,00	1
łódzkie	1,24	617,50	2
małopolskie	1,19	597,00	2
mazowieckie	5,36	669,88	8

**Tabela 2.3.28:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
opolskie	0,20	200,00	1
podkarpackie	0,76	380,00	2
podlaskie	2,46	818,33	3
pomorskie	0,41	203,50	2
śląskie	4,50	408,73	11
świętokrzyskie	0,92	459,00	2
warmińsko-mazurskie	0,73	365,00	2
wielkopolskie	1,97	985,00	2
zachodniopomorskie	2,78	1 392,00	2
<b>Polska</b>	<b>27,58</b>	<b>574,56</b>	<b>48</b>

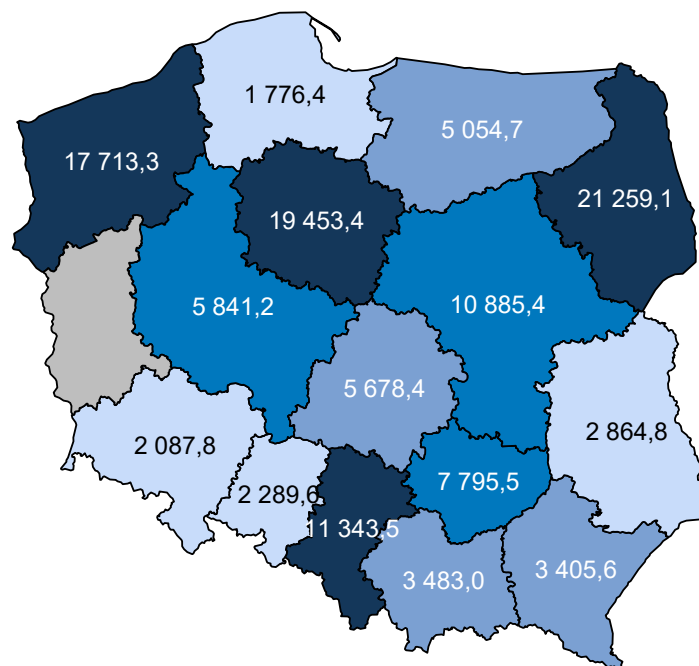
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.3.7:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.3.8:** PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT - liczba porad na 100 tys. kobiet w wieku 15-17 lat

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 699,4 tys. porad (por. Tabela 2.3.29)<sup>32</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 585,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 113,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 16,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.3.3<sup>33</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.3.29:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	558,40
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	13,62
PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT	6,46
PORADNIA PROFILAKTYKI CHOROÓB PIERSI	5,72
PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	1,24

<sup>32</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>33</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.3.29:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	0,30

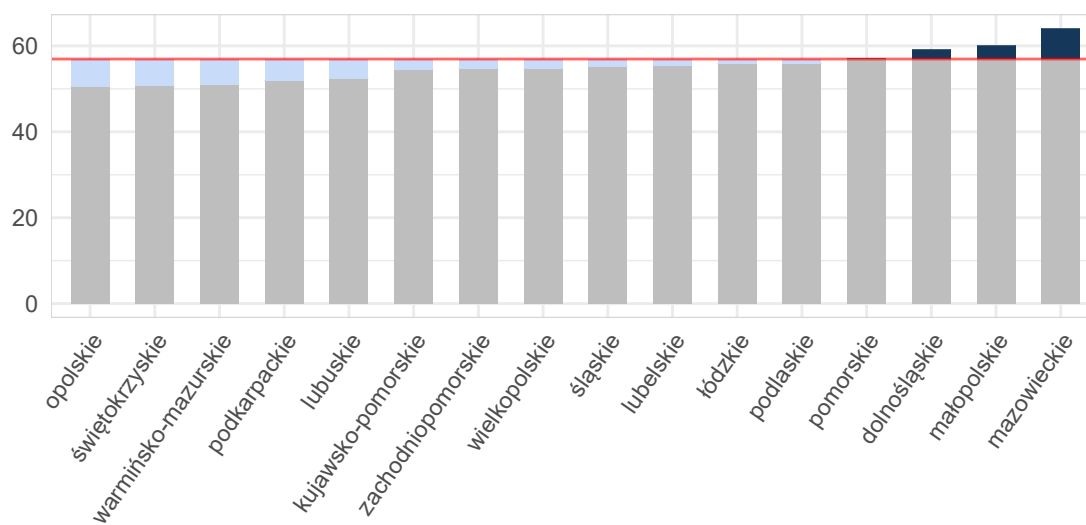
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.30:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

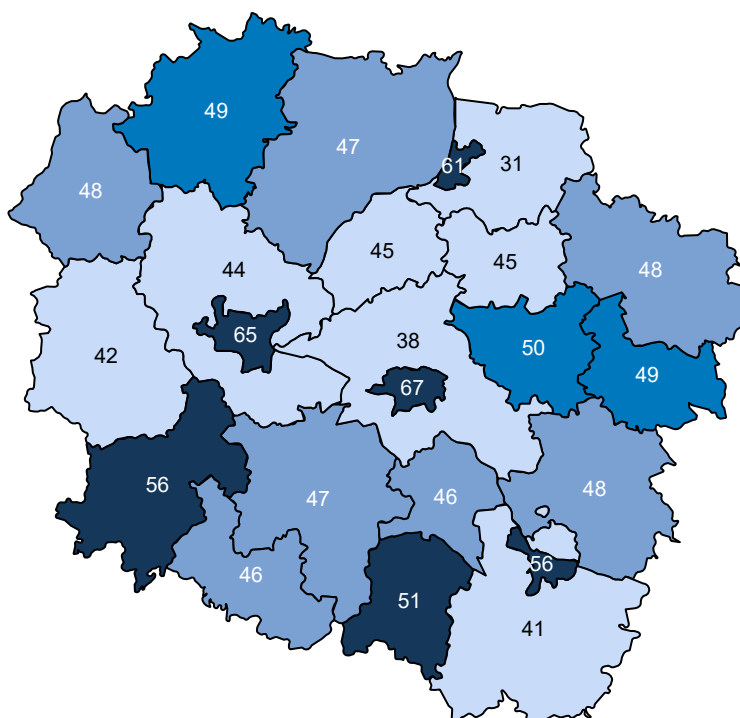
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia położniczo-ginekologiczna	699,37	585,75	16,25	24,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.3.3:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.9:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentek oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 11,8% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jedną pacjentkę z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 4,96.

**Tabela 2.3.31:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjentkę
Ciąże pozamaciczne i zaśnadowe	0,00	0,00	0,1	2,00
Ciąże utracone	0,01	0,00	0,3	2,20
Cięcie cesarskie	0,00	0,00	0,0	1,00
Komplikacje w połogu	0,00	0,00	0,0	1,00
Opieka nad ciążą i połogiem	0,02	0,02	0,6	1,41
Patologia ciąży	0,43	0,09	10,8	4,73
Powikłania czynności porodowej/porodu	0,00	0,00	0,0	1,00
Ciąża, poród, połóg razem	0,47	0,09	11,8	4,96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.32 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentkom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.33. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 100%, z czego 35% porad stanowiły porady typu W11<sup>34</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły

<sup>34</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

odpowiednio 100%, 42%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

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

**Tabela 2.3.32:** 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. [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Ciąże utracone	100,00	36,36	-	-	-	-	-
Cięcie cesarskie	-	-	-	100,00	-	-	-
Komplikacje w połogu	100,00	-	-	-	-	-	-
Opieka nad ciążą i połogiem	100,00	37,50	-	-	-	-	-
Patologia ciąży	100,00	26,53	-	-	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	100,00	100,00	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, połów razem</b>	<b>99,79</b>	<b>27,47</b>	-	<b>0,21</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>100,00</b>	<b>35,78</b>	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.33:** 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 [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Ciąże utracone	100,00	25,00	-	-	-	-	-
Cięcie cesarskie	-	-	-	100,00	-	-	-
Komplikacje w połogu	88,89	22,22	-	11,11	-	-	-
Opieka nad ciążą i połogiem	100,00	30,79	-	-	-	-	-
Patologia ciąży	99,73	26,21	-	0,27	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	100,00	26,09	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, połów razem</b>	<b>99,79</b>	<b>28,53</b>	-	<b>0,21</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>99,90</b>	<b>42,98</b>	-	<b>0,10</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie kujawsko-pomorskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 4. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.34). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.3.35.

**Tabela 2.3.34:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0001	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń
02.0002	Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu	m. Grudziądz
02.0016	Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz
02.0075	Samodzielny Publiczny Zespół Przychodni Specjalistycznych we Włocławku	m. Włocławek

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.35:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Ciąża, poród i połów oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Patologia ciąży [tys.]	Opieka nad ciążą i porodem [tys.]	Ciąże utracone [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe [tys.]		
02.0001	0,07	0,01	-	-	0,08	0,58
02.0002	0,16	0,01	0,01	0,00	0,18	0,60
02.0016	0,11	0,00	0,00	-	0,11	1,31
02.0075	0,09	-	-	-	0,09	0,99
<b>Woj.</b>	<b>0,43</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,47</b>	<b>3,48</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 1,4 tys. porad dla 0,6 tys. pacjentek (por. Tabela 2.3.36. Tym samym liczba porad na pacjentkę u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 34,8%. 3 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.3.36:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0001	0,66	0,29	2,26	100,00	55,74	-	-	-	-	-
02.0002	0,78	0,32	2,44	99,87	48,97	-	0,13	-	-	-
02.0016	1,43	0,61	2,33	100,00	15,15	-	-	-	-	-
02.0075	1,07	0,24	4,41	100,00	37,67	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,94</b>	<b>1,47</b>	<b>2,68</b>	<b>99,97</b>	<b>34,80</b>	-	<b>0,03</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.37 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki. W województwie kujawsko-pomorskim 100% pacjentek odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentek<sup>35</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentek zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentek. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentkom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentek pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.3.38.

**Tabela 2.3.37:** Udział pacjentek, które pojawiały się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjentek

Województwo	Udział pacjentek u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	97,63	2,37	-

<sup>35</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.3.37:** Udział pacjentek, które pojawiały się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjentek

Województwo	Udział pacjentek u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
kujawsko-pomorskie	99,79	0,21	-
lubelskie	99,66	0,34	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	99,63	0,37	-
mazowieckie	97,86	2,10	0,05
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	99,70	0,30	-
podlaskie	97,41	2,48	0,10
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	98,23	1,77	-
świętokrzyskie	97,44	2,56	-
warmińsko-mazurskie	98,11	1,89	-
wielkopolskie	98,88	1,12	-
zachodniopomorskie	99,42	0,58	-
<b>Polska</b>	<b>98,69</b>	<b>1,29</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.3.38:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad na pacjentkę [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. [%]
02.0001	1	0,40	0,10	0,00	100,00	0,48	-	-	-	-	-
02.0002	1	0,42	0,09	0,00	100,00	0,43	-	-	-	-	-
02.0016	-	0,82	0,21	0,00	100,00	0,17	-	-	-	-	-
02.0075	-	0,98	0,18	0,01	100,00	0,36	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>2,62</b>	<b>0,58</b>	<b>0,00</b>	<b>100,00</b>	<b>0,33</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 2.3.5 Poradnia patologii ciąży

W województwie kujawsko-pomorskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 1. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.39.

**Tabela 2.3.39:** PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY - podstawowe statystyki według województw

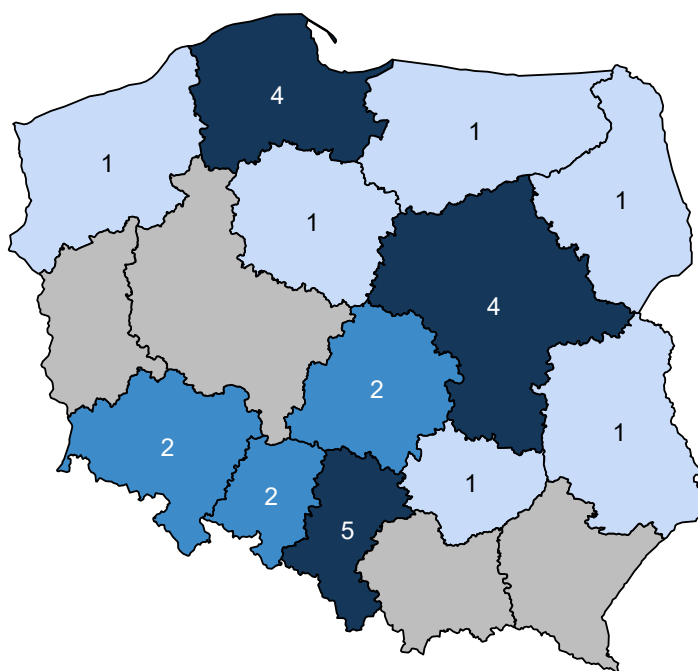
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	8,48	4 242,50	2
kujawsko-pomorskie	1,16	1 162,00	1
lubelskie	4,38	4 376,00	1
łódzkie	5,05	2 523,50	2
mazowieckie	10,11	2 527,75	4
opolskie	0,24	118,00	2
podlaskie	2,95	2 949,00	1
pomorskie	3,14	785,00	4
śląskie	2,46	491,40	5
świętokrzyskie	0,80	796,00	1

**Tabela 2.3.39:** PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY - podstawowe statystyki według województw

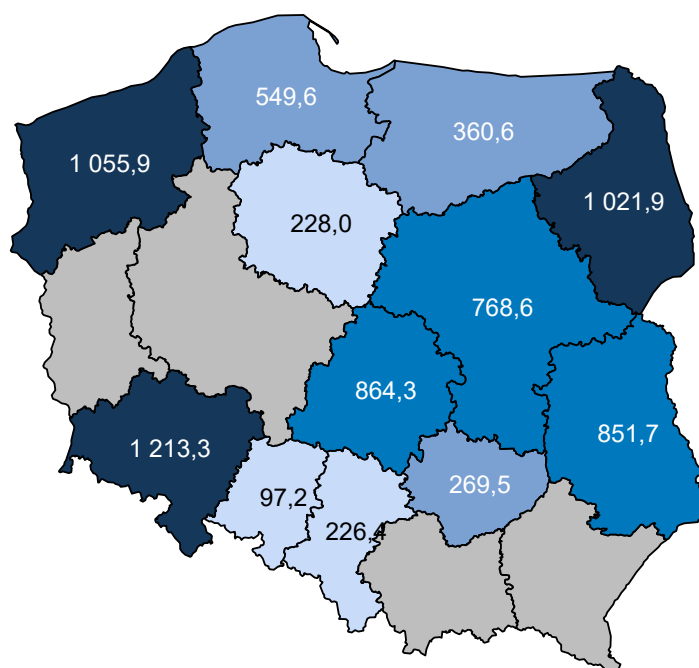
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
warmińsko-mazurskie	1,27	1 268,00	1
zachodniopomorskie	4,34	4 336,00	1
<b>Polska</b>	<b>44,36</b>	<b>1 774,52</b>	<b>25</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.3.10:** PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.11:** PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY - liczba porad na 100 tys. kobiet w wieku 15-51 lat

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 699,4 tys. porad (por. Tabela 2.3.40)<sup>36</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 585,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 113,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 16,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.3.4<sup>37</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

**Tabela 2.3.40:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	558,40
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	13,62
PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT	6,46
PORADNIA PROFILAKTYKI CHOROÓB PIERSI	5,72
PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	1,24

<sup>36</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>37</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.



**Tabela 2.3.40:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	0,30

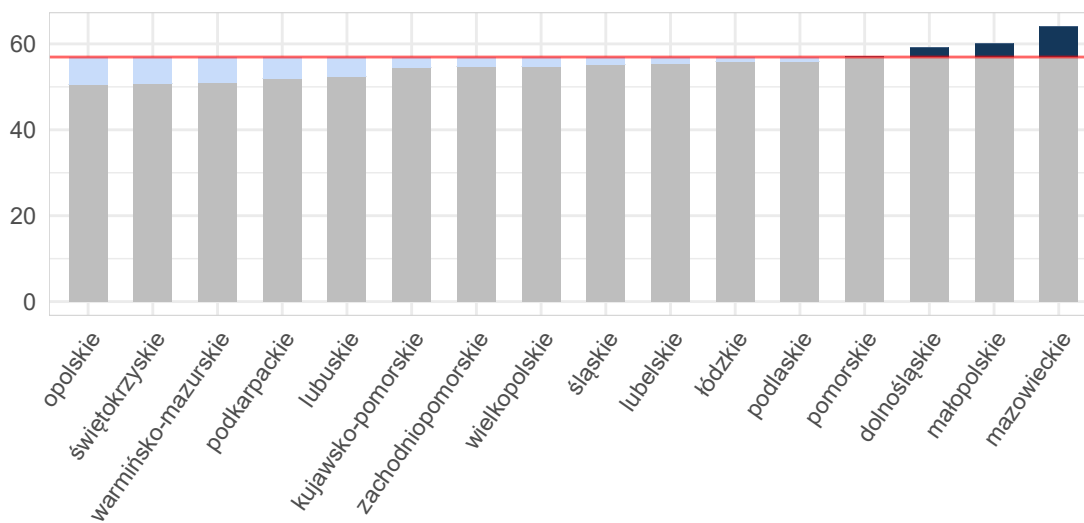
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.41:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia położniczo-ginekologiczna	699,37	585,75	16,25	24,39

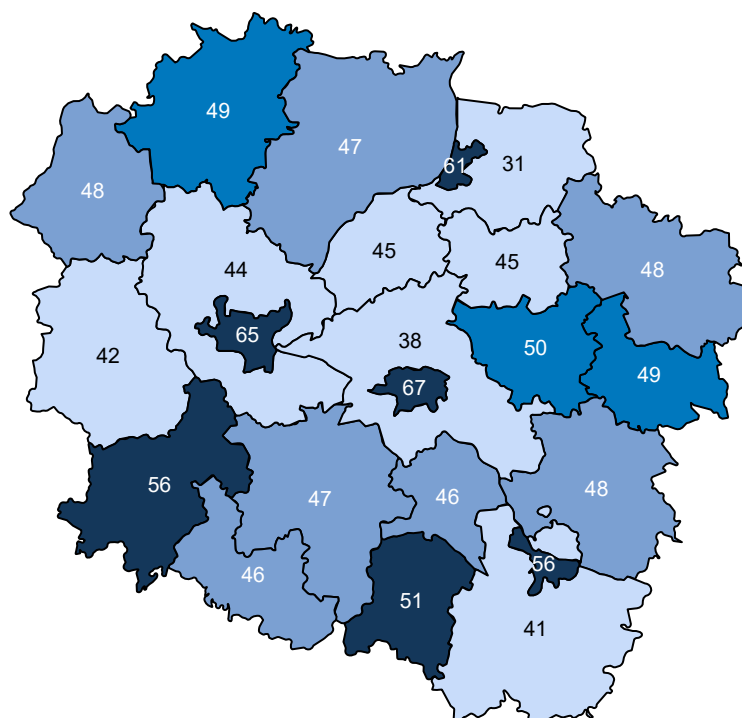
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.3.4:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.3.12:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentek oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 98,6% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Patologia ciąży. Liczba porad na jedną pacjentkę z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,85.

**Tabela 2.3.42:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjentkę
Ciąże pozamaciczne i zaśnadowe	0,03	0,01	2,7	2,58
Ciąże utracone	0,02	0,01	1,3	1,50
Opieka nad ciążą i połogiem	0,00	0,00	0,3	1,33
Patologia ciąży	1,10	0,60	94,3	1,84
Ciąża, poród, połów razem	1,15	0,62	98,6	1,85

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.43 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentkom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.44. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 100%, z czego 4% porad stanowiły porady typu W11<sup>38</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 97%, 30%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

<sup>38</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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

**Tabela 2.3.43:** 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. [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	100,00	-	-	-	-	-	-
Ciąże utracone	100,00	-	-	-	-	-	-
Opieka nad ciążą i połogiem	100,00	-	-	-	-	-	-
Patologia ciąży	100,00	4,01	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, połóg razem</b>	<b>100,00</b>	<b>3,84</b>	-	-	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>100,00</b>	<b>18,75</b>	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.44:** 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 [%]
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	100,00	31,25	-	-	-	-	-
Ciąże utracone	100,00	40,81	-	-	-	-	-
Cięcie cesarskie	100,00	23,53	-	-	-	-	-
Komplikacje w połogu	96,61	47,46	-	3,39	-	-	-
Opieka nad ciążą i połogiem	95,28	43,99	-	4,43	-	0,18	0,10
Patologia ciąży	98,34	26,34	-	0,01	-	1,61	0,04
Poród siłami natury	100,00	55,00	-	-	-	-	-
Powikłania czynności porodowej/porodu	100,00	19,25	-	-	-	-	-
<b>Ciąża, poród, połóg razem</b>	<b>98,04</b>	<b>28,33</b>	-	<b>0,48</b>	-	<b>1,43</b>	<b>0,05</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>94,14</b>	<b>41,32</b>	-	<b>1,92</b>	<b>0,04</b>	<b>3,91</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie kujawsko-pomorskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.45). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznania prezentuje Tabela 2.3.46.

**Tabela 2.3.45:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
02.0003	Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.3.46:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 2 największych podgrup			choroby spoza grupy [tys.]
	Patologia ciąży [tys.]	Ciąże pozamaciczne i zaśnadowe [tys.]	Ciąża, poród i połów oraz opieka nad noworodkiem razem [tys.]	
02.0003	1,10	0,03	1,15	0,02
<b>Woj.</b>	<b>1,10</b>	<b>0,03</b>	<b>1,15</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 1,2 tys. porad dla 0,6 tys. pacjentek (por. Tabela 2.3.47. Tym samym liczba porad na pacjentkę u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 4,0%.

**Tabela 2.3.47:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [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. [%]
02.0003	1,16	0,62	1,86	100,00	4,04	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,16</b>	<b>0,62</b>	<b>1,86</b>	<b>100,00</b>	<b>4,04</b>	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.48 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiały się pacjentki. W województwie kujawsko-pomorskim 100% pacjentek odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentek<sup>39</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentek zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentek. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentkom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentek pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.3.49.

**Tabela 2.3.48:** Udział pacjentek, które pojawiały się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjentek

Województwo	Udział pacjentek u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,84	0,16	-
kujawsko-pomorskie	99,69	0,31	-
lubelskie	99,44	0,56	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	96,04	3,96	-
małopolskie	98,89	1,11	-
mazowieckie	99,35	0,65	-
opolskie	99,62	0,38	-

<sup>39</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.3.48:** Udział pacjentek, które pojawiały się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjentek

Województwo	Udział pacjentek u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentek u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	99,80	0,20	-
pomorskie	99,58	0,42	-
śląskie	98,31	1,69	-
świętokrzyskie	98,90	1,10	-
warmińsko-mazurskie	99,72	0,28	-
wielkopolskie	99,34	0,66	-
zachodniopomorskie	99,94	0,06	-
<b>Polska</b>	<b>99,07</b>	<b>0,93</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.3.49:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentkom, które pojawiły się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba porad na pacjentkę [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. [%]
02.0003	1	0,54	0,14	0,00	100,00	0,02	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>0,54</b>	<b>0,14</b>	<b>0,00</b>	<b>100,00</b>	<b>0,02</b>	-	-	-	-	<b>0,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4 Podstawowa Opieka Zdrowotna

### 2.4.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ<sup>40</sup>. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia 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,

<sup>40</sup>World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

świadczeniach położnej POZ oraz świadczeń 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>41</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).

W poniższym opracowaniu przedstawiono dane jedynie dla kobiet w wieku rozrodczym, czyli od 15 do 51 roku życia, które w 2016 r. skorzystały ze świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej z którymś z rozpoznania ICD-10 uwzględnionych w poniższej Tabeli.

**Tabela 2.4.1:** Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznania chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

O02	O11	O23	O33	O45	O82	O68	O86	O96
O03	O12	O24	O34	O46	O60	O69	O87	O97
O04	O13	O25	O35	O47	O61	O70	O88	Z32
O05	O14	O26	O36	O48	O62	O71	O89	Z33
O06	O15	O28	O40	O98	O63	O72	O90	Z34
O00	O16	O29	O41	O99	O64	O73	O91	Z35
O01	O20	O30	O42	O80	O65	O74	O92	Z36
O08	O21	O31	O43	O81	O66	O75	O84	Z39
O10	O22	O32	O44	O83	O67	O85	O95	O07

Opracowanie DAiS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.4.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej<sup>42</sup>.

**Tabela 2.4.2:** 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. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
dolnośląskie	424	2	230	21	59,21	0,28	32,12	2,93
kujawsko-pomorskie	283	1	170	14	54,17	0,19	32,54	2,68
lubelskie	401	1	212	14	76,09	0,19	40,23	2,66
lubuskie	135	2	67	7	53,44	0,79	26,52	2,77
łódzkie	376	6	143	23	62,77	1,00	23,87	3,84
małopolskie	456	5	213	19	52,49	0,58	24,52	2,19
mazowieckie	652	2	267	18	48,45	0,15	19,84	1,34
opolskie	129	1	26	10	51,67	0,40	10,41	4,01
podkarpackie	291	2	160	14	53,29	0,37	29,30	2,56
podlaskie	201	-	115	3	67,87	-	38,83	1,01
pomorskie	265	3	137	21	45,31	0,51	23,42	3,59
śląskie	686	-	304	31	61,51	-	27,26	2,78
świętokrzyskie	152	-	58	2	50,21	-	19,16	0,66
warmińsko-mazurskie	221	-	90	1	61,32	-	24,97	0,28
wielkopolskie	520	-	177	16	58,93	-	20,06	1,81
zachodniopomorskie	249	2	126	23	59,22	0,48	29,97	5,47

<sup>41</sup>Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

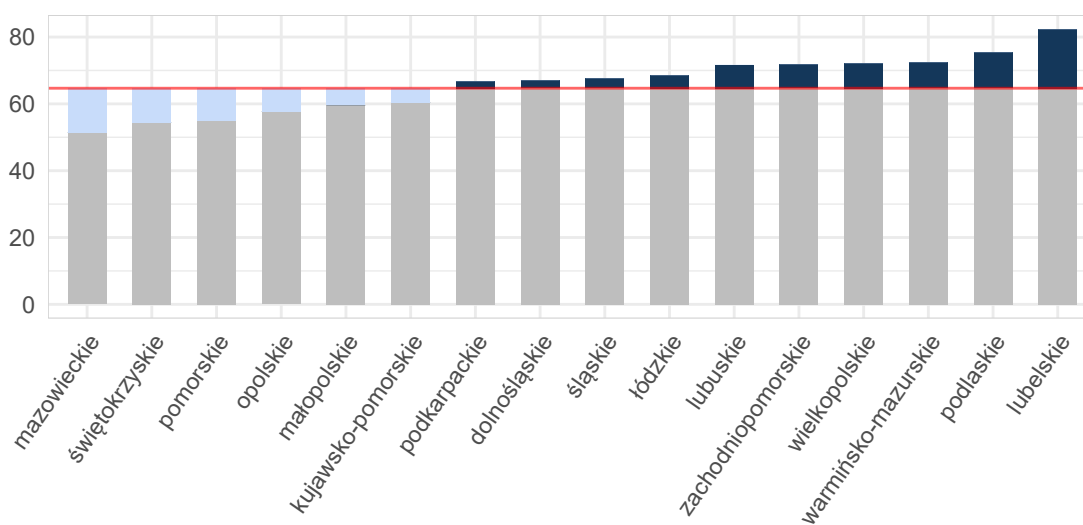
<sup>42</sup>Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

**Tabela 2.4.2:** 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. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
<b>Polska</b>	<b>5 441</b>	<b>-</b>	<b>2 495</b>	<b>237</b>	<b>56,74</b>	<b>-</b>	<b>26,02</b>	<b>2,47</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

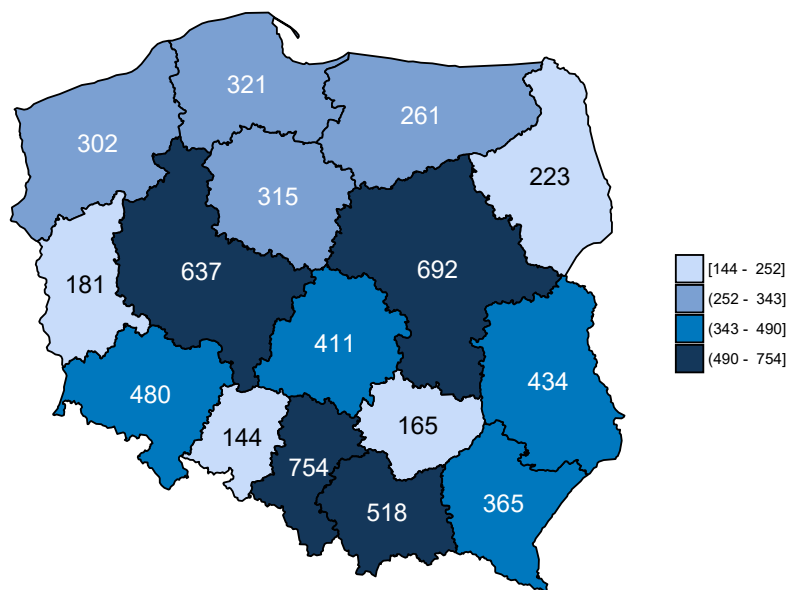
**Wykres 2.4.1:** Liczba świadczeniodawców na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

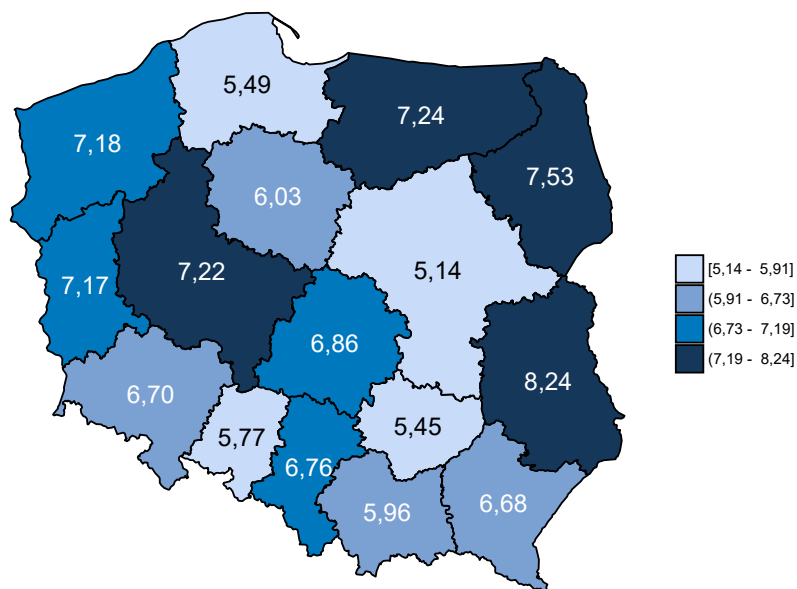
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.4.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.4.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy kobiet w wieku rozrodczym. Należy zwrócić uwagę, że jeden świadczeniodawca może realizować świadczenia na wielu zakresach. Analizując poniższe mapy można zauważyć, że liczebność świadczeń objętych umowami różni się względem województw. W regionach, gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest odpowiednia koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

**Mapa 2.4.1:** Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 2.4.2:** Liczba poradni POZ (na 10 tys. kobiet w wieku rozrodczym)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.4.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.4.2.

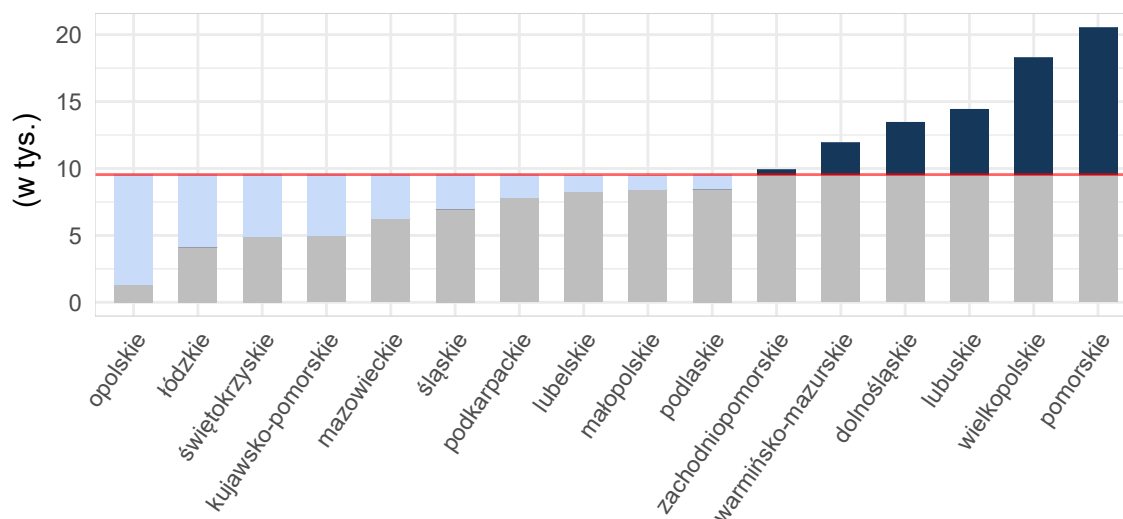


**Tabela 2.4.3:** Liczba świadczeń w POZ w podziale na województwa

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. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
dolnośląskie	4,77	0,01	91,79	0,12	666,52	1,96	12 817,62	16,48
kujawsko-pomorskie	2,63	0,00	23,25	0,14	502,61	0,38	4 449,41	27,18
lubelskie	6,03	0,00	37,51	0,08	1 143,25	0,19	7 117,20	15,37
lubuskie	0,71	0,00	35,73	0,11	280,68	0,79	14 143,20	43,55
łódzkie	2,98	0,02	21,11	0,58	497,51	2,50	3 523,82	96,33
małopolskie	5,46	0,05	67,60	0,12	628,26	5,99	7 781,37	14,04
mazowieckie	7,21	0,00	76,74	0,20	536,04	0,37	5 703,03	14,49
opolskie	0,61	0,00	2,58	0,05	245,52	0,40	1 033,36	19,23
podkarpackie	2,65	0,00	39,85	0,23	485,33	0,55	7 298,40	42,86
podlaskie	1,64	-	23,34	0,06	554,46	-	7 882,34	19,25
pomorskie	3,33	0,00	116,58	0,34	570,06	0,85	19 932,91	57,62
śląskie	7,20	-	70,38	0,19	645,46	-	6 310,74	16,77
świętokrzyskie	0,86	-	13,91	0,02	284,41	-	4 596,21	7,93
warmińsko-mazurskie	1,30	-	41,78	0,09	361,23	-	11 592,17	26,08
wielkopolskie	4,68	-	156,61	0,12	530,56	-	17 746,29	14,05
zachodniopomorskie	2,49	0,00	39,24	0,14	592,92	0,48	9 333,37	34,25
<b>Polska</b>	<b>54,56</b>	<b>-</b>	<b>857,99</b>	<b>2,59</b>	<b>568,95</b>	<b>-</b>	<b>8 947,19</b>	<b>27,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

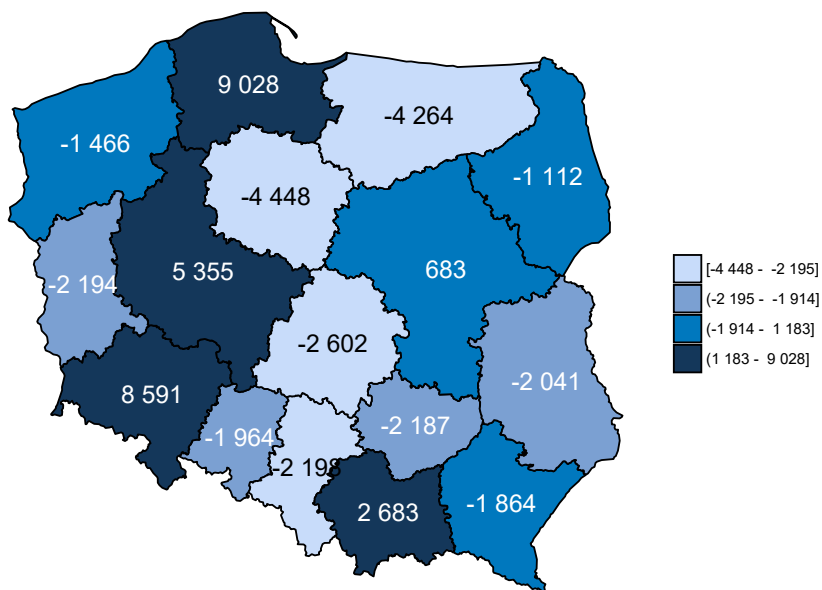
**Wykres 2.4.2:** Liczba świadczeń na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

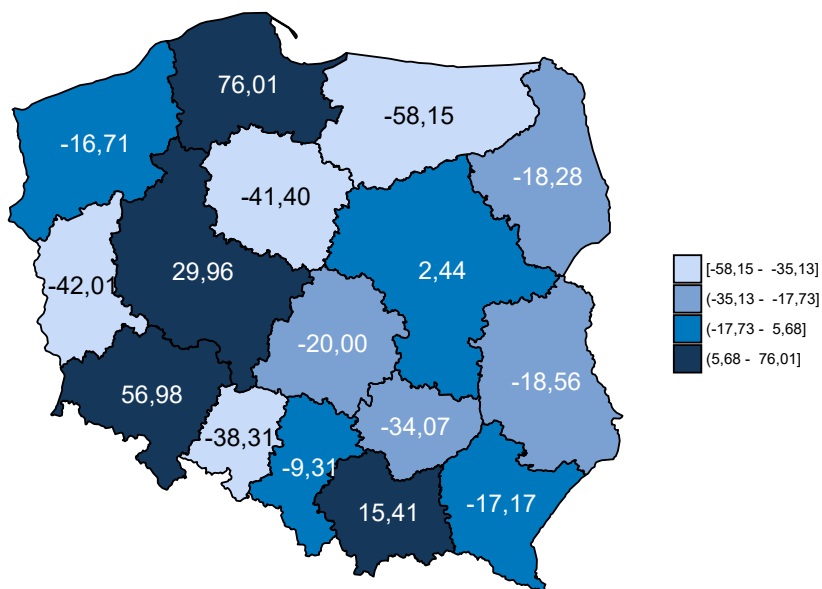
Mapy 2.4.3, 2.4.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentek w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. kobiet w wieku rozrodczym. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentek z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentek z danego województwa, przyjętych w innym województwie.

Mapa 2.4.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.4.4: Saldo migracji na 10 tys. kobiet w wieku rozrodczym



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 2.4.4:** Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentek z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	15 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 34 [tys.]	35 - 44 [tys.]	45 - 51 [tys.]
dolnośląskie	0,4	13,1	70,7	12,5	0,1
kujawsko-pomorskie	0,2	5,6	17,1	3,2	0,0
lubelskie	0,2	6,1	31,7	5,6	0,1
lubuskie	0,2	5,8	25,5	5,0	0,0
łódzkie	0,1	3,2	18,0	3,5	0,0
małopolskie	0,2	8,8	53,8	10,4	0,1
mazowieckie	0,3	13,9	63,0	14,3	0,1
opolskie	0,0	0,6	2,0	0,5	0,0
podkarpackie	0,1	6,2	29,9	6,6	0,1
podlaskie	0,1	3,9	18,5	2,8	0,0
pomorskie	0,6	19,0	85,5	15,2	0,1
śląskie	0,3	10,9	61,2	9,7	0,1
świętokrzyskie	0,1	2,7	10,0	2,0	0,0
warmińsko-mazurskie	0,4	9,7	27,8	6,0	0,1
wielkopolskie	0,7	25,3	120,2	22,0	0,1
zachodniopomorskie	0,2	6,9	30,0	5,2	0,0
<b>Polska</b>	<b>4,1</b>	<b>141,7</b>	<b>664,9</b>	<b>124,4</b>	<b>1,0</b>

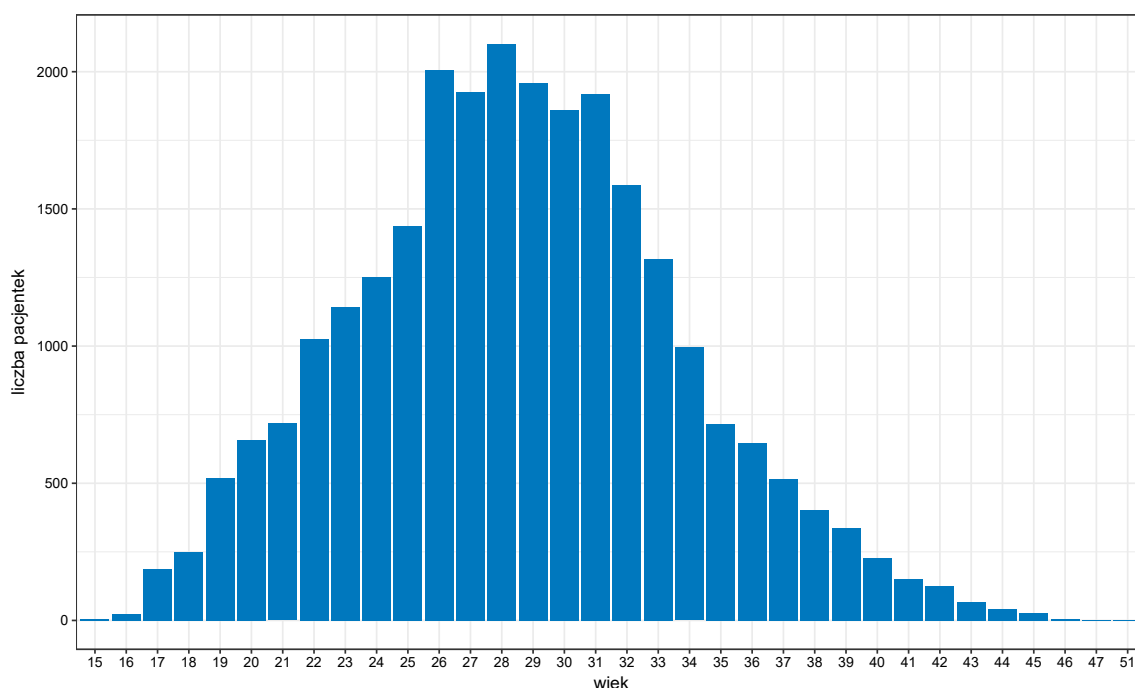
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.4.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie kujawsko-pomorskim. 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 kujawsko-pomorskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 315 podmiotów, a skorzystało z nich 6,1 tys. pacjentek. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie **2.4.3** przedstawiono liczbę pacjentek w analizowanej grupie chorób w województwie kujawsko-pomorskim według wieku.

Wykres 2.4.3: Struktura wieku pacjentek



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentek oraz liczby wizyt w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

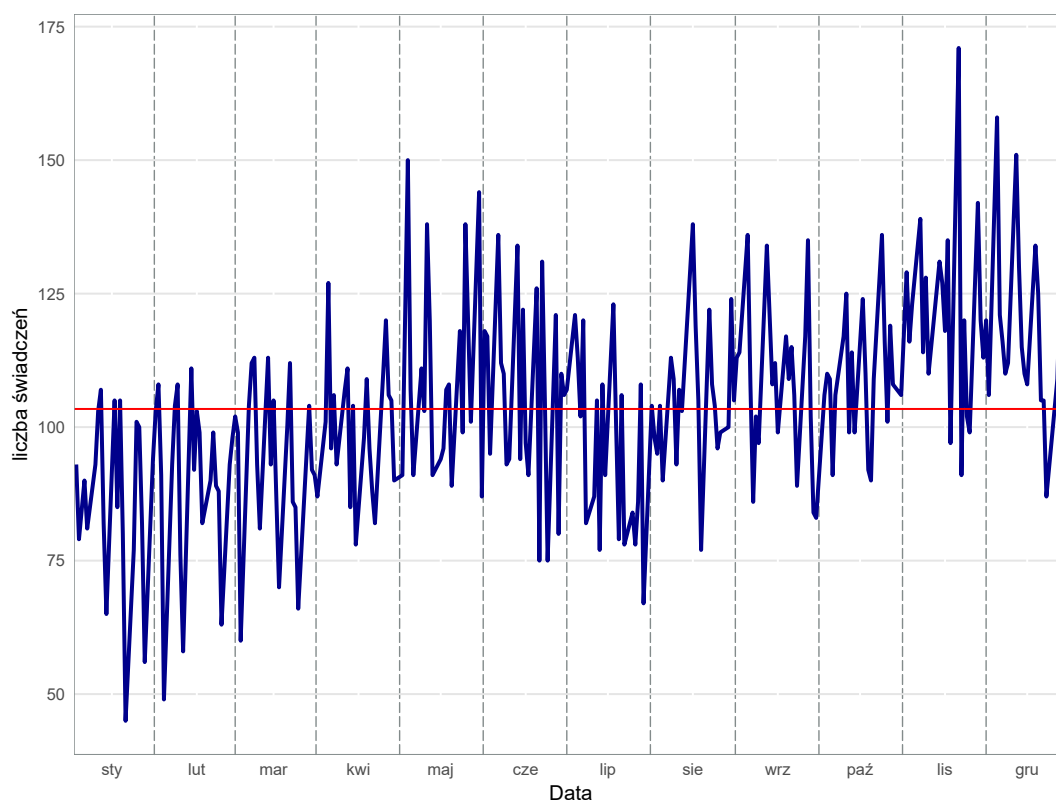
Tabela 2.4.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentek [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjentkę	Odsetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
Opieka nad ciążą i porodem	3,42	17,92	5,2	221,5	2,5	-	0,0
Patologia ciąży	2,61	7,45	2,9	92,1	22,3	-	1,1
Komplikacje w porożu	0,25	0,26	1,1	3,3	80,3	-	18,9
Ciąże utracone	0,10	0,13	1,2	1,6	96,1	-	3,9
Ciąże pozamaciczne i zaśniadowe	0,05	0,10	2,0	1,2	100,0	-	-
Cięcie cesarskie	0,08	0,10	1,2	1,2	50,5	-	-
Poród siłami natury	0,02	0,03	1,3	0,3	81,5	7,4	3,7
Powikłania czynności porodowej/porodu	0,02	0,02	1,0	0,2	70,6	-	11,8
Ciąże wielopłodowe	0,00	0,00	1,5	0,0	100,0	-	-
Poród drogami natury	0,00	0,00	1,0	0,0	100,0	-	-
Zgony matek	0,00	0,00	1,0	0,0	100,0	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.4.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentek korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim. 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 2.4.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim

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 kujawsko-pomorskiego.

Tabela 2.4.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

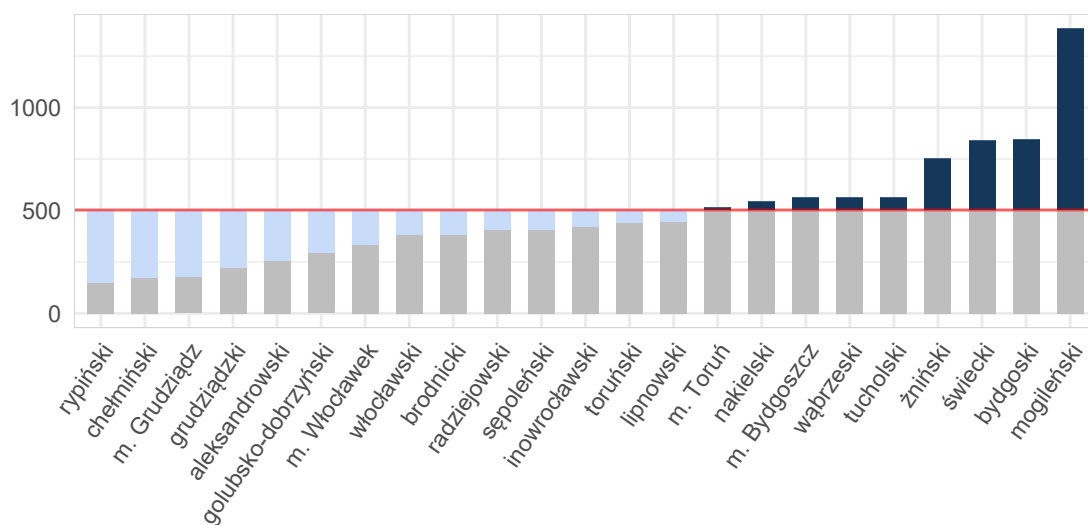
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentek spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
aleksandrowski	9	0,03	0,04	14,29	66,48	206,84	258,55
brodnicki	16	0,05	0,08	33,77	80,09	260,29	385,42
bydgoski	15	0,20	0,26	14,79	49,44	672,40	847,09
chełmiński	6	0,02	0,02	21,74	44,97	164,91	172,40
golubsko-dobrzyński	6	0,03	0,03	2,94	52,10	251,82	295,24
grudziądzki	4	0,02	0,02	4,35	38,95	185,00	223,95
inowrocławski	20	0,13	0,17	10,06	49,68	317,97	419,82
lipnowski	7	0,06	0,08	6,67	41,53	338,16	444,95
mogileński	7	0,10	0,16	20,62	60,55	847,75	1 384,08
nakielski	9	0,09	0,12	2,50	40,91	404,55	545,45

**Tabela 2.4.6:** 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 pacjentek spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
radziejowski	7	0,04	0,04	31,71	69,38	346,91	406,38
rypiński	5	0,02	0,02	31,25	46,23	138,68	147,93
sępoleński	8	0,04	0,04	14,29	77,87	350,40	408,80
świecki	16	0,14	0,21	8,06	63,79	538,23	841,24
toruński	13	0,10	0,12	16,13	46,37	349,55	442,29
tucholski	6	0,05	0,07	11,76	49,88	448,92	565,30
wąbrzeski	10	0,04	0,05	16,33	115,25	449,46	564,71
włocławski	18	0,06	0,08	3,61	82,93	299,48	382,42
żniński	8	0,06	0,13	11,45	45,98	350,57	752,87
m. Bydgoszcz	48	0,39	0,49	26,18	55,33	448,38	563,64
m. Grudziądz	8	0,04	0,04	19,51	34,98	153,03	179,26
m. Toruń	24	0,22	0,27	28,46	46,15	413,46	513,46
m. Włocławek	13	0,08	0,09	21,98	48,00	287,97	335,97

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.4.5:** Liczba świadczeń na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym: województwo kujawsko-pomorskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.4.7 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa kujawsko-pomorskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 2.4.7:** Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	15 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 34 [tys.]	35 - 44 [tys.]	45 - 51 [tys.]
aleksandrowski	0,0	0,0	0,0	0,0	-
brodnicki	0,0	0,0	0,0	0,0	-
bydgoski	0,0	0,1	0,2	0,0	-

**Tabela 2.4.7:** Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	15 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 34 [tys.]	35 - 44 [tys.]	45 - 51 [tys.]
chełmiński	-	0,0	0,0	0,0	-
golubsko-dobrzyński	-	0,0	0,0	0,0	-
grudziądzki	0,0	0,0	0,0	0,0	-
inowrocławski	0,0	0,0	0,1	0,0	-
lipnowski	-	0,0	0,0	0,0	0,0
mogileński	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
nakielski	-	0,0	0,1	0,0	-
radziejowski	-	0,0	0,0	0,0	-
rypiński	-	0,0	0,0	0,0	-
sępoleński	-	0,0	0,0	0,0	-
świecki	0,0	0,1	0,1	0,0	-
toruński	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
tucholski	-	0,0	0,1	0,0	-
wąbrzeski	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
włocławski	-	0,0	0,1	0,0	-
żniński	0,0	0,0	0,1	0,0	-
m. Bydgoszcz	0,0	0,1	0,3	0,1	0,0
m. Grudziądz	-	0,0	0,0	0,0	-
m. Toruń	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0
m. Włocławek	0,0	0,0	0,1	0,0	-
Województwo	-	0,5	1,7	0,4	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim

W badanej grupie chorób w województwie kujawsko-pomorskim, zostało odnotowanych 2 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

## Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim

W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

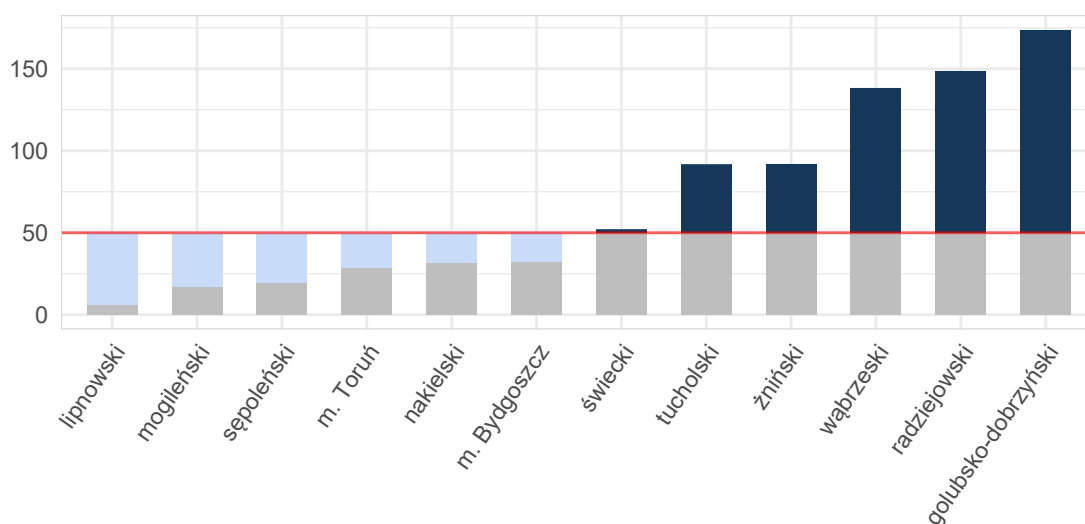
**Tabela 2.4.8:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentek spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
golubsko-dobrzyński	1	0,02	0,02	15,00	8,68	173,67	173,67
lipnowski	1	0,00	0,00	-	5,93	5,93	5,93
mogileński	1	0,00	0,00	100,00	8,65	17,30	17,30
nakielski	1	0,01	0,01	-	4,55	31,82	31,82
radziejowski	1	0,02	0,02	33,33	9,91	148,68	148,68

**Tabela 2.4.8:** 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 pacjentek spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym
sępoleński	1	0,00	0,00	-	9,73	19,47	19,47
świecki	1	0,01	0,01	-	3,99	51,83	51,83
tucholski	1	0,01	0,01	9,09	8,31	83,13	91,45
wąbrzeski	1	0,01	0,01	16,67	11,52	126,77	138,30
żniński	1	0,02	0,02	18,75	5,75	86,21	91,95
m. Bydgoszcz	2	0,03	0,03	35,71	2,31	29,97	32,27
m. Toruń	2	0,02	0,02	26,67	3,85	28,85	28,85

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.4.6:** Liczba świadczeń na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym: województwo kujawsko-pomorskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## 2.5 Kadry medyczne

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>. Jednocześnie informujemy, że w kolejnej edycji map potrzeb zdrowotnych planowane jest przedstawienie sytuacji kadrowej w zawodach medycznych oraz w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

## 2.6 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 opu-



blikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.



## Rozdział 3

# Prognoza

### Spis treści

---

3.1 Prognoza demograficzna . . . . .	188
--------------------------------------	-----

---

### 3.1 Prognoza demograficzna

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.