



**KUJAWSKO-POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI W BYDGOSZCZY
WYDZIAŁ ZDROWIA – KUJAWSKO-POMORSKIE
CENTRUM ZDROWIA PUBLICZNEGO**

BIULETYN STATYSTYCZNY

**OCHRONA ZDROWIA
W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM
W 2016 ROKU**

Bydgoszcz, wrzesień 2017



Opracowanie:

Oddział Statystyki i Analiz Medycznych

Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego

Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy

Przy wykorzystaniu danych z niniejszego opracowania prosimy o podanie źródła

Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy

Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego

ul. Konarskiego 1-3

85-066 Bydgoszcz

tel. 52 349-7430, fax 52 349-7432

e-mail: wzsekretariat@bydgoszcz.uw.gov.pl

www.zdrowie.bydgoszcz.uw.gov.pl

Oddział Statystyki i Analiz Medycznych

tel. 52 349-7452, fax 52 349-7450

PRZEDMOWA

„Biuletyn Statystyczny – Ochrona Zdrowia w Województwie Kujawsko-Pomorskim w 2016 roku” jest dziewiątą edycją Biuletynu wydawanego przez Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego w Bydgoszczy (dziewiętnastą edycją Biuletynu wydawanego przez Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego w Bydgoszczy).

Opracowanie zawiera podstawowe informacje z zakresu ochrony zdrowia i demografii w województwie kujawsko-pomorskim zgrupowane w sześciu rozdziałach i przygotowane głównie w formie tabelarycznej. W poszczególnych rozdziałach przedstawiono dane o liczbie ludności, sytuacji zdrowotnej mieszkańców regionu, podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej, opiece stacjonarnej, ratownictwie medycznym, krwiodawstwie, lecznictwie uzdrowiskowym, aptekach i kadrze medycznej.

W związku z obowiązkiem zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1068) – w zależności od rodzaju danych zaprezentowano je w różnych przekrojach przestrzennych: województwo oraz powiaty. Wiele kategorii przedstawiono w ujęciu dynamicznym; porównanie to ma charakter wyłącznie statystyczny – odnosi się do liczby zarejestrowanych faktów, bez oceny ich jakości.

Źródło danych statystycznych stanowiła sprawozdawczość statystyczna ustalona w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2016 prowadzonych przez Ministra Zdrowia oraz Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego. Prezentację danych dostosowano do zmian, jakie nastąpiły w sprawozdawczości statystycznej i przepisach prawnych.

W szerokim zakresie wykorzystano materiały wynikowe i zestawienia zbiorcze udostępnione przez Centrum Systemów Informacyjnych w Ochronie zdrowia, Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Bydgoszczy (zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia), Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Bydgoszczy (krwiodawstwo), Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie, Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie (ambulatoryjna psychiatryczna opieka zdrowotna), Urząd Statystyczny w Krakowie (ambulatoryjna specjalistyczna opieka zdrowotna, ratownictwo medyczne). Wykorzystano również dane z Banku Danych Lokalnych i Bazy Demografia Głównego Urzędu Statystycznego oraz publikacje ogólnopolskich instytucji działających w ochronie zdrowia.

Pracownicy Wydziału Zdrowia – Kujawsko-Pomorskiego Centrum Zdrowia Publicznego składają wyrazy podziękowania wszystkim osobom i instytucjom za współpracę i okazaną pomoc.

Autorzy

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2012 r. badaniami statystycznymi zostały objęte oprócz jednostek ochrony zdrowia podległych resortowi zdrowia również jednostki podległe resortowi obrony narodowej. Tabele zawierające dane z jednostek obydwu resortów opatrzone dopiskiem „**resort zdrowia (MZ), resort obrony narodowej (MON)**”. Dane statystyczne dotyczące MON nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie.
2. Większość danych statystycznych prezentowanych w Biuletynie **nie obejmuje danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS)**.
3. Zestawienia sporządzono w oparciu o dane podmiotów leczniczych, indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktyk lekarskich, pielęgniarek i położnych.
4. Dane statystyczne zawarte w tablicach mogą być **niekompletne**. Pomimo obowiązku sprawozdawczego niektóre podmioty wykonujące działalność leczniczą nie przekazały sprawozdań.
5. Podziału danych statystycznych na powiaty dokonano według lokalizacji podmiotów udzielających świadczeń zdrowotnych.
6. Przy przeliczaniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys.) danych według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – według stanu w dniu 30 czerwca.
7. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
8. Każdy z rozdziałów Biuletynu został poprzedzony informacją o pochodzeniu danych statystycznych, ich zakresie podmiotowym i przedmiotowym, a tablice opatrzone odpowiednimi notami o źródle danych.
9. Wyjaśnienia dotyczące podstawowych pojęć i danych liczbowych zamieszczono w uwagach ogólnych do poszczególnych rozdziałów.

Objaśnienia znaków umownych:

Kreska (-)	– zjawisko nie wystąpiło.
Zero: (0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	– zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych.
Znak „x”	– wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
„W tym”	– oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
„Z tego”	– oznacza, że podaje się wszystkie składniki sumy.

SPIS TREŚCI

1. DEMOGRAFIA.....	11
1.1. Źródło danych statystycznych	13
1.2. Uwagi ogólne i definicje.....	13
1.3. Podstawowe informacje.....	14
1.4. Ludność Polski	15
2. SYTUACJA ZDROWOTNA.....	43
2.1. Źródło danych statystycznych	45
2.2. Uwagi ogólne i definicje.....	46
2.3. Podstawowe informacje.....	47
2.4. Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem.....	53
2.5. Stan zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej	61
2.6. Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej	81
2.7. Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia	98
2.8. Zachorowania na gruźlicę.....	110
2.9. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową	115
2.10. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień	118
2.11. Zgony według płci, wieku i przyczyn.....	138
2.12. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ.....	159
3. PODSTAWOWA I SPECJALISTYCZNA AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA.....	175
3.1. Źródło danych statystycznych	177
3.2. Uwagi ogólne i definicje.....	177
3.3. Podstawowe informacje.....	178
3.4. Porady w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej.....	180
3.5. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej	188
3.6. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej	195
3.7. Stacje dializ	196
3.8. Sprzęt medyczny.....	196
4. STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA	197
4.1. Źródło danych statystycznych	199
4.2. Uwagi ogólne i definicje.....	199
4.3. Podstawowe informacje.....	200
4.4. Zakłady stacjonarnej opieki zdrowotnej	202
5. POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ	227
5.1. Źródło danych statystycznych	229
5.2. Uwagi ogólne i definicje.....	229
5.3. Podstawowe informacje.....	231
5.4. Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne	233
5.5. Krwiodawstwo.....	239
5.6. Lecznictwo uzdrowiskowe	240
5.7. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne	242
6. KADRA MEDYCZNA.....	249
6.1. Źródło danych statystycznych	251
6.2. Uwagi ogólne i definicje.....	251
6.3. Podstawowe informacje.....	252
6.4. Kadra medyczna w województwie i w Polsce	254
6.5. Kadra medyczna państw europejskich.....	257
6.6. Kadra medyczna – wybrane zawody	259
6.7. Pielęgniarki i położne	264
6.8. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni	267
6.9. Kadra medyczna według powiatów	271
6.10. Lekarze specjaliści.....	279
6.11. Lekarze dentyści specjaliści	300

SPIS TABLIC

Tabl. 1.4.1.	Ludność Polski według województw, stan na 31.12.2016 r.	15
Tabl. 1.4.2.	Rzeczywista i prognozowana liczba ludności oraz podstawowe wskaźniki demograficzne dla województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050, stan na 31.12.	16
Tabl. 1.4.3.	Podstawowe informacje o demografii według województw w 2016 r.	17
Tabl. 1.4.4.	Ludność województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów, stan na 31.12.2016 r.	18
Tabl. 1.4.5.	Rzeczywisty i prognozowany ruch naturalny ludności województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050	19
Tabl. 1.4.6.	Urodzenia żywe w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016.....	20
Tabl. 1.4.7.	Zgony ogółem w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016.....	21
Tabl. 1.4.8.	Przyrost naturalny w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016.....	22
Tabl. 1.4.9.	Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016.....	23
Tabl. 1.4.10.	Płodność kobiet według grup wieku oraz dzietność kobiet w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty w 2016 r.....	24
Tabl. 1.4.11.	Ludność według 5-letnich grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.....	25
Tabl. 1.4.12.	Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.....	27
Tabl. 1.4.13.	Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.	30
Tabl. 1.4.14.	Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.	32
Tabl. 1.4.15.	Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.....	35
Tabl. 1.4.16.	Rzeczywista i prognozowana dynamika liczby ludności w wieku 65 lat i więcej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005-2050, stan na 31.12.....	37
Tabl. 1.4.17.	Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016, stan na 31.12.	38
Tabl. 1.4.18.	Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.	39
Tabl. 1.4.19.	Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.....	40
Tabl. 1.4.20.	Ludność według edukacyjnych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.	41
Tabl. 1.4.21.	Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 2000, 2005, 2010, 2015 i 2016 w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce.....	42
Tabl. 2.4.1.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	53
Tabl. 2.4.2.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	54
Tabl. 2.4.3.	Badania cytologiczne przeprowadzone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	55
Tabl. 2.4.4.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w poradniach dla kobiet według województw w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	56
Tabl. 2.4.5.	Profilaktyczna opieka zdrowotna nad dziećmi zdrowymi w wieku do lat 3 w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	57
Tabl. 2.4.6.	Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	59
Tabl. 2.4.7.	Procentowy udział dzieci i młodzieży zbadanych przez lekarza do liczby podlegających badaniu w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	60
Tabl. 2.5.1.	Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	61

Tabl. 2.5.2.	Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	65
Tabl. 2.5.3.	Liczba ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016 według wybranych grup wiekowych, stan na 31.12.	69
Tabl. 2.5.4.	Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.	70
Tabl. 2.5.5.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne	72
Tabl. 2.5.6.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.	74
Tabl. 2.5.7.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne	76
Tabl. 2.5.8.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.....	78
Tabl. 2.6.1.	Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	81
Tabl. 2.6.2.	Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	84
Tabl. 2.6.3.	Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.	87
Tabl. 2.6.4.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne	89
Tabl. 2.6.5.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.	91
Tabl. 2.6.6.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne.....	93
Tabl. 2.6.7.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.	95
Tabl. 2.7.1.	Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016.....	98
Tabl. 2.7.2.	Zachorowania na wybrane choroby zakaźne według województw w 2016 r.....	100
Tabl. 2.7.3.	Liczba zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.....	101
Tabl. 2.7.4.	Zapadalność na 10 tys. ludności na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.....	105
Tabl. 2.8.1.	Zachorowania i umieralność na gruźlicę wszystkich postaci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2012-2016.....	110
Tabl. 2.8.2.	Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2015-2016.....	110
Tabl. 2.8.3.	Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według wieku w latach 2010, 2012-2016.....	111
Tabl. 2.8.4.	Zachorowania na gruźlicę według województw w 2016 r.	112
Tabl. 2.8.5.	Szczepienia na gruźlicę u dzieci w 1 roku życia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2012-2016.....	113
Tabl. 2.8.6.	Zaszczepienia na gruźlicę według województw w 2016 r.....	114
Tabl. 2.9.1.	Zachorowania na kiłę i rzeżączkę zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2016 – resort zdrowia (od roku 2012 również resort obrony narodowej).....	115

Tabl. 2.9.2.	Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	115
Tabl. 2.9.3.	Leczeni po raz pierwszy i pozostający pod obserwacją w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	116
Tabl. 2.9.4.	Zachorowania i zapadalność na choroby weneryczne według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	117
Tabl. 2.10.1.	Leczeni ogółem w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	118
Tabl. 2.10.2.	Leczeni po raz pierwszy w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	119
Tabl. 2.10.3.	Liczba leczonych w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	120
Tabl. 2.10.4.	Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	121
Tabl. 2.10.5.	Liczba leczonych w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	122
Tabl. 2.10.6.	Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	123
Tabl. 2.10.7.	Leczeni ogółem w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	126
Tabl. 2.10.8.	Leczeni po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	127
Tabl. 2.10.9.	Liczba leczonych w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	128
Tabl. 2.10.10.	Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	129
Tabl. 2.10.11.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	130
Tabl. 2.10.12.	Leczeni ogółem i po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony	132
Tabl. 2.10.13.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	133
Tabl. 2.10.14.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	134
Tabl. 2.10.15.	Zestawienie zbiorcze liczby leczonych w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	136
Tabl. 2.10.16.	Zestawienie zbiorcze wskaźników na 10 tys. ludności w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	137
Tabl. 2.11.1.	Zgony i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według grup wiekowych w latach 2000, 2005, 2010, 2015 i 2016	138
Tabl. 2.11.2.	Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016	139
Tabl. 2.11.3.	Struktura procentowa zgonów niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016	141

Tabl. 2.11.4.	Współczynniki umieralności niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych danej płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016	142
Tabl. 2.11.5.	Współczynniki zgonów z powodu wybranych przyczyn według województw w 2015 r.	143
Tabl. 2.11.6.	Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012, 2013, 2014, 2015	144
Tabl. 2.11.7.	Współczynniki zgonów ogółem i według wybranych przyczyn na 10 tys. ludności ogółem w podziale na grupy wieku i płeć w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012, 2013, 2014, 2015	146
Tabl. 2.11.8.	Zgony ogółem i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015	149
Tabl. 2.11.9.	Zgony z powodu chorób układu krążenia i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015.....	150
Tabl. 2.11.10.	Zgony z powodu nowotworów i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015.....	151
Tabl. 2.11.11.	Zgony z powodu chorób układu oddechowego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015.....	152
Tabl. 2.11.12.	Zgony z powodu chorób układu trawiennego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015.....	153
Tabl. 2.11.13.	Zgony z powodu przyczyn zewnętrznych i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015.....	154
Tabl. 2.11.14.	Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2015	155
Tabl. 2.11.15.	Liczba zgonów w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według przyczyn w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015	157
Tabl. 2.11.16.	Współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według przyczyn w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015	158
Tabl. 2.12.1.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2014	159
Tabl. 2.12.2.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2010, 2013-2014	160
Tabl. 2.12.3.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010, 2013-2014	161
Tabl. 2.12.4.	Zachorowania na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2010, 2013-2014.....	162
Tabl. 2.12.5.	Zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2010, 2013-2014.....	163
Tabl. 2.12.6.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według umiejscowienia w latach 2010, 2013-2014.....	164
Tabl. 2.12.7.	Współczynniki zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według umiejscowienia w latach 2010, 2013-2014	165
Tabl. 2.12.8.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2013-2014.....	166
Tabl. 2.12.9.	Współczynniki zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2013-2014.....	167
Tabl. 2.12.10.	Struktura procentowa zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2013-2014.....	169
Tabl. 2.12.11.	Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2014 r.....	171
Tabl. 2.12.12.	Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2014 r.....	171
Tabl. 2.12.13.	Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2014 r.....	173
Tabl. 2.12.14.	Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2014 r.....	173
Tabl. 3.4.1.	Porady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej udzielone w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	180
Tabl. 3.4.2.	Porady udzielone w poradniach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w podziale na miasto i wieś w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.....	180

Tabl. 3.4.3.	Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej według województw w latach 2014-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	181
Tabl. 3.4.4.	Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	182
Tabl. 3.4.5.	Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według województw w latach 2012-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	183
Tabl. 3.4.6.	Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów w latach 2012-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	184
Tabl. 3.4.7.	Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyków w wybranych poradniach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.	185
Tabl. 3.4.8.	Działalność poradni zdrowia psychicznego, poradni terapii uzależnień od alkoholu oraz poradni terapii uzależnień od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016 - resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	187
Tabl. 3.5.1.	Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	188
Tabl. 3.5.2.	Wskaźniki pracujących w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	189
Tabl. 3.5.3.	Lekarze pracujący w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	190
Tabl. 3.5.4.	Pielęgniarki pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	191
Tabl. 3.5.5.	Położne pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	192
Tabl. 3.5.6.	Pracujący w poradniach zdrowia psychicznego, poradniach terapii uzależnienia od alkoholu, poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych oraz poradniach psychologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej, stan na 31.12.....	194
Tabl. 3.6.1.	Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	195
Tabl. 3.7.1.	Stacje dializ działające w ramach przychodni specjalistycznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	196
Tabl. 3.8.1.	Wybrany sprzęt medyczny będący własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	196
Tabl. 4.4.1.	Placówki/oddziały stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016, stan na 31.12.	202
Tabl. 4.4.2.	Łóżka w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej, resort spraw wewnętrznych.....	207
Tabl. 4.4.3.	Łóżka w szpitalach ogólnych według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	208
Tabl. 4.4.4.	Wybrane wskaźniki w szpitalach ogólnych według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	209
Tabl. 4.4.5.	Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	210
Tabl. 4.4.6.	Dodatkowe dane o działalności szpitali ogólnych ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	221
Tabl. 4.4.7.	Dodatkowe informacje o działalności oddziałów położniczo-ginekologicznych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	222
Tabl. 4.4.8.	Sprzęt medyczny (będący własnością jednostek) w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	223
Tabl. 4.4.9.	Wybrana kadra medyczna w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	223
Tabl. 4.4.10.	Łóżka w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	224

Tabl. 4.4.11.	Łóżka na 10 tys. ludności w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	224
Tabl. 4.4.12.	Działalność placówek stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	225
Tabl. 4.4.13.	Kadra w stacjonarnych placówkach długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	225
Tabl. 5.4.1.	Jednostki systemu ratownictwa medycznego w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.....	233
Tabl. 5.4.2.	Jednostki systemu ratownictwa medycznego według województw w 2016 r.....	234
Tabl. 5.4.3.	Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2012-2016.....	235
Tabl. 5.4.4.	Świadczenia zdrowotne udzielone w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym w trybie ambulatoryjnym (niezakończone hospitalizacją) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012-2016.....	236
Tabl. 5.4.5.	Medyczne działania ratownicze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.....	237
Tabl. 5.4.6.	Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia według województw w 2016 r.....	238
Tabl. 5.5.1.	Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016 – resort zdrowia.....	239
Tabl. 5.6.1.	Działalność sanatoriów i szpitali uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2014-2016.....	240
Tabl. 5.6.2.	Działalność uzdrowiskowych zakładów przyrodolecznicznych oraz przychodni uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2014-2016.....	240
Tabl. 5.6.3.	Działalność stacjonarnych zakładów rehabilitacji leczniczej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2014-2016.....	240
Tabl. 5.6.4.	Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego według województw w 2016 r.....	241
Tabl. 5.7.1.	Liczba aptek ogólnodostępnych i punktów aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2014-2016, stan na 31.12.....	242
Tabl. 5.7.2.	Magistrowie farmacji pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016, stan na 31.12.....	242
Tabl. 5.7.3.	Apteki ogólnodostępne, punkty apteczne i farmaceuci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2014-2016, stan na 31.12.....	243
Tabl. 5.7.4.	Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12.....	244
Tabl. 5.7.5.	Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę ogólnodostępną/punkt apteczny/ pracującego mgra farmacji w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12.....	245
Tabl. 5.7.6.	Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne oraz liczba magistrów farmacji według województw, stan na 31.12.2016 r.....	247
Tabl. 6.4.1.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	254
Tabl. 6.4.2.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	255
Tabl. 6.5.1.	Kadra medyczna na 1 tys. mieszkańców w wybranych krajach europejskich w latach 2010, 2014-2015 (OECD Health Data).....	257
Tabl. 6.6.1.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	259
Tabl. 6.6.2.	Ludność na 1 pracownika medycznego w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	261
Tabl. 6.6.3.	Wybrana kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	262
Tabl. 6.7.1.	Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	264
Tabl. 6.7.2.	Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	265
Tabl. 6.7.3.	Pielęgniarki i położne według województw, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	266
Tabl. 6.8.1.	Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	267
Tabl. 6.8.2.	Fizjoterapeuci i technicy fizjoterapii w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	268

Tabl. 6.8.3.	Ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	269
Tabl. 6.8.4.	Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni według województw, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	270
Tabl. 6.9.1.	Pracujący lekarze i lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	271
Tabl. 6.9.2.	Pracujące pielęgniarki w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	272
Tabl. 6.9.3.	Pracujące położne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	274
Tabl. 6.9.4.	Pracujący fizjoterapeuci w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	275
Tabl. 6.9.5.	Pracujący farmaceuci i psycholodzy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	276
Tabl. 6.9.6.	Pracujący diagnosty laboratoryjni i technicy analityki medycznej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	277
Tabl. 6.9.7.	Pracujący ratownicy medyczni i dietetycy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	278
Tabl. 6.10.1.	Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	279
Tabl. 6.10.2.	Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	282
Tabl. 6.10.3.	Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim według głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	283
Tabl. 6.10.4.	Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim według głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	284
Tabl. 6.10.5.	Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	287
Tabl. 6.10.6.	Pracujący lekarze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	289
Tabl. 6.10.7.	Liczba lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	290
Tabl. 6.10.8.	Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	294
Tabl. 6.11.1.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	300
Tabl. 6.11.2.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	302
Tabl. 6.11.3.	Pracujący lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	303

1. DEMOGRAFIA

1.1. Źródło danych statystycznych

1. Informacje statystyczne publikowane na internetowych stronach Głównego Urzędu Statystycznego (www.stat.gov.pl).

1.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Dane o liczbie ludności wykazano według **faktycznego miejsca zamieszkania**. Do **ludności faktycznie zamieszkałej** w danej jednostce podziału terytorialnego zalicza się ludność zameldowaną na pobyt stały i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność zameldowaną na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. – ponad 2 miesiące). Ludność zameldowana na pobyt stały w danej jednostce podziału terytorialnego, ale faktycznie przebywająca w innej jednostce (zameldowana w niej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące; do 2005 r. – ponad 2 miesiące) ujmowana jest, jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce, w której jest zameldowana na pobyt czasowy.
2. Przy przeliczaniu danych na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys.) według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia. Przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 30 czerwca, przy czym dane do 2009 r. przeliczono na podstawie liczby mieszkańców zameldowanych na pobyt stały. Z uwagi na przyjętą przez GUS zmianę metodologii liczenia współczynników demograficznych dane od 2010 r. odniesiono do ludności faktycznej zbilansowanej w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z 2011 roku.
3. Podział na „miasto” i „wieś” oznacza: **miasto** – obszar położony w granicach jednostek podziału terytorialnego o statusie miasta; **wieś** – pozostały obszar kraju, województwa, powiatu.
4. **Wskaźnik urbanizacji** określa procentowy udział liczby ludności miejskiej w liczbie ludności ogółem.
5. **Współczynnik feminizacji** określa liczbę kobiet przypadającą na 100 mężczyzn.
6. Powierzchnię województw, powiatów i miast na prawach powiatów wykazano w liczbach całkowitych km².
7. Dane o liczbie **urodzeń żywych** podano według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka.
8. Dane o liczbie **zgonów** podano według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.
9. Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.
10. **Przyrost naturalny** jest to różnica pomiędzy liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.
11. **Płodność kobiet** określa liczbę urodzeń żywych na 1000 kobiet w danej grupie wiekowej.
12. **Współczynnik dzietności** określa liczbę dzieci, które urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15-49 lat) przy założeniu, że przy poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku.
13. **Ludność w wieku produkcyjnym** to ludność w wieku zdolności do pracy; dla mężczyzn przyjęto wiek 18-64 lata, dla kobiet 18-59 lat.
14. **Ludność w wieku nieprodukcyjnym** to ludność w wieku **przedprodukcyjnym**, tj. 0-17 lat oraz **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.
15. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.
16. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

1.3. Podstawowe informacje

Według danych Głównego Urzędu Statystycznego – 31 grudnia 2016 r. na obszarze 17 972 km² województwa kujawsko-pomorskiego (5,7% ogólnej powierzchni Polski) zamieszkiwało 2 083 927 osób (5,4% ludności Polski), co oznacza nieznaczny, 0,1% spadek liczby mieszkańców w stosunku do roku poprzedniego. Zgodnie z prognozą opracowaną przez Główny Urząd Statystyczny liczba ludności województwa kujawsko-pomorskiego będzie się sukcesywnie zmniejszać i w 2050 roku osiągnie nieco ponad 86% stanu obecnego. Zarówno pod względem liczby ludności jak i powierzchni województwo kujawsko-pomorskie zajmuje 10 miejsce w Polsce.

36,7% ludności zamieszkiwało w czterech największych miastach regionu (miastach na prawach powiatu): Bydgoszczy (17,0%), Toruniu (9,7%), Włocławku (5,4%) i Grudziądzu (4,6%) – łącznie 764 906 osób (w 2015 r. 767 694). Wśród powiatów ziemskich najwięcej ludności było w powiecie inowrocławskim - 162 011, najmniej w powiecie wąbrzeskim - 34 752 osoby.

Na koniec 2016 r. ludność miejska w województwie stanowiła 59,5% ludności ogółem (w Polsce 60,2%). Procentowy udział ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności powiatów najwyższy był w powiecie inowrocławskim – 64,7%, najniższy w powiecie grudziądzkim – 12,9%.

Kobiety stanowiły 51,5% a mężczyźni 48,5% ogólnej liczby ludności. Stopień feminizacji w układzie miasto – wieś: w populacji miast kobiety stanowiły 52,7% mieszkańców, na terenach wiejskich – 49,9%. Na 100 mężczyzn w mieście przypadało średnio 111 kobiet, na wsi – 100 kobiet, przeciętnie w województwie – 106 kobiet (w Polsce 107).

W 2016 r. w województwie zanotowano 19 840 urodzeń żywych i 20 525 zgonów, w tym 88 zgonów niemowląt. Współczynnik urodzeń żywych na 10 tys. ludności osiągnął poziom 95,2 natomiast współczynnik umieralności ogólnej na 10 tys. ludności województwa – 98,5. Współczynnik zgonów niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych kształtował się na poziomie 4,4.

Współczynnik przyrostu naturalnego na 10 tys. ludności województwa w 2016 r. wynosił -3,3 (w roku poprzednim -6,4). Ujemny przyrost naturalny wystąpił w 10 powiatach ziemskich (najniższy współczynnik w powiecie aleksandrowskim -30,5) oraz w miastach na prawach powiatu: Włocławku (-26,3), Grudziądzu (-21,5) i Bydgoszczy (-13,0). Najwyższy przyrost naturalny zanotowano natomiast w powiecie toruńskim (25,2 na 10 tys. ludności) oraz bydgoskim (24,9 na 10 tys. ludności). Spośród miast na prawach powiatu w województwie kujawsko-pomorskim tylko Toruń zanotował dodatni współczynnik przyrostu naturalnego na 10 tys. ludności (9,1).

Wskaźnik starzenia się ludności mierzony liczbą ludności najstarszej (65 lat i więcej) przypadającej na 100 osób grupy najmłodszej (0-14 lat) w 2016 r. wynosił 106,1 (w 2015 r. – 101,8). Jeżeli tendencja wzrostowa nadal się utrzyma, zgodnie z prognozą demograficzną wskaźnik ten w 2050 r. osiągnie wartość 273.

Na koniec 2016 r. w strukturze wiekowej ludności województwa odsetek dzieci i młodzieży w wieku 0-17 lat (ludność w wieku przedprodukcyjnym) wyniósł 18,1%. Ludność w wieku produkcyjnym (mężczyźni 18-64 lata, kobiety 18-59 lat) stanowiła 62,2%, natomiast w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety od 60-go roku życia wyniósł w województwie 19,8%. W układzie powiatów województwa kujawsko-pomorskiego najwyższy udział ludności w wieku przedprodukcyjnym wystąpił w powiecie toruńskim – 21,6%, najniższy w mieście Bydgoszczy – 15,7%. Ludności w wieku produkcyjnym najwięcej było w powiecie bydgoskim – 63,8%, najmniej w mieście Bydgoszczy – 60,4%. Ludność w wieku poprodukcyjnym miała największy udział w mieście Bydgoszczy – 24,0%, najmniejszy w powiecie toruńskim – 14,8%. Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym w 2016 r. wyniósł 60,8.

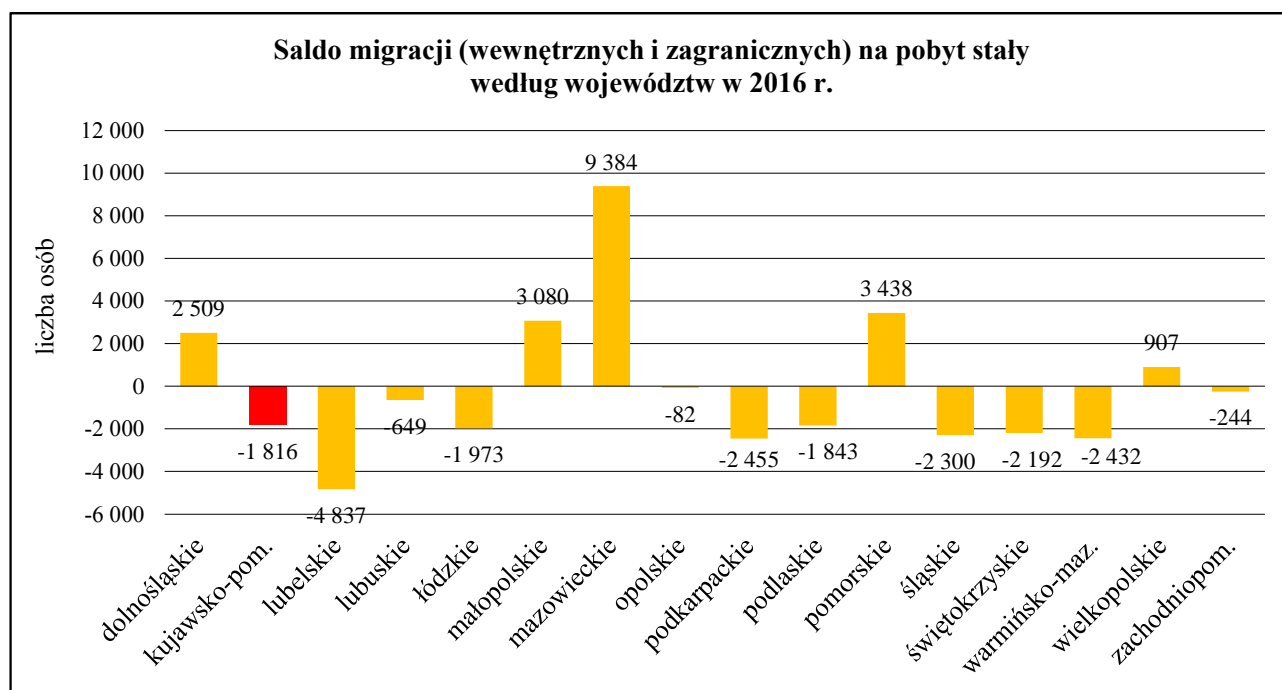
W 2015 r. (brak pełnych danych o trwaniu życia za 2016 r.) przeciętne trwanie życia dla mężczyzn w województwie kujawsko-pomorskim wynosiło 73,5 lat (w Polsce – 73,6 lat), a dla kobiet – 81,3 lat (w Polsce 81,6 lat). W porównaniu do 1995 r. trwanie życia wydłużyło się o ponad 6 lat dla mężczyzn oraz ponad 5 lat dla kobiet.

1.4. Ludność Polski

Tabl. 1.4.1. Ludność Polski według województw, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Województwa	Ludność							Powierzchnia w km ²	Ludność na 1 km ²	Lokata według (wart. max=1)		
		ogółem	z tego:					wskaznik urbanizacji			liczby ludności	powierzchni	ludności na 1 km ²
			mężczyźni	kobiety	współczynnik feminizacji	miasto	wieś						
POLSKA		38 432 992	18 593 166	19 839 826	106,7	23 129 492	15 303 500	60,2	312 679	122,9	x	x	x
1	dolnośląskie	2 903 710	1 395 960	1 507 750	108,0	2 002 118	901 592	69,0	19 947	145,6	5	7	4
2	kujawsko-pom.	2 083 927	1 009 547	1 074 380	106,4	1 239 291	844 636	59,5	17 972	116,0	10	10	9
3	lubelskie	2 133 340	1 033 740	1 099 600	106,4	989 469	1 143 871	46,4	25 122	84,9	8	3	12
4	lubuskie	1 017 376	495 111	522 265	105,5	660 397	356 979	64,9	13 988	72,7	15	13	14
5	łódzkie	2 485 323	1 184 309	1 301 014	109,9	1 563 595	921 728	62,9	18 219	136,4	6	9	5
6	małopolskie	3 382 260	1 641 317	1 740 943	106,1	1 637 397	1 744 863	48,4	15 183	222,8	4	12	2
7	mazowieckie	5 365 898	2 566 910	2 798 988	109,0	3 449 513	1 916 385	64,3	35 558	150,9	1	1	3
8	opolskie	993 036	480 429	512 607	106,7	515 006	478 030	51,9	9 412	105,5	16	16	11
9	podkarpackie	2 127 656	1 041 917	1 085 739	104,2	876 148	1 251 508	41,2	17 846	119,2	9	11	7
10	podlaskie	1 186 625	578 398	608 227	105,2	719 662	466 963	60,6	20 187	58,8	14	6	16
11	pomorskie	2 315 611	1 127 929	1 187 682	105,3	1 486 811	828 800	64,2	18 310	126,5	7	8	6
12	śląskie	4 559 164	2 198 856	2 360 308	107,3	3 510 034	1 049 130	77,0	12 333	369,7	2	14	1
13	świętokrzyskie	1 252 900	610 944	641 956	105,1	558 422	694 478	44,6	11 711	107,0	13	15	10
14	warmińsko-maz.	1 436 367	703 071	733 296	104,3	847 949	588 418	59,0	24 173	59,4	12	4	15
15	wielkopolskie	3 481 625	1 693 965	1 787 660	105,5	1 903 630	1 577 995	54,7	29 826	116,7	3	2	8
16	zachodniopom.	1 708 174	830 763	877 411	105,6	1 170 050	538 124	68,5	22 892	74,6	11	5	13

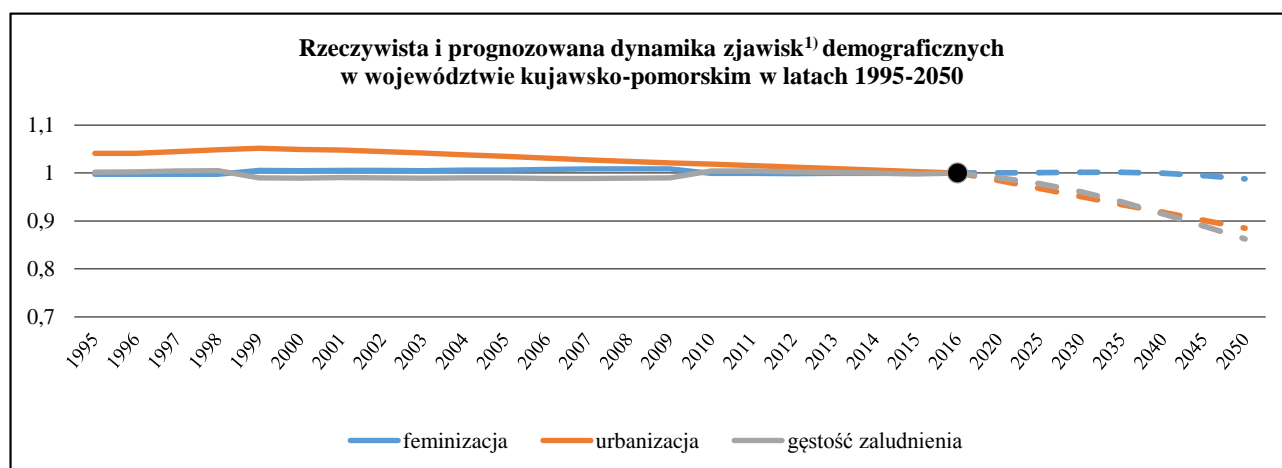
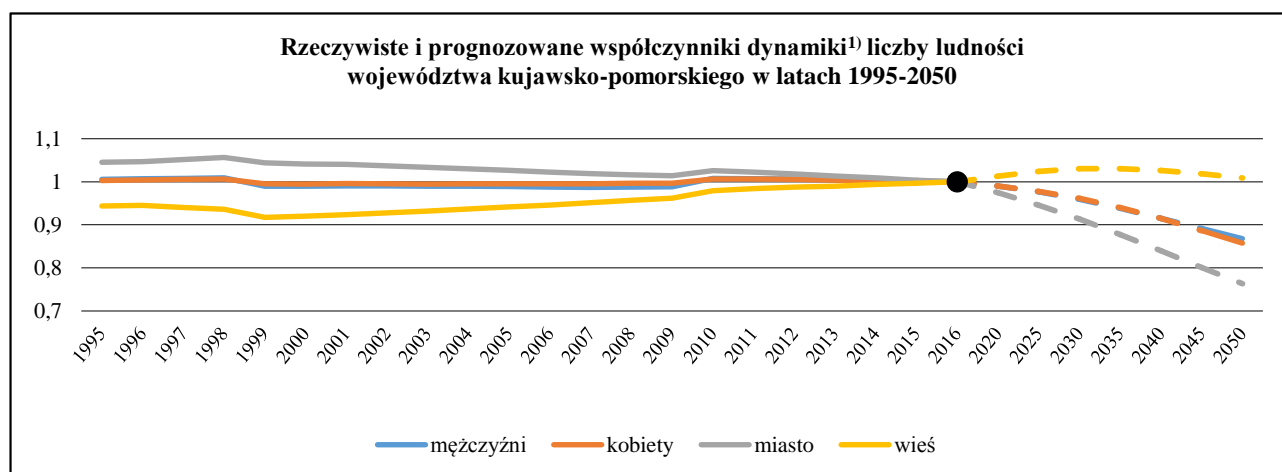
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.2. Rzeczywista i prognozowana liczba ludności oraz podstawowe wskaźniki demograficzne dla województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050, stan na 31.12.

Lata	Województwo						Polska				
	liczba ludności ogółem	wg płci		wg miejsca zamieszkania		współczynnik feminizacji	wskaźnik urbanizacji	gęstość zaludn. (liczba osób na 1 km ²)	współczynnik feminizacji	wskaźnik urbanizacji	gęstość zaludn. (liczba osób na 1 km ²)
		mężczyźni	kobiety	miasto	wieś						
Dane rzeczywiste											
1995	2 093,0	1 015,2	1 077,7	1 295,9	797,1	106,2	61,9	116,5	105,5	61,8	123,5
2000	2 067,8	999,1	1 068,7	1 290,4	777,4	107,0	62,4	115,1	106,4	61,8	122,3
2005	2 068,3	998,7	1 069,6	1 272,6	795,6	107,1	61,5	115,1	106,8	61,4	122,0
2010	2 098,7	1 017,2	1 081,5	1 271,4	827,4	106,3	60,6	116,8	106,6	60,8	123,2
2011	2 098,4	1 017,1	1 081,3	1 267,3	831,1	106,3	60,4	116,8	106,6	60,7	123,3
2012	2 096,4	1 016,2	1 080,2	1 262,1	834,3	106,3	60,2	116,6	106,6	60,6	123,2
2013	2 092,6	1 014,2	1 078,3	1 256,3	836,3	106,3	60,0	116,4	106,6	60,4	123,1
2014	2 090,0	1 012,9	1 077,1	1 250,5	839,5	106,3	59,8	116,3	106,7	60,3	123,1
2015	2 086,2	1 011,0	1 075,2	1 244,1	842,1	106,4	59,6	116,1	106,7	60,3	122,9
2016	2 083,9	1 009,5	1 074,4	1 239,3	844,6	106,4	59,5	116,0	106,7	60,2	122,9
Prognoza											
2020	2 065,4	1 000,8	1 064,6	1 212,5	852,9	106,4	59,7	116,1	106,6	59,6	122,0
2030	2 003,9	970,3	1 033,6	1 136,4	867,5	106,5	56,7	111,5	106,6	58,1	118,9
2040	1 908,8	925,2	983,6	1 044,7	864,1	106,3	54,7	106,2	106,2	56,7	114,1
2050	1 799,0	877,2	921,8	949,2	849,8	105,1	52,8	100,1	105,0	56,1	108,6

Zródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050", Warszawa 2014 (stat.gov.pl).

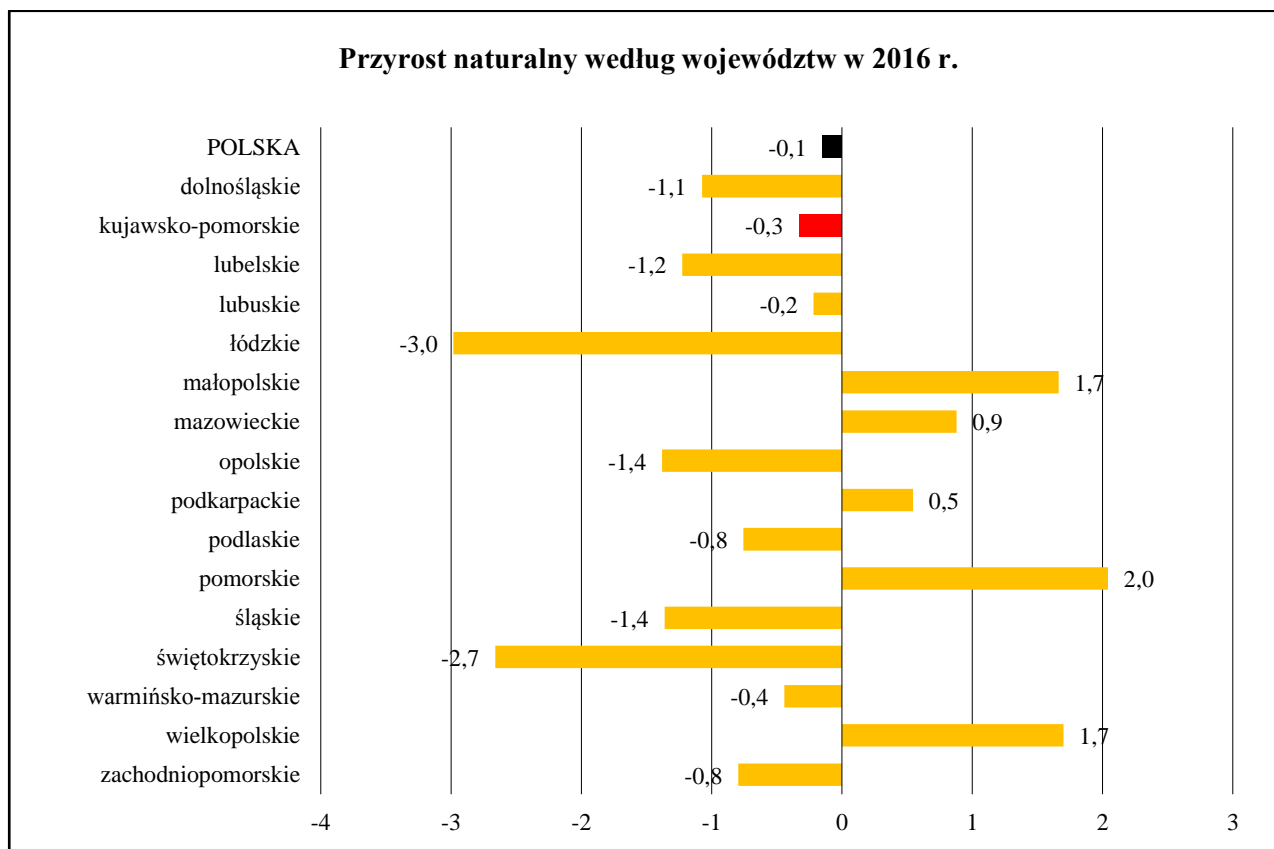


¹⁾ Dla 2016 r. współczynnik = 1 (rok bazowy).

Tabl. 1.4.3. Podstawowe informacje o demografii według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Urodzenia żywe		Zgony ogółem				Przyrost naturalny		Zgony niemowląt		Współczynnik dzietności kobiet		ludność w wieku produkcyjnym	
		na 1 tys. ludności	miejsce	na 1 tys. ludności	miejsce	na 1 tys. urodzeń żywych	miejsce	na 1 tys. ludności	miejsce	na 1 tys. urodzeń żywych	miejsce	współczynnik	miejsce	na 100 osób w wieku produkcyjnym	miejsce
POLSKA		9,9	x	10,1	x	101,5	x	-0,15	x	4,0	x	1,36	x	32,7	x
1	dolnośląskie	9,5	9	10,5	13	111,3	11	-1,07	11	3,8	7	1,29	11	34,2	13
2	kujawsko-pom.	9,5	8	9,9	7	103,5	7	-0,33	7	4,4	10	1,32	8	31,8	8
3	lubelskie	9,2	12	10,4	12	113,3	12	-1,23	12	3,5	4	1,27	13	33,5	11
4	lubuskie	9,6	6	9,8	5	102,3	6	-0,22	6	5,9	16	1,33	5	31,3	6
5	łódzkie	9,2	14	12,1	16	132,5	16	-2,98	16	3,8	6	1,32	6	37,0	16
6	małopolskie	10,8	4	9,1	2	84,5	3	1,66	3	3,4	3	1,40	4	30,8	4
7	mazowieckie	11,1	2	10,2	10	92,1	4	0,88	4	3,3	1	1,48	2	33,8	12
8	opolskie	8,7	15	10,1	9	115,9	14	-1,38	14	4,6	13	1,20	16	33,0	10
9	podkarpackie	9,5	7	9,0	1	94,3	5	0,54	5	4,5	12	1,25	14	29,8	2
10	podlaskie	9,6	5	10,3	11	107,9	9	-0,76	9	3,3	2	1,30	9	31,7	7
11	pomorskie	11,2	1	9,2	3	81,8	1	2,04	1	3,6	5	1,51	1	30,8	4
12	śląskie	9,4	10	10,7	14	114,5	13	-1,36	13	4,4	11	1,32	7	34,5	14
13	świętokrzyskie	8,5	16	11,1	15	131,5	15	-2,66	15	4,2	9	1,20	15	35,2	15
14	warmińsko-maz.	9,3	11	9,8	6	104,7	8	-0,44	8	5,0	15	1,28	12	29,2	1
15	wielkopolskie	11,0	3	9,3	4	84,5	2	1,70	2	4,1	8	1,47	3	30,4	3
16	zachodniopom.	9,2	13	10,0	8	108,7	10	-0,80	10	4,9	14	1,30	10	32,7	9

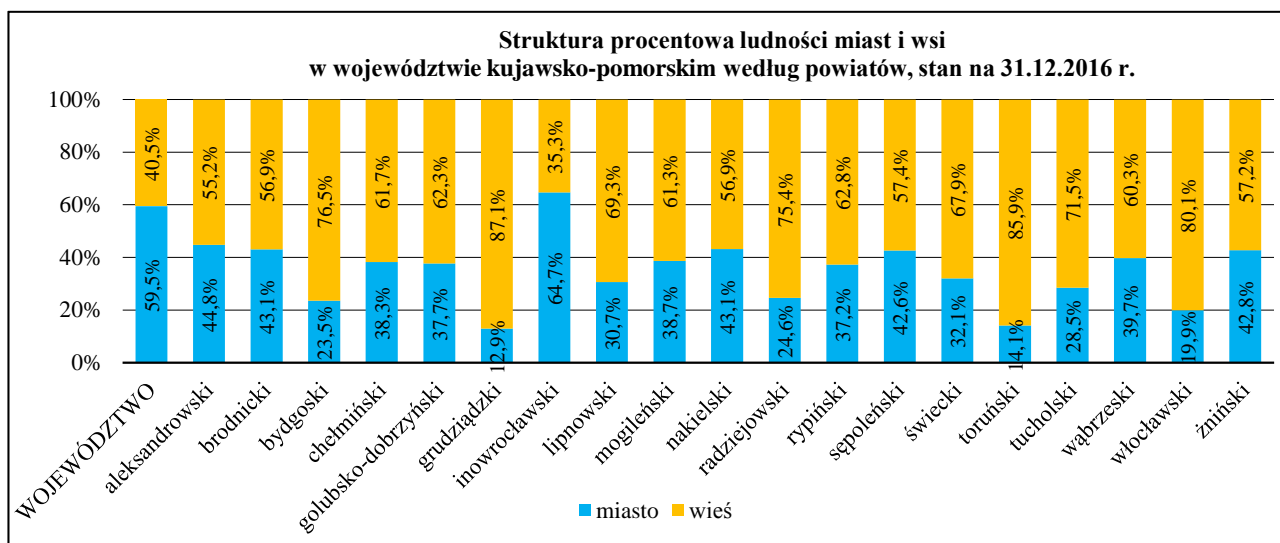
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Przyrost naturalny według województw w 2016 r.

Tabl. 1.4.4. Ludność województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba ludności ogółem	Ludność na 1 km ²	Udział % w liczbie ludności województwa	Miasto						Wieś							
					razem	%	mężczyźni		kobiety		razem	%	mężczyźni		kobiety			
							liczba	%	liczba	%			liczba	%	liczba	%		
POLSKA					23 129 492	60,2	10 964 940	47,4	12 164 552	52,6	15 303 500	39,8	7 628 226	49,8	7 675 274	50,2		
WOJEWÓDZTWO					2 083 927	116,0	1 239 291	59,5	586 322	47,3	652 969	52,7	844 636	40,5	423 225	50,1	421 411	49,9
1	aleksandrowski	55 347	116,6	2,7	24 811	44,8	11 581	0,9	13 230	1,1	30 536	55,2	15 261	1,8	15 275	1,8		
2	brodnicki	78 630	75,6	3,8	33 855	43,1	16 152	1,3	17 703	1,4	44 775	56,9	22 763	2,7	22 012	2,6		
3	bydgoski	114 418	82,1	5,5	26 928	23,5	13 007	1,0	13 921	1,1	87 490	76,5	43 654	5,2	43 836	5,2		
4	chełmiński	52 236	99,1	2,5	19 991	38,3	9 508	0,8	10 483	0,8	32 245	61,7	16 108	1,9	16 137	1,9		
5	golubsko-dobrz.	45 250	73,8	2,2	17 059	37,7	8 138	0,7	8 921	0,7	28 191	62,3	14 282	1,7	13 909	1,6		
6	grudziądzki	40 364	55,5	1,9	5 214	12,9	2 482	0,2	2 732	0,2	35 150	87,1	17 707	2,1	17 443	2,1		
7	inowrocławski	162 011	132,2	7,8	104 790	64,7	49 847	4,0	54 943	4,4	57 221	35,3	28 666	3,4	28 555	3,4		
8	lipnowski	66 575	65,5	3,2	20 411	30,7	9 883	0,8	10 528	0,8	46 164	69,3	23 237	2,8	22 927	2,7		
9	mogileński	46 197	68,4	2,2	17 878	38,7	8 574	0,7	9 304	0,8	28 319	61,3	14 061	1,7	14 258	1,7		
10	nakielski	86 774	77,5	4,2	37 422	43,1	18 155	1,5	19 267	1,6	49 352	56,9	24 838	2,9	24 514	2,9		
11	radziejowski	41 169	67,8	2,0	10 127	24,6	4 887	0,4	5 240	0,4	31 042	75,4	15 494	1,8	15 548	1,8		
12	rypiński	44 219	75,4	2,1	16 469	37,2	7 838	0,6	8 631	0,7	27 750	62,8	14 026	1,7	13 724	1,6		
13	sępoleński	41 392	52,3	2,0	17 636	42,6	8 480	0,7	9 156	0,7	23 756	57,4	12 145	1,4	11 611	1,4		
14	świecki	99 661	67,6	4,8	31 968	32,1	15 271	1,2	16 697	1,3	67 693	67,9	33 846	4,0	33 847	4,0		
15	toruński	104 477	84,9	5,0	14 769	14,1	7 106	0,6	7 663	0,6	89 708	85,9	44 369	5,3	45 339	5,4		
16	tucholski	48 416	45,0	2,3	13 814	28,5	6 665	0,5	7 149	0,6	34 602	71,5	17 459	2,1	17 143	2,0		
17	wąbrzeski	34 752	69,2	1,7	13 802	39,7	6 579	0,5	7 223	0,6	20 950	60,3	10 468	1,2	10 482	1,2		
18	włocławski	86 605	58,8	4,2	17 258	19,9	8 297	0,7	8 961	0,7	69 347	80,1	34 569	4,1	34 778	4,1		
19	żniński	70 528	71,6	3,4	30 183	42,8	14 583	1,2	15 600	1,3	40 345	57,2	20 272	2,4	20 073	2,4		
20	Bydgoszcz	353 938	2 011,2	17,0	353 938	100,0	166 409	13,4	187 529	15,1	-	-	-	-	-	-		
21	Grudziądz	95 964	1 661,4	4,6	95 964	100,0	45 646	3,7	50 318	4,1	-	-	-	-	-	-		
22	Toruń	202 521	1 750,1	9,7	202 521	100,0	94 230	7,6	108 291	8,7	-	-	-	-	-	-		
23	Włocławek	112 483	1 334,0	5,4	112 483	100,0	53 004	4,3	59 479	4,8	-	-	-	-	-	-		

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

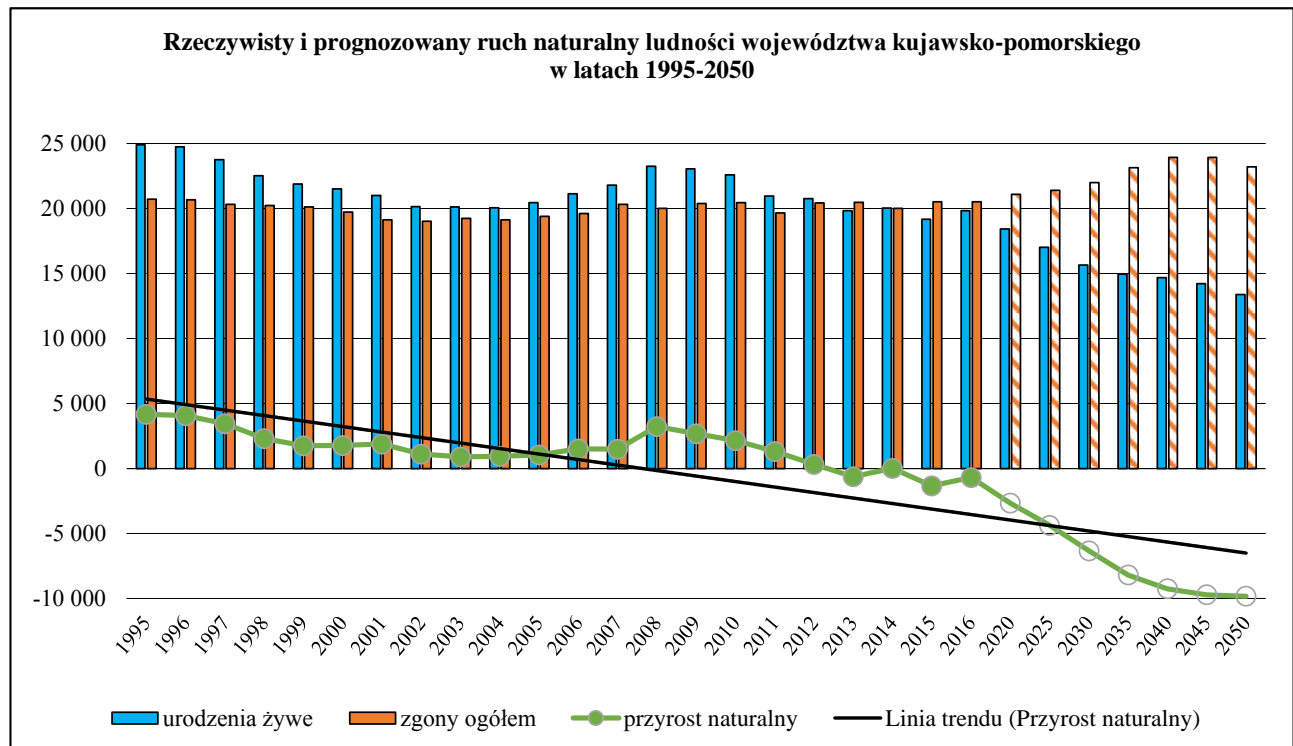


Tabl. 1.4.5. Rzeczywisty i prognozowany ruch naturalny ludności województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050

Rok	Województwo								Polska			
	urodzenia żywe	zgony		przyrost naturalny	urodzenia żywe	zgony		przyrost naturalny	urodzenia żywe	zgony		przyrost naturalny
		ogółem	w tym niemowląt			ogółem	w tym niemowląt ¹⁾			ogółem	w tym niemowląt ¹⁾	
	liczby bezwzględne				na 1 tys. ludności							
Dane rzeczywiste												
1995	24 915	20 732	358	4 183	11,9	9,9	14,4	2,0	11,2	10,0	13,6	1,2
2000	21 510	19 727	187	1 783	10,7	9,4	8,7	0,8	9,8	9,5	8,1	0,3
2005	20 456	19 410	136	1 046	9,9	9,4	9,4	0,5	9,6	9,7	6,4	-0,1
2010	22 596	20 453	131	2 143	10,8	9,8	5,8	1,0	10,7	9,8	5,0	0,9
2011	20 971	19 663	126	1 308	10,0	9,4	6,0	0,6	10,1	9,7	4,7	0,3
2012	20 764	20 436	100	328	9,9	9,7	4,8	0,2	10,0	10,0	4,6	0,0
2013	19 853	20 485	88	-632	9,5	9,8	4,4	-0,3	9,6	10,1	4,6	-0,5
2014	20 031	20 028	93	3	9,6	9,6	4,6	0,0	9,7	9,8	4,2	0,0
2015	19 190	20 523	78	-1 333	9,2	9,8	4,1	-0,6	9,6	10,3	4,0	-0,7
2016	19 840	20 525	88	-685	9,5	9,9	4,4	-0,3	9,9	10,1	4,0	-0,1
Prognoza												
2020	18 431	21 095	x	-2 664	8,9	10,2	x	-1,3	8,9	10,3	x	-1,5
2030	15 662	21 996	x	-6 334	7,8	11,0	x	-3,2	7,7	10,9	x	-3,3
2040	14 677	23 939	x	-9 262	7,7	12,5	x	-4,9	7,7	12,3	x	-4,7
2050	13 380	23 209	x	-9 829	7,4	12,9	x	-5,5	7,5	12,6	x	-5,1

¹⁾ Na 1 tys. urodzeń żywych.

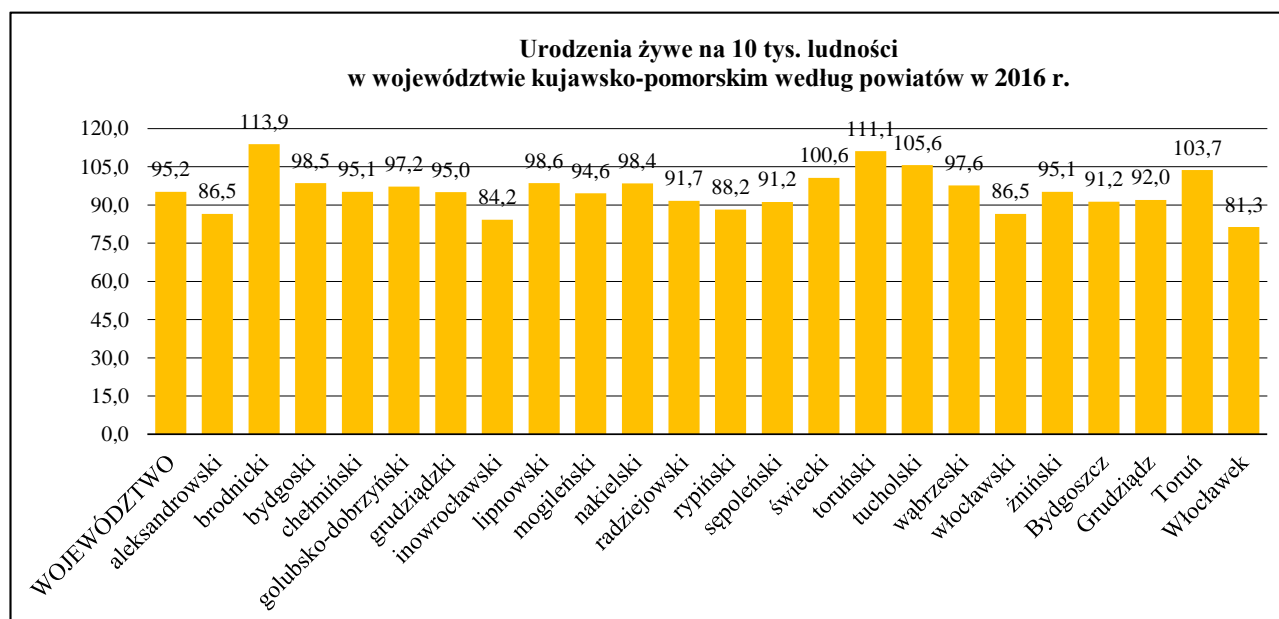
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050" Warszawa 2014 (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.6. Urodzenia żywe w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynnik na 10 tys. ludności						
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		21 510	20 456	22 596	19 853	20 031	19 190	19 840	104,0	98,9	107,7	94,8	95,8	91,9	95,2
1	aleksandrowski	605	538	567	514	475	497	480	109,5	97,5	100,6	91,8	85,1	89,3	86,5
2	brodnicki	906	823	958	856	867	866	893	121,7	109,7	123,7	109,7	110,9	110,4	113,9
3	bydgoski	928	1 042	1 170	1 043	1 048	1 022	1 120	107,9	111,2	111,3	94,8	94,3	91,1	98,5
4	chełmiński	629	581	623	509	557	443	498	122,9	112,8	118,1	96,6	105,9	84,5	95,1
5	golubsko-dobrzyński	531	497	512	484	456	412	440	118,5	110,2	112,9	106,5	100,4	90,7	97,2
6	grudziądzki	502	478	478	406	455	403	383	130,3	124,4	119,3	101,0	113,3	100,2	95,0
7	inowrocławski	1 648	1 478	1 650	1 418	1 463	1 365	1 365	99,0	89,1	99,6	86,4	89,5	83,8	84,2
8	lipnowski	899	742	815	685	725	682	657	134,6	112,2	120,4	101,7	108,0	101,9	98,6
9	mogileński	522	478	516	415	444	428	437	110,1	101,8	109,5	88,8	95,6	92,4	94,6
10	nakielski	939	951	1 069	964	845	847	854	112,4	112,4	123,2	111,1	97,2	97,5	98,4
11	radziejowski	493	409	426	393	401	342	378	114,6	96,7	100,1	94,0	96,6	82,6	91,7
12	rypiński	556	511	550	480	455	404	390	124,5	115,2	122,2	107,4	101,9	90,8	88,2
13	sępoleński	502	470	495	453	397	376	378	123,6	115,1	118,6	108,7	95,4	90,6	91,2
14	świecki	1 111	1 093	1 166	1 032	1 034	996	1 003	115,0	112,5	116,9	103,3	103,7	99,9	100,6
15	toruński	1 022	1 041	1 217	1 086	1 063	1 092	1 154	126,6	118,5	126,1	108,1	104,6	106,3	111,1
16	tucholski	550	536	578	507	519	465	511	116,9	113,6	120,0	105,1	107,5	96,1	105,6
17	wąbrzeski	385	338	390	346	352	353	340	110,8	96,5	110,5	98,4	100,7	101,5	97,6
18	włocławski	959	869	849	744	795	733	749	111,8	101,6	97,2	85,5	91,5	84,6	86,5
19	żniński	792	745	779	709	714	695	671	113,6	106,8	109,7	100,1	100,9	98,3	95,1
20	Bydgoszcz	3 061	3 098	3 514	3 169	3 256	3 095	3 239	81,2	84,3	96,2	88,0	90,8	86,7	91,2
21	Grudziądz	970	862	1 069	883	905	865	884	96,1	86,5	107,9	90,4	92,9	89,3	92,0
22	Toruń	1 930	1 882	2 091	1 828	1 916	1 949	2 100	91,0	90,5	101,8	89,6	94,3	96,0	103,7
23	Włocławek	1 070	994	1 114	929	889	860	916	87,9	82,8	95,0	80,6	77,7	75,8	81,3

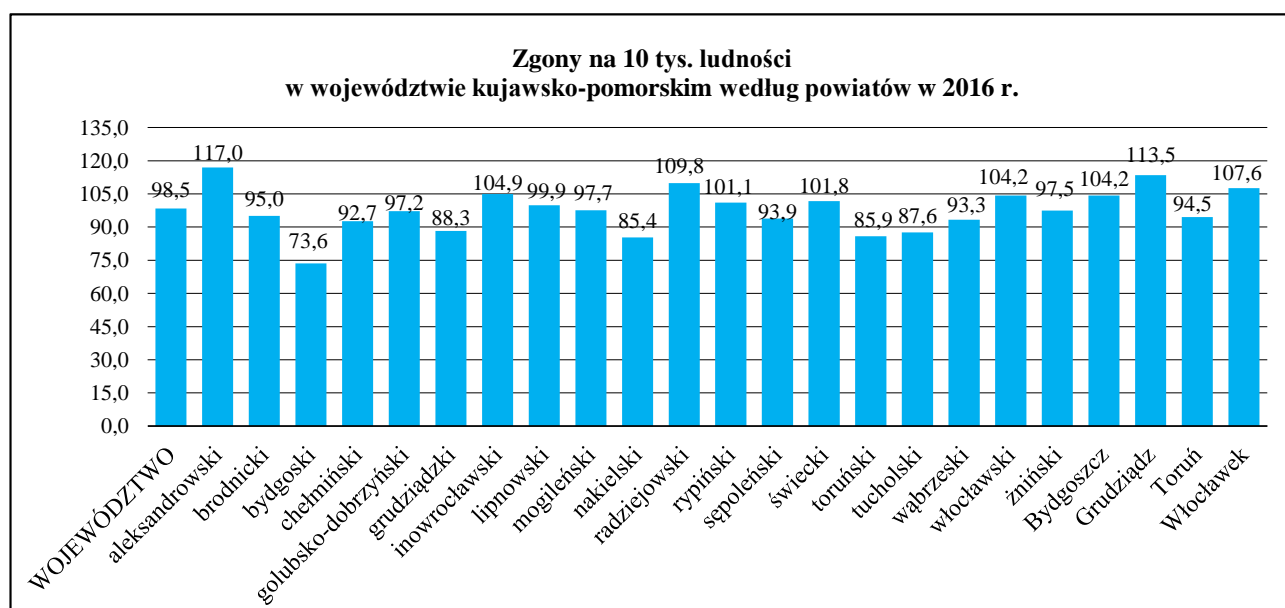
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.7. Zgony ogółem w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynnik na 10 tys. ludności						
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		19 727	19 410	20 453	20 485	20 028	20 523	20 525	95,4	92,5	97,5	97,8	95,8	98,3	98,5
1	aleksandrowski	615	657	612	598	641	628	649	111,4	116,6	108,6	106,9	114,8	112,9	117,0
2	brodnicki	776	735	758	693	676	773	745	103,5	94,9	97,9	88,8	86,4	98,6	95,0
3	bydgoski	738	763	811	862	788	819	837	78,7	72,6	77,2	78,4	70,9	73,0	73,6
4	chełmiński	527	497	503	504	501	491	485	102,3	94,2	95,4	95,7	95,3	93,6	92,7
5	golubsko-dobrzyński	402	405	423	437	387	421	440	89,1	89,3	93,3	96,2	85,2	92,7	97,2
6	grudziądzki	370	372	311	347	344	371	356	96,3	92,8	77,6	86,4	85,7	92,2	88,3
7	inowrocławski	1 656	1 621	1 686	1 631	1 687	1 653	1 701	99,8	97,9	101,8	99,4	103,3	101,5	104,9
8	lipnowski	694	673	715	682	677	686	666	104,9	99,4	105,6	101,3	100,9	102,5	99,9
9	mogileński	514	452	431	481	464	424	451	109,4	96,0	91,5	103,0	99,9	91,5	97,7
10	nakielski	759	731	762	753	695	758	741	89,7	84,2	87,8	86,8	79,9	87,3	85,4
11	radziejowski	476	430	521	428	458	436	453	112,5	101,0	122,4	102,4	110,3	105,3	109,8
12	rypiński	471	459	468	476	440	511	447	106,1	102,0	104,0	106,5	98,5	114,9	101,1
13	sępoleński	391	359	370	391	358	395	389	95,7	86,0	88,7	93,9	86,0	95,2	93,9
14	świecki	880	876	904	909	888	947	1 015	90,6	87,8	90,6	91,0	89,0	95,0	101,8
15	toruński	744	691	866	817	778	822	892	84,7	71,6	89,7	81,3	76,6	80,1	85,9
16	tucholski	442	421	434	445	413	397	424	93,7	87,4	90,1	92,2	85,5	82,1	87,6
17	wąbrzeski	361	360	374	375	344	301	325	103,1	102,0	106,0	106,7	98,4	86,5	93,3
18	włocławski	970	945	961	937	914	936	903	113,4	108,2	110,0	107,7	105,3	108,0	104,2
19	żniński	636	633	629	691	675	685	688	91,2	89,2	88,6	97,6	95,4	96,9	97,5
20	Bydgoszcz	3 493	3 450	3 720	3 777	3 680	3 714	3 700	95,1	94,5	101,9	104,8	102,6	104,0	104,2
21	Grudziądz	1 007	988	1 093	1 103	1 013	1 082	1 091	101,1	99,7	110,3	112,9	104,0	111,7	113,5
22	Toruń	1 703	1 786	1 855	1 891	1 921	1 910	1 915	81,9	86,9	90,3	92,7	94,6	94,1	94,5
23	Włocławek	1 102	1 106	1 246	1 257	1 286	1 363	1 212	91,8	94,3	106,2	109,1	112,4	120,2	107,6

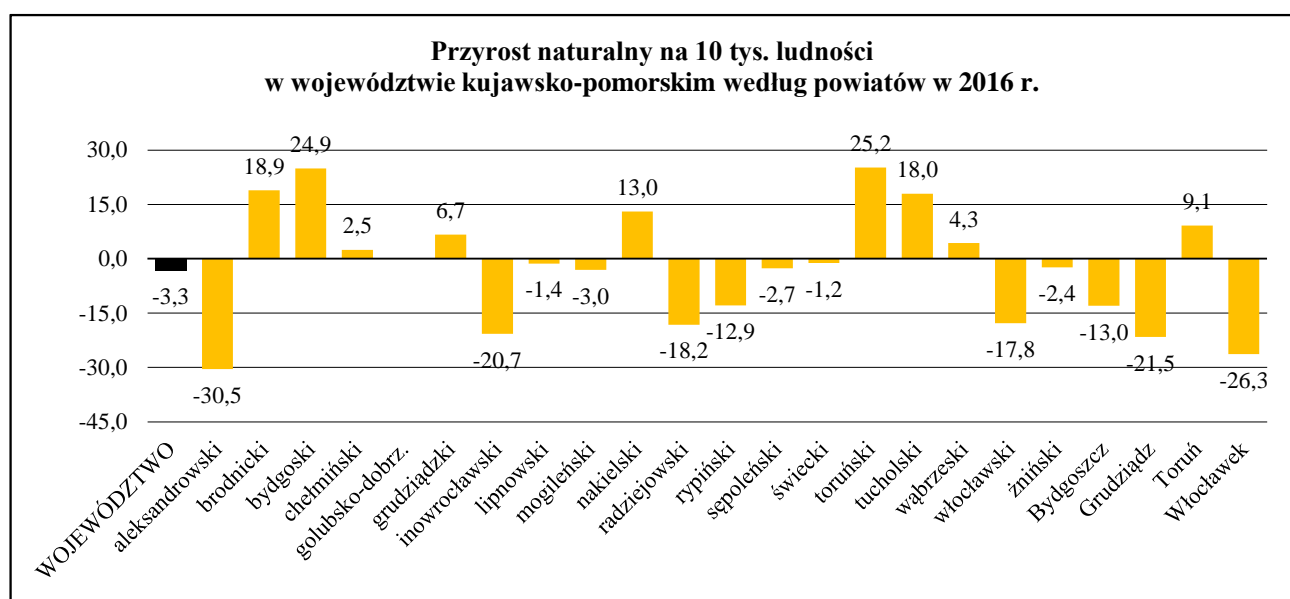
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.8. Przyrost naturalny w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynniki na 10 tys. ludności						
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		1 783	1 046	2 143	-632	3	-1 333	-685	8,6	5,0	10,2	-3,0	0,0	-6,4	-3,3
1	aleksandrowski	-10	-119	-45	-84	-166	-131	-169	-1,8	-21,1	-8,0	-15,0	-29,7	-23,5	-30,5
2	brodnicki	130	88	200	163	191	93	148	17,3	11,4	25,8	20,9	24,4	11,9	18,9
3	bydgoski	190	279	359	181	260	203	283	20,3	26,5	34,2	16,5	23,4	18,1	24,9
4	chełmiński	102	84	120	5	56	-48	13	19,8	15,9	22,8	0,9	10,6	-9,2	2,5
5	golubsko-dobrzyński	129	92	89	47	69	-9	0	28,6	20,3	19,6	10,3	15,2	-2,0	0,0
6	grudziądzki	132	106	167	59	111	32	27	34,3	26,5	41,7	14,7	27,6	8,0	6,7
7	inowrocławski	-8	-143	-36	-213	-224	-288	-336	-0,5	-8,6	-2,2	-13,0	-13,7	-17,7	-20,7
8	lipnowski	205	69	100	3	48	-4	-9	31,0	10,2	14,8	0,4	7,2	-0,6	-1,4
9	mogileński	8	26	85	-66	-20	4	-14	1,7	5,5	18,0	-14,1	-4,3	0,9	-3,0
10	nakielski	180	220	307	211	150	89	113	21,3	25,3	35,4	24,3	17,3	10,2	13,0
11	radziejowski	17	-21	-95	-35	-57	-94	-75	4,0	-4,9	-22,3	-8,4	-13,7	-22,7	-18,2
12	rypiński	85	52	82	4	15	-107	-57	19,2	11,6	18,2	0,9	3,4	-24,1	-12,9
13	sępoleński	111	111	125	62	39	-19	-11	27,2	26,6	30,0	14,9	9,4	-4,6	-2,7
14	świecki	231	217	262	123	146	49	-12	23,8	21,7	26,3	12,3	14,6	4,9	-1,2
15	toruński	278	350	351	269	285	270	262	31,7	36,3	36,4	26,8	28,1	26,3	25,2
16	tucholski	108	115	144	62	106	68	87	22,9	23,9	29,9	12,9	22,0	14,1	18,0
17	wąbrzeski	24	-22	16	-29	8	52	15	6,9	-6,2	4,5	-8,3	2,3	15,0	4,3
18	włocławski	-11	-76	-112	-193	-119	-203	-154	-1,3	-8,7	-12,8	-22,2	-13,7	-23,4	-17,8
19	żniński	156	112	150	18	39	10	-17	22,4	15,8	21,1	2,5	5,5	1,4	-2,4
20	Bydgoszcz	-432	-352	-206	-608	-424	-619	-461	-11,8	-9,6	-5,6	-16,9	-11,8	-17,3	-13,0
21	Grudziądz	-37	-126	-24	-220	-108	-217	-207	-3,7	-12,7	-2,4	-22,5	-11,1	-22,4	-21,5
22	Toruń	227	96	236	-63	-5	39	185	10,9	4,7	11,5	-3,1	-0,2	1,9	9,1
23	Włocławek	-32	-112	-132	-328	-397	-503	-296	-2,7	-9,5	-11,3	-28,5	-34,7	-44,3	-26,3

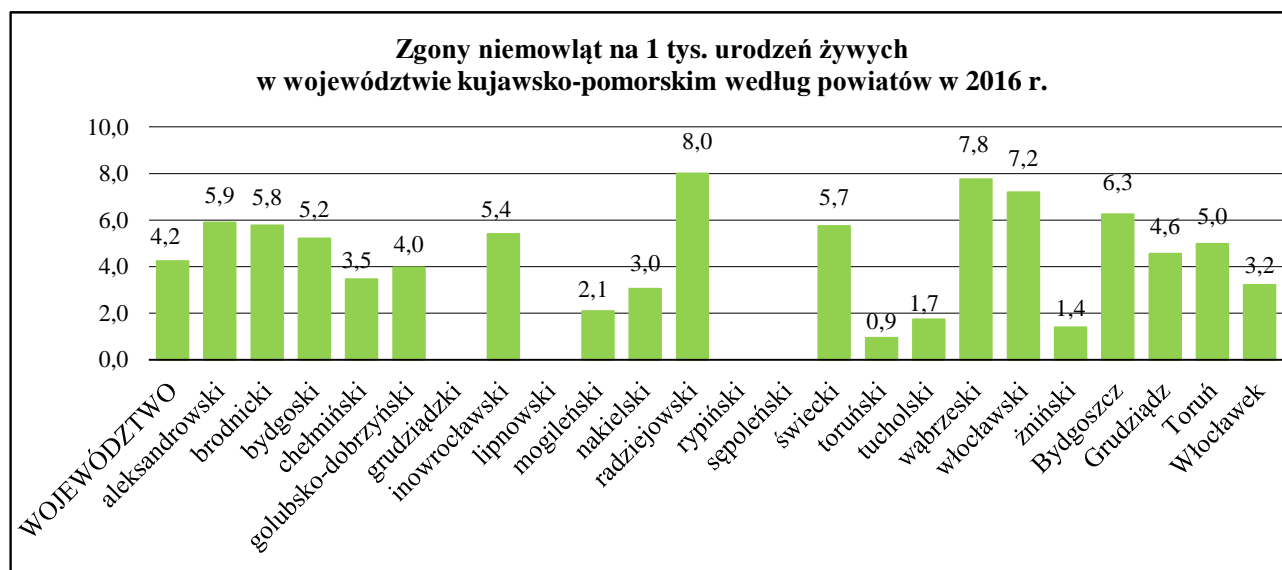
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.9. Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2013-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynnik na 1 tys. urodzeń żywych						
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		187	136	131	88	93	78	88	8,7	6,6	5,6	3,8	4,1	3,7	4,2
1	aleksandrowski	9	3	5	2	1	4	3	14,9	5,6	8,9	3,2	1,8	7,7	5,9
2	brodnicki	11	7	8	4	4	4	5	12,1	8,5	8,4	3,9	4,2	4,4	5,8
3	bydgoski	12	8	6	4	6	6	6	12,9	7,7	4,9	3,4	5,1	5,3	5,2
4	chełmiński	7	2	4	3	5	-	2	11,1	3,4	6,2	4,7	8,0	-	3,5
5	golubsko-dobrzyński	7	3	1	2	1	2	2	13,2	6,0	2,0	3,7	2,0	4,1	4,0
6	grudziądzki	4	3	4	2	2	2	-	8,0	6,3	7,4	4,4	4,2	4,4	-
7	inowrocławski	12	7	6	5	8	1	8	7,3	4,7	3,6	2,9	4,8	0,6	5,4
8	lipnowski	9	5	3	1	7	1	-	10,0	6,7	3,8	1,2	8,6	1,3	-
9	mogileński	7	1	4	1	3	2	1	13,4	2,1	7,7	2,1	5,8	4,3	2,1
10	nakielski	11	8	5	8	5	1	3	11,7	8,4	4,6	7,4	4,7	1,0	3,0
11	radziejowski	1	1	2	3	3	-	3	2,0	2,4	4,2	6,8	7,0	-	8,0
12	rypiński	7	2	5	3	1	7	-	12,6	3,9	8,4	5,8	1,8	13,9	-
13	sępoleński	5	6	4	2	-	2	-	10,0	12,8	7,1	3,6	-	4,5	-
14	świecki	6	9	6	6	6	9	6	5,4	8,2	5,0	5,2	5,1	8,7	5,7
15	toruński	5	3	4	5	3	2	1	4,9	2,9	3,2	4,5	2,5	1,8	0,9
16	tucholski	7	5	1	3	2	1	1	12,7	9,3	1,5	5,0	3,5	1,9	1,7
17	wąbrzeski	5	8	3	1	1	1	3	13,0	23,7	6,9	2,3	2,6	2,7	7,8
18	włocławski	9	8	5	4	3	-	6	9,4	9,2	5,4	4,5	3,5	-	7,2
19	żniński	3	4	5	1	3	1	1	3,8	5,4	6,0	1,2	3,9	1,3	1,4
20	Bydgoszcz	23	17	24	20	13	11	20	7,5	5,5	6,8	5,6	3,7	3,4	6,3
21	Grudziądz	10	5	7	2	5	4	4	10,3	5,8	6,3	1,9	4,7	4,2	4,6
22	Toruń	10	11	12	4	6	10	10	5,2	5,8	5,8	1,8	2,9	5,1	5,0
23	Włocławek	7	10	7	2	5	7	3	6,5	10,1	6,4	1,8	4,5	7,2	3,2

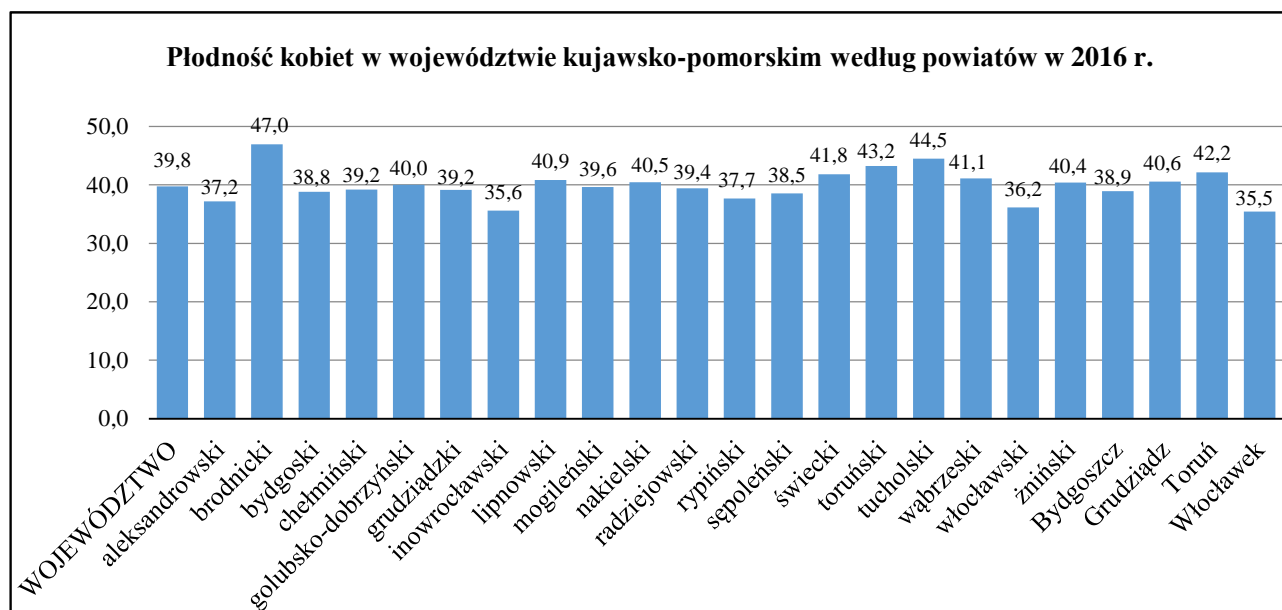
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.10. Płodność kobiet według grup wieku oraz dzietność kobiet w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty w 2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Płodność kobiet	Płodność kobiet w wieku lat:							Współczynnik dzietności ogólnej
			15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
WOJEWÓDZTWO		39,8	15,3	54,8	90,8	69,5	28,4	6,0	0,3	1,3
1	aleksandrowski	37,2	9,5	46,7	82,1	67,1	32,0	6,3	0,6	1,2
2	brodnicki	47,0	18,4	62,5	103,7	78,0	33,9	9,2	-	1,5
3	bydgoski	38,8	13,5	51,2	97,6	73,8	28,3	5,6	0,3	1,4
4	chełmiński	39,2	20,9	63,4	90,8	59,6	22,7	4,9	0,6	1,3
5	golubsko-dobrzyński	40,0	19,4	53,4	92,8	69,1	19,8	7,3	-	1,3
6	grudziądzki	39,2	18,7	68,5	82,1	58,2	31,1	5,5	-	1,3
7	inowrocławski	35,6	9,7	52,7	81,8	60,0	30,8	4,3	0,2	1,2
8	lipnowski	40,9	20,0	59,5	93,6	63,2	28,0	8,4	0,5	1,4
9	mogileński	39,6	13,7	59,6	97,1	58,5	29,7	3,2	-	1,3
10	nakielski	40,5	13,9	60,5	99,9	63,3	23,5	6,2	0,4	1,3
11	radziejowski	39,4	17,1	50,1	93,1	78,2	22,5	3,5	-	1,3
12	rypiński	37,7	14,1	58,6	100,4	50,6	22,3	4,1	-	1,2
13	sępoleński	38,5	11,3	66,0	80,7	55,9	30,5	7,2	-	1,3
14	świecki	41,8	24,6	64,0	94,2	66,0	27,4	4,6	-	1,4
15	toruński	43,2	17,9	60,6	101,9	76,5	28,9	6,7	0,3	1,5
16	tucholski	44,5	18,8	77,9	88,9	73,1	31,5	6,3	-	1,5
17	wąbrzeski	41,1	21,2	61,8	86,7	73,4	25,0	4,3	-	1,4
18	włocławski	36,2	15,9	54,9	81,2	62,1	30,4	5,1	-	1,2
19	żniński	40,4	19,0	57,1	100,4	66,2	21,9	4,1	1,0	1,3
20	Bydgoszcz	38,9	11,0	42,7	85,3	74,6	29,9	6,1	0,1	1,2
21	Grudziądz	40,6	18,6	71,9	98,8	59,5	23,5	4,7	-	1,4
22	Toruń	42,2	11,9	40,8	90,3	81,3	32,1	8,9	0,7	1,3
23	Włocławek	35,5	16,5	48,5	81,3	69,6	26,5	5,4	0,5	1,2

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.11. Ludność według 5-letnich grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem	Ludność w wieku lat															
			0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39	
			liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%
WOJEWÓDZTWO		2 083 927	98 881	4,7	113 871	5,5	100 568	4,8	108 534	5,2	130 803	6,3	150 064	7,2	172 115	8,3	164 110	7,9
1	aleksandrowski	55 347	2 446	4,4	2 914	5,3	2 677	4,8	2 859	5,2	3 483	6,3	4 001	7,2	4 473	8,1	4 147	7,5
2	brodnicki	78 630	4 291	5,5	4 885	6,2	4 171	5,3	4 505	5,7	5 465	7,0	6 229	7,9	6 641	8,4	6 079	7,7
3	bydgoski	114 418	5 602	4,9	7 275	6,4	6 645	5,8	6 575	5,7	7 597	6,6	7 908	6,9	9 225	8,1	9 561	8,4
4	chełmiński	52 236	2 547	4,9	3 062	5,9	2 741	5,2	2 848	5,5	3 503	6,7	3 873	7,4	4 490	8,6	4 031	7,7
5	golubsko-dobrz.	45 250	2 290	5,1	2 576	5,7	2 416	5,3	2 575	5,7	3 330	7,4	3 560	7,9	3 694	8,2	3 381	7,5
6	grudziądzki	40 364	2 076	5,1	2 567	6,4	2 320	5,7	2 352	5,8	2 969	7,4	3 042	7,5	3 049	7,6	3 043	7,5
7	inowrocławski	162 011	7 012	4,3	8 184	5,1	7 375	4,6	8 115	5,0	10 231	6,3	11 639	7,2	13 189	8,1	12 667	7,8
8	lipnowski	66 575	3 377	5,1	3 903	5,9	3 600	5,4	3 970	6,0	5 114	7,7	5 182	7,8	5 238	7,9	4 896	7,4
9	mogileński	46 197	2 162	4,7	2 486	5,4	2 201	4,8	2 687	5,8	3 045	6,6	3 521	7,6	3 717	8,0	3 500	7,6
10	nakielski	86 774	4 436	5,1	5 163	5,9	4 656	5,4	4 911	5,7	5 999	6,9	6 705	7,7	7 296	8,4	6 560	7,6
11	radziejowski	41 169	1 846	4,5	2 067	5,0	1 921	4,7	2 109	5,1	3 071	7,5	3 123	7,6	3 071	7,5	2 846	6,9
12	rypiński	44 219	2 162	4,9	2 578	5,8	2 370	5,4	2 455	5,6	3 167	7,2	3 269	7,4	3 353	7,6	3 295	7,5
13	sepoleński	41 392	2 042	4,9	2 578	6,2	2 198	5,3	2 322	5,6	2 872	6,9	3 256	7,9	3 334	8,1	3 085	7,5
14	świecki	99 661	5 076	5,1	5 852	5,9	5 176	5,2	5 256	5,3	6 790	6,8	7 295	7,3	8 228	8,3	7 724	7,8
15	toruński	104 477	5 600	5,4	6 814	6,5	6 356	6,1	6 229	6,0	7 035	6,7	7 585	7,3	8 646	8,3	8 942	8,6
16	tucholski	48 416	2 541	5,2	2 914	6,0	2 570	5,3	3 072	6,3	3 172	6,6	3 768	7,8	3 924	8,1	3 562	7,4
17	wąbrzeski	34 752	1 753	5,0	1 959	5,6	1 750	5,0	1 915	5,5	2 453	7,1	2 593	7,5	2 679	7,7	2 622	7,5
18	włocławski	86 605	3 783	4,4	4 515	5,2	4 377	5,1	4 918	5,7	6 206	7,2	6 389	7,4	6 329	7,3	6 271	7,2
19	żniński	70 528	3 436	4,9	4 073	5,8	3 521	5,0	3 807	5,4	4 756	6,7	5 119	7,3	5 662	8,0	5 452	7,7
20	Bydgoszcz	353 938	15 685	4,4	17 020	4,8	13 987	4,0	15 223	4,3	18 236	5,2	24 096	6,8	30 851	8,7	28 973	8,2
21	Grudziądz	95 964	4 395	4,6	5 113	5,3	4 337	4,5	4 766	5,0	5 015	5,2	6 646	6,9	7 730	8,1	7 402	7,7
22	Toruń	202 521	9 666	4,8	10 015	4,9	8 360	4,1	9 686	4,8	11 054	5,5	14 140	7,0	18 776	9,3	17 208	8,5
23	Włocławek	112 483	4 657	4,1	5 358	4,8	4 843	4,3	5 379	4,8	6 240	5,5	7 125	6,3	8 520	7,6	8 863	7,9

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.11. Ludność według 5-letnich grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r. (dok.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat																	
		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%
WOJEWÓDZTWO		153 257	7,4	129 936	6,2	128 575	6,2	151 252	7,3	149 641	7,2	125 680	6,0	69 378	3,3	56 759	2,7	80 503	3,9
1	aleksandrowski	4 033	7,3	3 422	6,2	3 393	6,1	4 202	7,6	4 017	7,3	3 393	6,1	2 043	3,7	1 582	2,9	2 262	4,1
2	brodnicki	5 623	7,2	4 696	6,0	4 904	6,2	5 387	6,9	5 013	6,4	4 049	5,1	2 087	2,7	1 838	2,3	2 767	3,5
3	bydgoski	9 642	8,4	7 980	7,0	7 194	6,3	7 824	6,8	7 066	6,2	5 785	5,1	3 162	2,8	2 217	1,9	3 160	2,8
4	chełmiński	3 792	7,3	3 255	6,2	3 299	6,3	3 798	7,3	3 601	6,9	2 795	5,4	1 558	3,0	1 241	2,4	1 802	3,4
5	golubsko-dobrz.	3 053	6,7	2 903	6,4	2 928	6,5	3 100	6,9	2 965	6,6	2 304	5,1	1 328	2,9	1 209	2,7	1 638	3,6
6	grudziądzki	3 058	7,6	2 634	6,5	2 666	6,6	2 793	6,9	2 520	6,2	2 061	5,1	1 052	2,6	927	2,3	1 235	3,1
7	inowrocławski	11 815	7,3	10 408	6,4	10 810	6,7	12 641	7,8	11 853	7,3	10 122	6,2	5 555	3,4	4 340	2,7	6 055	3,7
8	lipnowski	4 749	7,1	4 295	6,5	4 173	6,3	4 597	6,9	4 312	6,5	3 282	4,9	1 903	2,9	1 598	2,4	2 386	3,6
9	mogileński	3 289	7,1	2 852	6,2	3 023	6,5	3 483	7,5	3 208	6,9	2 661	5,8	1 534	3,3	1 194	2,6	1 634	3,5
10	nakielski	6 223	7,2	5 452	6,3	5 358	6,2	6 195	7,1	5 777	6,7	4 767	5,5	2 499	2,9	2 018	2,3	2 759	3,2
11	radziejowski	2 919	7,1	2 703	6,6	2 797	6,8	3 127	7,6	2 831	6,9	2 263	5,5	1 428	3,5	1 252	3,0	1 795	4,4
12	rypiński	3 028	6,8	2 668	6,0	2 819	6,4	3 293	7,4	3 009	6,8	2 409	5,4	1 368	3,1	1 168	2,6	1 808	4,1
13	sępoleński	2 867	6,9	2 442	5,9	2 529	6,1	3 082	7,4	2 751	6,6	2 237	5,4	1 168	2,8	1 016	2,5	1 613	3,9
14	świecki	7 304	7,3	6 288	6,3	6 168	6,2	7 312	7,3	7 040	7,1	5 756	5,8	2 842	2,9	2 373	2,4	3 181	3,2
15	toruński	8 726	8,4	6 687	6,4	6 313	6,0	6 877	6,6	6 438	6,2	4 775	4,6	2 507	2,4	2 023	1,9	2 924	2,8
16	tucholski	3 219	6,6	2 959	6,1	3 048	6,3	3 608	7,5	3 249	6,7	2 648	5,5	1 297	2,7	1 189	2,5	1 676	3,5
17	wąbrzeski	2 476	7,1	2 232	6,4	2 245	6,5	2 393	6,9	2 423	7,0	1 952	5,6	1 056	3,0	866	2,5	1 385	4,0
18	włocławski	6 439	7,4	6 048	7,0	5 789	6,7	6 498	7,5	5 775	6,7	4 694	5,4	2 743	3,2	2 318	2,7	3 513	4,1
19	żniński	5 202	7,4	4 270	6,1	4 241	6,0	5 180	7,3	5 162	7,3	4 263	6,0	2 241	3,2	1 755	2,5	2 388	3,4
20	Bydgoszcz	25 688	7,3	21 075	6,0	20 396	5,8	25 253	7,1	28 184	8,0	25 047	7,1	14 572	4,1	12 128	3,4	17 524	5,0
21	Grudziądz	6 692	7,0	5 586	5,8	6 176	6,4	7 593	7,9	7 630	8,0	6 281	6,5	3 421	3,6	3 102	3,2	4 079	4,3
22	Toruń	14 832	7,3	11 707	5,8	11 465	5,7	14 442	7,1	15 426	7,6	13 881	6,9	7 418	3,7	5 991	3,0	8 454	4,2
23	Włocławek	8 588	7,6	7 374	6,6	6 841	6,1	8 574	7,6	9 391	8,3	8 255	7,3	4 596	4,1	3 414	3,0	4 465	4,0

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.12. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat									
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		1 239 291	844 636	55 781	43 100	62 349	51 522	53 184	47 384	58 746	49 788	69 700	61 103
1	aleksandrowski	24 811	30 536	1 021	1 425	1 233	1 681	1 065	1 612	1 093	1 766	1 303	2 180
2	brodnicki	33 855	44 775	1 800	2 491	2 003	2 882	1 612	2 559	1 850	2 655	2 022	3 443
3	bydgoski	26 928	87 490	1 259	4 343	1 469	5 806	1 392	5 253	1 345	5 230	1 748	5 849
4	chełmiński	19 991	32 245	848	1 699	995	2 067	953	1 788	971	1 877	1 166	2 337
5	golubsko-dobrz.	17 059	28 191	910	1 380	998	1 578	780	1 636	839	1 736	1 144	2 186
6	grudziądzki	5 214	35 150	272	1 804	305	2 262	238	2 082	266	2 086	324	2 645
7	inowrocławski	104 790	57 221	4 443	2 569	4 977	3 207	4 397	2 978	4 838	3 277	6 201	4 030
8	lipnowski	20 411	46 164	942	2 435	1 105	2 798	946	2 654	1 060	2 910	1 444	3 670
9	mogileński	17 878	28 319	766	1 396	896	1 590	716	1 485	915	1 772	1 106	1 939
10	nakielski	37 422	49 352	1 764	2 672	2 088	3 075	1 863	2 793	2 061	2 850	2 330	3 669
11	radziejowski	10 127	31 042	412	1 434	490	1 577	446	1 475	452	1 657	726	2 345
12	rypiński	16 469	27 750	771	1 391	957	1 621	780	1 590	783	1 672	1 083	2 084
13	sępoleński	17 636	23 756	780	1 262	980	1 598	847	1 351	945	1 377	1 155	1 717
14	świecki	31 968	67 693	1 326	3 750	1 688	4 164	1 512	3 664	1 468	3 788	1 895	4 895
15	toruński	14 769	89 708	706	4 894	832	5 982	720	5 636	804	5 425	963	6 072
16	tucholski	13 814	34 602	658	1 883	702	2 212	636	1 934	1 000	2 072	620	2 552
17	wąbrzeski	13 802	20 950	662	1 091	697	1 262	625	1 125	706	1 209	854	1 599
18	włocławski	17 258	69 347	737	3 046	816	3 699	748	3 629	829	4 089	1 173	5 033
19	żniński	30 183	40 345	1 301	2 135	1 612	2 461	1 381	2 140	1 467	2 340	1 898	2 858
20	Bydgoszcz	353 938	-	15 685	-	17 020	-	13 987	-	15 223	-	18 236	-
21	Grudziądz	95 964	-	4 395	-	5 113	-	4 337	-	4 766	-	5 015	-
22	Toruń	202 521	-	9 666	-	10 015	-	8 360	-	9 686	-	11 054	-
23	Włocławek	112 483	-	4 657	-	5 358	-	4 843	-	5 379	-	6 240	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.12. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r. (cd.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		85 922	64 142	104 633	67 482	99 347	64 763	89 745	63 512	75 166	54 770	75 167	53 408
1	aleksandrowski	1 674	2 327	2 013	2 460	1 817	2 330	1 756	2 277	1 441	1 981	1 468	1 925
2	brodnicki	2 650	3 579	2 934	3 707	2 686	3 393	2 395	3 228	1 951	2 745	2 115	2 789
3	bydgoski	1 932	5 976	2 302	6 923	2 218	7 343	1 984	7 658	1 778	6 202	1 692	5 502
4	chełmiński	1 368	2 505	1 655	2 835	1 585	2 446	1 467	2 325	1 298	1 957	1 214	2 085
5	golubsko-dobrz.	1 399	2 161	1 495	2 199	1 339	2 042	1 073	1 980	1 051	1 852	1 069	1 859
6	grudziądzki	372	2 670	423	2 626	370	2 673	373	2 685	351	2 283	371	2 295
7	inowrocławski	7 229	4 410	8 462	4 727	8 196	4 471	7 615	4 200	6 613	3 795	7 036	3 774
8	lipnowski	1 464	3 718	1 584	3 654	1 537	3 359	1 484	3 265	1 312	2 983	1 352	2 821
9	mogileński	1 318	2 203	1 470	2 247	1 357	2 143	1 268	2 021	1 092	1 760	1 161	1 862
10	nakielski	2 719	3 986	3 076	4 220	2 879	3 681	2 693	3 530	2 286	3 166	2 259	3 099
11	radziejowski	789	2 334	732	2 339	707	2 139	718	2 201	647	2 056	745	2 052
12	rypiński	1 179	2 090	1 352	2 001	1 265	2 030	1 051	1 977	968	1 700	1 094	1 725
13	sępoleński	1 339	1 917	1 422	1 912	1 341	1 744	1 218	1 649	1 045	1 397	1 111	1 418
14	świecki	2 121	5 174	2 592	5 636	2 665	5 059	2 332	4 972	2 023	4 265	1 931	4 237
15	toruński	1 103	6 482	1 291	7 355	1 153	7 789	1 071	7 655	898	5 789	959	5 354
16	tucholski	1 079	2 689	1 140	2 784	1 047	2 515	858	2 361	804	2 155	886	2 162
17	wąbrzeski	964	1 629	1 038	1 641	1 077	1 545	990	1 486	892	1 340	923	1 322
18	włocławski	1 296	5 093	1 362	4 967	1 250	5 021	1 229	5 210	1 179	4 869	1 181	4 608
19	żniński	1 920	3 199	2 413	3 249	2 412	3 040	2 370	2 832	1 795	2 475	1 722	2 519
20	Bydgoszcz	24 096	-	30 851	-	28 973	-	25 688	-	21 075	-	20 396	-
21	Grudziądz	6 646	-	7 730	-	7 402	-	6 692	-	5 586	-	6 176	-
22	Toruń	14 140	-	18 776	-	17 208	-	14 832	-	11 707	-	11 465	-
23	Włocławek	7 125	-	8 520	-	8 863	-	8 588	-	7 374	-	6 841	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.12. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r. (dok.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		92 575	58 677	96 495	53 146	83 774	41 906	46 679	22 699	37 844	18 915	52 184	28 319
1	aleksandrowski	1 986	2 216	2 016	2 001	1 762	1 631	1 126	917	867	715	1 170	1 092
2	brodnicki	2 438	2 949	2 440	2 573	1 933	2 116	993	1 094	827	1 011	1 206	1 561
3	bydgoski	1 896	5 928	1 829	5 237	1 514	4 271	981	2 181	673	1 544	916	2 244
4	chełmiński	1 535	2 263	1 577	2 024	1 315	1 480	738	820	535	706	771	1 031
5	golubsko-dobrz.	1 247	1 853	1 207	1 758	952	1 352	520	808	477	732	559	1 079
6	grudziądzki	378	2 415	369	2 151	307	1 754	162	890	142	785	191	1 044
7	inowrocławski	8 506	4 135	8 141	3 712	7 104	3 018	3 949	1 606	3 018	1 322	4 065	1 990
8	lipnowski	1 601	2 996	1 521	2 791	1 110	2 172	624	1 279	559	1 039	766	1 620
9	mogileński	1 469	2 014	1 352	1 856	1 157	1 504	700	834	528	666	607	1 027
10	nakielski	2 701	3 494	2 639	3 138	2 387	2 380	1 263	1 236	1 042	976	1 372	1 387
11	radziejowski	853	2 274	744	2 087	615	1 648	393	1 035	300	952	358	1 437
12	rypiński	1 368	1 925	1 277	1 732	1 009	1 400	527	841	425	743	580	1 228
13	sępoleński	1 403	1 679	1 229	1 522	1 021	1 216	569	599	479	537	752	861
14	świecki	2 401	4 911	2 657	4 383	2 256	3 500	1 114	1 728	899	1 474	1 124	3 057
15	toruński	1 137	5 740	1 024	5 414	781	3 994	420	2 087	411	1 612	496	2 428
16	tucholski	1 116	2 492	1 060	2 189	884	1 764	450	847	376	813	498	1 178
17	wąbrzeski	1 025	1 368	1 001	1 422	884	1 068	495	561	387	479	582	803
18	włocławski	1 474	5 024	1 297	4 478	1 059	3 635	546	2 197	447	1 871	635	2 878
19	żniński	2 179	3 001	2 484	2 678	2 260	2 003	1 102	1 139	817	938	1 050	1 338
20	Bydgoszcz	25 253	-	28 184	-	25 047	-	14 572	-	12 128	-	17 524	-
21	Grudziądz	7 593	-	7 630	-	6 281	-	3 421	-	3 102	-	4 079	-
22	Toruń	14 442	-	15 426	-	13 881	-	7 418	-	5 991	-	8 454	-
23	Włocławek	8 574	-	9 391	-	8 255	-	4 596	-	3 414	-	4 465	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.13. Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat															
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		59,5	40,5	2,7	2,1	3,0	2,5	2,6	2,3	2,8	2,4	3,3	2,9	4,1	3,1	5,0	3,2	4,8	3,1
1	aleksandrowski	44,8	55,2	1,8	2,6	2,2	3,0	1,9	2,9	2,0	3,2	2,4	3,9	3,0	4,2	3,6	4,4	3,3	4,2
2	brodnicki	43,1	56,9	2,3	3,2	2,5	3,7	2,1	3,3	2,4	3,4	2,6	4,4	3,4	4,6	3,7	4,7	3,4	4,3
3	bydgoski	23,5	76,5	1,1	3,8	1,3	5,1	1,2	4,6	1,2	4,6	1,5	5,1	1,7	5,2	2,0	6,1	1,9	6,4
4	chełmiński	38,3	61,7	1,6	3,3	1,9	4,0	1,8	3,4	1,9	3,6	2,2	4,5	2,6	4,8	3,2	5,4	3,0	4,7
5	golubsko-dobrz.	37,7	62,3	2,0	3,0	2,2	3,5	1,7	3,6	1,9	3,8	2,5	4,8	3,1	4,8	3,3	4,9	3,0	4,5
6	grudziądzki	12,9	87,1	0,7	4,5	0,8	5,6	0,6	5,2	0,7	5,2	0,8	6,6	0,9	6,6	1,0	6,5	0,9	6,6
7	inowrocławski	64,7	35,3	2,7	1,6	3,1	2,0	2,7	1,8	3,0	2,0	3,8	2,5	4,5	2,7	5,2	2,9	5,1	2,8
8	lipnowski	30,7	69,3	1,4	3,7	1,7	4,2	1,4	4,0	1,6	4,4	2,2	5,5	2,2	5,6	2,4	5,5	2,3	5,0
9	mogileński	38,7	61,3	1,7	3,0	1,9	3,4	1,5	3,2	2,0	3,8	2,4	4,2	2,9	4,8	3,2	4,9	2,9	4,6
10	nakielski	43,1	56,9	2,0	3,1	2,4	3,5	2,1	3,2	2,4	3,3	2,7	4,2	3,1	4,6	3,5	4,9	3,3	4,2
11	radziejowski	24,6	75,4	1,0	3,5	1,2	3,8	1,1	3,6	1,1	4,0	1,8	5,7	1,9	5,7	1,8	5,7	1,7	5,2
12	rypiński	37,2	62,8	1,7	3,1	2,2	3,7	1,8	3,6	1,8	3,8	2,4	4,7	2,7	4,7	3,1	4,5	2,9	4,6
13	sępoleński	42,6	57,4	1,9	3,0	2,4	3,9	2,0	3,3	2,3	3,3	2,8	4,1	3,2	4,6	3,4	4,6	3,2	4,2
14	świecki	32,1	67,9	1,3	3,8	1,7	4,2	1,5	3,7	1,5	3,8	1,9	4,9	2,1	5,2	2,6	5,7	2,7	5,1
15	toruński	14,1	85,9	0,7	4,7	0,8	5,7	0,7	5,4	0,8	5,2	0,9	5,8	1,1	6,2	1,2	7,0	1,1	7,5
16	tucholski	28,5	71,5	1,4	3,9	1,4	4,6	1,3	4,0	2,1	4,3	1,3	5,3	2,2	5,6	2,4	5,8	2,2	5,2
17	wąbrzeski	39,7	60,3	1,9	3,1	2,0	3,6	1,8	3,2	2,0	3,5	2,5	4,6	2,8	4,7	3,0	4,7	3,1	4,4
18	włocławski	19,9	80,1	0,9	3,5	0,9	4,3	0,9	4,2	1,0	4,7	1,4	5,8	1,5	5,9	1,6	5,7	1,4	5,8
19	żniński	42,8	57,2	1,8	3,0	2,3	3,5	2,0	3,0	2,1	3,3	2,7	4,1	2,7	4,5	3,4	4,6	3,4	4,3
20	Bydgoszcz	100,0	-	4,4	-	4,8	-	4,0	-	4,3	-	5,2	-	6,8	-	8,7	-	8,2	-
21	Grudziądz	100,0	-	4,6	-	5,3	-	4,5	-	5,0	-	5,2	-	6,9	-	8,1	-	7,7	-
22	Toruń	100,0	-	4,8	-	4,9	-	4,1	-	4,8	-	5,5	-	7,0	-	9,3	-	8,5	-
23	Włocławek	100,0	-	4,1	-	4,8	-	4,3	-	4,8	-	5,5	-	6,3	-	7,6	-	7,9	-

Tabl. 1.4.13. Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2016 r. (dok.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat																	
		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		4,3	3,0	3,6	2,6	3,6	2,6	4,4	2,8	4,6	2,6	4,0	2,0	2,2	1,1	1,8	0,9	2,5	1,4
1	aleksandrowski	3,2	4,1	2,6	3,6	2,7	3,5	3,6	4,0	3,6	3,6	3,2	2,9	2,0	1,7	1,6	1,3	2,1	2,0
2	brodnicki	3,0	4,1	2,5	3,5	2,7	3,5	3,1	3,8	3,1	3,3	2,5	2,7	1,3	1,4	1,1	1,3	1,5	2,0
3	bydgoski	1,7	6,7	1,6	5,4	1,5	4,8	1,7	5,2	1,6	4,6	1,3	3,7	0,9	1,9	0,6	1,3	0,8	2,0
4	chełmiński	2,8	4,5	2,5	3,7	2,3	4,0	2,9	4,3	3,0	3,9	2,5	2,8	1,4	1,6	1,0	1,4	1,5	2,0
5	golubsko-dobrz.	2,4	4,4	2,3	4,1	2,4	4,1	2,8	4,1	2,7	3,9	2,1	3,0	1,1	1,8	1,1	1,6	1,2	2,4
6	grudziądzki	0,9	6,7	0,9	5,7	0,9	5,7	0,9	6,0	0,9	5,3	0,8	4,3	0,4	2,2	0,4	1,9	0,5	2,6
7	inowrocławski	4,7	2,6	4,1	2,3	4,3	2,3	5,3	2,6	5,0	2,3	4,4	1,9	2,4	1,0	1,9	0,8	2,5	1,2
8	lipnowski	2,2	4,9	2,0	4,5	2,0	4,2	2,4	4,5	2,3	4,2	1,7	3,3	0,9	1,9	0,8	1,6	1,2	2,4
9	mogileński	2,7	4,4	2,4	3,8	2,5	4,0	3,2	4,4	2,9	4,0	2,5	3,3	1,5	1,8	1,1	1,4	1,3	2,2
10	nakielski	3,1	4,1	2,6	3,6	2,6	3,6	3,1	4,0	3,0	3,6	2,8	2,7	1,5	1,4	1,2	1,1	1,6	1,6
11	radziejowski	1,7	5,3	1,6	5,0	1,8	5,0	2,1	5,5	1,8	5,1	1,5	4,0	1,0	2,5	0,7	2,3	0,9	3,5
12	rypiński	2,4	4,5	2,2	3,8	2,5	3,9	3,1	4,4	2,9	3,9	2,3	3,2	1,2	1,9	1,0	1,7	1,3	2,8
13	sępoleński	2,9	4,0	2,5	3,4	2,7	3,4	3,4	4,1	3,0	3,7	2,5	2,9	1,4	1,4	1,2	1,3	1,8	2,1
14	świecki	2,3	5,0	2,0	4,3	1,9	4,3	2,4	4,9	2,7	4,4	2,3	3,5	1,1	1,7	0,9	1,5	1,1	3,1
15	toruński	1,0	7,3	0,9	5,5	0,9	5,1	1,1	5,5	1,0	5,2	0,7	3,8	0,4	2,0	0,4	1,5	0,5	2,3
16	tucholski	1,8	4,9	1,7	4,5	1,8	4,5	2,3	5,1	2,2	4,5	1,8	3,6	0,9	1,7	0,8	1,7	1,0	2,4
17	wąbrzeski	2,8	4,3	2,6	3,9	2,7	3,8	2,9	3,9	2,9	4,1	2,5	3,1	1,4	1,6	1,1	1,4	1,7	2,3
18	włocławski	1,4	6,0	1,4	5,6	1,4	5,3	1,7	5,8	1,5	5,2	1,2	4,2	0,6	2,5	0,5	2,2	0,7	3,3
19	żniński	3,4	4,0	2,5	3,5	2,4	3,6	3,1	4,3	3,5	3,8	3,2	2,8	1,6	1,6	1,2	1,3	1,5	1,9
20	Bydgoszcz	7,3	-	6,0	-	5,8	-	7,1	-	8,0	-	7,1	-	4,1	-	3,4	-	5,0	-
21	Grudziądz	7,0	-	5,8	-	6,4	-	7,9	-	8,0	-	6,5	-	3,6	-	3,2	-	4,3	-
22	Toruń	7,3	-	5,8	-	5,7	-	7,1	-	7,6	-	6,9	-	3,7	-	3,0	-	4,2	-
23	Włocławek	7,6	-	6,6	-	6,1	-	7,6	-	8,3	-	7,3	-	4,1	-	3,0	-	4,0	-

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat									
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24	
		mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO		1 009 547	1 074 380	50 851	48 030	58 356	55 515	51 525	49 043	55 731	52 803	66 406	64 397
1	aleksandrowski	26 842	28 505	1 278	1 168	1 449	1 465	1 391	1 286	1 526	1 333	1 765	1 718
2	brodnicki	38 915	39 715	2 201	2 090	2 543	2 342	2 155	2 016	2 346	2 159	2 787	2 678
3	bydgoski	56 661	57 757	2 935	2 667	3 721	3 554	3 470	3 175	3 377	3 198	3 883	3 714
4	chełmiński	25 616	26 620	1 320	1 227	1 592	1 470	1 408	1 333	1 443	1 405	1 783	1 720
5	golubsko-dobrz.	22 420	22 830	1 150	1 140	1 354	1 222	1 250	1 166	1 336	1 239	1 673	1 657
6	grudziądzki	20 189	20 175	1 047	1 029	1 281	1 286	1 233	1 087	1 251	1 101	1 496	1 473
7	inowrocławski	78 513	83 498	3 576	3 436	4 211	3 973	3 743	3 632	4 079	4 036	5 282	4 949
8	lipnowski	33 120	33 455	1 763	1 614	2 031	1 872	1 839	1 761	2 048	1 922	2 681	2 433
9	mogileński	22 635	23 562	1 105	1 057	1 269	1 217	1 088	1 113	1 418	1 269	1 505	1 540
10	nakielski	42 993	43 781	2 301	2 135	2 704	2 459	2 352	2 304	2 522	2 389	3 079	2 920
11	radziejowski	20 381	20 788	963	883	1 003	1 064	971	950	1 099	1 010	1 575	1 496
12	rypiński	21 864	22 355	1 140	1 022	1 326	1 252	1 230	1 140	1 281	1 174	1 647	1 520
13	sępoleński	20 625	20 767	1 078	964	1 355	1 223	1 111	1 087	1 189	1 133	1 489	1 383
14	świecki	49 117	50 544	2 555	2 521	3 075	2 777	2 598	2 578	2 676	2 580	3 465	3 325
15	toruński	51 475	53 002	2 894	2 706	3 443	3 371	3 337	3 019	3 142	3 087	3 561	3 474
16	tucholski	24 124	24 292	1 337	1 204	1 471	1 443	1 329	1 241	1 621	1 451	1 582	1 590
17	wąbrzeski	17 047	17 705	883	870	978	981	877	873	983	932	1 225	1 228
18	włocławski	42 866	43 739	1 921	1 862	2 284	2 231	2 231	2 146	2 537	2 381	3 188	3 018
19	żniński	34 855	35 673	1 782	1 654	2 054	2 019	1 793	1 728	2 008	1 799	2 424	2 332
20	Bydgoszcz	166 409	187 529	8 046	7 639	8 753	8 267	7 170	6 817	7 752	7 471	9 166	9 070
21	Grudziądz	45 646	50 318	2 217	2 178	2 672	2 441	2 232	2 105	2 425	2 341	2 496	2 519
22	Toruń	94 230	108 291	4 962	4 704	5 039	4 976	4 273	4 087	4 854	4 832	5 443	5 611
23	Włocławek	53 004	59 479	2 397	2 260	2 748	2 610	2 444	2 399	2 818	2 561	3 211	3 029

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r. (cd.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54	
		mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO		76 295	73 769	87 806	84 309	83 414	80 696	77 354	75 903	64 593	65 343	63 368	65 207
1	aleksandrowski	2 039	1 962	2 332	2 141	2 100	2 047	2 109	1 924	1 697	1 725	1 633	1 760
2	brodnicki	3 204	3 025	3 457	3 184	3 173	2 906	2 844	2 779	2 365	2 331	2 488	2 416
3	bydgoski	4 032	3 876	4 611	4 614	4 704	4 857	4 881	4 761	4 082	3 898	3 628	3 566
4	chełmiński	1 997	1 876	2 292	2 198	2 046	1 985	1 934	1 858	1 643	1 612	1 635	1 664
5	golubsko-dobrz.	1 763	1 797	2 004	1 690	1 761	1 620	1 542	1 511	1 453	1 450	1 561	1 367
6	grudziądzki	1 585	1 457	1 558	1 491	1 562	1 481	1 568	1 490	1 365	1 269	1 365	1 301
7	inowrocławski	6 048	5 591	6 864	6 325	6 495	6 172	6 013	5 802	5 142	5 266	5 252	5 558
8	lipnowski	2 741	2 441	2 727	2 511	2 539	2 357	2 465	2 284	2 179	2 116	2 138	2 035
9	mogileński	1 841	1 680	1 914	1 803	1 802	1 698	1 699	1 590	1 450	1 402	1 499	1 524
10	nakielski	3 485	3 220	3 762	3 534	3 412	3 148	3 136	3 087	2 737	2 715	2 759	2 599
11	radziejowski	1 646	1 477	1 646	1 425	1 522	1 324	1 473	1 446	1 354	1 349	1 443	1 354
12	rypiński	1 669	1 600	1 728	1 625	1 694	1 601	1 549	1 479	1 343	1 325	1 473	1 346
13	sępoleński	1 684	1 572	1 750	1 584	1 584	1 501	1 460	1 407	1 237	1 205	1 288	1 241
14	świecki	3 746	3 549	4 162	4 066	3 960	3 764	3 776	3 528	3 180	3 108	3 095	3 073
15	toruński	3 770	3 815	4 274	4 372	4 537	4 405	4 345	4 381	3 411	3 276	3 158	3 155
16	tucholski	1 959	1 809	2 104	1 820	1 832	1 730	1 604	1 615	1 494	1 465	1 549	1 499
17	wąbrzeski	1 321	1 272	1 362	1 317	1 369	1 253	1 309	1 167	1 155	1 077	1 146	1 099
18	włocławski	3 354	3 035	3 335	2 994	3 221	3 050	3 285	3 154	3 060	2 988	2 990	2 799
19	żniński	2 639	2 480	2 944	2 718	2 818	2 634	2 690	2 512	2 179	2 091	2 112	2 129
20	Bydgoszcz	11 853	12 243	15 356	15 495	14 528	14 445	12 654	13 034	10 208	10 867	9 790	10 606
21	Grudziądz	3 369	3 277	3 967	3 763	3 792	3 610	3 438	3 254	2 708	2 878	2 894	3 282
22	Toruń	6 960	7 180	9 235	9 541	8 527	8 681	7 250	7 582	5 568	6 139	5 311	6 154
23	Włocławek	3 590	3 535	4 422	4 098	4 436	4 427	4 330	4 258	3 583	3 791	3 161	3 680

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r. (dok.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO		73 007	78 245	70 302	79 339	55 777	69 903	28 950	40 428	21 304	35 455	24 508	55 995
1	aleksandrowski	2 034	2 168	1 929	2 088	1 475	1 918	840	1 203	570	1 012	675	1 587
2	brodnicki	2 702	2 685	2 443	2 570	1 839	2 210	829	1 258	722	1 116	817	1 950
3	bydgoski	3 933	3 891	3 459	3 607	2 698	3 087	1 393	1 769	889	1 328	965	2 195
4	chełmiński	1 858	1 940	1 742	1 859	1 253	1 542	677	881	453	788	540	1 262
5	golubsko-dobrz.	1 549	1 551	1 437	1 528	1 082	1 222	545	783	476	733	484	1 154
6	grudziądzki	1 440	1 353	1 257	1 263	991	1 070	460	592	352	575	378	857
7	inowrocławski	6 049	6 592	5 636	6 217	4 430	5 692	2 294	3 261	1 604	2 736	1 795	4 260
8	lipnowski	2 304	2 293	2 141	2 171	1 490	1 792	812	1 091	593	1 005	629	1 757
9	mogileński	1 710	1 773	1 595	1 613	1 196	1 465	628	906	454	740	462	1 172
10	nakielski	3 072	3 123	2 816	2 961	2 219	2 548	1 053	1 446	758	1 260	826	1 933
11	radziejowski	1 569	1 558	1 427	1 404	1 089	1 174	601	827	470	782	530	1 265
12	rypiński	1 651	1 642	1 449	1 560	1 126	1 283	583	785	458	710	517	1 291
13	sępoleński	1 578	1 504	1 363	1 388	1 043	1 194	532	636	388	628	496	1 117
14	świecki	3 621	3 691	3 405	3 635	2 677	3 079	1 226	1 616	911	1 462	989	2 192
15	toruński	3 464	3 413	3 172	3 266	2 240	2 535	1 094	1 413	787	1 236	846	2 078
16	tucholski	1 843	1 765	1 599	1 650	1 263	1 385	561	736	470	719	506	1 170
17	wąbrzeski	1 170	1 223	1 210	1 213	902	1 050	428	628	310	556	419	966
18	włocławski	3 333	3 165	2 919	2 856	2 171	2 523	1 156	1 587	888	1 430	993	2 520
19	żniński	2 527	2 653	2 454	2 708	1 982	2 281	977	1 264	711	1 044	761	1 627
20	Bydgoszcz	11 729	13 524	12 612	15 572	10 562	14 485	5 992	8 580	4 541	7 587	5 697	11 827
21	Grudziądz	3 529	4 064	3 489	4 141	2 728	3 553	1 360	2 061	1 066	2 036	1 264	2 815
22	Toruń	6 443	7 999	6 660	8 766	5 872	8 009	3 026	4 392	2 173	3 818	2 634	5 820
23	Włocławek	3 899	4 675	4 088	5 303	3 449	4 806	1 883	2 713	1 260	2 154	1 285	3 180

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.15. Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat															
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39	
		męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.
WOJEWÓDZTWO		48,4	51,6	2,4	2,3	2,8	2,7	2,5	2,4	2,7	2,5	3,2	3,1	3,7	3,5	4,2	4,0	4,0	3,9
1	aleksandrowski	48,5	51,5	2,3	2,1	2,6	2,6	2,5	2,3	2,8	2,4	3,2	3,1	3,7	3,5	4,2	3,9	3,8	3,7
2	brodnicki	49,5	50,5	2,8	2,7	3,2	3,0	2,7	2,6	3,0	2,7	3,5	3,4	4,1	3,8	4,4	4,0	4,0	3,7
3	bydgoski	49,5	50,5	2,6	2,3	3,3	3,1	3,0	2,8	3,0	2,8	3,4	3,2	3,5	3,4	4,0	4,0	4,1	4,2
4	chełmiński	49,0	51,0	2,5	2,3	3,0	2,8	2,7	2,6	2,8	2,7	3,4	3,3	3,8	3,6	4,4	4,2	3,9	3,8
5	golubsko-dobrz.	49,5	50,5	2,5	2,5	3,0	2,7	2,8	2,6	3,0	2,7	3,7	3,7	3,9	4,0	4,4	3,7	3,9	3,6
6	grudziądzki	50,0	50,0	2,6	2,5	3,2	3,2	3,1	2,7	3,1	2,7	3,7	3,6	3,9	3,6	3,9	3,7	3,9	3,7
7	inowrocławski	48,5	51,5	2,2	2,1	2,6	2,5	2,3	2,2	2,5	2,5	3,3	3,1	3,7	3,5	4,2	3,9	4,0	3,8
8	lipnowski	49,7	50,3	2,6	2,4	3,1	2,8	2,8	2,6	3,1	2,9	4,0	3,7	4,1	3,7	4,1	3,8	3,8	3,5
9	mogileński	49,0	51,0	2,4	2,3	2,7	2,6	2,4	2,4	3,1	2,7	3,3	3,3	4,0	3,6	4,1	3,9	3,9	3,7
10	nakielski	49,5	50,5	2,7	2,5	3,1	2,8	2,7	2,7	2,9	2,8	3,5	3,4	4,0	3,7	4,3	4,1	3,9	3,6
11	radziejowski	49,5	50,5	2,3	2,1	2,4	2,6	2,4	2,3	2,7	2,5	3,8	3,6	4,0	3,6	4,0	3,5	3,7	3,2
12	rypiński	49,4	50,6	2,6	2,3	3,0	2,8	2,8	2,6	2,9	2,7	3,7	3,4	3,8	3,6	3,9	3,7	3,8	3,6
13	sępoleński	49,8	50,2	2,6	2,3	3,3	3,0	2,7	2,6	2,9	2,7	3,6	3,3	4,1	3,8	4,2	3,8	3,8	3,6
14	świecki	49,3	50,7	2,6	2,5	3,1	2,8	2,6	2,6	2,7	2,6	3,5	3,3	3,8	3,6	4,2	4,1	4,0	3,8
15	toruński	49,3	50,7	2,8	2,6	3,3	3,2	3,2	2,9	3,0	3,0	3,4	3,3	3,6	3,7	4,1	4,2	4,3	4,2
16	tucholski	49,8	50,2	2,8	2,5	3,0	3,0	2,7	2,6	3,3	3,0	3,3	3,3	4,0	3,7	4,3	3,8	3,8	3,6
17	wąbrzeski	49,1	50,9	2,5	2,5	2,8	2,8	2,5	2,5	2,8	2,7	3,5	3,5	3,8	3,7	3,9	3,8	3,9	3,6
18	włocławski	49,5	50,5	2,2	2,1	2,6	2,6	2,6	2,5	2,9	2,7	3,7	3,5	3,9	3,5	3,9	3,5	3,7	3,5
19	żniński	49,4	50,6	2,5	2,3	2,9	2,9	2,5	2,5	2,8	2,6	3,4	3,3	3,7	3,5	4,2	3,9	4,0	3,7
20	Bydgoszcz	47,0	53,0	2,3	2,2	2,5	2,3	2,0	1,9	2,2	2,1	2,6	2,6	3,3	3,5	4,3	4,4	4,1	4,1
21	Grudziądz	47,6	52,4	2,3	2,3	2,8	2,5	2,3	2,2	2,5	2,4	2,6	2,6	3,5	3,4	4,1	3,9	4,0	3,8
22	Toruń	46,5	53,5	2,5	2,3	2,5	2,5	2,1	2,0	2,4	2,4	2,7	2,8	3,4	3,5	4,6	4,7	4,2	4,3
23	Włocławek	47,1	52,9	2,1	2,0	2,4	2,3	2,2	2,1	2,5	2,3	2,9	2,7	3,2	3,1	3,9	3,6	3,9	3,9

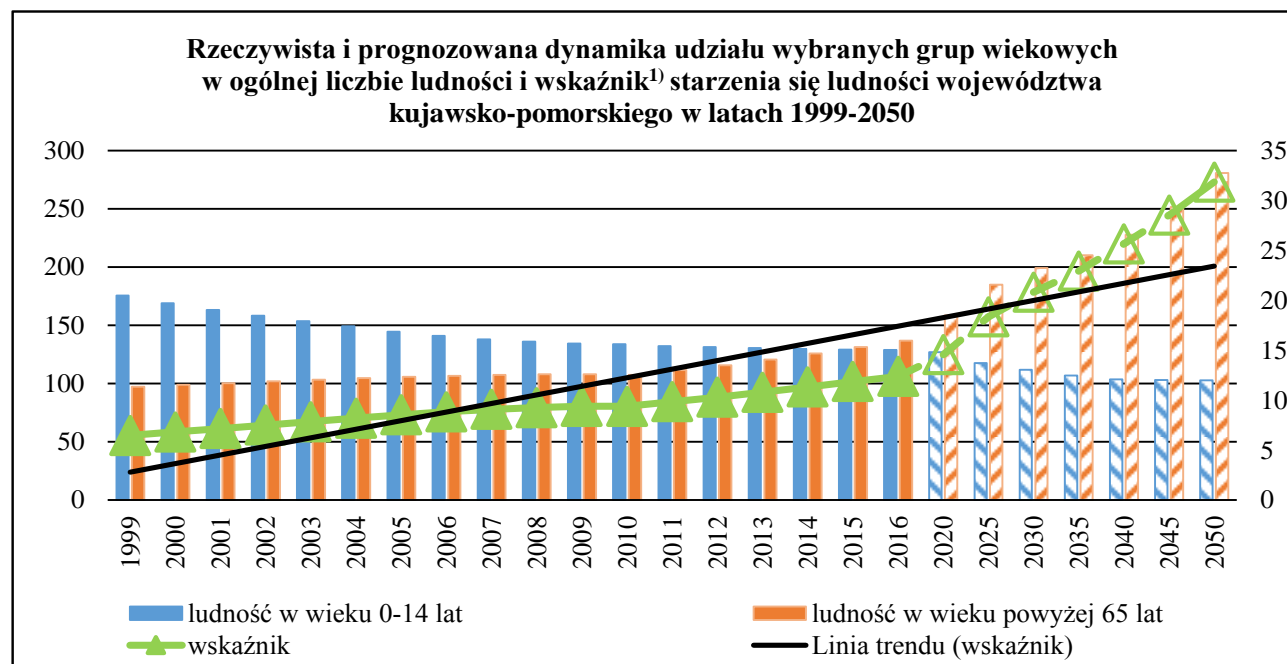
Tabl. 1.4.15. Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r. (dok.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat																	
		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.
WOJEWÓDZTWO		3,7	3,6	3,1	3,1	3,0	3,1	3,5	3,8	3,4	3,8	2,7	3,4	1,4	1,9	1,0	1,7	1,2	2,7
1	aleksandrowski	3,8	3,5	3,1	3,1	3,0	3,2	3,7	3,9	3,5	3,8	2,7	3,5	1,5	2,2	1,0	1,8	1,2	2,9
2	brodnicki	3,6	3,5	3,0	3,0	3,2	3,1	3,4	3,4	3,1	3,3	2,3	2,8	1,1	1,6	0,9	1,4	1,0	2,5
3	bydgoski	4,3	4,2	3,6	3,4	3,2	3,1	3,4	3,4	3,0	3,2	2,4	2,7	1,2	1,5	0,8	1,2	0,8	1,9
4	chełmiński	3,7	3,6	3,1	3,1	3,1	3,2	3,6	3,7	3,3	3,6	2,4	3,0	1,3	1,7	0,9	1,5	1,0	2,4
5	golubsko-dobrz.	3,4	3,3	3,2	3,2	3,4	3,0	3,4	3,4	3,2	3,4	2,4	2,7	1,2	1,7	1,1	1,6	1,1	2,6
6	grudziądzki	3,9	3,7	3,4	3,1	3,4	3,2	3,6	3,4	3,1	3,1	2,5	2,7	1,1	1,5	0,9	1,4	0,9	2,1
7	inowrocławski	3,7	3,6	3,2	3,3	3,2	3,4	3,7	4,1	3,5	3,8	2,7	3,5	1,4	2,0	1,0	1,7	1,1	2,6
8	lipnowski	3,7	3,4	3,3	3,2	3,2	3,1	3,5	3,4	3,2	3,3	2,2	2,7	1,2	1,6	0,9	1,5	0,9	2,6
9	mogileński	3,7	3,4	3,1	3,0	3,2	3,3	3,7	3,8	3,5	3,5	2,6	3,2	1,4	2,0	1,0	1,6	1,0	2,5
10	nakielski	3,6	3,6	3,2	3,1	3,2	3,0	3,5	3,6	3,2	3,4	2,6	2,9	1,2	1,7	0,9	1,5	1,0	2,2
11	radziejowski	3,6	3,5	3,3	3,3	3,5	3,3	3,8	3,8	3,5	3,4	2,6	2,9	1,5	2,0	1,1	1,9	1,3	3,1
12	rypiński	3,5	3,3	3,0	3,0	3,3	3,0	3,7	3,7	3,3	3,5	2,5	2,9	1,3	1,8	1,0	1,6	1,2	2,9
13	sępoleński	3,5	3,4	3,0	2,9	3,1	3,0	3,8	3,6	3,3	3,4	2,5	2,9	1,3	1,5	0,9	1,5	1,2	2,7
14	świecki	3,8	3,5	3,2	3,1	3,1	3,1	3,6	3,7	3,4	3,6	2,7	3,1	1,2	1,6	0,9	1,5	1,0	2,2
15	toruński	4,2	4,2	3,3	3,1	3,0	3,0	3,3	3,3	3,0	3,1	2,1	2,4	1,0	1,4	0,8	1,2	0,8	2,0
16	tucholski	3,3	3,3	3,1	3,0	3,2	3,1	3,8	3,6	3,3	3,4	2,6	2,9	1,2	1,5	1,0	1,5	1,0	2,4
17	wąbrzeski	3,8	3,4	3,3	3,1	3,3	3,2	3,4	3,5	3,5	3,5	2,6	3,0	1,2	1,8	0,9	1,6	1,2	2,8
18	włocławski	3,8	3,6	3,5	3,5	3,5	3,2	3,8	3,7	3,4	3,3	2,5	2,9	1,3	1,8	1,0	1,7	1,1	2,9
19	żniński	3,8	3,6	3,1	3,0	3,0	3,0	3,6	3,8	3,5	3,8	2,8	3,2	1,4	1,8	1,0	1,5	1,1	2,3
20	Bydgoszcz	3,6	3,7	2,9	3,1	2,8	3,0	3,3	3,8	3,6	4,4	3,0	4,1	1,7	2,4	1,3	2,1	1,6	3,3
21	Grudziądz	3,6	3,4	2,8	3,0	3,0	3,4	3,7	4,2	3,6	4,3	2,8	3,7	1,4	2,1	1,1	2,1	1,3	2,9
22	Toruń	3,6	3,7	2,7	3,0	2,6	3,0	3,2	3,9	3,3	4,3	2,9	4,0	1,5	2,2	1,1	1,9	1,3	2,9
23	Włocławek	3,8	3,8	3,2	3,4	2,8	3,3	3,5	4,2	3,6	4,7	3,1	4,3	1,7	2,4	1,1	1,9	1,1	2,8

Tabl. 1.4.16. Rzeczywista i prognozowana dynamika liczby ludności w wieku 65 lat i więcej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005-2050, stan na 31.12.

Lata	Ludność w wieku (w tysiącach)											
	65 lat i więcej						w tym 80 lat i więcej					
	ogółem		w tym				ogółem		w tym			
			mężczyźni		kobiety				mężczyźni		kobiety	
liczba	udział w ogólnej liczbie ludności (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie mężczyzn (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie kobiet (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie ludności (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie mężczyzn (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie kobiet (w %)	
Dane rzeczywiste												
2005	254,9	12,3	96,3	9,6	158,6	14,8	51,8	2,5	14,7	1,5	37,1	3,5
2010	263,3	12,5	99,5	9,8	163,8	15,1	61,6	2,9	17,9	1,8	43,7	4,0
2011	273,2	13,0	104,0	10,2	169,3	15,7	69,1	3,3	20,4	2,0	48,7	4,5
2012	283,1	13,5	108,4	10,7	174,6	16,2	71,6	3,4	21,3	2,1	50,3	4,7
2013	294,4	14,1	113,5	11,2	180,9	16,8	73,9	3,5	22,2	2,2	51,7	4,8
2014	307,0	14,7	119,2	11,8	187,8	17,4	76,2	3,6	22,9	2,3	53,2	4,9
2015	319,7	15,3	124,9	12,4	194,8	18,1	78,5	3,8	23,8	2,4	54,7	5,1
2016	332,3	15,9	130,5	12,9	201,8	18,8	80,5	3,9	24,5	2,4	56,0	5,2
Prognoza												
2020	381,6	18,5	153,7	15,4	227,9	21,4	83,8	4,1	25,9	2,6	57,9	5,4
2030	465,6	23,2	191,6	19,7	274,0	26,5	116,7	1,9	38,0	3,9	38,0	7,6
2040	507,0	26,6	212,6	23,0	294,3	29,9	180,0	9,4	61,8	6,7	118,2	12,0
2050	589,3	32,8	259,6	29,6	329,7	35,8	188,4	10,5	68,1	7,8	120,3	13,1

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050", Warszawa 2014 (stat.gov.pl).



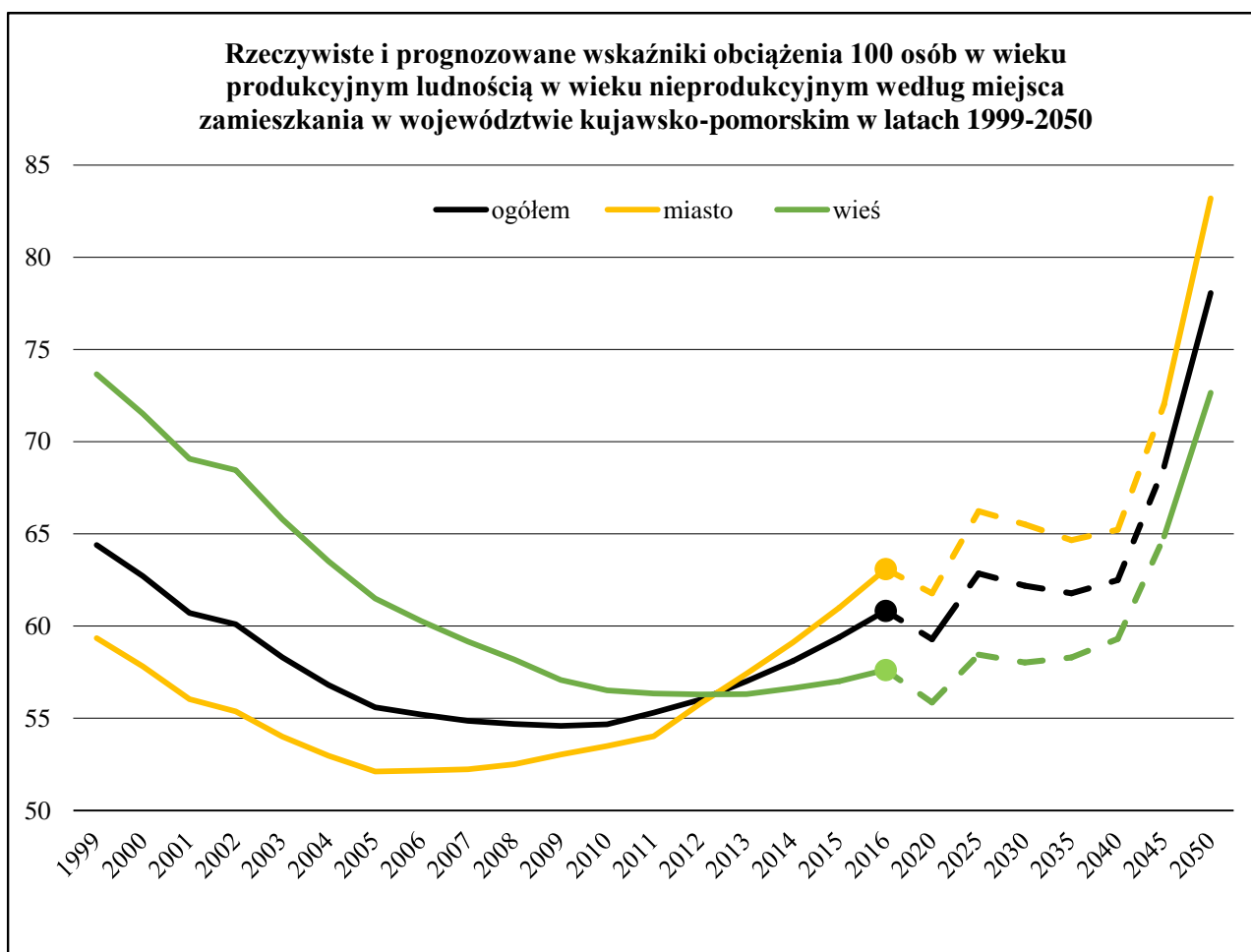
¹⁾ Wskaźnik "obciążenia" grupy najmłodszej ludności grupą najstarszą tj. liczba osób w wieku 65 lat i więcej przypadających na 100 osób w wieku 0-14 lat.

Tabl. 1.4.17. Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016, stan na 31.12.

Rok	Ludność ogółem	z tego w wieku:			Wskaźnik ¹⁾
		przedprodukcyjnym	produkcyjnym	poprodukcyjnym	
2010	2 098 711	406 742	1 356 942	335 027	54,7
2011	2 098 370	399 592	1 351 459	347 319	55,3
2012	2 096 404	393 346	1 343 978	359 080	56,0
2013	2 092 564	387 933	1 333 169	371 462	57,0
2014	2 089 992	383 177	1 321 955	384 860	58,1
2015	2 086 210	378 825	1 309 091	398 294	59,4
2016	2 083 927	376 479	1 295 789	411 659	60,8

¹⁾ Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.18. Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem w wieku			Udział danej grupy w ludności ogółem (w %)			Wskaźnik ¹⁾
		przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	
WOJEWÓDZTWO		376 479	1 295 789	411 659	18,1	62,2	19,8	60,8
1	aleksandrowski	9 719	34 260	11 368	17,6	61,9	20,5	61,5
2	brodnicki	16 022	49 297	13 311	20,4	62,7	16,9	59,5
3	bydgoski	23 475	73 012	17 931	20,5	63,8	15,7	56,7
4	chełmiński	10 026	32 955	9 255	19,2	63,1	17,7	58,5
5	golubsko-dobrzyński	8 760	28 483	8 007	19,4	62,9	17,7	58,9
6	grudziądzki	8 314	25 512	6 538	20,6	63,2	16,2	58,2
7	inowrocławski	27 258	102 464	32 289	16,8	63,2	19,9	58,1
8	lipnowski	13 106	42 129	11 340	19,7	63,3	17,0	58,0
9	mogileński	8 380	29 181	8 636	18,1	63,2	18,7	58,3
10	nakielski	17 146	54 624	15 004	19,8	62,9	17,3	58,9
11	radziejowski	7 052	25 975	8 142	17,1	63,1	19,8	58,5
12	rypiński	8 529	27 377	8 313	19,3	61,9	18,8	61,5
13	sępoleński	8 138	25 832	7 422	19,7	62,4	17,9	60,2
14	świecki	19 191	62 683	17 787	19,3	62,9	17,8	59,0
15	toruński	22 526	66 456	15 495	21,6	63,6	14,8	57,2
16	tucholski	9 777	30 179	8 460	20,2	62,3	17,5	60,4
17	wąbrzeski	6 547	21 733	6 472	18,8	62,5	18,6	59,9
18	włocławski	15 455	55 026	16 124	17,8	63,5	18,6	57,4
19	żniński	13 231	43 942	13 355	18,8	62,3	18,9	60,5
20	Bydgoszcz	55 470	213 625	84 843	15,7	60,4	24,0	65,7
21	Grudziądz	16 741	58 199	21 024	17,4	60,6	21,9	64,9
22	Toruń	33 620	124 391	44 510	16,6	61,4	22,0	62,8
23	Włocławek	17 996	68 454	26 033	16,0	60,9	23,1	64,3

¹⁾ Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.19. Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Mężczyźni				Kobiety			
		przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	wskaźnik ¹⁾	przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	wskaźnik ¹⁾
WOJEWÓDZTWO		193 135	685 873	130 539	47,2	183 344	609 916	281 120	76,2
1	aleksandrowski	5 016	18 266	3 560	47,0	4 703	15 994	7 808	78,2
2	brodnicki	8 278	26 430	4 207	47,2	7 744	22 867	9 104	73,7
3	bydgoski	12 124	38 592	5 945	46,8	11 351	34 420	11 986	67,8
4	chełmiński	5 146	17 547	2 923	46,0	4 880	15 408	6 332	72,8
5	golubsko-dobrzyński	4 528	15 305	2 587	46,5	4 232	13 178	5 420	73,2
6	grudziądzki	4 278	13 730	2 181	47,0	4 036	11 782	4 357	71,2
7	inowrocławski	13 875	54 515	10 123	44,0	13 383	47 949	22 166	74,1
8	lipnowski	6 802	22 794	3 524	45,3	6 304	19 335	7 816	73,0
9	mogileński	4 274	15 621	2 740	44,9	4 106	13 560	5 896	73,8
10	nakielski	8 840	29 297	4 856	46,7	8 306	25 327	10 148	72,9
11	radziejowski	3 567	14 124	2 690	44,3	3 485	11 851	5 452	75,4
12	rypiński	4 428	14 752	2 684	48,2	4 101	12 625	5 629	77,1
13	sępoleński	4 228	13 938	2 459	48,0	3 910	11 894	4 963	74,6
14	świecki	9 784	33 530	5 803	46,5	9 407	29 153	11 984	73,4
15	toruński	11 573	34 935	4 967	47,3	10 953	31 521	10 528	68,1
16	tucholski	5 044	16 280	2 800	48,2	4 733	13 899	5 660	74,8
17	wąbrzeski	3 294	11 694	2 059	45,8	3 253	10 039	4 413	76,4
18	włocławski	7 902	29 756	5 208	44,1	7 553	25 270	10 916	73,1
19	żniński	6 790	23 634	4 431	47,5	6 441	20 308	8 924	75,7
20	Bydgoszcz	28 447	111 170	26 792	49,7	27 023	102 455	58 051	83,0
21	Grudziądz	8 610	30 618	6 418	49,1	8 131	27 581	14 606	82,4
22	Toruń	17 074	63 451	13 705	48,5	16 546	60 940	30 805	77,7
23	Włocławek	9 233	35 894	7 877	47,7	8 763	32 560	18 156	82,7

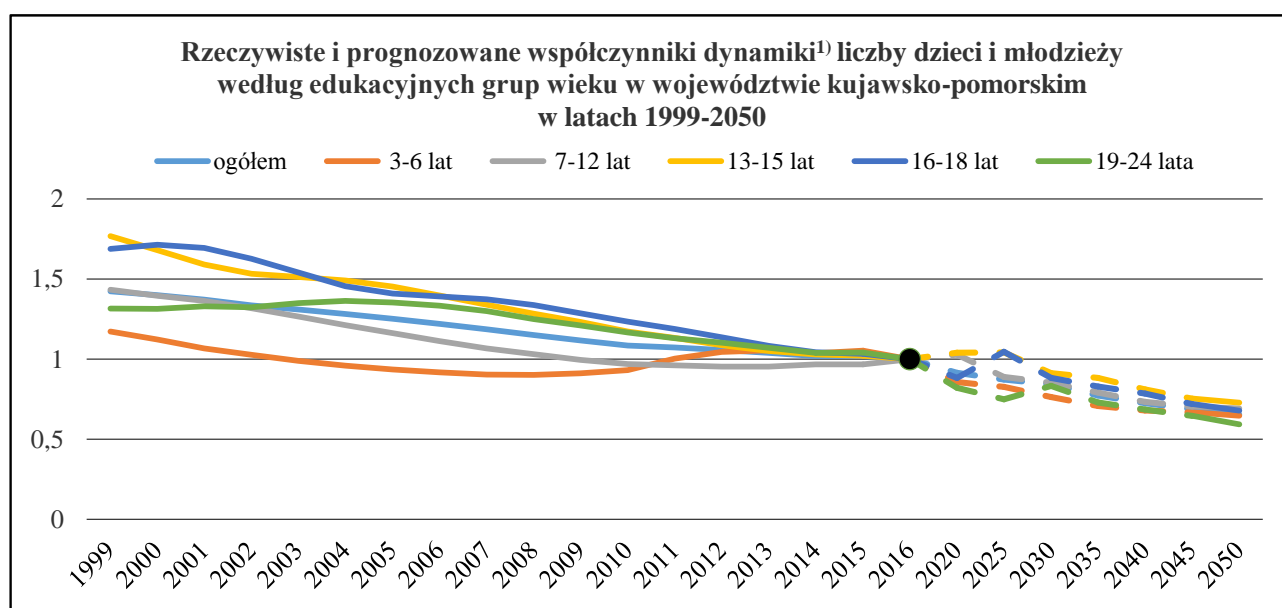
¹⁾ Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.20. Ludność według edukacyjnych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Dzieci i młodzież ogółem		z tego w wieku lat									
				3-6		7-12		13-15		16-18		19-24	
		liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)
WOJEWÓDZTWO		494 125	23,7	83 727	4,0	131 693	6,3	60 008	2,9	64 613	3,1	154 084	7,4
1	aleksandrowski	12 940	23,4	2 104	3,8	3 477	6,3	1 577	2,8	1 684	3,0	4 098	7,4
2	brodnicki	20 730	26,4	3 591	4,6	5 508	7,0	2 529	3,2	2 702	3,4	6 400	8,1
3	bydgoski	30 439	26,6	5 043	4,4	8 672	7,6	3 906	3,4	3 913	3,4	8 905	7,8
4	chełmiński	13 225	25,3	2 230	4,3	3 585	6,9	1 633	3,1	1 661	3,2	4 116	7,9
5	golubsko-dobrz.	11 894	26,3	1 999	4,4	3 014	6,7	1 474	3,3	1 505	3,3	3 902	8,6
6	grudziądzki	11 086	27,5	1 882	4,7	2 997	7,4	1 350	3,3	1 388	3,4	3 469	8,6
7	inowrocławski	36 773	22,7	5 961	3,7	9 577	5,9	4 392	2,7	4 846	3,0	11 997	7,4
8	lipnowski	17 960	27,0	2 870	4,3	4 623	6,9	2 125	3,2	2 310	3,5	6 032	9,1
9	mogileński	11 292	24,4	1 798	3,9	2 917	6,3	1 305	2,8	1 655	3,6	3 617	7,8
10	nakielski	22 638	26,1	3 930	4,5	6 012	6,9	2 724	3,1	2 915	3,4	7 057	8,1
11	radziejowski	9 922	24,1	1 535	3,7	2 448	5,9	1 148	2,8	1 253	3,0	3 538	8,6
12	rypiński	11 520	26,1	1 967	4,4	3 010	6,8	1 405	3,2	1 457	3,3	3 681	8,3
13	sępoleński	10 865	26,2	1 829	4,4	2 997	7,2	1 291	3,1	1 366	3,3	3 382	8,2
14	świecki	25 150	25,2	4 259	4,3	6 793	6,8	3 102	3,1	3 083	3,1	7 913	7,9
15	toruński	28 710	27,5	4 748	4,5	8 268	7,9	3 695	3,5	3 742	3,6	8 257	7,9
16	tucholski	12 786	26,4	2 159	4,5	3 353	6,9	1 591	3,3	1 840	3,8	3 843	7,9
17	wąbrzeski	8 798	25,3	1 429	4,1	2 282	6,6	1 148	3,3	1 021	2,9	2 918	8,4
18	włocławski	21 573	24,9	3 291	3,8	5 408	6,2	2 628	3,0	2 952	3,4	7 294	8,4
19	żniński	17 532	24,9	2 913	4,1	4 639	6,6	2 162	3,1	2 235	3,2	5 583	7,9
20	Bydgoszcz	70 694	20,0	12 770	3,6	19 035	5,4	8 272	2,3	9 089	2,6	21 528	6,1
21	Grudziądz	20 958	21,8	3 669	3,8	5 793	6,0	2 587	2,7	2 925	3,0	5 984	6,2
22	Toruń	42 868	21,2	7 674	3,8	11 233	5,5	4 943	2,4	5 820	2,9	13 198	6,5
23	Włocławek	23 772	21,1	4 076	3,6	6 052	5,4	3 021	2,7	3 251	2,9	7 372	6,6

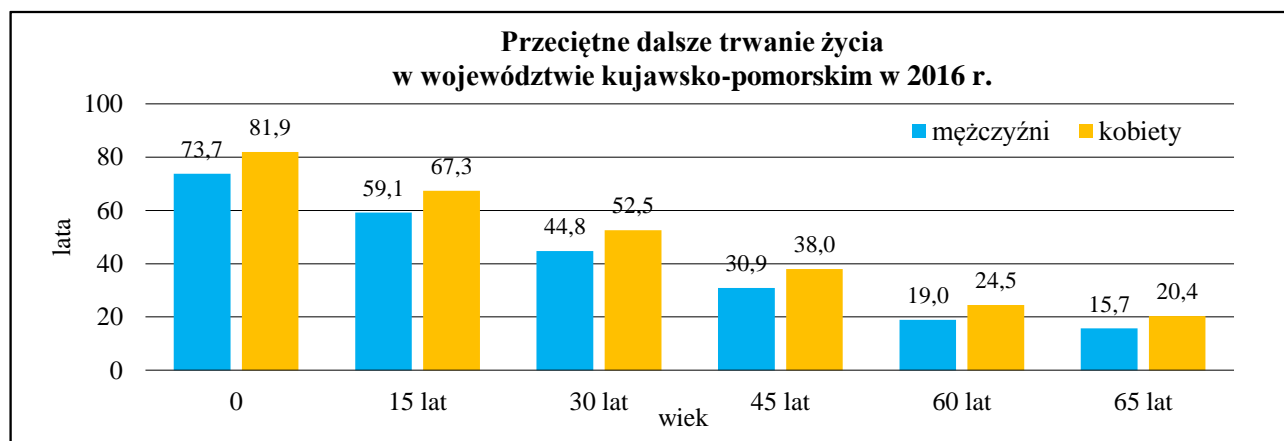
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.21. Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 2000, 2005, 2010, 2015 i 2016 w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce

Wyszczególnienie	Lata	Mężczyźni						Kobiety					
		w wieku lat											
		0	15	30	45	60	65	0	15	30	45	60	65
Ogółem													
województwo	2000	69,6	55,5	41,2	27,6	16,4	13,3	77,5	63,3	48,6	34,2	21,2	17,2
	2005	70,6	56,3	42,1	28,5	17,3	14,2	79,1	64,7	50,0	35,6	22,5	18,5
	2010	71,4	57,0	42,8	29,1	17,7	14,6	79,8	65,3	50,5	36,1	22,9	18,9
	2015	73,5	59,0	44,7	30,8	18,8	15,5	81,3	66,6	51,8	37,2	23,8	19,8
	2016	73,7	59,1	44,8	30,9	19,0	15,7	81,4	66,8	52,0	37,5	24,1	20,0
Polska	2000	69,6	55,5	41,2	27,6	16,4	13,6	77,5	63,3	48,6	34,2	21,2	17,5
	2005	70,6	56,3	42,1	28,5	17,3	14,4	79,1	64,7	50,0	35,6	22,5	18,6
	2010	71,4	57,0	42,8	29,1	17,7	15,1	79,8	65,3	50,5	36,1	22,9	19,4
	2015	73,6	59,0	44,7	30,8	19,0	15,7	81,6	67,0	52,2	37,6	24,1	20,1
	2016	73,9	59,4	45,0	31,2	19,3	16,0	81,9	67,3	52,5	38,0	24,5	20,4
Miasto													
województwo	2000	70,0	55,9	41,4	27,8	16,5	13,4	77,5	63,3	48,5	34,1	21,1	17,1
	2005	71,3	56,9	42,6	29,0	17,7	14,6	79,4	65,0	50,2	35,8	22,7	18,7
	2010	71,7	57,4	43,0	29,4	18,0	14,8	79,9	65,3	50,5	36,1	23,0	19,0
	2015	73,6	59,0	44,7	30,9	19,0	15,7	81,2	66,6	51,8	37,3	23,9	19,9
	2016	74,0	59,4	45,0	31,2	19,4	16,1	81,4	66,9	52,0	37,6	24,1	20,1
Polska	2000	70,0	55,8	41,5	28,0	16,8	13,7	77,8	63,5	48,8	34,5	21,4	17,3
	2005	71,2	56,8	42,5	28,9	17,7	14,6	79,3	65,0	50,2	35,8	22,7	18,6
	2010	72,6	58,1	43,7	30,0	18,6	15,4	80,6	66,1	51,3	36,8	23,5	19,5
	2015	74,0	59,4	45,0	31,1	19,3	16,0	81,5	66,9	52,1	37,6	24,2	20,1
	2016	74,4	59,8	45,4	31,5	19,6	16,3	81,9	67,3	52,5	38,0	24,5	20,4
Wieś													
województwo	2000	69,0	54,9	40,8	27,4	16,2	13,1	77,6	63,5	48,7	34,3	21,3	17,3
	2005	69,6	55,4	41,3	27,8	16,7	13,7	78,7	64,5	49,8	35,4	22,3	18,1
	2010	70,9	56,4	42,3	28,7	17,2	14,1	79,6	65,2	50,4	35,8	22,7	18,7
	2015	73,3	58,9	44,6	30,7	18,5	15,2	81,3	66,5	51,8	37,1	23,6	19,6
	2016	73,2	58,6	44,3	30,5	18,3	14,9	81,2	66,6	51,8	37,2	23,8	19,8
Polska	2000	69,4	55,2	41,1	27,8	16,7	13,6	78,4	64,1	49,4	35,0	21,7	17,6
	2005	70,3	56,0	41,9	28,4	17,3	14,1	79,6	65,3	50,5	36,0	22,7	18,5
	2010	71,4	57,0	42,8	29,2	17,8	14,6	80,7	66,2	51,4	36,9	23,4	19,3
	2015	73,0	58,5	44,2	30,4	18,5	15,2	81,7	67,1	52,3	37,6	24,0	19,9
	2016	73,2	58,7	44,4	30,5	18,6	15,4	81,9	67,4	52,5	37,9	24,3	20,2

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl)



2. SYTUACJA ZDROWOTNA

2.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o opiece profilaktycznej nad kobietami, o opiece profilaktycznej nad dziećmi i młodzieżą, o stanie zdrowia osób będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej, o leczonych w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach leczenia uzależnień, pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2015, koordynowanej przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-11 „Sprawozdanie o działalności i pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej”,
 - MZ-14 „Roczne sprawozdanie o leczonych w poradni skórno-wenerologicznej”,
 - MZ-15 „Sprawozdanie z działalności jednostki lecznictwa ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi, osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych”.
2. Dane statystyczne o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach w województwie kujawsko-pomorskim udostępniła **Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bydgoszczy**, w Polsce – wykorzystano dane **Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny w Warszawie** (www.pzh.gov.pl).
3. Dane statystyczne o leczonych w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach leczenia uzależnień w Polsce w latach 2013-2015 udostępnił **Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie**.
4. Dane dla Polski dotyczące opieki profilaktycznej nad kobietami, stanu zdrowia osób będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej udostępniło Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie – dane wynikowe pochodzą z raportów zbiorczych wygenerowanych w Systemie Statystyki w Ochronie Zdrowia.
5. Dane o zgonach i liczbie ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pobrano z Banku Danych Lokalnych Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
6. Dane o zachorowaniach i zgonach na nowotwory pochodzą z raportów sporządzonych na podstawie danych zgromadzonych w Krajowym Rejestrze Chorób Nowotworowych przez **Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie** (<http://onkologia.org.pl/raporty>).
7. Publikacje i opracowania:
 - Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny, Główny Inspektorat Sanitarny: biuletyny za lata 2013–2016 „Choroby zakaźne i zatrucia w Polsce” (www.pzh.gov.pl),
 - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc: biuletyny za lata 2010, 2012–2016 „Gruźlica w Polsce” (www.igichp.edu.pl),
 - Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny: biuletyny za lata 2010, 2012-2016 „Szczepienia ochronne w Polsce”, Warszawa, dane za 2016 r. przed uaktualnieniem (www.pzh.gov.pl).
 - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.

2.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne **dotyczą resortu zdrowia oraz jeśli opatrzone dopiskiem również resortu obrony narodowej (MON)**, nie obejmują danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS).
2. Od 2012 r. badaniami statystycznymi zostały objęte również jednostki ochrony zdrowia podległe resortowi obrony narodowej, dlatego też utrudnione jest porównanie danych do lat poprzednich, które dotyczyły wyłącznie resortu zdrowia.
3. Zestawienia danych dokonano w oparciu o dane zawarte w sprawozdaniach podmiotów leczniczych udzielających świadczeń zdrowotnych bez względu na źródło finansowania tych świadczeń oraz w oparciu o dane zawarte w sprawozdaniach indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktyk lekarskich, pielęgniarek i położnych udzielających świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych.
4. **Leczeni ogółem** w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej to liczba osób, u których stwierdzono schorzenia zarówno w okresie sprawozdawczym jak i w latach ubiegłych.
5. **Leczeni po raz pierwszy** w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej to liczba osób, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym.
6. **Rozpoznanie zasadnicze** jest to rozpoznanie choroby stanowiącej główny problem zdrowotny pacjenta powodujący zgłoszenie się po poradę lekarską.
7. **Chorobowość** jest to liczba chorych w stosunku do liczby ludności z tym, że do chorych zalicza się zarówno tych, którzy chorowali w roku sprawozdawczym jak i tych, którzy chorowali od dłuższego czasu (leczeni ogółem).
8. **Zachorowalność (zapadalność)** jest to liczba nowych zachorowań w okresie sprawozdawczym (nowych przypadków chorobowych) w stosunku do liczby ludności.
9. Jednostki chorobowe (rozpoznanie) podano według „X Rewizji Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych” (ICD-10), obowiązującej od 01.01.1997 r.
10. **Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych** gromadzi dane na podstawie **sprawozdania MZ/N-1a „Karta zgłoszenia nowotworu złośliwego”**, która służy do zgłaszania wykrytych przypadków nowotworów złośliwych (C00-C97 według ICD-10) i raka in situ (D00-D09) przez podmioty lecznicze oraz indywidualne i grupowe praktyki lekarskie. Kartę należy wypełniać przy pierwszym rozpoznaniu lub podejrzeniu nowotworu, przy wizytach kontrolnych, w czasie których zostanie stwierdzona zmiana mająca związek z leczeniem lub postępem choroby oraz na podstawie karty zgonu jeżeli przyczyną był nowotwór złośliwy.
11. Liczba leczonych w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej zestawionych według powiatów odnosi się do **osób leczonych w poradniach funkcjonujących na terenie danego powiatu**. Mogą to być pacjenci zamieszkujący w tym powiecie jak również z innych powiatów.
12. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys. ludności) danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.
13. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

2.3. Podstawowe informacje

Analiza stanu zdrowia mieszkańców województwa kujawsko-pomorskiego ma charakter wyłącznie statystyczny i odnosi się do faktów zarejestrowanych w placówkach ambulatoryjnej i stacjonarnej opieki zdrowotnej. Analizie poddano negatywne mierniki zdrowia, tj. zachorowalność i chorobowość na choroby ujęte w obligatoryjnej publicznej sprawozdawczości statystycznej oraz umieralność.

Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Z zebranych sprawozdań MZ-11 wynika, że w 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim kobietom w ciąży udzielono 129 073 porady. Opieką poradni objętych było 21 343 kobiet w ciąży (w tym po raz pierwszy w 2016 r. – 15 497), dla których prowadzona była karta przebiegu ciąży. Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet w ciąży, liczony jako stosunek liczby wizyt pierwszorazowych do 14-go tygodnia ciąży do ogólnej liczby wizyt pierwszorazowych wynosił 86,1% i był wyższy niż w roku poprzednim (85,2%). Dalsze 13,9% kobiet swoją pierwszą poradę uzyskało powyżej 14 tygodnia ciąży. Najwyższym wskaźnikiem wczesnego objęcia opieką (powyżej 95%) charakteryzowały się powiaty: sępoleński, golubsko-dobrzyński i aleksandrowski. Z kolei najniższą wartość wskaźnika (poniżej 80%) odnotowano w powiecie nakielskim – 79,6%, świeckim 78,5%, radziejowskim 77,5% i rypińskim – 77,2%.

Według Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 20 września 2012 r. w sprawie standardów postępowania medycznego przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych z zakresu opieki okołoporodowej sprawowanej nad kobietą w okresie fizjologicznej ciąży, fizjologicznego porodu, położu oraz opieki nad noworodkiem (Dz.U. z 2016 poz.1132) zalecany zakres świadczeń i badań wykonywanych u kobiet w okresie ciąży powinien obejmować, co najmniej 8 wizyt w przypadku ciąży fizjologicznej (wskaźnik ciągłości opieki). Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą w ciąży w 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim wyniósł średnio 6,2 wizyt na 1 kobietę ciężarną. Najmniej wizyt na jedną ciężarną odnotowano w województwie dolnośląskim (3,5) i mazowieckim (4,0), a najwięcej w podlaskim (7,0) oraz śląskim (6,3).

Według przekazanych przez podmioty sprawozdawcze danych, w roku 2016 badania cytologiczne wykonano u 135 364 kobiet. W grupie wiekowej kobiet 18-64 lata, daje to odsetek 19,5%.

Z uzyskanych danych wynika, że w 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim lekarze podstawowej opieki zdrowotnej udzielili ogółem 198 238 porad profilaktycznych dzieciom zdrowym do 3 lat. Porad ogółem dzieciom do 1 roku życia udzielono 107 218, co stanowiło 54,1% ogólnej liczby porad udzielonych dzieciom do 3 roku życia.

Dziecku zdrowemu do 1 roku życia udzielono w województwie około 6 porad, natomiast ten sam wskaźnik dla dziecka do 3 lat wynosił 3,4 porady.

W 2016 roku w województwie kujawsko-pomorskim w ramach profilaktycznych badań lekarskich dzieci i młodzieży przebadano 120 175 dzieci i młodzieży, co stanowiło prawie 77% całej populacji podlegającej badaniu. Najwyższy odsetek zbadanych dzieci i młodzieży w 2016 r. odnotowano w powiecie rypińskim (95,2%), chełmińskim (94,0%) i aleksandrowskim (93,6%).

Stan zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Populacja dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. wynosiła 398,6 tys. osób i stanowiła 19,1% ogółu ludności. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku od 0 do 18 lat, będących pod opieką lekarza podstawowej opieki zdrowotnej zostały opracowane na podstawie danych ze sprawozdania MZ-11.

W 2016 r. 22,3% dzieci do 18. roku życia chorowało, na co najmniej jedną chorobę przewlekłą. Po raz pierwszy schorzenia wymagające opieki czynnej odnotowano u 3,5% dzieci i młodzieży. Na koniec 2016 r. pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej leczyło się 88 981 dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia. Wskaźnik chorobowości dla województwa na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej w 2016 r. wyniósł 2 233 (w 2015 r. – 2 197). Oznacza to, że na każde 10 tys. dzieci do lat 18, 2 233 dzieci ma co najmniej jedno schorzenie.

Najliczniej występujące schorzenia w grupie dzieci w wieku 0-18 lat, podobnie jak w roku poprzednim, to zniekształcenia kręgosłupa, zaburzenia refrakcji i akomodacji oka, dychawica oskrzelowa i otyłość, które stanowiły razem prawie 53% wszystkich schorzeń. Analizując strukturę wiekową dzieci i młodzieży stwierdza się, że najwięcej schorzeń wśród populacji do 18 r.ż. występuje w przedziale wiekowym 10-14 lat (27 406 osób, czyli 27,3 % osób ze schorzeniami w tej grupie wiekowej).

W 2016 r. wśród najmłodszych dzieci w wieku do 2 lat najczęściej stwierdzoną chorobą była alergia pokarmowa. Nieco starsze dzieci w wieku 3–4 i 5–9 lat najczęściej chorowały na dychawicę oskrzelową. Wśród dzieci w wieku 10–18 lat najwięcej było przypadków zniekształceń kręgosłupa i zaburzeń refrakcji i akomodacji oka.

Zniekształcenia kręgosłupa są najczęstszym przewlekłym schorzeniem u dzieci i młodzieży. W 2016 r. schorzenie to odnotowano u 16 890 osób w wieku 0–18 lat. Wskaźnik chorobowości wynosił 424 schorzenia na 10 tys. dzieci i młodzieży. Najwyższy był w grupie wiekowej 10–14 lat – 705 schorzeń na 10 tys. dzieci tej grupy wiekowej. U 15 816 osób do 18 r. ż. stwierdzono dychawicę oskrzelową – 397 schorzeń na 10 tys. Od 2012 roku obserwuje się wzrost liczby dzieci i młodzieży leczonych z powodu dychawicy oskrzelowej. (W 2015 r. wynosiła ona 14 874, tj. 370 na 10 tys.). Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka stwierdzono u 15 735 osób i jest to o 834 osoby mniej niż w roku poprzednim.

Z powodu otyłości leczono 8 740 osoby, o 197 osób mniej niż rok wcześniej. Otyłość stwierdzono u ponad 2% dzieci w wieku 0–18 lat. Największy odsetek dzieci z otyłością zarejestrowano w grupie wiekowej 10–14 lat – 3,4% tej grupy wiekowej.

Spośród wszystkich leczonych w wieku 0–18 lat w 2016 r. lekarze podstawowej opieki zdrowotnej po raz pierwszy schorzenia stwierdzili u 13 847 osób. Głównym powodem zachorowalności wśród tych pacjentów była dychawica oskrzelowa (2 363 osoby), zniekształcenia kręgosłupa (2 235 osób), oraz zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (1 930 osób).

Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Na koniec 2016 r. pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej było 635 tys. osób w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia. W podstawowej opiece zdrowotnej na co najmniej jedną chorobę przewlekłą leczyło się prawie 38% osób dorosłych w wieku 19 lat i więcej. Na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej przypadało średnio 3 770 osób z różnymi schorzeniami (w 2015 r. – 3 656).

Ze sprawozdań przekazywanych przez lekarzy POZ wynika, że największym problem zdrowotnym w populacji dorosłych w 2016 r., podobnie jak w latach poprzednich, były choroby układu krążenia, na które chorowało 334 338 osób w wieku 19 lat i więcej (wskaźnik na 10 tys. wynosił 1 984), w tym głównie leczono z powodu choroby nadciśnieniowej (wskaźnik 1 423). U 179 898 osób dorosłych stwierdzono choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (wskaźnik – 1 067), a u 98 981 – przewlekłe choroby układu trawiennego (wskaźnik – 587). Od 2012 r. na choroby układu mięśniowo-kostnego zaobserwowano wzrost leczonych o prawie 51%, na przewlekłe choroby układu trawiennego o 38%.

Najliczniej występujące schorzenia: choroby układu krążenia, choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej, przewlekłe choroby układu trawiennego, choroby obwodowego układu nerwowego i cukrzyca stanowiły razem ponad 80% wszystkich schorzeń.

Spośród wszystkich leczonych w wieku 19 lat i więcej w 2016 r. lekarze podstawowej opieki zdrowotnej po raz pierwszy stwierdzili schorzenia u 90 816 osób (u 5,4% osób analizowanej grupy wiekowej). Głównymi powodami zachorowalności wśród tych pacjentów były: choroby układu krążenia ogółem (wskaźnik na 10 tys. wynosił 174), z tego choroba nadciśnieniowa (wskaźnik – 108), choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (155), przewlekłe choroby układu trawiennego (94) oraz choroby obwodowego układu nerwowego (75).

Najliczniejszą grupę pacjentów ze schorzeniami stwierdzonymi w podstawowej opiece zdrowotnej stanowiły osoby w wieku 65 lat i więcej (214 996 osób, czyli u prawie 65% osób tej grupy wiekowej stwierdzono co najmniej jedno schorzenie). W grupie wiekowej 65 lat i więcej najczęściej występowały choroby układu krążenia (44,1% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej – 4 415), z tego głównie choroba nadciśnieniowa (31,9% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 3 192), choroby układu mięśniowo-kostnego (16,7% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 1 666), cukrzyca (12,8% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 1 284), przewlekłe choroby układu trawiennego (8,1% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 808).

W odniesieniu do roku 2015 w roku 2016 we wszystkich rozpoznaniach chorobowych odnotowano wzrost w grupie osób w wieku 65 lat i więcej, w tym największy z powodu: niedokrwistości (wzrost o 21,2%), chorób tarczycy (wzrost o 20,5%), nowotworów (o 18%) i chorób układu mięśniowo-kostnego (o 16,8%). Wszystkie te schorzenia na przestrzeni lat 2012–2016 w tej grupie wiekowej oraz ogółem, wykazują tendencję rosnącą.

Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia

Według danych statystycznych udostępnionych przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Bydgoszczy, w 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano najwięcej zachorowań z powodu następujących chorób zakaźnych: grypa i podejrzenia zachorowań na grypę – 280 272, ospa wietrzna – 8 969, wirusowe zakażenia jelitowe – 2 578, płonica (szkarlatyna) – 1 252, biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2 – 746, inne bakteryjne zakażenia jelitowe – 647, bolerioza z Lyme – 605, krztusiec – 559, salmonelozy – zatrucia pokarmowe – 478, styczeńność i narażenie na wściekliznę – 456, oraz róża – 416.

W roku 2016 w porównaniu do lat poprzednich w województwie kujawsko-pomorskim nastąpił wzrost zachorowań na grypę i podejrzeń o zachorowania na grypę. W 2016 r. zarejestrowano w województwie 280 272 przypadki zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę (o 10,8% więcej niż w poprzednim roku), w tym 140 459 (50,1%) u dzieci w wieku 0-14 lat. Potwierdzonych laboratoryjnie zachorowań odnotowano 194. Wskaźnik zapadalności na grypę na 10 tys. ludności wynosił 1 344,5 i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 1 123,4).

Drugą jednostką chorobową pod względem liczby zachorowań jest nadal ospa wietrzna, jednak w 2016 r. odnotowano spadek przypadków zachorowań, w stosunku do roku poprzedniego prawie o 4 tys. Wskaźnik zapadalności na 10 tys. ludności wynosił 43,0 (w 2015 r. – 61,9) i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 41,8 (w 2015 r. – 48,8). Najwyższa zapadalność wystąpiła w powiecie sępoleńskim – 85,2, grudziądzkim – 73,7 i inowrocławskim – 73,6.

W 2016 r. zarejestrowano 2 578 przypadków zachorowań na wirusowe zakażenie jelitowe, w tym 898 (prawie 35%) zachorowań dotyczyło dzieci do lat 2. Zapadalność na 10 tys. ludności wyniosła 12,4 zachorowań. Najwyższe wskaźniki zachorowalności na 10 tys. ludności zarejestrowano w powiecie tucholskim – 38,0, powiecie brodnickim – 31,5, oraz w mieście Włocławku – 23,6.

W 2016 r. po kilku latach wzrostu, nastąpił spadek zachorowalności na szkarlatynę – stwierdzono 1 252 przypadki zachorowań, prawie o 40% mniej niż w 2015 r. Zapadalność na 10 tys. ludności wynosiła 6,0 i była wyższa niż dla Polski – 5,3. Najwięcej zachorowań na 10 tys. ludności miasta lub powiatu zanotowano: w powiecie brodnickim – 10,6, żnińskim – 9,4 oraz w miastach: Bydgoszczy – 8,8 oraz Włocławku – 8,4.

O 24,2% wzrosła liczba zachorowań na krztusiec. W 2013 r. zanotowano 120 przypadków zachorowań, w roku następnym – 300, w 2015 r. – 450, natomiast w 2016 r. aż 559 przypadków. Wskaźnik zapadalności na 10 tys. ludności wynosił 2,7 i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 1,8. Najwyższa zapadalność na krztusiec wystąpiła w Toruniu – 5,9 zachorowań na 10 tys. ludności, powiecie toruńskim – 5,0 oraz we Włocławku – 4,4.

Znacząco – o 52% wzrosła liczba przypadków boleriozy z Lyme (z 399 w 2015 r. do 605 w 2016 r.).

W 2016 r. zarejestrowano 35 nowych wykrytych zakażeń HIV, o 6 przypadków mniej niż w 2015 r. Zgłoszono również 1 przypadek AIDS, w 2015 r. – 4.

Zapadalność na pozostałe choroby zakaźne w województwie przedstawia się w następująco: wzrosła liczba zachorowań na salmonelozy, z 451 w 2015 r. do 509 w roku 2016. Spadła liczba zachorowań na przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby typu B (z 329 w 2015 r. do 271 w 2016 r.). O prawie 59% spadła liczba zachorowań na różyczkę (ze 143 w 2015 r. do 59 w 2016 r.) Również znacząco spadła liczba przypadków zachorowań na świnkę – o 45% (ze 190 w 2015 r. do 104 w 2016 r.).

Zachorowania na gruźlicę

Według danych Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie w 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 279 przypadków zachorowań na gruźlicę (o 18 mniej niż w roku poprzednim), w tym stwierdzono 263 przypadki gruźlicy płuc i 16 przypadków gruźlicy pozapłucnej. Odnotowano większą zachorowalność na gruźlicę wśród mężczyzn – 69,5%, niż wśród kobiet – 30,5%.

Zapadalność na gruźlicę wszystkich postaci wyniosła w 2016 r. w województwie ponad 13 osób na 100 tys. ludności, w Polsce prawie 17.

Nowych zachorowań (bez wznów) na gruźlicę wszystkich postaci było w województwie 257 (współczynnik – 12,3 osób na 100 tys. ludności). Stanowiły one ponad 92% ogółu zachorowań w 2016 r. Ponowne zachorowania – było ich 22 – to około 8% zarejestrowanych przypadków.

Zachorowania na gruźlicę płuc stanowiły 94,3% wszystkich zachorowań.

Wśród chorych zarejestrowanych w 2016 r. potwierdzenie bakteriologiczne diagnozy uzyskano u 255 osób (91,4%). Gruźlica płuc została potwierdzona bakteriologicznie u 242 osób, co stanowiło 92%

zachorowań na gruźlicę płuc; gruźlica pozapłucna została potwierdzona bakteriologicznie u 13 osób, stanowiło to 81,3% zachorowań na gruźlicę pozapłucną.

Porównując poszczególne grupy wiekowe można zaobserwować, że w województwie odsetek dzieci i młodzieży chorych na gruźlicę wszystkich postaci wynosił 4,7% ogółu chorych, a w Polsce – 2,8%. Najwięcej przypadków gruźlicy odnotowano w grupie wiekowej 45-64 lata – 47% ogółu chorych, a w Polsce – 44,3%.

W 2016 roku w województwie na gruźlicę zaszczepiono 18 494 noworodki, co stanowiło ponad 93% ogółu żywo urodzonych. Dla Polski odsetek zaszczepionych noworodków wynosił prawie 93%.

W Polsce różnice terytorialne dotyczące sytuacji epidemiologicznej gruźlicy są następujące: wyższe współczynniki, niż średni dla województwa (16,8 zachorowań na 100 tys. ludności) zaobserwowano w województwie mazowieckim (24,3), świętokrzyskim (23,0), śląskim (21,3), łódzkim (20,8) i lubelskim (20,8). Najniższe współczynniki zapadalności wykazano w województwach wielkopolskim (8,1), podlaskim (10,2) i warmińsko-mazurskim (10,6).

W 2015 roku (brak danych za 2016 r.) gruźlica była przyczyną zgonu 11 osób z terenu województwa i 537 osób z terenu całej Polski. Współczynnik umieralności z powodu gruźlicy w województwie wynosił 0,5 na 100 tys. ludności i był niższy niż współczynnik dla Polski – 1,4.

Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową – resort zdrowia, od 2012 r. również resort obrony narodowej

Liczba zachorowań na kiłę zarejestrowanych w 2016 r. przez poradnie skórno-wenerologiczne województwa kujawsko-pomorskiego wyniosła 65 (o 3 przypadki więcej niż w roku poprzednim). Były to 42 przypadki kiły wczesnej – z czego 30 objawowej wczesnej i 12 przypadków kiły późnej. Odnotowano ponadto 2 przypadki kiły wrodzonej. W 2016 r. kiłę rozpoznano u 48 mężczyzn (73,9%) i 17 kobiet (26,1%). Najwyższa zapadalność na kiłę – podobnie jak w latach ubiegłych – była w województwie mazowieckim (9,4 na 100 tys. ludności), a najniższa w podlaskim (0,7 na 100 tys. ludności) przy średniej krajowej 3,4 zachorowań na 100 tys. Wskaźnik zachorowań na 100 tys. ludności województwa kujawsko-pomorskiego był podobny do średniego wskaźnika dla Polski i wynosił w 2016 r. – 3,1, a w 2015 r. – 3,0.

W 2016 r. zarejestrowano 16 zachorowań na rzeżączkę w województwie. Wskaźnik zachorowań na 100 tys. ludności: wynosił – 0,8. Na rzeżączkę chorowało 15 mężczyzn i 1 kobieta. Najwięcej przypadków zachorowań na rzeżączkę zgłoszono w województwie mazowieckim (4,6 na 100 tys. ludności) przy średniej krajowej 1,1 zachorowań na 100 tys.

U 26 pacjentów rozpoznano nierzeżączkowe nieżyty. U 107 osób stwierdzono kłykciny kończyste, a 18 osób leczyło się z powodu opryszczki narządów płciowych.

Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień – resort zdrowia, resort obrony narodowej

W 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim pod opieką poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) były 97 724 osoby – wzrost o 2,4% w stosunku do roku ubiegłego. Z powodu zaburzeń psychicznych (razem z uzależnieniami) leczono 97 355 osób, w tym po raz pierwszy 21 012 osób (21,6% leczonych ogółem). Obserwacje stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne dotyczyły 369 osób.

Przeciętnie na 10 tys. mieszkańców województwa w 2016 r. z pomocy poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci) skorzystało 469 osób. Prawie 60% pacjentów z ogółu leczonych stanowiły kobiety. Najwięcej pacjentów dotyczyło grupy wiekowej 30-64 lat – 56,4%. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania 73,2% to osoby pochodzący z miasta.

Spośród leczonych z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień większość stanowili pacjenci z zaburzeniami nerwicowymi związanymi ze stresem i somatoformicznymi (F40-F48) – 26,2%. Zaburzenia organiczne (F00-F09) stanowiły problemy zdrowotne u 18,8% pacjentów, depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33) – u 11,4%, epizody afektywne (F30 i F32) – u 10,5%, a schizofrenia (F20) – u 9,4% osób.

W poradniach terapii uzależnień od alkoholu w 2016 r. leczyło się 9 496 osób, tj. o 7,7% mniej niż rok wcześniej, z tego 8 000 osób to pacjenci z zaburzeniami psychicznymi związanymi z używaniem alkoholu, 510 osób leczyło się z powodu zaburzeń psychicznych spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych, a 678 osób z powodu innych zaburzeń psychicznych (bez uzależnień). Obserwacje stanu

psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne dotyczyły 308 osób. Spośród 8 000 osób leczonych z powodu zaburzeń psychicznych związanych z używaniem alkoholu po raz pierwszy rozpoczęło leczenie 3 557 (44,5%). Wskaźniki chorobowości i zachorowalności w tej grupie chorób osiągnęły odpowiednio wartości 38,4 i 17,1 na 10 tys. mieszkańców regionu (w 2015 r. – 41,7 i 18,4).

Prawie 75% pacjentów z ogółu leczonych w poradniach uzależnienia od alkoholu to mężczyźni. Podobnie jak w poradniach zdrowia psychicznego większość leczonych pochodziła z miasta (76%).

Głównym (stanowiącym 93%) powodem leczenia w tej poradni w 2016 r. był zespół uzależnienia od alkoholu (F10.2) – 7 412 osób (o 5,6% mniej niż w 2015 r.), z których po raz pierwszy do poradni zgłosiło się 3 232 osoby (o 4,7% mniej niż w 2015 r.).

W poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. leczyło się 786 osób, tj. o 23,3% mniej niż w 2015 r. Po raz pierwszy rozpoczęły leczenie 462 osoby (59% ogółu leczonych). Wskaźniki chorobowości i zachorowalności w tej grupie chorób osiągnęły wartości odpowiednio – 3,8 (w 2015 r. – 4,9) i 3,7 (w 2015 r. – 2,4) na 10 tys. mieszkańców województwa. Główne przyczyny uzależnienia od środków psychoaktywnych to: kilka substancji lub inne substancje psychoaktywne (F19) – 42,4% oraz kanabinole (F12) – 27,8%, następnie: inne substancje pobudzające w tym kofeina (F15) – 16,2% oraz opiaty (F11) – 11,8%. Pacjentami tych poradni byli głównie mężczyźni – 79%.

Zgony według płci, wieku i przyczyn

Ogólna liczba zgonów w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. wyniosła 20 525, a zatem była niemal identyczna, jak w 2015 r. Większość stanowiły zgony mężczyzn – 10 783 (52,5%). Współczynnik zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim wyniósł 98,5 i był niższy od współczynnika dla Polski (101,0).

W 2015 r. (brak danych za 2016 r. o zgonach według przyczyn) nowotwory oraz choroby układu krążenia były odpowiedzialne za 75,6% wszystkich zgonów. W grupie osób do 19 roku życia oraz 20-latków i 30-latków głównym powodem zgonów były przyczyny zewnętrzne (tj. wypadki, samookaleczenia, przestępstwa, itp.), które stanowiły odpowiednio: 28,0% zgonów; 57,1% zgonów; 37,4% zgonów). W trzech najmłodszych grupach wiekowych tj. obejmujących osoby do 19 roku życia oraz 20 i 30-latków umierali głównie mężczyźni, przy czym w grupie 20-latków i 30-latków zgony mężczyzn stanowiły ponad 80%. Głównymi przyczynami zgonów 40-latków były choroby układu krążenia, nowotwory i zewnętrzne przyczyny (odpowiednio 39,0% zgonów; 23,3% zgonów; i 15,5% zgonów). W grupie 50-latków zmienia się główna przyczyna zgonów, nowotwory odpowiadają za 37,5% zgonów, natomiast choroby układu krążenia za 36,1%. Wśród pozostałych grup wiekowych głównymi przyczynami zgonów również były nowotwory oraz choroby układu krążenia. Należy jednak odnotować, że w grupie najstarszej tj. osób powyżej 80 lat zgony z powodu chorób układu krążenia stanowiły 60% wszystkich zgonów, natomiast nowotwory 15,9%. Wśród zgonów przedwczesnych (do 60 roku życia) ponad 71% stanowiły zgony mężczyzn.

W 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim zmarło 88 niemowląt (o 10 więcej niż w roku poprzednim), co stanowiło 0,4% zgonów ogółem. Największy odsetek stanowiła wczesna umieralność niemowląt (od 0 do 27 dnia życia) – 79,5% wszystkich zgonów niemowląt (w 2015 r. – 69,2%). Ogólny współczynnik zgonów niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych w województwie kujawsko-pomorskim wzrósł z 4,1 w 2015 r. do 4,4 w 2016 r. i był wyższy od współczynnika dla Polski (4,0).

Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ

W województwie kujawsko-pomorskim w 2014 r. zarejestrowano 9 717 nowych zachorowań na nowotwory złośliwe i in situ i stwierdzono 5 601 zgonów. Nowotwory złośliwe stanowią drugą przyczynę zgonów w województwie kujawsko-pomorskim, powodując ponad 27% zgonów.

Od 2010 r. obserwuje się stały wzrost liczby zachorowań na nowotwory złośliwe. Współczynnik zachorowalności na nowotwory dla województwa w 2014 r. (464,7 na 100 tys. ludności) był wyższy niż dla Polski (413,7). Współczynnik zachorowalności w województwie był nieznacznie wyższy dla mężczyzn (489,7) niż dla kobiet (441,3).

W województwie najczęstsze zachorowania na nowotwory u mężczyzn to: oskrzela i płuca (105,9 zachorowań na 100 tys. mężczyzn), gruczoł krokowy (71,1), pęcherz moczowy (44,1), jelito grube (35,6), żołądek (23,7) i odbytnica (21,1). U kobiet najczęściej rejestrowanymi nowotworami złośliwymi były

nowotwory piersi (90,8 zachorowań na 100 tys. kobiet), oskrzela i płuca (55,1), jelito grube (33,1), trzon macicy (29,3) i jajnika (22,3).

Współczynniki zachorowalności na nowotwory złośliwe i in situ w powiatach mieściły się w 2014 r. w zakresie od 301,2 do 619,8 zarejestrowanych zachorowań na 100 tys. ludności powiatu. Najwyższe występowały (tak jak w poprzednim roku) w Grudziądzu – 691,8, Włocławku – 616,2, Bydgoszczy – 534,0 oraz w powiatach chełmińskim, włocławskim, inowrocławskim i tucholskim – były wyższe niż średnia dla całego województwa 464,8 zachorowań na 100 tys. ludności. Najniższe natomiast w powiatach: toruńskim – 301,2, lipnowskim – 345,7 i mogileńskim – 365,9.

Współczynnik zgonów na nowotwory dla województwa w 2014 r. (267,9 na 100 tys. ludności) był wyższy niż dla Polski (248,3). Współczynnik zgonów w województwie był wyższy dla mężczyzn (309,0) niż dla kobiet (229,2). Główne przyczyny zgonów z powodu nowotworów złośliwych wśród mężczyzn w 2014 r.: oskrzela i płuca (99,3 zgony na 100 tys. mężczyzn), jelito grube (24,9), żołądek (22,0), gruczoł krokowy (21,1). Wśród kobiet główne przyczyny zgonów z powodu nowotworów złośliwych to: oskrzela i płuca (44,2 zgony na 100 tys. kobiet), piersi (32,6), jelito grube (18,7) i jajnik (17,2).

Współczynniki zgonów z powodu nowotworów złośliwych i in situ w powiatach mieściły się w 2014 r. w zakresie od 209,7 do 324,2 zgonów na 100 tys. ludności powiatu. Najwyższe (tak jak w poprzednich latach) występowały w powiecie aleksandrowskim – 324,2, Grudziądzu – 306,8, we Włocławku – 292,8, w Bydgoszczy – 288,6 i w Toruniu – 285,5. Najniższe natomiast w powiecie toruńskim – 209,7, bydgoskim – 219,5 i sępoleńskim – 230,7.

W 2014 r. wskaźnik zachorowań w województwie kujawsko-pomorskim był najwyższy w kraju z powodu nowotworów oskrzela i płuca wśród mężczyzn (województwo – 105,9 na 100 tys. mężczyzn, Polska – 78,8), pęcherza moczowego wśród mężczyzn (województwo – 44,1, Polska – 27,5), żołądka u mężczyzn (województwo – 23,7, Polska – 19,0) oraz z powodu nowotworów oskrzela i płuca u kobiet (województwo – 55,1 na 100 tys. kobiet, Polska – 36,9) i jelita grubego u kobiet (województwo – 33,1, Polska – 24,9). Drugie miejsce w rankingu województw miało kujawsko-pomorskie z powodu zachorowalności z powodu nowotworów jelita grubego wśród mężczyzn (województwo – 35,6, Polska – 29,0). Trzecie miejsce w rankingu województw miało kujawsko-pomorskie z powodu zachorowalności na nowotwór jajnika (województwo – 22,3, Polska – 18,7).

Na tle Polski w 2014 r. województwo kujawsko-pomorskie miało 1 lokatę pod względem zachorowalności ogólnej na nowotwory złośliwe wśród mężczyzn (województwo – 489,7 na 100 tys. mężczyzn; Polska – 425,4), w roku 2013 – 8 lokata.

Pierwsze miejsce wśród mężczyzn zajmuje województwo kujawsko-pomorskie pod względem umieralności z powodu nowotworów złośliwych oskrzela i płuca (województwo – 99,3; Polska – 85,0) i jelita grubego (województwo – 24,9; Polska – 21,2). Natomiast wśród kobiet pierwsze miejsce zajmuje województwo kujawsko-pomorskie pod względem umieralności z powodu nowotworów złośliwych jajnika (województwo – 17,2; Polska – 13,5).

Nowotwory złośliwe stanowią szczególnie problem w województwie kujawsko-pomorskim, które przoduje wśród innych województw zarówno w zachorowaniach jak i zgonach w wielu grupach chorobowych dotyczących nowotworów złośliwych.

2.4. Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem

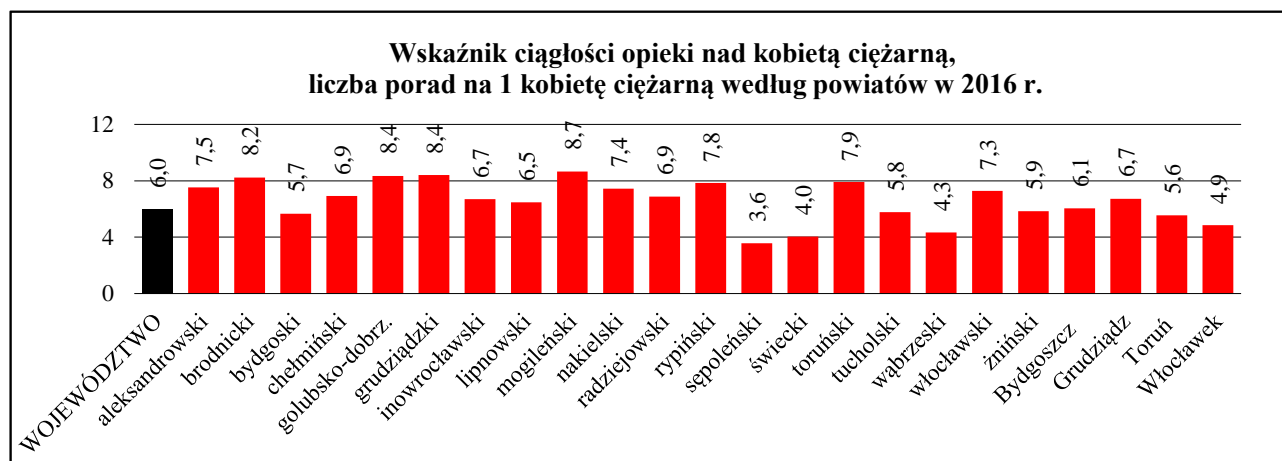
Tabl. 2.4.1. Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Porady udzielone kobietom w ciąży	Liczba kobiet w ciąży objętych opieką	w tym po raz pierwszy			Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14 tygodnia w % ¹⁾	Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną ²⁾	
				razem	z tego:				
					do 10 tygodnia ciąży	do 14 tygodnia ciąży			powyżej 14 tygodnia ciąży
WOJEWÓDZTWO		129 073	21 343	15 497	10 763	2 584	2 150	86,1	6,0
1	aleksandrowski	1 953	259	184	174	1	9	95,1	7,5
2	brodnicki	5 551	674	499	318	112	69	86,2	8,2
3	bydgoski	4 774	844	653	499	81	73	88,8	5,7
4	chełmiński	3 958	572	384	288	55	41	89,3	6,9
5	golubsko-dobrzyński	4 027	482	401	356	32	13	96,8	8,4
6	grudziądzki	908	108	83	75	4	4	95,2	8,4
7	inowrocławski	9 537	1 424	868	615	126	127	85,4	6,7
8	lipnowski	5 844	902	721	378	232	111	84,6	6,5
9	mogileński	2 731	315	278	212	50	16	94,2	8,7
10	nakielski	3 802	511	442	313	39	90	79,6	7,4
11	radziejowski	4 008	583	396	220	87	89	77,5	6,9
12	rypiński	2 266	289	263	146	57	60	77,2	7,8
13	sępoleński	3 336	934	846	692	121	33	96,1	3,6
14	świecki	6 647	1 646	1 027	562	244	221	78,5	4,0
15	toruński	3 126	395	269	145	73	51	81,0	7,9
16	tucholski	1 797	311	268	218	30	20	92,5	5,8
17	wąbrzeski	1 471	340	213	162	16	35	83,6	4,3
18	włocławski	4 406	605	443	349	60	34	92,3	7,3
19	żniński	4 807	821	514	355	99	60	88,3	5,9
20	Bydgoszcz	23 786	3 931	2 669	1 810	432	427	84,0	6,1
21	Grudziądz	8 183	1 218	953	621	206	126	86,8	6,7
22	Toruń	14 708	2 647	2 148	1 438	335	375	82,5	5,6
23	Włocławek	7 447	1 532	975	817	92	66	93,2	4,9

¹⁾ Liczba kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży, do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem.

²⁾ Średnia liczba porad przypadających na 1 kobietę ciężarną.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.



Tabl. 2.4.2. Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Porady udzielone kobietom w ciąży	Liczba kobiet w ciąży objętych opieką	Liczba kobiet, które zgłosiły się do poradni po raz pierwszy		Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14 tygodnia w % ¹⁾		Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną ²⁾	
				razem	w tym do 14 tyg. ciąży	wskaźnik	miejsce	wskaźnik	miejsce
POLSKA		2 019 558	412 415	261 459	206 489	79,0	x	4,9	x
1	dolnośląskie	112 249	32 259	17 674	13 307	75,3	13	3,5	16
2	kujawsko-pomorskie	129 073	21 343	15 497	13 347	86,1	6	6,0	4
3	lubelskie	108 242	21 032	11 744	10 294	87,7	3	5,1	10
4	lubuskie	60 072	9 881	7 521	5 983	79,6	11	6,1	3
5	łódzkie	95 692	17 646	11 050	9 575	86,7	4	5,4	5
6	małopolskie	197 047	41 901	29 441	21 555	73,2	15	4,7	11
7	mazowieckie	335 551	84 861	54 371	37 736	69,4	16	4,0	15
8	opolskie	45 396	8 420	4 476	3 871	86,5	5	5,4	7
9	podkarpackie	117 053	21 682	14 974	12 445	83,1	9	5,4	6
10	podlaskie	81 052	11 593	8 087	7 208	89,1	1	7,0	1
11	pomorskie	171 590	32 561	20 187	15 471	76,6	12	5,3	9
12	śląskie	244 149	38 926	25 298	22 420	88,6	2	6,3	2
13	świętokrzyskie	45 413	8 454	6 459	5 465	84,6	8	5,4	8
14	warmińsko-mazurskie	114 432	24 377	13 049	11 083	84,9	7	4,7	12
15	wielkopolskie	82 926	19 654	9 691	7 150	73,8	14	4,2	14
16	zachodniopomorskie	79 621	17 825	11 940	9 579	80,2	10	4,5	13

¹⁾ Liczba kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży, do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem.

²⁾ Średnia liczba porad przypadających na 1 kobietę ciężarną.

Źródło: liczby bezwzględne - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie, wskaźniki - obliczenia własne.

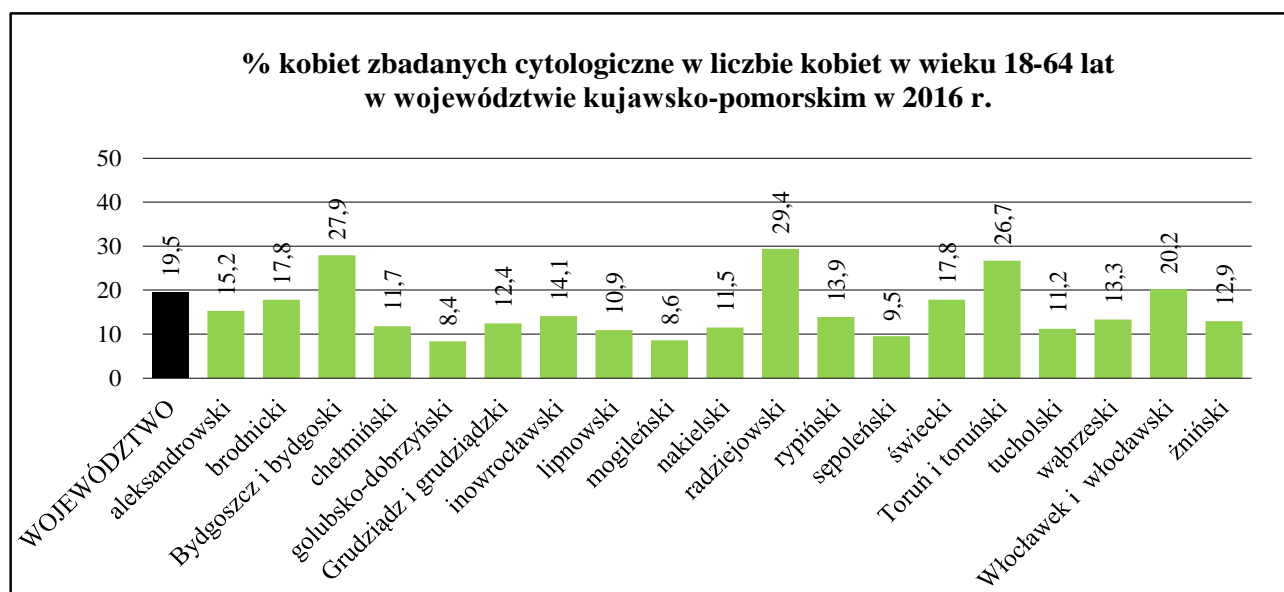


Tabl. 2.4.3. Badania cytologiczne przeprowadzone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba kobiet zbadanych cytologicznie					
		2015	2016	w liczbie kobiet w wieku 18-64 lat ¹⁾			
				2015		2016	
				%	miejsce	%	miejsce
WOJEWÓDZTWO		140 485	135 364	20,1	x	19,5	x
1	aleksandrowski	2 890	2 770	15,7	6	15,2	7
2	brodnicki	3 733	4 526	14,6	9	17,8	6
3	Bydgoszcz	41 388	40 131	28,6	2	27,9	2
4	bydgoski	4 268	3 785				
5	chełmiński	2 239	2 034	12,8	14	11,7	14
6	golubsko-dobrzyński	1 548	1 235	10,5	21	8,4	22
7	Grudziądz	6 406	4 153				
8	grudziądzki	1 438	1 445	17,1	5	12,4	13
9	inowrocławski	8 235	7 690	15,0	8	14,1	8
10	lipnowski	2 772	2 353	12,8	15	10,9	18
11	mogileński	1 073	1 305	7,0	23	8,6	21
12	nakielski	3 329	3 259	11,6	17	11,5	15
13	radziejowski	4 377	3 899	32,7	1	29,4	1
14	rypiński	1 834	1 972	12,8	16	13,9	10
15	sępoleński	1 528	1 267	11,4	18	9,5	20
16	świecki	4 533	5 861	13,7	11	17,8	5
17	Toruń	24 783	25 391	26,4	3	26,7	3
18	toruński	3 235	2 650				
19	tucholski	2 012	1 748	12,9	13	11,2	16
20	wąbrzeski	1 490	1 501	13,2	12	13,3	11
21	Włocławek	9 848	9 426				
22	włocławski	3 900	3 977	20,5	4	20,2	4
23	żniński	3 626	2 986	15,5	7	12,9	12

¹⁾ Grupa wieku przyjęta umownie.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

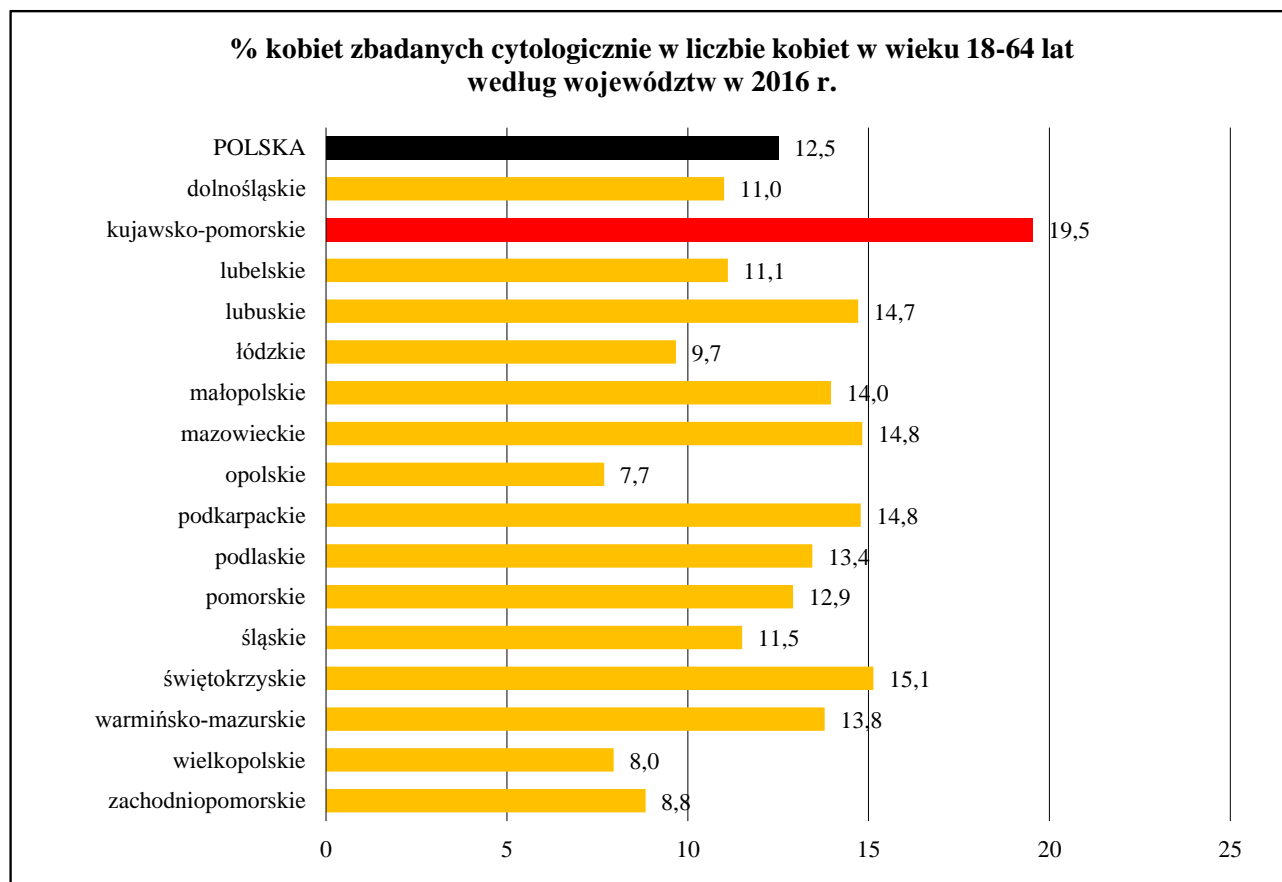


Tabl. 2.4.4. Opieka profilaktyczna nad kobietami w poradniach dla kobiet według województw w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Liczba kobiet zbadanych cytologicznie					
		2015	2016	w liczbie kobiet w wieku 18-64 lat ¹⁾			
				2015		2016	
				%	miejsce	%	miejsce
POLSKA		1 641 351	1 590 288	12,8	x	12,5	x
1	dolnośląskie	113 896	107 221	11,5	11	11,0	12
2	kujawsko-pomorskie	140 485	135 364	20,1	1	19,5	1
3	lubelskie	78 581	77 209	11,2	12	11,1	11
4	lubuskie	58 668	49 850	17,1	2	14,7	5
5	łódzkie	90 669	79 340	10,9	13	9,7	13
6	małopolskie	169 978	155 066	15,2	5	14,0	6
7	mazowieckie	233 259	261 837	13,1	7	14,8	3
8	opolskie	27 356	25 785	8,1	16	7,7	16
9	podkarpackie	113 460	103 474	16,1	3	14,8	4
10	podlaskie	52 712	52 365	13,4	6	13,4	8
11	pomorskie	89 751	98 263	11,7	10	12,9	9
12	śląskie	182 867	175 080	11,9	9	11,5	10
13	świętokrzyskie	64 329	61 592	15,6	4	15,1	2
14	warmińsko-mazurskie	62 211	65 991	12,9	8	13,8	7
15	wielkopolskie	109 533	91 430	9,5	14	8,0	15
16	zachodniopomorskie	53 596	50 421	9,3	15	8,8	14

¹⁾ Grupa wieku przyjęta umownie.

Źródło: liczby bezwzględne - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie, wskaźniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.4.5. Profilaktyczna opieka zdrowotna nad dziećmi zdrowymi w wieku do lat 3 w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

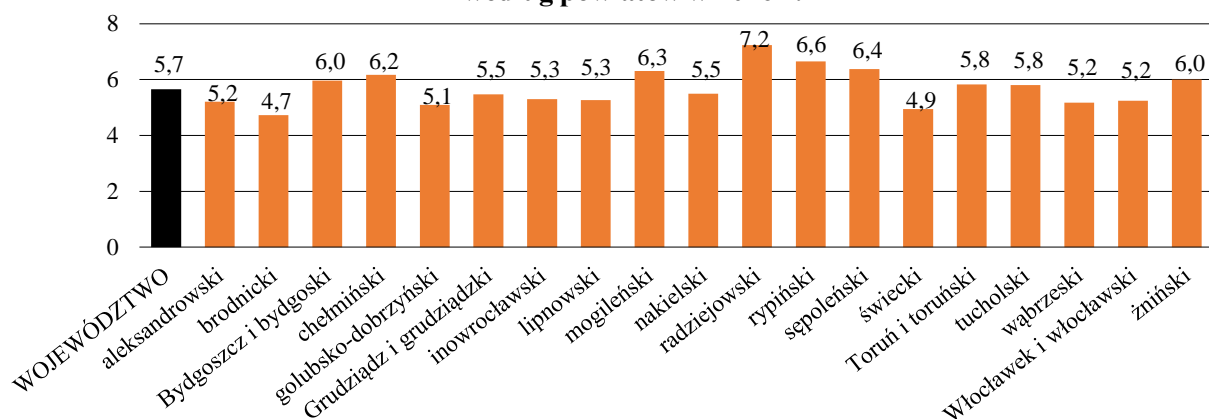
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba dzieci w wieku do lat 3 zarejestrowanych w poradni w dniu 31.12	Porady udzielone przez lekarzy dzieciom zdrowym			Średnia liczba porad przypadająca na 1 dziecko ¹⁾	
			razem do 3 lat	razem do 1 roku życia		do 3 lat	do 1 roku życia
				liczby	%		
WOJEWÓDZTWO		62 991	198 238	107 218	54,1	3,4	5,7
1	aleksandrowski	1 478	5 841	2 405	41,2	4,1	5,2
2	brodnicki	2 717	7 236	3 991	55,2	2,8	4,7
3	Bydgoszcz	10 945	35 043	18 770	54,2	3,6	6,0
4	bydgoski	2 900	10 481	5 885	58,6	3,3	6,2
5	chełmiński	1 369	4 923	2 886	41,8	3,9	5,1
6	golubsko-dobrzyński	1 285	5 224	2 186	54,1	3,2	5,5
7	Grudziądz	3 165	9 120	4 896	57,5	2,9	5,3
8	grudziądzki	1 056	3 117	1 725	53,6	3,2	5,3
9	inowrocławski	4 411	12 234	7 029	63,2	3,3	6,3
10	lipnowski	2 053	6 391	3 425	49,0	3,6	5,5
11	mogileński	1 584	4 193	2 648	59,0	3,9	7,2
12	nakielski	2 924	9 229	4 522	63,4	3,1	6,6
13	radziejowski	1 217	4 295	2 534	53,9	3,9	6,4
14	rypiński	1 282	3 862	2 447	46,2	3,5	4,9
15	sępoleński	1 372	4 555	2 453	58,5	3,4	5,8
16	świecki	3 238	10 375	4 794	53,2	3,5	5,8
17	Toruń	7 123	22 203	13 162	53,2	3,5	5,8
18	toruński	2 726	8 652	4 877	53,2	3,1	5,2
19	tucholski	1 447	5 202	2 769	54,7	3,0	5,2
20	wąbrzeski	1 163	3 264	1 735	54,7	3,0	5,2
21	Włocławek	2 939	7 520	4 303	54,7	3,0	5,2
22	włocławski	2 395	7 211	3 752	49,9	3,9	6,0
23	żniński	2 202	8 067	4 024	49,9	3,9	6,0

¹⁾ Iloraz liczby porad udzielonych przez lekarzy POZ dzieciom zdrowym w wieku do 1 roku życia/do 3 lat i liczby dzieci do 1 roku życia/do 3 lat według faktycznego miejsca zamieszkania i stanu w dniu 30.06.

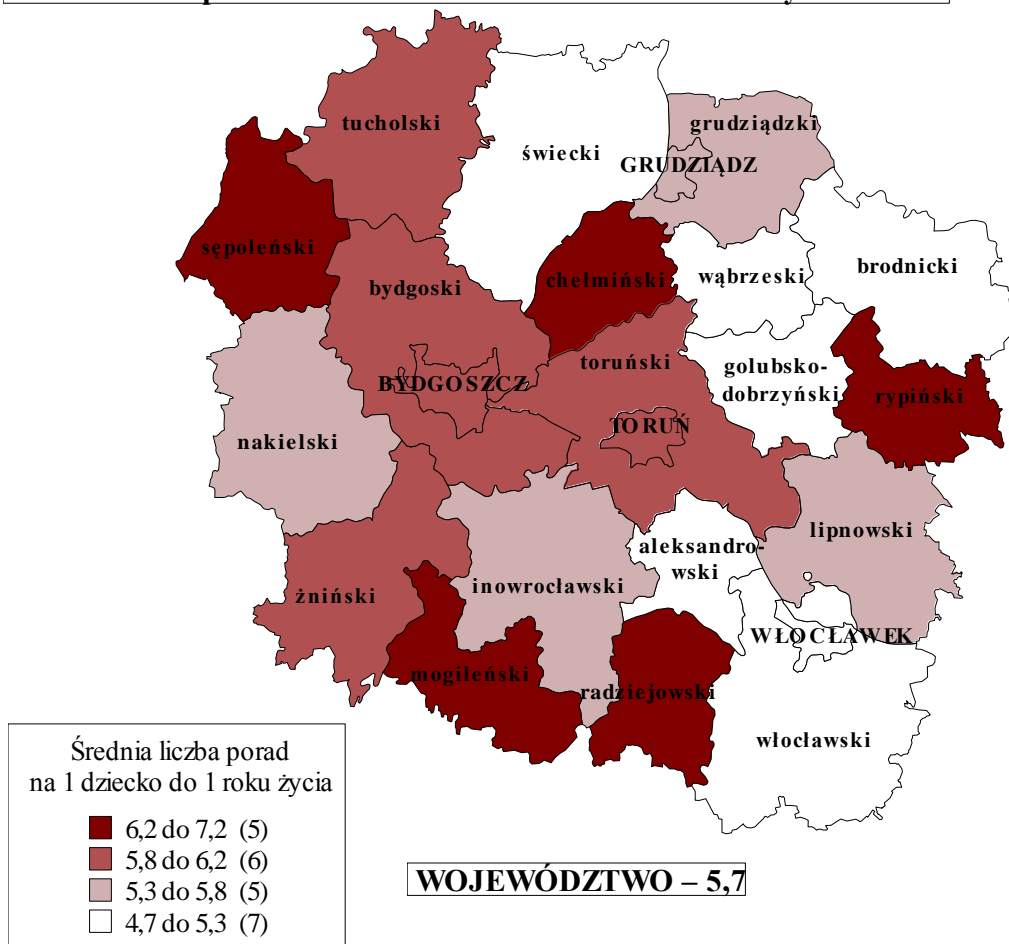
Źródło: sprawozdania MZ-11.



Średnia liczba porad udzielonych przez lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej przypadająca na jedno dziecko do 1 roku życia według powiatów w 2016 r.



Średnia liczba porad lekarza POZ na 1 dziecko do 1 roku życia w 2016



Tabl. 2.4.6. Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

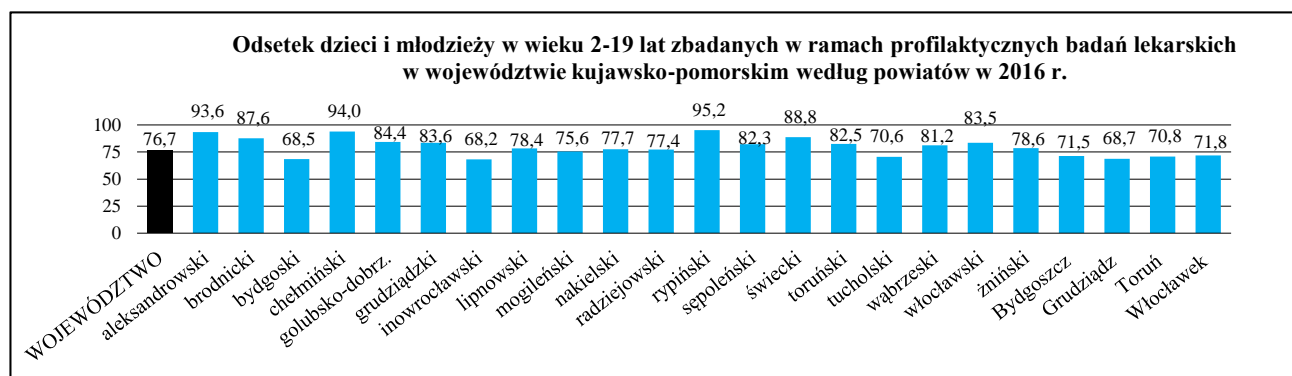
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba dzieci i młodzieży podlegających badaniu								Liczba dzieci i młodzieży zbadanych							
		wiek/klasa								wiek/klasa							
		2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾	2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾
WOJEWÓDZTWO	2012	21 991	22 657	x	21 360	19 819	21 529	23 819	33 216	17 704	16 667	x	17 822	16 766	17 642	17 320	19 774
	2013	20 276	22 229	x	22 196	20 009	21 457	23 132	32 183	16 689	16 884	x	18 801	17 196	18 214	16 724	19 312
	2014	20 822	22 486	10 123	21 627	20 340	20 950	21 405	28 018	17 095	16 780	7 045	18 690	18 057	17 713	16 103	17 604
	2015	21 812	21 063	10 102	21 287	21 051	20 753	20 986	25 354	16 741	15 785	7 052	18 130	17 691	17 239	15 674	16 443
	2016	20 256	20 937	10 123	19 589	21 420	20 061	20 366	23 926	16 619	16 004	6 516	16 097	17 888	16 777	15 415	14 859
1	aleksandrowski	455	482	357	470	505	501	532	568	448	471	296	457	488	468	498	496
2	brodnicki	886	865	354	813	935	953	830	879	771	759	161	740	887	888	730	773
3	bydgoski	946	1 035	500	1 057	1 149	1 046	1 078	1 245	610	660	191	894	902	794	776	689
4	chełmiński	501	527	241	545	525	556	474	503	447	466	222	519	512	542	456	474
5	golubsko-dobrz.	414	487	310	444	447	525	450	535	375	417	263	379	383	429	401	402
6	grudziądzki	317	344	146	307	335	366	271	406	300	332	120	257	306	339	217	212
7	inowrocławski	1 312	1 367	699	1 386	1 578	1 405	1 419	2 051	1 026	949	294	958	1 268	1 065	933	1 157
8	lipnowski	689	696	283	783	845	730	808	796	642	598	258	697	670	579	546	424
9	mogileński	443	510	259	507	497	409	505	583	355	332	174	410	464	361	418	293
10	nakielski	791	942	599	861	916	854	882	1 194	687	777	398	723	824	737	701	622
11	radziejowski	423	405	111	387	474	444	414	548	347	334	106	250	391	389	294	372
12	rypiński	425	448	228	517	479	469	422	474	412	435	223	503	467	457	404	395
13	sępoleński	447	533	156	453	581	546	585	495	410	437	89	385	504	497	421	380
14	świecki	914	981	345	492	911	1 185	1 391	1 137	807	789	268	455	874	1 151	1 220	969
15	toruński	817	812	437	694	808	715	661	750	756	735	335	576	701	614	469	509
16	tucholski	526	542	384	332	491	470	422	515	324	266	160	295	471	455	307	322
17	wąbrzeski	321	325	181	366	357	263	341	340	302	301	86	336	321	188	248	244
18	włocławski	661	719	249	750	753	722	797	1 016	583	619	198	661	666	658	665	680
19	żniński	708	663	277	771	716	698	628	690	623	528	196	540	630	590	455	488
20	Bydgoszcz	3 868	3 911	1 617	3 651	3 801	3 453	3 511	4 559	3 011	2 679	1 161	2 877	3 009	2 740	2 483	2 318
21	Grudziądz	1 010	989	762	971	1 035	909	970	1 283	751	726	366	732	799	697	630	750
22	Toruń	2 396	2 377	1 012	2 367	2 205	1 878	1 973	2 282	1 898	1 748	610	1 954	1 457	1 360	1 371	1 270
23	Włocławek	986	977	616	665	1 077	964	1 002	1 077	734	646	341	499	894	779	772	620

¹⁾ Tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego.

²⁾ Do roku 2013 - dzieci w wieku 6 lat/klasa 0.

³⁾ Do ukończenia 19 roku życia.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



Tabl. 2.4.7. Procentowy udział dzieci i młodzieży zbadanych przez lekarza do liczby podlegających badaniu w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

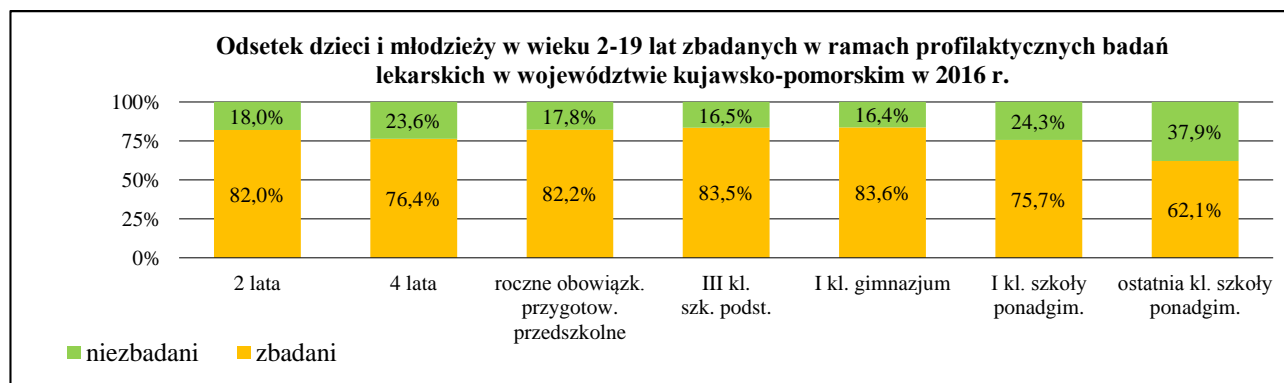
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	wiek/klasa							
		2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾
WOJE- WÓDZTWO	2012	80,5	73,6	x	83,4	84,6	81,9	72,7	59,5
	2013	82,3	76,0	x	84,7	85,9	84,9	72,3	60,0
	2014	82,1	74,6	69,6	86,4	88,8	84,5	75,2	62,8
	2015	76,8	74,9	69,8	85,2	84,0	83,1	74,7	64,9
	2016	82,0	76,4	64,4	82,2	83,5	83,6	75,7	62,1
1	aleksandrowski	98,5	97,7	82,9	97,2	96,6	93,4	93,6	87,3
2	brodnicki	87,0	87,7	45,5	91,0	94,9	93,2	88,0	87,9
3	bydgoski	64,5	63,8	38,2	84,6	78,5	75,9	72,0	55,3
4	chełmiński	89,2	88,4	92,1	95,2	97,5	97,5	96,2	94,2
5	golubsko-dobrzyński	90,6	85,6	84,8	85,4	85,7	81,7	89,1	75,1
6	grudziądzki	94,6	96,5	82,2	83,7	91,3	92,6	80,1	52,2
7	inowrocławski	78,2	69,4	42,1	69,1	80,4	75,8	65,8	56,4
8	lipnowski	93,2	85,9	91,2	89,0	79,3	79,3	67,6	53,3
9	mogileński	80,1	65,1	67,2	80,9	93,4	88,3	82,8	50,3
10	nakielski	86,9	82,5	66,4	84,0	90,0	86,3	79,5	52,1
11	radziejowski	82,0	82,5	95,5	64,6	82,5	87,6	71,0	67,9
12	rypiński	96,9	97,1	97,8	97,3	97,5	97,4	95,7	83,3
13	sępoleński	91,7	82,0	57,1	85,0	86,7	91,0	72,0	76,8
14	świecki	88,3	80,4	77,7	92,5	95,9	97,1	87,7	85,2
15	toruński	92,5	90,5	76,7	83,0	86,8	85,9	71,0	67,9
16	tucholski	61,6	49,1	41,7	88,9	95,9	96,8	72,7	62,5
17	wąbrzeski	94,1	92,6	47,5	91,8	89,9	71,5	72,7	71,8
18	włocławski	88,2	86,1	79,5	88,1	88,4	91,1	83,4	66,9
19	żniński	88,0	79,6	70,8	70,0	88,0	84,5	72,5	70,7
20	Bydgoszcz	77,8	68,5	71,8	78,8	79,2	79,4	70,7	50,8
21	Grudziądz	74,4	73,4	48,0	75,4	77,2	76,7	64,9	58,5
22	Toruń	79,2	73,5	60,3	82,6	66,1	72,4	69,5	55,7
23	Włocławek	74,4	66,1	55,4	75,0	83,0	80,8	77,0	57,6

¹⁾ Tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego.

²⁾ Do roku 2013 - dzieci w wieku 6 lat/klasa 0.

³⁾ Do ukończenia 19 roku życia.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



2.5. Stan zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej

Tabl. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne							Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej						
		osoby, u których stwierdzono schorzenia													
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku
0-2	3-4		5-9	10-14	15-18	0-2	3-4			5-9	10-14	15-18			
Ogółem¹⁾	2012	101 316	8 908	9 443	23 088	32 417	27 460	17 524	2 412,3	1 393,9	1 956,2	2 225,6	3 087,1	2 771,6	417,2
	2013	101 639	8 541	9 564	24 546	32 668	26 320	17 725	2 462,4	1 393,6	2 058,3	2 274,3	3 183,7	2 786,3	429,4
	2014	96 550	7 788	8 891	24 092	31 006	24 773	14 363	2 369,2	1 298,1	2 045,6	2 148,8	3 076,9	2 717,3	352,5
	2015	88 305	7 737	8 570	23 312	27 312	21 374	13 799	2 196,6	1 326,1	2 049,9	2 043,5	2 731,9	2 434,3	343,3
	2016	88 981	7 796	8 415	22 742	27 406	22 622	13 847	2 232,5	1 331,9	2 085,6	1 997,2	2 725,1	2 653,5	347,4
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2012	552	48	62	138	146	158	132	13,1	7,5	12,8	13,3	13,9	15,9	3,1
	2013	737	70	66	176	185	240	200	17,9	11,4	14,2	16,3	18,0	25,4	4,8
	2014	1 019	108	123	232	253	303	178	25,0	18,0	28,3	20,7	25,1	33,2	4,4
	2015	1 205	72	95	282	348	408	330	30,0	12,3	22,7	24,7	34,8	46,5	8,2
	2016	1 225	87	88	306	374	370	381	30,7	14,9	21,8	26,9	37,2	43,4	9,6
Niedokrwistości (D50-D59)	2012	3 445	1 110	615	579	533	608	981	82,0	173,7	127,4	55,8	50,8	61,4	23,4
	2013	3 919	1 127	688	800	624	680	1 164	94,9	183,9	148,1	74,1	60,8	72,0	28,2
	2014	4 441	1 203	765	1 085	644	744	1 204	109,0	200,5	176,0	96,8	63,9	81,6	29,5
	2015	4 608	1 218	790	1 094	691	815	1 132	114,6	208,8	189,0	95,9	69,1	92,8	28,2
	2016	4 948	1 133	908	1 245	790	872	1 021	124,1	193,6	225,0	109,3	78,6	102,3	25,6
Choroby tarczycy (E00-E07)	2012	2 189	85	122	381	653	948	561	52,1	13,3	25,3	36,7	62,2	95,7	13,4
	2013	2 473	86	124	463	788	1 012	562	59,9	14,0	26,7	42,9	76,8	107,1	13,6
	2014	2 681	84	147	530	844	1 076	542	65,8	14,0	33,8	47,3	83,8	118,0	13,3
	2015	2 992	95	152	582	1 019	1 144	631	74,4	16,3	36,4	51,0	101,9	130,3	15,7
	2016	3 401	110	163	611	1 098	1 419	762	85,3	18,8	40,4	53,7	109,2	166,4	19,1
Cukrzyca (E10-E14)	2012	850	12	35	126	339	338	197	20,2	1,9	7,3	12,1	32,3	34,1	4,7
	2013	962	12	40	182	358	370	242	23,3	2,0	8,6	16,9	34,9	39,2	5,9
	2014	1 054	11	56	187	371	429	224	25,9	1,8	12,9	16,7	36,8	47,1	5,5
	2015	1 078	5	59	186	394	434	243	26,8	0,9	14,1	16,3	39,4	49,4	6,0
	2016	1 155	5	40	198	440	472	165	29,0	0,9	9,9	17,4	43,8	55,4	4,1
Niedożywienie (E40-E46)	2012	20	3	1	3	8	5	13	0,5	0,5	0,2	0,3	0,8	0,5	0,3
	2013	23	4	2	3	6	8	4	0,6	0,7	0,4	0,3	0,6	0,8	0,1
	2014	55	7	6	19	11	12	18	1,3	1,2	1,4	1,7	1,1	1,3	0,4
	2015	77	9	14	19	16	19	27	1,9	1,5	3,3	1,7	1,6	2,2	0,7
	2016	69	12	7	14	15	21	14	1,7	2,1	1,7	1,2	1,5	2,5	0,4
Otyłość (E65-E68)	2012	8 952	220	624	2 048	3 310	2 750	1 460	213,1	34,4	129,3	197,4	315,2	277,6	34,8
	2013	8 646	167	591	2 012	3 297	2 579	1 313	209,5	27,2	127,2	186,4	321,3	273,0	31,8
	2014	8 528	177	579	1 923	3 228	2 621	1 191	209,3	29,5	133,2	171,5	320,3	287,5	29,2
	2015	8 905	152	578	2 132	3 453	2 590	1 379	221,5	26,1	138,3	186,9	345,4	295,0	34,3
	2016	8 740	130	540	1 963	3 451	2 656	1 329	219,3	22,2	133,8	172,4	343,2	311,5	33,3
Zaburzenia odżywiania (F50)	2012	177	7	7	28	49	86	49	4,2	1,1	1,5	2,7	4,7	8,7	1,2
	2013	247	20	30	49	77	71	69	6,0	3,3	6,5	4,5	7,5	7,5	1,7
	2014	288	32	33	53	70	100	68	7,1	5,3	7,6	4,7	6,9	11,0	1,7
	2015	308	25	33	59	96	95	76	7,7	4,3	7,9	5,2	9,6	10,8	1,9
	2016	263	27	23	52	78	83	51	6,6	4,6	5,7	4,6	7,8	9,7	1,3
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2012	2 635	55	173	533	973	901	232	62,7	8,6	35,8	51,4	92,7	90,9	5,5
	2013	2 551	52	160	525	917	897	230	61,8	8,5	34,4	48,6	89,4	95,0	5,6
	2014	2 392	46	127	532	877	810	220	58,7	7,7	29,2	47,4	87,0	88,8	5,4
	2015	2 195	46	125	479	852	693	202	54,6	7,9	29,9	42,0	85,2	78,9	5,0
	2016	2 114	25	138	490	794	667	203	53,0	4,3	34,2	43,0	79,0	78,2	5,1

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tab. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej								
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Padaczka (G40)	2012	2 114	58	169	446	727	714	268	50,3	9,1	35,0	43,0	69,2	72,1	6,4	
	2013	2 140	53	149	474	765	699	267	51,8	8,6	32,1	43,9	74,6	74,0	6,5	
	2014	2 199	47	155	522	784	691	259	54,0	7,8	35,7	46,6	77,8	75,8	6,4	
	2015	2 117	46	123	506	754	688	250	52,7	7,9	29,4	44,4	75,4	78,4	6,2	
	2016	2 068	61	130	461	751	665	234	51,9	10,4	32,2	40,5	74,7	78,0	5,9	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2012	1 111	61	144	270	325	311	115	26,5	9,5	29,8	26,0	31,0	31,4	2,7	
	2013	1 031	43	106	274	314	294	61	25,0	7,0	22,8	25,4	30,6	31,1	1,5	
	2014	1 027	56	100	286	298	287	91	25,2	9,3	23,0	25,5	29,6	31,5	2,2	
	2015	927	46	87	282	276	236	72	23,1	7,9	20,8	24,7	27,6	26,9	1,8	
	2016	879	54	84	260	258	223	69	22,1	9,2	20,8	22,8	25,7	26,2	1,7	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2012	18 002	200	817	3 740	7 197	6 048	2 130	428,6	31,3	169,2	360,5	685,4	610,4	50,7	
	2013	17 762	166	770	3 605	7 152	6 069	2 086	430,3	27,1	165,7	334,0	697,0	642,5	50,5	
	2014	16 665	169	749	3 398	6 706	5 643	1 788	408,9	28,2	172,3	303,1	665,5	619,0	43,9	
	2015	16 569	210	769	3 762	6 429	5 399	1 942	412,2	36,0	183,9	329,8	643,1	614,9	48,3	
	2016	15 735	225	762	3 662	6 144	4 942	1 930	394,8	38,4	188,9	321,6	610,9	579,7	48,4	
Choroba naciśnieniowa (I10-I15)	2012	1 515	19	27	122	451	896	351	36,1	3,0	5,6	11,8	42,9	90,4	8,4	
	2013	1 589	33	34	124	475	923	323	38,5	5,4	7,3	11,5	46,3	97,7	7,8	
	2014	1 592	14	46	170	457	905	310	39,1	2,3	10,6	15,2	45,4	99,3	7,6	
	2015	1 483	9	22	161	430	861	288	36,9	1,5	5,3	14,1	43,0	98,1	7,2	
	2016	1 428	6	22	132	411	857	320	35,8	1,0	5,5	11,6	40,9	100,5	8,0	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2012	11 183	676	1 443	3 633	3 191	2 240	2 035	266,3	105,8	298,9	350,2	303,9	226,1	48,5
		2013	13 523	791	1 649	4 753	3 858	2 472	2 364	327,6	129,1	354,9	440,4	376,0	261,7	57,3
		2014	14 104	725	1 616	4 989	4 139	2 635	2 136	346,1	120,8	371,8	445,0	410,7	289,0	52,4
		2015	14 874	989	1 736	5 471	4 091	2 587	2 198	370,0	169,5	415,3	479,6	409,2	294,6	54,7
		2016	15 816	1 001	1 863	5 771	4 394	2 787	2 363	396,8	171,0	461,7	506,8	436,9	326,9	59,3
	pokarmowe (K52.2)	2012	4 508	1 801	1 003	764	576	364	790	107,3	281,8	207,8	73,6	54,9	36,7	18,8
		2013	4 227	1 607	985	714	528	393	775	102,4	262,2	212,0	66,2	51,5	41,6	18,8
		2014	4 137	1 541	958	685	539	414	758	101,5	256,9	220,4	61,1	53,5	45,4	18,6
		2015	4 163	1 592	933	695	552	391	705	103,6	272,9	223,2	60,9	55,2	44,5	17,5
		2016	4 378	1 724	924	764	574	392	762	109,8	294,5	229,0	67,1	57,1	46,0	19,1
	skórne (L27.2)	2012	5 318	1 696	1 022	1 026	932	642	962	126,6	265,4	211,7	98,9	88,8	64,8	22,9
		2013	4 848	1 400	935	994	898	621	838	117,5	228,4	201,2	92,1	87,5	65,7	20,3
		2014	4 778	1 414	905	948	880	631	803	117,2	235,7	208,2	84,6	87,3	69,2	19,7
		2015	4 830	1 401	1 027	988	817	597	788	120,1	240,1	245,7	86,6	81,7	68,0	19,6
		2016	4 857	1 569	989	976	753	570	827	121,9	268,1	245,1	85,7	74,9	66,9	20,7
	Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2012	19 781	65	430	4 195	8 339	6 752	2 997	471,0	10,2	89,1	404,4	794,1	681,5	71,4
		2013	18 998	60	375	4 014	8 144	6 405	3 104	460,3	9,8	80,7	371,9	793,7	678,0	75,2
		2014	18 443	54	379	3 858	7 882	6 270	2 595	452,6	9,0	87,2	344,1	782,2	687,7	63,7
2015		17 656	53	351	3 977	7 309	5 966	2 309	439,2	9,1	84,0	348,6	731,1	679,5	57,4	
2016		16 890	70	334	3 633	7 092	5 761	2 235	423,8	12,0	82,8	319,0	705,2	675,8	56,1	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2012	2 492	297	374	618	633	570	435	59,3	46,5	77,5	59,6	60,3	57,5	10,4	
	2013	2 636	293	341	714	681	607	553	63,9	47,8	73,4	66,2	66,4	64,3	13,4	
	2014	2 852	316	356	782	745	653	514	70,0	52,7	81,9	69,7	73,9	71,6	12,6	
	2015	2 395	271	357	648	570	549	387	59,6	46,4	85,4	56,8	57,0	62,5	9,6	
	2016	2 453	246	357	721	576	553	388	61,5	42,0	88,5	63,3	57,3	64,9	9,7	

Tab. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

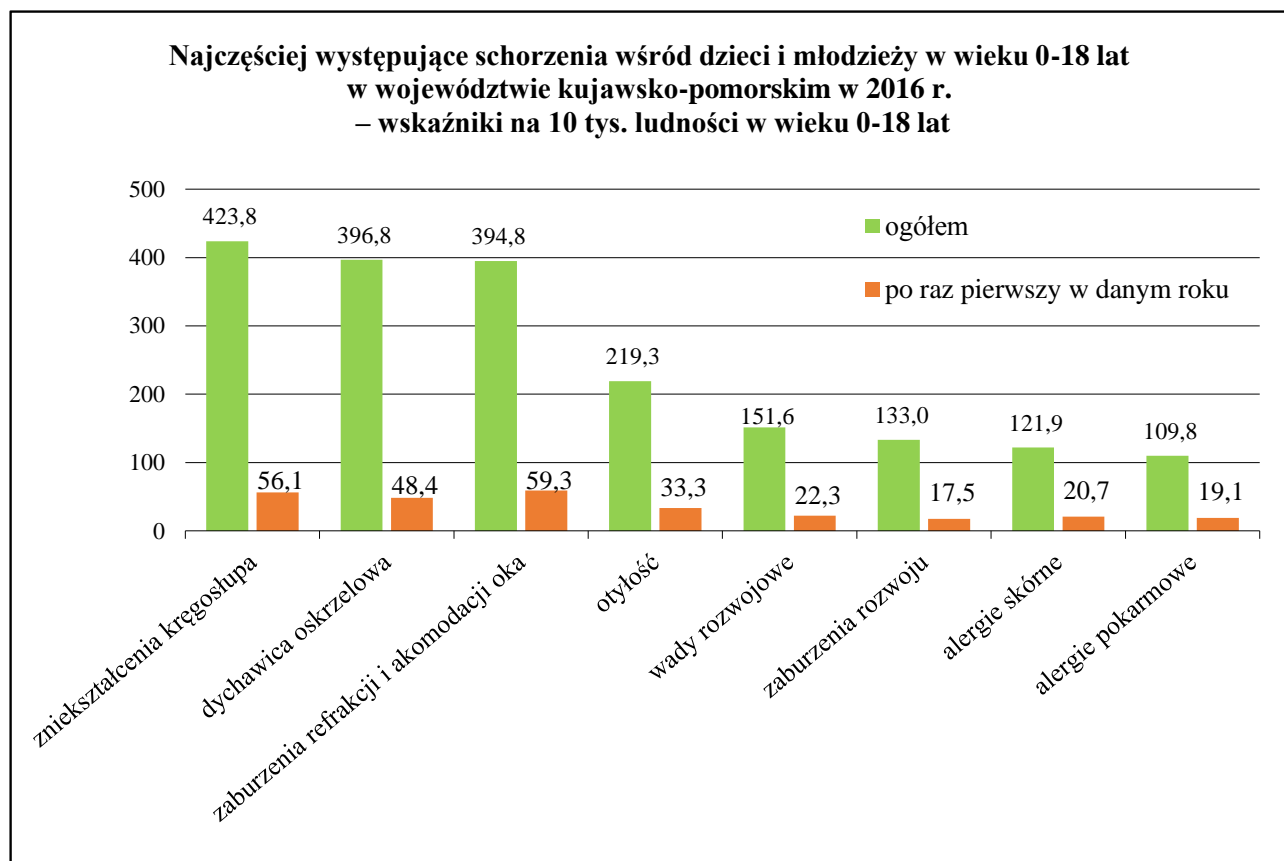
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne							Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2012	668	68	78	182	211	129	89	15,9	10,6	16,2	17,5	20,1	13,0	2,1
		2013	611	61	64	173	202	111	92	14,8	10,0	13,8	16,0	19,7	11,8	2,2
		2014	650	66	71	177	194	142	81	16,0	11,0	16,3	15,8	19,3	15,6	2,0
		2015	598	63	76	165	174	120	64	14,9	10,8	18,2	14,5	17,4	13,7	1,6
		2016	600	59	79	172	166	124	67	15,1	10,1	19,6	15,1	16,5	14,5	1,7
	układu krążenia (Q20-Q28)	2012	3 420	829	601	769	669	552	642	81,4	129,7	124,5	74,1	63,7	55,7	15,3
		2013	3 549	849	573	841	718	568	634	86,0	138,5	123,3	77,9	70,0	60,1	15,4
		2014	3 697	850	646	938	730	533	586	90,7	141,7	148,6	83,7	72,4	58,5	14,4
		2015	3 778	830	654	1 032	689	573	564	94,0	142,3	156,4	90,5	68,9	65,3	14,0
		2016	3 698	780	632	993	743	550	545	92,8	133,3	156,6	87,2	73,9	64,5	13,7
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2012	753	143	176	257	132	45	139	17,9	22,4	36,5	24,8	12,6	4,5	3,3
		2013	723	122	147	250	149	55	125	17,5	19,9	31,6	23,2	14,5	5,8	3,0
		2014	726	121	132	237	161	75	139	17,8	20,2	30,4	21,1	16,0	8,2	3,4
		2015	602	117	121	211	97	56	68	15,0	20,1	28,9	18,5	9,7	6,4	1,7
		2016	532	122	108	146	86	70	86	13,3	20,8	26,8	12,8	8,6	8,2	2,2
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2012	491	59	65	140	128	99	76	11,7	9,2	13,5	13,5	12,2	10,0	1,8
		2013	463	54	58	126	121	104	46	11,2	8,8	12,5	11,7	11,8	11,0	1,1
		2014	434	44	54	128	115	93	47	10,6	7,3	12,4	11,4	11,4	10,2	1,2
		2015	376	43	53	117	95	68	45	9,4	7,4	12,7	10,3	9,5	7,7	1,1
		2016	422	43	46	104	111	118	51	10,6	7,3	11,4	9,1	11,0	13,8	1,3
inne	2012	845	149	158	219	193	126	132	20,1	23,3	32,7	21,1	18,4	12,7	3,1	
	2013	878	177	157	233	185	126	161	21,3	28,9	33,8	21,6	18,0	13,3	3,9	
	2014	1 060	212	167	339	227	115	219	26,0	35,3	38,4	30,2	22,5	12,6	5,4	
	2015	913	166	138	288	200	121	172	22,7	28,5	33,0	25,2	20,0	13,8	4,3	
	2016	790	146	128	237	164	115	140	19,8	24,9	31,7	20,8	16,3	13,5	3,5	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2012	6 539	590	674	1 603	2 119	1 553	879	155,7	92,3	139,6	154,5	201,8	156,7	20,9	
	2013	6 392	522	612	1 654	2 041	1 563	942	154,9	85,2	131,7	153,2	198,9	165,5	22,8	
	2014	6 115	557	713	1 647	1 831	1 367	852	150,1	92,8	164,0	146,9	181,7	149,9	20,9	
	2015	5 623	568	638	1 595	1 566	1 256	796	139,9	97,4	152,6	139,8	156,6	143,0	19,8	
	2016	5 303	636	608	1 427	1 473	1 159	699	133,0	108,7	150,7	125,3	146,5	135,9	17,5	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2012	4 371	246	362	1 150	1 583	1 030	592	104,1	38,5	75,0	110,9	150,8	104,0	14,1
		2013	4 200	230	309	1 146	1 474	1 041	541	101,8	37,5	66,5	106,2	143,7	110,2	13,1
		2014	3 672	211	312	990	1 304	855	402	90,1	35,2	71,8	88,3	129,4	93,8	9,9
		2015	3 077	194	268	925	1 006	684	375	76,5	33,3	64,1	81,1	100,6	77,9	9,3
		2016	2 561	191	240	694	893	543	283	64,3	32,6	59,5	60,9	88,8	63,7	7,1
	psychomotorycznego (R62.0)	2012	930	163	198	225	193	151	146	22,1	25,5	41,0	21,7	18,4	15,2	3,5
		2013	906	182	187	204	200	133	149	22,0	29,7	40,2	18,9	19,5	14,1	3,6
		2014	823	142	179	216	171	115	168	20,2	23,7	41,2	19,3	17,0	12,6	4,1
		2015	853	179	177	249	161	87	150	21,2	30,7	42,3	21,8	16,1	9,9	3,7
		2016	864	218	161	252	136	97	160	21,7	37,2	39,9	22,1	13,5	11,4	4,0
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ¹⁾	2012	749	35	59	149	265	241	48	17,8	5,5	12,2	14,4	25,2	24,3	1,1	
	2013	580	20	52	142	192	174	44	14,1	3,3	11,2	13,2	18,7	18,4	1,1	
	2014	495	17	38	100	173	167	36	12,1	2,8	8,7	8,9	17,2	18,3	0,9	
	2015	443	11	34	98	164	136	28	11,0	1,9	8,1	8,6	16,4	15,5	0,7	
	2016	416	17	38	94	138	129	37	10,4	2,9	9,4	8,3	13,7	15,1	0,9	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tab. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia													
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2012	18 371	1 665	1 680	5 327	5 483	4 216	3 866	437,4	260,5	348,0	513,5	522,2	425,5	92,0
	2013	19 155	1 702	1 961	5 972	5 425	4 095	4 161	464,1	277,7	422,0	553,3	528,7	433,5	100,8
	2014	14 452	1 022	1 283	4 585	4 327	3 235	2 542	354,6	170,4	295,2	408,9	429,4	354,8	62,4
	2015	11 070	877	1 100	3 436	3 345	2 312	1 780	275,4	150,3	263,1	301,2	334,6	263,3	44,3
	2016	10 762	813	1 095	3 159	3 381	2 314	1 966	270,0	138,9	271,4	277,4	336,2	271,4	49,3

Źródło: sprawozdanie MZ-11.



Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń							Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
0-2	3-4		5-9	10-14	15-18	0-2	3-4			5-9	10-14	15-18				
Ogółem¹⁾	2012	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24,1	13,9	19,6	22,3	30,9	27,7	4,2	
	2013	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24,6	13,9	20,6	22,7	31,8	27,9	4,3	
	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	23,7	13,0	20,5	21,5	30,8	27,2	3,5	
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	22,0	13,3	20,5	20,4	27,3	24,3	3,4	
	2016	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	22,3	13,3	20,9	20,0	27,3	26,5	3,5	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2012	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	
	2013	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,8	1,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,0	
	2014	0,9	1,2	1,2	0,8	0,7	1,0	1,0	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,0	
	2015	1,1	0,8	0,9	1,0	1,0	1,5	2,0	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5	0,1	
	2016	1,1	1,0	0,9	1,1	1,1	1,3	2,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,1	
Niedokrwistości (D50-D59)	2012	3,0	11,2	5,8	2,1	1,4	1,9	5,0	0,8	1,7	1,3	0,6	0,5	0,6	0,2	
	2013	3,3	11,9	6,4	2,7	1,6	2,2	5,7	0,9	1,8	1,5	0,7	0,6	0,7	0,3	
	2014	3,9	13,5	7,5	3,8	1,8	2,5	6,9	1,1	2,0	1,8	1,0	0,6	0,8	0,3	
	2015	4,2	13,7	7,8	3,9	2,0	2,9	6,9	1,1	2,1	1,9	1,0	0,7	0,9	0,3	
	2016	4,5	12,4	9,0	4,5	2,3	3,1	6,1	1,2	1,9	2,3	1,1	0,8	1,0	0,3	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2012	1,9	0,9	1,2	1,4	1,7	3,0	2,9	0,5	0,1	0,3	0,4	0,6	1,0	0,1	
	2013	2,1	0,9	1,2	1,6	2,1	3,3	2,8	0,6	0,1	0,3	0,4	0,8	1,1	0,1	
	2014	2,4	0,9	1,4	1,9	2,3	3,6	3,1	0,7	0,1	0,3	0,5	0,8	1,2	0,1	
	2015	2,7	1,1	1,5	2,1	3,0	4,1	3,8	0,7	0,2	0,4	0,5	1,0	1,3	0,2	
	2016	3,1	1,2	1,6	2,2	3,2	5,1	4,6	0,9	0,2	0,4	0,5	1,1	1,7	0,2	
Cukrzyca (E10-E14)	2012	0,7	0,1	0,3	0,5	0,9	1,1	1,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	
	2013	0,8	0,1	0,4	0,6	0,9	1,2	1,2	0,2	0,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	
	2014	0,9	0,1	0,5	0,7	1,0	1,4	1,3	0,3	0,0	0,1	0,2	0,4	0,5	0,1	
	2015	1,0	0,1	0,6	0,7	1,1	1,5	1,5	0,3	0,0	0,1	0,2	0,4	0,5	0,1	
	2016	1,1	0,1	0,4	0,7	1,3	1,7	1,0	0,3	0,0	0,1	0,2	0,4	0,6	0,0	
Niedożywienie (E40-E46)	2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Otyłość (E65-E68)	2012	7,7	2,2	5,9	7,5	8,8	8,8	7,5	2,1	0,3	1,3	2,0	3,2	2,8	0,3	
	2013	7,3	1,8	5,5	6,9	8,7	8,3	6,4	2,1	0,3	1,3	1,9	3,2	2,7	0,3	
	2014	7,5	2,0	5,7	6,8	8,8	8,8	6,8	2,1	0,3	1,3	1,7	3,2	2,9	0,3	
	2015	8,1	1,7	5,7	7,5	10,0	9,2	8,4	2,2	0,3	1,4	1,9	3,5	2,9	0,3	
	2016	8,0	1,4	5,3	7,1	10,1	9,5	8,0	2,2	0,2	1,3	1,7	3,4	3,1	0,3	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2012	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	
	2013	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2014	0,3	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2015	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	
	2016	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2012	2,3	0,6	1,6	2,0	2,6	2,9	1,2	0,6	0,1	0,4	0,5	0,9	0,9	0,1	
	2013	2,1	0,5	1,5	1,8	2,4	2,9	1,1	0,6	0,1	0,3	0,5	0,9	0,9	0,1	
	2014	2,1	0,5	1,2	1,9	2,4	2,7	1,3	0,6	0,1	0,3	0,5	0,9	0,9	0,1	
	2015	2,0	0,5	1,2	1,7	2,5	2,5	1,2	0,5	0,1	0,3	0,4	0,9	0,8	0,1	
	2016	1,9	0,3	1,4	1,8	2,3	2,4	1,2	0,5	0,0	0,3	0,4	0,8	0,8	0,1	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń							Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Padaczka (G40)	2012	1,8	0,6	1,6	1,6	1,9	2,3	1,4	0,5	0,1	0,4	0,4	0,7	0,7	0,1	
	2013	1,8	0,6	1,4	1,6	2,0	2,2	1,3	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,7	0,1	
	2014	1,9	0,5	1,5	1,8	2,1	2,3	1,5	0,5	0,1	0,4	0,5	0,8	0,8	0,1	
	2015	1,9	0,5	1,2	1,8	2,2	2,4	1,5	0,5	0,1	0,3	0,4	0,8	0,8	0,1	
	2016	1,9	0,7	1,3	1,7	2,2	2,4	1,4	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,8	0,1	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	2012	1,0	0,6	1,4	1,0	0,9	1,0	0,6	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,0	
	2013	0,9	0,5	1,0	0,9	0,8	0,9	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,0	
	2014	0,9	0,6	1,0	1,0	0,8	1,0	0,5	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,0	
	2015	0,8	0,5	0,9	1,0	0,8	0,8	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,0	
	2016	0,8	0,6	0,8	0,9	0,8	0,8	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,0	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2012	15,4	2,0	7,7	13,7	19,2	19,3	10,9	4,3	0,3	1,7	3,6	6,9	6,1	0,5	
	2013	15,0	1,7	7,2	12,3	18,8	19,5	10,2	4,3	0,3	1,7	3,3	7,0	6,4	0,5	
	2014	14,6	1,9	7,3	12,0	18,4	18,8	10,3	4,1	0,3	1,7	3,0	6,7	6,2	0,4	
	2015	15,1	2,4	7,6	13,3	18,7	19,2	11,8	4,1	0,4	1,8	3,3	6,4	6,1	0,5	
	2016	14,4	2,5	7,5	13,3	17,9	17,7	11,6	3,9	0,4	1,9	3,2	6,1	5,8	0,5	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	2012	1,3	0,2	0,3	0,4	1,2	2,9	1,8	0,4	0,0	0,1	0,1	0,4	0,9	0,1	
	2013	1,3	0,3	0,3	0,4	1,2	3,0	1,6	0,4	0,1	0,1	0,1	0,5	1,0	0,1	
	2014	1,4	0,2	0,5	0,6	1,3	3,0	1,8	0,4	0,0	0,1	0,2	0,5	1,0	0,1	
	2015	1,4	0,1	0,2	0,6	1,2	3,1	1,7	0,4	0,0	0,1	0,1	0,4	1,0	0,1	
	2016	1,3	0,1	0,2	0,5	1,2	3,1	1,9	0,4	0,0	0,1	0,1	0,4	1,0	0,1	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2012	9,6	6,8	13,7	13,3	8,5	7,2	10,4	2,7	1,1	3,0	3,5	3,0	2,3	0,5
		2013	11,4	8,3	15,5	16,2	10,1	7,9	11,6	3,3	1,3	3,5	4,4	3,8	2,6	0,6
		2014	12,4	8,2	15,8	17,6	11,3	8,8	12,3	3,5	1,2	3,7	4,4	4,1	2,9	0,5
		2015	13,5	11,1	17,2	19,4	11,9	9,2	13,3	3,7	1,7	4,2	4,8	4,1	2,9	0,5
		2016	14,5	11,0	18,4	20,9	12,8	10,0	14,2	4,0	1,7	4,6	5,1	4,4	3,3	0,6
	pokarmowe (K52.2)	2012	3,9	18,1	9,5	2,8	1,5	1,2	4,0	1,1	2,8	2,1	0,7	0,5	0,4	0,2
		2013	3,6	16,9	9,2	2,4	1,4	1,3	3,8	1,0	2,6	2,1	0,7	0,5	0,4	0,2
		2014	3,6	17,3	9,4	2,4	1,5	1,4	4,4	1,0	2,6	2,2	0,6	0,5	0,5	0,2
		2015	3,8	17,9	9,3	2,5	1,6	1,4	4,3	1,0	2,7	2,2	0,6	0,6	0,4	0,2
		2016	4,0	18,9	9,1	2,8	1,7	1,4	4,6	1,1	2,9	2,3	0,7	0,6	0,5	0,2
	skórne (L27.2)	2012	4,6	17,0	9,7	3,8	2,5	2,1	4,9	1,3	2,7	2,1	1,0	0,9	0,6	0,2
		2013	4,1	14,8	8,8	3,4	2,4	2,0	4,1	1,2	2,3	2,0	0,9	0,9	0,7	0,2
		2014	4,2	15,9	8,9	3,3	2,4	2,1	4,6	1,2	2,4	2,1	0,8	0,9	0,7	0,2
		2015	4,4	15,7	10,2	3,5	2,4	2,1	4,8	1,2	2,4	2,5	0,9	0,8	0,7	0,2
		2016	4,5	17,2	9,8	3,5	2,2	2,0	5,0	1,2	2,7	2,5	0,9	0,7	0,7	0,2
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2012	17,0	0,7	4,1	15,4	22,2	21,6	15,3	4,7	0,1	0,9	4,0	7,9	6,8	0,7	
	2013	16,0	0,6	3,5	13,7	21,4	20,6	15,2	4,6	0,1	0,8	3,7	7,9	6,8	0,8	
	2014	16,2	0,6	3,7	13,6	21,6	20,9	14,9	4,5	0,1	0,9	3,4	7,8	6,9	0,6	
	2015	16,1	0,6	3,5	14,1	21,2	21,2	14,0	4,4	0,1	0,8	3,5	7,3	6,8	0,6	
	2016	15,5	0,8	3,3	13,2	20,7	20,7	13,4	4,2	0,1	0,8	3,2	7,1	6,8	0,6	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2012	2,1	3,0	3,5	2,3	1,7	1,8	2,2	0,6	0,5	0,8	0,6	0,6	0,6	0,1	
	2013	2,2	3,1	3,2	2,4	1,8	1,9	2,7	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,6	0,1	
	2014	2,5	3,6	3,5	2,8	2,0	2,2	3,0	0,7	0,5	0,8	0,7	0,7	0,7	0,1	
	2015	2,2	3,0	3,5	2,3	1,7	2,0	2,3	0,6	0,5	0,9	0,6	0,6	0,6	0,1	
	2016	2,3	2,7	3,5	2,6	1,7	2,0	2,3	0,6	0,4	0,9	0,6	0,6	0,6	0,1	

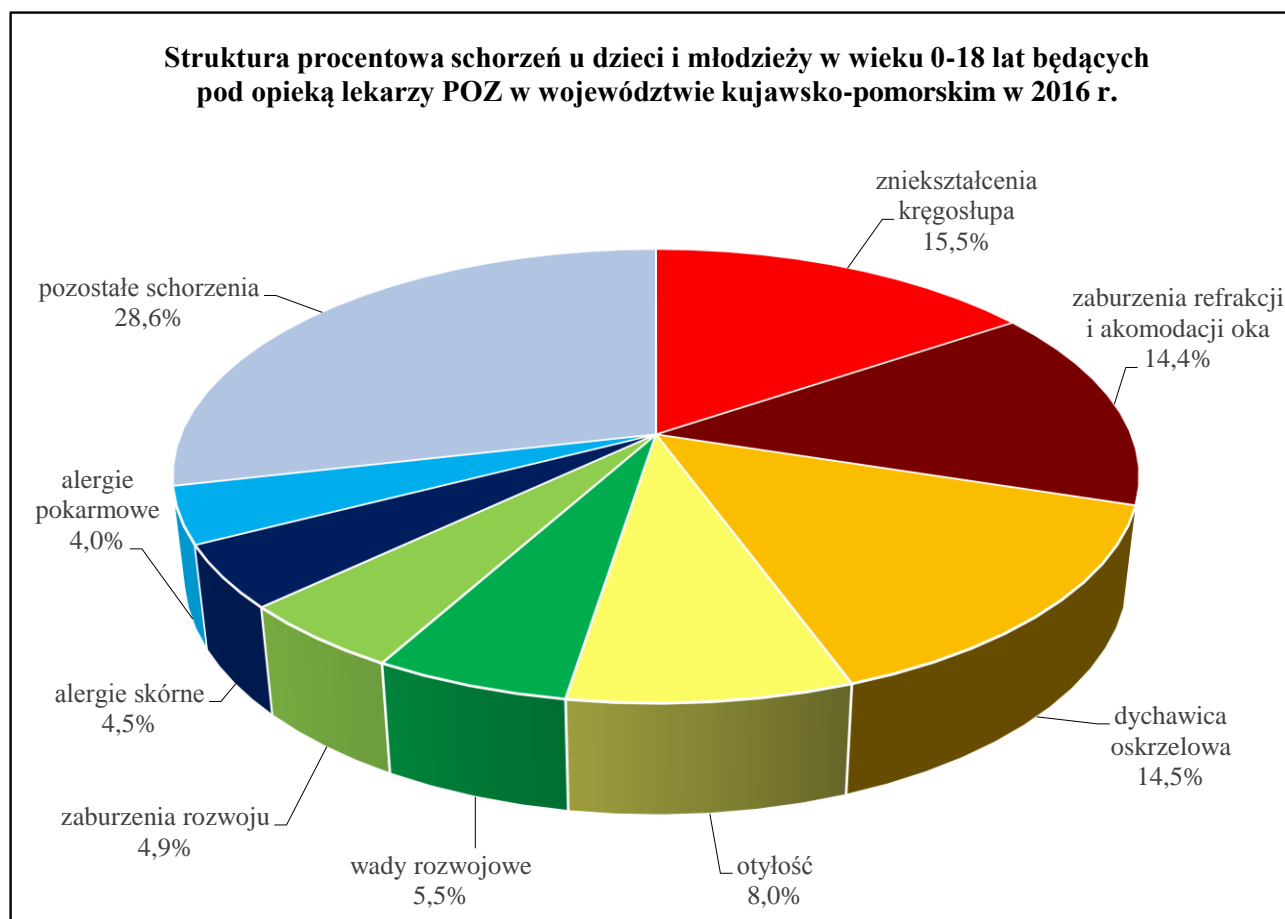
Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

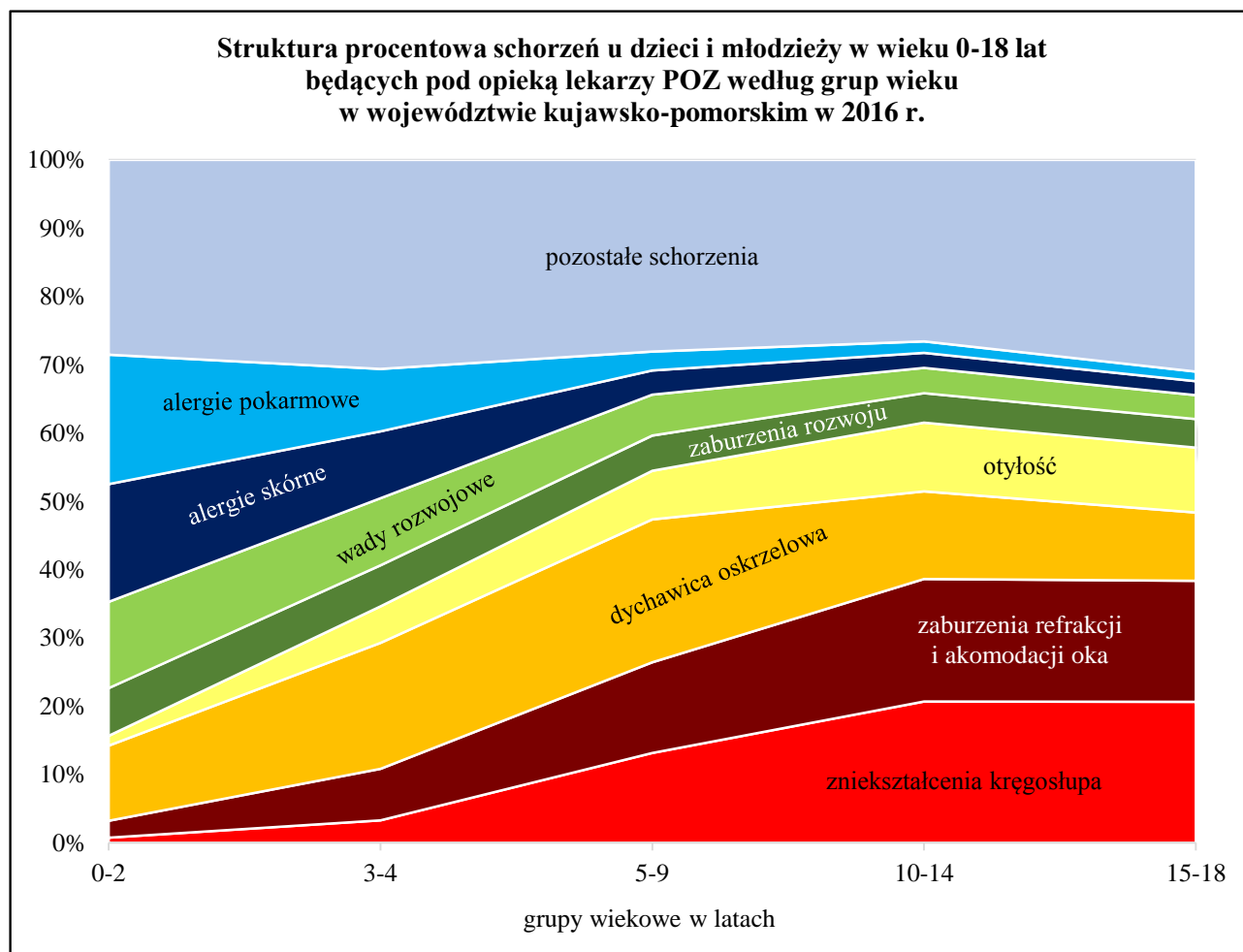
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń							Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2012	0,6	0,7	0,7	0,6	0,4	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	
		2013	0,5	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	
		2014	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	
		2015	0,5	0,7	0,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0
		2016	0,6	0,6	0,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0
	układu krążenia (Q20-Q28)	2012	2,9	8,3	5,7	2,8	1,8	1,8	3,3	0,8	1,3	1,2	0,7	0,6	0,6	0,2
		2013	3,0	8,9	5,4	2,9	1,9	1,8	3,1	0,9	1,4	1,2	0,8	0,7	0,6	0,2
		2014	3,2	9,6	6,3	3,3	2,0	1,8	3,4	0,9	1,4	1,5	0,8	0,7	0,6	0,1
		2015	3,4	9,3	6,5	3,7	2,0	2,0	3,4	0,9	1,4	1,6	0,9	0,7	0,7	0,1
		2016	3,4	8,6	6,3	3,6	2,2	2,0	3,3	0,9	1,3	1,6	0,9	0,7	0,6	0,1
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2012	0,6	1,4	1,7	0,9	0,4	0,1	0,7	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0
		2013	0,6	1,3	1,4	0,9	0,4	0,2	0,6	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0
		2014	0,6	1,4	1,3	0,8	0,4	0,3	0,8	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0
		2015	0,5	1,3	1,2	0,7	0,3	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0
		2016	0,5	1,3	1,1	0,5	0,3	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2012	0,4	0,6	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2013	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2014	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2015	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2016	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
inne	2012	0,7	1,5	1,5	0,8	0,5	0,4	0,7	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
	2013	0,7	1,9	1,5	0,8	0,5	0,4	0,8	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
	2014	0,9	2,4	1,6	1,2	0,6	0,4	1,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	
	2015	0,8	1,9	1,4	1,0	0,6	0,4	1,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	
	2016	0,7	1,6	1,3	0,9	0,5	0,4	0,8	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2012	5,6	5,9	6,4	5,9	5,6	5,0	4,5	1,6	0,9	1,4	1,5	2,0	1,6	0,2	
	2013	5,4	5,5	5,7	5,7	5,4	5,0	4,6	1,5	0,9	1,3	1,5	2,0	1,7	0,2	
	2014	5,4	6,3	7,0	5,8	5,0	4,6	4,9	1,5	0,9	1,6	1,5	1,8	1,5	0,2	
	2015	5,1	6,4	6,3	5,6	4,5	4,5	4,8	1,4	1,0	1,5	1,4	1,6	1,4	0,2	
	2016	4,9	7,0	6,0	5,2	4,3	4,2	4,2	1,3	1,1	1,5	1,3	1,5	1,4	0,2	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2012	3,7	2,5	3,4	4,2	4,2	3,3	3,0	1,0	0,4	0,7	1,1	1,5	1,0	0,1
		2013	3,5	2,4	2,9	3,9	3,9	3,3	2,7	1,0	0,4	0,7	1,1	1,4	1,1	0,1
		2014	3,2	2,4	3,1	3,5	3,6	2,9	2,3	0,9	0,4	0,7	0,9	1,3	0,9	0,1
		2015	2,8	2,2	2,7	3,3	2,9	2,4	2,3	0,8	0,3	0,6	0,8	1,0	0,8	0,1
		2016	2,4	2,1	2,4	2,5	2,6	1,9	1,7	0,6	0,3	0,6	0,6	0,9	0,6	0,1
	psychomotorycznego (R62.0)	2012	0,8	1,6	1,9	0,8	0,5	0,5	0,7	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	0,0
		2013	0,8	1,9	1,8	0,7	0,5	0,4	0,7	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0
		2014	0,7	1,6	1,8	0,8	0,5	0,4	1,0	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0
		2015	0,8	2,0	1,8	0,9	0,5	0,3	0,9	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0
		2016	0,8	2,4	1,6	0,9	0,4	0,3	1,0	0,2	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,0
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ¹⁾	2012	0,6	0,4	0,6	0,5	0,7	0,8	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,0	
	2013	0,5	0,2	0,5	0,5	0,5	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	
	2014	0,4	0,2	0,4	0,4	0,5	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	
	2015	0,4	0,1	0,3	0,3	0,5	0,5	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	
	2016	0,4	0,2	0,4	0,3	0,4	0,5	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń							Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2012	15,7	16,7	15,9	19,5	14,6	13,5	19,7	4,4	2,6	3,5	5,1	5,2	4,3	0,9	
	2013	16,1	17,9	18,4	20,4	14,2	13,2	20,4	4,6	2,8	4,2	5,5	5,3	4,3	1,0	
	2014	12,7	11,5	12,6	16,2	11,9	10,8	14,6	3,5	1,7	3,0	4,1	4,3	3,5	0,6	
	2015	10,1	9,8	10,9	12,2	9,7	8,2	10,8	2,8	1,5	2,6	3,0	3,3	2,6	0,4	
	2016	9,9	8,9	10,8	11,4	9,9	8,3	11,8	2,7	1,4	2,7	2,8	3,4	2,7	0,5	





Tabl. 2.5.3. Liczba ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016 według wybranych grup wiekowych, stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne					Struktura procentowa					
	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016	
Ogółem	2 096 404	2 092 564	2 089 992	2 086 210	2 083 927	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
razem w wieku 0-18 lat	420 005	412 756	407 518	402 006	398 573	20,0	19,7	19,5	19,3	19,1	
z tego:	0-2	63 908	61 289	59 994	58 345	58 532	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8
	3-4	48 273	46 466	43 465	41 806	40 349	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9
	5-9	103 740	107 929	112 120	114 076	113 871	4,9	5,2	5,4	5,5	5,5
	10-14	105 008	102 609	100 770	99 974	100 568	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8
	15-18	99 076	94 463	91 169	87 805	85 253	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1
razem w wieku 19 lat i więcej	1 676 399	1 679 808	1 682 474	1 684 204	1 685 354	80,0	80,3	80,5	80,7	80,9	
z tego:	19 - 34	517 942	509 378	498 981	487 740	476 263	24,7	24,3	23,9	23,4	22,9
	35 - 54	573 061	570 274	569 939	572 267	575 878	27,3	27,3	27,3	27,4	27,6
	55 - 64	302 308	305 761	306 505	304 493	300 893	14,4	14,6	14,7	14,6	14,4
	65 lat i więcej	283 088	294 395	307 049	319 704	332 320	13,5	14,1	14,7	15,3	15,9

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

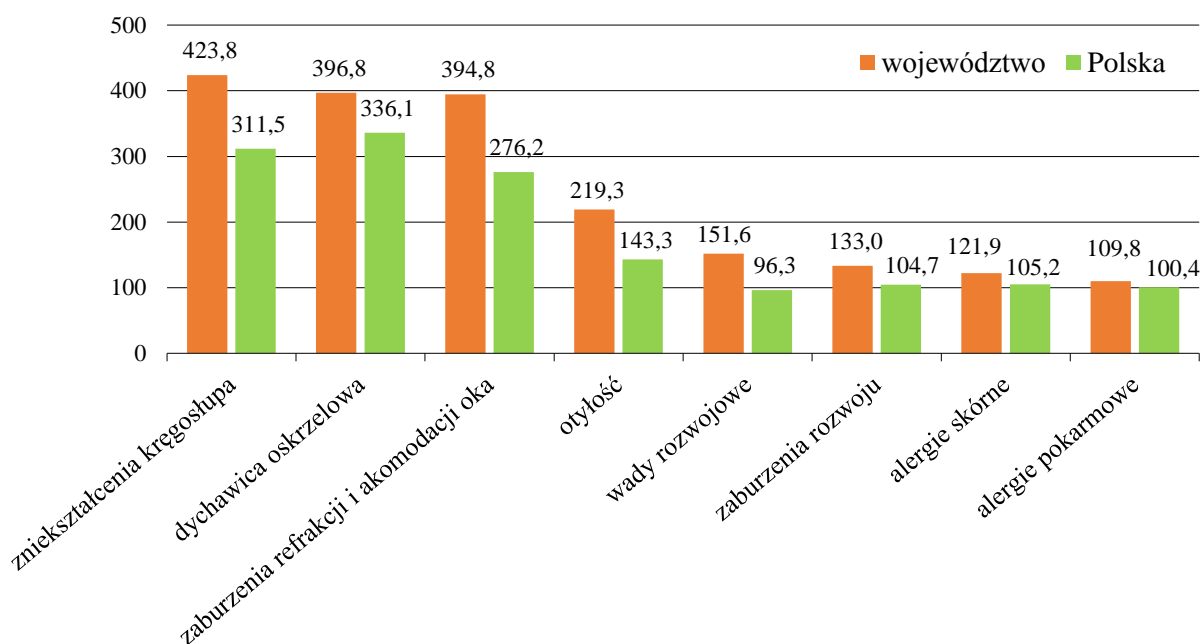
Tabl. 2.5.4. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Osoby, u których stwierdzono schorzenia														
	ogółem		z tego w wieku lat										po raz pierwszy w danym roku		
			0-2		3-4		5-9		10-14		15-18				
woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska		
Ogółem¹⁾	2 232,5	1 884,6	1 331,9	1 395,1	2 085,6	1 962,2	1 997,2	1 703,3	2 725,1	2 185,7	2 653,5	2 096,4	347,4	341,0	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	30,7	29,4	14,9	20,7	21,8	20,9	26,9	23,4	37,2	33,9	43,4	43,0	9,6	9,2	
Niedokrwistości (D50-D59)	124,1	119,5	193,6	189,4	225,0	176,3	109,3	104,2	78,6	84,9	102,3	101,5	25,6	28,2	
Choroby tarczycy (E00-E07)	85,3	69,8	18,8	13,4	40,4	31,8	53,7	44,2	109,2	93,7	166,4	137,0	19,1	16,8	
Cukrzyca (E10-E14)	29,0	19,3	0,9	1,6	9,9	9,0	17,4	14,2	43,8	28,0	55,4	34,3	4,1	3,6	
Niedożywienie (E40-E46)	1,7	18,1	2,1	12,2	1,7	22,2	1,2	15,5	1,5	22,3	2,5	18,9	0,4	2,8	
Otyłość (E65-E68)	219,3	143,3	22,2	28,8	133,8	104,7	172,4	114,6	343,2	213,5	311,5	202,7	33,3	23,8	
Zaburzenia odżywiania (F50)	6,6	12,8	4,6	9,0	5,7	16,1	4,6	9,0	7,8	14,8	9,7	16,8	1,3	2,1	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	53,0	29,2	4,3	5,7	34,2	20,2	43,0	23,7	79,0	40,8	78,2	44,6	5,1	3,7	
Padaczka (G40)	51,9	42,8	10,4	10,9	32,2	30,7	40,5	39,5	74,7	56,8	78,0	60,4	5,9	6,4	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	22,1	17,6	9,2	13,7	20,8	15,5	22,8	15,2	25,7	20,4	26,2	21,3	1,7	1,9	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	394,8	276,2	38,4	29,7	188,9	146,7	321,6	219,8	610,9	422,9	579,7	425,5	48,4	42,3	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	35,8	24,3	1,0	4,2	5,5	8,5	11,6	11,2	40,9	27,1	100,5	61,6	8,0	5,2	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	396,8	336,1	171,0	151,0	461,7	437,6	506,8	415,5	436,9	371,6	326,9	271,0	59,3	54,4
	pokarmowe (K52.2)	109,8	100,4	294,5	288,6	229,0	200,5	67,1	60,4	57,1	43,9	46,0	33,4	19,1	21,8
	skórne (L27.2)	121,9	105,2	268,1	226,4	245,1	205,2	85,7	75,8	74,9	65,6	66,9	52,8	20,7	17,8
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	423,8	311,5	12,0	9,8	82,8	81,9	319,0	239,0	705,2	515,3	675,8	505,7	56,1	44,8	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	61,5	55,1	42,0	43,9	88,5	80,3	63,3	52,8	57,3	53,5	64,9	56,0	9,7	8,9	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	15,1	11,1	10,1	8,9	19,6	15,5	15,1	10,2	16,5	11,8	14,5	11,1	1,7	1,5
	układu krążenia (Q20-Q28)	92,8	43,5	133,3	62,1	156,6	68,1	87,2	39,2	73,9	36,4	64,5	31,7	13,7	7,3
	narządów płciowych (Q50-Q56)	13,3	9,7	20,8	15,5	26,8	18,7	12,8	9,8	8,6	7,0	8,2	3,9	2,2	2,0
	aberracje chromo- somowe (Q90-Q99)	10,6	7,3	7,3	7,8	11,4	10,5	9,1	6,7	11,0	7,0	13,8	6,6	1,3	1,0
	inne	19,8	24,8	24,9	40,8	31,7	28,2	20,8	22,3	16,3	21,8	13,5	18,1	3,5	5,5
Zaburzenia rozwoju (R62)	133,0	104,7	108,7	133,0	150,7	141,4	125,3	103,4	146,5	100,2	135,9	72,8	17,5	18,7	
w dym: w	fizycznego (R62.8)	64,3	48,4	32,6	34,4	59,5	54,3	60,9	48,8	88,8	59,0	63,7	42,6	7,1	6,4
	psychomotorycznego (R62.0)	21,7	23,4	37,2	33,2	39,9	40,1	22,1	23,6	13,5	18,8	11,4	13,3	4,0	4,0
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	10,4	11,5	2,9	4,8	9,4	11,8	8,3	11,2	13,7	14,2	15,1	13,7	0,9	1,0	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	270,0	312,3	138,9	267,0	271,4	380,7	277,4	333,0	336,2	317,0	271,4	277,5	49,3	58,9	

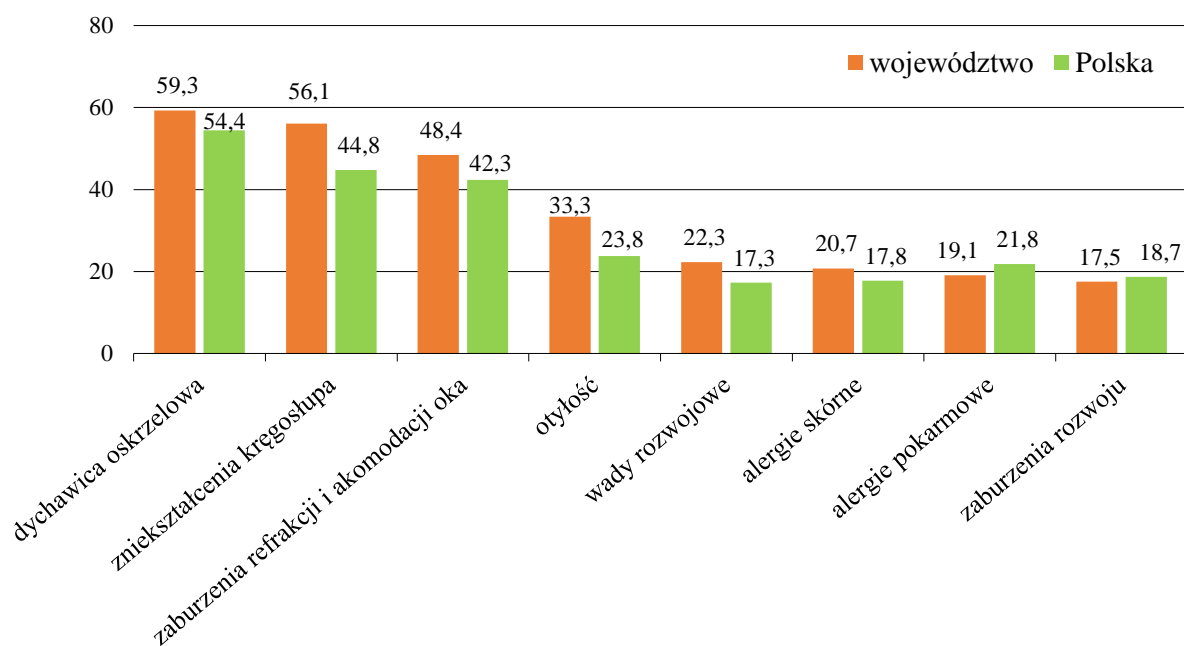
1) Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-11, obliczenia własne; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

**Najczęściej występujące schorzenia wśród dzieci i młodzieży
w wieku 0-18 lat, w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat**



**Najczęściej występujące schorzenia po raz pierwszy wśród dzieci i młodzieży
w wieku 0-18 lat, w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat**



Tabl. 2.5.5. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
		aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakleński	radzie- jowski	
Ogółem¹⁾	88 981	2 943	2 414	3 810	3 795	2 105	1 788	5 716	3 390	1 976	1 520	1 480	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	1 225	33	18	43	2	6	25	57	9	58	24	14	
Niedokrwistości (D50-D59)	4 948		198	293	187	118	114	367	173	175	98	138	
Choroby tarczycy (E00-E07)	3 401	146	85	119	150	102	38	116	74	97	64	85	
Cukrzyca (E10-E14)	1 155	16	38	36	30	29	12	57	23	15	27	21	
Niedożywienie (E40-E46)	69	-	3	6	-	3	-	5	-	-	3	1	
Otyłość (E65-E68)	8 740	351	270	429	395	262	262	433	293	220	214	176	
Zaburzenia odżywiania (F50)	263	9	20	15	6	52	3	7	5	6	11	9	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2 114	122	69	119	172	108	68	156	96	32	59	91	
Padaczka (G40)	2 068	85	55	72	90	47	33	173	89	74	62	56	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	879	35	30	28	51	24	11	72	41	26	23	25	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	15 735	638	326	887	816	554	241	1 144	812	268	283	392	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	1 428	8	47	47	47	42	36	131	113	37	9	12	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	15 816	309	422	676	439	222	308	973	851	446	395	240
	pokarmowe (K52.2)	4 378	65	108	145	237	113	55	349	396	78	44	43
	skórne (L27.2)	4 857	111	165	231	308	106	131	171	452	76	105	50
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	16 890	541	263	1 067	573	202	458	1 158	706	425	375	288	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2 453	41	36	57	312	29	56	268	79	84	19	31	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	600	11	10	14	89	11	10	36	29	16	18	15
	układu krążenia (Q20-Q28)	3 698	141	90	124	142	104	80	239	72	81	130	65
	narządów płciowych (Q50-Q56)	532	10	14	36	15	2	10	26	12	3	23	6
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	422	11	16	20	13	13	12	28	25	5	13	10
	inne	790	37	15	35	6	2	13	44	7	14	49	20
Zaburzenia rozwoju (R62)	5 303	231	172	254	126	114	279	214	103	44	36	84	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2 561	191	125	153	96	16	230	161	62	32	6	28
	psychomotorycznego (R62.0)	864	32	22	28	29	14	23	42	17	5	16	52
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	416	13	29	18	12	14	11	56	19	3	11	15	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	10 762	297	169	319	108	21	419	1 165	91	115	148	124	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

²⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tabl. 2.5.5. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Ogółem¹⁾	1 152	2 257	7 044	4 001	3 091	2 532	3 318	2 653	12 615	4 651	10 172	4 558	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	12	9	28	50	56	146	17	31	276	19	273	19	
Niedokrwistości (D50-D59)	58	136	150	186	128	329	187	160	648	189	510	308	
Choroby tarczycy (E00-E07)	67	44	94	227	69	195	109	64	333	142	759	222	
Cukrzyca (E10-E14)	14	21	306	27	21	37	58	42	140	53	88	44	
Niedożywienie (E40-E46)	-	3	7	4	-	1	1	-	13	-	8	11	
Otyłość (E65-E68)	96	326	975	390	307	197	500	171	954	445	690	384	
Zaburzenia odżywiania (F50)	23	3	10	16	5	5	-	1	28	3	14	12	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	32	56	55	116	52	37	115	80	170	42	132	135	
Padaczka (G40)	40	17	98	72	75	47	91	84	259	74	221	154	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	19	13	33	18	22	20	34	32	113	53	82	74	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	230	501	1 105	703	662	337	472	601	1 937	666	1 846	314	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	16	30	89	94	17	56	107	29	85	155	161	60	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	161	538	781	772	617	1 050	338	476	2 293	1 055	2 065	389
	pokarmowe (K52.2)	85	71	127	110	93	47	263	88	712	228	435	486
	skórne (L27.2)	71	70	167	135	97	124	190	135	736	263	447	516
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	100	360	1 479	767	532	249	425	688	3 020	971	1 439	804	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	38	47	75	94	39	94	118	125	237	102	283	189	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	8	26	13	11	12	8	24	21	95	24	51	48
	układu krążenia (Q20-Q28)	72	67	178	263	80	92	56	124	582	187	636	93
	narządów płciowych (Q50-Q56)	3	25	98	23	20	1	1	14	75	8	30	77
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2	3	20	7	9	4	18	12	114	5	29	33
	inne	2	37	12	17	65	1	55	28	189	47	85	10
Zaburzenia rozwoju (R62)	49	208	760	86	217	269	251	134	645	376	450	201	
w tym:	fizycznego (R62.8)	30	176	88	53	139	64	148	73	128	212	254	96
	psychomotorycznego (R62.0)	16	26	11	19	61	10	89	27	106	32	92	95
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	8	8	12	18	7	2	12	16	33	30	41	28	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	12	524	878	1 047	1 633	176	310	155	1 995	175	681	200	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

²⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.5.6. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ogółem	2 232,5	2 862,6	1 427,0	1 969,1	3 585,3	2 267,1	2 433,8	1 976,5	2 433,2	2 204,4	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	30,7	32,1	10,6	38,2	1,9	6,5	16,6	19,7	6,5	64,7	
Niedokrwistości (D50-D59)	124,1	-	117,0	112,8	176,7	127,1	114,5	126,9	124,2	195,2	
Choroby tarczycy (E00-E07)	85,3	142,0	50,2	54,2	141,7	109,9	68,0	40,1	53,1	108,2	
Cukrzyca (E10-E14)	29,0	15,6	22,5	21,1	28,3	31,2	24,6	19,7	16,5	16,7	
Niedożywienie (E40-E46)	1,7	-	1,8	2,3	-	3,2	-	1,7	-	-	
Otyłość (E65-E68)	219,3	341,4	159,6	165,8	373,2	282,2	267,2	149,7	210,3	245,4	
Zaburzenia odżywiania (F50)	6,6	8,8	11,8	5,2	5,7	56,0	2,3	2,4	3,6	6,7	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	53,0	118,7	40,8	34,6	162,5	116,3	41,6	53,9	68,9	35,7	
Padaczka (G40)	51,9	82,7	32,5	39,7	85,0	50,6	40,4	59,8	63,9	82,6	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	22,1	34,0	17,7	16,9	48,2	25,8	24,2	24,9	29,4	29,0	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	394,8	620,6	192,7	338,6	770,9	596,7	342,8	395,6	582,8	299,0	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	35,8	7,8	27,8	15,8	44,4	45,2	72,2	45,3	81,1	41,3	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	396,8	300,6	249,5	355,9	414,7	239,1	515,2	336,4	610,8	497,5
	pokarmowe (K52.2)	109,8	63,2	63,8	102,7	223,9	121,7	107,0	120,7	284,2	87,0
	skórne (L27.2)	121,9	108,0	97,5	115,9	291,0	114,2	148,9	59,1	324,4	84,8
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	423,8	526,2	155,5	490,0	541,3	217,6	540,1	400,4	506,7	474,1	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	61,5	39,9	21,3	35,2	294,8	31,2	59,7	92,7	56,7	93,7	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	15,1	10,7	5,9	13,1	84,1	11,8	12,9	12,4	20,8	17,8
	układu krążenia (Q20-Q28)	92,8	137,1	53,2	84,6	134,2	112,0	100,9	82,6	51,7	90,4
	narządów płciowych (Q50-Q56)	13,3	9,7	8,3	13,3	14,2	2,2	6,8	9,0	8,6	3,3
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	10,6	10,7	9,5	16,1	12,3	14,0	6,4	9,7	17,9	5,6
	inne	19,8	36,0	8,9	26,9	5,7	2,2	22,7	15,2	5,0	15,6
Zaburzenia rozwoju (R62)	133,0	224,7	101,7	107,8	119,0	122,8	247,6	74,0	73,9	49,1	
w tym:	fizycznego (R62.8)	64,3	185,8	73,9	33,7	90,7	17,2	167,1	55,7	44,5	35,7
	psychomotorycznego (R62.0)	21,7	31,1	13,0	16,1	27,4	15,1	20,8	14,5	12,2	5,6
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	10,4	12,6	17,1	6,1	11,3	15,1	15,5	19,4	13,6	3,3	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	270,0	288,9	99,9	277,4	102,0	22,6	224,5	402,8	65,3	128,3	

Tabl. 2.5.6. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys. (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
	nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Ogółem	839,4	1 979,7	1 272,8	2 615,3	3 480,8	2 387,6	2 964,7	3 663,2	2 211,7	1 893,6	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	13,3	18,7	13,3	10,4	13,8	54,4	53,7	211,2	10,1	22,1	
Niedokrwistości (D50-D59)	54,1	184,6	64,1	157,6	74,1	117,3	122,8	476,0	139,0	114,2	
Choroby tarczycy (E00-E07)	35,3	113,7	74,0	51,0	46,4	166,1	66,2	282,1	93,0	45,7	
Cukrzyca (E10-E14)	14,9	28,1	15,5	24,3	151,2	19,4	20,1	53,5	28,6	30,0	
Niedożywienie (E40-E46)	1,7	1,3	-	3,5	3,5	2,0	-	1,4	3,4	-	
Otyłość (E65-E68)	118,2	235,4	106,1	377,8	481,8	181,9	294,5	285,0	248,2	122,1	
Zaburzenia odżywiania (F50)	6,1	12,0	25,4	3,5	4,9	5,1	4,8	7,2	-	0,7	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	32,6	121,7	35,4	64,9	27,2	41,8	49,9	53,5	70,2	57,1	
Padaczka (G40)	34,2	74,9	44,2	19,7	48,4	49,4	71,9	68,0	68,8	60,0	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	12,7	33,4	21,0	15,1	16,3	16,8	21,1	28,9	30,3	22,8	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	156,3	524,3	254,1	580,5	546,0	429,4	635,0	487,6	220,7	429,0	
Choroba naciśnieniowa (I10-I15)	5,0	16,1	17,7	34,8	44,0	43,0	16,3	81,0	46,9	20,7	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	218,1	321,0	177,9	623,4	385,9	477,9	591,8	1 519,1	204,2	339,8
	pokarmowe (K52.2)	24,3	57,5	93,9	82,3	62,8	91,8	89,2	68,0	210,3	62,8
	skórne (L27.2)	58,0	66,9	78,4	81,1	82,5	98,0	93,0	179,4	198,3	96,4
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	207,1	385,2	110,5	417,1	730,8	371,6	510,3	360,2	345,1	491,1	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	10,5	41,5	42,0	54,5	37,1	63,5	37,4	136,0	86,2	89,2	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	9,9	20,1	8,8	30,1	6,4	10,4	11,5	11,6	20,2	15,0
	układu krążenia (Q20-Q28)	71,8	86,9	79,5	77,6	88,0	151,4	76,7	133,1	41,8	88,5
	narządów płciowych (Q50-Q56)	12,7	8,0	3,3	29,0	48,4	8,9	19,2	1,4	21,9	10,0
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	7,2	13,4	2,2	3,5	9,9	6,1	8,6	5,8	14,3	8,6
	inne	27,1	26,8	2,2	42,9	5,9	17,2	62,3	1,4	18,3	20,0
Zaburzenia rozwoju (R62)	19,9	112,4	54,1	241,0	375,5	90,3	208,1	389,2	126,9	95,6	
w tym:	fizycznego (R62.8)	3,3	37,5	33,1	203,9	43,5	51,7	133,3	92,6	68,5	52,1
	psychomotorycznego (R62.0)	8,8	69,6	17,7	30,1	5,4	18,7	58,5	14,5	51,7	19,3
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	6,1	20,1	8,8	9,3	5,9	9,9	6,7	2,9	11,2	11,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	81,7	165,9	13,3	607,2	433,9	291,1	1 566,3	254,6	143,2	110,6	

Tabl. 2.5.7. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
		aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski	
Ogółem¹⁾	13 847	438	532	580	342	264	488	936	365	473	235	218	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	381	9	4	12	-	1	9	21	5	26	8	7	
Niedokrwistości (D50-D59)	1 021	25	63	26	48	34	55	54	49	44	31	13	
Choroby tarczycy (E00-E07)	762	23	29	26	16	14	11	35	8	36	18	17	
Cukrzyca (E10-E14)	165	-	8	1	5	6	2	9	5	4	1	6	
Niedożywienie (E40-E46)	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Otyłość (E65-E68)	1 329	59	47	57	53	25	43	88	22	30	46	31	
Zaburzenia odżywiania (F50)	51	1	3	2	-	2	1	1	1	2	2	-	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	203	11	5	18	5	13	8	11	7	6	9	4	
Padaczka (G40)	234	10	6	5	5	5	6	29	4	18	10	5	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	69	2	3	1	1	2	3	3	5	3	2	5	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	1 930	87	58	137	87	32	39	155	53	27	37	24	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	320	3	12	11	4	11	5	32	15	8	5	2	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2 363	45	75	88	58	66	67	115	104	104	59	27
	pokarmowe (K52.2)	762	3	28	18	30	20	21	56	53	20	12	7
	skórne (L27.2)	827	21	73	22	52	11	32	34	57	35	16	3
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2 235	86	58	120	43	20	73	212	40	83	60	31	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	388	5	10	10	30	11	17	48	12	24	2	6	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	67	1	2	4	4	1	1	3	4	2	-	1
	układu krążenia (Q20-Q28)	545	18	12	13	8	15	13	25	6	18	30	10
	narządów płciowych (Q50-Q56)	86	-	4	2	3	1	1	5	1	-	6	-
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	51	1	1	2	1	-	2	-	3	-	1	-
	inne	140	2	5	1	1	-	2	4	-	-	10	11
Zaburzenia rozwoju (R62)	699	24	33	30	6	7	47	37	6	4	8	3	
w tym:	fizycznego (R62.8)	283	22	18	12	5	6	18	23	5	2	1	1
	psychomotorycznego (R62.0)	160	3	5	14	1	-	6	10	2	1	7	2
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	37	1	3	1	1	-	-	6	-	-	7	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	1 966	59	44	35	10	11	98	168	9	13	34	8	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

²⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tabl. 2.5.7. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Ogółem¹⁾	193	338	796	594	494	565	590	334	2 199	727	1 423	723	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	8	3	3	12	18	36	4	4	87	3	97	4	
Niedokrwiistości (D50-D59)	8	22	37	33	38	53	35	25	115	41	121	51	
Choroby tarczycy (E00-E07)	9	16	22	49	22	59	24	16	85	25	151	51	
Cukrzyca (E10-E14)	2	4	37	7	1	3	13	2	21	10	9	9	
Niedożywienie (E40-E46)	-	2	1	3	-	-	-	-	1	-	5	1	
Otyłość (E65-E68)	30	24	99	71	39	38	96	20	145	90	105	71	
Zaburzenia odżywiania (F50)	11	1	2	2	1	2	-	1	8	2	2	4	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	6	-	4	14	10	1	12	3	21	9	5	21	
Padaczka (G40)	3	3	4	8	10	6	10	5	25	12	24	21	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2	2	1	1	-	3	5	1	8	8	3	5	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	43	57	127	80	64	83	65	55	342	97	146	35	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	5	6	10	22	3	8	50	5	25	32	38	8	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	17	77	141	100	113	94	73	41	365	140	326	68
	pokarmowe (K52.2)	10	13	16	15	21	33	71	5	116	40	80	74
	skórne (L27.2)	10	13	17	32	16	25	32	16	120	31	43	116
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	11	72	120	94	84	46	51	78	490	144	127	92	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	5	7	13	21	14	18	22	10	28	18	32	25	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2	2	4	2	1	1	2	1	11	5	10	3
	układu krążenia (Q20-Q28)	12	12	12	36	19	13	8	26	120	35	74	10
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2	4	15	7	4	-	-	2	12	1	9	7
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	-	1	-	1	2	-	-	2	29	-	2	3
	inne	1	8	1	4	18	1	14	4	32	11	10	-
Zaburzenia rozwoju (R62)	2	12	71	4	38	39	33	16	110	58	69	42	
w tym:	fizycznego (R62.8)	1	10	25	1	17	3	20	9	14	29	17	24
	psychomotorycznego (R62.0)	-	2	-	2	19	2	9	6	15	13	24	17
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	1	-	2	3	1	-	-	-	4	4	2	1	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2	95	88	120	400	70	57	34	448	15	99	49	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

²⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

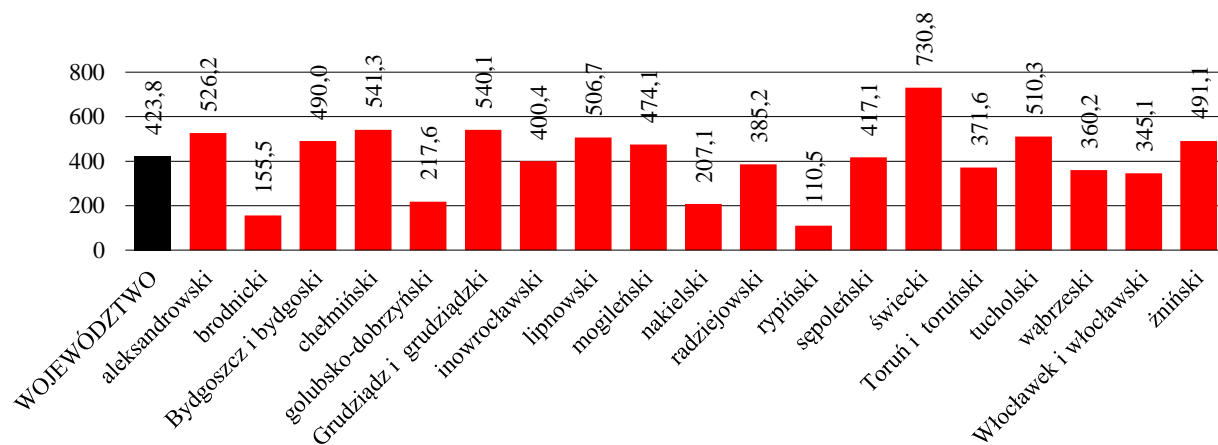
Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ogółem	347,4	426,0	314,5	333,2	323,1	284,3	459,2	323,7	262,0	527,7	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	9,6	8,8	2,4	11,9	-	1,1	4,5	7,3	3,6	29,0	
Niedokrwistości (D50-D59)	25,6	24,3	37,2	16,9	45,3	36,6	36,3	18,7	35,2	49,1	
Choroby tarczycy (E00-E07)	19,1	22,4	17,1	13,3	15,1	15,1	13,6	12,1	5,7	40,2	
Cukrzyca (E10-E14)	4,1	-	4,7	2,6	4,7	6,5	4,5	3,1	3,6	4,5	
Niedożywienie (E40-E46)	0,4	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	
Otyłość (E65-E68)	33,3	57,4	27,8	24,2	50,1	26,9	50,3	30,4	15,8	33,5	
Zaburzenia odżywiania (F50)	1,3	1,0	1,8	1,2	-	2,2	1,1	0,3	0,7	2,2	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	5,1	10,7	3,0	4,7	4,7	14,0	6,4	3,8	5,0	6,7	
Padaczka (G40)	5,9	9,7	3,5	3,6	4,7	5,4	6,8	10,0	2,9	20,1	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	1,7	1,9	1,8	1,1	0,9	2,2	4,2	1,0	3,6	3,3	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	48,4	84,6	34,3	57,4	82,2	34,5	51,4	53,6	38,0	30,1	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	8,0	2,9	7,1	4,3	3,8	11,8	14,0	11,1	10,8	8,9	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	59,3	43,8	44,3	54,3	54,8	71,1	78,2	39,8	74,6	116,0
	pokarmowe (K52.2)	19,1	2,9	16,6	16,1	28,3	21,5	23,1	19,4	38,0	22,3
	skórne (L27.2)	20,7	20,4	43,2	17,0	49,1	11,8	23,8	11,8	40,9	39,0
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	56,1	83,6	34,3	73,1	40,6	21,5	82,0	73,3	28,7	92,6	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	9,7	4,9	5,9	4,6	28,3	11,8	13,2	16,6	8,6	26,8	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	1,7	1,0	1,2	1,8	3,8	1,1	2,3	1,0	2,9	2,2
	układu krążenia (Q20-Q28)	13,7	17,5	7,1	15,9	7,6	16,2	18,1	8,6	4,3	20,1
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2,2	-	2,4	1,7	2,8	1,1	0,8	1,7	0,7	-
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	1,3	1,0	0,6	3,7	0,9	-	-	-	2,2	-
	inne	3,5	1,9	3,0	4,0	0,9	-	4,9	1,4	-	-
Zaburzenia rozwoju (R62)	17,5	23,3	19,5	16,8	5,7	7,5	39,7	12,8	4,3	4,5	
w tym:	fizycznego (R62.8)	7,1	21,4	10,6	3,1	4,7	6,5	17,8	8,0	3,6	2,2
	psychomotorycznego (R62.0)	4,0	2,9	3,0	3,5	0,9	-	7,2	3,5	1,4	1,1
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	0,9	1,0	1,8	0,6	0,9	-	-	2,1	-	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	49,3	57,4	26,0	57,9	9,4	11,8	42,7	58,1	6,5	14,5	

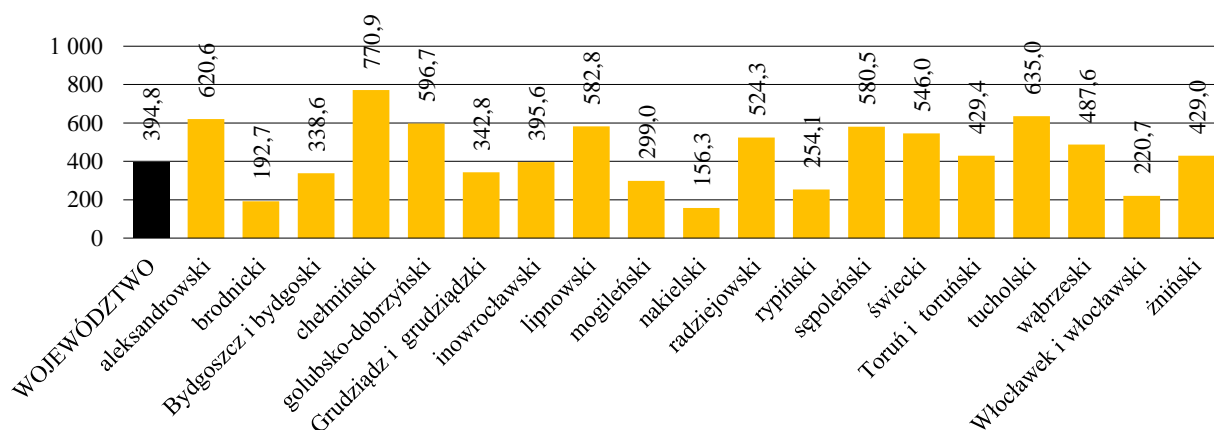
Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys. (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
	nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Ogółem	129,8	291,6	213,2	391,7	393,3	339,8	473,8	817,4	368,7	238,4	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	4,4	9,4	8,8	3,5	1,5	18,4	17,3	52,1	2,2	2,9	
Niedokrwistości (D50-D59)	17,1	17,4	8,8	25,5	18,3	25,9	36,4	76,7	24,2	17,8	
Choroby tarczycy (E00-E07)	9,9	22,7	9,9	18,5	10,9	33,7	21,1	85,4	21,1	11,4	
Cukrzyca (E10-E14)	0,6	8,0	2,2	4,6	18,3	2,7	1,0	4,3	6,2	1,4	
Niedożywienie (E40-E46)	-	-	-	2,3	0,5	1,3	-	-	-	-	
Otyłość (E65-E68)	25,4	41,5	33,1	27,8	48,9	29,6	37,4	55,0	46,9	14,3	
Zaburzenia odżywiania (F50)	1,1	-	12,2	1,2	1,0	0,7	1,0	2,9	-	0,7	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	5,0	5,4	6,6	-	2,0	3,2	9,6	1,4	9,3	2,1	
Padaczka (G40)	5,5	6,7	3,3	3,5	2,0	5,4	9,6	8,7	8,7	3,6	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	1,1	6,7	2,2	2,3	0,5	0,7	-	4,3	2,8	0,7	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	20,4	32,1	47,5	66,0	62,8	38,1	61,4	120,1	28,1	39,3	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2,8	2,7	5,5	7,0	4,9	10,1	2,9	11,6	16,3	3,6	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	32,6	36,1	18,8	89,2	69,7	71,8	108,4	136,0	39,6	29,3
	pokarmowe (K52.2)	6,6	9,4	11,0	15,1	7,9	16,0	20,1	47,7	40,7	3,6
	skórne (L27.2)	8,8	4,0	11,0	15,1	8,4	12,6	15,3	36,2	41,6	11,4
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	33,1	41,5	12,2	83,4	59,3	37,2	80,6	66,6	40,2	55,7	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	1,1	8,0	5,5	8,1	6,4	8,9	13,4	26,0	13,2	7,1	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	-	1,3	2,2	2,3	2,0	2,0	1,0	1,4	1,4	0,7
	układu krążenia (Q20-Q28)	16,6	13,4	13,3	13,9	5,9	18,5	18,2	18,8	5,1	18,6
	narządów płciowych (Q50-Q56)	3,3	-	2,2	4,6	7,4	2,7	3,8	-	-	1,4
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	0,6	-	-	1,2	-	0,5	1,9	-	-	1,4
	inne	5,5	14,7	1,1	9,3	0,5	2,4	17,3	1,4	-	2,9
Zaburzenia rozwoju (R62)	4,4	4,0	2,2	13,9	35,1	12,3	36,4	56,4	21,1	11,4	
w tym:	fizycznego (R62.8)	0,6	1,3	1,1	11,6	12,4	3,0	16,3	4,3	12,4	6,4
	psychomotorycznego (R62.0)	3,9	2,7	-	2,3	-	4,4	18,2	2,9	7,3	4,3
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	3,9	-	1,1	-	1,0	0,8	1,0	-	-	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	18,8	10,7	2,2	110,1	43,5	36,9	383,7	101,3	29,8	24,3	

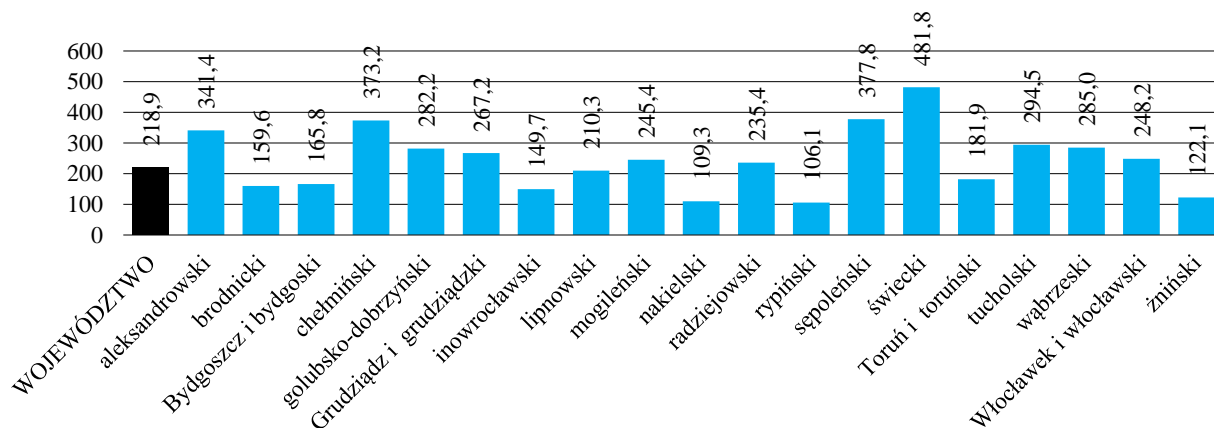
Zniekształcenia kręgosłupa u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2016 r. – wskaźnik na 10 tys.



Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2016 r. – wskaźnik na 10 tys.



Otyłość u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2016 r. – wskaźnik na 10 tys.



2.6. Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej

Tabl. 2.6.1. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej i danej grupy wiekowej					
		osoby, u których stwierdzono schorzenia											
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej			
Ogółem¹⁾	2012	636 664	65 214	167 311	191 412	212 727	113 710	3 797,8	1 259,1	2 919,6	6 331,7	7 514,5	678,3
	2013	639 430	68 300	170 645	184 248	216 237	123 589	3 806,6	1 340,9	2 992,3	6 025,9	7 345,1	735,7
	2014	599 956	68 848	162 115	170 198	198 795	85 504	3 565,9	1 379,8	2 844,4	5 552,9	6 474,4	508,2
	2015	615 777	69 461	166 892	172 983	206 441	80 585	3 656,2	1 424,1	2 916,3	5 681,0	6 457,3	478,5
	2016	635 304	73 839	173 875	172 594	214 996	90 816	3 769,6	1 550,4	3 019,3	5 736,1	6 469,5	538,9
Gruźlica (A15-A19, B90)	2012	613	77	175	194	167	66	3,7	1,5	3,1	6,4	5,9	0,4
	2013	523	49	142	193	139	84	3,1	1,0	2,5	6,3	4,7	0,5
	2014	543	45	164	183	151	98	3,2	0,9	2,9	6,0	4,9	0,6
	2015	519	40	162	176	141	84	3,1	0,8	2,8	5,8	4,4	0,5
	2016	558	46	159	191	162	121	3,3	1,0	2,8	6,3	4,9	0,7
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2012	22 218	1 508	5 007	7 070	8 633	4 184	132,5	29,1	87,4	233,9	305,0	25,0
	2013	23 858	1 517	5 412	7 478	9 451	5 178	142,0	29,8	94,9	244,6	321,0	30,8
	2014	25 917	1 992	5 669	7 695	10 561	5 077	154,0	39,9	99,5	251,1	344,0	30,2
	2015	29 221	2 397	6 595	8 376	11 853	6 091	173,5	49,1	115,2	275,1	370,7	36,2
	2016	33 728	2 790	7 462	9 495	13 981	7 364	200,1	58,6	129,6	315,6	420,7	43,7
Choroby tarczycy (E00-E07)	2012	34 460	4 884	11 221	10 062	8 293	6 316	205,6	94,3	195,8	332,8	292,9	37,7
	2013	39 343	6 098	12 561	10 968	9 716	7 169	234,2	119,7	220,3	358,7	330,0	42,7
	2014	43 840	6 790	13 640	11 838	11 572	5 947	260,6	136,1	239,3	386,2	376,9	35,3
	2015	47 379	7 691	14 802	12 281	12 605	6 895	281,3	157,7	258,7	403,3	394,3	40,9
	2016	55 425	9 034	17 099	14 101	15 191	8 319	328,9	189,7	296,9	468,6	457,1	49,4
Cukrzyca (E10-E14)	2012	78 929	4 680	14 440	26 451	33 358	9 798	470,8	90,4	252,0	875,0	1 178,4	58,4
	2013	76 306	3 074	13 223	25 088	34 921	9 631	454,3	60,3	231,9	820,5	1 186,2	57,3
	2014	78 445	2 822	13 347	25 128	37 148	8 372	466,2	56,6	234,2	819,8	1 209,8	49,8
	2015	78 868	2 851	13 483	24 936	37 598	7 487	468,3	58,5	235,6	818,9	1 176,0	44,5
	2016	84 278	2 682	13 510	25 422	42 664	9 281	500,1	56,3	234,6	844,9	1 283,8	55,1
w tym: leczeni insuliną	2012	22 912	1 372	4 794	7 682	9 064	2 495	136,7	26,5	83,7	254,1	320,2	14,9
	2013	19 746	1 224	4 182	6 501	7 839	2 166	117,5	24,0	73,3	212,6	266,3	12,9
	2014	20 583	1 208	4 158	6 743	8 474	1 729	122,3	24,2	73,0	220,0	276,0	10,3
	2015	21 149	1 242	4 191	6 704	9 012	1 625	125,6	25,5	73,2	220,2	281,9	9,6
	2016	21 936	1 211	4 158	6 786	9 781	1 947	130,2	25,4	72,2	225,5	294,3	11,6
Niedokrwistość (D50-D64)	2012	14 876	2 683	5 053	3 034	4 106	3 045	88,7	51,8	88,2	100,4	145,0	18,2
	2013	16 492	2 830	5 773	3 202	4 687	3 691	98,2	55,6	101,2	104,7	159,2	22,0
	2014	18 198	3 285	6 351	3 225	5 337	3 174	108,2	65,8	111,4	105,2	173,8	18,9
	2015	19 347	3 584	6 968	3 344	5 451	3 731	114,9	73,5	121,8	109,8	170,5	22,2
	2016	22 351	3 893	8 112	3 740	6 606	4 274	132,6	81,7	140,9	124,3	198,8	25,4
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2012	320 920	16 438	75 571	102 827	126 084	43 153	1 914,3	317,4	1 318,7	3 401,4	4 453,9	257,4
	2013	333 127	15 727	75 976	102 719	138 705	43 045	1 983,1	308,7	1 332,3	3 359,5	4 711,5	256,2
	2014	322 123	16 756	73 611	99 453	132 303	32 084	1 914,6	335,8	1 291,6	3 244,7	4 308,9	190,7
	2015	314 958	15 837	70 506	95 162	133 453	26 180	1 870,1	324,7	1 232,0	3 125,3	4 174,3	155,4
	2016	334 338	15 291	74 926	97 406	146 715	29 361	1 983,8	321,1	1 301,1	3 237,2	4 414,9	174,2
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2012	7 139	509	1 886	2 433	2 311	674	42,6	9,8	32,9	80,5	81,6	4,0
	2013	6 624	437	1 750	2 198	2 239	881	39,4	8,6	30,7	71,9	76,1	5,2
	2014	5 962	467	1 552	1 952	1 991	534	35,4	9,4	27,2	63,7	64,8	3,2
	2015	5 840	419	1 525	1 909	1 987	461	34,7	8,6	26,6	62,7	62,2	2,7
	2016	5 578	334	1 419	1 788	2 037	574	33,1	7,0	24,6	59,4	61,3	3,4

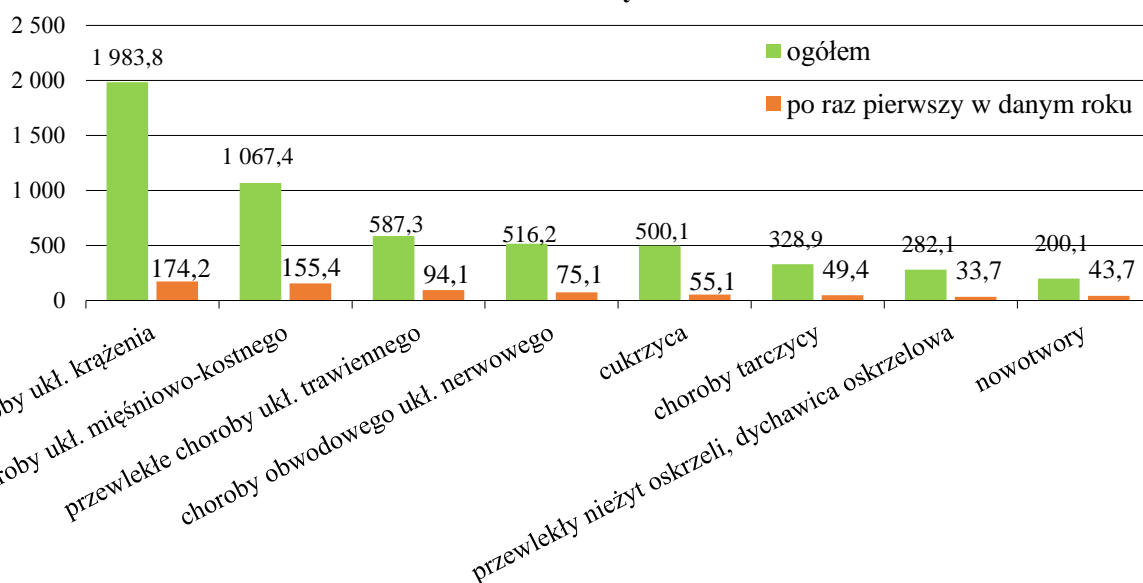
¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.6.1. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

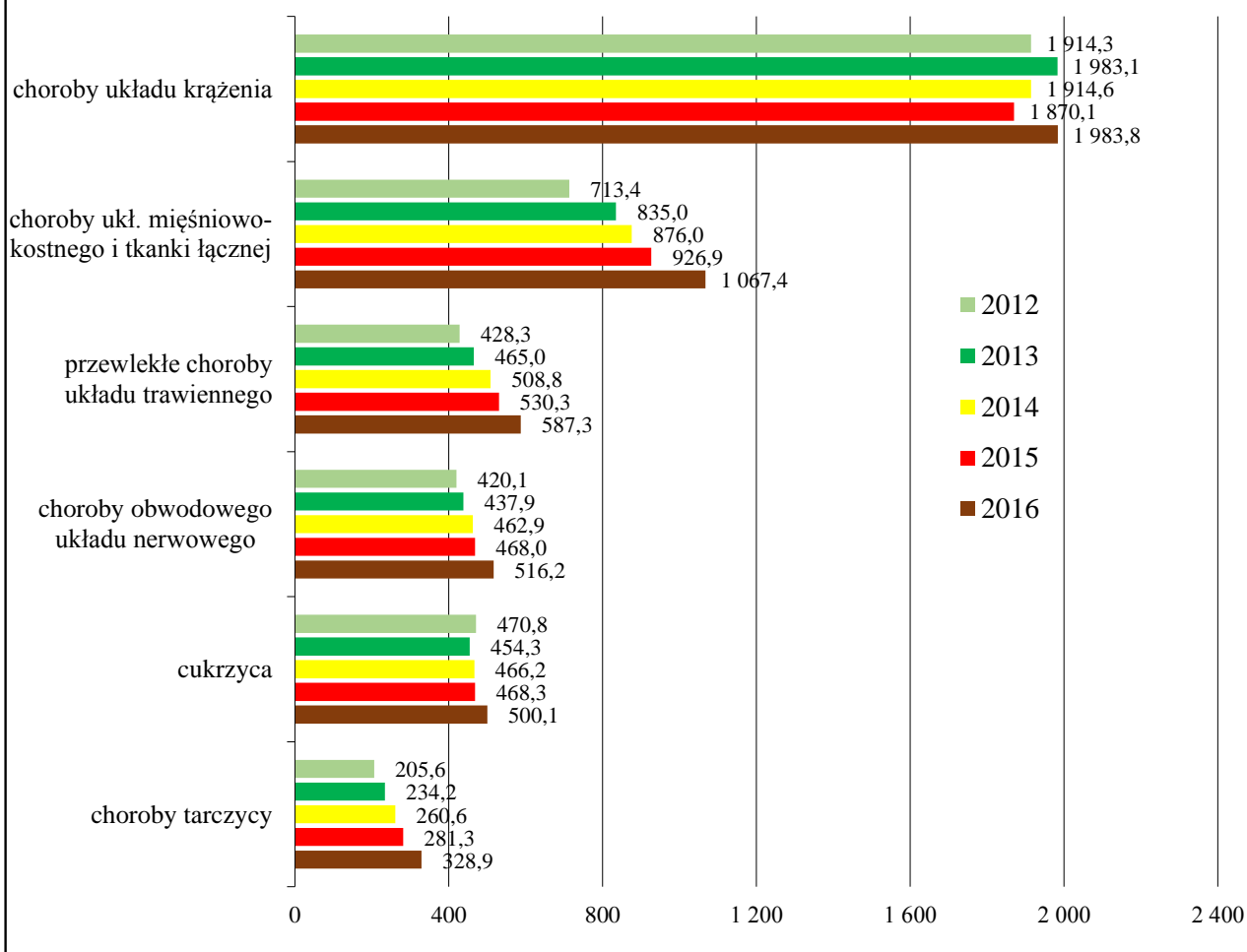
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej i danej grupy wiekowej						
		osoby, u których stwierdzono schorzenia												
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej				
<i>w tym:</i> choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2012	218 547	9 865	52 730	70 733	85 219	29 194	1 303,7	190,5	920,1	2 339,8	3 010,3	174,1	
	2013	237 954	9 538	55 241	75 248	97 927	29 423	1 416,6	187,2	968,7	2 461,0	3 326,4	175,2	
	2014	233 615	10 384	53 423	72 953	96 855	20 544	1 388,5	208,1	937,3	2 380,2	3 154,4	122,1	
	2015	227 016	10 122	50 341	69 760	96 793	16 241	1 347,9	207,5	879,7	2 291,0	3 027,6	96,4	
	2016	239 860	8 908	53 060	71 821	106 071	18 193	1 423,2	187,0	921,4	2 386,9	3 191,8	107,9	
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2012	24 466	482	3 254	7 189	13 541	4 244	145,9	9,3	56,8	237,8	478,3	25,3
		2013	23 692	435	3 058	6 712	13 487	3 779	141,0	8,5	53,6	219,5	458,1	22,5
		2014	24 571	441	2 956	6 719	14 455	3 497	146,0	8,8	51,9	219,2	470,8	20,8
		2015	25 078	405	3 010	6 924	14 739	3 054	148,9	8,3	52,6	227,4	461,0	18,1
		2016	25 763	368	2 918	6 855	15 622	3 707	152,9	7,7	50,7	227,8	470,1	22,0
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2012	63 591	1 254	11 607	21 068	29 662	8 224	379,3	24,2	202,5	696,9	1 047,8	49,1
		2013	59 929	1 110	10 268	19 185	29 366	7 468	356,8	21,8	180,1	627,5	997,5	44,5
		2014	62 319	1 163	9 995	19 590	31 571	5 801	370,4	23,3	175,4	639,1	1 028,2	34,5
		2015	57 335	929	8 874	17 919	29 613	5 010	340,4	19,0	155,1	588,5	926,3	29,7
		2016	58 850	782	9 391	17 672	31 005	5 724	349,2	16,4	163,1	587,3	933,0	34,0
	<i>w tym:</i> przebyty zawał serca (I25.2)	2012	12 897	231	2 601	4 929	5 136	1 602	76,9	4,5	45,4	163,0	181,4	9,6
		2013	11 233	201	2 158	4 280	4 594	1 365	66,9	3,9	37,8	140,0	156,0	8,1
		2014	11 401	250	2 171	4 254	4 726	1 306	67,8	5,0	38,1	138,8	153,9	7,8
		2015	10 998	223	2 075	4 039	4 661	1 205	65,3	4,6	36,3	132,6	145,8	7,2
		2016	10 566	121	1 843	3 835	4 767	1 535	62,7	2,5	32,0	127,5	143,4	9,1
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	2012	70 433	11 155	26 881	18 505	13 892	15 371	420,1	215,4	469,1	612,1	490,7	91,7	
	2013	73 558	11 706	28 076	19 131	14 645	15 877	437,9	229,8	492,3	625,7	497,5	94,5	
	2014	77 884	11 806	29 026	20 246	16 806	10 853	462,9	236,6	509,3	660,5	547,3	64,5	
	2015	78 827	11 948	29 226	20 569	17 084	10 610	468,0	245,0	510,7	675,5	534,4	63,0	
	2016	87 003	12 706	32 447	22 404	19 446	12 659	516,2	266,8	563,4	744,6	585,2	75,1	
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2012	43 573	5 615	10 664	13 287	14 007	6 565	259,9	108,4	186,1	439,5	494,8	39,2	
	2013	43 268	5 463	10 781	12 673	14 351	6 487	257,6	107,2	189,0	414,5	487,5	38,6	
	2014	44 284	5 943	10 556	12 882	14 903	5 467	263,2	119,1	185,2	420,3	485,4	32,5	
	2015	45 219	5 803	10 555	13 144	15 717	5 483	268,5	119,0	184,4	431,7	491,6	32,6	
	2016	47 537	5 781	10 783	13 062	17 911	5 677	282,1	121,4	187,2	434,1	539,0	33,7	
Przewlekłe choroby układu trawienego (K25-K93)	2012	71 801	14 456	21 786	17 641	17 918	15 060	428,3	279,1	380,2	583,5	632,9	89,8	
	2013	78 108	15 729	23 623	18 467	20 289	17 183	465,0	308,8	414,2	604,0	689,2	102,3	
	2014	85 597	17 487	25 483	19 914	22 713	13 318	508,8	350,5	447,1	649,7	739,7	79,2	
	2015	89 313	17 808	27 165	20 396	23 944	14 225	530,3	365,1	474,7	669,8	748,9	84,5	
	2016	98 981	20 094	30 068	21 960	26 859	15 856	587,3	421,9	522,1	729,8	808,2	94,1	
Choroby układu mięśniowo- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2012	119 593	14 489	35 634	34 020	35 450	24 416	713,4	279,7	621,8	1 125,3	1 252,3	145,6	
	2013	140 262	17 027	42 220	39 201	41 814	32 729	835,0	334,3	740,3	1 282,1	1 420,3	194,8	
	2014	147 393	19 086	43 344	39 519	45 444	21 946	876,0	382,5	760,5	1 289,3	1 480,0	130,4	
	2015	156 104	20 291	46 995	41 426	47 392	23 463	926,9	416,0	821,2	1 360,5	1 482,4	139,3	
	2016	179 898	23 575	54 408	46 542	55 373	26 197	1 067,4	495,0	944,8	1 546,8	1 666,3	155,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2012	33 592	5 227	8 233	8 734	11 398	7 357	200,4	100,9	143,7	288,9	402,6	43,9	
	2013	35 565	5 415	8 750	8 932	12 468	6 334	211,7	106,3	153,4	292,1	423,5	37,7	
	2014	47 342	7 083	12 061	11 977	16 221	6 211	281,4	141,9	211,6	390,8	528,3	36,9	
	2015	33 340	4 385	8 005	8 765	12 185	5 183	198,0	89,9	139,9	287,9	381,1	30,8	
	2016	34 670	4 716	8 357	8 504	13 093	4 640	205,7	99,0	145,1	282,6	394,0	27,5	

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

**Najczęściej występujące schorzenia wśród osób w wieku 19 lat i więcej
w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności**



**Najczęściej występujące schorzenia wśród osób w wieku 19 lat i więcej
w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016
– wskaźniki na 10 tys. ludności**



Tabl. 2.6.2. Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

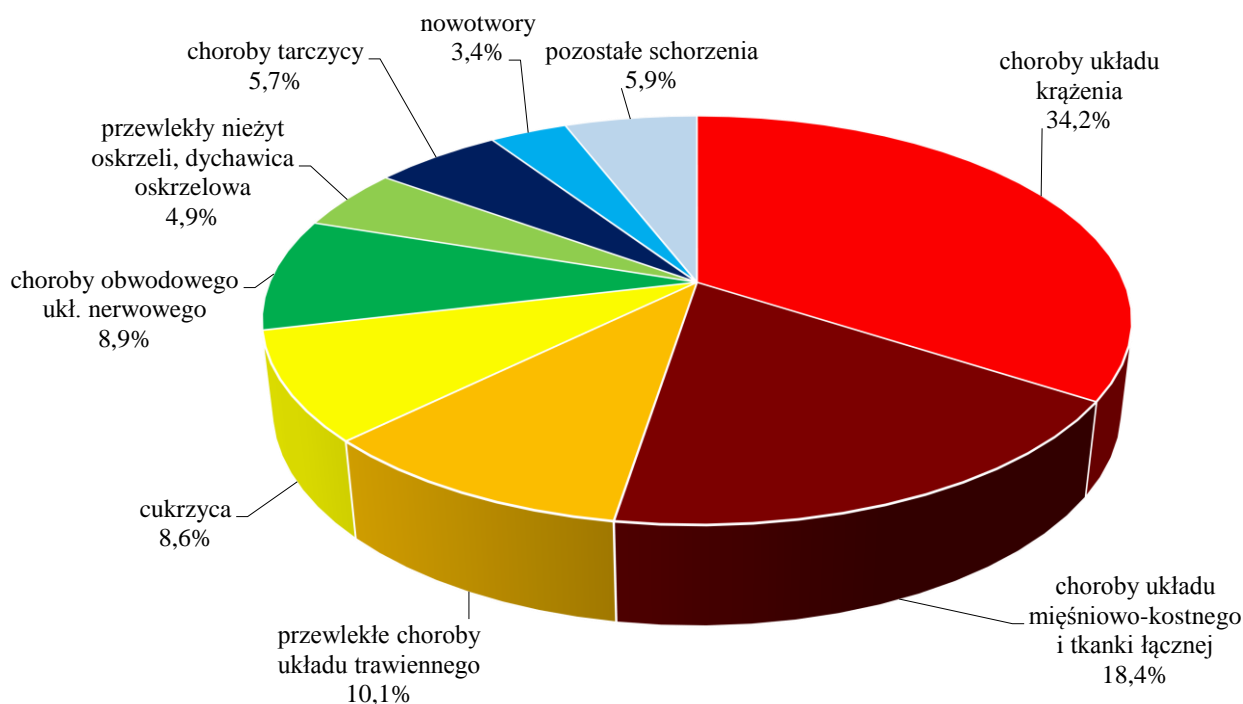
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń					Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	
			19-34	35-54	55-64	65 i więcej			19-34	35-54	55-64	65 i więcej		
Ogółem¹⁾	2012	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,0	12,6	29,2	63,3	75,1	6,8	
	2013	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,1	13,4	29,9	60,3	73,5	7,4	
	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,7	13,8	28,4	55,5	64,7	5,1	
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,6	14,2	29,2	56,8	64,6	4,8	
	2016	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	37,7	15,5	30,2	57,4	64,7	5,4	
Gruźlica (A15-A19, B90)	2012	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2013	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
	2014	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
	2015	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
	2016	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2012	2,7	1,9	2,3	2,9	3,2	3,1	1,3	0,3	0,9	2,3	3,0	0,2	
	2013	2,8	1,8	2,4	3,0	3,1	3,5	1,4	0,3	0,9	2,4	3,2	0,3	
	2014	2,9	2,1	2,4	3,1	3,4	4,5	1,5	0,4	1,0	2,5	3,4	0,3	
	2015	3,3	2,6	2,8	3,4	3,7	5,6	1,7	0,5	1,2	2,8	3,7	0,4	
	2016	3,4	2,8	2,9	3,6	3,9	6,0	2,0	0,6	1,3	3,2	4,2	0,4	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2012	4,2	6,0	5,2	4,2	3,0	4,7	2,1	0,9	2,0	3,3	2,9	0,4	
	2013	4,6	7,2	5,5	4,4	3,2	4,9	2,3	1,2	2,2	3,6	3,3	0,4	
	2014	4,9	7,3	5,8	4,7	3,7	5,3	2,6	1,4	2,4	3,9	3,8	0,4	
	2015	5,3	8,3	6,3	4,9	4,0	6,3	2,8	1,6	2,6	4,0	3,9	0,4	
	2016	5,7	9,0	6,6	5,4	4,2	6,7	3,3	1,9	3,0	4,7	4,6	0,5	
Cukrzyca (E10-E14)	2012	9,7	5,8	6,7	10,9	12,2	7,2	4,7	0,9	2,5	8,7	11,8	0,6	
	2013	8,9	3,6	5,8	10,1	11,6	6,5	4,5	0,6	2,3	8,2	11,9	0,6	
	2014	8,8	3,0	5,7	10,0	11,9	7,4	4,7	0,6	2,3	8,2	12,1	0,5	
	2015	8,8	3,1	5,8	10,0	11,8	6,8	4,7	0,6	2,4	8,2	11,8	0,4	
	2016	8,6	2,7	5,3	9,7	11,9	7,5	5,0	0,6	2,3	8,4	12,8	0,6	
w tym: leczeni insuliną	2012	2,8	1,7	2,2	3,2	3,3	1,8	1,4	0,3	0,8	2,5	3,2	0,1	
	2013	2,3	1,4	1,8	2,6	2,6	1,5	1,2	0,2	0,7	2,1	2,7	0,1	
	2014	2,3	1,3	1,8	2,7	2,7	1,5	1,2	0,2	0,7	2,2	2,8	0,1	
	2015	2,4	1,3	1,8	2,7	2,8	1,5	1,3	0,3	0,7	2,2	2,8	0,1	
	2016	2,2	1,2	1,6	2,6	2,7	1,6	1,3	0,3	0,7	2,3	2,9	0,1	
Niedokrwistość (D50-D64)	2012	1,8	3,3	2,4	1,3	1,5	2,3	0,9	0,5	0,9	1,0	1,5	0,2	
	2013	1,9	3,3	2,5	1,3	1,6	2,5	1,0	0,6	1,0	1,0	1,6	0,2	
	2014	2,0	3,5	2,7	1,3	1,7	2,8	1,1	0,7	1,1	1,1	1,7	0,2	
	2015	2,2	3,9	3,0	1,3	1,7	3,4	1,1	0,7	1,2	1,1	1,7	0,2	
	2016	2,3	3,9	3,2	1,4	1,8	3,5	1,3	0,8	1,4	1,2	2,0	0,3	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2012	39,6	20,2	35,2	42,5	46,1	31,9	19,1	3,2	13,2	34,0	44,5	2,6	
	2013	38,7	18,6	33,5	41,4	46,1	29,2	19,8	3,1	13,3	33,6	47,1	2,6	
	2014	36,1	18,0	31,6	39,5	42,2	28,5	19,1	3,4	12,9	32,4	43,1	1,9	
	2015	35,3	17,1	30,1	38,3	42,0	23,9	18,7	3,2	12,3	31,3	41,7	1,6	
	2016	34,2	15,2	29,1	37,1	41,0	23,7	19,8	3,2	13,0	32,4	44,1	1,7	
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2012	0,9	0,6	0,9	1,0	0,8	0,5	0,4	0,1	0,3	0,8	0,8	0,0	
	2013	0,8	0,5	0,8	0,9	0,7	0,6	0,4	0,1	0,3	0,7	0,8	0,1	
	2014	0,7	0,5	0,7	0,8	0,6	0,5	0,4	0,1	0,3	0,6	0,6	0,0	
	2015	0,7	0,5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,3	0,1	0,3	0,6	0,6	0,0	
	2016	0,6	0,3	0,6	0,7	0,6	0,5	0,3	0,1	0,2	0,6	0,6	0,0	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

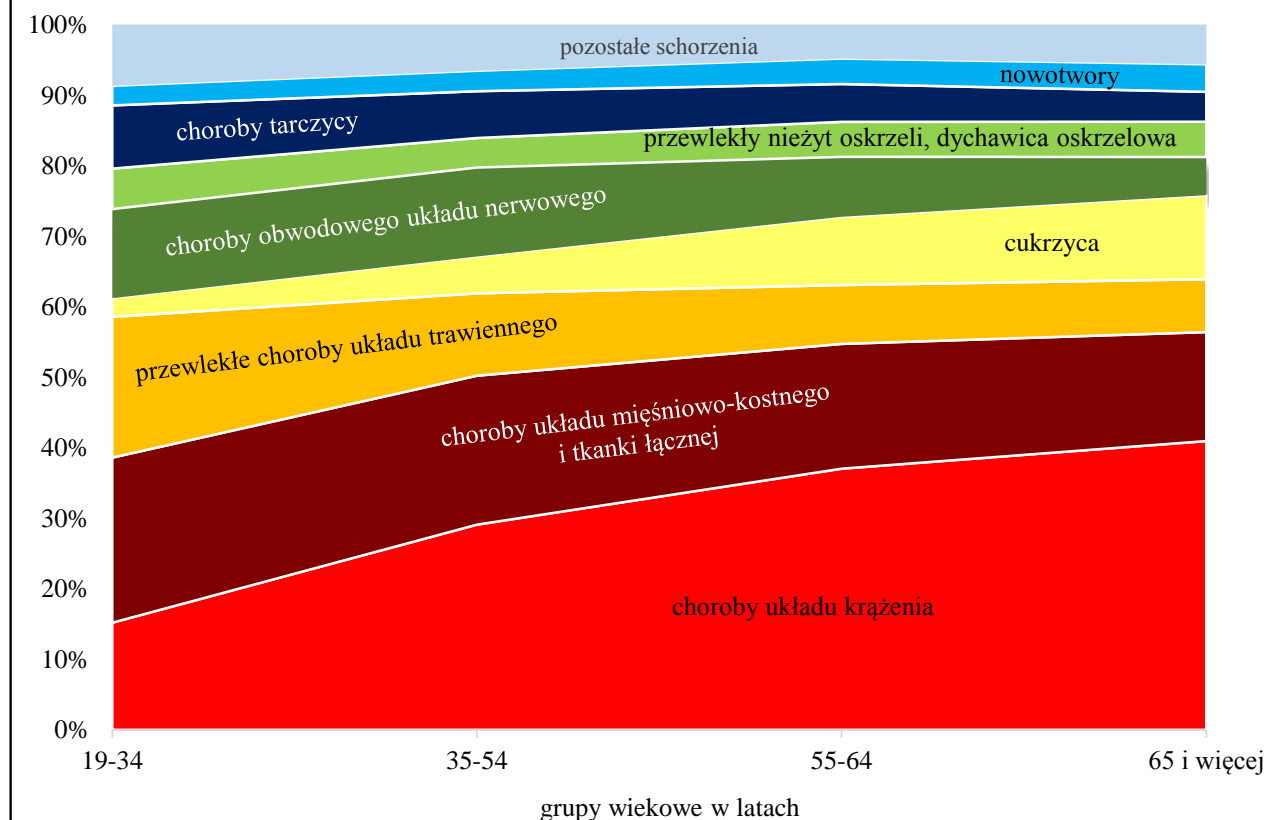
Tabl. 2.6.2 Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń					Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia												
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej				
<i>w tym:</i> choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2012	26,9	12,1	24,6	29,2	31,2	21,6	13,0	1,9	9,2	23,4	30,1	1,7	
	2013	27,7	11,3	24,4	30,3	32,5	20,0	14,2	1,9	9,7	24,6	33,3	1,8	
	2014	26,2	11,2	22,9	28,9	30,9	18,3	13,9	2,1	9,4	23,8	31,5	1,2	
	2015	25,4	10,9	21,5	28,1	30,5	14,8	13,5	2,1	8,8	22,9	30,3	1,0	
	2016	24,5	8,9	20,6	27,3	29,6	14,7	14,2	1,9	9,2	23,9	31,9	1,1	
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2012	3,0	0,6	1,5	3,0	5,0	3,1	1,5	0,1	0,6	2,4	4,8	0,3
		2013	2,8	0,5	1,3	2,7	4,5	2,6	1,4	0,1	0,5	2,2	4,6	0,2
		2014	2,8	0,5	1,3	2,7	4,6	3,1	1,5	0,1	0,5	2,2	4,7	0,2
		2015	2,8	0,4	1,3	2,8	4,6	2,8	1,5	0,1	0,5	2,3	4,6	0,2
		2016	2,6	0,4	1,1	2,6	4,4	3,0	1,5	0,1	0,5	2,3	4,7	0,2
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2012	7,8	1,5	5,4	8,7	10,9	6,1	3,8	0,2	2,0	7,0	10,5	0,5
		2013	7,0	1,3	4,5	7,7	9,8	5,1	3,6	0,2	1,8	6,3	10,0	0,4
		2014	7,0	1,2	4,3	7,8	10,1	5,2	3,7	0,2	1,8	6,4	10,3	0,3
		2015	6,4	1,0	3,8	7,2	9,3	4,6	3,4	0,2	1,6	5,9	9,3	0,3
		2016	6,0	0,8	3,6	6,7	8,7	4,6	3,5	0,2	1,6	5,9	9,3	0,3
	<i>w tym:</i> przebyty zawał serca (I25.2)	2012	1,6	0,3	1,2	2,0	1,9	1,2	0,8	0,0	0,5	1,6	1,8	0,1
		2013	1,3	0,2	1,0	1,7	1,5	0,9	0,7	0,0	0,4	1,4	1,6	0,1
		2014	1,3	0,3	0,9	1,7	1,5	1,2	0,7	0,1	0,4	1,4	1,5	0,1
		2015	1,2	0,2	0,9	1,6	1,5	1,1	0,7	0,0	0,4	1,3	1,5	0,1
		2016	1,1	0,1	0,7	1,5	1,3	1,2	0,6	0,0	0,3	1,3	1,4	0,1
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	2012	8,7	13,7	12,5	7,7	5,1	11,4	4,2	2,2	4,7	6,1	4,9	0,9	
	2013	8,5	13,8	12,4	7,7	4,9	10,8	4,4	2,3	4,9	6,3	5,0	0,9	
	2014	8,7	12,7	12,4	8,0	5,4	9,6	4,6	2,4	5,1	6,6	5,5	0,6	
	2015	8,8	12,9	12,5	8,3	5,4	9,7	4,7	2,4	5,1	6,8	5,3	0,6	
	2016	8,9	12,6	12,6	8,5	5,4	10,2	5,2	2,7	5,6	7,4	5,9	0,8	
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2012	5,4	6,9	5,0	5,5	5,1	4,9	2,6	1,1	1,9	4,4	4,9	0,4	
	2013	5,0	6,5	4,8	5,1	4,8	4,4	2,6	1,1	1,9	4,1	4,9	0,4	
	2014	5,0	6,4	4,5	5,1	4,8	4,9	2,6	1,2	1,9	4,2	4,9	0,3	
	2015	5,1	6,3	4,5	5,3	5,0	5,0	2,7	1,2	1,8	4,3	4,9	0,3	
	2016	4,9	5,7	4,2	5,0	5,0	4,6	2,8	1,2	1,9	4,3	5,4	0,3	
Przewlekłe choroby układu trawienego (K25-K93)	2012	8,9	17,8	10,1	7,3	6,6	11,1	4,3	2,8	3,8	5,8	6,3	0,9	
	2013	9,1	18,6	10,4	7,4	6,7	11,7	4,6	3,1	4,1	6,0	6,9	1,0	
	2014	9,6	18,8	10,9	7,9	7,3	11,8	5,1	3,5	4,5	6,5	7,4	0,8	
	2015	10,0	19,2	11,6	8,2	7,5	13,0	5,3	3,7	4,7	6,7	7,5	0,8	
	2016	10,1	20,0	11,7	8,4	7,5	12,8	5,9	4,2	5,2	7,3	8,1	0,9	
Choroby układu mięśniowo- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2012	14,7	17,8	16,6	14,1	13,0	18,0	7,1	2,8	6,2	11,3	12,5	1,5	
	2013	16,3	20,1	18,6	15,8	13,9	22,2	8,3	3,3	7,4	12,8	14,2	1,9	
	2014	16,5	20,5	18,6	15,7	14,5	19,5	8,8	3,8	7,6	12,9	14,8	1,3	
	2015	17,5	21,9	20,0	16,7	14,9	21,4	9,3	4,2	8,2	13,6	14,8	1,4	
	2016	18,4	23,4	21,1	17,7	15,5	21,2	10,7	4,9	9,4	15,5	16,7	1,6	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2012	4,1	6,4	3,8	3,6	4,2	5,4	2,0	1,0	1,4	2,9	4,0	0,4	
	2013	4,1	6,4	3,9	3,6	4,1	4,3	2,1	1,1	1,5	2,9	4,2	0,4	
	2014	5,3	7,6	5,2	4,8	5,2	5,5	2,8	1,4	2,1	3,9	5,3	0,4	
	2015	3,7	4,7	3,4	3,5	3,8	4,7	2,0	0,9	1,4	2,9	3,8	0,3	
	2016	3,5	4,7	3,2	3,2	3,7	3,7	2,1	1,0	1,5	2,8	3,9	0,3	

Struktura procentowa schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.



Struktura procentowa schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej, będących pod opieką lekarzy POZ według grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.



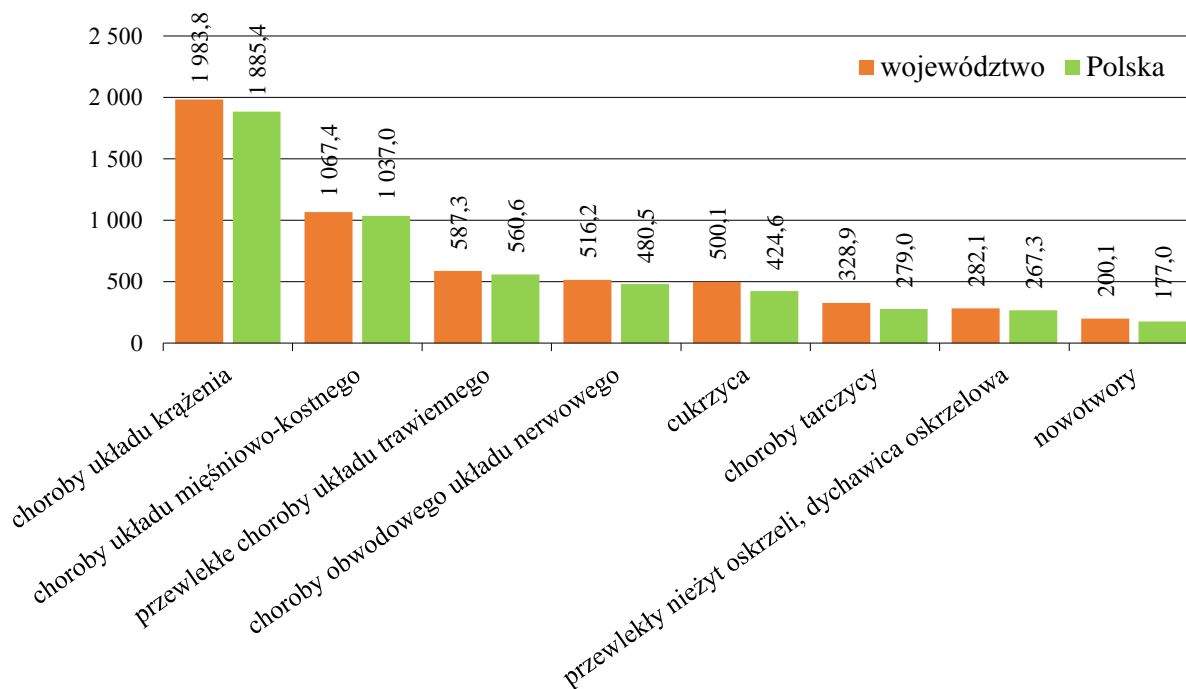
Tabl. 2.6.3. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Osoby, u których stwierdzono schorzenia											
	ogółem		z tego w wieku lat								po raz pierwszy w danym roku	
			19-34		35-54		55-64		65 i więcej			
	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska
Ogółem¹⁾	3 769,6	3 600,9	1 550,4	1 488,3	3 019,3	2 724,4	5 736,1	5 523,0	6 469,5	6 321,5	538,9	626,6
Gruźlica (A15-A19, B90)	3,3	6,1	1,0	1,6	2,8	4,1	6,3	10,5	4,9	11,6	0,7	0,9
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	200,1	177,0	58,6	55,0	129,6	109,0	315,6	264,2	420,7	384,5	43,7	41,4
Choroby tarczycy (E00-E07)	328,9	279,0	189,7	156,4	296,9	233,5	468,6	398,4	457,1	421,0	49,4	48,2
Cukrzyca (E10-E14)	500,1	424,6	56,3	48,1	234,6	190,9	844,9	702,7	1 283,8	1 097,0	55,1	50,1
w tym: leczeni insuliną	130,2	95,9	25,4	21,3	72,2	53,3	225,5	163,4	294,3	211,9	11,6	9,6
Niedokrwistość (D50-D64)	132,6	117,3	81,7	75,2	140,9	112,4	124,3	111,1	198,8	189,3	25,4	22,8
Choroby układu krążenia (I00-I99)	1 983,8	1 885,4	321,1	291,3	1 301,1	1 099,6	3 237,2	3 022,9	4 414,9	4 421,5	174,2	204,2
w tym:												
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	33,1	21,8	7,0	5,0	24,6	13,1	59,4	39,7	61,3	44,2	3,4	2,3
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 423,2	1 361,0	187,0	159,6	921,4	800,8	2 386,9	2 264,6	3 191,8	3 177,8	107,9	125,8
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	152,9	116,3	7,7	7,4	50,7	36,8	227,8	163,7	470,1	359,7	22,0	17,6
niedokrwienne choroba serca (I20-I25)	349,2	348,5	16,4	15,0	163,1	118,1	587,3	540,7	933,0	1 030,5	34,0	36,7
w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	62,7	47,7	2,5	1,5	32,0	20,9	127,5	93,2	143,4	117,2	9,1	6,3
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	516,2	480,5	266,8	232,7	563,4	496,5	744,6	712,3	585,2	593,2	75,1	74,0
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	282,1	267,3	121,4	117,4	187,2	164,4	434,1	386,6	539,0	544,1	33,7	33,4
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	587,3	560,6	421,9	394,0	522,1	462,8	729,8	711,3	808,2	824,6	94,1	91,9
Choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	1 067,4	1 037,0	495,0	443,2	944,8	847,9	1 546,8	1 532,3	1 666,3	1 744,0	155,4	170,3
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	205,7	296,2	99,0	193,4	145,1	226,3	282,6	380,0	394,0	483,3	27,5	56,0

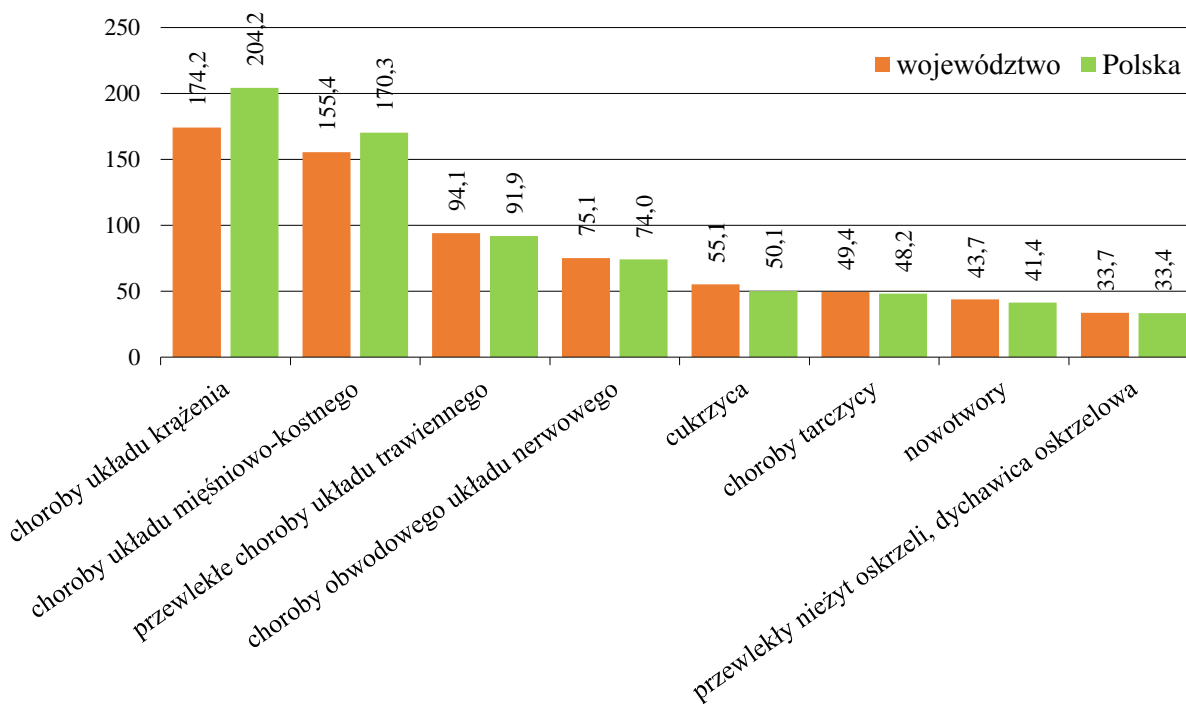
¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-11, obliczenia własne; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

**Najczęściej występujące schorzenia wśród osób w wieku 19 lat i więcej
w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej**



**Najczęściej występujące schorzenia po raz pierwszy wśród osób w wieku 19 lat
i więcej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej**



Tabl. 2.6.4. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski
Ogółem¹⁾	635 304	18 358	23 196	24 239	18 619	16 280	13 852	39 859	18 418	23 919	15 850	10 294
Gruźlica (A15-A19, B90)	558	28	62	31	19	19	12	41	9	33	17	11
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	33 728	995	960	1 617	824	974	751	2 222	769	903	1 163	474
Choroby tarczycy (E00-E07)	55 425	1 446	1 621	2 075	1 114	1 418	1 520	3 229	1 220	1 901	2 211	756
Cukrzyca (E10-E14)	84 278	2 336	3 244	3 643	2 172	1 857	1 886	5 801	2 173	2 575	4 399	1 558
w tym: leczeni insuliną	21 936	740	703	938	843	646	290	1 741	791	606	1 139	601
Niedokrwistość (D50-D64)	22 351	585	955	1 244	564	469	428	1 594	499	744	869	286
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	87 003	2 139	4 661	4 497	1 600	1 713	1 987	3 764	2 163	3 856	2 602	761
Choroby układu krążenia (I00-I99)	334 338	9 195	12 743	13 594	8 809	9 170	7 685	19 629	12 939	12 485	11 098	4 856
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	5 578	64	127	175	372	221	85	148	1 145	344	31	55
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	239 860	6 091	9 294	9 929	5 617	5 157	6 129	13 809	8 180	8 917	8 252	3 789
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	25 763	947	712	1 789	842	677	496	1 654	639	1 075	1 395	369
niedokrwienność serca (I20-I25)	58 850	1 782	2 206	2 123	1 938	3 090	1 019	3 514	3 047	2 725	2 026	570
w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	10 566	435	247	425	651	482	48	1 210	878	222	272	147
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	47 537	1 412	2 448	1 665	1 430	1 046	960	2 611	1 730	1 640	1 509	725
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	98 981	2 816	5 635	4 970	1 723	1 342	2 487	5 290	1 716	4 267	3 257	1 203
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	179 898	5 049	6 955	9 827	2 154	2 162	4 892	12 307	3 556	7 262	6 118	2 229
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	34 670	615	423	4 768	535	335	1 563	2 659	762	204	703	113

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.6.4. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Ogółem¹⁾	15 762	16 240	22 269	27 242	18 693	15 101	21 098	22 253	95 423	40 954	90 121	27 264
Gruźlica (A15-A19, B90)	12	21	23	26	11	18	38	7	28	14	48	30
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	669	969	1 127	1 374	1 029	1 129	832	1 096	4 819	1 460	6 233	1 339
Choroby tarczycy (E00-E07)	1 153	1 485	1 868	2 299	1 996	2 646	1 401	1 835	8 110	3 702	8 079	2 340
Cukrzyca (E10-E14)	1 848	1 947	3 500	3 499	2 730	2 139	2 603	3 500	13 397	4 289	9 344	3 838
w tym: leczeni insuliną	670	428	1 000	1 101	854	631	771	794	2 258	1 284	1 955	1 152
Niedokrwistość (D50-D64)	471	691	938	858	853	988	815	886	2 716	1 005	3 132	761
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	2 352	2 071	5 051	2 472	1 236	4 030	3 407	4 645	8 936	6 115	13 125	3 820
Choroby układu krążenia (I00-I99)	8 390	7 821	10 140	12 306	10 714	8 176	10 518	13 374	50 843	16 950	47 658	15 245
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	71	15	85	201	20	165	260	35	1 007	79	564	309
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	6 630	5 977	6 726	8 729	7 850	6 073	7 816	9 881	37 762	12 354	34 984	9 914
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	417	693	898	604	877	706	920	911	4 896	871	1 813	1 562
niedokrwienność serca (I20-I25)	972	1 179	1 774	2 051	2 120	2 254	2 091	1 696	8 656	2 312	7 201	2 504
w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	173	112	254	266	327	237	364	161	1 486	818	759	592
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	985	1 277	2 552	1 858	1 399	1 931	1 891	1 307	5 798	2 143	7 045	2 175
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	3 154	3 190	4 451	4 500	3 479	3 705	3 051	3 557	9 999	4 284	17 692	3 213
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	4 501	6 353	6 266	9 427	8 324	5 062	4 091	6 140	19 166	9 968	32 669	5 420
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	35	2 419	599	2 733	1 270	293	981	324	6 043	1 433	3 854	2 006

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.6.5. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu								
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Ogółem	3 769,6	4 073,6	3 758,7	3 108,6	4 470,2	4 526,6	4 988,2	2 994,9	3 498,7	6 424,1
Gruźlica (A15-A19, B90)	3,3	6,2	10,0	1,5	4,6	5,3	2,4	3,1	1,7	8,9
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	200,1	220,8	155,6	167,2	197,8	270,8	201,2	167,0	146,1	242,5
Choroby tarczycy (E00-E07)	328,9	320,9	262,7	264,6	267,5	394,3	475,3	242,6	231,7	510,6
Cukrzyca (E10-E14)	500,1	518,4	525,7	442,7	521,5	516,3	562,0	435,9	412,8	691,6
w tym: leczeni insuliną	130,2	164,2	113,9	83,0	202,4	179,6	143,3	130,8	150,3	162,8
Niedokrwistość (D50-D64)	132,6	129,8	154,7	102,9	135,4	130,4	130,4	119,8	94,8	199,8
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	516,2	474,6	755,3	349,0	384,1	476,3	737,4	282,8	410,9	1035,6
Choroby układu krążenia (I00-I99)	1 983,8	2 040,3	2 064,9	1 673,9	2 115,0	2 549,7	2 242,2	1 474,9	2 457,9	3 353,2
w tym:										
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	33,1	14,2	20,6	30,7	89,3	61,4	14,9	11,1	217,5	92,4
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 423,2	1 351,6	1 506,0	1 238,9	1 348,6	1 433,9	1 682,2	1 037,6	1 553,9	2 394,9
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	152,9	210,1	115,4	173,7	202,2	188,2	124,4	124,3	121,4	288,7
niedokrwienne choroba serca (I20-I25)	349,2	395,4	357,5	280,0	465,3	859,2	303,2	264,0	578,8	731,9
w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	62,7	96,5	40,0	49,6	156,3	134,0	78,8	90,9	166,8	59,6
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	282,1	313,3	396,7	193,9	343,3	290,8	282,4	196,2	328,6	440,5
Przewlekłe choroby układu trawienego (K25-K93)	587,3	624,9	913,1	388,9	413,7	373,1	616,3	397,5	326,0	1 146,0
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	1 067,4	1 120,4	1 127,0	753,2	517,2	601,1	1 352,5	924,7	675,5	1 950,4
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	205,7	136,5	68,5	280,8	128,4	93,1	272,7	199,8	144,7	54,8

Tabl. 2.6.5. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys. (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
	nakielski	radziejowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński
Ogółem	2 308,3	3 055,2	4 481,9	4 957,0	2 803,8	4 739,3	4 920,5	5 424,2	2 958,3	3 937,3
Gruźlica (A15-A19, B90)	2,5	3,3	3,4	6,4	2,9	3,0	2,9	6,5	4,2	1,2
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	169,4	140,7	190,2	295,8	141,9	307,2	270,9	405,5	132,8	193,9
Choroby tarczycy (E00-E07)	322,0	224,4	327,9	453,3	235,2	419,1	525,4	950,4	228,8	324,7
Cukrzyca (E10-E14)	640,6	462,4	525,5	594,3	440,7	518,6	718,6	768,3	394,0	619,3
w tym: leczeni insuliną	165,9	178,4	190,5	130,6	125,9	123,4	224,8	226,7	117,6	140,5
Niedokrwistość (D50-D64)	126,6	84,9	133,9	210,9	118,1	161,1	224,5	354,9	96,4	156,8
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	378,9	225,9	668,8	632,1	636,0	629,8	325,3	1447,6	442,1	821,9
Choroby układu krążenia (I00-I99)	1 616,2	1 441,2	2 385,7	2 387,2	1 276,7	2 421,4	2 820,2	2 936,8	1 575,9	2 366,3
w tym:										
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	4,5	16,3	20,2	4,6	10,7	30,9	5,3	59,3	34,8	6,2
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 201,8	1 124,6	1 885,2	1 824,4	846,8	1 765,2	2 066,3	2 181,4	1 084,5	1 748,3
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	203,2	109,5	118,6	211,5	113,1	97,6	230,9	253,6	151,8	161,2
niedokrwienność serca (I20-I25)	295,1	169,2	276,4	359,9	223,4	373,6	558,0	809,6	281,1	300,1
w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	39,6	43,6	49,2	34,2	32,0	41,4	86,1	85,1	58,5	28,5
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	219,8	215,2	280,1	389,8	321,3	359,5	368,3	693,6	248,7	231,3
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	474,3	357,0	896,8	973,7	560,4	896,1	915,8	1 330,8	383,2	629,4
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	891,0	661,6	1 279,9	1 939,1	788,9	1 699,9	2 191,1	1 818,2	581,8	1 086,4
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	102,4	33,5	10,0	738,4	75,4	266,0	334,3	105,2	182,7	57,3

Tabl. 2.6.6. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski
Ogółem¹⁾	90 816	2 054	4 495	3 370	1 269	909	2 813	8 722	961	3 392	2 278	2 124
Gruźlica (A15-A19, B90)	121	1	11	8	4	3	-	12	3	3	9	2
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	7 364	142	251	327	94	92	215	542	104	151	349	97
Choroby tarczycy (E00-E07)	8 319	116	373	341	127	144	273	556	88	177	393	205
Cukrzyca (E10-E14)	9 281	164	486	394	144	174	223	709	137	141	577	221
w tym: leczeni insuliną	1 947	40	90	75	80	82	14	81	79	14	123	44
Niedokrwistość (D50-D64)	4 274	79	192	176	86	99	85	344	68	169	187	95
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	12 659	258	677	407	159	74	347	1 024	159	554	324	281
Choroby układu krążenia (I00-I99)	29 361	560	1 030	1 009	471	344	801	2 470	541	846	1 072	272
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	574	6	12	12	13	14	9	16	59	9	5	2
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	18 193	317	577	635	347	171	536	1 447	240	456	680	129
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	3 707	89	119	176	40	52	118	287	76	181	190	64
niedokrwienność serca (I20-I25)	5 724	117	213	177	113	87	130	397	175	286	280	54
w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	1 535	42	42	44	69	54	11	176	87	35	45	21
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	5 677	87	235	160	131	40	163	338	102	239	227	233
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	15 856	309	828	635	144	44	427	1 337	109	662	451	505
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	26 197	467	1 183	1 230	134	71	900	2 499	176	913	627	245
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	4 640	43	214	413	56	26	214	311	50	26	96	9

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.6.6. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – liczby bezwzględne (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Ogółem¹⁾	3 277	2 483	3 896	3 551	3 056	2 574	2 974	2 601	11 516	6 344	12 492	3 665
Gruźlica (A15-A19, B90)	4	-	3	4	3	5	8	3	1	10	14	10
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	120	108	222	321	267	248	230	217	1 065	517	1 370	315
Choroby tarczycy (E00-E07)	130	184	271	352	309	360	200	238	1 040	906	1 226	310
Cukrzyca (E10-E14)	247	160	376	458	320	166	270	369	1 280	593	1 154	518
w tym: leczeni insuliną	78	25	80	60	47	69	77	68	132	152	204	233
Niedokrwistość (D50-D64)	106	111	141	113	178	148	127	136	500	460	549	125
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	440	242	755	389	210	416	427	469	1 300	1 909	1 525	313
Choroby układu krążenia (I00-I99)	1 289	589	946	1 067	876	534	1 155	962	4 245	2 319	4 415	1 548
w tym:												
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	15	-	4	21	5	21	31	1	73	13	146	87
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	925	393	535	708	594	328	783	718	2 571	1 264	2 955	884
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	73	62	106	55	97	72	126	143	769	298	307	207
niedokrwienność serca (I20-I25)	171	79	135	172	195	190	288	198	802	349	737	379
w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	42	14	15	38	50	39	62	10	256	123	136	124
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	118	119	245	228	170	176	190	143	504	543	904	382
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	552	339	703	639	582	454	446	391	1 660	1 594	2 545	500
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	730	873	907	1 412	1 023	617	527	539	3 052	2 376	4 932	764
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	3	92	83	262	335	60	151	23	857	249	607	460

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

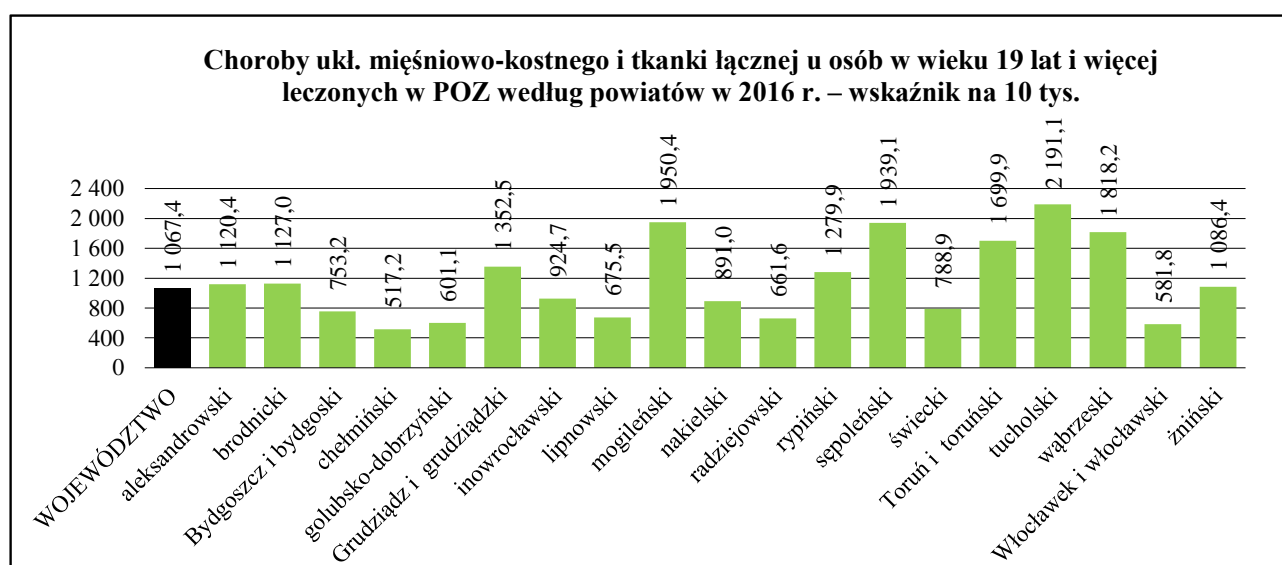
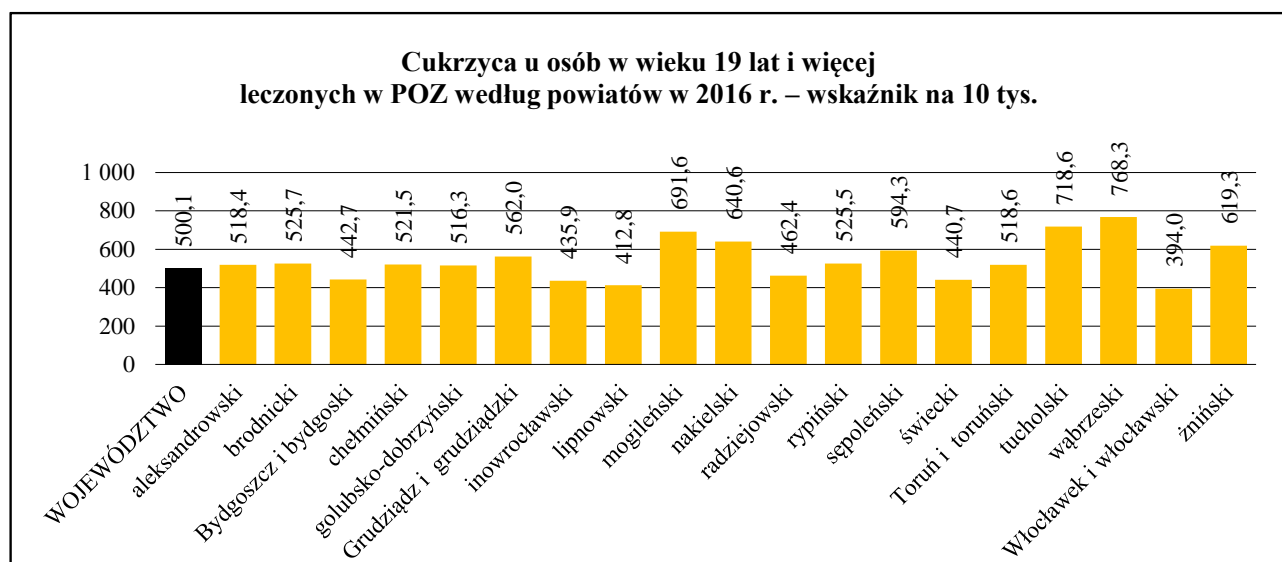
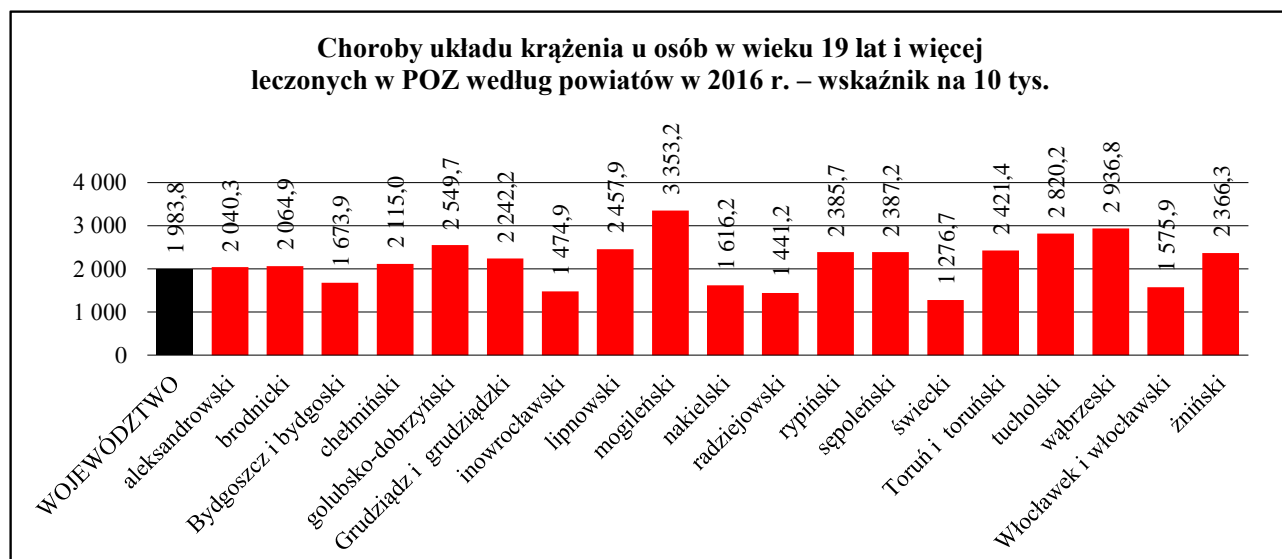
Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.6.7. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys.

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu								
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Ogółem	538,9	455,8	728,4	386,7	304,7	252,7	833,4	655,3	182,6	911,0
Gruźlica (A15-A19, B90)	0,7	0,2	1,8	0,2	1,0	0,8	-	0,9	0,6	0,8
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	43,7	31,5	40,7	36,2	22,6	25,6	66,6	40,7	19,8	40,6
Choroby tarczycy (E00-E07)	49,4	25,7	60,4	35,9	30,5	40,0	107,3	41,8	16,7	47,5
Cukrzyca (E10-E14)	55,1	36,4	78,8	43,5	34,6	48,4	74,3	53,3	26,0	37,9
w tym: leczeni insuliną	11,6	8,9	14,6	5,4	19,2	22,8	15,1	6,1	15,0	3,8
Niedokrwistość (D50-D64)	25,4	17,5	31,1	17,6	20,6	27,5	49,6	25,8	12,9	45,4
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	75,1	57,2	109,7	44,3	38,2	20,6	205,3	76,9	30,2	148,8
Choroby układu krążenia (I00-I99)	174,2	124,3	166,9	136,5	113,1	95,6	284,0	185,6	102,8	227,2
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	3,4	1,3	1,9	2,2	3,1	3,9	2,0	1,2	11,2	2,4
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	107,9	70,3	93,5	83,3	83,3	47,5	163,8	108,7	45,6	122,5
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	22,0	19,7	19,3	24,5	9,6	14,5	37,9	21,6	14,4	48,6
niedokrwienność serca (I20-I25)	34,0	26,0	34,5	25,4	27,1	24,2	43,6	29,8	33,2	76,8
w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	9,1	9,3	6,8	7,8	16,6	15,0	12,2	13,2	16,5	9,4
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	33,7	19,3	38,1	17,2	31,5	11,1	64,3	25,4	19,4	64,2
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	94,1	68,6	134,2	59,6	34,6	12,2	183,9	100,5	20,7	177,8
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	155,4	103,6	191,7	111,2	32,2	19,7	298,2	187,8	33,4	245,2
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	27,5	9,5	34,7	33,0	13,4	7,2	42,1	23,4	9,5	7,0

Tabl. 2.6.7. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – wskaźniki na 10 tys. (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)		Powiaty i miasta na prawach powiatu									
		nakielski	radzie- jowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński
Ogółem		331,8	630,4	931,8	757,9	490,5	647,8	804,4	924,6	406,1	460,2
Gruźlica (A15-A19, B90)		1,3	0,6	1,1	-	0,4	0,7	0,8	1,8	1,1	0,5
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)		50,8	28,8	34,1	33,0	28,0	68,3	70,3	89,1	33,3	38,4
Choroby tarczycy (E00-E07)		57,2	60,8	37,0	56,2	34,1	63,7	81,3	129,3	31,2	42,1
Cukrzyca (E10-E14)		84,0	65,6	70,2	48,8	47,3	65,1	84,2	59,6	48,2	65,3
w tym:	leczeni insuliną	17,9	13,1	22,2	7,6	10,1	10,7	12,4	24,8	19,0	12,0
Niedokrwistość (D50-D64)		27,2	28,2	30,1	33,9	17,8	26,7	46,9	53,2	15,4	24,1
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)		47,2	83,4	125,1	73,9	95,1	77,3	55,3	149,4	45,3	83,0
Choroby układu krążenia (I00-I99)		156,1	80,7	366,5	179,8	119,1	221,4	230,6	191,8	165,3	170,2
w tym:	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	0,7	0,6	4,3	-	0,5	6,7	1,3	7,5	7,2	0,2
	choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	99,0	38,3	263,0	120,0	67,4	147,9	156,4	117,8	102,0	127,0
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	27,7	19,0	20,8	18,9	13,3	14,6	25,5	25,9	20,4	25,3
	niedokrwienność serca (I20-I25)	40,8	16,0	48,6	24,1	17,0	36,7	51,3	68,2	40,8	35,0
	w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	6,6	6,2	11,9	4,3	1,9	7,0	13,2	14,0	11,4	1,8
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)		33,1	69,2	33,6	36,3	30,8	45,7	44,7	63,2	35,0	25,3
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)		65,7	149,9	157,0	103,5	88,5	128,6	153,2	163,1	57,9	69,2
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)		91,3	72,7	207,6	266,5	114,2	256,2	269,3	221,6	79,0	95,4
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej		14,0	2,7	0,9	28,1	10,5	35,1	88,2	21,6	37,4	4,1



2.7. Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia

Tabl. 2.7.1. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Województwo kujawsko-pomorskie								Polska			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2013	2014	2015	2016 ¹⁾
Dur brzuszny (A01.0)	1	-	1	-	0,0	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Salmonelozы (A02) - ogółem	543	480	451	509	2,59	2,30	2,16	2,44	1,97	2,18	2,25	2,61
zatrucia pokarmowe (A02.0)	528	469	431	478	2,52	2,24	2,06	2,29	1,92	2,13	2,19	2,52
zakażenie pozajelitowe (A02.1-9)	15	11	20	31	0,07	0,05	0,10	0,15	0,04	0,05	0,06	0,09
Czerwonka bakteryjna (szigelozы) (A03)	-	5	2	-	-	0,02	0,01	-	0,00	0,01	0,00	0,00
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) - ogółem	690	652	798	647	3,29	3,12	3,82	3,10	2,50	2,94	3,46	3,38
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	84	79	68	55	20,72	19,98	17,55	14,29	26,40	24,75	24,68	22,87
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (A05) - ogółem	45	36	41	25	0,21	0,17	0,20	0,12	0,43	0,40	0,37	0,27
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	3	-	1	4	0,74	-	0,26	1,04	0,84	0,95	1,20	1,21
gronkowcowe (A05.0)	2	-	5	-	0,01	-	0,02	-	0,03	0,02	0,03	0,01
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	4	1	1	1	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
inne określone (A05.3-8)	31	31	28	-	0,15	0,15	0,13	-	0,01	0,01	0,03	0,00
nie określone (A05.9)	8	4	7	24	0,04	0,02	0,03	0,12	0,37	0,36	0,31	0,25
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	107	140	58	39	0,51	0,67	0,28	0,19	0,49	0,49	0,45	0,38
Wirusowe zakażenie jelitowe (A08) - ogółem	3309	3301	3531	2578	15,80	15,79	16,91	12,37	11,09	13,40	14,49	11,67
wywołane przez rotawirusy (A08.0)	1460	2089	2196	1190	6,97	9,99	10,52	5,71	6,11	8,78	8,83	5,53
wywołane przez norowirusy (A08.1)	803	213	328	462	3,83	1,02	1,57	2,22	0,68	0,41	0,95	0,96
inne określone (A08.2-3)	250	180	214	240	1,19	0,86	1,03	1,15	0,81	0,75	0,79	0,86
inne nieokreślone (A08.4)	796	819	793	686	3,80	3,92	3,80	3,29	3,49	3,46	3,93	4,31
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	1818	1924	2127	2072	8,68	9,20	10,19	9,94	13,20	14,72	15,19	15,69
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	578	551	722	746	142,56	139,38	186,33	193,86	231,04	242,66	255,98	226,09
Leptospiroza (A27)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	0,00	0,00
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	-	-	1	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01	0,01	0,01
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	26	20	17	21	0,12	0,10	0,08	0,10	0,06	0,06	0,05	0,05
Listerioza (A32)	3	4	6	9	0,01	0,02	0,03	0,04	0,01	0,02	0,02	0,03
Krzusiec (A37)	120	300	450	559	0,57	1,43	2,16	2,68	0,57	0,55	1,29	1,78
Szarłatyna (płonica) (A38)	1727	1819	2060	1252	8,25	8,70	9,87	6,01	6,52	5,95	6,96	5,30
Choroba meningokokowa (A39)	10	3	19	12	0,05	0,01	0,09	0,06	0,07	0,05	0,06	0,04
Róża (A46)	445	443	499	416	2,13	2,12	2,39	2,00	1,36	1,44	1,37	1,43
Legionelloza (A48.1-2)	1	1	6	1	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
Borelioza z Lyme (A69.2)	430	413	399	605	2,05	1,98	1,91	2,90	3,31	3,60	3,54	5,52
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat ³⁾	3	3	1	5	0,09	0,09	0,03	0,16	0,07	0,10	0,07	0,11
Choroba Jacoba-Creutzfeldta (CJD) (A81.0)	3	2	3	1	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	437	492	455	456	2,09	2,35	2,18	2,19	2,04	2,25	2,12	2,08
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	1	1	1	-	0,00	0,00	0,00	-	0,06	0,05	0,04	0,07
Inne wirusowe zapalenie mózgu: opryszczkowe (B00.4)	-	-	-	3	-	-	-	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01
nie określone (A86)	12	9	9	13	0,06	0,04	0,04	0,06	0,03	0,03	0,02	0,03
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: enterowirusowe (A87.0)	-	-	-	2	-	-	-	0,01	0,01	0,09	0,02	0,01
opryszczkowe (B00.3)	-	1	-	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
inne określone i nie określone (A87.1-9;B02.1)	76	113	52	42	0,36	0,54	0,25	0,20	0,26	0,38	0,21	0,23

¹⁾ Dane wstępne. ²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. ³⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

Tabl. 2.7.1. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2016 (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Województwo kujawsko-pomorskie								Polska			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2013	2014	2015	2016 ¹⁾	2013	2014	2015	2016 ¹⁾
Gorączka Denga (A90-A91)	-	-	-	1	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Ospa wietrzna (B01)	12648	14130	12930	8969	60,40	67,58	61,93	43,03	46,36	57,59	48,79	41,82
Odra (B05)	-	-	1	1	-	-	0,00	0,00	0,02	0,03	0,01	0,03
Różyczka (B06, P35.0)	2472	279	143	59	11,80	1,33	0,68	0,28	10,01	1,53	0,53	0,29
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	1	-	2	3	0,00	-	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
typu B - ostre (B16) ⁴⁾	1	2	3	2	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01
typu B - przewlekłe (B18.0-1) ⁴⁾	105	259	329	271	0,50	1,24	1,58	1,30	0,38	0,70	0,90	0,98
typu C wg definicji przypadku z 2014 r. (B17.1;B18.2) ⁴⁾	x	x	469	417	x	x	2,25	2,00	x	x	1,11	1,11
typu B+C (zakażenia mieszane)	4	4	2	2	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	4	2	4	1	0,02	0,01	0,02	0,00	0,05	0,04	0,03	0,03
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	50	31	39	35	0,24	0,15	0,19	0,17	0,30	0,29	0,34	0,37
Świnka (nagminne zapalenie przyszczy (B26)	180	177	190	104	0,86	0,85	0,91	0,50	0,63	0,65	0,57	0,51
Zimnica (malaria) (B50-B54)	2	1	-	1	0,01	0,00	-	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01
Bąblowica (echinokokoza) (B67)	4	4	4	1	0,02	0,02	0,02	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02
Włośnica (B75)	-	22	-	-	-	0,11	-	-	0,00	0,01	0,01	0,00
Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu wywołane przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (B95.3/G04.2;G00.1)	11	8	13	16	0,05	0,04	0,06	0,08	0,05	0,05	0,05	0,05
Posocznica wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (A40.3)	19	27	59	50	0,09	0,13	0,28	0,24	0,09	0,12	0,17	0,17
Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (B96.3/G04.2; G00.0)	-	2	-	1	-	0,01	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Posocznica wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> (A41.3)	-	-	3	7	-	-	0,01	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (G00- G01;G04.2;G05.0) - ogółem	54	45	63	63	0,26	0,22	0,30	0,30	0,29	0,24	0,23	0,25
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	20	33	19	25	0,10	0,16	0,09	0,12	0,17	0,19	0,14	0,19
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.8-9)	6	7	4	8	0,03	0,03	0,02	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę (J10-J11) - ogółem	107783	206197	252920	280272	514,70	986,19	1211,47	1344,54	821,87	815,16	999,47	1123,39
w tym: u dzieci 0-14 lat ³⁾	52700	106894	126050	140459	1650,41	3370,23	4000,99	4478,91	2422,93	2654,36	3099,59	3539,99
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11)	100	20	51	199	0,48	0,10	0,24	0,95	0,63	0,11	0,26	1,02
Wrodzona toksoplazmoza (P37.1) ⁵⁾	3	1	1	1	1,51	0,50	0,52	0,50	0,49	0,56	0,41	0,52
Zatrucia pestycydami (T60)	-	-	1	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Zatrucia grzybami (T62.0)	2	-	-	3	0,01	-	-	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01

¹⁾ Dane wstępne. ²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. ³⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

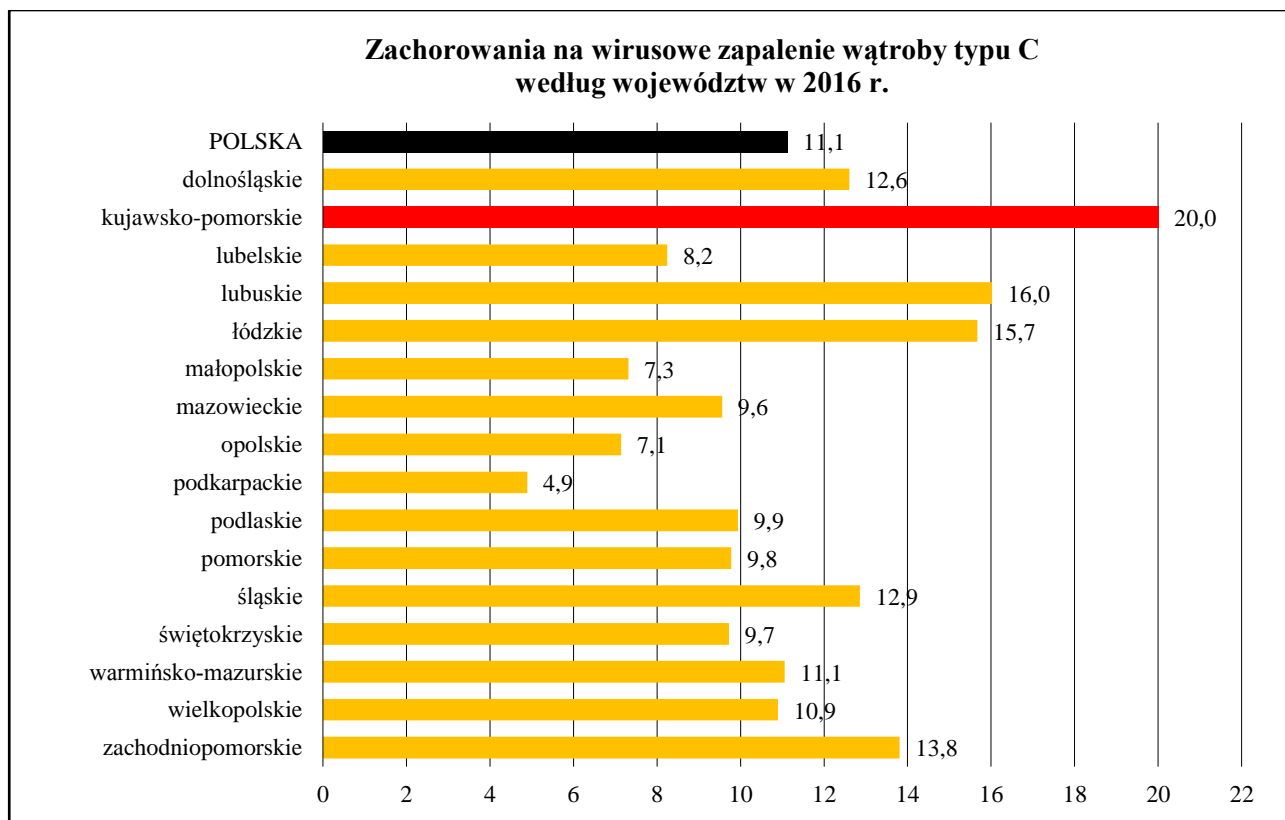
⁴⁾ Łącznie z zakażeniami mieszanymi HBV i HCV. ⁵⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, Główny Inspektorat Sanitarny: biuletyny za lata 2013-2016 "Choroby zakaźne i zatrucia w Polsce"

Tabl. 2.7.2. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Salmonellozy			Krzusiec			Szkarlatyna (płonnicza)			Różyczka			Wirusowe zapalenie wątroby typu B			Wirusowe zapalenie wątroby typu C			Zapalenie przyuszniczy nagminne (świnka)		
		liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce
POLSKA		10028	26,1	x	6854	17,8	x	20369	53,0	x	1105	2,9	x	3810	9,9	x	4273	11,1	x	1978	5,1	x
1	dolnośląskie	483	16,6	16	362	12,5	11	997	34,3	12	65	2,2	12	228	7,9	11	366	12,6	6	109	3,8	14
2	kujawsko-pom.	509	24,4	10	559	26,8	4	1252	60,1	6	59	2,8	7	273	13,1	4	417	20,0	1	104	5,0	10
3	lubelskie	794	37,2	1	118	5,5	16	699	32,7	13	40	1,9	14	64	3,0	16	176	8,2	13	108	5,1	7
4	lubuskie	176	17,3	15	71	7,0	15	465	45,7	8	47	4,6	1	67	6,6	12	163	16,0	2	66	6,5	3
5	łódzkie	771	31,0	5	905	36,4	2	894	35,9	11	32	1,3	15	372	14,9	2	390	15,7	3	103	4,1	13
6	małopolskie	1023	30,3	6	914	27,1	3	2249	66,6	4	150	4,4	2	286	8,5	10	247	7,3	14	208	6,2	5
7	mazowieckie	1291	24,1	11	884	16,5	8	4013	74,9	2	157	2,9	6	486	9,1	9	512	9,6	12	269	5,0	9
8	opolskie	254	25,5	9	175	17,6	7	641	64,5	5	25	2,5	11	51	5,1	13	71	7,1	15	70	7,0	2
9	podkarpackie	731	34,4	3	420	19,7	5	569	26,8	16	60	2,8	8	64	3,0	15	104	4,9	16	62	2,9	16
10	podlaskie	376	31,7	4	482	40,6	1	339	28,5	15	33	2,8	9	117	9,9	7	118	9,9	9	66	5,6	6
11	pomorskie	818	35,4	2	330	14,3	9	1656	71,6	3	78	3,4	5	452	19,6	1	226	9,8	10	167	7,2	1
12	śląskie	863	18,9	14	633	13,9	10	3635	79,6	1	155	3,4	4	631	13,8	3	587	12,9	5	293	6,4	4
13	świętokrzyskie	375	29,9	7	112	8,9	12	460	36,7	10	16	1,3	16	53	4,2	14	122	9,7	11	63	5,0	8
14	warmińsko-maz.	280	19,5	13	116	8,1	13	429	29,8	14	31	2,2	13	140	9,7	8	159	11,1	7	51	3,5	15
15	wielkopolskie	933	26,8	8	638	18,3	6	1279	36,8	9	96	2,8	10	343	9,9	6	379	10,9	8	156	4,5	12
16	zachodniopom.	351	20,5	12	135	7,9	14	792	46,3	7	61	3,6	3	183	10,7	5	236	13,8	4	83	4,9	11

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 2.7.3. Liczba zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Salmonelozy:												
zatrucia pokarmowe (A02.0)	478	14	12	46	17	23	16	39	22	16	7	4
posocznica (A02.1)	24	1	1	3	3	-	-	4	1	1	-	1
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	647	8	8	160	35	18	10	18	6	18	10	5
w tym: u dzieci do lat 2	55	-	2	4	1	1	-	-	-	1	-	2
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe:												
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	24	-	1	-	-	2	-	12	3	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	39	-	7	2	-	-	11	-	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	2 578	34	247	228	61	30	35	147	40	189	47	32
w tym: u dzieci do lat 2	898	16	80	119	36	11	14	63	19	90	21	9
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	2 072	129	192	195	28	25	61	278	101	3	196	1
w tym: u dzieci do lat 2	746	61	85	76	14	11	8	90	41	1	62	1
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	21	-	1	5	2	-	-	2	1	1	-	-
Listerioza (A32)	9	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Krzusiec (A37)	559	7	2	112	46	2	8	3	3	30	3	18
Płonica (szkarlatyna) (A38)	1 252	30	83	314	77	6	16	22	9	95	18	23
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) - ogółem	12	-	-	2	-	-	-	4	-	1	1	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8/G05.0)	7	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-
posocznica (A39.1-4)	10	-	-	2	-	-	-	3	-	1	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus</i> <i>pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	431	5	26	14	10	16	24	26	8	17	10	1
róża (A46)	416	5	26	14	10	16	23	26	8	16	10	1
zespół wstrząsu toksycznego (A48.3)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inna określona i nieokreślona (B95.0/...)	14	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	605	12	37	113	31	25	6	41	17	20	12	2
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	5	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (A81.0)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	456	24	10	69	30	6	11	22	5	35	13	10
Inne wirusowe zapalenie mózgu:												
opryszczkowe (B00.4)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nie określone (A86)	13	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	-
w innych chorobach	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: enterowirusowe (A87.0)	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne określone i nie określone (A87.1-9; B02.1)	42	-	-	7	2	-	1	1	2	4	4	1

Tabl. 2.7.3. Liczba zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. (cd.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Salmonelozy:												
zatrucia pokarmowe (A02.0)	10	7	18	3	46	58	48	7	7	19	17	22
posocznica (A02.1)	2	-	-	-	2	1	1	-	-	2	1	-
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04)												
ogółem	19	5	1	15	30	146	40	3	5	32	38	17
w tym: u dzieci do lat 2	1	-	-	2	2	19	8	-	2	3	6	1
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe:												
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	12	-	-	-	3	2	1	1	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	78	67	37	46	121	261	108	184	63	266	136	121
w tym: u dzieci do lat 2	28	33	18	25	35	48	38	17	11	92	57	18
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe												
BNO o prawdopodobnie zakaźnym	17	75	1	20	122	70	96	63	48	96	152	103
pochodzeniu (A09)												
w tym: u dzieci do lat 2	4	37	-	4	25	58	63	18	17	8	33	29
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	-	-	1	-	-	4	-	-	-	3	-	1
Listerioza (A32)	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-
Krzusiec (A37)	24	17	-	4	16	120	52	-	2	49	25	16
Płonica (szkarlatyna) (A38)	29	27	29	5	56	132	71	18	3	95	28	66
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) -												
ogółem	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu												
(A39.0;A39.8/G05.0)	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
posocznica (A39.1-4)	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus												
pyogenes, inwazyjna - ogółem	8	6	1	2	55	67	38	15	13	34	23	12
róża (A46)	8	6	1	2	54	67	38	15	13	26	21	10
zespół wstrząsu toksycznego (A48.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
inna określona i nieokreślona (B95.0/...)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8	2	1
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	34	3	7	13	98	54	17	26	1	16	11	9
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku												
0-14 lat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (A81.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekliznę /												
potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	16	6	7	8	23	49	31	11	7	26	22	15
Inne wirusowe zapalenie mózgu:												
opryszczkowe (B00.4)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
nie określone (A86)	-	-	-	1	-	1	2	-	-	2	2	-
w innych chorobach	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych:												
enterowirusowe (A87.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
inne określone i nie określone (A87.1-9;												
B02.1)	2	-	2	1	1	6	4	-	-	3	1	-

Tabl. 2.7.3. Liczba zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. (cd.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Gorączka Denga (A90-1)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	8 969	106	344	919	334	137	172	403	297	1 194	358	154
Odra (B05)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	59	-	-	5	2	-	1	2	4	11	-	-
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
typu B - ostre (B16)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	271	10	1	30	5	9	14	30	7	16	18	1
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	417	11	6	135	28	9	3	32	3	44	5	4
typy B+C (zakażenia mieszane)	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	35	-	1	14	4	-	1	3	-	-	-	2
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	104	4	2	18	4	1	4	3	2	13	5	1
Malaria (B50-B54)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bąblowica (B67)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	78	-	1	19	5	-	3	12	5	13	1	2
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	16	-	1	2	1	-	-	1	1	1	1	1
posocznica (A40.3)	50	-	-	11	3	-	3	8	3	12	1	1
inna określona i nieokreślona (J13;B95.3/...)	30	-	-	7	2	-	1	4	3	6	-	-
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	10	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B96.3/G04.2;G00.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
posocznica (A41.3)	7	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
inna określona i nieokreślona (J14;B96.3/...)	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu:												
w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
inne określone (G00.2-8;G04.2)	14	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	23	-	-	2	-	1	2	1	-	1	3	-
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	25	-	-	1	3	2	1	-	1	5	-	1
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11) - ogółem	199	10	4	76	15	13	7	3	-	21	-	3
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat	65	2	2	17	7	8	1	-	-	4	-	-
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze:	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
toksoplazmoza (P37.1)												
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm: grzyby (T62.0)	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabl. 2.7.3. Liczba zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Gorączka Denga (A90-1)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	440	149	82	353	416	926	622	157	193	533	382	298
Odra (B05)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	2	1	-	2	3	2	2	1	1	2	3	15
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
typu B - ostre (B16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	4	4	2	6	20	38	23	1	-	16	11	5
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	8	7	2	4	10	52	18	3	-	15	9	9
typy B+C (zakażenia mieszane)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	1	-	-	-	-	3	-	1	-	3	1	1
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	7	-	1	1	4	4	6	7	1	5	8	3
Malaria (B50-B54)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bąblowica (B67)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna - ogółem	1	-	-	-	5	1	2	-	-	3	1	4
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	1	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	1
posocznica (A40.3)	-	-	-	-	3	1	1	-	-	1	1	1
inna określona i nieokreślona (J13;B95.3/...)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	3
Choroba wywołana przez Haemophilus influenzae, inwazyjna - ogółem	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	1	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B96.3/G04.2;G00.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
posocznica (A41.3)	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-
inna określona i nieokreślona (J14;B96.3/...)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu:												
w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne określone (G00.2-8;G04.2)	3	-	-	-	-	2	1	-	-	2	1	-
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	2	-	1	1	3	3	1	-	1	-	-	1
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	-	-	3	-	1	1	-	1	-	1	3	1
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11) - ogółem	11	2	1	2	5	5	1	12	-	1	3	4
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat	4	2	1	-	3	-	1	11	-	-	1	1
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze: toksoplazmoza (P37.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm: grzyby (T62.0)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bydgoszczy.

Tabl. 2.7.4. Zapadalność na 10 tys. ludności na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Salmonelozy:												
zatrucia pokarmowe (A02.0)	2,3	2,5	1,5	1,3	1,5	4,4	3,5	4,1	5,5	1,0	1,1	0,9
posocznica (A02.1)	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	-	-	0,4	0,2	0,1	-	0,2
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1	-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	3,1	1,4	1,0	4,5	3,1	3,4	2,2	1,9	1,5	1,1	1,5	1,1
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	14,3	-	11,7	6,4	4,7	10,4	-	-	-	3,7	-	23,5
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe:												
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	0,1	-	0,1	-	-	0,4	-	1,2	0,7	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	0,2	-	0,9	0,1	-	-	2,4	-	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	12,4	6,1	31,5	6,4	5,4	5,7	7,7	15,3	9,9	11,7	7,1	6,9
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	233,4	169,7	468,9	191,1	169,9	114,2	163,2	363,5	244,5	329,3	157,2	105,6
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	9,9	23,3	24,5	5,5	2,5	4,8	13,5	28,9	25,1	0,2	29,4	0,2
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	193,9	646,9	498,2	122,1	66,1	114,2	93,2	519,3	527,7	3,7	464,1	11,7
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	0,1	-	0,1	0,1	0,2	-	-	0,2	0,2	0,1	-	-
Listerioza (A32)	0,0	-	-	0,1	-	0,2	-	-	-	-	-	-
Krzusiec (A37)	2,7	1,3	0,3	3,2	4,0	0,4	1,8	0,3	0,7	1,9	0,5	3,9
Płonica (szkarlatyna) (A38)	6,0	5,4	10,6	8,8	6,8	1,1	3,5	2,3	2,2	5,9	2,7	5,0
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) - ogółem	0,1	-	-	0,1	-	-	-	0,4	-	0,1	0,2	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8/G05.0)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	0,1	-	0,1	0,2	-
posocznica (A39.1-4)	0,0	-	-	0,1	-	-	-	0,3	-	0,1	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus</i> <i>pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	2,1	0,9	3,3	0,4	0,9	3,1	5,3	2,7	2,0	1,0	1,5	0,2
róża (A46)	2,0	0,9	3,3	0,4	0,9	3,1	5,1	2,7	2,0	1,0	1,5	0,2
zespół wstrząsu toksycznego (A48.3)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inna określona i nieokreślona (B95.0/...)	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	-	0,1	-	-
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	2,9	2,2	4,7	3,2	2,7	4,8	1,3	4,3	4,2	1,2	1,8	0,4
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat ²⁾	0,2	1,2	-	0,4	0,5	-	-	-	-	-	-	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (A81.0)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	2,2	4,3	1,3	1,9	2,6	1,1	2,4	2,3	1,2	2,2	2,0	2,2
Inne wirusowe zapalenie mózgu:												
opryszczkowe (B00.4)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nie określone (A86)	0,1	-	-	0,0	-	-	0,2	0,1	-	0,1	0,2	-
w innych chorobach	0,0	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: enterowirusowe (A87.0)	0,0	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne określone i nie określone (A87.1-9; B02.1)	0,2	-	-	0,2	0,2	-	0,2	0,1	0,5	0,2	0,6	0,2

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2 (0-1 lat).²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

Tabl. 2.7.4. Zapadalność na 10 tys. ludności na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. (cd.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radzie- jowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Salmonelozy:												
zatrucia pokarmowe (A02.0)	1,2	1,7	4,1	0,7	4,6	2,9	4,6	1,4	2,0	1,7	2,0	3,1
posocznica (A02.1)	0,2	-	-	-	0,2	0,0	0,1	-	-	0,2	0,1	-
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	-	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04)												
ogółem	2,2	1,2	0,2	3,6	3,0	7,2	3,8	0,6	1,4	2,8	4,4	2,4
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	6,0	-	-	26,0	10,1	49,2	35,8	-	29,0	17,3	41,3	7,3
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe:												
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	-	-	-	-	0,3	-	-	0,2	0,6	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	1,4	-	-	-	0,3	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	9,0	16,2	8,4	11,1	12,1	12,9	10,4	38,0	18,1	23,6	15,7	17,2
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	167,6	459,0	229,3	325,1	176,7	124,4	170,3	175,8	159,4	531,8	392,3	130,6
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe												
BNO o prawdopodobnie zakaźnym												
pochodzeniu (A09)	2,0	18,2	0,2	4,8	12,2	3,5	9,2	13,0	13,8	8,5	17,5	14,6
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	23,9	514,6	-	52,0	126,2	150,3	282,3	186,1	246,4	46,2	227,1	210,4
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	0,3	-	0,1
Listerioza (A32)	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	0,1	-
Krzztusiec (A37)	2,8	4,1	-	1,0	1,6	5,9	5,0	-	0,6	4,4	2,9	2,3
Płonica (szkarlatyna) (A38)	3,3	6,5	6,6	1,2	5,6	6,5	6,8	3,7	0,9	8,4	3,2	9,4
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) -												
ogółem	0,1	-	-	-	-	0,0	-	0,2	0,3	-	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu												
(A39.0;A39.8/G05.0)	0,1	-	-	-	-	0,0	-	0,2	-	-	-	-
posocznica (A39.1-4)	0,1	-	-	-	-	0,0	-	0,2	0,3	-	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus												
pyogenes, inwazyjna - ogółem	0,9	1,5	0,2	0,5	5,5	3,3	3,7	3,1	3,7	3,0	2,7	1,7
róża (A46)	0,9	1,5	0,2	0,5	5,4	3,3	3,7	3,1	3,7	2,3	2,4	1,4
zespół wstrząsu toksycznego (A48.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
inna określona i nieokreślona (B95.0/...)	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	0,7	0,2	0,1
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	3,9	0,7	1,6	3,1	9,8	2,7	1,6	5,4	0,3	1,4	1,3	1,3
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku												
0-14 lat ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (A81.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wścieklicznę /												
potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	1,8	1,5	1,6	1,9	2,3	2,4	3,0	2,3	2,0	2,3	2,5	2,1
Inne wirusowe zapalenie mózgu:												
opryszczkowe (B00.4)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,1	0,1	-
nie określone (A86)	-	-	-	0,2	-	0,0	0,2	-	-	0,2	0,2	-
w innych chorobach	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych:												
enterowirusowe (A87.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
inne określone i nie określone (A87.1-9;												
B02.1)	0,2	-	0,5	0,2	0,1	0,3	0,4	-	-	0,3	0,1	-

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2 (0-1 lat).

²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

Tabl. 2.7.4. Zapadalność na 10 tys. ludności na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. (cd.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Gorączka Denga (A90-1)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	43,0	19,1	43,9	25,9	29,4	26,2	38,0	41,9	73,7	73,6	53,7	33,3
Odra (B05)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	0,3	-	-	0,1	0,2	-	0,2	0,2	1,0	0,7	-	-
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	0,0	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-
typu B - ostre (B16)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	1,3	1,8	0,1	0,8	0,4	1,7	3,1	3,1	1,7	1,0	2,7	0,2
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	2,0	2,0	0,8	3,8	2,5	1,7	0,7	3,3	0,7	2,7	0,8	0,9
typy B+C (zakażenia mieszane)	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	0,2	-	0,1	0,4	0,4	-	0,2	0,3	-	-	-	0,4
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	0,5	0,7	0,3	0,5	0,4	0,2	0,9	0,3	0,5	0,8	0,8	0,2
Malaria (B50-B54)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Bąblowica (B67)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	0,4	-	0,1	0,5	0,4	-	0,7	1,2	1,2	0,8	0,2	0,4
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	0,1	-	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2
posocznica (A40.3)	0,2	-	-	0,3	0,3	-	0,7	0,8	0,7	0,7	0,2	0,2
inna określona i nieokreślona (J13;B95.3/...)	0,1	-	-	0,2	0,2	-	0,2	0,4	0,7	0,4	-	-
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	0,0	-	-	-	0,1	-	-	0,1	0,5	-	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B96.3/G04.2;G00.0)	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-
posocznica (A41.3)	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	0,5	-	-	-
inna określona i nieokreślona (J14;B96.3/...)	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu:												
w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-
inne określone (G00.2-8;G04.2)	0,1	-	-	0,0	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-	-
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	0,1	-	-	0,1	-	0,2	0,4	0,1	-	0,1	0,5	-
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	0,1	-	-	0,0	0,3	0,4	0,2	-	0,2	0,3	-	0,2
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Grypa (J10-J11) - ogółem	1,0	1,8	0,5	2,1	1,3	2,5	1,5	0,3	-	1,3	-	0,6
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat ¹⁾	2,1	2,5	1,5	3,6	3,6	9,5	1,4	-	-	1,8	-	-
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze:	0,5	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-
toksoplazmoza (P37.1) ²⁾												
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm: grzyby (T62.0)	0,0	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.²⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

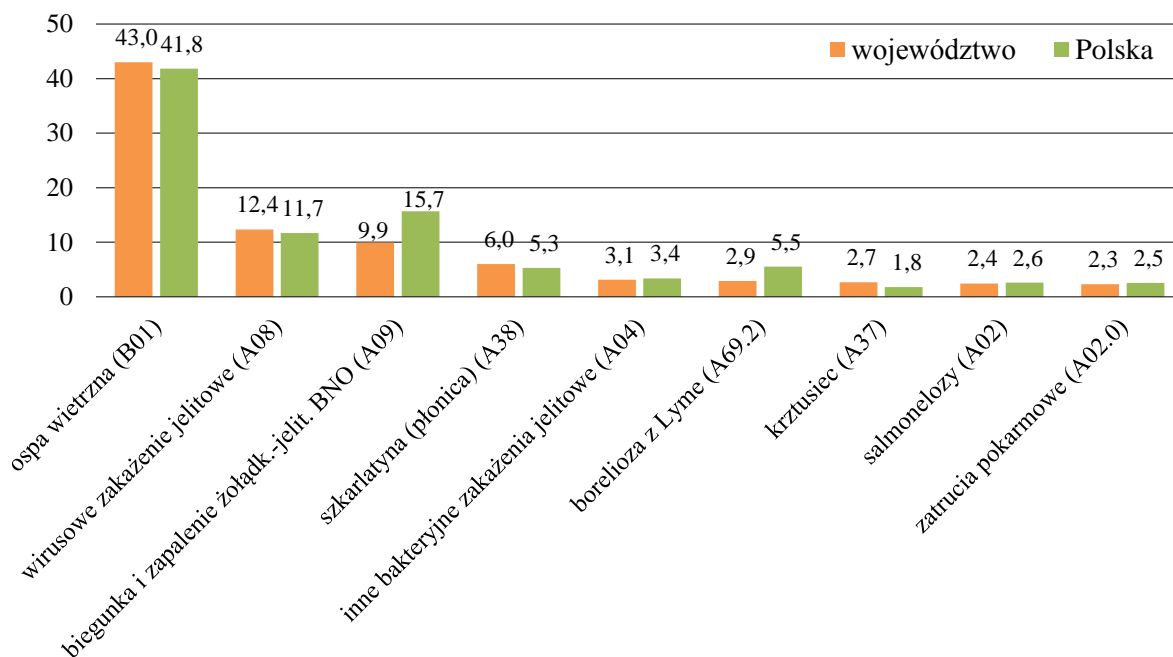
Tabl. 2.7.4. Zapadalność na 10 tys. ludności na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r. (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Gorączka Denga (A90-1)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	50,7	36,1	18,5	85,2	41,7	45,7	59,9	32,4	55,4	47,3	44,1	42,2
Odra (B05)	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	0,2	0,2	-	0,5	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	2,1
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
typu B - ostre (B16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	0,5	1,0	0,5	1,4	2,0	1,9	2,2	0,2	-	1,4	1,3	0,7
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	0,9	1,7	0,5	1,0	1,0	2,6	1,7	0,6	-	1,3	1,0	1,3
typy B+C (zakażenia mieszane)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	0,1	-	-	-	-	0,1	-	0,2	-	0,3	0,1	0,1
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	0,8	-	0,2	0,2	0,4	0,2	0,6	1,4	0,3	0,4	0,9	0,4
Malaria (B50-B54)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bąblowica (B67)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna - ogółem	0,1	-	-	-	0,5	0,0	0,2	-	-	0,3	0,1	0,6
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	0,1	-	-	-	0,1	0,0	0,2	-	-	0,1	-	0,1
posocznica (A40.3)	-	-	-	-	0,3	0,0	0,1	-	-	0,1	0,1	0,1
inna określona i nieokreślona (J13;B95.3/...)	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	0,3	-	0,4
Choroba wywołana przez Haemophilus influenzae, inwazyjna - ogółem	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	0,2	0,1	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B96.3/G04.2;G00.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
posocznica (A41.3)	-	-	-	-	-	0,0	0,1	-	-	0,1	0,1	-
inna określona i nieokreślona (J14;B96.3/...)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,1	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu:												
w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne określone (G00.2-8;G04.2)	0,3	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	0,2	0,1	-
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	0,2	-	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	-	0,3	-	-	0,1
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	-	-	0,7	-	0,1	0,0	-	0,2	-	0,1	0,3	0,1
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	-	-	-	0,2	0,2	0,1	0,2	-	-	-	-	-
Grypa (J10-J11) - ogółem	1,3	0,5	0,2	0,5	0,5	0,2	0,1	2,5	-	0,1	0,3	0,6
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat ¹⁾	2,8	3,4	1,4	-	1,9	-	0,5	13,6	-	-	0,8	0,9
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze:												
toksoplazmoza (P37.1) ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm: grzyby (T62.0)	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-

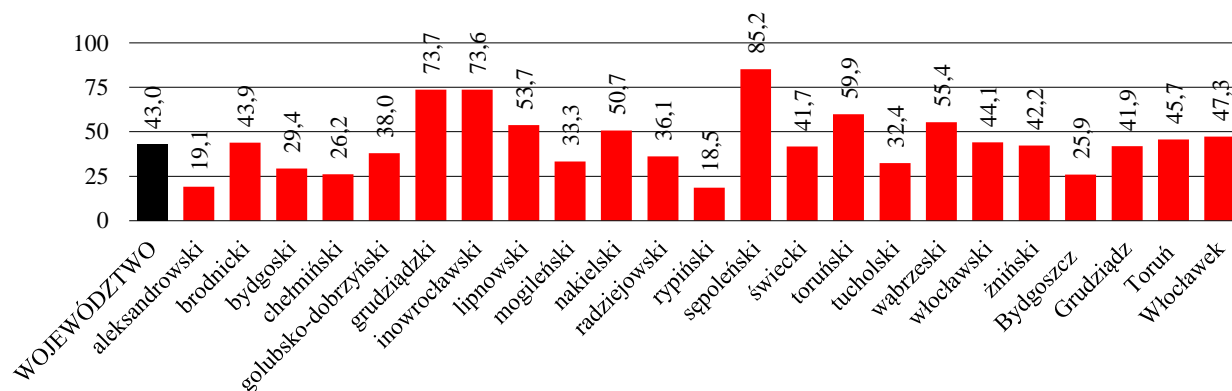
¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

²⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

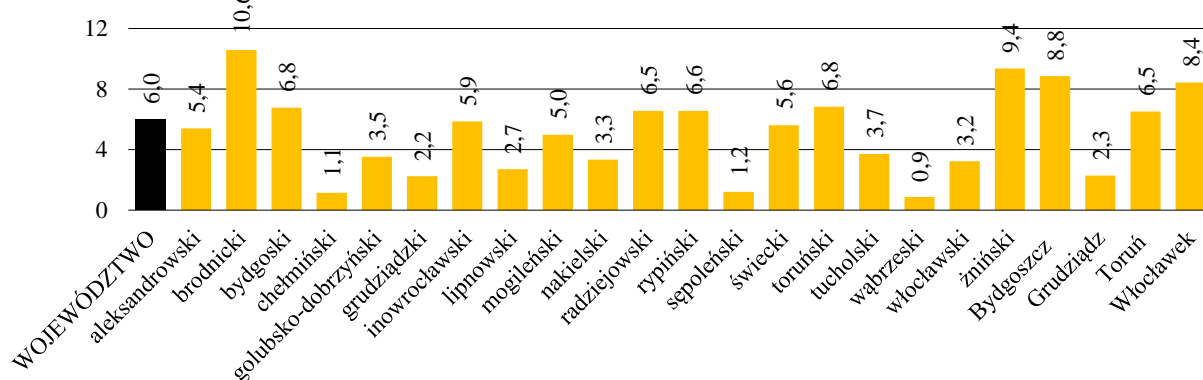
Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r.



Zapadalność na 10 tys. ludności na ospę wietrzną w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.



Zapadalność na 10 tys. ludności na płonnicę (szkarlatynę) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.



2.8. Zachorowania na gruźlicę

Tabl. 2.8.1. Zachorowania i umieralność na gruźlicę wszystkich postaci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2012-2016

Wyszczególnienie		Województwo						Polska					
		2010	2012	2013	2014	2015	2016	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Liczby bezwzględne													
Gruźlica wszystkich postaci ogółem		386	399	348	287	297	279	7 509	7 542	7 250	6 698	6 430	6 444
w tym:	potwierdzona bakteriologicznie	337	345	307	253	245	255	4 756	5 070	4 825	4 781	4 630	4 619
	dzieci 0-14 lat	7	5	3	2	9	6	62	95	116	70	81	103
	młodzież 15-19 lat	9	6	3	2	7	7	114	166	113	86	83	76
Umieralność na gruźlicę wszystkich postaci		20	22	17	11	11	x	575	630	532	526	537	x
Współczynniki na 100 tys. ludności													
Gruźlica wszystkich postaci ogółem		18,4	19,0	16,6	13,7	14,2	13,4	19,5	19,6	18,8	17,4	16,7	16,8
w tym:	potwierdzona bakteriologicznie	16,1	16,4	14,7	12,1	11,7	12,2	12,3	13,2	12,5	12,4	12,0	12,0
	dzieci 0-14 lat	2,1	1,6	0,9	0,6	2,9	1,9	1,1	1,6	2,0	1,2	1,4	1,8
	młodzież 15-19 lat	6,4	4,6	2,4	1,7	6,1	6,3	4,6	7,3	5,2	4,1	4,1	3,9
Umieralność na gruźlicę wszystkich postaci		1,0	1,0	0,8	0,5	0,5	x	1,5	1,6	1,4	1,4	1,4	x

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyny za lata 2010, 2012-2016 (www.igichp.edu.pl); współczynniki - obliczenia własne.

Tabl. 2.8.2. Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2015-2016

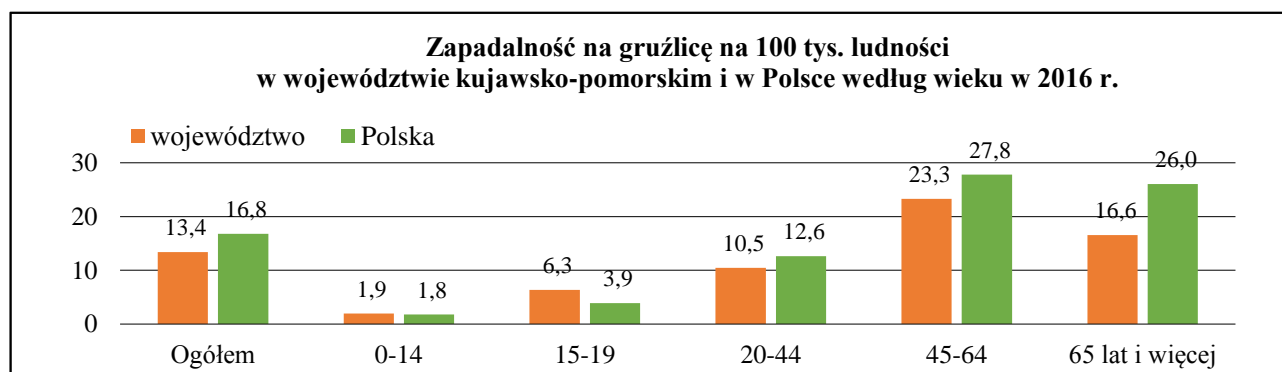
Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne			Struktura procentowa			Na 100 tys. ludności			
		2010	2015	2016	2010	2015	2016	2010	2015	2016	
Gruźlica wszystkich postaci ogółem	ogółem	386	297	279	100,0	100,0	100,0	18,4	14,2	13,4	
	mężczyźni	263	194	194	68,1	65,3	69,5	25,8	19,2	19,2	
	kobiety	123	103	85	31,9	34,7	30,5	11,4	9,6	7,9	
	osoby zamieszkałe w mieście	248	174	175	64,2	58,6	62,7	19,5	13,9	14,1	
	osoby zamieszkałe na wsi	138	123	104	35,8	41,4	37,3	16,7	14,6	12,3	
	potwierdzona bakteriologicznie	337	245	255	87,3	82,5	91,4	16,1	11,7	12,2	
	niepotwierdzona bakteriologicznie	49	52	24	12,7	17,5	8,6	2,3	2,5	1,2	
	nowe zachorowania	338	273	257	87,6	91,9	92,1	16,1	13,1	12,3	
	wznowy	48	24	22	12,4	8,1	7,9	2,3	1,1	1,1	
z tego:	gruźlica płuc	ogółem	355	279	263	100,0	100,0	100,0	16,9	13,3	12,5
		potwierdzona bakteriologicznie	321	237	242	90,4	84,9	92,0	15,3	11,3	11,5
		niepotwierdzona bakteriologicznie	34	42	21	9,6	15,1	8,0	1,6	2,0	1,0
		nowe zachorowania	308	255	242	86,8	91,4	92,0	14,7	12,2	11,5
		wznowy	47	24	21	13,2	8,6	8,0	2,2	1,1	1,0
	gruźlica pozapłucna	ogółem	31	18	16	100,0	100,0	100,0	1,5	0,9	0,8
		potwierdzona bakteriologicznie	16	8	13	51,6	44,4	81,3	0,8	0,4	0,6
		niepotwierdzona bakteriologicznie	15	10	3	48,4	55,6	18,8	0,7	0,5	0,1
		nowe zachorowania	30	18	15	96,8	100,0	93,8	1,4	0,9	0,7
wznowy	1	-	1	3,2	-	6,3	0,0	-	0,0		

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyny za lata 2010, 2015-2016 (www.igichp.edu.pl); współczynniki - obliczenia własne.

Tabl. 2.8.3. Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według wieku w latach 2010, 2012-2016

Wyszczególnienie	Lata	Województwo						Polska					
		ogółem	z tego w wieku:					ogółem	z tego w wieku:				
			0-14	15-19	20-44	45-64	65 lat i więcej		0-14	15-19	20-44	45-64	65 lat i więcej
Liczby bezwzględne													
Gruźlica wszystkich postaci ogółem	2010	386	7	9	116	189	65	7 509	62	114	2 086	3 441	1 806
	2012	399	5	6	122	181	85	7 542	95	166	1 996	3 404	1 881
	2013	348	3	3	123	153	66	7 250	116	113	1 903	3 241	1 877
	2014	287	2	2	103	124	56	6 698	70	86	1 787	3 001	1 754
	2015	297	9	7	82	126	73	6 430	81	83	1 752	2 909	1 605
	2016	279	6	7	81	131	54	6 444	103	76	1 801	2 853	1 611
Gruźlica płuc	2010	355	3	9	112	172	59	6 992	22	103	1 969	3 234	1 664
	2012	369	3	5	117	170	74	7 018	52	143	1 886	3 230	1 707
	2013	326	1	3	118	151	53	6 835	62	104	1 822	3 129	1 718
	2014	270	1	2	97	118	52	6 311	44	84	1 692	2 877	1 614
	2015	279	5	6	78	122	68	6 078	51	70	1 650	2 812	1 495
	2016	263	3	7	76	127	50	6 116	76	68	1 733	2 747	1 492
Potwierdzona bakteriologicznie gruźlica wszystkich postaci	2010	337	4	8	102	163	60	4 756	20	73	1 432	2 161	1 070
	2012	345	2	6	117	150	70	5 070	23	95	1 505	2 310	1 137
	2013	307	-	3	114	137	53	4 825	20	59	1 427	2 179	1 140
	2014	253	1	2	96	109	45	4 781	23	59	1 405	2 126	1 168
	2015	245	4	5	69	105	62	4 630	18	45	1 386	2 126	1 055
	2016	255	2	4	76	124	49	4 619	15	50	1 422	2 077	1 055
Współczynniki na 100 tys. ludności danej grupy wiekowej													
Gruźlica wszystkich postaci ogółem	2010	18,4	2,1	6,4	14,9	32,3	24,7	19,5	1,1	4,6	14,5	32,4	34,9
	2012	19,0	1,6	4,6	15,6	31,0	30,6	19,6	1,6	7,3	13,8	32,1	34,8
	2013	16,6	0,9	2,4	15,7	26,4	22,9	18,8	2,0	5,2	13,2	30,8	33,7
	2014	13,7	0,6	1,7	13,2	21,6	18,6	17,4	1,2	4,1	12,4	28,7	30,4
	2015	14,2	2,9	6,1	10,5	22,2	23,3	16,7	1,4	4,1	12,2	28,1	26,9
	2016	13,4	1,9	6,3	10,5	23,3	16,6	16,8	1,8	3,9	12,6	27,8	26,0
Gruźlica płuc	2010	16,9	0,9	6,4	14,3	29,4	22,4	18,2	0,4	4,2	13,7	30,4	32,1
	2012	17,6	0,9	3,9	14,9	29,1	26,6	18,2	0,9	6,3	13,1	30,4	31,6
	2013	15,6	0,3	2,4	15,1	26,1	18,4	17,8	1,1	4,8	12,6	29,7	30,8
	2014	12,9	0,3	1,7	12,4	20,6	17,3	16,4	0,8	4,0	11,7	27,5	28,0
	2015	13,4	1,6	5,3	10,0	21,5	21,7	15,8	0,9	3,5	11,5	27,2	25,0
	2016	12,6	1,0	6,3	9,8	22,6	15,4	15,9	1,3	3,5	12,1	26,8	24,1
Potwierdzona bakteriologicznie gruźlica wszystkich postaci	2010	16,1	1,2	5,7	13,1	27,8	22,8	12,3	0,3	2,9	10,0	20,3	20,7
	2012	16,4	0,6	4,6	14,9	25,7	25,2	13,2	0,4	4,2	10,4	21,8	21,0
	2013	14,7	-	2,4	14,5	23,7	18,4	12,5	0,3	2,7	9,9	20,7	20,5
	2014	12,1	0,3	1,7	12,3	19,0	15,0	12,4	0,4	2,8	9,7	20,4	20,2
	2015	11,7	1,3	4,4	8,9	18,5	19,8	12,0	0,3	2,2	9,6	20,5	17,7
	2016	12,2	0,6	3,6	9,8	22,1	15,0	12,0	0,3	2,6	10,0	20,2	17,1

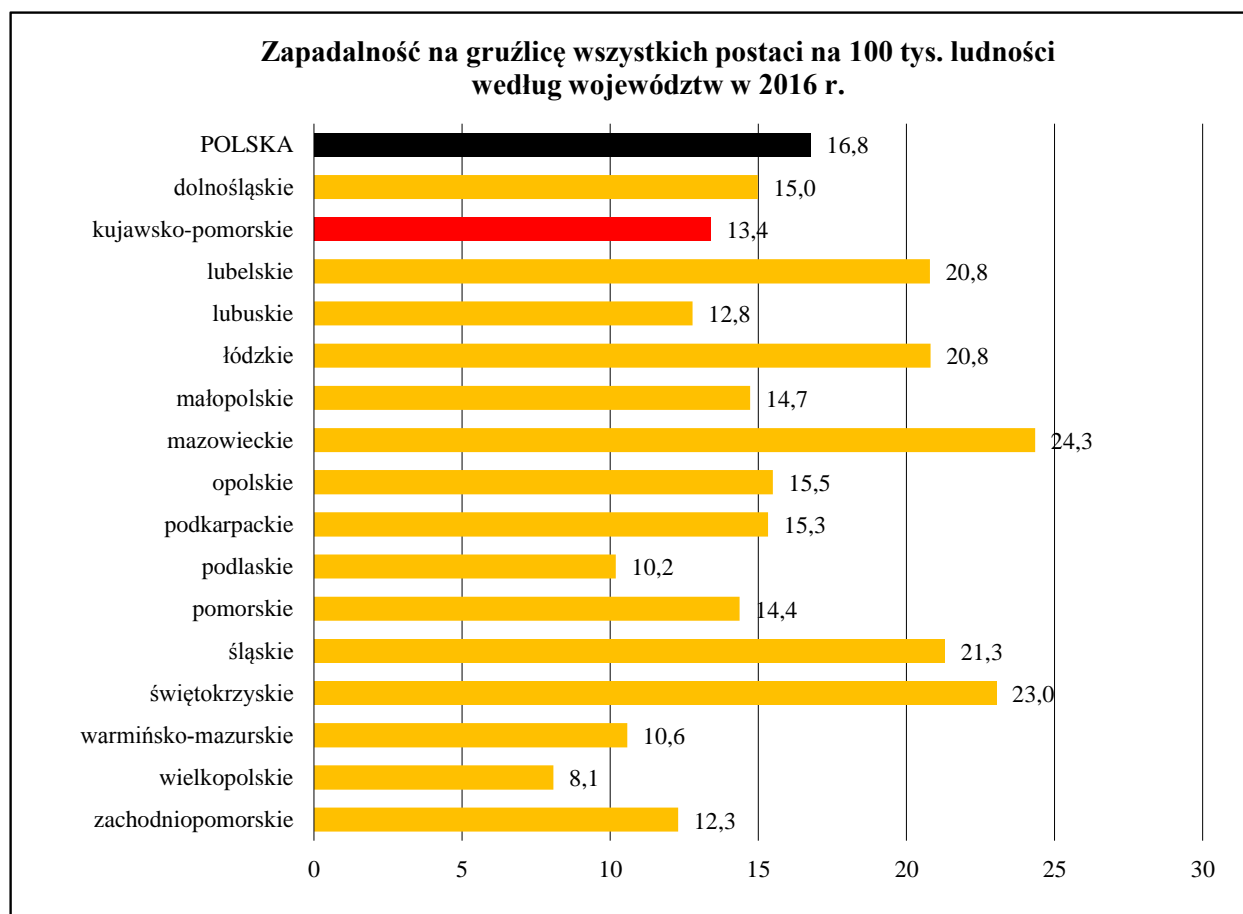
Źródło: liczby bezwzględne - Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); współczynniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.8.4. Zachorowania na gruźlicę według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Gruźlica wszystkich postaci ogółem			Gruźlica płuc			Gruźlica potwierdzona bakteriologicznie		
		ogółem	na 100 tys. ludności	miejsce	ogółem	na 100 tys. ludności	miejsce	ogółem	na 100 tys. ludności	miejsce
POLSKA		6 444	16,8	x	6 116	15,9	x	4 619	12,0	x
1	dolnośląskie	435	15,0	9	409	14,1	8	367	12,6	11
2	kujawsko-pomorskie	279	13,4	6	263	12,6	6	255	12,2	10
3	lubelskie	444	20,8	12	417	19,5	12	329	15,4	15
4	lubuskie	130	12,8	5	123	12,1	5	83	8,2	3
5	łódzkie	518	20,8	13	490	19,7	13	371	14,9	14
6	małopolskie	497	14,7	8	477	14,1	9	374	11,1	8
7	mazowieckie	1 304	24,3	16	1 232	23,0	16	757	14,1	13
8	opolskie	154	15,5	11	147	14,8	11	108	10,9	7
9	podkarpackie	326	15,3	10	305	14,3	10	228	10,7	6
10	podlaskie	121	10,2	2	116	9,8	2	99	8,3	4
11	pomorskie	332	14,4	7	320	13,8	7	274	11,9	9
12	śląskie	972	21,3	14	918	20,1	14	636	13,9	12
13	świętokrzyskie	289	23,0	15	279	22,2	15	217	17,3	16
14	warmińsko-mazurskie	152	10,6	3	147	10,2	3	113	7,9	2
15	wielkopolskie	281	8,1	1	271	7,8	1	241	6,9	1
16	zachodniopomorskie	210	12,3	4	202	11,8	4	167	9,8	5

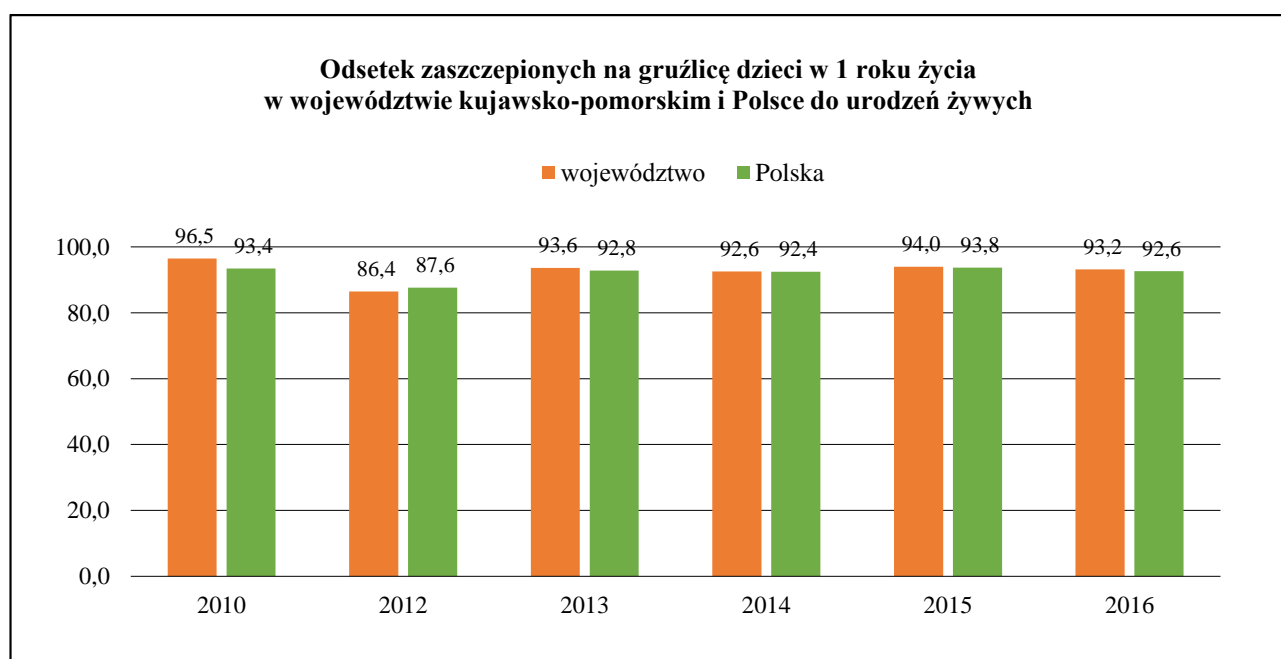
Źródło: liczby bezwzględne - Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); współczynniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.8.5. Szczepienia na gruźlicę u dzieci w 1 roku życia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2012-2016

Wyszczególnienie	Województwo						Polska						
	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2010	2012	2013	2014	2015	2016	
Liczy bezwzględne													
Liczba urodzeń żywych	22 596	20 764	19 853	20 031	19 190	19 840	413 300	386 257	369 576	375 160	369 308	382 257	
Zaszczepieni w 1 roku życia	ogółem	21 813	19 533	18 583	18 548	18 035	18 494	386 072	362 190	343 148	346 777	346 277	354 108
	w ciągu 24 godzin	20 830	19 025	18 023	17 882	17 270	17 680	362 684	334 849	311 688	310 111	305 011	305 747
	po 24 godz. od urodzenia do 14 dnia życia	764	284	363	425	524	590	18 710	22 906	26 925	31 755	36 219	42 852
	po 14 dniu życia do 11 miesiąca życia	214	219	194	238	237	222	4 512	4 242	4 402	4 746	4 914	5 311
	w 12 miesiącu życia	5	5	3	3	4	2	166	193	133	165	133	198
Zaszczepieni w wieku powyżej 1 roku życia do ukończenia 15 lat	106	148	129	174	280	231	1 918	3 352	2 295	2 184	2 654	3 076	
Struktura procentowa													
Liczba urodzeń żywych	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Zaszczepieni w 1 roku życia	ogółem	96,5	86,4	93,6	92,6	94,0	93,2	93,4	87,6	92,8	92,4	93,8	92,6
	w ciągu 24 godzin	92,2	84,2	90,8	89,3	90,0	89,1	87,8	81,0	84,3	82,7	82,6	80,0
	po 24 godz. od urodzenia do 14 dnia	3,4	1,3	1,8	2,1	2,7	3,0	4,5	5,5	7,3	8,5	9,8	11,2
	po 14 dniu życia do 11 miesiąca życia	0,9	1,0	1,0	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4
	w 12 miesiącu życia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1

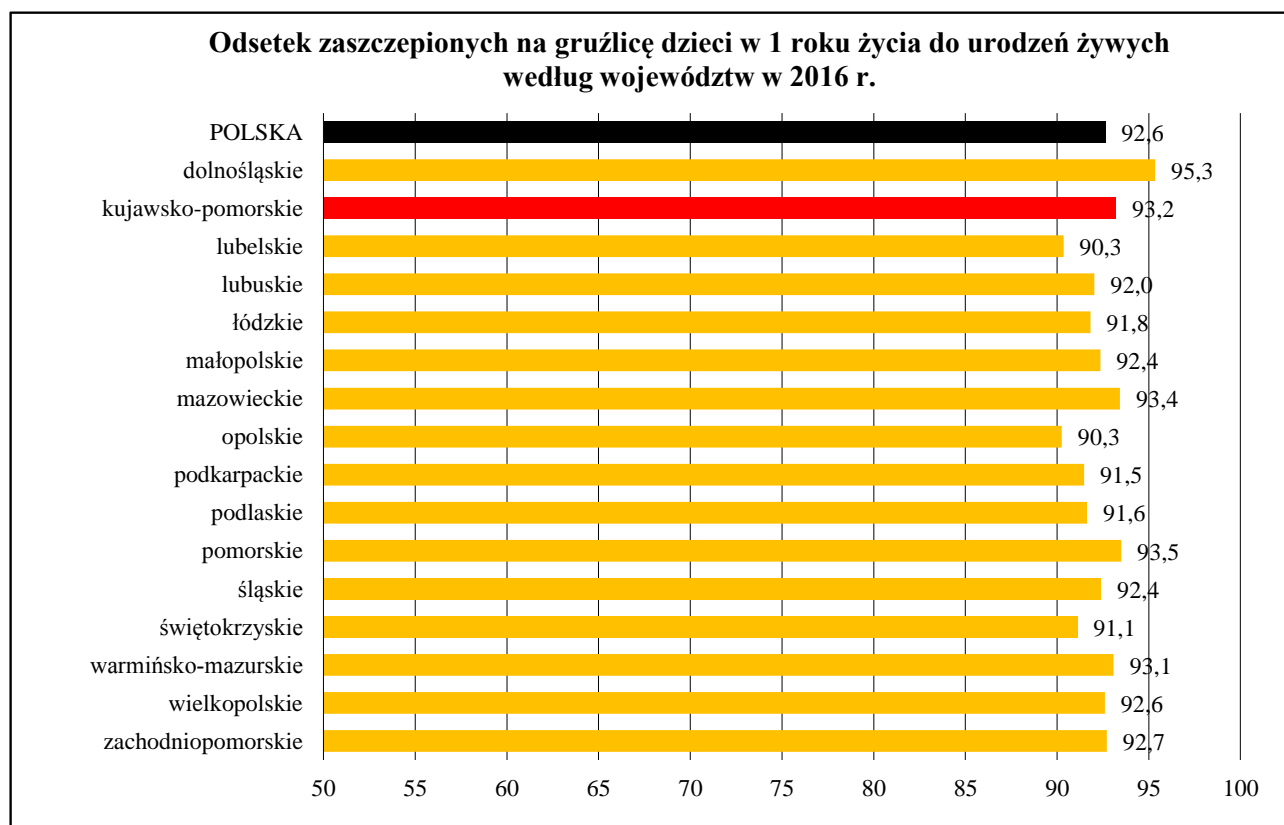
Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny w Warszawie: "Szczepienia ochronne w Polsce" biuletyny za lata 2010, 2012-2016, rok 2016 - dane wstępne; liczba urodzeń żywych według miejsca zamieszkania matki - dane Głównego Urzędu Statystycznego, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 2.8.6. Zaszczepienia na gruźlicę według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Szczepienia dzieci na gruźlicę w 1 roku życia			w tym					
					w ciągu 24 godzin po urodzeniu			po 24 godzinach od urodzenia do 14 dnia życia		
		ogółem	odsetek do urodzeń żywych	miejsce	ogółem	odsetek do zaszczepionych dzieci w 1 roku życia	miejsce	ogółem	odsetek do zaszczepionych dzieci w 1 roku życia	miejsce
POLSKA		354 108	92,6	x	305 747	86,3	x	42 852	12,1	x
1	dolnośląskie	26 174	95,3	1	23 276	88,9	7	2 551	9,7	8
2	kujawsko-pom.	18 494	93,2	4	17 680	95,6	2	590	3,2	15
3	lubelskie	17 768	90,3	15	12 418	69,9	16	5 108	28,7	1
4	lubuskie	8 959	92,0	10	8 246	92,0	6	560	6,3	11
5	łódzkie	20 930	91,8	11	14 680	70,1	15	5 869	28,0	2
6	małopolskie	33 555	92,4	9	25 440	75,8	14	7 660	22,8	3
7	mazowieckie	55 671	93,4	3	52 048	93,5	4	3 077	5,5	12
8	opolskie	7 793	90,3	16	5 914	75,9	13	1 743	22,4	4
9	podkarpackie	18 534	91,5	13	18 110	97,7	1	250	1,3	16
10	podlaskie	10 422	91,6	12	8 614	82,7	11	1 585	15,2	7
11	pomorskie	24 183	93,5	2	18 551	76,7	12	5 194	21,5	5
12	śląskie	39 494	92,4	8	34 919	88,4	8	3 783	9,6	9
13	świętokrzyskie	9 666	91,1	14	8 058	83,4	10	1 479	15,3	6
14	warmińsko-maz.	12 513	93,1	5	11 694	93,5	5	546	4,4	14
15	wielkopolskie	35 407	92,6	7	33 264	93,9	3	1 626	4,6	13
16	zachodniopom.	14 545	92,7	6	12 835	88,2	9	1 231	8,5	10

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyn za 2016 r. (www.igichp.edu.pl); odsetki - obliczenia własne.

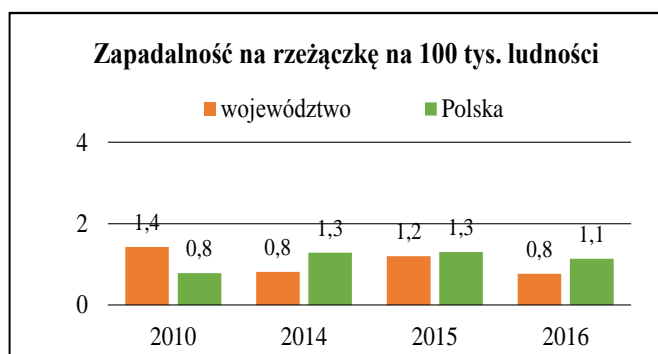
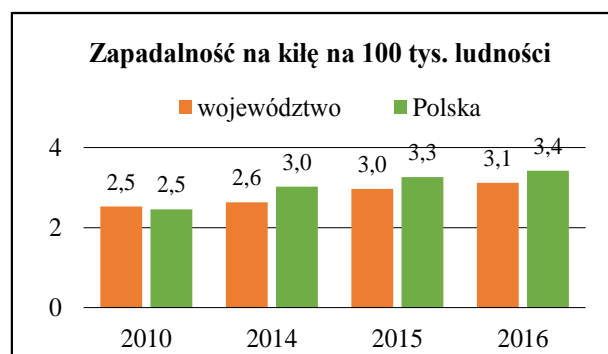


2.9. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową

Tabl. 2.9.1. Zachorowania na kiłę i rzeżączkę zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2016 – resort zdrowia (od roku 2012 również resort obrony narodowej)

Wyszczególnienie	Lata	Liczby bezwzględne				Wskaźniki na 100 tys. ludności			
		razem	z tego:			razem	z tego:		
			kiła ogółem	w tym kiła wczesna	rzeżączka		kiła ogółem	w tym kiła wczesna	rzeżączka
województwo	2010	83	53	43	30	4,0	2,5	2,0	1,4
	2011	62	32	29	30	3,0	1,5	1,4	1,4
	2012	106	65	53	41	5,1	3,1	2,5	2,0
	2013	94	53	47	41	4,5	2,5	2,2	2,0
	2014	72	55	41	17	3,4	2,6	2,0	0,8
	2015	87	62	47	25	4,2	3,0	2,3	1,2
	2016	81	65	42	16	3,9	3,1	2,0	0,8
Polska	2010	1 246	945	659	301	3,2	2,5	1,7	0,8
	2011	1 253	955	655	298	3,3	2,5	1,7	0,8
	2012	1 291	993	677	298	3,4	2,6	1,8	0,8
	2013	2 076	1 343	998	733	5,4	3,5	2,6	1,9
	2014	1 659	1 164	786	495	4,3	3,0	2,0	1,3
	2015	1 753	1 253	872	500	4,6	3,3	2,3	1,3
	2016	1 753	1 316	957	437	4,6	3,4	2,5	1,1

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-14; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia.



Tabl. 2.9.2. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne								Wskaźniki na 100 tys. ludności							
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Kiła ogółem	razem	53	32	65	53	55	62	65	2,5	1,5	3,1	2,5	2,6	3,0	3,1		
	mężczyźni	41	25	45	37	38	41	48	4,0	2,5	4,4	3,6	3,8	4,1	4,8		
	kobiety	12	7	20	16	17	21	17	1,1	0,6	1,9	1,5	1,6	2,0	1,6		
Rzeżączka	razem	30	30	41	41	17	25	16	1,4	1,4	2,0	2,0	0,8	1,2	0,8		
	mężczyźni	23	25	33	37	15	22	15	2,3	2,5	3,2	3,6	1,5	2,2	1,5		
	kobiety	7	5	8	4	2	3	1	0,6	0,5	0,7	0,4	0,2	0,3	0,1		
Nierzeżączkowe niezłyty	razem	44	48	27	56	16	17	26	2,1	2,3	1,3	2,7	0,8	0,8	1,2		
	mężczyźni	34	31	23	34	13	11	16	3,3	3,0	2,3	3,3	1,3	1,1	1,6		
	kobiety	10	17	4	22	3	6	10	0,9	1,6	0,4	2,0	0,3	0,6	0,9		
Kłykciny kończyste	razem	72	61	74	78	43	72	107	3,4	2,9	3,5	3,7	2,1	3,4	5,1		
	mężczyźni	57	48	47	48	29	41	76	5,6	4,7	4,6	4,7	2,9	4,1	7,5		
	kobiety	15	13	27	30	14	31	31	1,4	1,2	2,5	2,8	1,3	2,9	2,9		
Opryszczka narządów płciowych	razem	10	70	21	54	32	14	18	0,5	3,3	1,0	2,6	1,5	0,7	0,9		
	mężczyźni	8	49	15	29	22	8	10	0,8	4,8	1,5	2,9	2,2	0,8	1,0		
	kobiety	2	21	6	25	10	6	8	0,2	1,9	0,6	2,3	0,9	0,6	0,7		

Źródło: sprawozdanie MZ-14.

Tabl. 2.9.3. Leczeni po raz pierwszy i pozostający pod obserwacją w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

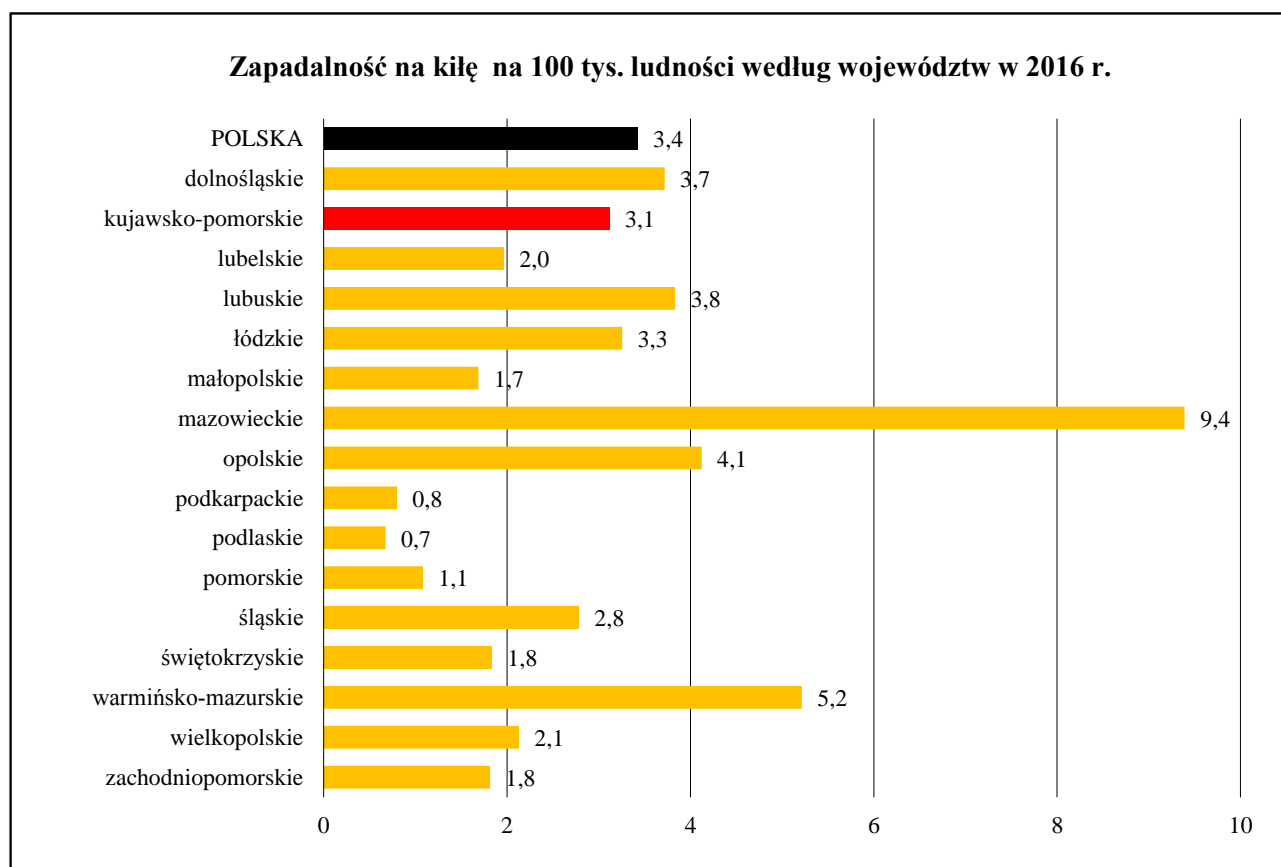
Wyszczególnienie wiek/płeć r - razem m - mężczyźni k - kobiety	Klasyfikacja (A50-A53)	z tego:					Leczenie profilaktyczne osób z kontaktów kiły	Rzeżączka (A54)	Leczenie profilaktyczne osób z kontaktów rzeżączki	Nierzeżączkowe nieżyty (A56-A56.8)	Kłkociny kończyste (A63.0)	Opryszczka narządów płciowych (A60-A60.9)
		wrodzona (A50-A50.9)	wczesna (A51)	w tym:								
				objawowa (A51.0-A51.4)	późna i nieokreślona (A52.0-A53)							
Liczby bezwzględne												
Ogółem	r	65	2	42	30	21	1	16	-	26	107	18
	m	48	1	34	22	13	-	15	-	16	76	10
	k	17	1	8	8	8	8	1	1	-	10	31
poniżej 1 roku	m	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
1-9	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
10-14	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	m	1	-	1	1	-	-	-	-	2	2	2
	k	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3	1
20-24	m	8	-	7	4	1	-	-	-	7	12	4
	k	1	-	-	-	1	-	-	-	4	5	2
25-29	m	9	-	4	2	5	-	4	-	2	16	1
	k	6	-	3	3	3	-	-	-	3	6	-
30-44	m	26	-	20	14	6	-	8	-	5	34	-
	k	8	-	4	4	4	-	1	-	3	8	-
45-64	m	3	-	2	1	1	-	3	-	-	9	-
	k	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-
65 lat i więcej	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wskaźniki na 100 tys. ludności danej płci i grupy wiekowej												
Ogółem	r	3,1	0	2,0	1,4	1,0	0,0	0,8	-	1,2	5,1	0,9
	m	4,8	0,1	3,4	2,2	1,3	-	1,5	-	1,6	7,5	1,0
	k	1,6	0	0,7	0,7	0,7	0,1	0,1	-	0,9	2,9	0,7
poniżej 1 roku	m	10,2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	10,9	-	-	-	10,9	-
1-9	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	3,0
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,3	5,3
10-14	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	m	1,8	-	1,8	1,8	-	-	-	-	3,5	3,5	3,5
	k	1,9	-	1,9	1,9	-	-	-	-	-	5,6	1,9
20-24	m	11,8	-	10,3	5,9	1,5	-	-	-	10,3	17,7	5,9
	k	1,5	-	-	-	1,5	-	-	-	6,1	7,6	3,0
25-29	m	11,7	-	5,2	2,6	6,5	-	5,2	-	2,6	20,7	1,3
	k	8,0	-	4,0	4,0	4,0	-	-	-	4,0	8,0	-
30-44	m	10,5	-	8,1	5,7	2,4	-	3,2	-	2,0	13,7	-
	k	3,3	-	1,7	1,7	1,7	-	0,4	-	1,2	3,3	-
45-64	m	1,1	-	0,7	0,4	0,4	-	1,1	-	-	3,3	-
	k	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
65 lat i więcej	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: sprawozdanie MZ-14.

Tabl. 2.9.4. Zachorowania i zapadalność na choroby weneryczne według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Razem			z tego:						Nierzeźączkowe nieżyty			Kłykciny kończyste			Opryszczka narządów płciowych		
					kiła			rzeżączka											
		liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce
POLSKA		1 753	4,6	x	1 316	3,4	x	437	1,1	x	329	0,9	x	2 648	6,9	x	689	1,8	x
1	dolnośląskie	122	4,2	6	108	3,7	12	14	0,5	7	48	1,7	3	130	4,5	6	10	0,3	10
2	kujawsko-pom.	81	3,9	7	65	3,1	7	16	0,8	4	26	1,2	5	107	5,1	4	18	0,9	5
3	lubelskie	45	2,1	11	42	2,0	10	3	0,1	13	3	0,1	14	65	3,0	7	1	0,0	15
4	lubuskie	47	4,6	3	39	3,8	4	8	0,8	3	32	3,1	1	47	4,6	5	17	1,7	3
5	łódzkie	95	3,8	8	81	3,3	6	14	0,6	5	32	1,3	4	130	5,2	3	19	0,8	6
6	małopolskie	67	2,0	13	57	1,7	13	10	0,3	10	7	0,2	13	76	2,3	11	19	0,6	7
7	mazowieckie	752	14,0	1	503	9,4	1	249	4,6	1	115	2,1	2	1 688	31,5	1	509	9,5	1
8	opolskie	44	4,4	4	41	4,1	3	3	0,3	9	10	1,0	7	13	1,3	13	-	-	-
9	podkarpackie	22	1,0	15	17	0,8	15	5	0,2	11	2	0,1	15	16	0,8	15	1	0,0	14
10	podlaskie	9	0,8	16	8	0,7	16	1	0,1	15	9	0,8	8	33	2,8	9	14	1,2	4
11	pomorskie	101	4,4	5	25	1,1	14	76	3,3	2	2	0,1	16	30	1,3	14	3	0,1	13
12	śląskie	142	3,1	9	127	2,8	8	15	0,3	8	11	0,2	11	112	2,5	10	18	0,4	9
13	świętokrzyskie	24	1,9	14	23	1,8	11	1	0,1	16	3	0,2	12	6	0,5	16	4	0,3	11
14	warmińsko-maz.	77	5,4	2	75	5,2	2	2	0,1	14	15	1,0	6	76	5,3	2	41	2,9	2
15	wielkopolskie	91	2,6	10	74	2,1	9	17	0,5	6	9	0,3	10	69	2,0	12	8	0,2	12
16	zachodniopom.	34	2,0	12	31	1,8	12	3	0,2	12	5	0,3	9	50	2,9	8	7	0,4	8

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia.



2.10. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień

Tabl. 2.10.1. Leczeni ogółem w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem											
	województwo								Polska ¹⁾			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	
O g ó ł e m	94 240	91 966	95 426	97 724	450,0	439,9	457,1	468,8	365,7	361,3	360,9	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi²⁾	93 769	91 519	95 382	97 355	447,8	437,7	456,9	467,0	360,9	354,5	356,6	
Zaburzenia psychiczne bez uzależnień z tego:	91 537	89 599	93 528	95 704	437,1	428,5	448,0	459,1	352,0	345,2	346,1	
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi (F00-F09)	17 281	16 361	17 027	17 970	82,5	78,3	81,6	86,2	59,4	53,7	54,3	
schizofrenia (F20)	8 921	8 788	9 187	8 953	42,6	42,0	44,0	42,9	38,9	37,3	36,4	
zaburzenia schizotypowe i urojeniowe (F21-F29)	1 498	1 573	1 345	1 297	7,2	7,5	6,4	6,2	9,3	9,1	8,4	
zaburzenia nastroju /afektywne/ (F30-F39)	25 694	25 414	26 278	25 703	122,7	121,5	125,9	123,3	83,9	84,2	83,5	
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	23 353	22 187	23 485	25 049	111,5	106,1	112,5	120,2	103,4	103,0	103,8	
zaburzenia behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F50- F59)	571	690	597	654	2,7	3,3	2,9	3,1	4,6	4,6	4,7	
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	2 192	2 169	2 053	1 927	10,5	10,4	9,8	9,2	10,6	9,8	9,3	
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	4 953	4 742	5 154	5 405	23,7	22,7	24,7	25,9	15,9	15,8	16,1	
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F89)	1 658	1 887	2 161	2 503	7,9	9,0	10,4	12,0	7,5	8,7	9,6	
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	5 038	5 211	6 033	6 142	24,1	24,9	28,9	29,5	15,4	15,3	15,9	
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	378	577	208	101	1,8	2,8	1,0	0,5	3,0	3,8	4,1	
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	1 320	1 162	1 185	1 003	6,3	5,6	5,7	4,8	6,6	6,7	7,5	
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	912	758	669	648	4,4	3,6	3,2	3,1	2,3	2,6	3,0	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	471	447	44	369	2,2	2,1	0,2	1,8	4,8	6,8	4,3	

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2016 r.

²⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznań nieustalonych i niepsychiatrycznych.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-15; Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.

Tabl. 2.10.2. Leczeni po raz pierwszy w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni po raz pierwszy										
	województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności						
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015
O g ó ł e m	22 152	21 438	22 132	21 215	105,8	102,5	106,0	101,8	85,3	83,3	90,5
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi²⁾	21 818	21 112	21 945	21 012	104,2	101,0	105,1	100,8	83,2	81,3	88,9
Zaburzenia psychiczne bez uzależnień z tego:	21 048	20 499	21 231	20 463	100,5	98,0	101,7	98,2	80,3	78,2	85,8
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi (F00-F09)	3 397	3 041	3 170	2 996	16,2	14,5	15,2	14,4	11,9	10,5	11,7
schizofrenia (F20)	816	702	722	776	3,9	3,4	3,5	3,7	3,9	3,5	3,7
zaburzenia schizotypowe i urojeniowe (F21-F29)	264	313	283	259	1,3	1,5	1,4	1,2	1,6	1,4	1,5
zaburzenia nastroju /afektywne/ (F30-F39)	5 622	5 024	5 091	4 795	26,8	24,0	24,4	23,0	16,9	16,2	17,1
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	6 490	6 709	7 103	7 233	31,0	32,1	34,0	34,7	29,0	29,9	32,9
zaburzenia behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F50- F59)	191	308	222	237	0,9	1,5	1,1	1,1	1,7	1,4	1,7
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	582	619	652	598	2,8	3,0	3,1	2,9	3,3	2,8	3,1
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	864	790	824	743	4,1	3,8	3,9	3,6	2,7	2,7	2,9
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F89)	592	682	771	792	2,8	3,3	3,7	3,8	2,5	2,5	3,0
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	1 954	2 068	2 290	1 985	9,3	9,9	11,0	9,5	5,3	5,3	6,2
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	276	243	103	49	1,3	1,2	0,5	0,2	1,6	1,9	2,1
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	516	440	501	364	2,5	2,1	2,4	1,7	2,2	2,2	2,1
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	254	173	213	185	1,2	0,8	1,0	0,9	0,7	0,9	1,1
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	334	326	187	203	1,6	1,6	0,9	1,0	2,1	2,0	1,5

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2016 r.

²⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznań nieustalonych i niepsychiatrycznych.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-15; Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.

Tabl. 2.10.3. Liczba leczonych w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat			
			0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej		0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16)	1	97 355	12 091	11 699	54 929	18 636	21 012	4 070	3 507	10 018	3 417
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	2	39 636	7 618	5 231	21 260	5 527	8 605	2 293	1 376	3 835	1 101
kobiety	3	57 719	4 473	6 468	33 669	13 109	12 407	1 777	2 131	6 183	2 316
osoby zamieszkałe w mieście	4	71 275	8 221	8 290	40 299	14 465	15 398	2 917	2 536	7 354	2 591
osoby zamieszkałe na wsi	5	26 080	3 870	3 409	14 630	4 171	5 614	1 153	971	2 664	826
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień)	6	95 704	12 083	11 494	53 748	18 379	20 463	4 065	3 406	9 628	3 364
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	7	38 505	7 612	5 075	20 414	5 404	8 197	2 289	1 298	3 542	1 068
kobiety	8	57 199	4 471	6 419	33 334	12 975	12 266	1 776	2 108	6 086	2 296
osoby zamieszkałe w mieście	9	69 910	8 214	8 116	39 325	14 255	14 941	2 913	2 451	7 029	2 548
osoby zamieszkałe na wsi	10	25 794	3 869	3 378	14 423	4 124	5 522	1 152	955	2 599	816
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	11	1 003	-	95	818	90	364	-	37	302	25
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	12	813	-	76	668	69	286	-	30	235	21
kobiety	13	190	-	19	150	21	78	-	7	67	4
osoby zamieszkałe w mieście	14	836	-	84	676	76	304	-	32	249	23
osoby zamieszkałe na wsi	15	167	-	11	142	14	60	-	5	53	2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	16	648	8	110	363	167	185	5	64	88	28
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	17	318	6	80	178	54	122	4	48	58	12
kobiety	18	330	2	30	185	113	63	1	16	30	16
osoby zamieszkałe w mieście	19	529	7	90	298	134	153	4	53	76	20
osoby zamieszkałe na wsi	20	119	1	20	65	33	32	1	11	12	8
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	369	117	32	155	65	203	109	22	52	20

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.4. Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności¹⁾ w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ²⁾	z tego w wieku lat			
			0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej		0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16)	1	467,0	302,2	378,5	523,3	572,2	100,8	101,7	113,5	95,4	104,9
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	2	392,4	370,7	333,0	408,9	433,1	85,2	111,6	87,6	73,8	86,3
kobiety	3	537,2	229,9	425,6	635,6	661,7	115,5	91,3	140,2	116,7	116,9
osoby zamieszkałe w mieście	4	574,0	377,1	480,9	634,3	670,0	124,0	133,8	147,1	115,7	120,0
osoby zamieszkałe na wsi	5	309,4	212,5	249,4	353,1	379,8	66,6	63,3	71,0	64,3	75,2
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień)	6	459,1	302,0	371,9	512,1	564,3	98,2	101,6	110,2	91,7	103,3
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	7	381,2	370,4	323,1	392,7	423,5	81,2	111,4	82,6	68,1	83,7
kobiety	8	532,4	229,8	422,4	629,3	655,0	114,2	91,3	138,7	114,9	115,9
osoby zamieszkałe w mieście	9	563,0	376,7	470,8	619,0	660,2	120,3	133,6	142,2	110,6	118,0
osoby zamieszkałe na wsi	10	306,0	212,5	247,2	348,1	375,6	65,5	63,3	69,9	62,7	74,3
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	11	4,8	-	3,1	7,8	2,8	1,7	-	1,2	2,9	0,8
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	12	8,0	-	4,8	12,8	5,4	2,8	-	1,9	4,5	1,6
kobiety	13	1,8	-	1,3	2,8	1,1	0,7	-	0,5	1,3	0,2
osoby zamieszkałe w mieście	14	6,7	-	4,9	10,6	3,5	2,4	-	1,9	3,9	1,1
osoby zamieszkałe na wsi	15	2,0	-	0,8	3,4	1,3	0,7	-	0,4	1,3	0,2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	16	3,1	0,2	3,6	3,5	5,1	0,9	0,1	2,1	0,8	0,9
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	17	3,1	0,3	5,1	3,4	4,2	1,2	0,2	3,1	1,1	0,9
kobiety	18	3,1	0,1	2,0	3,5	5,7	0,6	0,1	1,1	0,6	0,8
osoby zamieszkałe w mieście	19	4,3	0,3	5,2	4,7	6,2	1,2	0,2	3,1	1,2	0,9
osoby zamieszkałe na wsi	20	1,4	0,1	1,5	1,6	3,0	0,4	0,1	0,8	0,3	0,7
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	1,8	2,9	1,0	1,5	2,0	1,0	2,7	0,7	0,5	0,6

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej

²⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Tabl. 2.10.5. Liczba leczonych w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat			
			0-18	19-29	30-64	65 i więcej		do 18	19-29	30-64	65 i więcej
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 19, 24)	1	97 355	12 091	11 699	54 929	18 636	21 012	4 070	3 507	10 018	3 417
Leczeni z zaburz. psychicznymi (bez uzależnień) z tego:	2	95 704	12 083	11 494	53 748	18 379	20 463	4 065	3 406	9 628	3 364
zaburzenia organiczne (F00 - F09)	4	17 970	9	429	7 959	9 573	2 996	3	88	919	1 986
schizofrenia (F20)	5	8 953	221	1 380	6 098	1 254	776	36	273	377	90
zaburzenia schizotypowe: schizofrenie i urojeniowe (bez schizofrenii) (F21 - F29)	6	1 297	102	311	722	162	259	31	72	130	26
epizody afektywne (F30 i F32)	7	10 075	277	990	7 106	1 702	2 464	131	350	1 665	318
depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	8	10 891	110	1 341	7 172	2 268	1 330	43	301	828	158
inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34-F39)	9	4 737	82	489	3 574	592	1 001	38	171	680	112
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	10	25 049	1 415	3 955	17 273	2 406	7 233	692	1 511	4 439	591
zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	11	278	99	103	69	7	108	49	34	20	5
inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51-F59)	12	376	15	43	211	107	129	13	20	72	24
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	13	1927	30	701	1136	60	598	21	300	257	20
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	14	5405	1342	1477	2351	235	743	289	207	216	31
całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	15	1545	1445	92	8	-	291	264	24	3	-
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F83, F88, F89)	16	958	935	16	5	2	501	496	3	1	1
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	17	6 142	5 960	152	28	2	1 985	1 938	42	4	1
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	18	101	41	15	36	9	49	21	10	17	1
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	19	1 003	-	95	818	90	364	-	37	302	25
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	20	300	-	36	247	17	102	-	10	88	4
zespół uzależnienia (F10.2-F10.3)	21	626	-	57	511	58	241	-	26	200	15
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	22	37	-	1	31	5	11	-	1	9	1
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	23	40	-	1	29	10	10	-	-	5	5
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	24	648	8	110	363	167	185	5	64	88	28
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	25	333	6	67	188	72	92	4	46	36	6
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	26	286	2	29	161	94	81	1	13	46	21
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	27	13	-	8	5	-	5	-	3	2	-
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	28	12	-	4	7	1	6	-	1	4	1
używanie tytoniu (F17)	29	4	-	2	2	-	1	-	1	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	30	369	117	32	155	65	203	109	22	52	20

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

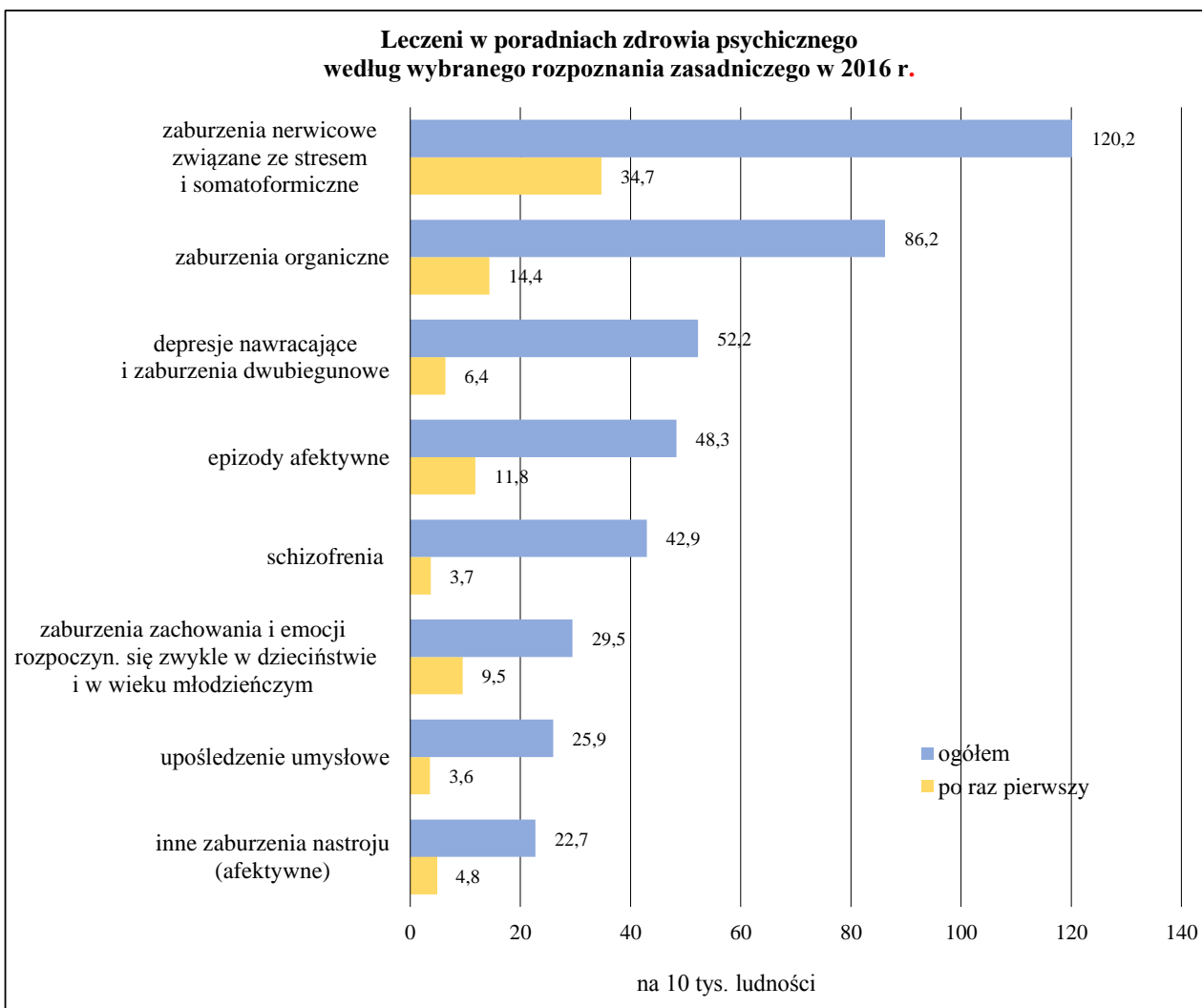
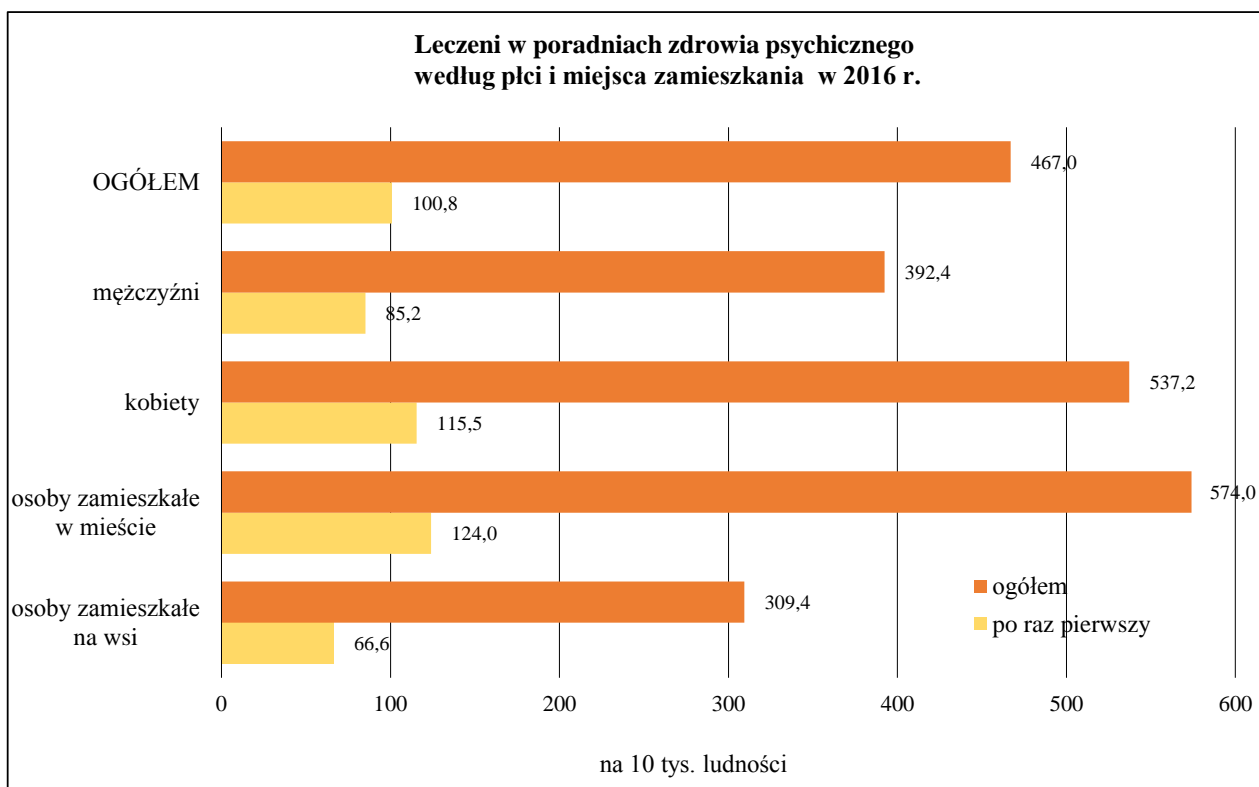
Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.6. Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności¹⁾ w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

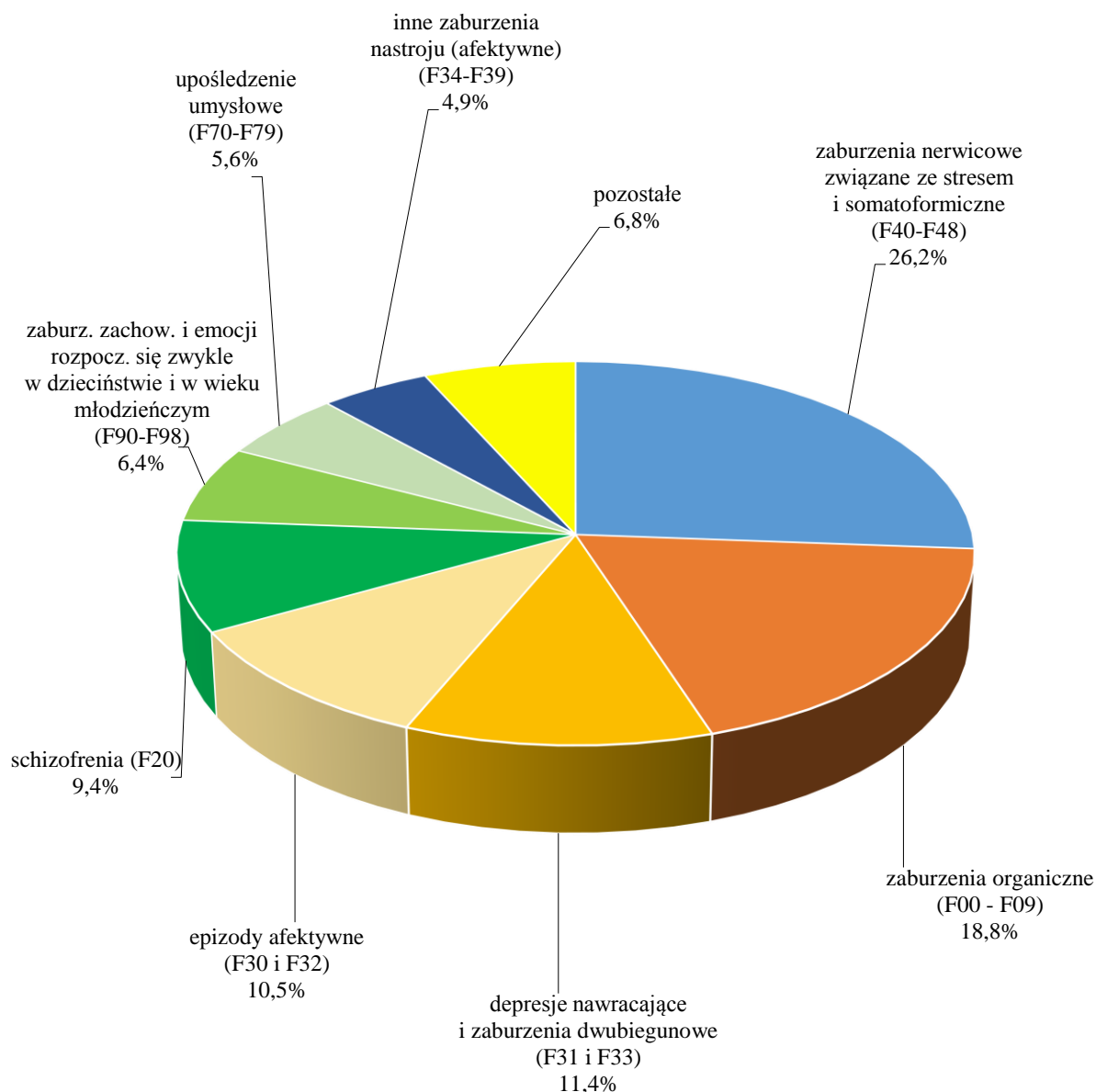
Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:									
		z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		do 18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 19, 24)	1	467,0	302,2	378,5	523,3	572,2	100,8	101,7	113,5	95,4	104,9
Leczeni z zaburz. psychicznymi (bez uzależnień) z tego:	2	459,1	302,0	371,9	512,1	564,3	98,2	101,6	110,2	91,7	103,3
zaburzenia organiczne (F00 - F09)	4	86,2	0,2	13,9	75,8	293,9	14,4	0,1	2,8	8,8	61,0
schizofrenia (F20)	5	42,9	5,5	44,7	58,1	38,5	3,7	0,9	8,8	3,6	2,8
zaburzenia schizotypowe: schizoafektywne i urojeniowe (bez schizofrenii) (F21 - F29)	6	6,2	2,5	10,1	6,9	5,0	1,2	0,8	2,3	1,2	0,8
epizody afektywne (F30 i F32)	7	48,3	6,9	32,0	67,7	52,3	11,8	3,3	11,3	15,9	9,8
depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	8	52,2	2,7	43,4	68,3	69,6	6,4	1,1	9,7	7,9	4,9
inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34-F39)	9	22,7	2,0	15,8	34,0	18,2	4,8	0,9	5,5	6,5	3,4
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	10	120,2	35,4	128,0	164,6	73,9	34,7	17,3	48,9	42,3	18,1
zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	11	1,3	2,5	3,3	0,7	0,2	0,5	1,2	1,1	0,2	0,2
inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51-F59)	12	1,8	0,4	1,4	2,0	3,3	0,6	0,3	0,6	0,7	0,7
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	13	9,2	0,7	22,7	10,8	1,8	2,9	0,5	9,7	2,4	0,6
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	14	25,9	33,5	47,8	22,4	7,2	3,6	7,2	6,7	2,1	1,0
całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	15	7,4	36,1	3,0	0,1	-	1,4	6,6	0,8	0,0	-
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F83, F88, F89)	16	4,6	23,4	0,5	0,0	0,1	2,4	12,4	0,1	0,0	0,0
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	17	29,5	149,0	4,9	0,3	0,1	9,5	48,4	1,4	0,0	0,0
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	18	0,5	1,0	0,5	0,3	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,0
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	19	4,8	-	3,1	7,8	2,8	1,7	-	1,2	2,9	0,8
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	20	1,4	-	1,2	2,4	0,5	0,5	-	0,3	0,8	0,1
zespół uzależnienia (F10.2-F10.3)	21	3,0	-	1,8	4,9	1,8	1,2	-	0,8	1,9	0,5
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	22	0,2	-	0,0	0,3	0,2	0,1	-	0,0	0,1	0,0
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	23	0,2	-	0,0	0,3	0,3	0,0	-	-	0,0	0,2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	24	3,1	0,2	3,6	3,5	5,1	0,9	0,1	2,1	0,8	0,9
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	25	1,6	0,1	2,2	1,8	2,2	0,4	0,1	1,5	0,3	0,2
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	26	1,4	0,0	0,9	1,5	2,9	0,4	0,0	0,4	0,4	0,6
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	27	0,1	-	0,3	0,0	-	0,0	-	0,1	0,0	-
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	28	0,1	-	0,1	0,1	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0
używanie tytoniu (F17)	29	0,0	-	0,1	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	30	1,8	2,9	1,0	1,5	2,0	1,0	2,7	0,7	0,5	0,6

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej.

²⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.



**Struktura procentowa leczonych z zaburzeniami psychicznymi
(bez uzależnień) w poradniach zdrowia psychicznego
w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.**



Tabl. 2.10.7. Leczeni ogółem w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem										
	województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności						
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015
O g ó ł e m²⁾	9 960	9 824	10 288	9 496	47,6	47,0	49,3	45,6	47,1	48,2	47,7
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	9 399	9 593	10 047	9 188	44,9	45,9	48,1	44,1	46,1	47,3	46,5
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	8 531	8 353	8 714	8 000	40,7	40,0	41,7	38,4	39,7	38,3	36,8
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	640	585	808	541	3,1	2,8	3,9	2,6	3,2	2,7	2,5
zespół uzależnienia (F10.2- F10.3)	7 890	7 767	7 896	7 441	37,7	37,1	37,8	35,7	35,9	35,1	33,9
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	1	1	10	16	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,2	0,2
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	-	-	-	2	-	-	-	0,0	0,2	0,2	0,2
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	255	435	499	510	1,2	2,1	2,4	2,4	2,3	3,6	3,5
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	613	805	834	678	2,9	3,9	4,0	3,3	4,1	5,4	6,2
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	561	231	241	308	2,7	1,1	1,2	1,5	1,0	0,9	1,2
Współzależnienia	1 586	1 509	1 429	1 446	7,6	7,2	6,8	6,9	9,7	10,3	9,8

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2016 r.

²⁾ Bez współzależnień.

³⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznań nieustalonych i niepsychiatrycznych oraz bez współzależnień.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-15; Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.

Tabl. 2.10.8. Leczeni po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni po raz pierwszy											
	województwo								Polska ¹⁾			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	
O g ó ł e m²⁾	4 219	4 155	4 572	4 170	20,1	19,9	21,9	20,0	17,8	18,1	20,5	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	3 956	4 034	4 447	3 992	18,9	19,3	21,3	19,2	17,4	17,7	20,1	
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	3 635	3 483	3 832	3 557	17,4	16,7	18,4	17,1	14,8	13,9	15,3	
<i>z tego:</i>												
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	345	413	422	306	1,6	2,0	2,0	1,5	1,4	1,3	1,4	
zespół uzależnienia (F10.2- F10.3)	3 289	3 070	3 407	3 246	15,7	14,7	16,3	15,6	13,2	12,5	13,8	
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	1	-	3	4	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	-	-	-	1	-	-	-	0,0	0,0	0,1	0,1	
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	110	224	288	218	0,5	1,1	1,4	1,0	1,0	1,6	1,7	
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	211	327	327	217	1,0	1,6	1,6	1,0	1,6	2,1	3,0	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznanie nieustalone i niepsychiatryczne	263	121	125	178	1,3	0,6	0,6	0,9	0,4	0,4	0,5	
Współuzależnienia	795	807	719	676	3,8	3,9	3,4	3,2	4,6	4,6	4,4	

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2016 r.

²⁾ Bez współuzależnień.

³⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznań nieustalonych i niepsychiatrycznych oraz bez współuzależnień.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-15; Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.

Tabl. 2.10.9. Liczba leczonych w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:											
		w wieku lat				zobowiązani do leczenia	leczeni przymusowo	leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej				0-18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16) <i>z tego:</i>	1	9 188	70	1 312	7 314	492	1 831	x	3 992	57	668	3 098	169
mężczyźni	2	6 868	55	1 049	5 411	353	1 321	x	3 151	44	553	2 436	118
kobiety	3	2 320	15	263	1 903	139	510	x	841	13	115	662	51
osoby zamieszkałe w mieście	4	6 979	57	1 017	5 549	356	1 423	x	3 157	46	535	2 453	132
osoby zamieszkałe na wsi	5	2 209	13	295	1 765	136	408	x	835	11	133	645	46
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu <i>z tego:</i>	6	8 000	9	1 002	6 533	456	1 694	x	3 557	9	519	2 868	161
mężczyźni	7	6 254	8	827	5 070	349	1 298	x	2 877	7	434	2 320	116
kobiety	8	1 746	1	175	1 463	107	396	x	680	2	85	548	45
osoby zamieszkałe w mieście	9	5 966	7	754	4 883	322	1 307	x	2 794	8	412	2 259	115
osoby zamieszkałe na wsi	10	2 034	2	248	1 650	134	387	x	763	1	107	609	46
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych <i>z tego:</i>	11	510	39	209	250	12	137	7	218	30	110	78	-
mężczyźni	12	402	34	187	180	1	23	2	187	26	103	58	-
kobiety	13	108	5	22	70	11	114	5	31	4	7	20	-
osoby zamieszkałe w mieście	14	434	29	179	215	11	116	5	177	21	91	65	-
osoby zamieszkałe na wsi	15	76	10	30	35	1	21	2	41	9	19	13	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień <i>z tego:</i>	16	678	22	101	531	24	x	x	217	18	39	152	8
mężczyźni	17	212	13	35	161	3	x	x	87	11	16	58	2
kobiety	18	466	9	66	370	21	x	x	130	7	23	94	6
osoby zamieszkałe w mieście	19	579	21	84	451	23	x	x	186	17	32	129	17
osoby zamieszkałe na wsi	20	99	1	17	80	1	x	x	31	1	7	23	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatr.	21	308	-	75	227	6	x	x	178	-	45	128	5

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.10. Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności¹⁾ w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:											
		w wieku lat				zobowiązani do leczenia	leczeni przymusowo	leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej				0-18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16) <i>z tego:</i>	1	44,1	1,7	42,5	69,7	15,1	8,8	x	19,2	1,4	21,6	29,5	5,2
mężczyźni	2	68,0	2,7	66,8	104,1	27,7	13,1	x	31,2	2,1	35,2	46,9	9,2
kobiety	3	21,6	0,8	17,3	35,9	7,0	4,7	x	7,8	0,7	7,6	12,5	2,6
osoby zamieszkałe w mieście	4	56,2	2,6	59,0	87,3	16,5	11,5	x	25,4	2,1	31,0	38,6	6,1
osoby zamieszkałe na wsi	5	26,2	0,7	21,6	42,6	12,4	4,8	x	9,9	0,6	9,7	15,6	4,2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu <i>z tego:</i>	6	38,4	0,2	32,4	62,2	14,0	8,1	x	17,1	0,2	16,8	27,3	4,9
mężczyźni	7	61,9	0,4	52,6	97,5	27,3	12,9	x	28,5	0,3	27,6	44,6	9,1
kobiety	8	16,3	0,1	11,5	27,6	5,4	3,7	x	6,3	0,1	5,6	10,3	2,3
osoby zamieszkałe w mieście	9	48,0	0,3	43,7	76,9	14,9	10,5	x	22,5	0,4	23,9	35,6	5,3
osoby zamieszkałe na wsi	10	24,1	0,1	18,1	39,8	12,2	4,6	x	9,1	0,1	7,8	14,7	4,2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych <i>z tego:</i>	11	2,4	1,0	6,8	2,4	0,4	0,7	0,0	1,0	0,7	3,6	0,7	-
mężczyźni	12	4,0	1,7	11,9	3,5	0,1	0,2	0,0	1,9	1,3	6,6	1,1	-
kobiety	13	1,0	0,3	1,4	1,3	0,6	1,1	0,0	0,3	0,2	0,5	0,4	-
osoby zamieszkałe w mieście	14	3,5	1,3	10,4	3,4	0,5	0,9	0,0	1,4	1,0	5,3	1,0	-
osoby zamieszkałe na wsi	15	0,9	0,5	2,2	0,8	0,1	0,2	0,0	0,5	0,5	1,4	0,3	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień <i>z tego:</i>	16	3,3	0,5	3,3	5,1	0,7	x	x	1,0	0,4	1,3	1,4	0,2
mężczyźni	17	2,1	0,6	2,2	3,1	0,2	x	x	0,9	0,5	1,0	1,1	0,2
kobiety	18	4,3	0,5	4,3	7,0	1,1	x	x	1,2	0,4	1,5	1,8	0,3
osoby zamieszkałe w mieście	19	4,7	1,0	4,9	7,1	1,1	x	x	1,5	0,8	1,9	2,0	0,8
osoby zamieszkałe na wsi	20	1,2	0,1	1,2	1,9	0,1	x	x	0,4	0,1	0,5	0,6	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatr.	21	1,5	-	2,4	2,2	0,2	x	x	0,9	-	1,5	1,2	0,2

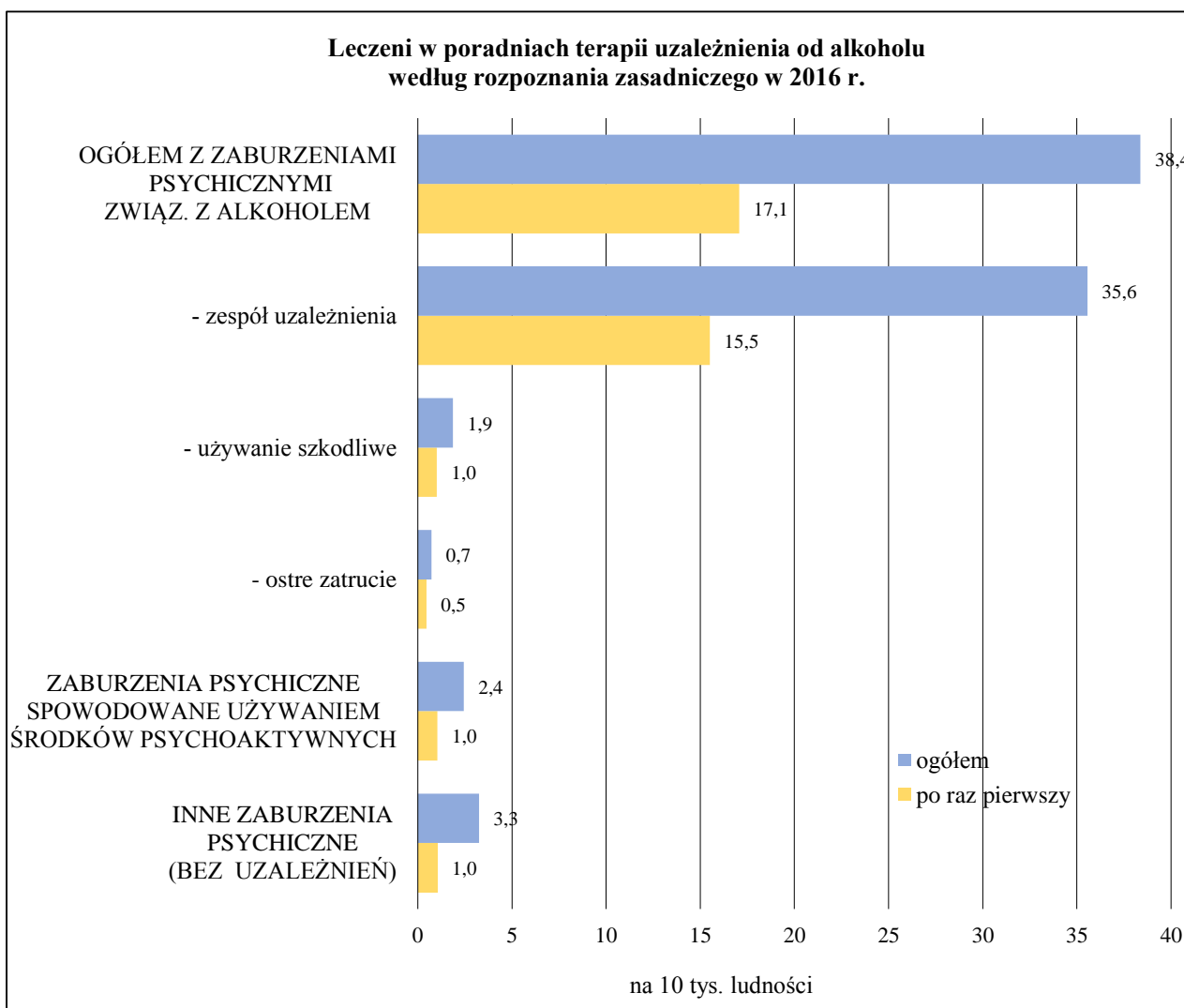
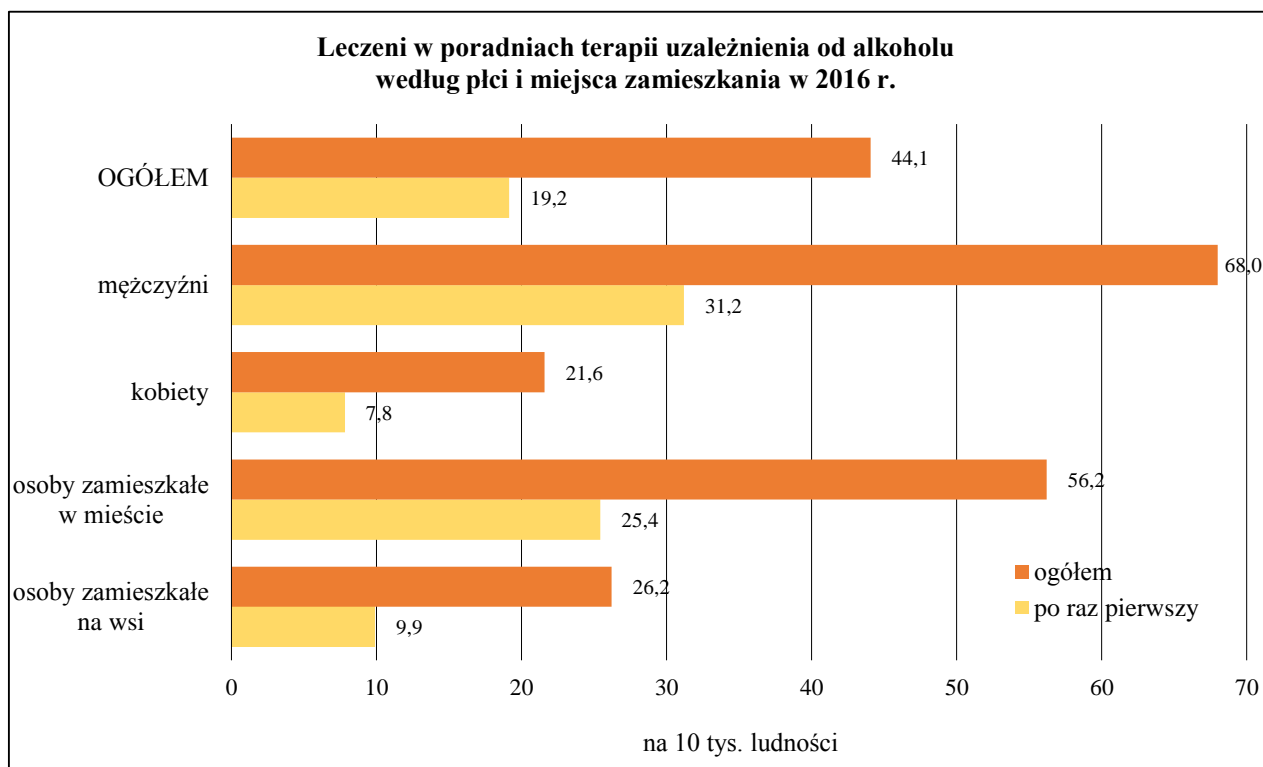
¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej.

²⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Tabl. 2.10.11. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:											Na 10 tys. ludności	
		w wieku lat				zobowiązani do leczenia	leczeni po raz pierwszy	w wieku lat				leczeni ogółem	leczeni po raz pierwszy	
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej			0-18	19-29	30-64	65 i więcej			
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 13, 20) <i>z tego:</i>	1	9 188	70	1 312	7 314	492	1 831	3 992	57	668	3 098	169	44,1	19,2
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu (F10) <i>z tego:</i>	2	8 000	9	1 002	6 533	456	1 694	3 557	9	519	2 868	161	38,4	17,1
ostre zatrucie (F10.0)	3	151	-	32	103	16	77	95	-	27	64	4	0,7	0,5
używanie szkodliwe (F10.1)	4	390	2	69	297	22	19	211	2	33	165	11	1,9	1,0
zespół uzależnienia (F10.2)	5	7 412	7	886	6 103	416	1 585	3 232	7	459	2 621	145	35,6	15,5
zespół abstynencyjny bez majaczenia (F10.3)	6	29	-	9	20	-	9	14	-	-	14	-	0,1	0,1
zespół abstynencyjny z majaczeniem (F10.4)	7	12	-	6	6	-	-	2	-	-	2	-	0,1	0,0
zaburzenia psychotyczne bez majaczenia (F10.5)	8	3	-	-	2	1	2	2	-	-	1	1	0,0	0,0
zespół amnestyczny (F10.6)	9	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	0,0	-
inne zaburzenia psychiczne (F10.7, F10.8, F10.9)	10	2	-	-	2	-	2	1	-	-	1	-	0,01	0,00
Współistniejące uzależnienia od środków psychoakt. (F11-F19)	11	375	3	132	168	72	10	195	1	94	71	29	1,8	0,9
Współuzależnienia	12	1 446	12	238	1 130	66	8	676	6	123	509	38	6,9	3,2
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19) <i>w tym:</i>	13	510	39	209	250	12	137	218	30	110	78	-	2,4	1,0
Opiaty: - zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F11.2, F11.3)	14	68	-	9	59	-	67	5	-	2	3	-	0,3	0,0
Kanabinoły: - ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F12.0, F12.1)	15	24	-	19	5	-	-	8	-	8	-	-	0,1	0,0
- zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F12.2, F12.3)	16	41	5	24	12	-	7	19	3	10	6	-	0,2	0,1
Kilka substancji lub inne substancje psychoaktywne: - ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F19.0, F19.1)	18	44	10	18	16	-	2	21	6	6	9	-	0,2	0,1
- zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F19.2, F19.3)	19	244	18	117	109	-	54	110	15	65	30	-	1,2	0,5
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień <i>w tym:</i> zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40 -F48)	20	678	22	101	531	24	x	217	18	39	152	8	3,3	1,0
	21	490	5	68	396	21	x	138	4	24	103	7	2,4	0,7
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	22	308	-	75	227	6	x	178	-	45	128	5	1,5	0,9

Źródło: sprawozdanie MZ-15.



Tabl. 2.10.12. Leczeni ogółem i po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony

Wyszczególnienie	Województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności				2013	2014	2015
	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016			
Leczeni ogółem											
O g ó ł e m²⁾	1 089	1 057	1 025	786	5,2	5,1	4,9	3,8	5,4	5,0	5,7
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	1 089	1 057	1 025	786	5,2	5,1	4,9	3,8	5,4	5,0	5,7
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	1 089	1 057	1 025	786	5,2	5,1	4,9	3,8	4,0	4,0	4,4
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	111	45	30	35	0,5	0,2	0,1	0,2	0,8	0,6	0,6
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	978	1 012	995	751	4,7	4,8	4,8	3,6	3,1	3,1	3,4
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,2	0,1
używanie tytoniu (F17)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,1	0,3
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,9	1,0
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1
Współuzależnienia	64	219	72	34	0,3	1,0	0,3	0,2	1,0	1,1	1,2
Leczeni po raz pierwszy											
O g ó ł e m²⁾	604	588	510	462	2,9	2,8	2,4	2,2	2,0	2,3	3,0
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	604	588	510	462	2,9	2,8	2,4	2,2	2,0	2,3	2,9
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	604	588	510	462	2,9	2,8	2,4	2,2	1,6	1,9	2,2
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	68	23	15	18	0,3	0,1	0,1	0,1	0,4	0,3	0,4
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	536	565	495	444	2,6	2,7	2,4	2,1	1,2	1,4	1,7
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,1
używanie tytoniu (F17)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,6
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Współuzależnienia	50	115	47	19	0,2	0,6	0,2	0,1	0,5	0,7	0,7

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2016 r.

²⁾ Bez współuzależnień.

³⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznania nieustalonych i niepsychiatrycznych oraz bez współuzależnień.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-15; Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.

Tabl. 2.10.13. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:								
		w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat			
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej
Liczby bezwzględne										
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych (F11-F16, F18, F19) <i>z tego:</i>	786	81	380	322	3	462	60	236	164	2
mężczyźni	624	78	300	245	1	366	52	182	131	1
kobiety	162	3	80	77	2	96	8	54	33	1
osoby zamieszkałe w mieście	754	81	358	312	3	439	60	219	158	2
osoby zamieszkałe na wsi	32	-	22	10	-	23	-	17	6	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej										
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych (F11-F16, F18, F19) <i>z tego:</i>	3,8	2,0	12,3	3,1	0,1	2,2	1,5	7,6	1,6	0,1
mężczyźni	6,2	3,8	19,1	4,7	0,1	3,6	2,5	11,6	2,5	0,1
kobiety	1,5	4,2	5,3	1,5	0,1	0,9	0,4	3,6	0,6	0,1
osoby zamieszkałe w mieście	6,1	3,7	20,8	4,9	0,1	3,5	2,8	12,7	2,5	0,1
osoby zamieszkałe na wsi	0,4	-	0,5	0,2	-	0,3	-	0,4	0,1	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

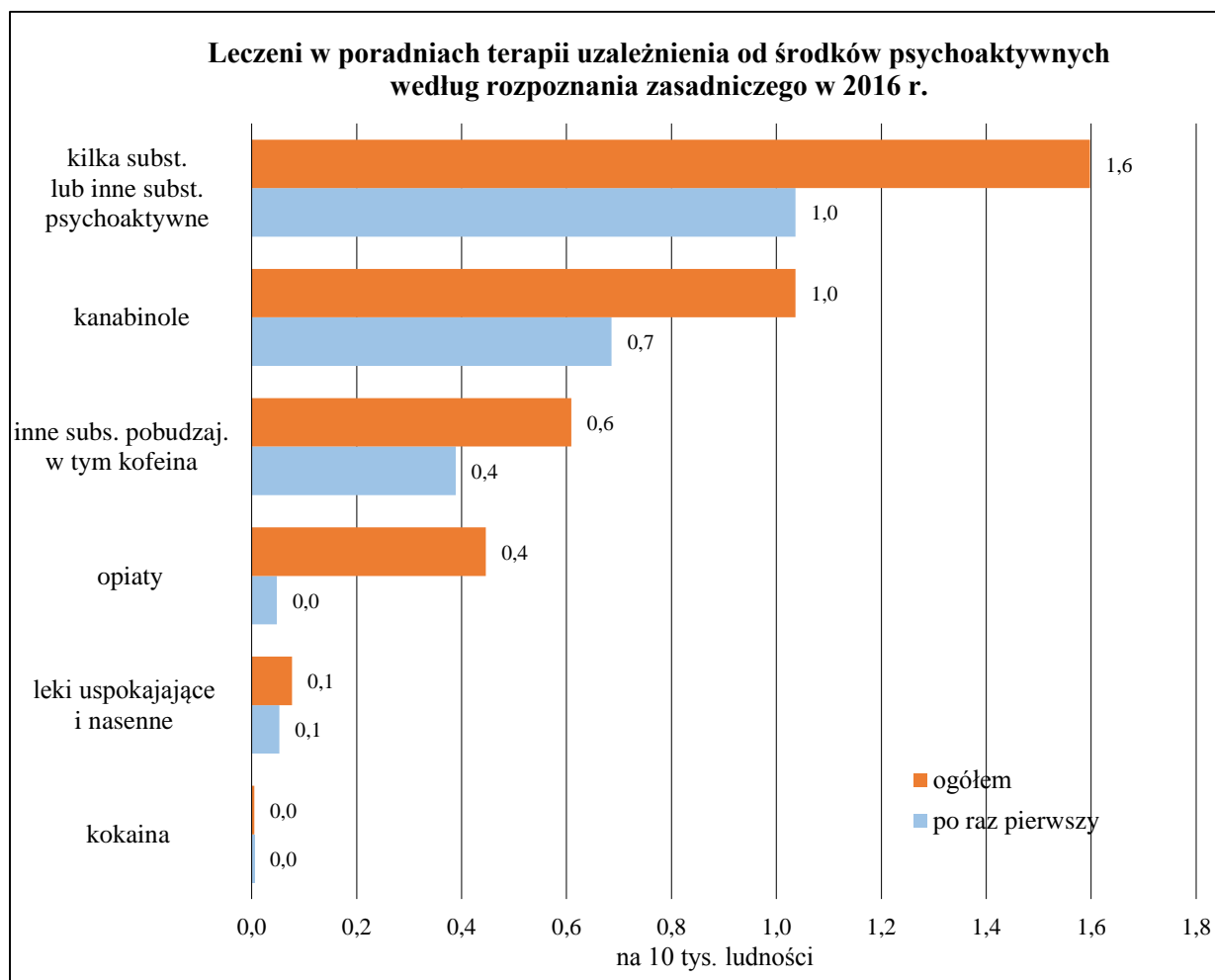
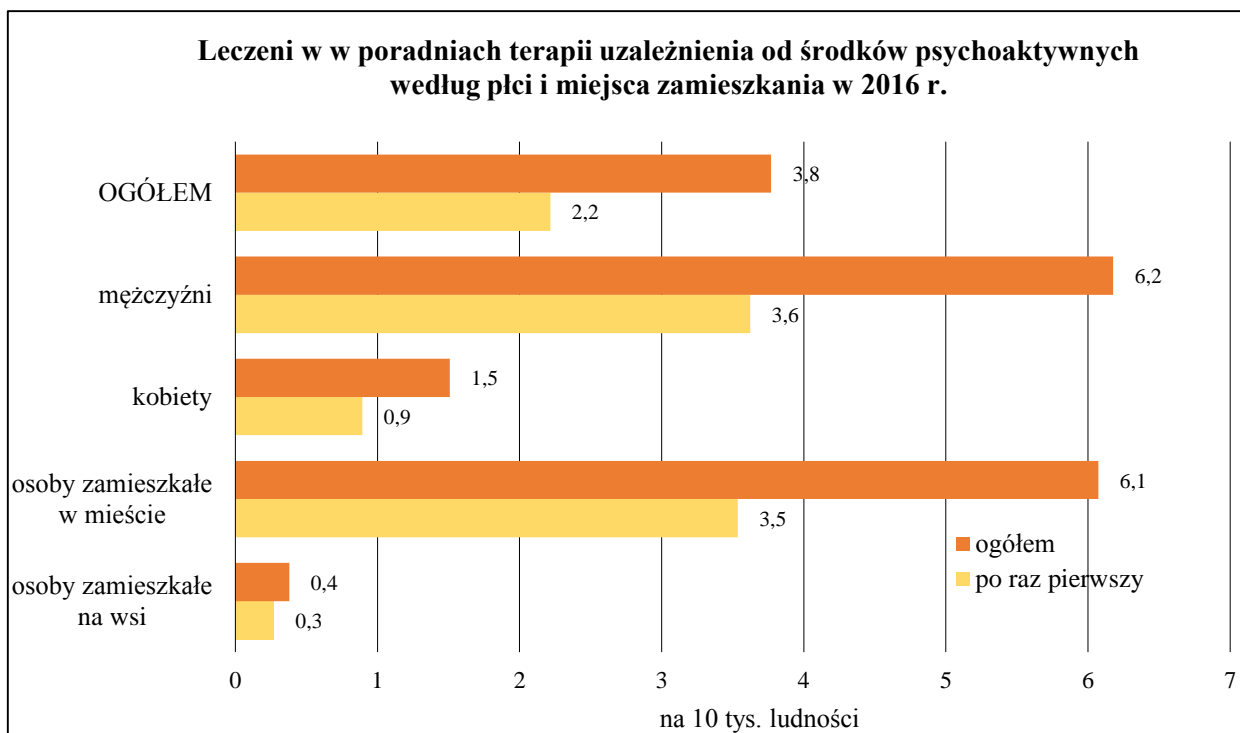
¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.14. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:										Na 10 tys. ludn.	
		w wieku lat				leczeni po raz pierwszy	w wieku lat				leczeni ogółem	leczeni po raz pierwszy	
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej			
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi ogółem (wiersze: 2, 37,41) <i>z tego:</i>	1	786	81	380	322	3	462	60	236	164	2	3,8	2,2
Używanie substancji psychoaktywnych (F11-F19) (wiersze: 3-34) <i>z tego:</i>	2	786	81	380	322	3	462	60	236	164	2	3,8	2,2
opiaty (F11)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	3	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	0,0	0,0
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	4	92	1	39	52	-	9	-	5	4	-	0,4	0,0
inne	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kanabinoły (F12)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	6	25	22	2	1	-	11	11	-	-	-	0,1	0,1
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	7	191	21	116	54	-	132	18	90	24	-	0,9	0,6
zaburzenia psychotyczne	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
leki uspokajające i nasenne (F13)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	10	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	0,0	0,0
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	11	15	-	1	11	3	10	-	1	7	2	0,1	0,0
zaburzenia psychotyczne	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kokaina (F14)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	15	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	0,0	0,0
zaburzenia psychotyczne	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne subst. pobudzaj. w tym kofeina (F15)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	18	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	19	126	2	68	56	-	81	1	46	34	-	0,6	0,4
zaburzenia psychotyczne	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
substancje halucynogenne (F16)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zaburzenia psychotyczne	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lotne rozpuszczalniki (F18)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zaburzenia psychotyczne	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kilka subs. lub inne subs. psychoakt. (F19)													
ostre zatrucie i używanie szkodliwe	30	7	5	2	-	-	5	4	1	-	-	0,0	0,0
zespół uzależn. i zespół abstynenc.	31	326	29	149	148	-	211	25	91	95	-	1,6	1,0
zaburzenia psychotyczne	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Używanie tytoniu (F17)	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Współistniejące uzależnienia od alkoholu	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Współuzależnienia	36	34	-	2	32	-	19	-	1	18	-	0,2	0,1
Używanie alkoholu (F10) <i>z tego:</i>	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ostre zatrucie (F10.0)	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
używanie szkodliwe (F10.1)	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zespół uzależnienia (F10.2)	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia psychiczne bez uzależnień	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: sprawozdanie MZ-15.



Tabl. 2.10.15. Zestawienie zbiorcze liczby leczonych w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:									
		w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi ogółem (wiersze: 5, 9, 13) <i>z tego:</i>	1	107 329	12 242	13 391	62 565	19 131	25 466	4 187	4 411	13 280	3 588
w poradniach zdrowia psychicznego	2	97 355	12 091	11 699	54 929	18 636	21 012	4 070	3 507	10 018	3 417
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	3	9 188	70	1 312	7 314	492	3 992	57	668	3 098	169
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	4	786	81	380	322	3	462	60	236	164	2
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień) <i>z tego:</i>	5	96 382	12 105	11 595	54 279	18 403	20 680	4 083	3 445	9 780	3 372
w poradniach zdrowia psychicznego	6	95 704	12 083	11 494	53 748	18 379	20 463	4 065	3 406	9 628	3 364
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	7	678	22	101	531	24	217	18	39	152	8
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	9	9 003	9	1 097	7 351	546	3 921	9	556	3 170	186
w poradniach zdrowia psychicznego	10	1 003	-	95	818	90	364	-	37	302	25
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	11	8 000	9	1 002	6 533	456	3 557	9	519	2 868	161
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem środków psychoakt. innych niż alkohol <i>z tego:</i>	13	1 944	128	699	935	182	865	95	410	330	30
w poradniach zdrowia psychicznego	14	648	8	110	363	167	185	5	64	88	28
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	15	510	39	209	250	12	218	30	110	78	-
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	16	786	81	380	322	3	462	60	236	164	2
Obserw. stanu psychiczn., rozpozn. nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne <i>z tego:</i>	17	677	117	107	382	71	381	109	67	180	25
w poradniach zdrowia psychicznego	18	369	117	32	155	65	203	109	22	52	20
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	19	308	-	75	227	6	178	-	45	128	5
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.16. Zestawienie zbiorcze wskaźników na 10 tys. ludności¹⁾ w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat			
			0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi ogółem (wiersze: 5, 9, 13) <i>z tego:</i>	1	514,9	306,0	433,3	596,1	587,3	122,2	104,6	142,7	126,5	110,2
w poradniach zdrowia psychicznego	2	467,0	302,2	378,5	523,3	572,2	100,8	101,7	113,5	95,4	104,9
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	3	44,1	1,7	42,5	69,7	15,1	19,2	1,4	21,6	29,5	5,2
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	4	3,8	2,0	12,3	3,1	0,1	2,2	1,5	7,6	1,6	0,1
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień) <i>z tego:</i>	5	462,4	302,5	375,2	517,1	565,0	99,2	102,0	111,5	93,2	103,5
w poradniach zdrowia psychicznego	6	459,1	302,0	371,9	512,1	564,3	98,2	101,6	110,2	91,7	103,3
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	7	3,3	0,5	3,3	5,1	0,7	1,0	0,4	1,3	1,4	0,2
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	9	43,2	0,2	35,5	70,0	16,8	18,8	0,2	18,0	30,2	5,7
w poradniach zdrowia psychicznego	10	4,8	-	3,1	7,8	2,8	1,7	-	1,2	2,9	0,8
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	11	38,4	0,2	32,4	62,2	14,0	17,1	0,2	16,8	27,3	4,9
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem środków psychoakt. innych niż alkohol <i>z tego:</i>	13	9,3	3,2	22,6	8,9	5,6	4,1	2,4	13,3	3,1	0,9
w poradniach zdrowia psychicznego	14	3,1	0,2	3,6	3,5	5,1	0,9	0,1	2,1	0,8	0,9
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	15	2,4	1,0	6,8	2,4	0,4	1,0	0,7	3,6	0,7	-
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	16	3,8	2,0	12,3	3,1	0,1	2,2	1,5	7,6	1,6	0,1
Obserw. stanu psychiczn., rozpozn. nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne <i>z tego:</i>	17	3,2	2,9	3,5	3,6	2,2	1,8	2,7	2,2	1,7	0,8
w poradniach zdrowia psychicznego	18	1,8	2,9	1,0	1,5	2,0	1,0	2,7	0,7	0,5	0,6
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	19	1,5	-	2,4	2,2	0,2	0,9	-	1,5	1,2	0,2
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej.

²⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

2.11. Zgony według płci, wieku i przyczyn

Tabl. 2.11.1. Zgony i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według grup wiekowych w latach 2000, 2005, 2010, 2015 i 2016

Wyszczególnienie	2000			2005			2010			2015			2016			
	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	
<i>Liczby bezwzględne</i>																
POLSKA	368 028	195 437	172 591	368 285	196 776	171 509	378 478	199 833	178 645	394 921	204 469	190 452	388 009	202 150	185 859	
WOJEWÓDZ.	19 727	10 299	9 428	19 410	10 286	9 124	20 453	10 805	9 648	20 523	10 667	9 856	20 525	10 783	9 742	
z tego w wieku lat:	0	187	105	82	136	77	59	131	81	50	78	52	26	88	48	40
	1-4	32	14	18	24	11	13	19	9	10	10	6	4	15	6	9
	5-9	15	7	8	17	11	6	14	10	4	10	8	2	9	5	4
	10-14	28	17	11	24	19	5	19	11	8	14	8	6	6	3	3
	15-19	95	60	35	76	57	19	66	49	17	56	38	18	45	35	10
	20-24	107	92	15	118	96	22	111	100	11	71	58	13	75	61	14
	25-29	133	104	29	156	121	35	103	86	17	118	98	20	86	71	15
	30-34	162	132	30	171	131	40	183	143	40	133	116	17	171	128	43
	35-39	249	186	63	236	176	60	219	158	61	201	157	44	205	154	51
	40-44	538	378	160	373	277	96	337	258	79	293	221	72	316	240	76
	45-49	846	603	243	786	543	243	637	448	189	418	291	127	462	323	139
	50-54	1 132	768	364	1267	894	373	1143	793	350	758	517	241	743	535	208
	55-59	1 000	682	318	1508	1 033	475	1639	1107	532	1503	1 046	457	1 384	947	437
	60-64	1 514	1 022	492	1 248	869	379	1928	1276	652	2097	1 363	734	2 076	1 354	722
	65-69	2 160	1 394	766	1 873	1 166	707	1692	1092	600	2334	1 494	840	2 474	1 571	903
	70-74	2 831	1 570	1 261	2 398	1 373	1 025	2179	1263	916	1789	1 068	721	1 817	1 047	770
75-79	2 911	1 322	1 589	2 818	1 378	1 440	2851	1467	1384	2524	1 313	1 211	2 422	1 322	1 100	
80-84	2 089	792	1 297	2 847	1 141	1 706	3116	1300	1816	3073	1 354	1 719	2 960	1 352	1 608	
85 i więcej	3 698	1 051	2 647	3 334	913	2 421	4066	1154	2912	5 043	1 459	3 584	5 171	1 581	3 590	
<i>Współczynniki na 10 tys. ludności</i>																
POLSKA	96,2	105,4	87,5	96,5	106,6	87,1	98,3	107,2	89,9	102,7	109,9	96,0	101,0	108,7	93,7	
WOJEWÓDZ.	93,9	101,1	87,1	93,8	102,8	85,3	97,5	106,2	89,2	98,3	105,4	91,6	98,5	106,8	90,7	
z tego w wieku lat:	0	85,5	93,7	76,8	67,1	74,2	59,7	56,0	67,4	43,9	41,2	53,5	28,2	46,4	49,1	43,6
	1-4	3,4	2,9	4,0	3,0	2,6	3,1	2,1	1,9	2,3	1,2	1,4	1,0	1,9	1,4	2,3
	5-9	1,1	1,0	1,2	1,5	1,9	1,1	1,4	1,9	0,8	0,9	1,4	0,4	0,8	0,9	0,7
	10-14	1,7	2,1	1,4	1,7	2,7	0,7	1,7	1,9	1,4	1,4	1,6	1,2	0,6	0,6	0,6
	15-19	5,1	6,3	3,8	4,7	6,9	2,4	4,7	6,9	2,5	4,9	6,5	3,2	4,1	6,2	1,9
	20-24	6,1	10,4	1,7	6,4	10,3	2,4	7,0	12,4	1,4	5,1	8,2	1,9	5,6	9,0	2,1
	25-29	8,6	13,2	3,8	9,3	14,2	4,3	5,8	9,5	1,9	7,6	12,3	2,6	5,7	9,2	2,0
	30-34	12,2	19,7	4,5	11,6	17,7	5,5	11,0	16,9	4,9	7,6	13,1	2,0	9,9	14,5	5,1
	35-39	17,5	26,3	8,8	18,4	27,5	9,4	14,8	21,1	8,3	12,3	18,9	5,5	12,5	18,5	6,3
	40-44	31,0	43,8	18,3	27,1	40,6	13,8	26,0	39,8	12,2	20,1	30,1	9,9	21,0	31,6	10,2
	45-49	50,4	73,3	28,4	47,1	66,2	28,6	46,2	65,4	27,3	32,9	46,0	19,8	35,9	50,4	21,5
	50-54	80,9	114,5	49,9	79,2	116,2	44,9	68,9	97,4	41,5	56,4	78,2	35,3	57,0	83,3	31,5
	55-59	118,2	172,4	70,6	114,0	166,7	67,5	105,2	148,8	65,4	94,4	136,1	55,5	89,8	127,4	54,8
	60-64	173,3	260,1	102,4	159,3	244,9	88,4	153,0	220,2	95,7	143,3	200,1	93,9	139,8	194,6	91,4
	65-69	262,1	391,4	163,6	238,0	346,8	156,9	235,7	348,2	148,4	202,4	292,4	130,8	200,2	286,9	131,3
	70-74	415,9	584,4	306,1	339,3	481,5	243,1	315,1	451,3	222,6	283,4	409,2	194,8	261,9	361,7	190,5
75-79	618,9	821,0	513,7	526,2	718,4	419,0	493,3	687,2	379,8	439,2	611,2	336,5	426,7	620,5	310,3	
80-84	977,1	1212,7	873,5	881,8	1171,1	756,8	799,7	1046,7	684,1	712,8	942,2	598,1	680,1	928,4	555,3	
85 i więcej	1971,2	2107,5	1921,9	1845,5	2009,2	1790,4	1607,5	1840,5	1530,7	1482,4	1637,5	1427,3	1398,2	1589,7	1327,8	

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych, Baza Demografia (stat.gov.pl).

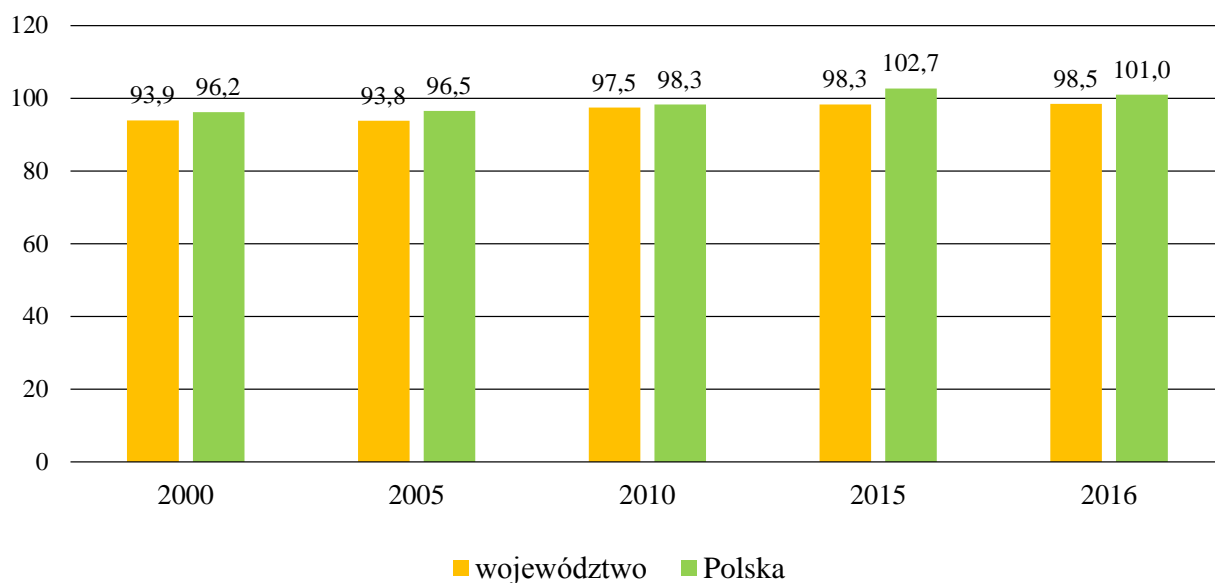
Tabl. 2.11.2. Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016

Wyszczególnienie		Ogółem	0-27 dni	z tego:			28 dni i więcej	z tego:												
				0-6 dni	w tym 0 dni ¹⁾	7-27 dni		28-29 dni	1 m-c	2 m-ce	3 m-ce	4 m-ce	5 m-cy	6 m-cy	7 m-cy	8 m-cy	9 m-cy	10 m-cy	11 m-cy	
Ogółem	2000	187	119	83	48	36	68	4	20	11	7	6	5	6	4	2	3	-	-	
	2005	136	103	74	33	29	33	1	12	3	2	6	2	3	1	-	2	1	-	
	2010	131	85	69	43	16	46	2	10	8	7	3	5	4	3	1	1	2	-	
	2015	78	54	34	21	20	24	2	4	4	7	1	1	1	2	-	1	-	1	
	2016	88	70	53	27	17	18	-	7	1	4	2	1	-	-	3	-	-	-	
z tego:	miasto	2000	105	75	52	31	23	30	3	11	3	2	1	3	3	1	-	3	-	-
		2005	66	50	35	16	15	16	-	6	2	-	4	2	1	-	-	-	1	-
		2010	76	50	40	26	10	26	1	5	6	4	2	2	2	2	1	1	-	-
		2015	43	32	22	12	10	11	2	3	2	2	1	-	1	-	-	-	-	
		2016	52	44	34	19	10	8	-	1	1	2	1	1	-	-	2	-	-	
	wieś	2000	82	44	31	17	13	38	1	9	8	5	5	2	3	3	2	-	-	-
		2005	70	53	39	17	14	17	1	6	1	2	2	-	2	1	-	2	-	
		2010	55	35	29	17	6	20	1	5	2	3	1	3	2	1	-	-	2	
		2015	35	22	12	9	10	13	-	1	2	5	-	1	-	2	-	1	-	
		2016	36	26	19	8	7	10	-	6	-	2	1	-	-	-	1	-	-	
	chłopcy	2000	105	66	49	25	17	39	2	10	6	6	4	3	3	3	-	2	-	
		2005	77	63	48	20	15	14	-	6	1	1	2	1	2	-	-	1	-	
		2010	81	56	48	32	8	25	1	4	3	6	2	2	2	3	1	-	1	
		2015	52	35	23	15	12	17	2	3	3	4	1	-	-	2	-	1	-	
		2016	48	36	27	14	9	12	-	4	1	2	2	-	-	-	3	-	-	
	dziewczęta	2000	82	53	34	23	19	29	2	10	5	1	2	2	3	1	2	1	-	
		2005	59	40	26	13	14	19	1	6	2	1	4	1	1	1	-	1	1	
		2010	50	29	21	11	8	21	1	6	5	1	1	3	2	-	-	1	1	
		2015	26	19	11	6	8	7	-	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	
		2016	40	34	26	13	8	6	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	

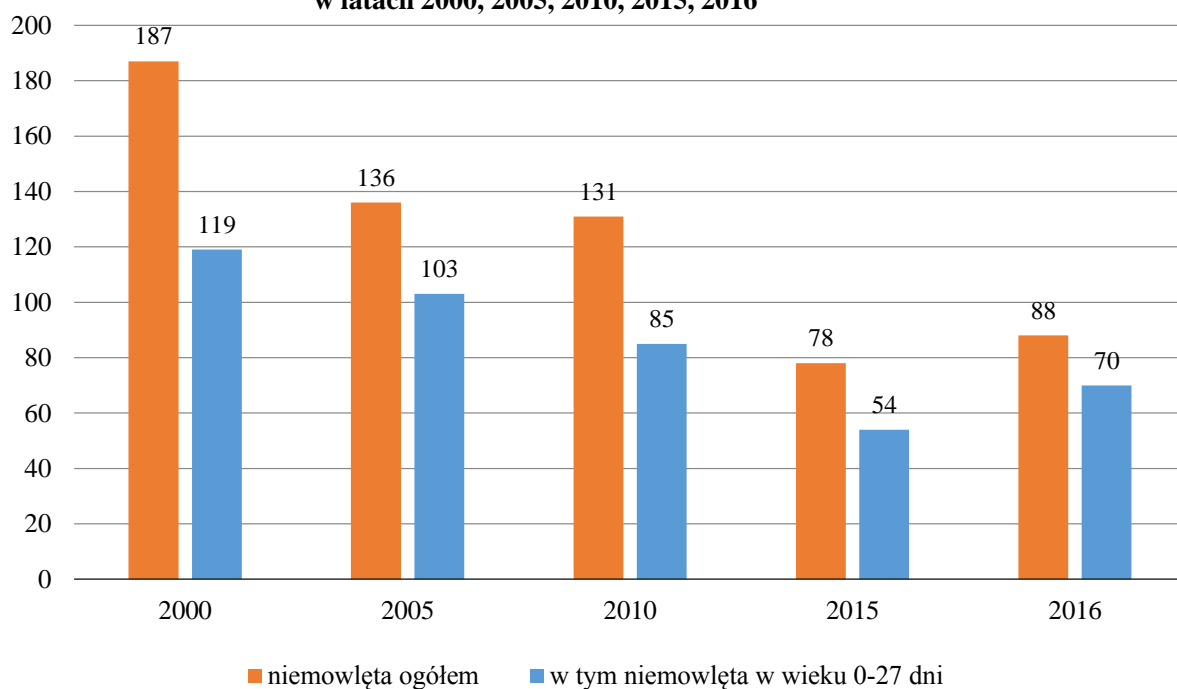
¹⁾ Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Zgony na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016



Liczba zgonów niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016



Tabl. 2.11.3. Struktura procentowa zgonów niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016

Wyszczególnienie	Ogółem	0-27 dni	z tego:				28 dni i więcej	z tego:												
			0-6 dni	w tym 0 dni ¹⁾	7-27 dni	28-29 dni		1 m-c	2 m-ce	3 m-ce	4 m-ce	5 m-cy	6 m-cy	7 m-cy	8 m-cy	9 m-cy	10 m-cy	11 m-cy		
Procentowy udział zgonów według wieku w liczbie zgonów niemowląt ogółem																				
Ogółem	2000	100,0	63,6	44,4	25,7	19,3	36,4	2,1	10,7	5,9	3,7	3,2	2,7	3,2	2,1	1,1	1,6	-	-	
	2005	100,0	75,7	54,4	24,3	21,3	24,3	0,7	8,8	2,2	1,5	4,4	1,5	2,2	0,7	-	1,5	0,7	-	
	2010	100,0	64,9	52,7	32,8	12,2	35,1	1,5	7,6	6,1	5,3	2,3	3,8	3,1	2,3	0,8	0,8	1,5	-	
	2015	100,0	69,2	43,6	26,9	25,6	30,8	2,6	5,1	5,1	9,0	1,3	1,3	1,3	2,6	-	1,3	-	1,3	
	2016	100,0	79,5	60,2	30,7	19,3	20,5	-	8,0	1,1	4,5	2,3	1,1	-	-	3,4	-	-	-	
z tego:	chłopcy	2000	100,0	62,9	46,7	23,8	16,2	37,1	1,9	9,5	5,7	5,7	3,8	2,9	2,9	2,9	-	1,9	-	-
		2005	100,0	81,8	62,3	26,0	19,5	18,2	-	7,8	1,3	1,3	2,6	1,3	2,6	-	-	1,3	-	-
		2010	100,0	69,1	59,3	39,5	9,9	30,9	1,2	4,9	3,7	7,4	2,5	2,5	2,5	3,7	1,2	-	1,2	-
		2015	100,0	67,3	44,2	28,8	23,1	32,7	3,8	5,8	5,8	7,7	1,9	-	-	3,8	-	1,9	-	1,9
		2016	100,0	75,0	56,3	29,2	18,8	25,0	-	8,3	2,1	4,2	4,2	-	-	-	6,3	-	-	-
	dziewczęta	2000	100,0	64,6	41,5	28,0	23,2	35,4	2,4	12,2	6,1	1,2	2,4	2,4	3,7	1,2	2,4	1,2	-	-
		2005	100,0	67,8	44,1	22,0	23,7	32,2	1,7	10,2	3,4	1,7	6,8	1,7	1,7	1,7	-	1,7	1,7	-
		2010	100,0	58,0	42,0	22,0	16,0	42,0	2,0	12,0	10,0	2,0	2,0	6,0	4,0	-	-	2,0	2,0	-
		2015	100,0	73,1	42,3	23,1	30,8	26,9	-	3,8	3,8	11,5	-	3,8	3,8	-	-	-	-	-
		2016	100,0	85,0	65,0	32,5	20,0	15,0	-	7,5	-	5,0	-	2,5	-	-	-	-	-	-
Procentowy udział zgonów według płci w liczbie zgonów ogółem w danej grupie wiekowej																				
Chłopcy	2000	56,1	55,5	59,0	52,1	47,2	57,4	50,0	50,0	54,5	85,7	66,7	60,0	50,0	75,0	-	66,7	-	-	
	2005	56,6	61,2	64,9	60,6	51,7	42,4	-	50,0	33,3	50,0	33,3	50,0	66,7	-	-	50,0	-	-	
	2010	61,8	65,9	69,6	74,4	50,0	54,3	50,0	40,0	37,5	85,7	66,7	40,0	50,0	100,0	100,0	-	50,0	-	
	2015	66,7	64,8	67,6	71,4	60,0	70,8	100,0	75,0	75,0	57,1	100,0	-	-	100,0	-	100,0	-	100,0	
	2016	54,5	51,4	50,9	51,9	52,9	66,7	-	57,1	100,0	50,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	
Dziewczęta	2000	43,9	44,5	41,0	47,9	52,8	42,6	50,0	50,0	45,5	14,3	33,3	40,0	50,0	25,0	100,0	33,3	-	-	
	2005	43,4	38,8	35,1	39,4	48,3	57,6	100,0	50,0	66,7	50,0	66,7	50,0	33,3	100,0	-	50,0	100,0	-	
	2010	38,2	34,1	30,4	25,6	50,0	45,7	50,0	60,0	62,5	14,3	33,3	60,0	50,0	-	-	100,0	50,0	-	
	2015	33,3	35,2	32,4	28,6	40,0	29,2	-	25,0	25,0	42,9	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	
	2016	45,5	48,6	49,1	48,1	47,1	33,3	-	42,9	-	50,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	

Tabl. 2.11.4. Współczynniki umieralności niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych danej płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016

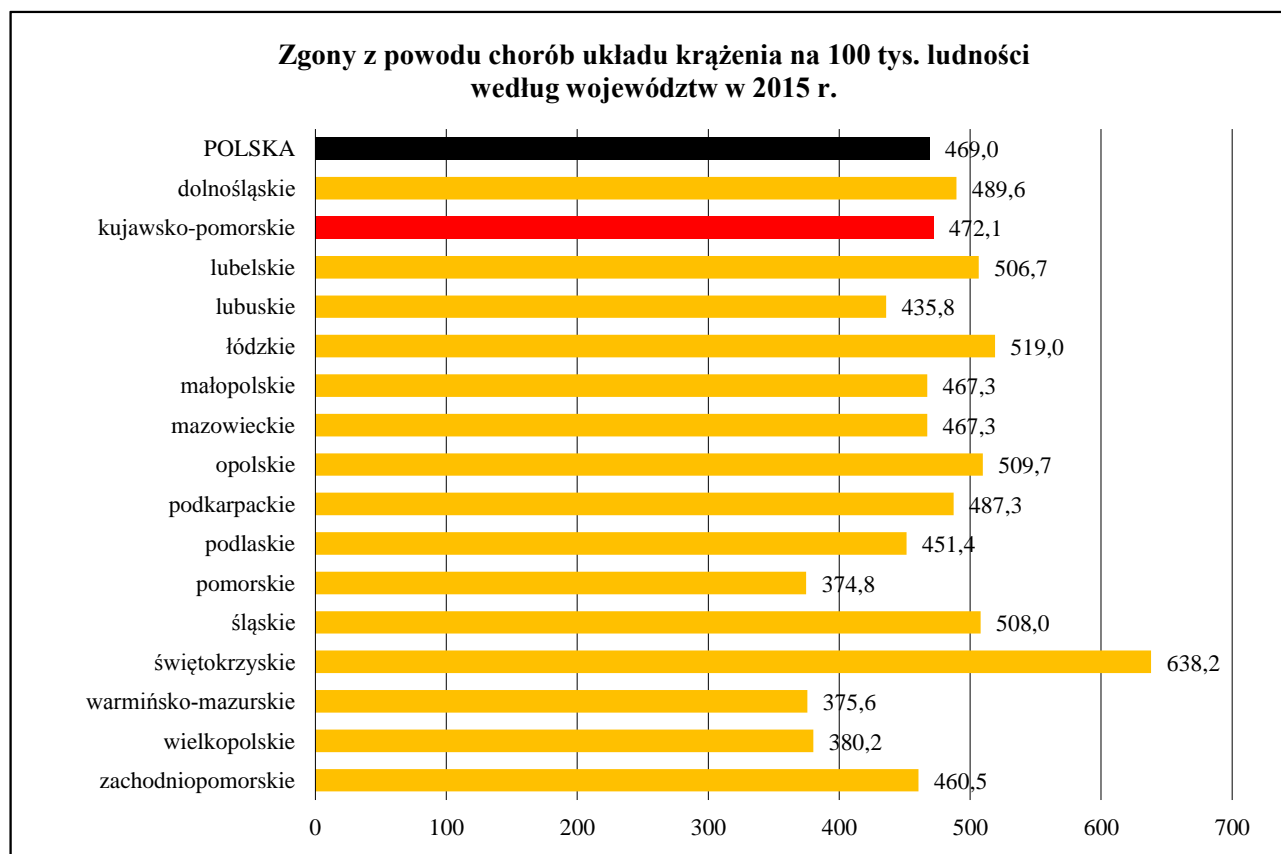
Wyszczególnienie		Ogółem	Współczynniki wczesnej umieralności niemowląt (0-27 dni)				Współczynniki późnej umieralności niemowląt (28 dni i więcej)	
			razem	z tego:				
				0-6 dni	w tym: 0 dni ¹⁾	7-27 dni		
Ogółem	2000	8,7	5,5	3,9	2,2	1,7	3,2	
	2005	6,6	5,0	3,6	1,6	1,4	1,6	
	2010	5,8	3,8	3,1	1,9	0,7	2,0	
	2015	4,1	2,8	1,8	1,1	1,0	1,3	
	2016	4,4	3,5	2,7	1,4	0,9	0,9	
z tego:	miasto	2000	8,9	6,3	4,4	2,6	1,9	2,5
		2005	5,8	4,4	3,1	1,4	1,3	1,4
		2010	6,0	3,9	3,1	2,0	0,8	2,0
		2015	3,9	2,9	2,0	1,1	0,9	1,0
		2016	4,5	3,8	3,0	1,7	0,9	0,7
	wieś	2000	8,5	4,6	3,2	1,8	1,3	3,9
		2005	7,7	5,8	4,3	1,9	1,5	1,9
		2010	5,6	3,6	2,9	1,7	0,6	2,0
		2015	4,3	2,7	1,5	1,1	1,2	1,6
		2016	4,3	3,1	2,3	1,0	0,8	1,2
	chłopcy	2000	9,5	6,0	4,4	2,3	1,5	3,5
		2005	7,3	6,0	4,5	1,9	1,4	1,3
		2010	6,9	4,8	4,1	2,7	0,7	2,1
		2015	5,3	3,5	2,3	1,5	1,2	1,7
		2016	4,7	3,6	2,7	1,4	0,9	1,2
	dziewczęta	2000	7,8	5,1	3,2	2,2	1,8	2,8
		2005	6,0	4,0	2,6	1,3	1,4	1,9
		2010	4,6	2,7	1,9	1,0	0,7	1,9
		2015	2,8	2,0	1,2	0,6	0,9	0,8
		2016	4,1	3,5	2,7	1,3	0,8	0,6

¹⁾ Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

Tabl. 2.11.5. Współczynniki zgonów z powodu wybranych przyczyn według województw w 2015 r.

Lp.	Województwa	Zgony z powodu chorób układu krążenia						Zgony z powodu nowotworów ogółem	Zgony z powodu nowotworów złośliwych	Zgony kobiet z powodu nowotworu złośliwego sutka	Zgony kobiet z powodu nowotworu szyjki macicy				
		ogółem		z tego:											
		wsk. na 100 tys.	miejsce	wsk. na 100 tys.	miejsce	wsk. na 100 tys.	miejsce								
POLSKA		469,0	x	447,6	x	489,0	x	274,3	x	261,6	x	31,8	x	8,0	x
1	dolnośląskie	489,6	6	463,8	7	513,5	6	297,3	3	281,7	2	32,6	5	8,9	5
2	kujawsko-pom.	472,1	8	471,4	5	472,8	12	270,7	9	266,9	6	32,2	6	8,8	6
3	lubelskie	506,7	5	467,2	6	543,8	3	253,5	15	239,1	15	25,0	15	6,2	14
4	lubuskie	435,8	13	448,6	10	423,7	13	257,4	13	250,7	11	31,0	9	8,8	6
5	łódzkie	519,0	2	471,6	4	562,1	2	314,0	1	295,4	1	36,2	2	10,4	2
6	małopolskie	467,3	9	439,1	12	493,9	8	261,6	10	248,4	12	31,1	8	7,3	12
7	mazowieckie	467,3	10	449,3	9	483,9	9	275,0	7	264,5	7	35,2	4	7,6	11
8	opolskie	509,7	3	508,9	2	510,4	7	254,2	14	239,3	14	36,1	3	10,5	1
9	podkarpackie	487,3	7	458,4	8	515,0	5	214,7	16	211,1	16	24,2	16	5,3	16
10	podlaskie	451,4	12	422,5	13	478,9	10	259,5	12	255,5	10	27,5	12	6,9	13
11	pomorskie	374,8	16	364,5	14	384,6	16	271,3	8	263,6	8	27,5	12	7,8	10
12	śląskie	508,0	4	487,1	3	527,4	4	302,7	2	281,0	3	37,6	1	9,2	3
13	świętokrzyskie	638,2	1	622,5	1	653,2	1	277,6	6	272,5	5	29,6	11	8,2	8
14	warmińsko-maz.	375,6	15	355,6	16	394,8	15	278,4	5	262,1	9	25,5	14	9,1	4
15	wielkopolskie	380,2	14	361,5	15	397,9	14	261,2	11	245,2	13	31,9	7	6,2	14
16	zachodniopom.	460,5	11	443,1	11	477,1	11	284,5	4	273,9	4	30,4	10	8,2	8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 2.11.6. Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012, 2013, 2014, 2015

Wyszczególnienie	Razem	w tym mężczyźni	0-19 lat		20-29 lat		30-39 lat		40-49 lat		50-59 lat		60-69 lat		70-79 lat		80 lat i więcej		
			razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	
Ogółem																			
2010	20453	10805	249	160	214	186	402	301	974	706	2782	1900	3620	2368	5030	2730	7182	2454	
2012	20436	10639	194	114	213	168	376	286	839	591	2618	1810	3843	2470	4697	2577	7656	2623	
2013	20485	10666	208	118	202	157	349	280	778	543	2427	1665	4028	2618	4703	2612	7790	2673	
2014	20028	10548	191	116	179	146	357	272	749	557	2343	1640	4099	2636	4360	2451	7750	2730	
2015	20523	10667	168	112	189	156	334	273	711	512	2261	1563	4431	2857	4313	2381	8116	2813	
Choroby układu krążenia																			
2010	liczby	9 185	4 275	17	8	19	15	69	50	250	198	834	619	1 222	831	2 334	1 201	4 440	1 353
	% ¹⁾	44,9	39,6	6,8	5,0	8,9	8,1	17,2	16,6	25,7	28,0	30,0	32,6	33,8	35,1	46,4	44,0	61,8	55,1
2012	liczby	9 068	4 199	5	4	16	11	72	59	229	167	812	612	1 294	855	2 078	1 103	4 562	1 388
	% ¹⁾	44,4	39,5	2,6	3,5	7,5	6,5	19,1	20,6	27,3	28,3	31,0	33,8	33,7	34,6	44,2	42,8	59,6	52,9
2013	liczby	8 882	4 188	2	1	20	16	81	70	204	147	689	525	1 470	988	2 038	1 108	4 378	1 333
	% ¹⁾	43,4	39,3	1,0	0,8	9,9	10,2	23,2	25,0	26,2	27,1	28,4	31,5	36,5	37,7	43,3	42,4	56,2	49,9
2014	liczby	8 043	3 933	3	3	27	18	77	57	241	183	736	557	1 356	931	1 732	945	3 871	1 239
	% ¹⁾	40,2	37,3	1,6	2,6	15,1	12,3	21,6	21,0	32,2	32,9	31,4	34,0	33,1	35,3	39,7	38,6	49,9	45,4
2015	liczby	9 857	4 769	7	6	23	21	76	65	277	220	817	619	1 726	1 207	2 058	1 105	4 873	1 526
	% ¹⁾	48,0	44,7	4,2	5,4	12,2	13,5	22,8	23,8	39,0	43,0	36,1	39,6	39,0	42,2	47,7	46,4	60,0	54,2
Nowotwory																			
2010	liczby	5 852	3 201	14	10	15	10	62	27	257	132	1 065	584	1 546	956	1 686	965	1 207	517
	% ¹⁾	28,6	29,6	5,6	6,3	7,0	5,4	15,4	9,0	26,4	18,7	38,3	30,7	42,7	40,4	33,5	35,3	16,8	21,1
2012	liczby	5 755	3 162	18	9	20	13	73	32	210	99	968	555	1 651	990	1 619	918	1 196	546
	% ¹⁾	28,2	29,7	9,3	7,9	9,4	7,7	19,4	11,2	25,0	16,8	37,0	30,7	43,0	40,1	34,5	35,6	15,6	20,8
2013	liczby	5 585	3 112	22	9	31	20	48	24	202	100	936	511	1 638	992	1 586	906	1 122	550
	% ¹⁾	27,3	29,2	10,6	7,6	15,3	12,7	13,8	8,6	26,0	18,4	38,6	30,7	40,7	37,9	33,7	34,7	14,4	20,6
2014	liczby	5 768	3 228	19	10	15	11	68	38	194	108	899	522	1 848	1 085	1 497	869	1 228	585
	% ¹⁾	28,8	30,6	9,9	8,6	8,4	7,5	19,0	14,0	25,9	19,4	38,4	31,8	45,1	41,2	34,3	35,5	15,8	21,4
2015	liczby	5 652	3 096	16	8	22	12	45	27	166	80	848	477	1 851	1 054	1 410	817	1 294	621
	% ¹⁾	27,5	29,0	9,5	7,1	11,6	7,7	13,5	9,9	23,3	15,6	37,5	30,5	41,8	36,9	32,7	34,3	15,9	22,1

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych określoną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Tabl. 2.11.6. Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012, 2013, 2014, 2015 (dok.)

Wyszczególnienie	Razem	w tym mężczyźni	0-19 lat		20-29 lat		30-39 lat		40-49 lat		50-59 lat		60-69 lat		70-79 lat		80 lat i więcej		
			razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	
Choroby układu oddechowego																			
2010	liczby	1 286	737	8	3	8	8	16	10	24	16	123	86	176	106	369	239	562	269
	% ¹⁾	6,3	6,8	3,2	1,9	3,7	4,3	4,0	3,3	2,5	2,3	4,4	4,5	4,9	4,5	7,3	8,8	7,8	11,0
2012	liczby	1 219	694	7	7	5	-	8	6	27	17	83	56	185	121	350	219	554	268
	% ¹⁾	6,0	6,5	3,6	6,1	2,3	-	2,1	2,1	3,2	2,9	3,2	3,1	4,8	4,9	7,5	8,5	7,2	10,2
2013	liczby	1 210	677	5	2	2	1	9	7	29	20	90	62	207	142	319	193	549	250
	% ¹⁾	5,9	6,3	2,4	1,7	1,0	0,6	2,6	2,5	3,7	3,7	3,7	3,7	5,1	5,4	6,8	7,4	7,0	9,4
2014	liczby	880	517	4	2	2	2	10	7	22	17	75	55	191	129	213	131	363	174
	% ¹⁾	4,4	4,9	2,1	1,7	1,1	1,4	2,8	2,6	2,9	3,1	3,2	3,4	4,7	4,9	4,9	5,3	4,7	6,4
2015	liczby	1 032	576	8	1	7	6	12	9	21	19	65	48	203	135	233	141	483	217
	% ¹⁾	5,0	5,4	4,8	0,9	3,7	3,8	3,6	3,3	3,0	3,7	2,9	3,1	4,6	4,7	5,4	5,9	6,0	7,7
Choroby układu trawiennego																			
2010	liczby	759	445	1	1	3	3	28	23	62	45	166	131	169	118	141	61	189	63
	% ¹⁾	3,7	4,1	0,4	0,6	1,4	1,6	7,0	7,6	6,4	6,4	6,0	6,9	4,7	5,0	2,8	2,2	2,6	2,6
2012	liczby	771	441	-	-	10	8	35	26	62	49	146	102	169	105	149	81	200	70
	% ¹⁾	3,8	4,1	-	-	4,7	4,8	9,3	9,1	7,4	8,3	5,6	5,6	4,4	4,3	3,2	3,1	2,6	2,7
2013	liczby	836	482	2	1	9	6	29	23	63	46	179	127	204	132	157	85	193	62
	% ¹⁾	4,1	4,5	1,0	0,8	4,5	3,8	8,3	8,2	8,1	8,5	7,4	7,6	5,1	5,0	3,3	3,3	2,5	2,3
2014	liczby	603	341	-	-	6	2	31	21	45	27	126	91	152	101	119	66	124	33
	% ¹⁾	3,0	3,2	-	-	3,4	1,4	8,7	7,7	6,0	4,8	5,4	5,5	3,7	3,8	2,7	2,7	1,6	1,2
2015	liczby	499	301	-	-	7	4	28	23	37	28	112	77	156	107	69	29	90	33
	% ¹⁾	2,4	2,8	-	-	3,7	2,6	8,4	8,4	5,2	5,5	5,0	4,9	3,5	3,7	1,6	1,2	1,1	1,2
Przyczyny zewnętrzne																			
2010	liczby	1 112	917	59	44	144	133	158	138	196	173	254	221	143	120	92	61	66	27
	% ¹⁾	5,4	8,5	23,7	27,5	67,3	71,5	39,3	45,8	20,1	24,5	9,1	11,6	4,0	5,1	1,8	2,2	0,9	1,1
2012	liczby	1 198	939	50	37	140	118	147	130	187	164	287	246	192	151	93	59	102	34
	% ¹⁾	5,9	8,8	25,8	32,5	65,7	70,2	39,1	45,5	22,3	27,7	11,0	13,6	5,0	6,1	2,0	2,3	1,3	1,3
2013	liczby	1 103	884	58	40	114	98	129	112	170	151	284	249	170	133	85	60	93	41
	% ¹⁾	5,4	8,3	27,9	33,9	56,4	62,4	37,0	40,0	21,9	27,8	11,7	15,0	4,2	5,1	1,8	2,3	1,2	1,5
2014	liczby	1 023	831	56	42	104	92	121	109	156	141	264	224	170	142	70	50	82	31
	% ¹⁾	5,1	7,9	29,3	36,2	58,1	63,0	33,9	40,1	20,8	25,3	11,3	13,7	4,1	5,4	1,6	2,0	1,1	1,1
2015	liczby	831	665	47	36	108	98	125	108	110	88	190	162	120	102	71	45	60	26
	% ¹⁾	4,0	6,2	28,0	32,1	57,1	62,8	37,4	39,6	15,5	17,2	8,4	10,4	2,7	3,6	1,6	1,9	0,7	0,9

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych określoną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

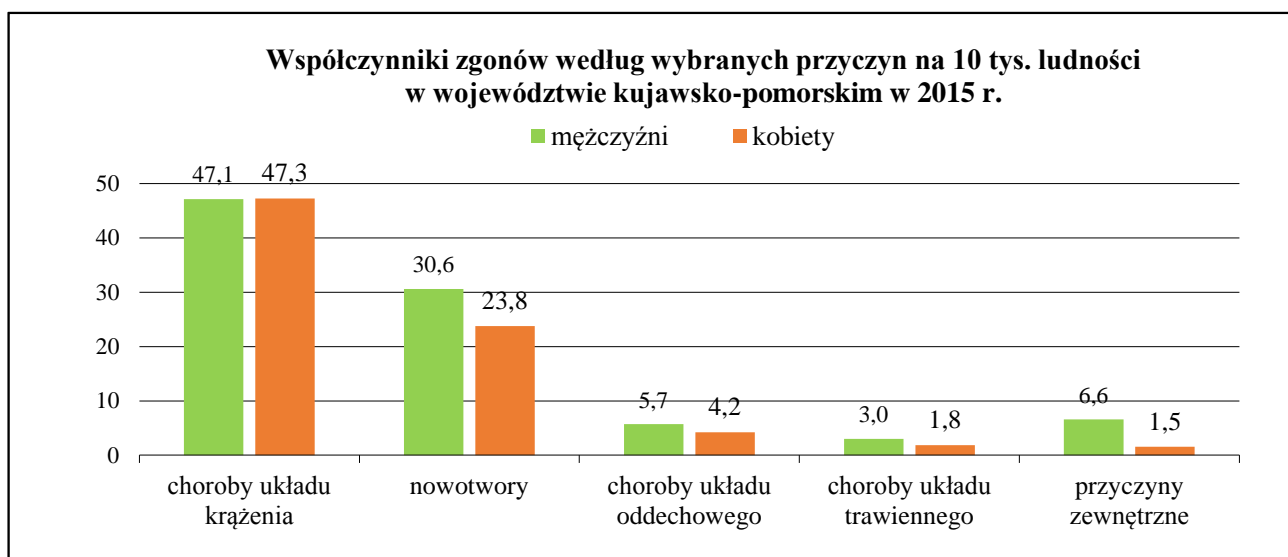
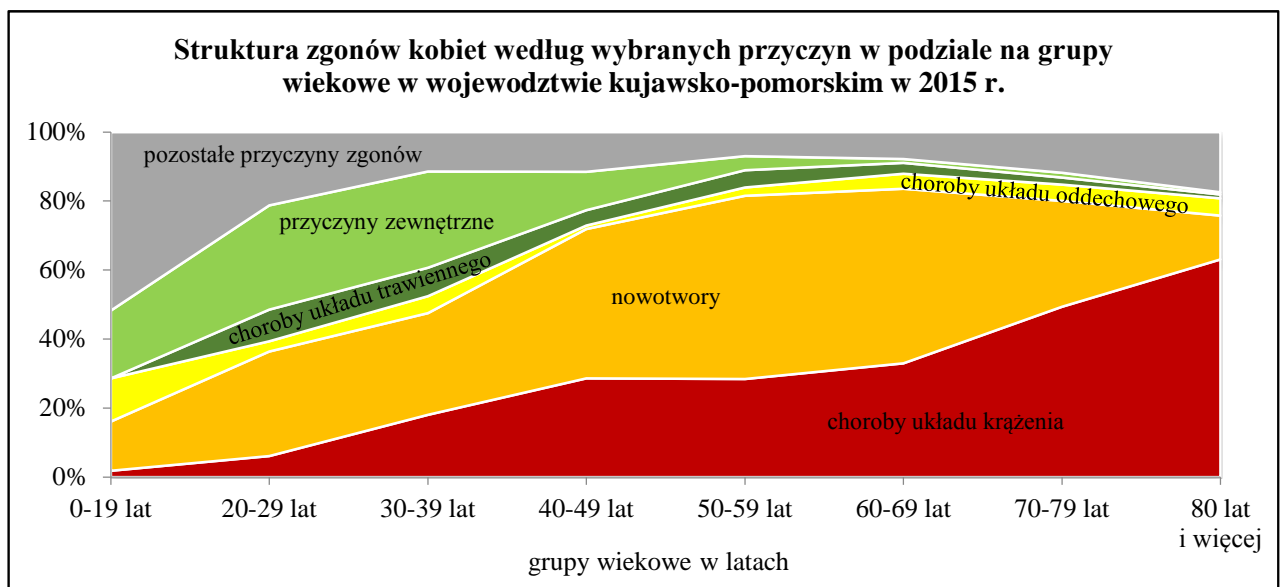
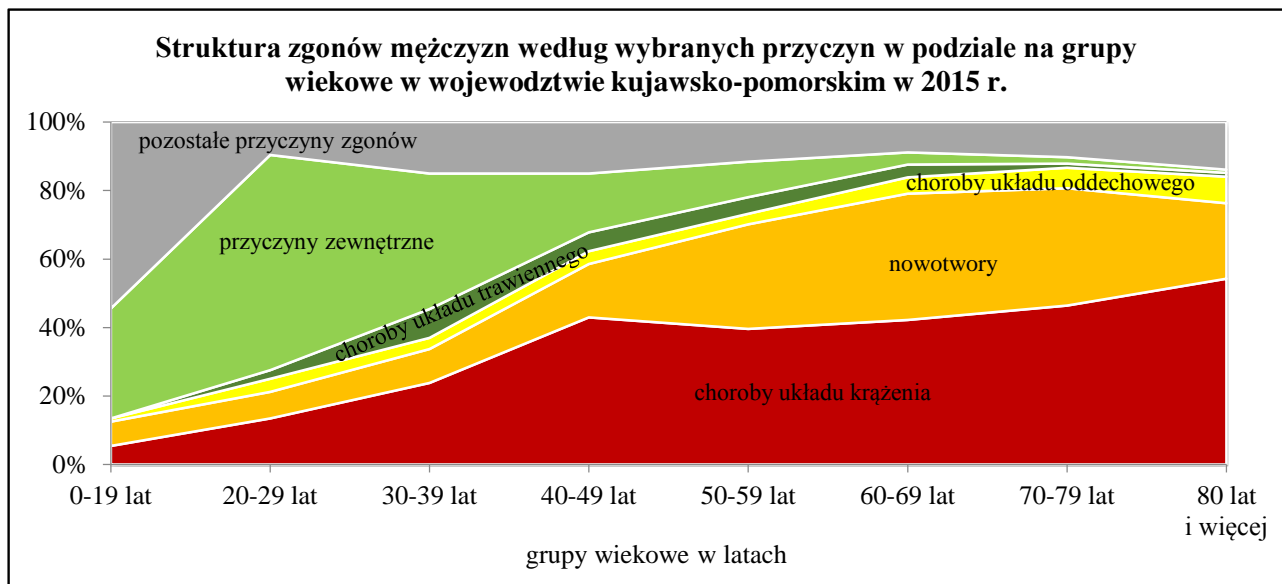
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.7. Współczynniki zgonów ogółem i według wybranych przyczyn na 10 tys. ludności ogółem w podziale na grupy wieku i płeć w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012, 2013, 2014, 2015

Lata	Razem	z tego:		0-19 lat			20-29 lat			30-39 lat			40-49 lat		
		M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K
Ogółem															
2010	97,5	106,2	89,2	5,31	6,67	3,88	6,35	10,85	1,69	12,78	18,86	6,52	36,43	52,96	19,99
2012	97,4	104,6	90,6	4,29	4,93	3,63	6,55	10,16	2,81	11,56	17,29	5,63	31,75	44,83	18,72
2013	97,8	105,1	91,0	4,69	5,20	4,17	6,40	9,79	2,90	10,55	16,65	4,25	29,29	40,94	17,67
2014	95,8	104,1	88,0	4,39	5,19	3,53	5,87	9,42	2,20	10,66	15,96	5,16	27,88	41,45	14,30
2015	98,3	105,4	91,6	3,91	5,08	2,68	6,41	10,41	2,27	9,89	15,90	3,68	26,03	37,44	14,59
Choroby układu krążenia															
2010	43,8	42,0	45,4	0,36	0,33	0,39	0,56	0,87	0,24	2,19	3,13	1,23	9,35	14,85	3,88
2012	43,2	41,3	45,0	0,11	0,17	0,05	0,49	0,67	0,31	2,21	3,57	0,81	8,67	12,67	4,68
2013	42,4	41,3	43,5	0,05	0,04	0,05	0,63	1,00	0,26	2,45	4,16	0,68	7,68	11,08	4,29
2014	38,5	38,8	38,1	0,07	0,13	0,00	0,89	1,16	0,60	2,30	3,34	1,21	8,97	13,62	4,32
2015	47,2	47,1	47,3	0,16	0,27	0,05	0,78	1,40	0,14	2,25	3,79	0,66	10,14	16,09	4,18
Nowotwory															
2010	27,9	31,5	24,5	0,30	0,42	0,17	0,45	0,58	0,30	1,97	1,69	2,26	9,61	9,90	9,32
2012	27,4	31,1	24,0	0,40	0,39	0,41	0,61	0,79	0,44	2,24	1,93	2,56	7,95	7,51	8,38
2013	26,7	30,7	22,9	0,50	0,40	0,60	0,98	1,25	0,71	1,45	1,43	1,48	7,61	7,54	7,67
2014	27,6	31,9	23,6	0,44	0,45	0,42	0,49	0,71	0,27	2,03	2,23	1,82	7,22	8,04	6,41
2015	27,1	30,6	23,8	0,37	0,36	0,38	0,75	0,80	0,69	1,33	1,57	1,09	6,08	5,85	6,31
Choroby układu oddechowego															
2010	6,1	7,2	5,1	0,17	0,13	0,22	0,24	0,47	0,48	0,51	0,63	0,39	0,90	1,20	0,60
2012	5,8	6,8	4,9	0,15	0,30	-	0,15	0,30	0,31	0,25	0,36	0,13	1,02	1,29	0,75
2013	5,8	6,7	4,9	0,11	0,09	0,14	0,06	0,12	0,13	0,27	0,42	0,12	1,09	1,51	0,68
2014	4,2	5,1	3,4	0,09	0,09	0,094	0,07	0,13	0,00	0,30	0,41	0,18	0,82	1,27	0,37
2015	4,9	5,7	4,2	0,19	0,05	0,34	0,24	0,40	0,07	0,36	0,52	0,18	0,77	1,39	0,15
Choroby układu trawiennego															
2010	3,6	4,4	2,9	0,02	0,04	-	0,09	0,17	0,00	0,89	1,44	0,32	2,32	3,38	1,27
2012	3,7	4,3	3,1	-	-	-	0,31	0,48	0,12	1,08	1,57	0,56	2,35	3,72	0,98
2013	4,0	4,7	3,3	0,05	0,04	0,05	0,29	0,37	0,19	0,88	1,37	0,37	2,37	3,47	1,28
2014	2,9	3,4	2,4	-	-	-	0,20	0,13	0,27	0,93	1,23	0,61	1,68	2,01	1,34
2015	2,4	3,0	1,8	-	-	-	0,24	0,27	0,21	0,83	1,34	0,30	1,35	2,05	0,66
Przyczyny zewnętrzne															
2010	5,3	9,0	1,8	1,26	1,83	0,65	4,27	7,76	0,66	5,02	8,65	1,29	7,33	12,98	1,72
2012	5,7	9,2	2,4	1,11	1,60	0,59	4,30	7,14	1,37	4,52	7,86	1,06	7,08	12,44	1,74
2013	5,3	8,7	2,0	1,31	1,76	0,83	3,61	6,11	1,03	3,90	6,66	1,05	6,40	11,38	1,43
2014	4,9	8,2	1,8	1,29	1,88	0,66	3,41	5,94	0,80	3,61	6,40	0,73	5,81	10,49	1,12
2015	4,0	6,6	1,5	1,10	1,63	0,53	3,66	6,54	0,69	3,70	6,29	1,03	4,03	6,44	1,61

Tabl. 2.11.7. Współczynniki zgonów ogółem i według wybranych przyczyn na 10 tys. ludności ogółem w podziale na grupy wieku i płeć w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012, 2013, 2014, 2015 (dok.)

Lata	50-59 lat			60-69 lat			70-79 lat			80 lat i więcej		
	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K
Ogółem												
2010	86,52	121,94	53,22	182,98	265,16	115,35	396,27	553,35	296,40	1117,68	1313,00	1037,57
2012	83,44	118,61	50,14	173,18	245,62	113,15	375,22	525,60	278,40	1090,05	1261,36	1018,00
2013	78,76	111,00	48,19	171,90	246,22	110,16	379,25	536,39	277,64	1075,89	1236,64	1007,48
2014	77,70	111,67	45,45	165,59	234,10	108,42	356,02	509,38	256,76	1033,04	1210,48	956,77
2015	77,04	109,32	46,38	169,35	239,66	110,50	357,69	500,43	264,65	1052,21	1208,28	984,74
Choroby układu krążenia												
2010	25,94	39,73	12,97	61,77	93,05	36,03	183,88	243,43	146,01	690,96	723,92	677,45
2012	25,88	40,10	12,41	58,31	85,02	36,18	166,00	224,96	128,04	649,53	667,47	641,99
2013	22,36	35,00	10,37	62,73	92,92	37,66	164,34	227,53	123,49	604,65	616,70	599,53
2014	24,41	37,93	11,57	54,78	82,68	31,50	141,43	196,40	105,85	515,99	549,37	501,64
2015	27,84	43,29	13,16	65,97	101,25	36,44	170,68	232,25	130,55	631,77	655,47	621,52
Nowotwory												
2010	33,12	37,48	29,02	78,14	107,05	54,36	132,83	195,60	92,92	187,84	276,62	151,42
2012	30,85	36,37	25,63	74,40	98,45	54,47	129,33	187,23	92,06	170,29	262,56	131,47
2013	30,38	34,07	26,88	69,90	93,30	50,47	127,89	186,05	90,29	154,96	254,45	112,62
2014	29,81	35,54	24,37	74,65	96,36	56,55	122,24	180,60	84,47	163,69	259,39	122,55
2015	28,89	33,36	24,65	70,74	88,41	55,95	116,93	171,71	81,23	167,76	266,74	124,97
Choroby układu oddechowego												
2010	3,83	5,52	2,23	8,90	11,87	6,45	29,07	48,44	16,75	87,46	143,93	64,30
2012	2,65	3,67	1,68	8,34	12,03	5,27	27,96	44,67	17,20	78,88	128,88	57,85
2013	2,92	4,13	1,77	8,83	13,36	5,08	25,72	39,63	16,73	75,82	115,66	58,87
2014	2,49	3,74	1,29	7,72	11,46	4,59	17,39	27,23	11,03	48,39	77,15	36,02
2015	2,21	3,36	1,13	7,76	11,32	4,77	19,32	29,63	12,60	62,62	93,21	49,39
Choroby układu trawiennego												
2010	5,16	8,41	2,11	8,54	13,21	4,70	11,11	12,36	10,31	29,41	33,71	27,65
2012	4,65	6,68	2,73	7,62	10,44	5,27	11,90	16,52	8,93	28,48	33,66	26,29
2013	5,81	8,47	3,29	8,71	12,41	5,63	12,66	17,46	9,56	26,66	28,68	25,79
2014	4,18	6,20	2,26	6,14	8,97	3,78	9,72	13,72	7,13	16,53	14,63	17,34
2015	3,82	5,39	2,33	5,96	8,98	3,44	5,72	6,10	5,48	11,67	14,17	10,58
Przyczyny zewnętrzne												
2010	7,90	14,18	1,99	7,23	13,44	2,12	7,25	12,36	3,99	10,27	14,45	8,56
2012	9,15	16,12	2,54	8,65	15,02	3,38	7,43	12,03	4,46	14,52	16,35	13,75
2013	9,22	16,60	2,21	7,25	12,51	2,89	6,85	12,32	3,32	12,84	18,97	10,24
2014	8,75	15,25	2,59	6,87	12,61	2,08	5,72	10,39	2,69	10,93	13,75	9,72
2015	6,47	11,33	1,86	4,59	8,56	1,26	5,89	9,46	3,56	7,78	11,17	6,31



Tabl. 2.11.8. Zgony ogółem i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000		2005		2010		2014		2015	
		liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.
WOJEWÓDZTWO		19 727	93,8	19 410	93,8	20 453	97,5	20 028	95,8	20 523	98,3
1	aleksandrowski	615	107,5	657	118,4	612	108,6	641	114,8	628	112,9
2	brodnicki	776	101,5	735	97,2	758	97,9	676	86,4	773	98,6
3	bydgoski	738	85,8	763	81,5	811	77,2	788	70,9	819	73,0
4	chełmiński	527	98,3	497	96,3	503	95,4	501	95,3	491	93,6
5	golubsko-dobrzyński	402	87,0	405	88,9	423	93,3	387	85,2	421	92,7
6	grudziądzki	370	92,9	372	94,8	311	77,6	344	85,7	371	92,2
7	inowrocławski	1 657	97,2	1 621	97,2	1 686	101,8	1 687	103,3	1 653	101,5
8	lipnowski	694	99,6	673	100,1	715	105,6	677	100,9	686	102,5
9	mogileński	514	107,3	452	95,6	431	91,5	464	99,9	424	91,5
10	nakielski	759	88,4	731	85,8	762	87,8	695	79,9	758	87,3
11	radziejowski	476	105,9	430	100,1	521	122,4	458	110,3	436	105,3
12	rypiński	471	101,0	459	101,9	468	104,0	440	98,5	511	114,9
13	sępoleński	391	92,1	359	86,6	370	88,7	358	86,0	395	95,2
14	świecki	880	87,1	876	89,6	904	90,6	888	89,0	947	95,0
15	toruński	744	89,9	691	79,0	866	89,7	778	76,6	822	80,1
16	tucholski	442	92,1	421	89,2	434	90,1	413	85,5	397	82,1
17	wąbrzeski	361	99,1	360	101,6	374	106,0	344	98,4	301	86,5
18	włocławski	970	110,3	945	109,3	961	110,0	914	105,3	936	108,0
19	zniński	635	87,9	633	89,9	629	88,6	675	95,4	685	96,9
20	Bydgoszcz	3 493	92,0	3 450	94,9	3 720	101,9	3 680	102,6	3 714	104,0
21	Grudziądz	1 007	98,1	988	99,1	1 093	110,3	1 013	104,0	1 082	111,7
22	Toruń	1 703	84,9	1 786	87,6	1 855	90,3	1 921	94,6	1 910	94,1
23	Włocławek	1 102	88,9	1 106	91,6	1 246	106,2	1 286	112,4	1 363	120,2

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.9. Zgony z powodu chorób układu krążenia i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2014			2015		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		9489	48,1	45,1	8604	44,3	41,6	9 185	44,9	43,8	8 043	40,2	38,5	9 857	48,0	47,2
1	aleksandrowski	301	48,9	52,6	340	51,8	61,3	282	46,1	50,0	297	46,3	53,2	336	53,5	60,4
2	brodnicki	333	42,9	43,5	340	46,3	44,9	321	42,3	41,5	283	41,9	36,2	368	47,6	46,9
3	bydgoski	326	44,2	37,9	351	46,0	37,5	356	43,9	33,9	303	38,5	27,3	372	45,4	33,1
4	chełmiński	228	43,3	42,5	223	44,9	43,2	218	43,3	41,3	162	32,3	30,8	230	46,8	43,9
5	golubsko-dobrzyński	179	44,5	38,7	171	42,2	37,5	164	38,8	36,2	132	34,1	29,1	197	46,8	43,4
6	grudziądzki	197	53,2	49,5	161	43,3	41,0	141	45,3	35,2	129	37,5	32,1	168	45,3	41,8
7	inowrocławski	869	52,4	51,0	753	46,5	45,2	810	48,0	48,9	711	42,1	43,5	841	50,9	51,6
8	lipnowski	383	55,2	55,0	290	43,1	43,1	369	51,6	54,5	335	49,5	49,9	359	52,3	53,7
9	mogileński	277	53,9	57,8	222	49,1	46,9	221	51,3	46,9	210	45,3	45,2	218	51,4	47,1
10	nakielski	408	53,8	47,5	366	50,1	43,0	389	51,0	44,8	272	39,1	31,3	364	48,0	41,9
11	radziejowski	247	51,9	54,9	217	50,5	50,5	223	42,8	52,4	191	41,7	46,0	227	52,1	54,8
12	rypiński	248	52,7	53,2	225	49,0	49,9	236	50,4	52,4	201	45,7	45,0	239	46,8	53,7
13	sępoleński	187	47,8	44,0	167	46,5	40,3	196	53,0	47,0	143	39,9	34,4	190	48,1	45,8
14	świecki	468	53,2	46,3	393	44,9	40,2	468	51,8	46,9	401	45,2	40,2	513	54,2	51,4
15	toruński	353	47,4	42,7	274	39,7	31,3	342	39,5	35,4	292	37,5	28,7	365	44,4	35,5
16	tucholski	220	49,8	45,8	186	44,2	39,4	199	45,9	41,3	156	37,8	32,3	196	49,4	40,5
17	wąbrzeski	182	50,4	49,9	158	43,9	44,6	169	45,2	47,9	117	34,0	33,5	137	45,5	39,4
18	włocławski	490	50,5	55,7	462	48,9	53,4	455	47,3	52,1	397	43,4	45,7	487	52,0	56,2
19	żniński	306	48,2	42,4	292	46,1	41,5	311	49,4	43,8	251	37,2	35,5	321	46,9	45,4
20	Bydgoszcz	1538	44,0	40,5	1384	40,1	38,1	1 570	42,2	43,0	1 381	37,5	38,5	1 709	46,0	47,9
21	Grudziądz	491	48,8	47,9	437	44,2	43,8	478	43,7	48,2	394	38,9	40,4	523	48,3	54,0
22	Toruń	675	39,6	33,6	705	39,5	34,6	711	38,3	34,6	720	37,5	35,4	793	41,5	39,1
23	Włocławek	583	52,9	47,1	487	44,0	40,3	556	44,6	47,4	565	43,9	49,4	704	51,7	62,1

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.10. Zgony z powodu nowotworów i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2014			2015		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		4864	24,7	23,1	5277	27,2	25,5	5 852	28,6	27,9	5 768	28,8	27,6	5 652	27,5	27,1
1	aleksandrowski	157	25,5	27,4	158	24,0	28,5	177	28,9	31,4	184	28,7	32,6	159	25,3	28,6
2	brodnicki	175	22,6	22,9	198	26,9	26,2	215	28,4	27,8	188	27,8	24,3	177	22,9	22,6
3	bydgoski	193	26,2	22,4	191	25,0	20,4	228	28,1	21,7	248	31,5	23,6	233	28,4	20,8
4	chełmiński	117	22,2	21,8	131	26,4	25,4	142	28,2	26,9	136	27,1	25,8	133	27,1	25,4
5	golubsko-dobrzyński	106	26,4	22,9	109	26,9	23,9	132	31,2	29,1	117	30,2	25,8	121	28,7	26,6
6	grudziądzki	78	21,1	19,6	108	29,0	27,5	96	30,9	24,0	104	30,2	26,0	114	30,7	28,3
7	inowrocławski	404	24,4	23,7	427	26,3	25,6	452	26,8	27,3	502	29,8	30,3	415	25,1	25,5
8	lipnowski	145	20,9	20,8	155	23,0	23,1	162	22,7	23,9	162	23,9	23,9	171	24,9	25,6
9	mogileński	107	20,8	22,3	115	25,4	24,3	111	25,8	23,6	128	27,6	27,2	113	26,7	24,4
10	nakielski	176	23,2	20,5	201	27,5	23,6	213	28,0	24,5	216	31,1	24,9	216	28,5	24,9
11	radziejowski	95	20,0	21,1	89	20,7	20,7	141	27,1	33,1	109	23,8	25,6	105	24,1	25,4
12	rypiński	115	24,4	24,6	135	29,4	30,0	125	26,7	27,8	114	25,9	25,3	139	27,2	31,3
13	sępoleński	82	21,0	19,3	88	24,5	21,2	86	23,2	20,6	100	27,9	24,0	107	27,1	25,8
14	świecki	207	23,5	20,5	205	23,4	21,0	244	27,0	24,5	270	30,4	27,1	243	25,7	24,4
15	toruński	160	21,5	19,3	191	27,6	21,8	250	28,9	25,9	216	27,8	22,4	245	29,8	23,9
16	tucholski	89	20,1	18,5	89	21,1	18,9	130	30,0	27,0	139	33,7	28,9	91	22,9	18,8
17	wąbrzeski	80	22,2	22,0	83	23,1	23,4	106	28,3	30,0	94	27,3	26,6	77	25,6	22,1
18	włocławski	218	22,5	24,8	245	25,9	28,3	245	25,5	28,0	241	26,4	27,6	221	23,6	25,5
19	zniński	143	22,5	19,8	186	29,4	26,4	163	25,9	23,0	194	28,7	27,3	181	26,4	25,6
20	Bydgoszcz	973	27,9	25,6	1067	30,9	29,3	1 161	31,2	31,8	1 069	29,0	29,3	1 152	31,0	32,3
21	Grudziądz	283	28,1	27,6	269	27,2	27,0	315	28,8	31,8	308	30,4	31,1	304	28,1	31,4
22	Toruń	490	28,8	24,4	528	29,6	25,9	601	32,4	29,3	587	30,6	28,6	577	30,2	28,4
23	Włocławek	271	24,6	21,9	309	27,9	25,6	357	28,7	30,4	342	26,6	29,2	358	26,3	31,6

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.11. Zgony z powodu chorób układu oddechowego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2014			2015		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		1146	5,8	5,5	1027	5,3	5,0	1 286	6,3	6,1	880	4,4	4,2	1 032	5,0	4,9
1	aleksandrowski	24	3,9	4,2	19	2,9	3,4	37	6,0	6,6	30	4,7	5,4	32	5,1	5,8
2	brodnicki	31	4,0	4,1	38	5,2	5,0	44	5,8	5,7	25	3,7	3,2	40	5,2	5,1
3	bydgoski	56	7,6	6,5	46	6,0	4,9	61	7,5	5,8	42	5,3	3,8	52	6,3	4,6
4	chełmiński	37	7,0	6,9	24	4,8	4,6	34	6,8	6,4	15	3,0	2,9	20	4,1	3,8
5	golubsko-dobrzyński	24	6,0	5,2	31	7,7	6,8	28	6,6	6,2	21	5,4	4,6	17	4,0	3,7
6	grudziądzki	30	8,1	7,5	19	5,1	4,8	11	3,5	2,7	13	3,8	3,2	13	3,5	3,2
7	inowrocławski	99	6,0	5,8	95	5,9	5,7	126	7,5	7,6	74	4,4	4,5	89	5,4	5,5
8	lipnowski	40	5,8	5,7	52	7,7	7,7	46	6,4	6,8	20	3,0	3,0	26	3,8	3,9
9	mogileński	24	4,7	5,0	24	5,3	5,1	23	5,3	4,9	16	3,4	3,4	15	3,5	3,2
10	nakielski	36	4,7	4,2	36	4,9	4,2	31	4,1	3,6	21	3,0	2,4	36	4,7	4,1
11	radziejowski	31	6,5	6,9	35	8,1	8,1	35	6,7	8,2	28	6,1	6,7	30	6,9	7,2
12	rypiński	21	4,5	4,5	13	2,8	2,9	28	6,0	6,2	15	3,4	3,4	16	3,1	3,6
13	sępoleński	36	9,2	8,5	25	7,0	6,0	25	6,8	6,0	22	6,1	5,3	19	4,8	4,6
14	świecki	50	5,7	5,0	48	5,5	4,9	47	5,2	4,7	28	3,2	2,8	33	3,5	3,3
15	toruński	62	8,3	7,5	51	7,4	5,8	62	7,2	6,4	40	5,1	3,9	41	5,0	4,0
16	tucholski	36	8,1	7,5	22	5,2	4,7	20	4,6	4,2	12	2,9	2,5	16	4,0	3,3
17	wąbrzeski	16	4,4	4,4	20	5,6	5,6	19	5,1	5,4	26	7,6	7,4	15	5,0	4,3
18	włocławski	48	4,9	5,5	35	3,7	4,0	54	5,6	6,2	38	4,2	4,4	53	5,7	6,1
19	zniński	34	5,4	4,7	20	3,2	2,8	25	4,0	3,5	29	4,3	4,1	36	5,3	5,1
20	Bydgoszcz	205	5,9	5,4	189	5,5	5,2	253	6,8	6,9	177	4,8	4,9	221	6,0	6,2
21	Grudziądz	53	5,3	5,2	51	5,2	5,1	66	6,0	6,7	28	2,8	2,9	36	3,3	3,7
22	Toruń	118	6,9	5,9	100	5,6	4,9	144	7,8	7,0	105	5,5	5,2	123	6,4	6,1
23	Włocławek	35	3,2	2,8	34	3,1	2,8	67	5,4	5,7	55	4,3	4,8	53	3,9	4,7

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.12. Zgony z powodu chorób układu trawiennego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2014			2015		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		703	3,6	3,3	780	4,0	3,8	759	3,7	3,6	603	3,0	2,9	499	2,4	2,4
1	aleksandrowski	18	2,9	3,1	22	3,3	4,0	18	2,9	3,2	12	1,9	2,1	10	1,6	1,8
2	brodnicki	22	2,8	2,9	23	3,1	3,0	23	3,0	3,0	17	2,5	2,2	22	2,8	2,8
3	bydgoski	19	2,6	2,2	37	4,8	4,0	33	4,1	3,1	30	3,8	2,7	22	2,7	2,0
4	chełmiński	16	3,0	3,0	19	3,8	3,7	14	2,8	2,7	18	3,6	3,4	10	2,0	1,9
5	golubsko-dobrzyński	11	2,7	2,4	11	2,7	2,4	16	3,8	3,5	13	3,4	2,9	9	2,1	2,0
6	grudziądzki	5	1,4	1,3	8	2,2	2,0	11	3,5	2,7	6	1,7	1,5	6	1,6	1,5
7	inowrocławski	68	4,1	4,0	75	4,6	4,5	65	3,9	3,9	61	3,6	3,7	49	3,0	3,0
8	lipnowski	14	2,0	2,0	20	3,0	3,0	13	1,8	1,9	15	2,2	2,2	14	2,0	2,1
9	mogileński	20	3,9	4,2	14	3,1	3,0	18	4,2	3,8	11	2,4	2,4	9	2,1	1,9
10	nakielski	29	3,8	3,4	27	3,7	3,2	25	3,3	2,9	19	2,7	2,2	20	2,6	2,3
11	radziejowski	11	2,3	2,4	13	3,0	3,0	7	1,3	1,6	13	2,8	3,1	6	1,4	1,4
12	rypiński	15	3,2	3,2	18	3,9	4,0	21	4,5	4,7	9	2,0	2,0	6	1,2	1,3
13	sępoleński	18	4,6	4,2	15	4,2	3,6	9	2,4	2,2	6	1,7	1,4	10	2,5	2,4
14	świecki	28	3,2	2,8	32	3,7	3,3	29	3,2	2,9	15	1,7	1,5	16	1,7	1,6
15	toruński	19	2,6	2,3	14	2,0	1,6	31	3,6	3,2	21	2,7	2,1	15	1,8	1,5
16	tucholski	25	5,7	5,2	25	5,9	5,3	16	3,7	3,3	10	2,4	2,1	8	2,0	1,7
17	wąbrzeski	6	1,7	1,6	20	5,6	5,6	12	3,2	3,4	6	1,7	1,7	10	3,3	2,9
18	włocławski	35	3,6	4,0	32	3,4	3,7	43	4,5	4,9	25	2,7	2,9	16	1,7	1,8
19	zniński	24	3,8	3,3	14	2,2	2,0	26	4,1	3,7	14	2,1	2,0	15	2,2	2,1
20	Bydgoszcz	161	4,6	4,2	142	4,1	3,9	150	4,0	4,1	146	4,0	4,1	102	2,7	2,9
21	Grudziądz	31	3,1	3,0	43	4,4	4,3	50	4,6	5,0	26	2,6	2,7	29	2,7	3,0
22	Toruń	72	4,2	3,6	93	5,2	4,6	60	3,2	2,9	59	3,1	2,9	56	2,9	2,8
23	Włocławek	36	3,3	2,9	63	5,7	5,2	69	5,5	5,9	51	4,0	4,5	39	2,9	3,4

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.13. Zgony z powodu przyczyn zewnętrznych i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2014			2015		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		1236	6,3	5,9	1225	6,3	5,9	1 112	5,4	5,3	1 023	5,1	4,9	831	4,0	4,0
1	aleksandrowski	35	5,7	6,1	43	6,5	7,7	30	4,9	5,3	35	5,5	6,3	27	4,3	4,9
2	brodnicki	61	7,9	8,0	48	6,5	6,3	36	4,7	4,6	27	4,0	3,5	41	5,3	5,2
3	bydgoski	56	7,6	6,5	47	6,2	5,0	42	5,2	4,0	31	3,9	2,8	42	5,1	3,7
4	chełmiński	31	5,9	5,8	28	5,6	5,4	20	4,0	3,8	32	6,4	6,1	15	3,1	2,9
5	golubsko-dobrzyński	31	7,7	6,7	25	6,2	5,5	23	5,4	5,1	19	4,9	4,2	13	3,1	2,9
6	grudziądzki	24	6,5	6,0	27	7,3	6,9	21	6,8	5,2	26	7,6	6,5	26	7,0	6,5
7	inowrocławski	99	6,0	5,8	122	7,5	7,3	108	6,4	6,5	88	5,2	5,4	70	4,2	4,3
8	lipnowski	43	6,2	6,2	48	7,1	7,1	56	7,8	8,3	50	7,4	7,4	41	6,0	6,1
9	mogileński	36	7,0	7,5	25	5,5	5,3	23	5,3	4,9	22	4,7	4,7	11	2,6	2,4
10	nakielski	45	5,9	5,2	48	6,6	5,6	51	6,7	5,9	33	4,7	3,8	33	4,4	3,8
11	radziejowski	35	7,4	7,8	27	6,3	6,3	44	8,4	10,3	39	8,5	9,4	24	5,5	5,8
12	rypiński	22	4,7	4,7	19	4,1	4,2	27	5,8	6,0	28	6,4	6,3	23	4,5	5,2
13	sępoleński	24	6,1	5,7	21	5,8	5,1	21	5,7	5,0	21	5,9	5,0	18	4,6	4,3
14	świecki	64	7,3	6,3	83	9,5	8,5	57	6,3	5,7	42	4,7	4,2	42	4,4	4,2
15	toruński	64	8,6	7,7	51	7,4	5,8	63	7,3	6,5	48	6,2	4,7	49	6,0	4,8
16	tucholski	31	7,0	6,5	43	10,2	9,1	25	5,8	5,2	24	5,8	5,0	24	6,0	5,0
17	wąbrzeski	17	4,7	4,7	12	3,3	3,4	23	6,1	6,5	10	2,9	2,9	11	3,7	3,2
18	włocławski	84	8,7	9,6	85	9,0	9,8	57	5,9	6,5	71	7,8	8,2	49	5,2	5,7
19	zniński	34	5,4	4,7	34	5,4	4,8	34	5,4	4,8	34	5,0	4,8	21	3,1	3,0
20	Bydgoszcz	172	4,9	4,5	141	4,1	3,9	129	3,5	3,5	97	2,6	2,7	81	2,2	2,3
21	Grudziądz	52	5,2	5,1	60	6,1	6,0	54	4,9	5,4	46	4,5	4,7	36	3,3	3,7
22	Toruń	111	6,5	5,5	104	5,8	5,1	103	5,6	5,0	83	4,3	4,1	59	3,1	2,9
23	Włocławek	65	5,9	5,2	84	7,6	7,0	65	5,2	5,5	117	9,1	10,2	75	5,5	6,6

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.14. Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2015

Przyczyny zgonów	Lata	Razem 0-19 lat		z tego:									
				0 lat		1-4 lat		5-9 lat		10-14 lat		15-19 lat	
		liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ²⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾
Zgony ogółem	2005	277	5,37	136	6,32	24	2,98	17	1,50	24	1,71	76	4,71
	2010	249	5,31	131	5,80	19	2,10	14	1,39	19	1,67	66	4,70
	2013	208	4,73	88	4,43	21	2,38	22	2,04	25	2,44	52	4,30
	2014	191	4,39	93	4,64	17	1,97	10	0,91	16	1,57	55	4,65
	2015	168	3,91	78	4,06	10	1,21	10	0,88	14	1,39	56	4,91
Choroby zakaźne i pasożytnicze	2005	3	0,06	2	0,10	1	0,12	-	-	-	-	-	-
	2010	7	0,15	5	0,22	1	0,11	1	0,10	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1	0,02	1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	1	0,02	1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
Nowotwory	2005	19	0,37	2	0,10	3	0,37	4	0,35	3	0,21	7	0,43
	2010	14	0,30	1	0,04	1	0,11	2	0,20	3	0,26	7	0,50
	2013	22	0,50	-	-	4	0,45	6	0,56	4	0,39	8	0,66
	2014	19	0,44	1	0,05	5	0,58	2	0,18	5	0,49	6	0,51
	2015	16	0,37	1	0,05	2	0,24	3	0,27	4	0,40	6	0,53
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	2005	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,07	-	-
	2010	2	0,04	1	0,04	1	0,11	-	-	-	-	-	-
	2013	3	0,07	-	-	1	0,11	1	0,09	-	-	1	0,08
	2014	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	2015	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,09
Schorzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywienia i przemiany metabolicznej	2005	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,07	-	-
	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2013	1	0,02	-	-	1	0,11	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	2	0,05	-	-	-	-	1	0,09	-	-	1	0,09
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,08
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby układu nerwowego	2005	9	0,17	1	0,05	2	0,25	1	0,09	1	0,07	4	0,25
	2010	14	0,30	2	0,09	3	0,33	1	0,10	6	0,53	2	0,14
	2013	11	0,25	-	-	3	0,34	1	0,09	3	0,29	4	0,33
	2014	8	0,18	-	-	1	0,12	2	0,18	1	0,10	4	0,34
	2015	5	0,12	2	0,10	-	-	1	0,09	-	-	2	0,18
Choroby układu krążenia	2005	14	0,27	4	0,20	2	0,25	2	0,18	1	0,07	5	0,31
	2010	17	0,36	13	0,58	3	0,33	-	-	-	-	1	0,07
	2013	2	0,05	-	-	-	-	-	-	1	0,10	1	0,08
	2014	3	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,25
	2015	7	0,16	-	-	1	0,12	1	0,09	1	0,10	4	0,35

¹⁾ Współczynniki na 10 tys. ludności danej grupy wiekowej.

²⁾ Współczynniki na 1 tys. urodzeń żywych.

Tabl. 2.11.14. Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2015 (dok.)

Przyczyny zgonów	Lata	Razem 0-19 lat		z tego:									
				0 lat		1-4 lat		5-9 lat		10-14 lat		15-19 lat	
		liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ²⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾
Choroby układu oddechowego	2005	12	0,23	6	0,29	1	0,12	1	0,01	-	-	4	0,25
	2010	8	0,17	2	0,09	1	0,11	-	-	3	0,26	2	0,14
	2013	5	0,11	-	-	-	-	3	0,28	2	0,19	-	-
	2014	4	0,09	2	0,10	-	-	-	-	1	0,10	1	0,08
	2015	8	0,19	1	0,05	1	0,12	-	-	1	0,10	5	0,44
Choroby układu trawiennego	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2013	2	0,05	-	-	-	-	-	-	1	0,10	1	0,08
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,09
Choroby układu moczowo-płciowego	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2013	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,08
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	2005	86	1,67	86	4,20	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	61	1,30	61	2,70	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	50	1,14	50	2,52	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	45	1,03	45	2,25	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	39	0,91	39	2,03	-	-	-	-	-	-	-	-
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	2005	38	0,74	32	1,56	2	0,25	3	0,26	-	-	1	0,06
	2010	59	1,26	43	1,90	7	0,77	4	0,40	2	0,18	3	0,21
	2013	48	1,09	36	1,81	5	0,57	3	0,28	-	-	4	0,33
	2014	45	1,03	36	1,80	6	0,70	2	0,18	1	0,10	-	-
	2015	37	0,86	29	1,51	3	0,36	2	0,18	1	0,10	2	0,18
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	5	0,11	2	0,09	-	-	-	-	1	0,09	2	0,14
	2013	5	0,11	1	0,05	2	0,23	-	-	-	-	2	0,17
	2014	8	0,18	6	0,30	-	-	-	-	-	-	2	0,17
	2015	4	0,09	3	0,16	-	-	1	0,09	-	-	-	-
Zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu	2005	94	1,82	3	0,15	13	1,61	6	0,53	17	1,21	55	3,41
	2010	59	1,26	1	0,04	2	0,22	6	0,59	4	0,35	46	3,27
	2013	58	1,32	1	0,05	5	0,57	8	0,74	14	1,36	30	2,48
	2014	56	1,29	2	0,10	5	0,58	4	0,36	7	0,69	38	3,21
	2015	47	1,10	2	0,10	3	0,36	1	0,09	7	0,70	34	2,98

¹⁾ Współczynniki na 10 tys. ludności danej grupy wiekowej.

²⁾ Współczynniki na 1 tys. urodzeń żywych.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.15. Liczba zgonów w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według przyczyn w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Przyczyny zgonów		Województwo					Polska				
		2000	2005	2010	2014	2015	2000	2005	2010	2014	2015
Zgony ogółem		19 726	19 411	20 453	20 028	20 523	366 350	368 285	378 478	376 467	394 921
niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze		99	112	162	27	22	2 430	2 316	2 806	1 923	1 915
w tym:	AIDS	9	8	6	4	2	115	121	135	125	143
nowotwory ogółem		4 864	5 277	5 852	5 768	5 652	86 272	92 365	96 066	100 318	105 467
w tym:	nowotwory złośliwe ogółem	4 770	5 133	5 736	5 601	5 573	84 556	90 396	92 610	95 565	100 601
	żołądka, okrężnicy, odbytnicy, złącza jelit i odbytu	878	857	982	999	940	15 764	14 976	16 184	16 664	17 438
	tchawicy, oskrzela i płuca	1 249	1 328	1 498	1 484	1 524	20 002	21 515	22 374	23 210	23 745
	kobięcych piersi i szyjki macicy	409	378	403	442	441	6 699	6 908	6 961	7 603	7 904
choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych		39	27	24	3	4	549	583	405	223	208
zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem		288	339	321	244	321	5 712	5 950	6 868	7 206	8 634
w tym:	cukrzyca	262	316	299	242	319	5 190	5 447	6 512	6 786	8 249
zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania		98	62	90	4	6	1 541	1 811	1 785	1 495	2 268
choroby układu nerwowego i narządów		207	281	266	275	242	3 611	4 837	5 133	5 193	5 441
choroby układu krążenia ogółem		9 489	8 604	9 185	8 043	9 857	175 407	168 227	174 003	169 735	180 343
w tym:	choroba nadciśnieniowa	350	342	332	7	9	4 695	5 578	6 247	3 938	4 428
	choroba niedokrwienności serca	3 382	2 345	2 213	1 226	1 220	55 575	49 773	45 832	38 538	39 359
	choroby naczyń mózgowych	1 929	1 959	1 719	1 162	1 090	41 443	39 012	35 570	31 009	30 475
	miażdżyca	2 003	1 965	1 089	2 053	1 792	30 238	31 667	31 383	35 553	31 536
choroby układu oddechowego ogółem		1 146	1 027	1 286	880	1 032	18 310	18 547	19 333	20 371	24 279
w tym:	zapalenia płuc, zapalenia oskrzeli, rozedma i astma	754	578	799	543	671	11 521	9 994	10 117	12 767	15 283
choroby układu trawiennego ogółem		703	780	759	603	499	14 653	16 526	16 235	15 397	14 758
w tym:	choroba przewlekła wątroby i marskość wątroby	243	286	295	272	292	5 680	6 443	6 760	6 390	6 497
choroby skóry i tkanki podskórnej		1	3	4	3	2	60	36	57	209	249
choroby układu kostnowątkowego, mięśniowego i tkanki łącznej		38	33	18	25	23	593	556	473	588	534
choroby układu moczowo-płciowego		171	198	231	17	2	4 137	4 539	5 145	2 845	3 026
ciąża, poród i połóg		3	1	2	-	-	30	11	9	8	6
niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym		89	86	61	45	39	1 462	1 176	1 062	805	783
wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe		91	44	65	55	42	1 438	1 087	976	878	832
objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych, laboratoryjnych gdzie indziej niesklasyfikowane		1 164	1 312	1 015	3 013	1 949	24 382	24 355	24 496	27 878	25 921
zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu - ogółem		1 236	1 225	1 112	1 023	831	25 763	25 363	23 626	21 395	19 777
w tym:	wypadki i nieszczęśliwe następstwa wypadków ogółem	819	755	531	574	450	16 753	16 096	14 452	13 184	12 365
	wypadki komunikacyjne	413	374	261	207	182	7 103	5 953	4 529	3 837	3 525
	w tym: wypadki w ruchu pojazdów silnikowych	387	349	206	145	129	5 820	5 017	3 720	2 935	2 855
	inne zewnętrzne przyczyny urazu wypadkowego	197	100	258	362	265	4 440	4 048	9 505	8 971	8 454
	samobójstwo	266	324	303	427	355	5 841	6 043	6 342	5 933	5 417
zabójstwo		31	27	11	13	16	800	558	353	336	293

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.16. Współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według przyczyn w latach 2000, 2005, 2010, 2014, 2015

Przyczyny zgonów		Województwo					Polska				
		2000	2005	2010	2014	2015	2000	2005	2010	2014	2015
Zgony ogółem		93,9	93,8	97,5	98,2	98,3	95,8	96,5	98,3	102,6	102,7
niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze		0,5	0,5	0,8	0,1	0,1	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5
w tym:	AIDS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
nowotwory ogółem		23,2	25,5	27,9	27,0	27,1	22,6	24,2	24,9	27,4	27,4
w tym:	nowotwory złośliwe ogółem	22,7	24,8	27,3	26,7	26,7	22,1	23,7	24,0	26,1	26,2
	żołądka, okrężnicy, odbytnicy, złącza jelit i odbytu	4,2	4,1	4,7	4,5	4,5	4,1	3,9	4,2	4,5	4,5
	tchawicy, oskrzela i płuca	5,9	6,4	7,1	7,3	7,3	5,2	5,6	5,8	6,2	6,2
	kobięcych piersi i szyjki macicy ¹⁾	3,8	3,5	3,7	2,1	4,1	3,4	3,5	3,5	2,1	4,0
choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych		0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem		1,4	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,8	2,2	2,2
w tym:	cukrzyca	1,2	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4	1,4	1,7	2,1	2,1
zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania		0,5	0,3	0,4	0,0	0,0	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
choroby układu nerwowego i narządów		1,0	1,4	1,3	1,2	1,2	0,9	1,3	1,3	1,4	1,4
choroby układu krążenia ogółem		45,2	41,6	43,8	47,1	47,2	45,9	44,1	45,2	46,9	46,9
w tym:	choroba nadciśnieniowa	1,7	1,7	1,6	0,0	0,0	1,2	1,5	1,6	1,2	1,2
	choroba niedokrwienności serca	16,1	11,3	10,5	5,8	5,8	14,5	13,0	11,9	10,2	10,2
	choroby naczyń mózgowych	9,2	9,5	8,2	5,2	5,2	10,8	10,2	9,2	7,9	7,9
	miażdżyca	9,5	9,5	5,2	8,6	8,6	7,9	8,3	8,1	8,2	8,2
choroby układu oddechowego ogółem		5,5	5,0	6,1	4,9	4,9	4,8	4,9	5,0	6,3	6,3
w tym:	zapalenia płuc, zapalenia oskrzeli, rozedma i astma	3,6	2,8	3,8	3,2	3,2	3,0	2,6	2,6	4,0	4,0
choroby układu trawiennego ogółem		3,3	3,8	3,6	2,4	2,4	3,8	4,3	4,2	3,8	3,8
w tym:	choroba przewlekła wątroby i marskość wątroby	1,2	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,7	1,8	1,7	1,7
choroby skóry i tkanki podskórnej		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
choroby układu kostnowątkowego, mięśniowego i tkanki łącznej		0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
choroby układu moczowo-płciowego		0,8	1,0	1,1	0,0	0,0	1,1	1,2	1,3	0,8	0,8
ciąża, poród i połóg ¹⁾		0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym		0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe		0,4	0,2	0,3	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych, laboratoryjnych gdzie indziej niesklasyfikowane		5,5	6,3	4,8	9,3	9,3	6,4	6,4	6,4	6,7	6,7
zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu - ogółem		5,9	5,9	5,3	4,0	4,0	6,7	6,6	6,1	5,1	5,1
w tym:	wypadki i nieszczęśliwe następstwa wypadków ogółem	3,9	3,6	2,5	2,2	2,2	4,4	4,2	3,8	3,2	3,2
	wypadki komunikacyjne	2,0	1,8	1,2	0,9	0,9	1,9	1,6	1,2	0,9	0,9
	w tym: wypadki w ruchu pojazdów silnikowych	1,8	1,7	1,0	0,6	0,6	1,5	1,3	1,0	0,7	0,7
	inne zewnętrzne przyczyny urazu wypadkowego	0,9	0,5	1,2	1,3	1,3	1,2	1,1	2,5	2,2	2,2
	samobójstwo	1,3	1,6	1,4	1,7	1,7	1,5	1,6	1,6	1,4	1,4
zabójstwo		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1

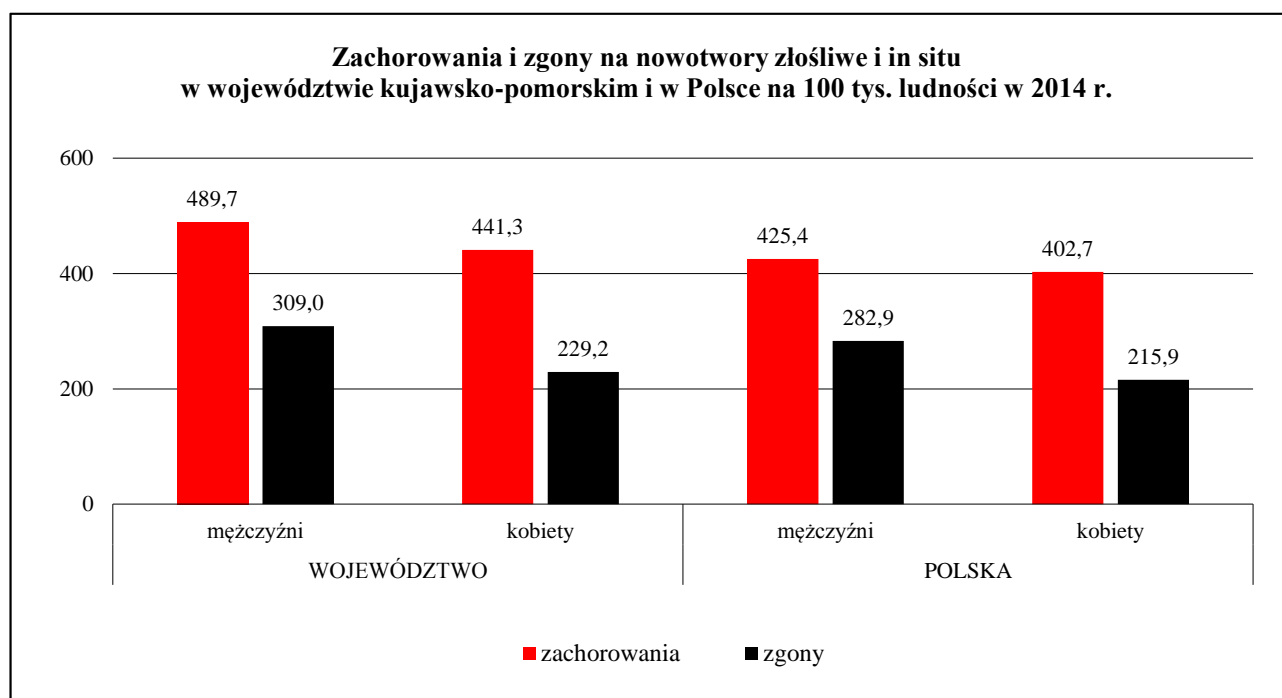
¹⁾ Na 10 tys. kobiet.

2.12. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ

Tabl. 2.12.1. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2014

Lata	Województwo						Polska					
	zachorowania			zgony			zachorowania			zgony		
	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
Liczy bezwzględne												
2010	8 114	3 945	4 169	5 737	3 140	2 597	140 564	70 024	70 540	92 611	51 817	40 794
2011	8 592	4 388	4 204	5 206	2 881	2 325	144 336	71 786	72 550	92 198	51 554	40 644
2012	8 911	4 482	4 429	5 530	3 049	2 481	152 855	76 362	76 493	94 740	52 699	42 041
2013	9 131	4 442	4 689	5 321	2 977	2 344	156 487	78 236	78 251	94 125	52 201	41 924
2014	9 717	4 962	4 755	5 601	3 131	2 470	159 208	79 229	79 979	95 565	52 690	42 875
Współczynniki na 100 tys. ludności												
2010	386,6	387,7	385,6	273,4	308,6	240,2	364,9	375,5	355,0	240,4	277,9	205,3
2011	409,5	431,5	388,8	248,1	283,3	215,0	374,6	384,9	365,0	239,3	276,4	204,5
2012	424,8	440,8	409,7	263,6	299,8	229,5	396,7	409,4	384,7	245,9	282,5	211,4
2013	436,0	437,6	434,5	254,1	293,3	217,2	406,4	419,8	393,9	244,5	280,1	211,0
2014	464,7	489,7	441,3	267,9	309,0	229,2	413,7	425,4	402,7	248,3	282,9	215,9

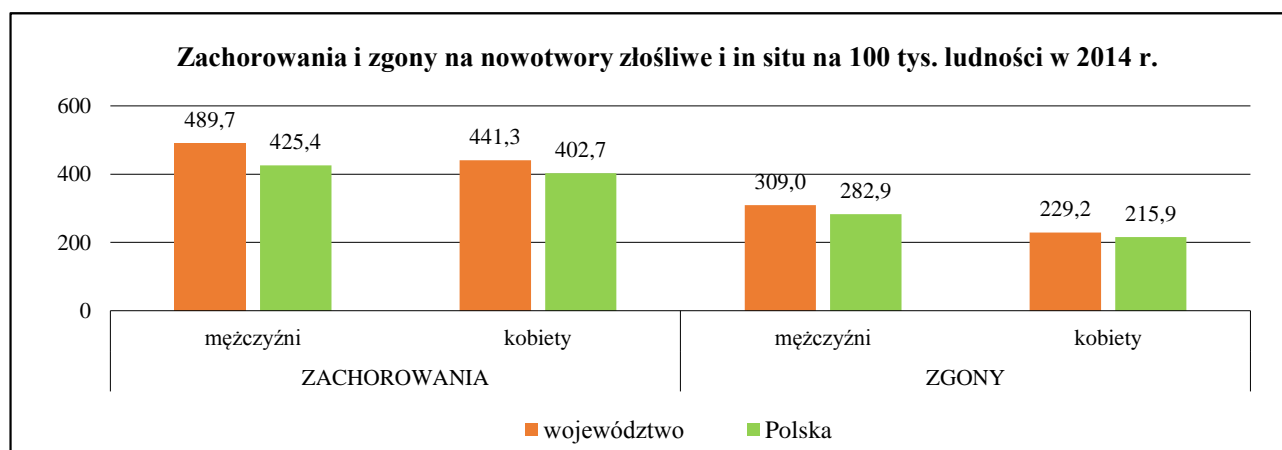
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 28-07-2017 r.)



Tabl. 2.12.2. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2010, 2013-2014

Grupy wiekowe		Zachorowania						Zgony					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
<i>Liczby bezwzględne</i>													
Województwo	razem	3 945	4 442	4 962	4 169	4 689	4 755	3 140	2 977	3 131	2 597	2 344	2 470
	0-14	23	21	14	18	26	14	4	4	6	2	9	6
	15-19	12	12	15	9	15	15	5	4	3	2	4	3
	20-44	197	200	231	414	377	357	77	72	81	67	64	63
	45-64	1 693	1 755	1 889	1 925	2 009	1 949	1 183	1 061	1 135	893	816	787
	65 lat i więcej	2 020	2 454	2 813	1 803	2 262	2 420	1 871	1 836	1 906	1 633	1 451	1 611
Polska	razem	70 024	78 236	79 229	70 540	78 251	79 979	51 817	52 201	52 690	40 794	41 924	42 875
	0-14	366	396	368	289	328	324	91	72	86	65	63	69
	15-19	197	166	172	151	170	163	55	53	38	36	38	28
	20-44	3 457	3 679	3 646	5 802	6 551	6 651	1 184	1 110	1 269	1 191	1 187	1 175
	45-64	28 282	29 095	29 229	31 273	32 185	31 916	18 764	18 268	17 784	13 386	13 460	13 225
	65 lat i więcej	37 722	44 900	45 814	33 025	39 017	40 925	31 723	32 698	33 513	26 116	27 176	28 378
<i>Współczynniki na 100 tys. ludności według płci i wieku</i>													
Województwo	razem	387,7	437,6	489,7	385,6	434,5	441,3	308,6	293,3	309,0	240,2	217,2	229,2
	0-14	13,6	12,8	8,6	11,2	16,7	9,1	2,4	2,4	3,7	1,2	5,8	3,9
	15-19	16,8	19,0	24,7	13,0	24,7	26,0	7,0	6,3	4,9	2,9	6,6	5,2
	20-44	49,8	50,3	58,2	107,5	97,6	92,7	19,5	18,1	20,4	17,4	16,6	16,4
	45-64	599,8	628,0	682,1	634,9	671,3	658,3	419,1	379,7	409,9	294,6	272,7	265,8
	65 lat i więcej	2 032,5	2 213,6	2 417,8	1 102,1	1 274,1	1 312,9	1 882,6	1 656,1	1 638,2	998,2	817,3	874,0
Polska	razem	375,5	419,8	425,4	355,0	393,9	402,7	277,9	280,1	282,9	205,3	211,0	215,9
	0-14	12,2	13,3	12,4	10,1	11,7	11,5	3,0	2,4	2,9	2,3	2,2	2,5
	15-19	15,6	15,0	16,1	12,5	16,0	16,0	4,3	4,8	3,6	3,0	3,6	2,8
	20-44	47,5	50,2	49,9	81,9	92,0	93,6	16,3	15,2	17,4	16,8	16,7	16,5
	45-64	550,6	570,8	577,8	569,7	592,0	592,6	365,3	358,4	351,6	243,8	247,6	245,6
	65 lat i więcej	1 930,2	2 102,7	2 057,3	1 024,2	1 135,2	1 154,3	1 623,3	1 531,3	1 505,0	809,9	790,7	800,4

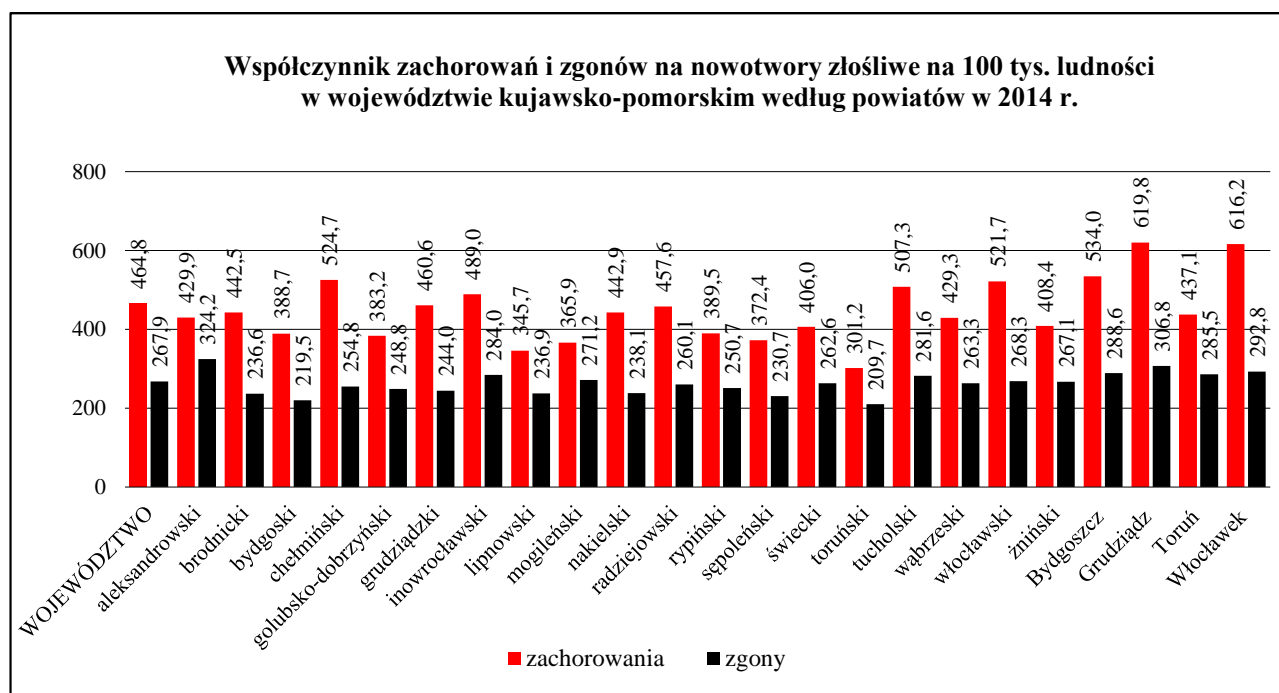
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 28-07-2017 r.)



Tabl. 2.12.3. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010, 2013-2014

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Zachorowania						Zgony					
		liczby bezwzględne			na 100 tys. ludności			liczby bezwzględne			na 100 tys. ludności		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
WOJEWÓDZTWO		8 114	9 131	9 717	386,6	436,0	464,7	5 737	5 321	5 601	273,4	254,1	267,9
1	aleksandrowski	216	230	239	383,2	411,0	428,1	173	145	181	306,9	259,1	324,2
2	brodnicki	250	295	346	322,8	378,2	442,5	211	160	185	272,5	205,1	236,6
3	bydgoski	368	443	432	350,1	402,7	388,7	221	219	244	210,3	199,1	219,5
4	chełmiński	202	201	276	383,0	381,5	524,7	140	129	134	265,4	244,9	254,8
5	golubsko-dobrz.	140	166	174	308,8	365,3	383,2	132	98	113	291,2	215,7	248,8
6	grudziądzki	106	157	185	264,6	390,8	460,6	94	92	98	234,6	229,0	244,0
7	inowrocławski	699	693	799	422,0	422,4	489,0	449	371	464	271,1	226,1	284,0
8	lipnowski	176	205	232	260,1	304,4	345,7	158	148	159	233,5	219,8	236,9
9	mogileński	184	176	170	390,6	376,8	365,9	109	118	126	231,4	252,6	271,2
10	nakielski	307	343	385	353,7	395,4	442,9	210	204	207	241,9	235,2	238,1
11	radziejowski	178	163	190	418,3	390,0	457,6	139	108	108	326,6	258,4	260,1
12	rypiński	148	173	174	328,8	387,0	389,5	124	120	112	275,5	268,4	250,7
13	sępoleński	136	168	155	325,9	403,3	372,4	85	105	96	203,7	252,0	230,7
14	świecki	371	421	405	371,8	421,3	406,0	238	238	262	238,5	238,1	262,6
15	toruński	228	344	306	236,2	342,4	301,2	242	209	213	250,7	208,0	209,7
16	tucholski	164	204	245	340,5	422,9	507,3	122	114	136	253,3	236,3	281,6
17	wąbrzeski	106	143	150	300,3	406,8	429,3	105	87	92	297,5	247,5	263,3
18	włocławski	326	368	453	373,2	423,0	521,7	243	208	233	278,2	239,1	268,3
19	żniński	241	282	289	339,5	398,2	408,4	155	172	189	218,3	242,9	267,1
20	Bydgoszcz	2 007	2 026	1 915	549,6	562,3	534,0	1 130	1 067	1 035	309,4	296,2	288,6
21	Grudziądz	370	489	604	373,4	500,4	619,8	312	318	299	314,8	325,4	306,8
22	Toruń	669	899	888	325,6	440,8	437,1	593	558	580	288,6	273,6	285,5
23	Włocławek	522	542	705	445,0	470,5	616,2	352	333	335	300,0	289,1	292,8

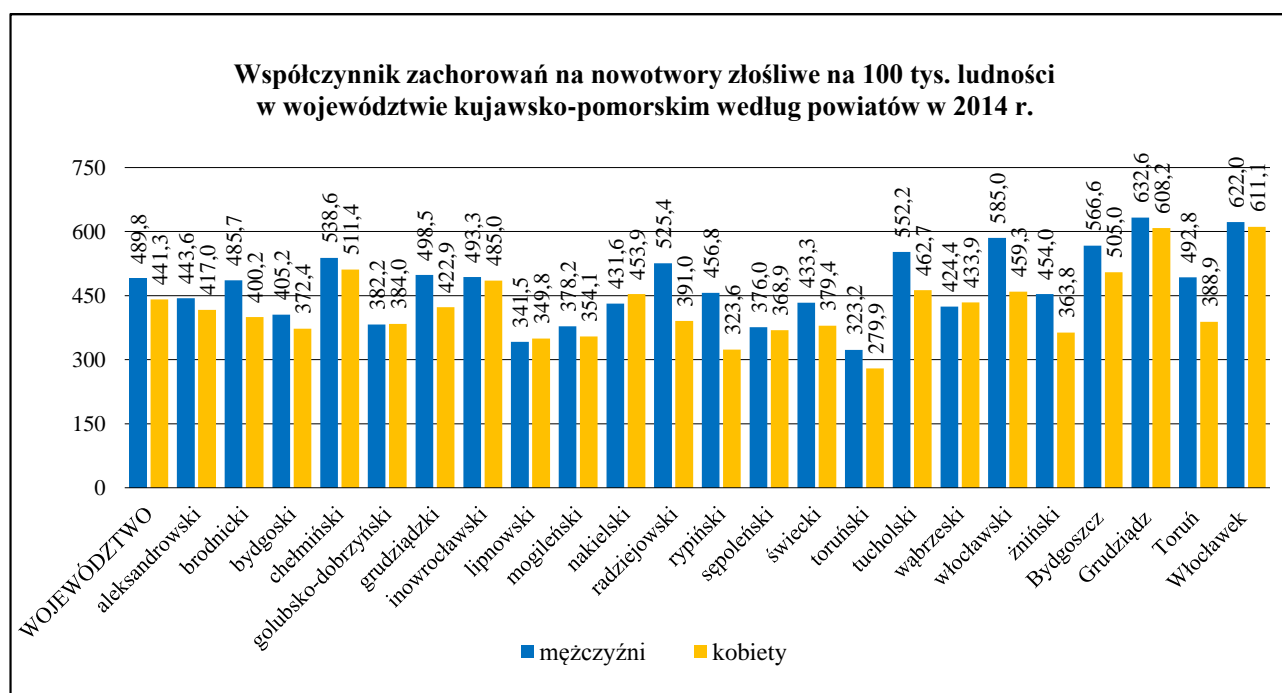
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 06-09-2017 r.)



Tabl. 2.12.4. Zachorowania na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2010, 2013-2014

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynniki na 100 tys. ludności					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
WOJEWÓDZTWO		3 945	4 442	4 962	4 169	4 689	4 755	387,7	437,6	489,7	385,6	434,5	441,3
1	aleksandrowski	105	131	119	111	99	120	383,9	482,9	439,9	382,5	343,3	417,0
2	brodnicki	148	149	188	102	146	158	386,1	385,8	485,7	260,8	370,7	400,2
3	bydgoski	192	234	223	176	209	209	368,2	429,6	405,2	332,3	376,3	372,4
4	chełmiński	103	102	139	99	99	137	398,7	394,8	538,6	367,9	368,8	511,4
5	golubsko-dobrz.	79	95	86	61	71	88	352,1	422,0	382,2	266,4	309,7	384,0
6	grudziądzki	46	82	100	60	75	85	228,3	407,5	498,5	301,2	374,0	422,9
7	inowrocławski	331	330	391	368	363	408	411,6	414,2	493,3	431,8	430,1	485,0
8	lipnowski	101	95	114	75	110	118	300,8	283,8	341,5	219,9	324,9	349,8
9	mogileński	90	81	86	94	95	84	389,4	354,1	378,2	391,8	398,6	354,1
10	nakielski	156	167	186	151	176	199	363,1	388,4	431,6	344,5	402,2	453,9
11	radziejowski	94	94	108	84	69	82	446,3	454,7	525,4	390,8	326,6	391,0
12	rypiński	73	86	101	75	87	73	328,6	389,0	456,8	329,1	385,0	323,6
13	sepołeński	62	83	78	74	85	77	298,0	399,4	376,0	353,7	407,1	368,9
14	świecki	161	200	213	210	221	192	327,6	406,2	433,3	414,7	435,9	379,4
15	toruński	108	156	162	120	188	144	227,0	314,6	323,2	245,1	369,6	279,9
16	tucholski	87	97	133	77	107	112	362,9	403,6	552,2	318,4	442,1	462,7
17	wąbrzeski	64	73	73	42	70	77	368,2	422,0	424,4	234,5	392,2	433,9
18	włocławski	160	204	252	166	164	201	368,5	472,3	585,0	377,8	374,4	459,3
19	żniński	124	150	159	117	132	130	352,2	428,1	454,0	327,0	369,0	363,8
20	Bydgoszcz	943	920	956	1 064	1 106	959	548,4	542,6	566,6	550,6	579,9	505,0
21	Grudziądz	184	246	294	186	243	310	389,2	527,6	632,6	358,9	475,5	608,2
22	Toruń	318	431	465	351	468	423	332,5	454,9	492,8	319,6	428,5	388,9
23	Włocławek	216	236	336	306	306	369	389,6	433,8	622,0	494,6	503,3	611,1

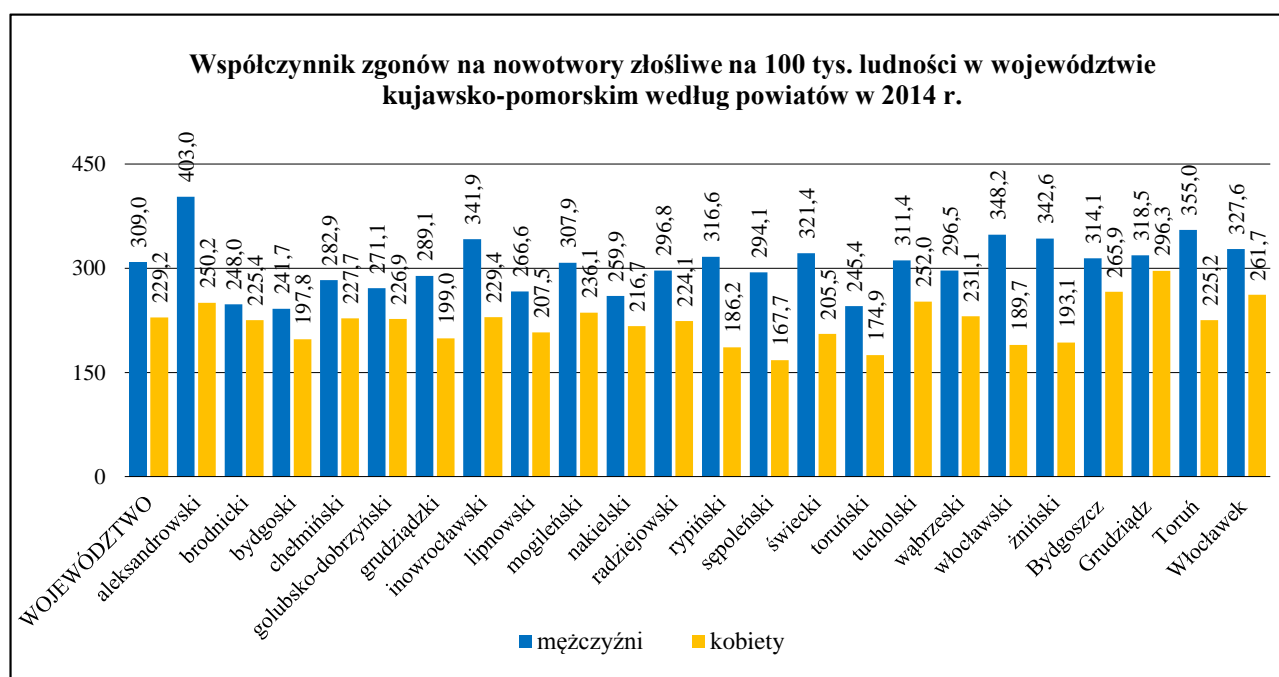
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 06-09-2017 r.)



Tabl. 2.12.5. Zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2010, 2013-2014

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynniki na 100 tys. ludności					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
WOJEWÓDZTWO		3 140	2 977	3 131	2 597	2 344	2 470	308,6	293,3	309,0	240,2	217,2	229,2
1	aleksandrowski	95	93	109	78	52	72	347,4	342,9	403,0	268,8	180,3	250,2
2	brodnicki	124	96	96	87	64	89	323,5	248,6	248,0	222,5	162,5	225,4
3	bydgoski	126	134	133	95	85	111	241,6	246,0	241,7	179,4	153,0	197,8
4	chełmiński	76	79	73	64	50	61	294,2	305,8	282,9	237,8	186,3	227,7
5	golubsko-dobrz.	74	60	61	58	38	52	329,8	266,5	271,1	253,3	165,8	226,9
6	grudziądzki	53	58	58	41	34	40	263,1	288,2	289,1	205,8	169,5	199,0
7	inowrocławski	232	198	271	217	173	193	288,5	248,5	341,9	254,6	205,0	229,4
8	lipnowski	92	79	89	66	69	70	274,0	236,0	266,6	193,6	203,8	207,5
9	mogileński	66	63	70	43	55	56	285,6	275,4	307,9	179,2	230,8	236,1
10	nakielski	123	109	112	87	95	95	286,3	253,5	259,9	198,5	217,1	216,7
11	radziejowski	75	67	61	64	41	47	356,1	324,1	296,8	297,7	194,1	224,1
12	rypiński	77	69	70	47	51	42	346,6	312,1	316,6	206,2	225,7	186,2
13	sępoleński	52	62	61	33	43	35	249,9	298,4	294,1	157,7	205,9	167,7
14	świecki	132	124	158	106	114	104	268,6	251,8	321,4	209,3	224,8	205,5
15	toruński	132	122	123	110	87	90	277,5	246,0	245,4	224,7	171,0	174,9
16	tucholski	74	67	75	48	47	61	308,6	278,7	311,4	198,5	194,2	252,0
17	wąbrzeski	69	48	51	36	39	41	396,9	277,5	296,5	201,0	218,5	231,1
18	włocławski	137	135	150	106	73	83	315,5	312,6	348,2	241,3	166,7	189,7
19	żniński	82	110	120	73	62	69	232,9	314,0	342,6	204,0	173,3	193,1
20	Bydgoszcz	600	563	530	530	504	505	348,9	332,0	314,1	274,3	264,3	265,9
21	Grudziądz	169	180	148	143	138	151	357,5	386,0	318,5	275,9	270,0	296,3
22	Toruń	304	294	335	289	264	245	317,8	310,3	355,0	263,2	241,7	225,2
23	Włocławek	176	167	177	176	166	158	317,4	307,0	327,6	284,4	273,0	261,7

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 06-09-2017 r.)



Tabl. 2.12.6. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według umiejscowienia w latach 2010, 2013-2014

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		województwo			Polska			województwo			Polska		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	8 114	9 131	9 717	140 564	156 487	159 208	5 737	5 321	5 601	92 611	94 125	95 565
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	7 969	8 960	9 574	138 227	153 554	155 343	5 736	5 321	5 601	92 610	94 117	95 565
wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	177	209	193	3 669	3 975	4 297	112	106	121	2 227	2 465	2 675
narządów trawiennych	C15-C26	1 592	1 897	2 019	28 970	31 315	32 024	1 576	1 447	1 599	26 912	27 537	27 851
<i>w tym:</i>													
przełyk	C15	61	93	68	1 172	1 348	1 345	77	82	90	1 396	1 471	1 515
żołądek	C16	308	309	365	5 276	5 402	5 536	335	277	330	5 364	5 232	5 253
jelito grube	C18	530	612	718	9 120	10 001	10 339	459	396	454	7 061	7 188	7 357
odbytnica	C20	284	385	345	5 496	5 898	5 947	169	189	193	3 129	3 374	3 319
wątroba	C22	80	107	88	1 416	1 505	1 426	106	101	99	2 015	1 980	1 924
trzustka	C25	176	190	241	3 254	3 541	3 618	265	202	279	4 530	4 730	4 983
narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	1 454	1 722	1 841	23 558	24 304	24 865	1 627	1 496	1 608	24 492	24 730	25 264
<i>w tym:</i>													
krtani	C32	139	155	152	2 201	2 234	2 317	94	81	92	1 527	1 536	1 495
oskrzela i płuca	C34	1 293	1 544	1 667	20 832	21 524	22 003	1 495	1 384	1 482	22 348	22 628	23 176
czerniak i inne skóry	C43-C44	677	676	896	12 598	16 223	16 975	85	88	83	1 486	1 589	1 495
<i>w tym:</i>													
czerniak	C43	139	109	159	2 545	3 027	3 109	51	85	78	1 191	1 400	1 307
międzybłonka i tkanek miękkich	C45-C49	80	83	65	1 234	1 327	1 240	29	28	44	739	950	1 033
sutka	C50	870	1 053	984	15 891	17 286	17 506	306	334	355	5 285	5 881	6 024
<i>w tym:</i>													
sutka u kobiet	C50	864	1 040	978	15 784	17 142	17 379	303	330	351	5 226	5 816	5 975
żeńskich narządów płciowych	C51-C58	865	780	741	12 541	13 086	13 344	367	356	371	6 193	6 401	6 462
<i>w tym:</i>													
szyjka macicy	C53	223	180	141	3 078	2 909	2 807	100	91	91	1 735	1 669	1 628
trzon macicy	C54	348	318	316	5 125	5 706	5 944	54	74	65	1 042	1 243	1 280
jajnik	C56	250	238	240	3 587	3 639	3 722	155	155	185	2 547	2 603	2 678
męskich narządów płciowych	C60-C63	599	627	818	10 628	13 593	13 745	239	260	228	4 169	4 518	4 697
<i>w tym:</i>													
gruczoł krokowy	C61	523	534	720	9 273	12 162	12 343	227	245	214	3 940	4 281	4 440
jądro	C62	59	79	81	1 094	1 155	1 098	11	11	11	123	127	135
układu moczowego	C64-C68	726	858	913	11 287	12 483	12 029	332	342	385	5 754	6 169	6 144
<i>w tym:</i>													
pęcherz moczowy	C67	426	515	595	6 296	6 965	6 704	172	193	230	3 111	3 413	3 423
oka, mózgu i innych części	C69-C72	171	204	214	3 253	3 317	3 058	172	159	190	3 037	3 083	3 104
<i>w tym:</i>													
mózg	C71	149	165	184	2 732	2 825	2 604	167	154	183	2 825	2 862	2 894
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	104	145	134	2 360	2 956	3 353	24	32	7	394	399	414
<i>w tym:</i>													
tarczyca	C73	96	130	124	2 192	2 748	3 144	15	24	6	261	263	280
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	213	263	286	4 188	4 435	4 148	522	355	302	6 017	4 133	3 865
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	433	427	451	7 753	8 947	8 433	326	308	290	5 508	5 884	6 078
<i>w tym:</i>													
choroba Hodgkina	C81	42	42	48	706	742	786	14	7	11	189	184	176
chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	161	155	189	2 737	2 914	3 257	95	96	72	1 408	1 609	1 670
szpiczak mnogi	C90	68	72	58	1 247	1 504	1 498	70	55	64	1 123	1 164	1 282
białaczki	C91-C95	122	150	140	2 930	3 634	2 803	142	146	131	2 642	2 765	2 767

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 06-09-2017 r.)

Tabl. 2.12.7. Współczynniki zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według umiejscowienia w latach 2010, 2013-2014

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		województwo			Polska			województwo			Polska		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	386,6	436,0	464,7	364,9	406,4	413,7	273,4	254,1	267,9	240,4	244,5	248,3
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	379,7	427,9	457,9	358,9	398,8	403,7	273,3	254,1	267,9	240,4	244,4	248,3
wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	8,4	10,0	9,2	9,5	10,3	11,2	5,3	5,1	5,8	5,8	6,4	7,0
narządów trawiennych	C15-C26	75,9	90,6	96,6	75,2	81,3	83,2	75,1	69,1	76,5	69,9	71,5	72,4
<i>w tym:</i>													
przełyk	C15	2,9	4,4	3,3	3,0	3,5	3,5	3,7	3,9	4,3	3,6	3,8	3,9
żołądek	C16	14,7	14,8	17,5	13,7	14,0	14,4	16,0	13,2	15,8	13,9	13,6	13,6
jelito grube	C18	25,3	29,2	34,3	23,7	26,0	26,9	21,9	18,9	21,7	18,3	18,7	19,1
odbytnica	C20	13,5	18,4	16,5	14,3	15,3	15,5	8,1	9,0	9,2	8,1	8,8	8,6
wątroba	C22	3,8	5,1	4,2	3,7	3,9	3,7	5,1	4,8	4,7	5,2	5,1	5,0
trzustka	C25	8,4	9,1	11,5	8,4	9,2	9,4	12,6	9,6	13,3	11,8	12,3	12,9
narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	69,3	82,2	88,1	61,2	63,1	64,6	77,5	71,4	76,9	63,6	64,2	65,6
<i>w tym:</i>													
krtani	C32	6,6	7,4	7,3	5,7	5,8	6,0	4,5	3,9	4,4	4,0	4,0	3,9
oskrzela i płuca	C34	61,6	73,7	79,7	54,1	55,9	57,2	71,2	66,1	70,9	58,0	58,8	60,2
czerniak i inne skóry	C43-C44	32,3	32,3	42,9	32,7	42,1	44,1	4,1	4,2	4,0	3,9	4,1	3,9
<i>w tym:</i>													
czerniak	C43	6,6	5,2	7,6	6,6	7,9	8,1	2,4	4,1	3,7	3,1	3,6	3,4
międybłonka i tkanek miękkich	C45-C49	3,8	4,0	3,1	3,2	3,4	3,2	1,4	1,3	2,1	1,9	2,5	2,7
sutka	C50	41,5	50,3	47,1	41,3	44,9	45,5	14,6	15,9	17,0	13,7	15,3	15,7
<i>w tym:</i>													
sutka u kobiet ¹⁾	C50	79,9	96,4	90,8	79,4	86,3	87,5	28,0	30,6	32,6	26,3	29,3	30,1
żeńskich narządów płciowych ¹⁾	C51-C58	80,0	72,3	68,8	63,1	65,9	67,2	33,9	33,0	34,4	31,2	32,2	32,5
<i>w tym:</i>													
szyjka macicy ¹⁾	C53	20,6	16,7	13,1	15,5	14,6	14,1	9,2	8,4	8,4	8,7	8,4	8,2
trzon macicy ¹⁾	C54	32,2	29,5	29,3	25,8	28,7	29,9	5,0	6,9	6,0	5,2	6,3	6,4
jajnik ¹⁾	C56	23,1	22,1	22,3	18,1	18,3	18,7	14,3	14,4	17,2	12,8	13,1	13,5
męskich narządów płciowych ²⁾	C60-C63	58,9	61,8	80,7	57,0	72,9	73,8	23,5	25,6	22,5	22,4	24,2	25,2
<i>w tym:</i>													
gruczoł krokowy ²⁾	C61	51,4	52,6	71,1	49,7	65,3	66,3	22,3	24,1	21,1	21,1	23,0	23,8
jądro ²⁾	C62	5,8	7,8	8,0	5,9	6,2	5,9	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,7
układu moczowego	C64-C68	34,6	41,0	43,7	29,3	32,4	31,3	15,8	16,3	18,4	14,9	16,0	16,0
<i>w tym:</i>													
pęcherz moczowy	C67	20,3	24,6	28,5	16,3	18,1	17,4	8,2	9,2	11,0	8,1	8,9	8,9
oka, mózgu i innych części	C69-C72	8,1	9,7	10,2	8,4	8,6	7,9	8,2	7,6	9,1	7,9	8,0	8,1
<i>w tym:</i>													
mózg	C71	7,1	7,9	8,8	7,1	7,3	6,8	8,0	7,4	8,8	7,3	7,4	7,5
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	5,0	6,9	6,4	6,1	7,7	8,7	1,1	1,5	0,3	1,0	1,0	1,1
<i>w tym:</i>													
tarczycza	C73	4,6	6,2	5,9	5,7	7,1	8,2	0,7	1,1	0,3	0,7	0,7	0,7
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	10,1	12,6	13,7	10,9	11,5	10,8	24,9	17,0	14,4	15,6	10,7	10,0
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	20,6	20,4	21,6	20,1	23,2	21,9	15,5	14,7	13,9	14,3	15,3	15,8
<i>w tym:</i>													
choroba Hodgkina	C81	2,0	2,0	2,3	1,8	1,9	2,0	0,7	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5
chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	7,7	7,4	9,0	7,1	7,6	8,5	4,5	4,6	3,4	3,7	4,2	4,3
szpiczak mnogi	C90	3,2	3,4	2,8	3,2	3,9	3,9	3,3	2,6	3,1	2,9	3,0	3,3
białaczki	C91-C95	5,8	7,2	6,7	7,6	9,4	7,3	6,8	7,0	6,3	6,9	7,2	7,2

¹⁾ Na 100 tys. kobiet²⁾ Na 100 tys. mężczyzn

Tabl. 2.12.8. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2013-2014

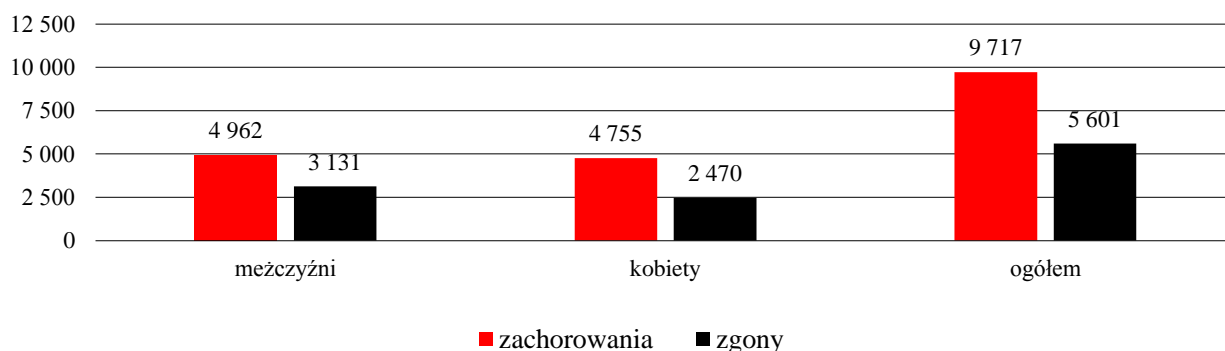
Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony						
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety			
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	3 945	4 442	4 962	4 169	4 689	4 755	3140	2977	3131	2597	2344	2470	
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	3 937	4 435	4 949	4 032	4 525	4 625	3139	2977	3131	2597	2344	2470	
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	127	140	144	50	69	49	90	77	94	22	29	27
	narządów trawiennych	C15-C26	862	1 034	1 142	730	863	877	839	797	907	737	650	692
	<i>w tym:</i>													
	przełyk	C15	42	70	55	19	23	13	53	59	71	24	23	19
	żołądek	C16	183	211	240	125	98	125	215	173	223	120	104	107
	jelito grube	C18	279	317	361	251	295	357	236	219	252	223	177	202
	odbytnica	C20	173	217	214	111	168	131	101	119	118	68	70	75
	wątroba	C22	38	48	45	42	59	43	51	45	57	55	56	42
	trzustka	C25	80	93	131	96	97	110	132	108	133	133	94	146
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	1 020	1 148	1 210	434	574	631	1160	1062	1105	467	434	503
	<i>w tym:</i>													
	krtani	C32	120	133	126	19	22	26	82	76	80	12	5	12
	oskrzela i płuca	C34	885	1 004	1 073	408	540	594	1051	964	1006	444	420	476
	czerniak i inne skóry	C43-C44	342	323	416	335	353	480	37	48	43	48	40	40
	<i>w tym:</i>													
	czerniak	C43	66	59	64	73	50	95	23	45	41	28	40	37
	międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	45	57	38	35	26	27	19	16	26	10	12	18
	sutka	C50	6	13	6	864	1 040	978	3	4	4	303	330	351
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	865	780	741	-	-	-	367	356	371
	<i>w tym:</i>													
	szyjka macicy	C53	-	-	-	223	180	141	-	-	-	100	91	91
	trzon macicy	C54	-	-	-	348	318	316	-	-	-	54	74	65
	jajnik	C56	-	-	-	250	238	240	-	-	-	155	155	185
	męskich narządów płciowych	C60-C63	599	627	818	-	-	-	239	260	228	-	-	-
	<i>w tym:</i>													
	gruczoł krokowy	C61	523	534	720	-	-	-	227	245	214	-	-	-
	jądro	C62	59	79	81	-	-	-	11	11	11	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	491	579	648	235	279	265	222	242	269	110	100	116
	<i>w tym:</i>													
	pęcherz moczowy	C67	325	382	447	101	133	148	132	151	172	40	42	58
oka, mózgu i innych części	C69-C72	81	104	101	90	100	113	85	83	100	87	76	90	
<i>w tym:</i>														
mózg	C71	72	86	88	77	79	96	84	81	95	83	73	88	
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	22	27	28	82	118	106	8	13	2	16	19	5	
<i>w tym:</i>														
tarczyca	C73	19	20	21	77	110	103	2	10	2	13	14	4	
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	107	137	158	106	126	128	251	184	166	271	171	136	
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	230	237	232	203	190	219	177	184	177	149	124	113	
<i>w tym:</i>														
choroba Hodgkina	C81	22	20	22	20	22	26	8	7	9	6	0	2	
chłoniaki niezwojniste	C82-C85	94	91	95	67	64	94	55	63	45	40	33	27	
szpiczak mnogoci	C90	33	34	25	35	38	33	34	25	33	36	30	31	
białaczki	C91-C95	67	88	81	55	62	59	76	87	79	66	59	52	

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 06-09-2017 r.)

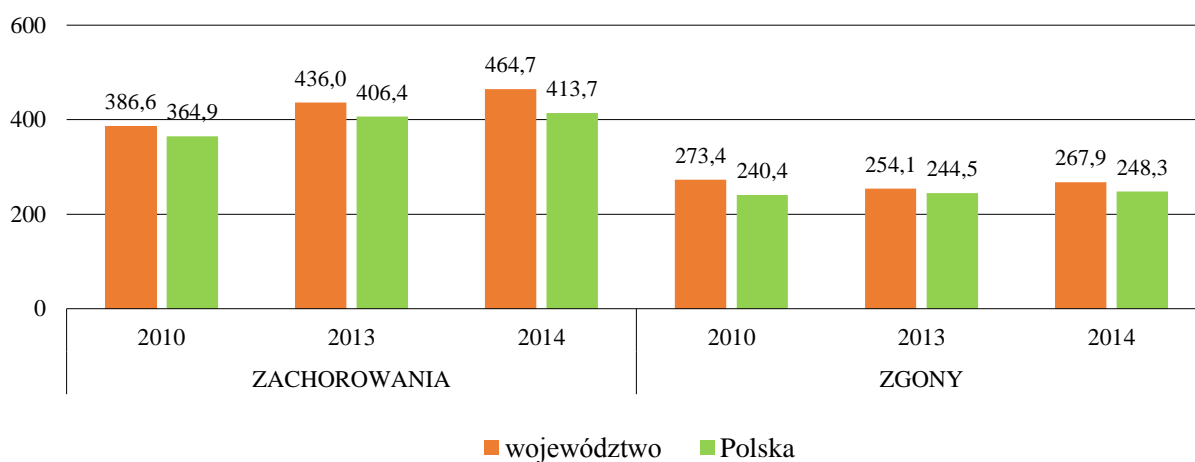
Tabl. 2.12.9. Współczynniki zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2013-2014

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony							
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety				
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014		
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	387,7	437,6	489,7	385,6	434,5	441,3	308,6	293,3	309,0	240,2	217,2	229,2		
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	387,0	436,9	488,4	372,9	419,3	429,2	308,5	293,3	309,0	240,2	217,2	229,2		
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	12,5	13,8	14,2	4,6	6,4	4,5	8,8	7,6	9,3	2,0	2,7	2,5	
	narządów trawiennych	C15-C26	84,7	101,9	112,7	67,5	80,0	81,4	82,5	78,5	89,5	68,2	60,2	64,2	
	przełyk	C15	4,1	6,9	5,4	1,8	2,1	1,2	5,2	5,8	7,0	2,2	2,1	1,8	
		żołądek	C16	18,0	20,8	23,7	11,6	9,1	11,6	21,1	17,0	22,0	11,1	9,6	9,9
		jelito grube	C18	27,4	31,2	35,6	23,2	27,3	33,1	23,2	21,6	24,9	20,6	16,4	18,7
		odbytnica	C20	17,0	21,4	21,1	10,3	15,6	12,2	9,9	11,7	11,6	6,3	6,5	7,0
		wątroba	C22	3,7	4,7	4,4	3,9	5,5	4,0	5,0	4,4	5,6	5,1	5,2	3,9
	trzustka	C25	7,9	9,2	12,9	8,9	9,0	10,2	13,0	10,6	13,1	12,3	8,7	13,5	
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	100,3	113,1	119,4	40,1	53,2	58,6	114,0	104,6	109,1	43,2	40,2	46,7	
	krtani	C32	11,8	13,1	12,4	1,8	2,0	2,4	8,1	7,5	7,9	1,1	0,5	1,1	
		oskrzela i płuca	C34	87,0	98,9	105,9	37,7	50,0	55,1	103,3	95,0	99,3	41,1	38,9	44,2
	czerniak i inne skóry	C43-C44	33,6	31,8	41,1	31,0	32,7	44,5	3,6	4,7	4,2	4,4	3,7	3,7	
	czerniak	C43	6,5	5,8	6,3	6,8	4,6	8,8	2,3	4,4	4,0	2,6	3,7	3,4	
	międzybłonka i tkanek miękkich	C45-C49	4,4	5,6	3,8	3,2	2,4	2,5	1,9	1,6	2,6	0,9	1,1	1,7	
	sutka	C50	0,6	1,3	0,6	79,9	96,4	90,8	0,3	0,4	0,4	28,0	30,6	32,6	
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	80,0	72,3	68,8	-	-	-	33,9	33,0	34,4	
	szyjka macicy	C53	-	-	-	20,6	16,7	13,1	-	-	-	9,2	8,4	8,4	
		trzon macicy	C54	-	-	-	32,2	29,5	29,3	-	-	-	5,0	6,9	6,0
		jajnik	C56	-	-	-	23,1	22,1	22,3	-	-	-	14,3	14,4	17,2
	męskich narządów płciowych	C60-C63	58,9	61,8	80,7	-	-	-	23,5	25,6	22,5	-	-	-	
	gruczoł krokowy	C61	51,4	52,6	71,1	-	-	-	22,3	24,1	21,1	-	-	-	
		jądro	C62	5,8	7,8	8,0	-	-	-	1,1	1,1	1,1	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	48,3	57,0	64,0	21,7	25,9	24,6	21,8	23,8	26,5	10,2	9,3	10,8	
	pęcherz moczowy	C67	31,9	37,6	44,1	9,3	12,3	13,7	13,0	14,9	17,0	3,7	3,9	5,4	
	oka, mózgu i innych części	C69-C72	8,0	10,2	10,0	8,3	9,3	10,5	8,4	8,2	9,9	8,0	7,0	8,4	
	mózg	C71	7,1	8,5	8,7	7,1	7,3	8,9	8,3	8,0	9,4	7,7	6,8	8,2	
	tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	2,2	2,7	2,8	7,6	10,9	9,8	0,8	1,3	0,2	1,5	1,8	0,5	
tarczycy	C73	1,9	2,0	2,1	7,1	10,2	9,6	0,2	1,0	0,2	1,2	1,3	0,4		
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	10,5	13,5	15,6	9,8	11,7	11,9	24,7	18,1	16,4	25,1	15,8	12,6		
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	22,6	23,3	22,9	18,8	17,6	20,3	17,4	18,1	17,5	13,8	11,5	10,5		
choroba Hodgkina	C81	2,2	2,0	2,2	1,8	2,0	2,4	0,8	0,7	0,9	0,6	0,0	0,2		
	chłoniaki niezłaznicze	C82-C85	9,2	9,0	9,4	6,2	5,9	8,7	5,4	6,2	4,4	3,7	3,1	2,5	
	szpiczak mnogi	C90	3,2	3,3	2,5	3,2	3,5	3,1	3,3	2,5	3,3	3,3	2,8	2,9	
	białaczki	C91-C95	6,6	8,7	8,0	5,1	5,7	5,5	7,5	8,6	7,8	6,1	5,5	4,8	

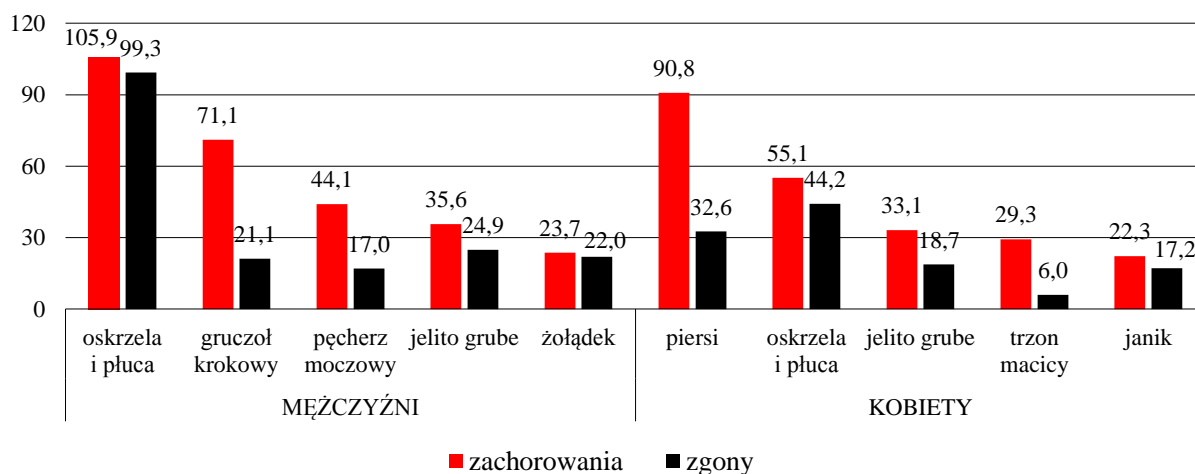
Liczba zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ w województwie kujawsko-pomorskim w 2014 r.



Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013–2014



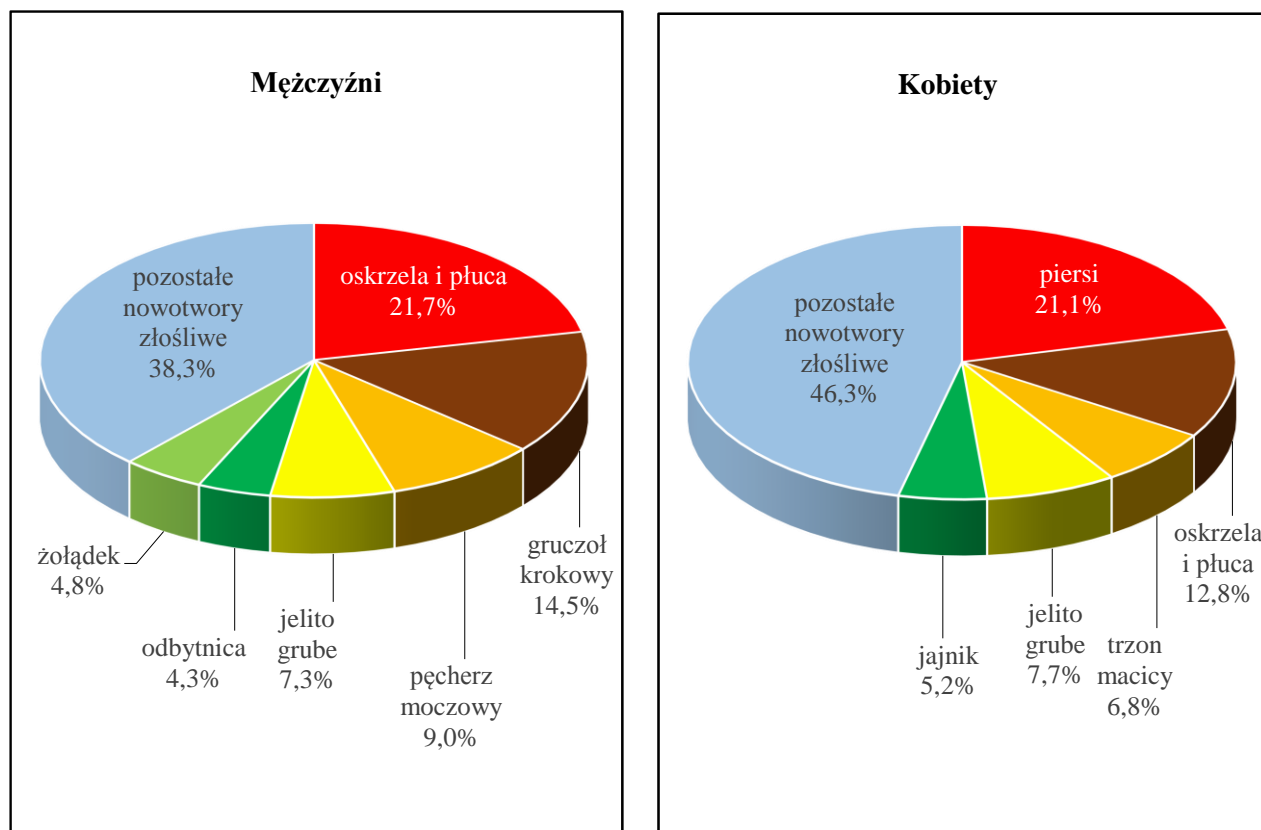
Zachorowania i zgony na wybrane nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim w 2014 r.



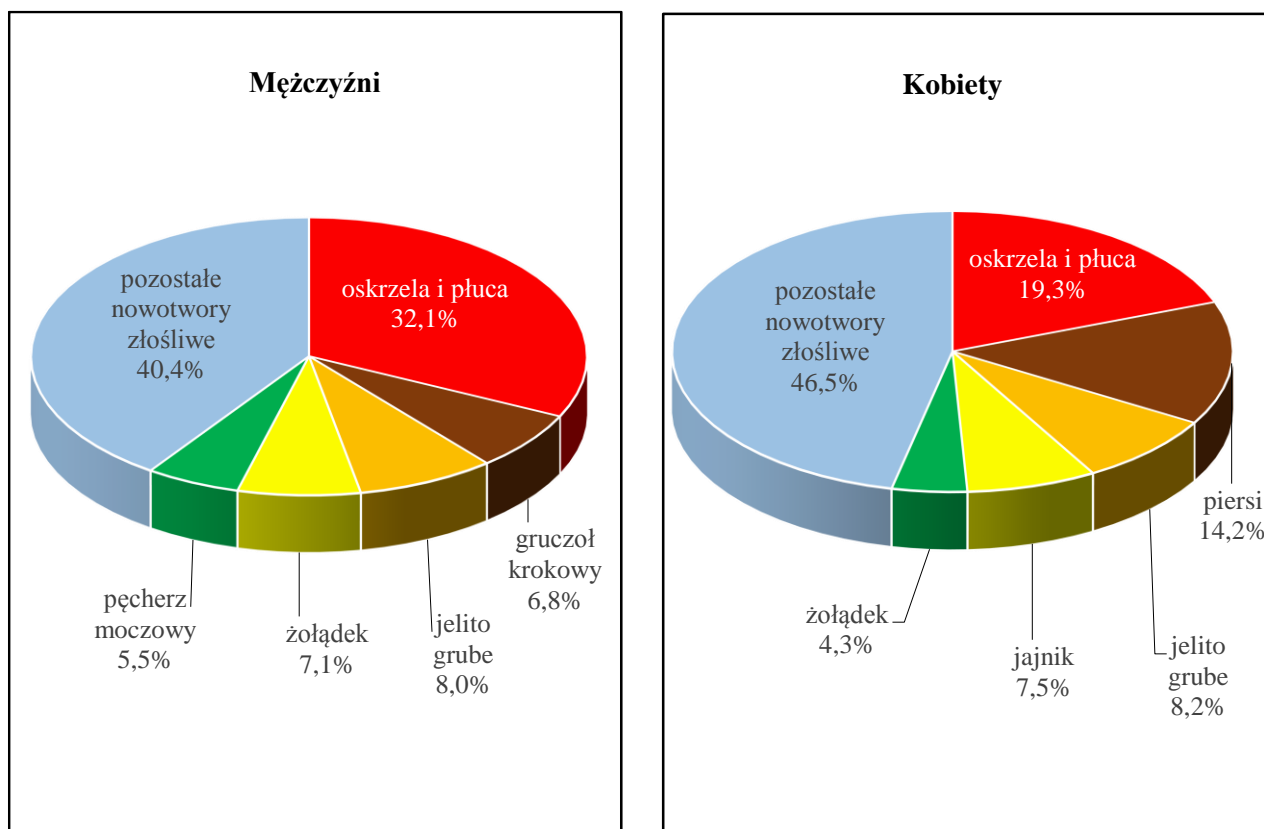
Tabl. 2.12.10. Struktura procentowa zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2013-2014

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<i>w tym:</i> nowotwory złośliwe	C00-C97	99,8	99,8	99,7	96,7	96,5	97,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<i>w tym:</i>													
wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	3,2	3,2	2,9	1,2	1,5	1,0	2,9	2,6	3,0	0,8	1,2	1,1
narządów trawiennych	C15-C26	21,9	23,3	23,0	17,5	18,4	18,4	26,7	26,8	29,0	28,4	27,7	28,0
<i>w tym:</i>													
przełyk	C15	1,1	1,6	1,1	0,5	0,5	0,3	1,7	2,0	2,3	0,9	1,0	0,8
żołądek	C16	4,6	4,8	4,8	3,0	2,1	2,6	6,8	5,8	7,1	4,6	4,4	4,3
jelito grube	C18	7,1	7,1	7,3	6,0	6,3	7,5	7,5	7,4	8,0	8,6	7,6	8,2
odbytnica	C20	4,4	4,9	4,3	2,7	3,6	2,8	3,2	4,0	3,8	2,6	3,0	3,0
wątroba	C22	1,0	1,1	0,9	1,0	1,3	0,9	1,6	1,5	1,8	2,1	2,4	1,7
trzustka	C25	2,0	2,1	2,6	2,3	2,1	2,3	4,2	3,6	4,2	5,1	4,0	5,9
narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	25,9	25,8	24,4	10,4	12,2	13,3	36,9	35,7	35,3	18,0	18,5	20,4
<i>w tym:</i>													
krtani	C32	3,0	3,0	2,5	0,5	0,5	0,5	2,6	2,6	2,6	0,5	0,2	0,5
oskrzela i płuca	C34	22,4	22,6	21,6	9,8	11,5	12,5	33,5	32,4	32,1	17,1	17,9	19,3
czerniak i inne skóry	C43-C44	8,7	7,3	8,4	8,0	7,5	10,1	1,2	1,6	1,4	1,8	1,7	1,6
<i>w tym:</i>													
czerniak	C43	1,7	1,3	1,3	1,8	1,1	2,0	0,7	1,5	1,3	1,1	1,7	1,5
międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	1,1	1,3	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	0,8	0,4	0,5	0,7
sutka	C50	0,2	0,3	0,1	20,7	22,2	20,6	0,1	0,1	0,1	11,7	14,1	14,2
żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	20,7	16,6	15,6	-	-	-	14,1	15,2	15,0
<i>w tym:</i>													
szyjka macicy	C53	-	-	-	5,3	3,8	3,0	-	-	-	3,9	3,9	3,7
trzon macicy	C54	-	-	-	8,3	6,8	6,6	-	-	-	2,1	3,2	2,6
jajnik	C56	-	-	-	6,0	5,1	5,0	-	-	-	6,0	6,6	7,5
męskich narządów płciowych	C60-C63	15,2	14,1	16,5	-	-	-	7,6	8,7	7,3	-	-	-
<i>w tym:</i>													
gruczoł krokowy	C61	13,3	12,0	14,5	-	-	-	7,2	8,2	6,8	-	-	-
jądro	C62	1,5	1,8	1,6	-	-	-	0,4	0,4	0,4	-	-	-
układu moczowego	C64-C68	12,4	13,0	13,1	5,6	6,0	5,6	7,1	8,1	8,6	4,2	4,3	4,7
<i>w tym:</i>													
pęcherz moczowy	C67	8,2	8,6	9,0	2,4	2,8	3,1	4,2	5,1	5,5	1,5	1,8	2,3
oka, mózgu i innych części	C69-C72	2,1	2,3	2,0	2,2	2,1	2,4	2,7	2,8	3,2	3,4	3,2	3,6
<i>w tym:</i>													
mózg	C71	1,8	1,9	1,8	1,8	1,7	2,0	2,7	2,7	3,0	3,2	3,1	3,6
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	0,6	0,6	0,6	2,0	2,5	2,2	0,3	0,4	0,1	0,6	0,8	0,2
<i>w tym:</i>													
tarczyca	C73	0,5	0,5	0,4	1,8	2,3	2,2	0,1	0,3	0,1	0,5	0,6	0,2
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	2,7	3,1	3,2	2,5	2,7	2,7	8,0	6,2	5,3	10,4	7,3	5,5
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	5,8	5,3	4,7	4,9	4,1	4,6	5,6	6,2	5,7	5,7	5,3	4,6
<i>w tym:</i>													
choroba Hodgkina	C81	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	0,0	0,1
chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	2,4	2,0	1,9	1,6	1,4	2,0	1,8	2,1	1,4	1,5	1,4	1,1
szpiczak mnogi	C90	0,8	0,8	0,5	0,8	0,8	0,7	1,1	0,8	1,1	1,4	1,3	1,3
białaczki	C91-C95	1,7	2,0	1,6	1,3	1,3	1,2	2,4	2,9	2,5	2,5	2,5	2,1

Struktura procentowa zachorowań na nowotwory złośliwe w województwie kujawsko-pomorskim w 2014 r.



Struktura procentowa zgonów na nowotwory złośliwe w województwie kujawsko-pomorskim w 2014 r.



Tabl. 2.12.11. Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2014 r.

Lp.	Województwa	Mężczyźni ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:														
					oskrzela i płuca (C34)			gruczoł krokowy (C61)			pęcherz moczowy (C67)			jelito grube (C18)			żołądek (C16)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		79 229	425,4	x	14 681	78,8	x	12 343	66,3	x	5 130	27,5	x	5 401	29,0	x	3 534	19,0	x
1	dolnośląskie	6 607	472,4	4	1 201	85,9	4	954	68,2	8	354	25,3	12	509	36,4	1	293	20,9	4
2	kujawsko-pomorskie	4 962	489,7	1	1 073	105,9	1	720	71,1	4	447	44,1	1	361	35,6	2	240	23,7	1
3	lubelskie	4 533	434,6	8	834	80,0	10	724	69,4	6	349	33,5	4	321	30,8	7	199	19,1	9
4	lubuskie	2 125	427,6	11	398	80,1	9	340	68,4	7	145	29,2	8	152	30,6	8	86	17,3	13
5	łódzkie	5 481	458,5	6	906	75,8	11	728	60,9	13	397	33,2	6	381	31,9	5	250	20,9	5
6	małopolskie	6 630	406,2	13	1 141	69,9	13	1 031	63,2	11	426	26,1	9	400	24,5	15	350	21,4	3
7	mazowieckie	8 542	335,3	16	1 631	64,0	15	1 551	60,9	14	458	18,0	16	558	21,9	16	343	13,5	16
8	opolskie	2 317	477,8	3	395	81,4	7	307	63,3	10	177	36,5	3	150	30,9	6	94	19,4	7
9	podkarpackie	4 777	458,3	7	715	68,6	14	777	74,5	2	271	26,0	10	276	26,5	13	200	19,2	8
10	podlaskie	2 094	359,9	15	356	61,2	16	340	58,4	15	127	21,8	15	149	25,6	14	104	17,9	10
11	pomorskie	5 156	460,1	5	957	85,4	5	962	85,8	1	374	33,4	5	326	29,1	9	187	16,7	14
12	śląskie	9 377	423,0	12	1 788	80,7	8	1 479	66,7	9	563	25,4	11	644	29,1	10	510	23,0	2
13	świętokrzyskie	2 953	478,0	2	624	101,0	2	456	73,8	3	185	29,9	7	207	33,5	3	126	20,4	6
14	warmińsko-mazurskie	3 063	432,8	9	695	98,2	3	494	69,8	5	273	38,6	2	190	26,8	11	124	17,5	11
15	wielkopolskie	7 291	432,0	10	1 264	74,9	12	1 036	61,4	12	399	23,6	13	554	32,8	4	294	17,4	12
16	zachodnio-pomorskie	3 321	397,1	14	703	84,1	6	444	53,1	16	185	22,1	14	223	26,7	12	134	16,0	15

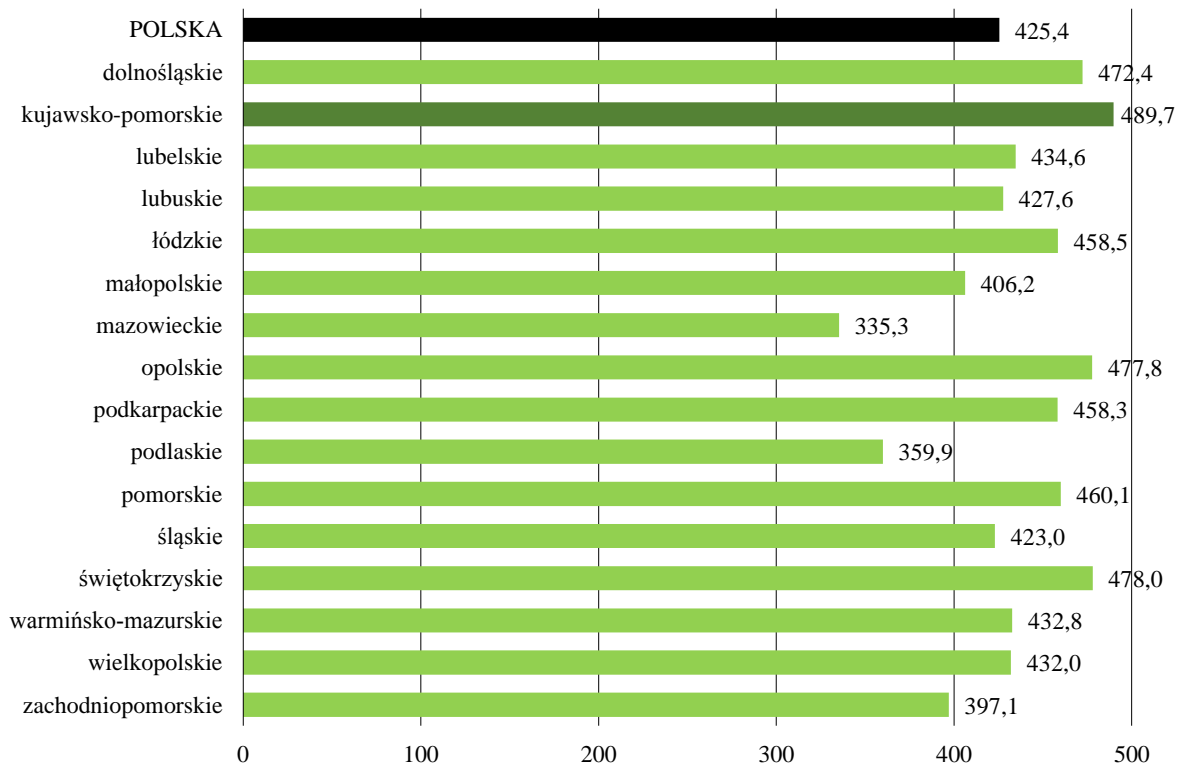
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 07-09-2017 r.)

Tabl. 2.12.12. Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2014 r.

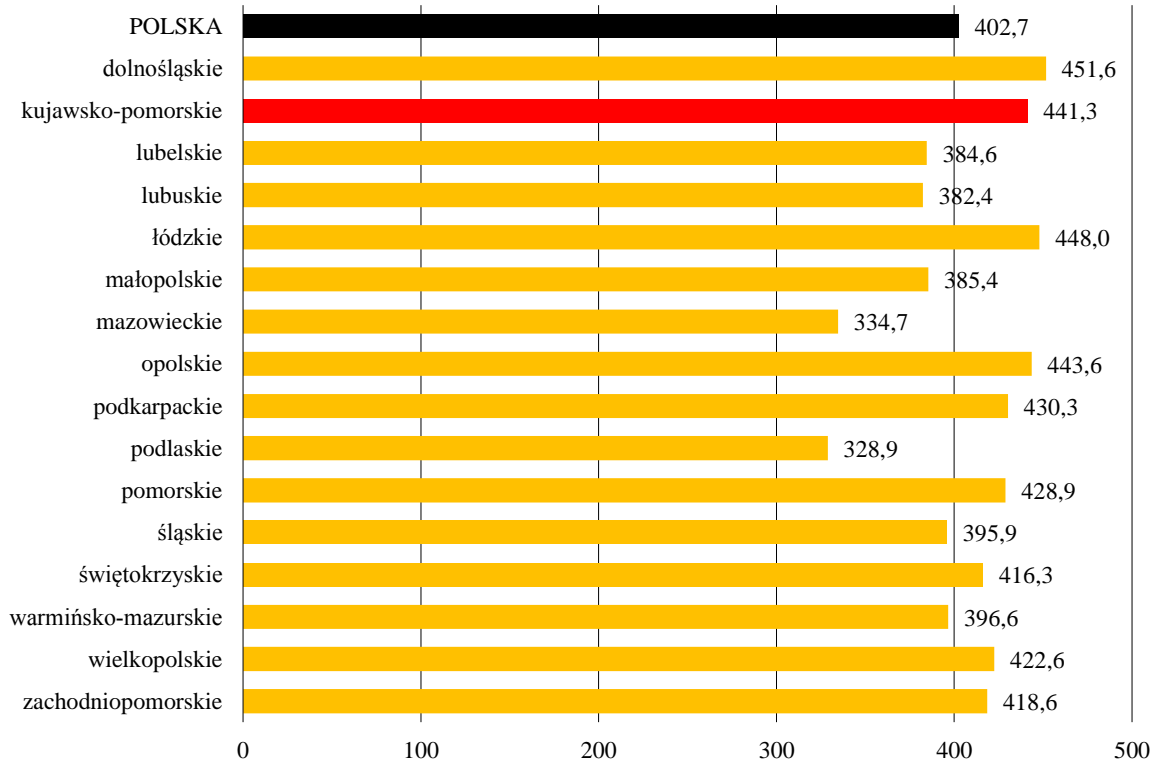
Lp.	Województwa	Kobiety ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:																	
					sutek (C50)			oskrzela i płuca (C34)			trzon macicy (C54)			jelito grube (C18)			jajnik (C56)			szyjka macicy (C53)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		79 979	402,7	x	17 379	87,5	x	7 322	36,9	x	5 944	29,9	x	4 938	24,9	x	3 722	18,7	x	2 807	14,1	x
1	dolnośląskie	6 819	451,6	1	1 419	94,0	4	688	45,6	5	477	31,6	6	427	28,3	2	285	18,9	10	236	15,6	6
2	kujawsko-pomorskie	4 755	441,3	4	978	90,8	6	594	55,1	1	316	29,3	10	357	33,1	1	240	22,3	3	141	13,1	13
3	lubelskie	4 265	384,6	13	844	76,1	16	310	28,0	13	371	33,5	3	269	24,3	12	221	19,9	8	151	13,6	9
4	lubuskie	2 003	382,4	14	446	85,1	8	216	41,2	6	161	30,7	7	114	21,8	14	108	20,6	5	88	16,8	4
5	łódzkie	5 882	448,0	2	1 379	105,0	1	491	37,4	9	376	28,6	12	333	25,4	7	268	20,4	6	221	16,8	3
6	małopolskie	6 675	385,4	12	1 379	79,6	11	478	27,6	14	512	29,6	9	423	24,4	11	319	18,4	11	235	13,6	10
7	mazowieckie	9 295	334,7	15	2 355	84,8	9	839	30,2	12	800	28,8	11	533	19,2	16	354	12,7	15	351	12,6	14
8	opolskie	2 296	443,6	3	424	81,9	10	204	39,4	8	168	32,5	4	144	27,8	3	99	19,1	9	100	19,3	1
9	podkarpackie	4 674	430,3	5	859	79,1	12	250	23,0	15	383	35,3	1	266	24,5	10	285	26,2	1	168	15,5	7
10	podlaskie	2 011	328,9	16	469	76,7	15	135	22,1	16	154	25,2	15	133	21,7	15	89	14,6	14	108	17,7	2
11	pomorskie	5 053	428,9	6	1 080	91,7	5	569	48,3	4	312	26,5	13	324	27,5	5	197	16,7	12	172	14,6	8
12	śląskie	9 409	395,9	11	2 034	85,6	7	957	40,3	7	757	31,9	5	551	23,2	13	528	22,2	4	315	13,3	12
13	świętokrzyskie	2 696	416,3	9	510	78,8	13	196	30,3	11	220	34,0	2	160	24,7	9	146	22,5	2	86	13,3	11
14	warmińsko-mazurskie	2 926	396,6	10	567	76,9	14	368	49,9	2	173	23,5	16	185	25,1	8	111	15,0	13	117	15,9	5
15	wielkopolskie	7 530	422,6	7	1 788	100,4	2	601	33,7	10	537	30,1	8	490	27,5	4	360	20,2	7	207	11,6	16
16	zachodnio-pomorskie	3 690	418,6	8	848	96,2	3	426	48,3	3	227	25,7	14	229	26,0	6	112	12,7	16	111	12,6	15

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 07-09-2017 r.)

**Współczynniki zachorowań MEŻCZYŻN na nowotwory złośliwe
na 100 tys. mężczyzn według województw w 2014 r.**



**Współczynniki zachorowań KOBIEC na nowotwory złośliwe
na 100 tys. ludności według województw w 2014 r.**



Tabl. 2.12.13. Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2014 r.

Lp.	Województwa	Mężczyźni ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:														
					oskrzela i płuca (C34)			gruczoł krokowy (C61)			jelito grube (C18)			żołądek (C16)			pęcherz moczowy (C67)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		52 690	282,9	x	15 827	85,0	x	4 440	23,8	x	3 957	21,2	x	3 379	18,1	x	2 662	14,3	x
1	dolnośląskie	4 220	301,7	4	1 273	91,0	5	346	24,7	5	336	24,0	3	247	17,7	9	192	13,7	12
2	kujawsko-pomorskie	3 131	309,0	2	1 006	99,3	1	214	21,1	15	252	24,9	1	223	22,0	2	172	17,0	2
3	lubelskie	2 741	262,8	15	831	79,7	12	247	23,7	8	203	19,5	12	148	14,2	15	114	10,9	15
4	lubuskie	1 382	278,1	9	442	88,9	8	112	22,5	14	101	20,3	11	76	15,3	14	64	12,9	14
5	łódzkie	3 793	317,3	1	1 157	96,8	2	322	26,9	1	256	21,4	9	245	20,5	3	181	15,1	5
6	małopolskie	4 314	264,3	14	1 232	75,5	14	374	22,9	12	292	17,9	14	304	18,6	5	233	14,3	9
7	mazowieckie	7 185	282,0	8	2 305	90,5	6	649	25,5	2	524	20,6	10	399	15,7	13	352	13,8	11
8	opolskie	1 307	269,5	11	357	73,6	15	116	23,9	6	119	24,5	2	64	13,2	16	70	14,4	8
9	podkarpackie	2 400	230,3	16	644	61,8	16	243	23,3	10	159	15,3	16	172	16,5	12	104	10,0	16
10	podlaskie	1 558	267,8	12	491	84,4	10	145	24,9	3	111	19,1	13	105	18,0	8	78	13,4	13
11	pomorskie	3 204	285,9	7	969	86,5	9	268	23,9	7	250	22,3	6	189	16,9	11	182	16,2	3
12	śląskie	6 689	301,8	3	1 839	83,0	11	520	23,5	9	518	23,4	5	505	22,8	1	335	15,1	6
13	świętokrzyskie	1 815	293,8	6	594	96,1	3	141	22,8	13	137	22,2	7	116	18,8	4	91	14,7	7
14	warmińsko-mazurskie	1 879	265,5	13	660	93,2	4	146	20,6	16	116	16,4	15	129	18,2	7	114	16,1	4
15	wielkopolskie	4 577	271,2	10	1 279	75,8	13	390	23,1	11	399	23,6	4	314	18,6	6	236	14,0	10
16	zachodnio-pomorskie	2 495	298,3	5	748	89,4	7	207	24,8	4	184	22,0	8	143	17,1	10	144	17,2	1

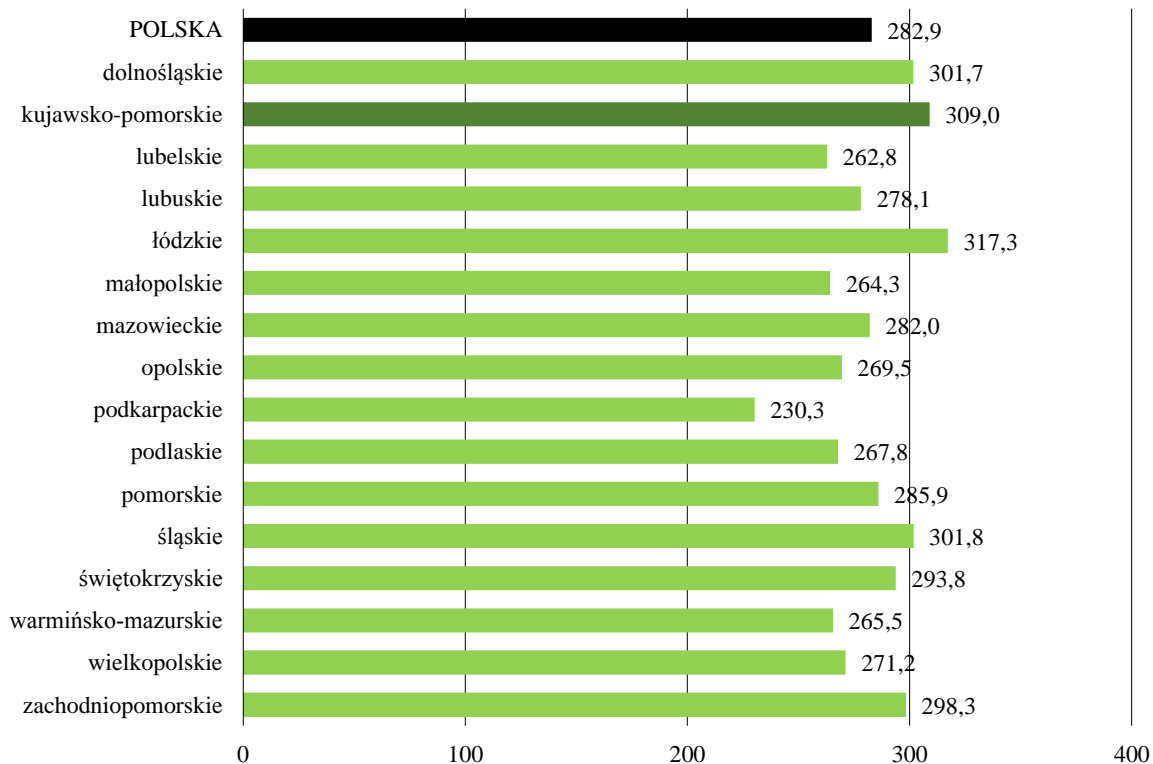
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 07-09-2017 r.)

Tabl. 2.12.14. Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2014 r.

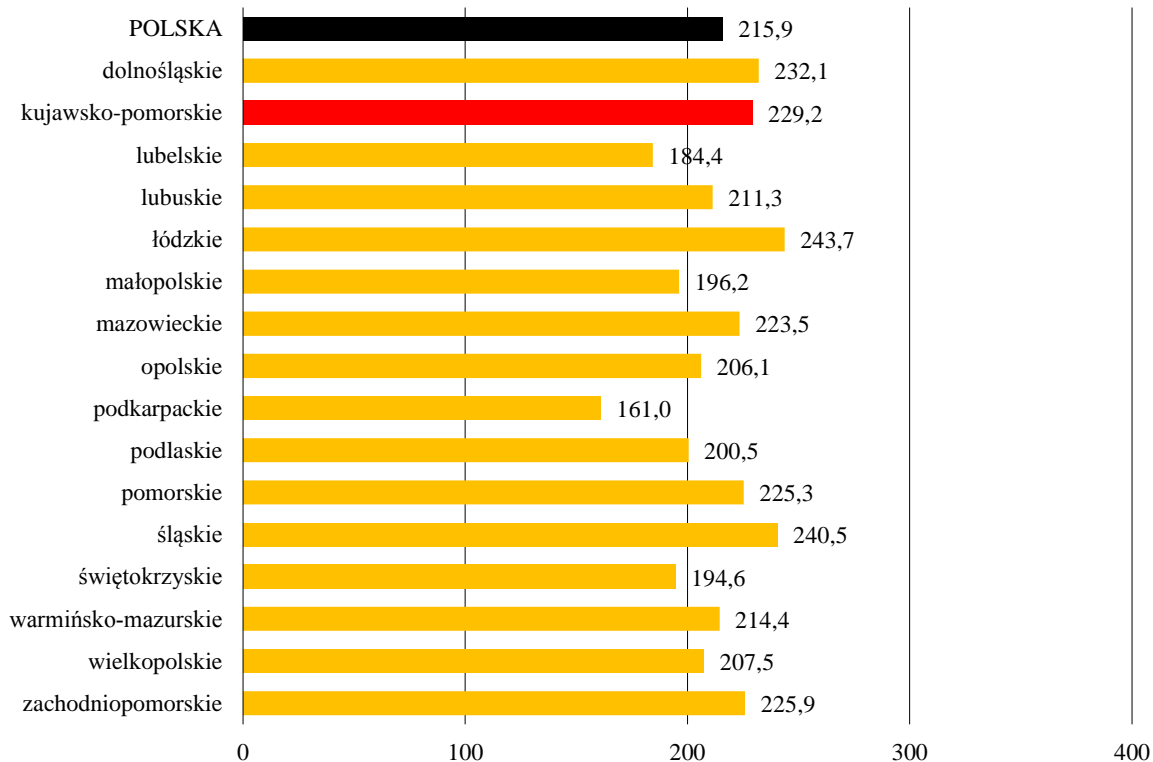
Lp.	Województwa	Kobiety ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:																	
					oskrzela i płuca (C34)			sutek (C50)			jelito grube (C18)			jajnik (C56)			szyjka macicy (C53)			trzon macicy (C54)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		42 875	215,9	x	7 349	37,0	x	5 975	30,1	x	3 400	17,1	x	2 678	13,5	x	1 628	8,2	x	1 280	6,4	x
1	dolnośląskie	3 504	232,1	3	678	44,9	3	452	29,9	10	269	17,8	6	187	12,4	11	147	9,7	2	87	5,8	13
2	kujawsko-pomorskie	2 470	229,2	4	476	44,2	4	351	32,6	2	202	18,7	4	185	17,2	1	91	8,4	6	65	6,0	12
3	lubelskie	2 045	184,4	15	307	27,7	13	301	27,1	13	126	11,4	16	151	13,6	6	88	7,9	11	71	6,4	9
4	lubuskie	1 107	211,3	9	206	39,3	8	146	27,9	12	79	15,1	13	80	15,3	3	63	12,0	1	35	6,7	6
5	łódzkie	3 200	243,7	1	548	41,7	6	415	31,6	4	252	19,2	1	197	15,0	4	107	8,1	10	95	7,2	5
6	małopolskie	3 398	196,2	13	483	27,9	12	446	25,8	14	251	14,5	14	210	12,1	14	124	7,2	13	127	7,3	4
7	mazowieckie	6 206	223,5	7	1 124	40,5	7	896	32,3	3	491	17,7	8	353	12,7	10	212	7,6	12	174	6,3	10
8	opolskie	1 067	206,1	11	178	34,4	11	158	30,5	8	91	17,6	10	63	12,2	13	43	8,3	8	54	10,4	1
9	podkarpackie	1 749	161,0	16	223	20,5	16	247	22,7	16	136	12,5	15	124	11,4	15	66	6,1	15	66	6,1	11
10	podlaskie	1 226	200,5	12	161	26,3	15	173	28,3	11	101	16,5	12	80	13,1	7	51	8,3	7	58	9,5	2
11	pomorskie	2 655	225,3	6	535	45,4	2	368	31,2	5	224	19,0	2	152	12,9	8	104	8,8	5	77	6,5	8
12	śląskie	5 717	240,5	2	881	37,1	9	834	35,1	1	445	18,7	5	369	15,5	2	225	9,5	3	178	7,5	3
13	świętokrzyskie	1 260	194,6	14	172	26,6	14	202	31,2	7	111	17,1	11	72	11,1	16	37	5,7	16	43	6,6	7
14	warmińsko-mazurskie	1 582	214,4	8	324	43,9	5	171	23,2	15	130	17,6	9	95	12,9	9	61	8,3	9	39	5,3	14
15	wielkopolskie	3 697	207,5	10	622	34,9	10	540	30,3	9	335	18,8	3	251	14,1	5	127	7,1	14	67	3,8	16
16	zachodnio-pomorskie	1 992	225,9	5	431	48,9	1	275	31,2	6	157	17,8	7	109	12,4	12	82	9,3	4	44	5,0	15

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 07-09-2017 r.)

**Współczynniki zgonów MĘŻCZYZN na nowotwory złośliwe
na 100 tys. mężczyzn według województw w 2014 r.**



**Współczynniki zgonów KOBIEC na nowotwory złośliwe
na 100 tys. ludności według województw w 2014 r.**



**3. PODSTAWOWA
I SPECJALISTYCZNA
AMBULATORYJNA
OPIEKA ZDROWOTNA**

3.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej, o działalności różnych form opieki pozaszpitalnej, o sprzęcie medycznym, działalności stacji dializ oraz dotyczące pracujących i porad w jednostkach lecznictwa ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi i uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2016, koordynowanej przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy, Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-11 „Sprawozdanie o działalności i pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej”
 - MZ-15 „Sprawozdanie z działalności jednostki lecznictwa ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi, osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych”.
2. Dane statystyczne dotyczące porad udzielonych w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej ogółem i w podstawowej opiece zdrowotnej oraz liczby ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pobrano z Banku Danych Lokalnych Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
3. Dane statystyczne dotyczące porad w specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej pochodzą ze sprawozdania ZD-3 „Sprawozdanie z ambulatoryjnej opieki zdrowotnej” i udostępnione zostały przez Urząd Statystyczny w Krakowie.

3.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne o pracujących w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej, działalności różnych form opieki pozaszpitalnej, sprzęcie medycznym będącym własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej i stacjach dializ dotyczą resortu zdrowia oraz resortu obrony narodowej (MON). Obejmują jednostki udzielające świadczeń w ramach środków publicznych. Nie obejmują natomiast danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS). Dane o poradach udzielonych w ramach podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opieki zdrowotnej dotyczą resortu zdrowia oraz od 2012 r. MON i MSW. Obejmują porady udzielone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej we wszystkich podmiotach prowadzących działalność leczniczą oraz praktykach prywatnych udzielających świadczeń w ramach środków publicznych.
2. Zestawienia danych dokonano w oparciu o dane podmiotów leczniczych oraz indywidualnych i grupowych zawodowych praktyk lekarzy, pielęgniarek i położnych.
3. **Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne** obejmują świadczenia podstawowej lub specjalistycznej opieki zdrowotnej oraz świadczenia z zakresu rehabilitacji leczniczej, udzielane w warunkach niewymagających ich udzielania w trybie stacjonarnym i całonocnym w odpowiednio urządzonej, stałym pomieszczeniu. Udzielanie tych świadczeń może odbywać się w pomieszczeniach zakładu leczniczego, w tym w pojeździe przeznaczonym do udzielania tych świadczeń, lub w miejscu pobytu pacjenta. Działalność lecznicza w rodzaju ambulatoryjne świadczenia zdrowotne może obejmować także udzielanie świadczeń zdrowotnych, które obejmują swoim zakresem badania diagnostyczne wykonywane w celu rozpoznania stanu zdrowia i ustalenia dalszego postępowania leczniczego. Ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych udziela się w ambulatorium (przychodni, poradni, ośrodka zdrowia, lecznicy lub ambulatorium z izbą chorych), a także zakładzie badań diagnostycznych i medycznym laboratorium diagnostycznym oraz w pojeździe lub innym obiekcie będącym na wyposażeniu Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, przeznaczonym do udzielania świadczeń zdrowotnych. (ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2016 r. poz. 1638, ze zm.).
4. **Podstawowa opieka zdrowotna** – świadczenia zdrowotne profilaktyczne, diagnostyczne, lecznicze, rehabilitacyjne oraz pielęgnacyjne z zakresu medycyny ogólnej, rodzinnej i pediatrii, udzielane w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (art. 5 pkt 27 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych; Dz. U. z 2016 r. poz. 1793, ze zm.).
5. **Świadczenie specjalistyczne** – świadczenie opieki zdrowotnej we wszystkich dziedzinach medycyny z wyłączeniem świadczeń udzielanych w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej (art. 5 pkt 36 ustawy

z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych; Dz. U. z 2016 r. poz. 1793, ze zm.).

6. **Świadczenia inne niż szpitalne** – świadczenia opiekuńcze, pielęgnacyjne, paliatywne, hospicyjne, świadczenia z zakresu opieki długoterminowej, rehabilitacji leczniczej, leczenia uzależnień, psychiatrycznej opieki zdrowotnej oraz leczenia uzdrowiskowego, udzielane pacjentom, których stan zdrowia wymaga udzielania całodobowych lub całodziennych świadczeń zdrowotnych w odpowiednio urządzonych, stałych pomieszczeniach.
7. **Porada** to świadczenie udzielone w warunkach ambulatoryjnych lub domowych przez lekarza, lekarza dentyzę lub psychologa.
8. W jednostkach lecznictwa ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi i uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych liczba porad obejmuje również świadczenia innych pracowników medycznych (psychologów, innych terapeutów).
9. Dane o pracujących obejmują lekarzy, pielęgniarki i położne podstawowej opieki zdrowotnej oraz lekarzy i lekarzy dentyzę pracujących w poradniach specjalistycznych, indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktykach lekarskich – bez względu na formę zatrudnienia i wymiar czasu pracy.
10. Podziału na powiaty dokonano według lokalizacji świadczeniodawców.
11. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.

3.3. Podstawowe informacje

Porady udzielone w ramach podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opieki zdrowotnej – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

W 2016 r. w ramach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim udzielono łącznie 17 108 632 porady (lekarzy i lekarzy dentyzę).

Porad lekarskich (bez porad lekarzy dentyzę) w ramach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim udzielono 15 476 300 – o 0,4% więcej niż w roku poprzednim. Zarówno na 1 mieszkańca województwa kujawsko-pomorskiego, jak i Polski przypadało średnio 7,4 porad lekarza. Najwięcej porad na 1 mieszkańca przypadło w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 9,4, w Toruniu i powiecie toruńskim – 7,8, w powiecie radziejowskim – 7,7 oraz w powiecie golubsko-dobrzyńskim – 7,4. Najmniej porad na 1 mieszkańca udzielono w powiecie chełmińskim – 5,3.

W 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej udzielono 9 614 916 porad lekarskich – 0,3% więcej niż w 2015 r. Na 1 mieszkańca województwa kujawsko-pomorskiego przypadało średnio 4,6 porady lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (w Polsce – 4,3). Najwięcej porad na 1 mieszkańca przypadało w powiecie golubsko-dobrzyńskim – 5,8, radziejowskim – 5,7, oraz rypińskim – 5,4. Najmniej w Grudziądzu wraz z powiatem grudziądzkim – 3,5.

W poradniach specjalistycznych udzielono 5 861 384 porad lekarskich, w tym 3 561 641 (60,8%), kobietom. Najwięcej porad udzielonych zostało w poradniach chirurgicznych – 1 064 847 (18,2%), ginekologiczno-położniczych – 699 367 (11,9%), oraz okulistycznych – 532 172 (9,1%). Wskaźnik porad na 10 tys. ludności w województwie wyniósł 28 118,6 (wskaźnik dla Polski – 30 218,8). Ponadto udzielono 1 420 809 porad w poradniach stomatologicznych.

W dniu 31.12.2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowały 93 poradnie zdrowia psychicznego. Udzielono w nich łącznie 376 493 porady (lekarze – 313 515, psychologowie – 58 694, a inni terapeuci udzielili 4 284 porad).

Na koniec 2016 r. działalność dla osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych prowadziło 31 poradni. W ciągu 2016 r. we wszystkich placówkach leczenia uzależnień lekarze, psychologowie i inni terapeuci udzielili łącznie 94 264 porady.

Ponadto na terenie województwa funkcjonowało 40 poradni psychologicznych, w których udzielono łącznie 19 777 porad.

Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Na koniec 2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w podstawowej opiece zdrowotnej świadczeń udzielało ogółem 1 911 lekarzy (wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 9,2).

Na jednego lekarza przypadało 1 090 mieszkańców województwa. Spośród lekarzy pracujących w podstawowej opiece zdrowotnej 507 posiadało specjalizację z medycyny rodzinnej, a 447 specjalizację w zakresie pediatrii. W poradniach podstawowej opieki zdrowotnej tylko 19,5% lekarzy zatrudnionych było na podstawie stosunku pracy, a 71,1% w ramach umowy cywilnoprawnej.

W 2016 r. liczba pielęgniarek pracujących w podstawowej opiece zdrowotnej wynosiła 1 888 osób (wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 9,1). 76,3% pielęgniarek zatrudnionych było na podstawie stosunku pracy, a 22,2% w ramach umowy cywilnoprawnej. Na jedną pielęgniarkę przypadało 1 104 mieszkańców województwa.

Liczba pracujących położnych w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej działających na terenie województwa kujawsko-pomorskiego na koniec 2016 r. wynosiła 404 (wskaźnik na 10 tys. kobiet zamieszkujących w województwie kujawsko-pomorskim wynosił 3,8). Wśród położnych 57,2% zatrudnionych było na podstawie stosunku pracy, a 39,1% pracowało w ramach umowy cywilnoprawnej.

Na jedną położną przypadało 2 659 kobiet zamieszkujących województwo kujawsko-pomorskie.

Na koniec 2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w specjalistycznych poradniach lekarskich świadczeń udzielało 4 428 lekarzy specjalistów (wskaźnik na 10 tys. ludności 21,2). Na jednego lekarza specjalistę przypadało 471 mieszkańców województwa. Lekarzy dentystów było 797 (wskaźnik na 10 tys. ludności 3,8). Na jednego lekarza dentystę przypadało 2 615 mieszkańców województwa.

Na koniec 2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego we wszystkich placówkach leczenia ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi, uzależnionych od alkoholu i innych substancji psychoaktywnych, w bezpośrednim kontakcie z pacjentem pracowało 272 lekarzy (w tym 34 psychiatrów ze specjalizacją I stopnia i 219 ze specjalizacją II stopnia lub nową specjalizacją w systemie jednostopniowym), 259 psychologów, 117 specjalistów i instruktorów terapii uzależnień oraz 99 pielęgniarek.

W ramach umów cywilnoprawnych pracowało 231 lekarzy (84,9%), 175 psychologów (67,6%), oraz 39 pielęgniarek (39,4%) 58 specjalistów i instruktorów terapii uzależnień (49,6 %).

3.4. Porady w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej

Tabl. 3.4.1. Porady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej udzielone w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad					
		ogółem	z tego udzielone przez		na 1 mieszkańca		
			lekarzy	lekarzy dentystów	ogółem	lekarzy	lekarzy dentystów
WOJEWÓDZTWO		17 108 632	15 476 300	1 632 332	8,2	7,4	0,8
1	aleksandrowski	417 706	379 509	38 197	7,5	6,8	0,7
2	brodnicki	556 961	517 900	39 061	7,1	6,6	0,5
3	Bydgoszcz	4 323 049	3 886 643	436 406	10,4	9,4	1,0
4	bydgoski	563 237	518 525	44 712			
5	chełmiński	303 071	278 320	24 751	5,8	5,3	0,5
6	golubsko-dobrzyński	359 919	336 833	23 086	7,9	7,4	0,5
7	Grudziądz	923 350	821 748	101 602	7,9	6,9	0,9
8	grudziądzki	149 169	125 076	24 093			
9	inowrocławski	1 230 862	1 106 600	124 262	7,6	6,8	0,8
10	lipnowski	430 681	390 918	39 763	6,5	5,9	0,6
11	mogileński	280 578	261 287	19 291	6,1	5,7	0,4
12	nakielski	564 378	531 688	32 690	6,5	6,1	0,4
13	radziejowski	335 916	317 604	18 312	8,1	7,7	0,4
14	rypiński	321 855	303 222	18 633	7,3	6,9	0,4
15	sępoleński	283 041	265 010	18 031	6,8	6,4	0,4
16	świecki	683 551	593 819	89 732	6,9	6,0	0,9
17	Toruń	2 159 736	1 927 970	231 766	8,7	7,8	0,9
18	toruński	495 943	453 363	42 580			
19	tucholski	333 941	293 595	40 346	6,9	6,1	0,8
20	wąbrzeski	263 194	232 440	30 754	7,6	6,7	0,9
21	Włocławek	1 156 355	1 059 876	96 479	8,0	7,3	0,7
22	włocławski	443 093	400 709	42 384			
23	żniński	529 046	473 645	55 401	7,5	6,7	0,8

Źródło: Urząd Statystyczny w Krakowie, sprawozdanie ZD-3.

Tabl. 3.4.2. Porady udzielone w poradniach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w podziale na miasto i wieś w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.

Wyszczególnienie	Liczba porad ogółem	z tego udzielone w ramach:			
		podstawowej opieki zdrowotnej	ambulatoryjnej opieki specjalistycznej		
			razem	lekarzy	lekarzy dentystów
Ogółem:	17 108 632	9 614 916	7 493 716	5 861 384	1 632 332
z tego:					
w miastach	14 251 077	7 142 569	7 108 508	5 759 030	1 349 478
na wsi	2 857 555	2 472 347	385 208	102 354	282 854

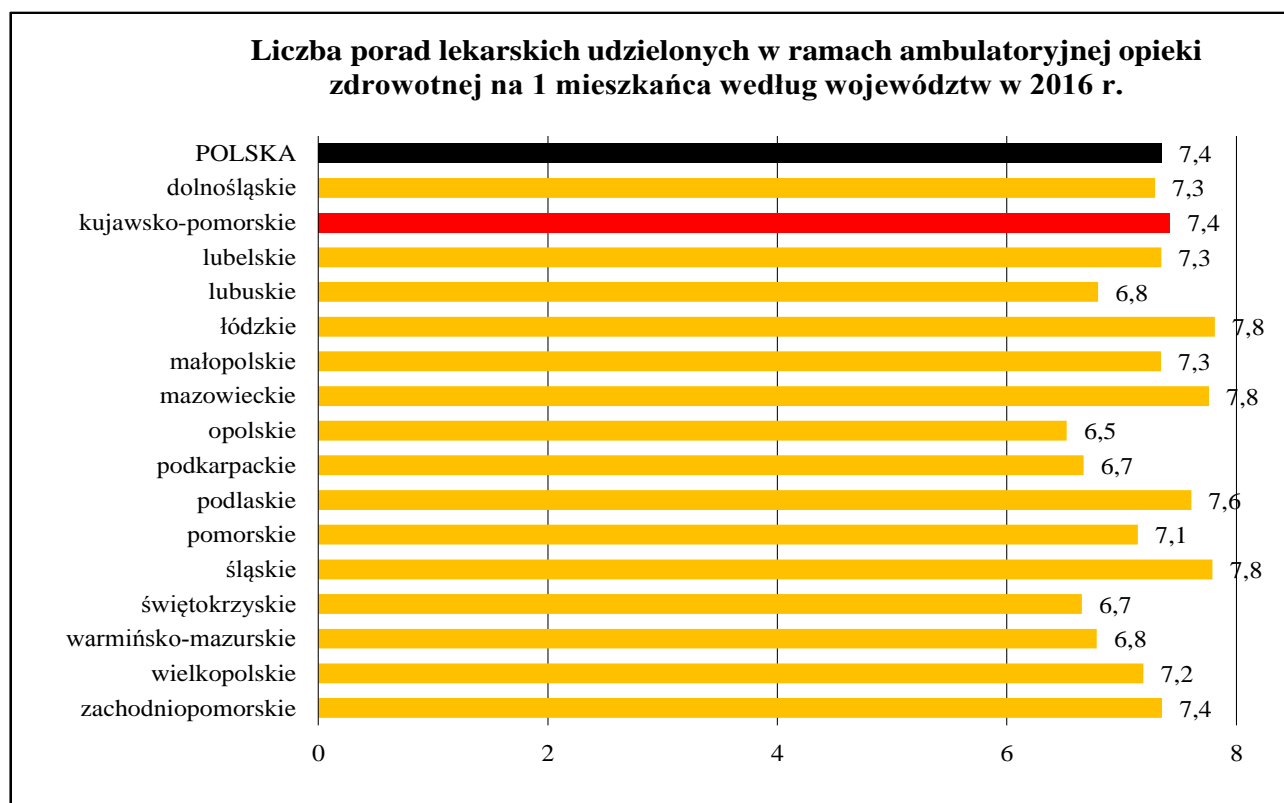
Źródło: Urząd Statystyczny w Krakowie, sprawozdanie ZD-3.

Tabl. 3.4.3. Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej według województw w latach 2014-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Województwo	Liczba porad lekarskich ¹⁾					
		ogółem			na 1 mieszkańca		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016
POLSKA		271 701 342	278 746 282	282 534 117	7,1	7,2	7,4
1	dolnośląskie	20 197 216	21 225 208	21 173 916	6,9	7,3	7,3
2	kujawsko-pomorskie	14 982 217	15 411 247	15 476 300	7,2	7,4	7,4
3	lubelskie	15 239 852	15 765 186	15 686 968	7,1	7,4	7,3
4	lubuskie	6 719 099	6 795 122	6 915 007	6,6	6,7	6,8
5	łódzkie	18 813 874	19 183 742	19 441 993	7,5	7,7	7,8
6	małopolskie	23 493 625	24 217 843	24 795 237	7,0	7,2	7,3
7	mazowieckie	39 264 982	40 238 246	41 581 561	7,4	7,5	7,8
8	opolskie	6 333 983	6 469 669	6 486 267	6,3	6,5	6,5
9	podkarpackie	13 903 644	14 220 800	14 184 839	6,5	6,7	6,7
10	podlaskie	8 682 964	8 861 592	9 033 891	7,3	7,4	7,6
11	pomorskie	15 806 679	16 217 451	16 511 014	6,9	7,0	7,1
12	śląskie	34 399 168	34 862 685	35 569 865	7,5	7,6	7,8
13	świętokrzyskie	8 289 326	8 455 038	8 347 876	6,6	6,7	6,7
14	warmińsko-mazurskie	9 385 407	9 627 007	9 754 612	6,5	6,7	6,8
15	wielkopolskie	24 021 224	24 611 260	25 009 378	6,9	7,1	7,2
16	zachodniopomorskie	12 168 082	12 584 186	12 565 393	7,1	7,3	7,4

¹⁾ Bez porad lekarzy dentyistów.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

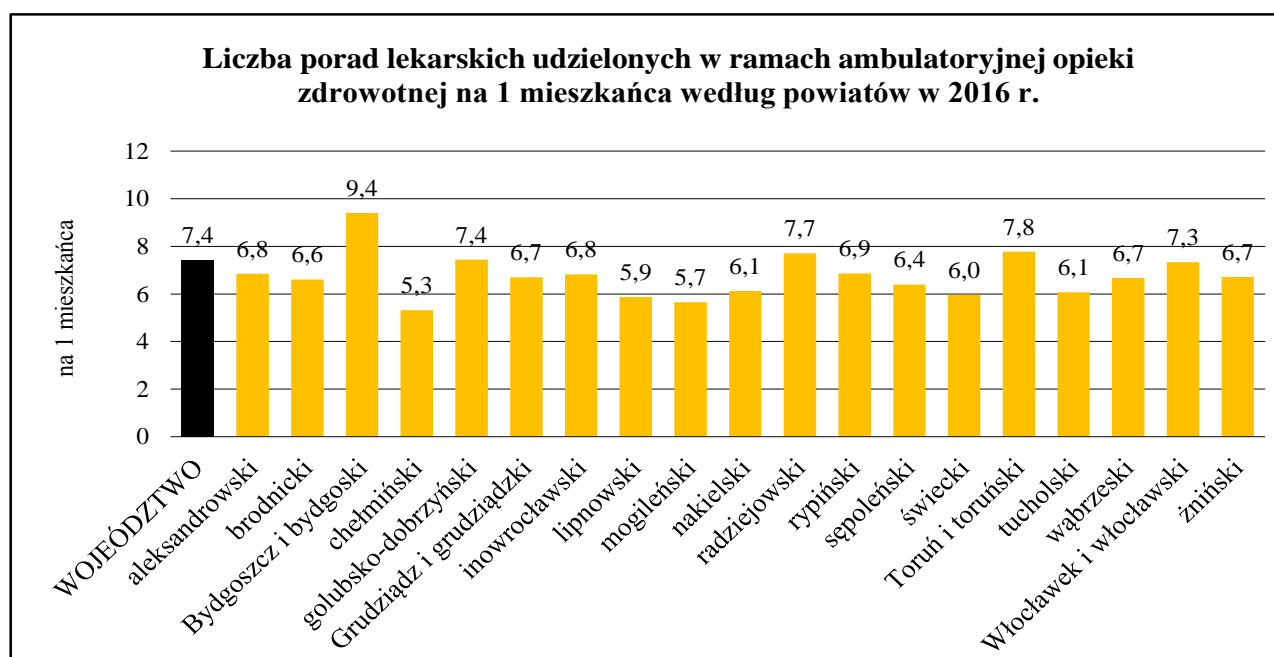


Tabl. 3.4.4. Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad lekarskich ¹⁾					
		ogółem			na 1 mieszkańca		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		14 982 217	15 411 247	15 476 300	7,2	7,4	7,4
1	aleksandrowski	359 164	370 570	379 509	6,4	6,7	6,8
2	brodnicki	485 188	512 662	517 900	6,2	6,5	6,6
3	Bydgoszcz	3 729 860	3 807 684	3 886 643	9,0	9,2	9,4
4	bydgoski	478 666	512 450	518 525			
5	chełmiński	265 299	264 189	278 320	5,0	5,0	5,3
6	golubsko-dobrzyński	303 091	327 622	336 833	6,7	7,2	7,4
7	Grudziądz	829 715	846 536	821 748			
8	grudziądzki	123 497	128 151	125 076	6,9	7,1	6,7
9	inowrocławski	1 136 931	1 160 310	1 106 600	7,0	7,1	6,8
10	lipnowski	402 167	393 121	390 918	6,0	5,9	5,9
11	mogileński	255 376	270 415	261 287	5,5	5,8	5,7
12	nakielski	497 750	523 198	531 688	5,7	6,0	6,1
13	radziejowski	310 884	315 277	317 604	7,5	7,6	7,7
14	rypiński	295 809	294 512	303 222	6,6	6,6	6,9
15	sępoleński	248 351	267 133	265 010	6,0	6,4	6,4
16	świecki	573 120	567 049	593 819	5,7	5,7	6,0
17	Toruń	1 879 559	1 927 475	1 927 970			
18	toruński	439 890	431 156	453 363	7,6	7,7	7,8
19	tucholski	290 634	292 392	293 595	6,0	6,0	6,1
20	wąbrzeski	226 581	249 778	232 440	6,5	7,2	6,7
21	Włocławek	1 000 014	1 052 634	1 059 876			
22	włocławski	403 766	438 129	400 709	7,0	7,5	7,3
23	żniński	446 905	458 804	473 645	6,3	6,5	6,7

¹⁾ Bez porad lekarzy dentyistów.

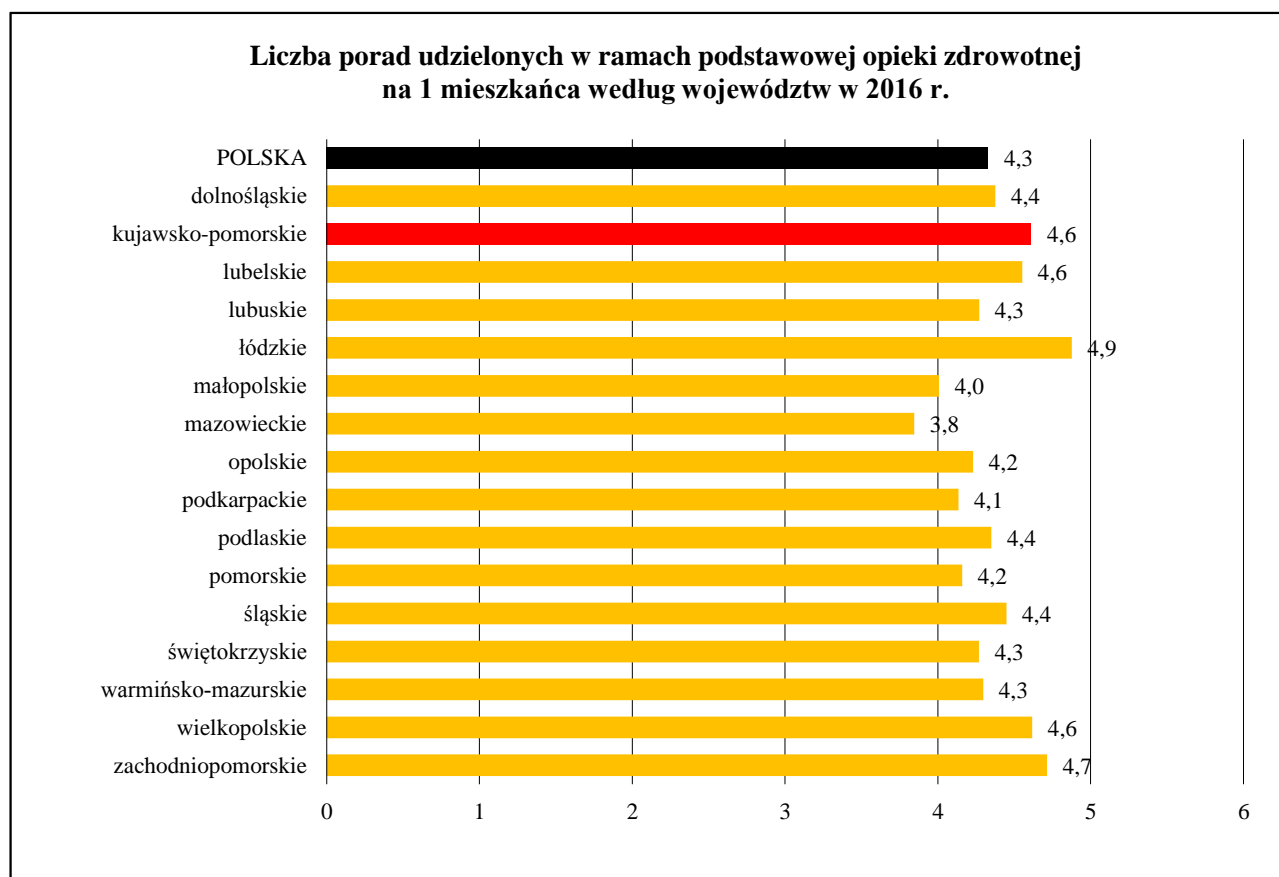
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 3.4.5. Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według województw w latach 2012-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

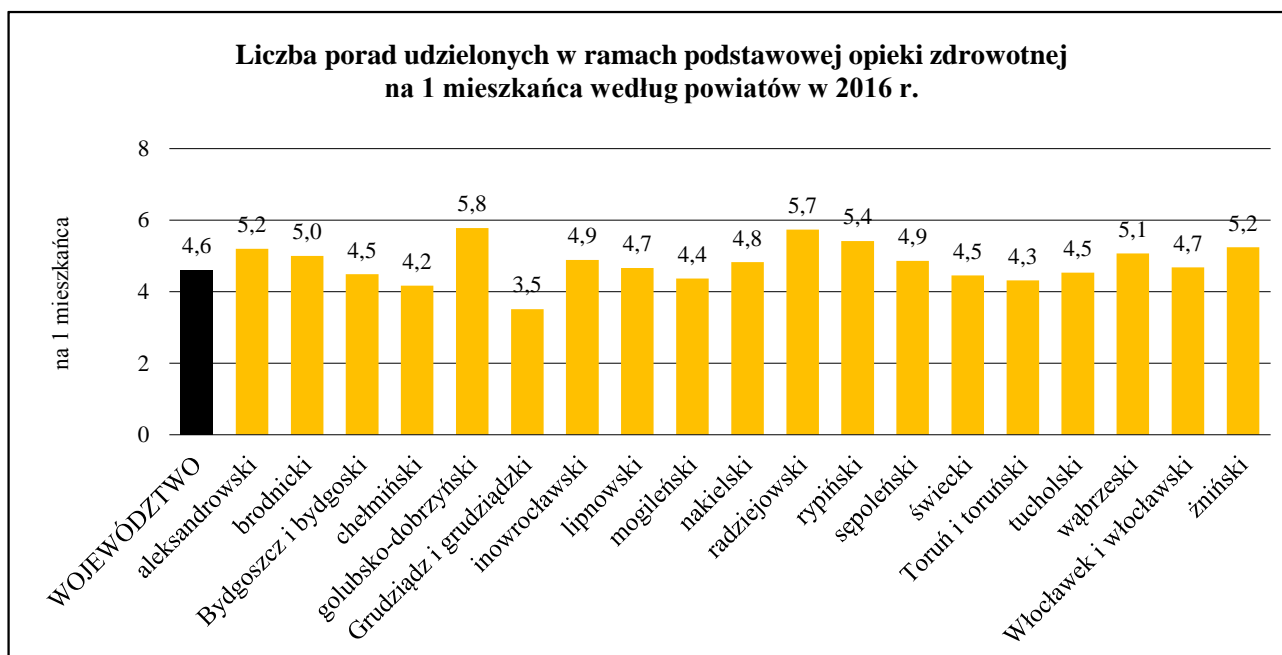
Lp.	Województwo	Liczba porad									
		ogółem (w tys.)					na 1 mieszkańca				
		2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
POLSKA		154 328,3	157 968,9	159 733,9	165 064,5	166 413,0	4,0	4,1	4,2	4,3	4,3
1	dolnośląskie	12 481,9	12 175,2	12 124,5	12 804,4	12 708,1	4,3	4,2	4,2	4,4	4,4
2	kujawsko-pomorskie	9 095,8	9 196,9	9 247,1	9 583,0	9 614,9	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6
3	lubelskie	9 092,5	9 365,1	9 439,1	9 727,2	9 723,2	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6
4	lubuskie	3 857,6	4 107,0	4 194,5	4 278,1	4 346,1	3,8	4,0	4,1	4,2	4,3
5	łódzkie	11 300,2	11 610,7	11 706,2	12 071,5	12 134,8	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9
6	małopolskie	12 571,4	12 990,8	13 020,8	13 338,1	13 535,6	3,7	3,9	3,9	4,0	4,0
7	mazowieckie	18 527,4	19 047,7	19 518,0	20 045,8	20 601,7	3,5	3,6	3,7	3,8	3,8
8	opolskie	3 912,1	4 031,0	4 107,1	4 214,1	4 208,2	3,9	4,0	4,1	4,2	4,2
9	podkarpackie	8 300,5	8 578,3	8 635,1	8 931,4	8 794,2	3,9	4,0	4,1	4,2	4,1
10	podlaskie	4 933,3	5 023,2	5 024,5	5 077,1	5 166,4	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4
11	pomorskie	8 768,0	9 118,1	9 200,0	9 486,1	9 614,7	3,8	4,0	4,0	4,1	4,2
12	śląskie	18 756,5	19 211,9	19 430,1	20 050,7	20 310,9	4,1	4,2	4,2	4,4	4,4
13	świętokrzyskie	5 090,4	5 182,8	5 213,0	5 399,1	5 356,1	4,0	4,1	4,1	4,3	4,3
14	warmińsko-mazurskie	5 831,3	5 909,7	5 945,7	6 095,9	6 178,1	4,0	4,1	4,1	4,2	4,3
15	wielkopolskie	14 405,6	14 817,9	15 188,0	15 868,5	16 061,6	4,2	4,3	4,4	4,6	4,6
16	zachodniopomorskie	7 403,8	7 602,4	7 740,2	8 093,4	8 058,3	4,3	4,4	4,5	4,7	4,7

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 3.4.6. Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów w latach 2012-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

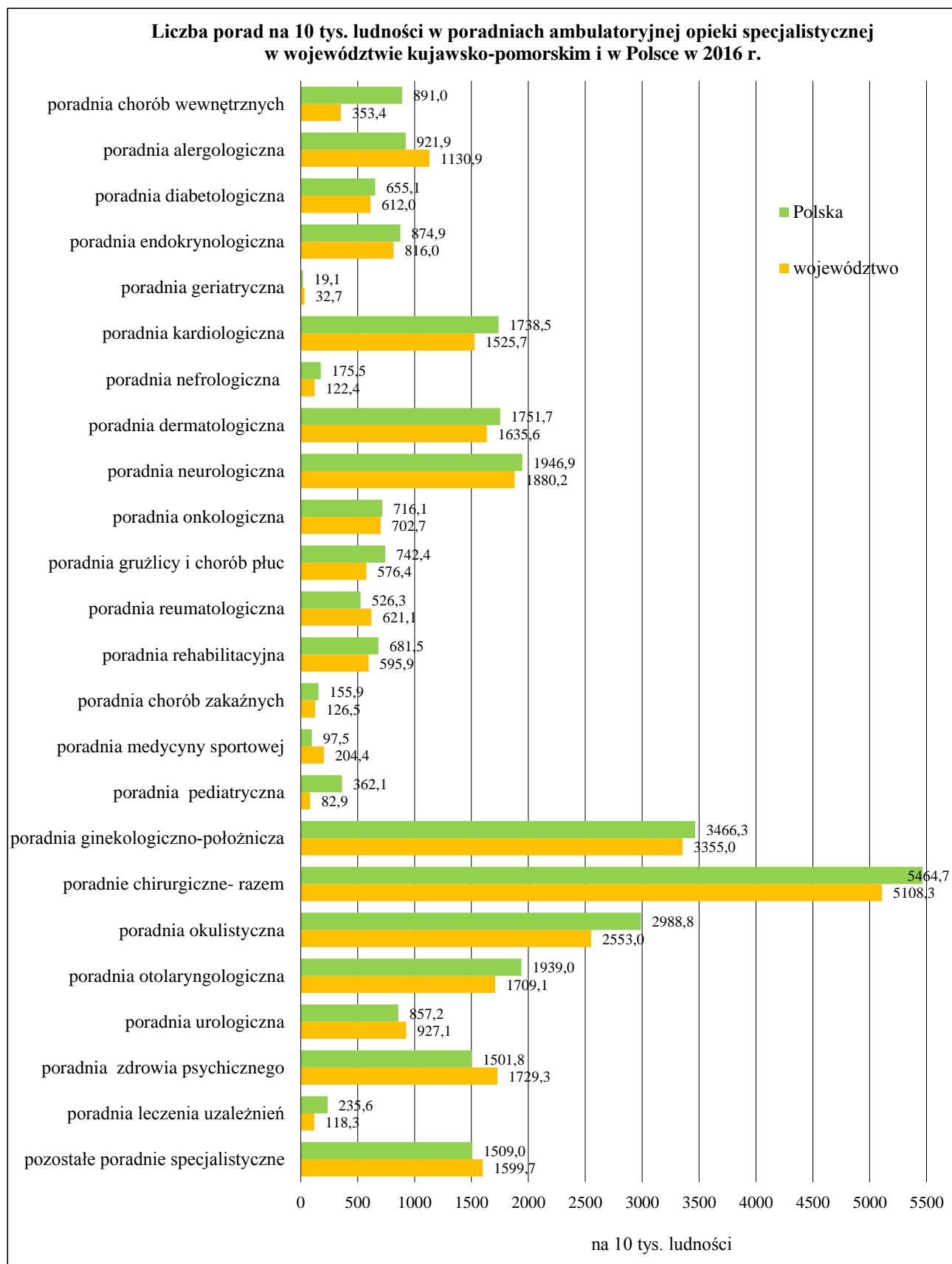
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad									
		ogółem					na 1 mieszkańca				
		2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		9 095 784	9 196 918	9 247 148	9 583 041	9 614 916	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6
1	aleksandrowski	257 861	265 330	264 797	280 688	288 634	4,6	4,7	4,7	5,0	5,2
2	brodnicki	319 763	345 906	354 844	372 038	392 169	4,1	4,4	4,5	4,7	5,0
3	Bydgoszcz	1 574 898	1 616 981	1 589 687	1 701 620	1 665 214	4,2	4,3	4,2	4,5	4,5
4	bydgoski	419 355	422 586	406 433	431 774	439 662					
5	chełmiński	203 794	201 633	205 468	203 747	218 253	3,9	3,8	3,9	3,9	4,2
6	golubsko-dobrz.	221 629	232 698	236 707	249 565	261 925	4,9	5,1	5,2	5,5	5,8
7	Grudziądz	357 715	365 979	366 397	375 460	367 529	3,4	3,5	3,5	3,6	3,5
8	grudziądzki	109 972	116 435	109 682	114 265	111 733					
9	inowrocławski	769 057	787 064	796 770	823 349	793 459	4,7	4,8	4,9	5,1	4,9
10	lipnowski	325 023	323 815	312 544	309 398	310 969	4,8	4,8	4,7	4,6	4,7
11	mogileński	197 385	207 580	204 066	207 382	201 584	4,2	4,4	4,4	4,5	4,4
12	nakielski	371 333	396 891	381 176	403 824	418 781	4,3	4,6	4,4	4,7	4,8
13	radziejowski	231 794	231 188	233 486	236 545	236 793	5,5	5,5	5,6	5,7	5,7
14	rypiński	215 377	222 545	229 239	232 888	239 672	4,8	5,0	5,1	5,2	5,4
15	sępoleński	200 452	173 909	180 334	202 526	201 627	4,8	4,2	4,3	4,9	4,9
16	świecki	482 097	437 642	432 078	428 201	444 665	4,8	4,4	4,3	4,3	4,5
17	Toruń	921 362	922 210	934 475	909 710	931 267	4,2	4,2	4,3	4,2	4,3
18	toruński	352 168	370 320	377 094	371 055	392 955					
19	tucholski	210 684	205 307	223 086	213 596	219 295	4,4	4,3	4,6	4,4	4,5
20	wąbrzeski	169 152	171 865	172 406	191 648	176 675	4,8	4,9	4,9	5,5	5,1
21	Włocławek	488 222	473 686	518 313	556 374	555 250	4,3	4,2	4,5	4,8	4,7
22	włocławski	378 092	370 269	377 616	411 884	377 011					
23	żniński	318 599	335 079	340 450	355 504	369 794	4,5	4,7	4,8	5,0	5,2



Tabl. 3.4.7. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyistów w wybranych poradniach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.

Wyszczególnienie	Liczba poradni stan na 31.12.	Liczba porad				Liczba porad na 10 tys. ludności	
		ogółem	w tym udzielone:			województwo	Polska
			dzieciom i młodzieży do lat 18	osobom w wieku 65 lat i więcej	kobietom		
Poradnie specjalistyczne	2 033	5 861 384	786 859	1 621 706	3 561 641	28 118,6	30 218,8
w tym:							
poradnia chorób wewnętrznych	36	73 677	8 399	13 702	41 110	353,4	891,0
poradnia alergologiczna	69	235 743	114 164	13 388	122 747	1 130,9	921,9
poradnia diabetologiczna	59	127 570	3 426	60 740	70 102	612,0	655,1
poradnia endokrynologiczna	70	170 098	16 659	45 378	137 352	816,0	874,9
poradnia geriatryczna	7	6 818	-	6 484	4 646	32,7	19,1
poradnia kardiologiczna	102	318 026	32 591	149 699	165 895	1 525,7	1 738,5
poradnia nefrologiczna	22	25 514	5 442	11 618	13 029	122,4	175,5
poradnia dermatologiczna	111	340 942	64 497	72 884	206 254	1 635,6	1 751,7
poradnia neurologiczna	143	391 931	36 101	112 095	222 737	1 880,2	1 946,9
poradnia onkologiczna	43	146 478	2 546	57 766	99 117	702,7	716,1
poradnia gruźlicy i chorób płuc	50	120 162	33 435	41 395	58 693	576,4	742,4
poradnia reumatologiczna	64	129 473	3 935	48 008	94 618	621,1	526,3
poradnia rehabilitacyjna	92	124 211	20 335	37 960	78 703	595,9	681,5
poradnia chorób zakaźnych	15	26 366	2 471	5 067	14 205	126,5	155,9
poradnia medycyny sportowej	23	42 601	39 500	-	15 960	204,4	97,5
poradnia pediatryczna	16	17 284	17 283	-	8 013	82,9	362,1
poradnia ginekologiczno-położnicza	259	699 367	13 506	56 561	699 280	3 355,0	3 466,3
poradnie chirurgiczne – razem	234	1 064 847	135 984	308 043	557 815	5 108,3	5 464,7
w tym							
chirurgii urazowo-ortopedycznej	78	391 640	49 469	99 756	217 758	1 878,8	2 510,8
neurochirurgiczna	28	40 495	695	8 325	22 230	194,3	108,5
poradnia okulistyczna	132	532 172	61 035	206 983	317 201	2 553,0	2 988,8
poradnia otolaryngologiczna	132	356 258	82 036	87 633	185 284	1 709,1	1 939,0
poradnia urologiczna	83	193 253	4 714	108 144	45 827	927,1	857,2
Poradnie stomatologiczne	569	1 420 809	400 235	179 956	820 164	6 816,0	7 550,2

Źródło: Urząd Statystyczny w Krakowie, sprawozdanie ZD-3.



Tabl. 3.4.8. Działalność poradni zdrowia psychicznego, poradni terapii uzależnień od alkoholu oraz poradni terapii uzależnień od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016 - resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Ogółem			z tego:								
				poradnie zdrowia psychicznego ¹⁾			poradnie leczenia uzależnień ²⁾			poradnie psychologiczne		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Liczba poradni czynnych - stan na dzień 31.12.	144	153	164	81	86	93	31	32	31	32	35	40
Liczba udzielonych porad z tego:	463 868	490 534	490 534	356 345	361 883	376 493	88 218	100 098	94 264	19 305	20 472	19 777
lekarskich	314 742	324 892	324 892	301 758	304 437	313 515	12 864	12 030	11 247	120	125	130
psychologa	82 020	87 011	87 011	51 001	54 467	58 694	11 994	9 946	8 821	19 025	20 198	19 496
innego terapeuty	67 106	78 631	78 631	3 586	2 979	4 284	63 360	78 122	74 196	160	149	151
Psychoterapia indywidualna (liczba osób)	15 651	14 974	14 974	5 340	3 959	4 977	8 672	7 746	7 919	1 639	2 127	2 078
Psychoterapia grupowa/rodzinna (liczba osób)	5 016	4 079	4 079	427	278	139	4 342	4 087	3 703	247	246	237
Liczba interwencji pracownika socjalnego	3 177	3 272	3 272	2 911	3 609	3 207	254	324	62	12	2	3
Liczba wizyt w środowisku chorego (z wyłączeniem interwencji pracownika socjalnego)	1 096	1 176	1 176	1 076	1 267	1 169	11	-	-	9	11	7
Liczba porad telefonicznych	22 673	28 004	28 004	14 602	18 426	18 578	8 050	12 378	8 592	21	215	834
Liczba skierowań do stacjonarnych placówek psychiatrycznych i odwykowych	3 732	4 283	4 283	2 867	2 591	3 031	851	1 017	1 240	14	13	12

¹⁾ W skład poradni zdrowia psychicznego wchodzi: poradnie dla dorosłych, dla dzieci i młodzieży, psychogeriatryczne.

²⁾ W skład poradni leczenia uzależnień wchodzi: poradnie terapii uzależnienia od alkoholu oraz poradnie terapii uzależnienia od subst. psychoaktywnych.

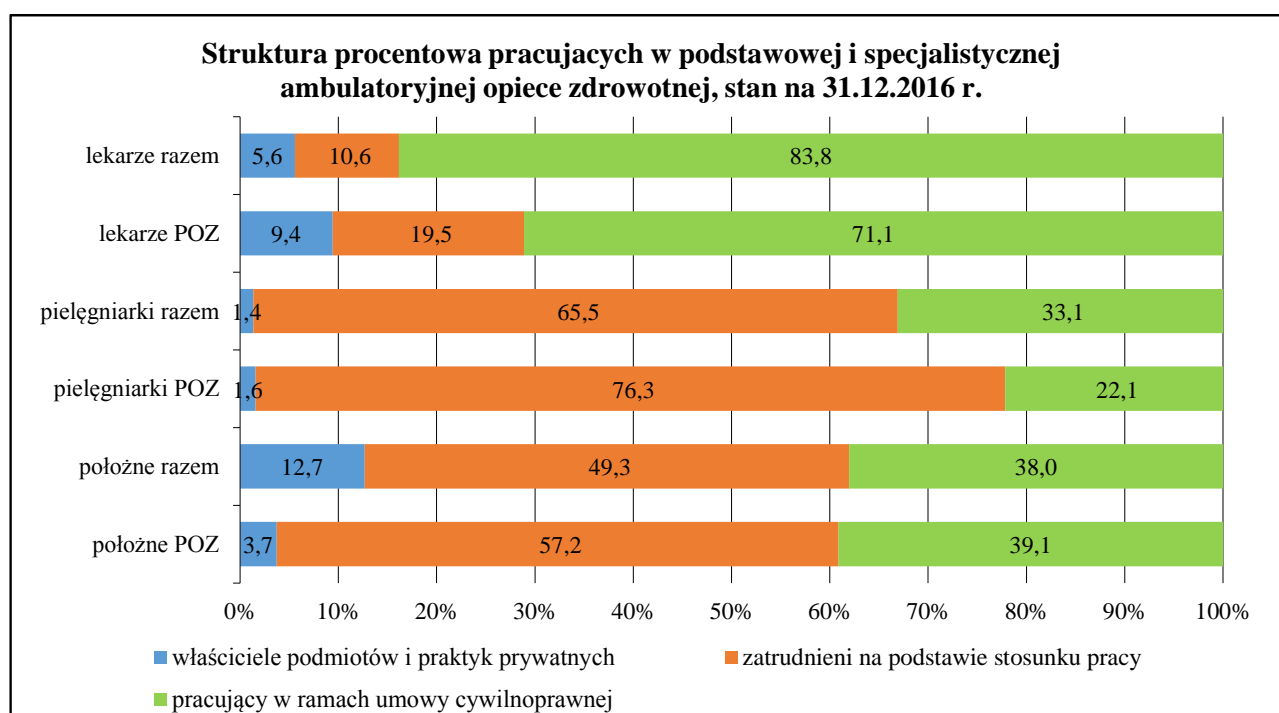
Źródło: sprawozdanie MZ-15.

3.5. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej

Tabl. 3.5.1. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem		w tym:			
			zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej	
	wojew.	Polska	wojew.	Polska	wojew.	Polska
Lekarze razem <i>w tym:</i>	5 694	86 947	602	20 343	4 774	59 725
specjaliści	4 428	70 820	458	16 307	3 699	48 499
lekarze POZ <i>w tym:</i>	1 911	27 739	372	8 811	1 359	14 850
lekarze rodzinni	507	9 046	115	2 999	290	3 713
pediatrzy	447	6 304	92	2 041	319	3 562
Lekarze dentyści	797	11 237	95	2 888	383	4 786
Pielegniarki razem <i>w tym:</i>	3 383	59 488	2 217	35 970	1 120	20 121
zatrudnione w POZ <i>w tym:</i>	1 888	29 586	1 440	21 588	418	6 287
środowiskowe rodzinne	962	15 695	744	11 566	188	2 864
środowiskowe nauczania i wychowania	330	4 384	282	3 390	48	665
Położne razem <i>w tym:</i>	552	7 634	272	3 451	210	2 746
zatrudnione w POZ	404	5 144	231	2 878	158	1 875

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia, na podstawie sprawozdania MZ-11.



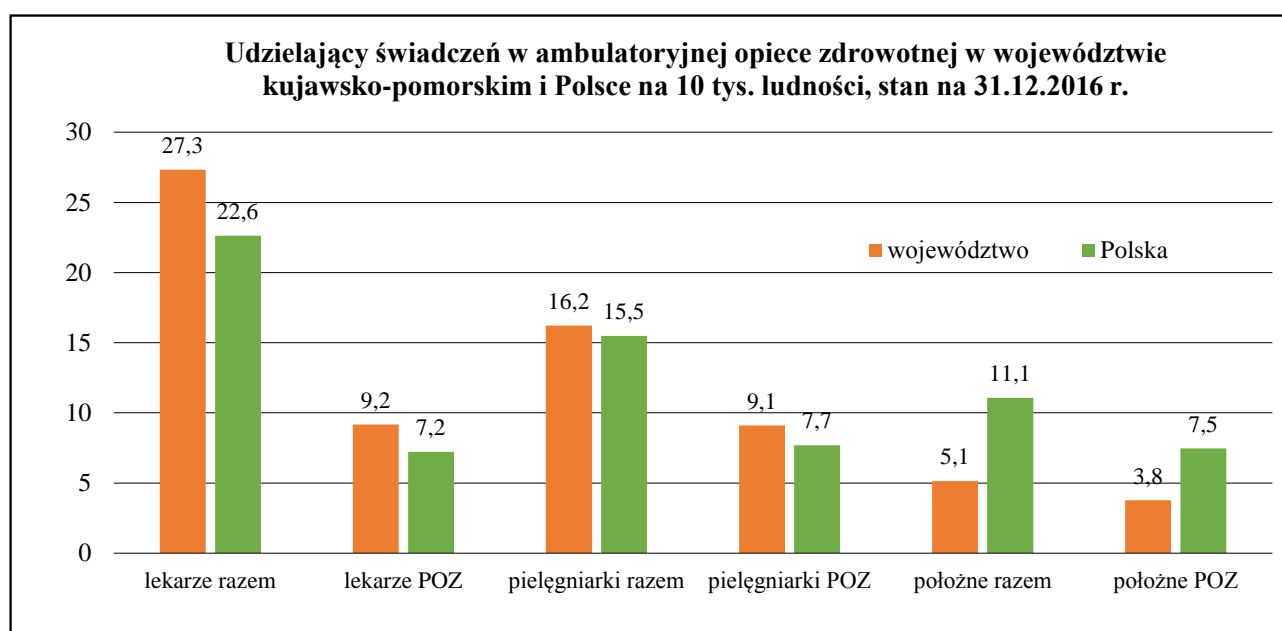
Tabl. 3.5.2. Wskaźniki pracujących w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Wskaźnik na 10 tys. ludności						Liczba ludności na 1 pracownika medycznego					
	udzielający świadczeń ogółem		w tym:				udzielający świadczeń ogółem		w tym:			
			zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej				zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej	
	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska
Lekarze razem <i>w tym:</i>	27,3	22,6	2,9	5,3	22,9	15,5	366	442	3 462	1 889	437	643
specjaliści	21,2	18,4	2,2	4,2	17,8	12,6	471	543	4 550	2 357	563	792
lekarze POZ <i>w tym:</i>	9,2	7,2	1,8	2,3	6,5	3,9	1 090	1 386	5 602	4 362	1 533	2 588
lekarze rodzinni	2,4	2,4	0,6	0,8	1,4	1,0	4 110	4 249	18 121	12 815	7 186	10 351
pediatrzy ¹⁾	11,9	9,1	2,4	3,0	8,5	5,2	842	1 094	4 092	3 379	1 180	1 936
Lekarze dentyści	3,8	2,9	0,5	0,8	1,8	1,2	2 615	3 420	21 936	13 308	5 441	8 030
Pielęgniarki razem <i>w tym:</i>	16,2	15,5	10,6	9,4	5,4	5,2	616	646	940	1 068	1 861	1 910
zatrudnione w POZ <i>w tym:</i>	9,1	7,7	6,9	5,6	2,0	1,6	1 104	1 299	1 447	1 780	4 985	6 113
środowiskowe rodzinne	4,6	4,1	3,6	3,0	0,9	0,7	2 166	2 449	2 801	3 323	11 085	13 419
środowiskowe nauczania i wychowania	1,6	1,1	1,4	0,9	0,2	0,2	6 315	8 767	7 390	11 337	43 415	57 794
Położne razem ²⁾ <i>w tym:</i>	5,1	11,1	2,6	1,7	5,6	1,4	1 946	2 599	3 810	5 749	5 116	7 225
zatrudnione w POZ	3,8	7,5	2,2	1,5	4,2	0,9	2 659	3 857	4 651	6 894	6 800	10 581

¹⁾ Do wskaźnika dotyczącego pediatrów użyto do przeliczeń liczbę dzieci w wieku 0-17 lat.

²⁾ Do wskaźnika dotyczącego położnych użyto liczbę kobiet.

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia, na podstawie sprawozdania MZ-11.



Tabl. 3.5.3. Lekarze pracujący w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	WOJEWÓDZTWO																											
	aleksandrowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzycki	Grudziądz	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński					
2014																												
Ogółem	1758	39	49	365	61	40	30	75	39	81	58	36	71	35	32	33	83	253	71	32	21	115	72	67				
w tym:	rodzinni	498	9	8	119	29	7	10	18	12	38	15	7	19	8	7	11	22	52	29	14	4	23	19	18			
	pediatrzy	451	11	19	84	12	12	6	28	11	24	15	11	15	9	8	9	21	60	9	10	6	38	20	13			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	371	7	8	128	19	3	3	3	5	12	5	5	10	-	2	5	21	46	17	4	5	42	8	13		
		%	21,1	17,9	16,3	35,1	31,1	7,5	10,0	4,0	12,8	14,8	8,6	13,9	14,1	-	6,3	15,2	25,3	18,2	23,9	12,5	23,8	36,5	11,1	19,4		
prac. na podst. umowy ¹⁾ cyw.-praw.	1.	1198	25	26	216	39	37	24	72	34	40	43	30	55	27	26	27	60	194	27	28	14	66	44	44			
	%	68,1	64,1	53,1	59,2	63,9	92,5	80,0	96,0	87,2	49,4	74,1	83,3	77,5	77,1	81,3	81,8	72,3	76,7	38,0	87,5	66,7	57,4	61,1	65,7			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	8,4	7,0	6,3	9,1	7,6	6,6	8,3	5,0	8,7	7,8	8,2	4,0	7,2	7,9	8,3	10,6	6,6	6,0	9,3	9,5								
2015																												
Ogółem	1846	51	51	377	61	39	29	79	38	84	46	44	82	34	32	57	79	272	61	33	37	117	67	76				
w tym:	rodzinni	522	11	12	127	33	12	9	16	12	31	13	6	19	7	7	15	21	58	30	14	8	23	18	20			
	pediatrzy	460	13	19	81	11	13	6	29	13	20	12	12	14	8	9	10	19	66	12	12	5	41	20	15			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	375	10	8	140	20	3	2	3	5	18	1	4	6	-	5	4	21	48	10	4	3	42	7	11		
		%	20,3	19,6	15,7	37,1	32,8	7,7	6,9	3,8	13,2	21,4	2,2	9,1	7,3	-	15,6	7,0	26,6	17,6	16,4	12,1	8,1	35,9	10,4	14,5		
prac. na podst. umowy ¹⁾ cyw.-praw.	1.	1310	34	29	226	32	35	22	76	33	42	31	39	71	24	21	52	54	217	42	27	31	70	48	54			
	%	71,0	66,7	56,9	59,9	52,5	89,7	75,9	96,2	86,8	50,0	67,4	88,6	86,6	70,6	65,6	91,2	68,4	79,8	68,9	81,8	83,8	59,8	71,6	71,1			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	8,8	9,2	6,5	9,3	7,4	6,4	8,6	5,2	6,9	9,5	9,4	3,9	7,2	13,7	7,9	10,9	6,8	10,6	9,2	10,8								
2016																												
Ogółem	1911	48	49	416	68	36	28	83	36	85	41	40	94	30	34	52	81	291	67	34	38	125	66	69				
w tym:	rodzinni	507	14	11	130	32	9	8	18	8	31	13	9	18	8	6	14	22	53	26	14	9	21	19	14			
	pediatrzy	447	10	19	130	10	10	6	28	12	23	10	11	15	8	9	10	20	61	12	11	7	38	18	17			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	372	7	1	156	23	3	2	3	3	11	1	4	7	1	2	4	20	44	11	5	3	40	7	14		
		%	19,5	14,6	2,0	37,5	33,8	8,3	7,1	3,6	8,3	12,9	2,4	10,0	7,4	-	5,9	7,7	24,7	15,1	16,4	14,7	7,9	32,0	10,6	20,3		
prac. na podst. umowy ¹⁾ cyw.-praw.	1.	1359	34	32	252	37	32	17	80	33	43	26	32	82	18	25	47	57	241	44	24	32	77	47	47			
	%	71,1	70,8	65,3	60,6	54,4	88,9	60,7	96,4	91,7	50,6	63,4	80,0	87,2	60,0	73,5	90,4	70,4	82,8	65,7	70,6	84,2	61,6	71,2	68,1			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,2	8,7	6,2	10,3	6,9	6,2	8,7	5,2	6,2	8,7	10,8	7,3	7,7	12,6	8,1	11,7	9,8	4,4	9,6	9,8								

¹⁾ Bez właścicieli podmiotów leczniczych i praktyk.

Źródło: sprawozdania MZ-11.

Tabl. 3.5.4. Pielęgniarki pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	WOJEWÓDZTWO																											
	aleksandrowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrz.	Grudziądz	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński					
2014																												
Ogółem	1879	43	64	344	67	42	49	63	37	155	60	48	89	46	38	40	90	166	63	43	37	145	83	67				
w tym:	środowisk. rodzinne	909	19	40	161	36	27	18	36	16	76	26	23	41	18	17	14	42	72	38	27	22	57	52	31			
	środowisk. nauczania i wychow.	327	9	11	41	17	11	10	11	7	37	11	10	18	11	9	8	14	22	5	11	4	22	16	12			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	1464	32	36	272	59	32	36	35	28	143	50	43	61	42	17	30	66	135	49	40	23	128	61	46		
		%	77,9	74,4	56,3	79,1	88,1	76,2	73,5	55,6	75,7	92,3	83,3	89,6	68,5	91,3	44,7	75,0	73,3	81,3	77,8	93,0	62,2	88,3	73,5	68,7		
prac. na podst. umow. cyw.-praw.	1.	362	9	22	61	5	10	12	28	9	5	6	5	28	2	21	4	24	28	14	2	14	17	18	18			
	%	19,3	20,9	34,4	17,7	7,5	23,8	24,5	44,4	24,3	3,2	10,0	10,4	31,5	4,3	55,3	10,0	26,7	16,9	22,2	4,7	37,8	11,7	21,7	26,9			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,0	7,7	8,2	8,8	8,0	10,8	7,3	9,5	8,9	10,3	10,2	11,1	8,5	9,6	9,0	7,5	8,9	10,6	11,4	9,5								
2015																												
Ogółem	1894	46	72	329	67	42	49	67	31	146	55	49	106	44	39	54	89	170	57	46	38	144	79	75				
w tym:	środowisk. rodzinne	922	24	44	161	40	24	19	37	14	73	26	23	39	19	17	20	40	76	35	31	17	55	53	35			
	środowisk. nauczania i wychow.	335	9	13	38	16	11	12	14	7	35	9	9	19	10	9	8	22	21	6	11	4	25	14	13			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	1417	33	26	268	63	33	36	39	25	134	46	42	58	41	17	28	59	142	39	42	19	122	58	47		
		%	74,8	71,7	36,1	81,5	94,0	78,6	73,5	58,2	80,6	91,8	83,6	85,7	54,7	93,2	43,6	51,9	66,3	83,5	68,4	91,3	50,0	84,7	73,4	62,7		
prac. na podst. umow. cyw.-praw.	1.	447	11	37	58	3	9	13	28	6	12	8	7	48	1	22	20	29	25	17	3	19	22	21	28			
	%	23,6	23,9	51,4	17,6	4,5	21,4	26,5	41,8	19,4	8,2	14,5	14,3	45,3	2,3	56,4	37,0	32,6	14,7	29,8	6,5	50,0	15,3	26,6	37,3			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,1	8,3	9,2	8,5	8,0	10,8	7,2	9,0	8,2	10,6	12,2	10,6	8,8	13,0	8,9	7,4	9,5	10,9	11,2	10,6								
2016																												
Ogółem	1888	49	71	324	67	42	45	71	30	150	62	43	97	43	38	52	86	177	60	50	33	147	80	71				
w tym:	środowisk. rodzinne	962	22	44	162	43	26	20	41	14	76	32	28	45	20	19	19	40	84	35	32	17	56	51	36			
	środowisk. nauczania i wychow.	330	9	16	35	13	11	8	17	7	36	9	6	19	12	9	9	18	18	11	11	4	23	16	13			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	1440	34	30	276	60	32	32	44	26	139	53	37	59	42	17	26	64	144	45	41	17	123	56	43		
		%	76,3	69,4	42,3	85,2	89,6	76,2	71,1	62,0	86,7	92,7	85,5	86,0	60,8	97,7	44,7	50,0	74,4	81,4	75,0	82,0	51,5	83,7	70,0	60,6		
prac. na podst. umow. cyw.-praw.	1.	418	13	38	43	5	10	12	27	4	5	8	6	38	-	21	21	22	33	15	7	16	24	22	28			
	%	22,1	26,5	53,5	13,3	7,5	23,8	26,7	38,0	13,3	3,3	12,9	14,0	39,2	-	55,3	40,4	25,6	18,6	25,0	14,0	48,5	16,3	27,5	39,4			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,1	8,9	9,0	7,8	8,0	9,9	7,4	9,3	9,3	9,3	11,2	10,4	8,6	12,6	8,6	7,7	10,3	9,5	11,4	10,1								

¹⁾ Bez właścicieli podmiotów leczniczych i praktyk.

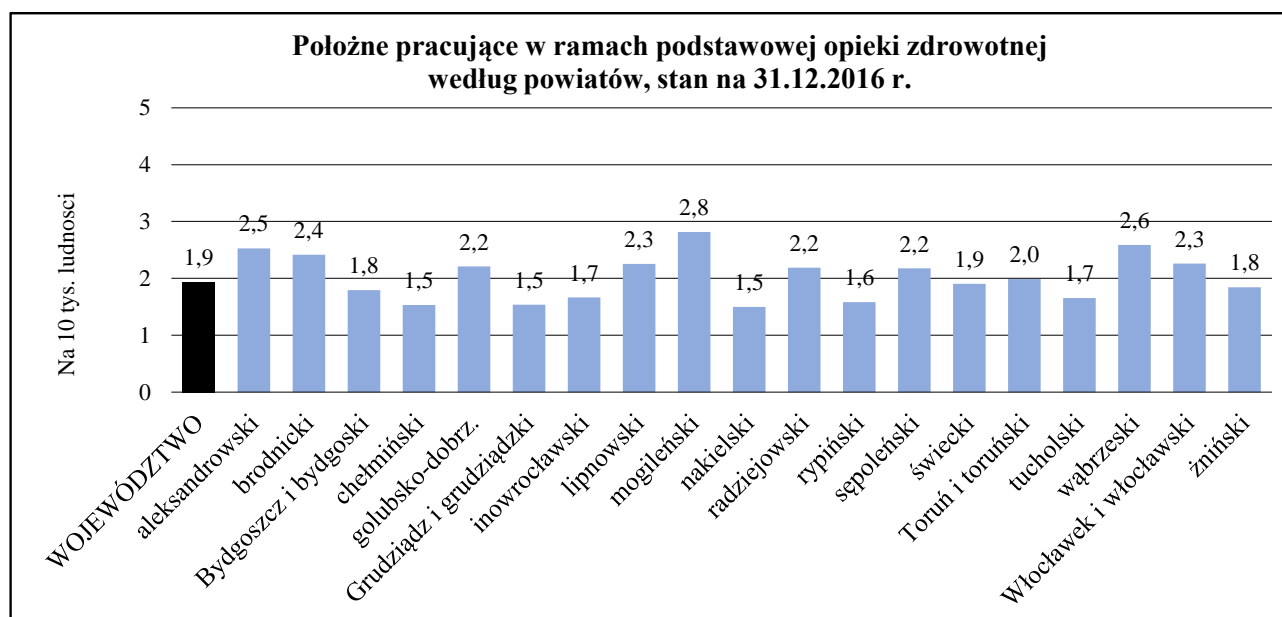
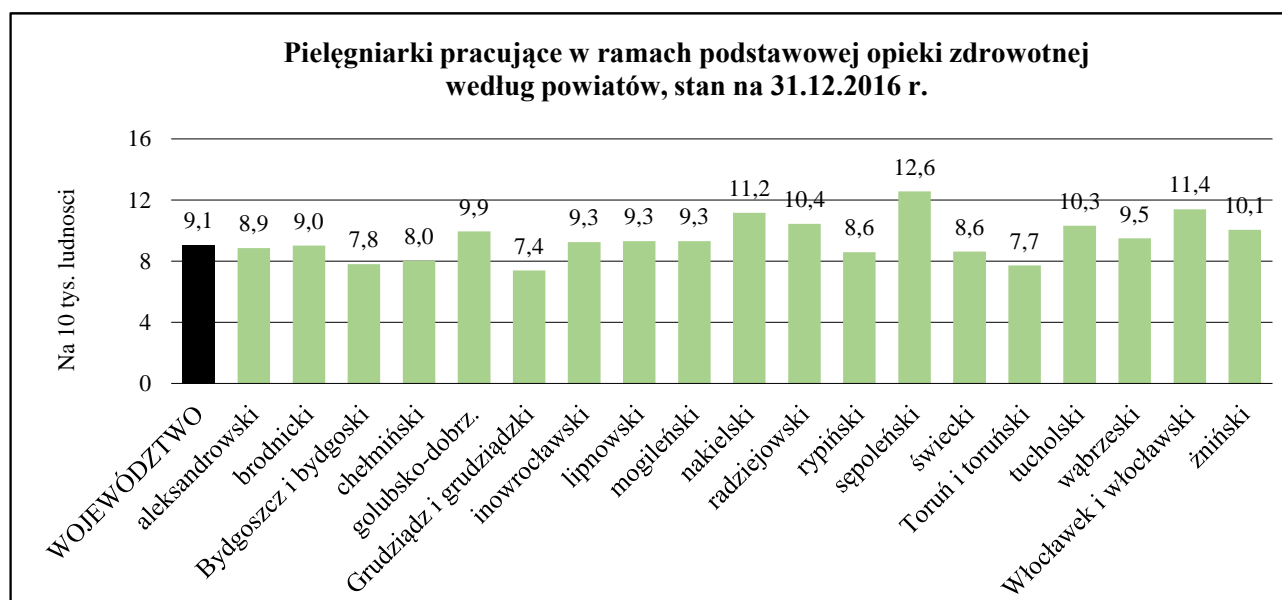
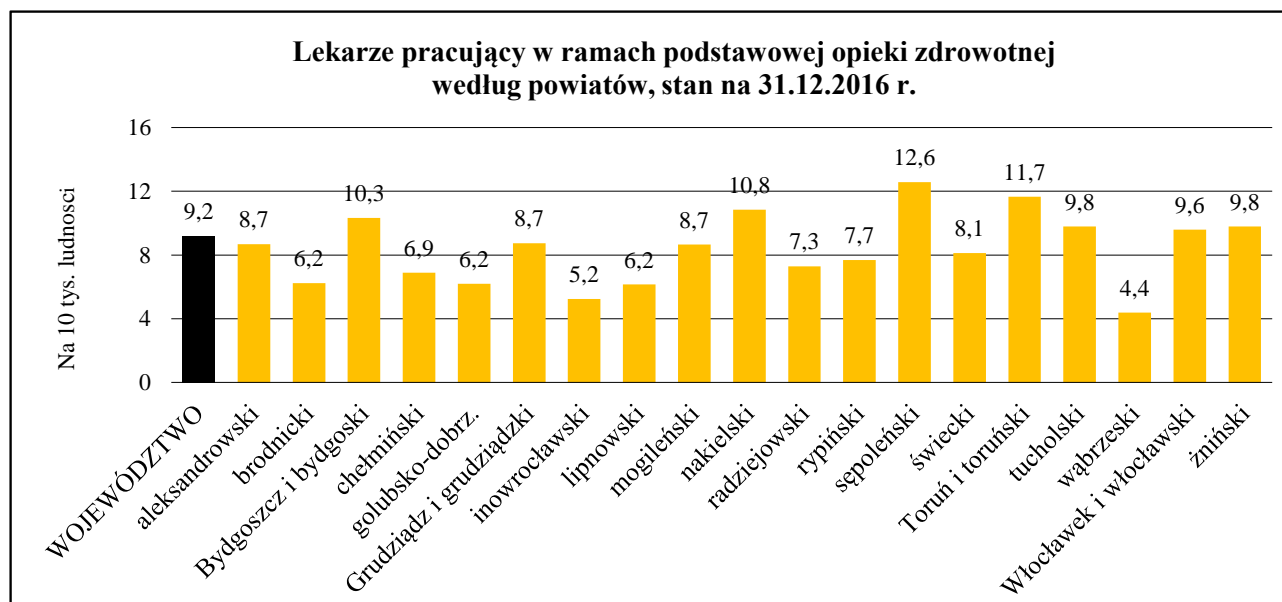
Źródło: sprawozdania MZ-11.

Tabl. 3.5.5. Położne pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	WOJEWÓDZTWO																										
	aleksandrowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrz.	Grudziądz	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński				
2014																											
Ogółem	372	11	20	60	19	8	10	14	7	24	14	10	12	8	7	7	19	30	20	8	9	21	24	10			
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1.	221	6	8	30	13	5	6	8	6	18	8	6	7	6	3	2	12	23	6	4	3	18	16	7
			%	59,4	54,5	40,0	50,0	68,4	62,5	60,0	57,1	85,7	75,0	57,1	60,0	58,3	75,0	42,9	28,6	63,2	76,7	30,0	50,0	33,3	85,7	66,7	70,0
	cyw.-praw.	1.	131	5	10	28	4	3	4	6	1	5	4	3	5	2	4	3	7	5	14	1	6	2	7	2	
			%	35,2	45,5	50,0	46,7	21,1	37,5	40,0	42,9	14,3	20,8	28,6	30,0	41,7	25,0	57,1	42,9	36,8	16,7	70,0	12,5	66,7	9,5	29,2	20,0
Wskaźniki na 10 tys. kobiet	3,5	3,8	5,1	3,2	3,0	4,4	3,0	2,9	4,2	4,2	2,7	3,8	3,1	3,4	3,8	3,1	3,1	3,3	5,1	4,3	2,8						
Wskaźniki na 10 tys. ludności	1,8	2,0	2,6	1,7	1,5	2,2	1,5	1,5	2,1	2,2	1,4	1,9	1,6	1,7	4,6	1,6	1,7	2,6	2,2	1,4							
2015																											
Ogółem	405	12	20	68	15	9	10	17	6	26	13	13	13	9	7	9	19	43	20	8	9	22	24	13			
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1.	230	9	5	39	11	5	7	9	5	21	7	7	8	5	2	2	11	27	4	4	3	17	15	7
			%	56,8	75,0	25,0	57,4	73,3	55,6	70,0	52,9	83,3	80,8	53,8	53,8	61,5	55,6	28,6	22,2	57,9	62,8	20,0	50,0	33,3	77,3	62,5	53,8
	cyw.-praw.	1.	162	3	14	26	3	4	3	8	1	5	4	6	5	3	5	6	8	15	16	2	6	5	9	5	
			%	40,0	25,0	70,0	38,2	20,0	44,4	30,0	47,1	16,7	19,2	30,8	46,2	38,5	33,3	71,4	66,7	42,1	34,9	80,0	25,0	66,7	22,7	37,5	38,5
Wskaźniki na 10 tys. kobiet	3,8	4,2	5,1	3,4	3,4	4,4	3,3	3,1	3,9	5,5	3,0	4,3	3,1	4,3	3,8	3,9	3,3	5,1	4,4	3,6							
Wskaźniki na 10 tys. ludności	1,9	2,2	2,6	1,8	1,7	2,2	1,7	1,6	1,9	2,8	1,5	2,2	1,6	2,2	4,6	2,1	1,7	2,6	2,3	1,8							
2016																											
Ogółem	404	14	19	68	16	8	10	15	6	27	15	13	13	9	7	9	19	41	20	8	9	21	24	13			
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1.	231	9	5	38	11	5	7	10	4	22	7	8	8	6	2	2	11	24	5	4	4	15	16	8
			%	57,2	64,3	26,3	55,9	68,8	62,5	70,0	66,7	66,7	81,5	46,7	61,5	61,5	66,7	28,6	22,2	57,9	58,5	25,0	50,0	44,4	71,4	66,7	61,5
	cyw.-praw.	1.	158	5	13	29	3	3	3	5	2	5	6	5	5	3	5	5	8	16	15	1	5	5	7	4	
			%	39,1	35,7	68,4	42,6	18,8	37,5	30,0	33,3	33,3	18,5	40,0	38,5	38,5	33,3	71,4	55,6	42,1	39,0	75,0	12,5	55,6	23,8	29,2	30,8
Wskaźniki na 10 tys. kobiet	3,8	4,9	4,8	3,4	3,0	4,4	3,0	3,2	4,5	5,5	3,0	4,3	3,1	4,3	3,8	3,8	3,3	5,1	4,4	3,6							
Wskaźniki na 10 tys. ludności	1,9	2,5	2,4	1,8	1,5	2,2	1,5	1,7	2,3	2,8	1,5	2,2	1,6	2,2	1,9	2,0	1,7	2,6	2,3	1,8							

¹⁾ Bez właścicieli podmiotów leczniczych i praktyk.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



Tabl. 3.5.6. Pracujący w poradniach zdrowia psychicznego, poradniach terapii uzależnienia od alkoholu, poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych oraz poradniach psychologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej, stan na 31.12.

Wyszczególnienie				Lekarze ogółem	w tym:			Pielęgniarki	Psycholodzy	Specjaliści terapii uzależnień	Instruktorzy terapii uzależnień	Terapeuci zajęciowi	Inni terapeuci	Pracownicy socjalni		
					psychiatrzy I st.	psychiatrzy II st. i specjaliści psychiatry (w nowym systemie jednostopniowym)										
Razem	pracujący ogółem (w osobach) ^{1) 2)}		2014	255	35	208	103	241	78	37	1	11	12			
			2015	263	32	217	100	238	89	26	1	10	11			
			2016	272	34	219	99	259	94	23	2	13	9			
	w tym:	na podstawie stosunku pracy		2014	30	2	24	59	73	35	17	-	1	7		
				2015	28	3	24	58	76	37	13	-	-	5		
				2016	26	1	24	60	83	43	14	-	-	5		
		w ramach umów cywilnoprawnych		2014	214	30	175	44	167	43	20	1	10	5		
				2015	222	28	179	41	157	50	13	1	10	6		
				2016	231	30	180	39	175	49	9	2	13	4		
z tego:	poradnie zdrowia psychicznego ³⁾		pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2014	215	26	183	78	140	7	2	1	6	6	
					2015	223	23	193	73	133	4	1	1	6	6	
					2016	232	27	192	72	142	6	-	1	8	5	
			w tym:	na podstawie stosunku pracy		2014	23	2	19	45	37	-	-	-	-	4
						2015	22	2	19	42	38	-	-	-	-	3
						2016	21	1	19	45	43	-	-	-	-	3
				w ramach umów cywilnoprawnych		2014	183	22	156	33	103	7	2	1	6	2
						2015	190	21	164	30	92	4	1	1	6	3
						2016	199	24	160	27	99	6	-	1	8	2
	poradnie leczenia uzależnień ⁴⁾		pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2014	39	8	25	19	40	71	35	-	5	6	
					2015	39	8	24	20	36	85	25	-	4	5	
					2016	39	6	27	19	34	88	22	-	4	4	
			w tym:	na podstawie stosunku pracy		2014	7	-	5	11	17	35	17	-	1	3
						2015	6	1	5	12	17	37	13	-	-	2
						2016	5	-	5	12	16	43	14	-	-	2
				w ramach umów cywilnoprawnych		2014	30	7	19	8	22	36	18	-	4	3
						2015	31	6	15	8	18	46	12	-	4	3
						2016	31	5	20	7	17	43	8	-	4	2
poradnie psychologiczne		pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2014	1	1	-	6	61	-	-	-	-	-		
				2015	1	1	-	7	69	-	-	-	-	-		
				2016	1	1	-	8	83	-	1	1	1	-		
		w tym:	na podstawie stosunku pracy		2014	-	-	-	3	19	-	-	-	-	-	
					2015	-	-	-	4	21	-	-	-	-	-	
					2016	-	-	-	3	24	-	-	-	-	-	
			w ramach umów cywilnoprawnych		2014	1	1	-	3	42	-	-	-	-	-	
					2015	1	1	-	3	47	-	-	-	-	-	
					2016	1	1	-	5	59	-	1	1	1	-	

¹⁾ Osoby pracujące w bezpośrednim kontakcie z pacjentem; bez osób przebywających na urlopach wychowawczych, bezpłatnych, osób powołanych do pełnienia zasadniczej lub okresowej służby wojskowej.

²⁾ Łącznie z właścicielami zakładów i praktyk.

³⁾ W skład poradni zdrowia psychicznego wchodzi: poradnie dla dorosłych, dla dzieci i młodzieży, psychogeriatryczne.

⁴⁾ W skład poradni leczenia uzależnień wchodzi: poradnie terapii uzależnienia od alkoholu oraz poradnie terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

3.6. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej

Tabl. 3.6.1. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Miejsca (stan na 31.12)		Objęci opieką				Osobodni	
	wojew.	Polska	województwo		Polska		wojew.	Polska
			liczba	wsk. na 10 tys. ludności	liczba	wsk. na 10 tys. ludności		
Opieka psychiatryczna								
Oddziały psychiatryczne razem (2700-2715) <i>w tym:</i>	449	5 840	2 185	10,5	34 836	9,1	106 824	1 672 641
dla dzieci i młodzieży (2701)	38	595	290	1,4	3 172	0,8	11 546	137 300
dla pacjentów z zaburzeniami nerwicowymi (2706-2707)	52	575	205	1,0	2 869	0,7	10 478	130 376
Oddziały dzienne terapii uzależnienia od alkoholu (2712-2713)	60	908	507	2,4	7 422	1,9	10 584	199 453
Oddziały dzienne terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych (2714-2715)	10	277	25	0,1	1 011	0,3	1 190	112 715
Oddziały dzienne								
Zespół domowej dializoterapii otrzewnowej (2130-2131)	x	x	68	0,3	1 013	0,3	20 608	204 802
Długoterminowa opieka domowa (2140-2143)	x	x	2 049	9,8	47 655	12,4	471 831	10 724 422
Hospicja domowe (2180-2181)	x	x	5 477	26,3	38 623	10,1	431 368	3 211 965
Ośrodek rehabilitacji dziennej (2300-2301)	x	x	6 861	32,9	191 832	49,9	93 094	3 583 142
Ośrodek rehabilitacji kardiologicznej (2302- 2303)	x	x	518	2,5	9 147	2,4	10 599	208 496

Źródło: sprawozdanie MZ-11, dane dla Polski: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie na podstawie sprawozdania MZ-11.

3.7. Stacje dializ

Tabl. 3.7.1. Stacje dializ działające w ramach przychodni specjalistycznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	2013	2014	2015	2016
Stanowiska	101	158	147	146
Osoby dializowane	611	906	853	766
Wykonane dializy	72 928	87 350	93 078	93 530

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

3.8. Sprzęt medyczny

Tabl. 3.8.1. Wybrany sprzęt medyczny będący własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba aparatów			
	2013	2014	2015	2016
Analizator biochemiczny wieloparametrowy	29	19	18	15
Gammakamera	2	2	2	2
Litotrypter	4	1	1	1
Rezonans magnetyczny	3	8	8	8
Urządzenie angiograficzne, zestaw do badań naczyniowych	12	4	4	5
Tomograf komputerowy	4	7	5	5
Echokardiograf (ultrasonograf kardiologiczny)	56	42	39	36
Mammograf	6	4	6	5
Aparat RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową	10	10	13	12
Aparat RTG z torem wizyjnym	19	14	7	8

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

4. STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA

4.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o szpitalach ogólnych, szpitalach psychiatrycznych, ośrodkach leczenia uzależnień, hospicjach stacjonarnych, zakładach opiekuńczo-leczniczych i pielęgnacyjno-opiekuńczych pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2016 prowadzonych przez Ministra Zdrowia, koordynowanej na terenie województwa przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-29 „Sprawozdanie o działalności szpitala ogólnego”,
 - MZ 29A „Sprawozdanie o działalności podmiotu wykonującego działalność leczniczą w zakresie długoterminowej, stacjonarnej opieki zdrowotnej”,
 - MZ-30 „Sprawozdanie podmiotu wykonującego działalność leczniczą w zakresie psychiatrycznej opieki stacjonarnej”.
2. Wykorzystano dane zawarte w rejestrze podmiotów wykonujących działalność leczniczą (www.rpwwd.csioz.gov.pl).
3. Dane statystyczne dotyczące liczby ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pochodzą z Banku Danych Lokalnych **Głównego Urzędu Statystycznego** (stat.gov.pl).

4.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne – poza tabl. 5.4.1. i 5.4.2 – dotyczą **resortu zdrowia oraz resortu obrony narodowej (MON), nie obejmują danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS)**.
2. **Łóżko** jest to łóżko umieszczone na stałe na sali chorych z pełnym wyposażeniem, zaopatrzone w pościel, zajęte przez chorego, względnie przygotowane na jego przyjęcie. **Do liczby łóżek w szpitalu zalicza się łóżka i inkubatory dla noworodków.** Nie wlicza się łóżek (leżanek) wchodzących w skład wyposażenia stanowiska diagnostycznego, porodowego, dializacyjnego, itp. oraz łóżek pomocniczych, na których pacjent przebywa chwilowo np. wybudzeniowych. **Liczba łóżek nie obejmuje łóżek/miejsc pobytu dziennego.**
3. **Średnia liczba łóżek** jest to suma liczby łóżek według stanu na koniec poszczególnych miesięcy podzielona przez liczbę miesięcy w danym okresie.
4. **Leczeni** jest to suma liczby chorych według stanu na początku okresu sprawozdawczego i liczby chorych przyjętych w okresie sprawozdawczym, np. w roku. Liczba **leczonych z ruchem międzyoddziałowym** uwzględnia przeniesienia chorych z jednego oddziału na inny – pacjent, który w ciągu jednego pobytu w szpitalu był leczony np. w dwóch oddziałach będzie wykazany dwa razy, tj. w liczbie leczonych każdego z oddziałów.
5. **Osobodni leczenia** jest to łączna liczba dni pobytu leczonych w danym okresie (w roku), przy czym dzień przyjęcia i dzień wypisania liczy się jako jeden dzień pobytu.
6. **Średnie wykorzystanie łóżka w dniach** jest to iloraz liczby osobodni leczenia i średniej liczby łóżek w danym okresie sprawozdawczym. Wskaźnik określa przez ile przeciętnie dni w ciągu okresu sprawozdawczego łóżko było zajęte przez chorych.
7. **Średnie wykorzystanie łóżka w %** jest to iloraz średniej liczby dni, przez które łóżko było zajęte i liczby dni okresu sprawozdawczego (w roku – 365 dni kalendarzowych), którą przyjmuje się za 100.
8. **Średni pobyt chorego w dniach** jest to iloraz liczby osobodni leczenia i liczby leczonych w okresie sprawozdawczym.
9. **Leczeni na 1 łóżko** jest to iloraz liczby leczonych i średniej liczby łóżek. Określa ilu przeciętnie pacjentów korzystało kolejno z 1 łóżka w okresie sprawozdawczym.
10. **Szpital** jest to zakład leczniczy, w którym podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w rodzaju świadczenia szpitalne (art. 2 ust.1 pkt 9 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2016 r. poz. 1535, ze zm.)
11. **Zakład opiekuńczo-leczniczy** jest to zakład leczniczy, w którym udzielane są całodobowe świadczenia zdrowotne obejmujące swoim zakresem pielęgnację i rehabilitację pacjentów niewymagających hospitalizacji, oraz zapewnienie im produktów leczniczych i wyrobów medycznych, pomieszczeń i wyżywienia odpowiednich do stanu zdrowia, a także prowadzenie edukacji zdrowotnej dla pacjentów i członków ich rodzin oraz przygotowanie tych osób do samoopieki i samopielęgnacji w warunkach

domowych (art. 9 ust.1 pkt 1, art.12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2016 r. poz. 1535, ze zm.)

12. **Zakład pielęgnacyjno-opiekuńczy** jest to zakład leczniczy, w którym udzielane są całodobowe świadczenia zdrowotne obejmujące swoim zakresem pielęgnację, opiekę i rehabilitację pacjentów niewymagających hospitalizacji, oraz zapewnienie im produktów leczniczych potrzebnych do kontynuacji leczenia, pomieszczeń i wyżywienia odpowiednich do stanu zdrowia, a także prowadzenie edukacji zdrowotnej dla pacjentów i członków ich rodzin oraz przygotowanie tych osób do samoopieki i samopielęgnacji w warunkach domowych (art. 9 ust.1 pkt 2, art.12 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2016 r. poz. 1535, ze zm.)
13. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców danych według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności na 31.12, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – na 30.06.

4.3. Podstawowe informacje

Na koniec 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 40 szpitali ogólnych (łącznie ze szpitalami MON i MSWiA), 1 szpital psychiatryczny, 1 ośrodek leczenia uzależnień, 22 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze (w tym 1 MSWiA), 3 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne, 11 zakładów pielęgnacyjno-opiekuńczych, 2 hospicja stacjonarne oraz 7 oddziałów medycyny paliatywnej. Wszystkie te placówki lecznictwa stacjonarnego (łącznie z MON i MSWiA) posiadały razem 12 252 łóżka – łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków w oddziałach neonatologicznych i łózkami (bez miejsc dziennych) w szpitalnych oddziałach ratunkowych.

W analizie nie uwzględniono podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Szpitalne ogólne – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Spośród 39 szpitali ogólnych (bez szpitala MSWiA) – 20 to szpitale podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami, z których 2 szpitale (uniwersyteckie) zostały utworzone przez publiczną uczelnię; samorząd województwa był organem tworzącym dla 6 szpitali ogólnych; samorząd powiatowy i gminny – dla 10 szpitali. Pozostałe 20 – to szpitale przedsiębiorców.

Na koniec 2016 r. łączna liczba łóżek (razem z łózkami i inkubatorami dla noworodków w oddziałach neonatologicznych i łózkami w szpitalnych oddziałach ratunkowych) we wszystkich szpitalach ogólnych wynosiła 9 700. W porównaniu do 2015 r. liczba łóżek zmniejszyła się o 45. Na 10 tys. ludności województwa kujawsko-pomorskiego w 2016 r. przypadało 46,5 łóżek (wskaźnik dla Polski – 47,6). W odwrotnej relacji – na 1 łóżko przypadało 215 osób. Najwyższy wskaźnik na 10 tys. ludności zanotowano w Grudziądzu i w powiecie grudziądzkim – 78,8 oraz w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 70,5. Najmniejszy wskaźnik dotyczył powiatu nakielskiego – 21,3 i powiatu brodnickiego – 23,7.

W 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim we wszystkich szpitalach ogólnych łóżko było zajęte średnio przez 228 dni (62,4%). Jest to jeden z najniższych w kraju wskaźnik wykorzystania łóżek (15 miejsce), przy wskaźniku dla Polski – 66,2%.

Najwyższy wskaźnik wykorzystania łóżek (powyżej 90%) odnotowano w oddziałach: psychogeriatrycznym – 116,9%, onkologicznym – 101,7%, hematologicznych – 100,8%, psychiatrycznych ogólnych – 97,8%, rehabilitacji pulmonologicznej – 93,7%, oddziałach leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) – 91,9% i rehabilitacji narządu ruchu – 90,4%. Natomiast najniższe wykorzystanie łóżek (poniżej 40%) wystąpiło w oddziałach: neurochirurgicznym dla dzieci – 4,7%, ginekologicznych – 27,8%, anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci – 28,5%, chirurgii plastycznej – 36,4% oraz na oddziałach chorób zakaźnych dla dzieci – 38,9%.

Średni pobyt chorego w szpitalach ogólnych w 2016 r. wyniósł 5,5 dnia (dla Polski – 5,3).

Na koniec 2016 r. w oddziałach szpitalnych i innych komórkach organizacyjnych szpitali pracowało 4 007 lekarzy, 38 lekarzy dentyków oraz 7 665 pielęgniarek i położnych. Były to osoby pracujące zarówno na podstawie umowy o pracę jak i umowy cywilnoprawnej; w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy.

Stacjonarna opieka psychiatryczna – resort zdrowia

W województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. funkcjonował 1 szpital psychiatryczny oraz 1 ośrodek leczenia uzależnień. Na koniec 2016 r. placówki te posiadały 603 łóżka. Ponadto w 2016 r. funkcjonowały oddziały psychiatryczne i leczenia uzależnień w szpitalach ogólnych – 653 łóżka; oraz 3 zakłady opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne – 285 łóżek.

Wskaźnik łóżek na 10 tys. ludności dla wszystkich łóżek psychiatrycznych i leczenia uzależnień w województwie wyniósł tak jak w roku ubiegłym 7,4.

Oddziały stacjonarnej opieki psychiatrycznej charakteryzują się wysokim, ponad 90% wskaźnikiem wykorzystania łóżek.

Zakłady stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia

W województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r. funkcjonowały (bez zakładu MSWiA) 24 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze (w tym 3 psychiatryczne) na 1 146 miejsc (w tym 285 psychiatrycznych) oraz 11 zakładów/oddziałów pielęgnacyjno-opiekuńczych (450 miejsc). Ze świadczeń tych zakładów skorzystało łącznie 2 156 osób.

W 2016 r. w województwie działały 2 hospicja stacjonarne z 52 miejscami. Przebywało w nich 643 pacjentów.

Ponadto w ramach stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej funkcjonowało 7 oddziałów medycyny paliatywnej (106 miejsc, 1 570 pacjentów objętych opieką).

Oddziały opieki długoterminowej charakteryzują się wysokim wskaźnikiem wykorzystania łóżka – 95,0% oraz długim okresem pobytu pacjenta – 112,1 dnia.

4.4. Zakłady stacjonarnej opieki zdrowotnej

Tabl. 4.4.1. Placówki/oddziały stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016, stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Liczba placówek/ oddziałów		Liczba łóżek ¹⁾		Łóżka na 10 tys. ludności	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Szpitala ogólne z filiami²⁾	42	40	9 889	9 851	47,4	47,3
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	20	20	7 691	7 704	36,9	37,0
- samorządu województwa	6	6	2 608	2 605	12,5	12,5
- samorządów powiatowych i gminnych	10	10	2 988	3 006	14,3	14,4
- publicznej uczelni	2	2	1 485	1 462	7,1	7,0
- MON, MSWiA	2	2	610	631	2,9	3,0
przedsiębiorców	22	20	2 198	2 147	10,5	10,3
Szpitala psychiatryczne	1	1	475	475	2,3	2,3
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	1	1	475	475	2,3	2,3
- samorządu województwa						
Ośrodki leczenia uzależnień	1	1	128	128	0,6	0,6
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	1	1	128	128	0,6	0,6
- samorządu województwa						
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze³⁾	21	22	868	905	4,2	4,3
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	5	6	180	208	0,9	1,0
- samorządów powiatowych i gminnych	4	5	136	164	0,7	0,8
- MSWiA	1	1	44	44	0,2	0,2
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	16	16	688	697	3,3	3,3
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne³⁾	3	3	285	285	1,4	1,4
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	2	2	250	250	1,2	1,2
- samorządów powiatowych i gminnych						
przedsiębiorców	1	1	35	35	0,2	0,2
Zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze³⁾	11	11	458	450	2,2	2,2
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	6	5	268	248	1,3	1,2
- samorządów powiatowych i gminnych						
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	5	6	190	202	0,9	1,0
Hospicja³⁾	2	2	52	52	0,2	0,2
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	2	2	52	52	0,2	0,2
Oddziały medycyny paliatywnej	7	7	100	106	0,5	0,5
OGÓLEM			12 255	12 252	58,7	58,8

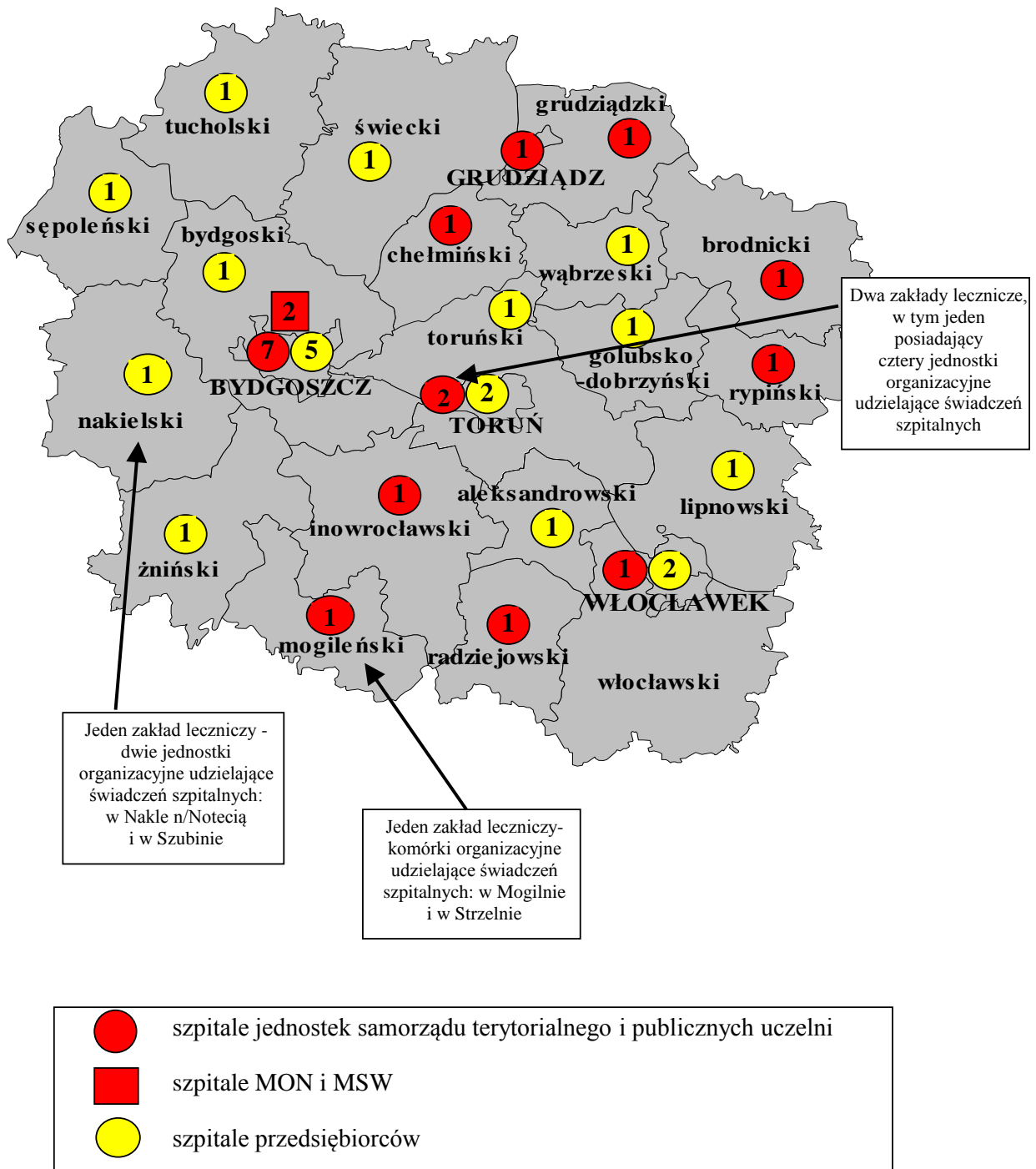
¹⁾ Liczba łóżek łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków; bez miejsc dziennych (również w szpitalnych oddziałach ratunkowych).

²⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 18 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

³⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

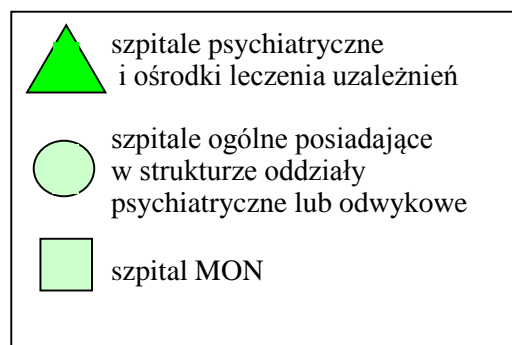
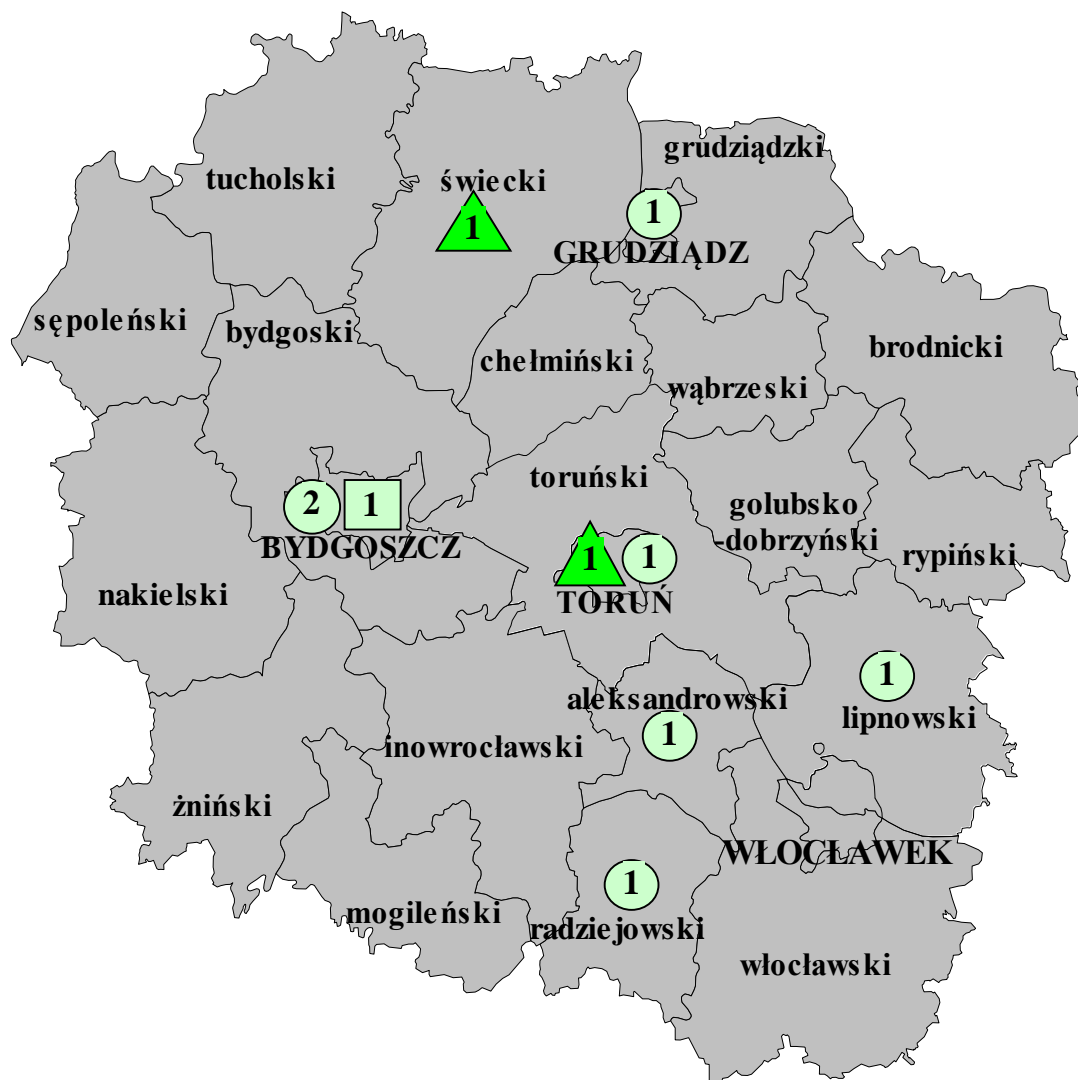
Źródło: sprawozdania MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

Rozmieszczenie szpitali ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2016 r.

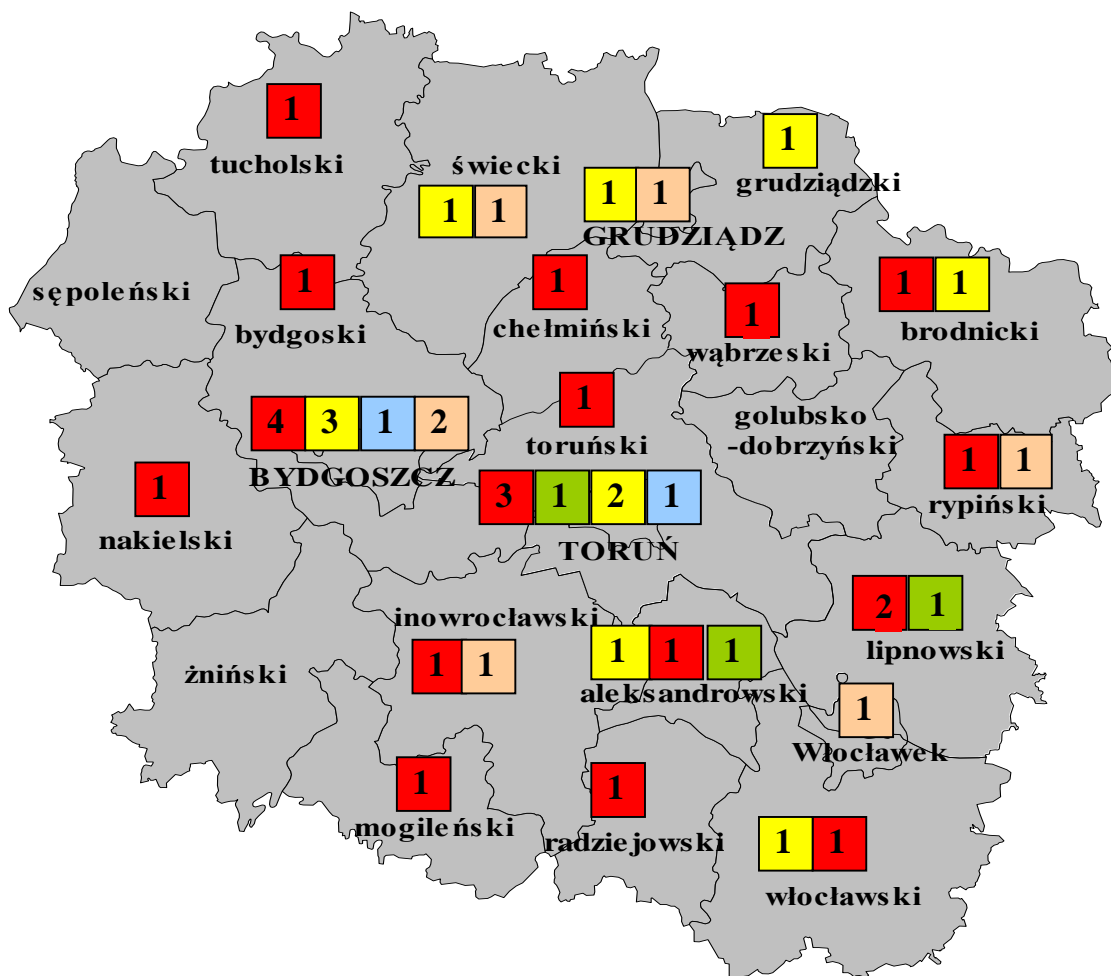


¹⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 18 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Rozmieszczenie szpitali psychiatrycznych i ośrodków leczenia uzależnień oraz szpitali ogólnych z oddziałami psychiatrycznymi i odwykowymi, stan na 31.12.2016 r.



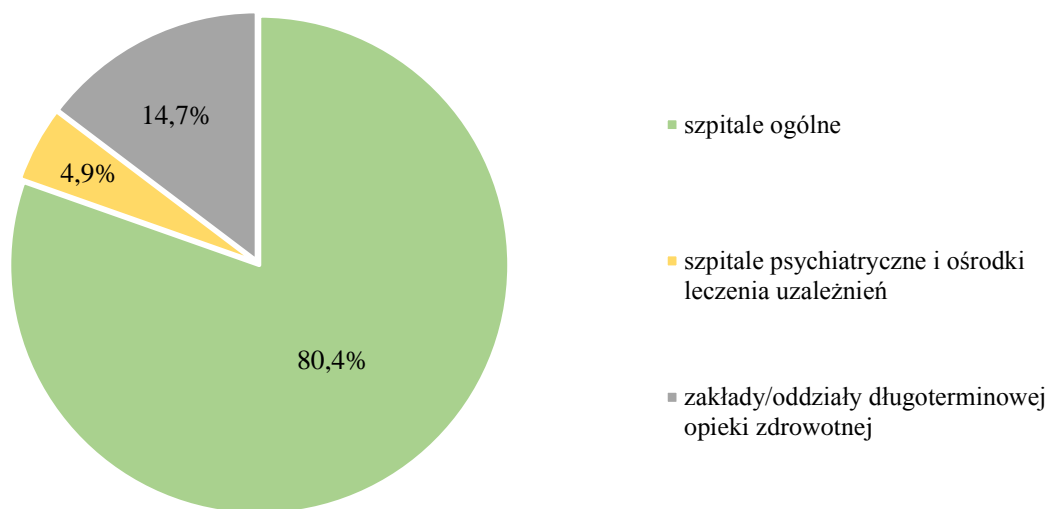
Rozmieszczenie zakładów/oddziałów¹⁾ opieki długoterminowej w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2016 r.



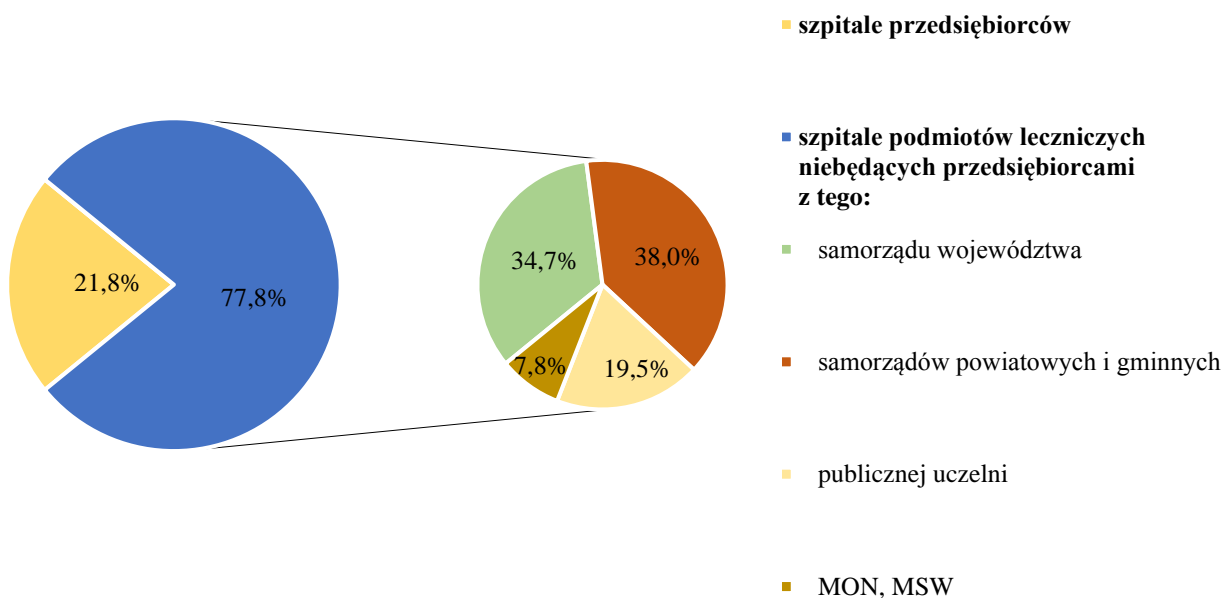
Zakłady/oddziały:	
■	opiekuńczo-lecznicze
■	opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne
■	pielęgnacyjno-opiekuńcze
■	hospicja stacjonarne
■	opieki paliatywnej

¹⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

Struktura procentowa łóżek w zakładach stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.



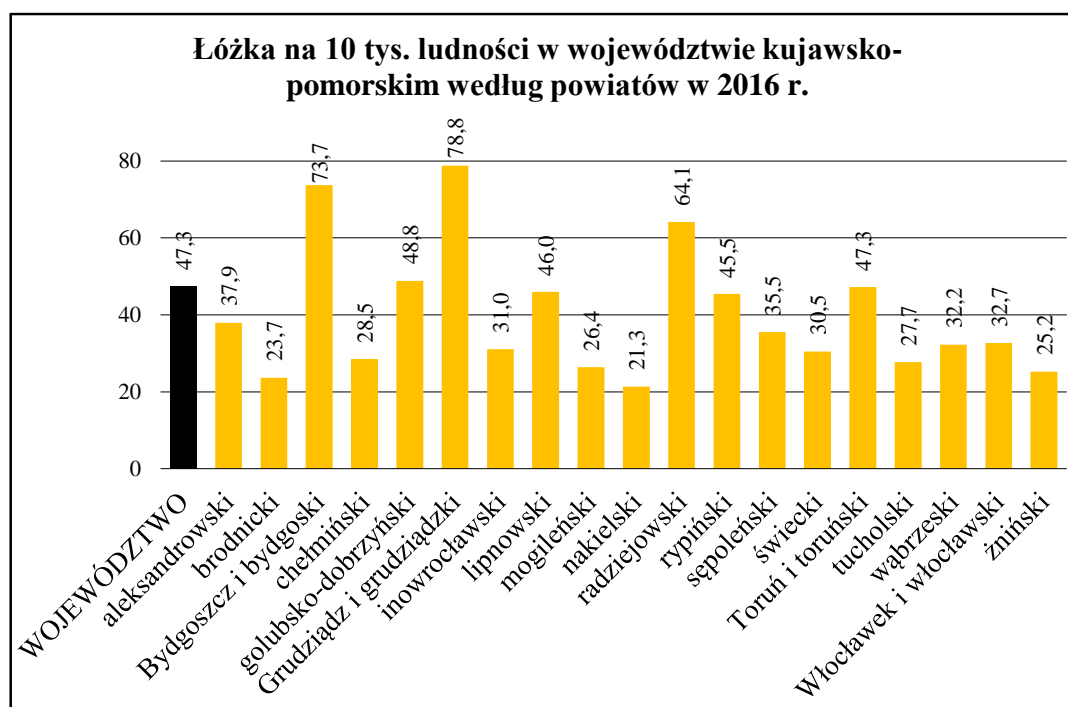
Struktura procentowa łóżek w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2016 r.



Tabl. 4.4.2. Łóżka w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej, resort spraw wewnętrznych

L.p.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba łóżek stan na 31.12.		Łóżka na 10 tys. ludności	
		2015	2016	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		9 889	9 851	47,4	47,3
1	aleksandrowski	208	210	37,4	37,9
2	brodnicki	158	186	20,1	23,7
3	Bydgoszcz i bydgoski	3 472	3 453	74,1	73,7
4	chełmiński	160	149	30,6	28,5
5	golubsko-dobrzyński	221	221	48,7	48,8
6	Grudziądz i grudziądzki	1 062	1 074	77,7	78,8
7	inowrocławski	510	503	31,4	31,0
8	lipnowski	341	306	51,0	46,0
9	mogileński	122	122	26,4	26,4
10	nakielski	183	185	21,1	21,3
11	radziejowski	265	264	64,1	64,1
12	rypiński	201	201	45,3	45,5
13	sępoleński	139	147	33,5	35,5
14	świecki	307	304	30,8	30,5
15	Toruń i toruński	1 460	1 451	47,7	47,3
16	tucholski	134	134	27,7	27,7
17	wąbrzeski	112	112	32,1	32,2
18	Włocławek i włocławski	656	651	32,8	32,7
19	żniński	178	178	25,2	25,2

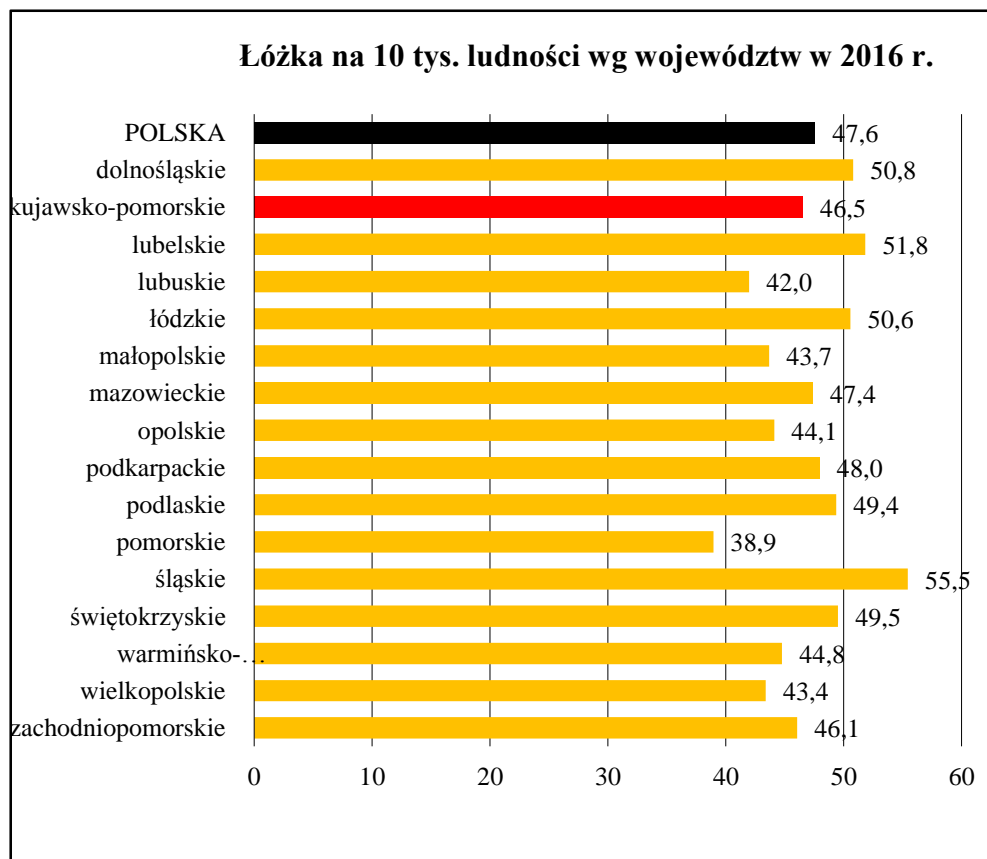
Źródło: sprawozdania MZ-29, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.



Tabl. 4.4.3. Łóżka w szpitalach ogólnych według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

L.p.	Województwa	Liczba łóżek stan na 31.12.	Łóżka na 10 tys. ludności	Miejsce w kraju
POLSKA		182 924	47,6	x
1	dolnośląskie	14 756	50,8	3
2	kujawsko-pomorskie	9 700	46,5	9
3	lubelskie	11 060	51,8	2
4	lubuskie	4 270	42,0	15
5	łódzkie	12 573	50,6	4
6	małopolskie	14 772	43,7	13
7	mazowieckie	25 434	47,4	8
8	opolskie	4 381	44,1	12
9	podkarpackie	10 205	48,0	7
10	podlaskie	5 858	49,4	6
11	pomorskie	9 018	38,9	16
12	śląskie	25 284	55,5	1
13	świętokrzyskie	6 205	49,5	5
14	warmińsko-mazurskie	6 432	44,8	11
15	wielkopolskie	15 108	43,4	14
16	zachodniopomorskie	7 868	46,1	10

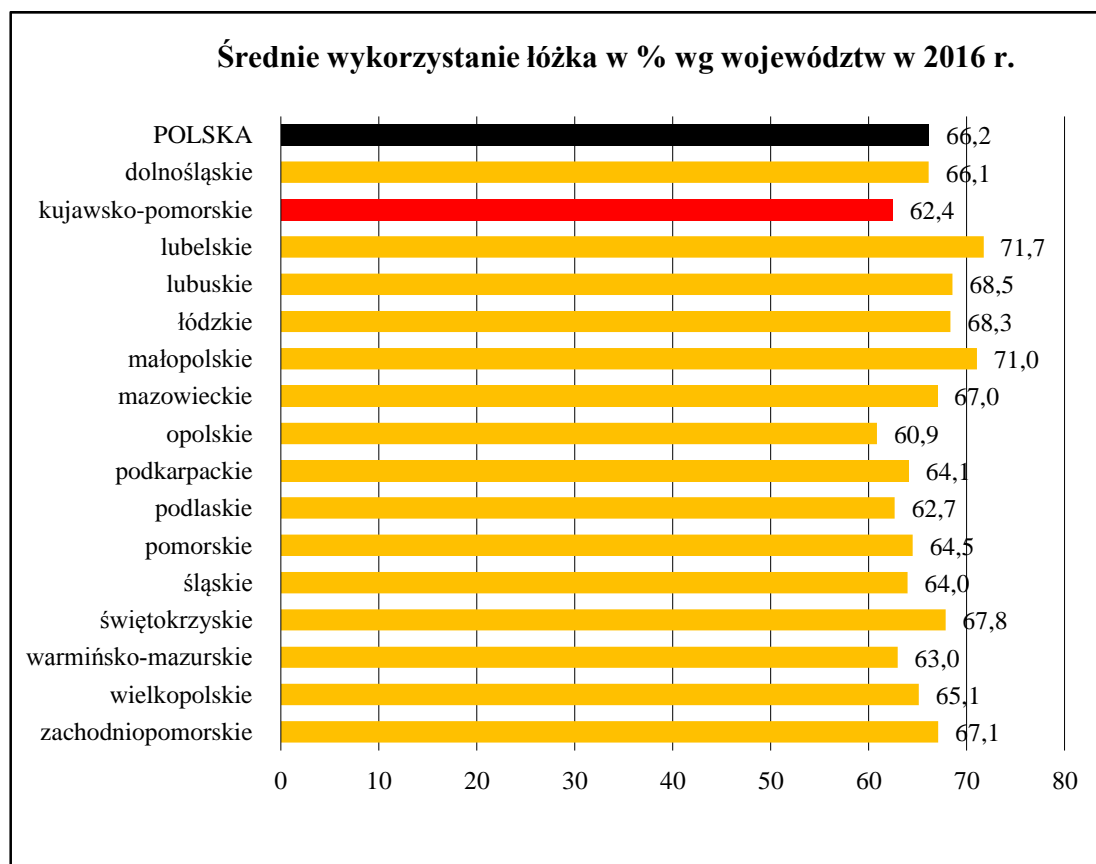
Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 4.4.4. Wybrane wskaźniki w szpitalach ogólnych według województw w 2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

L.p.	Województwa	Średnie wykorzystanie łóżka w %	Miejsce w kraju	Średni pobyt chorego w dniach	Miejsce w kraju
POLSKA		66,2	x	5,3	x
1	dolnośląskie	66,1	8	5,5	13
2	kujawsko-pomorskie	62,4	15	5,5	12
3	lubelskie	71,7	1	6,1	16
4	lubuskie	68,5	3	4,9	4
5	łódzkie	68,3	4	5,3	9
6	małopolskie	71,0	2	5,9	14
7	mazowieckie	67,0	7	5,1	6
8	opolskie	60,9	16	5,4	11
9	podkarpackie	64,1	11	5,1	5
10	podlaskie	62,7	14	5,3	10
11	pomorskie	64,5	10	4,6	1
12	śląskie	64,0	12	6,0	15
13	świętokrzyskie	67,8	5	5,2	8
14	warmińsko-mazurskie	63,0	13	4,8	3
15	wielkopolskie	65,1	9	4,7	2
16	zachodniopomorskie	67,1	6	5,2	7

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 4.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Nazwa oddziału	Kod resor- towy	Lata	Liczba oddzia- łów stan na 31.12.	Działalność dzienna		Działalność stacjonarna - liczby bezwzględne					
				liczba miejsc stan na 31.12.	leczeni w trybie dziennym	liczba łóżek ogółem stan na 31.12.	w tym		leczeni ¹⁾ (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci (do lat 18)	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)
							dla dzieci (do lat 18)	kliniczne lub udostęp- nione klinikom			
OGÓLEM		2015	383	71	95 088	9 745	1 892	2 191	398 881	78 178	2 227 902
z tego:		2016	380	76	106 662	9 700	1 870	2 194	406 062	78 430	2 214 035
Oddział chorób wewnętrznych	4000	2015	27	-	866	1 032	-	-	45 052	14	260 101
		2016	27	-	880	1 023	-	-	44 196	6	255 350
Oddział alergologiczny	4010	2015	1	-	2 380	35	-	35	1 366	76	9 884
		2016	1	-	2 610	35	-	35	1 368	63	9 312
Oddział endokrynologiczny	4030	2015	3	-	81	53	-	20	2 802	3	13 655
		2016	3	-	96	53	-	20	2 805	16	13 432
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	4031	2015	1	-	17	24	24	-	2 073	2 073	8 196
		2016	1	-	35	24	24	-	2 047	2 047	5 811
Oddział gastroenterologiczny	4050	2015	3	-	288	57	-	21	3 326	10	17 844
		2016	3	-	315	57	-	21	3 219	9	17 548
Oddział geriatryczny	4060	2015	1	-	23	40	-	40	1 103	-	6 898
		2016	1	-	27	40	-	40	1 641	-	10 124
Oddział hematologiczny	4070	2015	2	13	3 154	46	-	22	2 470	15	16 246
		2016	2	13	2 930	46	-	22	2 219	6	16 918
Oddział hematologiczny dla dzieci	4071	2015	1	-	734	52	52	52	2 045	1 948	10 142
		2016	2	-	792	86	86	52	3 779	3 725	15 247
Oddziały: kardiologiczny oraz intens. nadzoru kardiologicznego	4100, 4106	2015	15	-	2 477	496	-	141	28 031	17	127 143
		2016	15	-	2 479	500	-	181	28 336	22	124 032
Oddział kardiologiczny dla dzieci	4101	2015	1	-	37	22	22	-	1 461	1 461	5 388
		2016	2	-	47	43	43	-	1 930	1 930	6 286
Oddział angiologiczny	4120	2015	1	-	83	43	-	43	2 773	11	10 112
		2016	1	-	59	43	-	43	2 945	8	10 423
Oddział nefrologiczny	4130	2015	4	-	377	88	-	76	3 934	-	24 217
		2016	4	-	345	91	-	76	3 969	2	23 878
Oddział nefrologiczny dla dzieci	4131	2015	1	-	694	17	17	17	858	858	4 284
		2016	1	-	668	17	17	17	784	784	4 418
Oddział dla przewlekle chorych	4170	2015	1	-	-	12	-	-	27	-	595
		2016	-	-	-	-	-	-	17	-	832
Oddział dermatologiczny	4200	2015	4	-	68	91	-	28	3 303	165	19 530
		2016	4	-	155	95	-	28	3 765	232	20 965
Oddział neurologiczny	4220	2015	11	-	250	253	-	30	11 299	19	65 971
		2016	11	-	304	252	-	30	11 494	18	66 170
Oddział neurologiczny dla dzieci	4221	2015	1	-	22	21	21	-	1 287	1 287	4 088
		2016	1	-	32	21	21	-	1 541	1 541	3 141
Oddział udarowy	4222	2015	6	-	46	103	-	20	3 788	-	33 946
		2016	6	-	22	109	-	20	3 657	-	33 117
Oddziały: onkologiczny oraz onkol. klinicznej/chemioterapii	4240, 4242	2015	4	-	2 068	104	-	26	12 766	-	28 392
		2016	4	-	2 650	108	-	30	15 076	-	31 840
Oddział radioterapii	4244	2015	2	-	-	78	-	78	1 501	-	26 015
		2016	2	-	-	83	-	83	1 495	-	26 164
Oddział onkologii i hematologii dziecięcej	4249	2015	1	-	151	34	34	-	1 467	1 467	6 684
		2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	4260	2015	24	-	472	159	-	23	4 052	5	42 291
		2016	24	-	397	165	-	27	5 005	14	42 864
Oddział anestezjologii i intens. terapii dla dzieci	4261	2015	4	-	17	32	32	15	382	373	3 779
		2016	4	-	58	24	24	7	444	443	3 120

¹⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

Tabl. 4.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor- towy	Lata	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
			łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni na 10 tys. ludności ogółem	średnie wyko- rzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dzienny i stacjo- narny)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
								dzien- nym	stacjo- narnym
OGÓŁEM z tego:		2015	46,7	1910,6	62,6	5,6	493 969	19,2	80,8
		2016	46,5	1948,0	62,4	5,5	512 724	20,8	79,2
Oddział chorób wewnętrznych	4000	2015	4,9	215,8	69,5	5,8	45 918	1,9	98,1
		2016	4,9	212,0	68,4	5,8	45 076	2,0	98,0
Oddział alergologiczny	4010	2015	0,2	6,5	77,4	7,2	3 746	63,5	36,5
		2016	0,2	6,6	72,9	6,8	3 978	65,6	34,4
Oddział endokrynologiczny	4030	2015	0,3	13,4	70,6	4,9	2 883	2,8	97,2
		2016	0,3	13,5	69,4	4,8	2 901	3,3	96,7
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	4031	2015	0,1	9,9	93,6	4,0	2 090	0,8	99,2
		2016	0,1	9,8	66,3	2,8	2 082	1,7	98,3
Oddział gastroenterologiczny	4050	2015	0,3	15,9	85,8	5,4	3 614	8,0	92,0
		2016	0,3	15,4	84,3	5,5	3 534	8,9	91,1
Oddział geriatryczny	4060	2015	0,2	5,3	78,7	6,3	1 126	2,0	98,0
		2016	0,2	7,9	69,3	6,2	1 668	1,6	98,4
Oddział hematologiczny	4070	2015	0,2	11,8	96,8	6,6	5 624	56,1	43,9
		2016	0,2	10,6	100,8	7,6	5 149	56,9	43,1
Oddział hematologiczny dla dzieci	4071	2015	0,2	9,8	53,4	5,0	2 779	26,4	73,6
		2016	0,4	18,1	48,6	4,0	4 571	17,3	82,7
Oddziay: kardiologiczny oraz intens. nadzoru kardiologicznego	4100, 4106	2015	2,4	134,3	69,9	4,5	30 508	8,1	91,9
		2016	2,4	135,9	68,0	4,4	30 815	8,0	92,0
Oddział kardiologiczny dla dzieci	4101	2015	0,1	7,0	67,1	3,7	1 498	2,5	97,5
		2016	0,2	9,3	52,2	3,3	1 977	2,4	97,6
Oddział angiologiczny	4120	2015	0,2	13,3	64,4	3,6	2 856	2,9	97,1
		2016	0,2	14,1	66,4	3,5	3 004	2,0	98,0
Oddział nefrologiczny	4130	2015	0,4	18,8	75,4	6,2	4 311	8,7	91,3
		2016	0,4	19,0	71,9	6,0	4 314	8,0	92,0
Oddział nefrologiczny dla dzieci	4131	2015	0,1	4,1	69,0	5,0	1 552	44,7	55,3
		2016	0,1	3,8	71,2	5,6	1 452	46,0	54,0
Oddział dla przewlekle chorych	4170	2015	0,1	0,1	13,6	22,0	27	-	100,0
		2016	-	0,1	114,0	48,9	17	-	100,0
Oddział dermatologiczny	4200	2015	0,4	15,8	63,7	5,9	3 371	2,0	98,0
		2016	0,5	18,1	60,5	5,6	3 920	4,0	96,0
Oddział neurologiczny	4220	2015	1,2	54,1	72,3	5,8	11 549	2,2	97,8
		2016	1,2	55,1	71,9	5,8	11 798	2,6	97,4
Oddział neurologiczny dla dzieci	4221	2015	0,1	6,2	53,3	3,2	1 309	1,7	98,3
		2016	0,1	7,4	41,0	2,0	1 573	2,0	98,0
Oddział udarowy	4222	2015	0,5	18,1	93,9	9,0	3 834	1,2	98,8
		2016	0,5	17,5	83,2	9,1	3 679	0,6	99,4
Oddział onkologiczny, Onkol. klinicznej/chemioterapii	4240, 4242	2015	0,5	61,1	79,4	2,2	14 834	13,9	86,1
		2016	0,5	72,3	80,8	2,1	17 726	14,9	85,1
Oddział radioterapii	4244	2015	0,4	7,2	91,4	17,3	1 501	-	100,0
		2016	0,4	7,2	86,4	17,5	1 495	-	100,0
Oddział onkologii i hematologii dziennej	4249	2015	0,2	7,0	53,9	4,6	1 618	9,3	90,7
		2016	-	-	-	-	-	-	-
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	4260	2015	0,8	19,4	72,4	10,4	4 524	10,4	89,6
		2016	0,8	24,0	72,0	8,6	5 402	7,3	92,7
Oddział anestezjologii i intens. terapii dla dzieci	4261	2015	0,2	1,8	35,7	9,9	399	4,3	95,7
		2016	0,1	2,1	28,5	7,0	502	11,6	88,4

Tabl. 4.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor- towy	Lata	Liczba oddzia- łów stan na 31.12.	Działalność dzienna		Działalność stacjonarna - liczby bezwzględne					
				liczba miejsc stan na 31.12.	leczeni w trybie dziennym	liczba łóżek ogółem stan na 31.12.	w tym		leczeni ¹⁾ (przebywaj. co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci (do lat 18)	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. co najmniej 1 dobę)
							dla dzieci (do lat 18)	kliniczne lub udostęp- nione klinikom			
Oddział gruźlicy i chorób płuc	4270	2015	3	-	9	178	-	-	2 197	-	35 804
		2016	3	-	13	178	-	-	2 268	2	36 892
Oddział pulmonologii	4272	2015	9	-	122	248	-	26	13 319	6	63 594
		2016	9	-	170	248	-	26	13 066	1	64 457
Oddział pulmonologii dla dzieci	4273	2015	1	-	31	37	37	-	2 172	2 156	9 998
		2016	1	-	35	37	37	-	2 172	2 155	7 300
Oddział reumatologiczny	4280	2015	4	-	725	90	-	25	2 911	14	17 739
		2016	4	-	654	90	-	25	2 781	11	16 522
Oddział rehabilitacyjny	4300	2015	11	-	1	195	-	14	2 941	4	61 707
		2016	12	-	1	226	-	14	3 144	3	67 287
Oddział rehabilitacji narządu ruchu	4302	2015	2	-	-	24	-	12	449	4	8 139
		2016	2	-	1	34	-	12	487	6	8 579
Oddział rehabilitacji neurologicznej	4306	2015	11	-	6	212	-	20	1 823	10	61 766
		2016	10	-	5	178	-	20	1 803	10	55 945
Oddział rehabilitacji kardiologicznej	4308	2015	3	-	1	43	-	-	433	-	9 800
		2016	3	-	1	43	-	-	427	-	9 520
Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	4310	2015	1	-	-	19	-	-	352	-	6 242
		2016	1	-	-	19	-	-	367	-	6 499
Oddział chorób zakaźnych	4340	2015	2	-	1 866	50	1	-	2 017	30	10 083
		2016	3	-	1 607	80	1	30	3 447	4	19 081
Oddział chorób zakaźnych dla dzieci	4341	2015	1	-	78	23	23	-	685	665	3 719
		2016	1	-	106	23	23	-	612	608	3 262
Oddział AIDS	4342	2015	1	-	130	30	-	30	1 258	-	9 315
		2016	1	-	71	30	-	30	1 337	-	9 775
Oddział obserwacyjno-zakaźny	4348	2015	4	-	429	106	-	53	4 683	69	29 358
		2016	3	-	110	83	-	30	3 085	65	22 632
Oddział obserwacyjno-zakaźny dla dzieci	4349	2015	1	-	58	30	30	-	1 210	1 210	5 930
		2016	2	-	133	60	60	30	2 950	2 837	13 073
Oddział pediatryczny	4401	2015	23	-	1 036	684	684	85	28 677	28 379	120 917
		2016	22	-	971	649	649	48	26 358	25 903	107 395
Oddział niemowlęcy	4403	2015	1	-	-	35	35	-	1 176	1 176	7 116
		2016	1	-	-	35	35	-	1 060	1 060	6 027
Oddział neonatologiczny (bez pododdziału neonatolog. oddziału pediatrycznego i położniczo-ginekologicznego)	4421	2015	18	-	196	490	490	113	16 881	16 881	79 980
		2016	17	-	165	478	478	113	17 496	17 496	75 554
Oddział położniczo-ginekologiczny	4450	2015	22	-	12 253	953	27	290	45 739	1 344	181 999
		2016	21	-	13 154	933	13	290	44 102	1 355	179 946
Oddział ginekologiczny	4452	2015	2	-	269	24	-	-	1 029	1	2 206
		2016	2	-	292	24	-	-	1 065	5	2 434
Oddział ginekologii onkologicznej	4460	2015	1	-	-	35	-	35	1 031	-	9 729
		2016	1	-	-	35	-	35	1 100	-	8 476
Oddział chirurgiczny ogólny	4500	2015	36	5	7 797	975	22	127	45 206	1 893	192 082
		2016	35	2	8 329	973	16	102	46 932	1 737	193 011
Oddział chirurgiczny dla dzieci	4501	2015	5	-	456	158	158	40	8 034	7 970	25 365
		2016	5	-	437	158	158	40	8 333	8 245	25 156
Oddział chirurgii klatki piersiowej	4520	2015	3	-	-	55	-	35	2 087	-	12 298
		2016	3	-	-	55	-	35	2 103	-	12 531
Oddział chirurgii naczyniowej	4530	2015	4	-	15	97	-	35	3 324	1	18 527
		2016	4	-	559	101	-	35	2 834	2	19 597

¹⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

Tabl. 4.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor-towy	Lata	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
			łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni na 10 tys. ludności ogółem	średnie wyko-rzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dzienny i stacjo-narny)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
								dzien- nym	stacjo- narnym
Oddział gruźlicy i chorób płuc	4270	2015	0,9	10,5	49,5	16,3	2 206	0,4	99,6
		2016	0,9	10,9	56,8	16,3	2 281	0,6	99,4
Oddział pulmonologii	4272	2015	1,2	63,8	70,3	4,8	13 441	0,9	99,1
		2016	1,2	62,7	71,2	4,9	13 236	1,3	98,7
Oddział pulmonologii dla dzieci	4273	2015	0,2	10,4	74,0	4,6	2 203	1,4	98,6
		2016	0,2	10,4	54,1	3,4	2 207	1,6	98,4
Oddział reumatologiczny	4280	2015	0,4	13,9	54,0	6,1	3 636	19,9	80,1
		2016	0,4	13,3	50,3	5,9	3 435	19,0	81,0
Oddział rehabilitacyjny	4300	2015	0,9	14,1	79,4	21,0	2 942	0,0	100,0
		2016	1,1	15,1	81,9	21,4	3 145	0,0	100,0
Oddział rehabilitacji narządu ruchu	4302	2015	0,1	2,2	92,9	18,1	449	-	100,0
		2016	0,2	2,3	90,4	17,6	488	0,2	99,8
Oddział rehabilitacji neurologicznej	4306	2015	1,0	8,7	73,3	33,9	1 829	0,3	99,7
		2016	0,9	8,6	82,9	31,0	1 808	0,3	99,7
Oddział rehabilitacji kardiologicznej	4308	2015	0,2	2,1	62,4	22,6	434	0,2	99,8
		2016	0,2	2,0	60,7	22,3	428	0,2	99,8
Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	4310	2015	0,1	1,7	90,0	17,7	352	-	100,0
		2016	0,1	1,8	93,7	17,7	367	-	100,0
Oddział chorób zakaźnych	4340	2015	0,2	9,7	51,2	5,0	3 883	48,1	51,9
		2016	0,4	16,5	65,3	5,5	5 054	31,8	68,2
Oddział chorób zakaźnych dla dzieci	4341	2015	0,1	3,3	44,3	5,4	763	10,2	89,8
		2016	0,1	2,9	38,9	5,3	718	14,8	85,2
Oddział AIDS	4342	2015	0,1	6,0	88,0	7,4	1 388	9,4	90,6
		2016	0,1	6,4	89,3	7,3	1 408	5,0	95,0
Oddział obserwacyjno-zakaźny	4348	2015	0,5	22,4	73,8	6,3	5 112	8,4	91,6
		2016	0,4	14,8	76,5	7,3	3 195	3,4	96,6
Oddział obserwacyjno-zakaźny dla dzieci	4349	2015	0,1	5,8	54,2	4,9	1 268	4,6	95,4
		2016	0,3	14,2	57,8	4,4	3 083	4,3	95,7
Oddział pediatryczny	4401	2015	3,3	137,4	48,7	4,2	29 713	3,5	96,5
		2016	3,1	126,4	45,3	4,1	27 329	3,6	96,4
Oddział niemowlęcy	4403	2015	0,2	5,6	55,7	6,1	1 176	-	100,0
		2016	0,2	5,1	47,2	5,7	1 060	-	100,0
Oddział neonatologiczny (bez pododdziału neonatolog. oddziału pediatrycznego i położniczo-ginekologicznego)	4421	2015	2,3	80,9	44,4	4,7	17 077	1,1	98,9
		2016	2,3	83,9	43,3	4,3	17 661	0,9	99,1
Oddział położniczo-ginekologiczny	4450	2015	4,6	219,1	52,3	4,0	57 992	21,1	78,9
		2016	4,5	211,6	52,8	4,1	57 256	23,0	77,0
Oddział ginekologiczny	4452	2015	0,1	4,9	25,2	2,1	1 298	20,7	79,3
		2016	0,1	5,1	27,8	2,3	1 357	21,5	78,5
Oddział ginekologii onkologicznej	4460	2015	0,2	4,9	76,2	9,4	1 031	-	100,0
		2016	0,2	5,3	66,3	7,7	1 100	-	100,0
Oddział chirurgiczny ogólny	4500	2015	4,7	216,5	53,4	4,2	53 003	14,7	85,3
		2016	4,7	225,1	54,5	4,1	55 261	15,1	84,9
Oddział chirurgiczny dla dzieci	4501	2015	0,8	38,5	44,0	3,2	8 490	5,4	94,6
		2016	0,8	40,0	43,6	3,0	8 770	5,0	95,0
Oddział chirurgii klatki piersiowej	4520	2015	0,3	10,0	61,3	5,9	2 087	-	100,0
		2016	0,3	10,1	62,4	6,0	2 103	-	100,0
Oddział chirurgii naczyniowej	4530	2015	0,5	15,9	52,3	5,6	3 339	0,4	99,6
		2016	0,5	13,6	53,2	6,9	3 393	16,5	83,5

Tabl. 4.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor-towy	Lata	Liczba oddzia-łów stan na 31.12.	Działalność dzienna		Działalność stacjonarna - liczby bezwzględne					
				liczba miejsc stan na 31.12.	leczeni w trybie dziennym	liczba łóżek ogółem stan na 31.12.	w tym		leczeni ¹⁾ (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci (do lat 18)	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)
							dla dzieci (do lat 18)	kliniczne lub udostęp-nione klinikom			
Oddział chirurgii onkologicznej	4540	2015	3	8	594	87	-	63	4 353	-	26 914
		2016	3	8	364	87	-	63	3 964	-	24 854
Oddział chirurgii plastycznej	4550	2015	1	-	205	10	2	10	421	61	1 442
		2016	1	-	196	10	2	10	442	58	1 328
Oddział kardiochirurgiczny	4560	2015	3	-	79	88	-	41	2 116	-	16 076
		2016	3	-	103	83	-	36	2 063	-	16 756
Oddział neurochirurgiczny	4570	2015	7	-	349	184	2	38	8 319	36	43 613
		2016	7	-	348	184	2	38	8 600	37	45 319
Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	4571	2015	1	-	-	8	8	-	14	14	51
		2016	1	-	-	8	8	-	82	82	138
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	4580	2015	13	-	983	371	28	46	16 389	1 558	85 219
		2016	13	-	1 045	370	36	46	16 791	1 276	85 195
Oddział okulistyczny	4600	2015	7	-	5 187	160	12	35	9 997	741	22 707
		2016	7	-	5 653	153	12	35	12 593	556	24 282
Oddział otolaryngologiczny	4610	2015	8	-	747	145	6	36	7 908	931	27 088
		2016	8	-	599	148	21	32	7 551	761	25 854
Oddział otolaryngologiczny dla dzieci	4611	2015	2	-	547	41	41	-	2 317	2 316	7 562
		2016	1	-	546	21	21	-	2 400	2 400	6 188
Oddział audiologiczno-foniatryczny	4620	2015	1	-	-	6	-	6	-	-	-
		2016	1	-	-	6	-	6	-	-	-
Oddział chirurgii szcękowo -twarzowej	4630	2015	3	-	470	27	-	14	986	119	3 669
		2016	3	-	194	27	-	14	1 099	86	4 407
Oddział urologiczny	4640	2015	9	-	3 736	206	1	57	11 091	86	42 430
		2016	9	-	3 406	195	-	49	11 433	45	39 380
Oddział transplantologiczny	4650	2015	1	-	70	22	-	22	733	-	5 839
		2016	1	-	73	22	-	22	663	3	5 829
Oddział transplantacji szpiku (dziecięcy)	4659	2015	1	-	-	5	5	5	27	17	971
		2016	1	-	-	5	5	5	28	25	939
Oddział leczenia jednego dnia ²⁾	4670	2015	5	20	3 483	-	-	-	-	-	-
		2016	5	20	3 578	-	-	-	-	-	-
Oddział psychiatryczny (ogólny)	4700	2015	12	-	7	438	-	86	5 327	3	157 895
		2016	13	-	3	449	-	97	5 123	11	159 213
Oddział psychiatryczny dla dzieci	4701	2015	2	-	-	70	70	20	707	681	15 998
		2016	2	-	-	70	70	20	743	718	17 246
Oddział leczenia zaburzeń nerwicowych	4704	2015	2	-	-	36	-	31	135	-	7 927
		2016	2	-	1	25	-	20	134	1	8 776
Oddział psychogeriatryczny	4712	2015	1	-	-	22	-	22	249	-	9 383
		2016	1	-	-	22	-	22	236	-	9 386
Oddział/ośrodek leczenia uzależnień	4740	2015	1	-	-	32	-	32	47	-	871
		2016	1	-	13	32	-	32	272	-	9 876
Oddział/ośr. leczenia alkohol. zespołów abstynenc. (detoks.)	4742	2015	1	-	-	13	-	-	418	-	3 866
		2016	1	-	-	13	-	-	466	-	4 363
Oddział/ośrodek terapii uzależnienia od alkoholu	4744	2015	1	-	6	42	-	-	491	-	18 768
		2016	1	-	-	42	-	-	308	-	12 750
Oddział terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych	4746	2015	-	-	1	-	-	-	27	-	790
		2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szpitalny oddział ratunkowy	4902	2015	9	25	38 841	44	3	-	9	-	9
		2016	9	33	48 825	38	3	-	10	-	13
Szpitalny oddział ratunkowy dla dzieci	4903	2015	1	-	-	5	5	-	-	-	-
		2016	1	-	-	5	5	-	-	-	-

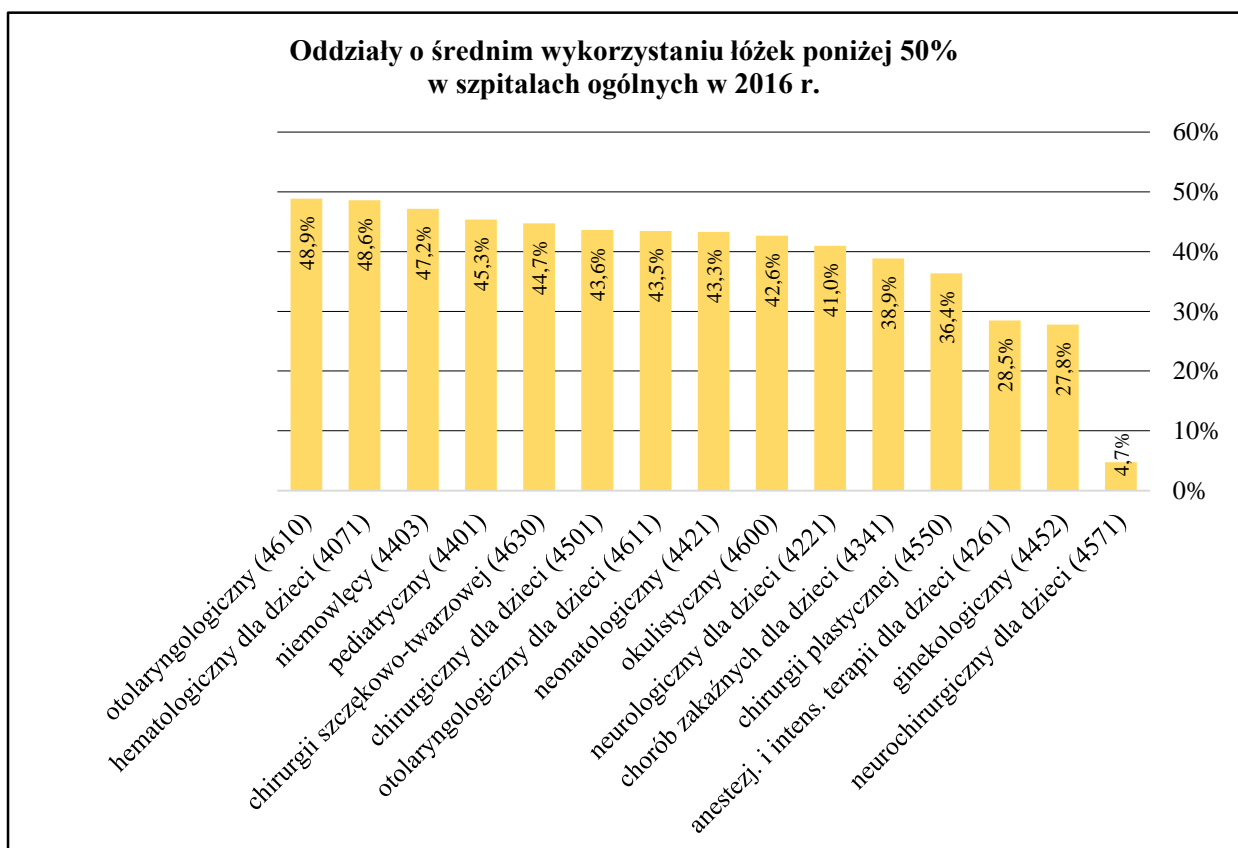
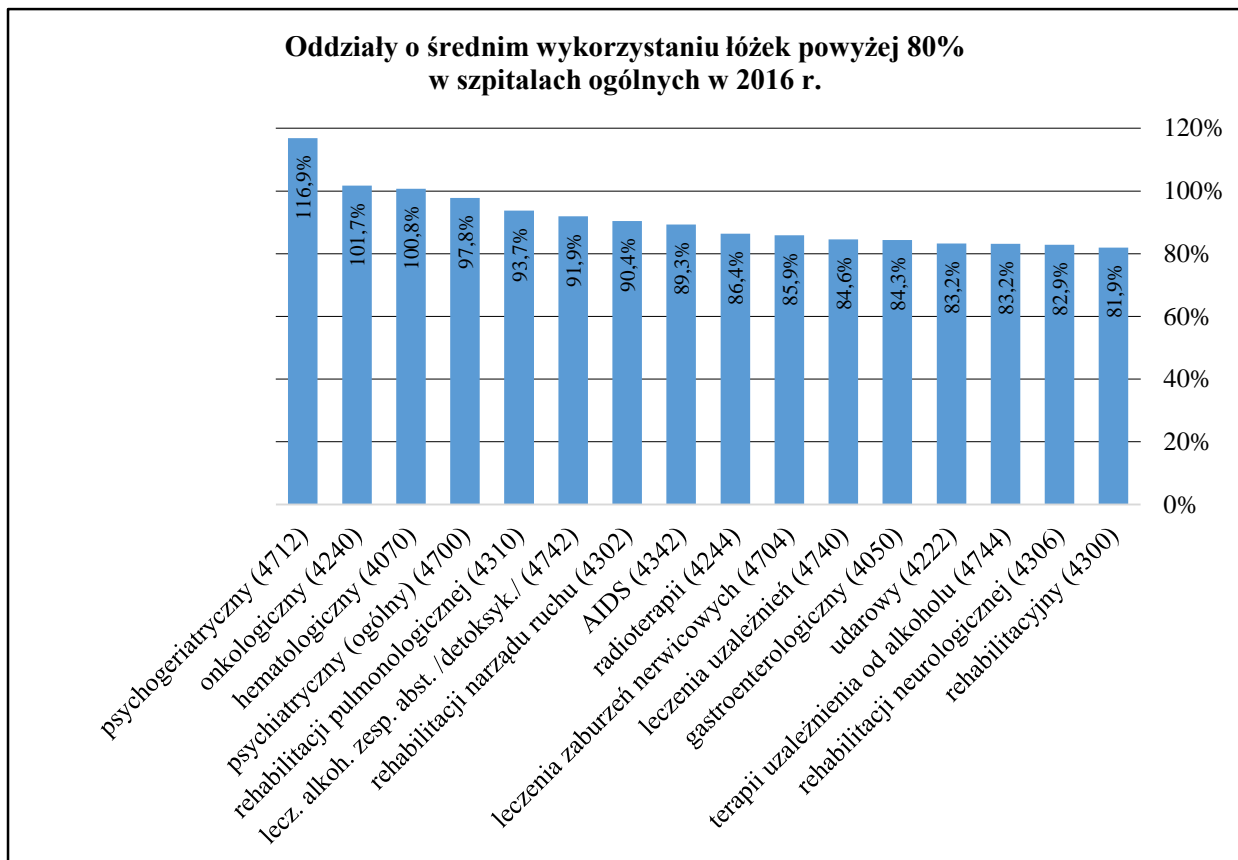
¹⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

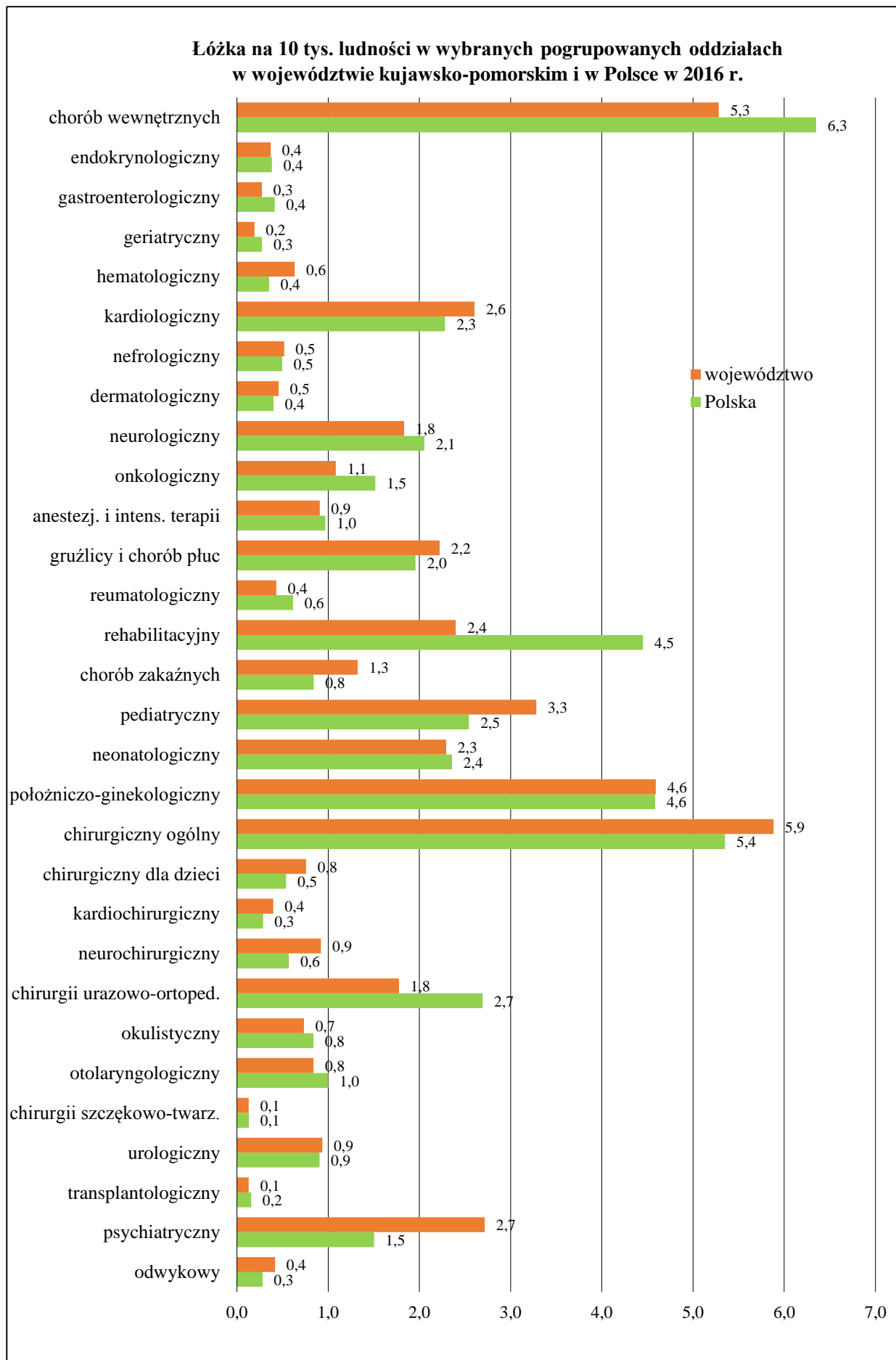
²⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 18 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia (w 2016 r. 81 miejsc, 11 211 leczonych w trybie dziennym, w 2015 r. 68 miejsc, 10 447 leczonych).

Tabl. 4.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

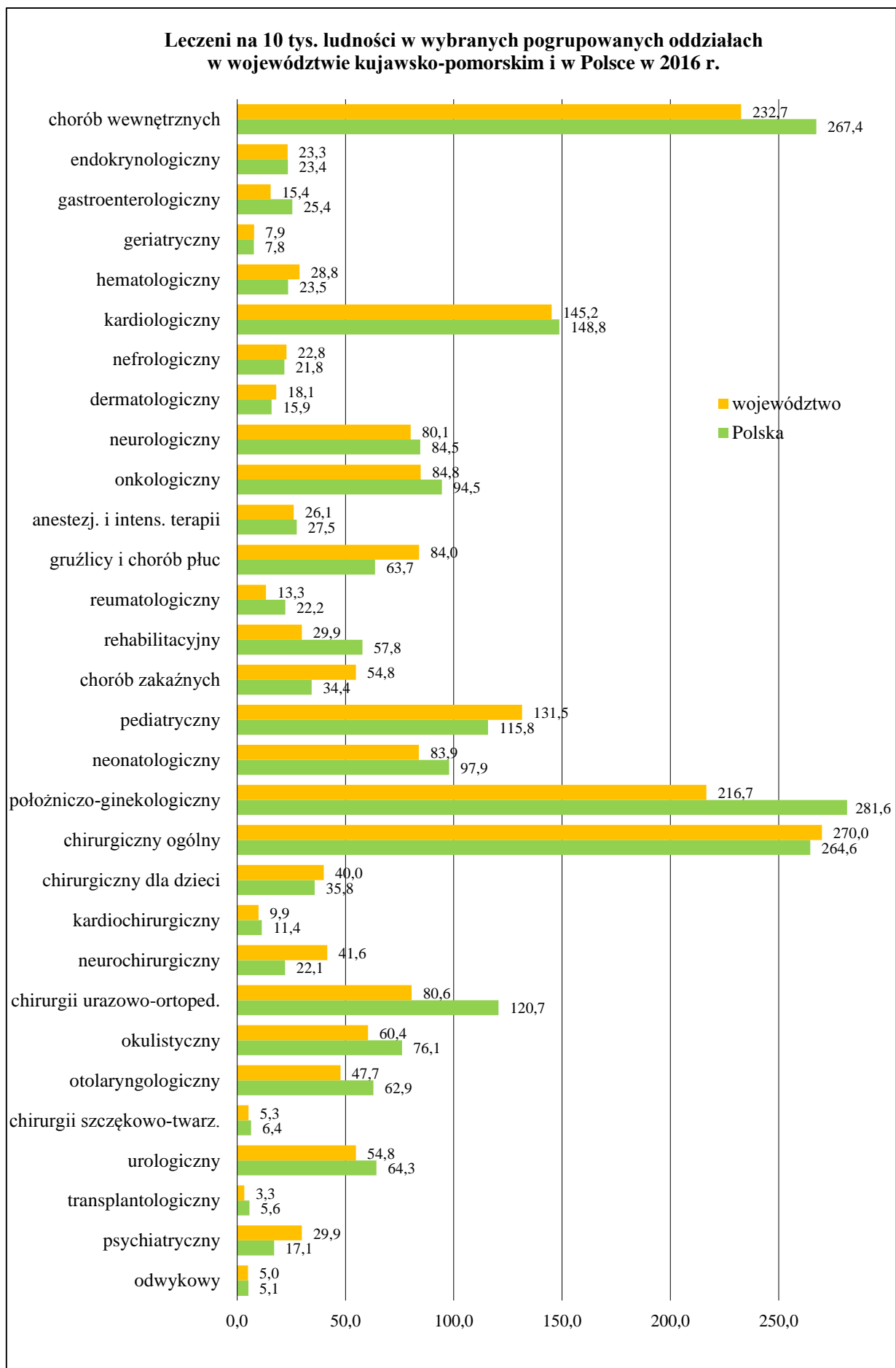
Nazwa oddziału	Kod resor- towy	Lata	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
			łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni na 10 tys. ludności ogółem	średnie wyko- rzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dzienny i stacjo- narny)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
								dzien- nym	stacjo- narnym
Oddział chirurgii onkologicznej	4540	2015	0,4	20,9	84,8	6,2	4 947	12,0	88,0
		2016	0,4	19,0	78,3	6,3	4 328	8,4	91,6
Oddział chirurgii plastycznej	4550	2015	0,0	2,0	39,5	3,4	626	32,7	67,3
		2016	0,0	2,1	36,4	3,0	638	30,7	69,3
Oddział kardiochirurgiczny	4560	2015	0,4	10,1	50,0	7,6	2 195	3,6	96,4
		2016	0,4	9,9	52,8	8,1	2 166	4,8	95,2
Oddział neurochirurgiczny	4570	2015	0,9	39,8	64,9	5,2	8 668	4,0	96,0
		2016	0,9	41,3	67,5	5,3	8 948	3,9	96,1
Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	4571	2015	0,0	0,1	14,0	3,6	14	-	100,0
		2016	0,0	0,4	4,7	1,7	82	-	100,0
Oddział chirurgii urazowo- ortopedycznej	4580	2015	1,8	78,5	62,9	5,2	17 372	5,7	94,3
		2016	1,8	80,6	63,3	5,1	17 836	5,9	94,1
Oddział okulistyczny	4600	2015	0,8	47,9	38,9	2,3	15 184	34,2	65,8
		2016	0,7	60,4	42,6	1,9	18 246	31,0	69,0
Oddział otolaryngologiczny	4610	2015	0,7	37,9	51,2	3,4	8 655	8,6	91,4
		2016	0,7	36,2	48,9	3,4	8 150	7,3	92,7
Oddział otolaryngologiczny dla dzieci	4611	2015	0,2	11,1	50,5	3,3	2 864	19,1	80,9
		2016	0,1	11,5	43,5	2,6	2 946	18,5	81,5
Oddział audiologiczno-foniatryczny	4620	2015	-	-	-	-	-	-	-
		2016	-	-	-	-	-	-	-
Oddział chirurgii szczękowo - twarzowej	4630	2015	0,1	4,7	37,2	3,7	1 456	32,3	67,7
		2016	0,1	5,3	44,7	4,0	1 293	15,0	85,0
Oddział urologiczny	4640	2015	1,0	53,1	56,4	3,8	14 827	25,2	74,8
		2016	0,9	54,8	54,8	3,4	14 839	23,0	77,0
Oddział transplantologiczny	4650	2015	0,1	3,5	72,7	8,0	803	8,7	91,3
		2016	0,1	3,2	72,6	8,8	736	9,9	90,1
Oddział transplantacji szpiku (dziecięcy)	4659	2015	0,0	0,1	53,2	36,0	27	-	100,0
		2016	0,0	0,1	51,5	33,5	28	-	100,0
Oddział leczenia jednego dnia ²⁾	4670	2015	-	-	-	-	3 483	100,0	-
		2016	-	-	-	-	3 578	100,0	-
Oddział psychiatryczny (ogólny)	4700	2015	2,1	25,5	99,2	29,6	5 334	0,1	99,9
		2016	2,2	24,6	97,8	31,1	5 126	0,1	99,9
Oddział psychiatryczny dla dzieci	4701	2015	0,3	3,4	62,6	22,6	707	-	100,0
		2016	0,3	3,6	67,5	23,2	743	-	100,0
Oddział leczenia zaburzeń nawicowych	4704	2015	0,2	0,6	80,4	58,7	135	-	100,0
		2016	0,1	0,6	85,9	65,5	135	0,7	99,3
Oddział psychogeriatryczny	4712	2015	0,1	1,2	116,8	37,7	249	-	100,0
		2016	0,1	1,1	116,9	39,8	236	-	100,0
Oddział/ośrodek leczenia uzależnień	4740	2015	0,2	0,2	79,5	18,5	47	-	100,0
		2016	0,2	1,3	84,6	36,3	285	4,6	95,4
Oddział/ośr. leczenia alkohol. zespołów abstynenc. (detoks.)	4742	2015	0,1	2,0	81,5	9,2	418	-	100,0
		2016	0,1	2,2	91,9	9,4	466	-	100,0
Oddział/ośrodek terapii uzależnienia od alkoholu	4744	2015	0,2	2,4	85,7	38,2	497	1,2	98,8
		2016	0,2	1,5	83,2	41,4	308	-	100,0
Oddział terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych	4746	2015	-	0,1	54,1	29,3	28	3,6	96,4
		2016	-	-	-	-	-	-	-
Szpitalny oddział ratunkowy	4902	2015	0,2	0,0	0,1	1,0	-	-	-
		2016	0,2	0,0	0,1	1,3	-	-	-
Szpitalny oddział ratunkowy dla dzieci	4903	2015	-	-	-	-	-	-	-
		2016	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: sprawozdanie MZ-29; rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

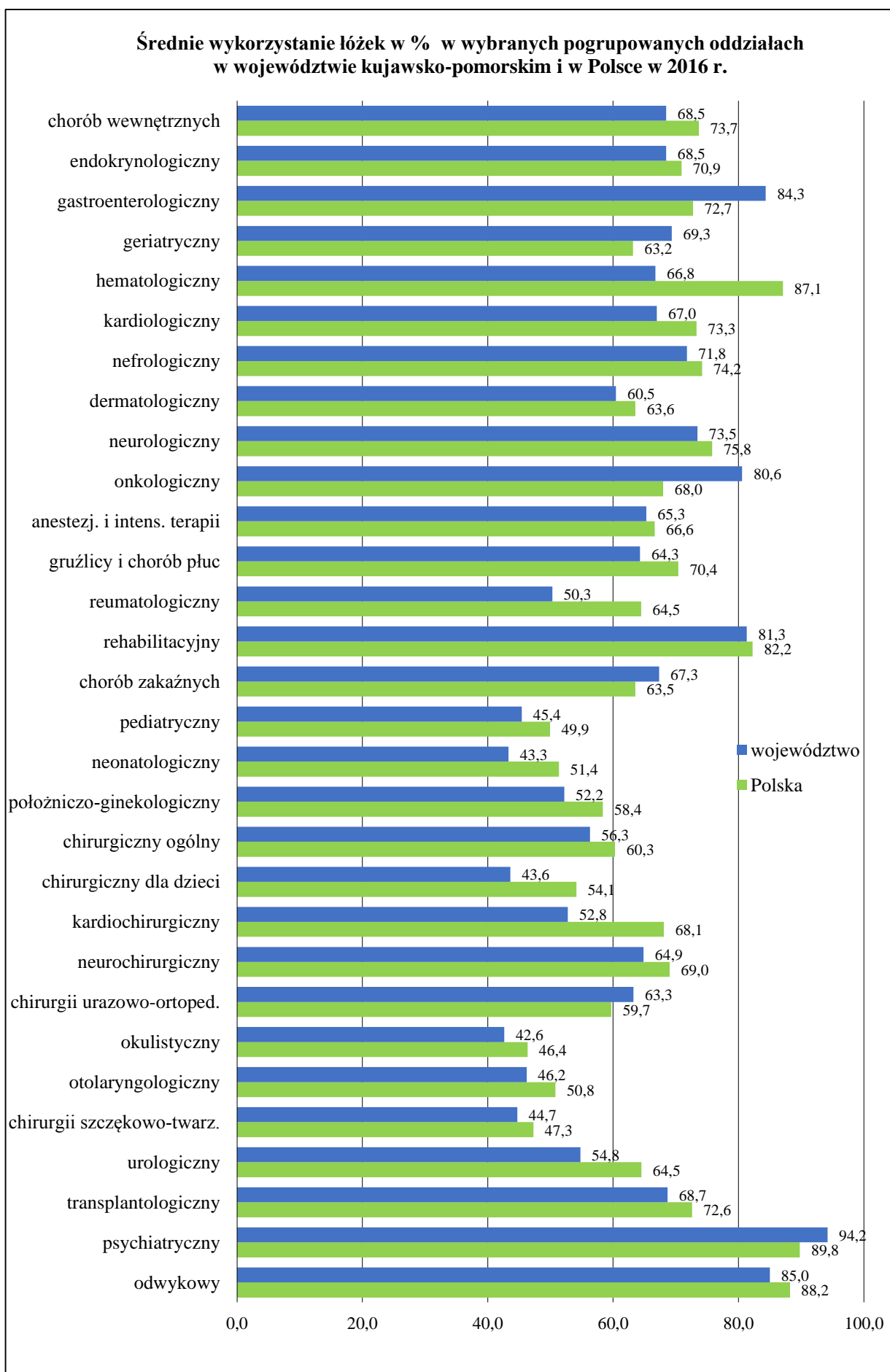




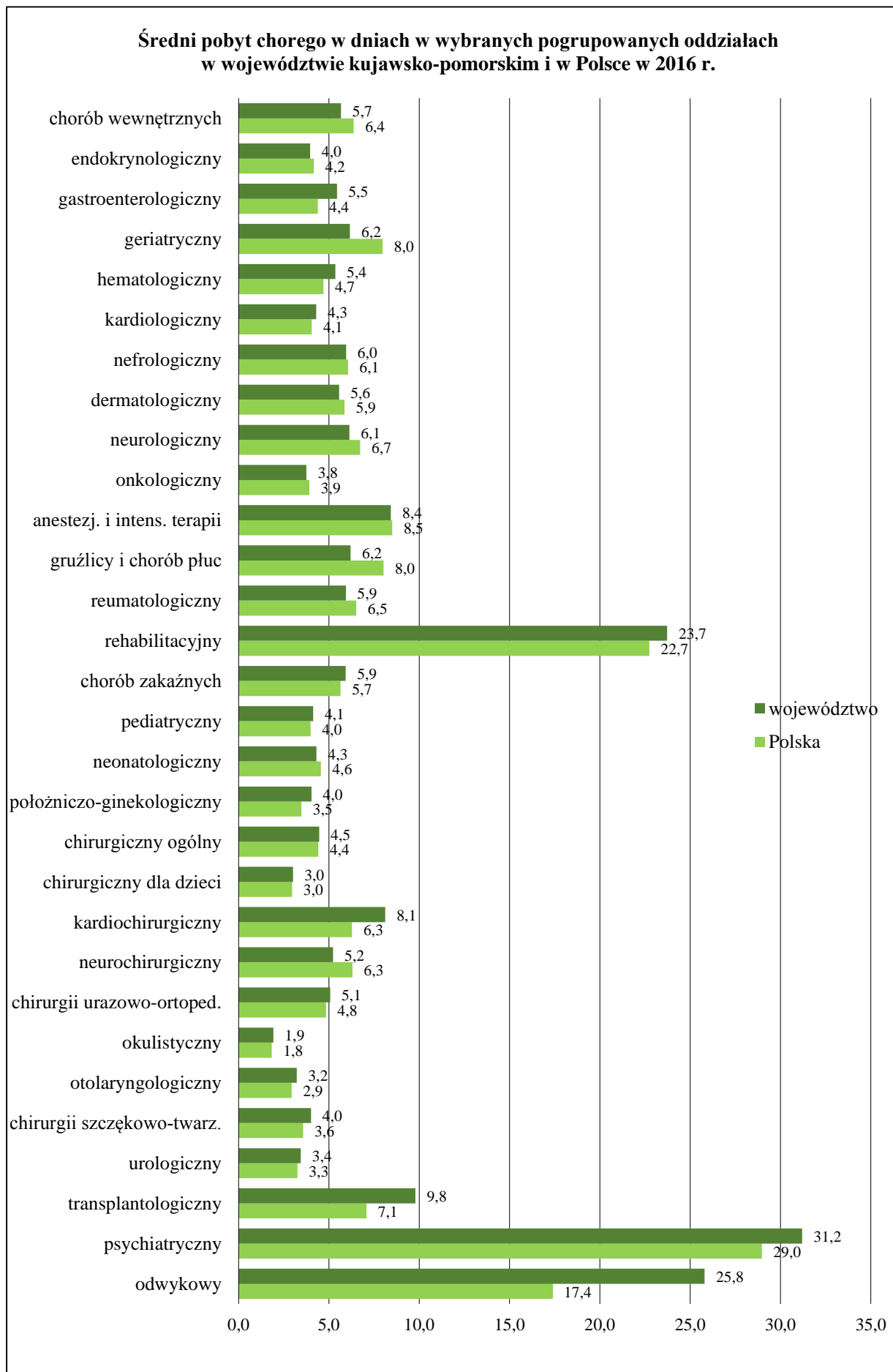
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

Tabl. 4.4.6. Dodatkowe dane o działalności szpitali ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		2015	2016
Liczba stanowisk intensywnego nadzoru kardiologicznego w szpitalu		243	247
Liczba inkubatorów ogółem w szpitalach		182	172
<i>w tym w oddziale neonatologicznym</i>		143	141
Liczba stanowisk dializacyjnych ²⁾		97	98
Liczba wykonanych dializ		65 644	65 974
<i>w tym u dzieci do lat 18</i>		3	8
Liczba osób dializowanych		1 245	1 200
<i>w tym u dzieci do lat 18</i>		3	8
Liczba sal operacyjnych		189	209
Liczba stołów operacyjnych		197	215
Liczba wykonanych zabiegów operacyjnych		123 408	135 437
<i>z tego:</i>	<i>liczba zabiegów operacyjnych w znieczuleniu ogólnym</i>	76 727	75 589
	<i>liczba zabiegów operacyjnych przy zastosowaniu blokady centralnej</i>	29 079	32 072
	<i>liczba zabiegów operacyjnych przy zastosowaniu blokady regionalnej</i>	17 602	27 776

¹⁾ Bez podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

²⁾ Ponadto w 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 146 stanowisk dializacyjnych w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (w 2015 r. – 147).

Źródło: sprawozdania MZ-29.

Tabl. 4.4.7. Dodatkowe informacje o działalności oddziałów położniczo-ginekologicznych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		2012	2013	2014	2015	2016	
Liczba stanowisk porodowych		75	73	72	70	65	
w tym: do porodów rodzinnych		49	50	53	54	53	
Liczba przyjętych porodów ogółem		18 751	17 687	17 856	17 175	17 915	
w tym: fizjologicznych		12 991	11 979	11 443	10 922	11 487	
Liczba cięć cesarskich		5 443	5 426	6 122	5 936	6 130	
Procentowy udział cięć cesarskich w liczbie porodów ogółem		29,0	30,7	34,3	34,6	34,2	
Noworodki	żywo urodzone o masie urodzeniowej	do 900 g	87	92	87	83	88
		1000 - 1499 g	117	106	103	90	101
		1500 - 1999 g	243	202	227	226	245
		2000 - 2499 g	709	676	670	651	689
		2500 - 3999 g	15 461	14 513	14 819	14 205	14 787
		4000 g i więcej	2 330	2 262	2 138	2 073	2 187
		razem	18 947	17 851	18 044	17 328	18 097
	martwo urodzone o masie urodzeniowej	do 900 g	26	24	24	23	30
		1000 - 1499 g	10	10	10	8	7
		1500 - 1999 g	6	8	6	9	7
		2000 - 2499 g	15	13	11	7	11
		2500 - 3999 g	27	20	15	12	13
		4000 g i więcej	1	1	1	1	1
		razem	85	76	67	60	69
Zmarło noworodków (żywo urodzonych) o masie urodzeniowej do 6. doby życia włącznie							
		do 900 g	38	44	41	32	43
		1000 - 1499 g	7	10	5	2	6
		1500 - 1999 g	5	1	5	3	4
		2000 - 2499 g	7	3	3	2	2
		2500 - 3999 g	6	12	2	4	2
		4000 g i więcej	-	1	2	-	-
		razem	63	71	58	43	57
Liczba poronień samoistnych		2 400	2 400	2 502	2 373	2 265	
Dokonane przerwania ciąży	ogółem	40	25	37	40	37	
	z tego:						
	z powodu zagrożenia życia lub zdrowia matki	2	-	-	1	-	
	w wyniku badań prenatalnych	38	24	37	39	37	
	w wyniku czynu zabronionego	-	1	-	-	-	
Noworodki pozostawione w szpitalu nie ze względów zdrowotnych		51	41	58	36	28	

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 4.4.8. Sprzęt medyczny (będący własnością jednostek) w szpitalach ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba aparatów stan na 31.12.	
	2015	2016
Analizator biochemiczny wieloparametrowy	41	41
Gammakamera	6	6
Litotrypter	10	11
Akcelerator liniowy	9	8
Rezonans magnetyczny	17	18
Urządzenie angiograficzne, zestaw do badań naczyniowych	23	26
Tomograf komputerowy	31	31
Echokardiograf (ultrasonograf kardiologiczny)	74	74
Mammograf	14	14
Aparat RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową	23	25
Aparat RTG z torem wizyjnym	69	70
Pozytronowy tomograf (PET-CT)	2	2
Aparaty w pracowniach echokardiografii	70	62
Aparaty w pracowniach elektroencefalografii	22	20
Aparaty w pracowniach elektromiografii	7	9

¹⁾Bez podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 4.4.9. Wybrana kadra medyczna w szpitalach ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem (w osobach) ²⁾ stan na 31.12		w tym zatrudnieni:							
			na podstawie stosunku pracy				w ramach umowy cywilnoprawnej			
			razem		w tym pełnozatrudnieni		razem		w tym w wymiarze nie mniejszym niż pełen etat	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Lekarze	4 008	4 007	1 167	1 172	986	1 011	2 835	2 828	1 619	1 674
<i>w tym specjaliści</i>	2 911	2 997	447	416	270	259	2 458	2 574	1 490	1 577
Lekarze dentyści	45	38	4	10	2	7	41	28	20	6
Psycholodzy	117	116	64	63	40	37	53	53	35	36
Pielęgniarki	6 920	6 845	4 877	4 729	4 779	4 646	2 043	2 116	1 593	1 729
<i>w tym mgr pielęgniarstwa</i>	1 406	1 472	1 062	1 060	1 026	1 023	344	412	252	323
Położne	854	820	614	564	604	556	240	256	202	228
Mgr farmacji	109	107	91	88	85	79	18	19	5	6
Technicy elektroradiologii	354	342	120	114	117	113	234	228	184	205

¹⁾Bez podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

²⁾Właściciele podmiotów leczniczych wykazani są tylko w kolumnie: "Udzielający świadczeń ogółem".

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 4.4.10. Łóżka w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba oddziałów		Liczba łóżek	
	stan na 31.12			
	2015	2016	2015	2016
Ogółem placówki posiadające w swojej strukturze oddziały psychiatrycznej opieki stacjonarnej <i>z tego:</i>	45	46	1 541	1 541
Szpitala ogólne <i>z tego:</i>	20	21	653	653
oddziały psychiatryczne (ogólne) – 4700	12	13	438	449
oddziały psychiatryczne dla dzieci – 4701	2	2	70	70
oddziały leczenia zaburzeń nerwicowych – 4704	2	2	36	25
oddział psychogeriatryczny – 4712	1	1	22	22
oddział leczenia uzależnień – 4740	1	1	32	32
oddziały leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) – 4742	1	1	13	13
oddziały terapii uzależnienia od alkoholu – 4744	1	1	42	42
Szpitala psychiatryczne i ośrodki leczenia uzależnień¹⁾ <i>z tego:</i>	20	20	603	603
oddziały psychiatryczne (ogólne) – 4700	10	10	299	299
oddziały psychiatryczne dla dzieci – 4701	1	1	23	23
oddziały psychiatrii sądowej o wzmocnionym zabezpieczeniu – 4732	1	1	25	25
oddziały psychiatrii sądowej o wzmocnionym zabezpieczeniu dla młodzieży – 4733	1	1	25	25
oddziały leczenia uzależnień – 4740	1	1	53	53
oddziały leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) – 4742	1	1	29	29
oddziały terapii uzależnienia od alkoholu – 4744	1	1	60	60
oddziały terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych – 4746	3	3	75	75
oddziały leczenia zespołów abstynencyjnych po substancjach psychoaktywnych (detoksykacji) – 4748	1	1	14	14
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne 5172	5	5	285	285

Źródło: sprawozdanie MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

Tabl. 4.4.11. Łóżka na 10 tys. ludności w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba łóżek stan na 31.12		Łóżka na 10 tys. ludn.	
	2015	2016	2015	2016
	Ogółem placówki posiadające w swojej strukturze oddziały psychiatrycznej opieki stacjonarnej <i>z tego:</i>	1 541	1 541	7,4
Szpitala ogólne, szpitala psychiatryczne i ośrodki leczenia uzależnień <i>z tego:</i>	1 256	1 256	6,0	6,0
oddziały psychiatryczne	938	938	4,5	4,5
oddziały terapii uzależnień	318	318	1,5	1,5
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne	285	285	1,4	1,4

Źródło: sprawozdanie MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

Tabl. 4.4.12. Działalność placówek¹⁾ stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Liczba miejsc stan na 31.12.	Liczba pacjentów objętych opieką	Osobodni pobytu	Łóżka na 10 tys. ludności	Leczeni na 10 tys. ludności	Średnie wykorzystanie łóżka		Średni pobyt chorego w dniach	Leczeni na 1 łóżko
							w dniach	w %		
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze ^{2) 3)}	2015	824	1 840	281 383	3,9	8,8	346,1	94,8	152,9	2,3
	2016	861	1 815	303 541	4,1	8,7	353,8	96,9	167,2	2,1
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne ³⁾	2015	285	351	102 280	1,4	1,7	358,9	98,3	291,4	1,2
	2016	285	341	103 078	1,4	1,6	361,7	99,1	302,3	1,2
Zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze ³⁾	2015	458	1 173	154 766	2,2	5,6	345,5	94,6	131,9	2,6
	2016	450	1 032	149 977	2,2	5,0	337,0	92,3	145,3	2,3
Hospicja ³⁾	2015	52	642	16 351	0,2	3,1	355,5	97,4	25,5	14,0
	2016	52	643	18 223	0,2	3,1	350,4	96,0	28,3	12,4
Oddziały medycyny paliatywnej	2015	100	1 742	28 715	0,5	8,3	296,0	81,1	16,5	18,0
	2016	106	1 570	30 783	0,5	7,5	290,4	79,6	19,6	14,8
Ogółem	2015	1 719	5 748	583 495	8,2	27,5	345,5	94,6	101,5	3,4
	2016	1 754	5 401	605 602	8,4	25,9	346,9	95,0	112,1	3,1

¹⁾ Bez działalności dziennej.

²⁾ Bez zakładów/oddziałów typu psychiatrycznego.

³⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

Źródło: sprawozdanie MZ-29A.

Tabl. 4.4.13. Kadra w stacjonarnych placówkach długoterminowej opieki zdrowotnej¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Udzielający świadczeń ogółem w osobach stan na 31.12.	w tym:		
			zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cyw.-prawnej
			razem (w osobach)	w tym pełnozatrudnieni	
Lekarze	2015	146	27	7	119
	2016	155	35	10	119
Pielęgniarki	2015	607	363	351	244
	2016	539	331	321	208
Psycholodzy	2015	46	22	13	24
	2016	50	25	14	25
Pedagodzy	2015	6	5	3	1
	2016	5	5	3	-
Rehabilitanci i fizjoterapeuci	2015	117	68	58	49
	2016	124	75	60	49
Terapeuci zajęciowi	2015	30	23	19	7
	2016	34	26	23	8
Logopedzi	2015	29	6	1	23
	2016	26	4	-	22
Opiekunowie	2015	308	212	209	96
	2016	322	227	225	95
Pracownicy socjalni	2015	12	9	6	3
	2016	10	8	6	2
Salowe	2015	86	65	65	21
	2016	83	61	61	22

¹⁾ Łącznie zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze, opiekuńczo-lecznicze (w tym psychiatryczne), hospicja oraz oddziały opieki paliatywnej.

Źródło: sprawozdanie MZ-29A.

5. POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ

5.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne z działalności pomocy doraźnej i ratownictwa medycznego oraz o zakładach lecznictwa uzdrowiskowego i aptekach oraz o liczbie ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pobrano z Banku Danych Lokalnych, Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
2. ZD-4 „Sprawozdanie z pomocy doraźnej i ratownictwa medycznego”.
3. MZ-42 „Sprawozdanie z działalności regionalnego centrum krwiodawstwa i krwiolecznictwa”.

5.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Dane statystyczne pochodzące ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej prowadzonych przez Ministra Zdrowia opatrzone dopiskiem „resort zdrowia”.
2. **Medyczne czynności ratunkowe** są to świadczenia opieki zdrowotnej w rozumieniu przepisów o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych, udzielane przez zespoły ratownictwa medycznego, w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego w warunkach pozaszpitalnych, w celu ratowania osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego (art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2016 r. poz. 1868, ze zm.).
3. **Miejsce zdarzenia** to miejsce, w którym nastąpiło zdarzenie powodujące stan nagłego zagrożenia zdrowotnego i obszar, na który rozciągają się jego skutki (art. 3 pkt 5 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2016 r. poz. 1868, ze zm.).
4. **Jednostkami systemu** są szpitalne oddziały ratunkowe oraz zespoły ratownictwa medycznego, w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego, na których świadczenia zawarto umowy o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej (art. 32 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2016 r. poz. 1868, ze zm.).
5. **Szpitalny oddział ratunkowy** oznacza komórkę organizacyjną szpitala w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej, stanowiącą jednostkę systemu ratownictwa medycznego, udzielającą świadczeń opieki zdrowotnej osobom w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego, spełniającą wymagania określone w ustawie. Oddział może posiadać w swojej strukturze zespoły ratownictwa medycznego. (art. 3 pkt 9 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2016 r. poz. 1868, ze zm.; Rozporządzenie Ministra Zdrowia z 3 listopada 2011 r. w sprawie szpitalnego oddziału ratunkowego; Dz. U. z 2015 poz. 178 ze zm.).
6. **Zakład lecznictwa uzdrowiskowego** – zakład leczniczy, w którym podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w rodzaju ambulatoryjne lub stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej. Zakład lecznictwa uzdrowiskowego działa na obszarze uzdrowiska, został utworzony w celu udzielania świadczeń zdrowotnych z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego albo rehabilitacji uzdrowiskowej, w ramach kierunków leczniczych i przeciwwskazań ustalonych dla danego uzdrowiska, w szczególności wykorzystujących warunki naturalne uzdrowiska przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych. (ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2017 r. poz. 1056 ze zm.)
7. **Zakładami lecznictwa uzdrowiskowego są:**
 - a) szpitale uzdrowiskowe,
 - b) sanatoria uzdrowiskowe,
 - c) szpitale uzdrowiskowe dla dzieci i sanatoria uzdrowiskowe dla dzieci,
 - d) przychodnie uzdrowiskowe,
 - e) zakłady przyrodolecznicze,
 - f) szpitale i sanatoria w urządzonych podziemnych wyrobiskach górniczych.(ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2017 r. poz. 1056 ze zm.)
8. Od 2012 roku dane prezentowane łącznie ze szpitalami uzdrowiskowymi MON i MSWiA, do 2011 r. dane dotyczące lecznictwa uzdrowiskowego dotyczą cywilnej ochrony zdrowia.

9. **Szpital uzdrowiskowy** jest zakładem lecznictwa uzdrowiskowego, do którego zadań należy zapewnienie pacjentowi, którego skierowano na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową:
- całodobowych świadczeń opieki zdrowotnej w warunkach stacjonarnych,
 - całodobowej opieki lekarskiej i pielęgniarstwa,
 - przewidzianych programem leczenia zabiegów,
 - korzystania z naturalnych surowców leczniczych oraz urządzeń lecznictwa uzdrowiskowego,
 - edukacji zdrowotnej.
- (ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2017 r. poz. 1056 ze zm.)
10. **Sanatorium uzdrowiskowe** jest zakładem lecznictwa uzdrowiskowego, do którego zadań należy zapewnienie pacjentowi, którego skierowano na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową:
- całodobowych świadczeń opieki zdrowotnej w warunkach stacjonarnych,
 - opieki lekarskiej i całodobowej opieki pielęgniarstwa,
 - przewidzianych programem leczenia zabiegów,
 - świadczeń profilaktycznych,
 - edukacji zdrowotnej.
- (ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2017 r. poz. 1056 ze zm.)
11. Do zadań **przychodni uzdrowiskowej** należy zapewnienie pacjentowi:
- ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych, w tym świadczeń profilaktycznych, z wykorzystaniem naturalnych surowców leczniczych zleconych przez lekarza,
 - edukacji zdrowotnej.
12. Do zadań **zakładu przyrodoleczniczego** należy udzielanie zabiegów z zakresu fizjoterapii.
13. Apteka to placówka ochrony zdrowia publicznego, w której osoby uprawnione świadczą w szczególności usługi farmaceutyczne, obejmujące:
- wydawanie produktów leczniczych i wyrobów medycznych,
 - sporządzanie leków recepturowych,
 - sporządzenie leków aptecznych,
 - udzielanie informacji o produktach leczniczych i wyrobach medycznych.
- Apteki dzielą się na:
- ogólnodostępne,
 - szpitalne,
 - zakładowe.
- W aptece ogólnodostępnej musi być ustanowiony farmaceuta, o którym mowa w art. 2b ust. 1 ustawy z dnia 19 kwietnia 1991 r. o izbach aptekarskich (Dz. U. z 2016 r. poz. 1496), odpowiedzialny za prowadzenie apteki, zwany "kierownikiem apteki"; można być kierownikiem tylko jednej apteki. Kierownikiem apteki może być farmaceuta, który ma co najmniej 5-letni staż pracy w aptece lub 3-letni staż pracy w aptece, w przypadku gdy posiada specjalizację z zakresu farmacji aptecznej. (art. 86 ust. 1 i 2, art. 87 ust. 1 i 2, art. 88 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 r. – Prawo farmaceutyczne; Dz. U. z 2016 r. poz. 2142, ze zm.)
14. **Punkt apteczny** to placówka prowadząca obrót detaliczny produktami leczniczymi, której kierownikiem może być farmaceuta z rocznym stażem lub technik farmaceutyczny posiadający trzyletni staż pracy w aptekach ogólnodostępnych; punkt apteczny tworzony po dniu wejścia w życie ustawy (wymienionej poniżej), może być usytuowany jedynie na terenach wiejskich, jeżeli na terenie danej wsi nie jest prowadzona apteka ogólnodostępna (art. 70 ustawy z dnia 6 września 2001 r. – Prawo farmaceutyczne; Dz. U. z 2016 r. poz. 2142, ze zm.).
15. **Krew pełna** – oznacza pojedynczą donację krwi.
- Zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 18 kwietnia 2005 r. w sprawie warunków pobierania krwi od kandydatów na dawców krwi i dawców krwi (Dz.U. Nr 79, poz. 691, ze zm.) – jednorazowo od osoby ważącej co najmniej 50 kg można pobrać 450 +/- 45 ml krwi (1 jednostka).

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 15 września 2016 r. w sprawie określenia wysokości opłat za krew i jej składniki w 2017 r. (Dz. U. poz. 1538) jedna jednostka krwi pełnej równa się 450 ml ($\pm 10\%$) z odpowiednią ilością płynu konserwującego. Jeden litr krwi pełnej w przybliżeniu równa się 2,22 jednostki.

Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się co najmniej 150 ml osocza uzyskanego z jednostki krwi pełnej albo 200 ml ($\pm 10\%$) osocza uzyskanego metodą aferezy. Jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

16. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys. ludności) danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.

5.3. Podstawowe informacje

Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne

Osoby znajdujące się w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego korzystają z systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego (PRM). Jednostkami systemu są zespoły ratownictwa medycznego (ZRM), w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego oraz szpitalne oddziały ratunkowe (SOR). Z systemem współpracują centra urazowe oraz jednostki organizacyjne szpitali wyspecjalizowane w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych niezbędnych dla ratownictwa medycznego (izby przyjęć i oddziały szpitalne).

W Polsce w 2016 r. w ramach ratownictwa medycznego świadczeń udzielały 1 492 zespoły ratownictwa medycznego, z tego 87 w województwie kujawsko-pomorskim. Na 100 tys. ludności zarówno w Polsce, jak i w województwie przypadało około 4 ZRM, co dawało 6 miejsce dla województwa w rankingu województw. Wskaźnik ten był najwyższy w województwie warmińsko-mazurskim (5,4), lubuskim (5,0) i zachodniopomorskim (4,8).

W 2016 r. w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 183,8 tys. wyjazdów na miejsce zdarzenia. W ramach medycznych działań ratowniczych w miejscu zdarzenia udzielono świadczeń zdrowotnych prawie 186 tys. osób, w tym 7,3% tych osób stanowiły dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat a 40,9% osoby w wieku 65 lat i więcej. Częściej udzielano pomocy medycznej mężczyznom (54,1%) niż kobietom (45,9%). W 2016 r. w porównaniu do roku 2010 zwiększyła się o 7,7% liczba osób, którym udzielono świadczenia w ramach medycznych wyjazdowych działań ratowniczych oraz o 8,1% zwiększyła się liczba wyjazdów na miejsce zdarzenia. Liczba osób, którym udzielono pomocy w trakcie wyjazdów ZRM była nieco większa niż liczba wyjazdów (w trakcie jednego wyjazdu udzielono pomocy więcej niż jednej osobie).

W Polsce największy odsetek osób starszych wśród ogółu pacjentów, którym udzielono świadczenia zdrowotnego, odnotowano w województwach łódzkim (49,6%) i podlaskim (45,7%), a najmniejszy w wielkopolskim (39,4%) i pomorskim (39,9%).

W ciągu 2016 r. w izbach przyjęć lub szpitalnych oddziałach ratunkowych udzielono ponad 334 tys. porad w trybie ambulatoryjnym niezakończonych hospitalizacją (w 2015 r. – prawie 336 tys.). Z ogólnej liczby porad ambulatoryjnych, 21,3% porad udzielono dzieciom i młodzieży w wieku 0-18 lat, a 19,5% osobom w wieku 65 lat i więcej.

Podobnie jak w latach poprzednich najwięcej osób, którym udzielono pomocy na miejscu zdarzenia w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców, odnotowano w województwie zachodniopomorskim (104) i dolnośląskim (102), a najmniej w wielkopolskim (55).

W kujawsko-pomorskim ZRM najczęściej udzielały pomocy w domu (72,6%). Na drugiej pozycji znalazło się inne miejsce zdarzenia (np. sklep, kościół itp.), w którym pomocy udzielono 19,8% pacjentów. Kolejne miejsce to ruch uliczno-drogowy – 4,3%.

Krwiodawstwo – resort zdrowia

W 2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 1 regionalne centrum krwiodawstwa w Bydgoszczy oraz 5 oddziałów terenowych: w Toruniu, Włocławku, Grudziądzu, Inowrocławiu i Brodnicy. Wszystkich dawców było 34 410, o 893 mniej niż w 2015 r. Prawie 100% wszystkich dawców to dawcy honorowi – 7 osób to dawcy płatni. Liczba pobranych donacji krwi pełnej w 2016 r. była niższa niż w roku poprzednim i wyniosła 67 010. Natomiast liczba pobranych donacji osocza w stosunku do 2015 r. wzrosła o 9,6% i wyniosła 3 884.

Lecznictwo uzdrowiskowe – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych i administracji

Status uzdrowisk w województwie kujawsko-pomorskim posiadają 3 miejscowości: Ciechocinek, Inowrocław i Wieniec Zdrój.

Na terenie województwa kujawsko-pomorskiego na koniec 2016 r. funkcjonowały łącznie 32 zakłady lecznictwa uzdrowiskowego (łącznie z MON i MSWiA), na terenie kraju – 277. Oprócz zakładów lecznictwa uzdrowiskowego działających na terenach uzdrowiskowych działał 1 stacjonarny zakład rehabilitacji leczniczej na terenie województwa i 21 na terenie kraju. Najwięcej placówek lecznictwa uzdrowiskowego występowało w województwach: dolnośląskim (62), zachodniopomorskim (50) i małopolskim (49). W rankingu liczby funkcjonujących zakładów lecznictwa uzdrowiskowego kujawsko-pomorskie umiejscowione było na czwartym miejscu.

Liczba łóżek w sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych w województwie wynosiła 7,4 tys., stanowiło to prawie 17% bazy łóżkowej w kraju. Najwięcej łóżek wykazano w województwach: zachodniopomorskim (10 620), kujawsko-pomorskim (7 365), dolnośląskim (6 174) i małopolskim (5 703). W rankingu liczby łóżek w sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych, kujawsko-pomorskie było na drugim miejscu.

W sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych w województwie leczono stacjonarnie 139,1 tys. osób, z czego 1,5% stanowiły dzieci w wieku 0-18 lat.

Kuracjusze lecznictwa uzdrowiskowego stacjonarnego leczenia w województwie kujawsko-pomorskim stanowili 18,9% ogólnej liczby leczonych w Polsce.

W zakładach lecznictwa uzdrowiskowego w trybie stacjonarnym i ambulatoryjnym w województwie leczono 158,3 tys. osób, o ponad 12 tys. osób więcej niż w roku poprzednim. Podobnie jak w latach ubiegłych większość pacjentów (około 88%) stanowili kuracjusze korzystający ze stacjonarnej formy leczenia. Zauważono systematyczny wzrost liczby leczonych ambulatoryjnie.

Najwięcej leczonych w trybie stacjonarnym w szpitalach i sanatoriach uzdrowiskowych odnotowano w województwach: zachodniopomorskim (187,4 tys.) i kujawsko-pomorskim (139,1 tys.).

Stacjonarne zakłady rehabilitacji leczniczej na koniec 2016 r. dysponowały liczbą 250 łóżek, z których skorzystało w trybie stacjonarnym prawie 3 tys. osób (o 2,8% mniej niż w 2015 r.).

Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne

Na koniec 2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 630 aptek ogólnodostępnych i 84 punkty apteczne. W porównaniu z ubiegłym rokiem liczba aptek zwiększyła się o 27 placówek. Na wsiach zlokalizowanych było prawie 15% aptek ogólnodostępnych, natomiast punkty apteczne były wszystkie zlokalizowane na wsiach.

Najwięcej ludności na 1 aptekę w województwie przypadało w powiecie grudziądzkim – 4 036, nakielskim – 3 944, toruńskim – 3 870 oraz chełmińskim – 3 731, a najmniej we Włocławku – 2 296, w powiecie aleksandrowskim – 2 306, oraz powiecie radziejewskim – 2 422.

Najwięcej ludności na 1 aptekę w 2016 r. w Polsce odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim (3 043), pomorskim (2 942) i kujawsko-pomorskim (2 919), a najmniej w lubelskim (2 394) i łódzkim (2 411) przy średniej dla Polski – 2 665. W 2016 r. w porównaniu do 2010 r. spadła liczba ludności przypadająca na 1 aptekę w miastach województwa kujawsko-pomorskiego (z 2 870 do 2 312) oraz na wsiach (z 5 171 do 4 745).

W aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych na koniec 2016 r. pracowało 1 280 magistrów farmacji. Liczba mieszkańców województwa przypadająca na 1 magistra farmacji wyniosła 1 628. Najwięcej ludności na 1 pracującego mgra farmacji w aptece lub punkcie aptecznym przypadało w powiecie grudziądzkim – 3 364 a najmniej w Bydgoszczy – 1 082, we Włocławku – 1 160, w Toruniu – 1 235 i w powiecie znińskim – 1 259.

Najwięcej ludności na 1 farmaceutę w 2016 r. odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim (2 076) i lubuskim (1 905), a najmniej w lubelskim (1 188) i łódzkim (1 194) przy średniej dla Polski – 1 421. Kujawsko-pomorskie w tym rankingu zajmuje 10 miejsce.

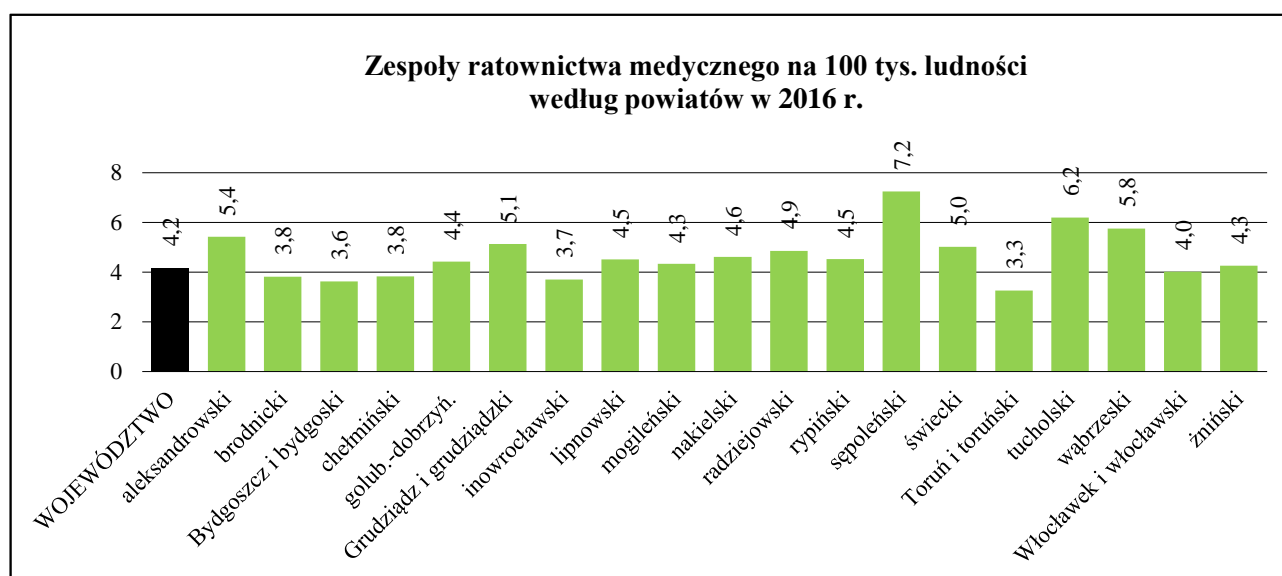
5.4. Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne

Tabl. 5.4.1. Jednostki systemu ratownictwa medycznego w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ogółem	z tego:					lotnicze zespoły ratownictwa medycznego (śmigłowiec)	szpitalny oddział ratunkowy ¹⁾
			zespoły ratownictwa medycznego						
			liczba	na 100 tys. ludności	z tego:				
		specjalistyczny	podstawowy						
WOJEWÓDZTWO		98	87	4,2	31	56	1	10	
1	aleksandrowski	3	3	5,4	1	2	-	-	
2	brodnicki	4	3	3,8	1	2	-	1	
3	Bydgoszcz i bydgoski	21	17	3,6	5	12	1	3	
4	chełmiński	2	2	3,8	1	1	-	-	
5	golubsko-dobrzyński	2	2	4,4	1	1	-	-	
6	Grudziądz i grudziądzki	8	7	5,1	3	4	-	1	
7	inowrocławski	7	6	3,7	2	4	-	1	
8	lipnowski	3	3	4,5	1	2	-	-	
9	mogileński	2	2	4,3	1	1	-	-	
10	nakielski	4	4	4,6	1	3	-	-	
11	radziejowski	2	2	4,9	1	1	-	-	
12	rypiński	2	2	4,5	1	1	-	-	
13	sępoleński	3	3	7,2	1	2	-	-	
14	świecki	6	5	5,0	2	3	-	1	
15	Toruń i toruński	11	10	3,3	3	7	-	1	
16	tucholski	3	3	6,2	1	2	-	-	
17	wąbrzeski	2	2	5,8	1	1	-	-	
18	Włocławek i włocławski	9	8	4,0	3	5	-	1	
19	żniński	4	3	4,3	1	2	-	1	

¹⁾ Wyłącznie szpitalne oddziały ratunkowe działające w ramach systemu ratownictwa medycznego.

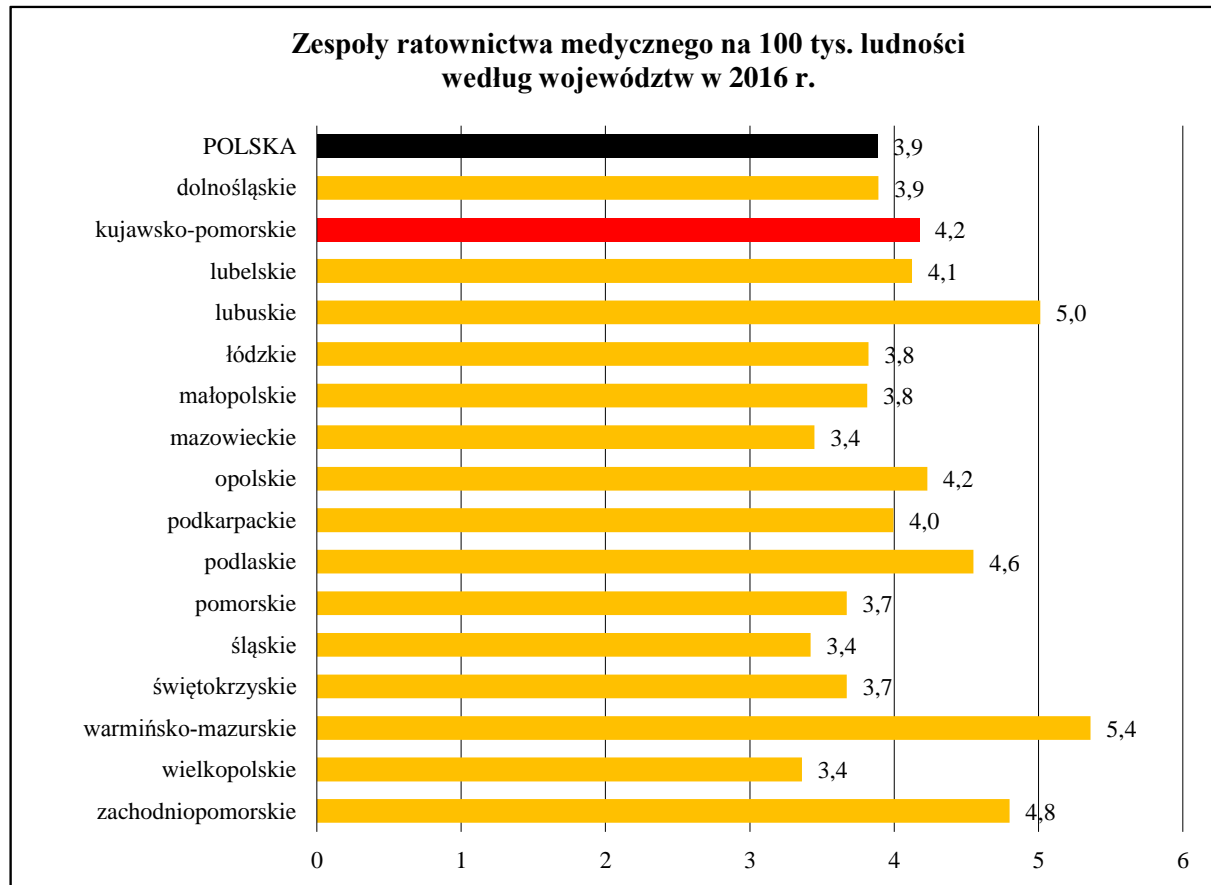
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.



Tabl. 5.4.2. Jednostki systemu ratownictwa medycznego według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Zespoły ratownictwa medycznego					Szpitalne oddziały ratunkowe		
		liczba	na 100 tys. ludności	miejsce	liczba ludn. na jeden ZRM	miejsce	liczba	liczba ludn. na jeden SOR	miejsce
POLSKA		1 492	3,9	x	25 759	x	221	173 905	x
1	dolnośląskie	113	3,9	9	25 697	9	15	193 581	13
2	kujawsko-pomorskie	87	4,2	6	23 953	6	10	208 393	14
3	lubelskie	88	4,1	7	24 243	7	16	133 334	4
4	lubuskie	51	5,0	2	19 949	2	8	127 172	2
5	łódzkie	95	3,8	10	26 161	10	17	146 195	8
6	małopolskie	129	3,8	11	26 219	11	21	161 060	9
7	mazowieckie	185	3,4	14	29 005	14	29	185 031	11
8	opolskie	42	4,2	5	23 644	5	7	141 862	6
9	podkarpackie	85	4,0	8	25 031	8	13	163 666	10
10	podlaskie	54	4,6	4	21 975	4	10	118 663	1
11	pomorskie	85	3,7	13	27 242	13	12	192 968	12
12	śląskie	156	3,4	15	29 225	15	12	379 930	16
13	świętokrzyskie	46	3,7	12	27 237	12	9	139 211	5
14	warmińsko-mazurskie	77	5,4	1	18 654	1	11	130 579	3
15	wielkopolskie	117	3,4	16	29 757	16	24	145 068	7
16	zachodniopomorskie	82	4,8	3	20 831	3	7	244 025	15

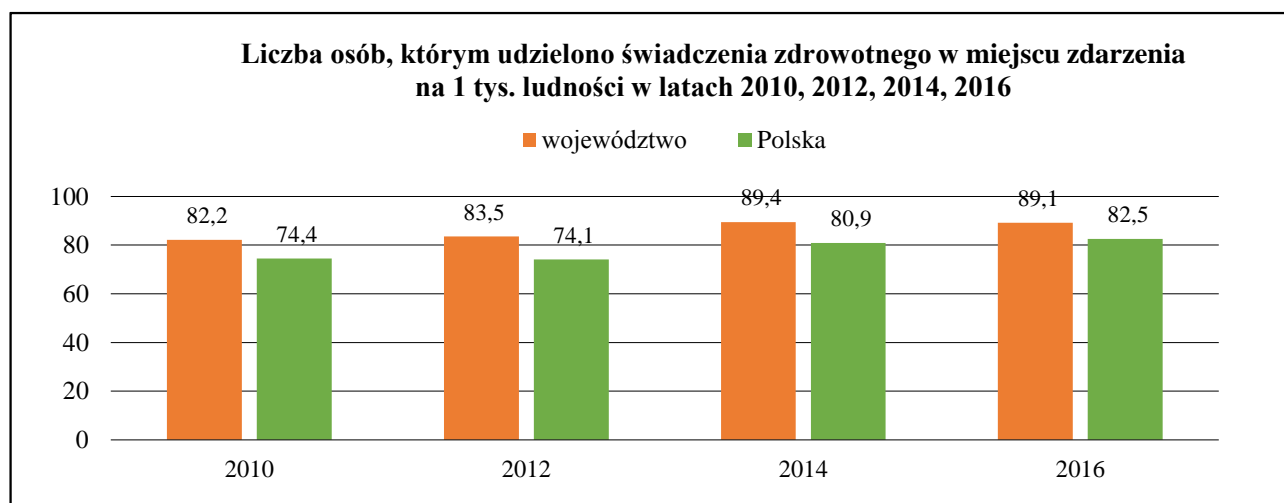
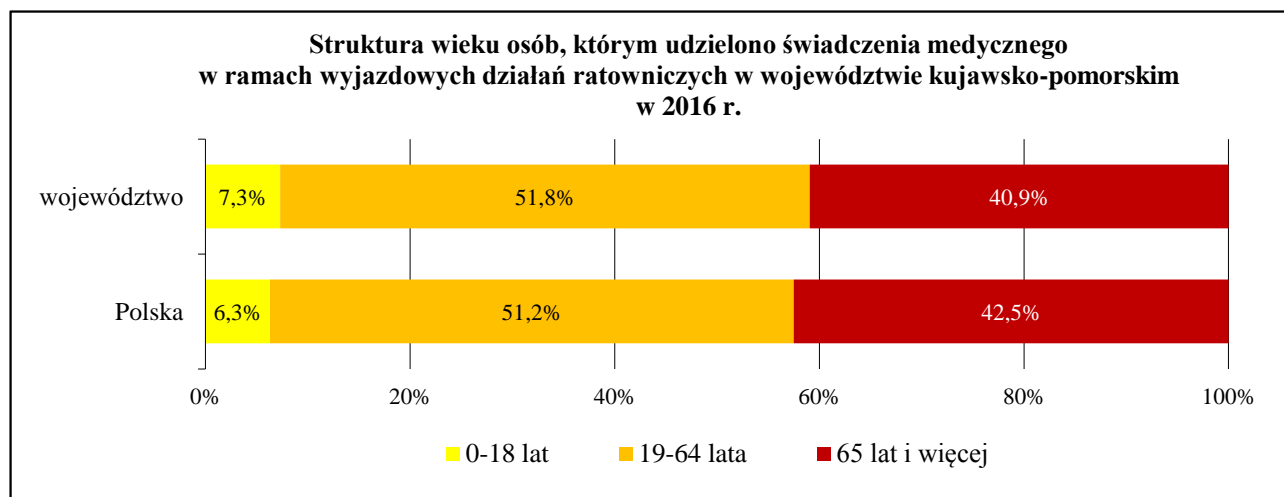
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.4.3. Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2012-2016

Wyszczególnienie	Wyjazdy na miejsce zdarzenia	Liczba osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia ogółem	w tym:					liczba osób ogółem ze stwierdzonym zgonem przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych
			mężczyźni	kobiety	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	osoby w wieku 65 lat i więcej		
Liczy bezwzględne								
województwo	2010	170 018	172 487	100 602	71 885	12 753	72 173	3 864
	2012	172 179	175 192	107 994	67 198	11 921	63 599	3 864
	2013	157 793	179 683	97 818	81 865	14 737	73 619	3 873
	2014	185 402	187 020	103 678	83 342	15 330	73 291	3 562
	2015	187 612	188 848	104 584	84 264	13 795	77 271	3 501
	2016	183 777	185 765	100 497	85 268	13 558	76 045	3 451
Polska	2010	2 825 125	2 867 166	1 548 627	1 318 539	187 919	1 098 489	77 470
	2012	2 828 461	2 855 696	1 530 372	1 325 324	168 590	1 148 325	71 378
	2013	2 965 264	3 003 643	1 586 940	1 416 703	190 950	1 233 699	71 638
	2014	3 093 063	3 114 407	1 657 729	1 456 678	203 647	1 271 927	68 090
	2015	3 148 947	3 168 451	1 694 971	1 473 480	201 956	1 322 331	68 369
	2016	3 152 509	3 170 124	1 677 097	1 493 027	199 921	1 347 928	66 856
Struktura procentowa								
województwo	2010	x	100,0	58,3	41,7	7,4	41,8	2,2
	2012	x	100,0	61,6	38,4	6,8	36,3	2,2
	2013	x	100,0	54,4	45,6	8,2	41,0	2,2
	2014	x	100,0	55,4	44,6	8,2	39,2	1,9
	2015	x	100,0	55,4	44,6	7,3	40,9	1,9
	2016	x	100,0	54,1	45,9	7,3	40,9	1,9
Polska	2010	x	100,0	54,0	46,0	6,6	38,3	2,7
	2012	x	100,0	53,6	46,4	5,9	40,2	2,5
	2013	x	100,0	52,8	47,2	6,4	41,1	2,4
	2014	x	100,0	53,2	46,8	6,5	40,8	2,2
	2015	x	100,0	53,5	46,5	6,4	41,7	2,2
	2016	x	100,0	52,9	47,1	6,3	42,5	2,1
Wskaźniki na 1 tys. ludności								
województwo	2010	81,0	82,2	98,9	66,5	29,0	274,4	1,8
	2012	82,1	83,5	106,2	62,2	28,1	228,7	1,8
	2013	75,4	85,8	96,4	75,9	35,4	255,3	1,8
	2014	88,7	89,4	102,3	77,3	37,4	243,8	1,7
	2015	89,9	90,5	103,4	78,3	34,1	246,8	1,7
	2016	88,2	89,1	99,5	79,4	33,9	233,5	1,7
Polska	2010	73,3	74,4	83,0	66,4	24,1	212,1	2,0
	2012	73,4	74,1	82,1	66,7	22,2	212,5	1,9
	2013	77,0	78,0	85,2	71,3	25,5	221,4	1,9
	2014	80,4	80,9	89,0	73,3	27,5	220,4	1,8
	2015	81,9	82,4	91,1	74,2	27,5	221,6	1,8
	2016	82,0	82,5	43,6	38,9	27,4	217,9	1,7

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); obliczenia własne.



Tabl. 5.4.4. Świadczenia zdrowotne udzielone w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym w trybie ambulatoryjnym (niezakończone hospitalizacją) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012-2016

Wyszczególnienie		2010	2012	2013	2014	2015	2016
Liczby bezwzględne							
Liczba osób ogółem, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym		325 658	317 137	321 612	314 105	335 828	334 202
w tym:	kobiety	143 466	153 194	140 576	133 282	143 082	134 953
	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	61 265	47 306	53 020	55 493	67 734	71 036
	osoby w wieku 65 lat i więcej	59 061	84 614	73 264	56 053	72 129	65 335
Struktura procentowa							
Liczba osób ogółem, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
w tym:	kobiety	44,1	48,3	43,7	42,4	42,6	40,4
	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	18,8	14,9	16,5	17,7	20,2	21,3
	osoby w wieku 65 lat i więcej	18,1	26,7	22,8	17,8	21,5	19,5

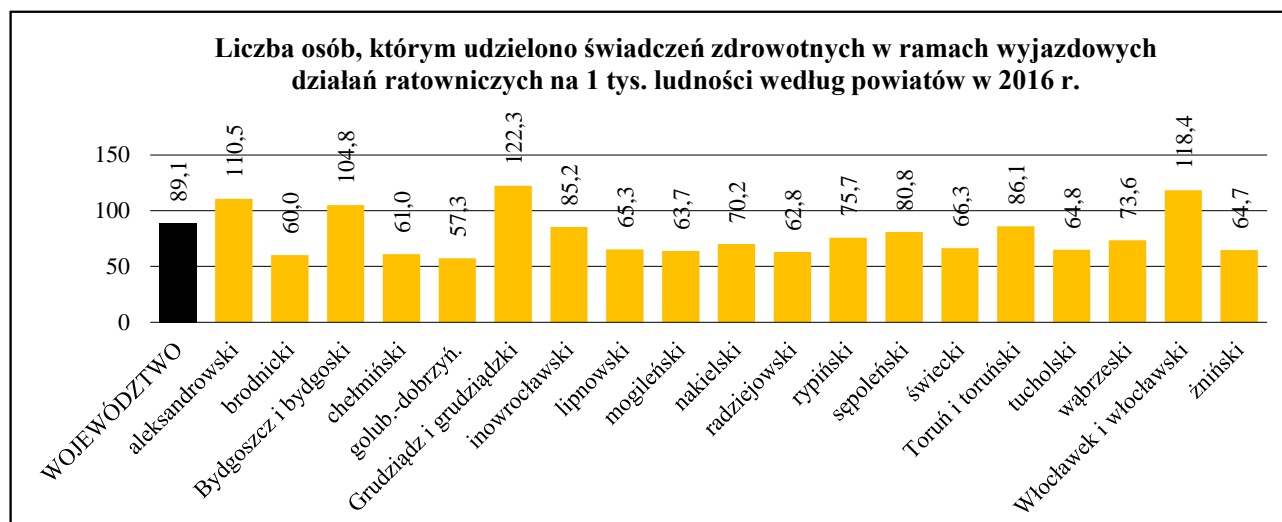
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); obliczenia własne.

Tabl. 5.4.5. Medyczne działania ratownicze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2016 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ogółem liczba wyjazdów na miejsce zdarzenia	w tym:					Ogółem liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych w miejscu zdarzenia ¹⁾	w tym:			Liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych na 1 tys. ludności	% osób w wieku 65 lat i więcej wśród ogółu pacjentów, którym udzielono świadczeń zdrowotnych.
			ruch uliczno-drogowy	praca	szkoła	dom	inne		kobiety	dzieci i młodzież do lat 18	osoby w wieku 65 lat i więcej		
WOJEWÓDZTWO		183 777	7 847	3 803	2 268	133 397	36 462	185 765	85 268	13 558	76 045	89,1	40,9
1	aleksandrowski	6 131	175	24	50	5 684	198	6 131	2 501	206	2 459	110,5	40,1
2	brodnicki	4 642	266	115	94	3 327	840	4 708	2 184	398	1 772	60,0	37,6
3	Bydgoszcz i bydgoski	49 129	1 862	1 474	691	35 105	9 997	49 130	23 328	3 510	20 194	104,8	41,1
4	chełmiński	3 150	106	31	25	2 895	93	3 194	1 253	216	1 189	61,0	37,2
5	golub.-dobrzyń.	2 595	136	20	26	2 341	72	2 595	1 308	128	734	57,3	28,3
6	Grudziądz i grudziądzki	16 023	584	315	223	8 991	5 910	16 680	7 755	1 106	8 562	122,3	51,3
7	inowrocławski	13 733	475	293	162	9 935	2 868	13 821	5 428	1 598	5 101	85,2	36,9
8	lipnowski	4 349	500	30	61	3 347	411	4 350	1 779	283	1 821	65,3	41,9
9	mogileński	2 943	129	37	68	2 220	489	2 943	1 018	189	896	63,7	30,4
10	nakielski	5 955	631	433	61	2 659	2 171	6 089	2 421	491	2 231	70,2	36,6
11	radziejowski	2 564	140	22	20	2 005	377	2 591	1 089	89	1 581	62,8	61,0
12	rypiński	3 341	100	8	5	3 154	74	3 349	1 837	72	1 397	75,7	41,7
13	sępoleński	3 326	127	29	41	2 544	585	3 350	1 736	283	1 532	80,8	45,7
14	świecki	6 606	430	75	90	4 798	1 213	6 606	2 799	547	2 432	66,3	36,8
15	Toruń i toruński	25 802	999	523	340	19 351	4 589	26 376	13 026	2 261	10 950	86,1	41,5
16	tucholski	3 137	174	34	43	2 431	455	3 137	1 185	248	944	64,8	30,1
17	wąbrzeski	2 562	247	23	19	2 062	211	2 562	1 212	172	1 123	73,6	43,8
18	Włocławek i włocławski	23 341	580	311	181	17 224	5 045	23 588	11 132	1 441	9 356	118,4	39,7
19	żniński	4 448	186	6	68	3 324	864	4 565	2 277	320	1 771	64,7	38,8

¹⁾ W ciągu roku; w danych nie ujęto osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w nagłych wypadkach w trybie ambulatoryjnym (w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym).

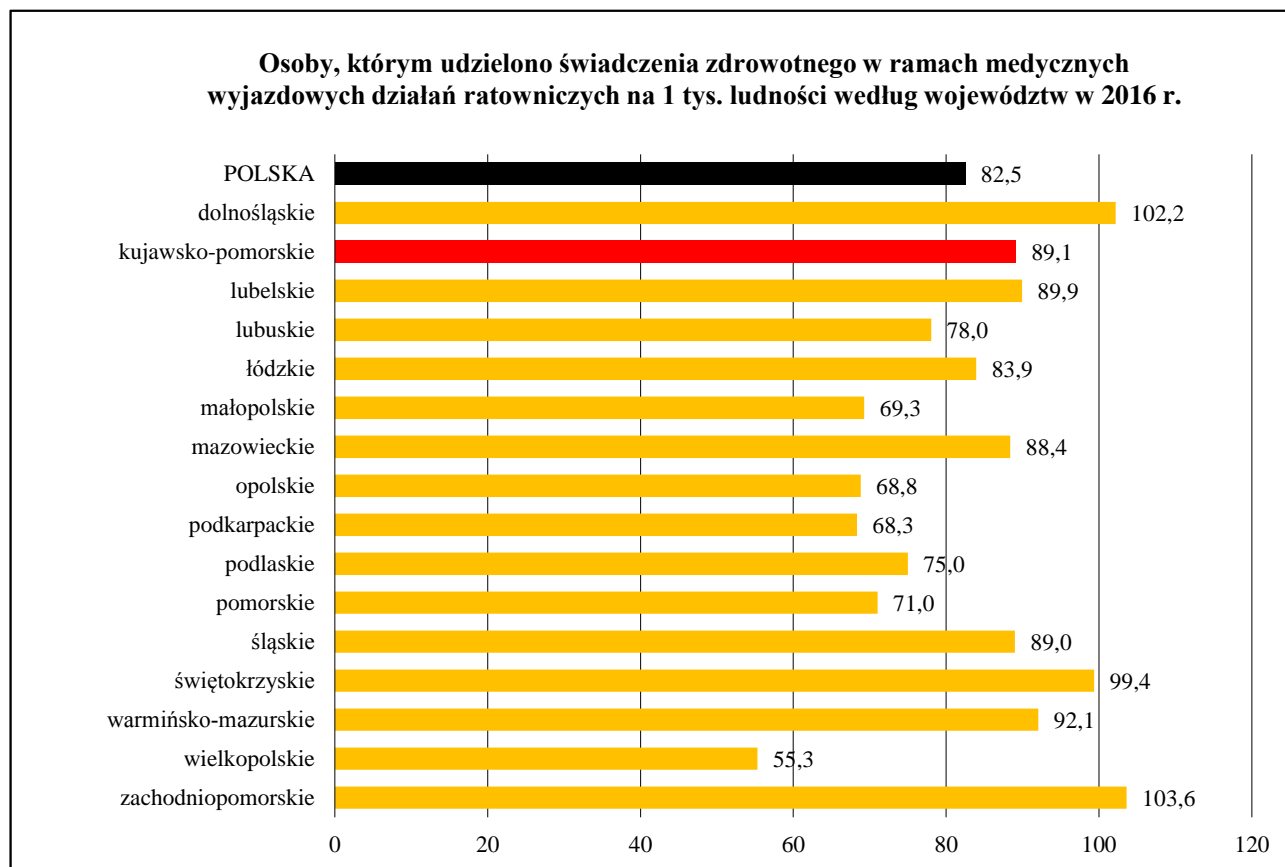
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.



Tabl. 5.4.6. Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Wyjazdy na miejsce zdarzenia			Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego								
					ogółem			w wieku 65 lat i więcej			ze stwierdzonym zgonem przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych		
		liczba	na 1 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 1 tys. ludn.	miejsce	liczba	%	miejsce	liczba	%	miejsce
POLSKA		3 152 509	82,0	x	3 170 124	82,5	x	1 347 928	42,5	x	66 856	2,1	x
1	dolnośląskie	296 485	102,1	15	296 770	102,2	15	126 811	42,7	11	6 052	2,0	7
2	kujawsko-pomorskie	183 777	88,2	10	185 765	89,1	11	76 045	40,9	5	3 451	1,9	4
3	lubelskie	191 168	89,5	12	192 059	89,9	12	87 285	45,4	14	3 450	1,8	3
4	lubuskie	79 167	77,8	7	79 407	78,0	7	33 489	42,2	10	1 783	2,2	11
5	łódzkie	207 863	83,5	8	208 839	83,9	8	103 521	49,6	16	5 923	2,8	16
6	małopolskie	231 577	68,6	4	233 931	69,3	4	96 455	41,2	6	5 749	2,5	15
7	mazowieckie	471 944	88,1	9	473 596	88,4	9	199 640	42,2	9	11 113	2,3	13
8	opolskie	68 038	68,4	3	68 444	68,8	3	27 864	40,7	4	1 523	2,2	10
9	podkarpackie	142 703	67,1	2	145 339	68,3	2	62 282	42,9	12	3 267	2,2	12
10	podlaskie	88 769	74,7	6	89 064	75,0	6	40 730	45,7	15	1 698	1,9	6
11	pomorskie	163 004	70,5	5	164 204	71,0	5	65 546	39,9	2	3 935	2,4	14
12	śląskie	404 806	88,7	11	406 202	89,0	10	169 131	41,6	7	6 824	1,7	1
13	świętokrzyskie	124 131	98,9	14	124 660	99,4	14	56 080	45,0	13	2 671	2,1	9
14	warmińsko-mazurskie	131 549	91,5	13	132 363	92,1	13	55 225	41,7	8	2 700	2,0	8
15	wielkopolskie	191 389	55,0	1	192 376	55,3	1	75 842	39,4	1	3 630	1,9	5
16	zachodniopomorskie	176 139	103,1	16	177 105	103,6	16	71 982	40,6	3	3 087	1,7	2

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

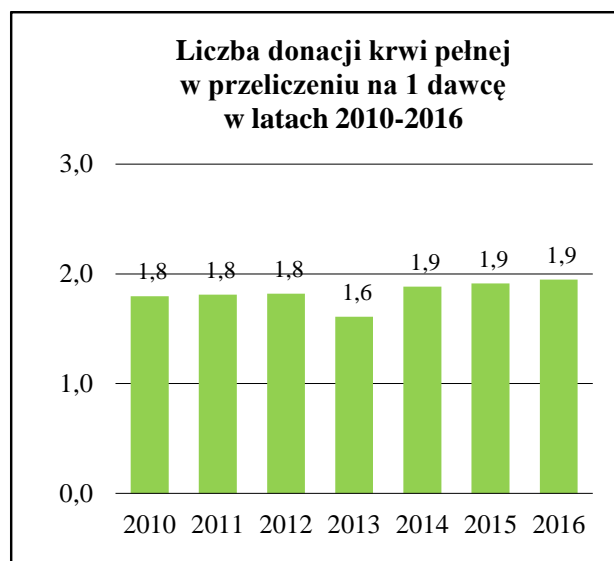
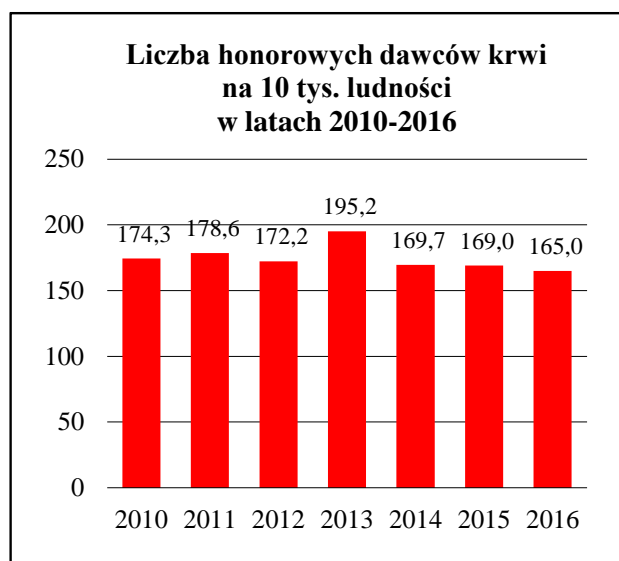


5.5. Krwiodawstwo

Tabl. 5.5.1. Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016 – resort zdrowia

Wyszczególnienie		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Liczba dawców	honorowych	36 585	37 465	36 130	40 875	35 473	35 290	34 403
	płatnych	10	-	-	-	11	13	7
	razem	36 595	37 465	36 130	40 875	35 484	35 303	34 410
Liczba honorowych dawców na 10 tys. ludności		174,3	178,6	172,2	195,2	169,7	169,0	165,0
Liczba donacji krwi pełnej na 1 honorowego dawcę		1,8	1,8	1,8	1,6	1,9	1,9	1,9
Liczba oddziałów terenowych		5	5	5	5	5	5	5
Liczba ekip		.	596	576	597	649	665	712
Liczba donacji	krw pełna	65 671	67 820	65 727	65 728	66 826	67 454	67 010
	osocze	3 056	3 334	3 056	2 631	2 983	3 544	3 884
	trombafereza	697	964	1 146	1 174	1 245	1 074	1 070
	leukaferaza	33	61	52	45	9	-	8
	inne	50	84	137	90	29	20	-
Wyprodukowano - liczba jednostek	koncentrat krwinek czerwonych	64 546	67 176	65 392	65 321	66 230	66 782	66 453
	osocze świeżo mrożone z krwi pełnej	63 573	65 611	63 788	64 110	65 378	65 747	65 921
	osocze świeżo mrożone z aferezy	8 883	9 604	9 038	7 743	8 811	10 362	11 468
	osocze mrożone	875	1 397	1 330	1 031	1 033	995	532
	osocze razem	73 331	76 612	74 156	72 884	75 222	77 104	77 921
	koncentrat krwinek płytkowych z krwi pełnej	15 124	17 091	19 489	22 399	22 545	23 932	29 488
	zlewany koncentrat krwinek płytkowych z krwi pełnej	3 152	3 579	4 070	4 611	4 595	4 865	5 958
	koncentrat krwinek płytkowych z aferezy	761	1 040	1 147	1 174	1 245	1 074	1 070
	koncentrat granulocytarny	33	61	52	45	9	-	8
	krioprecypitat	823	839	743	1 643	2 171	3 562	3 759

Źródło: Sprawozdanie MZ-42.

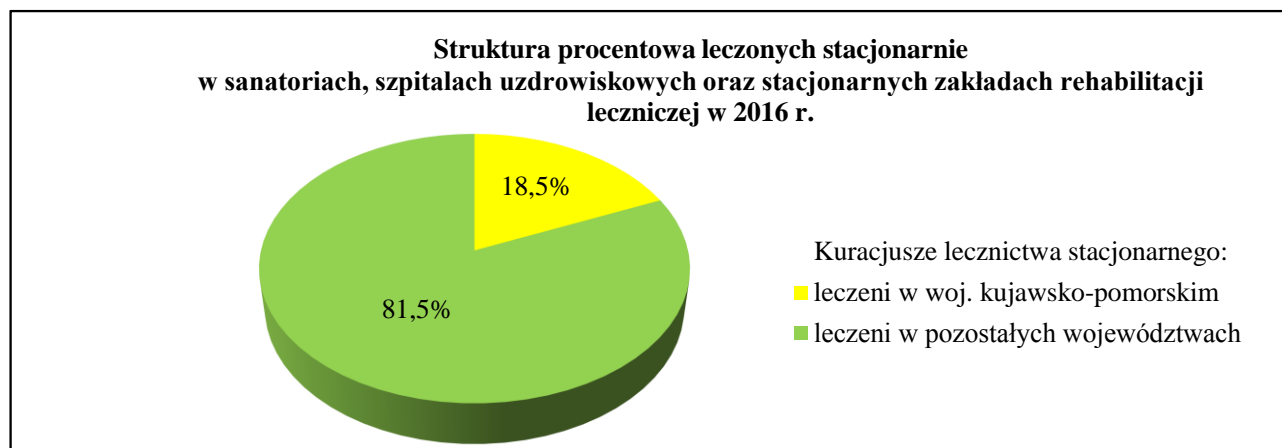


5.6. Lecznictwo uzdrowiskowe

Tabl. 5.6.1. Działalność sanatoriów i szpitali uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2014-2016

Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Liczba placówek	32	32	29	255	250	244
Liczba łóżek - stan na 31.12.	6 876	6 956	7 365	44 001	43 925	44 072
Średnia liczba łóżek	6 930	6 822	7 336	43 164	43 835	44 259
Leczeni/kuracjusze leczenia stacjonarnego	130 966	129 784	139 147	704 789	731 453	737 093
w tym: dzieci w wieku 0-18 lat	2 154	1 797	2 140	22 435	23 830	22 281
cudzoziemcy	1 087	1 287	1 319	52 741	52 174	48 411
Łączna liczba dni pobytu pacjentów (osobodni)	2 112 738	2 163 457	2 298 328	11 943 809	12 221 569	12 449 890
Średni pobyt chorego w dniach	16,1	16,7	16,5	16,9	16,7	16,9
Leczeni/kuracjusze w trybie ambulatoryjnym	10 215	11 728	11 352	23 229	26 115	26 292

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.6.2. Działalność uzdrowiskowych zakładów przyrodolecniczych oraz przychodni uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2014-2016

Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Liczba placówek	3	3	3	33	33	33
Kuracjusze leczenia w trybie ambulatoryjnym	2 767	4 546	7 798	47 426	44 174	48 419

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 5.6.3. Działalność stacjonarnych zakładów rehabilitacji lecniczej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2014-2016

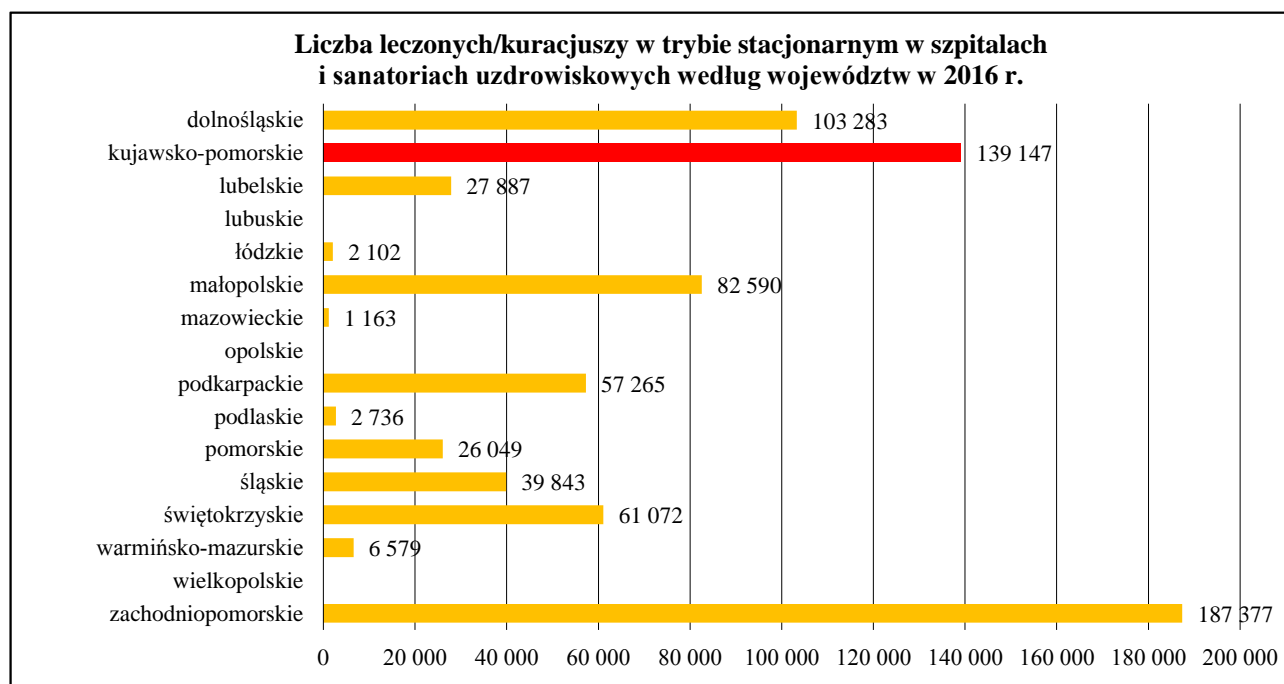
Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Liczba placówek	1	1	1	6	20	21
Liczba łóżek - stan na 31.12.	250	250	250	960	2 468	2 720
Leczeni/kuracjusze stacjonarnie	2 649	2 933	2 850	15 400	32 452	50 625
w tym: dzieci w wieku 0-18 lat	-	4	2	781	1 987	2 413
Łączna liczba dni pobytu pacjentów (osobodni)	74 900	77 328	75 808	273 694	512 268	691 856
Średni pobyt chorego w dniach	28,3	26,4	26,6	17,8	15,8	13,7

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 5.6.4. Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego według województw w 2016 r.

Lp.	Województwa	Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego razem				Szpitale uzdrowiskowe, sanatoria uzdrowiskowe							Uzdrowiskowy zakład przyrodolecznicy, przychodnia uzdrowiskowa	
		liczba	miejsce	leczeni w trybie stacjonarnym i ambulator.		liczba	leczeni w trybie		łóżka stan na 31.12.				liczba	leczeni w trybie ambulatoryjnym
				liczba	miejsce		stacjonarnym	ambulatoryjnym	liczba	%	na 10 tys. ludn.	miejsce		
POLSKA		283	x	811 804	x	244	737 093	26 292	44 072	100,0	11,5	x	33	48 419
1	dolnośląskie	62	1	114 851	3	50	103 283	1 503	6 174	14,0	21,3	4	10	10 065
2	kujawsko-pomorskie	35	4	158 297	2	29	139 147	11 352	7 365	16,7	35,3	2	3	7 798
3	lubelskie	12	8	30 027	8	9	27 887	246	1 343	3,0	6,3	8	3	1 894
4	lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	łódzkie	1	13	2 194	12	1	2 102	92	120	0,3	0,5	12	-	-
6	małopolskie	49	3	93 717	4	45	82 590	2 235	5 703	12,9	16,9	6	5	8 892
7	mazowieckie	3	10	1 163	13	3	1 163	-	125	0,3	0,2	13	-	-
8	opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	podkarpackie	28	5	62 349	6	25	57 265	3 027	3 993	9,1	18,8	5	3	2 057
10	podlaskie	2	11	3 005	11	1	2 736	269	69	0,2	0,6	11	-	-
11	pomorskie	6	9	26 835	9	6	26 049	786	2 279	5,2	9,8	7	-	-
12	śląskie	16	7	41 101	7	16	39 843	1 000	2 625	6,0	5,8	9	1	258
13	świętokrzyskie	17	6	71 209	5	16	61 072	4 019	3 176	7,2	25,3	3	1	6 118
14	warmińsko-mazurskie	2	11	6 579	10	2	6 579	-	480	1,1	3,3	10	-	-
15	wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	zachodniopomorskie	50	2	200 477	1	41	187 377	1 763	10 620	24,1	62,2	1	7	11 337

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

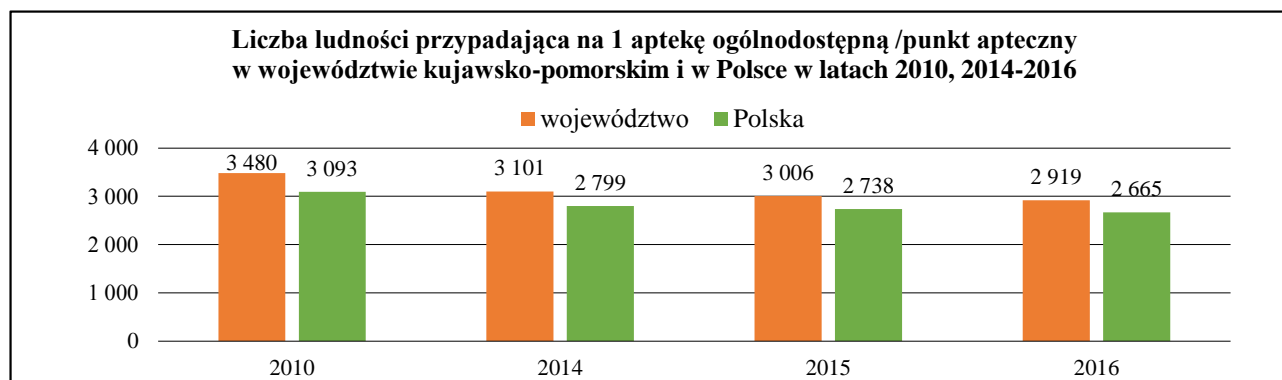


5.7. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne

Tabl. 5.7.1. Liczba aptek ogólnodostępnych i punktów aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2014-2016, stan na 31.12.

Wyszczególnienie		Województwo				Polska			
		2010	2014	2015	2016	2010	2014	2015	2016
<i>Liczby bezwzględne</i>									
Apteki/punkty apteczne		603	674	694	714	12 458	13 747	14 039	14 420
z tego:	w mieście	443	500	516	536	9 478	10 423	10 689	10 999
	na wsi	160	174	178	178	2 980	3 324	3 350	3 421
	apteki ogólnodostępne	527	586	607	630	11 297	12 438	12 740	13 104
	w tym: na wsi	85	87	92	94	1 835	2 029	2 067	2 119
	punkty apteczne	76	88	87	84	1 161	1 309	1 299	1 316
	w tym: na wsi	75	87	86	84	1 145	1 295	1 283	1 302
<i>Liczba ludności na 1 aptekę</i>									
Apteki/punkty apteczne		3 480	3 101	3 006	2 919	3 093	2 799	2 738	2 665
z tego:	w mieście	2 870	2 501	2 411	2 312	2 471	2 227	2 167	2 103
	na wsi	5 171	4 825	4 731	4 745	5 072	4 592	4 558	4 473
	apteki ogólnodostępne	3 982	3 567	3 437	3 308	3 411	3 094	3 017	2 933
	w tym: na wsi	9 734	9 649	9 153	8 985	8 236	7 522	7 388	7 222
	punkty apteczne	27 615	23 750	23 979	24 809	33 187	29 395	29 590	29 204
	w tym: na wsi	11 031	9 649	9 792	10 055	13 199	11 786	11 902	11 754

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.7.2. Magistrowie farmacji pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2016, stan na 31.12.

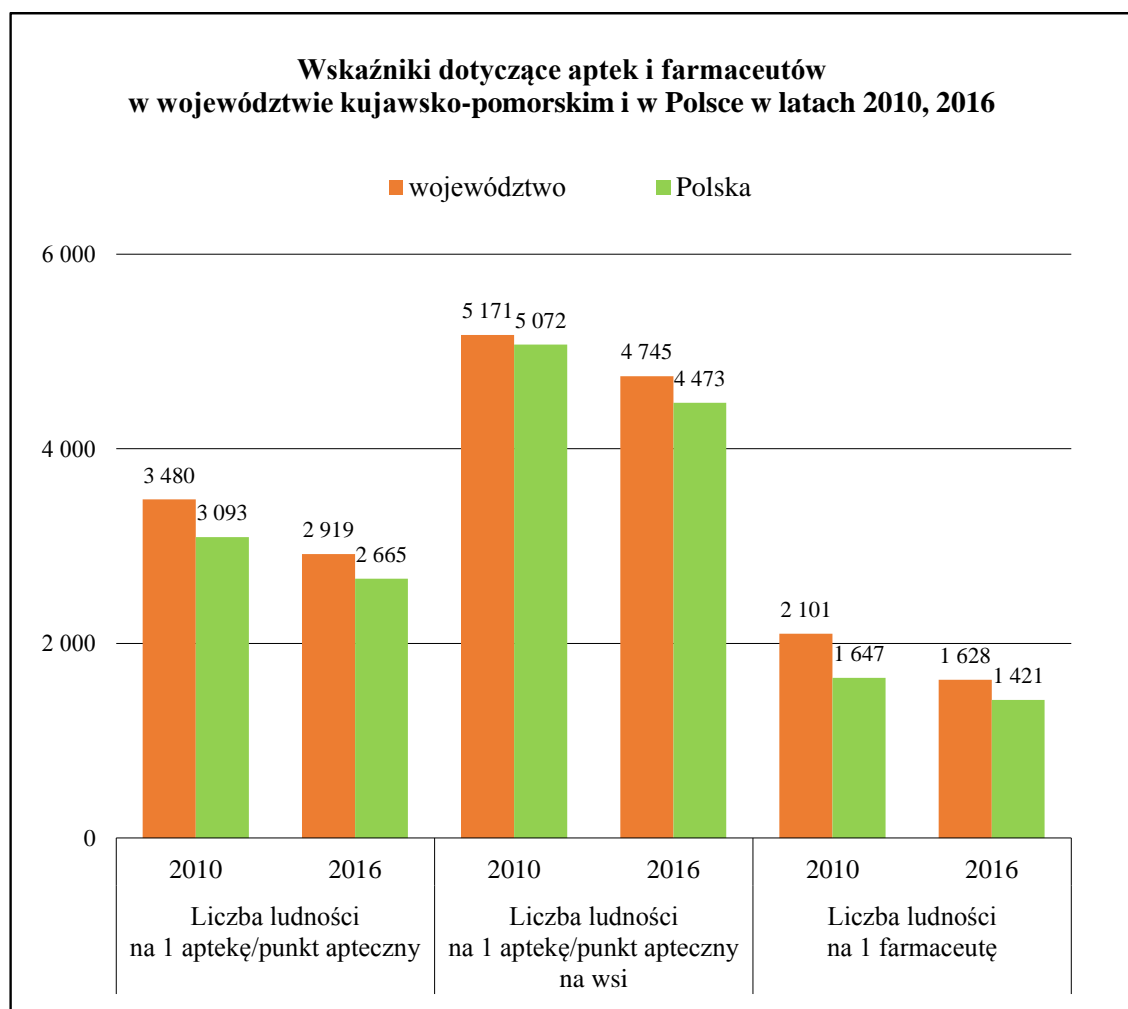
Wyszczególnienie		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Liczba magistrów farmacji		999	1 158	1 159	1 164	1 173	1 248	1 280
z tego pracujący:	w aptekach ogólnodostępnych	994	1 152	1 152	1 158	1 166	1 243	1 271
	w punktach aptecznych	5	6	7	6	7	5	9
	w mieście	876	1 028	1 029	1 034	1 033	1 101	1 125
	na wsi	123	130	130	130	140	147	155

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 5.7.3. Apteki ogólnodostępne, punkty apteczne i farmaceuci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2014-2016, stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Województwo				Polska			
	2010	2014	2015	2016	2010	2014	2015	2016
Apteki/punkty apteczne	603	674	694	714	12 458	13 747	14 039	14 420
Liczba ludności na 1 aptekę/punkt apteczny	3 480	3 101	3 006	2 919	3 093	2 799	2 738	2 665
Apteki/punkty apteczne na wsi	160	174	178	178	2 980	3 324	3 350	3 421
Liczba ludności na 1 aptekę/punkt apteczny na wsi	5 171	4 825	4 731	4 745	5 072	4 592	4 558	4 473
Farmaceuci pracujący w aptekach/punktach aptecznych	999	1 173	1 248	1 280	23 399	25 723	26 017	27 041
Liczba ludności na 1 farmaceutę	2 101	1 782	1 672	1 628	1 647	1 496	1 477	1 421
Farmaceuci pracujący w aptekach/punktach aptecznych na wsi	123	140	147	155	2 830	3 275	3 329	3 442
Liczba ludności na 1 farmaceutę na wsi	6 726	5 996	5 728	5 449	5 340	4 660	4 587	4 446

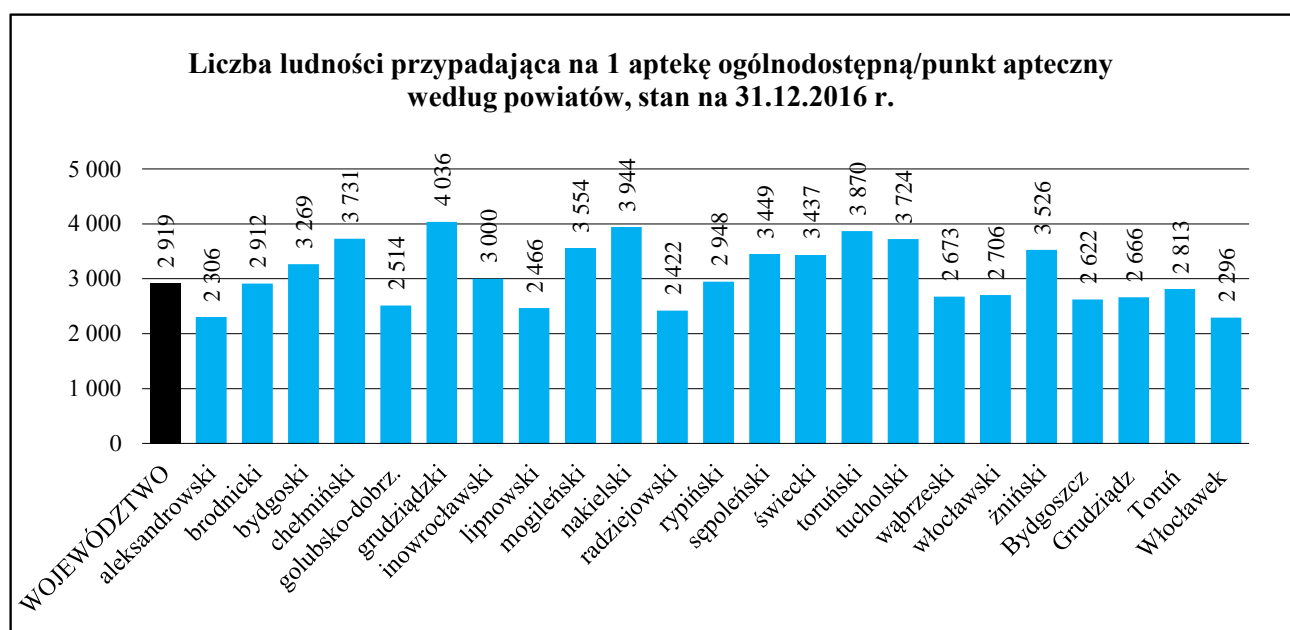
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.7.4. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12.

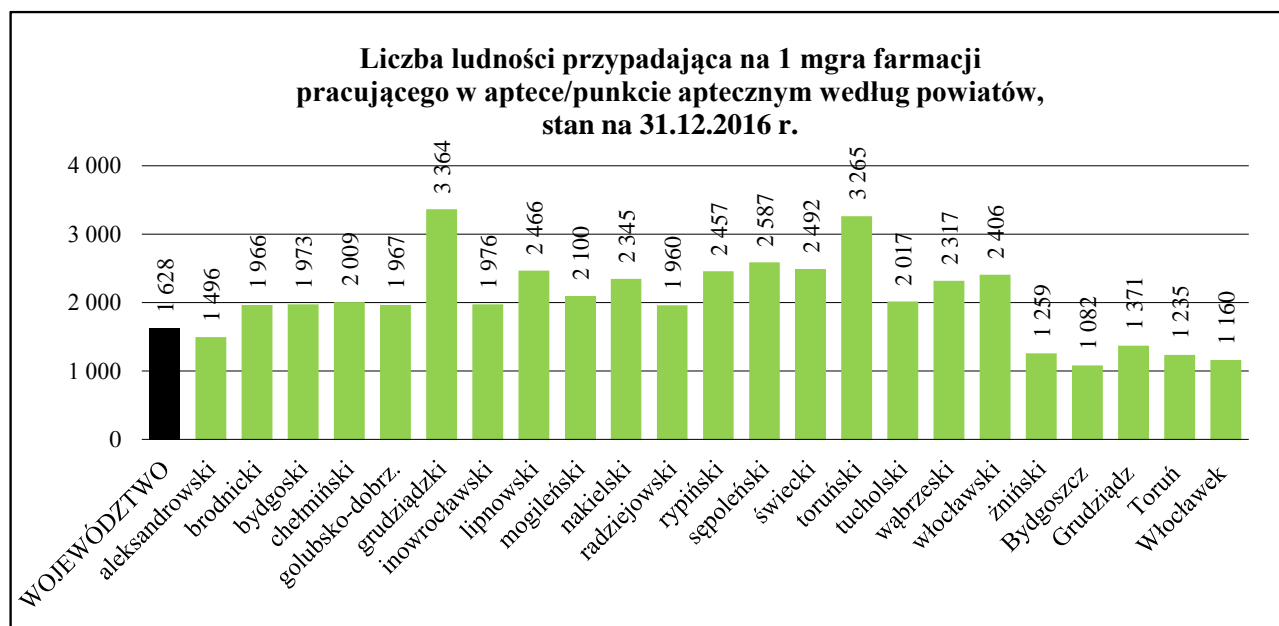
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba aptek ogólnodostępnych/punktów aptecznych			w tym na wsiach			Liczba pracujących mgrów farmacji			z tego:					
											w aptekach ogólnodostępnych			w punktach aptecznych		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		674	694	714	174	178	178	1 173	1 248	1 280	1 166	1 243	1 271	7	5	9
1	aleksandrowski	23	22	24	6	5	7	32	33	37	31	33	37	1	-	-
2	brodnicki	26	27	27	9	9	10	36	37	40	35	36	38	1	1	2
3	bydgoski	33	37	35	23	27	25	50	61	58	48	60	57	2	1	1
4	chełmiński	14	15	14	7	7	7	23	23	26	23	22	23	-	1	3
5	golubsko-dobrz.	15	14	18	6	5	6	16	17	23	15	17	23	1	-	-
6	grudziądzki	10	10	10	6	6	5	9	10	12	9	10	12	-	-	-
7	inowrocławski	49	54	54	12	12	13	75	82	82	74	82	82	1	-	-
8	lipnowski	28	28	27	12	12	12	30	25	27	30	25	27	-	-	-
9	mogileński	13	15	13	3	4	4	26	27	22	26	27	22	-	-	-
10	nakielski	21	22	22	6	6	6	37	40	37	37	40	37	-	-	-
11	radziejowski	16	18	17	8	9	9	23	25	21	23	25	21	-	-	-
12	rypiński	13	13	15	5	4	5	16	16	18	16	16	18	-	-	-
13	sępoleński	13	13	12	3	3	2	20	19	16	20	19	16	-	-	-
14	świecki	30	28	29	16	16	16	37	36	40	37	36	39	-	-	1
15	toruński	27	27	27	21	22	22	35	36	32	35	36	32	-	-	-
16	tucholski	13	13	13	6	6	6	21	22	24	21	22	22	-	-	2
17	wąbrzeski	12	12	13	5	5	5	11	13	15	11	13	15	-	-	-
18	włocławski	32	33	32	15	15	14	37	41	36	36	40	36	1	1	-
19	żniński	24	24	20	5	5	4	39	58	56	39	57	56	-	1	-
20	Bydgoszcz	124	127	135	-	-	-	289	311	327	289	311	327	-	-	-
21	Grudziądz	31	27	36	-	-	-	69	54	70	69	54	70	-	-	-
22	Toruń	64	67	72	-	-	-	155	160	164	155	160	164	-	-	-
23	Włocławek	43	48	49	-	-	-	87	102	97	87	102	97	-	-	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

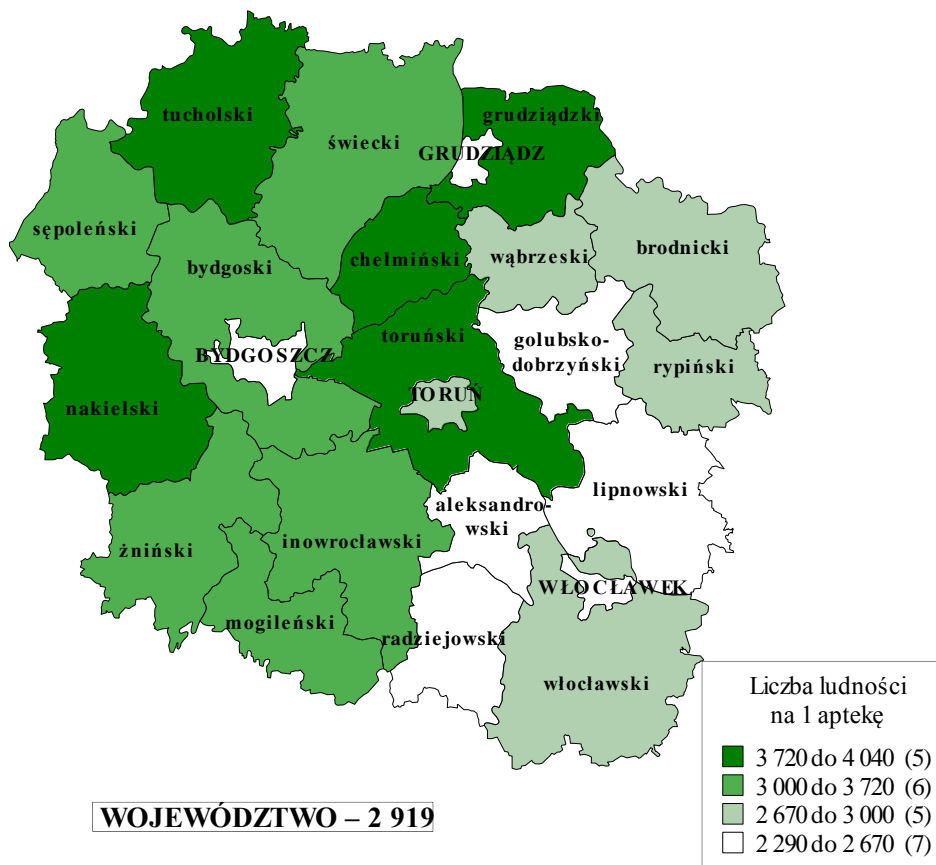


Tabl. 5.7.5. Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę ogólnodostępną/punkt apteczny/ pracującego mgra farmacji w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2016, stan na 31.12.

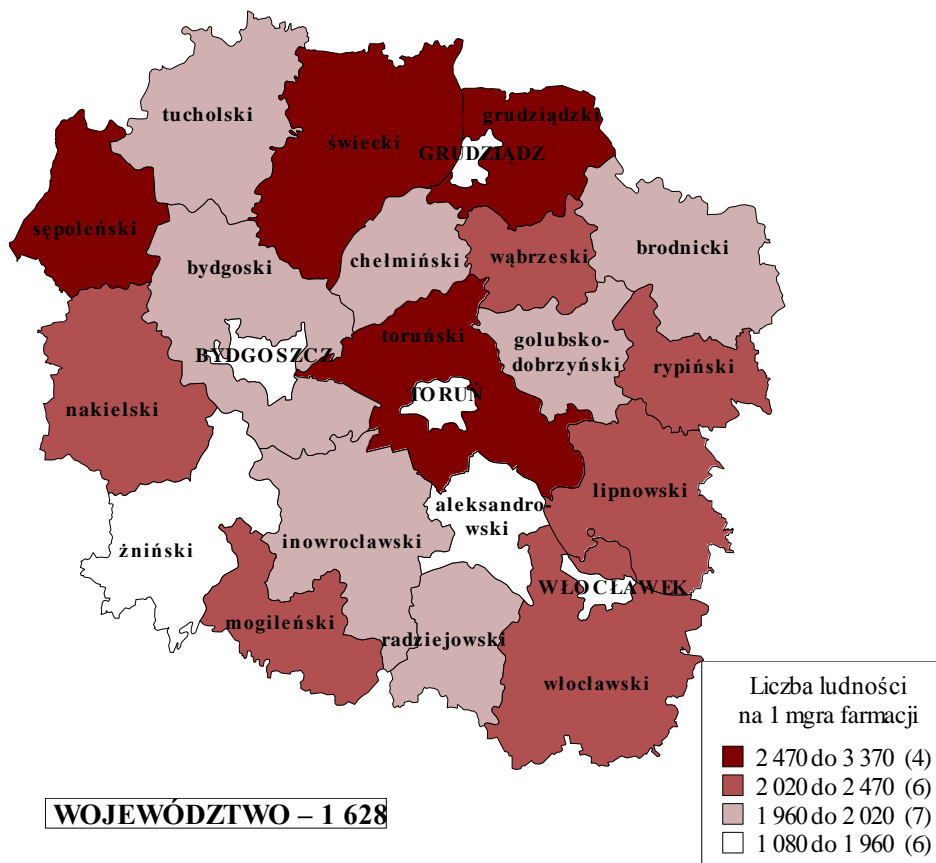
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba ludności przypadająca na:								
		1 aptekę ogólnodostępną /punkt apteczny			1 aptekę ogólnodostępną /punkt apteczny na wsi			1 mgra farmacji pracującego w aptece/punkcie aptecznym		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		3 101	3 006	2 919	4 825	4 731	4 745	1 782	1 672	1 628
1	aleksandrowski	2 422	2 526	2 306	5 088	6 113	4 362	1 741	1 684	1 496
2	brodnicki	3 015	2 905	2 912	4 946	4 969	4 478	2 178	2 120	1 966
3	bydgoski	3 386	3 054	3 269	3 684	3 186	3 500	2 235	1 852	1 973
4	chełmiński	3 754	3 491	3 731	4 589	4 592	4 606	2 285	2 277	2 009
5	golubsko-dobrz.	3 029	3 239	2 514	4 716	5 656	4 699	2 840	2 667	1 967
6	grudziądzki	4 021	4 035	4 036	5 821	5 845	7 030	4 467	4 035	3 364
7	inowrocławski	3 330	3 010	3 000	4 795	4 775	4 402	2 176	1 982	1 976
8	lipnowski	2 394	2 387	2 466	3 866	3 855	3 847	2 235	2 673	2 466
9	mogileński	3 570	3 084	3 554	9 474	7 086	7 080	1 785	1 713	2 100
10	nakielski	4 140	3 947	3 944	8 202	8 210	8 225	2 350	2 171	2 345
11	radziejowski	2 594	2 299	2 422	3 912	3 470	3 449	1 805	1 655	1 960
12	rypiński	3 435	3 414	2 948	5 583	6 939	5 550	2 791	2 774	2 457
13	sępoleński	3 196	3 192	3 449	7 930	7 938	11 878	2 077	2 184	2 587
14	świecki	3 328	3 563	3 437	4 216	4 227	4 231	2 699	2 771	2 492
15	toruński	3 784	3 830	3 870	4 155	4 025	4 078	2 919	2 872	3 265
16	tucholski	3 722	3 722	3 724	5 741	5 745	5 767	2 304	2 199	2 017
17	wąbrzeski	2 905	2 904	2 673	4 186	4 191	4 190	3 169	2 680	2 317
18	włocławski	2 713	2 629	2 706	4 627	4 628	4 953	2 346	2 116	2 406
19	żniński	2 946	2 942	3 526	8 064	8 059	10 086	1 813	1 217	1 259
20	Bydgoszcz	2 884	2 800	2 622	-	-	-	1 238	1 144	1 082
21	Grudziądz	3 135	3 567	2 666	-	-	-	1 408	1 784	1 371
22	Toruń	3 174	3 025	2 813	-	-	-	1 311	1 267	1 235
23	Włocławek	2 650	2 355	2 296	-	-	-	1 310	1 108	1 160



Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę w 2016 r



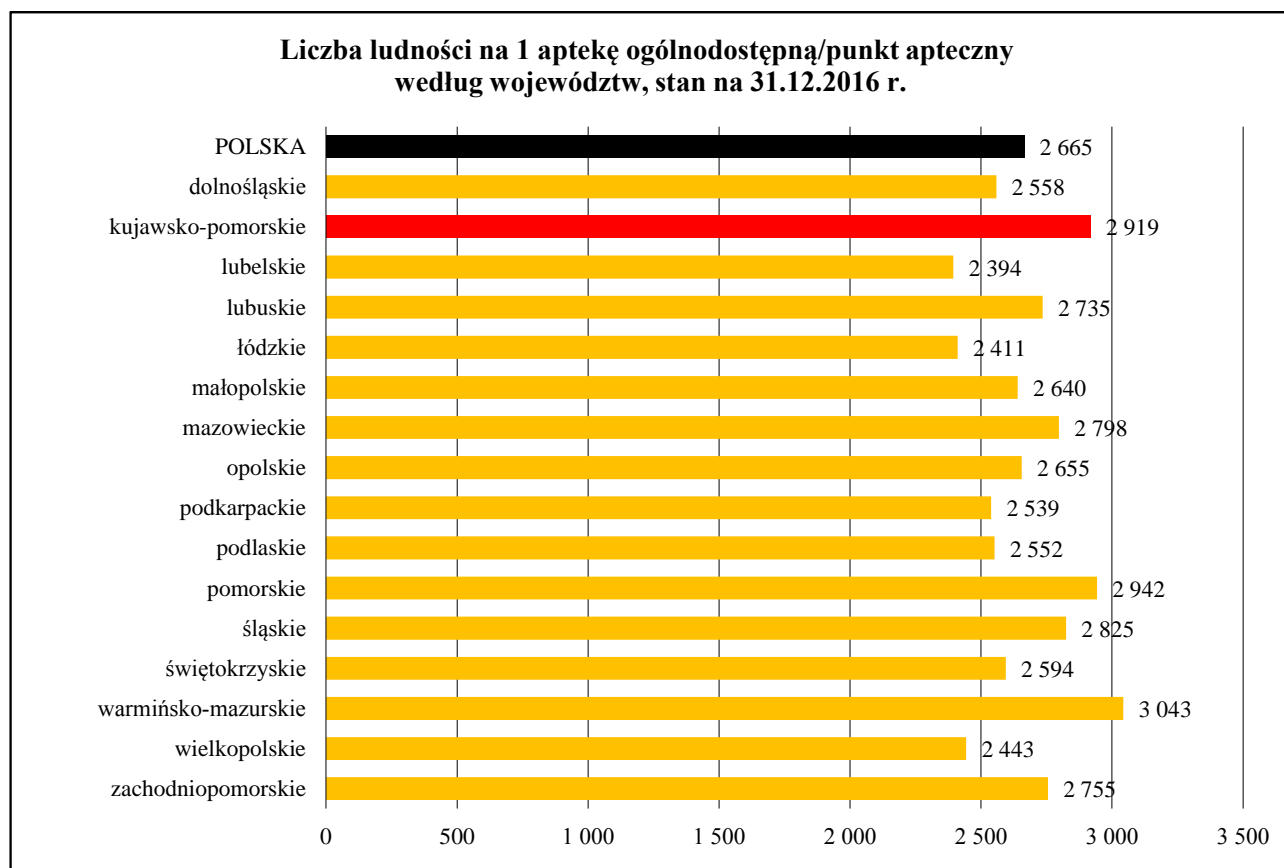
Liczba ludności na 1 farmaceutę pracującego w aptece w 2016 r

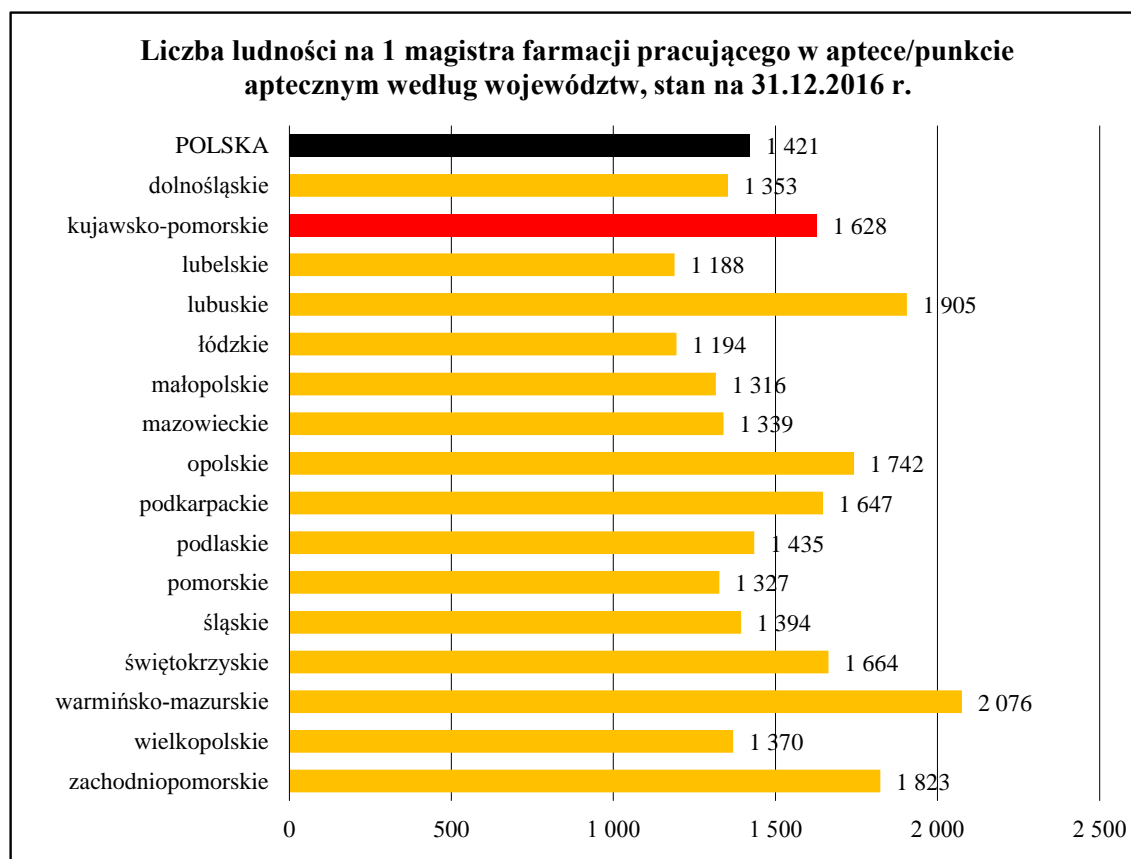
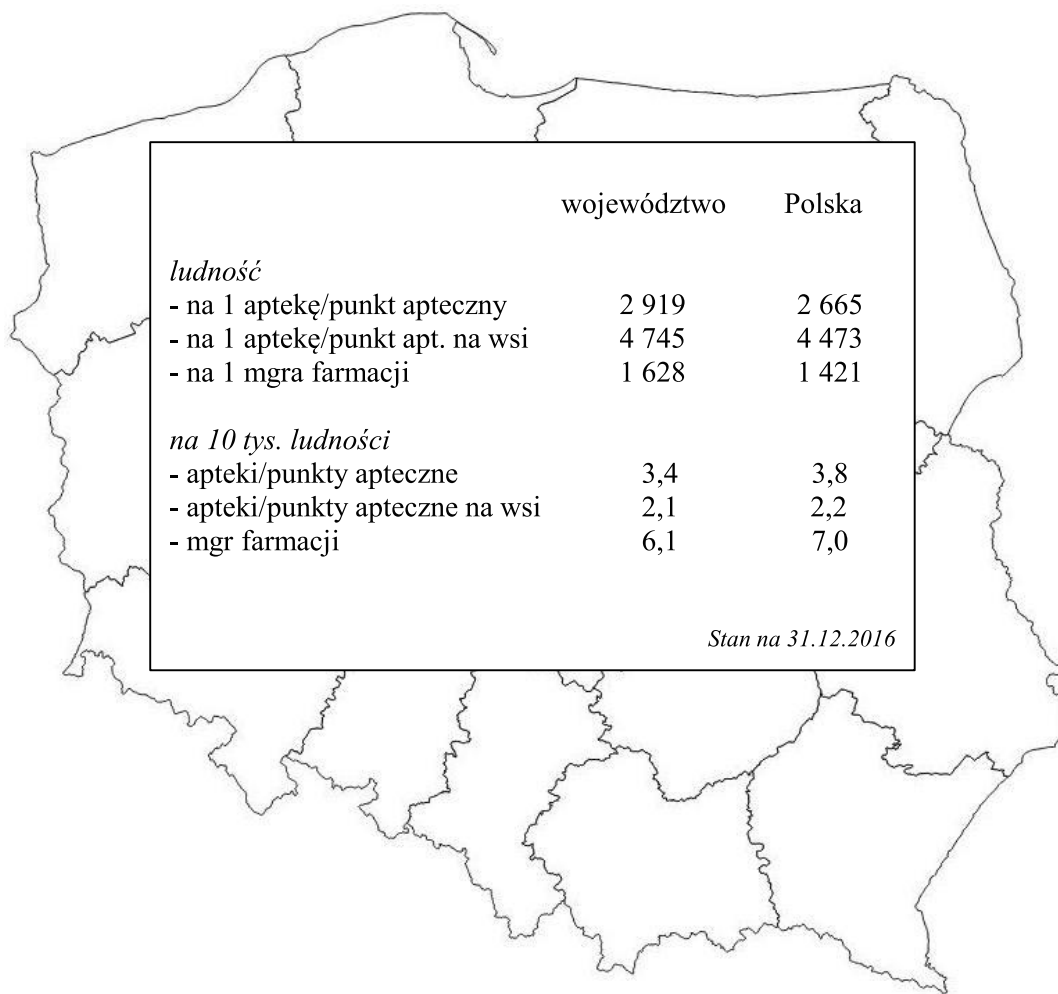


Tabl. 5.7.6. Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne oraz liczba magistrów farmacji według województw, stan na 31.12.2016 r.

Lp.	Województwa	Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne			Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne na wsi			Mgr farmacji pracujący w aptekach/punktach aptecznych			
		liczba	liczba ludn. na 1 aptekę	miejsce	liczba	liczba ludn. wsi na 1 aptekę	miejsce	liczba	na 10 tys. ludn.	liczba ludn. na 1 mgra farmacji	miejsce
POLSKA		14 420	2 665	x	3 421	4 473	x	27 041	7,0	1 421	x
1	dolnośląskie	1 135	2 558	6	165	5 464	13	2 146	7,4	1 353	6
2	kujawsko-pomorskie	714	2 919	14	178	4 745	9	1 280	6,1	1 628	10
3	lubelskie	891	2 394	1	303	3 775	2	1 795	8,4	1 188	1
4	lubuskie	372	2 735	10	65	5 492	14	534	5,2	1 905	15
5	łódzkie	1 031	2 411	2	238	3 873	3	2 081	8,4	1 194	2
6	małopolskie	1 281	2 640	8	420	4 154	4	2 570	7,6	1 316	3
7	mazowieckie	1 918	2 798	12	409	4 686	8	4 006	7,5	1 339	5
8	opolskie	374	2 655	9	96	4 979	12	570	5,7	1 742	13
9	podkarpackie	838	2 539	4	298	4 200	5	1 292	6,1	1 647	11
10	podlaskie	465	2 552	5	95	4 915	11	827	7,0	1 435	9
11	pomorskie	787	2 942	15	170	4 875	10	1 745	7,5	1 327	4
12	śląskie	1 614	2 825	13	324	3 238	1	3 271	7,2	1 394	8
13	świętokrzyskie	483	2 594	7	161	4 314	6	753	6,0	1 664	12
14	warmińsko-mazurskie	472	3 043	16	83	7 089	15	692	4,8	2 076	16
15	wielkopolskie	1 425	2 443	3	343	4 601	7	2 542	7,3	1 370	7
16	zachodniopomorskie	620	2 755	11	73	7 372	16	937	5,5	1 823	14

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).





6. KADRA MEDYCZNA

6.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o osobach wykonujących zawód medyczny – oprócz informacji o farmaceutach pracujących w aptekach ogólnodostępnych – pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2016 prowadzonej przez Ministra Zdrowia, koordynowanej na terenie województwa przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-88 „Sprawozdanie o pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą”,
 - MZ-89 „Sprawozdanie o specjalistach pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą”.
2. Dane statystyczne o liczbie ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki oraz o farmaceutach pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych pobrano z Banku Danych Lokalnych, Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
3. Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia (CSIOZ) – raporty sumacyjne dla Polski
4. Dane do porównań krajów europejskich pobrano z bazy danych OECD Health Data (stats.oecd.org).

6.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne dotyczą resortu zdrowia oraz resortu obrony narodowej (MON). Nie obejmują danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS).
2. Od 2011 r. badaniami statystycznymi zostały objęte również jednostki ochrony zdrowia podległe resortowi obrony narodowej. W związku z tym, dane statystyczne z lat 2011-2016 publikowane w tym Biuletynie nie są porównywalne z danymi w biuletynach publikowanych przed 2011 rokiem.
3. **Dane dla województwa obejmują** pracujących w podmiotach leczniczych oraz pracujących w ramach praktyk lekarskich, pielęgniarek i położnych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych oraz pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych. Dane nie obejmują pracowników medycznych pracujących w placówkach naukowo-badawczych, uczelniach medycznych, oraz innych szkołach wyższych szkolących kadrę medyczną, jednostkach administracji rządowej lub samorządowej i NFZ.
4. **Dane CSIOZ w Warszawie obejmują** pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według podstawowego miejsca pracy.
5. **Pracujący** – osoby pracujące w danej placówce bez względu na rodzaj umowy, na podstawie, której wykonywana jest praca (np. umowa o pracę, umowa cywilnoprawna, w tym umowa zlecenie) i wymiar czasu pracy. Jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz, w przypadku świadczenia pracy w więcej niż jednym miejscu.
6. **Pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy** – osoby pracujące bez względu na formę zatrudnienia i wymiar czasu pracy, zgodnie z wyuczonym zawodem na podstawie dokumentu poświadczającego dany zawód. Każda z osób wykazana jest tylko raz według głównego miejsca pracy, niezależnie od liczby miejsc pracy.
7. Do 2015 r. lekarzy wykazywano łącznie z rezydentami, bez stażystów, od 2016 r. lekarze są ujmowani łącznie z lekarzami rezydentami oraz ze stażystami.
8. Przez pielęgniarkę należy rozumieć też pielęgniarza, a przez położną – również położnego.
9. **Lekarz** – osoba posiadająca wymagane prawem kwalifikacje do wykonywania zawodu lekarza i wykonująca ten zawód, tj. udzielająca świadczeń zdrowotnych, w szczególności takich jak: badanie stanu zdrowia, rozpoznawanie chorób i zapobieganie im, leczenie i rehabilitacja chorych, udzielanie porad lekarskich, a także wydawanie opinii i orzeczeń lekarskich. Zawód lekarza może być wykonywany w różnych formach prawnych. (Ustawa z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. z 2017 r. poz. 125, ze zm.).
10. **Lekarz dentysta** (do 31 maja 2004 r. lekarz stomatolog) – osoba posiadająca wymagane prawem kwalifikacje do wykonywania zawodu lekarza dentystry i wykonująca ten zawód, tj. udzielająca świadczeń określonych w definicji lekarza (pkt. 8), w zakresie chorób zębów, jamy ustnej, części twarzowej czaszki oraz okolic przyległych. (Ustawa z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. z 2017 r. poz. 125, ze zm.).

11. **Lekarz specjalista (lekarz dentysta specjalista)** to lekarz, który posiada specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w określonej dziedzinie medycyny i uzyskał go zgodnie z art.16 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentysty, art. 16 (Dz. U. z 2017 r., poz. 125, ze zm.) i wydanym na tej podstawie Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 2 stycznia 2013 r. w sprawie specjalizacji lekarzy i lekarzy dentystów (Dz. U. poz. 26).
12. **Lekarze specjaliści zostali wykazani według głównego miejsca pracy** (zgodnie z oświadczeniem). Lekarz posiadający więcej niż jedną specjalizację wykazany został raz – w specjalizacji wyższego stopnia lub w specjalizacji, w której aktualnie pracuje.
13. Podziału na powiaty dokonano według lokalizacji świadczeniodawców.
14. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys. ludności) danych według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia.

6.3. Podstawowe informacje

Na podstawie otrzymanych sprawozdań MZ-88 – o pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według stanu na 31.12.2016 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w podmiotach leczniczych resortu zdrowia i resortu obrony narodowej oraz w praktykach lekarskich, pielęgniarek i położnych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych, zgodnie z zadeklarowanym głównym miejscem pracy pracowało:

- 4 890 lekarzy (wskaźnik – 23,5 na 10 tys. mieszkańców; wskaźnik dla Polski – 23,4 na 10 tys. mieszkańców);
- 662 lekarzy dentystów (wskaźnik dla województwa – 3,2; dla Polski – 3,5);
- 10 288 pielęgniarek (wskaźnik dla województwa – 49,4; dla Polski – 48,0);
- 1 208 położnych (wskaźnik dla województwa i dla Polski – prawie 6);
- 1 005 fizjoterapeutów (wskaźnik dla województwa – 4,8; dla Polski – 4,6).

Wskaźniki liczby lekarzy, lekarzy dentystów, pielęgniarek i położnych na 10 tys. mieszkańców w województwie kujawsko-pomorskim są porównywalne ze wskaźnikami dla Polski, a w porównaniu z innymi województwami jest to wskaźnik bliski średniej wartości.

We wszystkich miastach na prawach powiatu wskaźnik liczby lekarzy na 10 tys. ludności przewyższał średnią dla województwa (około 23 lekarzy na 10 tys. mieszkańców), w pozostałych powiatach wahał się od 4,4 do 17,7.

We wszystkich miastach na prawach powiatu oraz w powiecie aleksandrowskim wskaźnik liczby lekarzy dentystów na 10 tys. mieszkańców przewyższał średnią dla województwa (około 3 lekarzy dentystów na 10 tys. mieszkańców).

W 2016 r. spośród pielęgniarek i położnych 42,6% (w 2015 r. – 41,6%) posiadało wyższe wykształcenie, a 18,2% uzyskało tytuł magistra (w 2015 r. – 17,7%). Obserwuje się wzrost liczby pielęgniarek z wyższym wykształceniem i z tytułem magistra. Liczba pielęgniarek ze średnim wykształceniem zatrudnionych według podstawowego miejsca pracy systematycznie się zmniejsza. Spadek zatrudnienia pielęgniarek ze średnim wykształceniem spowodowany jest między innymi tym, iż wiele pielęgniarek podjęło kształcenie na studiach licencjackich lub magisterskich uzyskując wyższe kwalifikacje.

Na koniec 2016 r. 46,7% pielęgniarek z wyższym wykształceniem pracowało w Bydgoszczy. W pozostałych powiatach procent ten waha się od 0,3 do 11,9%.

Średnio w województwie wskaźnik liczby pielęgniarek na 10 tys. mieszkańców wynosił 49,4 (w 2015 r. 48,9). We wszystkich miastach na prawach powiatu i w powiecie aleksandrowskim i świeckim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa, w pozostałych powiatach wahał się od 8,0 do 43,4.

Sytuacja wśród położnych wygląda podobnie jak u pielęgniarek, zwiększa się liczba położnych z wykształceniem wyższym, a zmniejsza z wykształceniem średnim. Liczba mgr położnictwa wyniosła w 2016 roku 122, czyli o 18 więcej niż rok wcześniej. W województwie 37,8% położnych z wyższym wykształceniem pracowało w Bydgoszczy. W pozostałych powiatach procent ten waha się od 0,2 do 14,4%.

Średnio w województwie wskaźnik liczby położnych na 10 tys. mieszkańców wynosił 5,8 (tyle samo, co w latach poprzednich). We wszystkich miastach na prawach powiatu oraz w powiecie radziejowskim, lipnowskim i mogileńskim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa.

Wśród fizjoterapeutów i techników fizjoterapii 65,3% posiadało wyższe wykształcenie a wśród ratowników medycznych 39,8%.

Rozmieszczenie kadry medycznej na terenie województwa kujawsko-pomorskiego było zróżnicowane. Najwyższe wskaźniki na 10 tys. ludności występowały w miastach na prawach powiatu, jednakże należy zaznaczyć, że w miastach tych funkcjonują placówki o zasięgu regionalnym czy kilku powiatów.

Na koniec 2016 r. wśród pracujących lekarzy było 3 464 specjalistów (70,8%) ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty i 453 lekarzy ze specjalizacją I stopnia (9,3%). Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. mieszkańców wynosiła dla województwa 166,2 (dla Polski – 155,2). Liczba ludności przypadająca na 1 lekarza specjalistę według głównego miejsca pracy wynosiła 602. Najwięcej lekarzy posiadało specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty z zakresu:

- chirurgii – 439 lekarzy; wskaźnik na 100 tys. ludności – 21,1;
- chorób wewnętrznych – 366 lekarzy; wskaźnik – 17,6;
- medycyny rodzinnej – 343 lekarzy; wskaźnik – 16,5;
- anestezjologii i intensywnej terapii – 203 lekarzy; wskaźnik – 9,7.

Największy wzrost liczby specjalistów w porównaniu do roku poprzedniego zanotowano w dziedzinach: kardiologii, położnictwa i ginekologii, anestezjologii i intensywnej terapii. Spadek liczby specjalistów zaobserwowano m.in. w dziedzinach: chirurgii onkologicznej, medycyny ogólnej i urologii.

Spośród pracujących lekarzy dentyistów w 2016 r. było 160 specjalistów (24,2%) ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty i 253 dentyistów ze specjalizacją I stopnia (38,2%). Liczba ludności przypadająca na 1 lekarza dentyistę specjalistę według głównego miejsca pracy wynosiła 13 025. Najliczniejszą grupę stanowili lekarze dentyści ze specjalizacją I stopnia z zakresu stomatologii ogólnej (238 lekarzy dentyistów). W dalszej kolejności: specjaliści protetyki stomatologicznej – 38 lekarzy dentyistów, ortodoncji – 35 oraz stomatologii zachowawczej z endodoncją – 32 .

Na koniec 2016 roku (podobnie jak w latach poprzednich) najczęściej przez lekarzy posiadaną specjalizacją była specjalizacja z zakresu chirurgii, chorób wewnętrznych, oraz medycyny rodzinnej – średnio na 100 tysięcy ludności przypadało ok. 2 lekarzy z wymienionych specjalizacji.

Na terenie województwa w 47 specjalizacjach wskaźnik liczby lekarzy specjalistów w przeliczeniu na 100 tys. ludności wyniósł mniej niż 1. Wskaźnik powyżej 10 na 100 tys. ludności wyliczono dla lekarzy ze specjalizacją chorób wewnętrznych, medycyny rodzinnej i pediatrii.

W związku z wprowadzeniem jednostopniowej specjalizacji lekarskiej liczba lekarzy i lekarzy dentyistów, którzy uzyskują tytuł specjalisty według nowych zasad będzie ulegać przyrostowi, a liczba lekarzy i lekarzy dentyistów posiadających specjalizację I i II stopnia będzie się zmniejszać (wykresy str. 285).

Dostępność do świadczeń udzielanych przez specjalistów jest w województwie nierównomierna. Najwięcej lekarzy ze specjalizacją jest zatrudnionych w Bydgoszczy. Na pozostałym obszarze województwa brak jest wystarczającej liczby specjalistów w niektórych dziedzinach.

Powiększanie się niedoborów specjalistów spowodowane jest starzeniem się pracowników medycznych, brakiem chętnych do kształcenia się w niektórych specjalizacjach, migracjami lekarzy specjalistów do innych krajów, wzrostem zapotrzebowania na wybrane specjalności w związku ze zmianami demograficznymi ludności (starzenie się społeczeństwa).

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia priorytetowych dziedzin medycyny (Dz.U. poz. 1489) uznano następujące dziedziny medycyny, jako priorytetowe: anestezjologia i intensywna terapia, chirurgia onkologiczna, geriatryka, ginekologia onkologiczna, hematologia, medycyna ratunkowa, medycyna rodzinna, neonatologia, neurologia dziecięca, onkologia kliniczna, onkologia i hematologia dziecięca, patomorfologia, pediatria, psychiatria dzieci i młodzieży, radioterapia onkologiczna, stomatologia dziecięca.

6.4. Kadra medyczna w województwie i w Polsce

Tabl. 6.4.1. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 pracownika medycznego		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze ²⁾	4 890	89 819	426	428	23,5	23,4
<i>w tym specjaliści³⁾</i>	3 464	59 656	602	644	16,6	15,5
<i>ze specjalizacją I st.</i>	453	8 990	4 600	4 275	2,2	2,3
Lekarze dentyści	662	13 284	3 148	2 893	3,2	3,5
<i>w tym specjaliści³⁾</i>	160	2 780	13 025	13 825	0,8	0,7
<i>ze specjalizacją I st.</i>	253	3 976	8 237	9 666	1,2	1,0
Pielęgniarki razem ⁴⁾	10 288	184 400	203	208	49,4	48,0
pielęgniarki z wyższym wykształceniem	4 437	76 446	470	503	21,3	19,9
<i>w tym mgr</i>	1 873	25 038	1 113	1 535	9,0	6,5
Położne ⁴⁾	1 208	22 400	1 725	1 716	5,8	5,8
położne z wyższym wykształceniem	463	10 171	4 501	3 779	2,2	2,6
<i>w tym mgr</i>	122	3 858	17 081	9 962	0,6	1,0
Farmaceuci ⁵⁾	1 386	29 150	1 504	1 318	6,7	7,6
Fizjoterapeuci	1 005	17 867	2 074	2 151	4,8	4,6
Technicy fizjoterapii	534	5 500	3 902	6 988	2,6	1,4
Technicy masażyści	137	1 766	15 211	21 763	0,7	0,5
Diagności laboratoryjni	585	8 975	3 562	4 282	2,8	2,3
Ratownicy medyczni ⁴⁾	954	13 217	2 184	2 908	4,6	3,4

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

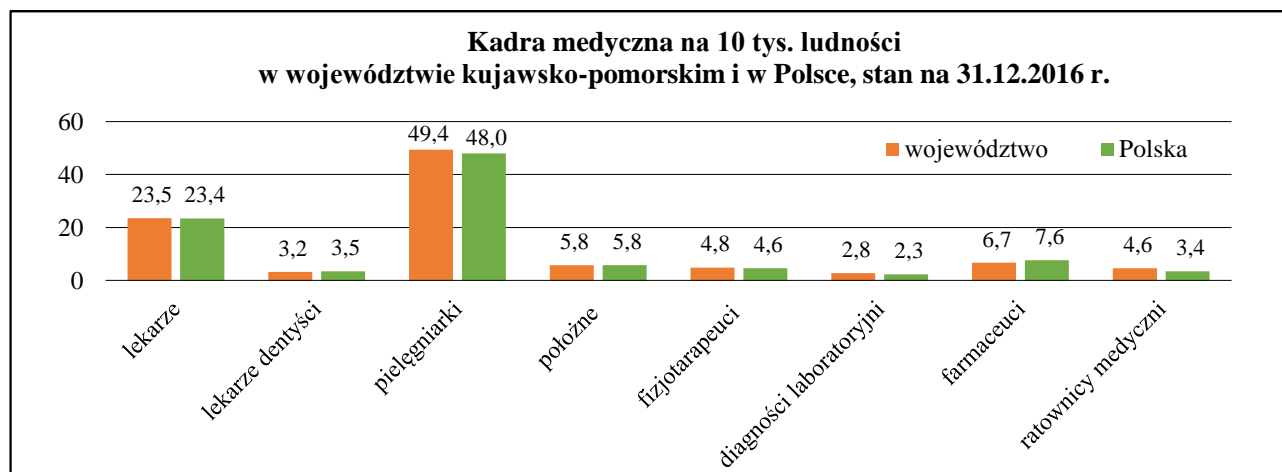
²⁾ Łącznie z rezydentami i stażystami.

³⁾ Lekarze, którzy uzyskali specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

⁴⁾ Z wyższym i średnim wykształceniem.

⁵⁾ Z wyższym wykształceniem. Łącznie z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

Źródło: województwo - sprawozdania MZ-88, MZ-89, farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 6.4.2. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 pracownika medycznego			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Lekarze	4 538	4 626	4 890	461	451	426	21,7	22,2	23,5
<i>w tym specjaliści²⁾</i>	3 274	3 317	3 464	638	629	602	15,7	15,9	16,6
<i>ze specjalizacją I st.</i>	505	491	453	4 139	4 249	4 600	2,4	2,4	2,2
Lekarze dentyści	646	659	662	3 235	3 166	3 148	3,1	3,2	3,2
<i>w tym specjaliści²⁾</i>	163	163	160	12 822	12 799	13 025	0,8	0,8	0,8
<i>ze specjalizacją I st.</i>	274	269	253	7 628	7 755	8 237	1,3	1,3	1,2
Pielęgniarki razem ³⁾	10 122	10 197	10 288	206	205	203	48,4	48,9	49,4
pielęgniarki z wyższym wykształceniem	4 065	4 289	4 437	514	486	470	19,4	20,6	21,3
<i>w tym mgr</i>	1 696	1 800	1 873	1 232	1 159	1 113	8,1	8,6	9,0
Położne ³⁾	1 218	1 215	1 208	1 716	1 717	1 725	5,8	5,8	5,8
położne z wyższym wykształceniem	433	459	463	4 827	4 545	4 501	2,1	2,2	2,2
<i>w tym mgr</i>	79	104	122	26 456	20 060	17 081	0,4	0,5	0,6
Farmaceuci ⁴⁾	1 277	1 356	1 386	1 637	1 539	1 504	6,1	6,5	6,7
Fizjoterapeuci	825	921	1 005	2 533	2 265	2 074	3,9	4,4	4,8
Technicy fizjoterapii	584	547	534	3 579	3 814	3 902	2,8	2,6	2,6
Technicy masażyści	125	131	137	16 720	15 925	15 211	0,6	0,6	0,7
Diagności laboratoryjni	501	536	585	4 172	3 892	3 562	2,4	2,6	2,8
Ratownicy medyczni ³⁾	897	967	954	2 330	2 157	2 184	4,3	4,6	4,6

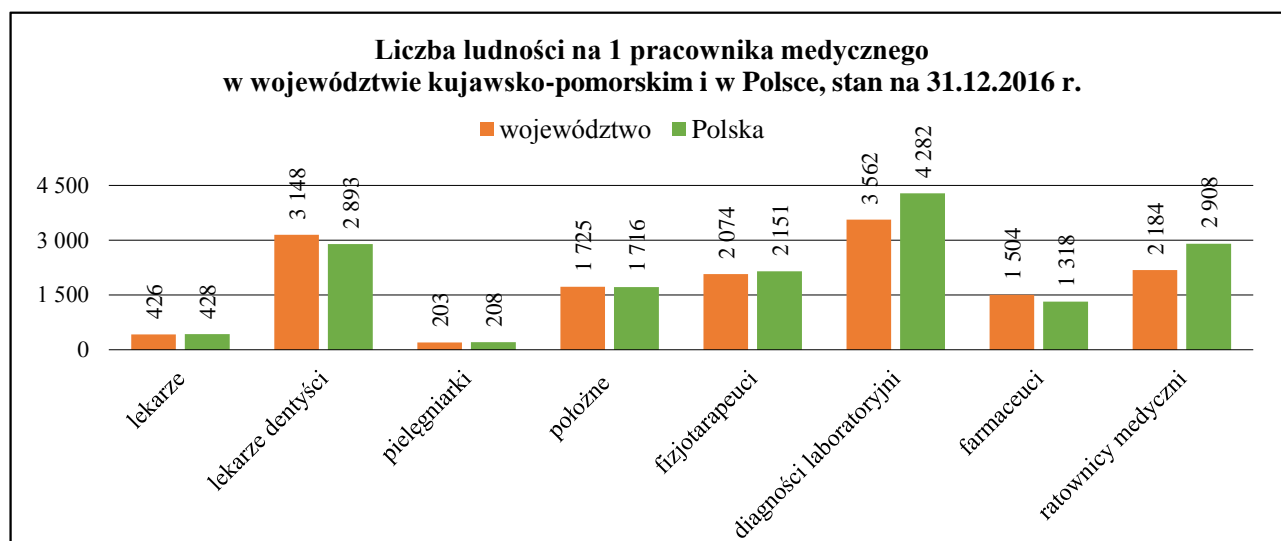
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, w osobach według podstawowego miejsca pracy.

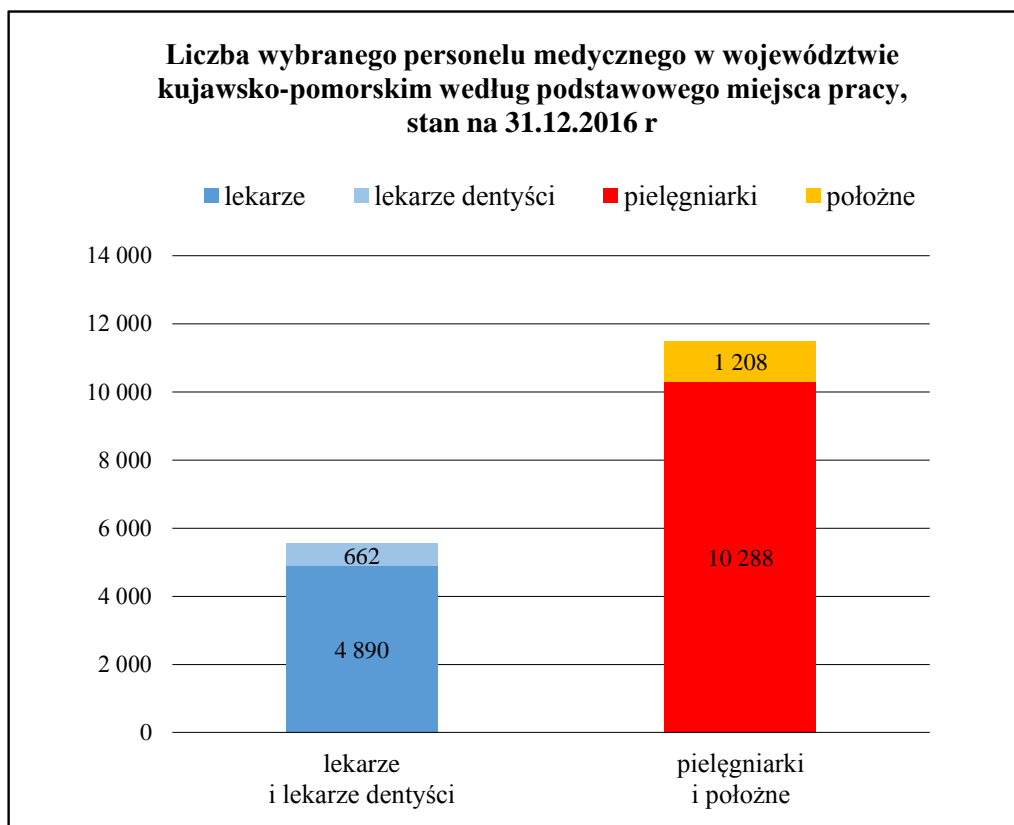
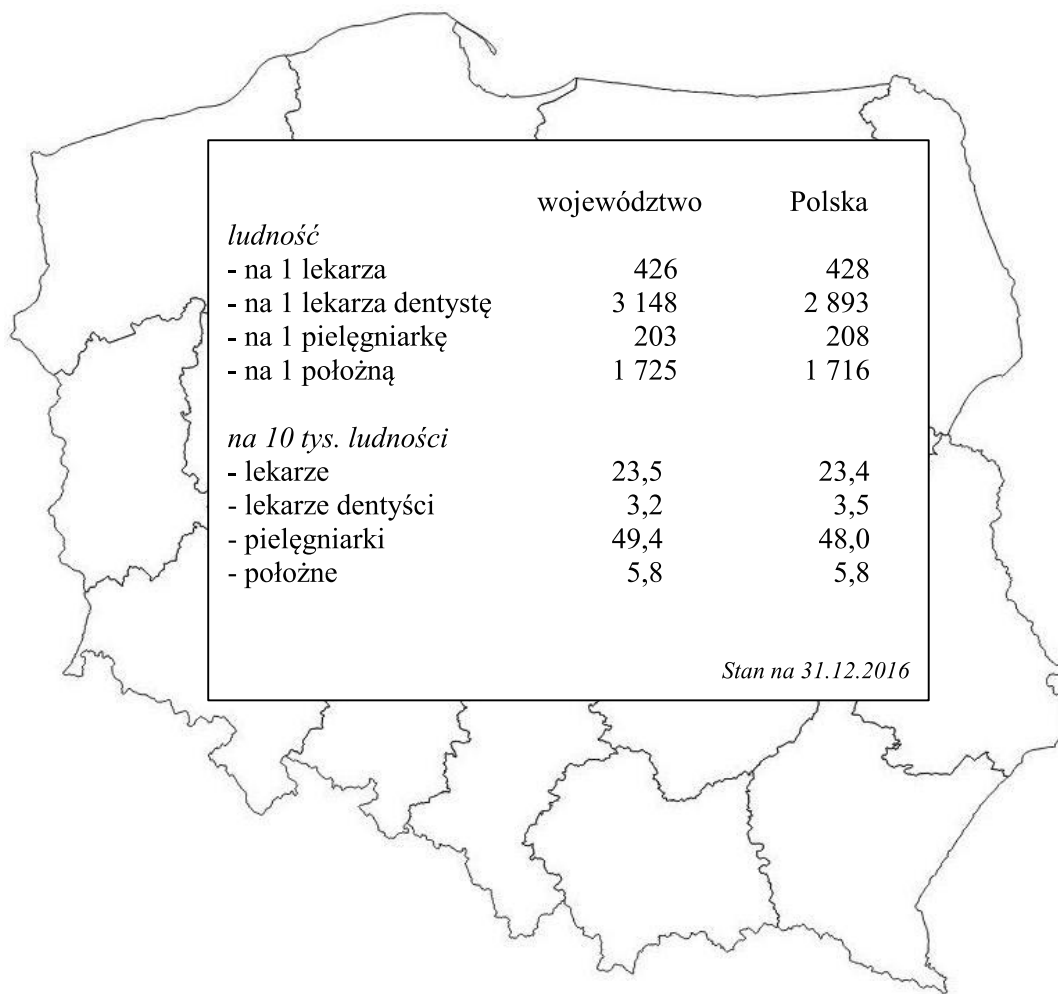
²⁾ Lekarze, którzy uzyskali specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

³⁾ Z wyższym i średnim wykształceniem.

⁴⁾ Z wyższym wykształceniem. Łącznie z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

Źródło: województwo – sprawozdania MZ-88, MZ-89, farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



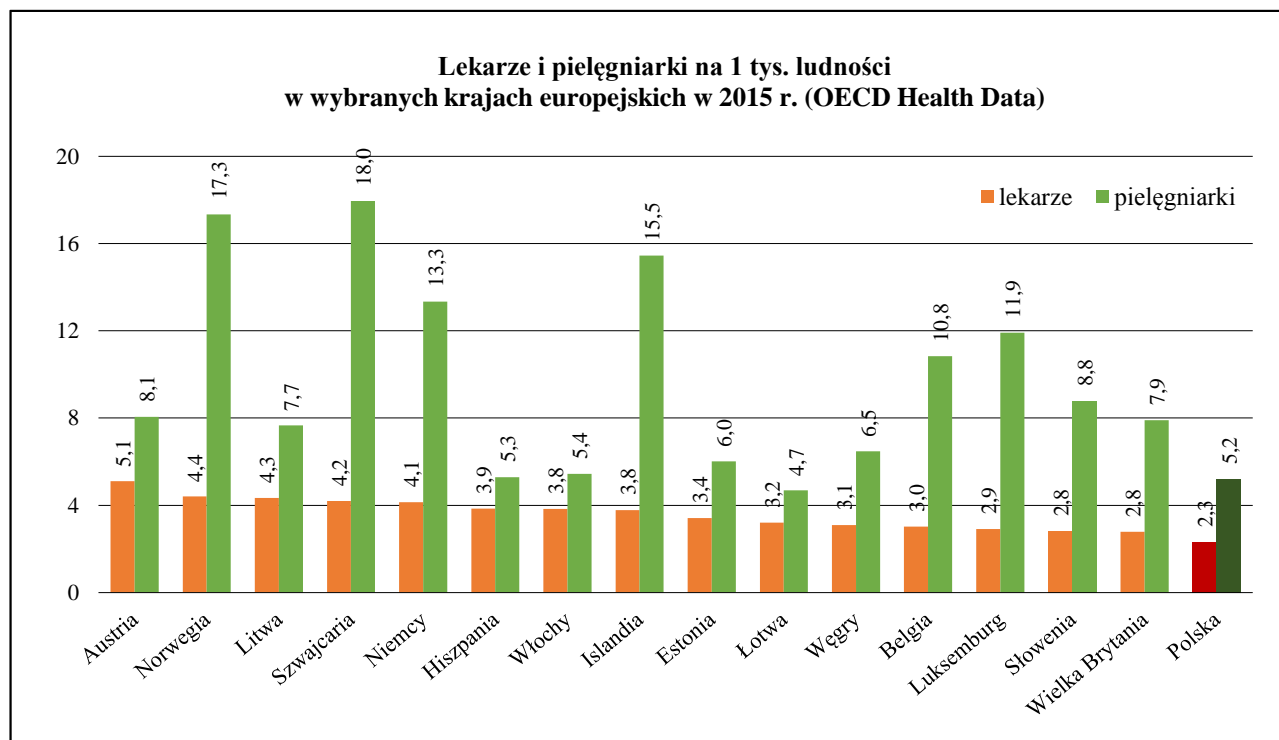


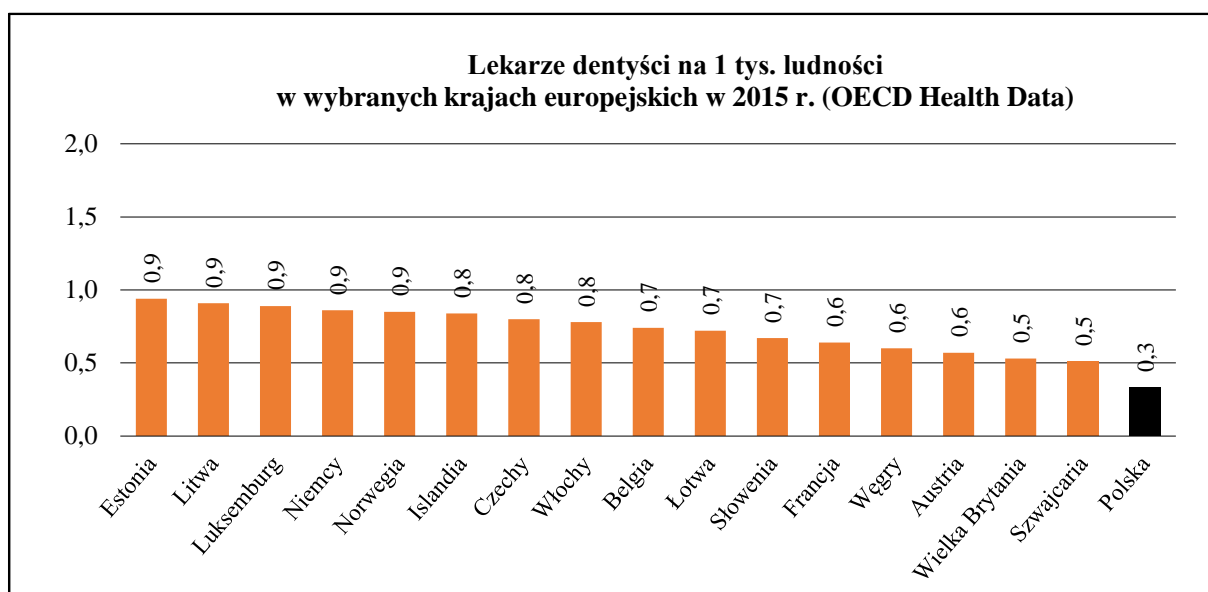
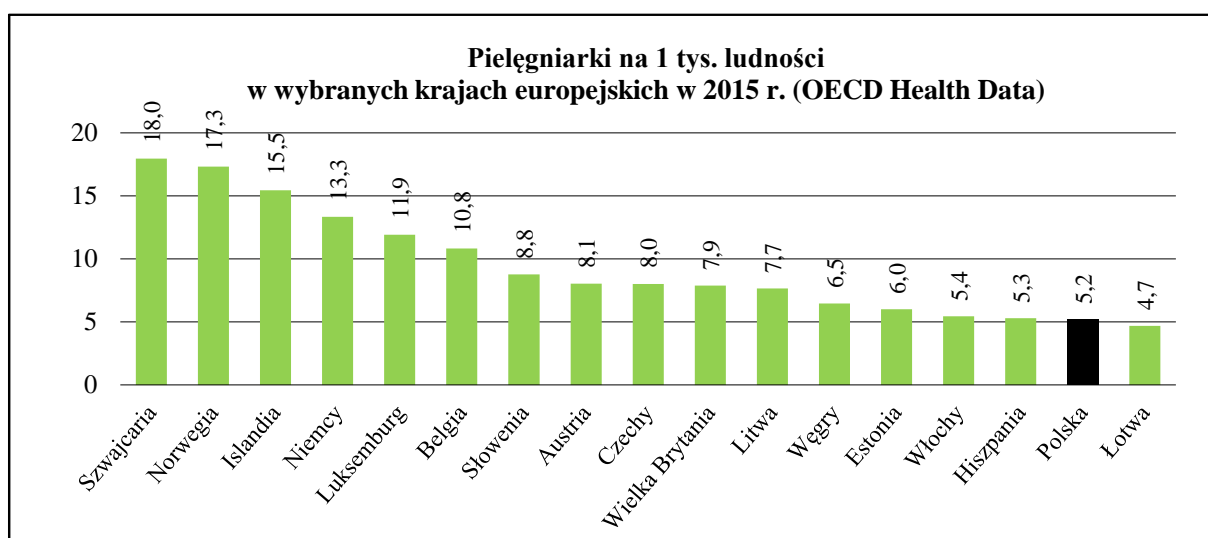
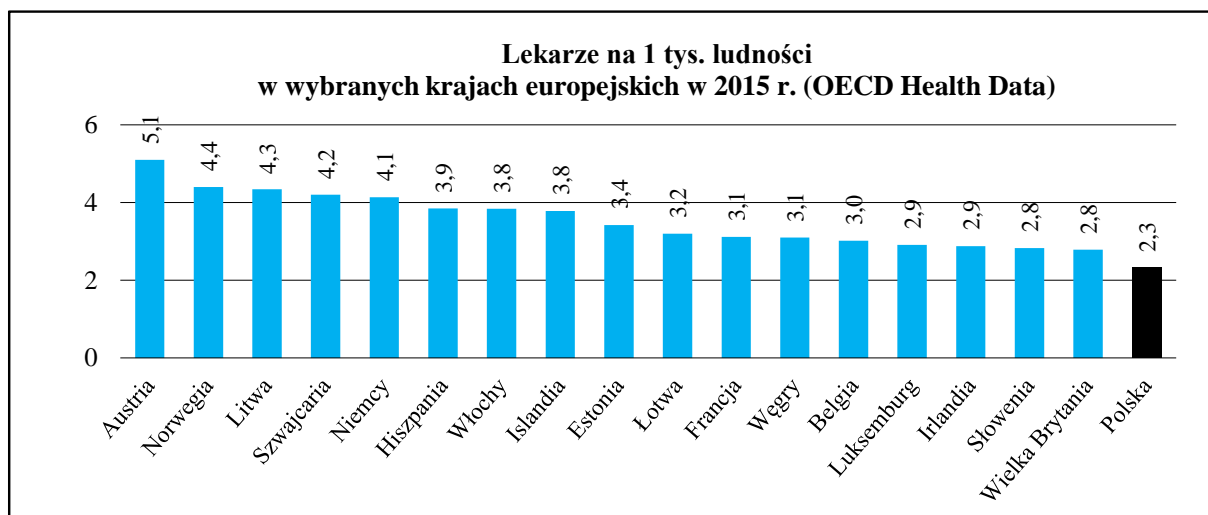
6.5. Kadra medyczna państw europejskich

Tabl. 6.5.1. Kadra medyczna na 1 tys. mieszkańców w wybranych krajach europejskich w latach 2010, 2014-2015 (OECD Health Data)

Lp.	Wyszczególnienie	Wskaźniki na 1 tys. ludności								
		lekarze			lekarze dentyści			pielęgniarki		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
1	Polska	2,2	2,3	2,3	0,3	0,3	0,3	5,3	5,2	5,2
2	Austria	4,8	5,1	5,1	0,6	0,6	0,6	7,7	8,0	8,1
3	Belgia	2,9	3,0	3,0	0,7	0,7	0,7	9,6	10,6	10,8
4	Czechy	3,6	.	.	0,7	0,8	0,8	8,1	7,9	8,0
5	Estonia	3,2	3,3	3,4	0,9	0,9	0,9	6,1	5,7	6,0
6	Francja	.	3,1	3,1	.	0,6	0,6	.	.	.
7	Hiszpania	3,8	3,8	3,9	.	.	.	5,2	5,2	5,3
8	Irlandia	.	2,8	2,9
9	Islandia	3,6	3,6	3,8	0,9	0,8	0,8	14,5	15,3	15,5
10	Litwa	4,0	4,3	4,3	0,8	0,9	0,9	7,4	7,6	7,7
11	Luksemburg	2,8	2,9	2,9	0,8	0,9	0,9	11,1	12,0	11,9
12	Łotwa	3,1	3,2	3,2	0,7	0,7	0,7	5,0	4,8	4,7
13	Niemcy	3,7	4,1	4,1	0,8	0,9	0,9	12,1	13,2	13,3
14	Norwegia	4,1	4,4	4,4	0,9	0,9	0,9	16,1	16,9	17,3
15	Słowenia	2,4	2,8	2,8	0,6	0,7	0,7	8,2	8,6	8,8
16	Szwajcaria	3,8	4,1	4,2	0,5	0,5	0,5	16,0	17,6	18,0
17	Węgry	2,9	3,3	3,1	0,5	0,6	0,6	6,2	6,4	6,5
18	Wielka Brytania	2,7	2,8	2,8	0,5	0,5	0,5	9,5	8,2	7,9
19	Włochy	.	3,9	3,8	.	0,8	0,8	.	5,3	5,4

Źródło: Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju OECD, <http://stats.oecd.org/> (dane pobrano dn. 17-07-2017)





6.6. Kadra medyczna – wybrane zawody

Tabl. 6.6.1. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ , dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾									
	liczby bezwzględne					wskaźniki na 10 tys. ludności				
	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
Lekarze ³⁾	4 382	4 401	4 538	4 626	4 890	20,9	21,0	21,7	22,2	23,5
<i>w tym kobiety</i>	2 286	2 472	2 347	2 402	2 594	10,9	11,8	11,2	11,5	12,4
Lekarze dentyści	659	652	646	659	662	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2
<i>w tym kobiety</i>	502	489	472	490	493	2,4	2,3	2,3	2,3	2,4
Pielęgniarki razem	10 425	10 231	10 122	10 197	10 288	49,7	48,9	48,4	48,9	49,4
z wyższym wykształceniem	3 322	3 604	4 065	4 289	4 437	15,8	17,2	19,4	20,6	21,3
<i>w tym mgr</i>	1 329	1 578	1 696	1 800	1 873	6,3	7,5	8,1	8,6	9,0
ze średnim wykształceniem	7 103	6 627	6 057	5 908	5 851	33,9	31,7	29,0	28,3	28,1
Położne razem	1 254	1 232	1 218	1 215	1 208	6,0	5,9	5,8	5,8	5,8
z wyższym wykształceniem	355	366	433	459	463	1,7	1,7	2,1	2,2	2,2
<i>w tym mgr</i>	63	77	79	104	122	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6
ze średnim wykształceniem	899	866	785	756	745	4,3	4,1	3,8	3,6	3,6
Ratownicy medyczni razem	751	827	897	967	954	3,6	4,0	4,3	4,6	4,6
z wyższym wykształceniem	241	298	367	391	380	1,1	1,4	1,8	1,9	1,8
<i>w tym mgr</i>	81	86	88	92	86	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
ze średnim wykształceniem	510	529	530	576	574	2,4	2,5	2,5	2,8	2,8
Farmaceuci ⁴⁾	90	97	104	108	106	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
Diagności laboratoryjni	431	444	501	536	585	2,1	2,1	2,4	2,6	2,8
Technicy analityki medycznej	527	520	502	468	434	2,5	2,5	2,4	2,2	2,1
Fizjoterapeuci razem	1 307	1 351	1 409	1 409	1 539	6,2	6,5	6,7	6,8	7,4
z wyższym wykształceniem	655	733	825	921	1 005	3,1	3,5	3,9	4,4	4,8
technicy fizjoterapii	652	618	584	547	534	3,1	3,0	2,8	2,6	2,6
Dietetycy razem	159	188	191	179	195	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9
z wyższym wykształceniem	50	54	59	55	70	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
ze średnim wykształceniem	109	134	132	124	125	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
Psycholodzy	204	224	215	230	236	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1
Logopedzi	53	52	55	62	57	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3
Terapeuci zajęciowi razem	98	102	107	101	97	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
z wyższym wykształceniem	26	41	44	39	52	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
ze średnim wykształceniem	72	61	63	62	45	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
Personel techniczny obsługujący aparaturę medyczną	30	38	38	43	40	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
<i>w tym fizycy medyczni</i>	4	17	21	24	30	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<i>inż. medyczni</i>	9	10	8	8	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Fleczery	5	5	3	3	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Technicy dentyści	35	24	28	30	29	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Technicy farmaceutyczni	90	95	108	109	111	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
Technicy elektroniki medycznej i informatyki medycznej	6	5	12	5	3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

³⁾ Do 2015 r. łącznie z rezydentami, bez stażystów, od 2016 r. łącznie z rezydentami i stażystami.

⁴⁾ Bez pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

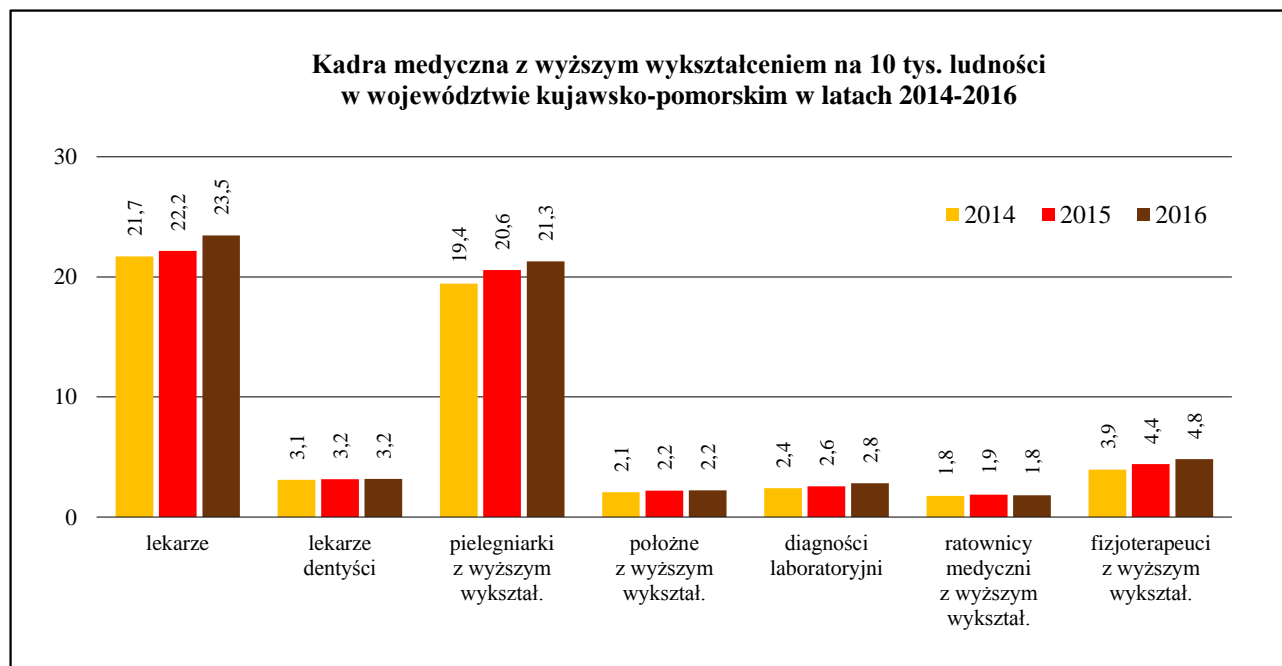
Tabl. 6.6.1. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ , dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾									
	liczby bezwzględne					wskaźniki na 10 tys. ludności				
	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
Technicy elektroradiologii	364	351	356	372	364	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7
Technicy biomechaniki	1	2	1	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-
Technicy masażysty	129	141	125	131	137	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7
<i>w tym niewidomi</i>	39	42	44	41	44	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Instruktorzy higieny	29	23	23	22	25	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Higienistki szkolne	41	38	34	33	38	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Higienistki stomatologiczne	84	96	106	115	126	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
Asystentki stomatologiczne	332	313	318	323	311	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Ortopeści	7	8	8	5	6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Technicy ortopedzi	4	4	3	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-
Opiekunki dziecięce	21	18	9	8	16	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
Opiekunowie medyczni	153	194	270	331	402	0,7	0,9	1,3	1,6	1,9
Protetycy słuchu	-	1	1	1	2	-	0,0	0,0	0,0	0,0
Technicy sterylizacji medycznej	x	x	x	x	99	x	x	x	x	0,5

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 6.6.2. Ludność na 1 pracownika medycznego w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

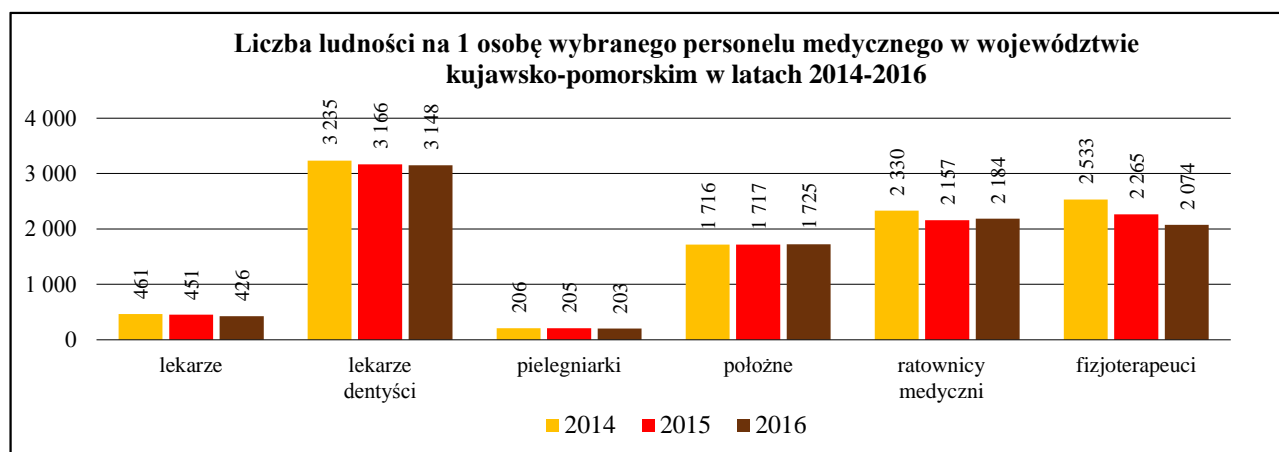
Wyszczególnienie	Liczba ludności na 1 pracownika medycznego ¹⁾				
	2012	2013	2014	2015	2016
Lekarze ²⁾	478	475	461	451	426
<i>w tym kobiety</i>	917	847	890	869	803
Lekarze dentyści	3 181	3 209	3 235	3 166	3 148
<i>w tym kobiety</i>	4 176	4 279	4 428	4 258	4 227
Pielęgniarki razem	201	205	206	205	203
z wyższym wykształceniem	631	581	514	486	470
<i>w tym mgr</i>	1 577	1 326	1 232	1 159	1 113
ze średnim wykształceniem	295	316	345	353	356
Położne razem	1 672	1 699	1 716	1 717	1 725
z wyższym wykształceniem	5 905	5 717	4 827	4 545	4 501
<i>w tym mgr</i>	33 276	27 176	26 456	20 060	17 081
ze średnim wykształceniem	2 332	2 416	2 662	2 760	2 797
Ratownicy medyczni razem	2 791	2 530	2 330	2 157	2 184
z wyższym wykształceniem	8 699	7 022	5 695	5 336	5 484
<i>w tym mgr</i>	25 882	24 332	23 750	22 676	24 232
ze średnim wykształceniem	4 111	3 956	3 943	3 622	3 631
Farmaceuci ³⁾	23 293	21 573	20 096	19 317	19 660
Fizjoterapeuci razem	1 604	1 549	1 483	1 481	1 354
z wyższym wykształceniem	3 201	2 855	2 533	2 265	2 074
technicy fizjoterapii	3 215	3 386	3 579	3 814	3 902
Psycholodzy	10 276	9 342	9 721	9 070	8 830
Logopedzi	39 555	40 242	38 000	33 649	36 560
Terapeuci zajęciowi razem	21 392	20 515	19 533	20 656	21 484
z wyższym wykształceniem	80 631	51 038	47 500	53 493	40 076
ze średnim wykształceniem	29 117	34 304	33 174	33 649	46 309
Technicy masażyści	16 251	14 841	16 720	15 925	15 211
<i>w tym niewidomi</i>	53 754	49 823	47 500	50 883	47 362

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Do 2015 r. łącznie z rezydentami, bez stażystów, od 2016 r. łącznie z rezydentami i stażystami.

³⁾ Bez pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 6.6.3. Wybrana kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ w osobach						Z ogółem pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾			Średnia liczba miejsc pracy na 1 osobę pracującą		
	ogółem			w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy			2014	2015	2016	2014	2015	2016
	2014	2015	2016	2014	2015	2016						
Lekarze ³⁾	9 386	9 897	10 488	1 899	1 859	1 987	4 538	4 626	4 890	2,1	2,1	2,1
<i>w tym kobiety</i>	4 570	4 749	5 107	1 163	1 143	1 230	2 347	2 402	2 594	1,9	2,0	2,0
Lekarze dentyści	996	1 023	1 034	113	113	129	646	659	662	1,5	1,6	1,6
<i>w tym kobiety</i>	710	730	736	85	86	92	472	490	493	1,5	1,5	1,5
Pielęgniarki razem	11 949	11 800	11 790	8 402	8 316	8 081	10 692	10 346	10 345	1,1	1,1	1,1
z wyższym wykształceniem	4 562	4 964	5 049	3 271	3 465	3 466	4 065	4 289	4 437	1,1	1,2	1,1
<i>w tym mgr</i>	1 955	2 191	2 189	1 411	1 492	1 506	1 696	1 800	1 873	1,2	1,2	1,2
ze średnim wykształceniem	7 387	6 836	6 741	5 131	4 851	4 615	6 627	6 057	5 908	1,1	1,1	1,1
Położne razem	1 482	1 457	1 432	999	974	930	1 299	1 244	1 219	1,1	1,2	1,2
z wyższym wykształceniem	484	529	532	295	334	314	433	459	463	1,1	1,2	1,1
<i>w tym mgr</i>	99	129	148	53	75	77	79	104	122	1,3	1,2	1,2
ze średnim wykształceniem	998	928	900	704	640	616	866	785	756	1,2	1,2	1,2
Ratownicy medyczni razem	1 154	1 118	1 173	308	309	341	896	921	956	1,3	1,2	1,2
z wyższym wykształceniem	443	472	458	78	85	86	367	391	380	1,2	1,2	1,2
<i>w tym mgr</i>	108	120	112	25	28	28	88	92	86	1,2	1,3	1,3
ze średnim wykształceniem	711	646	715	230	224	255	529	530	576	1,3	1,2	1,2
Farmaceuci ⁴⁾	150	154	159	102	107	106	104	108	106	1,4	1,4	1,5
Diagności laboratoryjni	536	580	627	382	428	464	501	536	585	1,1	1,1	1,1
Technicy analityki medycznej	531	507	483	477	455	427	520	502	468	1,0	1,0	1,0
Fizjoterapeuci razem	1 637	1 718	1 790	1 180	1 149	1 222	1 443	1 505	1 552	1,1	1,1	1,2
z wyższym wykształceniem	960	1 086	1 205	624	664	760	825	921	1 005	1,2	1,2	1,2
technicy fizjoterapii	677	632	585	556	485	462	618	584	547	1,1	1,1	1,1
Dietetycy razem	220	216	220	154	139	149	193	187	194	1,1	1,2	1,1
z wyższym wykształceniem	77	76	91	51	43	57	59	55	70	1,3	1,4	1,3
ze średnim wykształceniem	143	140	129	103	96	92	134	132	124	1,1	1,1	1,0
Psycholodzy	405	413	471	181	185	185	215	230	236	1,9	1,8	2,0
Logopedzi	127	136	142	45	40	44	55	62	57	2,3	2,2	2,5
Terapeuci zajęciowi razem	138	140	141	89	77	81	105	102	114	1,3	1,4	1,2
z wyższym wykształceniem	69	67	70	33	21	30	44	39	52	1,6	1,7	1,3
ze średnim wykształceniem	69	73	71	56	56	51	61	63	62	1,1	1,2	1,1
Fleczery	7	7	7	3	2	1	5	3	3	1,4	2,3	2,3
Technicy dentyści	38	41	42	11	9	13	24	28	30	1,6	1,5	1,4
Technicy farmaceutyczni	97	110	115	88	103	105	95	108	109	1,0	1,0	1,1
Technicy elektroniki medycznej i informatyki medycznej	5	18	5	5	11	5	5	12	5	1,0	1,5	1,0

¹⁾ Pracujący bez względu na liczbę miejsc pracy i bez względu na rodzaj umowy, na podstawie której wykonywana jest praca (np. umowa o pracę, umowa cywilno-prawna, w tym umowa zlecenia) oraz bez względu na wymiar czasu pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

³⁾ Do 2015 r. łącznie z rezydentami, bez stażystów, od 2016 r. łącznie z rezydentami i stażystami.

⁴⁾ Bez pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

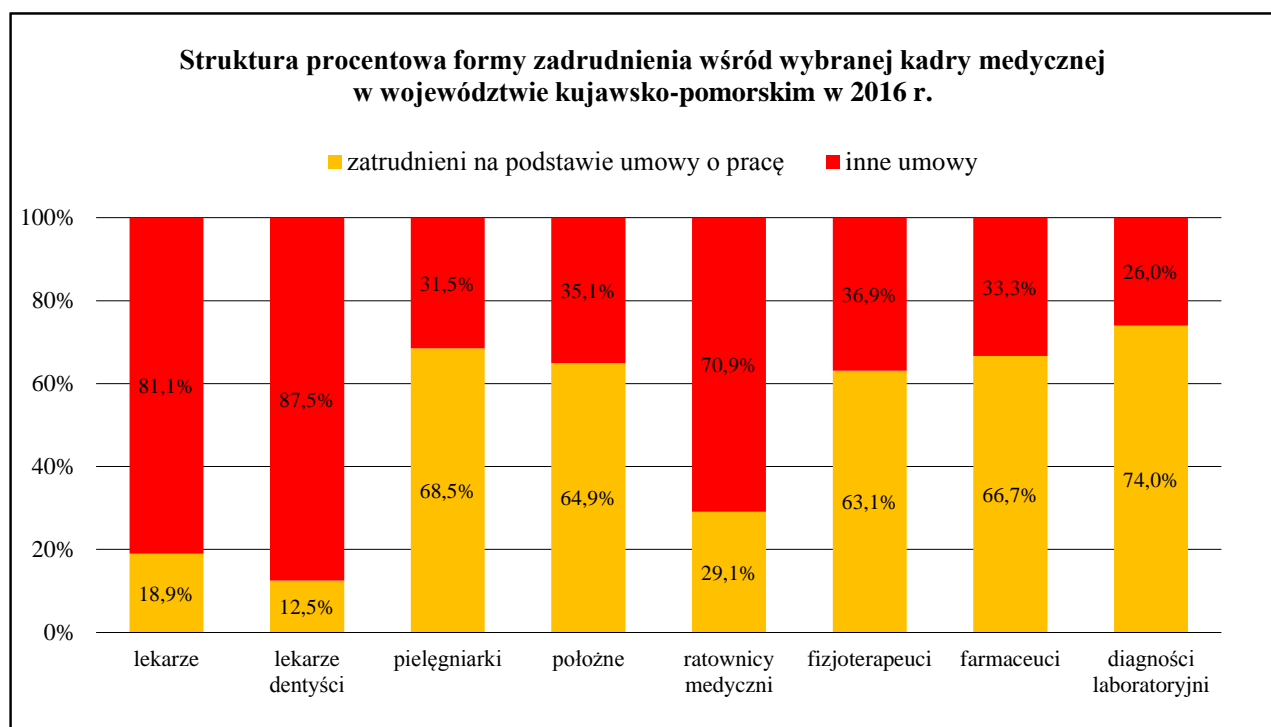
Tabl. 6.6.3. Wybrana kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ w osobach						Z ogółem pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾			Średnia liczba miejsc pracy na 1 osobę pracującą		
	ogółem			w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy			2014	2015	2016	2014	2015	2016
	2014	2015	2016	2014	2015	2016						
Technicy elektroradiologii	423	430	461	159	164	167	351	356	372	1,2	1,2	1,2
Technicy biomechaniki	2	1	-	2	1	-	2	1	-	1,0	1,0	-
Technicy masażyści	157	135	148	119	108	107	141	125	131	1,1	1,1	1,1
<i>w tym niewidomi</i>	43	45	41	42	41	38	42	44	41	1,0	1,0	1,0
Instruktorzy higieny	23	23	23	23	23	23	23	23	22	1,0	1,0	1,0
Higienistki szkolne	39	36	35	34	31	29	38	34	33	1,0	1,1	1,1
Higienistki stomatologiczne	101	114	122	84	95	96	96	106	115	1,1	1,1	1,1
Asystentki stomatologiczne	353	360	367	260	263	275	313	318	323	1,1	1,1	1,1
Ortoptyści	8	8	5	5	4	4	8	8	5	1,0	1,0	1,0
Technicy ortopedzi	4	3	-	4	3	-	4	3	-	1,0	1,0	-
Opiekunki dziecięce	18	9	8	12	9	8	18	9	8	1,0	1,0	1,0
Opiekunowie medyczni	200	301	379	159	224	279	194	270	331	1,0	1,1	1,1

¹⁾ Pracujący bez względu na liczbę miejsc pracy i bez względu na rodzaj umowy, na podstawie której wykonywana jest praca (np. umowa o pracę, umowa cywilno-prawna, w tym umowa zlecenia) oraz bez względu na wymiar czasu pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



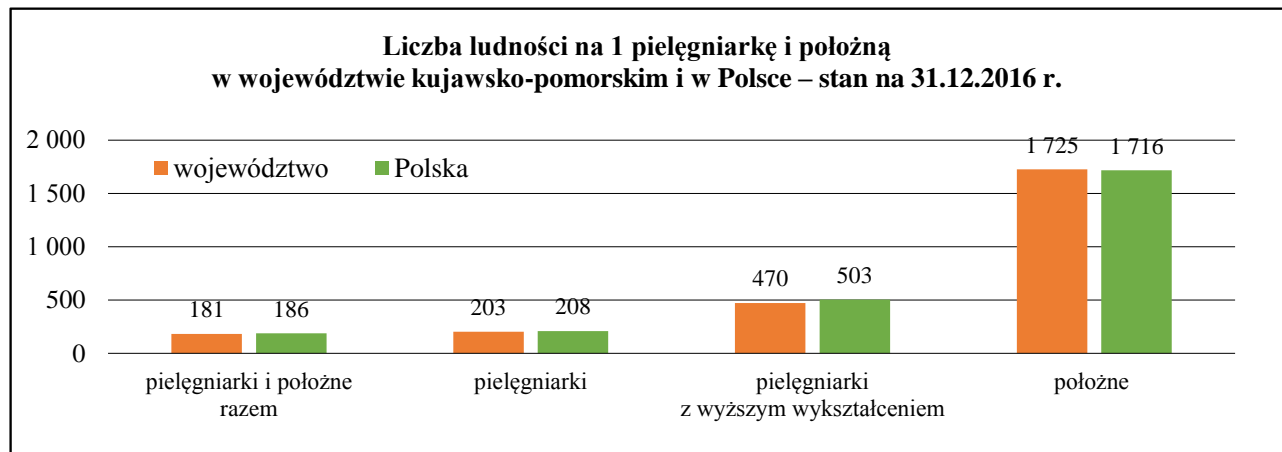
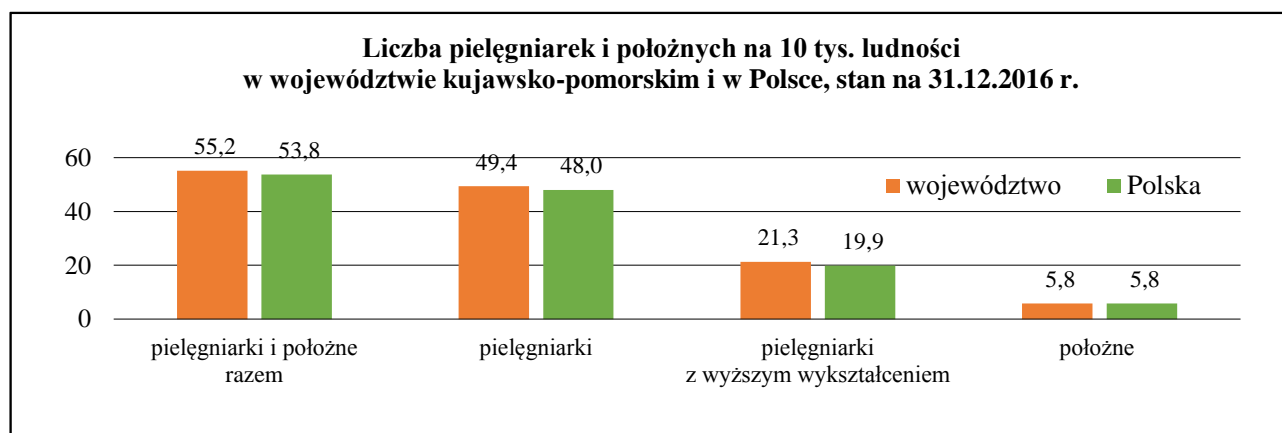
6.7. Pielęgniarki i położne

Tabl. 6.7.1. Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 pracownika medycznego		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
RAZEM (pielęgniarki i położne)	11 496	206 800	181	186	55,2	53,8
Pielęgniarki	10 288	184 400	203	208	49,4	48,0
z wyższym wykształceniem	4 437	76 446	470	503	21,3	19,9
<i>w tym mgr</i>	1 873	25 038	1 113	1 535	9,0	6,5
ze średnim wykształceniem	5 851	107 954	356	356	28,1	28,1
Położne	1 208	22 400	1 725	1 716	5,8	5,8
z wyższym wykształceniem	463	10 171	4 501	3 779	2,2	2,6
<i>w tym mgr</i>	122	3 858	17 081	9 962	0,6	1,0
ze średnim wykształceniem	745	12 229	2 797	3 143	3,6	3,2

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-88; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

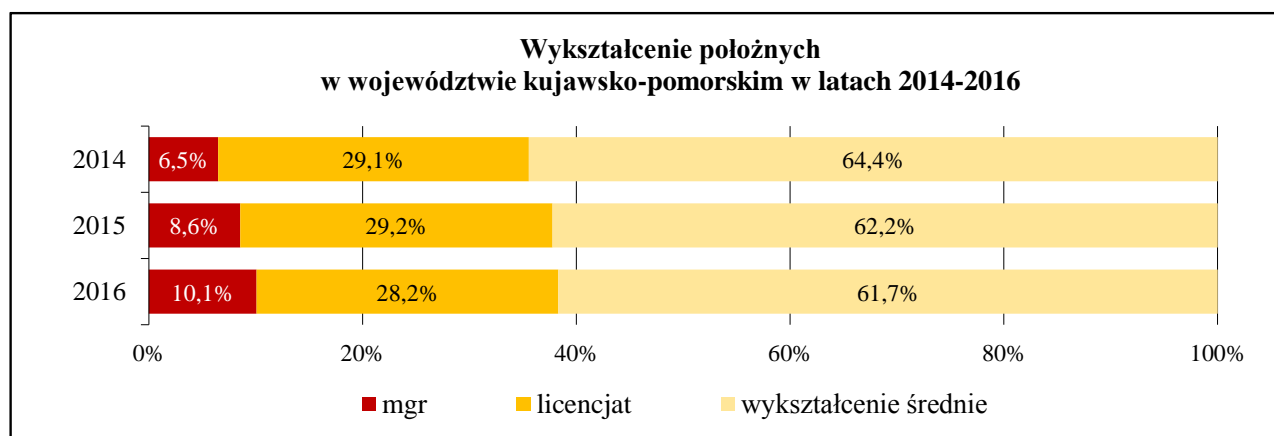
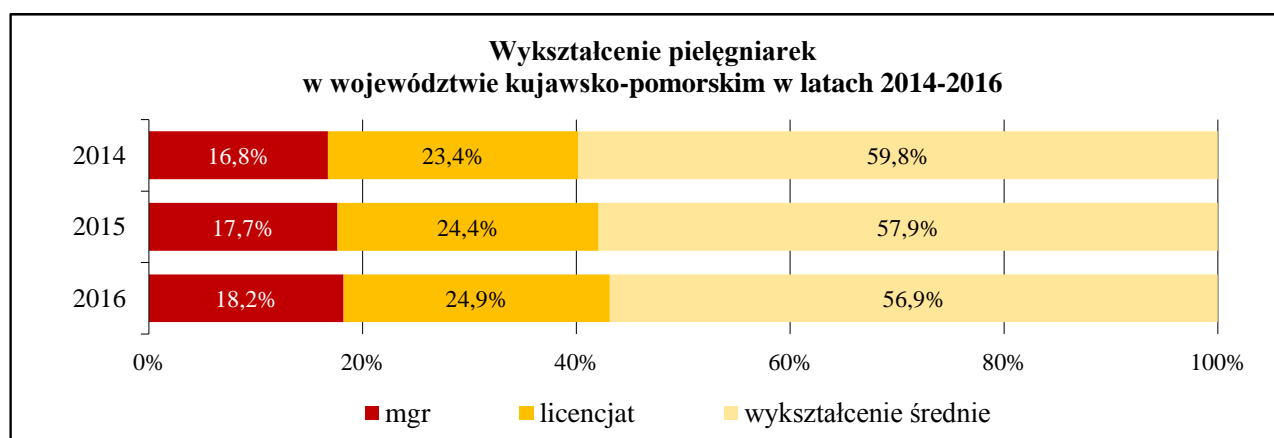


Tabl. 6.7.2. Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Wskaźniki na 10 tys. ludności			Struktura procentowa		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
RAZEM (pielęgniarki i położne)	11 340	11 412	11 496	54,3	54,7	55,2	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	4 498	4 748	4 900	21,5	22,8	23,5	39,7	41,6	42,6
ze średnim wykształceniem	6 842	6 664	6 596	32,7	31,9	31,7	60,3	58,4	57,4
Pielęgniarki	10 122	10 197	10 288	48,4	48,9	49,4	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	4 065	4 289	4 437	19,4	20,6	21,3	40,2	42,1	43,1
z tego: mgr	1 696	1 800	1 873	8,1	8,6	9,0	16,8	17,7	18,2
licencjat	2 369	2 489	2 564	11,3	11,9	12,3	23,4	24,4	24,9
ze średnim wykształceniem	6 057	5 908	5 851	29,0	28,3	28,1	59,8	57,9	56,9
Położne	1 218	1 215	1 208	5,8	5,8	5,8	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	433	459	463	2,1	2,2	2,2	35,6	37,8	38,3
z tego: mgr	79	104	122	0,4	0,5	0,6	6,5	8,6	10,1
licencjat	354	355	341	1,7	1,7	1,6	29,1	29,2	28,2
ze średnim wykształceniem	785	756	745	3,8	3,6	3,6	64,4	62,2	61,7

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

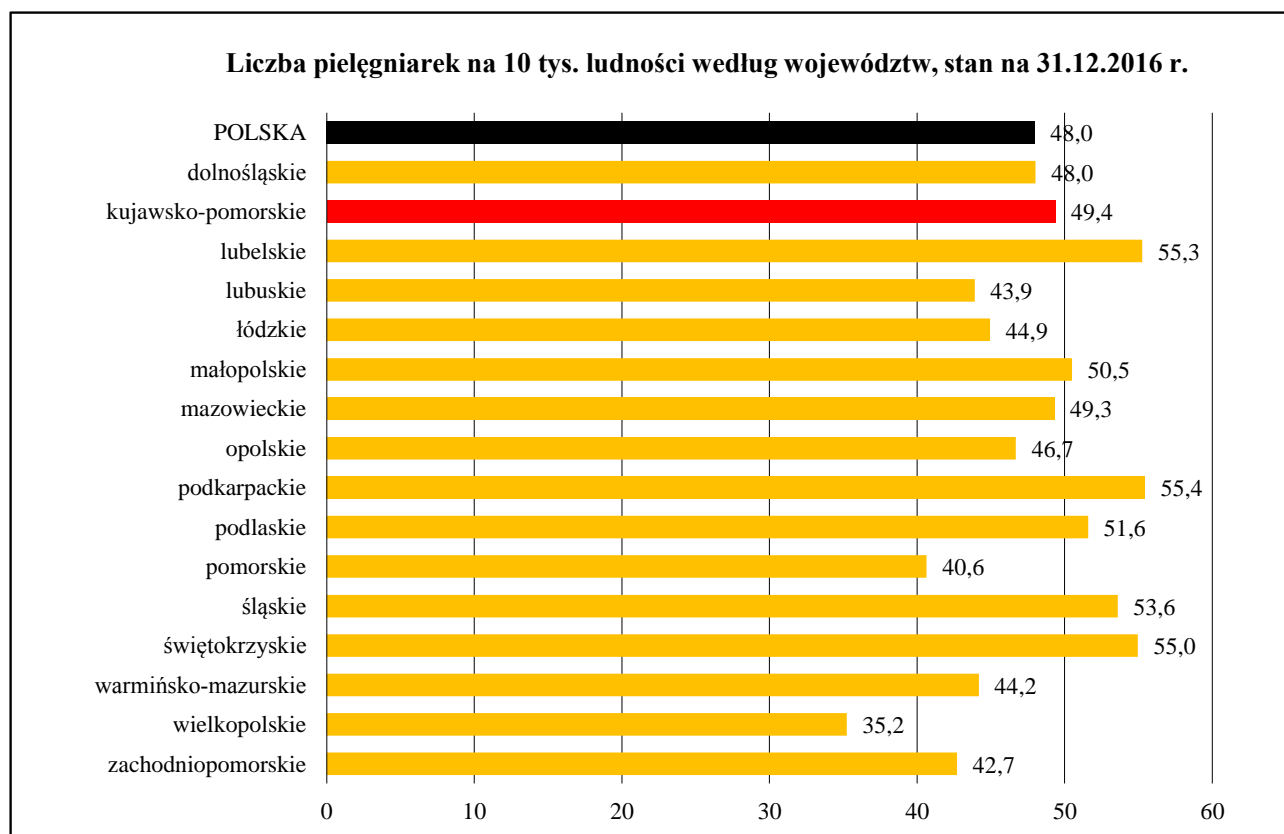


Tabl. 6.7.3. Pielęgniarki i położne według województw, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	RAZEM ¹⁾ (pielęgniarki i położne)		z tego:							
				pielęgniarki		w tym: pielęgniarki z wyższym wykształceniem		położne		w tym: położne z wyższym wykształceniem	
		na 10 tys. ludn.	miejsce	na 10 tys. ludn.	miejsce	na 10 tys. ludn.	miejsce	na 10 tys. ludn.	miejsce	na 10 tys. ludn.	miejsce
POLSKA		53,8	x	48,0	x	19,9	x	5,8	x	2,6	x
1	dolnośląskie	53,1	9	48,0	9	16,9	11	5,1	14	2,2	12
2	kujawsko-pomorskie	55,2	7	49,4	7	21,3	7	5,8	9	2,2	11
3	lubelskie	62,3	2	55,3	2	25,3	2	7,0	2	3,3	4
4	lubuskie	49,4	13	43,9	13	12,1	16	5,5	11	1,6	14
5	łódzkie	51,0	11	44,9	11	17,6	9	6,1	5	2,5	8
6	małopolskie	56,3	6	50,5	6	24,3	5	5,8	7	2,9	6
7	mazowieckie	55,1	8	49,3	8	23,1	6	5,8	8	2,8	7
8	opolskie	51,5	10	46,7	10	17,5	10	4,8	16	2,4	9
9	podkarpackie	62,9	1	55,4	1	24,5	4	7,4	1	3,4	3
10	podlaskie	58,2	5	51,6	5	25,2	3	6,6	3	2,4	10
11	pomorskie	45,5	15	40,6	15	15,1	13	4,8	15	2,1	13
12	śląskie	59,5	4	53,6	4	19,8	8	5,9	6	2,9	5
13	świętokrzyskie	61,3	3	55,0	3	29,9	1	6,3	4	3,9	1
14	warmińsko-mazurskie	49,5	12	44,2	12	16,4	12	5,3	12	1,0	16
15	wielkopolskie	40,9	16	35,2	16	13,8	14	5,7	10	3,4	2
16	zachodniopomorskie	47,9	14	42,7	14	12,6	15	5,2	13	1,4	15

¹⁾ Pracujący w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



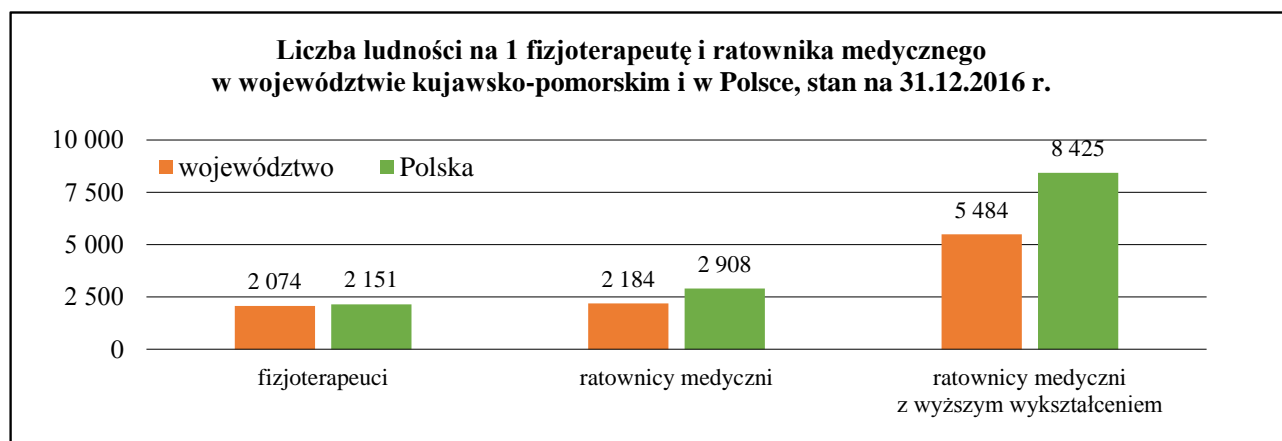
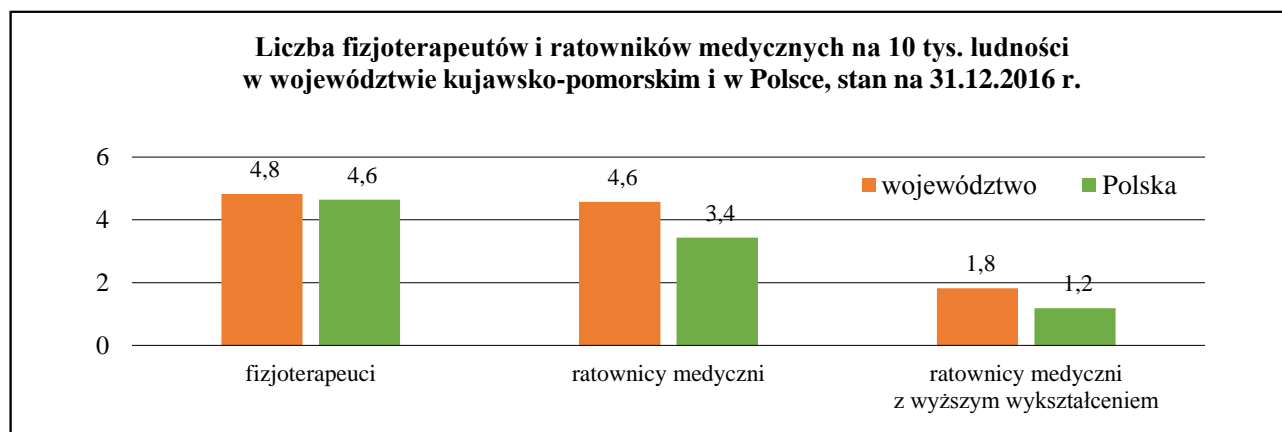
6.8. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni

Tabl. 6.8.1. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 pracownika medycznego		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Fizjoterapeuci	1 005	17 867	2 074	2 151	4,8	4,6
Technicy fizjoterapii	534	5 500	3 902	6 988	2,6	1,4
Ratownicy medyczni	954	13 217	2 184	2 908	4,6	3,4
z wyższym wykształceniem	380	4 562	5 484	8 425	1,8	1,2
<i>w tym mgr</i>	86	566	24 232	67 903	0,4	0,1
ze średnim wykształceniem	574	8 655	3 631	4 441	2,8	2,3

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-88; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

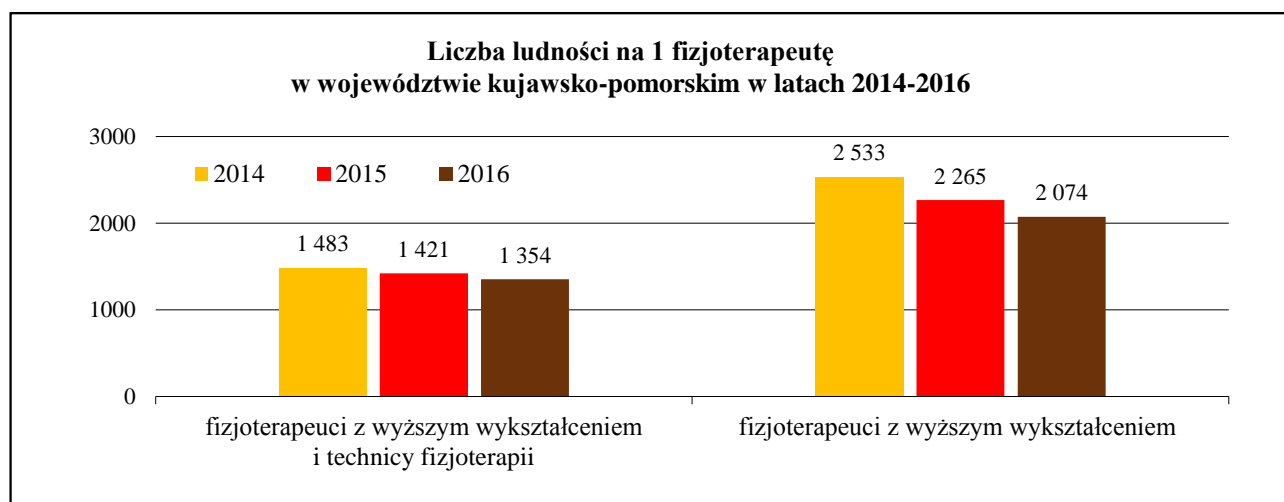
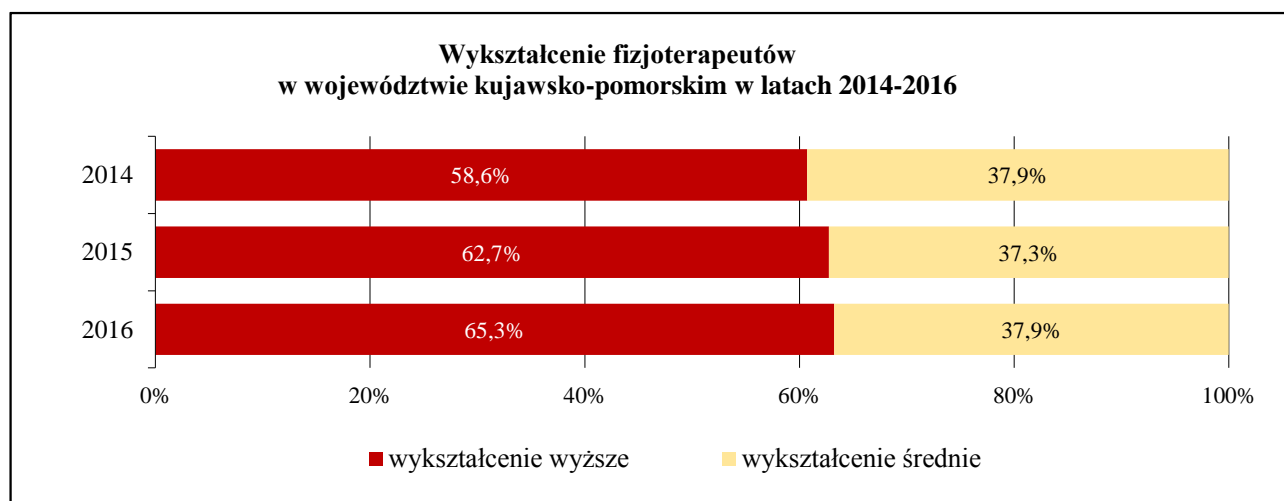


Tabl. 6.8.2. Fizjoterapeuci i technicy fizjoterapii w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 fizjoterapeutę			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
RAZEM (fizjoterapeuci i technicy fizjoterapii)	1 409	1 468	1 539	1 483	1 421	1 354	6,7	7,0	7,4
fizjoterapeuci z wyższym wykształceniem	825	921	1 005	2 533	2 265	2 074	3,9	4,4	4,8
technicy fizjoterapii	584	547	534	3 579	3 814	3 902	2,8	2,6	2,6

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

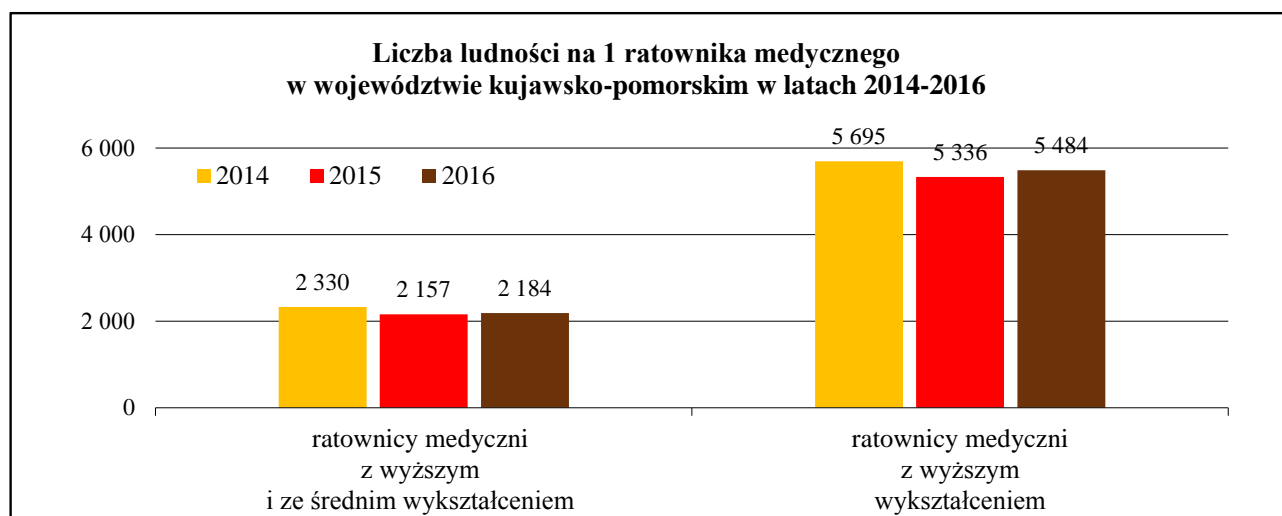
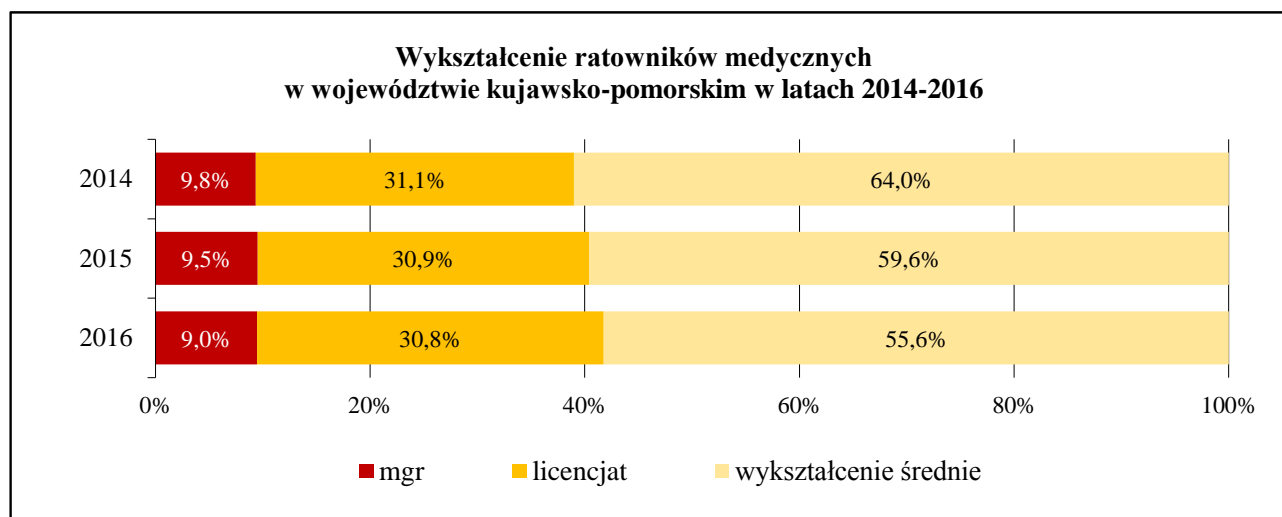


Tabl. 6.8.3. Ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 ratownika med.			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Ratownicy medyczni	897	967	954	2 330	2 157	2 184	4,3	4,6	4,6
z wyższym wykształceniem	367	391	380	5 695	5 336	5 484	1,8	1,9	1,8
z tego: mgr	88	92	86	23 750	22 676	24 232	0,4	0,4	0,4
licencjat	279	299	294	7 491	6 977	7 088	1,3	1,4	1,4
ze średnim wykształceniem	530	576	574	3 943	3 622	3 631	2,5	2,8	2,8

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

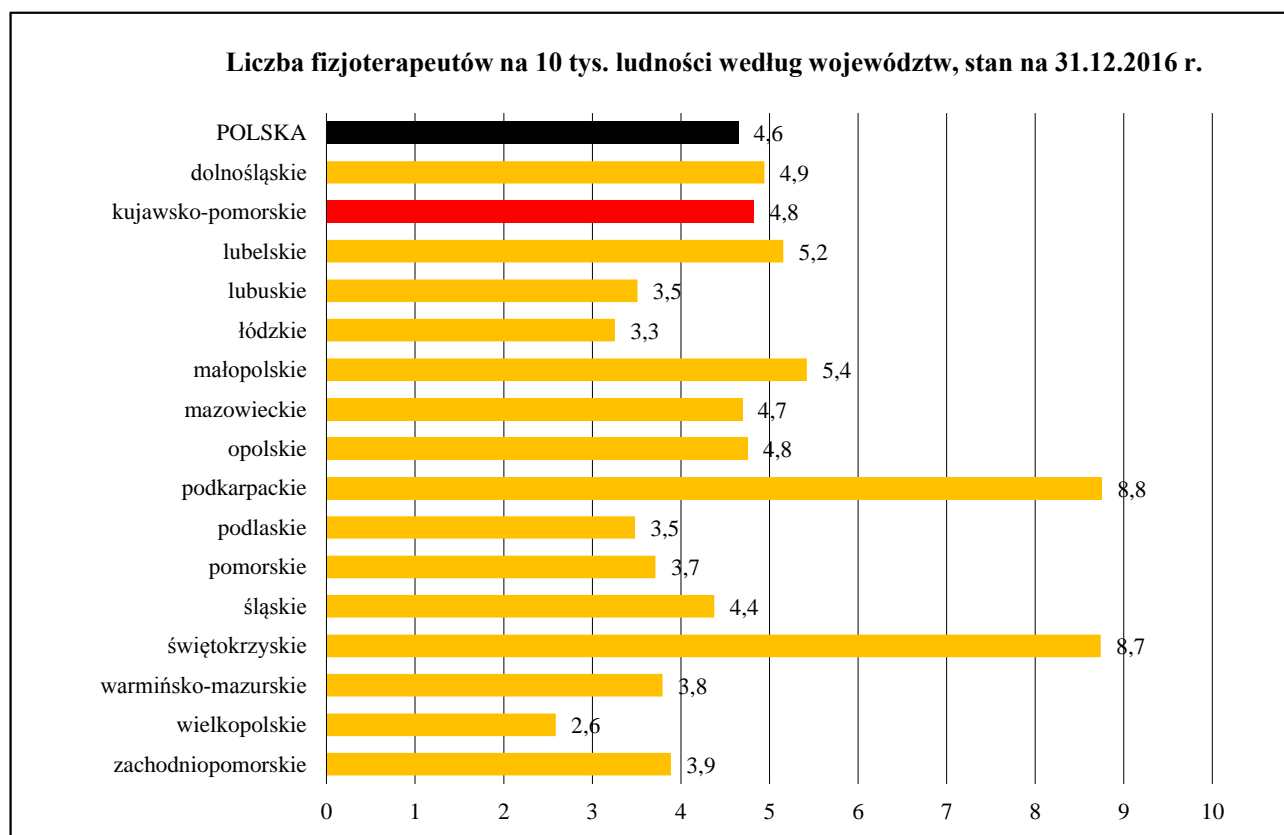


Tabl. 6.8.4. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni według województw, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Fizjoterapeuci			Ratownicy medyczni			w tym ratownicy medyczni z wyższym wykształceniem		
		liczba ¹⁾	na 10 tys. ludności	miejsce	liczba ¹⁾	na 10 tys. ludności	miejsce	liczba ¹⁾	na 10 tys. ludności	miejsce
POLSKA		17 867	4,6	x	13 217	3,4	x	4 562	1,2	x
1	dolnośląskie	1 435	4,9	5	1 204	4,1	7	479	1,6	4
2	kujawsko-pomorskie	1 006	4,8	6	954	4,6	3	380	1,8	2
3	lubelskie	1 100	5,2	4	887	4,2	6	209	1,0	14
...	lubuskie	357	3,5	13	433	4,3	4	138	1,4	7
5	łódzkie	809	3,3	15	761	3,1	12	238	1,0	15
6	małopolskie	1 834	5,4	3	953	2,8	15	414	1,2	8
7	mazowieckie	2 519	4,7	8	1 045	1,9	16	320	0,6	16
8	opolskie	472	4,8	7	303	3,1	13	169	1,7	3
9	podkarpackie	1 862	8,8	1	1 104	5,2	1	312	1,5	6
10	podlaskie	413	3,5	14	590	5,0	2	222	1,9	1
11	pomorskie	860	3,7	12	663	2,9	14	235	1,0	13
12	śląskie	1 995	4,4	9	1 433	3,1	10	516	1,1	11
13	świętokrzyskie	1 095	8,7	2	532	4,2	5	153	1,2	9
14	warmińsko-mazurskie	545	3,8	11	582	4,1	8	213	1,5	5
15	wielkopolskie	901	2,6	16	1 083	3,1	11	366	1,1	12
16	zachodniopomorskie	664	3,9	10	690	4,0	9	198	1,2	10

¹⁾ Pracujący w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

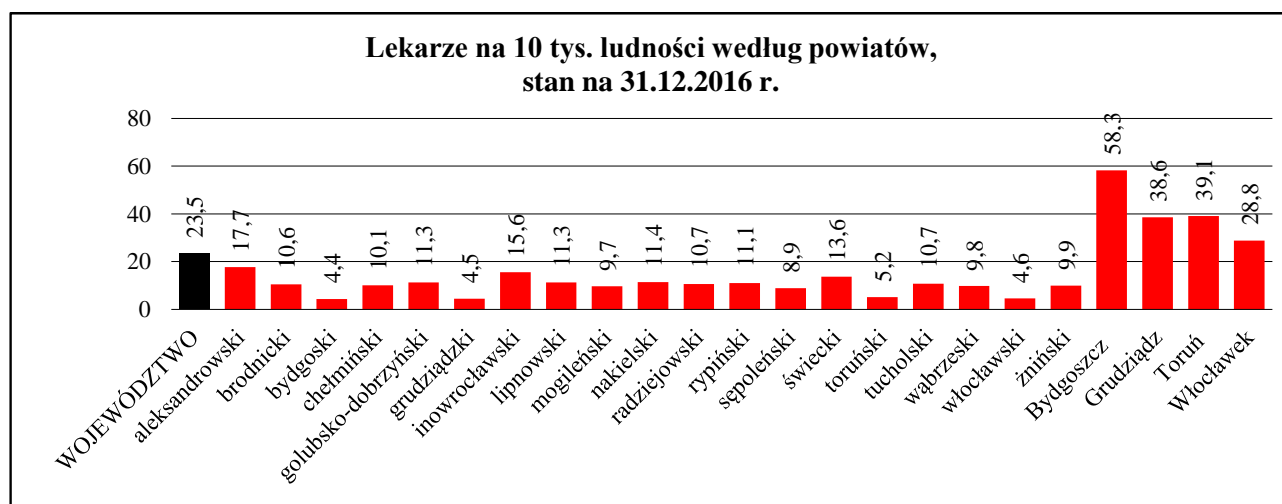


6.9. Kadra medyczna według powiatów

Tabl. 6.9.1. Pracujący lekarze i lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Lekarze						Lekarze dentyści					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		4 538	4 626	4 890	21,7	22,2	23,5	646	659	662	3,1	3,2	3,2
1	aleksandrowski	87	104	98	15,6	18,7	17,7	18	20	18	3,2	3,6	3,3
2	brodnicki	76	72	83	9,7	9,2	10,6	19	16	18	2,4	2,0	2,3
3	bydgoski	43	44	50	3,8	3,9	4,4	16	19	18	1,4	1,7	1,6
4	chełmiński	52	51	53	9,9	9,7	10,1	10	10	11	1,9	1,9	2,1
5	golub.-dobrzyński	50	55	51	11,0	12,1	11,3	8	7	7	1,8	1,5	1,5
6	grudziądzki	18	20	18	4,5	5,0	4,5	6	8	8	1,5	2,0	2,0
7	inowrocławski	260	258	253	15,9	15,9	15,6	45	52	47	2,8	3,2	2,9
8	lipnowski	63	68	75	9,4	10,2	11,3	17	15	15	2,5	2,2	2,3
9	mogileński	54	48	45	11,6	10,4	9,7	10	11	10	2,2	2,4	2,2
10	nakielski	79	84	99	9,1	9,7	11,4	18	17	17	2,1	2,0	2,0
11	radziejowski	46	45	44	11,1	10,9	10,7	6	7	6	1,4	1,7	1,5
12	rypiński	53	54	49	11,9	12,2	11,1	10	10	10	2,2	2,3	2,3
13	sępoleński	34	33	37	8,2	8,0	8,9	12	9	9	2,9	2,2	2,2
14	świecki	213	137	136	21,3	13,7	13,6	18	20	21	1,8	2,0	2,1
15	toruński	51	53	54	5,0	5,1	5,2	19	19	18	1,9	1,8	1,7
16	tucholski	55	51	52	11,4	10,5	10,7	14	14	12	2,9	2,9	2,5
17	wąbrzeski	29	34	34	8,3	9,8	9,8	7	8	9	2,0	2,3	2,6
18	włocławski	39	38	40	4,5	4,4	4,6	20	21	17	2,3	2,4	2,0
19	żniński	64	70	70	9,1	9,9	9,9	20	19	20	2,8	2,7	2,8
20	Bydgoszcz	1 870	1 944	2 063	52,3	54,7	58,3	167	158	165	4,7	4,4	4,7
21	Grudziądz	323	330	370	33,2	34,3	38,6	37	39	37	3,8	4,0	3,9
22	Toruń	651	710	792	32,0	35,0	39,1	97	108	116	4,8	5,3	5,7
23	Włocławek	328	323	324	28,8	28,6	28,8	52	52	53	4,6	4,6	4,7

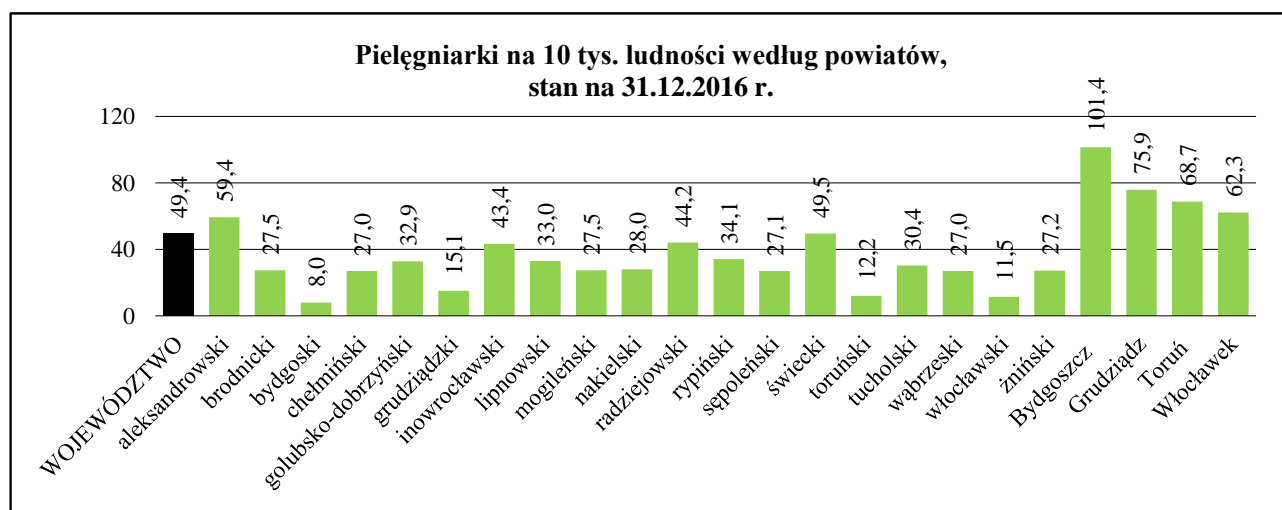
Źródło: sprawozdanie MZ-88.

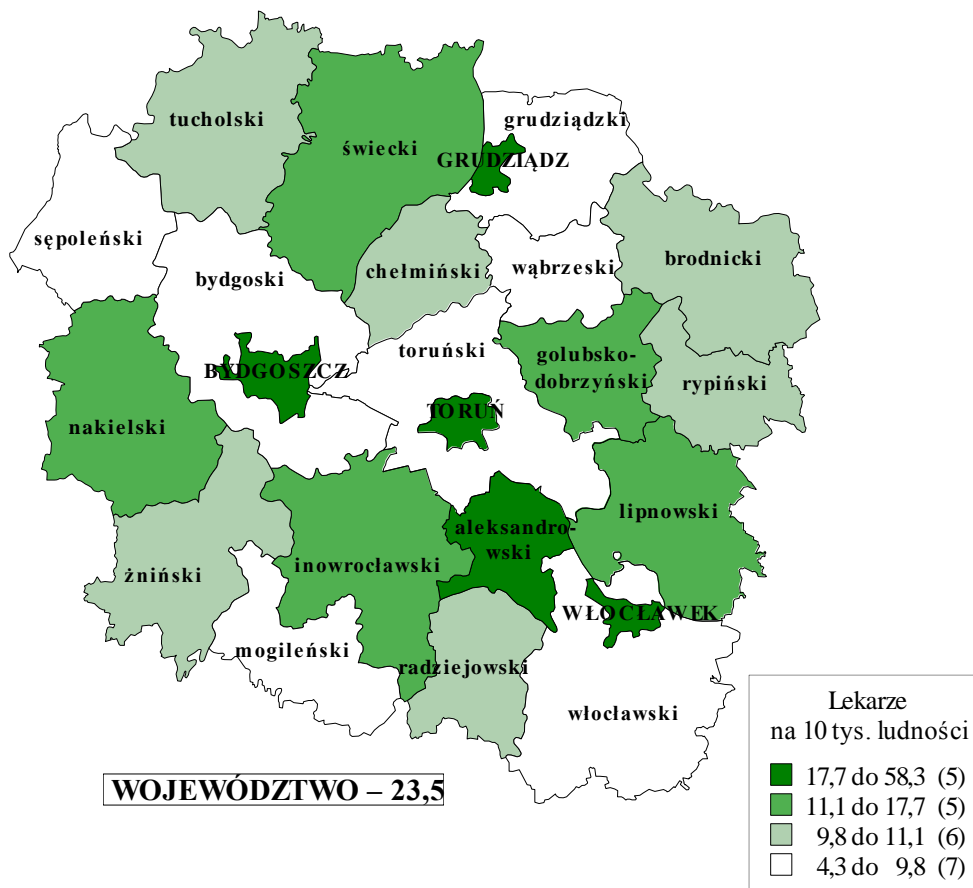
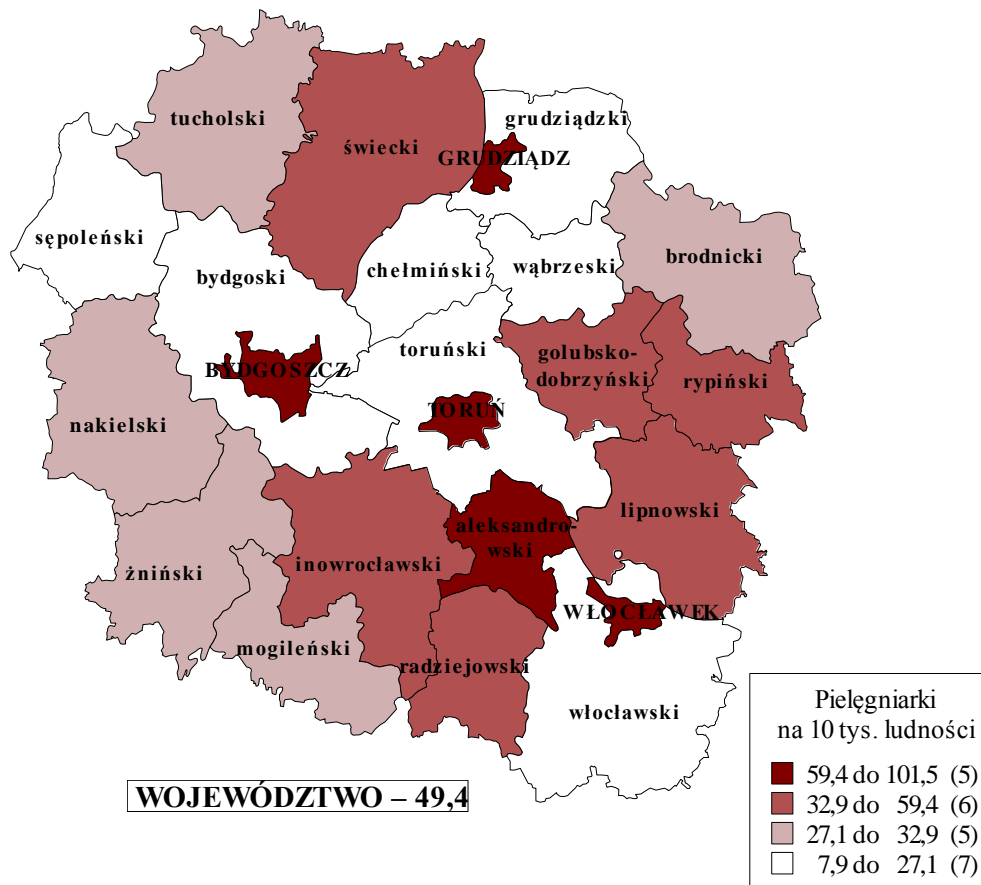


Tabl. 6.9.2. Pracujące pielęgniarki w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Pielęgniarki						w tym z wyższym wykształceniem					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		10 122	10 197	10 288	48,4	48,9	49,4	4 065	4 289	4 437	19,4	20,6	21,3
1	aleksandrowski	340	338	329	61,0	60,8	59,4	108	122	124	19,4	22,0	22,4
2	brodnicki	223	208	216	28,4	26,5	27,5	66	39	42	8,4	5,0	5,3
3	bydgoski	92	96	91	8,2	8,5	8,0	34	31	28	3,0	2,7	2,4
4	chełmiński	136	142	141	25,9	27,1	27,0	28	38	39	5,3	7,3	7,5
5	golub.-dobrzyński	156	165	149	34,3	36,4	32,9	19	25	29	4,2	5,5	6,4
6	grudziądzki	64	62	61	15,9	15,4	15,1	16	20	21	4,0	5,0	5,2
7	inowrocławski	719	700	703	44,1	43,1	43,4	174	207	209	10,7	12,7	12,9
8	lipnowski	224	225	220	33,4	33,7	33,0	101	111	113	15,1	16,6	17,0
9	mogileński	147	136	127	31,7	29,4	27,5	16	15	12	3,4	3,2	2,6
10	nakielski	225	217	243	25,9	25,0	28,0	57	55	55	6,6	6,3	6,3
11	radziejowski	175	180	182	42,2	43,5	44,2	35	44	43	8,4	10,6	10,4
12	rypiński	147	147	151	32,9	33,1	34,1	27	28	38	6,0	6,3	8,6
13	sępoleński	112	112	112	27,0	27,0	27,1	30	29	28	7,2	7,0	6,8
14	świecki	452	458	493	45,3	45,9	49,5	144	150	157	14,4	15,0	15,8
15	toruński	132	122	127	12,9	11,8	12,2	31	33	37	3,0	3,2	3,5
16	tucholski	164	148	147	33,9	30,6	30,4	59	56	58	12,2	11,6	12,0
17	wąbrzeski	97	95	94	27,8	27,3	27,0	19	14	11	5,5	4,0	3,2
18	włocławski	95	91	100	10,9	10,5	11,5	28	29	35	3,2	3,3	4,0
19	żniński	159	182	192	22,5	25,8	27,2	68	70	74	9,6	9,9	10,5
20	Bydgoszcz	3 506	3 554	3 590	98,0	99,9	101,4	1 899	1 979	2 073	53,1	55,6	58,6
21	Grudziądz	700	706	728	72,0	73,3	75,9	290	319	322	29,8	33,1	33,6
22	Toruń	1 379	1 400	1 391	67,9	69,1	68,7	493	524	529	24,3	25,9	26,1
23	Włocławek	678	713	701	59,5	63,1	62,3	323	351	360	28,3	31,1	32,0

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

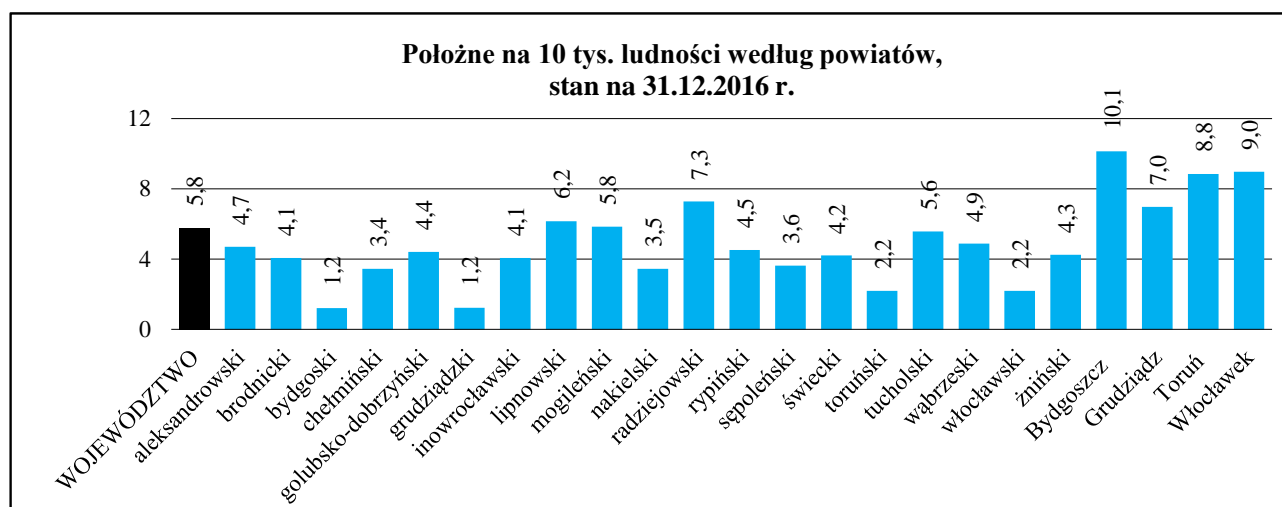


Lekarze na 10 tys. ludności w 2016 r.**Pielęgniarki na 10 tys. ludności w 2016 r.**

Tabl. 6.9.3. Pracujące położne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Położne						w tym z wyższym wykształceniem					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		1 218	1 215	1 208	5,8	5,8	5,8	433	459	463	2,1	2,2	2,2
1	aleksandrowski	27	27	26	4,8	4,9	4,7	12	12	11	2,2	2,2	2,0
2	brodnicki	36	35	32	4,6	4,5	4,1	11	10	11	1,4	1,3	1,4
3	bydgoski	16	14	14	1,4	1,2	1,2	6	8	8	0,5	0,7	0,7
4	chełmiński	16	18	18	3,0	3,4	3,4	2	4	5	0,4	0,8	1,0
5	golub.-dobrzyński	21	25	20	4,6	5,5	4,4	3	5	4	0,7	1,1	0,9
6	grudziądzki	5	5	5	1,2	1,2	1,2	1	1	2	0,2	0,2	0,5
7	inowrocławski	61	65	66	3,7	4,0	4,1	22	24	24	1,3	1,5	1,5
8	lipnowski	50	47	41	7,5	7,0	6,2	18	17	15	2,7	2,5	2,3
9	mogileński	30	32	27	6,5	6,9	5,8	2	3	4	0,4	0,6	0,9
10	nakielski	35	34	30	4,0	3,9	3,5	12	12	11	1,4	1,4	1,3
11	radziejowski	27	28	30	6,5	6,8	7,3	3	3	3	0,7	0,7	0,7
12	rypiński	19	21	20	4,3	4,7	4,5	4	5	4	0,9	1,1	0,9
13	sępoleński	14	16	15	3,4	3,9	3,6	5	5	5	1,2	1,2	1,2
14	świecki	39	40	42	3,9	4,0	4,2	12	17	14	1,2	1,7	1,4
15	toruński	26	24	23	2,5	2,3	2,2	5	7	7	0,5	0,7	0,7
16	tucholski	26	28	27	5,4	5,8	5,6	8	10	11	1,7	2,1	2,3
17	wąbrzeski	19	17	17	5,5	4,9	4,9	2	-	1	0,6	-	0,3
18	włocławski	19	19	19	2,2	2,2	2,2	3	5	3	0,3	0,6	0,3
19	żniński	31	29	30	4,4	4,1	4,3	12	14	19	1,7	2,0	2,7
20	Bydgoszcz	382	359	359	10,7	10,1	10,1	179	170	175	5,0	4,8	4,9
21	Grudziądz	60	64	67	6,2	6,6	7,0	28	33	28	2,9	3,4	2,9
22	Toruń	159	164	179	7,8	8,1	8,8	53	61	67	2,6	3,0	3,3
23	Włocławek	100	104	101	8,8	9,2	9,0	30	33	31	2,6	2,9	2,8

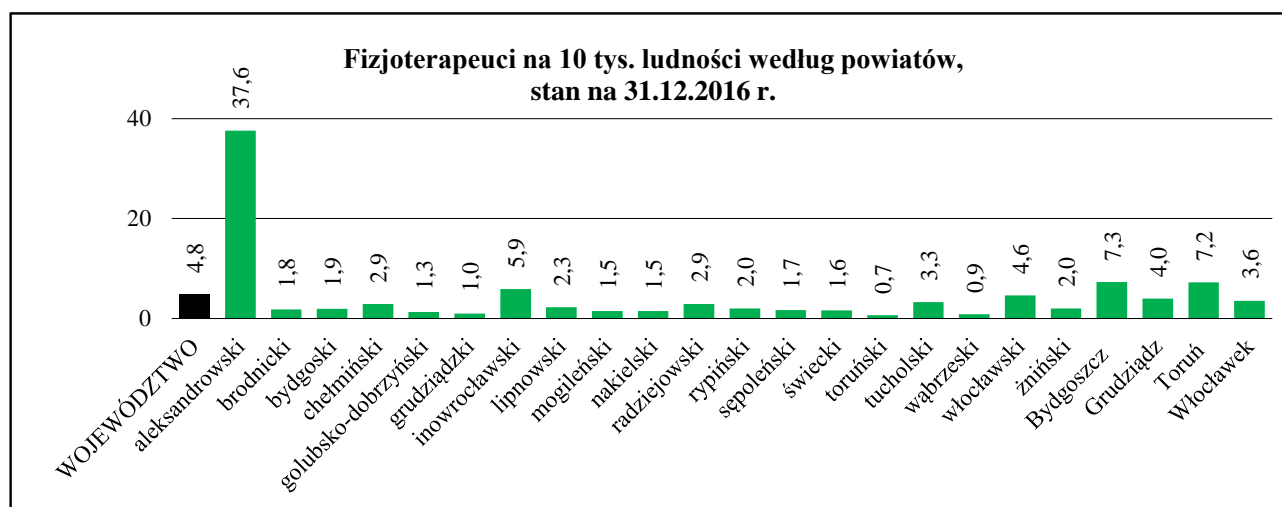
Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 6.9.4. Pracujący fizjoterapeuci w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Fizjoterapeuci						Technicy fizjoterapii					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		825	921	1 005	3,9	4,4	4,8	584	547	534	2,8	2,6	2,6
1	aleksandrowski	167	178	208	30,0	32,0	37,6	140	134	138	25,1	24,1	24,9
2	brodnicki	16	18	14	2,0	2,3	1,8	7	8	8	0,9	1,0	1,0
3	bydgoski	22	19	22	2,0	1,7	1,9	3	3	3	0,3	0,3	0,3
4	chełmiński	12	13	15	2,3	2,5	2,9	4	3	3	0,8	0,6	0,6
5	golub.-dobrzyński	1	3	6	0,2	0,7	1,3	1	1	1	0,2	0,2	0,2
6	grudziądzki	4	4	4	1,0	1,0	1,0	2	2	2	0,5	0,5	0,5
7	inowrocławski	70	72	95	4,3	4,4	5,9	70	69	69	4,3	4,2	4,3
8	lipnowski	8	13	15	1,2	1,9	2,3	10	10	8	1,5	1,5	1,2
9	mogileński	6	6	7	1,3	1,3	1,5	5	4	6	1,1	0,9	1,3
10	nakielski	12	14	13	1,4	1,6	1,5	5	6	7	0,6	0,7	0,8
11	radziejowski	12	12	12	2,9	2,9	2,9	5	5	5	1,2	1,2	1,2
12	rypiński	7	7	9	1,6	1,6	2,0	4	5	3	0,9	1,1	0,7
13	sępoleński	6	7	7	1,4	1,7	1,7	2	2	2	0,5	0,5	0,5
14	świecki	15	16	16	1,5	1,6	1,6	9	9	10	0,9	0,9	1,0
15	toruński	6	6	7	0,6	0,6	0,7	-	-	2	-	-	0,2
16	tucholski	19	15	16	3,9	3,1	3,3	2	2	2	0,4	0,4	0,4
17	wąbrzeski	1	6	3	0,3	1,7	0,9	3	-	1	0,9	-	0,3
18	włocławski	18	22	40	2,1	2,5	4,6	11	10	7	1,3	1,2	0,8
19	żniński	8	12	14	1,1	1,7	2,0	6	5	6	0,8	0,7	0,9
20	Bydgoszcz	233	259	258	6,5	7,3	7,3	149	151	147	4,2	4,2	4,2
21	Grudziądz	33	39	38	3,4	4,0	4,0	28	24	24	2,9	2,5	2,5
22	Toruń	114	140	146	5,6	6,9	7,2	68	44	33	3,3	2,2	1,6
23	Włocławek	35	40	40	3,1	3,5	3,6	50	50	47	4,4	4,4	4,2

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

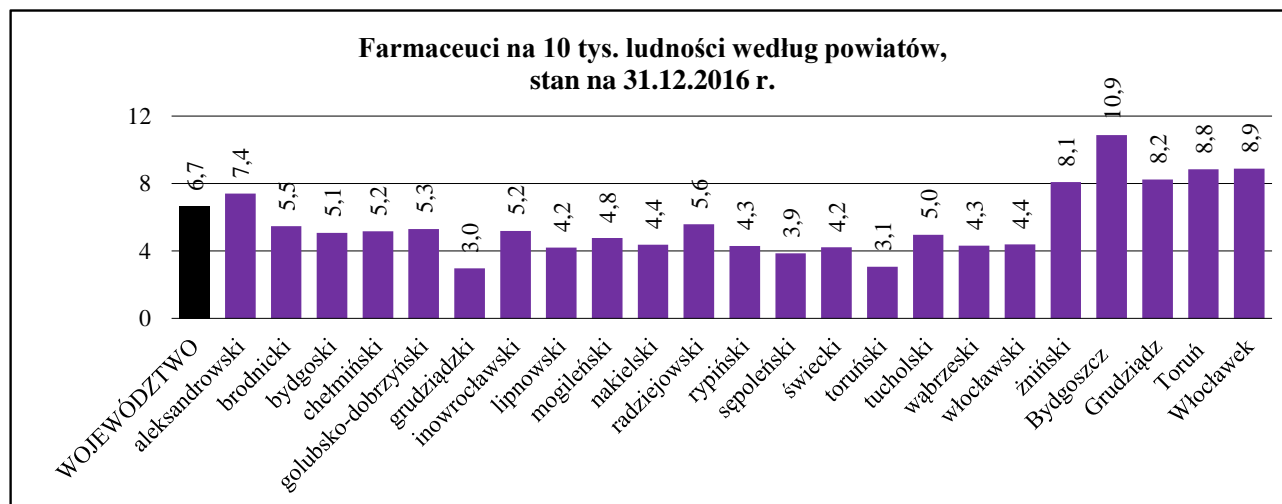


Tabl. 6.9.5. Pracujący farmaceuci i psychologzy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Farmaceuci ¹⁾						Psychologzy					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		1 277	1 356	1 386	6,1	6,5	6,7	215	230	236	1,0	1,1	1,1
1	aleksandrowski	35	37	41	6,3	6,7	7,4	8	8	6	1,4	1,4	1,1
2	brodnicki	38	38	43	4,8	4,8	5,5	-	2	-	-	0,3	-
3	bydgoski	50	61	58	4,5	5,4	5,1	-	-	-	-	-	-
4	chełmiński	24	24	27	4,6	4,6	5,2	-	-	-	-	-	-
5	golub.-dobrzyński	17	18	24	3,7	4,0	5,3	2	2	-	0,4	0,4	-
6	grudziądzki	9	10	12	2,2	2,5	3,0	-	-	-	-	-	-
7	inowrocławski	77	84	84	4,7	5,2	5,2	7	6	6	0,4	0,4	0,4
8	lipnowski	31	27	28	4,6	4,0	4,2	5	6	5	0,7	0,9	0,8
9	mogileński	26	27	22	5,6	5,8	4,8	1	1	-	0,2	0,2	-
10	nakielski	37	41	38	4,3	4,7	4,4	-	-	2	-	-	0,2
11	radziejowski	25	27	23	6,0	6,5	5,6	1	1	-	0,2	0,2	-
12	rypiński	17	17	19	3,8	3,8	4,3	2	2	2	0,4	0,5	0,5
13	sępoleński	20	19	16	4,8	4,6	3,9	-	-	-	-	-	-
14	świecki	40	38	42	4,0	3,8	4,2	17	19	18	1,7	1,9	1,8
15	toruński	35	36	32	3,4	3,5	3,1	-	-	-	-	-	-
16	tucholski	21	23	24	4,3	4,8	5,0	-	-	-	-	-	-
17	wąbrzeski	11	13	15	3,2	3,7	4,3	1	-	1	0,3	-	0,3
18	włocławski	39	44	38	4,5	5,1	4,4	2	3	-	0,2	0,3	-
19	żniński	40	58	57	5,7	8,2	8,1	-	-	-	-	-	-
20	Bydgoszcz	345	368	385	9,6	10,3	10,9	95	98	107	2,7	2,8	3,0
21	Grudziądz	80	65	79	8,2	6,7	8,2	22	25	27	2,3	2,6	2,8
22	Toruń	170	176	179	8,4	8,7	8,8	45	50	55	2,2	2,5	2,7
23	Włocławek	90	105	100	7,9	9,3	8,9	7	7	7	0,6	0,6	0,6

¹⁾ Z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

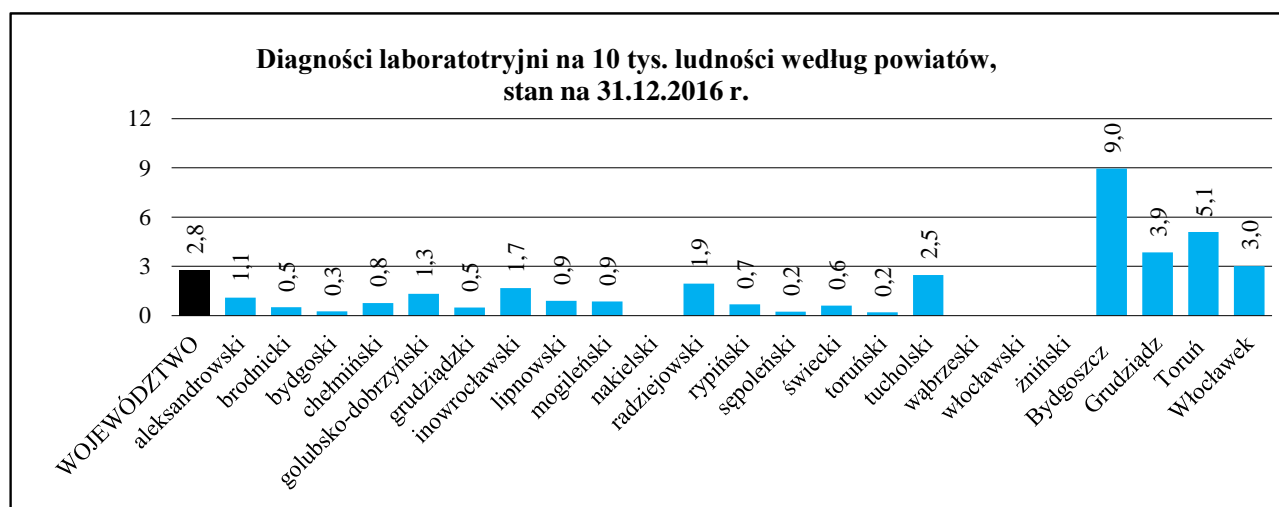
Źródło: sprawozdanie MZ-88; farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 6.9.6. Pracujący diagnostyki laboratoryjnej i technicy analityki medycznej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Diagnostyki laboratoryjnej						Technicy analityki medycznej					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		501	536	585	2,4	2,6	2,8	502	468	434	2,4	2,2	2,1
1	aleksandrowski	6	15	6	1,1	2,7	1,1	10	10	12	1,8	1,8	2,2
2	brodnicki	4	10	4	0,5	1,3	0,5	10	14	10	1,3	1,8	1,3
3	bydgoski	2	2	3	0,2	0,2	0,3	1	1	1	0,1	0,1	0,1
4	chełmiński	4	4	4	0,8	0,8	0,8	6	6	6	1,1	1,1	1,1
5	golub.-dobrzyński	4	6	6	0,9	1,3	1,3	12	12	10	2,6	2,6	2,2
6	grudziądzki	2	2	2	0,5	0,5	0,5	1	1	1	0,2	0,2	0,2
7	inowrocławski	19	23	27	1,2	1,4	1,7	22	21	17	1,3	1,3	1,0
8	lipnowski	3	6	6	0,4	0,9	0,9	13	17	17	1,9	2,5	2,6
9	mogileński	4	4	4	0,9	0,9	0,9	15	15	11	3,2	3,2	2,4
10	nakielski	6	-	-	0,7	-	-	9	-	-	1,0	-	-
11	radziejowski	6	6	8	1,4	1,5	1,9	9	9	7	2,2	2,2	1,7
12	rypiński	3	3	3	0,7	0,7	0,7	11	11	11	2,5	2,5	2,5
13	sępoleński	3	3	1	0,7	0,7	0,2	2	2	-	0,5	0,5	-
14	świecki	12	11	6	1,2	1,1	0,6	8	5	2	0,8	0,5	0,2
15	toruński	2	2	2	0,2	0,2	0,2	7	7	4	0,7	0,7	0,4
16	tucholski	8	8	12	1,7	1,7	2,5	7	6	-	1,4	1,2	-
17	wąbrzeski	1	-	-	0,3	-	-	3	-	-	0,9	-	-
18	włocławski	1	-	-	0,1	-	-	6	3	3	0,7	0,3	0,3
19	żniński	2	3	-	0,3	0,4	-	7	13	4	1,0	1,8	0,6
20	Bydgoszcz	265	272	317	7,4	7,6	9,0	161	138	153	4,5	3,9	4,3
21	Grudziądz	39	36	37	4,0	3,7	3,9	29	25	19	3,0	2,6	2,0
22	Toruń	72	84	103	3,5	4,1	5,1	105	103	102	5,2	5,1	5,0
23	Włocławek	33	36	34	2,9	3,2	3,0	48	49	44	4,2	4,3	3,9

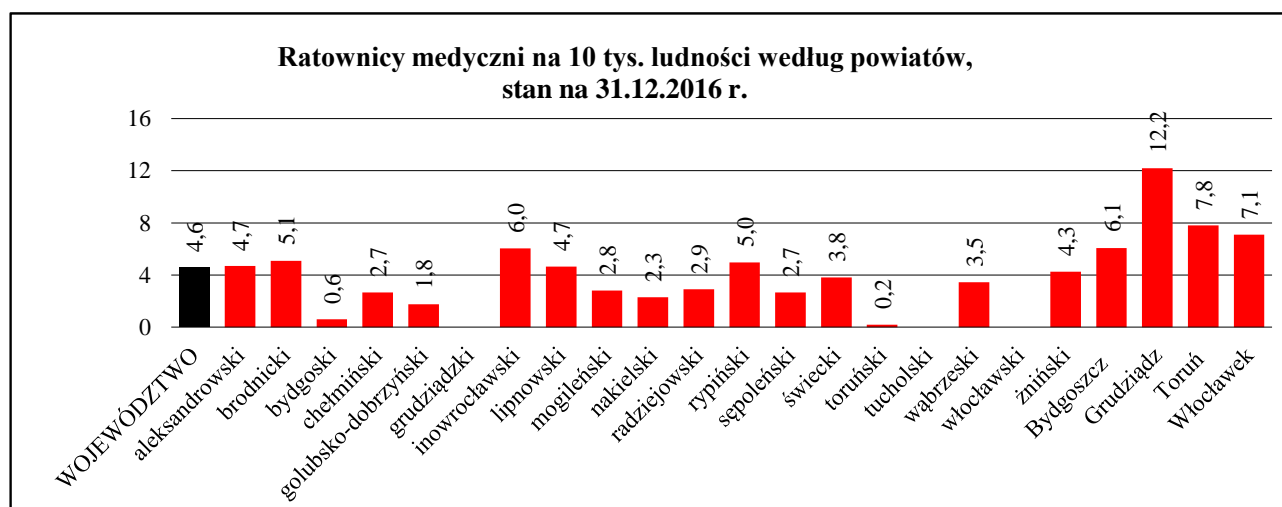
Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 6.9.7. Pracujący ratownicy medyczni i dietetycy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ratownicy medyczni z wyższym i średnim wykształceniem						Dietetycy z wyższym i średnim wykształceniem					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
WOJEWÓDZTWO		897	967	954	4,3	4,6	4,6	191	179	195	0,9	0,9	0,9
1	aleksandrowski	24	22	26	4,3	4,0	4,7	27	21	20	4,8	3,8	3,6
2	brodnicki	39	39	40	5,0	5,0	5,1	7	7	7	0,9	0,9	0,9
3	bydgoski	5	5	7	0,4	0,4	0,6	-	-	-	-	-	-
4	chełmiński	14	14	14	2,7	2,7	2,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
5	golub.-dobrzyński	1	1	8	0,2	0,2	1,8	-	-	-	-	-	-
6	grudziądzki	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0,2	0,2	0,2
7	inowrocławski	87	88	98	5,3	5,4	6,0	17	17	18	1,0	1,0	1,1
8	lipnowski	8	34	31	1,2	5,1	4,7	5	4	5	0,7	0,6	0,8
9	mogileński	18	17	13	3,9	3,7	2,8	-	-	-	-	-	-
10	nakielski	9	13	20	1,0	1,5	2,3	-	-	-	-	-	-
11	radziejowski	16	5	12	3,9	1,2	2,9	1	-	1	0,2	-	0,2
12	rypiński	17	17	22	3,8	3,8	5,0	2	1	2	0,4	0,2	0,5
13	sępoleński	10	11	11	2,4	2,7	2,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
14	świecki	9	38	38	0,9	3,8	3,8	2	3	3	0,2	0,3	0,3
15	toruński	2	2	2	0,2	0,2	0,2	-	1	1	-	0,1	0,1
16	tucholski	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0,2	0,2	0,2
17	wąbrzeski	19	12	12	5,5	3,4	3,5	-	-	-	-	-	-
18	włocławski	-	-	-	-	-	-	2	2	2	0,2	0,2	0,2
19	żniński	37	25	30	5,2	3,5	4,3	-	-	-	-	-	-
20	Bydgoszcz	202	199	215	5,6	5,6	6,1	57	51	56	1,6	1,4	1,6
21	Grudziądz	112	132	117	11,5	13,7	12,2	41	41	47	4,2	4,3	4,9
22	Toruń	128	150	158	6,3	7,4	7,8	25	26	28	1,2	1,3	1,4
23	Włocławek	140	143	80	12,3	12,7	7,1	1	1	1	0,1	0,1	0,1

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



6.10. Lekarze specjaliści

Tabl. 6.10.1. Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę		Wskaźniki na 100 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)						
Lekarze specjaliści razem	3 464	59 656	602	644	166,2	155,2
<i>z tego w zakresie:</i>						
anestezjologii i intensywnej terapii	203	3 619	10 266	10 620	9,7	9,4
chirurgii ²⁾	439	7 534	4 747	5 101	21,1	19,6
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	205	3 087	10 165	12 450	9,8	8,0
<i>chirurgii onkologicznej</i>	39	548	53 434	70 133	1,9	1,4
<i>ortopedii i traumatologii</i>	97	2 139	21 484	17 968	4,7	5,6
chorób płuc ³⁾	72	1 372	28 943	28 012	3,5	3,6
chorób wewnętrznych	366	6 445	5 694	5 963	17,6	16,8
dermatologii i wenerologii ³⁾	58	922	35 930	41 684	2,8	2,4
ginekologii onkologicznej	10	127	208 393	302 622	0,5	0,3
geriatrii	12	157	173 661	244 796	0,6	0,4
kardiologii ³⁾	152	2 811	13 710	13 672	7,3	7,3
<i>w tym dziecięcej</i>	6	101	347 321	380 525	0,3	0,3
medycyny rodzinnej	343	6 684	6 076	5 750	16,5	17,4
medycyny ratunkowej	28	386	74 426	99 567	1,3	1,0
medycyny pracy ⁴⁾	37	766	56 322	50 174	1,8	2,0
neurologii ³⁾	115	2 374	18 121	16 189	5,5	6,2
<i>w tym dziecięcej</i>	15	277	138 928	138 747	0,7	0,7
okulistyki	120	1 989	17 366	19 323	5,8	5,2
onkologii ⁵⁾	45	694	46 309	55 379	2,2	1,8
<i>w tym: klinicznej</i>	34	598	61 292	64 269	1,6	1,6
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	11	93	189 448	413 258	0,5	0,2
otorynolaryngologii ^{3) 6)}	78	1 307	26 717	29 406	3,7	3,4
pediatrii	228	3 598	9 140	10 682	10,9	9,4
położnictwa i ginekologii	197	3 847	10 578	9 990	9,5	10,0
psychiatrii ³⁾	140	2 399	14 885	16 020	6,7	6,2
<i>w tym psychiatrii dzieci i młodzieży</i>	16	179	130 245	214 709	0,8	0,5
radiologii ⁷⁾	140	2 171	14 885	17 703	6,7	5,6
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	33	471	63 149	81 599	1,6	1,2
urologii ³⁾	74	893	28 161	43 038	3,6	2,3

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, naczyniowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowej, szczękowo-twarzowej, kardiochirurgii, neurochirurgii, ortopedii i traumatologii narządu ruchu.

³⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

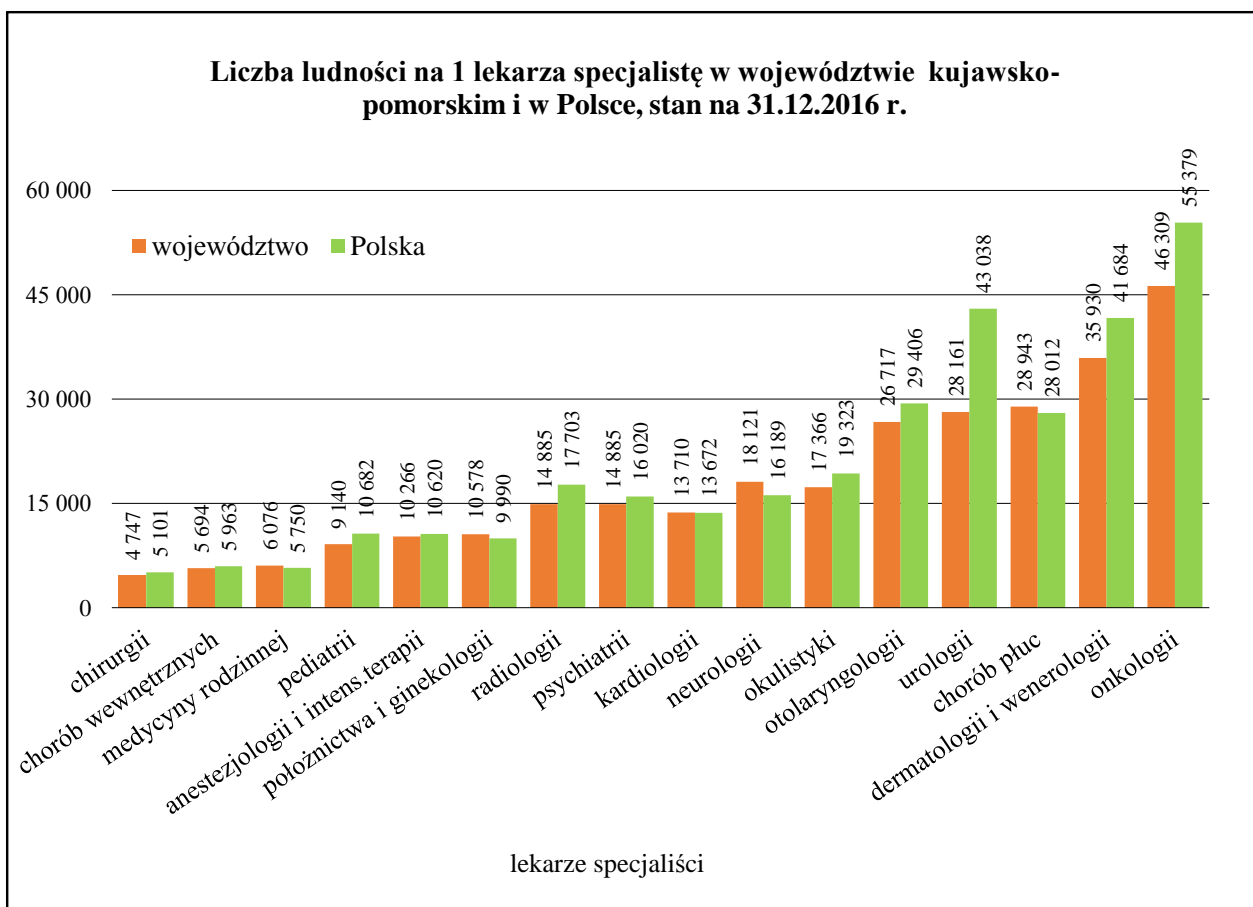
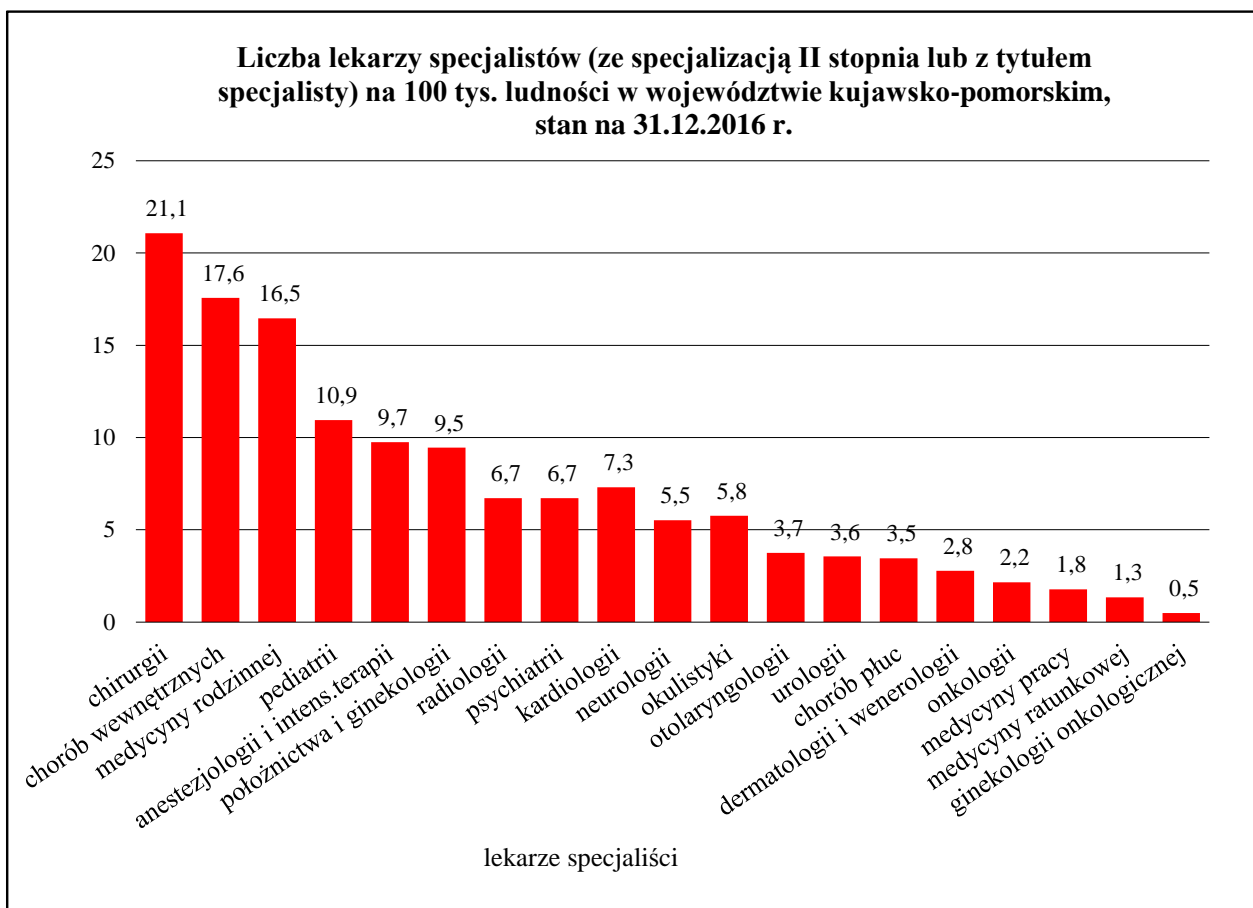
⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

⁵⁾ Onkologii klinicznej, onkologii i hematologii oraz patologii onkologicznej.

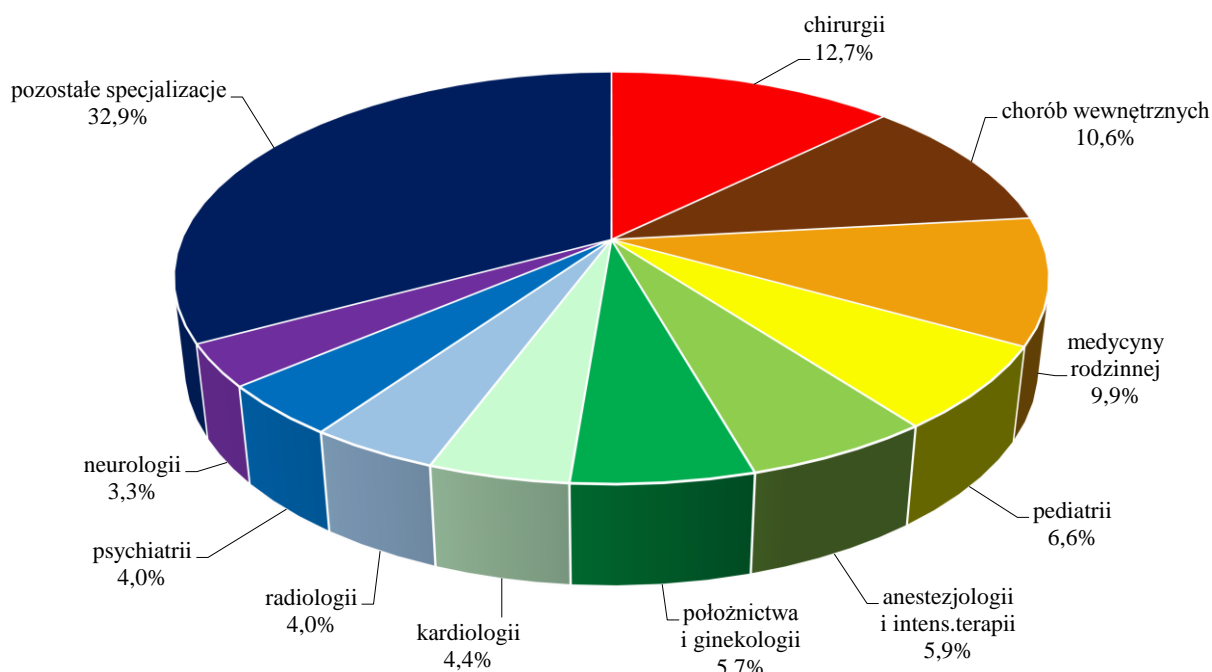
⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otolaryngologii.

⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiologii i diagnostyki obrazowej, radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

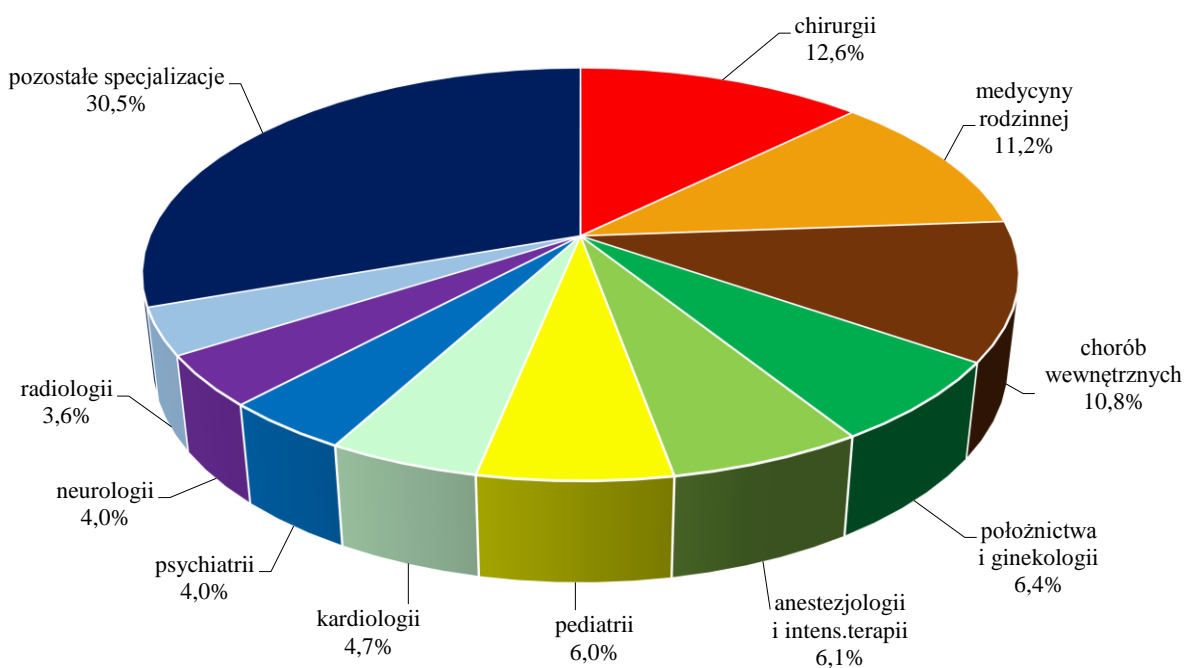
Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-89; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



**Struktura procentowa lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim,
stan na 31.12.2016 r.**
(łącznie ze specjalistami dziecięcymi)



Struktura procentowa lekarzy specjalistów w Polsce, stan na 31.12.2016 r.
(łącznie ze specjalistami dziecięcymi)



Tabl. 6.10.2. Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę		Wskaźniki na 100 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze ze specjalizacją I stopnia						
Razem	453	8 990	4 600	4 275	21,7	23,4
<i>z tego w zakresie:</i>						
anestezjologii i intensywnej terapii	22	373	94 724	103 038	1,1	1,0
chirurgii ²⁾	29	718	71 860	53 528	1,4	1,9
<i>w tym: chirurgii ogólnej</i>	19	456	109 680	84 283	0,9	1,2
chorób płuc	3	77	694 642	499 130	0,1	0,2
chorób wewnętrznych	118	2 300	17 660	16 710	5,7	6,0
dermatologii i wenerologii	13	261	160 302	147 253	0,6	0,7
medycyny pracy ³⁾	26	435	80 151	88 352	1,2	1,1
neurologii	13	312	160 302	123 183	0,6	0,8
okulistyki	22	451	94 724	85 217	1,1	1,2
pediatrii	126	2 040	16 539	18 840	6,0	5,3
położnictwa i ginekologii	22	586	94 724	65 585	1,1	1,5
psychiatrii ⁴⁾	5	246	416 785	156 232	0,2	0,6
radiodiagnostyki	10	241	208 393	159 473	0,5	0,6

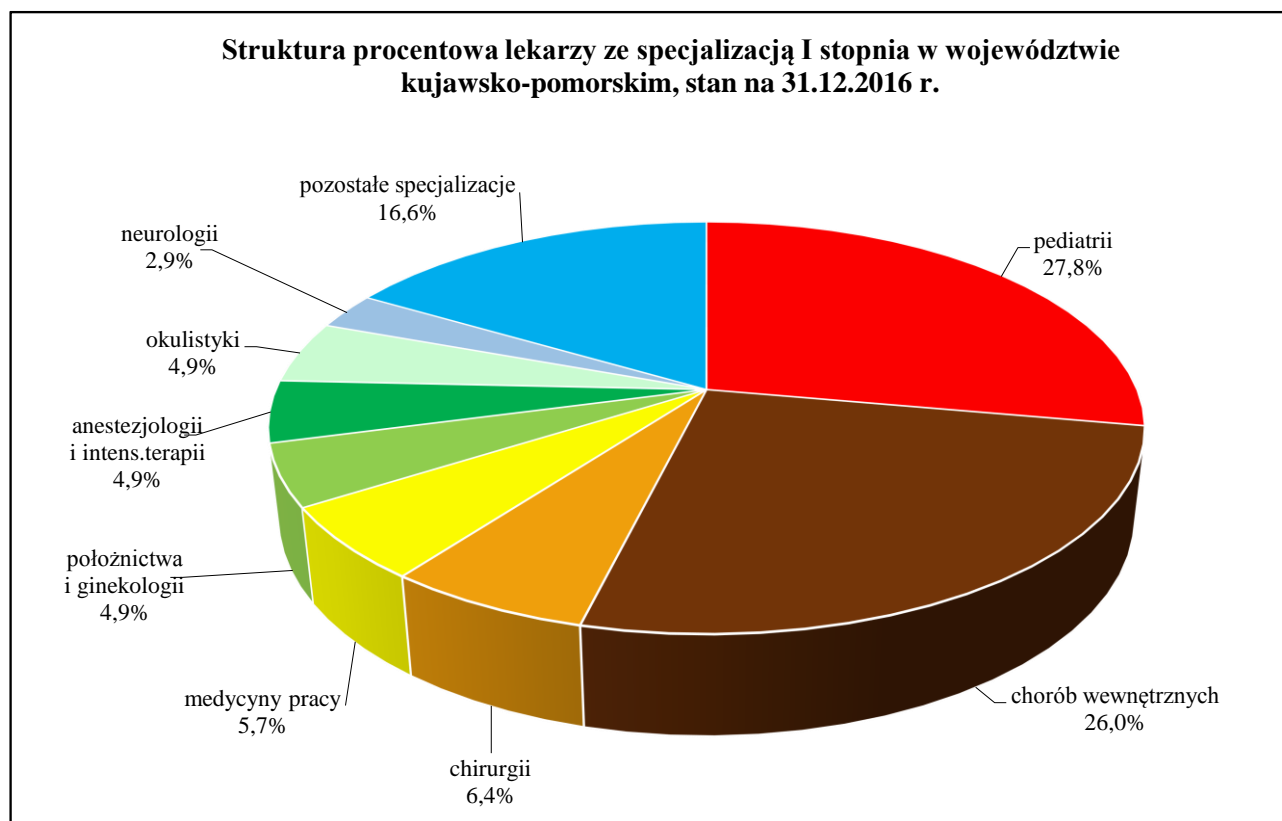
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, szczękowej oraz ortopedii i traumatologii.

³⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej oraz medycyny kolejowej.

⁴⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-89; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 6.10.3. Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim według głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę			Wskaźniki na 100 tys. ludności		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)									
Razem	3 274	3 317	3 464	638	629	602	156,7	159,0	166,2
<i>z tego w zakresie:</i>									
anestezjologii i intensywnej terapii	206	188	203	10 146	11 097	10 266	9,9	9,0	9,7
chirurgii ²⁾	421	439	439	4 964	4 752	4 747	20,1	21,0	21,1
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	187	169	205	11 176	12 344	10 165	8,9	8,1	9,8
<i>chirurgii onkologicznej</i>	36	49	39	58 055	42 576	53 434	1,7	2,3	1,9
<i>ortopedii i traumatologii</i>	82	95	97	25 488	21 960	21 484	3,9	4,6	4,7
chorób płuc ³⁾	68	68	72	30 735	30 680	28 943	3,3	3,3	3,5
chorób wewnętrznych	368	364	366	5 679	5 731	5 694	17,6	17,4	17,6
dermatologii i wenerologii ³⁾	56	54	58	37 321	38 634	35 930	2,7	2,6	2,8
ginekologii onkologicznej	9	11	10	232 221	189 655	208 393	0,4	0,5	0,5
geriatrii	7	10	12	298 570	208 621	173 661	0,3	0,5	0,6
kardiologii ³⁾	129	129	152	16 201	16 172	13 710	6,2	6,2	7,3
<i>w tym dziecięcej</i>	5	5	6	417 998	417 242	347 321	0,2	0,2	0,3
medycyny rodzinnej	320	343	343	6 531	6 082	6 076	15,3	16,4	16,5
medycyny ratunkowej	18	29	28	116 111	71 938	74 426	0,9	1,4	1,3
medycyny pracy ⁴⁾	42	33	37	49 762	63 218	56 322	2,0	1,6	1,8
neurologii ³⁾	120	118	115	17 417	17 680	18 121	5,7	5,7	5,5
<i>w tym dziecięcej</i>	19	17	15	110 000	122 718	138 928	0,9	0,8	0,7
okulistyki	110	110	120	19 000	18 966	17 366	5,3	5,3	5,8
onkologii ⁵⁾	33	41	45	63 333	50 883	46 309	1,6	2,0	2,2
<i>w tym: klinicznej</i>	21	30	34	99 523	69 540	61 292	1,0	1,4	1,6
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	12	11	11	174 166	189 655	189 448	0,6	0,5	0,5
otorynolaryngologii ^{3) 6)}	80	77	78	26 125	27 094	26 717	3,8	3,7	3,7
pediatrii	204	216	228	10 245	9 658	9 140	9,8	10,4	10,9
położnictwa i ginekologii	190	178	197	11 000	11 720	10 578	9,1	8,5	9,5
psychiatrii ³⁾	128	136	140	16 328	15 340	14 885	6,1	6,5	6,7
<i>w tym psychiatrii dzieci i młodzieży</i>	14	16	16	149 285	130 388	130 245	0,7	0,8	0,8
radiologii ⁷⁾	134	137	140	15 597	15 228	14 885	6,4	6,6	6,7
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	29	36	33	72 069	57 950	63 149	1,4	1,7	1,6
urologii ³⁾	67	75	74	31 194	27 816	28 161	3,2	3,6	3,6

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, naczyniowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowej, szczękowo-twarzowej, kardiochirurgii, neurochirurgii, ortopedii i traumatologii narządu ruchu.

³⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

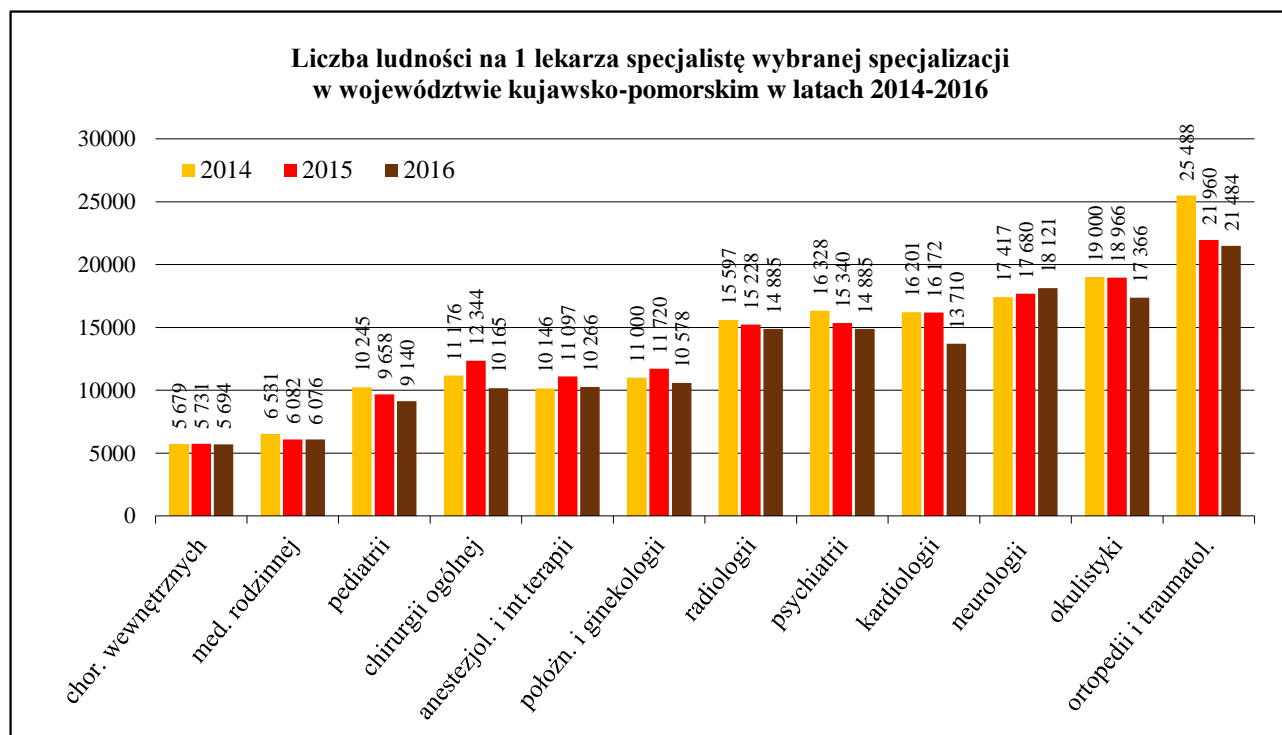
⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

⁵⁾ Onkologii klinicznej, onkologii i hematologii oraz patologii onkologicznej.

⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otolaryngologii.

⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiologii i diagnostyki obrazowej, radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 6.10.4. Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim według głównego miejsca pracy w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę			Wskaźniki na 100 tys. ludności		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Lekarze ze specjalizacją I stopnia									
Razem	505	491	453	4 139	4 249	4 605	24,2	23,5	21,7
<i>z tego w zakresie:</i>									
anestezjologii i intensywnej terapii	22	24	22	95 000	86 925	94 724	1,1	1,2	1,1
chirurgii ²⁾	31	31	29	67 419	67 297	71 860	1,5	1,5	1,4
<i>w tym: chirurgii ogólnej</i>	20	19	19	104 500	109 801	109 680	1,0	0,9	0,9
chorób płuc	5	5	3	417 998	417 242	694 642	0,2	0,2	0,1
chorób wewnętrznych	140	131	118	14 929	15 925	17 660	6,7	6,3	5,7
dermatologii i wenerologii	13	15	13	160 769	139 081	160 302	0,6	0,7	0,6
medycyny pracy ³⁾	22	23	26	95 000	90 705	80 151	1,1	1,1	1,2
neurologii	17	15	13	122 941	139 081	160 302	0,8	0,7	0,6
okulistyki	20	21	22	104 500	99 343	94 724	1,0	1,0	1,1
pediatrii	137	140	126	15 255	14 902	16 539	6,6	6,7	6,0
położnictwa i ginekologii	22	24	22	95 000	86 925	94 724	1,1	1,2	1,1
psychiatrii	5	4	5	417 998	521 553	416 785	0,2	0,2	0,2
radiodiagnostyki	14	9	10	149 285	231 801	208 393	0,7	0,4	0,5

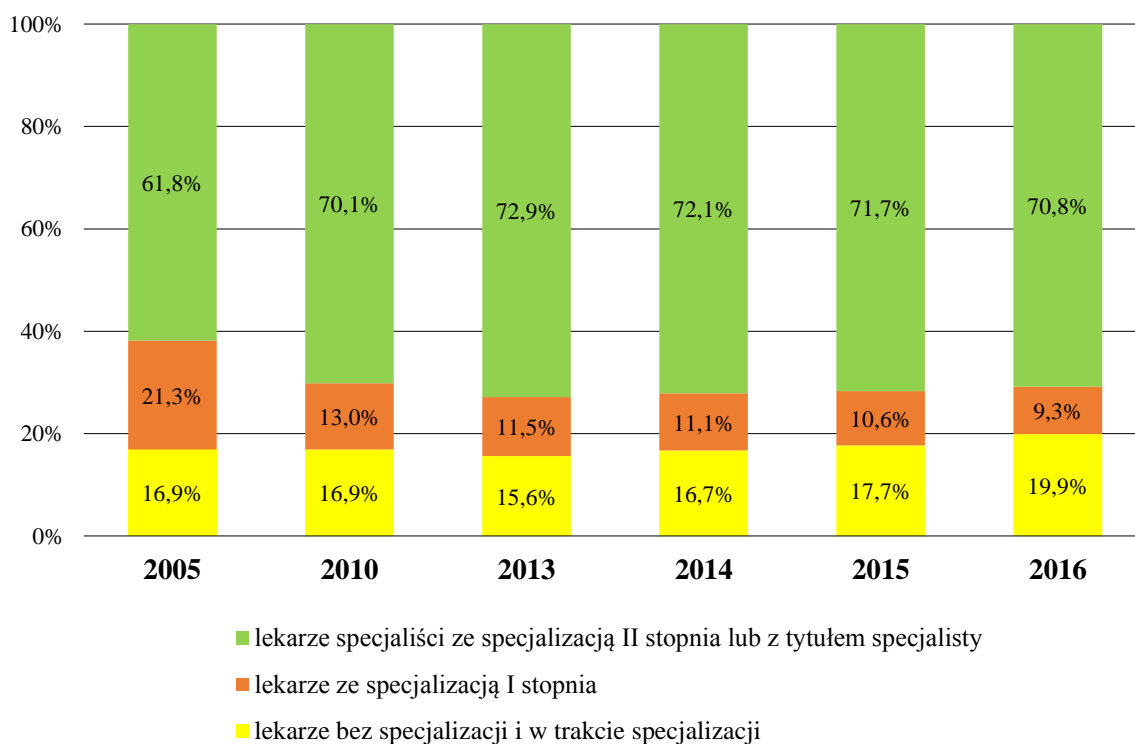
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, szcękowej oraz ortopedii i traumatologii.

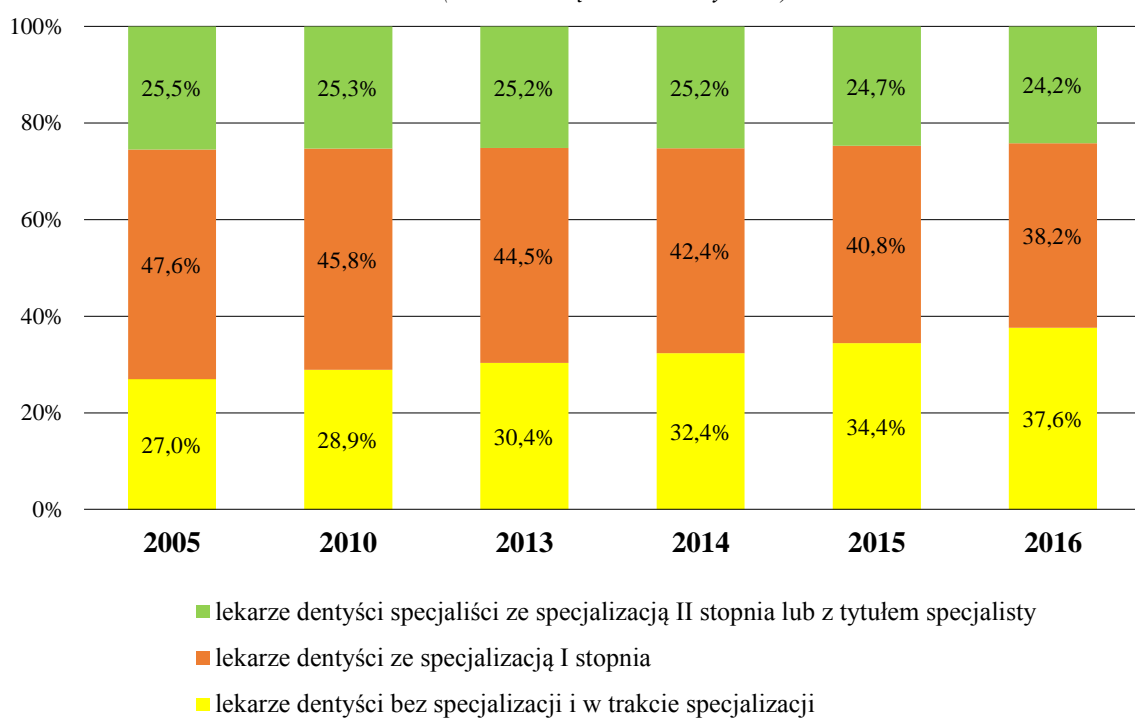
³⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej oraz medycyny kolejowej.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

Procentowy udział pracujących lekarzy specjalistów do ogólnej liczby lekarzy w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2016
(od 2016 r. łącznie ze stażystami)

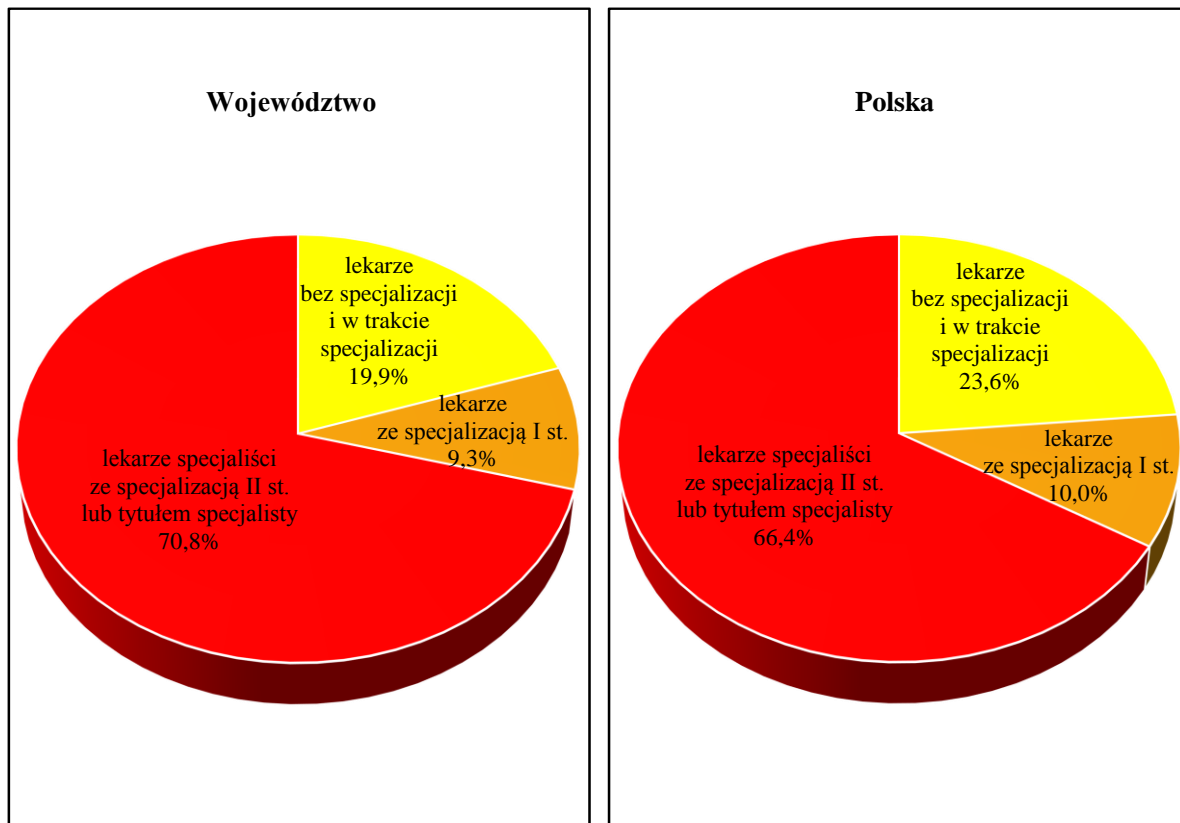


Procentowy udział pracujących lekarzy dentyistów specjalistów do ogólnej liczby lekarzy dentyistów w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2016
(od 2016 r. łącznie ze stażystami)



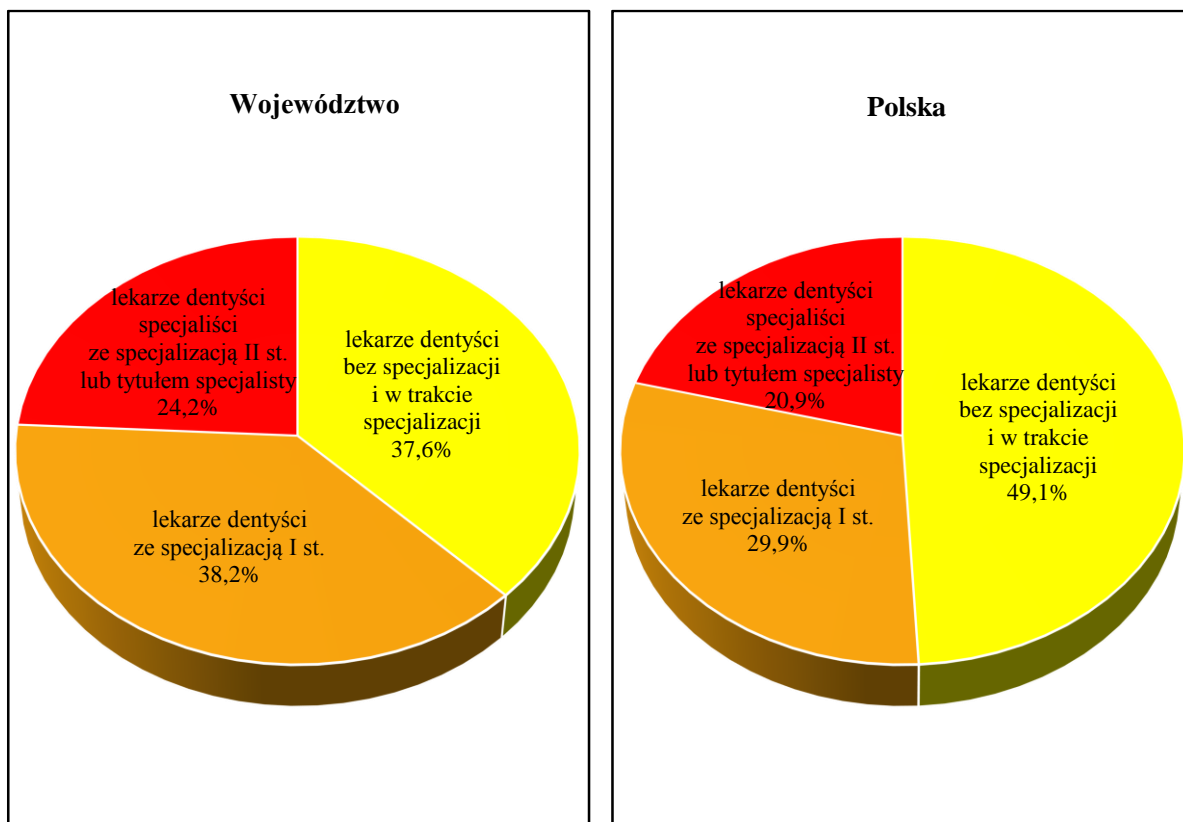
Struktura procentowa lekarzy według stopnia specjalizacji, stan na 31.12.2016 r.

– resort zdrowia, resort obrony narodowej



Struktura procentowa lekarzy dentyistów według stopnia specjalizacji, stan na 31.12.2016 r.

– resort zdrowia, resort obrony narodowej



Tabl. 6.10.5. Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy ¹⁾											
	specjalistów			z tego:						z I stopniem specjalizacji		
				z tytułem specjalisty			z II stopniem specjalizacji					
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Razem	3 274	3 317	3 464	1 134	1 311	1 598	2 140	2 006	1 866	505	491	453
na 100 tys. ludności	156,7	159,0	166,2	54,3	62,8	76,7	102,4	96,2	89,5	24,2	23,5	21,7
% ogółu lekarzy	72,1	71,7	70,8	25,0	28,3	32,7	47,2	43,4	38,2	11,1	10,6	9,3
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	40	39	49	10	12	21	30	27	28	x	x	x
anestezjologii i intensywnej terapii	206	188	203	79	76	80	127	112	123	22	24	22
angiologii	7	6	9	7	6	9	x	x	x	x	x	x
audiologii i foniatrii	6	8	9	6	8	9	x	x	x	x	x	x
balneologii i medycyny fizykalnej	5	7	11	5	7	11	x	x	x	x	x	x
balneoklimatologii i med. fizykalnej	21	20	17	x	x	x	21	20	17	x	x	x
chirurgii dziecięcej	49	30	35	18	9	16	31	21	19	4	6	6
chirurgii klatki piersiowej	12	13	14	3	3	3	9	10	11	x	x	x
chirurgii naczyniowej	21	18	19	21	18	19	x	x	x	x	x	x
chirurgii ogólnej	184	169	170	37	38	54	147	131	116	20	19	19
chirurgii onkologicznej	36	49	39	13	25	19	23	24	20	x	x	x
chirurgii plastycznej	6	6	4	3	2	2	3	4	2	x	x	x
chirurgii szczękowo-twarzowej	1	1	1	1	1	1	x	x	x	x	x	x
chirurgii szczękowej	3	2	2	x	x	x	3	2	2	-	-	-
chemioterapii nowotworów	2	-	-	x	x	x	2	-	-	x	x	x
chorób płuc	68	67	68	16	18	22	52	49	46	5	5	3
chorób płuc dla dzieci	-	1	4	-	1	1	-	-	3	x	x	x
chorób wewnętrznych	368	364	366	160	179	179	208	185	187	140	131	118
chorób zakaźnych	43	46	44	7	6	7	36	40	37	1	1	1
dermatologii i wenerologii	54	54	58	8	7	11	46	47	47	13	15	13
dermatologii dziecięcej	2	-	-	x	x	x	2	-	-	-	1	x
diabetologii	24	30	29	3	8	13	21	22	16	x	x	x
diagnostyki laboratoryjnej	1	1	2	-	-	-	1	1	2	1	1	-
endokrynologii	28	27	29	3	2	5	25	25	24	x	x	x
epidemiologii	6	7	8	-	-	-	6	7	8	x	x	x
farmakologii klinicznej	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-
foniatrii	2	1	1	x	x	x	2	1	1	x	x	x
gastroenterologii	31	32	31	10	13	18	21	19	13	x	x	x
gastroenterologii dziecięcej	-	-	2	-	-	2	-	-	-	x	x	x
genetyki klinicznej	7	7	11	7	7	11	x	x	x	x	x	x
geriatrii	7	10	12	5	7	9	2	3	3	x	x	x
ginekologii onkologicznej	9	11	10	9	11	10	x	x	x	x	x	x
hematologii	12	15	15	8	8	6	4	7	9	x	x	x
hipertensjologii	5	4	6	5	4	6	x	x	x	x	x	x
immunologii klinicznej	3	3	4	3	3	4	x	x	x	x	x	x
kardiochirurgii	11	13	14	5	11	12	6	2	2	x	x	x
kardiologii	129	124	146	61	63	91	68	61	55	x	x	x
kardiologii dziecięcej	5	5	6	5	5	6	-	-	-	x	x	x
medycyny lotniczej	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x
medycyny morskiej i tropikalnej	-	1	1	-	-	-	-	1	1	x	x	x
medycyny nuklearnej	4	4	6	-	-	2	4	4	4	-	-	-
medycyny paliatywnej	14	18	20	14	18	20	x	x	x	x	x	x
medycyny pracy	38	27	32	14	11	14	24	16	18	18	19	23
medycyny ratunkowej	18	29	28	18	29	28	x	x	x	x	x	x
medycyny rodzinnej	320	343	343	132	133	175	188	210	168	x	x	x

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Tabl. 6.10.5. Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy ¹⁾											
	specjalistów			z tego:						z I stopniem specjalizacji		
				z tytułem specjalisty			z II stopniem specjalizacji					
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
medycyny sądowej	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-
medycyny sportowej	4	6	6	1	3	5	3	3	1	x	x	x
medycyny kolejowej	-	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-
medycyny ogólnej	15	24	19	x	x	x	15	24	19	24	18	15
medycyny przemysłowej	4	5	4	x	x	x	4	5	4	4	4	3
medycyny szkolnej	-	-	1	x	x	x	-	-	1	x	x	x
medycyny społecznej	-	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-
medycyny transportu	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x
mikrobiologii lekarskiej	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii	-	-	1	x	x	x	-	-	1	x	x	x
nefrologii	33	36	41	22	26	34	11	10	7	x	x	x
neonatologii	55	59	63	9	17	22	46	42	41	x	x	x
neurochirurgii	42	43	44	11	19	30	31	24	14	-	-	-
neurologii	101	101	100	33	44	45	68	57	55	17	15	13
neurologii dziecięcej	19	17	15	3	3	7	16	14	8	x	x	x
neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x
okulistyki	110	110	120	24	31	37	86	79	83	20	21	22
onkologii i hematologii	12	11	11	12	11	11	x	x	x	x	x	x
onkologii klinicznej	21	30	34	20	22	34	1	8	x	x	x	x
organizacji ochrony zdrowia	4	3	3	x	x	x	4	3	3	x	x	x
ortopedii i traumatologii	88	95	44	24	34	x	64	61	44	7	6	4
ortopedii i traumatol. narządu ruchu	x	x	53	x	x	53	x	x	x	x	x	x
otorynolaryngologii	11	16	20	11	16	20	x	x	x	x	x	x
otorynolaryngologii dziecięcej	1	1	8	1	1	8	x	x	x	x	x	x
otolaryngologii	59	51	50	x	x	x	59	51	50	16	16	x
otolaryngologii dziecięcej	9	9	-	x	x	x	9	9	-	x	x	x
patomorfologii	18	20	23	2	3	6	16	17	17	-	1	-
pediatrii	204	216	228	49	60	87	155	156	141	137	140	126
perinatologii	-	1	2	-	1	2	x	x	x	x	x	x
położnictwa i ginekologii	190	178	197	33	40	48	157	138	149	22	24	22
psychiatrii	114	120	124	44	63	64	70	57	60	5	4	5
psychiatrii dzieci i młodzieży	14	16	16	3	7	8	11	9	8	1	1	-
radiologii i diagnostyki obrazowej	101	101	71	47	57	71	54	44	x	14	9	x
radioterapii onkologicznej	29	36	33	11	18	15	18	18	18	-	-	x
radiodiagnostyki	x	x	36	x	x	x	x	x	36	x	x	10
rehabilitacji medycznej	44	57	53	22	28	30	22	29	23	6	8	5
reumatologii	59	57	58	16	17	19	43	40	39	x	x	x
seksuologii	1	1	1	-	-	-	1	1	1	x	x	x
transfuzjologii klinicznej	6	6	6	4	4	6	2	2	x	x	x	x
transplantologii klinicznej	2	4	5	2	4	5	x	x	x	x	x	x
urologii	65	73	68	27	27	24	38	46	44	x	x	x
urologii dziecięcej	2	2	6	2	2	6	x	x	x	x	x	x
zdrowia publicznego	1	-	1	1	-	1	x	x	x	x	x	x
higieny pracy	1	1	x	x	x	x	1	1	x	-	-	x
higieny i epidemiologii	2	1	x	x	x	x	2	1	x	-	-	-
innych specjalności nie wymienionych wyżej	23	6	16	2	-	x	21	6	16	8	2	23

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

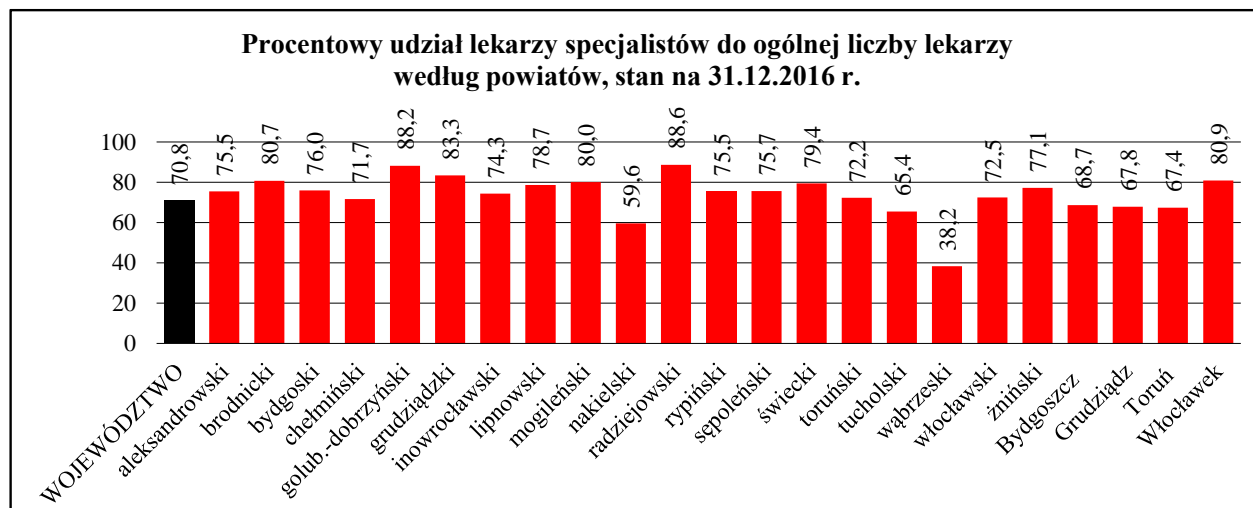
Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 6.10.6. Pracujący lekarze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba lekarzy ¹⁾																	
		ogółem			specjalistów			w tym:									z I stopniem specjalizacji		
								wskaźniki											
								% ogólnej liczby lekarzy			na 100 tys. ludności								
2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2015					
WOJEWÓDZTWO		4 538	4 626	4 890	3 274	3 317	3 464	72,1	71,7	70,8	156,7	159,0	166,2	505	491	453			
1	aleksandrowski	87	104	98	65	76	74	74,7	73,1	75,5	116,7	136,8	133,7	17	21	16			
2	brodnicki	76	72	83	55	49	67	72,4	68,1	80,7	70,2	62,5	85,2	20	19	15			
3	bydgoski	43	44	50	36	38	38	83,7	86,4	76,0	32,2	33,6	33,2	6	4	5			
4	chełmiński	52	51	53	37	38	38	71,2	74,5	71,7	70,4	72,6	72,7	13	10	12			
5	golub.-dobrzyń.	50	55	51	42	40	45	84,0	72,7	88,2	92,4	88,2	99,4	8	8	6			
6	grudziądzki	18	20	18	11	14	15	61,1	70,0	83,3	27,4	34,7	37,2	5	5	2			
7	inowrocławski	260	258	253	176	179	188	67,7	69,4	74,3	107,9	110,1	116,0	38	38	30			
8	lipnowski	63	68	75	52	55	59	82,5	80,9	78,7	77,6	82,3	88,6	11	12	14			
9	mogileński	54	48	45	38	37	36	70,4	77,1	80,0	81,9	80,0	77,9	12	10	7			
10	nakielski	79	84	99	58	55	59	73,4	65,5	59,6	66,7	63,3	68,0	13	15	16			
11	radziejowski	46	45	44	41	39	39	89,1	86,7	88,6	98,8	94,3	94,7	4	6	4			
12	rypiński	53	54	49	29	30	37	54,7	55,6	75,5	64,9	67,6	83,7	20	20	9			
13	sępoleński	34	33	37	23	22	28	67,6	66,7	75,7	55,4	53,0	67,6	9	9	8			
14	świecki	213	137	136	113	103	108	53,1	75,2	79,4	113,2	103,2	108,4	42	19	16			
15	toruński	51	53	54	39	38	39	76,5	71,7	72,2	38,2	36,8	37,3	8	11	12			
16	tucholski	55	51	52	40	36	34	72,7	70,6	65,4	82,7	74,4	70,2	11	12	11			
17	wąbrzeski	29	34	34	13	15	13	44,8	44,1	38,2	37,3	43,0	37,4	12	11	14			
18	włocławski	39	38	40	27	23	29	69,2	60,5	72,5	31,1	26,5	33,5	11	12	11			
19	żniński	64	70	70	46	51	54	71,9	72,9	77,1	65,1	72,2	76,6	11	12	10			
20	Bydgoszcz	1 870	1 944	2 063	1 357	1 400	1 417	72,6	72,0	68,7	379,4	393,7	400,4	84	87	76			
21	Grudziądz	323	330	370	227	234	251	70,3	70,9	67,8	233,6	242,9	261,6	32	35	37			
22	Toruń	651	710	792	503	510	534	77,3	71,8	67,4	247,6	251,6	263,7	58	56	66			
23	Włocławek	328	323	324	246	235	262	75,0	72,8	80,9	215,9	207,9	232,9	60	59	56			

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.



Tabl. 6.10.7. Liczba lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wszczęgnienie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	3 464	74	67	38	38	45	15	188	59	36	59	39
% ogółu lekarzy	70,8	75,5	80,7	76,0	71,7	88,2	83,3	74,3	78,7	80,0	59,6	88,6
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	49	-	-	-	-	-	-	3	1	2	1	-
anestezjologii i intensywnej terapii	203	1	10	-	2	2	-	7	3	2	2	3
angiologii	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
audiologii i foniatrii	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
balneologii i med. fizykalnej	11	1	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
balneoklimatologii	17	11	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
chirurgii dziecięcej	35	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
chirurgii klatki piersiowej	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii naczyniowej	19	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii ogólnej	170	7	4	-	4	6	2	10	4	2	6	5
chirurgii onkologicznej	39	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
chirurgii plastycznej	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii szczękowo-twarzowej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii szczękowej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chorób płuc	68	2	2	-	-	3	-	1	1	-	-	-
chorób płuc dla dzieci	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chorób wewnętrznych	366	14	16	5	9	8	2	25	10	10	14	8
chorób zakaźnych	44	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
dermatologii i wenerologii	58	-	2	-	1	1	-	2	-	1	2	1
dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
diabetologii	29	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
diagnostyki laboratoryjnej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
endokrynologii	29	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
epidemiologii	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
farmakologii klinicznej	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
foniatrii	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gastroenterologii	31	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
gastroenterologii dziecięcej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
genetyki klinicznej	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
geriatrii	12	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ginekologii onkologicznej	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
hematologii	15	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
hipertensjologii	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
immunologii klinicznej	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kardiochirurgii	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kardiologii	146	5	1	-	1	2	-	6	-	-	-	-
kardiologii dziecięcej	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
med. morskiej i tropikalnej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny nuklearnej	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny paliatywnej	20	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
medycyny pracy	32	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1
medycyny ratunkowej	28	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
medycyny rodzinnej	343	5	6	23	5	9	5	26	11	6	16	5

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 6.10.7. Liczba lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszególnienie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	37	28	108	39	34	13	29	54	1 417	251	534	262
% ogółu lekarzy	75,5	75,7	79,4	72,2	65,4	38,2	72,5	77,1	68,7	67,8	67,4	80,9
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	-	-	-	-	-	-	-	-	22	2	8	10
anestezjologii i intensywnej terapii	2	2	2	2	3	-	-	4	106	17	33	-
angiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
audiologii i foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-
balneologii i med. fizykalnej	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
balneoklimatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
chirurgii dziecięcej	-	-	-	-	-	1	-	-	14	2	5	11
chirurgii klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	1
chirurgii naczyniowej	-	-	-	-	-	-	-	-	10	4	3	1
chirurgii ogólnej	1	5	2	5	3	-	-	5	51	8	23	17
chirurgii onkologicznej	1	-	-	-	-	-	-	-	26	3	3	3
chirurgii plastycznej	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
chirurgii szczękowo-twarzowej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
chirurgii szczękowej	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
chorób płuc	-	-	3	-	1	-	1	-	34	3	8	9
chorób płuc dla dzieci	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
chorób wewnętrznych	3	4	9	4	5	6	1	11	98	32	41	31
chorób zakaźnych	-	-	2	-	-	-	1	-	23	1	15	1
dermatologii i wenerologii	3	-	2	1	-	-	-	-	23	4	10	5
dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
diabetologii	1	-	1	1	-	-	-	-	11	2	9	1
diagnostyki laboratoryjnej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
endokrynologii	-	-	1	-	-	1	-	-	12	3	7	2
epidemiologii	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1
farmakologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
gastroenterologii	-	-	1	-	-	-	-	-	14	6	8	-
gastroenterologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
genetyki klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	1
geriatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	2	1
ginekologii onkologicznej	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	2	-
hematologii	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	5	1
hipertensjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-
immunologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
kardiochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	11	3	-	-
kardiologii	-	-	1	1	2	-	-	-	74	13	27	13
kardiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1
med. morskiej i tropikalnej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
medycyny nuklearnej	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-
medycyny paliatywnej	1	-	-	-	-	-	-	-	9	3	3	2
medycyny pracy	-	-	2	-	-	-	-	1	10	2	5	7
medycyny ratunkowej	-	-	1	-	-	-	-	1	12	5	3	2
medycyny rodzinnej	5	7	18	16	7	1	17	6	86	7	39	17

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 6.10.7. Liczba lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnienie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	naklejski	radziejowski
medycyny sądowej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny sportowej	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny ogólnej	19	-	-	2	2	1	-	4	-	-	1	-
medycyny przemysłowej	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny szkolnej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny transportu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii lekarskiej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nefrologii	41	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	1
neonatologii	63	-	-	-	-	1	-	3	1	-	2	1
neurochirurgii	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
neurologii	100	4	3	1	1	-	-	4	3	1	-	-
neurologii dziecięcej	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
okulistyki	120	-	1	1	-	-	-	7	-	-	1	-
onkologii i hematologii	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
onkologii klinicznej	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
organizacji ochrony zdrowia	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ortopedii i traumatologii	44	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
ortopedii i traumatologii narządu ruchu	53	-	5	-	-	-	-	3	-	-	3	-
otorynolaryngologii	20	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
otorynolaryngologii dziecięcej	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
otolaryngologii	50	-	2	-	-	-	-	6	-	1	-	-
patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
patomorfologii	23	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
pediatrii	228	7	3	4	8	3	3	17	5	4	4	5
perinatologii	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
położnictwa i ginekologii	197	3	7	1	3	4	2	9	6	4	5	6
psychiatrii	124	3	1	-	-	-	-	4	6	-	-	-
psychiatrii dzieci i młodzieży	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
radiologii i diagnostyki obrazowej	71	-	1	-	-	-	-	3	3	-	-	-
radioterapii onkologicznej	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
radiodiagnostyki	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
rehabilitacji medycznej	53	2	-	-	1	-	-	4	1	-	-	2
reumatologii	58	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1
seksuologii	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transfuzjologii klinicznej	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
transfuzjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transplantologii klinicznej	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
urologii	68	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
urologii dziecięcej	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zdrowia publicznego	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
innych specjalności nie wymienionych wyżej	16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 6.10.7. Liczba lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wszególnienie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
medycyny sądowej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
medycyny sportowej	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1
medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny ogólnej	-	3	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-
medycyny przemysłowej	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny transportu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii lekarskiej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
mikrobiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
nefrologii	-	-	1	-	1	-	-	-	13	4	12	4
neonatologii	1	-	1	-	-	-	-	1	29	6	12	5
neurochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	22	4	10	8
neurologii	1	-	3	-	-	-	-	-	43	9	15	12
neurologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	1	-	8	1	3	2
neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
okulistyki	1	-	1	-	1	-	-	3	55	7	31	11
onkologii i hematologii	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
onkologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	24	2	6	2
organizacji ochrony zdrowia	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ortopedii i traumatologii	2	1	-	-	-	-	1	5	12	5	9	5
ortopedii i traumatologii narządu ruchu	-	-	1	-	-	-	-	-	22	2	15	2
otorynolaryngologii	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	10	-
otorynolaryngologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-
otolaryngologii	1	-	1	-	-	1	-	-	16	7	5	10
patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
patomorfologii	-	-	-	-	-	-	-	-	13	2	6	1
pediatrii	4	2	8	6	5	2	2	8	66	17	28	17
perinatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
położnictwa i ginekologii	6	3	3	2	5	1	1	7	61	14	27	17
psychiatrii	1	-	27	-	-	-	-	-	32	13	30	7
psychiatrii dzieci i młodzieży	-	-	1	-	-	-	-	-	6	4	5	-
radiologii i diagnostyki obrazowej	-	-	2	-	-	-	-	-	42	6	10	4
radioterapii onkologicznej	-	-	1	-	-	-	-	-	31	-	-	1
radiodiagnostyki	1	-	2	-	-	-	1	-	24	2	2	4
rehabilitacji medycznej	-	-	-	-	-	-	-	-	29	4	8	2
reumatologii	-	1	3	1	1	-	-	-	27	6	9	2
seksuologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transfuzjologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-
transfuzjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transplantologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
urologii	-	-	1	-	-	-	-	-	39	8	10	4
urologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-
zdrowia publicznego	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
innych specjalności nie wymienionych wyżej	1	-	1	-	-	-	-	-	8	1	1	2

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 6.10.8. Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wszczęgnienie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	3 464	74	67	38	38	45	15	188	59	36	59	39
na 100 tys. ludności	166,2	133,7	85,2	33,2	72,7	99,4	37,2	116,0	88,6	77,9	68,0	94,7
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	2,4	-	-	-	-	-	-	1,9	1,5	4,3	1,2	-
anestezjologii i intensywnej terapii	9,7	1,8	12,7	-	3,8	4,4	-	4,3	4,5	4,3	2,3	7,3
angiologii	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
audiologii i foniatrii	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
balneologii i med. fizykalnej	0,5	1,8	-	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-
balneoklimatologii	0,8	19,9	-	-	-	-	-	3,1	-	-	-	-
chirurgii dziecięcej	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	4,3	-	-
chirurgii klatki piersiowej	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii naczyniowej	0,9	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii ogólnej	8,2	12,6	5,1	-	7,7	13,3	5,0	6,2	6,0	4,3	6,9	12,1
chirurgii onkologicznej	1,9	-	-	-	-	-	-	1,2	1,5	-	-	-
chirurgii plastycznej	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii szczękowo-twarzowej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chirurgii szczękowej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chorób płuc	3,3	3,6	2,5	-	-	6,6	-	0,6	1,5	-	-	-
chorób płuc dla dzieci	0,2	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
chorób wewnętrznych	17,6	25,3	20,3	4,4	17,2	17,7	5,0	15,4	15,0	21,6	16,1	19,4
chorób zakaźnych	2,1	-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	-	-
dermatologii i wenerologii	2,8	-	2,5	-	1,9	2,2	-	1,2	-	2,2	2,3	2,4
dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
diabetologii	1,4	1,8	1,3	-	1,9	-	-	-	-	-	-	-
diagnostyki laboratoryjnej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
endokrynologii	1,4	-	-	-	-	-	-	1,9	-	-	-	-
epidemiologii	0,4	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
farmakologii klinicznej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
foniatrii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gastroenterologii	1,5	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-
gastroenterologii dziecięcej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
genetyki klinicznej	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
geriatrii	0,6	1,8	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-
ginekologii onkologicznej	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
hematologii	0,7	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-
hipertensjologii	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
immunologii klinicznej	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kardiochirurgii	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kardiologii	7,0	9,0	1,3	-	1,9	4,4	-	3,7	-	-	-	-
kardiologii dziecięcej	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
med. morskiej i tropikalnej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny nuklearnej	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny paliatywnej	1,0	-	-	-	-	-	-	0,6	1,5	-	-	-
medycyny pracy	1,5	-	1,3	-	-	-	-	1,2	-	-	1,2	2,4
medycyny ratunkowej	1,3	-	-	-	-	-	-	1,9	1,5	-	-	-
medycyny rodzinnej	16,5	9,0	7,6	20,1	9,6	19,9	12,4	16,0	16,5	13,0	18,4	12,1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 6.10.8. Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnienie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	37	28	108	39	34	13	29	54	1 417	251	534	262
na 100 tys. ludności	83,7	67,6	108,4	37,3	70,2	37,4	33,5	76,6	400,4	261,6	263,7	232,9
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	2,1	4,0	8,9
anestezjologii i intensywnej terapii	4,5	4,8	2,0	1,9	6,2	-	-	5,7	29,9	17,7	16,3	-
angiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	-	-	-
audiologii i foniatry	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	0,5	-
balneologii i med. fizykalnej	-	-	-	-	-	-	2,3	-	0,3	-	0,5	-
balneoklimatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
chirurgii dziecięcej	-	-	-	-	-	2,9	-	-	4,0	2,1	2,5	9,8
chirurgii klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	-	-	0,9
chirurgii naczyniowej	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	4,2	1,5	0,9
chirurgii ogólnej	2,3	12,1	2,0	4,8	6,2	-	-	7,1	14,4	8,3	11,4	15,1
chirurgii onkologicznej	2,3	-	-	-	-	-	-	-	7,3	3,1	1,5	2,7
chirurgii plastycznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-
chirurgii szczękowo-twarzowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
chirurgii szczękowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-
chorób płuc	-	-	3,0	-	2,1	-	1,2	-	9,6	3,1	4,0	8,0
chorób płuc dla dzieci	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-
chorób wewnętrznych	6,8	9,7	9,0	3,8	10,3	17,3	1,2	15,6	27,7	33,3	20,2	27,6
chorób zakaźnych	-	-	2,0	-	-	-	1,2	-	6,5	1,0	7,4	0,9
dermatologii i wenerologii	6,8	-	2,0	1,0	-	-	-	-	6,5	4,2	4,9	4,4
dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
diabetologii	2,3	-	1,0	1,0	-	-	-	-	3,1	2,1	4,4	0,9
diagnostyki laboratoryjnej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,9
endokrynologii	-	-	1,0	-	-	2,9	-	-	3,4	3,1	3,5	1,8
epidemiologii	2,3	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	0,9
farmakologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-
foniatry	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
gastroenterologii	-	-	1,0	-	-	-	-	-	4,0	6,3	4,0	-
gastroenterologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
genetyki klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	1,0	0,9
geriatry	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	1,0	1,0	0,9
ginekologii onkologicznej	-	-	1,0	-	-	-	-	-	2,0	-	1,0	-
hematologii	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	2,5	0,9
hipertensjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	0,5	-
immunologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-
kardiochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	3,1	-	-
kardiologii	-	-	1,0	1,0	4,1	-	-	-	20,9	13,5	13,3	11,6
kardiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	1,0	0,5	0,9
med. morskiej i tropikalnej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
medycyny nuklearnej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	1,0	-	-
medycyny paliatywnej	2,3	-	-	-	-	-	-	-	2,5	3,1	1,5	1,8
medycyny pracy	-	-	2,0	-	-	-	-	1,4	2,8	2,1	2,5	6,2
medycyny ratunkowej	-	-	1,0	-	-	-	-	1,4	3,4	5,2	1,5	1,8
medycyny rodzinnej	11,3	16,9	18,1	15,3	14,5	2,9	19,6	8,5	24,3	7,3	19,3	15,1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

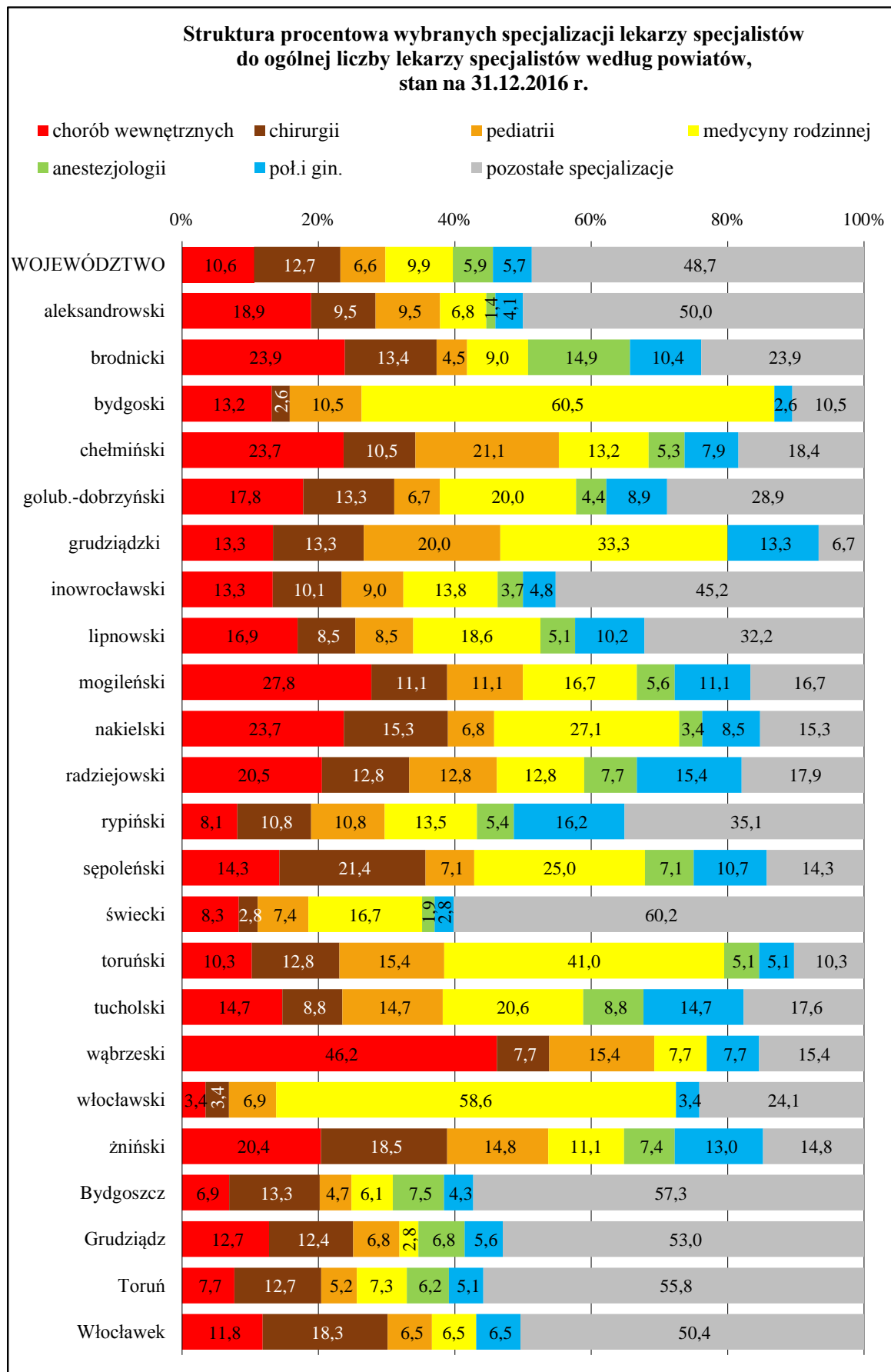
²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

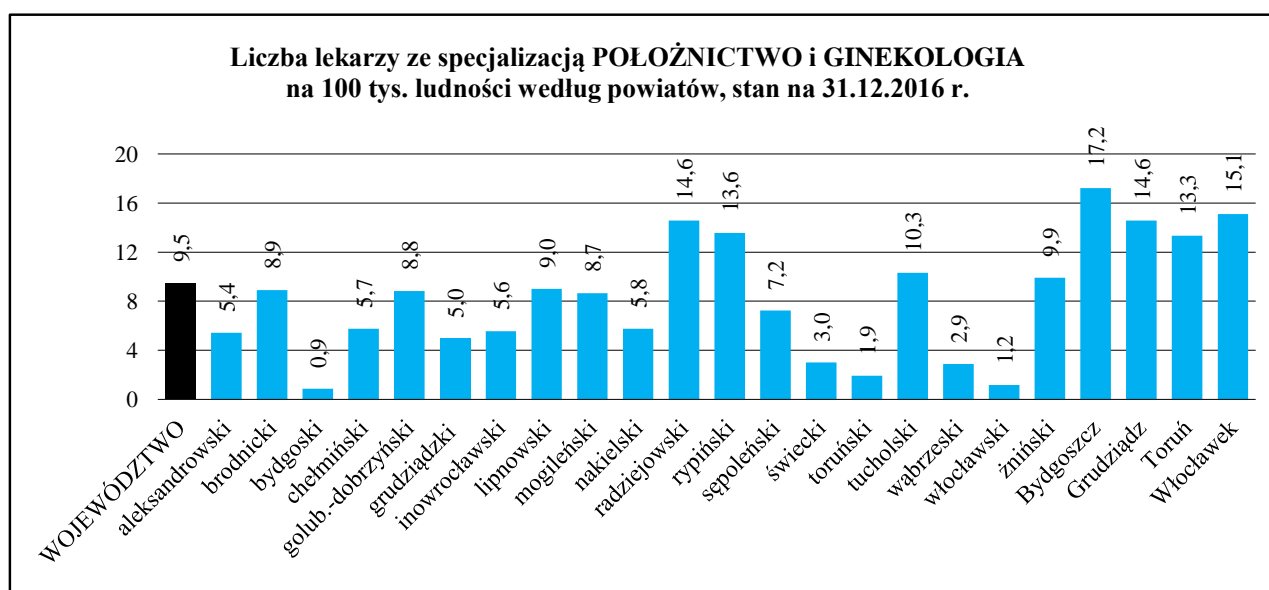
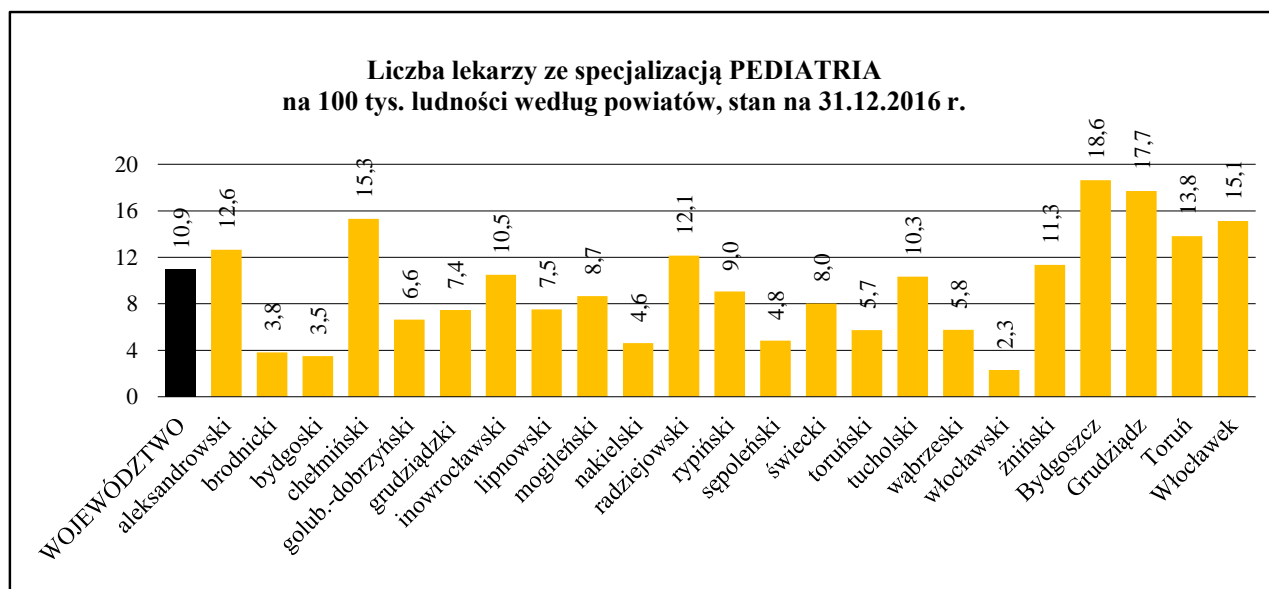
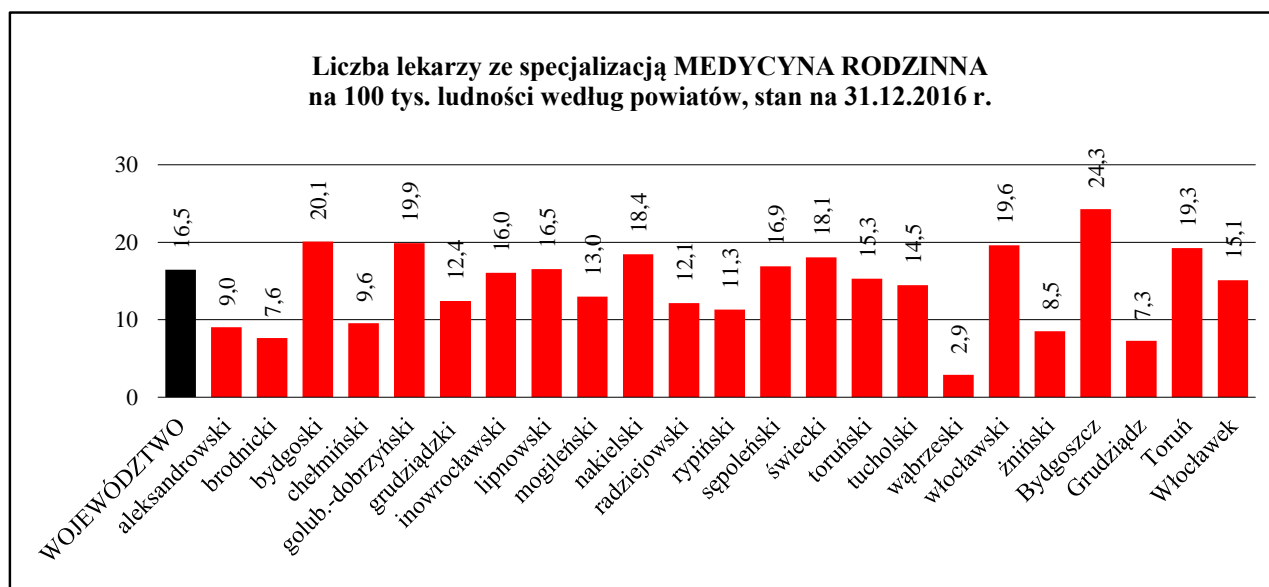
Tabl. 6.10.8. Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnięcie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
medycyny sądowej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny sportowej	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-
medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny ogólnej	0,9	-	-	1,7	3,8	2,2	-	2,5	-	-	1,2	-
medycyny przemysłowej	0,2	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny szkolnej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny transportu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii lekarskiej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nefrologii	2,0	-	-	-	-	6,6	-	1,2	-	-	-	2,4
neonatologii	3,0	-	-	-	-	2,2	-	1,9	1,5	-	2,3	2,4
neurochirurgii	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
neurologii	4,8	7,2	3,8	0,9	1,9	-	-	2,5	4,5	2,2	-	-
neurologii dziecięcej	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
okulistyki	5,8	-	1,3	0,9	-	-	-	4,3	-	-	1,2	-
onkologii i hematologii	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
onkologii klinicznej	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
organizacji ochrony zdrowia	0,1	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ortopedii i traumatologii	2,1	-	-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	-
ortopedii i traumatologii narządu ruchu	2,5	-	6,4	-	-	-	-	1,9	-	-	3,5	-
otorynolaryngologii	1,0	1,8	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-
otorynolaryngologii dziecięcej	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
otolaryngologii	2,4	-	2,5	-	-	-	-	3,7	-	2,2	-	-
patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
patomorfologii	1,1	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-
pediatrii	10,9	12,6	3,8	3,5	15,3	6,6	7,4	10,5	7,5	8,7	4,6	12,1
perinatologii	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
położnictwa i ginekologii	9,5	5,4	8,9	0,9	5,7	8,8	5,0	5,6	9,0	8,7	5,8	14,6
psychiatrii	6,0	5,4	1,3	-	-	-	-	2,5	9,0	-	-	-
psychiatrii dzieci i młodzieży	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
radiologii i diagnostyki obrazowej	3,4	-	1,3	-	-	-	-	1,9	4,5	-	-	-
radioterapii onkologicznej	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
radiodiagnostyki	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
rehabilitacji medycznej	2,5	3,6	-	-	1,9	-	-	2,5	1,5	-	-	4,9
reumatologii	2,8	5,4	-	-	-	2,2	-	1,9	-	-	-	2,4
seksuologii	0,0	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-
toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transfuzjologii klinicznej	0,3	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-
transfuzjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transplantologii klinicznej	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
urologii	3,3	-	-	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-
urologii dziecięcej	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zdrowia publicznego	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
innych specjalności nie wymienionych wyżej	0,8	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-

Tabl. 6.10.8. Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wszczęgólnienie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
medycyny sądowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
medycyny sportowej	-	-	1,0	-	-	-	-	-	0,3	1,0	0,5	0,9
medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny ogólnej	-	7,2	4,0	-	-	-	1,2	1,4	-	-	-	-
medycyny przemysłowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,5	-
medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-
medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
medycyny transportu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii lekarskiej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
mikrobiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
nefrologii	-	-	1,0	-	2,1	-	-	-	3,7	4,2	5,9	3,6
neonatologii	2,3	-	1,0	-	-	-	-	1,4	8,2	6,3	5,9	4,4
neurochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	4,2	4,9	7,1
neurologii	2,3	-	3,0	-	-	-	-	-	12,1	9,4	7,4	10,7
neurologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	1,2	-	2,3	1,0	1,5	1,8
neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
okulistyki	2,3	-	1,0	-	2,1	-	-	4,3	15,5	7,3	15,3	9,8
onkologii i hematologii	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	-	-	-
onkologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	6,8	2,1	3,0	1,8
organizacji ochrony zdrowia	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-
ortopedii i traumatologii	4,5	2,4	-	-	-	-	1,2	7,1	3,4	5,2	4,4	4,4
ortopedii i traumatologii narządu ruchu	-	-	1,0	-	-	-	-	-	6,2	2,1	7,4	1,8
otorynolaryngologii	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	4,9	-
otorynolaryngologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	0,5	-
otolaryngologii	2,3	-	1,0	-	-	2,9	-	-	4,5	7,3	2,5	8,9
patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
patomorfologii	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	2,1	3,0	0,9
pediatrii	9,0	4,8	8,0	5,7	10,3	5,8	2,3	11,3	18,6	17,7	13,8	15,1
perinatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-
położnictwa i ginekologii	13,6	7,2	3,0	1,9	10,3	2,9	1,2	9,9	17,2	14,6	13,3	15,1
psychiatrii	2,3	-	27,1	-	-	-	-	-	9,0	13,5	14,8	6,2
psychiatrii dzieci i młodzieży	-	-	1,0	-	-	-	-	-	1,7	4,2	2,5	-
radiologii i diagnostyki obrazowej	-	-	2,0	-	-	-	-	-	11,9	6,3	4,9	3,6
radioterapii onkologicznej	-	-	1,0	-	-	-	-	-	8,8	-	-	0,9
radiodiagnostyki	2,3	-	2,0	-	-	-	1,2	-	6,8	2,1	1,0	3,6
rehabilitacji medycznej	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2	4,2	4,0	1,8
reumatologii	-	2,4	3,0	1,0	2,1	-	-	-	7,6	6,3	4,4	1,8
seksuologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transfuzjologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,0	-	-
transfuzjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transplantologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-
urologii	-	-	1,0	-	-	-	-	-	11,0	8,3	4,9	3,6
urologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	2,1	-	-
zdrowia publicznego	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
innych specjalności nie wymienionych wyżej	2,3	-	1,0	-	-	-	-	-	2,3	1,0	0,5	1,8





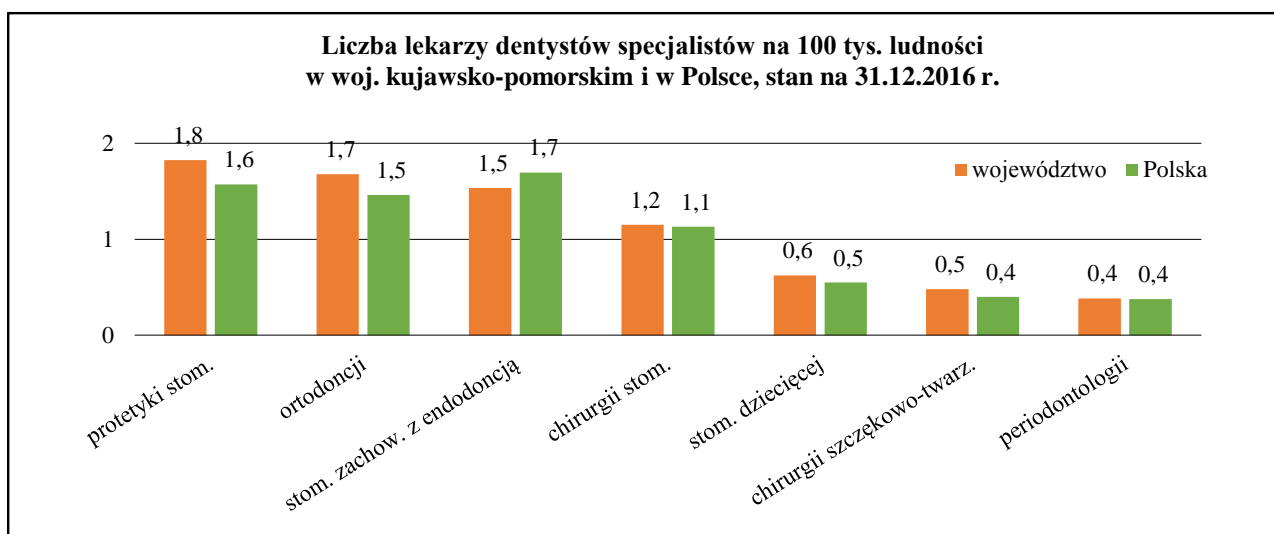
6.11. Lekarze dentyści specjaliści

Tabl. 6.11.1. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

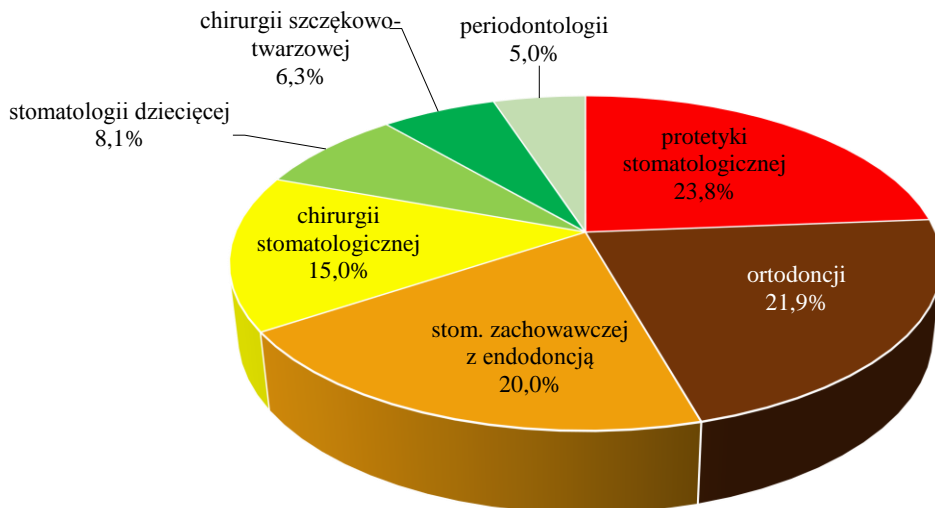
Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza dentyستę ze specjalizacją		Wskaźniki na 100 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze dentyści specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)						
Razem	160	2 780	13 025	13 825	7,7	7,2
<i>z tego w zakresie:</i>						
chirurgii stomatologicznej	24	435	86 830	88 352	1,2	1,1
chirurgii szczękowo-twarzowej	10	154	208 393	249 565	0,5	0,4
ortodoncji	35	561	59 541	68 508	1,7	1,5
periodontologii	8	145	260 491	265 055	0,4	0,4
protetyki stomatologicznej	38	604	54 840	63 631	1,8	1,6
stomatologii dziecięcej	13	211	160 302	182 147	0,6	0,5
stomatologii zachowawczej z endodoncją	32	652	65 123	58 946	1,5	1,7
zdrowie publiczne	-	6	-	6 405 499	-	0,0
organizacji ochrony zdrowia	-	3	-	12 810 997	-	0,0
Lekarze dentyści ze specjalizacją I stopnia						
Razem	253	3 976	8 237	9 666	12,1	10,3
<i>z tego w zakresie:</i>						
chirurgii stomatologicznej	9	305	231 547	126 010	0,4	0,8
stomatologii dziecięcej	3	47	694 642	817 723	0,1	0,1
stomatologii ogólnej	238	3 527	8 756	10 897	11,4	9,2
medycyny społecznej	1	9	2 083 927	4 270 332	0,0	0,0
inne specjalności	2	88	1 041 964	436 739	0,1	0,2

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

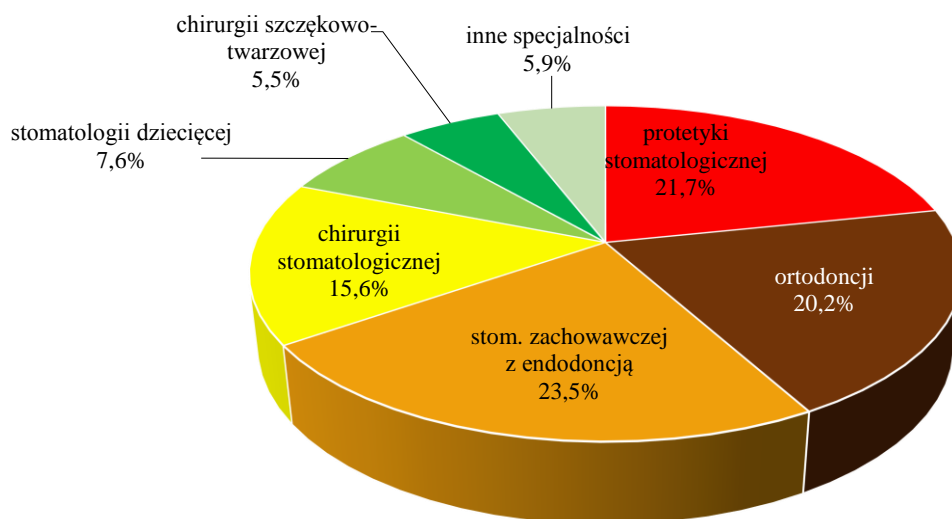
Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



**Struktura procentowa lekarzy dentystów specjalistów
w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2016 r.**



**Struktura procentowa lekarzy dentystów specjalistów w Polsce,
stan na 31.12.2016 r.**

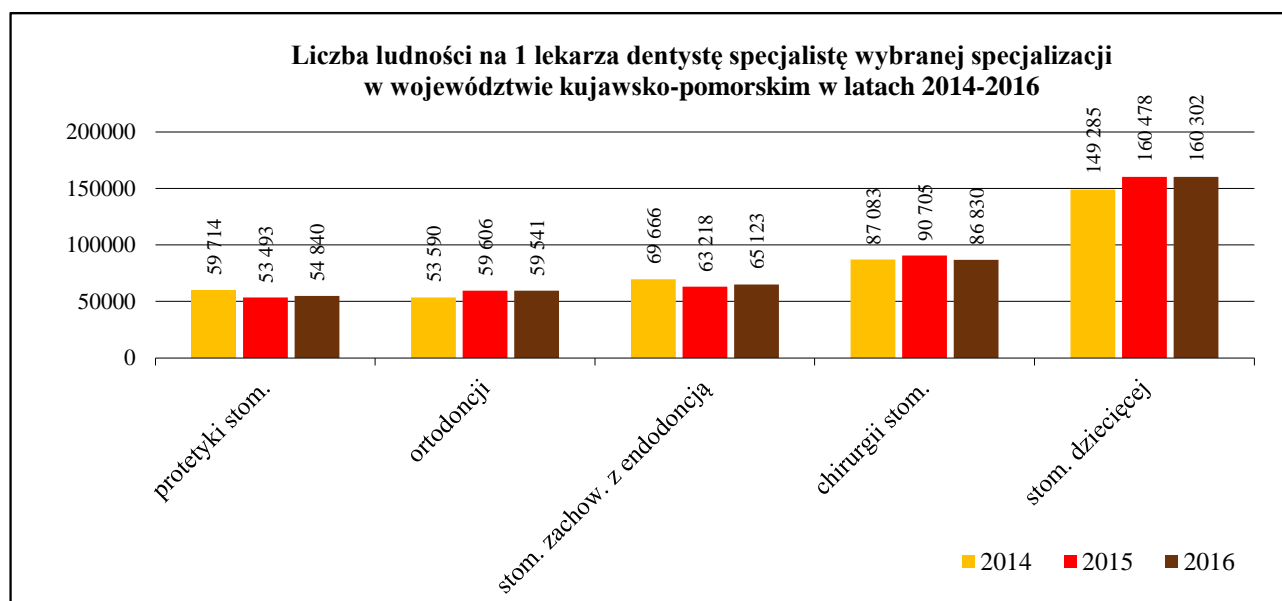


Tabl. 6.11.2. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza dentyستę ze specjalizacją			Wskaźniki na 100 tys. ludności		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Lekarze dentyści specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)									
Razem	163	163	160	12 822	12 799	13 025	7,8	7,8	7,7
% ogółu lekarzy dentyستów	25,2	24,7	24,2	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
chirurgii stomatologicznej	24	23	24	87 083	90 705	86 830	1,1	1,1	1,2
chirurgii szczękowo-twarzowej	10	12	10	208 999	173 851	208 393	0,5	0,6	0,5
ortodoncji	39	35	35	53 590	59 606	59 541	1,9	1,7	1,7
periodontologii	10	8	8	208 999	260 776	260 491	0,5	0,4	0,4
protetyki stomatologicznej	35	39	38	59 714	53 493	54 840	1,7	1,9	1,8
stomatologii dziecięcej	14	13	13	149 285	160 478	160 302	0,7	0,6	0,6
stomatologii zachowawczej z endodoncją	30	33	32	69 666	63 218	65 123	1,4	1,6	1,5
zdrowie publiczne	x	x	-	x	x	-	x	x	-
organizacji ochrony zdrowia	x	x	-	x	x	-	x	x	-
inne specjalności	1	-	x	2 089 992	-	x	0,0	-	x
Lekarze dentyści, ze specjalizacją I stopnia									
Razem	274	269	253	7 628	7 755	8 237	13,1	12,9	12,1
% ogółu lekarzy dentyستów	42,4	40,8	38,2	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
chirurgii stomatologicznej	13	11	9	160 769	189 655	231 547	0,6	0,5	0,4
stomatologii dziecięcej	3	1	3	696 664	2 086 210	694 642	0,1	0,0	0,1
stomatologii ogólnej	250	247	238	8 360	8 446	8 756	12,0	11,8	11,4
medycyny społecznej	1	1	1	2 089 992	2 086 210	2 083 927	0,0	0,0	0,0
stomatologii zachowawczej	4	7	x	522 498	298 030	x	0,2	0,3	x
inne specjalności	3	2	2	696 664	-	1 041 964	0,1	-	0,1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.



Tabl. 6.11.3. Pracujący lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2014-2016, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba lekarzy dentyistów ¹⁾															
		ogółem			specjalistów			w tym:						z I stopniem specjalizacji			
								wskaźniki									
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	% ogólnej liczby lekarzy			na 100 tys. ludności			2014	2015	2016	
WOJEWÓDZTWO	646	659	662	163	163	160	25,2	24,7	24,2	7,8	7,8	7,7	274	269	253		
1	aleksandrowski	18	20	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	9
2	brodnicki	19	16	18	4	4	5	21,1	25,0	27,8	5,1	5,1	6,4	10	7	8	
3	bydgoski	16	19	18	3	5	6	18,8	26,3	33,3	2,7	4,4	5,2	9	9	9	
4	chełmiński	10	10	11	2	2	2	20,0	20,0	18,2	3,8	3,8	3,8	2	2	2	
5	golub.-dobrzyń.	8	7	7	1	-	-	12,5	-	-	2,2	-	-	2	4	3	
6	grudziądzki	6	8	8	-	-	1	-	-	12,5	-	-	2,5	4	6	5	
7	inowrocławski	45	52	47	20	22	20	44,4	42,3	42,6	12,3	13,5	12,3	11	10	8	
8	lipnowski	17	15	15	4	3	3	23,5	20,0	20,0	6,0	4,5	4,5	11	10	10	
9	mogileński	10	11	10	1	1	1	10,0	9,1	10,0	2,2	2,2	2,2	6	7	5	
10	nakielski	18	17	17	4	4	5	22,2	23,5	29,4	4,6	4,6	5,8	7	7	7	
11	radziejowski	6	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	
12	rypiński	10	10	10	2	2	2	20,0	20,0	20,0	4,5	4,5	4,5	3	3	3	
13	sępoleński	12	9	9	2	1	1	16,7	11,1	11,1	4,8	2,4	2,4	7	4	4	
14	świecki	18	20	21	5	6	6	27,8	30,0	28,6	5,0	6,0	6,0	7	8	7	
15	toruński	19	19	18	2	2	2	10,5	10,5	11,1	2,0	1,9	1,9	12	10	9	
16	tucholski	14	14	12	2	2	2	14,3	14,3	16,7	4,1	4,1	4,1	5	5	4	
17	wąbrzeski	7	8	9	1	1	1	14,3	12,5	11,1	2,9	2,9	2,9	3	4	3	
18	włocławski	20	21	17	1	1	1	5,0	4,8	5,9	1,2	1,2	1,2	16	17	14	
19	żniński	20	19	20	4	3	2	20,0	15,8	10,0	5,7	4,2	2,8	8	8	7	
20	Bydgoszcz	167	158	165	51	47	41	30,5	29,7	24,8	14,3	13,2	11,6	66	67	68	
21	Grudziądz	37	39	37	10	8	11	27,0	20,5	29,7	10,3	8,3	11,5	21	23	18	
22	Toruń	97	108	116	35	40	39	36,1	37,0	33,6	17,2	19,7	19,3	31	24	26	
23	Włocławek	52	52	53	9	9	9	17,3	17,3	17,0	7,9	8,0	8,0	21	21	19	

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

