



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

BIULETYN STATYSTYCZNY

**OCHRONA ZDROWIA
W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM
W 2017 ROKU**

Bydgoszcz, listopad 2018



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. Jagiellońska 3

85-950 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 2017 roku**” jest dziesiątą edycją Biuletynu wydawanego przez Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego w Bydgoszczy (dwudziestą 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 2018 r. poz. 997 ze zm.) – 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 2017 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), Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju, OECD (kadra medyczna). Wykorzystano również dane z Banku Danych Lokalnych i Bazy Demografii 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	60
2.6. Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej	79
2.7. Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia	96
2.8. Zachorowania na gruźlicę.....	103
2.9. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową	108
2.10. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień	111
2.11. Zgony według płci, wieku i przyczyn.....	131
2.12. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ.....	152
3. PODSTAWOWA I SPECJALISTYCZNA AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA.....	169
3.1. Źródło danych statystycznych	171
3.2. Uwagi ogólne i definicje.....	171
3.3. Podstawowe informacje.....	172
3.4. Porady w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej.....	173
3.5. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej	181
3.6. Stacje dializ	182
3.7. Sprzęt medyczny.....	182
4. STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA	183
4.1. Źródło danych statystycznych	185
4.2. Uwagi ogólne i definicje.....	185
4.3. Podstawowe informacje.....	186
4.4. Zakłady stacjonarnej opieki zdrowotnej	188
5. POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ	205
5.1. Źródło danych statystycznych	207
5.2. Uwagi ogólne i definicje.....	207
5.3. Podstawowe informacje.....	209
5.4. Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne	211
5.5. Krwiodawstwo.....	219
5.6. Lecznictwo uzdrowiskowe	220
5.7. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne	222
6. KADRA MEDYCZNA.....	229
6.1. Źródło danych statystycznych	231
6.2. Uwagi ogólne i definicje.....	231
6.3. Podstawowe informacje.....	232
6.4. Kadra medyczna w województwie i w Polsce	234
6.5. Kadra medyczna państw europejskich.....	237
6.6. Kadra medyczna – wybrane zawody	239
6.7. Pielęgniarki i położne	244
6.8. Wybrani pracownicy według województw.....	246
6.9. Kadra medyczna według powiatów	247
6.10. Lekarze specjaliści.....	255
6.11. Lekarze dentyści specjaliści	276

SPIS TABLIC

Tabl. 1.4.1.	Ludność Polski według województw, stan na 31.12.2017 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 2017 r.	17
Tabl. 1.4.4.	Ludność województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów, stan na 31.12.2017 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, 2014-2017.....	20
Tabl. 1.4.7.	Zgony ogółem w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017.....	21
Tabl. 1.4.8.	Przyrost naturalny w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017.....	22
Tabl. 1.4.9.	Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017.....	23
Tabl. 1.4.10.	Płodność kobiet według grup wieku oraz dzietność kobiet w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty w 2017 r.	24
Tabl. 1.4.11.	Ludność według 5-letnich grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 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 31.12.2017 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 31.12.2017 r.	30
Tabl. 1.4.14.	Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 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 31.12.2017 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 2010-2017, stan na 31.12.	38
Tabl. 1.4.18.	Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 r.	39
Tabl. 1.4.19.	Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 r.	40
Tabl. 1.4.20.	Ludność według edukacyjnych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 r.	41
Tabl. 1.4.21.	Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017 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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	53
Tabl. 2.4.2.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet według województw w 2017 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 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	55
Tabl. 2.4.4.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w poradniach dla kobiet według województw w latach 2015-2017 – 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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	57
Tabl. 2.4.6.	Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	58
Tabl. 2.4.7.	Procentowy udział dzieci i młodzieży zbadanych przez lekarza do liczby podlegających badaniu w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	59
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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	60

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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	64
Tabl. 2.5.3.	Liczba ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017 według wybranych grup wiekowych, stan na 31.12.	67
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 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.	68
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 31.12.2017 r. – liczby bezwzględne.....	70
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 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.	72
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 31.12.2017 r. – liczby bezwzględne	74
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 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.	76
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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	79
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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	82
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 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.	85
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 31.12.2017 r. – liczby bezwzględne.....	87
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 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.	89
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 31.12.2017 r. – liczby bezwzględne	91
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 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.	93
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 2014-2017.....	96
Tabl. 2.7.2.	Zachorowania na wybrane choroby zakaźne według województw w 2017 r.....	98
Tabl. 2.7.3.	Liczba zachorowań na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r.....	99
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 2017 r.....	101
Tabl. 2.8.1.	Zachorowania i umieralność na gruźlicę wszystkich postaci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017	103
Tabl. 2.8.2.	Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2015-2017.....	103
Tabl. 2.8.3.	Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według wieku w latach 2010, 2013-2017	104
Tabl. 2.8.4.	Zachorowania na gruźlicę według województw w 2017 r.	105
Tabl. 2.8.5.	Szczepienia na gruźlicę u dzieci w 1 roku życia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017	106
Tabl. 2.8.6.	Zaszczepienia na gruźlicę według województw w 2017 r.....	107

Tabl. 2.9.1.	Zachorowania na kiłę i rzeżączkę zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017 – resort zdrowia (od roku 2012 również resort obrony narodowej)	108
Tabl. 2.9.2.	Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2013-2017 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	108
Tabl. 2.9.3.	Leczeni po raz pierwszy i pozostający pod obserwacją w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	109
Tabl. 2.9.4.	Zachorowania i zapadalność na choroby weneryczne według województw w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	110
Tabl. 2.10.1.	Leczeni ogółem w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	111
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 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	112
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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	113
Tabl. 2.10.4.	Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności ¹) 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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	114
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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	115
Tabl. 2.10.6.	Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności ¹) w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	116
Tabl. 2.10.7.	Leczeni ogółem w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	119
Tabl. 2.10.8.	Leczeni po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	120
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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	121
Tabl. 2.10.10.	Wskaźniki leczonych na 10 tys. ludności ¹) w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	122
Tabl. 2.10.11.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	123
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 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony	125
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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	126
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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	127
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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	129
Tabl. 2.10.16.	Zestawienie zbiorcze wskaźników na 10 tys. ludności ¹) 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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	130
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 2017	131
Tabl. 2.11.2.	Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017	132

Tabl. 2.11.3.	Struktura procentowa zgonów niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017	134
Tabl. 2.11.4.	Współczynniki umieralności niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych danej płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017	135
Tabl. 2.11.5.	Współczynniki zgonów z powodu wybranych przyczyn według województw w 2016 r.	136
Tabl. 2.11.6.	Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2013-2016.....	137
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, 2013-2016.....	139
Tabl. 2.11.8.	Zgony ogółem i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017	142
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, 2015-2016.....	143
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, 2015-2016	144
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, 2015-2016.....	145
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, 2015-2016.....	146
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, 2015-2016.....	147
Tabl. 2.11.14.	Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2014-2016	148
Tabl. 2.11.15.	Liczba zgonów w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według przyczyn w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2016.....	150
Tabl. 2.11.16.	Współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według przyczyn w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2016.....	151
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 2010-2015	152
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, 2014-2015	153
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, 2014-2015	154
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, 2014-2015	155
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, 2014-2015	156
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, 2014-2015.....	157
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, 2014-2015.....	158
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, 2014-2015	159
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, 2014-2015.....	160
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, 2014-2015	162
Tabl. 2.12.11.	Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2015 r.....	164
Tabl. 2.12.12.	Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2015 r.....	164
Tabl. 2.12.13.	Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2015 r.	166
Tabl. 2.12.14.	Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2015 r.	166
Tabl. 3.4.1.	Porady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej udzielone w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	173
Tabl. 3.4.2.	Porady udzielone w poradniach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w podziale na miasto i wieś w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.	173
Tabl. 3.4.3.	Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej według województw w latach 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	174

Tabl. 3.4.4.	Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	175
Tabl. 3.4.5.	Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według województw w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	176
Tabl. 3.4.6.	Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	177
Tabl. 3.4.7.	Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyistów w wybranych poradniach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.	178
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 2015-2017 - resort zdrowia, resort obrony narodowej	180
Tabl. 3.5.1.	Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	181
Tabl. 3.6.1.	Stacje dializ działające w ramach przychodni specjalistycznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	182
Tabl. 3.7.1.	Wybrany sprzęt medyczny będący własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	182
Tabl. 4.4.1.	Placówki/oddziały stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2017 r. – MZ, MON, MSWiA.....	188
Tabl. 4.4.2.	Łóżka w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej, resort spraw wewnętrznych	193
Tabl. 4.4.3.	Działalność oddziałów całodobowych ¹⁾ w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	194
Tabl. 4.4.4.	Dodatkowe dane o działalności szpitali ogólnych ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2016-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	199
Tabl. 4.4.5.	Dodatkowe informacje o działalności oddziałów położniczo-ginekologicznych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	200
Tabl. 4.4.6.	Zakłady i pracownie diagnostyczne w szpitalach ogólnych ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	201
Tabl. 4.4.7.	Łóżka w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2016-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	202
Tabl. 4.4.8.	Łóżka na 10 tys. ludności w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2016-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	202
Tabl. 4.4.9.	Działalność placówek ¹⁾ stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	203
Tabl. 4.4.10.	Kadra w stacjonarnych placówkach długoterminowej opieki zdrowotnej ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	203
Tabl. 5.4.1.	Ratownictwo medyczne – jednostki systemu i współpracujące w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce w 2017 r.	211
Tabl. 5.4.2.	Jednostki systemu ratownictwa medycznego w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r.	212
Tabl. 5.4.3.	Jednostki systemu ratownictwa medycznego według województw w 2017 r.	213
Tabl. 5.4.4.	Skład osobowy zespołów ratownictwa medycznego w 2017 r.....	214
Tabl. 5.4.5.	Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017	215
Tabl. 5.4.6.	Świadczenia zdrowotne udzielone w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym w trybie ambulatoryjnym (niezakończone hospitalizacją) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2013-2017.....	216
Tabl. 5.4.7.	Medyczne działania ratownicze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r.....	217
Tabl. 5.4.8.	Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia według województw w 2017 r.	218
Tabl. 5.5.1.	Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2017 – resort zdrowia.....	219
Tabl. 5.6.1.	Działalność sanatoriów i szpitali uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2015-2017	220
Tabl. 5.6.2.	Działalność uzdrowiskowych zakładów przyrodoleczniczych oraz przychodni uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2015-2017	220

Tabl. 5.6.3.	Działalność stacjonarnych zakładów rehabilitacji leczniczej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2015-2017.....	220
Tabl. 5.6.4.	Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego według województw w 2017 r.....	221
Tabl. 5.7.1.	Liczba aptek ogólnodostępnych i punktów aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2015-2017, stan na 31.12.	222
Tabl. 5.7.2.	Magistrowie farmacji pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2012-2017, stan na 31.12.....	222
Tabl. 5.7.3.	Apteki ogólnodostępne, punkty apteczne i farmaceuci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2015-2017, stan na 31.12.....	223
Tabl. 5.7.4.	Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017, stan na 31.12.....	224
Tabl. 5.7.5.	Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę ogólnodostępną/punkt apteczny/ pracującego mgra farmacji w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017, stan na 31.12.....	225
Tabl. 5.7.6.	Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne oraz liczba magistrów farmacji według województw, stan na 31.12.2017 r.	227
Tabl. 6.4.1.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według podstawowego miejsca pracy, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	234
Tabl. 6.4.2.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według podstawowego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	235
Tabl. 6.5.1.	Wybrana kadra medyczna pracująca bezpośrednio z pacjentem na 1 tys. mieszkańców w wybranych krajach europejskich w latach 2010, 2015-2016 (OECD Health Data)	237
Tabl. 6.6.1.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według podstawowego miejsca pracy w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	239
Tabl. 6.6.2.	Ludność na 1 pracownika medycznego w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	241
Tabl. 6.6.3.	Wybrana kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	242
Tabl. 6.7.1.	Pielęgniarki i położne według podstawowego miejsca pracy, w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	244
Tabl. 6.7.2.	Pielęgniarki i położne według podstawowego miejsca pracy, w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	245
Tabl. 6.8.1.	Fizjoterapeuci, technicy fizjoterapii, ratownicy medyczni i diagności laboratoryjni według województw, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	246
Tabl. 6.9.1.	Pracujący lekarze i lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	247
Tabl. 6.9.2.	Pracujące pielęgniarki w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	248
Tabl. 6.9.3.	Pracujące położne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	250
Tabl. 6.9.4.	Pracujący fizjoterapeuci w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	251
Tabl. 6.9.5.	Pracujący farmaceuci i psycholodzy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	252
Tabl. 6.9.6.	Pracujący diagności laboratoryjni i technicy analityki medycznej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	253
Tabl. 6.9.7.	Pracujący ratownicy medyczni i dietetycy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	254
Tabl. 6.10.1.	Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	255
Tabl. 6.10.2.	Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan n 31.12.2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	258
Tabl. 6.10.3.	Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim według podstawowego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	259
Tabl. 6.10.4.	Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim według podstawowego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	260
Tabl. 6.10.5.	Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według stopnia specjalizacji w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	263

Tabl. 6.10.6.	Pracujący lekarze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	265
Tabl. 6.10.7.	Liczba lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	266
Tabl. 6.10.8.	Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	270
Tabl. 6.11.1.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	276
Tabl. 6.11.2.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	278
Tabl. 6.11.3.	Pracujący lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	279

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 wieku rozrodczym (15 – 49 lat).
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 2017 r. na obszarze 17 972 km² województwa kujawsko-pomorskiego (5,7% ogólnej powierzchni Polski) zamieszkiwało 2 082 944 osób (5,4% ludności Polski), oznacza to, że procentowy udział mieszkańców województwa kujawsko-pomorskiego w ogólnej liczbie ludności Polski, w stosunku do roku poprzedniego, nie zmienił się. 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.

36,6% ludności zamieszkiwało w czterech największych miastach regionu (miastach na prawach powiatu): Bydgoszczy (16,9%), Toruniu (9,7%), Włocławku (5,4%) i Grudziądzu (4,6%) – łącznie 762 256 osób (w 2016 r. 764 906). Wśród powiatów ziemskich najwięcej ludności było w powiecie inowrocławskim - 161 591, najmniej w powiecie wąbrzeskim - 34 612 osoby.

Na koniec 2017 r. ludność miejska w województwie stanowiła 59,3% ludności ogółem (w Polsce 60,1%). Procentowy udział ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności powiatów najwyższy był w powiecie inowrocławskim – 64,5%, najniższy w powiecie grudziądzkim – 12,8%.

Kobiety stanowiły 50,5% a mężczyźni 49,5% 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 2017 r. w województwie zanotowano 20 900 urodzeń żywych i 21 525 zgonów, w tym 107 zgonów niemowląt. Współczynnik urodzeń żywych na 10 tys. ludności osiągnął poziom 100,3 natomiast współczynnik umieralności ogólnej na 10 tys. ludności województwa – 102,0. Współczynnik zgonów niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych kształtował się na poziomie 5,1.

Współczynnik przyrostu naturalnego na 10 tys. ludności województwa w 2017 r. wyniósł -1,7 (w roku poprzednim -3,3). Ujemny przyrost naturalny wystąpił w 7 powiatach ziemskich (najniższy współczynnik w powiecie radziejowski -29,3) oraz w miastach na prawach powiatu: Włocławku (-33,4), Grudziądzu (-18,2) i Bydgoszczy (-12,7). Najwyższy przyrost naturalny zanotowano natomiast w powiecie brodnickim (25,2 na 10 tys. ludności) oraz toruńskim (20,5 na 10 tys. ludności). Spośród miast na prawach powiatu w województwie kujawsko-pomorskim tylko Toruń zanotował dodatni współczynnik przyrostu naturalnego na 10 tys. ludności (7,5).

Wskaźnik starzenia się ludności mierzony liczbą ludności najstarszej (65 lat i więcej) przypadającej na 100 osób grupy najmłodszej (0-14 lat) w 2017 r. wyniósł 109,4 (w 2016 r. – 106,1). Jeżeli tendencja wzrostowa nadal się utrzyma to, zgodnie z prognozą demograficzną wskaźnik ten w 2050 r. osiągnie wartość 273.

Na koniec 2017 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 61,5%, natomiast w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety od 60-go roku życia wyniósł w województwie 20,4%. W układzie powiatów województwa kujawsko-pomorskiego najwyższy udział ludności w wieku przedprodukcyjnym wystąpił w powiecie toruńskim – 21,5%, najniższy w mieście Bydgoszczy – 15,8%. Ludności w wieku produkcyjnym najwięcej było w powiecie bydgoskim – 63,4%, najmniej w mieście Bydgoszczy – 59,5%. Ludność w wieku poprodukcyjnym miała największy udział w mieście Bydgoszczy – 24,7%, najmniejszy w powiecie toruńskim – 15,3%. Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym w 2017 r. wyniósł 62,5.

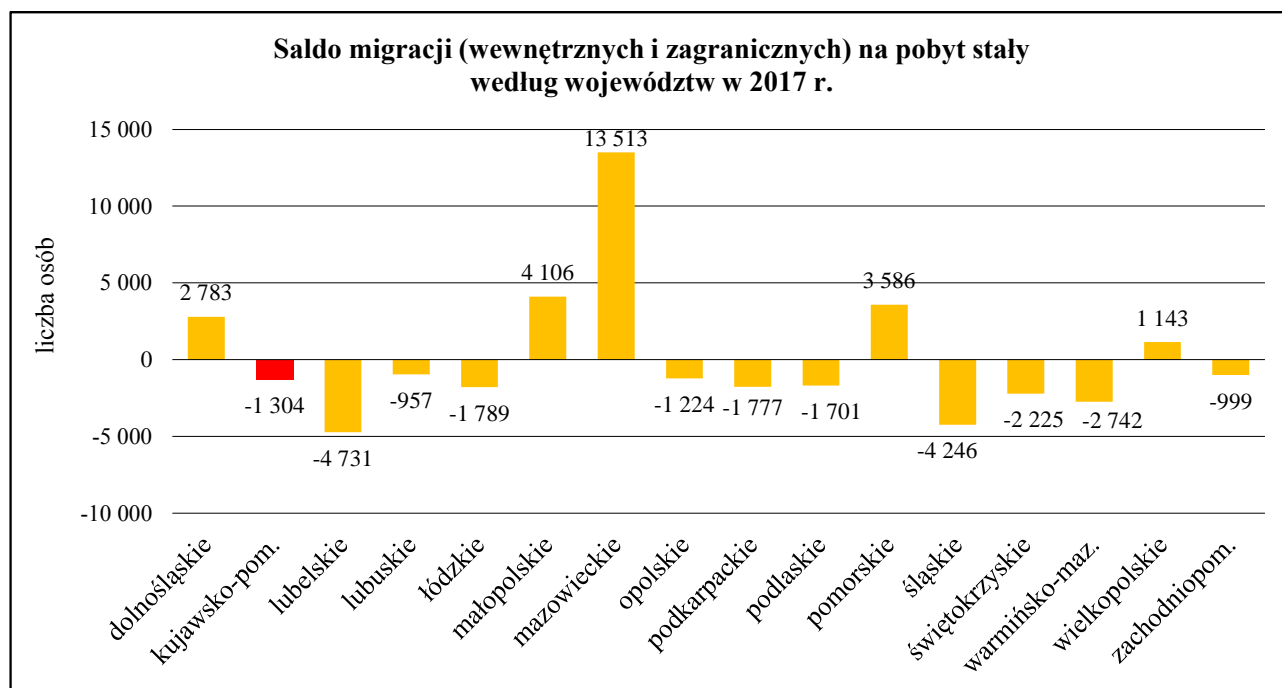
W 2017 r. przeciętne trwanie życia dla mężczyzn w województwie kujawsko-pomorskim wynosiło 74,0 lata (w Polsce również – 74 lata), a dla kobiet – 81,0 lat (w Polsce 81,8 lat). W porównaniu do 2000 r. trwanie życia wydłużyło się o ponad 4 lata dla mężczyzn oraz około 4 dla kobiet.

1.4. Ludność Polski

Tabl. 1.4.1. Ludność Polski według województw, stan na 31.12.2017 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	38 433 558	18 593 175	19 840 383	106,7	23 109 253	15 324 305	60,1	312 679	122,9	x	x	x
1	dolnośląskie	2 902 547	1 395 407	1 507 140	108,0	1 996 356	906 191	68,8	19 947	145,5	5	7	4
2	kujawsko-pom.	2 082 944	1 009 311	1 073 633	106,4	1 234 999	847 945	59,3	17 972	115,9	10	10	9
3	lubelskie	2 126 317	1 030 453	1 095 864	106,3	988 365	1 137 952	46,5	25 122	84,6	9	3	12
4	lubuskie	1 016 832	494 930	521 902	105,4	659 689	357 143	64,9	13 988	72,7	15	13	14
5	łódzkie	2 476 315	1 179 869	1 296 446	109,9	1 553 425	922 890	62,7	18 219	135,9	6	9	5
6	małopolskie	3 391 380	1 645 986	1 745 394	106,0	1 637 850	1 753 530	48,3	15 183	223,4	4	12	2
7	mazowieckie	5 384 617	2 576 174	2 808 443	109,0	3 463 514	1 921 103	64,3	35 558	151,4	1	1	3
8	opolskie	990 069	478 960	511 109	106,7	522 594	467 475	52,8	9 412	105,2	16	16	11
9	podkarpackie	2 129 138	1 042 812	1 086 326	104,2	876 243	1 252 895	41,2	17 846	119,3	8	11	7
10	podlaskie	1 184 548	577 406	607 142	105,1	719 151	465 397	60,7	20 187	58,7	14	6	16
11	pomorskie	2 324 251	1 131 951	1 192 300	105,3	1 484 837	839 414	63,9	18 310	126,9	7	8	6
12	śląskie	4 548 180	2 192 913	2 355 267	107,4	3 496 038	1 052 142	76,9	12 333	368,8	2	14	1
13	świętokrzyskie	1 247 732	608 515	639 217	105,0	556 176	691 556	44,6	11 711	106,5	13	15	10
14	warmińsko-maz.	1 433 945	701 585	732 360	104,4	846 422	587 523	59,0	24 173	59,3	12	4	15
15	wielkopolskie	3 489 210	1 697 701	1 791 509	105,5	1 903 380	1 585 830	54,6	29 826	117,0	3	2	8
16	zachodniopom.	1 705 533	829 202	876 331	105,7	1 170 214	535 319	68,6	22 892	74,5	11	5	13

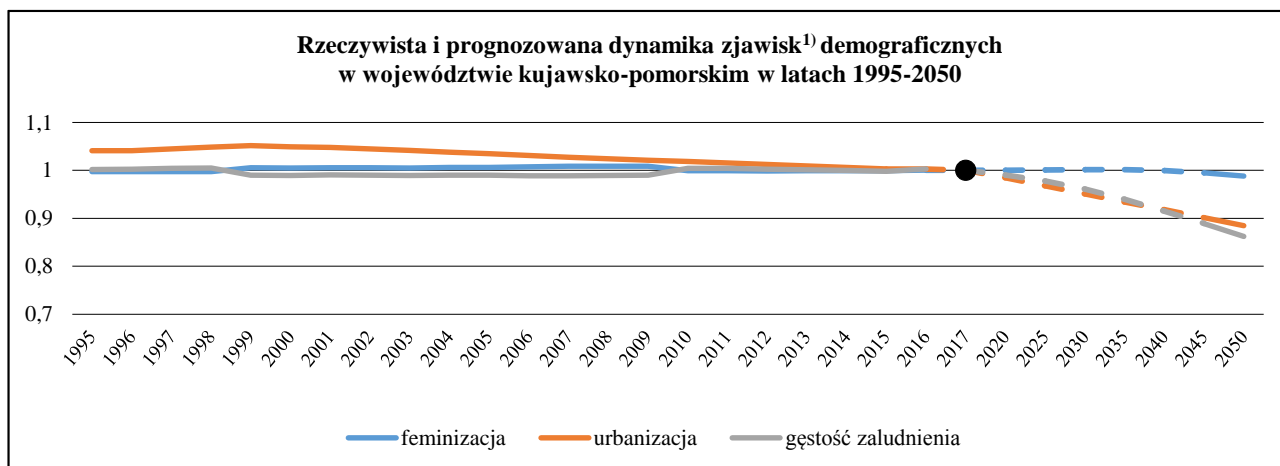
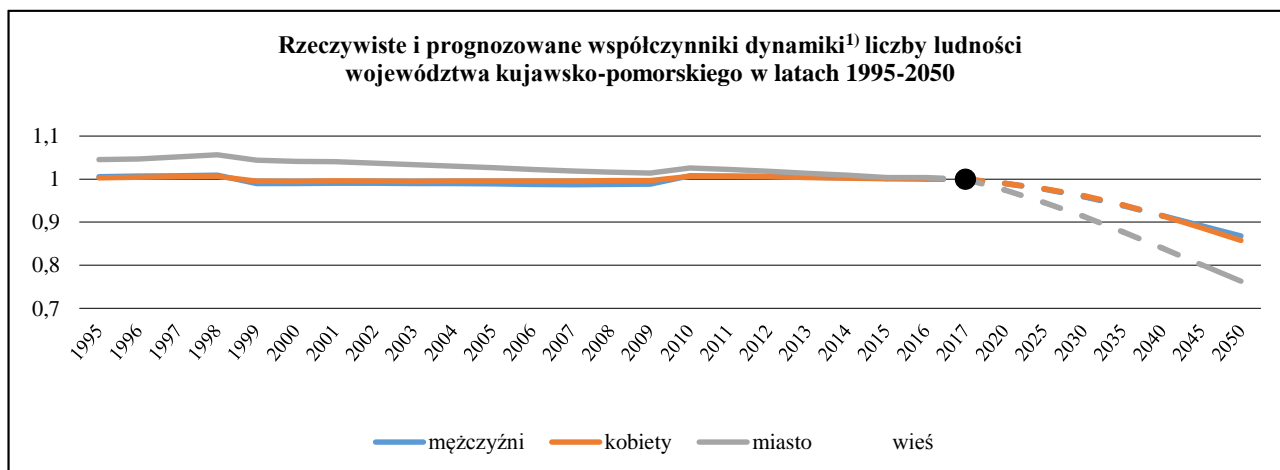
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



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						
w tysiącach											
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
2017	2 082,9	1 009,3	1 073,6	1 235,0	847,9	106,4	59,3	115,9	106,7	60,1	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).

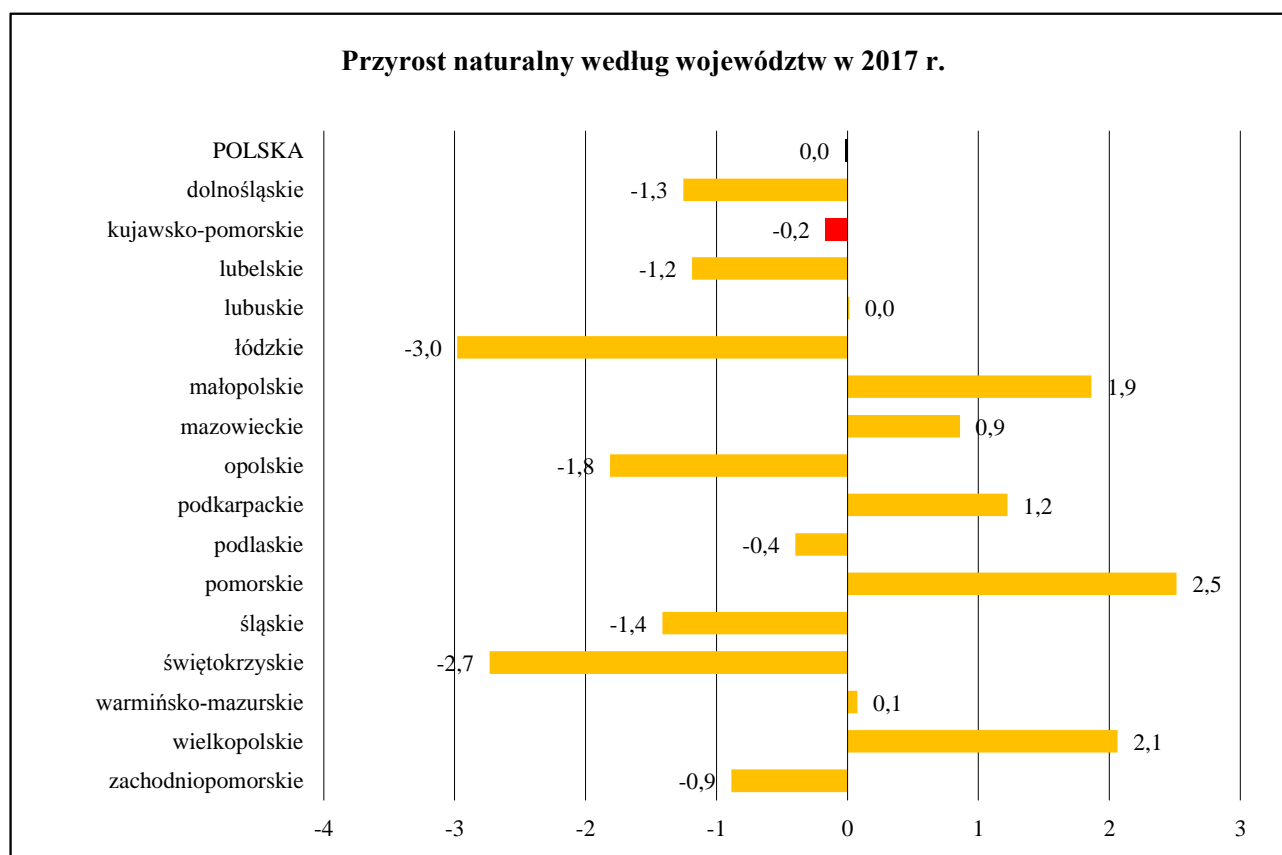


¹⁾ Dla 2016 r. współczynnik = 1 (rok bazowy).

Tabl. 1.4.3. Podstawowe informacje o demografii według województw w 2017 r.

Lp.	Województwa	Urodzenia żywe		Zgony ogółem				Przyrost naturalny		Zgony niemowląt		Współczynnik dzietności kobiet		ludność w wieku produkcyjnym	
		na 1 tys. ludności	miejsc	na 1 tys. ludności	miejsc	na 1 tys. urodzeń żywych	miejsc	na 1 tys. ludności	miejsc	na 1 tys. urodzeń żywych	miejsc	współczynnik	miejsc	na 100 osób w wieku produkcyjnym	miejsc
POLSKA		10,5	x	10,5	x	100,2	x	-0,02	x	4,0	x	1,45	x	34,0	x
1	dolnośląskie	9,8	12	11,0	13	112,8	12	-1,25	12	4,3	10	1,36	14	35,8	13
2	kujawsko-pom.	10,0	9	10,2	7	101,7	8	-0,17	8	5,1	16	1,41	8	33,1	8
3	lubelskie	9,8	11	11,0	12	112,1	11	-1,19	11	4,6	13	1,37	11	34,7	11
4	lubuskie	10,1	7	10,1	6	99,9	7	0,01	7	4,7	14	1,43	5	32,8	6
5	łódzkie	9,6	13	12,6	16	131,1	15	-2,98	16	4,6	12	1,41	9	38,5	16
6	małopolskie	11,3	4	9,4	3	83,5	3	1,86	3	3,7	5	1,49	4	31,8	4
7	mazowieckie	11,5	3	10,7	10	92,5	5	0,86	5	3,4	4	1,57	3	35,0	12
8	opolskie	9,2	15	11,0	11	119,8	14	-1,81	14	3,4	3	1,29	15	34,2	9
9	podkarpackie	10,3	5	9,1	1	88,1	4	1,22	4	3,3	2	1,37	11	30,9	2
10	podlaskie	10,2	6	10,6	9	103,9	9	-0,40	9	4,7	15	1,40	10	32,8	6
11	pomorskie	11,9	1	9,3	2	78,8	1	2,51	1	3,8	6	1,63	1	32,1	5
12	śląskie	9,9	10	11,3	14	114,3	13	-1,41	13	4,0	8	1,42	6	36,0	14
13	świętokrzyskie	8,7	16	11,5	15	131,3	16	-2,73	15	2,8	1	1,26	16	36,6	15
14	warmińsko-maz.	10,1	7	10,1	5	99,2	6	0,08	6	4,2	9	1,41	7	30,6	1
15	wielkopolskie	11,6	2	9,5	4	82,2	2	2,06	2	3,9	7	1,58	2	31,7	3
16	zachodniopom.	9,5	14	10,4	8	109,3	10	-0,89	10	4,6	11	1,37	11	34,4	10

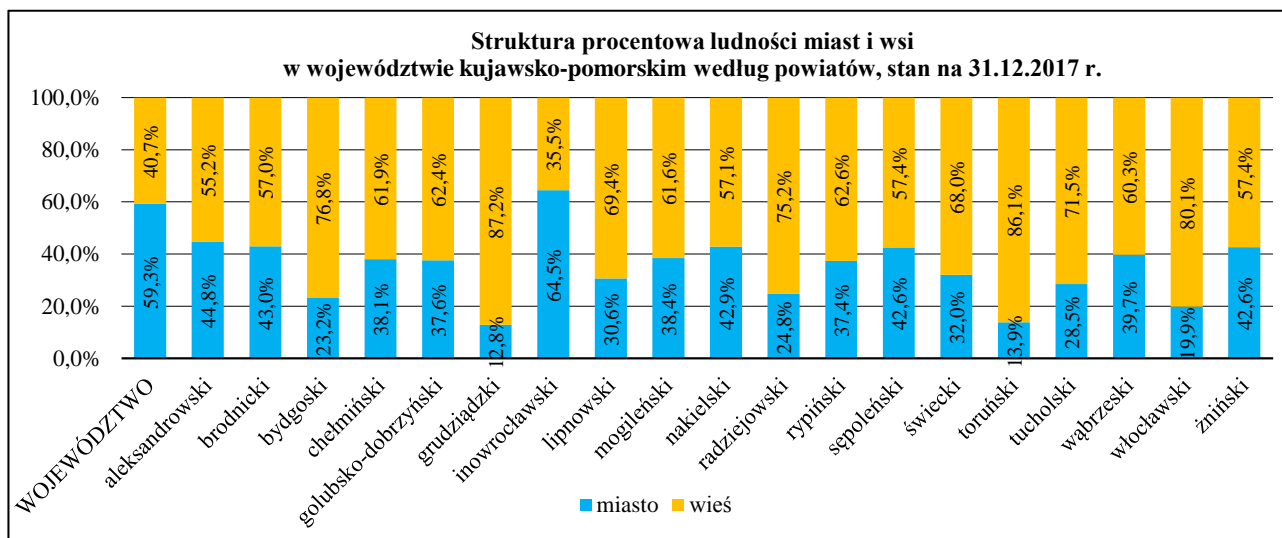
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.4. Ludność województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów, stan na 31.12.2017 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		38 433 558	122,9	x	23 109 253	60,1	10 954 084	47,4	12 155 169	52,6	15 324 305	39,9	7 639 091	49,8	7 685 214	50,2
WOJEWÓDZTWO		2 082 944	115,9	100,0	1 234 999	59,3	584 329	47,3	650 670	52,7	847 945	40,7	424 982	50,1	422 963	49,9
1	aleksandrowski	55 337	116,6	2,7	24 770	44,8	11 560	0,9	13 210	1,1	30 567	55,2	15 298	1,8	15 269	1,8
2	brodnicki	78 879	75,8	3,8	33 902	43,0	16 173	1,3	17 729	1,4	44 977	57,0	22 875	2,7	22 102	2,6
3	bydgoski	115 981	83,2	5,6	26 891	23,2	12 988	1,1	13 903	1,1	89 090	76,8	44 416	5,2	44 674	5,3
4	chełmiński	52 292	99,2	2,5	19 911	38,1	9 493	0,8	10 418	0,8	32 381	61,9	16 165	1,9	16 216	1,9
5	golubsko-dobrz.	45 289	73,9	2,2	17 020	37,6	8 131	0,7	8 889	0,7	28 269	62,4	14 325	1,7	13 944	1,6
6	grudziądzki	40 368	55,5	1,9	5 171	12,8	2 476	0,2	2 695	0,2	35 197	87,2	17 744	2,1	17 453	2,1
7	inowrocławski	161 591	131,9	7,8	104 293	64,5	49 604	4,0	54 689	4,4	57 298	35,5	28 717	3,4	28 581	3,4
8	lipnowski	66 517	65,5	3,2	20 360	30,6	9 842	0,8	10 518	0,9	46 157	69,4	23 203	2,7	22 954	2,7
9	mogileński	46 046	68,2	2,2	17 696	38,4	8 474	0,7	9 222	0,7	28 350	61,6	14 074	1,7	14 276	1,7
10	nakielski	86 764	77,5	4,2	37 206	42,9	18 066	1,5	19 140	1,5	49 558	57,1	24 959	2,9	24 599	2,9
11	radziejowski	40 898	67,4	2,0	10 128	24,8	4 905	0,4	5 223	0,4	30 770	75,2	15 350	1,8	15 420	1,8
12	rypiński	44 029	75,1	2,1	16 482	37,4	7 826	0,6	8 656	0,7	27 547	62,6	13 934	1,6	13 613	1,6
13	sępoleński	41 373	52,3	2,0	17 606	42,6	8 460	0,7	9 146	0,7	23 767	57,4	12 170	1,4	11 597	1,4
14	świecki	99 505	67,5	4,8	31 837	32,0	15 185	1,2	16 652	1,3	67 668	68,0	33 870	4,0	33 798	4,0
15	toruński	105 631	85,8	5,1	14 645	13,9	7 033	0,6	7 612	0,6	90 986	86,1	45 012	5,3	45 974	5,4
16	tucholski	48 438	45,0	2,3	13 793	28,5	6 661	0,5	7 132	0,6	34 645	71,5	17 506	2,1	17 139	2,0
17	wąbrzeski	34 612	69,0	1,7	13 749	39,7	6 559	0,5	7 190	0,6	20 863	60,3	10 443	1,2	10 420	1,2
18	włocławski	86 604	58,8	4,2	17 209	19,9	8 300	0,7	8 909	0,7	69 395	80,1	34 573	4,1	34 822	4,1
19	żniński	70 534	71,6	3,4	30 074	42,6	14 532	1,2	15 542	1,3	40 460	57,4	20 348	2,4	20 112	2,4
20	Bydgoszcz	352 313	2 002,0	16,9	352 313	100,0	165 656	13,4	186 657	15,1	-	-	-	-	-	-
21	Grudziądz	95 629	1 655,6	4,6	95 629	100,0	45 503	3,7	50 126	4,1	-	-	-	-	-	-
22	Toruń	202 562	1 750,4	9,7	202 562	100,0	94 269	7,6	108 293	8,8	-	-	-	-	-	-
23	Włocławek	111 752	1 325,3	5,4	111 752	100,0	52 633	4,3	59 119	4,8	-	-	-	-	-	-

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

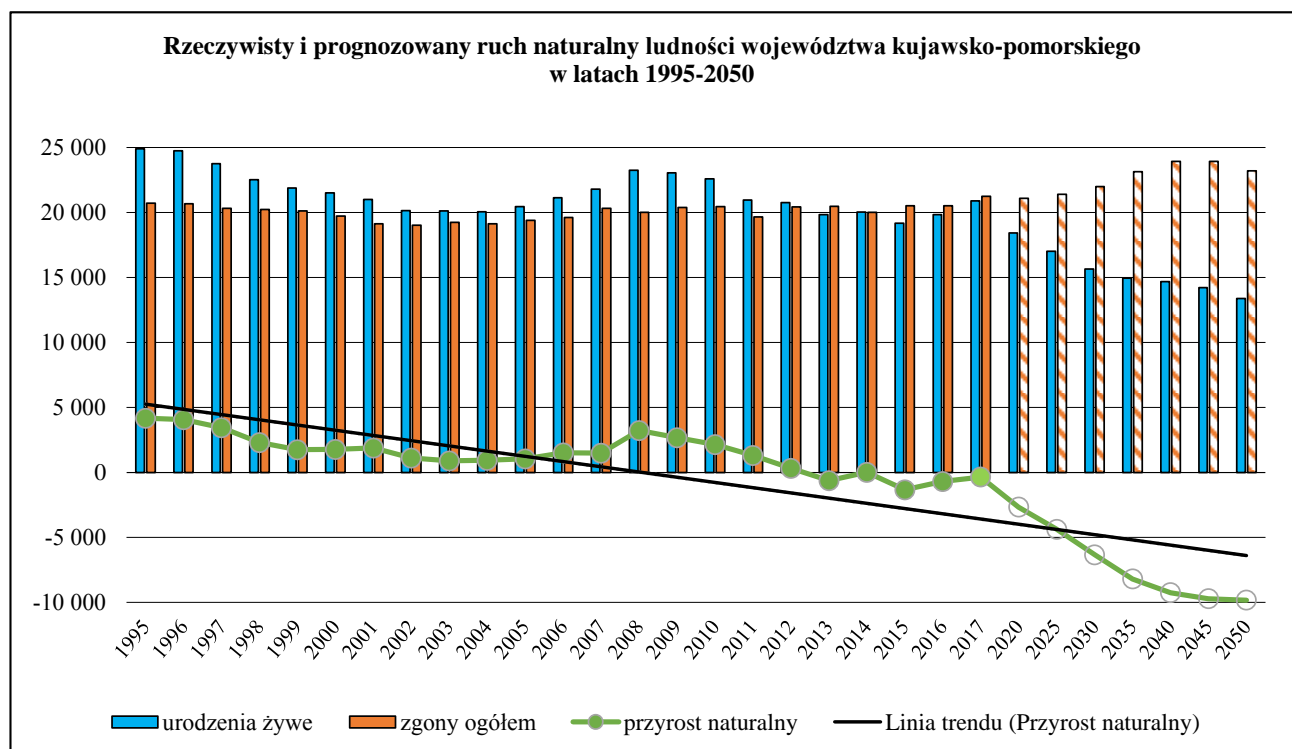


Tabl. 1.4.5. Rzeczywisty i prognozowany ruch naturalny ludności województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050

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
2017	20 900	21 252	107	-352	10,0	10,2	5,1	-0,2	10,5	10,5	4,0	0,0
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.

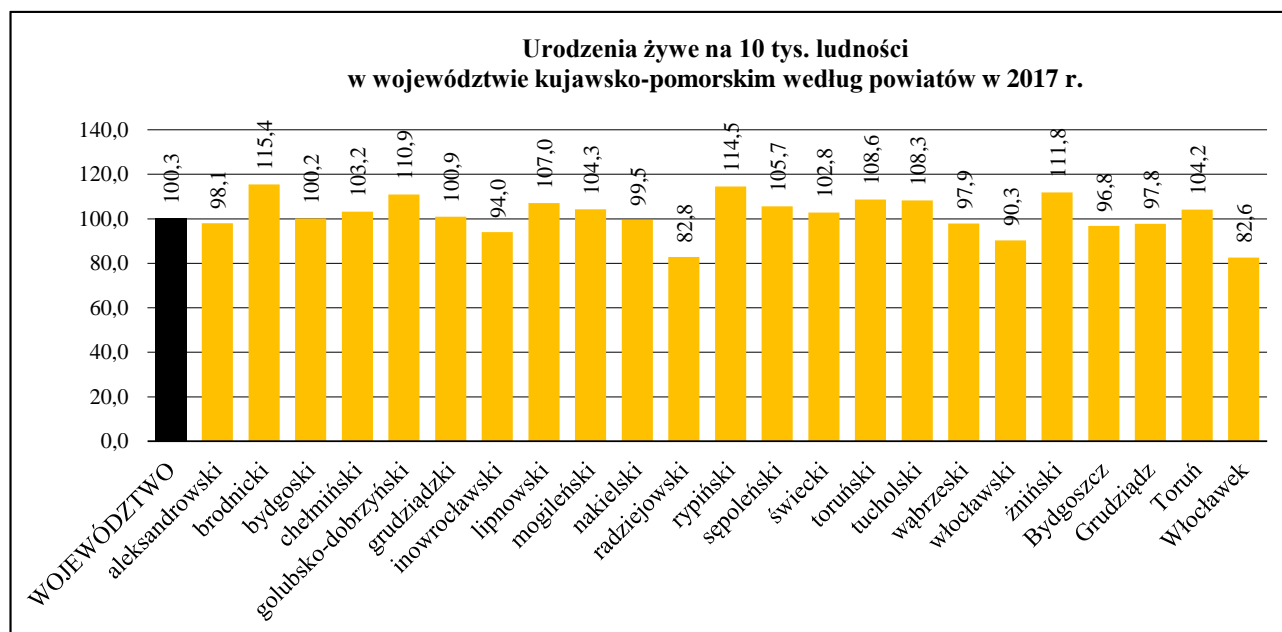
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050" Warszawa 2014 (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.6. Urodzenia żywe w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynnik na 10 tys. ludności						
		2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		21 510	20 456	22 596	20 031	19 190	19 840	20 900	104,0	98,9	107,7	95,8	91,9	95,2	100,3
1	aleksandrowski	605	538	567	475	497	480	542	109,5	97,5	100,6	85,1	89,3	86,5	98,1
2	brodnicki	906	823	958	867	866	893	909	121,7	109,7	123,7	110,9	110,4	113,9	115,4
3	bydgoski	928	1 042	1 170	1 048	1 022	1 120	1 154	107,9	111,2	111,3	94,3	91,1	98,5	100,2
4	chełmiński	629	581	623	557	443	498	539	122,9	112,8	118,1	105,9	84,5	95,1	103,2
5	golub.-dobrzyń.	531	497	512	456	412	440	502	118,5	110,2	112,9	100,4	90,7	97,2	110,9
6	grudziądzki	502	478	478	455	403	383	407	130,3	124,4	119,3	113,3	100,2	95,0	100,9
7	inowrocławski	1 648	1 478	1 650	1 463	1 365	1 365	1 520	99,0	89,1	99,6	89,5	83,8	84,2	94,0
8	lipnowski	899	742	815	725	682	657	711	134,6	112,2	120,4	108,0	101,9	98,6	107,0
9	mogileński	522	478	516	444	428	437	481	110,1	101,8	109,5	95,6	92,4	94,6	104,3
10	nakielski	939	951	1 069	845	847	854	863	112,4	112,4	123,2	97,2	97,5	98,4	99,5
11	radziejowski	493	409	426	401	342	378	340	114,6	96,7	100,1	96,6	82,6	91,7	82,8
12	rypiński	556	511	550	455	404	390	506	124,5	115,2	122,2	101,9	90,8	88,2	114,5
13	sępoleński	502	470	495	397	376	378	437	123,6	115,1	118,6	95,4	90,6	91,2	105,7
14	świecki	1 111	1 093	1 166	1 034	996	1 003	1 024	115,0	112,5	116,9	103,7	99,9	100,6	102,8
15	toruński	1 022	1 041	1 217	1 063	1 092	1 154	1 141	126,6	118,5	126,1	104,6	106,3	111,1	108,6
16	tucholski	550	536	578	519	465	511	525	116,9	113,6	120,0	107,5	96,1	105,6	108,3
17	wąbrzeski	385	338	390	352	353	340	339	110,8	96,5	110,5	100,7	101,5	97,6	97,9
18	włocławski	959	869	849	795	733	749	781	111,8	101,6	97,2	91,5	84,6	86,5	90,3
19	żniński	792	745	779	714	695	671	788	113,6	106,8	109,7	100,9	98,3	95,1	111,8
20	Bydgoszcz	3 061	3 098	3 514	3 256	3 095	3 239	3 418	81,2	84,3	96,2	90,8	86,7	91,2	96,8
21	Grudziądz	970	862	1 069	905	865	884	937	96,1	86,5	107,9	92,9	89,3	92,0	97,8
22	Toruń	1 930	1 882	2 091	1 916	1 949	2 100	2 110	91,0	90,5	101,8	94,3	96,0	103,7	104,2
23	Włocławek	1 070	994	1 114	889	860	916	926	87,9	82,8	95,0	77,7	75,8	81,3	82,6

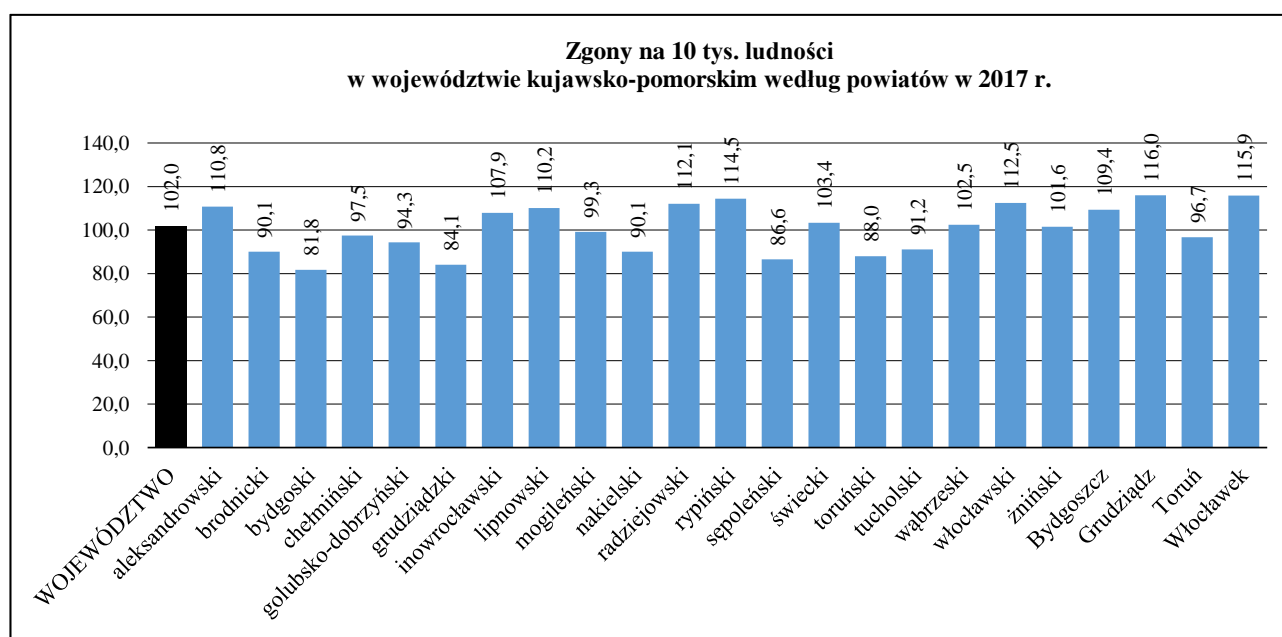
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.7. Zgony ogółem w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynnik na 10 tys. ludności						
		2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		19 727	19 410	20 453	20 028	20 523	20 525	21 252	95,4	92,5	97,5	95,8	98,3	98,5	102,0
1	aleksandrowski	615	657	612	641	628	649	612	111,4	116,6	108,6	114,8	112,9	117,0	110,8
2	brodnicki	776	735	758	676	773	745	710	103,5	94,9	97,9	86,4	98,6	95,0	90,1
3	bydgoski	738	763	811	788	819	837	942	78,7	72,6	77,2	70,9	73,0	73,6	81,8
4	chełmiński	527	497	503	501	491	485	509	102,3	94,2	95,4	95,3	93,6	92,7	97,5
5	golub.-dobrzyń.	402	405	423	387	421	440	427	89,1	89,3	93,3	85,2	92,7	97,2	94,3
6	grudziądzki	370	372	311	344	371	356	339	96,3	92,8	77,6	85,7	92,2	88,3	84,1
7	inowrocławski	1 656	1 621	1 686	1 687	1 653	1 701	1 745	99,8	97,9	101,8	103,3	101,5	104,9	107,9
8	lipnowski	694	673	715	677	686	666	732	104,9	99,4	105,6	100,9	102,5	99,9	110,2
9	mogileński	514	452	431	464	424	451	458	109,4	96,0	91,5	99,9	91,5	97,7	99,3
10	nakielski	759	731	762	695	758	741	781	89,7	84,2	87,8	79,9	87,3	85,4	90,1
11	radziejowski	476	430	521	458	436	453	460	112,5	101,0	122,4	110,3	105,3	109,8	112,1
12	rypiński	471	459	468	440	511	447	506	106,1	102,0	104,0	98,5	114,9	101,1	114,5
13	sępoleński	391	359	370	358	395	389	358	95,7	86,0	88,7	86,0	95,2	93,9	86,6
14	świecki	880	876	904	888	947	1 015	1 030	90,6	87,8	90,6	89,0	95,0	101,8	103,4
15	toruński	744	691	866	778	822	892	924	84,7	71,6	89,7	76,6	80,1	85,9	88,0
16	tucholski	442	421	434	413	397	424	442	93,7	87,4	90,1	85,5	82,1	87,6	91,2
17	wąbrzeski	361	360	374	344	301	325	355	103,1	102,0	106,0	98,4	86,5	93,3	102,5
18	włocławski	970	945	961	914	936	903	973	113,4	108,2	110,0	105,3	108,0	104,2	112,5
19	zniński	636	633	629	675	685	688	716	91,2	89,2	88,6	95,4	96,9	97,5	101,6
20	Bydgoszcz	3 493	3 450	3 720	3 680	3 714	3 700	3 864	95,1	94,5	101,9	102,6	104,0	104,2	109,4
21	Grudziądz	1 007	988	1 093	1 013	1 082	1 091	1 111	101,1	99,7	110,3	104,0	111,7	113,5	116,0
22	Toruń	1 703	1 786	1 855	1 921	1 910	1 915	1 959	81,9	86,9	90,3	94,6	94,1	94,5	96,7
23	Włocławek	1 102	1 106	1 246	1 286	1 363	1 212	1 299	91,8	94,3	106,2	112,4	120,2	107,6	115,9

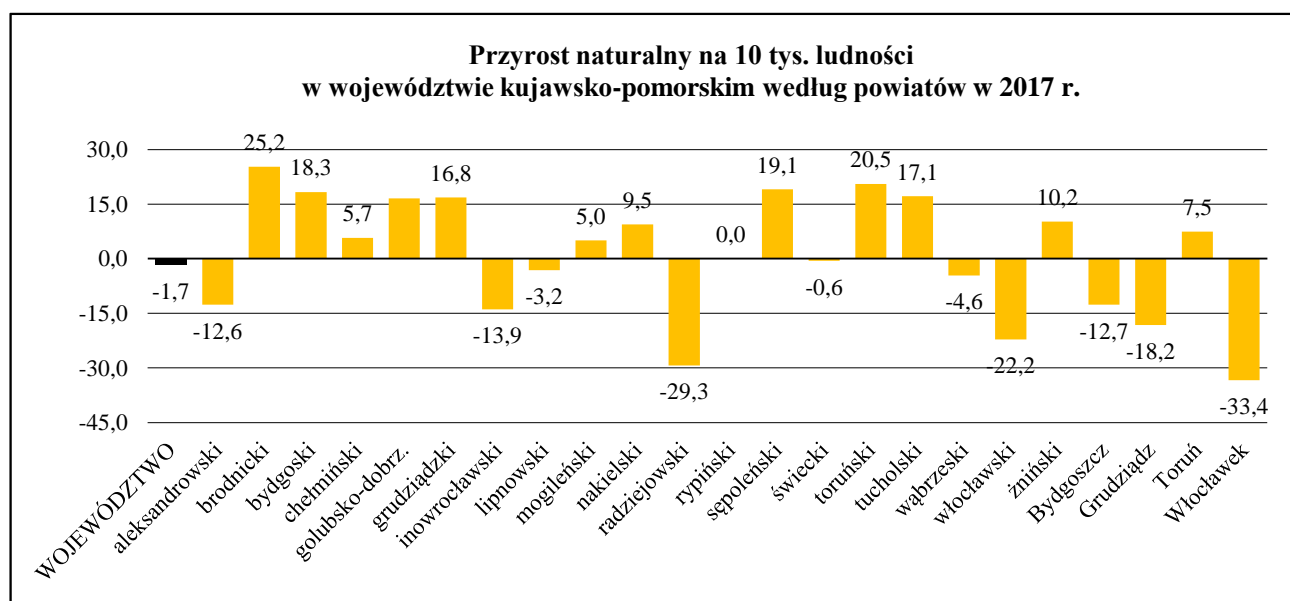
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.8. Przyrost naturalny w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynniki na 10 tys. ludności						
		2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		1 783	1 046	2 143	3	-1 333	-685	-352	8,6	5,0	10,2	0,0	-6,4	-3,3	-1,7
1	aleksandrowski	-10	-119	-45	-166	-131	-169	-70	-1,8	-21,1	-8,0	-29,7	-23,5	-30,5	-12,6
2	brodnicki	130	88	200	191	93	148	199	17,3	11,4	25,8	24,4	11,9	18,9	25,2
3	bydgoski	190	279	359	260	203	283	212	20,3	26,5	34,2	23,4	18,1	24,9	18,3
4	chełmiński	102	84	120	56	-48	13	30	19,8	15,9	22,8	10,6	-9,2	2,5	5,7
5	golub.-dobrzyń.	129	92	89	69	-9	0	75	28,6	20,3	19,6	15,2	-2,0	0,0	16,6
6	grudziądzki	132	106	167	111	32	27	68	34,3	26,5	41,7	27,6	8,0	6,7	16,8
7	inowrocławski	-8	-143	-36	-224	-288	-336	-225	-0,5	-8,6	-2,2	-13,7	-17,7	-20,7	-13,9
8	lipnowski	205	69	100	48	-4	-9	-21	31,0	10,2	14,8	7,2	-0,6	-1,4	-3,2
9	mogileński	8	26	85	-20	4	-14	23	1,7	5,5	18,0	-4,3	0,9	-3,0	5,0
10	nakielski	180	220	307	150	89	113	82	21,3	25,3	35,4	17,3	10,2	13,0	9,5
11	radziejowski	17	-21	-95	-57	-94	-75	-120	4,0	-4,9	-22,3	-13,7	-22,7	-18,2	-29,3
12	rypiński	85	52	82	15	-107	-57	-	19,2	11,6	18,2	3,4	-24,1	-12,9	-
13	sępoleński	111	111	125	39	-19	-11	79	27,2	26,6	30,0	9,4	-4,6	-2,7	19,1
14	świecki	231	217	262	146	49	-12	-6	23,8	21,7	26,3	14,6	4,9	-1,2	-0,6
15	toruński	278	350	351	285	270	262	217	31,7	36,3	36,4	28,1	26,3	25,2	20,5
16	tucholski	108	115	144	106	68	87	83	22,9	23,9	29,9	22,0	14,1	18,0	17,1
17	wąbrzeski	24	-22	16	8	52	15	-16	6,9	-6,2	4,5	2,3	15,0	4,3	-4,6
18	włocławski	-11	-76	-112	-119	-203	-154	-192	-1,3	-8,7	-12,8	-13,7	-23,4	-17,8	-22,2
19	żniński	156	112	150	39	10	-17	72	22,4	15,8	21,1	5,5	1,4	-2,4	10,2
20	Bydgoszcz	-432	-352	-206	-424	-619	-461	-446	-11,8	-9,6	-5,6	-11,8	-17,3	-13,0	-12,7
21	Grudziądz	-37	-126	-24	-108	-217	-207	-174	-3,7	-12,7	-2,4	-11,1	-22,4	-21,5	-18,2
22	Toruń	227	96	236	-5	39	185	151	10,9	4,7	11,5	-0,2	1,9	9,1	7,5
23	Włocławek	-32	-112	-132	-397	-503	-296	-373	-2,7	-9,5	-11,3	-34,7	-44,3	-26,3	-33,4

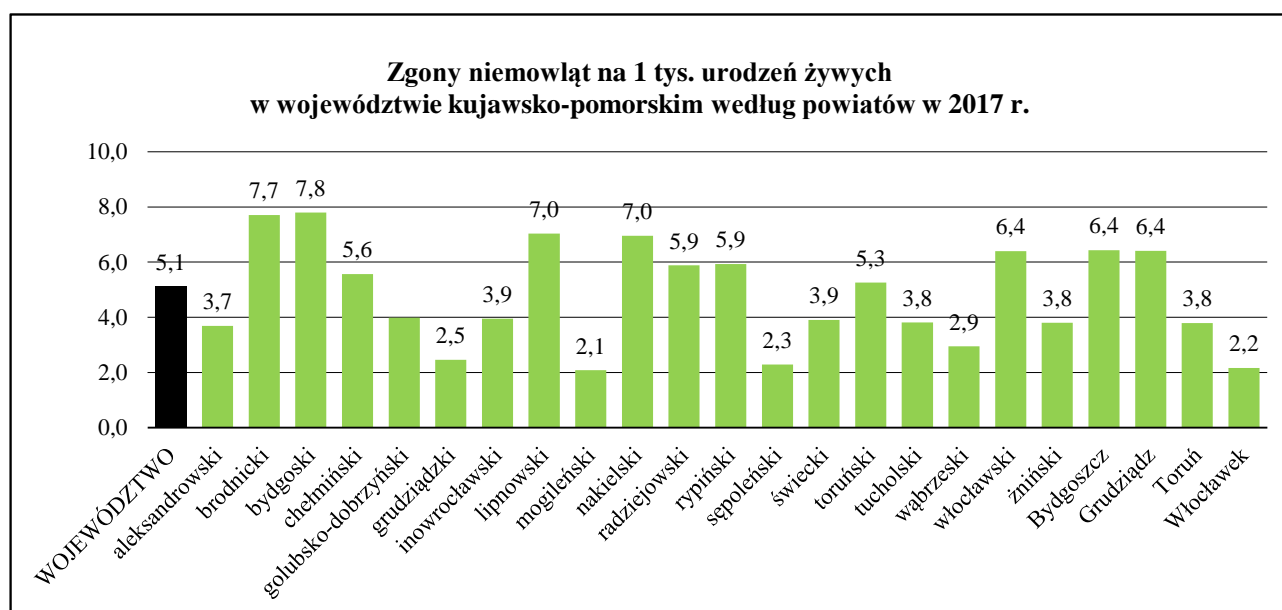
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.9. Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2014-2017

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne							Współczynnik na 1 tys. urodzeń żywych						
		2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2000	2005	2010	2014	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		187	136	131	93	78	88	107	8,7	6,6	5,6	4,6	4,1	4,4	5,1
1	aleksandrowski	9	3	5	1	4	3	2	14,9	5,6	8,9	2,1	8,0	6,3	3,7
2	brodnicki	11	7	8	4	4	5	7	12,1	8,5	8,4	4,6	4,6	5,6	7,7
3	bydgoski	12	8	6	6	6	6	9	12,9	7,7	4,9	5,7	5,9	5,4	7,8
4	chełmiński	7	2	4	5	-	2	3	11,1	3,4	6,2	9,0	-	4,0	5,6
5	golub.-dobrzyń.	7	3	1	1	2	2	2	13,2	6,0	2,0	2,2	4,9	4,5	4,0
6	grudziądzki	4	3	4	2	2	-	1	8,0	6,3	7,4	4,4	5,0	-	2,5
7	inowrocławski	12	7	6	8	1	8	6	7,3	4,7	3,6	5,5	0,7	5,9	3,9
8	lipnowski	9	5	3	7	1	-	5	10,0	6,7	3,8	9,7	1,5	-	7,0
9	mogileński	7	1	4	3	2	1	1	13,4	2,1	7,7	6,8	4,7	2,3	2,1
10	nakielski	11	8	5	5	1	3	6	11,7	8,4	4,6	5,9	1,2	3,5	7,0
11	radziejowski	1	1	2	3	-	3	2	2,0	2,4	4,2	7,5	-	7,9	5,9
12	rypiński	7	2	5	1	7	-	3	12,6	3,9	8,4	2,2	17,3	-	5,9
13	sępoleński	5	6	4	-	2	-	1	10,0	12,8	7,1	-	5,3	-	2,3
14	świecki	6	9	6	6	9	6	4	5,4	8,2	5,0	5,8	9,0	6,0	3,9
15	toruński	5	3	4	3	2	1	6	4,9	2,9	3,2	2,8	1,8	0,9	5,3
16	tucholski	7	5	1	2	1	1	2	12,7	9,3	1,5	3,9	2,2	2,0	3,8
17	wąbrzeski	5	8	3	1	1	3	1	13,0	23,7	6,9	2,8	2,8	8,8	2,9
18	włocławski	9	8	5	3	-	6	5	9,4	9,2	5,4	3,8	-	8,0	6,4
19	żniński	3	4	5	3	1	1	3	3,8	5,4	6,0	4,2	1,4	1,5	3,8
20	Bydgoszcz	23	17	24	13	11	20	22	7,5	5,5	6,8	4,0	3,6	6,2	6,4
21	Grudziądz	10	5	7	5	4	4	6	10,3	5,8	6,3	5,5	4,6	4,5	6,4
22	Toruń	10	11	12	6	10	10	8	5,2	5,8	5,8	3,1	5,1	4,8	3,8
23	Włocławek	7	10	7	5	7	3	2	6,5	10,1	6,4	5,6	8,1	3,3	2,2

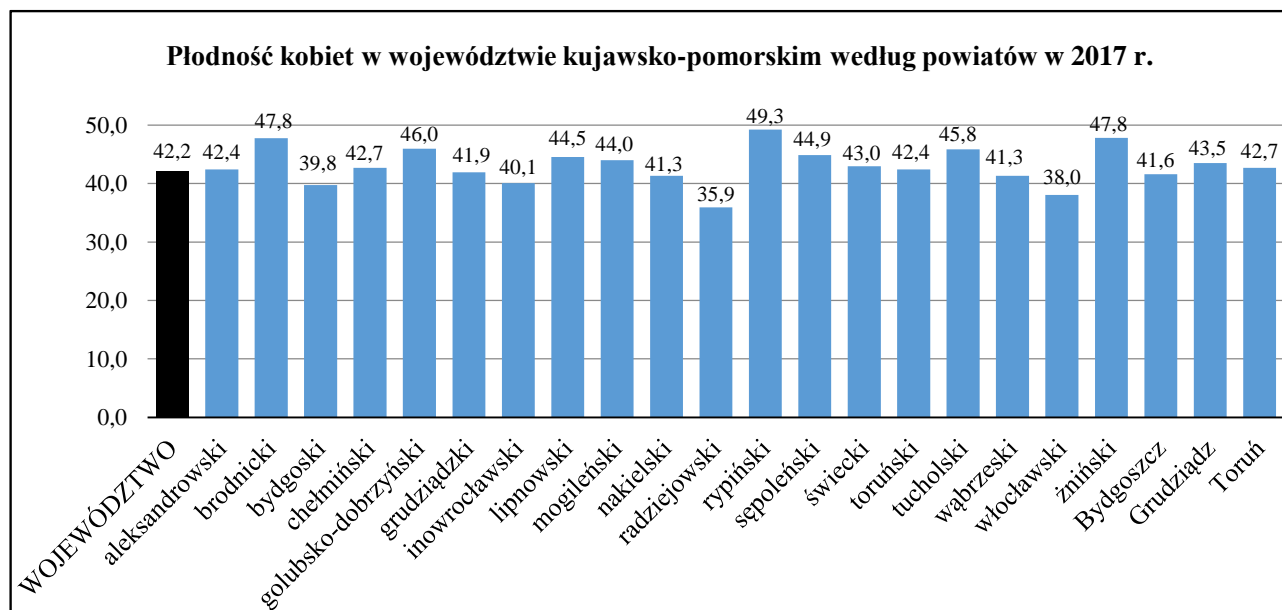
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.10. Płodność kobiet według grup wieku oraz dzietność kobiet w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty w 2017 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		42,2	14,3	55,8	96,5	77,7	32,4	6,2	0,2	1,4
1	aleksandrowski	42,4	19,1	56,4	88,9	80,0	33,0	6,7	0,6	1,4
2	brodnicki	47,8	15,5	65,8	111,7	80,6	34,9	3,2	-	1,6
3	bydgoski	39,8	9,4	46,4	99,7	82,1	30,3	8,3	1,0	1,4
4	chełmiński	42,7	20,0	68,4	88,8	70,4	30,1	9,1	0,6	1,4
5	golubsko-dobrzyński	46,0	14,1	72,8	101,0	72,5	34,8	3,3	0,7	1,5
6	grudziądzki	41,9	23,0	72,1	83,0	73,6	24,1	8,7	-	1,4
7	inowrocławski	40,1	13,9	50,9	94,3	77,2	29,9	4,8	0,2	1,4
8	lipnowski	44,5	20,0	72,7	97,0	67,4	32,4	7,4	0,5	1,5
9	mogileński	44,0	16,0	61,8	106,9	68,3	34,5	6,2	-	1,5
10	nakielski	41,3	15,7	53,0	97,7	70,3	29,6	8,1	-	1,4
11	radziejowski	35,9	8,1	38,7	96,2	65,0	21,8	7,0	0,7	1,2
12	rypiński	49,3	16,5	71,4	119,3	78,6	32,7	7,4	-	1,6
13	sępoleński	44,9	16,2	56,9	93,2	87,6	33,2	5,7	-	1,5
14	świecki	43,0	19,9	66,9	101,9	67,0	28,2	6,2	-	1,5
15	toruński	42,4	13,7	48,8	96,8	84,9	37,6	7,0	-	1,4
16	tucholski	45,8	16,9	63,4	102,6	77,6	38,4	6,7	-	1,5
17	wąbrzeski	41,3	16,4	63,7	97,5	62,7	29,7	4,3	-	1,4
18	włocławski	38,0	9,4	50,7	94,1	74,2	28,7	3,8	-	1,3
19	żniński	47,8	22,4	64,5	108,1	85,2	34,9	5,5	-	1,6
20	Bydgoszcz	41,6	11,0	45,4	90,8	81,0	36,1	6,4	0,2	1,3
21	Grudziądz	43,5	20,8	73,0	96,5	74,3	27,8	6,6	0,4	1,5
22	Toruń	42,7	9,2	42,1	94,9	85,8	36,0	6,2	-	1,4
23	Włocławek	36,3	9,9	57,8	87,2	71,8	26,0	4,9	0,5	1,3

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 31.12.2017 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		2 082 944	99 195	4,8	112 171	5,4	103 322	5,0	105 174	5,0	125 926	6,0	146 587	7,0	167 606	8,0	166 674	8,0
1	aleksandrowski	55 337	2 490	4,5	2 803	5,1	2 791	5,0	2 714	4,9	3 422	6,2	3 889	7,0	4 310	7,8	4 219	7,6
2	brodnicki	78 879	4 334	5,5	4 782	6,1	4 313	5,5	4 385	5,6	5 217	6,6	6 201	7,9	6 541	8,3	6 179	7,8
3	bydgoski	115 981	5 658	4,9	7 197	6,2	6 928	6,0	6 577	5,7	7 359	6,3	8 004	6,9	8 985	7,7	9 811	8,5
4	chełmiński	52 292	2 531	4,8	3 052	5,8	2 795	5,3	2 762	5,3	3 401	6,5	3 813	7,3	4 339	8,3	4 199	8,0
5	golubsko-dobrz.	45 289	2 274	5,0	2 586	5,7	2 448	5,4	2 467	5,4	3 163	7,0	3 616	8,0	3 593	7,9	3 473	7,7
6	grudziądzki	40 368	2 011	5,0	2 489	6,2	2 426	6,0	2 292	5,7	2 870	7,1	3 014	7,5	3 029	7,5	3 076	7,6
7	inowrocławski	161 591	7 070	4,4	8 055	5,0	7 546	4,7	7 773	4,8	9 750	6,0	11 477	7,1	12 742	7,9	12 884	8,0
8	lipnowski	66 517	3 350	5,0	3 868	5,8	3 679	5,5	3 709	5,6	4 944	7,4	5 254	7,9	5 169	7,8	4 955	7,4
9	mogileński	46 046	2 158	4,7	2 413	5,2	2 307	5,0	2 506	5,4	2 947	6,4	3 446	7,5	3 564	7,7	3 590	7,8
10	nakielski	86 764	4 338	5,0	5 166	6,0	4 775	5,5	4 702	5,4	5 790	6,7	6 604	7,6	7 045	8,1	6 823	7,9
11	radziejowski	40 898	1 785	4,4	2 041	5,0	1 950	4,8	1 988	4,9	2 858	7,0	3 175	7,8	3 026	7,4	2 855	7,0
12	rypiński	44 029	2 160	4,9	2 575	5,8	2 397	5,4	2 355	5,3	3 001	6,8	3 289	7,5	3 203	7,3	3 358	7,6
13	sepoleński	41 373	2 004	4,8	2 512	6,1	2 290	5,5	2 229	5,4	2 807	6,8	3 174	7,7	3 309	8,0	3 134	7,6
14	świecki	99 505	5 016	5,0	5 706	5,7	5 332	5,4	5 120	5,1	6 472	6,5	7 171	7,2	8 029	8,1	7 913	8,0
15	toruński	105 631	5 690	5,4	6 683	6,3	6 529	6,2	6 272	5,9	6 845	6,5	7 540	7,1	8 439	8,0	9 034	8,6
16	tucholski	48 438	2 521	5,2	2 901	6,0	2 613	5,4	2 935	6,1	3 157	6,5	3 670	7,6	3 852	8,0	3 595	7,4
17	wąbrzeski	34 612	1 710	4,9	1 939	5,6	1 791	5,2	1 749	5,1	2 418	7,0	2 565	7,4	2 646	7,6	2 654	7,7
18	włocławski	86 604	3 746	4,3	4 503	5,2	4 379	5,1	4 740	5,5	5 955	6,9	6 531	7,5	6 267	7,2	6 205	7,2
19	żniński	70 534	3 520	5,0	3 947	5,6	3 602	5,1	3 706	5,3	4 459	6,3	5 136	7,3	5 598	7,9	5 472	7,8
20	Bydgoszcz	352 313	15 964	4,5	16 645	4,7	14 552	4,1	14 714	4,2	17 330	4,9	22 729	6,5	29 916	8,5	29 464	8,4
21	Grudziądz	95 629	4 467	4,7	5 000	5,2	4 444	4,6	4 676	4,9	4 836	5,1	6 330	6,6	7 489	7,8	7 472	7,8
22	Toruń	202 562	9 820	4,8	10 040	5,0	8 633	4,3	9 515	4,7	10 981	5,4	12 893	6,4	18 383	9,1	17 538	8,7
23	Włocławek	111 752	4 578	4,1	5 268	4,7	4 802	4,3	5 288	4,7	5 944	5,3	7 066	6,3	8 132	7,3	8 771	7,8

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 31.12.2017 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		156 337	7,5	133 010	6,4	126 039	6,1	144 458	6,9	152 048	7,3	129 340	6,2	77 000	3,7	55 899	2,7	82 158	3,9
1	aleksandrowski	4 163	7,5	3 469	6,3	3 384	6,1	4 038	7,3	4 046	7,3	3 454	6,2	2 280	4,1	1 575	2,8	2 290	4,1
2	brodnicki	5 785	7,3	4 788	6,1	4 769	6,0	5 321	6,7	5 104	6,5	4 222	5,4	2 370	3,0	1 779	2,3	2 789	3,5
3	bydgoski	9 844	8,5	8 344	7,2	7 346	6,3	7 585	6,5	7 318	6,3	5 983	5,2	3 538	3,1	2 274	2,0	3 230	2,8
4	chełmiński	3 881	7,4	3 308	6,3	3 222	6,2	3 631	6,9	3 686	7,0	2 903	5,6	1 706	3,3	1 212	2,3	1 851	3,5
5	golubsko-dobrz.	3 108	6,9	2 932	6,5	2 843	6,3	3 041	6,7	3 047	6,7	2 396	5,3	1 454	3,2	1 150	2,5	1 698	3,7
6	grudziądzki	3 091	7,7	2 637	6,5	2 637	6,5	2 758	6,8	2 604	6,5	2 112	5,2	1 186	2,9	911	2,3	1 225	3,0
7	inowrocławski	11 844	7,3	10 709	6,6	10 519	6,5	12 128	7,5	12 195	7,5	10 279	6,4	6 217	3,8	4 229	2,6	6 174	3,8
8	lipnowski	4 817	7,2	4 383	6,6	4 080	6,1	4 452	6,7	4 450	6,7	3 395	5,1	2 048	3,1	1 551	2,3	2 413	3,6
9	mogileński	3 302	7,2	2 933	6,4	2 947	6,4	3 349	7,3	3 279	7,1	2 752	6,0	1 746	3,8	1 126	2,4	1 681	3,7
10	nakielski	6 272	7,2	5 529	6,4	5 266	6,1	5 918	6,8	5 999	6,9	4 911	5,7	2 780	3,2	1 972	2,3	2 874	3,3
11	radziejowski	2 884	7,1	2 756	6,7	2 692	6,6	3 076	7,5	2 901	7,1	2 347	5,7	1 533	3,7	1 204	2,9	1 827	4,5
12	rypiński	3 077	7,0	2 709	6,2	2 715	6,2	3 175	7,2	3 118	7,1	2 465	5,6	1 536	3,5	1 115	2,5	1 781	4,0
13	sępoleński	2 900	7,0	2 483	6,0	2 483	6,0	2 935	7,1	2 829	6,8	2 366	5,7	1 297	3,1	988	2,4	1 633	3,9
14	świecki	7 427	7,5	6 402	6,4	5 996	6,0	7 035	7,1	7 114	7,1	5 999	6,0	3 180	3,2	2 373	2,4	3 220	3,2
15	toruński	9 096	8,6	7 055	6,7	6 285	5,9	6 707	6,3	6 643	6,3	5 099	4,8	2 760	2,6	1 975	1,9	2 979	2,8
16	tucholski	3 349	6,9	2 931	6,1	3 003	6,2	3 461	7,1	3 406	7,0	2 741	5,7	1 446	3,0	1 171	2,4	1 686	3,5
17	wąbrzeski	2 475	7,2	2 272	6,6	2 189	6,3	2 325	6,7	2 482	7,2	1 998	5,8	1 146	3,3	874	2,5	1 379	4,0
18	włocławski	6 494	7,5	6 098	7,0	5 725	6,6	6 349	7,3	5 918	6,8	4 870	5,6	3 039	3,5	2 253	2,6	3 532	4,1
19	żniński	5 292	7,5	4 367	6,2	4 187	5,9	4 909	7,0	5 226	7,4	4 449	6,3	2 530	3,6	1 703	2,4	2 431	3,4
20	Bydgoszcz	26 365	7,5	21 437	6,1	20 053	5,7	23 556	6,7	28 060	8,0	25 502	7,2	16 063	4,6	12 027	3,4	17 936	5,1
21	Grudziądz	6 892	7,2	5 684	5,9	5 914	6,2	7 161	7,5	7 763	8,1	6 491	6,8	3 716	3,9	3 086	3,2	4 208	4,4
22	Toruń	15 304	7,6	12 173	6,0	11 145	5,5	13 490	6,7	15 607	7,7	14 129	7,0	8 253	4,1	5 934	2,9	8 724	4,3
23	Włocławek	8 675	7,8	7 611	6,8	6 639	5,9	8 058	7,2	9 253	8,3	8 477	7,6	5 176	4,6	3 417	3,1	4 597	4,1

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 31.12.2017 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		1 234 999	847 945	56 291	42 904	61 276	50 895	54 610	48 712	57 048	48 126	66 861	59 065
1	aleksandrowski	24 770	30 567	1 031	1 459	1 186	1 617	1 136	1 655	1 070	1 644	1 239	2 183
2	brodnicki	33 902	44 977	1 844	2 490	1 938	2 844	1 674	2 639	1 799	2 586	1 919	3 298
3	bydgoski	26 891	89 090	1 245	4 413	1 450	5 747	1 405	5 523	1 360	5 217	1 619	5 740
4	chełmiński	19 911	32 381	812	1 719	1 030	2 022	955	1 840	937	1 825	1 136	2 265
5	golubsko-dobrz.	17 020	28 269	875	1 399	1 008	1 578	818	1 630	819	1 648	1 071	2 092
6	grudziądzki	5 171	35 197	285	1 726	300	2 189	245	2 181	250	2 042	319	2 551
7	inowrocławski	104 293	57 298	4 518	2 552	4 876	3 179	4 478	3 068	4 638	3 135	5 881	3 869
8	lipnowski	20 360	46 157	927	2 423	1 107	2 761	974	2 705	990	2 719	1 399	3 545
9	mogileński	17 696	28 350	734	1 424	856	1 557	780	1 527	839	1 667	1 066	1 881
10	nakielski	37 206	49 558	1 709	2 629	2 011	3 155	1 895	2 880	1 994	2 708	2 199	3 591
11	radziejowski	10 128	30 770	402	1 383	497	1 544	461	1 489	461	1 527	672	2 186
12	rypiński	16 482	27 547	793	1 367	977	1 598	784	1 613	770	1 585	1 001	2 000
13	sępoleński	17 606	23 767	786	1 218	932	1 580	883	1 407	913	1 316	1 137	1 670
14	świecki	31 837	67 668	1 338	3 678	1 600	4 106	1 538	3 794	1 452	3 668	1 824	4 648
15	toruński	14 645	90 986	713	4 977	794	5 889	722	5 807	768	5 504	938	5 907
16	tucholski	13 793	34 645	670	1 851	716	2 185	640	1 973	959	1 976	648	2 509
17	wąbrzeski	13 749	20 863	675	1 035	681	1 258	649	1 142	640	1 109	848	1 570
18	włocławski	17 209	69 395	760	2 986	803	3 700	739	3 640	810	3 930	1 084	4 871
19	żniński	30 074	40 460	1 345	2 175	1 561	2 386	1 403	2 199	1 386	2 320	1 770	2 689
20	Bydgoszcz	352 313	-	15 964	-	16 645	-	14 552	-	14 714	-	17 330	-
21	Grudziądz	95 629	-	4 467	-	5 000	-	4 444	-	4 676	-	4 836	-
22	Toruń	202 562	-	9 820	-	10 040	-	8 633	-	9 515	-	10 981	-
23	Włocławek	111 752	-	4 578	-	5 268	-	4 802	-	5 288	-	5 944	-

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 31.12.2017 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		82 269	64 318	101 304	66 302	100 589	66 085	91 806	64 531	76 872	56 138	73 172	52 867
1	aleksandrowski	1 585	2 304	1 925	2 385	1 870	2 349	1 833	2 330	1 454	2 015	1 442	1 942
2	brodnicki	2 587	3 614	2 911	3 630	2 687	3 492	2 466	3 319	2 028	2 760	2 024	2 745
3	bydgoski	1 923	6 081	2 230	6 755	2 235	7 576	2 018	7 826	1 788	6 556	1 716	5 630
4	chełmiński	1 359	2 454	1 554	2 785	1 647	2 552	1 509	2 372	1 296	2 012	1 220	2 002
5	golubsko-dobrz.	1 386	2 230	1 417	2 176	1 371	2 102	1 124	1 984	1 054	1 878	1 039	1 804
6	grudziądzki	353	2 661	394	2 635	389	2 687	373	2 718	348	2 289	351	2 286
7	inowrocławski	7 080	4 397	8 172	4 570	8 250	4 634	7 630	4 214	6 798	3 911	6 826	3 693
8	lipnowski	1 439	3 815	1 554	3 615	1 556	3 399	1 525	3 292	1 318	3 065	1 287	2 793
9	mogileński	1 241	2 205	1 419	2 145	1 369	2 221	1 259	2 043	1 114	1 819	1 134	1 813
10	nakielski	2 708	3 896	2 940	4 105	2 955	3 868	2 700	3 572	2 344	3 185	2 180	3 086
11	radziejowski	791	2 384	705	2 321	728	2 127	721	2 163	664	2 092	689	2 003
12	rypiński	1 207	2 082	1 268	1 935	1 306	2 052	1 113	1 964	971	1 738	1 024	1 691
13	sępoleński	1 307	1 867	1 366	1 943	1 368	1 766	1 231	1 669	1 052	1 431	1 092	1 391
14	świecki	2 045	5 126	2 533	5 496	2 620	5 293	2 437	4 990	2 054	4 348	1 882	4 114
15	toruński	1 052	6 488	1 250	7 189	1 147	7 887	1 134	7 962	902	6 153	930	5 355
16	tucholski	950	2 720	1 124	2 728	1 085	2 510	907	2 442	754	2 177	885	2 118
17	wąbrzeski	938	1 627	1 017	1 629	1 082	1 572	992	1 483	923	1 349	882	1 307
18	włocławski	1 333	5 198	1 294	4 973	1 274	4 931	1 214	5 280	1 197	4 901	1 158	4 567
19	żniński	1 967	3 169	2 311	3 287	2 405	3 067	2 384	2 908	1 908	2 459	1 660	2 527
20	Bydgoszcz	22 729	-	29 916	-	29 464	-	26 365	-	21 437	-	20 053	-
21	Grudziądz	6 330	-	7 489	-	7 472	-	6 892	-	5 684	-	5 914	-
22	Toruń	12 893	-	18 383	-	17 538	-	15 304	-	12 173	-	11 145	-
23	Włocławek	7 066	-	8 132	-	8 771	-	8 675	-	7 611	-	6 639	-

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 31.12.2017 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		87 182	57 276	97 175	54 873	85 763	43 577	51 723	25 277	37 488	18 411	53 570	28 588
1	aleksandrowski	1 877	2 161	2 021	2 025	1 780	1 674	1 225	1 055	886	689	1 210	1 080
2	brodnicki	2 393	2 928	2 435	2 669	2 027	2 195	1 135	1 235	812	967	1 223	1 566
3	bydgoski	1 825	5 760	1 837	5 481	1 568	4 415	1 030	2 508	714	1 560	928	2302
4	chełmiński	1 414	2 217	1 588	2 098	1 368	1 535	780	926	539	673	767	1 084
5	golubsko-dobrz.	1 184	1 857	1 256	1 791	978	1 418	581	873	456	694	583	1 115
6	grudziądzki	371	2 387	381	2 223	304	1 808	195	991	130	781	183	1042
7	inowrocławski	8 117	4 011	8 302	3 893	7 158	3 121	4 452	1 765	2 911	1 318	4 206	1 968
8	lipnowski	1 543	2 909	1 591	2 859	1 144	2 251	689	1 359	531	1 020	786	1627
9	mogileński	1 373	1 976	1 388	1 891	1 180	1 572	792	954	519	607	633	1048
10	nakielski	2 558	3 360	2 716	3 283	2 431	2 480	1 382	1 398	1 028	944	1 456	1 418
11	radziejowski	851	2 225	767	2 134	638	1 709	431	1 102	287	917	363	1 464
12	rypiński	1 278	1 897	1 334	1 784	1 076	1 389	592	944	406	709	582	1 199
13	sępoleński	1 330	1 605	1 287	1 542	1 055	1 311	614	683	482	506	771	862
14	świecki	2 255	4 780	2 639	4 475	2 337	3 662	1 252	1 928	925	1 448	1106	2114
15	toruński	1 044	5 663	1 082	5 561	825	4 274	441	2 319	403	1 572	500	2 479
16	tucholski	1 067	2 394	1 063	2 343	933	1 808	493	953	372	799	527	1 159
17	wąbrzeski	969	1 356	1 049	1 433	884	1 114	535	611	386	488	599	780
18	włocławski	1 417	4 932	1 316	4 602	1 126	3 744	628	2 411	429	1 824	627	2 905
19	żniński	2 051	2 858	2 440	2 786	2 352	2 097	1 268	1 262	808	895	1 055	1 376
20	Bydgoszcz	23 556	-	28 060	-	25 502	-	16 063	-	12 027	-	17 936	-
21	Grudziądz	7 161	-	7 763	-	6 491	-	3 716	-	3 086	-	4 208	-
22	Toruń	13 490	-	15 607	-	14 129	-	8 253	-	5 934	-	8 724	-
23	Włocławek	8 058	-	9 253	-	8 477	-	5 176	-	3 417	-	4 597	-

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 31.12.2017 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		59,3	40,7	2,7	2,1	2,9	2,4	2,6	2,3	2,7	2,3	3,2	2,8	3,9	3,1	4,9	3,2	4,8	3,2
1	aleksandrowski	44,8	55,2	1,9	2,6	2,1	2,9	2,1	3,0	1,9	3,0	2,2	3,9	2,9	4,2	3,5	4,3	3,4	4,2
2	brodnicki	43,0	57,0	2,3	3,2	2,5	3,6	2,1	3,3	2,3	3,3	2,4	4,2	3,3	4,6	3,7	4,6	3,4	4,4
3	bydgoski	23,2	76,8	1,1	3,8	1,3	5,0	1,2	4,8	1,2	4,5	1,4	4,9	1,7	5,2	1,9	5,8	1,9	6,5
4	chełmiński	38,1	61,9	1,6	3,3	2,0	3,9	1,8	3,5	1,8	3,5	2,2	4,3	2,6	4,7	3,0	5,3	3,1	4,9
5	golubsko-dobrz.	37,6	62,4	1,9	3,1	2,2	3,5	1,8	3,6	1,8	3,6	2,4	4,6	3,1	4,9	3,1	4,8	3,0	4,6
6	grudziądzki	12,8	87,2	0,7	4,3	0,7	5,4	0,6	5,4	0,6	5,1	0,8	6,3	0,9	6,6	1,0	6,5	1,0	6,7
7	inowrocławski	64,5	35,5	2,8	1,6	3,0	2,0	2,8	1,9	2,9	1,9	3,6	2,4	4,4	2,7	5,1	2,8	5,1	2,9
8	lipnowski	30,6	69,4	1,4	3,6	1,7	4,2	1,5	4,1	1,5	4,1	2,1	5,3	2,2	5,7	2,3	5,4	2,3	5,1
9	mogileński	38,4	61,6	1,6	3,1	1,9	3,4	1,7	3,3	1,8	3,6	2,3	4,1	2,7	4,8	3,1	4,7	3,0	4,8
10	nakielski	42,9	57,1	2,0	3,0	2,3	3,6	2,2	3,3	2,3	3,1	2,5	4,1	3,1	4,5	3,4	4,7	3,4	4,5
11	radziejowski	24,8	75,2	1,0	3,4	1,2	3,8	1,1	3,6	1,1	3,7	1,6	5,3	1,9	5,8	1,7	5,7	1,8	5,2
12	rypiński	37,4	62,6	1,8	3,1	2,2	3,6	1,8	3,7	1,7	3,6	2,3	4,5	2,7	4,7	2,9	4,4	3,0	4,7
13	sępoleński	42,6	57,4	1,9	2,9	2,3	3,8	2,1	3,4	2,2	3,2	2,7	4,0	3,2	4,5	3,3	4,7	3,3	4,3
14	świecki	32,0	68,0	1,3	3,7	1,6	4,1	1,5	3,8	1,5	3,7	1,8	4,7	2,1	5,2	2,5	5,5	2,6	5,3
15	toruński	13,9	86,1	0,7	4,7	0,8	5,6	0,7	5,5	0,7	5,2	0,9	5,6	1,0	6,1	1,2	6,8	1,1	7,5
16	tucholski	28,5	71,5	1,4	3,8	1,5	4,5	1,3	4,1	2,0	4,1	1,3	5,2	2,0	5,6	2,3	5,6	2,2	5,2
17	wąbrzeski	39,7	60,3	2,0	3,0	2,0	3,6	1,9	3,3	1,8	3,2	2,5	4,5	2,7	4,7	2,9	4,7	3,1	4,5
18	włocławski	19,9	80,1	0,9	3,4	0,9	4,3	0,9	4,2	0,9	4,5	1,3	5,6	1,5	6,0	1,5	5,7	1,5	5,7
19	żniński	42,6	57,4	1,9	3,1	2,2	3,4	2,0	3,1	2,0	3,3	2,5	3,8	2,8	4,5	3,3	4,7	3,4	4,3
20	Bydgoszcz	100,0	-	4,5	-	4,7	-	4,1	-	4,2	-	4,9	-	6,5	-	8,5	-	8,4	-
21	Grudziądz	100,0	-	4,7	-	5,2	-	4,6	-	4,9	-	5,1	-	6,6	-	7,8	-	7,8	-
22	Toruń	100,0	-	4,8	-	5,0	-	4,3	-	4,7	-	5,4	-	6,4	-	9,1	-	8,7	-
23	Włocławek	100,0	-	4,1	-	4,7	-	4,3	-	4,7	-	5,3	-	6,3	-	7,3	-	7,8	-

Tabl. 1.4.13. Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego, stan na 31.12.2017 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		4,4	3,1	3,7	2,7	3,5	2,5	4,2	2,7	4,7	2,6	4,1	2,1	2,5	1,2	1,8	0,9	2,6	1,4
1	aleksandrowski	3,3	4,2	2,6	3,6	2,6	3,5	3,4	3,9	3,7	3,7	3,2	3,0	2,2	1,9	1,6	1,2	2,2	2,0
2	brodnicki	3,1	4,2	2,6	3,5	2,6	3,5	3,0	3,7	3,1	3,4	2,6	2,8	1,4	1,6	1,0	1,2	1,6	2,0
3	bydgoski	1,7	6,7	1,5	5,7	1,5	4,9	1,6	5,0	1,6	4,7	1,4	3,8	0,9	2,2	0,6	1,3	0,8	2,0
4	chełmiński	2,9	4,5	2,5	3,8	2,3	3,8	2,7	4,2	3,0	4,0	2,6	2,9	1,5	1,8	1,0	1,3	1,5	2,1
5	golubsko-dobrz.	2,5	4,4	2,3	4,1	2,3	4,0	2,6	4,1	2,8	4,0	2,2	3,1	1,3	1,9	1,0	1,5	1,3	2,5
6	grudziądzki	0,9	6,7	0,9	5,7	0,9	5,7	0,9	5,9	0,9	5,5	0,8	4,5	0,5	2,5	0,3	1,9	0,5	2,6
7	inowrocławski	4,7	2,6	4,2	2,4	4,2	2,3	5,0	2,5	5,1	2,4	4,4	1,9	2,8	1,1	1,8	0,8	2,6	1,2
8	lipnowski	2,3	4,9	2,0	4,6	1,9	4,2	2,3	4,4	2,4	4,3	1,7	3,4	1,0	2,0	0,8	1,5	1,2	2,4
9	mogileński	2,7	4,4	2,4	4,0	2,5	3,9	3,0	4,3	3,0	4,1	2,6	3,4	1,7	2,1	1,1	1,3	1,4	2,3
10	nakielski	3,1	4,1	2,7	3,7	2,5	3,6	2,9	3,9	3,1	3,8	2,8	2,9	1,6	1,6	1,2	1,1	1,7	1,6
11	radziejowski	1,8	5,3	1,6	5,1	1,7	4,9	2,1	5,4	1,9	5,2	1,6	4,2	1,1	2,7	0,7	2,2	0,9	3,6
12	rypiński	2,5	4,5	2,2	3,9	2,3	3,8	2,9	4,3	3,0	4,1	2,4	3,2	1,3	2,1	0,9	1,6	1,3	2,7
13	sępoleński	3,0	4,0	2,5	3,5	2,6	3,4	3,2	3,9	3,1	3,7	2,5	3,2	1,5	1,7	1,2	1,2	1,9	2,1
14	świecki	2,4	5,0	2,1	4,4	1,9	4,1	2,3	4,8	2,7	4,5	2,3	3,7	1,3	1,9	0,9	1,5	1,1	2,1
15	toruński	1,1	7,5	0,9	5,8	0,9	5,1	1,0	5,4	1,0	5,3	0,8	4,0	0,4	2,2	0,4	1,5	0,5	2,3
16	tucholski	1,9	5,0	1,6	4,5	1,8	4,4	2,2	4,9	2,2	4,8	1,9	3,7	1,0	2,0	0,8	1,6	1,1	2,4
17	wąbrzeski	2,9	4,3	2,7	3,9	2,5	3,8	2,8	3,9	3,0	4,1	2,6	3,2	1,5	1,8	1,1	1,4	1,7	2,3
18	włocławski	1,4	6,1	1,4	5,7	1,3	5,3	1,6	5,7	1,5	5,3	1,3	4,3	0,7	2,8	0,5	2,1	0,7	3,4
19	żniński	3,4	4,1	2,7	3,5	2,4	3,6	2,9	4,1	3,5	3,9	3,3	3,0	1,8	1,8	1,1	1,3	1,5	2,0
20	Bydgoszcz	7,5	-	6,1	-	5,7	-	6,7	-	8,0	-	7,2	-	4,6	-	3,4	-	5,1	-
21	Grudziądz	7,2	-	5,9	-	6,2	-	7,5	-	8,1	-	6,8	-	3,9	-	3,2	-	4,4	-
22	Toruń	7,6	-	6,0	-	5,5	-	6,7	-	7,7	-	7,0	-	4,1	-	2,9	-	4,3	-
23	Włocławek	7,8	-	6,8	-	5,9	-	7,2	-	8,3	-	7,6	-	4,6	-	3,1	-	4,1	-

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 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		1 009 311	1 073 633	51 114	48 081	57 581	54 590	52 947	50 375	54 003	51 171	63 876	62 050
1	aleksandrowski	26 858	28 479	1 317	1 173	1 411	1 392	1 451	1 340	1 446	1 268	1 754	1 668
2	brodnicki	39 048	39 831	2 234	2 100	2 468	2 314	2 232	2 081	2 307	2 078	2 634	2 583
3	bydgoski	57 404	58 577	2 955	2 703	3 687	3 510	3 600	3 328	3 349	3 228	3 782	3 577
4	chełmiński	25 658	26 634	1 299	1 232	1 588	1 464	1 465	1 330	1 374	1 388	1 745	1 656
5	golubsko-dobrz.	22 456	22 833	1 154	1 120	1 350	1 236	1 267	1 181	1 301	1 166	1 594	1 569
6	grudziądzki	20 220	20 148	1 021	990	1 242	1 247	1 268	1 158	1 222	1 070	1 487	1 383
7	inowrocławski	78 321	83 270	3 623	3 447	4 133	3 922	3 836	3 710	3 897	3 876	5 050	4 700
8	lipnowski	33 045	33 472	1 721	1 629	2 027	1 841	1 877	1 802	1 940	1 769	2 571	2 373
9	mogileński	22 548	23 498	1 117	1 041	1 227	1 186	1 144	1 163	1 301	1 205	1 447	1 500
10	nakielski	43 025	43 739	2 315	2 023	2 694	2 472	2 433	2 342	2 410	2 292	2 975	2 815
11	radziejowski	20 255	20 643	952	833	999	1 042	986	964	1 021	967	1 484	1 374
12	rypiński	21 760	22 269	1 115	1 045	1 348	1 227	1 218	1 179	1 243	1 112	1 578	1 423
13	sępoleński	20 630	20 743	1 031	973	1 333	1 179	1 182	1 108	1 140	1 089	1 464	1 343
14	świecki	49 055	50 450	2 530	2 486	2 981	2 725	2 720	2 612	2 607	2 513	3 268	3 204
15	toruński	52 045	53 586	2 914	2 776	3 417	3 266	3 383	3 146	3 245	3 027	3 410	3 435
16	tucholski	24 167	24 271	1 325	1 196	1 473	1 428	1 357	1 256	1 540	1 395	1 559	1 598
17	wąbrzeski	17 002	17 610	888	822	945	994	914	877	880	869	1 228	1 190
18	włocławski	42 873	43 731	1 892	1 854	2 288	2 215	2 241	2 138	2 459	2 281	3 049	2 906
19	żniński	34 880	35 654	1 846	1 674	1 981	1 966	1 840	1 762	1 931	1 775	2 312	2 147
20	Bydgoszcz	165 656	186 657	8 198	7 766	8 543	8 102	7 461	7 091	7 528	7 186	8 638	8 692
21	Grudziądz	45 503	50 126	2 275	2 192	2 633	2 367	2 267	2 177	2 389	2 287	2 427	2 409
22	Toruń	94 269	108 293	5 051	4 769	5 085	4 955	4 403	4 230	4 695	4 820	5 360	5 621
23	Włocławek	52 633	59 119	2 341	2 237	2 728	2 540	2 402	2 400	2 778	2 510	3 060	2 884

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 31.12.2017 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		74 766	71 821	85 272	82 334	84 741	81 933	78 971	77 366	66 275	66 735	62 005	64 034
1	aleksandrowski	1 970	1 919	2 238	2 072	2 135	2 084	2 175	1 988	1 730	1 739	1 643	1 741
2	brodnicki	3 190	3 011	3 403	3 138	3 244	2 935	2 925	2 860	2 408	2 380	2 408	2 361
3	bydgoski	4 091	3 913	4 485	4 500	4 815	4 996	4 948	4 896	4 268	4 076	3 710	3 636
4	chełmiński	1 991	1 822	2 204	2 135	2 117	2 082	1 995	1 886	1 665	1 643	1 608	1 614
5	golubsko-dobrz.	1 815	1 801	1 895	1 698	1 806	1 667	1 593	1 515	1 472	1 460	1 492	1 351
6	grudziądzki	1 574	1 440	1 532	1 497	1 573	1 503	1 574	1 517	1 396	1 241	1 312	1 325
7	inowrocławski	5 993	5 484	6 572	6 170	6 631	6 253	6 063	5 781	5 309	5 400	5 086	5 433
8	lipnowski	2 720	2 534	2 703	2 466	2 606	2 349	2 479	2 338	2 256	2 127	2 071	2 009
9	mogileński	1 817	1 629	1 831	1 733	1 862	1 728	1 687	1 615	1 499	1 434	1 466	1 481
10	nakielski	3 425	3 179	3 665	3 380	3 529	3 294	3 160	3 112	2 764	2 765	2 690	2 576
11	radziejowski	1 632	1 543	1 626	1 400	1 520	1 335	1 467	1 417	1 381	1 375	1 388	1 304
12	rypiński	1 659	1 630	1 660	1 543	1 727	1 631	1 579	1 498	1 377	1 332	1 410	1 305
13	sępoleński	1 615	1 559	1 744	1 565	1 623	1 511	1 476	1 424	1 265	1 218	1 260	1 223
14	świecki	3 714	3 457	4 056	3 973	4 089	3 824	3 825	3 602	3 208	3 194	3 011	2 985
15	toruński	3 772	3 768	4 201	4 238	4 503	4 531	4 563	4 533	3 577	3 478	3 176	3 109
16	tucholski	1 915	1 755	2 078	1 774	1 884	1 711	1 669	1 680	1 456	1 475	1 546	1 457
17	wąbrzeski	1 312	1 253	1 368	1 278	1 337	1 317	1 303	1 172	1 184	1 088	1 124	1 065
18	włocławski	3 395	3 136	3 323	2 944	3 173	3 032	3 331	3 163	3 077	3 021	2 930	2 795
19	żniński	2 656	2 480	2 898	2 700	2 822	2 650	2 726	2 566	2 254	2 113	2 085	2 102
20	Bydgoszcz	11 267	11 462	14 792	15 124	14 752	14 712	13 046	13 319	10 474	10 963	9 537	10 516
21	Grudziądz	3 170	3 160	3 893	3 596	3 802	3 670	3 485	3 407	2 777	2 907	2 817	3 097
22	Toruń	6 504	6 389	8 925	9 458	8 752	8 786	7 514	7 790	5 760	6 413	5 172	5 973
23	Włocławek	3 569	3 497	4 180	3 952	4 439	4 332	4 388	4 287	3 718	3 893	3 063	3 576

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 31.12.2017 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		69 936	74 522	71 632	80 416	57 629	71 711	32 290	44 710	21 144	34 755	25 129	57 029
1	aleksandrowski	1 924	2 114	1 960	2 086	1 524	1 930	926	1 354	581	994	673	1 617
2	brodnicki	2 658	2 663	2 510	2 594	1 947	2 275	971	1 399	668	1 111	841	1 948
3	bydgoski	3 842	3 743	3 583	3 735	2 804	3 179	1 577	1 961	917	1 357	991	2 239
4	chełmiński	1 781	1 850	1 805	1 881	1 291	1 612	719	987	457	755	554	1 297
5	golubsko-dobrz.	1 516	1 525	1 501	1 546	1 139	1 257	604	850	456	694	501	1 197
6	grudziądzki	1 449	1 309	1 295	1 309	1 025	1 087	539	647	338	573	373	852
7	inowrocławski	5 797	6 331	5 841	6 354	4 524	5 755	2 548	3 669	1 606	2 623	1 812	4 362
8	lipnowski	2 230	2 222	2 199	2 251	1 563	1 832	874	1 174	573	978	635	1 778
9	mogileński	1 642	1 707	1 632	1 647	1 227	1 525	730	1 016	453	673	466	1 215
10	nakielski	2 939	2 979	2 952	3 047	2 257	2 654	1 218	1 562	749	1 223	850	2 024
11	radziejowski	1 520	1 556	1 480	1 421	1 146	1 201	664	869	446	758	543	1 284
12	rypiński	1 578	1 597	1 528	1 590	1 157	1 308	648	888	428	687	507	1 274
13	sępoleński	1 488	1 447	1 418	1 411	1 100	1 266	590	707	393	595	508	1 125
14	świecki	3 505	3 530	3 419	3 695	2 825	3 174	1 372	1 808	927	1 446	998	2 222
15	toruński	3 379	3 328	3 255	3 388	2 373	2 726	1 243	1 517	759	1 216	875	2 104
16	tucholski	1 765	1 696	1 674	1 732	1 313	1 428	625	821	470	701	518	1 168
17	wąbrzeski	1 159	1 166	1 213	1 269	940	1 058	475	671	312	562	420	959
18	włocławski	3 264	3 085	3 023	2 895	2 267	2 603	1 289	1 750	874	1 379	998	2 534
19	żniński	2 393	2 516	2 485	2 741	2 051	2 398	1 118	1 412	682	1 021	800	1 631
20	Bydgoszcz	10 978	12 578	12 621	15 439	10 811	14 691	6 596	9 467	4 541	7 486	5 873	12 063
21	Grudziądz	3 362	3 799	3 533	4 230	2 832	3 659	1 452	2 264	1 089	1 997	1 300	2 908
22	Toruń	6 094	7 396	6 694	8 913	5 994	8 135	3 356	4 897	2 167	3 767	2 743	5 981
23	Włocławek	3 673	4 385	4 011	5 242	3 519	4 958	2 156	3 020	1 258	2 159	1 350	3 247

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 31.12.2017 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		48,5	51,5	2,5	2,3	2,8	2,6	2,5	2,4	2,6	2,5	3,1	3,0	3,6	3,4	4,1	4,0	4,1	3,9
1	aleksandrowski	48,5	51,5	2,4	2,1	2,5	2,5	2,6	2,4	2,6	2,3	3,2	3,0	3,6	3,5	4,0	3,7	3,9	3,8
2	brodnicki	49,5	50,5	2,8	2,7	3,1	2,9	2,8	2,6	2,9	2,6	3,3	3,3	4,0	3,8	4,3	4,0	4,1	3,7
3	bydgoski	49,5	50,5	2,5	2,3	3,2	3,0	3,1	2,9	2,9	2,8	3,3	3,1	3,5	3,4	3,9	3,9	4,2	4,3
4	chełmiński	49,1	50,9	2,5	2,4	3,0	2,8	2,8	2,5	2,6	2,7	3,3	3,2	3,8	3,5	4,2	4,1	4,0	4,0
5	golubsko-dobrz.	49,6	50,4	2,5	2,5	3,0	2,7	2,8	2,6	2,9	2,6	3,5	3,5	4,0	4,0	4,2	3,7	4,0	3,7
6	grudziądzki	50,1	49,9	2,5	2,5	3,1	3,1	3,1	2,9	3,0	2,7	3,7	3,4	3,9	3,6	3,8	3,7	3,9	3,7
7	inowrocławski	48,5	51,5	2,2	2,1	2,6	2,4	2,4	2,3	2,4	2,4	3,1	2,9	3,7	3,4	4,1	3,8	4,1	3,9
8	lipnowski	49,7	50,3	2,6	2,4	3,0	2,8	2,8	2,7	2,9	2,7	3,9	3,6	4,1	3,8	4,1	3,7	3,9	3,5
9	mogileński	49,0	51,0	2,4	2,3	2,7	2,6	2,5	2,5	2,8	2,6	3,1	3,3	3,9	3,5	4,0	3,8	4,0	3,8
10	nakielski	49,6	50,4	2,7	2,3	3,1	2,8	2,8	2,7	2,8	2,6	3,4	3,2	3,9	3,7	4,2	3,9	4,1	3,8
11	radziejowski	49,5	50,5	2,3	2,0	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	2,4	3,6	3,4	4,0	3,8	4,0	3,4	3,7	3,3
12	rypiński	49,4	50,6	2,5	2,4	3,1	2,8	2,8	2,7	2,8	2,5	3,6	3,2	3,8	3,7	3,8	3,5	3,9	3,7
13	sępoleński	49,9	50,1	2,5	2,4	3,2	2,8	2,9	2,7	2,8	2,6	3,5	3,2	3,9	3,8	4,2	3,8	3,9	3,7
14	świecki	49,3	50,7	2,5	2,5	3,0	2,7	2,7	2,6	2,6	2,5	3,3	3,2	3,7	3,5	4,1	4,0	4,1	3,8
15	toruński	49,3	50,7	2,8	2,6	3,2	3,1	3,2	3,0	3,1	2,9	3,2	3,3	3,6	3,6	4,0	4,0	4,3	4,3
16	tucholski	49,9	50,1	2,7	2,5	3,0	2,9	2,8	2,6	3,2	2,9	3,2	3,3	4,0	3,6	4,3	3,7	3,9	3,5
17	wąbrzeski	49,1	50,9	2,6	2,4	2,7	2,9	2,6	2,5	2,5	2,5	3,5	3,4	3,8	3,6	4,0	3,7	3,9	3,8
18	włocławski	49,5	50,5	2,2	2,1	2,6	2,6	2,6	2,5	2,8	2,6	3,5	3,4	3,9	3,6	3,8	3,4	3,7	3,5
19	żniński	49,5	50,5	2,6	2,4	2,8	2,8	2,6	2,5	2,7	2,5	3,3	3,0	3,8	3,5	4,1	3,8	4,0	3,8
20	Bydgoszcz	47,0	53,0	2,3	2,2	2,4	2,3	2,1	2,0	2,1	2,0	2,5	2,5	3,2	3,3	4,2	4,3	4,2	4,2
21	Grudziądz	47,6	52,4	2,4	2,3	2,8	2,5	2,4	2,3	2,5	2,4	2,5	2,5	3,3	3,3	4,1	3,8	4,0	3,8
22	Toruń	46,5	53,5	2,5	2,4	2,5	2,4	2,2	2,1	2,3	2,4	2,6	2,8	3,2	3,2	4,4	4,7	4,3	4,3
23	Włocławek	47,1	52,9	2,1	2,0	2,4	2,3	2,1	2,1	2,5	2,2	2,7	2,6	3,2	3,1	3,7	3,5	4,0	3,9

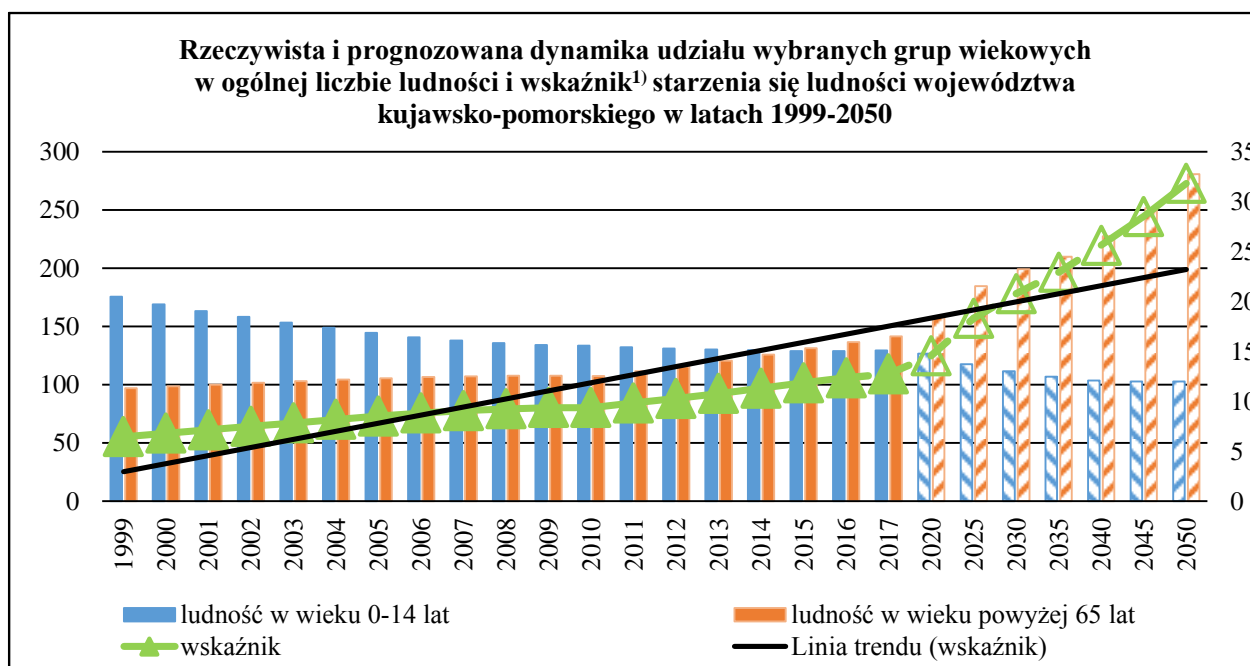
Tabl. 1.4.15. Struktura procentowa ludności według 5-letnich grup wieku i płci w województwie kujawsko-pomorskim w podziale na powiaty, stan na 31.12.2017 r. (dok.)

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		3,8	3,7	3,2	3,2	3,0	3,1	3,4	3,6	3,4	3,9	2,8	3,4	1,6	2,1	1,0	1,7	1,2	2,7
1	aleksandrowski	3,9	3,6	3,1	3,1	3,0	3,1	3,5	3,8	3,5	3,8	2,8	3,5	1,7	2,4	1,0	1,8	1,2	2,9
2	brodnicki	3,7	3,6	3,1	3,0	3,1	3,0	3,4	3,4	3,2	3,3	2,5	2,9	1,2	1,8	0,8	1,4	1,1	2,5
3	bydgoski	4,3	4,2	3,7	3,5	3,2	3,1	3,3	3,2	3,1	3,2	2,4	2,7	1,4	1,7	0,8	1,2	0,9	1,9
4	chełmiński	3,8	3,6	3,2	3,1	3,1	3,1	3,4	3,5	3,5	3,6	2,5	3,1	1,4	1,9	0,9	1,4	1,1	2,5
5	golubsko-dobrz.	3,5	3,3	3,3	3,2	3,3	3,0	3,3	3,4	3,3	3,4	2,5	2,8	1,3	1,9	1,0	1,5	1,1	2,6
6	grudziądzki	3,9	3,8	3,5	3,1	3,3	3,3	3,6	3,2	3,2	3,2	2,5	2,7	1,3	1,6	0,8	1,4	0,9	2,1
7	inowrocławski	3,8	3,6	3,3	3,3	3,1	3,4	3,6	3,9	3,6	3,9	2,8	3,6	1,6	2,3	1,0	1,6	1,1	2,7
8	lipnowski	3,7	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	3,4	3,3	3,3	3,4	2,3	2,8	1,3	1,8	0,9	1,5	1,0	2,7
9	mogileński	3,7	3,5	3,3	3,1	3,2	3,2	3,6	3,7	3,5	3,6	2,7	3,3	1,6	2,2	1,0	1,5	1,0	2,6
10	nakielski	3,6	3,6	3,2	3,2	3,1	3,0	3,4	3,4	3,4	3,5	2,6	3,1	1,4	1,8	0,9	1,4	1,0	2,3
11	radziejowski	3,6	3,5	3,4	3,4	3,4	3,2	3,7	3,8	3,6	3,5	2,8	2,9	1,6	2,1	1,1	1,9	1,3	3,1
12	rypiński	3,6	3,4	3,1	3,0	3,2	3,0	3,6	3,6	3,5	3,6	2,6	3,0	1,5	2,0	1,0	1,6	1,2	2,9
13	sępoleński	3,6	3,4	3,1	2,9	3,0	3,0	3,6	3,5	3,4	3,4	2,7	3,1	1,4	1,7	0,9	1,4	1,2	2,7
14	świecki	3,8	3,6	3,2	3,2	3,0	3,0	3,5	3,5	3,4	3,7	2,8	3,2	1,4	1,8	0,9	1,5	1,0	2,2
15	toruński	4,3	4,3	3,4	3,3	3,0	2,9	3,2	3,2	3,1	3,2	2,2	2,6	1,2	1,4	0,7	1,2	0,8	2,0
16	tucholski	3,4	3,5	3,0	3,0	3,2	3,0	3,6	3,5	3,5	3,6	2,7	2,9	1,3	1,7	1,0	1,4	1,1	2,4
17	wąbrzeski	3,8	3,4	3,4	3,1	3,2	3,1	3,3	3,4	3,5	3,7	2,7	3,1	1,4	1,9	0,9	1,6	1,2	2,8
18	włocławski	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,2	3,8	3,6	3,5	3,3	2,6	3,0	1,5	2,0	1,0	1,6	1,2	2,9
19	żniński	3,9	3,6	3,2	3,0	3,0	3,0	3,4	3,6	3,5	3,9	2,9	3,4	1,6	2,0	1,0	1,4	1,1	2,3
20	Bydgoszcz	3,7	3,8	3,0	3,1	2,7	3,0	3,1	3,6	3,6	4,4	3,1	4,2	1,9	2,7	1,3	2,1	1,7	3,4
21	Grudziądz	3,6	3,6	2,9	3,0	2,9	3,2	3,5	4,0	3,7	4,4	3,0	3,8	1,5	2,4	1,1	2,1	1,4	3,0
22	Toruń	3,7	3,8	2,8	3,2	2,6	2,9	3,0	3,7	3,3	4,4	3,0	4,0	1,7	2,4	1,1	1,9	1,4	3,0
23	Włocławek	3,9	3,8	3,3	3,5	2,7	3,2	3,3	3,9	3,6	4,7	3,1	4,4	1,9	2,7	1,1	1,9	1,2	2,9

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			
	liczba	udział w ogólnej liczbie ludności (w %)	mężczyźni		kobiety		liczba	udział w ogólnej liczbie ludności (w %)	mężczyźni		kobiety	
liczba			udział w ogólnej liczbie mężczyzn (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie kobiet (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
2017	344,4	16,5	136,2	13,5	208,2	19,4	82,2	3,9	25,1	2,5	57,0	5,3
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	5,8	38,0	3,9	78,6	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).



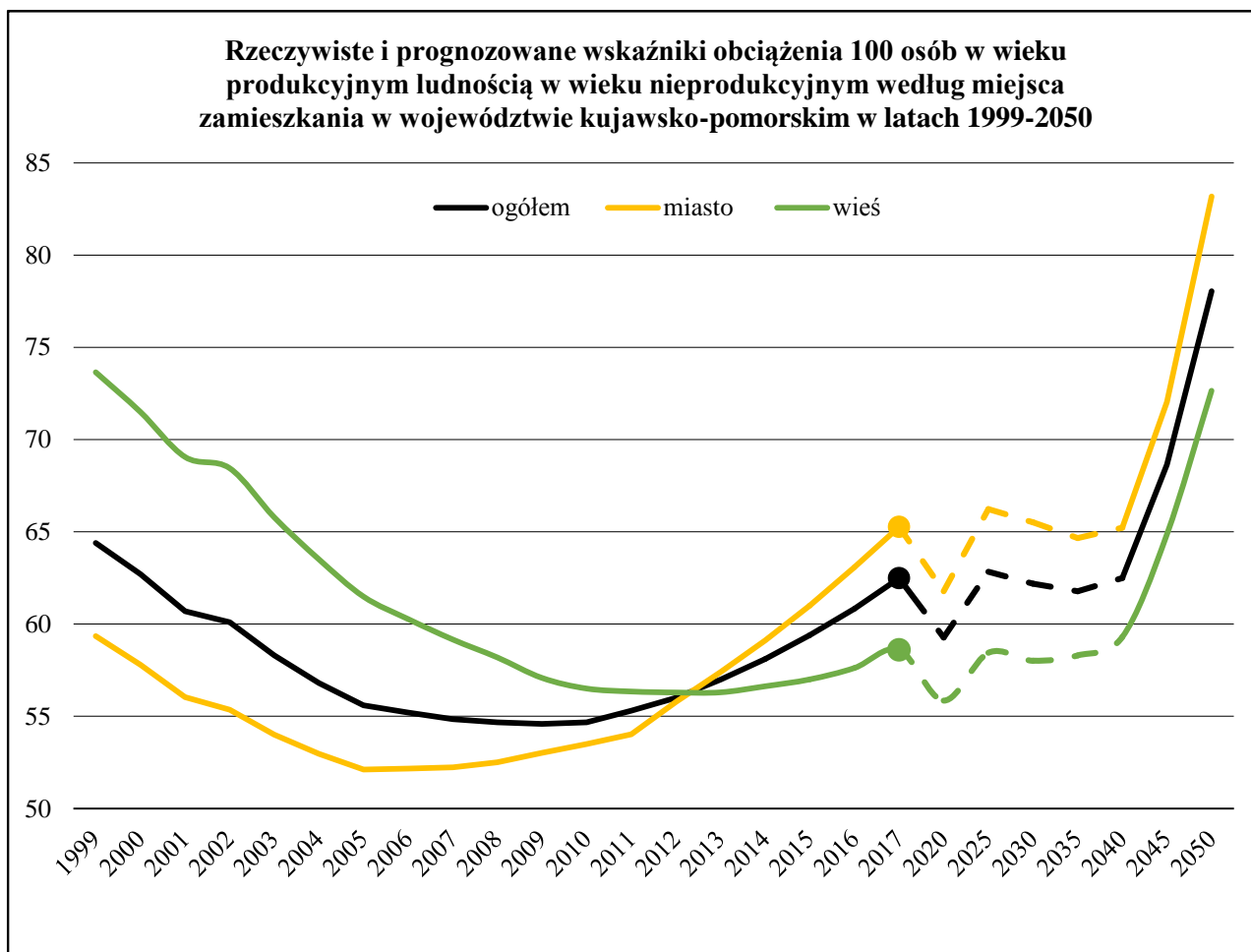
¹⁾ Wskaźnik "obciążenia" grupy najmłodszej ludności grupą najstarszą tj. liczba osób w wieku 65 lat i więcej przypadających na 100 osób w wieku 0-14 lat.

Tabl. 1.4.17. Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2017, 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
2017	2 082 944	376 227	1 281 904	424 813	62,5

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 31.12.2017 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		376 227	1 281 904	424 813	18,1	61,5	20,4	62,5
1	aleksandrowski	9 628	34 024	11 685	17,4	61,5	21,1	62,6
2	brodnicki	16 044	49 081	13 754	20,3	62,2	17,4	60,7
3	bydgoski	23 676	73 545	18 760	20,4	63,4	16,2	57,7
4	chełmiński	10 024	32 715	9 553	19,2	62,6	18,3	59,8
5	golubsko-dobrzyński	8 711	28 334	8 244	19,2	62,6	18,2	59,8
6	grudziądzki	8 233	25 392	6 743	20,4	62,9	16,7	59,0
7	inowrocławski	27 247	101 091	33 253	16,9	62,6	20,6	59,8
8	lipnowski	13 048	41 811	11 658	19,6	62,9	17,5	59,1
9	mogileński	8 276	28 818	8 952	18,0	62,6	19,4	59,8
10	nakielski	17 017	54 163	15 584	19,6	62,4	18,0	60,2
11	radziejowski	6 897	25 669	8 332	16,9	62,8	20,4	59,3
12	rypiński	8 508	27 034	8 487	19,3	61,4	19,3	62,9
13	sępoleński	8 092	25 586	7 695	19,6	61,8	18,6	61,7
14	świecki	19 064	61 974	18 467	19,2	62,3	18,6	60,6
15	toruński	22 696	66 734	16 201	21,5	63,2	15,3	58,3
16	tucholski	9 724	29 938	8 776	20,1	61,8	18,1	61,8
17	wąbrzeski	6 484	21 462	6 666	18,7	62,0	19,3	61,3
18	włocławski	15 381	54 634	16 589	17,8	63,1	19,2	58,5
19	żniński	13 216	43 464	13 854	18,7	61,6	19,6	62,3
20	Bydgoszcz	55 702	209 644	86 967	15,8	59,5	24,7	68,1
21	Grudziądz	16 778	57 120	21 731	17,5	59,7	22,7	67,4
22	Toruń	34 017	122 592	45 953	16,8	60,5	22,7	65,2
23	Włocławek	17 764	67 079	26 909	15,9	60,0	24,1	66,6

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 31.12.2017 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		193 236	679 883	136 192	48,5	182 991	602 021	288 621	78,3
1	aleksandrowski	5 012	18 142	3 704	48,0	4 616	15 882	7 981	79,3
2	brodnicki	8 306	26 315	4 427	48,4	7 738	22 766	9 327	75,0
3	bydgoski	12 224	38 891	6 289	47,6	11 452	34 654	12 471	69,0
4	chełmiński	5 157	17 480	3 021	46,8	4 867	15 235	6 532	74,8
5	golubsko-dobrzyński	4 516	15 240	2 700	47,3	4 195	13 094	5 544	74,4
6	grudziądzki	4 204	13 741	2 275	47,2	4 029	11 651	4 468	72,9
7	inowrocławski	13 898	53 933	10 490	45,2	13 349	47 158	22 763	76,6
8	lipnowski	6 743	22 657	3 645	45,8	6 305	19 154	8 013	74,8
9	mogileński	4 216	15 456	2 876	45,9	4 060	13 362	6 076	75,9
10	nakielski	8 860	29 091	5 074	47,9	8 157	25 072	10 510	74,5
11	radziejowski	3 528	13 928	2 799	45,4	3 369	11 741	5 533	75,8
12	rypiński	4 393	14 627	2 740	48,8	4 115	12 407	5 747	79,5
13	sępoleński	4 215	13 824	2 591	49,2	3 877	11 762	5 104	76,4
14	świecki	9 739	33 194	6 122	47,8	9 325	28 780	12 345	75,3
15	toruński	11 667	35 128	5 250	48,2	11 029	31 606	10 951	69,5
16	tucholski	5 025	16 216	2 926	49,0	4 699	13 722	5 850	76,9
17	wąbrzeski	3 271	11 584	2 147	46,8	3 213	9 878	4 519	78,3
18	włocławski	7 855	29 590	5 428	44,9	7 526	25 044	11 161	74,6
19	żniński	6 791	23 438	4 651	48,8	6 425	20 026	9 203	78,0
20	Bydgoszcz	28 555	109 280	27 821	51,6	27 147	100 364	59 146	86,0
21	Grudziądz	8 656	30 174	6 673	50,8	8 122	26 946	15 058	86,0
22	Toruń	17 289	62 720	14 260	50,3	16 728	59 872	31 693	80,9
23	Włocławek	9 116	35 234	8 283	49,4	8 648	31 845	18 626	85,6

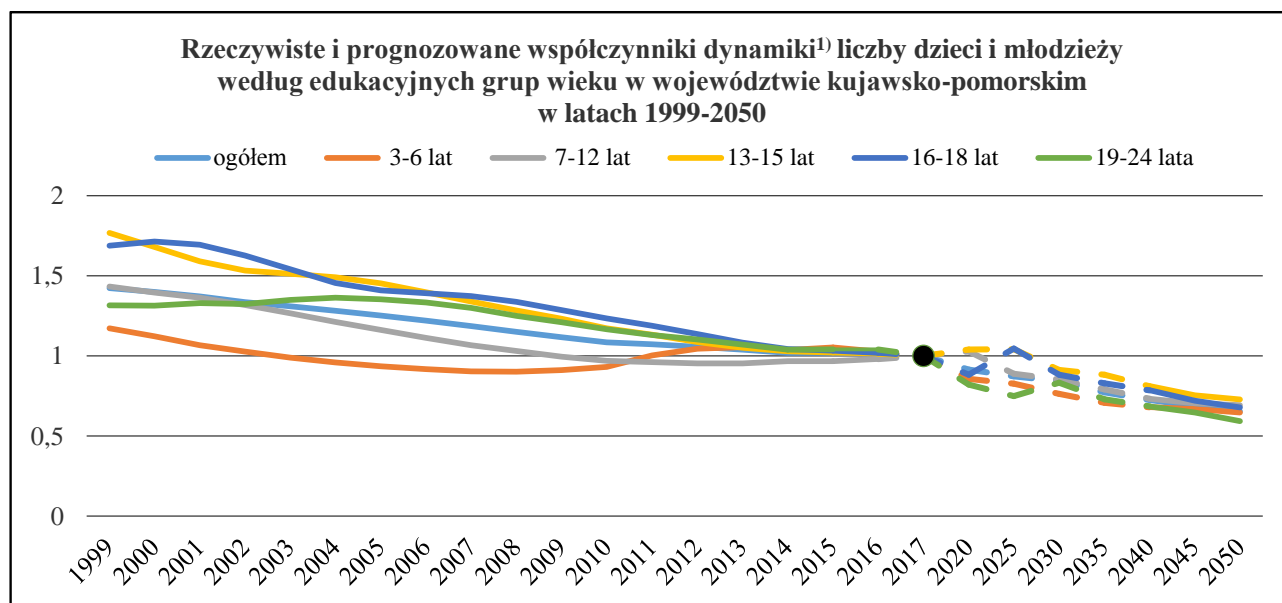
¹⁾ Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

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 31.12.2017 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		486 251	23,3	81 491	3,9	134 225	6,4	59 126	2,8	63 327	3,0	148 082	7,1
1	aleksandrowski	12 711	23,0	2 002	3,6	3 453	6,2	1 596	2,9	1 653	3,0	4 007	7,2
2	brodnicki	20 408	25,9	3 510	4,4	5 665	7,2	2 474	3,1	2 667	3,4	6 092	7,7
3	bydgoski	26 898	23,2	6 092	5,3	8 920	7,7	3 912	3,4	3 987	3,4	3 987	3,4
4	chełmiński	13 063	25,0	2 199	4,2	3 601	6,9	1 641	3,1	1 656	3,2	3 966	7,6
5	golubsko-dobrz.	11 595	25,6	1 941	4,3	3 048	6,7	1 460	3,2	1 440	3,2	3 706	8,2
6	grudziądzki	10 929	27,1	1 803	4,5	3 082	7,6	1 340	3,3	1 327	3,3	3 377	8,4
7	inowrocławski	35 970	22,3	5 860	3,6	9 685	6,0	4 353	2,7	4 696	2,9	11 376	7,0
8	lipnowski	17 540	26,4	2 804	4,2	4 688	7,0	2 084	3,1	2 188	3,3	5 776	8,7
9	mogileński	11 009	23,9	1 737	3,8	2 945	6,4	1 311	2,8	1 512	3,3	3 504	7,6
10	nakielski	22 213	25,6	3 729	4,3	6 138	7,1	2 730	3,1	2 879	3,3	6 737	7,8
11	radziejowski	9 611	23,5	1 534	3,8	2 454	6,0	1 134	2,8	1 188	2,9	3 301	8,1
12	rypiński	11 218	25,5	1 888	4,3	3 052	6,9	1 367	3,1	1 394	3,2	3 517	8,0
13	sępoleński	10 655	25,8	1 732	4,2	3 038	7,3	1 270	3,1	1 306	3,2	3 309	8,0
14	świecki	24 658	24,8	4 114	4,1	6 950	7,0	3 022	3,0	3 039	3,1	7 533	7,6
15	toruński	28 599	27,1	4 635	4,4	8 371	7,9	3 726	3,5	3 762	3,6	8 105	7,7
16	tucholski	12 635	26,1	2 119	4,4	3 443	7,1	1 497	3,1	1 784	3,7	3 792	7,8
17	wąbrzeski	8 586	24,8	1 404	4,1	2 312	6,7	1 050	3,0	1 027	3,0	2 793	8,1
18	włocławski	21 091	24,4	3 249	3,8	5 451	6,3	2 612	3,0	2 769	3,2	7 010	8,1
19	żniński	17 117	24,3	2 866	4,1	4 700	6,7	2 110	3,0	2 193	3,1	5 248	7,4
20	Bydgoszcz	69 510	19,7	12 475	3,5	19 564	5,6	8 134	2,3	8 870	2,5	20 467	5,8
21	Grudziądz	20 715	21,7	3 546	3,7	5 939	6,2	2 579	2,7	2 968	3,1	5 683	5,9
22	Toruń	42 845	21,2	7 568	3,7	11 584	5,7	4 762	2,4	5 848	2,9	13 083	6,5
23	Włocławek	23 210	20,8	3 911	3,5	6 142	5,5	2 962	2,7	3 174	2,8	7 021	6,3

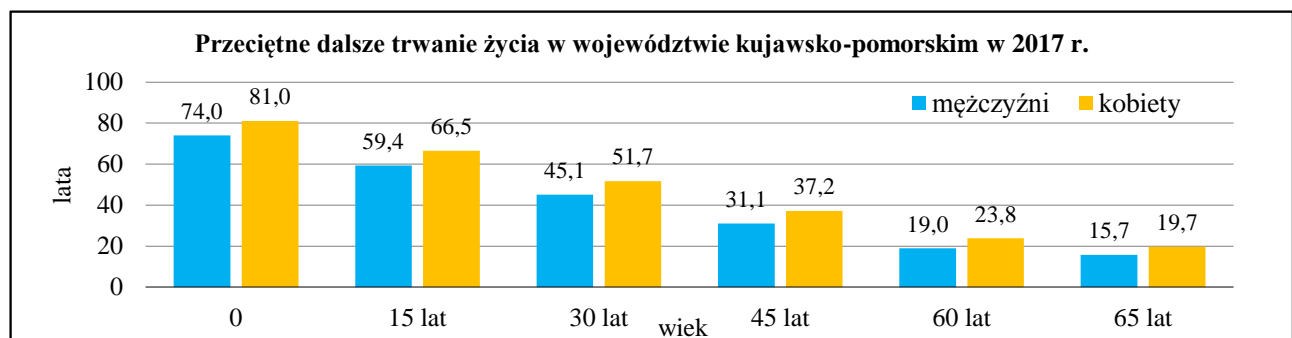
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.21. Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017 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
	2017	74,0	59,4	45,1	31,1	19,0	15,7	81,0	66,5	51,7	37,2	23,8	19,7
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
	2017	74,0	59,4	45,0	31,2	19,2	15,9	81,8	67,2	52,4	37,9	24,3	20,2
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
	2017	74,1	59,5	45,1	31,2	19,2	15,9	81,0	66,5	51,7	37,2	23,8	19,7
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
	2017	74,4	59,8	45,4	31,5	19,6	16,2	81,8	67,2	52,4	37,9	24,4	20,3
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
	2017	73,7	59,2	44,9	31,0	18,6	15,3	80,8	66,4	51,6	37,1	23,7	19,6
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
	2017	73,3	58,8	44,4	30,6	18,7	15,4	81,8	67,2	52,4	37,8	24,2	20,0

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 2017, 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**. Wykorzystano też 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 2014-2016 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 2014–2017 „Choroby zakaźne i zatrucia w Polsce” (www.pzh.gov.pl),
 - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc: biuletyny za lata 2010, 2013–2017 „Gruźlica w Polsce” (www.igichp.edu.pl),
 - Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny: biuletyny za lata 2010, 2013-2017 „Szczepienia ochronne w Polsce”, Warszawa, dane za 2017 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 2017 roku w województwie kujawsko-pomorskim kobietom w ciąży udzielono 131 110 porad. Opieką poradni objętych było 21 120 kobiet w ciąży (w tym po raz pierwszy w 2017 r. – 15 161), 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 86,3% i był wyższy niż w roku poprzednim (86,1%). Dalsze 13,7% kobiet swoją pierwszą poradę uzyskało powyżej 14 tygodnia ciąży. Najwyższym wskaźnikiem wczesnego objęcia opieką (powyżej 95%) charakteryzowały się powiaty: sępoleński, aleksandrowski, tucholski i golubsko-dobrzyński. Z kolei najniższą wartość wskaźnika (poniżej 80%) odnotowano w powiecie radziejowskim – 77,1%, lipnowskim – 72,8% oraz we Włocławku – 64,4%

Według przekazanych przez podmioty sprawozdawcze danych, w roku 2017 badania cytologiczne wykonano u 143 773 kobiet. W grupie wiekowej kobiet 18-64 lata, daje to odsetek 21,0%, co plasowało województwo kujawsko-pomorskie na pierwszym miejscu w Polsce. Najwyższy odsetek kobiet zbadanych cytologicznie był w Toruniu i powiecie toruńskim – 50,1%, Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 37,7 oraz we Włocławku i powiecie włocławskim – 31,1%. Najniższy odsetek kobiet zbadanych cytologicznie był w powiatach sępoleńskim i mogileńskim – 9,0% oraz chełmińskim – 9,8% i tucholskim 10,7%.

Z uzyskanych danych wynika, że w 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim lekarze podstawowej opieki zdrowotnej udzielili ogółem 231,6 tys. porad profilaktycznych dzieciom zdrowym do 3 lat. Porad ogółem dzieciom do 1 roku życia udzielono 124 tys., co stanowiło 53,5% 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 około 4 porady.

W 2017 roku w województwie kujawsko-pomorskim w ramach profilaktycznych badań lekarskich dzieci i młodzieży przebadano 124 tys. dzieci i młodzieży, co stanowiło prawie 78% całej populacji podlegającej badaniu. Najwyższy odsetek zbadanych dzieci i młodzieży w 2017 r. odnotowano w powiecie rypińskim (95,0%), chełmińskim (93,5%), aleksandrowskim (91,8%) i lipnowskim (90,1%).

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 2017 r. wynosiła 397,7 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 2017 r. 22,6% dzieci do 18. roku życia chorowało, na co najmniej jedną chorobę przewlekłą. Po raz pierwszy schorzenia wymagające opieki czynnej odnotowano u 3,7% dzieci i młodzieży. Na koniec 2017 r. pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie leczyło się 90 tys. dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia. Wskaźnik chorobowości dla województwa na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej wyniósł 2 263 (w 2016 r. – 2 233). Oznacza to, że na każde 10 tys. dzieci do lat 18, 2 263 dzieci ma co najmniej jedno schorzenie.

Najliczniej występujące schorzenia w grupie dzieci w wieku 0-18 lat, podobnie jak w roku poprzednim, to dychawica oskrzelowa, zniekształcenia kręgosłupa, zaburzenia refrakcji i akomodacji oka, i otyłość, które stanowiły razem 54% 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 (28 127 osób, czyli 27,2 % osób ze schorzeniami w tej grupie wiekowej).

W 2017 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.

Dychawica oskrzelowa i zniekształcenia kręgosłupa są najczęstszym przewlekłym schorzeniem u dzieci i młodzieży. Wskaźnik chorobowości wynosił przy dychawicy - 441 schorzeń na 10 tys. dzieci i młodzieży oraz 430 przy zniekształceniach kręgosłupa.

Z powodu otyłości leczono 8,8 tys. osób. Otyłość stwierdzono u ponad 2,2% 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 2017 r. lekarze podstawowej opieki zdrowotnej po raz pierwszy schorzenia stwierdzili u 14,8 tys. osób. Głównym powodem zachorowalności wśród tych pacjentów była dychawica oskrzelowa (2 463 osoby), zniekształcenia kręgosłupa (2 435 osób), oraz zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (2 040 osób).

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

Na koniec 2017 r. pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej było 660 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 39% osób dorosłych w wieku 19 lat i więcej. Na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej przypadało średnio 3 918 osób z różnymi schorzeniami (w 2016 r. – 3770).

Ze sprawozdań przekazywanych przez lekarzy POZ wynika, że największym problem zdrowotnym w populacji dorosłych w 2017 r., podobnie jak w latach poprzednich, były choroby układu krążenia, na które chorowało 346 tys. osób w wieku 19 lat i więcej (wskaźnik na 10 tys. wynosił 2 053), w tym głównie leczono z powodu choroby nadcisnieniowej (wskaźnik 1 439). U 203,5 tys. osób dorosłych stwierdzono choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (wskaźnik – 1 208), a u 110 tys. – przewlekłe choroby układu trawiennego (wskaźnik – 654). Od 2013 r. zaobserwowano o prawie 39% wzrost leczonych na nowotwory, na choroby układu mięśniowo-kostnego wzrost o prawie 31%, na choroby tarczycy o 35% a na przewlekłe choroby układu trawiennego o 29%.

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 prawie 81% wszystkich schorzeń.

Spośród wszystkich leczonych w wieku 19 lat i więcej w 2017 r. lekarze podstawowej opieki zdrowotnej po raz pierwszy stwierdzili schorzenia u 96,3 tys. osób (u prawie 6% osób analizowanej grupy wiekowej). Głównymi powodami zachorowalności wśród tych pacjentów były: choroby układu krążenia ogółem (wskaźnik na 10 tys. wynosił 187), z tego choroba nadcisnieniowa (wskaźnik – 114), choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (181), przewlekłe choroby układu trawiennego (112) oraz choroby obwodowego układu nerwowego (92).

Najliczniejszą grupę pacjentów ze schorzeniami stwierdzonymi w podstawowej opiece zdrowotnej stanowiły osoby w wieku 65 lat i więcej (221,2 tys. osób, czyli u ponad 64% osób tej grupy wiekowej stwierdzono co najmniej jedno schorzenie). W grupie wiekowej 65 lat i więcej najczęściej występowały choroby układu krążenia (wskaźnik na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej – 4 439), z tego głównie choroba nadcisnieniowa (wskaźnik – 3 169), choroby układu mięśniowo-kostnego (1 850), cukrzyca (1 333), przewlekłe choroby układu trawiennego (909).

Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia

Według danych statystycznych udostępnionych przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Bydgoszczy, w 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano najwięcej zachorowań z powodu następujących chorób zakaźnych: ospa wietrzna – 11 308, wirusowe zakażenia jelitowe – 3 474, biegunki u dzieci do lat 2 – 2 132, płonica (szkarlatyna) – 870, wirusowe zapalenie wątroby – 749, inne bakteryjne zakażenia jelitowe – 675, bolerioza z Lyme – 545, bakteryjne zatrucia pokarmowe – 450, styczeń i narażenie na wściekliznę – 427, salmonelozy – 439, zatrucia pokarmowe – 410 oraz róża – 347.

W roku 2017 w porównaniu do lat poprzednich w województwie kujawsko-pomorskim nastąpił wzrost zachorowań na grype i podejrzeń o zachorowania na grype. W 2017 r. zarejestrowano w województwie ponad 294 tys. przypadków zachorowań i podejrzeń zachorowań na grype (prawie 5% więcej niż w poprzednim roku), w tym ponad 145 tys. (prawie 50%) u dzieci w wieku 0-14 lat. Potwierdzonych laboratoryjnie zachorowań odnotowano ponad 100. Wskaźnik zapadalności na grype na 10 tys. ludności wynosił 1 412 i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 1 313).

Drugą jednostką chorobową pod względem liczby zachorowań jest ospa wietrzna. W 2017 r. odnotowano wzrost liczby przypadków zachorowań, w stosunku do roku poprzedniego o ponad 2,3 tys.

Wskaźnik zapadalności na 10 tys. ludności wynosił 54,3 (w 2016 r. – 43) i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 45,1 (w 2016 r. – 41,8). Najwyższa zapadalność wystąpiła w powiecie nakielskim – 131 i świeckim – 91,5.

W 2017 r. zarejestrowano 3 474 przypadki zachorowań na wirusowe zakażenie jelitowe, w tym 1 436 (41%) zachorowań dotyczyło dzieci do lat 2. Zapadalność na 10 tys. ludności wyniosła 16,7 zachorowań. Najwyższe wskaźniki zachorowalności na 10 tys. ludności zarejestrowano w powiecie brodnickim – 29,8 i lipnowskim – 24,8.

Od 2015 r. po kilku latach wzrostu, następuje spadek zachorowalności na szkarlatynę. W 2017 r. stwierdzono 870 przypadków zachorowań, 44% mniej niż w 2016 r. Zapadalność na 10 tys. ludności wynosiła 4,2 i była tylko nieznacznie wyższa niż dla Polski – 4,3. Najwięcej zachorowań na 10 tys. ludności zanotowano: w powiecie radziejowskim – 14,1, w Toruniu – 6,7 oraz w powiecie tucholskim – 6,4.

W 2017 r. zarejestrowano 34 nowo wykryte zakażenia HIV i nie zgłoszono przypadków AIDS, w 2016 r. zgłoszono 1 przypadek a w 2015 r. – 4.

Zapadalność na pozostałe choroby zakaźne w województwie przedstawia się w następująco: spadła liczba zachorowań na salmonelozę, z 509 w 2016 r. do 439 w roku 2017. Również spadła liczba przypadków zachorowań na świnkę oraz różyczkę. Nie odnotowano żadnych przypadków odry na terenie województwa w 2017 r.

Zachorowania na gruźlicę

Według danych Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie w 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 239 przypadków zachorowań na gruźlicę (o 40 mniej niż w roku poprzednim), w tym stwierdzono 219 przypadki gruźlicy płuc i 20 przypadków gruźlicy pozapłucnej. Odnotowano większą zachorowalność na gruźlicę wśród mężczyzn – 67,4%, niż wśród kobiet – 32,6%.

Zapadalność na gruźlicę wszystkich postaci wyniosła w 2017 r. w województwie 11 osób na 100 tys. ludności, w Polsce 15.

Nowych zachorowań (bez wznów) na gruźlicę wszystkich postaci było w województwie 218 (współczynnik – 10,5 osób na 100 tys. ludności). Stanowiły one 91% ogółu zachorowań w 2017 r. Ponowne zachorowania – było ich 21 – to około 9% zarejestrowanych przypadków.

Zachorowania na gruźlicę płuc stanowiły 91,6% wszystkich zachorowań.

Wśród chorych zarejestrowanych w 2017 r. potwierdzenie bakteriologiczne diagnozy uzyskano u 221 osób (92,5%). Gruźlica płuc została potwierdzona bakteriologicznie u 207 osób, co stanowiło 94,5% zachorowań na gruźlicę płuc; gruźlica pozapłucna została potwierdzona bakteriologicznie u 14 osób, stanowiło to 70% zachorowań na gruźlicę pozapłucną.

Porównując poszczególne grupy wiekowe można zaobserwować, że w województwie odsetek dzieci i młodzieży chorych na gruźlicę wszystkich postaci wynosił 5,0% ogółu chorych, a w Polsce – 2,4%. Najwięcej przypadków gruźlicy odnotowano w grupie wiekowej 45-64 lata – 46,9% ogółu chorych, a w Polsce – 44,9%.

W Polsce różnice terytorialne dotyczące sytuacji epidemiologicznej gruźlicy są następujące: wyższe współczynniki niż średni dla województwa (14,2 zachorowań na 100 tys. ludności) zaobserwowano w województwie lubelskim (21,9), śląskim (20,9), mazowieckim (19,3), łódzkim (18,4), świętokrzyskim (16,5) i dolnośląskim (14,7). Najniższe współczynniki zapadalności wykazano w województwach wielkopolskim (8,9), warmińsko-mazurskim (9,2) i zachodniopomorskim (10,8).

W 2017 roku w województwie na gruźlicę zaszczepiono 19 496 noworodki, co stanowiło ponad 93% ogółu żywo urodzonych. Dla Polski odsetek zaszczepionych noworodków również wynosił ponad 93%.

W 2016 roku (brak danych za 2017 r.) gruźlica była przyczyną zgonu 13 osób z terenu województwa i 543 osób z terenu całej Polski. Współczynnik umieralności z powodu gruźlicy w województwie wynosił 0,6 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 2017 r. przez poradnie skórno-wenerologiczne województwa kujawsko-pomorskiego wyniosła 76 (o 11 przypadków więcej niż w roku poprzednim). Było to 49 przypadków kiły wczesnej – z czego 38 objawowej wczesnej i 16 przypadków kiły późnej. Odnotowano ponadto 2 przypadki kiły wrodzonej. W 2017 r. kiłę rozpoznano u 55 mężczyzn (72,4%) i 21 kobiet (27,6%). Najwyższa zapadalność na kiłę – podobnie jak w latach ubiegłych – była w województwie mazowieckim (11,8 na 100 tys. ludności), a najniższa w podlaskim i świętokrzyskim (0,8 na 100 tys. ludności) przy średniej krajowej 4,5 zachorowań na 100 tys. Wskaźnik zachorowań na 100 tys. ludności województwa

kujawsko-pomorskiego był niższy od średniego wskaźnika dla Polski i wynosił w 2017 r. – 3,6, a w 2016 r. – 3,1.

W 2017 r. zarejestrowano 11 zachorowań na rzeżączkę w województwie. Wskaźnik zachorowań na 100 tys. ludności: wynosił – 0,5. Na rzeżączkę chorowali tylko mężczyźni. Najwięcej przypadków zachorowań na rzeżączkę zgłoszono w województwie mazowieckim (5,0 na 100 tys. ludności) przy średniej krajowej 1,0 zachorowań na 100 tys.

U 23 pacjentów rozpoznano nierzeżączkowe nieżyty. U 108 osób stwierdzono kłykciny kończyste, a 27 osób leczyło się z powodu opryszczki narządów płciowych.

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

W 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim pod opieką poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) były 98 323 osoby – wzrost o 0,6% w stosunku do roku ubiegłego. Z powodu zaburzeń psychicznych (razem z uzależnieniami) leczono 98 072 osoby, w tym po raz pierwszy 21 992 osoby (22,4% leczonych ogółem). Obserwacje stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne dotyczyły 251 osób.

Przeciętnie na 10 tys. mieszkańców województwa w 2017 r. z pomocy poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci) skorzystały 472 osoby. Prawie 60% pacjentów stanowiły kobiety. Najwięcej pacjentów dotyczyło grupy wiekowej 30-64 lat – 55,6%. 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 17,7% pacjentów, depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33) – u 11,7%, epizody afektywne (F30 i F32) – u 10,4%, a schizofrenia (F20) – u 9,6% osób.

W poradniach terapii uzależnień od alkoholu w 2017 r. leczyło się 8 841 osób, tj. o 6,9% mniej niż rok wcześniej, z tego 7 463 osób to pacjenci z zaburzeniami psychicznymi związanymi z używaniem alkoholu, 311 osób leczyło się z powodu zaburzeń psychicznych spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych, a 751 osób z powodu innych zaburzeń psychicznych (bez uzależnień). Obserwacje stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne dotyczyły 316 osób. Spośród 7 463 osób leczonych z powodu zaburzeń psychicznych związanych z używaniem alkoholu po raz pierwszy rozpoczęło leczenie 2 974 (39,8%). Wskaźniki chorobowości i zachorowalności w tej grupie chorób osiągnęły odpowiednio wartości 35,8 i 14,3 na 10 tys. mieszkańców województwa (w 2016 r. – 38,4 i 17,1).

Prawie 73% pacjentów z ogółu leczonych w poradniach uzależnienia od alkoholu to mężczyźni. Podobnie jak w poradniach zdrowia psychicznego większość leczonych pochodziła z miasta (71,6%).

Głównym (stanowiącym 81%) powodem leczenia w tej poradni w 2017 r. był zespół uzależnienia od alkoholu (F10.2) – 6 898 osób (o 6,9% mniej niż w 2016 r.), z których po raz pierwszy do poradni zgłosiło się 2 666 osób (o 17,5% mniej niż w 2016 r.).

W poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. leczyły się 804 osoby, tj. o 2,3% więcej niż w 2016 r. Po raz pierwszy rozpoczęły leczenie 372 osoby (46,3% ogółu leczonych). Wskaźniki chorobowości i zachorowalności w tej grupie chorób osiągnęły wartości odpowiednio – 3,9 (w 2016 r. – 3,8) i 1,8 (w 2016 r. – 2,2) na 10 tys. mieszkańców województwa.

Główne przyczyny uzależnienia od środków psychoaktywnych to: kilka substancji lub inne substancje psychoaktywne (F19) – 39,6% oraz kanabinole (F12) – 26,2%, następnie: inne substancje pobudzające w tym kofeina (F15) – 14,1% oraz opiaty (F11) – 17,2%. Pacjentami tych poradni byli głównie mężczyźni (78%).

Zgony według płci, wieku i przyczyn

Ogólna liczba zgonów w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. wyniosła 21 252, a zatem była o 3,5% wyższa niż w 2016 r. Nieznacznie więcej było zgonów mężczyzn – 10 863 (51,1%). Współczynnik zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim wyniósł 102,0 i był niższy od współczynnika dla Polski (104,8).

W 2016 r. (brak danych za 2017 r. o zgonach według przyczyn) nowotwory oraz choroby układu krążenia były odpowiedzialne za 68,4% 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: 28,2% zgonów; 56,5% zgonów; 32,7% 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 30-latków zgony mężczyzn stanowiły 75%, a w grupie 20-latków ponad 80%. Głównymi przyczynami zgonów 40-latków były nowotwory, choroby układu krążenia i zewnętrzne przyczyny (odpowiednio 23,4% zgonów; 21,5% zgonów; i 16,1% zgonów). W grupie 50-latków nowotwory odpowiadają za 35,8% zgonów, natomiast choroby układu krążenia za 23,2%. Wśród pozostałych grup wiekowych (tj. 60-latków, 70-latków oraz osób powyżej 80 roku życia) 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 53,6% wszystkich zgonów, natomiast nowotwory 17,8%. Wśród zgonów przedwczesnych (do 60 roku życia) ponad 90% stanowiły zgony mężczyzn.

W 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim zmarło 107 niemowląt (o 19 więcej niż w roku poprzednim), co stanowiło 0,5% zgonów ogółem. Największy odsetek stanowiła wczesna umieralność niemowląt (od 0 do 27 dnia życia) – 72,9% wszystkich zgonów niemowląt (w 2016 r. – 79,5%). Ogólny współczynnik zgonów niemowląt na 1 tys. urodzeń żywych w województwie kujawsko-pomorskim wzrósł z 4,4 w 2016 r. do 5,1 w 2017 r. i był wyższy od współczynnika dla Polski (4,0).

Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ

W województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. zarejestrowano 9 878 nowych zachorowań na nowotwory złośliwe i in situ i stwierdzono 5 573 zgony. 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 2015 r. (473,1 na 100 tys. ludności) był wyższy niż dla Polski (424,6). Współczynnik zachorowalności w województwie był wyższy dla mężczyzn (490,4) niż dla kobiet (456,9).

W województwie najczęstsze zachorowania na nowotwory u mężczyzn to: oskrzela i płuca (90,9 zachorowań na 100 tys. mężczyzn), gruczoł krokowy (88,8), pęcherz moczowy (47,1), jelito grube (33,2), żołądek (20,5) i odbytnica (19,6). U kobiet najczęściej rejestrowanymi nowotworami złośliwymi były nowotwory piersi (91,8 zachorowań na 100 tys. kobiet), oskrzela i płuca (51,5), jelito grube (30,4), trzon macicy (30,4) i jajnika (25,6).

Współczynniki zachorowalności na nowotwory złośliwe i in situ w powiatach mieściły się w 2015 r. w zakresie od 337 do 598 zarejestrowanych zachorowań na 100 tys. ludności powiatu. Najwyższe występowały (tak jak w poprzednim roku) w Bydgoszczy – 598, Grudziądzu – 520, Włocławku – 480 oraz w powiatach inowrocławskim i radziejowskim – były wyższe niż średnia dla całego województwa 473 zachorowań na 100 tys. ludności. Najniższe natomiast w powiatach: lipnowskim – 347, tucholskim – 349 i toruńskim – 354.

Współczynnik zgonów na nowotwory dla województwa w 2015 r. (266,9 na 100 tys. ludności) był wyższy niż dla Polski (261,6). Współczynnik zgonów w województwie był wyższy dla mężczyzn (302,1) niż dla kobiet (233,9). Główne przyczyny zgonów z powodu nowotworów złośliwych wśród mężczyzn w 2015 r.: oskrzela i płuca (99,3 zgony na 100 tys. mężczyzn), jelito grube (22,5), żołądek (18,8), gruczoł krokowy (22,9). Wśród kobiet główne przyczyny zgonów z powodu nowotworów złośliwych to: oskrzela i płuca (48,2 zgony na 100 tys. kobiet), piersi (32,2), jelito grube (17,1) i jajnik (15,1).

Współczynniki zgonów z powodu nowotworów złośliwych i in situ w powiatach mieściły się w 2015 r. w zakresie od 184 do 320 zgonów na 100 tys. ludności powiatu. Najwyższe (tak jak w poprzednich latach) występowały w Bydgoszczy – 320, we Włocławku – 314 w powiecie rypińskim – 308, w Grudziądzu – 308, w powiecie aleksandrowskim – 282 i w Toruniu – 279. Najniższe natomiast w powiecie tucholskim – 184, bydgoskim – 203 i wąbrzeskim – 218.

W 2015 r. wskaźnik zachorowań w województwie kujawsko-pomorskim był najwyższy w kraju z powodu nowotworów pęcherza moczowego wśród mężczyzn (województwo – 47,1 na 100 tys. mężczyzn, Polska – 28,4) oraz z powodu nowotworów oskrzela i płuca u kobiet (województwo – 51,5 na 100 tys. kobiet, Polska – 37,8) i jajnika (województwo – 25,6, Polska – 18,8). Drugie miejsce w rankingu województw miało kujawsko-pomorskie z powodu zachorowalności na nowotwór gruczołu krokowego wśród mężczyzn (województwo – 88,8, Polska – 76,4) oraz jelita grubego wśród kobiet (województwo – 30,4, Polska – 25,6). Trzecie miejsce w rankingu województw miało kujawsko-pomorskie z powodu zachorowalności na oskrzela i płuca wśród mężczyzn ((województwo – 90,9, Polska – 77,7).

Na tle Polski w 2015 r. województwo kujawsko-pomorskie miało trzecią lokatę pod względem zachorowalności ogólnej na nowotwory złośliwe wśród mężczyzn oraz drugą lokatę wśród kobiet.

Trzecie miejsce wśród województw zajmuje województwo kujawsko-pomorskie pod względem umieralności z powodu nowotworów złośliwych oskrzela i płuca u mężczyzn (województwo – 99,3; Polska – 87,3) Województwo kujawsko-pomorskie ma drugie miejsce pod względem umieralności z powodu nowotworów złośliwych oskrzela i płuca wśród kobiet (województwo – 48,2; Polska – 37,7).

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.

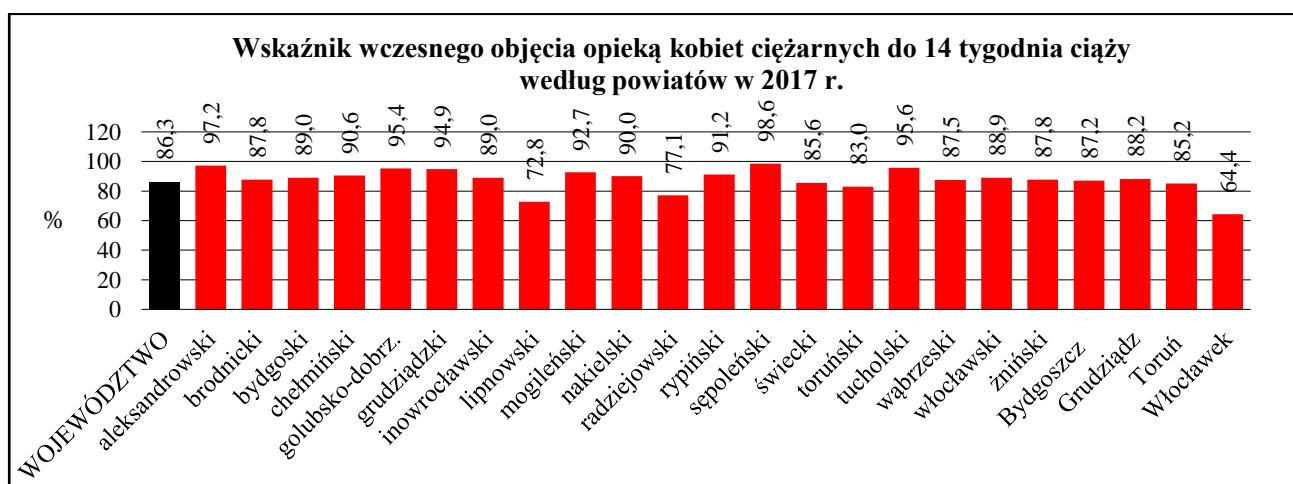
2.4. Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem

Tabl. 2.4.1. Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 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⁾	
				razem	z tego:			
					do 10 tygodnia ciąży	do 14 tygodnia ciąży		powyżej 14 tygodnia ciąży
WOJEWÓDZTWO		131 110	21 120	15 161	10 599	2 489	2 073	86,3
1	aleksandrowski	1 786	277	178	166	7	5	97,2
2	brodnicki	3 415	505	400	310	41	49	87,8
3	bydgoski	4 831	854	637	492	75	70	89,0
4	chełmiński	3 949	689	383	311	36	36	90,6
5	golubsko-dobrzyński	4 476	522	412	350	43	19	95,4
6	grudziądzki	958	129	98	87	6	5	94,9
7	inowrocławski	9 179	1 355	962	692	164	106	89,0
8	lipnowski	3 792	706	556	300	105	151	72,8
9	mogileński	3 029	358	316	222	71	23	92,7
10	nakielski	3 605	494	410	323	46	41	90,0
11	radziejowski	3 487	541	371	223	63	85	77,1
12	rypiński	2 486	347	272	203	45	24	91,2
13	sępoleński	3 230	609	514	481	26	7	98,6
14	świecki	8 071	1 443	1 073	599	320	154	85,6
15	toruński	2 406	475	282	167	67	48	83,0
16	tucholski	1 934	469	367	314	37	16	95,6
17	wąbrzeski	1 508	214	184	138	23	23	87,5
18	włocławski	4 993	641	406	324	37	45	88,9
19	żniński	5 363	638	490	336	94	60	87,8
20	Bydgoszcz	24 457	4 163	2 942	2 079	485	378	87,2
21	Grudziądz	9 270	1 348	963	631	218	114	88,2
22	Toruń	18 839	3 188	2 095	1 405	379	311	85,2
23	Włocławek	6 046	1 155	850	446	101	303	64,4

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.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.



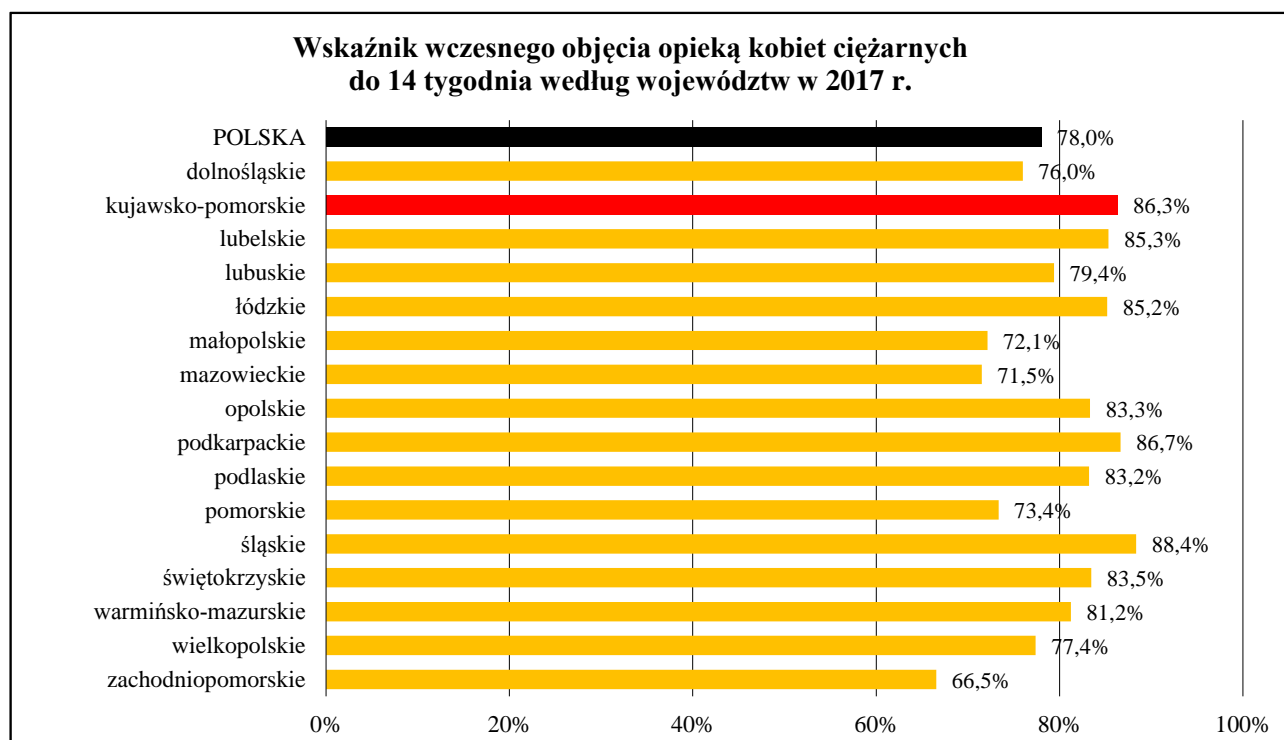
Tabl. 2.4.2. Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet według województw w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

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⁾	
				razem	w tym do 14 tyg. ciąży	wskaźnik	miejsce
POLSKA		2 014 682	444 812	271 511	211 913	78,0	x
1	dolnośląskie	119 502	34 545	17 184	13 061	76,0	12
2	kujawsko-pomorskie	131 110	21 120	15 161	13 088	86,3	3
3	lubelskie	88 645	22 310	12 109	10 335	85,3	4
4	lubuskie	55 187	8 245	5 800	4 606	79,4	10
5	łódzkie	89 721	16 605	11 619	9 898	85,2	5
6	małopolskie	204 997	37 544	25 573	18 447	72,1	14
7	mazowieckie	365 741	104 242	61 103	43 708	71,5	15
8	opolskie	37 632	6 438	3 812	3 177	83,3	7
9	podkarpackie	124 632	22 865	15 263	13 226	86,7	2
10	podlaskie	62 981	10 725	7 164	5 963	83,2	8
11	pomorskie	190 008	39 853	21 402	15 702	73,4	13
12	śląskie	229 944	38 175	25 924	22 907	88,4	1
13	świętokrzyskie	47 431	10 656	7 142	5 960	83,5	6
14	warmińsko-mazurskie	106 918	22 739	12 234	9 938	81,2	9
15	wielkopolskie	92 991	32 012	17 672	13 679	77,4	11
16	zachodniopomorskie	67 242	16 738	12 349	8 218	66,5	16

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.

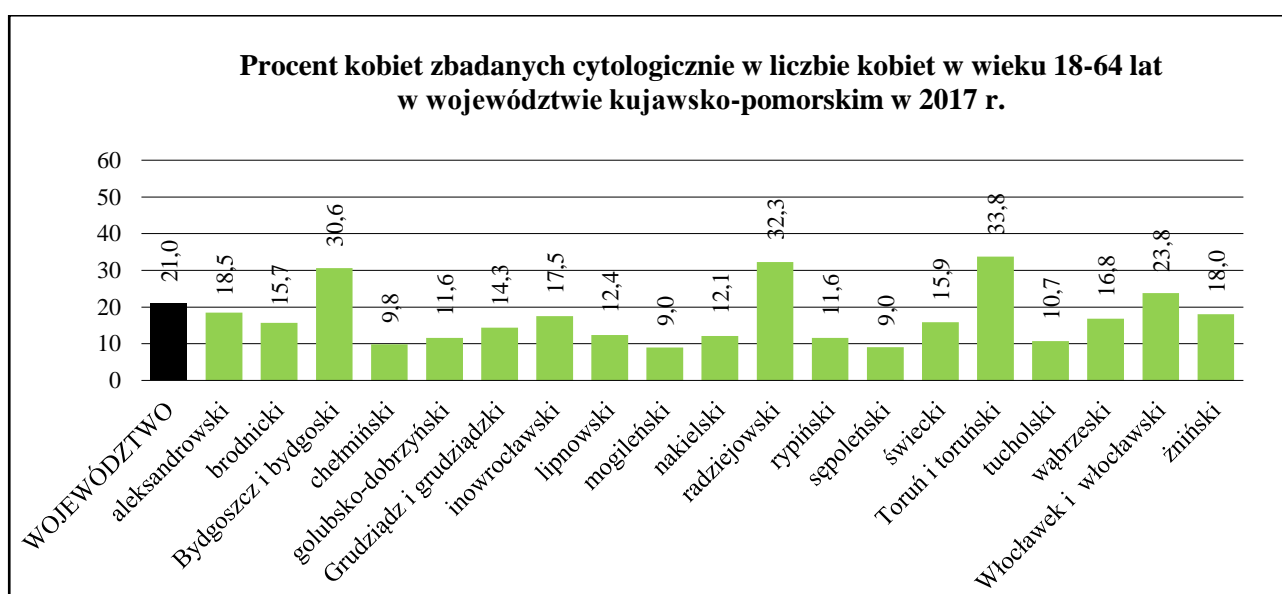


Tabl. 2.4.3. Badania cytologiczne przeprowadzone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba kobiet zbadanych cytologicznie								
		2015	2016	2017	w liczbie kobiet w wieku 18-64 lat ¹⁾					
					2015		2016		2017	
					%	miejsce	%	miejsce	%	miejsce
WOJEWÓDZTWO		140 485	135 364	143 773	20,1	x	19,5	x	21,0	x
1	aleksandrowski	2 890	2 770	3 324	15,7	6	15,2	7	18,5	5
2	brodnicki	3 733	4 526	3 993	14,6	9	17,8	6	15,7	10
3	Bydgoszcz	41 388	40 131	40 043	28,6	2	27,9	2	30,6	3
4	bydgoski	4 268	3 785	4 115						
5	chełmiński	2 239	2 034	1 686	12,8	13	11,7	13	9,8	17
6	golubsko-dobrzyński	1 548	1 235	1 696	10,5	18	8,4	19	11,6	15
7	Grudziądz	6 406	4 153	4 970	17,1	5	12,4	12	14,3	11
8	grudziądzki	1 438	1 445	1 406						
9	inowrocławski	8 235	7 690	9 454	15,0	8	14,1	8	17,5	7
10	lipnowski	2 772	2 353	2 653	12,8	14	10,9	16	12,4	12
11	mogileński	1 073	1 305	1 355	7,0	19	8,6	18	9,0	19
12	nakielski	3 329	3 259	3 413	11,6	16	11,5	14	12,1	13
13	radziejowski	4 377	3 899	4 255	32,7	1	29,4	1	32,3	2
14	rypiński	1 834	1 972	1 634	12,8	15	13,9	9	11,6	14
15	sępoleński	1 528	1 267	1 195	11,4	17	9,5	17	9,0	18
16	świecki	4 533	5 861	5 178	13,7	10	17,8	5	15,9	9
17	Toruń	24 783	25 391	27 425	26,4	3	26,7	3	33,8	1
18	toruński	3 235	2 650	2 769						
19	tucholski	2 012	1 748	1 662	12,9	12	11,2	15	10,7	16
20	wąbrzeski	1 490	1 501	1 877	13,2	11	13,3	10	16,8	8
21	Włocławek	9 848	9 426	11 653	20,5	4	20,2	4	23,8	4
22	włocławski	3 900	3 977	3 900						
23	żniński	3 626	2 986	4 117	15,5	7	12,9	11	18,0	6

¹⁾ Grupa wieku przyjęta umownie.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

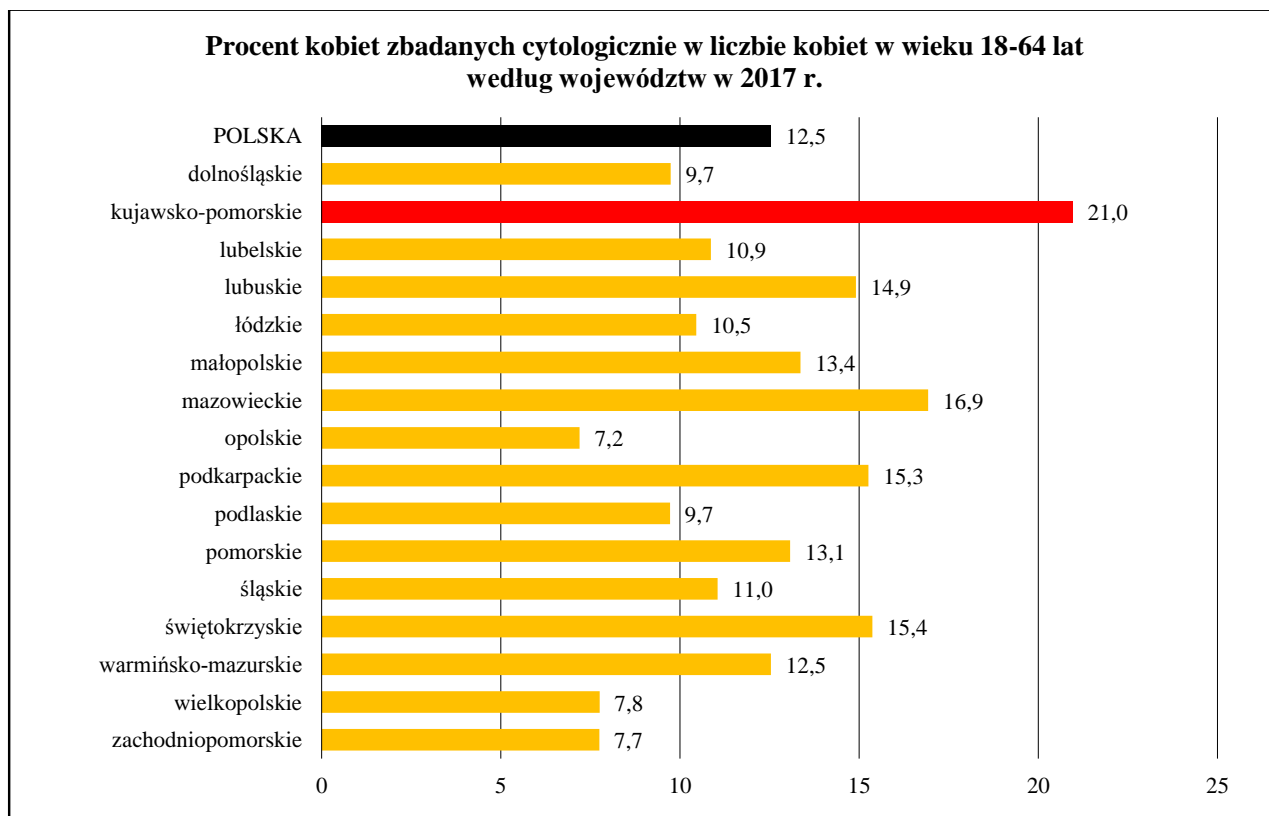


Tabl. 2.4.4. Opieka profilaktyczna nad kobietami w poradniach dla kobiet według województw w latach 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Liczba kobiet zbadanych cytologicznie								
		2015	2016	2017	w liczbie kobiet w wieku 18-64 lat ¹⁾					
					2015		2016		2017	
					%	miejsce	%	miejsce	%	miejsce
POLSKA	1 641 351	1 590 288	1 577 751	12,8	x	12,5	x	12,5	x	
1	dolnośląskie	113 896	107 221	93 599	11,5	11	11,0	12	9,7	12
2	kujawsko-pomorskie	140 485	135 364	143 773	20,1	1	19,5	1	21,0	1
3	lubelskie	78 581	77 209	74 722	11,2	12	11,1	11	10,9	10
4	lubuskie	58 668	49 850	49 922	17,1	2	14,7	5	14,9	5
5	łódzkie	90 669	79 340	84 496	10,9	13	9,7	13	10,5	11
6	małopolskie	169 978	155 066	147 788	15,2	5	14,0	6	13,4	6
7	mazowieckie	233 259	261 837	296 769	13,1	7	14,8	3	16,9	2
8	opolskie	27 356	25 785	23 835	8,1	16	7,7	16	7,2	16
9	podkarpackie	113 460	103 474	106 209	16,1	3	14,8	4	15,3	4
10	podlaskie	52 712	52 365	38 419	13,4	6	13,4	8	9,7	13
11	pomorskie	89 751	98 263	98 846	11,7	10	12,9	9	13,1	7
12	śląskie	182 867	175 080	165 755	11,9	9	11,5	10	11,0	9
13	świętokrzyskie	64 329	61 592	61 802	15,6	4	15,1	2	15,4	3
14	warmińsko-mazurskie	62 211	65 991	59 388	12,9	8	13,8	7	12,5	8
15	wielkopolskie	109 533	91 430	88 466	9,5	14	8,0	15	7,8	14
16	zachodniopomorskie	53 596	50 421	43 645	9,3	15	8,8	14	7,7	15

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 2017 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		63 411	231 618	123 988	53,5	3,9	6,2
1	aleksandrowski	1 438	5 577	2 775	49,8	3,8	5,5
2	brodnicki	2 699	10 195	4 219	41,4	3,9	4,6
3	Bydgoszcz	11 058	43 271	22 725	54,0	4,3	6,8
4	bydgoski	2 885	12 141	7 214			
5	chełmiński	1 397	6 554	3 465	52,9	4,5	6,8
6	golubsko-dobrzyński	1 318	4 328	2 380	55,0	3,3	5,1
7	Grudziądz	3 341	11 521	5 466	48,9	3,8	5,6
8	grudziądzki	903	3 045	1 652			
9	inowrocławski	4 493	19 657	10 103	51,4	4,8	7,4
10	lipnowski	2 038	6 505	3 638	55,9	3,2	5,4
11	mogileński	1 871	5 141	3 008	58,5	3,9	6,7
12	nakielski	2 815	10 171	5 219	51,3	4,0	6,3
13	radziejowski	1 152	3 513	2 183	62,1	3,3	6,2
14	rypiński	1 176	4 222	2 382	56,4	3,4	5,4
15	sępoleński	1 198	5 511	3 354	60,9	4,7	8,2
16	świecki	3 333	11 446	5 094	44,5	3,8	5,2
17	Toruń	6 913	23 562	14 305	58,5	3,5	6,0
18	toruński	2 825	9 541	5 057			
19	tucholski	1 735	5 386	2 733	50,7	3,6	5,1
20	wąbrzeski	1 270	4 083	1 770	43,4	4,0	5,4
21	Włocławek	2 786	7 344	4 165	57,9	3,3	5,7
22	włocławski	2 315	9 166	5 401			
23	żniński	2 452	9 738	5 680	58,3	4,7	8,0

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.



Tabl. 2.4.6. Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

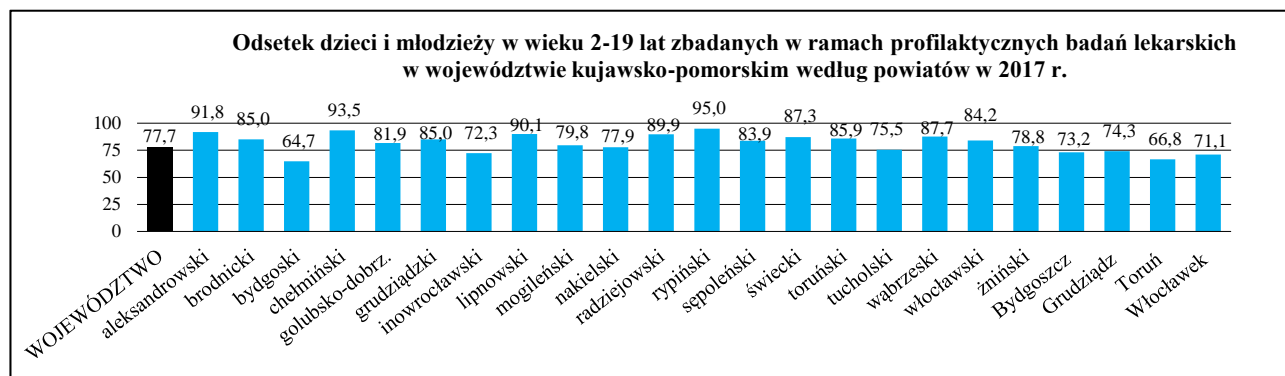
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba dzieci i młodzieży podlegających badaniu								Liczba dzieci i młodzieży zbadanych							
		wiek/klasa								wiek/klasa							
		2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły 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	2010	21 753	20 101	x	18 809	20 451	22 580	24 535	32 170	17 857	14 978	x	15 898	17 271	18 909	17 701	18 924
	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
	2017	20 176	20 868	10 571	19 591	24 096	20 391	20 765	23 302	16 642	15 877	6 641	16 293	20 928	16 432	15 922	15 400
1	aleksandrowski	466	478	243	412	604	511	524	520	444	451	212	380	585	437	473	468
2	brodnicki	955	881	570	726	1 050	834	854	889	831	792	326	673	983	735	760	646
3	bydgoski	949	1 027	635	1 162	1 605	1 237	1 347	1 652	718	677	234	949	1 236	803	796	812
4	chełmiński	469	486	181	523	664	554	507	577	425	442	170	494	648	531	474	520
5	golubsko-dobrz.	391	411	318	452	485	454	511	598	358	351	209	376	425	381	413	450
6	grudziądzki	275	295	140	171	477	382	283	334	267	285	106	163	452	300	213	218
7	inowrocławski	1 341	1 348	737	1 394	1 778	1 548	1 405	1 782	1 047	959	323	1 073	1 526	1 224	1 021	1 025
8	lipnowski	842	977	157	772	821	708	621	618	761	863	149	739	752	614	569	525
9	mogileński	465	459	355	521	503	418	446	598	379	331	259	418	448	372	366	430
10	nakielski	845	923	646	917	956	863	869	1 012	700	745	400	803	849	669	693	621
11	radziejowski	381	436	11	389	569	414	389	470	370	417	8	366	566	411	272	341
12	rypiński	434	427	36	505	529	435	439	440	414	406	36	495	522	418	419	374
13	sępoleński	390	431	186	447	552	430	477	407	362	359	123	371	490	387	350	344
14	świecki	971	970	389	772	1 179	1 169	1 346	1 268	882	786	308	661	1 122	1 069	1 195	1 015
15	toruński	850	900	401	654	955	780	702	758	727	765	321	592	906	661	584	600
16	tucholski	481	516	221	432	736	337	497	493	324	311	98	411	695	300	360	304
17	wąbrzeski	332	337	179	318	380	273	350	341	318	322	127	295	347	254	262	276
18	włocławski	642	701	364	655	841	726	739	959	559	583	259	561	790	639	650	696
19	żniński	686	709	300	793	904	706	665	777	574	563	203	683	831	538	470	503
20	Bydgoszcz	3 813	3 765	1 835	3 499	3 931	3 718	3 910	4 423	3 009	2 508	1 317	2 570	3 206	2 891	2 888	2 758
21	Grudziądz	939	1 036	819	992	1 154	950	930	1 165	704	775	544	724	947	743	700	792
22	Toruń	2 371	2 427	1 300	2 438	2 310	1 988	1 915	2 246	1 860	1 659	622	2 005	1 627	1 292	1 198	1 086
23	Włocławek	888	928	548	647	1 113	956	1 039	975	609	527	287	491	975	763	796	596

¹⁾ Tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego.

²⁾ Do roku 2013 i od 2016 roku - 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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

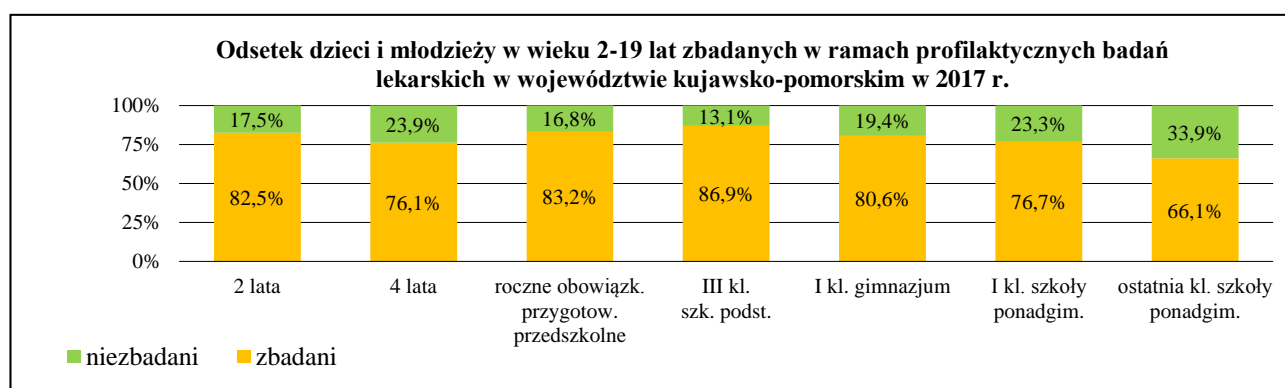
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	wiek/klasa							
		2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾
WOJE- WÓDZTWO	2010	82,1	74,5	x	84,5	84,5	83,7	72,1	58,8
	2014	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
	2017	82,5	76,1	62,8	83,2	86,9	80,6	76,7	66,1
1	aleksandrowski	95,3	94,4	87,2	92,2	96,9	85,5	90,3	90,0
2	brodnicki	87,0	89,9	57,2	92,7	93,6	88,1	89,0	72,7
3	bydgoski	75,7	65,9	36,9	81,7	77,0	64,9	59,1	49,2
4	chełmiński	90,6	90,9	93,9	94,5	97,6	95,8	93,5	90,1
5	golubsko-dobrzyński	91,6	85,4	65,7	83,2	87,6	83,9	80,8	75,3
6	grudziądzki	97,1	96,6	75,7	95,3	94,8	78,5	75,3	65,3
7	inowrocławski	78,1	71,1	43,8	77,0	85,8	79,1	72,7	57,5
8	lipnowski	90,4	88,3	94,9	95,7	91,6	86,7	91,6	85,0
9	mogileński	81,5	72,1	73,0	80,2	89,1	89,0	82,1	71,9
10	nakielski	82,8	80,7	61,9	87,6	88,8	77,5	79,7	61,4
11	radziejowski	97,1	95,6	72,7	94,1	99,5	99,3	69,9	72,6
12	rypiński	95,4	95,1	100,0	98,0	98,7	96,1	95,4	85,0
13	sępoleński	92,8	83,3	66,1	83,0	88,8	90,0	73,4	84,5
14	świecki	90,8	81,0	79,2	85,6	95,2	91,4	88,8	80,0
15	toruński	85,5	85,0	80,0	90,5	94,9	84,7	83,2	79,2
16	tucholski	67,4	60,3	44,3	95,1	94,4	89,0	72,4	61,7
17	wąbrzeski	95,8	95,5	70,9	92,8	91,3	93,0	74,9	80,9
18	włocławski	87,1	83,2	71,2	85,6	93,9	88,0	88,0	72,6
19	zniński	83,7	79,4	67,7	86,1	91,9	76,2	70,7	64,7
20	Bydgoszcz	78,9	66,6	71,8	73,4	81,6	77,8	73,9	62,4
21	Grudziądz	75,0	74,8	66,4	73,0	82,1	78,2	75,3	68,0
22	Toruń	78,4	68,4	47,8	82,2	70,4	65,0	62,6	48,4
23	Włocławek	68,6	56,8	52,4	75,9	87,6	79,8	76,6	61,1

¹⁾ Tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego.

²⁾ Do roku 2013 i od 2016 roku - 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 2013-2017, 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			
Liczba osób ze schorzeniami ogółem ¹⁾	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
	2017	90 003	7 983	8 595	23 306	28 127	21 992	14 761	2 263,1	1 340,8	2 167,3	2 077,7	2 722,3	2 649,1	371,2
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	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
	2017	1 236	102	90	279	380	385	368	31,1	17,1	22,7	24,9	36,8	46,4	9,3
Niedokrwistości (D50-D59)	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
	2017	5 311	1 088	951	1 382	945	945	1 168	133,5	182,7	239,8	123,2	91,5	113,8	29,4
Choroby tarczycy (E00-E07)	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
	2017	3 924	99	179	655	1 359	1 632	923	98,7	16,6	45,1	58,4	131,5	196,6	23,2
Cukrzyca (E10-E14)	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
	2017	988	13	35	166	366	408	160	24,8	2,2	8,8	14,8	35,4	49,1	4,0
Niedożywienie (E40-E46)	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
	2017	85	13	13	24	18	17	25	2,1	2,2	3,3	2,1	1,7	2,0	0,6
Otyłość (E65-E68)	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
	2017	8 856	171	546	1 977	3 490	2 672	1 436	222,7	28,7	137,7	176,2	337,8	321,9	36,1
Zaburzenia odżywiania (F50)	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
	2017	318	34	26	67	90	101	63	8,0	5,7	6,6	6,0	8,7	12,2	1,6
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	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
	2017	2 040	40	132	467	728	673	209	51,3	6,7	33,3	41,6	70,5	81,1	5,3

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 2013-2017, 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)	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	
	2017	2 182	61	136	517	756	712	289	54,9	10,2	34,3	46,1	73,2	85,8	7,3	
Dziesięciorożenie porażenie mózgowie (G80)	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	
	2017	877	66	67	242	264	238	71	22,1	11,1	16,9	21,6	25,6	28,7	1,8	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	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	
	2017	16 300	206	776	3 578	6 404	5 336	2 040	409,9	34,6	195,7	319,0	619,8	642,8	51,3	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	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	
	2017	1 594	12	28	148	507	899	289	40,1	2,0	7,1	13,2	49,1	108,3	7,3	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	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
		2017	17 552	1 121	2 096	6 284	5 038	3 013	2 463	441,3	188,3	528,5	560,2	487,6	362,9	61,9
	pokarmowe (K52.2)	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
		2017	4 642	1 780	924	897	603	438	845	116,7	299,0	233,0	80,0	58,4	52,8	21,2
	skórne (L27.2)	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
		2017	4 985	1 616	982	1 039	791	557	858	125,3	271,4	247,6	92,6	76,6	67,1	21,6
	Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	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	
2017		17 096	64	436	3 705	7 251	5 640	2 435	429,9	10,7	109,9	330,3	701,8	679,4	61,2	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	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	
	2017	2 499	249	322	742	611	575	457	62,8	41,8	81,2	66,1	59,1	69,3	11,5	
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ¹⁾	2013	580	20	52	142	192	174	48	14,1	3,3	11,2	13,2	18,7	18,4	1,2	
	2014	495	17	38	100	173	167	44	12,1	2,8	8,7	8,9	17,2	18,3	1,1	
	2015	443	11	34	98	164	136	36	11,0	1,9	8,1	8,6	16,4	15,5	0,9	
	2016	416	17	38	94	138	129	28	10,4	2,9	9,4	8,3	13,7	15,1	0,7	
	2017	421	13	39	103	142	124	70	10,6	2,2	9,8	9,2	13,7	14,9	1,8	

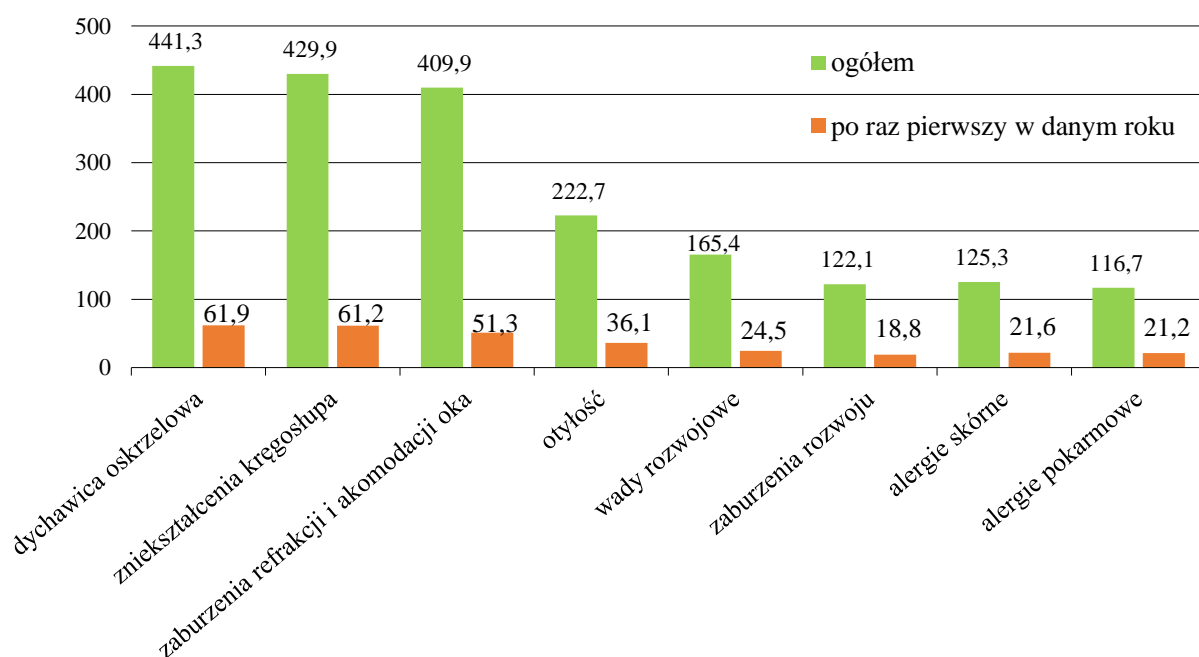
¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

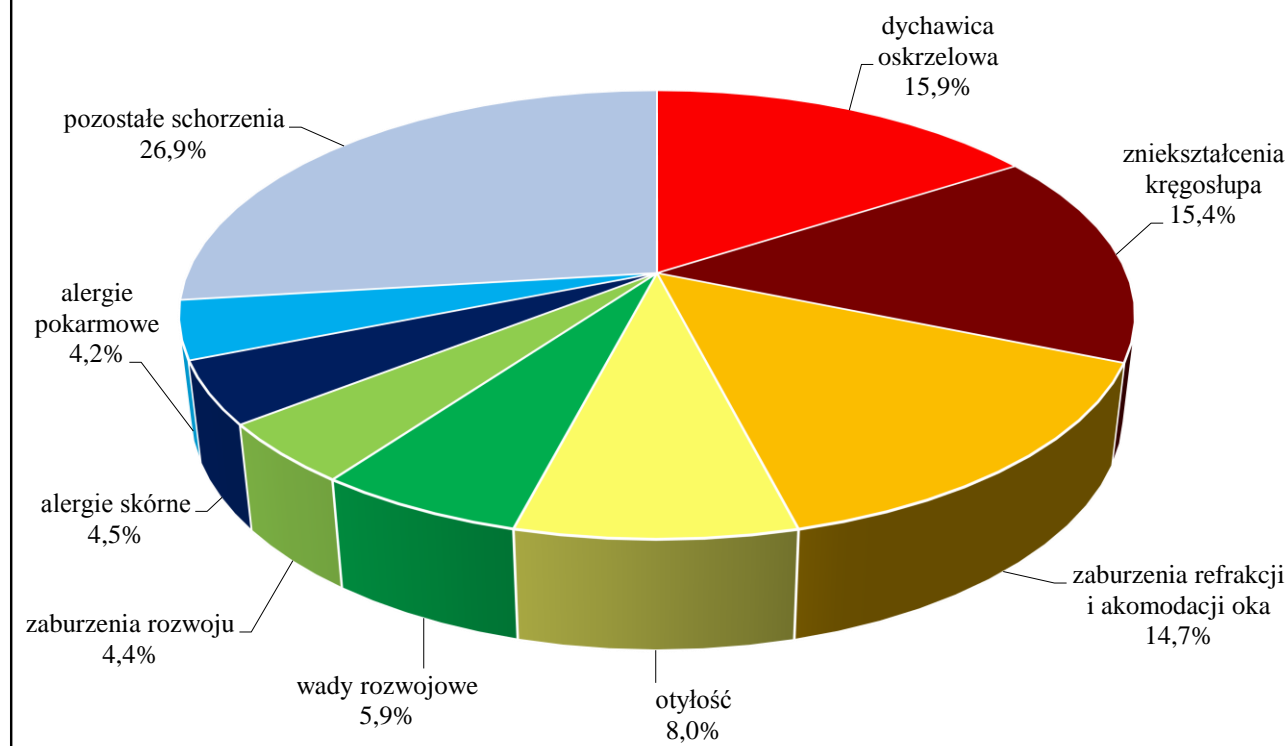
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne							Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Wady rozwojowe razem	2013	6 224	1 263	999	1 623	1 375	964	1 058	150,8	206,1	215,0	150,4	134,0	102,1	25,6	
	2014	6 567	1 293	1 070	1 819	1 427	958	1 072	161,1	215,5	246,2	162,2	141,6	105,1	26,3	
	2015	6 267	1 219	1 042	1 813	1 255	938	913	155,9	208,9	249,2	158,9	125,5	106,8	22,7	
	2016	6 042	1 150	993	1 652	1 270	977	889	151,6	196,5	246,1	145,1	126,3	114,6	22,3	
	2017	6 577	1 190	978	1 883	1 451	1 075	976	165,4	199,9	246,6	167,9	140,4	129,5	24,5	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	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
		2017	630	70	60	177	189	134	87	15,8	11,8	15,1	15,8	18,3	16,1	2,2
	układu krążenia (Q20-Q28)	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
		2017	4 027	788	653	1 145	839	602	521	101,3	132,4	164,7	102,1	81,2	72,5	13,1
	narządów płciowych (Q50-Q56)	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
		2017	481	92	98	149	77	65	68	12,1	15,5	24,7	13,3	7,5	7,8	1,7
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	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
		2017	423	44	39	105	112	123	61	10,6	7,4	9,8	9,4	10,8	14,8	1,5
	inne	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
		2017	1 016	196	128	307	234	151	239	25,5	32,9	32,3	27,4	22,6	18,2	6,0
	Zaburzenia rozwoju (R62)	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	
2017		4 856	698	647	1 345	1 284	882	749	122,1	117,2	163,1	119,9	124,3	106,2	18,8	
w tym:	fizycznego (R62.8)	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
		2017	2 162	181	199	597	725	460	236	54,4	30,4	50,2	53,2	70,2	55,4	5,9
	psychomotorycznego (R62.0)	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
		2017	955	233	201	253	159	109	201	24,0	39,1	50,7	22,6	15,4	13,1	5,1
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2013	19 155	1 702	1 961	5 972	5 425	4 095	3 866	464,1	277,7	422,0	553,3	528,7	433,5	93,7	
	2014	14 452	1 022	1 283	4 585	4 327	3 235	4 161	354,6	170,4	295,2	408,9	429,4	354,8	102,1	
	2015	11 070	877	1 100	3 436	3 345	2 312	2 542	275,4	150,3	263,1	301,2	334,6	263,3	63,2	
	2016	10 762	813	1 095	3 159	3 381	2 314	1 780	270,0	138,9	271,4	277,4	336,2	271,4	44,7	
	2017	8 349	730	962	2 478	2 413	1 766	1 330	209,9	122,6	242,6	220,9	233,5	212,7	33,4	

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

**Najczęściej występujące schorzenia wśród dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat
w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat**



**Struktura procentowa schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących
pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.**



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 2013-2017, 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				
Ogółem	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	
	2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	22,6	13,4	21,7	20,8	27,2	26,5	3,7	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	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	0,9	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	1,9	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	
	2017	1,1	1,1	0,9	1,0	1,1	1,4	2,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,1	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	3,3	11,9	6,4	2,7	1,6	2,2	5,8	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	6,3	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	6,6	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	6,2	1,2	1,9	2,3	1,1	0,8	1,0	0,3	
	2017	4,8	11,6	9,2	4,9	2,7	3,4	6,8	1,3	1,8	2,4	1,2	0,9	1,1	0,3	
Choroby tarczycy (E00-E07)	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	2,8	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	3,7	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	
	2017	3,5	1,1	1,7	2,3	3,9	5,8	5,4	1,0	0,2	0,5	0,6	1,3	2,0	0,2	
Cukrzyca (E10-E14)	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	1,2	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	1,4	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	
	2017	0,9	0,1	0,3	0,6	1,0	1,5	0,9	0,2	0,0	0,1	0,1	0,4	0,5	0,0	
Niedożywienie (E40-E46)	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	
	2017	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Otyłość (E65-E68)	2013	7,3	1,8	5,5	6,9	8,7	8,3	6,5	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	6,3	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	8,0	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	8,1	2,2	0,2	1,3	1,7	3,4	3,1	0,3	
	2017	8,0	1,8	5,3	7,1	10,0	9,5	8,3	2,2	0,3	1,4	1,8	3,4	3,2	0,4	
Zaburzenia odżywiania (F50)	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	0,4	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	
	2017	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	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	1,2	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	
	2017	1,8	0,4	1,3	1,7	2,1	2,4	1,2	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,8	0,1	

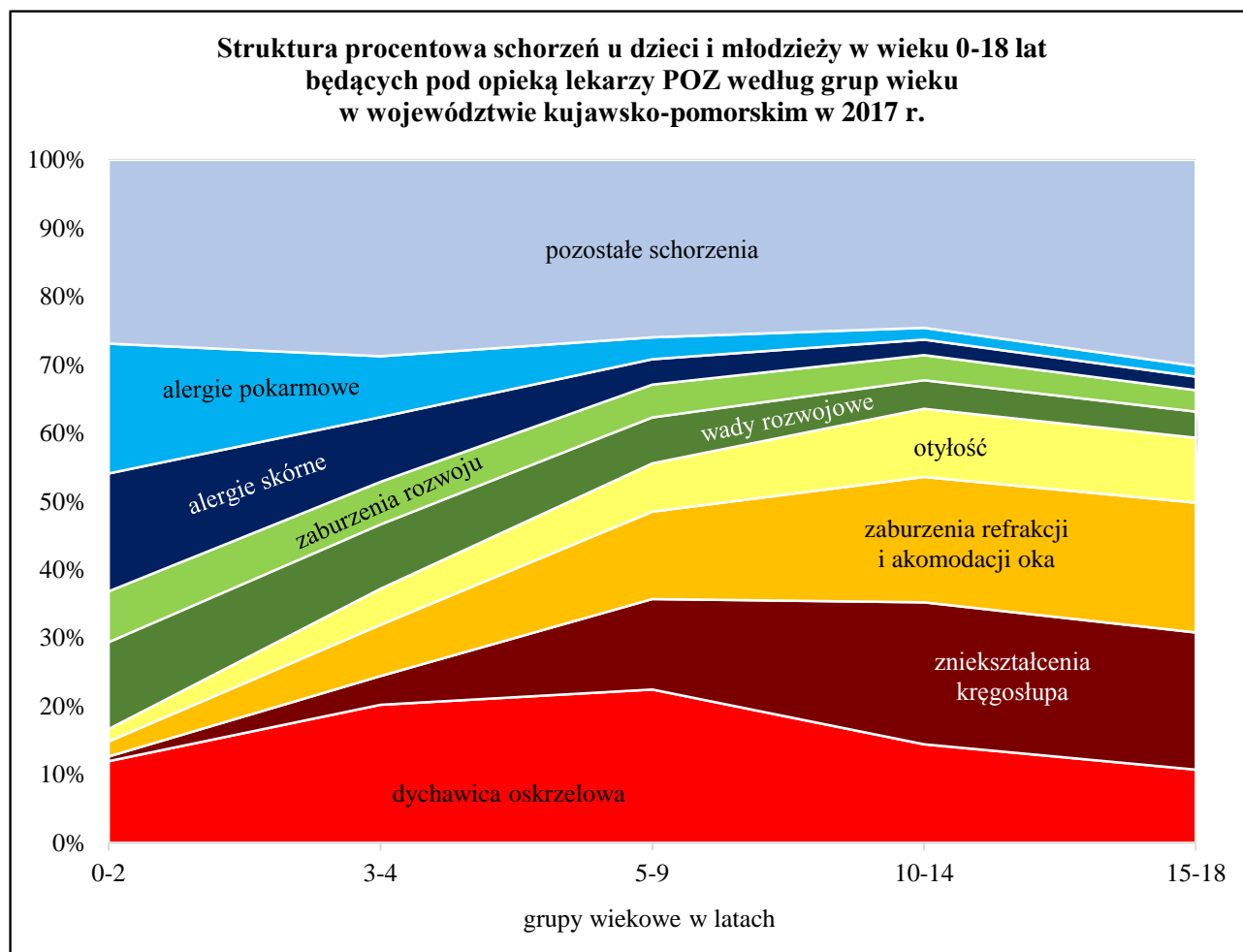
Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

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)	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	1,4	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	1,4	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	
	2017	2,0	0,7	1,3	1,8	2,2	2,5	1,7	0,5	0,1	0,3	0,5	0,7	0,9	0,1	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	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	
	2017	0,8	0,7	0,6	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)	2013	15,0	1,7	7,2	12,3	18,8	19,5	10,4	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	9,4	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	11,3	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	11,7	3,9	0,4	1,9	3,2	6,1	5,8	0,5	
	2017	14,7	2,2	7,5	12,8	18,4	19,0	11,8	4,1	0,3	2,0	3,2	6,2	6,4	0,5	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	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	1,6	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	
	2017	1,4	0,1	0,3	0,5	1,5	3,2	1,7	0,4	0,0	0,1	0,1	0,5	1,1	0,1	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	11,4	8,3	15,5	16,2	10,1	7,9	11,8	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	11,2	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	12,7	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	14,4	4,0	1,7	4,6	5,1	4,4	3,3	0,6
		2017	15,9	12,0	20,2	22,5	14,4	10,7	14,3	4,4	1,9	5,3	5,6	4,9	3,6	0,6
	pokarmowe (K52.2)	2013	3,6	16,9	9,2	2,4	1,4	1,3	3,9	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	4,0	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	4,1	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
		2017	4,2	19,0	8,9	3,2	1,7	1,6	4,9	1,2	3,0	2,3	0,8	0,6	0,5	0,2
	skórne (L27.2)	2013	4,1	14,8	8,8	3,4	2,4	2,0	4,2	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	4,2	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	4,6	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
		2017	4,5	17,3	9,5	3,7	2,3	2,0	5,0	1,3	2,7	2,5	0,9	0,8	0,7	0,2
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	16,0	0,6	3,5	13,7	21,4	20,6	15,5	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	13,6	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	13,4	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	13,6	4,2	0,1	0,8	3,2	7,1	6,8	0,6	
	2017	15,4	0,7	4,2	13,2	20,8	20,1	14,1	4,3	0,1	1,1	3,3	7,0	6,8	0,6	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	2,2	3,1	3,2	2,4	1,8	1,9	2,8	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	2,7	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	2,2	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	2,4	0,6	0,4	0,9	0,6	0,6	0,6	0,1	
	2017	2,3	2,7	3,1	2,7	1,8	2,0	2,7	0,6	0,4	0,8	0,7	0,6	0,7	0,1	
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ¹⁾	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	
	2017	0,4	0,1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	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 2013-2017, 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		
Wady rozwojowe razem	2013	5,2	13,3	9,4	5,5	3,6	3,1	5,3	1,5	2,1	2,1	1,5	1,3	1,0	0,3	
	2014	5,8	14,5	10,5	6,4	3,9	3,2	5,6	1,6	2,2	2,5	1,6	1,4	1,1	0,3	
	2015	5,7	13,7	10,4	6,4	3,6	3,3	5,3	1,6	2,1	2,5	1,6	1,3	1,1	0,2	
	2016	5,5	12,6	9,8	6,0	3,7	3,5	5,4	1,5	2,0	2,5	1,5	1,3	1,1	0,2	
	2017	5,9	12,7	9,4	6,7	4,2	3,8	5,7	1,7	2,0	2,5	1,7	1,4	1,3	0,2	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	0,5	0,6	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	0,4	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
		2017	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	3,0	8,9	5,4	2,9	1,9	1,8	3,2	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	3,1	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	3,3	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
		2017	3,6	8,4	6,3	4,1	2,4	2,1	3,0	1,0	1,3	1,6	1,0	0,8	0,7	0,1
	narządów płciowych (Q50-Q56)	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	0,7	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
		2017	0,4	1,0	0,9	0,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0
	aberracje chromo- somowe (Q90-Q99)	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	0,2	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
		2017	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
inne	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	1,2	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	0,9	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
	2017	0,9	2,1	1,2	1,1	0,7	0,5	1,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	5,4	5,5	5,7	5,7	5,4	5,0	4,7	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	4,5	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	4,6	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	
	2017	4,4	7,5	6,2	4,8	3,7	3,1	4,3	1,2	1,2	1,6	1,2	1,2	1,1	0,2	
w tym:	fizycznego (R62.8)	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	2,1	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	2,2	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
		2017	2,0	1,9	1,9	2,1	2,1	1,6	1,4	0,5	0,3	0,5	0,5	0,7	0,6	0,1
	psychomoto- rycznego (R62.0)	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	0,9	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
		2017	0,9	2,5	1,9	0,9	0,5	0,4	1,2	0,2	0,4	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2013	16,1	17,9	18,4	20,4	14,2	13,2	19,3	4,6	2,8	4,2	5,5	5,3	4,3	0,9	
	2014	12,7	11,5	12,6	16,2	11,9	10,8	21,9	3,5	1,7	3,0	4,1	4,3	3,5	1,0	
	2015	10,1	9,8	10,9	12,2	9,7	8,2	14,7	2,8	1,5	2,6	3,0	3,3	2,6	0,6	
	2016	9,9	8,9	10,8	11,4	9,9	8,3	10,8	2,7	1,4	2,7	2,8	3,4	2,7	0,4	
	2017	7,5	7,8	9,3	8,9	6,9	6,3	7,7	2,1	1,2	2,4	2,2	2,3	2,1	0,3	



Tabl. 2.5.3. Liczba ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017 według wybranych grup wiekowych, stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne					Struktura procentowa					
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	
Ogółem	2 092 564	2 089 992	2 086 210	2 083 927	2 082 944	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
razem w wieku 0-18 lat	412 756	407 518	402 006	398 573	397 706	19,7	19,5	19,3	19,1	19,1	
z tego:	0-2	61 289	59 994	58 345	58 532	59 537	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9
	3-4	46 466	43 465	41 806	40 349	39 658	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9
	5-9	107 929	112 120	114 076	113 871	112 171	5,2	5,4	5,5	5,5	5,4
	10-14	102 609	100 770	99 974	100 568	103 322	4,9	4,8	4,8	4,8	5,0
	15-18	94 463	91 169	87 805	85 253	83 018	4,5	4,4	4,2	4,1	4,0
razem w wieku 19 lat i więcej	1 679 808	1 682 474	1 684 204	1 685 354	1 685 238	80,3	80,5	80,7	80,9	80,9	
z tego:	19 - 34	509 378	498 981	487 740	476 263	462 275	24,3	23,9	23,4	22,9	22,2
	35 - 54	570 274	569 939	572 267	575 878	582 060	27,3	27,3	27,4	27,6	27,9
	55 - 64	305 761	306 505	304 493	300 893	296 506	14,6	14,7	14,6	14,4	14,2
	65 lat i więcej	294 395	307 049	319 704	332 320	344 397	14,1	14,7	15,3	15,9	16,5

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

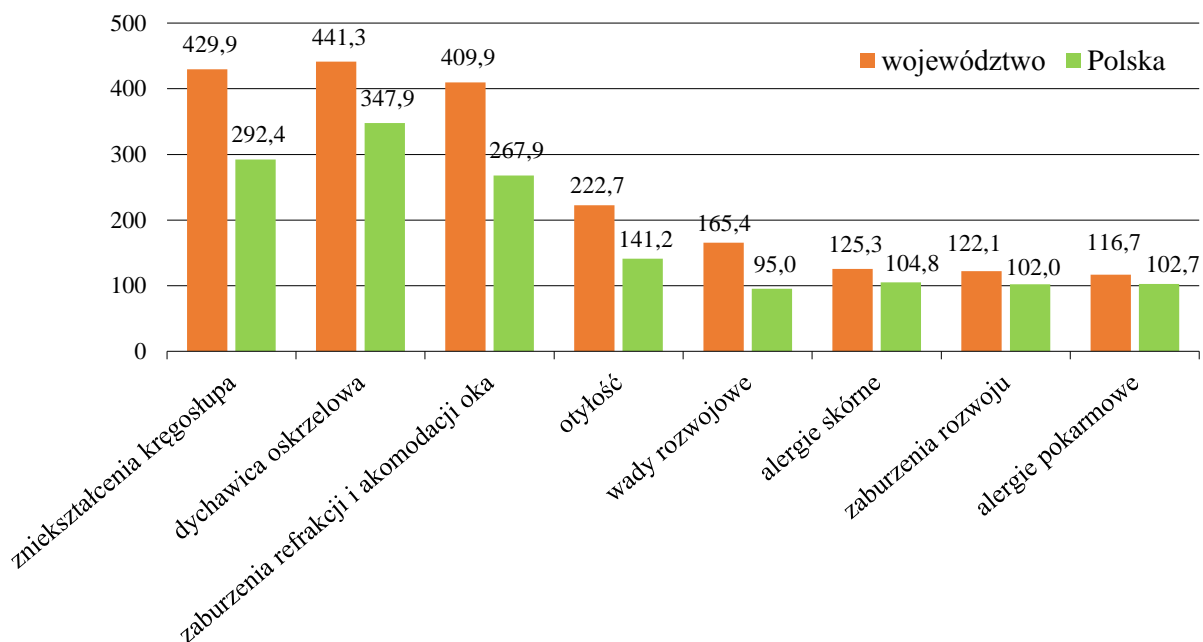
Tabl. 2.5.4. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.

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⁾	2 263,1	2 158,2	1 340,8	1 755,3	2 167,3	2 343,6	2 077,7	2 015,8	2 722,3	2 359,8	2 649,1	2 323,5	371,2	378,4	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	31,1	30,1	17,1	21,4	22,7	21,7	24,9	24,5	36,8	34,2	46,4	43,8	9,3	9,3	
Niedokrwiistości (D50-D59)	133,5	118,5	182,7	178,2	239,8	177,3	123,2	102,2	91,5	86,9	113,8	104,9	29,4	26,3	
Choroby tarczycy (E00-E07)	98,7	72,6	16,6	12,5	45,1	30,9	58,4	44,8	131,5	97,5	196,6	148,2	23,2	16,7	
Cukrzyca (E10-E14)	24,8	19,0	2,2	1,9	8,8	8,1	14,8	13,7	35,4	27,0	49,1	35,3	4,0	3,4	
Niedożywienie (E40-E46)	2,1	16,0	2,2	10,8	3,3	18,8	2,1	13,9	1,7	19,1	2,0	17,5	0,6	2,5	
Otyłość (E65-E68)	222,7	141,2	28,7	26,3	137,7	101,1	176,2	114,6	337,8	205,9	321,9	206,5	36,1	23,1	
Zaburzenia odżywiania (F50)	8,0	11,6	5,7	7,7	6,6	13,8	6,0	8,3	8,7	13,5	12,2	16,0	1,6	1,9	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	51,3	27,3	6,7	5,1	33,3	20,1	41,6	22,5	70,5	37,0	81,1	42,7	5,3	3,2	
Padaczka (G40)	54,9	41,1	10,2	9,4	34,3	29,4	46,1	38,6	73,2	54,5	85,8	58,5	7,3	5,8	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	22,1	15,9	11,1	6,7	16,9	15,0	21,6	14,5	25,6	19,3	28,7	21,0	1,8	1,6	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	409,9	267,9	34,6	25,8	195,7	146,9	319,0	214,5	619,8	399,4	642,8	426,6	51,3	38,0	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	40,1	23,9	2,0	3,4	7,1	7,3	13,2	10,8	49,1	26,9	108,3	63,1	7,3	4,8	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	441,3	347,9	188,3	150,1	528,5	455,4	560,2	437,2	487,6	378,1	362,9	284,5	61,9	51,6
	pokarmowe (K52.2)	116,7	102,7	299,0	283,0	233,0	210,8	80,0	64,6	58,4	44,0	52,8	35,0	21,2	21,7
	skórne (L27.2)	125,3	104,8	271,4	224,9	247,6	211,1	92,6	75,0	76,6	62,9	67,1	52,1	21,6	18,6
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	429,9	292,4	10,7	9,2	109,9	79,3	330,3	230,6	701,8	470,6	679,4	482,3	61,2	42,7	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	62,8	53,4	41,8	40,3	81,2	77,2	66,1	51,9	59,1	52,3	69,3	55,0	11,5	8,3	
Wady rozwojowe	165,4	95,0	199,9	122,3	246,6	143,3	167,9	89,6	140,4	82,3	129,5	73,0	24,5	17,4	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	15,8	10,6	11,8	8,6	15,1	14,3	15,8	9,7	18,3	11,1	16,1	10,6	2,2	1,5
	układu krążenia (Q20-Q28)	101,3	42,9	132,4	58,7	164,7	67,8	102,1	39,6	81,2	35,5	72,5	31,7	13,1	6,9
	narządów płciowych (Q50-Q56)	12,1	8,9	15,5	13,7	24,7	18,7	13,3	9,2	7,5	6,0	7,8	3,6	1,7	1,9
	aberracje chromo- somowe (Q90-Q99)	10,6	6,9	7,4	6,9	9,8	10,1	9,4	6,3	10,8	6,6	14,8	6,7	1,5	0,9
	inne	25,5	25,7	32,9	34,3	32,3	32,4	27,4	24,8	22,6	23,0	18,2	20,4	6,0	6,2
Zaburzenia rozwoju (R62)	122,1	102,0	117,2	137,4	163,1	145,0	119,9	100,6	124,3	92,2	106,2	67,0	18,8	19,0	
w tym:	fizycznego (R62.8)	54,4	43,0	30,4	33,6	50,2	50,8	53,2	43,0	70,2	50,3	55,4	37,4	5,9	5,8
	psychomotorycznego (R62.0)	24,0	22,4	39,1	33,9	50,7	37,3	22,6	21,5	15,4	17,9	13,1	12,7	5,1	3,6
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	10,6	10,5	2,2	4,5	9,8	10,6	9,2	10,3	13,7	13,1	14,9	12,0	1,8	1,0	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	209,9	678,9	122,6	771,3	242,6	838,4	220,9	715,1	233,5	609,9	212,7	562,5	33,4	140,6	

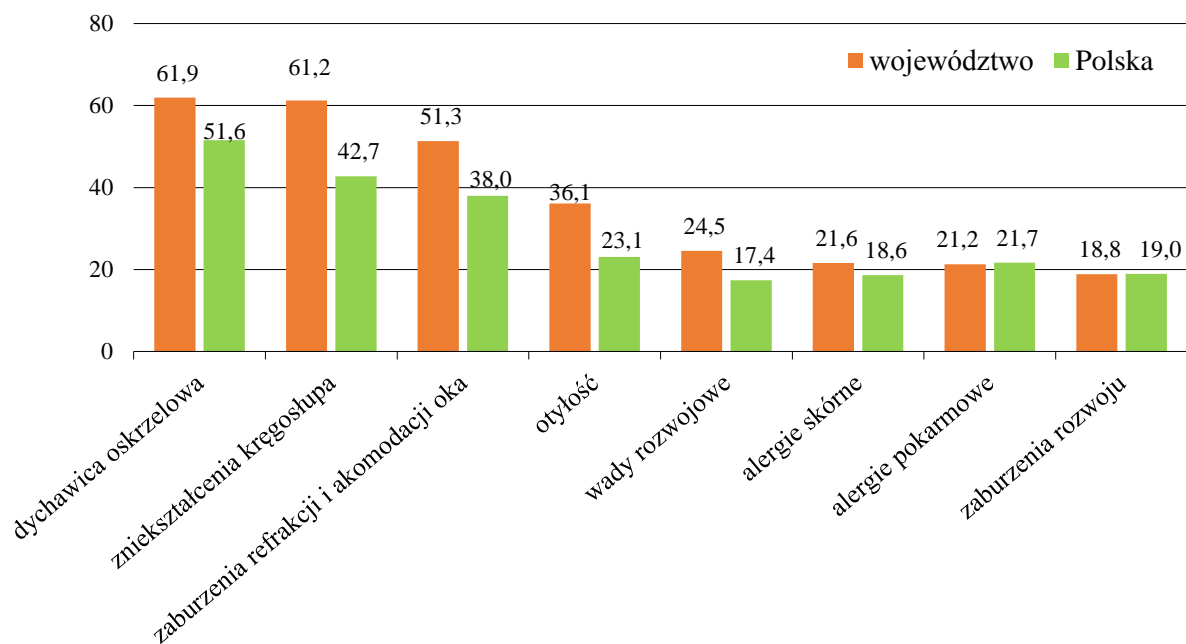
¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

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 2017 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 2017 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 31.12.2017 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	
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	110 688	3 484	3 000	5 523	4 286	2 286	2 377	7 556	5 012	2 474	2 342	2 133	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	1 236	36	45	64	3	6	26	53	15	22	14	20	
Niedokrwistości (D50-D59)	5 311	130	242	364	215	119	100	318	208	187	109	181	
Choroby tarczycy (E00-E07)	3 924	160	125	142	152	114	79	136	89	121	86	95	
Cukrzyca (E10-E14)	988	22	45	38	48	32	17	65	38	16	31	17	
Niedożywienie (E40-E46)	85	1	5	11	8	5	-	5	-	-	2	-	
Otyłość (E65-E68)	8 856	407	244	514	400	274	283	424	278	237	178	188	
Zaburzenia odżywiania (F50)	318	9	15	19	18	50	3	8	6	7	8	14	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2 040	119	69	117	138	105	53	162	94	33	60	89	
Padaczka (G40)	2 182	73	89	77	92	45	35	179	108	84	70	58	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	877	30	36	34	47	25	9	79	38	23	25	22	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	16 300	671	295	966	720	544	124	1 174	881	220	268	395	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 594	10	59	62	36	40	40	138	137	32	12	15	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	17 552	318	525	740	517	180	414	1 039	1 063	495	473	274
	pokarmowe (K52.2)	4 642	61	81	139	183	118	49	385	355	95	58	40
	skórne (L27.2)	4 985	122	176	237	278	105	65	214	472	91	51	61
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	17 096	530	367	1 044	442	207	337	1 229	733	404	439	271	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2 499	39	54	56	307	30	40	316	127	104	22	30	
Wady rozwojowe	6 577	228	124	275	261	137	106	409	150	122	247	127	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	630	13	9	14	96	10	3	32	28	16	19	11
	układu krążenia (Q20-Q28)	4 027	152	73	153	122	109	87	273	80	80	148	64
	narządów płciowych (Q50-Q56)	481	11	7	43	14	3	4	23	10	4	24	5
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	423	11	16	23	14	12	4	26	27	4	15	11
	inne	1 016	41	19	42	15	3	8	55	5	18	41	36
Zaburzenia rozwoju (R62)	4 856	224	176	259	85	116	130	219	118	59	32	100	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2 162	185	112	112	53	21	57	162	63	40	5	27
	psychomotorycznego (R62.0)	955	38	32	29	32	18	9	41	22	7	18	67
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	421	14	24	13	8	12	4	53	23	3	9	13	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	8 349	280	204	352	328	22	463	951	79	119	148	123	

¹⁾ 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 31.12.2017 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	
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	1 436	3 026	6 853	5 215	4 102	3 543	3 603	3 645	15 898	6 109	12 005	4 780	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	14	14	38	55	63	147	26	42	235	20	248	30	
Niedokrwistości (D50-D59)	56	132	177	233	149	194	172	248	677	199	530	371	
Choroby tarczycy (E00-E07)	90	63	108	290	94	138	118	73	378	157	849	267	
Cukrzyca (E10-E14)	12	25	64	36	20	21	54	27	150	62	106	42	
Niedożywienie (E40-E46)	-	4	7	3	1	-	1	-	19	-	13	-	
Otyłość (E65-E68)	145	398	654	440	285	232	434	216	922	544	726	433	
Zaburzenia odżywiania (F50)	5	4	5	21	5	12	3	-	57	10	27	12	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	41	41	67	128	49	43	110	76	166	48	118	114	
Padaczka (G40)	51	26	112	82	65	41	99	67	250	81	240	158	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	19	12	34	28	20	20	31	30	119	50	84	62	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	213	465	1 281	677	636	424	496	617	2 186	826	1 886	335	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	20	73	201	119	17	30	93	33	100	124	143	60	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	293	539	860	995	669	1 123	300	579	2 383	984	2 391	398
	pokarmowe (K52.2)	104	64	172	162	85	75	224	88	744	430	417	513
	skórne (L27.2)	72	77	199	181	101	146	204	155	814	273	393	498
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	94	398	1 362	698	568	311	420	781	3 055	1 230	1 420	756	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	43	41	75	113	33	101	92	130	222	124	224	176	
Wady rozwojowe	82	197	348	420	201	128	153	201	1 178	383	847	253	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	8	17	15	15	13	4	33	22	113	46	51	42
	układu krążenia (Q20-Q28)	60	74	212	329	65	121	56	125	644	271	637	92
	narządów płciowych (Q50-Q56)	6	21	70	39	16	-	2	7	71	6	22	73
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	4	5	15	8	10	2	18	10	117	5	26	40
	inne	4	80	36	29	97	1	44	37	233	55	111	6
Zaburzenia rozwoju (R62)	57	179	351	97	205	317	252	104	722	338	501	215	
w tym:	fizycznego (R62.8)	36	124	71	48	142	64	162	43	116	170	263	86
	psychomotorycznego (R62.0)	17	41	15	23	44	11	95	23	100	45	106	122
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	8	11	14	20	1	5	19	32	47	32	30	26	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	17	263	724	417	835	35	302	146	1 474	194	812	61	

¹⁾ 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 31.12.2017 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	2 783,2	3 411,3	1 771,1	2 556,9	4 053,0	2 476,2	3 208,2	2 622,0	3 638,7	2 802,8	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	31,1	35,2	26,6	35,7	2,8	6,5	17,4	18,4	10,9	24,9	
Niedokrwistości (D50-D59)	133,5	127,3	142,9	124,3	203,3	128,9	113,0	110,3	151,0	211,9	
Choroby tarczycy (E00-E07)	98,7	156,7	73,8	62,1	143,7	123,5	89,2	47,2	64,6	137,1	
Cukrzyca (E10-E14)	24,8	21,5	26,6	22,4	45,4	34,7	29,9	22,6	27,6	18,1	
Niedożywienie (E40-E46)	2,1	1,0	3,0	3,6	7,6	5,4	-	1,7	-	-	
Otyłość (E65-E68)	222,7	398,5	144,0	171,4	378,3	296,8	312,7	147,1	201,8	268,5	
Zaburzenia odżywiania (F50)	8,0	8,8	8,9	9,1	17,0	54,2	4,9	2,8	4,4	7,9	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	51,3	116,5	40,7	33,8	130,5	113,7	38,2	56,2	68,2	37,4	
Padaczka (G40)	54,9	71,5	52,5	39,0	87,0	48,7	43,9	62,1	78,4	95,2	
Dziesięciorożenie mózgowo (G80)	22,1	29,4	21,3	18,3	44,4	27,1	22,3	27,4	27,6	26,1	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	409,9	657,0	174,2	376,2	680,9	589,3	359,2	407,4	639,6	249,2	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	40,1	9,8	34,8	19,3	34,0	43,3	62,0	47,9	99,5	36,3	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	441,3	311,4	309,9	372,8	488,9	195,0	528,5	360,5	771,7	560,8
	pokarmowe (K52.2)	116,7	59,7	47,8	105,4	173,0	127,8	181,1	133,6	257,7	107,6
	skórne (L27.2)	125,3	119,5	103,9	125,5	262,9	113,7	127,8	74,3	342,7	103,1
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	429,9	518,9	216,7	489,3	418,0	224,2	592,4	426,5	532,2	457,7	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	62,8	38,2	31,9	33,2	290,3	32,5	62,0	109,7	92,2	117,8	
Wady rozwojowe	165,4	223,2	73,2	173,4	246,8	148,4	184,9	141,9	108,9	138,2	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	15,8	12,7	5,3	15,2	90,8	10,8	18,5	11,1	20,3	18,1
	układu krążenia (Q20-Q28)	101,3	148,8	43,1	95,1	115,4	118,1	135,3	94,7	58,1	90,6
	narządów płciowych (Q50-Q56)	12,1	10,8	4,1	13,6	13,2	3,2	3,8	8,0	7,3	4,5
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	10,6	10,8	9,4	16,7	13,2	13,0	3,4	9,0	19,6	4,5
	inne	25,5	40,1	11,2	32,8	14,2	3,2	23,8	19,1	3,6	20,4
Zaburzenia rozwoju (R62)	122,1	219,3	103,9	117,1	80,4	125,6	176,9	76,0	85,7	66,8	
w tym:	fizycznego (R62.8)	54,4	181,1	66,1	27,2	50,1	22,7	85,8	56,2	45,7	45,3
	psychomotorycznego (R62.0)	24,0	37,2	18,9	15,4	30,3	19,5	20,4	14,2	16,0	7,9
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	10,6	13,7	14,2	7,2	7,6	13,0	13,6	18,4	16,7	3,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	209,9	274,2	120,4	218,0	310,2	23,8	248,4	330,0	57,4	134,8	

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 31.12.2017 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	1 298,7	2 913,5	1 600,7	3 546,2	3 407,2	2 878,6	3 969,0	5 199,6	2 383,4	2 606,2	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	7,8	27,3	15,6	16,4	18,9	50,7	61,0	215,7	15,9	30,0	
Niedokrwistości (D50-D59)	60,4	247,2	62,4	154,7	88,0	127,5	144,2	284,7	154,4	177,3	
Choroby tarczycy (E00-E07)	47,7	129,8	100,3	73,8	53,7	190,4	91,0	202,5	109,5	52,2	
Cukrzyca (E10-E14)	17,2	23,2	13,4	29,3	31,8	23,7	19,4	30,8	27,3	19,3	
Niedożywienie (E40-E46)	1,1	-	-	4,7	3,5	2,7	1,0	-	-	-	
Otyłość (E65-E68)	98,7	256,8	161,6	466,4	325,2	194,9	275,8	340,5	246,5	154,4	
Zaburzenia odżywiania (F50)	4,4	19,1	5,6	4,7	2,5	8,0	4,8	17,6	4,3	-	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	33,3	121,6	45,7	48,0	33,3	41,1	47,4	63,1	63,7	54,3	
Padaczka (G40)	38,8	79,2	56,8	30,5	55,7	53,8	62,9	60,2	73,1	47,9	
Dziesięciorożenie mózgowie (G80)	13,9	30,1	21,2	14,1	16,9	18,7	19,4	29,4	26,4	21,5	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	148,6	539,5	237,4	544,9	636,9	428,5	615,4	622,2	236,3	441,2	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	6,7	20,5	22,3	85,6	99,9	43,8	16,4	44,0	43,5	23,6	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	262,3	374,3	326,6	631,7	427,6	566,0	647,3	1 648,1	198,5	414,0
	pokarmowe (K52.2)	32,2	54,6	115,9	75,0	85,5	96,8	82,2	110,1	209,5	62,9
	skórne (L27.2)	28,3	83,3	80,3	90,2	98,9	96,0	97,7	214,3	199,6	110,8
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	243,4	370,2	104,8	466,4	677,2	354,1	549,6	456,4	334,4	558,4	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	12,2	41,0	47,9	48,0	37,3	56,3	31,9	148,2	76,2	93,0	
Wady rozwojowe	137,0	173,5	91,4	230,9	173,0	211,8	194,5	187,8	115,4	143,7	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	10,5	15,0	8,9	19,9	7,5	11,0	12,6	5,9	21,3	15,7
	układu krążenia (Q20-Q28)	82,1	87,4	66,9	86,7	105,4	161,5	62,9	177,6	42,1	89,4
	narządów płciowych (Q50-Q56)	13,3	6,8	6,7	24,6	34,8	10,2	15,5	-	21,3	5,0
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	8,3	15,0	4,5	5,9	7,5	5,7	9,7	2,9	16,5	7,2
	inne	22,7	49,2	4,5	93,8	17,9	23,4	93,9	1,5	14,2	26,5
Zaburzenia rozwoju (R62)	17,7	136,6	63,5	209,8	174,5	100,0	198,4	465,2	132,8	74,4	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2,8	36,9	40,1	145,3	35,3	52,0	137,4	93,9	70,5	30,7
	psychomotorycznego (R62.0)	10,0	91,5	18,9	48,0	7,5	21,6	42,6	16,1	61,7	16,4
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	5,0	17,8	8,9	12,9	7,0	8,4	1,0	7,3	12,8	22,9	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	82,1	168,0	18,9	308,2	360,0	205,4	807,9	51,4	103,2	104,4	

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 31.12.2017 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
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	17 224	550	700	640	500	263	561	1 157	536	428	395	458
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	368	5	9	21	1	1	13	15	4	7	5	12
Niedokrwistości (D50-D59)	1 168	29	58	39	53	29	64	62	57	41	25	94
Choroby tarczycy (E00-E07)	923	37	41	32	20	28	28	30	17	34	32	36
Cukrzyca (E10-E14)	160	4	8	4	4	4	3	12	8	2	6	3
Niedożywienie (E40-E46)	25	1	2	4	-	2	-	1	-	-	-	-
Otyłość (E65-E68)	1 436	66	49	58	56	33	57	57	22	38	19	33
Zaburzenia odżywiania (F50)	63	-	2	3	3	5	1	1	1	2	-	4
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	209	10	12	5	6	5	7	20	4	6	5	10
Padaczka (G40)	289	7	10	4	10	5	4	25	9	14	7	15
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	71	4	7	2	2	2	-	4	3	1	2	1
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2 040	111	44	107	85	14	17	135	66	28	37	36
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	289	4	10	15	6	11	13	25	15	11	-	9
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2 463	53	113	95	61	25	65	137	107	73	59
	pokarmowe (K52.2)	845	8	19	27	25	21	19	90	38	23	6
	skórne (L27.2)	858	26	69	16	55	20	12	51	71	25	9
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2 435	64	142	95	46	23	81	217	57	63	67	39
Choroby układu moczowego (N00-N23)	457	5	17	9	33	11	12	48	25	31	7	6
Wady rozwojowe	976	27	17	42	22	16	22	50	13	14	42	35
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	87	1	3	3	6	1	-	2	2	1	1
	układu krążenia (Q20-Q28)	521	19	5	23	9	15	15	39	9	9	26
	narządów płciowych (Q50-Q56)	68	1	1	6	2	-	2	-	-	-	6
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	61	-	2	3	2	-	1	-	2	-	3
	inne	239	6	6	7	3	-	4	9	-	4	6
Zaburzenia rozwoju (R62)	749	35	28	24	3	5	26	18	10	4	6	40
w tym:	fizycznego (R62.8)	236	25	8	4	-	3	21	9	3	3	-
	psychomotorycznego (R62.0)	201	6	1	6	3	1	3	1	1	2	3
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	70	-	1	1	1	-	-	5	4	-	2	-
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	1 330	54	42	37	8	3	117	154	5	11	28	11

¹⁾ 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 31.12.2017 r. – liczby bezwzględne (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
	rypiński	sepolenski	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	317	514	901	653	690	557	641	559	2 687	967	1 627	923	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	5	7	14	12	15	32	7	12	83	10	66	12	
Niedokrwistości (D50-D59)	23	32	34	43	36	30	41	35	121	32	110	80	
Choroby tarczycy (E00-E07)	25	24	22	59	31	42	24	16	97	37	138	73	
Cukrzyca (E10-E14)	3	4	8	8	1	-	11	3	29	13	18	4	
Niedożywienie (E40-E46)	-	1	-	1	1	-	-	-	9	-	3	-	
Otyłość (E65-E68)	38	68	83	58	40	36	93	48	174	71	124	115	
Zaburzenia odżywiania (F50)	-	-	-	7	2	4	3	-	15	3	2	5	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	7	4	11	8	4	7	17	6	20	10	6	19	
Padaczka (G40)	7	3	17	12	9	6	12	7	32	13	37	24	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	1	-	2	3	3	1	4	3	14	3	2	7	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	41	48	127	73	88	96	59	112	352	133	179	52	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	5	3	12	29	4	5	33	6	20	21	21	11	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	75	43	118	74	77	108	42	64	379	154	372	97
	pokarmowe (K52.2)	29	17	41	24	13	28	44	11	95	65	101	81
	skórne (L27.2)	8	20	35	28	20	31	33	19	110	34	40	113
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	9	84	138	68	89	51	55	88	552	212	111	84	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	11	9	12	18	8	19	29	13	34	30	31	39	
Wady rozwojowe	11	38	49	40	57	8	32	44	210	58	93	36	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	1	-	2	5	2	-	7	2	24	8	10	5
	układu krążenia (Q20-Q28)	5	4	31	25	17	7	9	104	39	65	14	
	narządów płciowych (Q50-Q56)	1	-	4	6	4	-	1	-	22	-	3	8
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2	-	-	1	1	-	2	1	29	2	-	8
	inne	2	34	12	3	33	1	13	15	31	9	15	1
Zaburzenia rozwoju (R62)	16	21	49	7	26	42	63	19	120	53	74	60	
w tym:	fizycznego (R62.8)	4	14	11	3	15	6	14	2	18	28	22	20
	psychomotorycznego (R62.0)	2	7	6	3	8	2	18	5	18	20	22	39
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2) ²⁾	2	-	1	2	-	3	4	21	20	3	-	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	1	88	128	79	166	8	35	32	201	12	99	11	

¹⁾ 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.

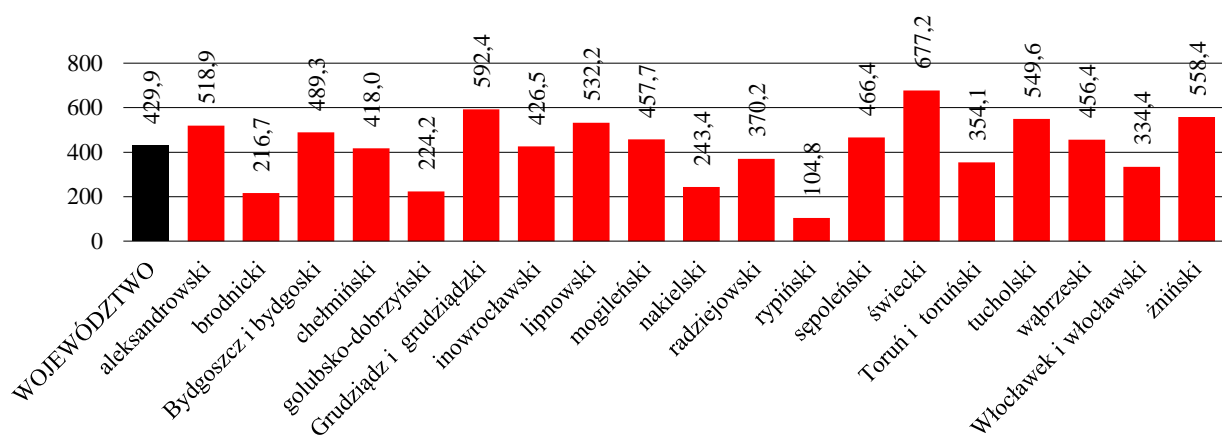
Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.

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	433,1	538,5	413,2	397,1	472,8	284,9	577,7	401,5	389,1	484,9	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	9,3	4,9	5,3	12,4	0,9	1,1	8,7	5,2	2,9	7,9	
Niedokrwistości (D50-D59)	29,4	28,4	34,2	19,1	50,1	31,4	36,3	21,5	41,4	46,4	
Choroby tarczycy (E00-E07)	23,2	36,2	24,2	15,4	18,9	30,3	24,6	10,4	12,3	38,5	
Cukrzyca (E10-E14)	4,0	3,9	4,7	3,9	3,8	4,3	6,0	4,2	5,8	2,3	
Niedożywienie (E40-E46)	0,6	1,0	1,2	1,6	-	2,2	-	0,3	-	-	
Otyłość (E65-E68)	36,1	64,6	28,9	27,7	53,0	35,7	48,4	19,8	16,0	43,0	
Zaburzenia odżywiania (F50)	1,6	-	1,2	2,1	2,8	5,4	1,5	0,3	0,7	2,3	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	5,3	9,8	7,1	3,0	5,7	5,4	6,4	6,9	2,9	6,8	
Padaczka (G40)	7,3	6,9	5,9	4,3	9,5	5,4	6,4	8,7	6,5	15,9	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	1,8	3,9	4,1	1,9	1,9	2,2	-	1,4	2,2	1,1	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	51,3	108,7	26,0	54,8	80,4	15,2	56,7	46,8	47,9	31,7	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	7,3	3,9	5,9	4,2	5,7	11,9	12,9	8,7	10,9	12,5	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	61,9	51,9	66,7	56,6	57,7	27,1	82,8	47,5	77,7	82,7
	pokarmowe (K52.2)	21,2	7,8	11,2	14,6	23,6	22,7	31,8	31,2	27,6	26,1
	skórne (L27.2)	21,6	25,5	40,7	15,0	52,0	21,7	17,4	17,7	51,5	28,3
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	61,2	62,7	83,8	77,2	43,5	24,9	110,8	75,3	41,4	71,4	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	11,5	4,9	10,0	5,1	31,2	11,9	15,9	16,7	18,2	35,1	
Wady rozwojowe	24,5	26,4	10,0	30,1	20,8	17,3	30,2	17,4	9,4	15,9	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	2,2	1,0	1,8	3,2	5,7	1,1	-	0,7	1,5	1,1
	układu krążenia (Q20-Q28)	13,1	18,6	3,0	15,2	8,5	16,2	20,4	13,5	6,5	10,2
	narządów płciowych (Q50-Q56)	1,7	1,0	0,6	3,3	1,9	-	-	-	-	-
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	1,5	-	1,2	3,8	1,9	-	1,1	-	1,5	-
	inne	6,0	5,9	3,5	4,5	2,8	-	4,9	3,1	-	4,5
Zaburzenia rozwoju (R62)	18,8	34,3	16,5	17,2	2,8	5,4	29,9	6,2	7,3	4,5	
w tym:	fizycznego (R62.8)	5,9	24,5	4,7	2,6	-	3,2	18,5	3,1	2,2	3,4
	psychomotorycznego (R62.0)	5,1	5,9	0,6	2,9	2,8	1,1	8,7	0,3	0,7	2,3
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	1,8	-	0,6	2,5	0,9	-	-	1,7	2,9	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	33,4	52,9	24,8	28,4	7,6	3,2	48,8	53,4	3,6	12,5	

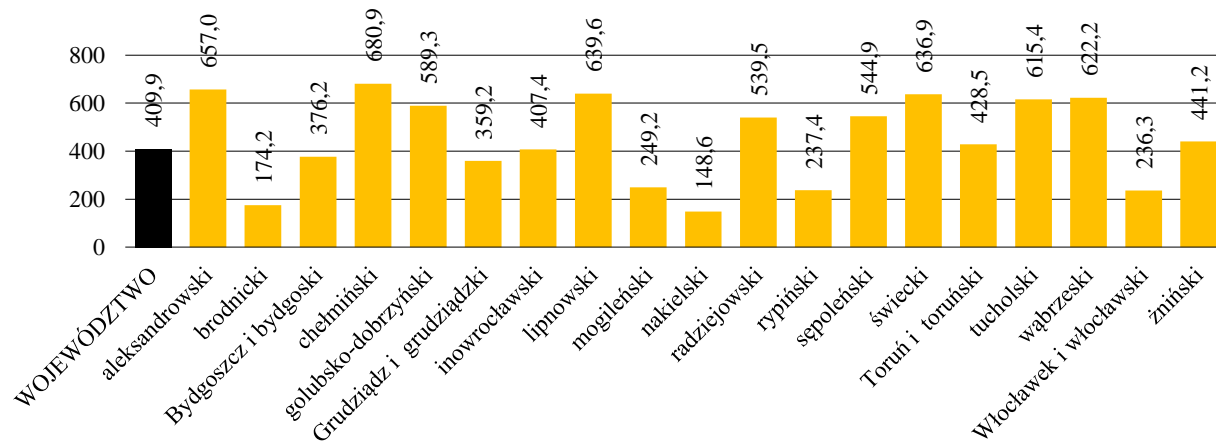
Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys. (dok.)

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	219,0	625,6	353,4	602,4	448,0	381,1	667,6	817,4	444,7	399,7	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2,8	16,4	5,6	8,2	7,0	13,0	14,5	47,0	5,4	8,6	
Niedokrwistości (D50-D59)	13,9	128,4	25,6	37,5	16,9	25,6	34,8	44,0	34,4	25,0	
Choroby tarczycy (E00-E07)	17,7	49,2	27,9	28,1	10,9	32,9	30,0	61,6	27,6	11,4	
Cukrzyca (E10-E14)	3,3	4,1	3,3	4,7	4,0	4,3	1,0	-	4,3	2,1	
Niedożywienie (E40-E46)	-	-	-	1,2	-	0,7	1,0	-	-	-	
Otyłość (E65-E68)	10,5	45,1	42,4	79,7	41,3	30,4	38,7	52,8	59,1	34,3	
Zaburzenia odżywiania (F50)	-	5,5	-	-	-	1,5	1,9	5,9	2,3	-	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2,8	13,7	7,8	4,7	5,5	2,3	3,9	10,3	10,2	4,3	
Padaczka (G40)	3,9	20,5	7,8	3,5	8,5	8,2	8,7	8,8	10,2	5,0	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	1,1	1,4	1,1	-	1,0	0,8	2,9	1,5	3,1	2,1	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	20,5	49,2	45,7	56,3	63,1	42,1	85,1	140,9	31,6	80,1	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	-	12,3	5,6	3,5	6,0	8,4	3,9	7,3	12,5	4,3	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	39,9	80,6	83,6	50,4	58,7	74,6	74,5	158,5	39,5	45,8
	pokarmowe (K52.2)	11,1	8,2	32,3	19,9	20,4	20,9	12,6	41,1	35,5	7,9
	skórne (L27.2)	7,2	12,3	8,9	23,4	17,4	11,4	19,4	45,5	41,5	13,6
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	37,2	53,3	10,0	98,4	68,6	29,9	86,1	74,8	39,5	62,9	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	3,9	8,2	12,3	10,5	6,0	8,2	7,7	27,9	19,3	9,3	
Wady rozwojowe	23,3	47,8	12,3	44,5	24,4	22,2	55,2	11,7	19,3	31,5	
z tego:	układu nerwowego (Q00-Q07)	0,6	1,4	1,1	-	1,0	2,5	1,9	-	3,4	1,4
	układu krążenia (Q20-Q28)	14,4	8,2	5,6	4,7	15,4	15,0	16,4	10,3	6,5	18,6
	narządów płciowych (Q50-Q56)	3,3	1,4	1,1	-	2,0	1,5	3,9	-	2,6	-
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	1,7	2,7	2,2	-	-	-	1,0	-	2,8	0,7
	inne	3,3	34,1	2,2	39,8	6,0	3,0	31,9	1,5	4,0	10,7
Zaburzenia rozwoju (R62)	3,3	54,6	17,8	24,6	24,4	13,5	25,2	61,6	35,0	13,6	
w tym:	fizycznego (R62.8)	-	4,1	4,5	16,4	5,5	4,2	14,5	8,8	9,7	1,4
	psychomotorycznego (R62.0)	1,7	32,8	2,2	8,2	3,0	4,2	7,7	2,9	16,2	3,6
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu (R26.2)	1,1	-	2,2	-	0,5	-	-	4,4	-	15,0	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	15,5	15,0	1,1	103,1	63,6	29,8	160,6	11,7	13,1	22,9	

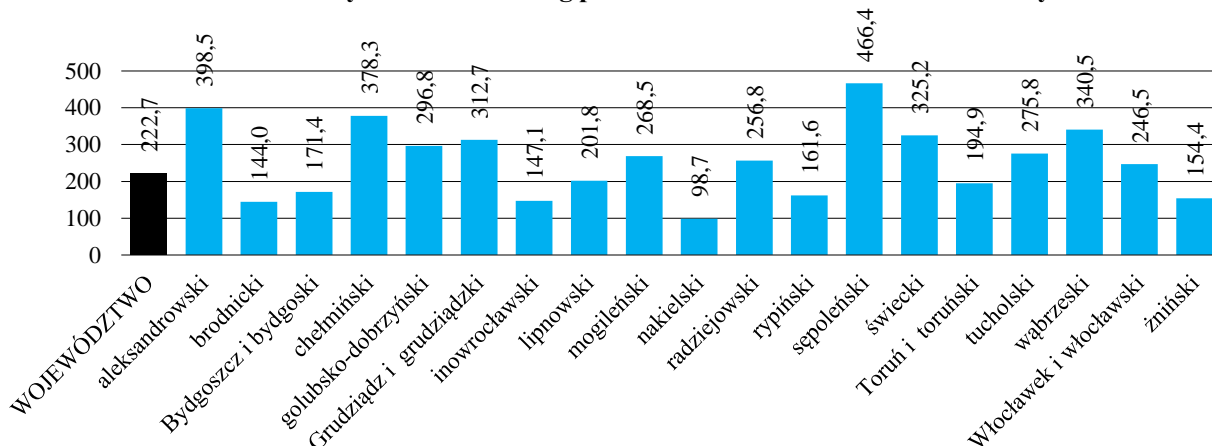
Zniekształcenia kręgosłupa u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2017 r. – wskaźnik na 10 tys.



Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2017 r. – wskaźnik na 10 tys.



Otyłość u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2017 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 2013-2017, 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				
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	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	
	2017	660 265	82 541	183 031	173 541	221 152	96 313	3 917,9	1 785,5	3 144,5	5 852,9	6 421,4	571,5	
Gruźlica (A15-A19, B90)	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	
	2017	548	37	146	170	195	79	3,3	0,8	2,5	5,7	5,7	0,5	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	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	
	2017	38 916	3 269	8 627	10 425	16 595	9 176	230,9	70,7	148,2	351,6	481,9	54,4	
Choroby tarczycy (E00-E07)	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	
	2017	60 130	10 094	18 373	15 044	16 619	9 894	356,8	218,4	315,7	507,4	482,6	58,7	
Cukrzyca (E10-E14)	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	
	2017	88 527	2 731	13 935	25 963	45 898	9 411	525,3	59,1	239,4	875,6	1 332,7	55,8	
w tym: leczeni insuliną	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	
	2017	21 038	1 278	4 068	6 236	9 456	1 946	124,8	27,6	69,9	210,3	274,6	11,5	
Niedokrwistość (D50-D64)	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	
	2017	22 678	3 869	7 928	3 749	7 132	4 499	134,6	83,7	136,2	126,4	207,1	26,7	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	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	
	2017	345 986	16 603	77 358	99 162	152 863	31 470	2 053,0	359,2	1 329,0	3 344,4	4 438,6	186,7	
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	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	
	2017	6 695	491	1 660	2 252	2 292	720	39,7	10,6	28,5	76,0	66,6	4,3	

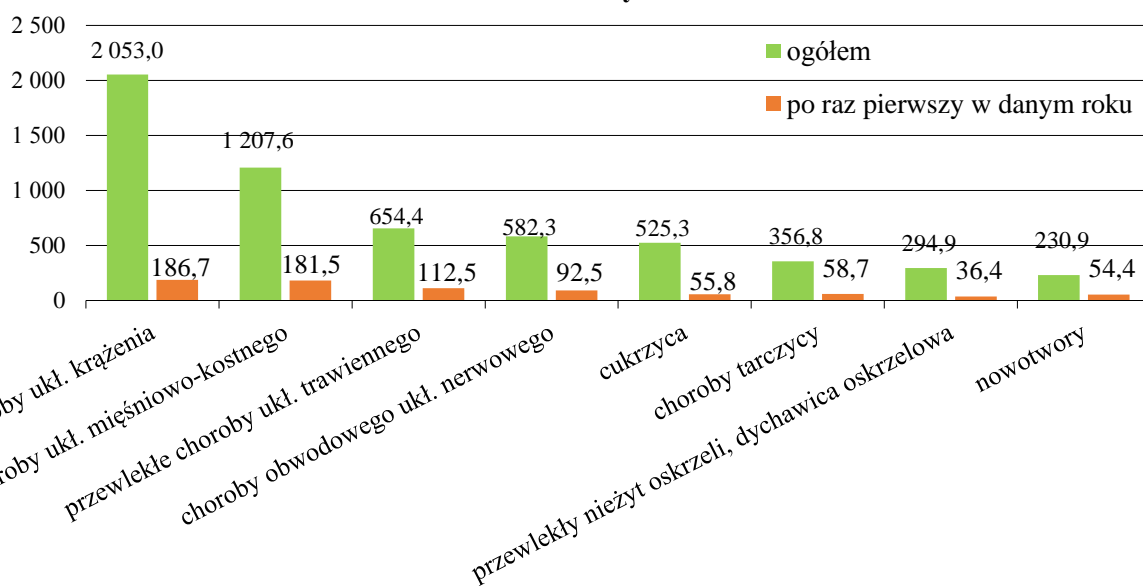
¹⁾ Każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

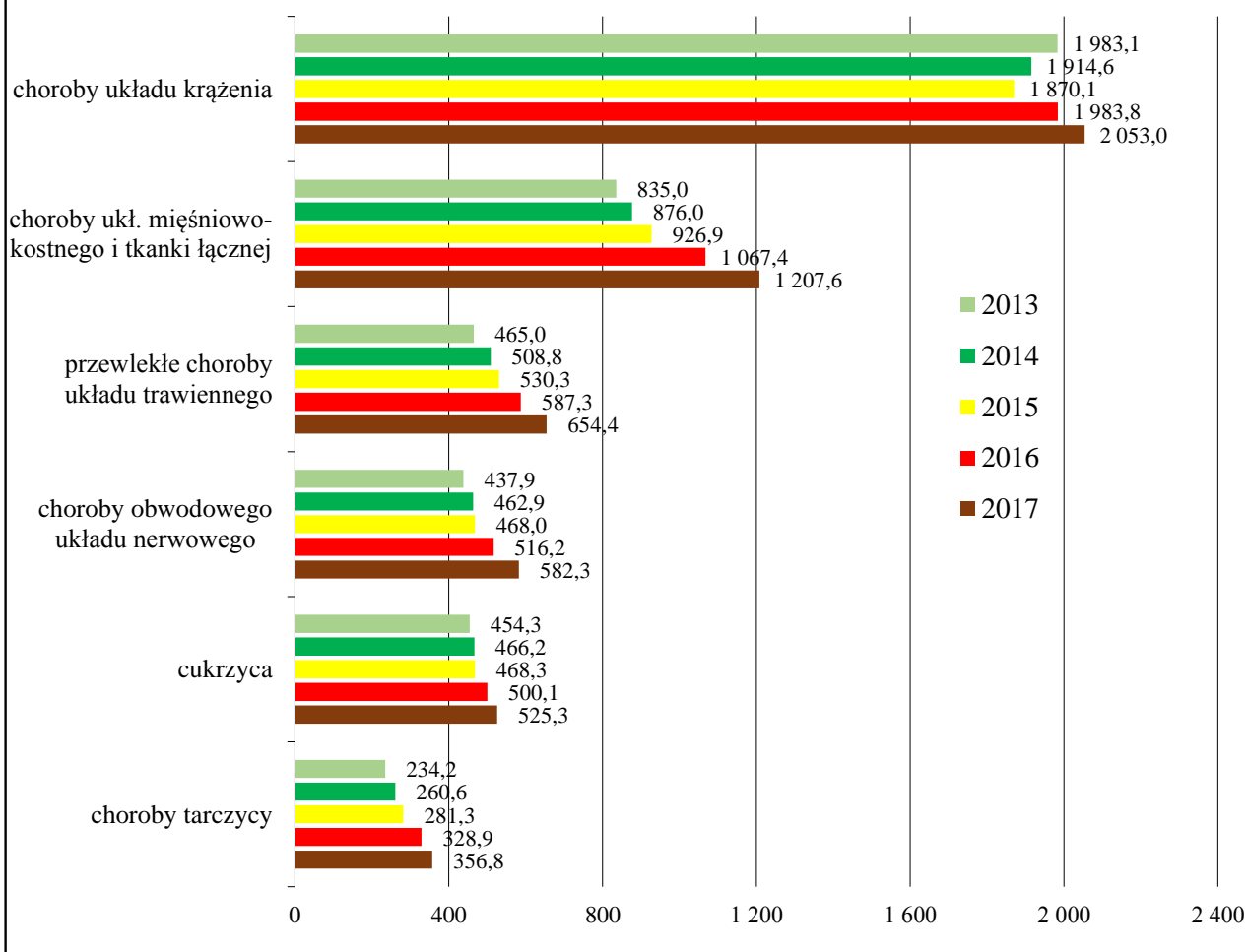
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej i danej grupy wiekowej						
		osoby, u których stwierdzono schorzenia												
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej				
w tym: choroba nadciśnie- niowa (I10-I15) choroby naczyń mózgowych (I60-I69) niedokrwien- na choroba serca (I20-I25) w tym: przebyty zawał serca (I25.2) Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59) Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47) Przewlekłe choroby układu trawien- nego (K25-K93) Choroby układu mięśniowo- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99) Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	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	
	2017	242 433	9 471	52 802	71 013	109 147	19 169	1 438,6	204,9	907,2	2 395,0	3 169,2	113,7	
	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	
	2017	26 909	423	3 079	6 932	16 475	4 334	159,7	9,2	52,9	233,8	478,4	25,7	
	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	
	2017	59 157	776	9 277	16 999	32 105	5 863	351,0	16,8	159,4	573,3	932,2	34,8	
	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	
	2017	10 614	117	1 745	3 734	5 018	1 390	63,0	2,5	30,0	125,9	145,7	8,2	
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		
2017	98 125	13 844	36 335	24 965	22 981	15 584	582,3	299,5	624,2	842,0	667,3	92,5		
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		
2017	49 696	6 096	11 284	13 490	18 826	6 133	294,9	131,9	193,9	455,0	546,6	36,4		
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		
2017	110 283	22 841	33 568	22 567	31 307	18 951	654,4	494,1	576,7	761,1	909,0	112,5		
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		
2017	203 505	27 181	61 577	51 029	63 718	30 595	1 207,6	588,0	1 057,9	1 721,0	1 850,1	181,5		
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		
2017	29 915	4 334	7 369	7 237	10 975	5 730	177,5	93,8	126,6	244,1	318,7	34,0		

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

**Najczęściej występujące schorzenia wśród osób w wieku 19 lat i więcej
w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.
– wskaźniki na 10 tys. ludności**



**Najczęściej występujące schorzenia wśród osób w wieku 19 lat i więcej
w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017
– wskaźniki na 10 tys. ludności**



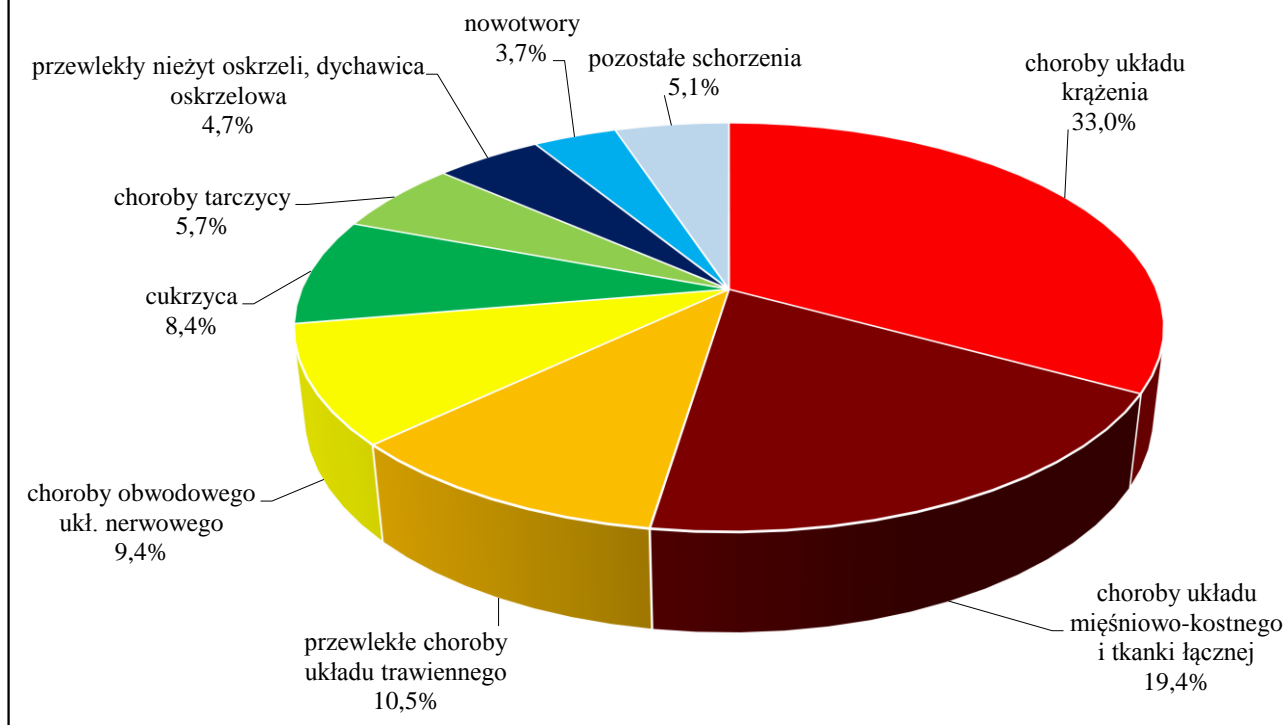
Tabl. 2.6.2. Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

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		
Ogółem	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	
	2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,2	17,9	31,4	58,5	64,2	5,7	
Gruźlica (A15-A19, B90)	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	
	2017	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	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	
	2017	3,7	2,9	3,1	3,8	4,3	6,5	2,3	0,7	1,5	3,5	4,8	0,5	
Choroby tarczycy (E00-E07)	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	
	2017	5,7	9,1	6,6	5,5	4,3	7,0	3,6	2,2	3,2	5,1	4,8	0,6	
Cukrzyca (E10-E14)	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	
	2017	8,4	2,5	5,0	9,5	11,9	6,6	5,3	0,6	2,4	8,8	13,3	0,6	
w tym: leczeni insuliną	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	
	2017	2,0	1,2	1,5	2,3	2,4	1,4	1,2	0,3	0,7	2,1	2,7	0,1	
Niedokrwistość (D50-D64)	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	
	2017	2,2	3,5	2,9	1,4	1,8	3,2	1,3	0,8	1,4	1,3	2,1	0,3	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	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	
	2017	33,0	15,0	28,0	36,2	39,5	22,2	20,5	3,6	13,3	33,4	44,4	1,9	
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	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	
	2017	0,6	0,4	0,6	0,8	0,6	0,5	0,4	0,1	0,3	0,8	0,7	0,0	

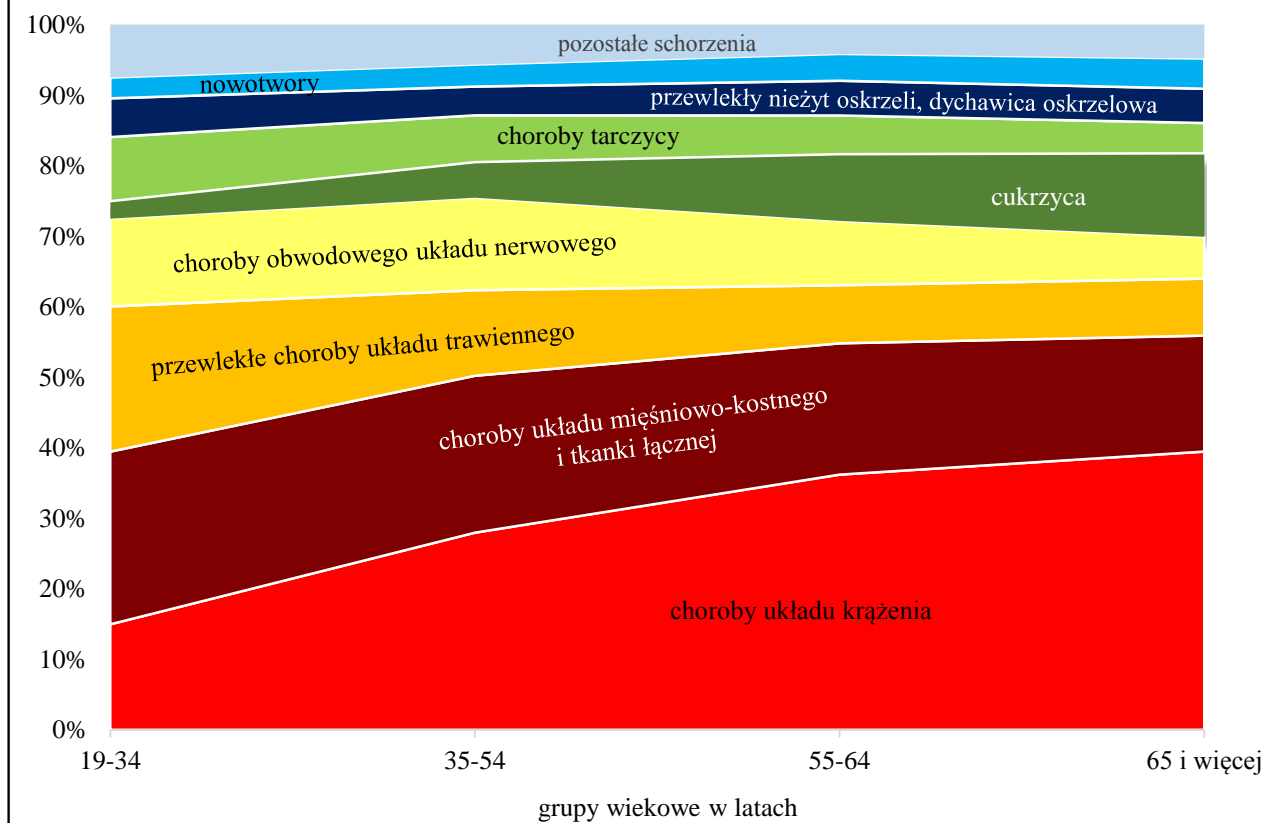
Tabl. 2.6.2 Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

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						
		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)	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	
	2017	23,1	8,5	19,1	25,9	28,2	13,5	14,4	2,0	9,1	23,9	31,7	1,1	
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	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
		2017	2,6	0,4	1,1	2,5	4,3	3,1	1,6	0,1	0,5	2,3	4,8	0,3
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	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
		2017	5,6	0,7	3,4	6,2	8,3	4,1	3,5	0,2	1,6	5,7	9,3	0,3
	<i>w tym:</i> przebyty zawał serca (I25.2)	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
		2017	1,0	0,1	0,6	1,4	1,3	1,0	0,6	0,0	0,3	1,3	1,5	0,1
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	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	
	2017	9,4	12,5	13,1	9,1	5,9	11,0	5,8	3,0	6,2	8,4	6,7	0,9	
Przewlekły niezbyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	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	
	2017	4,7	5,5	4,1	4,9	4,9	4,3	2,9	1,3	1,9	4,5	5,5	0,4	
Przewlekłe choroby układu trawienego (K25-K93)	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	
	2017	10,5	20,6	12,1	8,2	8,1	13,4	6,5	4,9	5,8	7,6	9,1	1,1	
Choroby układu mięśniowo- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	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	
	2017	19,4	24,5	22,3	18,6	16,5	21,6	12,1	5,9	10,6	17,2	18,5	1,8	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	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	
	2017	2,9	3,9	2,7	2,6	2,8	4,0	1,8	0,9	1,3	2,4	3,2	0,3	

Struktura procentowa schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 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 2017 r.

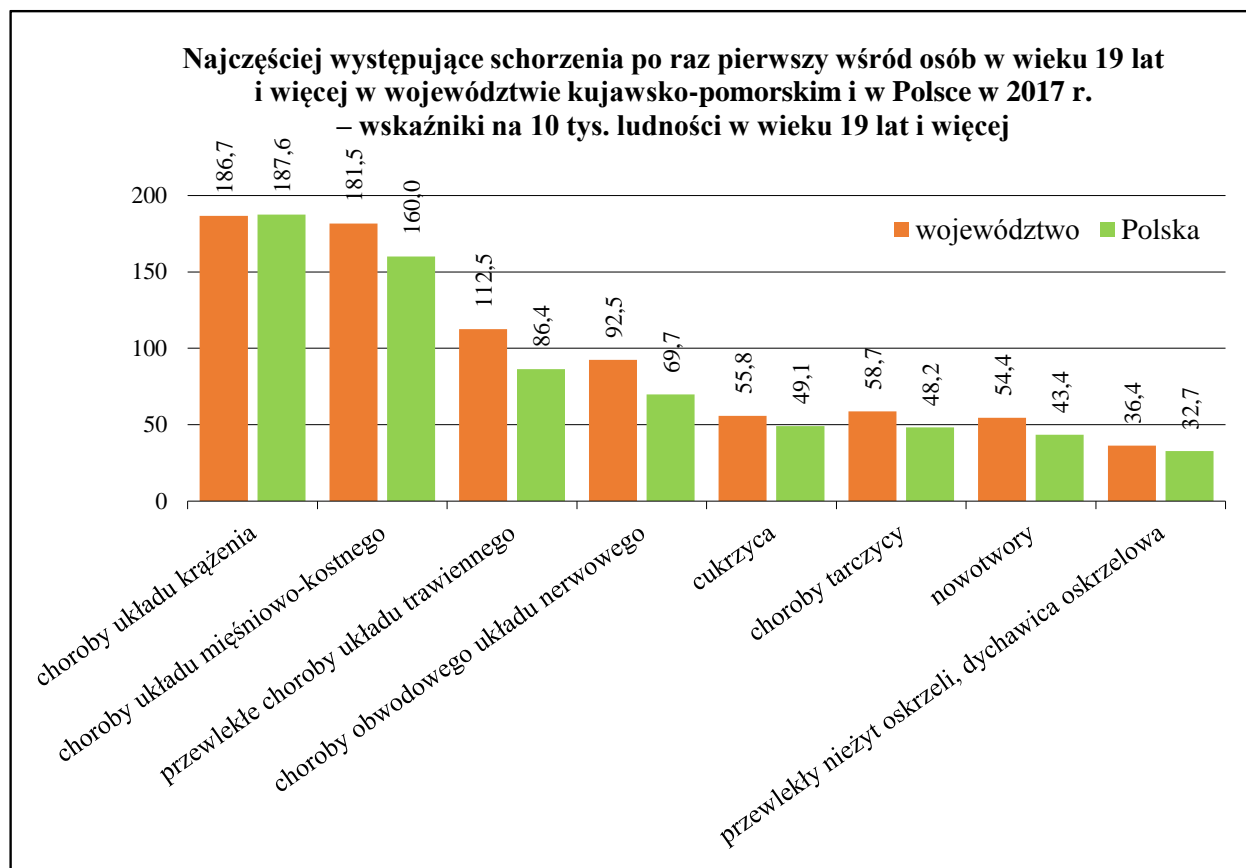
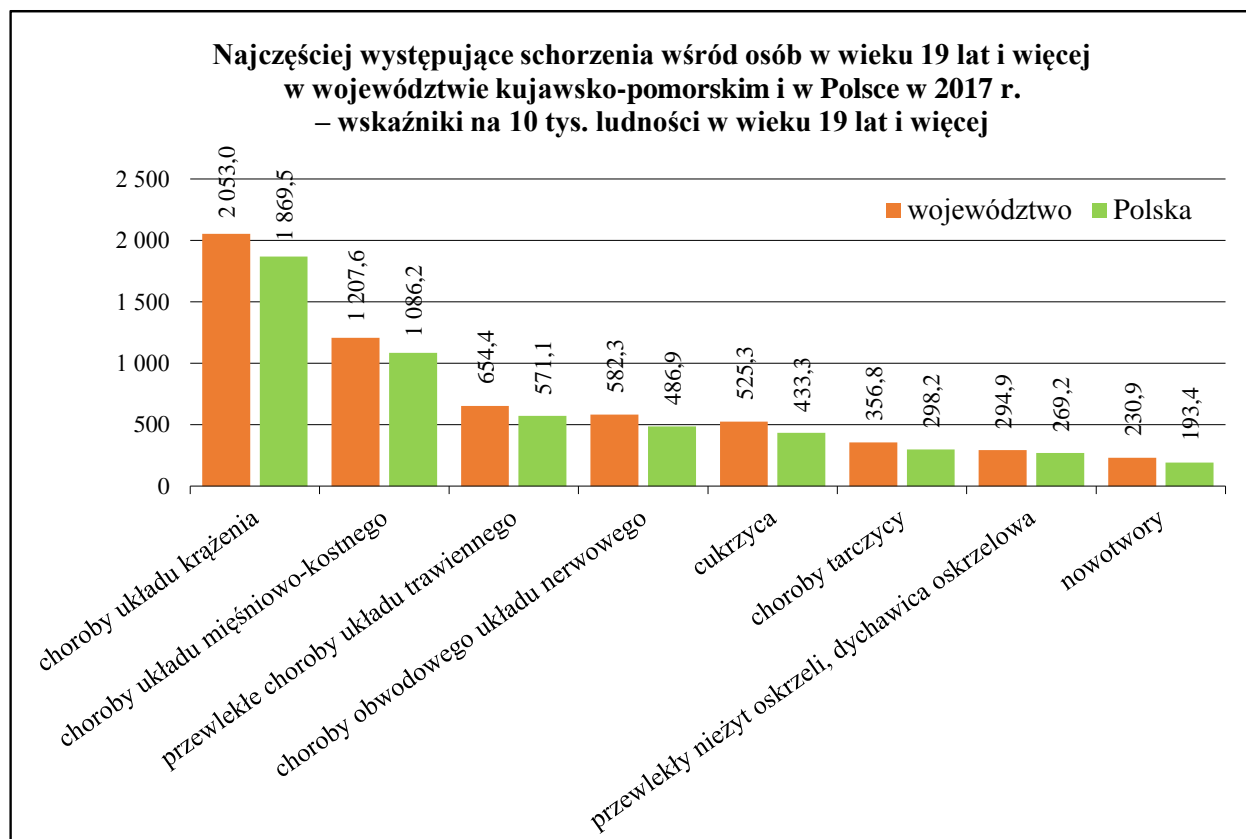


Tabl. 2.6.3. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r. – wskaźniki na 10 tys.

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	woj.	Polska
Ogółem¹⁾	3 917,9	3 876,1	1 785,5	1 782,5	3 144,5	2 920,6	5 852,9	5 652,5	6 421,4	6 693,6	571,5	616,1	
Gruźlica (A15-A19, B90)	3,3	4,7	0,8	1,3	2,5	3,2	5,7	8,3	5,7	8,3	0,5	0,8	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	230,9	193,4	70,7	60,1	148,2	118,6	351,6	283,9	481,9	414,7	54,4	43,4	
Choroby tarczycy (E00-E07)	356,8	298,2	218,4	173,4	315,7	247,5	507,4	419,3	482,6	443,2	58,7	48,2	
Cukrzyca (E10-E14)	525,3	433,3	59,1	50,9	239,4	190,9	875,6	703,1	1 332,7	1 105,6	55,8	49,1	
<i>w tym leczeni insuliną</i>	124,8	90,8	27,6	21,4	69,9	49,5	210,3	152,4	274,6	198,1	11,5	8,8	
Niedożywienie (E40-E46)	4,8	6,9	3,0	4,7	3,6	5,2	5,7	8,1	8,5	11,8	0,9	1,6	
Zaburzenia odżywiania F50	6,3	10,8	4,7	6,8	4,2	9,0	9,5	16,7	9,4	14,2	1,8	2,1	
Otyłość (E65-E68)	126,9	117,2	73,5	55,3	102,9	90,4	207,3	202,3	170,0	171,3	21,6	20,4	
Niedokrwistość (D50-D64)	134,6	111,9	83,7	69,7	136,2	104,4	126,4	107,5	207,1	182,5	26,7	21,9	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	582,3	486,9	299,5	229,6	624,2	490,5	842,0	730,1	667,3	611,8	92,5	69,7	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2 053,0	1 869,5	359,2	295,6	1 329,0	1 084,4	3 344,4	2 992,1	4 438,6	4 273,9	186,7	187,6	
<i>w tym:</i>	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	39,7	24,9	10,6	5,6	28,5	14,0	76,0	43,6	66,6	52,3	4,3	2,9
	choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 438,6	1 350,3	204,9	159,8	907,2	779,5	2 395,0	2 221,9	3 169,2	3 112,2	113,7	111,3
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	159,7	119,4	9,2	8,2	52,9	37,9	233,8	166,8	478,4	359,0	25,7	17,7
	niedokrwienność serca (I20-I25)	351,0	335,2	16,8	16,4	159,4	110,2	573,3	517,0	932,2	969,2	34,8	33,7
	<i>w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)</i>	63,0	46,2	2,5	1,9	30,0	20,0	125,9	89,7	145,7	110,6	8,2	6,3
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	294,9	269,2	131,9	121,5	193,9	163,4	455,0	387,3	546,6	537,6	36,4	32,7	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	654,4	571,1	494,1	399,2	576,7	468,2	761,1	723,8	909,0	837,6	112,5	86,4	
Choroby układu mięśniowo- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	1 207,6	1 086,2	588,0	468,8	1 057,9	873,3	1 721,0	1 589,7	1 850,1	1 819,6	181,5	160,0	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	177,5	688,0	93,8	452,1	126,6	517,8	244,1	831,0	318,7	1 156,4	34,0	103,4	

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.

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



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 31.12.2017 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	
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	660 265	19 083	24 464	26 415	19 121	15 894	13 380	40 472	19 688	24 097	16 656	10 757	
Gruźlica (A15-A19, B90)	548	22	38	27	19	19	9	39	7	51	20	10	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	38 916	1 300	1 216	2 088	665	949	697	2 555	871	1 229	1 414	468	
Choroby tarczycy (E00-E07)	60 130	1 452	2 091	2 672	1 447	1 369	1 531	3 530	1 291	2 265	2 500	835	
Cukrzyca (E10-E14)	88 527	2 462	3 326	4 153	2 115	1 791	1 863	5 982	2 325	2 765	4 696	1 520	
<i>w tym leczeni insuliną</i>	21 038	611	560	879	878	601	428	2 041	780	513	1 151	565	
Niedożywienie (E40-E46)	811	3	2	10	97	14	10	34	-	1	3	-	
Zaburzenia odżywiania F50	1 070	6	69	164	50	27	13	18	37	-	1	17	
Otyłość (E65-E68)	21 392	639	954	1 404	1 212	318	227	532	559	613	680	202	
Niedokrwistość (D50-D64)	22 678	341	883	1 265	549	398	405	1 836	624	911	1 031	309	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	98 125	2 892	5 336	4 250	1 602	1 551	1 313	5 058	3 339	4 726	2 804	1 075	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	345 986	9 841	13 413	14 843	7 696	8 984	7 572	20 269	13 403	12 232	10 579	5 471	
<i>w tym:</i>	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	6 695	81	109	146	132	210	890	164	1 114	174	31	51
	choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	242 433	6 781	9 867	10 178	4 783	5 116	6 027	14 586	8 647	8 755	6 548	4 223
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	26 909	1 071	788	1 902	792	622	591	1 636	637	1 006	1 400	360
	niedokrwienność serca (I20-I25)	59 157	1 882	2 237	2 437	1 770	3 060	1 005	3 485	3 209	2 363	1 908	719
	<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	10 614	525	212	335	462	450	53	1 055	884	242	288	114
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	49 696	1 394	2 189	2 289	1 243	970	989	2 821	1 933	1 959	1 708	755	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	110 283	2 233	6 061	5 476	1 971	1 258	2 122	6 088	2 588	5 464	3 419	1 335	
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	203 505	5 754	8 423	12 563	2 913	1 810	3 119	13 431	3 842	8 975	6 485	2 555	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	29 915	517	402	4 044	624	538	978	2 449	446	342	745	73	

¹⁾ 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 31.12.2017 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
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	16 046	16 659	19 793	27 292	20 708	14 649	20 502	20 558	102 048	40 178	98 090	33 715
Gruźlica (A15-A19, B90)	14	24	18	30	11	12	35	6	34	18	55	30
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	725	1 106	1 226	1 447	1 209	910	862	1 164	6 222	1 621	7 432	1 540
Choroby tarczycy (E00-E07)	1 229	1 695	1 927	2 435	2 284	1 927	1 454	1 721	8 597	3 924	9 491	2 463
Cukrzyca (E10-E14)	1 867	2 119	3 265	3 893	2 909	1 995	2 665	3 148	14 501	4 651	10 267	4 249
<i>w tym leczeni insuliną</i>	689	493	978	809	881	544	827	686	2 044	733	1 953	1 394
Niedożywienie (E40-E46)	4	5	1	23	-	12	74	-	185	43	236	54
Zaburzenia odżywiania F50	10	-	38	30	1	9	30	1	236	35	232	46
Otyłość (E65-E68)	1 404	128	585	863	440	1 855	1 044	222	2 410	286	3 063	1 752
Niedokrwistość (D50-D64)	331	827	1 092	920	981	686	744	749	2 850	1 203	2 919	824
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	2 129	2 270	5 946	2 597	1 435	2 924	3 422	5 023	12 275	6 941	14 267	4 950
Choroby układu krążenia (I00-I99)	8 445	8 311	9 802	11 977	12 254	7 577	10 094	11 921	55 791	19 686	49 113	16 712
<i>w tym:</i>												
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	69	16	164	153	547	175	269	42	1 196	73	513	376
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	6 795	6 327	6 238	8 615	8 005	5 385	7 753	8 729	39 803	13 157	35 405	10 710
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	371	785	1 221	568	964	619	808	832	5 428	873	1 926	1 709
niedokrwienne choroba serca (I20-I25)	823	1 200	1 910	1 980	2 207	1 564	1 565	1 581	9 555	2 618	7 341	2 738
<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	<i>133</i>	<i>96</i>	<i>285</i>	<i>303</i>	<i>353</i>	<i>206</i>	<i>448</i>	<i>162</i>	<i>1 746</i>	<i>949</i>	<i>710</i>	<i>603</i>
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	964	1 399	2 767	2 049	1 546	1 546	1 972	1 275	6 225	2 309	7 156	2 238
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	3 176	3 525	4 996	4 827	3 979	2 687	3 469	3 861	13 237	5 002	19 814	3 695
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	4 521	6 995	6 889	8 928	10 335	4 064	4 928	5 906	25 796	11 140	37 565	6 568
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	43	1 134	444	1 542	1 232	407	875	346	6 012	1 476	4 059	1 187

¹⁾ 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 31.12.2017 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	3 917,9	4 229,0	3 949,6	3 340,9	4 583,5	4 408,0	4 889,1	3 048,2	3 732,8	6 474,4	
Gruźlica (A15-A19, B90)	3,3	4,9	6,1	1,6	4,6	5,3	2,5	2,9	1,3	13,7	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	230,9	288,1	196,3	216,1	159,4	263,2	211,6	192,4	165,1	330,2	
Choroby tarczycy (E00-E07)	356,8	321,8	337,6	293,1	346,9	379,7	498,0	265,9	244,8	608,6	
Cukrzyca (E10-E14)	525,3	545,6	537,0	485,1	507,0	496,7	594,6	450,5	440,8	742,9	
<i>w tym leczeni insuliną</i>	124,8	135,4	90,4	76,0	210,5	166,7	106,0	153,7	147,9	137,8	
Niedożywienie (E40-E46)	4,8	0,7	0,3	5,1	23,3	3,9	4,8	2,6	-	0,3	
Zaburzenia odżywiania F50	6,3	1,3	11,1	10,4	12,0	7,5	4,4	1,4	7,0	-	
Otyłość (E65-E68)	126,9	141,6	154,0	99,2	290,5	88,2	46,8	40,1	106,0	164,7	
Niedokrwistość (D50-D64)	134,6	75,6	142,6	107,0	131,6	110,4	146,8	138,3	118,3	244,8	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	582,3	640,9	861,5	429,8	384,0	430,2	753,5	381,0	633,1	1269,8	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2 053,0	2 180,9	2 165,5	1 837,0	1 844,8	2 491,6	2 488,3	1 526,6	2 541,2	3 286,5	
<i>w tym:</i>	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	39,7	18,0	17,6	34,9	31,6	58,2	87,9	12,4	211,2	46,8
	choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 438,6	1 502,7	1 593,0	1 299,8	1 146,5	1 418,9	1 751,2	1 098,6	1 639,5	2 352,3
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	159,7	237,3	127,2	190,6	189,9	172,5	133,6	123,2	120,8	270,3
	niedokrwienność serca (I20-I25)	351,0	417,1	361,2	311,9	424,3	848,7	330,7	262,5	608,4	634,9
	<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	63,0	116,3	34,2	54,1	110,7	124,8	91,5	79,5	167,6	65,0
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	294,9	308,9	353,4	221,4	298,0	269,0	301,1	212,5	366,5	526,3	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	654,4	494,9	978,5	486,7	472,5	348,9	650,3	458,5	490,7	1 468,1	
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	1 207,6	1 275,2	1 359,9	997,6	698,3	502,0	1 301,6	1 011,6	728,4	2 411,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	177,5	114,6	64,9	261,5	149,6	149,2	224,0	184,5	84,6	91,9	

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 31.12.2017 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	2 423,4	3 203,7	4 577,0	5 072,8	2 493,1	5 048,1	5 434,7	5 269,8	3 322,4	3 635,5
Gruźlica (A15-A19, B90)	2,9	3,0	4,0	7,3	2,3	3,4	2,9	4,3	4,0	1,1
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	205,7	139,4	206,8	336,8	154,4	357,5	317,3	327,4	147,2	205,8
Choroby tarczycy (E00-E07)	363,7	248,7	350,6	516,1	242,7	480,2	599,4	693,2	240,0	304,3
Cukrzyca (E10-E14)	683,3	452,7	532,5	645,2	411,3	570,1	763,5	717,7	423,7	556,7
<i>w tym leczeni insuliną</i>	167,5	168,3	196,5	150,1	123,2	111,2	231,2	195,7	136,1	121,3
Niedożywienie (E40-E46)	0,4	-	1,1	1,5	0,1	10,4	-	4,3	7,8	-
Zaburzenia odżywiania F50	0,1	5,1	2,9	-	4,8	10,5	0,3	3,2	4,7	0,2
Otyłość (E65-E68)	98,9	60,2	400,5	39,0	73,7	158,1	115,5	667,3	171,3	39,3
Niedokrwistość (D50-D64)	150,0	92,0	94,4	251,8	137,5	154,6	257,5	246,8	96,1	132,5
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	408,0	320,2	607,3	691,2	748,9	679,0	376,6	1051,9	513,0	888,3
Choroby układu krążenia (I00-I99)	1 539,2	1 629,4	2 408,9	2 530,8	1 234,6	2 459,6	3 216,0	2 725,7	1 642,7	2 108,1
<i>w tym:</i>										
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	4,5	15,2	19,7	4,9	20,7	26,8	143,6	63,0	39,5	7,4
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	952,7	1 257,7	1 938,2	1 926,6	785,7	1 772,3	2 100,9	1 937,2	1 131,4	1 543,6
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	203,7	107,2	105,8	239,0	153,8	100,4	253,0	222,7	154,2	147,1
niedokrwienność serca (I20-I25)	277,6	214,1	234,8	365,4	240,6	375,3	579,2	562,6	263,7	279,6
<i>w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)</i>	<i>41,9</i>	<i>34,0</i>	<i>37,9</i>	<i>29,2</i>	<i>35,9</i>	<i>40,8</i>	<i>92,6</i>	<i>74,1</i>	<i>64,4</i>	<i>28,6</i>
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	248,5	224,9	275,0	426,0	348,5	370,6	405,7	556,2	258,0	225,5
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	497,5	397,6	905,9	1 073,4	629,3	992,1	1 044,3	966,6	439,0	682,8
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	943,5	760,9	1 289,6	2 130,0	867,7	1 871,9	2 712,4	1 462,0	704,5	1 044,4
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	108,4	21,7	12,3	345,3	55,9	225,5	323,3	146,4	126,4	61,2

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 31.12.2017 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
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	96 313	4 397	3 274	3 449	1 518	902	2 493	7 518	1 605	2 375	2 103	1 631
Gruźlica (A15-A19, B90)	79	1	3	3	1	2	1	10	1	3	4	1
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	9 176	302	280	474	85	91	158	610	115	283	373	163
Choroby tarczycy (E00-E07)	9 894	194	442	412	146	128	294	452	110	296	359	216
Cukrzyca (E10-E14)	9 411	276	461	367	167	121	180	689	166	216	402	153
<i>w tym leczeni insuliną</i>	1 946	39	80	72	84	59	44	132	58	18	89	36
Niedożywienie (E40-E46)	157	2	-	5	27	1	4	18	-	1	-	-
Zaburzenia odżywiania F50	295	4	1	24	18	4	5	5	37	-	-	3
Otyłość (E65-E68)	3 638	383	145	179	62	19	57	196	215	57	92	25
Niedokrwistość (D50-D64)	4 499	81	171	200	82	33	107	346	122	164	240	114
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	15 584	754	890	438	325	74	374	874	436	474	344	448
Choroby układu krążenia (I00-I99)	31 470	1 244	1 242	1 098	568	302	770	2 033	575	739	795	583
<i>w tym:</i>												
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	720	20	4	20	8	31	177	14	34	6	4	4
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	19 169	762	829	623	338	79	461	1 143	200	493	483	412
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	4 334	222	151	215	65	37	137	285	58	99	213	84
niedokrwienność serca (I20-I25)	5 863	242	198	191	136	102	120	377	172	116	267	124
<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	1 390	33	64	45	53	38	20	160	59	27	47	21
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	6 133	272	211	208	134	56	112	352	122	166	226	142
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	18 951	445	1 344	850	141	73	556	1 137	273	436	649	407
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	30 595	863	1 597	1 402	123	59	610	2 318	230	665	848	688
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	5 730	33	77	624	62	16	155	231	47	38	114	6

¹⁾ 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 31.12.2017 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
Liczba osób ze schorzeniami ogółem¹⁾	2 150	3 534	3 384	2 521	2 862	2 560	2 995	3 601	16 673	5 719	14 481	4 568
Gruźlica (A15-A19, B90)	4	4	-	8	1	-	6	2	4	6	13	1
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	267	200	214	231	281	176	214	290	1 684	588	1 768	329
Choroby tarczycy (E00-E07)	327	275	247	283	303	314	179	276	1 836	747	1 629	429
Cukrzyca (E10-E14)	327	258	322	304	299	191	308	302	1 620	436	1 403	443
<i>w tym leczeni insuliną</i>	85	43	87	98	51	56	91	80	147	97	203	197
Niedożywienie (E40-E46)	1	-	-	6	-	-	23	-	25	17	23	4
Zaburzenia odżywiania F50	4	-	21	12	-	2	8	-	61	10	66	10
Otyłość (E65-E68)	124	31	36	132	57	200	477	31	395	84	511	130
Niedokrwistość (D50-D64)	124	158	141	108	177	113	145	165	627	403	552	126
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	623	296	599	164	213	430	413	695	2 727	1 896	1 832	265
Choroby układu krążenia (I00-I99)	1 125	724	827	679	704	589	1 040	847	6 513	1 656	4 855	1 962
<i>w tym:</i>												
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	16	2	6	17	15	12	39	6	38	14	136	97
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	912	484	491	450	361	312	580	552	4 037	1 028	3 084	1 055
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	118	126	121	29	106	93	128	149	1 046	233	307	312
niedokrwienność serca (I20-I25)	272	98	132	173	158	146	186	186	1 008	311	805	343
<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	34	12	32	55	42	23	74	15	201	120	110	105
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	225	169	222	205	124	134	262	146	898	445	827	475
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	897	490	640	494	441	459	397	654	3 137	1 293	3 186	552
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	1 174	1 009	959	718	772	688	429	906	6 057	2 200	5 281	999
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	4	282	73	163	272	38	109	15	1 409	314	1 201	447

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

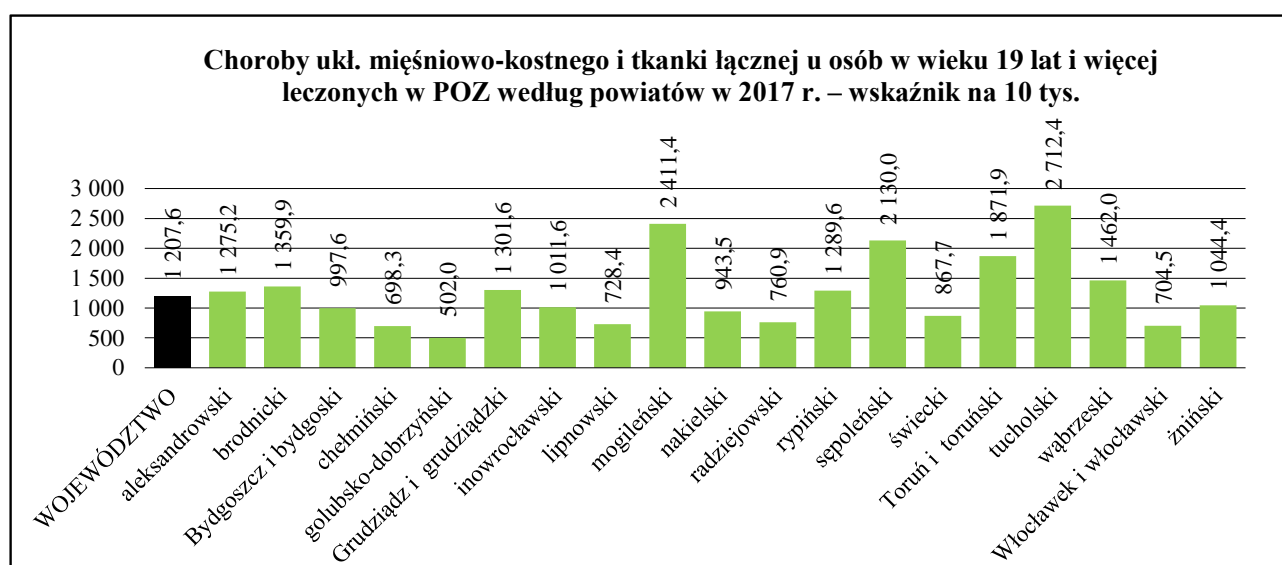
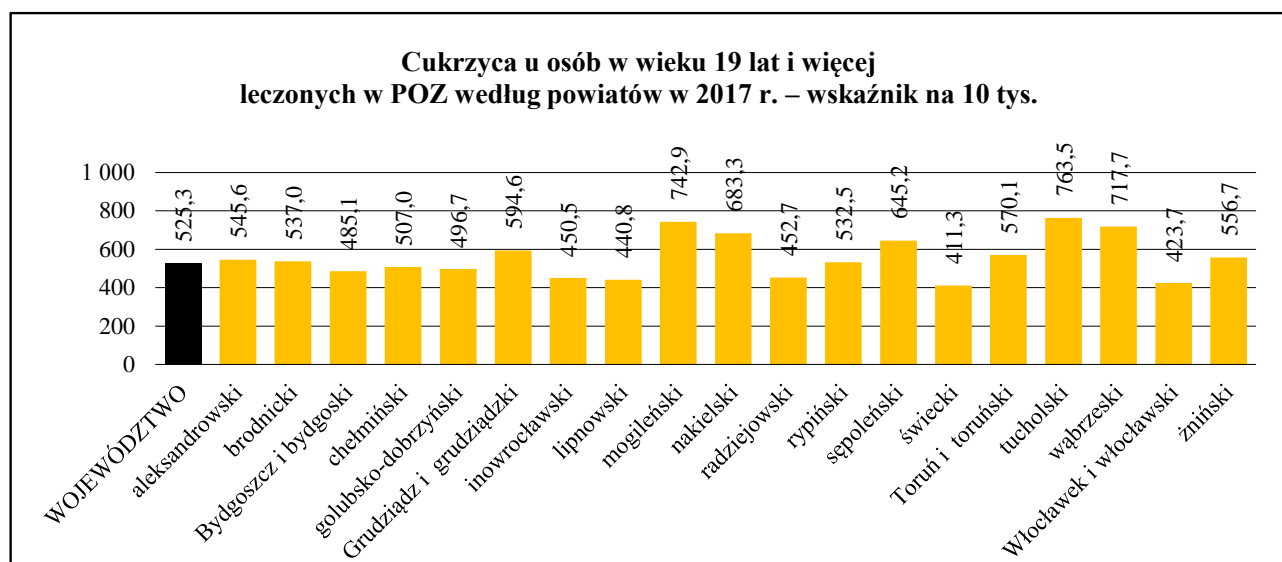
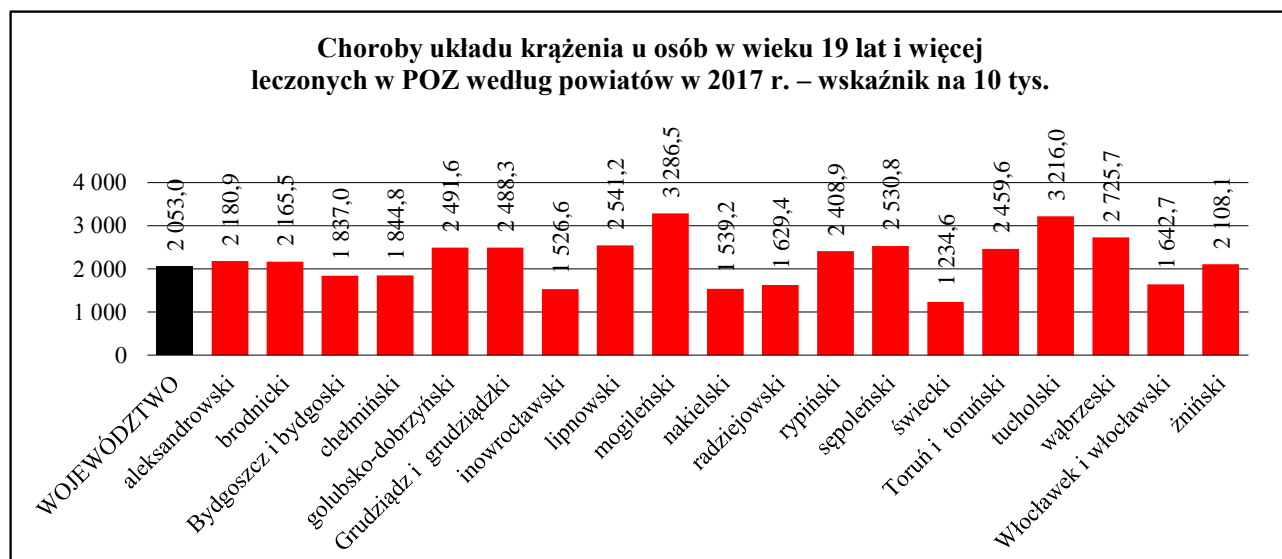
Źródło: sprawozdanie MZ-11.

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 31.12.2017 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	571,5	974,4	528,6	523,3	363,9	250,2	749,6	566,2	304,3	638,1	
Gruźlica (A15-A19, B90)	0,5	0,2	0,5	0,2	0,2	0,6	0,6	0,8	0,2	0,8	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	54,4	66,9	45,2	56,1	20,4	25,2	68,1	45,9	21,8	76,0	
Choroby tarczycy (E00-E07)	58,7	43,0	71,4	58,5	35,0	35,5	95,0	34,0	20,9	79,5	
Cukrzyca (E10-E14)	55,8	61,2	74,4	51,7	40,0	33,6	56,2	51,9	31,5	58,0	
<i>w tym leczeni insuliną</i>	11,5	8,6	12,9	5,7	20,1	16,4	12,9	9,9	11,0	4,8	
Niedożywienie (E40-E46)	0,9	0,4	-	0,8	6,5	0,3	1,9	1,4	-	0,3	
Zaburzenia odżywiania F50	1,8	0,9	0,2	2,2	4,3	1,1	1,4	0,4	7,0	-	
Otyłość (E65-E68)	21,6	84,9	23,4	14,9	14,9	5,3	12,9	14,8	40,8	15,3	
Niedokrwistość (D50-D64)	26,7	18,0	27,6	21,5	19,7	9,2	46,6	26,1	23,1	44,1	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	92,5	167,1	143,7	82,3	77,9	20,5	207,2	65,8	82,7	127,4	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	186,7	275,7	200,5	197,9	136,2	83,8	221,5	153,1	109,0	198,6	
<i>w tym:</i>	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	4,3	4,4	0,6	1,5	1,9	8,6	17,4	1,1	6,4	1,6
	choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	113,7	168,9	133,8	121,2	81,0	21,9	135,9	86,1	37,9	132,5
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	25,7	49,2	24,4	32,8	15,6	10,3	33,8	21,5	11,0	26,6
	niedokrwienność serca (I20-I25)	34,8	53,6	32,0	31,2	32,6	28,3	39,3	28,4	32,6	31,2
	<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	8,2	7,3	10,3	6,4	12,7	10,5	12,8	12,1	11,2	7,3
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	36,4	60,3	34,1	28,8	32,1	15,5	50,8	26,5	23,1	44,6	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	112,5	98,6	217,0	103,7	33,8	20,2	168,8	85,6	51,8	117,1	
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	181,5	191,3	257,8	194,0	29,5	16,4	256,5	174,6	43,6	178,7	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	34,0	7,3	12,4	52,9	14,9	4,4	42,8	17,4	8,9	10,2	

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 31.12.2017 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	306,0	485,7	613,3	1 076,1	426,2	684,5	751,1	920,9	463,5	636,8
Gruźlica (A15-A19, B90)	0,6	0,3	1,1	1,2	-	0,8	0,3	-	0,4	0,4
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	54,3	48,5	76,2	60,9	27,0	80,5	73,7	63,3	33,3	51,3
Choroby tarczycy (E00-E07)	52,2	64,3	93,3	83,7	31,1	77,0	79,5	113,0	37,3	48,8
Cukrzyca (E10-E14)	58,5	45,6	93,3	78,6	40,6	68,7	78,5	68,7	46,0	53,4
<i>w tym leczeni insuliną</i>	12,9	10,7	24,2	13,1	11,0	12,1	13,4	20,1	17,6	14,1
Niedożywienie (E40-E46)	-	-	0,3	-	-	1,2	-	-	1,7	-
Zaburzenia odżywiania F50	-	0,9	1,1	-	2,6	3,1	-	0,7	1,1	-
Otyłość (E65-E68)	13,4	7,4	35,4	9,4	4,5	25,9	15,0	71,9	37,2	5,5
Niedokrwistość (D50-D64)	34,9	34,0	35,4	48,1	17,8	26,6	46,5	40,7	16,6	29,2
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	50,1	133,4	177,7	90,1	75,4	80,4	55,9	154,7	41,5	122,9
Choroby układu krążenia (I00-I99)	115,7	173,6	320,9	220,5	104,2	222,8	184,8	211,9	184,0	149,8
<i>w tym:</i>										
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	0,6	1,2	4,6	0,6	0,8	6,2	3,9	4,3	8,3	1,1
choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	70,3	122,7	260,1	147,4	61,8	142,3	94,7	112,2	100,2	97,6
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	31,0	25,0	33,7	38,4	15,2	13,5	27,8	33,5	27,0	26,3
niedokrwienne choroba serca (I20-I25)	38,8	36,9	77,6	29,8	16,6	39,4	41,5	52,5	32,4	32,9
<i>w tym: przebyty zawał serca (I25.2)</i>	6,8	6,3	9,7	3,7	4,0	6,6	11,0	8,3	11,0	2,7
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	32,9	42,3	64,2	51,5	28,0	41,6	32,5	48,2	45,2	25,8
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	94,4	121,2	255,9	149,2	80,6	148,2	115,7	165,1	58,2	115,7
Choroby ukł. mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	123,4	204,9	334,9	307,2	120,8	241,5	202,6	247,5	87,5	160,2
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	16,6	1,8	1,1	85,9	9,2	54,9	71,4	13,7	34,1	2,7



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 i w Polsce w latach 2014-2017

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Województwo kujawsko-pomorskie								Polska			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2014	2015	2016	2017 ¹⁾	2014	2015	2016	2017 ¹⁾	2014	2015	2016	2017 ¹⁾
Dur brzuszny (A01.0)	-	1	-	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Salmonelozy (A02) - ogółem	480	451	509	439	2,30	2,16	2,44	2,11	2,18	2,25	2,61	2,61
zatrucia pokarmowe (A02.0)	469	431	478	410	2,24	2,06	2,29	1,97	2,13	2,19	2,52	2,53
zakażenie pozajelitowe (A02.1-9)	11	20	31	29	0,05	0,10	0,15	0,14	0,05	0,06	0,08	0,08
Czerwonka bakteryjna (szigelozja) (A03)	5	2	-	1	0,02	0,01	-	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) - ogółem	652	798	647	675	3,12	3,82	3,10	3,24	2,94	3,46	3,38	4,08
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	79	68	55	60	19,98	17,55	14,29	15,16	24,75	24,68	22,75	20,84
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (A05) - ogółem	36	41	25	40	0,17	0,20	0,12	0,19	0,40	0,37	0,27	0,13
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	-	1	4	-	-	0,26	1,04	-	0,95	1,20	1,22	0,43
gronkowcowe (A05.0)	-	5	-	22	-	0,02	-	0,11	0,02	0,03	0,01	0,01
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	1	1	1	3	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
inne określone (A05.3-8)	31	28	-	-	0,15	0,13	-	-	0,01	0,03	0,00	0,00
nie określone (A05.9)	4	7	24	15	0,02	0,03	0,12	0,07	0,36	0,31	0,25	0,11
Bakteryjne zatrucia pokarmowe - ogółem (A02.0, A05)	505	472	503	450	2,42	2,26	2,41	2,16	2,53	2,56	2,79	2,66
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	140	58	39	31	0,67	0,28	0,19	0,15	0,49	0,45	0,38	0,32
Wirusowe zakażenie jelitowe (A08) - ogółem	3 301	3 531	2 578	3 474	15,79	16,91	12,37	16,68	13,40	14,49	11,67	14,46
wywołane przez rotawirusy (A08.0)	2 089	2 196	1 190	2 046	9,99	10,52	5,71	9,82	8,78	8,83	5,53	8,59
wywołane przez norowirusy (A08.1)	213	328	462	484	1,02	1,57	2,22	2,32	0,41	0,95	0,96	0,91
inne określone (A08.2-3)	180	214	240	406	0,86	1,03	1,15	1,95	0,75	0,79	0,86	1,09
inne nieokreślone (A08.4)	819	793	686	538	3,92	3,80	3,29	2,58	3,46	3,93	4,31	3,87
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO (A09)	1 924	2 127	2 072	1 852	9,20	10,19	9,94	8,89	14,72	15,19	15,69	14,72
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	551	722	746	636	139,38	186,33	193,86	160,73	242,66	255,98	226,09	216,66
Biegunki u dzieci do lat 2 ²⁾ (A04, A08, A09)	2 050	2 205	1 699	2 132	518,57	569,05	441,52	538,81	562,15	592,92	476,09	548,08
Leptospiroza (A27)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	0,00	0,00	0,00
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	-	1	-	1	-	0,00	-	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	20	17	21	22	0,10	0,08	0,10	0,11	0,06	0,05	0,05	0,07
Listerioza (A32)	4	6	9	5	0,02	0,03	0,04	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
Krzusiec (A37)	300	450	559	331	1,43	2,16	2,68	1,59	0,55	1,29	1,78	0,80
Szkarlatyna (płonica) (A38)	1 819	2 060	1 252	870	8,70	9,87	6,01	4,18	5,95	6,96	5,30	4,27
Choroba meningokokowa (A39)	3	19	12	14	0,01	0,09	0,06	0,07	0,05	0,06	0,04	0,06
Róża (A46)	443	499	416	347	2,12	2,39	2,00	1,67	1,44	1,37	1,43	1,35
Legionelloza (A48.1-2)	1	6	1	1	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
Borelioza z Lyme (A69.2)	413	399	605	545	1,98	1,91	2,90	2,62	3,60	3,54	5,52	5,60
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat ³⁾	3	1	5	1	0,09	0,03	0,16	0,03	0,10	0,07	0,11	0,09
Choroba Jacoba-Creutzfeldta (CJD) (A81.0)	2	3	1	-	0,01	0,01	0,00	-	0,01	0,01	0,01	0,01
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	1	1	-	-	0,00	0,00	-	-	0,05	0,04	0,07	0,07
Wirusowe zapalenie mózgu: opryszczkowe (B00.4)	-	-	3	2	-	-	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: enterowirusowe (A87.0)	-	-	2	3	-	-	0,01	0,01	0,09	0,02	0,01	0,02
opryszczkowe (B00.3)	1	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
inne określone i nie określone (A87.1-9;B02.1)	113	52	42	65	0,54	0,25	0,20	0,31	0,38	0,21	0,23	0,19

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 2014-2017 (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Województwo kujawsko-pomorskie								Polska			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2014	2015	2016	2017 ¹⁾	2014	2015	2016	2017 ¹⁾	2014	2015	2016	2017 ¹⁾
Styczność i narażenie na wściekliznę/ potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	492	455	456	427	2,35	2,18	2,19	2,05	2,25	2,12	2,08	2,15
Gorączka Denga (A90-A91)	-	-	1	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00	0,01	0,01
Ospa wietrzna (B01)	14 130	12 930	8 969	11 308	67,58	61,93	43,03	54,29	57,59	48,79	41,82	45,08
Odra (B05)	-	1	1	-	-	0,00	0,00	-	0,03	0,01	0,03	0,02
Różyczka (B06, P35.0)	279	143	59	24	1,33	0,68	0,28	0,12	1,53	0,53	0,29	0,12
Wirusowe zapalenie wątroby (B15- B19):												
typu A (B15)	-	2	3	107	-	0,01	0,01	0,51	0,02	0,01	0,01	0,78
typu B - ostre (B16) ⁴⁾	2	3	2	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
typu B - przewlekłe (B18.0-1) ⁴⁾	259	329	271	257	1,24	1,58	1,30	1,23	0,70	0,90	0,98	0,86
typu C wg definicji przypadku z 2014 r. (B17.1;B18.2) ⁴⁾	x	469	417	385	x	2,25	2,00	1,85	x	1,11	1,11	1,04
typu B+C (zakażenia mieszane)	4	2	2	2	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	2	4	1	-	0,01	0,02	0,00	-	0,04	0,03	0,03	0,03
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	31	39	35	34	0,15	0,19	0,17	0,16	0,29	0,34	0,36	0,39
Świnka (nagminne zapalenie przysusznicy) (B26)	177	190	104	92	0,85	0,91	0,50	0,44	0,65	0,57	0,51	0,43
Zimnica (malaria) (B50-B54)	1	-	1	1	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
Bąblowica (echinokokoza) (B67)	4	4	1	2	0,02	0,02	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
Włośnica (B75)	22	-	-	-	0,11	-	-	-	0,01	0,01	0,00	0,00
Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu wywołane przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (B95.3/G04.2;G00.1)	8	13	16	10	0,04	0,06	0,08	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04
Posocznica wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (A40.3)	27	59	50	61	0,13	0,28	0,24	0,29	0,12	0,17	0,17	0,21
Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu wywołane przez <i>Haemophilus</i> <i>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	5	-	0,01	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (G00- G01;G04.2;G05.0) - ogółem	45	63	63	37	0,22	0,30	0,30	0,18	0,24	0,23	0,25	0,23
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	33	19	25	24	0,16	0,09	0,12	0,12	0,19	0,14	0,19	0,18
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.8-9)	7	4	8	5	0,03	0,02	0,04	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę (J10-J11) - ogółem	206197	252920	280272	294145	986,19	1211,47	1344,54	1412,17	815,16	999,47	1123,39	1312,65
w tym: u dzieci 0-14 lat ³⁾	106894	126050	140459	145136	3370,23	4000,99	4478,91	4621,72	2654,36	3099,59	3539,99	3913,05
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11)	20	51	199	101	0,10	0,24	0,95	0,48	0,11	0,26	1,02	0,64
Wrodzona toksoplazmoza (P37.1) ⁵⁾	1	1	1	2	0,50	0,52	0,50	-	0,56	0,41	0,50	-
Zatrucia pestycydami (T60)	-	1	-	2	-	0,00	-	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Zatrucia grzybami (T62.0)	-	-	3	-	-	-	0,01	-	0,01	0,00	0,01	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.

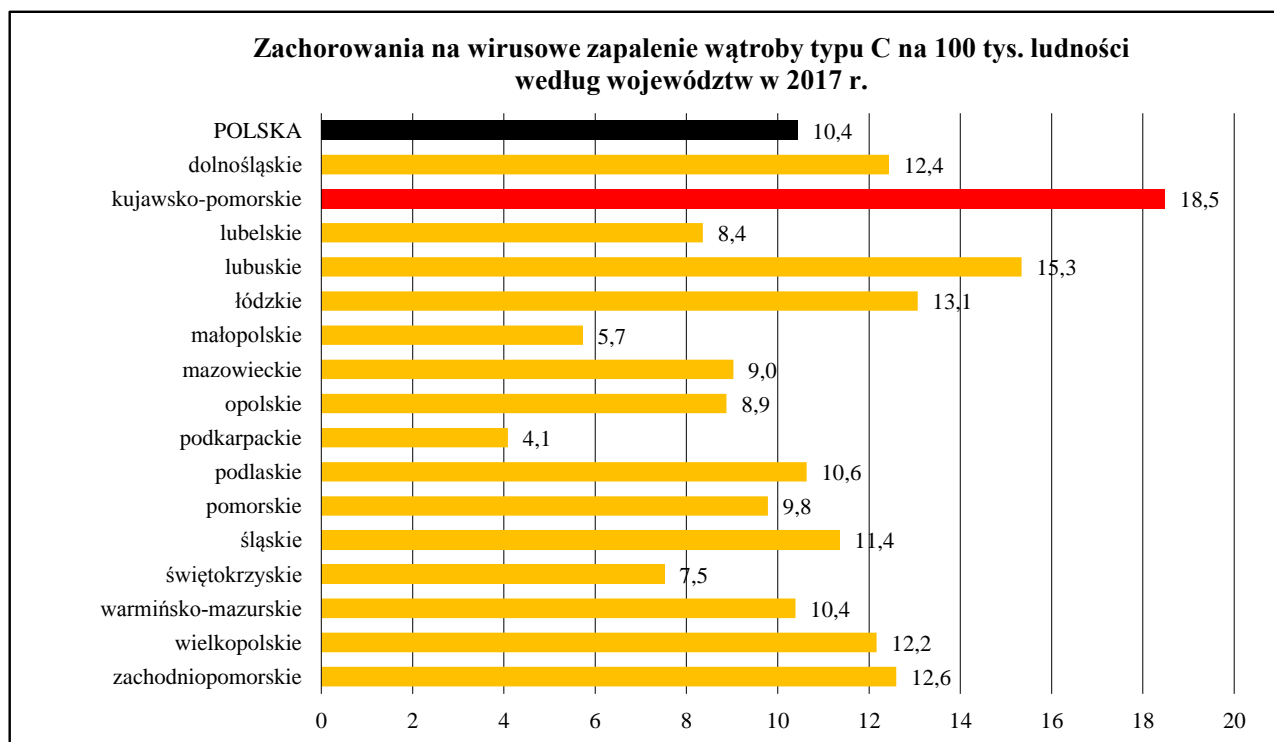
⁴⁾ Łącznie z zakażeniami mieszanymi HBV i HCV. ⁵⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, Główny Inspektorat Sanitarny: biuletyn za lata 2014-2017 "Choroby zakaźne i zatrucia w Polsce"

Tabl. 2.7.2. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne według województw w 2017 r.

Lp.	Województwa	Salmonellozy			Krzusiec			Szkarlatyna (płonica)			Różyczka			Wirusowe zapalenie wątroby typu B			Wirusowe zapalenie wątroby typu C			Zapalenie przyusznicy 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		10000	26,0	x	3066	8,0	x	16411	42,7	x	476	1,2	x	3363	8,8	x	4010	10,4	x	1670	4,3	x
1	dolnośląskie	368	12,7	15	118	4,1	10	674	23,2	16	20	0,7	11	162	5,6	13	361	12,4	5	99	3,4	13
2	kujawsko-pom.	439	21,1	11	331	15,9	2	870	41,8	7	24	1,2	9	259	12,4	3	385	18,5	1	92	4,4	8
3	lubelskie	811	38,1	2	79	3,7	12	540	25,4	14	3	0,1	16	55	2,6	15	178	8,4	13	92	4,3	10
4	lubuskie	118	11,6	16	21	2,1	16	351	34,5	9	17	1,7	4	66	6,5	12	156	15,3	2	49	4,8	5
5	łódzkie	694	28,0	6	526	21,2	1	588	23,7	15	8	0,3	14	339	13,7	2	324	13,1	3	84	3,4	14
6	małopolskie	1312	38,7	1	428	12,6	3	1926	56,9	3	73	2,2	2	267	7,9	8	194	5,7	15	187	5,5	1
7	mazowieckie	2012	37,4	3	491	9,1	5	3792	70,6	1	77	1,4	7	408	7,6	10	485	9,0	11	212	3,9	12
8	opolskie	210	21,2	10	41	4,1	9	483	48,7	4	12	1,2	8	67	6,8	11	88	8,9	12	46	4,6	6
9	podkarpackie	775	36,4	4	61	2,9	15	621	29,2	11	60	2,8	1	53	2,5	16	87	4,1	16	93	4,4	9
10	podlaskie	253	21,3	9	95	8,0	6	339	28,6	12	3	0,3	15	127	10,7	6	126	10,6	8	63	5,3	2
11	pomorskie	705	30,4	5	234	10,1	4	1465	63,2	2	43	1,9	3	348	15,0	1	227	9,8	10	123	5,3	3
12	śląskie	811	17,8	12	228	5,0	8	2112	46,4	5	68	1,5	5	523	11,5	4	517	11,4	7	209	4,6	7
13	świętokrzyskie	328	26,2	7	49	3,9	11	473	37,8	8	14	1,1	10	57	4,6	14	94	7,5	14	38	3,0	16
14	warmińsko-maz.	346	24,1	8	44	3,1	14	398	27,7	13	7	0,5	13	109	7,6	9	149	10,4	9	48	3,3	15
15	wielkopolskie	566	16,2	13	257	7,4	7	1022	29,3	10	22	0,6	12	379	10,9	5	424	12,2	6	149	4,3	11
16	zachodniopom.	252	14,8	14	63	3,7	13	757	44,4	6	25	1,5	6	144	8,4	7	215	12,6	4	86	5,0	4

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



Tabl. 2.7.3. Liczba zachorowań na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 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
Salmonelozы (A02.0-8)	439	8	16	36	26	11	16	16	13	15	20	4
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	410	8	16	33	24	11	16	15	11	13	19	2
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	675	8	6	229	31	18	11	13	6	7	21	3
w tym: u dzieci do lat 2	60	-	1	15	-	-	-	-	1	-	2	1
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	31	-	11	1	-	-	10	-	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	3 474	46	235	558	134	57	63	221	59	280	165	31
w tym: u dzieci do lat 2	1 436	18	95	311	70	31	27	97	30	83	36	16
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	1 852	94	136	222	27	44	56	252	68	3	155	2
w tym: u dzieci do lat 2	636	37	60	95	12	12	10	61	31	1	45	1
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	22	-	-	5	1	-	-	1	2	2	-	-
Krzusiec (A37)	331	2	16	9	1	2	18	2	3	5	2	-
Płonica (szkarlatyna) (A38)	870	16	18	214	29	3	10	25	10	41	10	21
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	14	-	-	7	1	-	-	-	2	-	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8/G05.0)	6	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
posocznica (A39.1-4)	11	-	-	6	1	-	-	-	1	-	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	355	11	26	14	5	7	19	24	6	10	10	8
róża (A46)	347	11	26	14	5	7	19	20	6	9	10	8
Borelioza z Lyme (A69.2)	545	7	22	103	33	10	15	28	12	15	11	2
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	427	14	18	82	38	9	7	10	2	25	12	4
Ospa wietrzna (B01)	11 308	195	542	1464	539	302	285	659	204	888	504	207
Odra (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	24	-	-	5	-	1	-	2	1	1	-	2
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	107	-	2	32	2	16	-	7	-	4	1	-
typu B (B16, B18.0-1)	259	10	8	37	11	11	10	24	13	20	11	3
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	385	5	6	114	35	6	2	39	1	39	4	2
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	33	-	1	11	5	-	-	2	-	3	-	-
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	92	4	1	5	3	-	7	2	4	13	7	3
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	85	1	-	30	10	-	-	7	-	11	1	1
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	10	-	-	4	2	-	-	2	-	-	-	-
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	6	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11) - ogółem	105	6	1	42	6	2	1	2	-	8	-	1
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat	17	-	1	8	2	-	1	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 2017 r. (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	typiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Salmonelozы (A02.0-8)	16	2	9	5	22	91	32	10	17	23	16	15
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	15	2	9	3	22	87	32	9	17	18	14	14
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	22	10	6	7	22	137	31	5	3	29	29	21
w tym: u dzieci do lat 2	1	-	-	-	2	7	3	1	2	12	9	3
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	4	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	108	62	50	67	136	336	178	10	82	252	197	147
w tym: u dzieci do lat 2	56	24	28	36	72	82	74	6	23	92	74	55
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	6	59	12	25	43	65	112	42	25	72	217	115
w tym: u dzieci do lat 2	2	30	6	4	16	48	68	19	15	7	43	13
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	2	-	1	-	-	5	-	1	-	1	1	-
Krzusiec (A37)	11	1	6	-	5	132	57	2	2	25	14	16
Plonica (szkarlatyna) (A38)	50	58	3	1	28	135	41	31	3	63	25	35
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8/G05.0)	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
posocznica (A39.1-4)	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna - ogółem	10	2	3	1	32	52	17	11	4	29	25	29
róża (A46)	10	2	3	1	32	50	17	11	4	29	24	29
Borelioza z Lyme (A69.2)	26	-	19	8	66	51	24	34	-	33	15	11
Styczność i narażenie na wściekliczę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	28	4	11	7	18	45	23	5	6	24	22	13
Ospa wietrzna (B01)	1 134	96	190	77	911	830	558	324	136	359	565	339
Odra (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	-	-	-	2	2	2	-	-	1	-	2	3
Wirusowe zapalenie wątroby:												
typu A (B15)	3	-	-	8	9	7	2	3	7	3	1	-
typu B (B16, B18.0-1)	8	1	2	2	11	28	10	4	-	23	10	2
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	14	4	3	5	21	47	13	5	-	9	7	4
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	-	-	1	-	2	5	-	-	-	2	-	1
Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) (B26)	9	-	2	-	3	7	3	2	-	3	9	5
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna - ogółem	2	-	-	1	6	5	3	1	1	3	-	2
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Choroba wywołana przez Haemophilus influenzae, inwazyjna - ogółem	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11) - ogółem	7	4	-	4	7	9	-	-	1	-	-	4
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 2017 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 (A02.0-8)	2,1	1,4	2,0	1,0	2,3	2,1	3,5	1,7	3,2	0,9	3,0	0,9
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	2,0	1,4	2,0	0,9	2,1	2,1	3,5	1,6	2,7	0,8	2,9	0,4
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	3,2	1,4	0,8	6,5	2,7	3,4	2,4	1,4	1,5	0,4	3,2	0,7
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	15,2	-	5,6	23,3	-	-	-	-	13,3	-	15,0	11,4
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	0,1	-	1,4	0,0	-	-	2,2	-	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	16,7	8,3	29,8	15,8	11,6	10,9	13,9	23,1	14,6	17,3	24,8	6,7
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	362,9	182,7	532,8	484,0	310,1	317,6	301,7	541,6	399,5	303,9	269,5	182,0
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	8,9	17,0	17,3	6,3	2,3	8,4	12,4	26,3	16,9	0,2	23,3	0,4
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	160,7	375,6	336,5	147,9	53,2	123,0	111,7	340,6	412,8	3,7	336,8	11,4
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	0,1	-	-	0,1	0,1	-	-	0,1	0,5	0,1	-	-
Krzusiec (A37)	1,6	0,4	2,0	0,3	0,1	0,4	4,0	0,2	0,7	0,3	0,3	-
Płonica (szkarlatyna) (A38)	4,2	2,9	2,3	6,1	2,5	0,6	2,2	2,6	2,5	2,5	1,5	4,6
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	0,1	-	-	0,2	0,1	-	-	-	0,5	-	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8/G05.0)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	0,2	-	-	-
posocznica (A39.1-4)	0,1	-	-	0,2	0,1	-	-	-	0,2	-	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	1,7	2,0	3,3	0,4	0,4	1,3	4,2	2,5	1,5	0,6	1,5	1,7
róża (A46)	1,7	2,0	3,3	0,4	0,4	1,3	4,2	2,1	1,5	0,6	1,5	1,7
Borelioza z Lyme (A69.2)	2,6	1,3	2,8	2,9	2,9	1,9	3,3	2,9	3,0	0,9	1,7	0,4
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	2,0	2,5	2,3	2,3	3,3	1,7	1,5	1,0	0,5	1,5	1,8	0,9
Ospa wietrzna (B01)	54,3	35,3	68,8	41,4	46,8	57,8	63,0	68,8	50,6	54,9	75,9	44,9
Odra (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	0,1	-	-	0,1	-	0,2	-	0,2	0,2	0,1	-	0,4
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	0,5	-	0,3	0,9	0,2	3,1	-	0,7	-	0,2	0,2	-
typu B (B16, B18.0-1)	1,2	1,8	1,0	1,0	1,0	2,1	2,2	2,5	3,2	1,2	1,7	0,7
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	1,8	0,9	0,8	3,2	3,0	1,1	0,4	4,1	0,2	2,4	0,6	0,4
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	0,2	-	0,1	0,3	0,4	-	-	0,2	-	0,2	-	-
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	0,4	0,7	0,1	0,1	0,3	-	1,5	0,2	1,0	0,8	1,1	0,7
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	0,4	0,2	-	0,8	0,9	-	-	0,7	-	0,7	0,2	0,2
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	0,0	-	-	0,1	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	0,0	-	-	-	0,1	-	-	0,1	-	0,1	-	-
Grypa (J10-J11) - ogółem	0,5	1,1	0,1	1,2	0,5	0,4	0,2	0,2	-	0,5	-	0,2
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat ²⁾	0,5	-	0,7	1,7	1,0	-	1,4	0,7	-	-	-	-

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 2017 r. (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radzie- jowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Salmonelozы (A02.0-8)	1,8	0,5	2,0	1,2	2,2	4,5	3,0	2,1	4,9	2,1	1,8	2,1
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	1,7	0,5	2,0	0,7	2,2	4,3	3,0	1,9	4,9	1,6	1,6	2,0
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	2,5	2,4	1,4	1,7	2,2	6,8	3,0	1,0	0,9	2,6	3,4	3,0
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	5,9	-	-	-	10,1	17,0	13,2	9,8	29,8	66,7	60,4	21,6
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	0,5	-	0,2	-	0,1	-	0,1	0,4	-	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4)	12,5	15,1	11,3	16,2	13,7	16,6	16,9	2,1	23,7	22,5	22,8	20,9
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	331,2	340,4	335,7	455,7	364,0	199,3	324,7	58,8	342,3	511,7	496,6	396,5
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09)	0,7	14,4	2,7	6,0	4,3	3,2	10,7	8,7	7,2	6,4	25,1	16,3
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	11,8	425,5	71,9	50,6	80,9	116,6	298,4	186,1	223,2	38,9	288,6	93,7
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	0,2	-	0,2	-	-	0,2	-	0,2	-	0,1	0,1	-
Krzusiec (A37)	1,3	0,2	1,4	-	0,5	6,5	5,4	0,4	0,6	2,2	1,6	2,3
Płonica (szkarlatyna) (A38)	5,8	14,1	0,7	0,2	2,8	6,7	3,9	6,4	0,9	5,6	2,9	5,0
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) - ogółem	-	0,2	-	0,2	-	0,0	-	-	-	0,1	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8/G05.0)	-	0,2	-	0,2	-	0,0	-	-	-	0,1	-	-
posocznica (A39.1-4)	-	-	-	0,2	-	0,0	-	-	-	0,1	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	1,2	0,5	0,7	0,2	3,2	2,6	1,6	2,3	1,2	2,6	2,9	4,1
róża (A46)	1,2	0,5	0,7	0,2	3,2	2,5	1,6	2,3	1,2	2,6	2,8	4,1
Borelioza z Lyme (A69.2)	3,0	-	4,3	1,9	6,6	2,5	2,3	7,0	-	2,9	1,7	1,6
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	3,2	1,0	2,5	1,7	1,8	2,2	2,2	1,0	1,7	2,1	2,5	1,8
Ospa wietrzna (B01)	130,8	23,4	43,0	18,6	91,5	41,0	53,1	66,8	39,3	32,0	65,3	48,1
Odra (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	-	-	-	0,5	0,2	0,1	-	-	0,3	-	0,2	0,4
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	0,3	-	-	1,9	0,9	0,3	0,2	0,6	2,0	0,3	0,1	-
typu B (B16, B18.0-1)	0,9	0,2	0,5	0,5	1,1	1,4	1,0	0,8	-	2,1	1,2	0,3
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	1,6	1,0	0,7	1,2	2,1	2,3	1,2	1,0	-	0,8	0,8	0,6
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	-	-	0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	0,2	-	0,1
Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) (B26)	1,0	-	0,5	-	0,3	0,3	0,3	0,4	-	0,3	1,0	0,7
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	0,2	-	-	0,2	0,6	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	-	0,3
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,1	-	-
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,1	-	-
Grypa (J10-J11) - ogółem	0,8	1,0	-	1,0	0,7	0,4	-	-	0,3	-	-	0,6
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat ²⁾	-	6,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.

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, 2013-2017

Wyszczególnienie	Województwo						Polska					
	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2013	2014	2015	2016	2017
Liczby bezwzględne												
Gruźlica wszystkich postaci ogółem	386	348	287	297	279	239	7 509	7 250	6 698	6 430	6 444	5 787
w tym:												
potwierdzona bakteriologicznie	337	307	253	245	255	221	4 756	4 825	4 781	4 630	4 619	4 179
dzieci 0-14 lat	7	3	2	9	6	6	62	116	70	81	103	68
młodzież 15-19 lat	9	3	2	7	7	6	114	113	86	83	76	69
Umieralność na gruźlicę wszystkich postaci	20	17	11	11	13	x	575	532	526	537	543	x
Współczynniki na 100 tys. ludności												
Gruźlica wszystkich postaci ogółem	18,4	16,6	13,7	14,2	13,4	11,5	19,5	18,8	17,4	16,7	16,8	15,1
w tym:												
potwierdzona bakteriologicznie	16,1	14,7	12,1	11,7	12,2	10,6	12,3	12,5	12,4	12,0	12,0	10,9
dzieci 0-14 lat	2,1	0,9	0,6	2,9	1,9	1,9	1,1	2,0	1,2	1,4	1,8	1,2
młodzież 15-19 lat	6,4	2,4	1,7	6,1	6,3	5,6	4,6	5,2	4,1	4,1	3,9	3,6
Umieralność na gruźlicę wszystkich postaci	1,0	0,8	0,5	0,5	0,6	x	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	x

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyny za lata 2010, 2013-2017 (www.igichp.edu.pl); współczynniki - obliczenia własne.

Tabl. 2.8.2. Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2015-2017

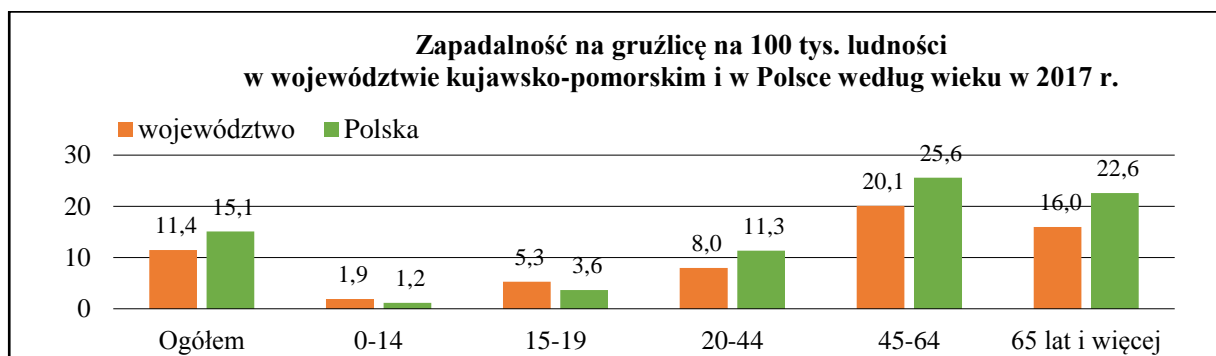
Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne				Struktura procentowa				Na 100 tys. ludności				
		2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Gruźlica wszystkich postaci ogółem	ogółem	386	297	279	239	100,0	100,0	100,0	100,0	18,4	14,2	13,4	11,5	
	mężczyźni	263	194	194	161	68,1	65,3	69,5	67,4	25,8	19,2	19,2	16,0	
	kobiety	123	103	85	78	31,9	34,7	30,5	32,6	11,4	9,6	7,9	7,3	
	osoby zamieszkałe w mieście	248	174	175	164	64,2	58,6	62,7	68,6	19,5	13,9	14,1	13,3	
	osoby zamieszkałe na wsi	138	123	104	75	35,8	41,4	37,3	31,4	16,7	14,6	12,3	8,9	
	potwierdzona bakteriologicznie	337	245	255	221	87,3	82,5	91,4	92,5	16,1	11,7	12,2	10,6	
	niepotwierdzona bakteriologicznie	49	52	24	18	12,7	17,5	8,6	7,5	2,3	2,5	1,2	0,9	
	nowe zachorowania	338	273	257	218	87,6	91,9	92,1	91,2	16,1	13,1	12,3	10,5	
	wznowy	48	24	22	21	12,4	8,1	7,9	8,8	2,3	1,1	1,1	1,0	
z tego:	gruźlica płuc	ogółem	355	279	263	219	100,0	100,0	100,0	100,0	16,9	13,3	12,5	10,4
		potwierdzona bakteriologicznie	321	237	242	207	90,4	84,9	92,0	94,5	15,3	11,3	11,5	9,9
		niepotwierdzona bakteriologicznie	34	42	21	12	9,6	15,1	8,0	5,5	1,6	2,0	1,0	0,6
		nowe zachorowania	308	255	242	198	86,8	91,4	92,0	90,4	14,7	12,2	11,5	9,4
		wznowy	47	24	21	21	13,2	8,6	8,0	9,6	2,2	1,1	1,0	1,0
	gruźlica pozapłucna	ogółem	31	18	16	20	100,0	100,0	100,0	100,0	1,5	0,9	0,8	1,0
		potwierdzona bakteriologicznie	16	8	13	14	51,6	44,4	81,3	70,0	0,8	0,4	0,6	0,7
		niepotwierdzona bakteriologicznie	15	10	3	6	48,4	55,6	18,8	30,0	0,7	0,5	0,1	0,3
		nowe zachorowania	30	18	15	20	96,8	100,0	93,8	100,0	1,4	0,9	0,7	1,0
		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, 2015-2017 (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, 2013-2017

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
	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
	2017	239	6	6	61	112	54	5 787	68	69	1 604	2 601	1 445
Gruźlica płuc	2010	355	3	9	112	172	59	6 992	22	103	1 969	3 234	1 664
	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
	2017	219	1	4	60	106	48	5 531	45	63	1 544	2 526	1 353
Potwierdzona bakteriologicznie gruźlica wszystkich postaci	2010	337	4	8	102	163	60	4 756	20	73	1 432	2 161	1 070
	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
	2017	221	2	6	59	106	48	4 057	10	47	1 221	1 883	896
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
	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
	2017	11,4	1,9	5,3	8,0	20,1	16,0	15,1	1,2	3,6	11,3	25,6	22,6
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
	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
	2017	10,5	0,3	3,5	7,8	19,0	14,2	14,4	0,8	3,3	10,9	24,8	21,1
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
	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
	2017	10,6	0,6	5,3	7,7	19,0	14,2	10,6	0,2	2,5	8,6	18,5	14,0

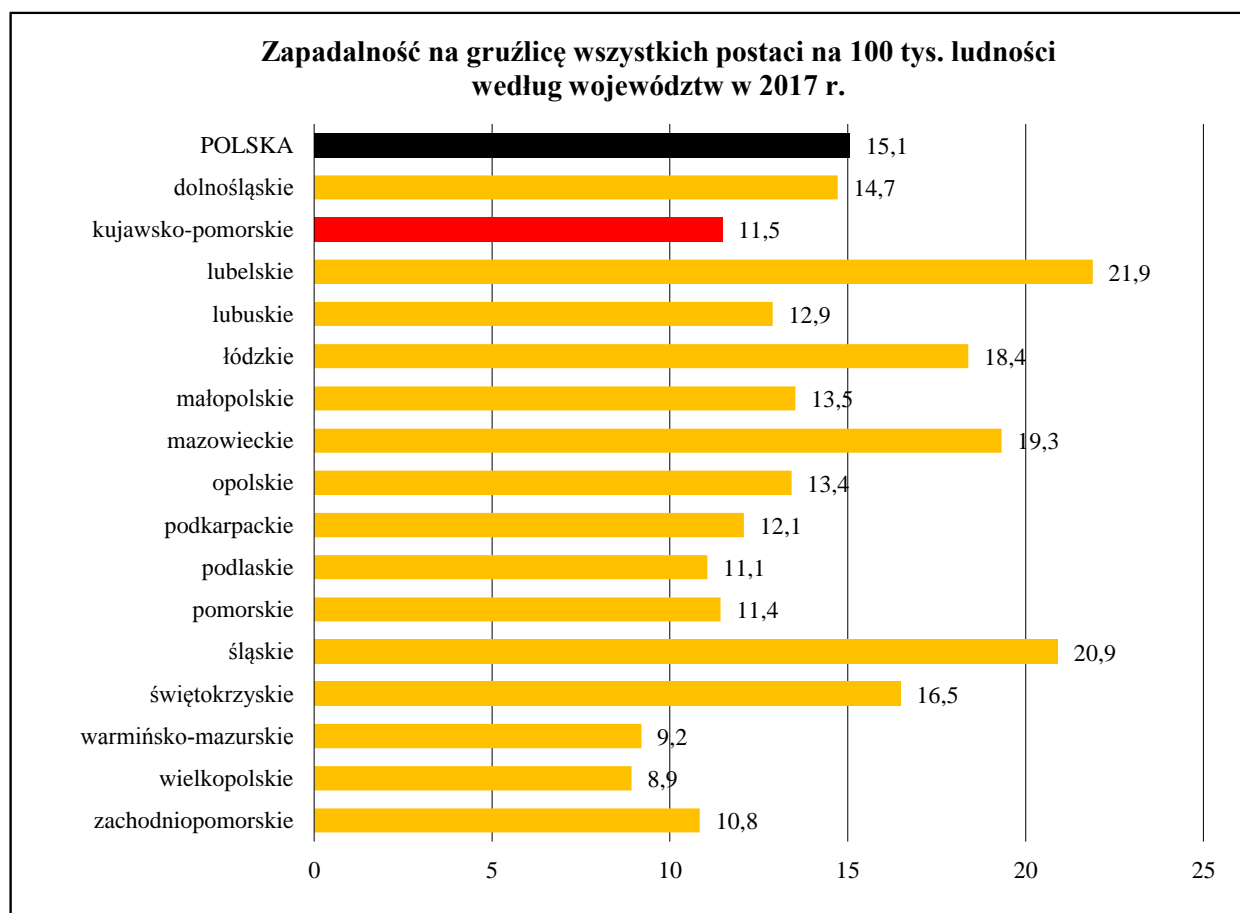
Źródło: liczby bezwzględne - Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); współczynniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.8.4. Zachorowania na gruźlicę według województw w 2017 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		5 787	15,1	x	5 531	14,4	x	4 179	10,9	x
1	dolnośląskie	427	14,7	11	415	14,3	11	364	12,5	13
2	kujawsko-pomorskie	239	11,5	6	219	10,5	3	221	10,6	11
3	lubelskie	466	21,9	16	446	20,9	16	279	13,1	15
4	lubuskie	131	12,9	8	123	12,1	8	101	9,9	8
5	łódzkie	456	18,4	13	436	17,6	13	308	12,4	12
6	małopolskie	458	13,5	10	440	13,0	10	336	9,9	7
7	mazowieckie	1 038	19,3	14	986	18,4	14	679	12,6	14
8	opolskie	133	13,4	9	127	12,8	9	94	9,5	6
9	podkarpackie	257	12,1	7	244	11,5	7	191	9,0	3
10	podlaskie	131	11,1	4	125	10,5	4	118	10,0	9
11	pomorskie	265	11,4	5	256	11,0	6	218	9,4	5
12	śląskie	952	20,9	15	916	20,1	15	632	13,9	16
13	świętokrzyskie	206	16,5	12	196	15,7	12	129	10,3	10
14	warmińsko-mazurskie	132	9,2	2	124	8,6	2	85	5,9	1
15	wielkopolskie	311	8,9	1	298	8,6	1	267	7,7	2
16	zachodniopomorskie	185	10,8	3	180	10,5	5	157	9,2	4

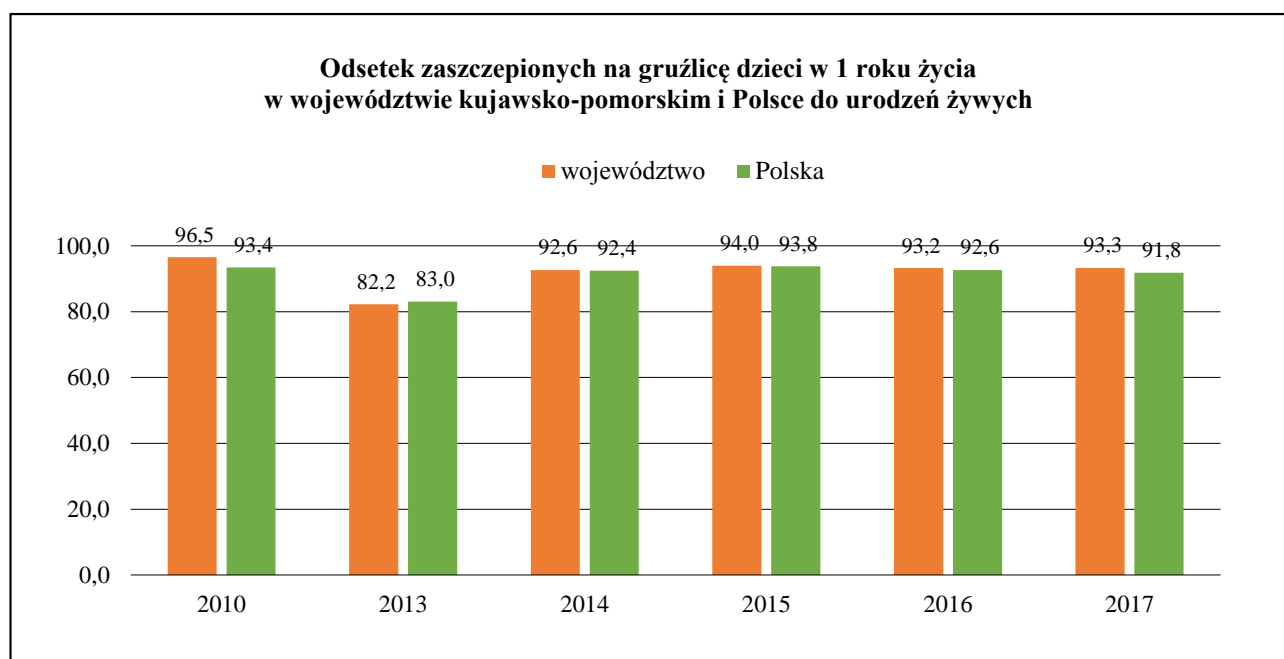
Źródło: liczby bezwzględne - Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); współczynniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.8.5. Szczepienia na gruźlicę u dzieci w 1 roku życia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017

Wyszczególnienie	Województwo						Polska						
	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Liczy bezwzględne													
Liczba urodzeń żywych	22 596	19 853	20 031	19 190	19 840	20 900	413 300	369 576	375 160	369 308	382 257	401 982	
Zaszczepieni w 1 roku życia	ogółem	21 813	18 583	18 548	18 035	18 494	19 496	386 072	343 148	346 777	346 277	354 108	368 952
	w ciągu 24 godzin	20 830	18 023	17 882	17 270	17 680	18 637	362 684	311 688	310 111	305 011	305 747	312 152
	po 24 godz. od urodzenia do 14 dnia życia	764	363	425	524	590	626	18 710	26 925	31 755	36 219	42 852	51 147
	po 14 dniu życia do 11 miesiąca życia	214	194	238	237	222	225	4 512	4 402	4 746	4 914	5 311	5 435
	w 12 miesiącu życia	5	3	3	4	2	8	166	133	165	133	198	218
Zaszczepieni w wieku powyżej 1 roku życia do ukończenia 15 lat	106	129	174	280	231	316	1 918	2 295	2 184	2 654	3 076	3 442	
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	
Zaszczepieni w 1 roku życia	ogółem	96,5	82,2	92,6	94,0	93,2	93,3	93,4	83,0	92,4	93,8	92,6	91,8
	w ciągu 24 godzin	92,2	79,8	89,3	90,0	89,1	89,2	87,8	75,4	82,7	82,6	80,0	77,7
	po 24 godz. od urodzenia do 14 dnia	3,4	1,6	2,1	2,7	3,0	3,0	4,5	6,5	8,5	9,8	11,2	12,7
	po 14 dniu życia do 11 miesiąca życia	0,9	0,9	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,4	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	0,1	0,1

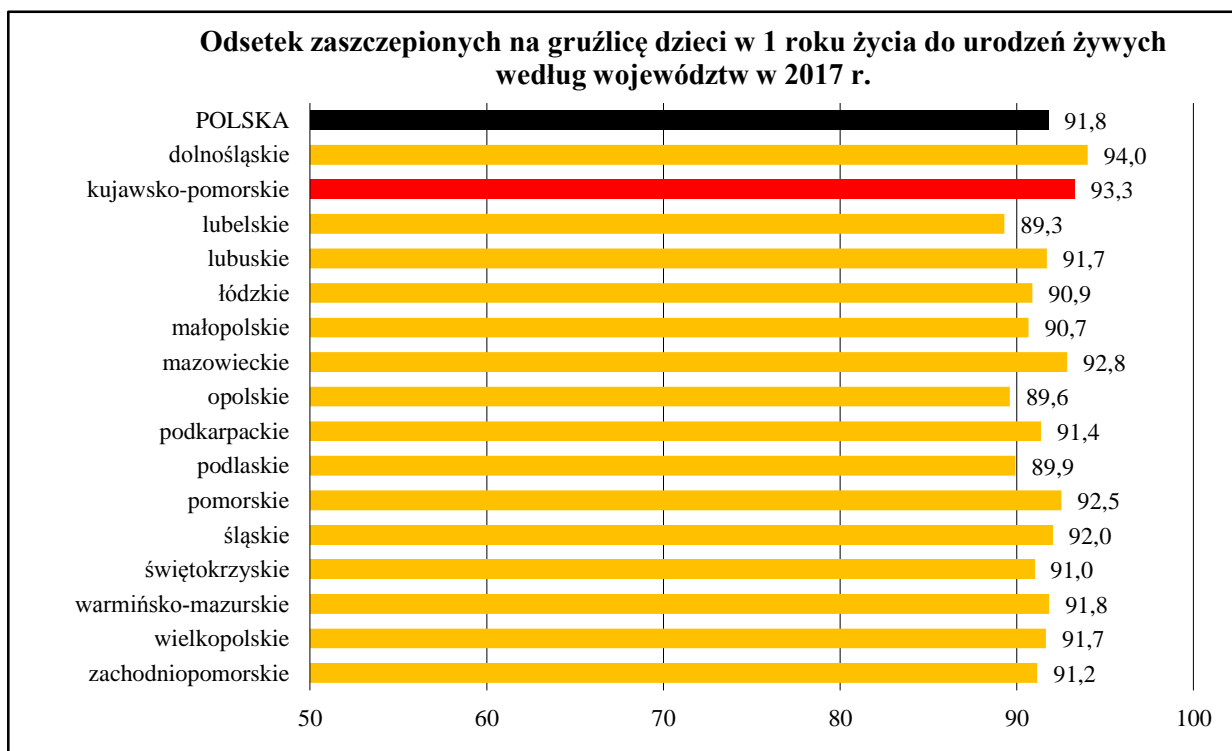
Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny w Warszawie: "Szczepienia ochronne w Polsce" biuletyny za lata 2010, 2013-2016, rok 2017 - dane wstępne; liczba urodzeń żywych według miejsca zamieszkania matki - dane Głównego Urzędu Statystycznego, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 2.8.6. Zaszczepienia na gruźlicę według województw w 2017 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		368 952	91,8	x	312 152	84,6	x	5 435	1,5	x
1	dolnośląskie	26 702	94,0	1	23 322	87,3	8	361	1,4	12
2	kujawsko-pom.	19 496	93,3	2	18 637	95,6	2	225	1,2	14
3	lubelskie	18 661	89,3	16	12 661	67,8	15	256	1,4	11
4	lubuskie	9 444	91,7	7	8 788	93,1	3	165	1,7	8
5	łódzkie	21 614	90,9	12	13 314	61,6	16	343	1,6	9
6	małopolskie	34 600	90,7	13	25 164	72,7	14	515	1,5	10
7	mazowieckie	57 421	92,8	3	53 325	92,9	4	478	0,8	16
8	opolskie	8 139	89,6	15	6 255	76,9	12	149	1,8	3
9	podkarpackie	20 036	91,4	9	19 350	96,6	1	190	0,9	15
10	podlaskie	10 839	89,9	14	8 941	82,5	10	193	1,8	6
11	pomorskie	25 426	92,5	4	19 053	74,9	13	446	1,8	7
12	śląskie	41 386	92,0	5	35 404	85,5	9	752	1,8	4
13	świętokrzyskie	9 932	91,0	11	8 039	80,9	11	189	1,9	2
14	warmińsko-maz.	13 346	91,8	6	12 349	92,5	6	241	1,8	5
15	wielkopolskie	37 073	91,7	8	34 384	92,7	5	482	1,3	13
16	zachodniopom.	14 837	91,2	10	13 166	88,7	7	450	3,0	1

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyn za 2017 r. (www.igichp.edu.pl); odsetki - obliczenia własne.

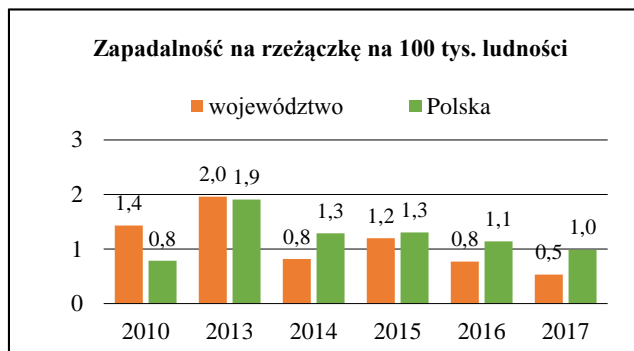
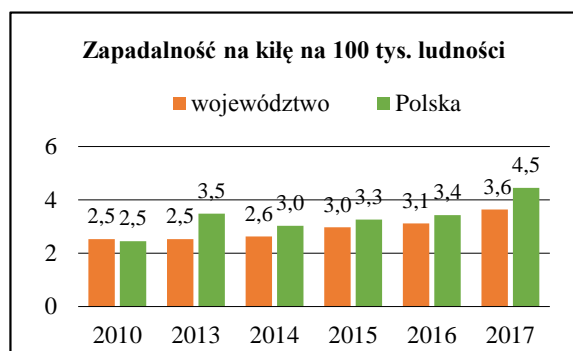


2.9. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową

Tabl. 2.9.1. Zachorowania na kiłę i rzeżączkę zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017 – 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
	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
	2017	87	76	49	11	4,2	3,6	2,4	0,5
Polska	2010	1 246	945	659	301	3,2	2,5	1,7	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
	2017	2 089	1 710	1 292	379	5,4	4,5	3,4	1,0

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, 2013-2017 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 100 tys. ludności					
		2010	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2013	2014	2015	2016	2017
Kiła ogółem	razem	53	53	55	62	65	76	2,5	2,5	2,6	3,0	3,1	3,6
	mężczyźni	41	37	38	41	48	55	4,0	3,6	3,8	4,1	4,8	5,4
	kobiety	12	16	17	21	17	21	1,1	1,5	1,6	2,0	1,6	2,0
Rzeżączka	razem	30	41	17	25	16	11	1,4	2,0	0,8	1,2	0,8	0,5
	mężczyźni	23	37	15	22	15	11	2,3	3,6	1,5	2,2	1,5	1,1
	kobiety	7	4	2	3	1	-	0,6	0,4	0,2	0,3	0,1	-
Nierzeżączkowe niezłyty	razem	44	56	16	17	26	23	2,1	2,7	0,8	0,8	1,2	1,1
	mężczyźni	34	34	13	11	16	15	3,3	3,3	1,3	1,1	1,6	1,5
	kobiety	10	22	3	6	10	8	0,9	2,0	0,3	0,6	0,9	0,7
Kłykciny kończyste	razem	72	78	43	72	107	108	3,4	3,7	2,1	3,4	5,1	5,2
	mężczyźni	57	48	29	41	76	76	5,6	4,7	2,9	4,1	7,5	7,5
	kobiety	15	30	14	31	31	32	1,4	2,8	1,3	2,9	2,9	3,0
Opryszczka narządów płciowych	razem	10	54	32	14	18	27	0,5	2,6	1,5	0,7	0,9	1,3
	mężczyźni	8	29	22	8	10	19	0,8	2,9	2,2	0,8	1,0	1,9
	kobiety	2	25	10	6	8	8	0,2	2,3	0,9	0,6	0,7	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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

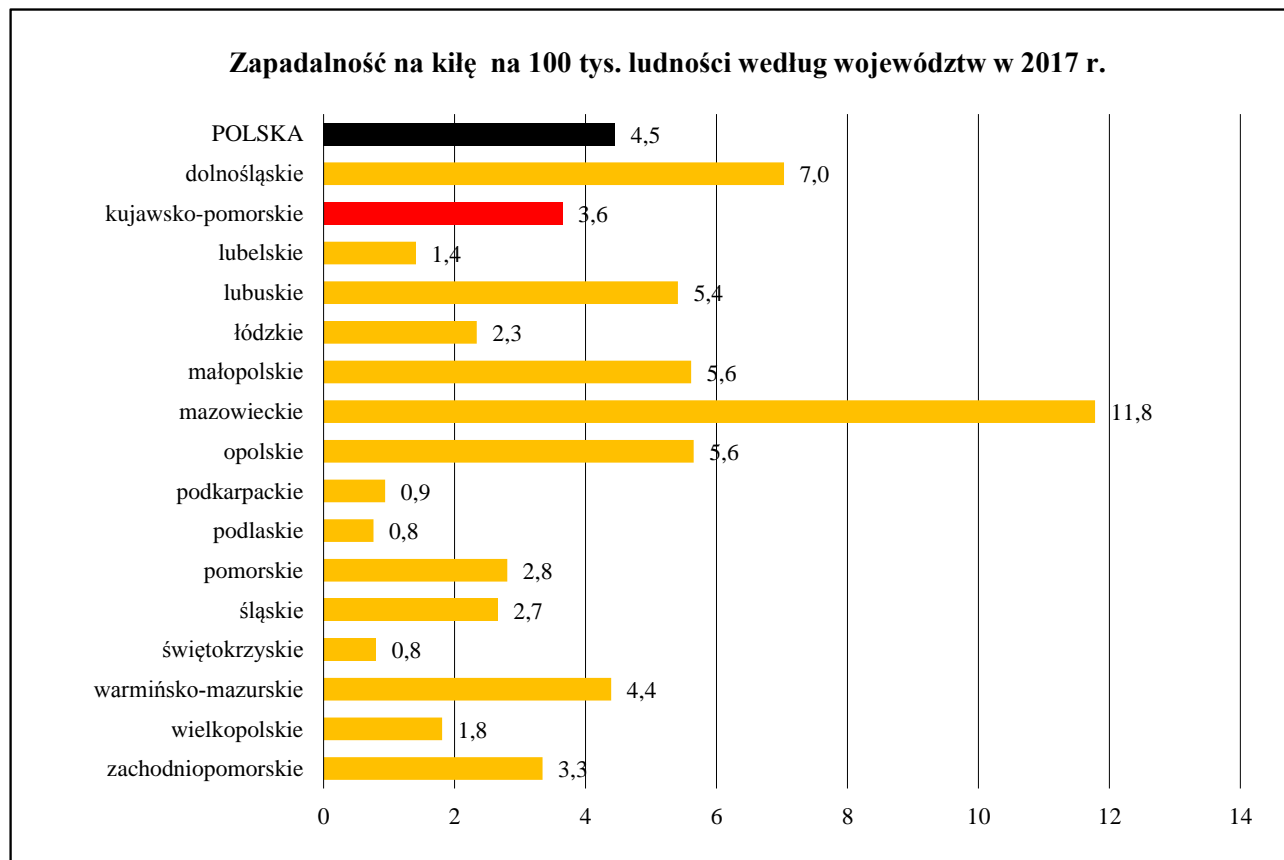
Wyszczególnienie wiek/płeć r - razem m - mężczyźni k - kobiety	Kategoria ogółem (A50-A53)	z tego:					Leczenie profilaktyczne osób z kontaktów kiły	Rzeżączka (A54)	Leczenie profilaktyczne osób z kontaktów rzeżączki	Nierzeżączkowe nieżyty (A56-A56.8)	Kłykciny kończyste (A63.0)	Opryszczka narządów płciowych (A60-A60.9)
		wrodzona (A50-A50.9)	wczesna (A51)	w tym:		późna i nieokreślona (A52.0-A53)						
				objawowa (A51.0-A51.4)								
Liczby bezwzględne												
Ogółem	r	76	1	49	37	26	1	11	-	23	108	27
	m	55	1	38	26	16	-	11	-	15	76	19
	k	21	-	11	11	10	1	-	-	8	32	8
poniżej 1 roku	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-9	m	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	k	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1
10-14	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
15-19	m	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	2
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
20-24	m	6	-	5	3	1	-	1	-	5	11	3
	k	1	-	1	1	1	-	-	-	1	9	1
25-29	m	11	-	10	6	1	-	4	-	4	24	9
	k	6	-	2	2	4	-	-	-	3	7	3
30-44	m	30	-	20	15	10	-	5	-	4	30	1
	k	11	-	8	8	3	-	-	-	2	7	1
45-64	m	4	-	3	2	1	-	1	-	-	2	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
65 lat i więcej	m	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1
	k	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
Wskaźniki na 100 tys. ludności danej płci i grupy wiekowej												
Ogółem	r	3,6	0,0	2,4	1,8	1,2	0,0	0,5	-	1,1	5,2	1,3
	m	5,4	0,1	3,8	2,6	1,6	-	1,1	-	1,5	7,5	1,9
	k	2,0	-	1,0	1,0	0,9	0,1	-	-	0,7	3,0	0,7
poniżej 1 roku	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-9	m	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	2,0	2,0
	k	-	-	-	-	-	1,1	-	-	1,1	2,1	1,1
10-14	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9	1,9
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-
15-19	m	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	10,9	3,6
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9	3,9	1,9
20-24	m	9,2	-	7,7	4,6	1,5	-	1,5	-	7,7	16,9	4,6
	k	1,6	-	1,6	1,6	1,6	-	-	-	1,6	14,2	1,6
25-29	m	14,6	-	13,2	7,9	1,3	-	5,3	-	5,3	31,8	11,9
	k	8,2	-	2,7	2,7	5,5	-	-	-	4,1	9,6	4,1
30-44	m	12,1	-	8,0	6,0	4,0	-	2,0	-	1,6	12,1	0,4
	k	4,6	-	3,3	3,3	1,2	-	-	-	0,8	2,9	0,4
45-64	m	1,5	-	1,1	0,7	0,4	-	0,4	-	-	0,7	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-
65 lat i więcej	m	2,3	-	-	-	2,3	-	0,0	-	-	-	0,8
	k	1,0	-	-	-	1,0	-	0,0	-	-	-	0,5

Źródło: sprawozdanie MZ-14.

Tabl. 2.9.4. Zachorowania i zapadalność na choroby weneryczne według województw w 2017 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		4 480	11,7	x	1 710	4,5	x	379	1,0	x	286	0,7	x	1 539	4,0	x	566	1,5	x
1	dolnośląskie	368	12,7	4	204	7,0	2	11	0,4	8	40	1,4	2	97	3,3	7	16	0,6	8
2	kujawsko-pom.	245	11,8	5	76	3,6	7	11	0,5	4	23	1,1	6	108	5,2	3	27	1,3	3
3	lubelskie	81	3,8	14	30	1,4	13	1	0,0	15	5	0,2	12	39	1,8	12	6	0,3	11
4	lubuskie	131	12,9	3	55	5,4	5	7	0,7	2	9	0,9	7	47	4,6	4	13	1,3	4
5	łódzkie	132	5,3	12	58	2,3	11	5	0,2	11	32	1,3	4	20	0,8	15	17	0,7	6
6	małopolskie	356	10,5	6	190	5,6	4	22	0,6	3	11	0,3	10	114	3,4	6	19	0,6	7
7	mazowieckie	1 883	35,0	1	633	11,8	1	269	5,0	1	94	1,7	1	553	10,3	1	334	6,2	1
8	opolskie	100	10,1	7	56	5,6	3	3	0,3	9	5	0,5	8	28	2,8	11	8	-	-
9	podkarpackie	50	2,3	15	20	0,9	14	-	-	16	3	0,1	15	22	1,0	14	5	0,2	13
10	podlaskie	58	4,9	13	9	0,8	16	2	0,2	13	15	1,3	5	19	1,6	13	13	1,1	5
11	pomorskie	163	7,0	9	65	2,8	9	12	0,5	5	4	0,2	14	77	3,3	8	5	0,2	14
12	śląskie	306	6,7	10	121	2,7	10	8	0,2	12	12	0,3	11	145	3,2	9	20	0,4	9
13	świętokrzyskie	20	1,6	16	10	0,8	15	2	0,2	14	1	0,1	16	4	0,3	16	3	0,2	12
14	warmińsko-maz.	243	16,9	2	63	4,4	6	6	0,4	7	19	1,3	3	88	6,1	2	67	4,7	2
15	wielkopolskie	198	5,7	11	63	1,8	12	15	0,4	6	7	0,2	13	106	3,0	10	7	0,2	15
16	zachodniopom.	146	8,6	8	57	3,3	8	5	0,3	10	6	0,4	9	72	4,2	5	6	0,4	10

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 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem											
	województwo								Polska ¹⁾			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	
O g ó ł e m	91 966	95 426	97 724	98 323	439,9	457,1	468,8	472,0	361,3	360,9	363,9	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi²⁾	91 519	95 382	97 355	98 072	437,7	456,9	467,0	470,8	354,5	356,6	360,7	
Zaburzenia psychiczne niezwiązane z uzależnieniami	89 599	93 528	95 704	95 848	428,5	448,0	459,1	460,2	345,2	346,1	351,1	
<i>z tego:</i>												
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi (F00-F09)	16 361	17 027	17 970	16 971	78,3	81,6	86,2	81,5	53,7	54,3	54,4	
schizofrenia (F20)	8 788	9 187	8 953	9 163	42,0	44,0	42,9	44,0	37,3	36,4	37,0	
zaburzenia schizotypowe i urojeniowe (F21-F29)	1 573	1 345	1 297	1 540	7,5	6,4	6,2	7,4	9,1	8,4	8,1	
zaburzenia nastroju /afektywne/ (F30-F39)	25 414	26 278	25 703	26 439	121,5	125,9	123,3	126,9	84,2	83,5	82,7	
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	22 187	23 485	25 049	25 076	106,1	112,5	120,2	120,4	103,0	103,8	109,7	
zaburzenia behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F50- F59)	690	597	654	749	3,3	2,9	3,1	3,6	4,6	4,7	5,0	
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	2 169	2 053	1 927	1 851	10,4	9,8	9,2	8,9	9,8	9,3	9,6	
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	4 742	5 154	5 405	5 193	22,7	24,7	25,9	24,9	15,8	16,1	15,9	
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F89)	1 887	2 161	2 503	2 726	9,0	10,4	12,0	13,1	8,7	9,6	10,1	
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	5 211	6 033	6 142	5 988	24,9	28,9	29,5	28,7	15,3	15,9	15,2	
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	577	208	101	152	2,8	1,0	0,5	0,7	3,8	4,1	3,5	
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	1 162	1 185	1 003	1 526	5,6	5,7	4,8	7,3	6,7	7,5	6,9	
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	758	669	648	698	3,6	3,2	3,1	3,4	2,6	3,0	2,7	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	447	44	369	251	2,1	0,2	1,8	1,2	6,8	4,3	3,2	

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2017 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 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni po raz pierwszy										
	województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności						
	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016
O g ó ł e m	21 438	22 132	21 215	22 151	102,5	106,0	101,8	106,3	83,3	90,5	87,0
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi²⁾	21 112	21 945	21 012	21 992	101,0	105,1	100,8	105,6	81,3	88,9	85,3
Zaburzenia psychiczne niezwiązane z uzależnieniami	20 499	21 231	20 463	21 256	98,0	101,7	98,2	102,0	78,2	85,8	82,4
<i>z tego:</i>											
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi (F00-F09)	3 041	3 170	2 996	3 145	14,5	15,2	14,4	15,1	10,5	11,7	11,0
schizofrenia (F20)	702	722	776	946	3,4	3,5	3,7	4,5	3,5	3,7	3,4
zaburzenia schizotypowe i urojeniowe (F21-F29)	313	283	259	282	1,5	1,4	1,2	1,4	1,4	1,5	1,3
zaburzenia nastroju /afektywne/ (F30-F39)	5 024	5 091	4 795	5 222	24,0	24,4	23,0	25,1	16,2	17,1	15,6
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	6 709	7 103	7 233	7 316	32,1	34,0	34,7	35,1	29,9	32,9	33,7
zaburzenia behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F50- F59)	308	222	237	250	1,5	1,1	1,1	1,2	1,4	1,7	1,7
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	619	652	598	552	3,0	3,1	2,9	2,7	2,8	3,1	3,0
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	790	824	743	733	3,8	3,9	3,6	3,5	2,7	2,9	2,5
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F89)	682	771	792	861	3,3	3,7	3,8	4,1	2,5	3,0	2,7
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	2 068	2 290	1 985	1 902	9,9	11,0	9,5	9,1	5,3	6,2	5,9
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	243	103	49	47	1,2	0,5	0,2	0,2	1,9	2,1	1,7
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	440	501	364	563	2,1	2,4	1,7	2,7	2,2	2,1	2,0
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	173	213	185	173	0,8	1,0	0,9	0,8	0,9	1,1	0,9
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	326	187	203	159	1,6	0,9	1,0	0,8	2,0	1,5	1,7

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2017 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 2017 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	98 072	12 421	11 804	54 562	19 285	21 992	4 260	3 537	10 463	3 732
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	2	39 869	7 752	5 099	20 952	6 066	9 160	2 415	1 365	4 048	1 332
kobiety	3	58 203	4 669	6 705	33 610	13 219	12 832	1 845	2 172	6 415	2 400
osoby zamieszkałe w mieście	4	71 741	8 547	8 517	39 647	15 030	15 923	2 891	2 630	7 550	2 852
osoby zamieszkałe na wsi	5	26 331	3 874	3 287	14 915	4 255	6 069	1 369	907	2 913	880
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	6	95 848	12 392	11 549	52 954	18 953	21 256	4 247	3 399	9 945	3 665
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	7	38 329	7 741	4 943	19 723	5 922	8 583	2 407	1 264	3 619	1 293
kobiety	8	57 519	4 651	6 606	33 231	13 031	12 673	1 840	2 135	6 326	2 372
osoby zamieszkałe w mieście	9	69 936	8 527	8 322	38 324	14 763	15 320	2 882	2 524	7 116	2 798
osoby zamieszkałe na wsi	10	25 912	3 865	3 227	14 630	4 190	5 936	1 365	875	2 829	867
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu	11	1 526	4	132	1 233	157	563	2	88	435	38
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	12	1 231	2	84	1 058	87	476	2	62	382	30
kobiety	13	295	2	48	175	70	87	-	26	53	8
osoby zamieszkałe w mieście	14	1 251	2	90	1 031	128	471	1	64	375	31
osoby zamieszkałe na wsi	15	275	2	42	202	29	92	1	24	60	7
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	16	698	25	123	375	175	173	11	50	83	29
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	17	309	9	72	171	57	101	6	39	47	9
kobiety	18	389	16	51	204	118	72	5	11	36	20
osoby zamieszkałe w mieście	19	554	18	105	292	139	132	8	42	59	23
osoby zamieszkałe na wsi	20	144	7	18	83	36	41	3	8	24	6
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	251	81	41	105	24	159	64	29	61	5

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 2017 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	470,8	312,0	394,2	520,9	570,7	105,6	107,0	118,1	99,9	110,4
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	2	395,0	379,3	334,7	403,4	455,3	90,8	118,2	89,6	77,9	100,0
kobiety	3	542,1	241,0	455,9	636,4	645,8	119,5	95,2	147,7	121,5	117,2
osoby zamieszkałe w mieście	4	579,9	393,5	516,6	628,6	670,0	128,7	133,1	159,5	119,7	127,1
osoby zamieszkałe na wsi	5	311,3	214,2	244,3	357,9	374,5	71,8	75,7	67,4	69,9	77,5
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	6	460,2	311,3	385,7	505,5	560,8	102,0	106,7	113,5	94,9	108,5
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	7	379,8	378,8	324,4	379,8	444,5	85,0	117,8	83,0	69,7	97,0
kobiety	8	535,7	639,7	449,2	629,2	636,6	118,0	95,0	145,2	119,8	115,9
osoby zamieszkałe w mieście	9	565,3	392,5	504,7	607,6	658,1	123,8	132,7	153,1	112,8	124,7
osoby zamieszkałe na wsi	10	306,4	213,7	239,8	351,1	368,8	70,2	75,5	65,0	67,9	76,3
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	11	7,3	0,1	4,4	11,8	4,6	2,7	0,1	2,9	4,2	1,1
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	12	12,2	0,1	5,5	20,4	6,5	4,7	0,1	4,1	7,4	2,3
kobiety	13	2,7	0,1	3,3	3,3	3,4	0,8	-	1,8	1,0	0,4
osoby zamieszkałe w mieście	14	10,1	0,1	5,5	16,3	5,7	3,8	0,0	3,9	5,9	1,4
osoby zamieszkałe na wsi	15	3,3	0,1	3,1	4,8	2,6	1,1	0,1	1,8	1,4	0,6
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	16	3,4	0,6	4,1	3,6	5,2	0,8	0,3	1,7	0,8	0,9
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	17	3,1	0,4	4,7	3,3	4,3	1,0	0,3	2,6	0,9	0,7
kobiety	18	3,6	0,8	3,5	3,9	5,8	0,7	0,3	0,7	0,7	1,0
osoby zamieszkałe w mieście	19	4,5	0,8	6,4	4,6	6,2	1,1	0,4	2,5	0,9	1,0
osoby zamieszkałe na wsi	20	1,7	0,4	1,3	2,0	3,2	0,5	0,2	0,6	0,6	0,5
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	1,2	2,0	1,4	1,0	0,7	0,0	1,6	1,0	0,6	0,1

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 2017 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	98 072	12 421	11 804	54 562	19 285	21 992	4 260	3 537	10 463	3 732
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	2	95 848	12 392	11 549	52 954	18 953	21 256	4 247	3 399	9 945	3 665
<i>z tego:</i>											
zaburzenia organiczne (F00 - F09)	4	16 971	38	422	7 146	9 365	3 145	25	86	921	2 113
schizofrenia (F20)	5	9 163	257	1 408	6 213	1 285	946	76	230	505	135
zaburzenia schizotypowe: schizofrenie i urojeniowe (bez schizofrenii) (F21 - F29)	6	1 540	113	317	840	270	282	38	85	121	38
epizody afektywne (F30 i F32)	7	9 958	378	1 087	6 893	1 600	2 568	186	403	1 653	326
depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	8	11 216	139	1 250	7 402	2 425	1 467	60	278	933	196
inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34-F39)	9	5 265	127	488	3 908	742	1 187	51	190	821	125
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	10	25 076	1 436	4 071	16 758	2 811	7 316	727	1 539	4 416	634
zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	11	339	82	133	103	21	117	44	46	19	8
inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51-F59)	12	410	16	49	231	114	133	6	13	70	44
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	13	1 851	45	649	1 093	64	552	28	244	261	19
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	14	5 193	1 326	1 392	2 248	227	733	320	194	200	19
całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	15	1 794	1 667	115	12	-	398	367	29	2	-
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F83, F88, F89)	16	932	907	20	4	1	463	453	8	2	-
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	17	5 988	5 830	128	27	3	1 902	1 853	44	5	-
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	18	152	31	20	76	25	47	13	10	16	8
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	19	1 526	4	132	1 233	157	563	2	88	435	38
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	20	433	2	27	364	40	177	1	19	143	14
zespół uzależnienia (F10.2-F10.3)	21	1 002	2	103	793	104	364	1	68	273	22
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	22	40	-	-	33	7	10	-	-	8	2
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	23	51	-	2	43	6	12	-	1	11	-
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	24	698	25	123	375	175	173	11	50	83	29
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	25	403	9	58	227	109	94	7	29	42	16
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	26	257	16	57	124	60	69	4	19	35	11
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	27	11	-	5	6	-	2	-	1	1	-
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	28	23	-	3	16	4	5	-	1	4	-
używanie tytoniu (F17)	29	4	-	-	2	2	3	-	-	1	2
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	30	251	81	41	105	24	159	64	29	61	5

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

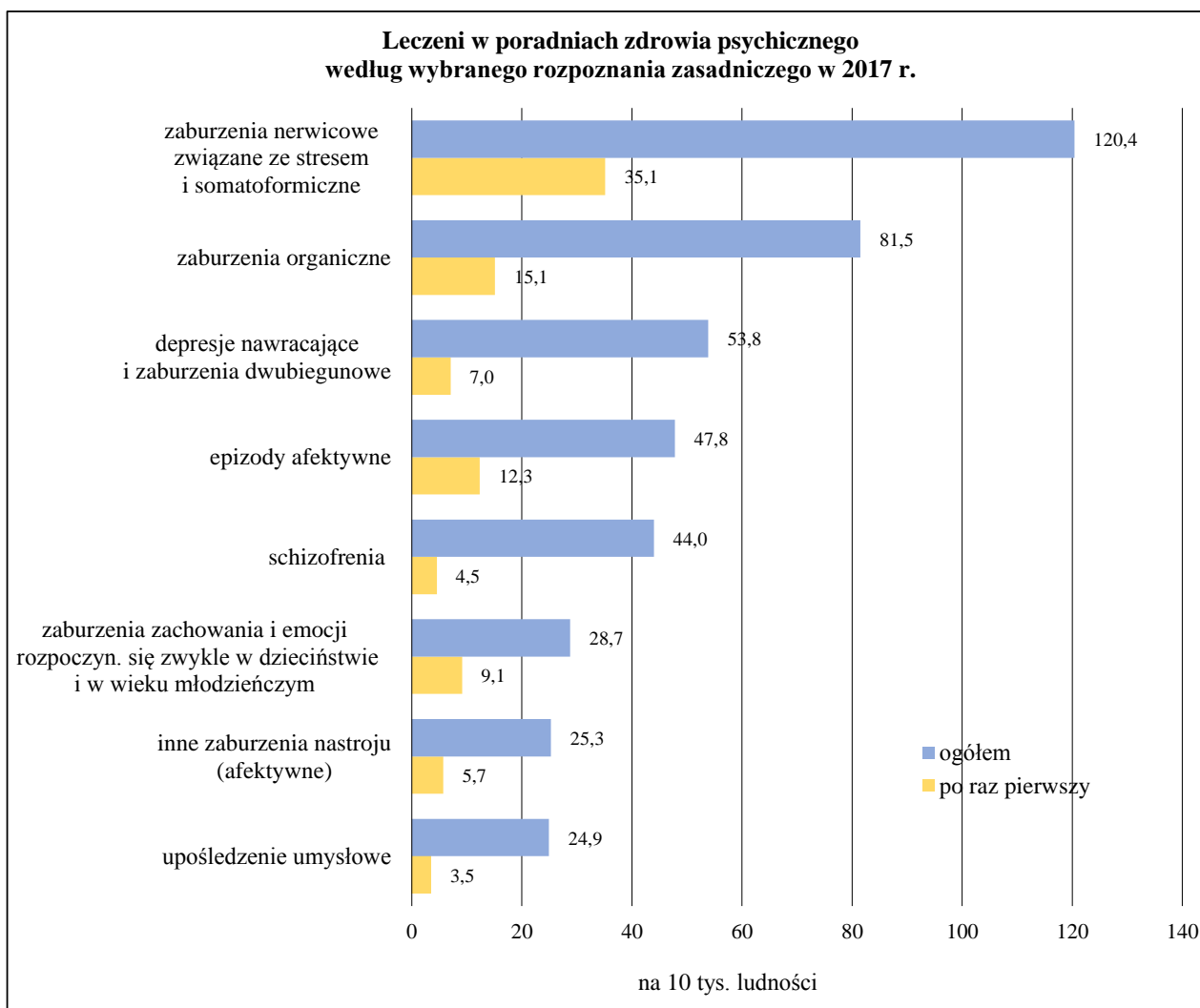
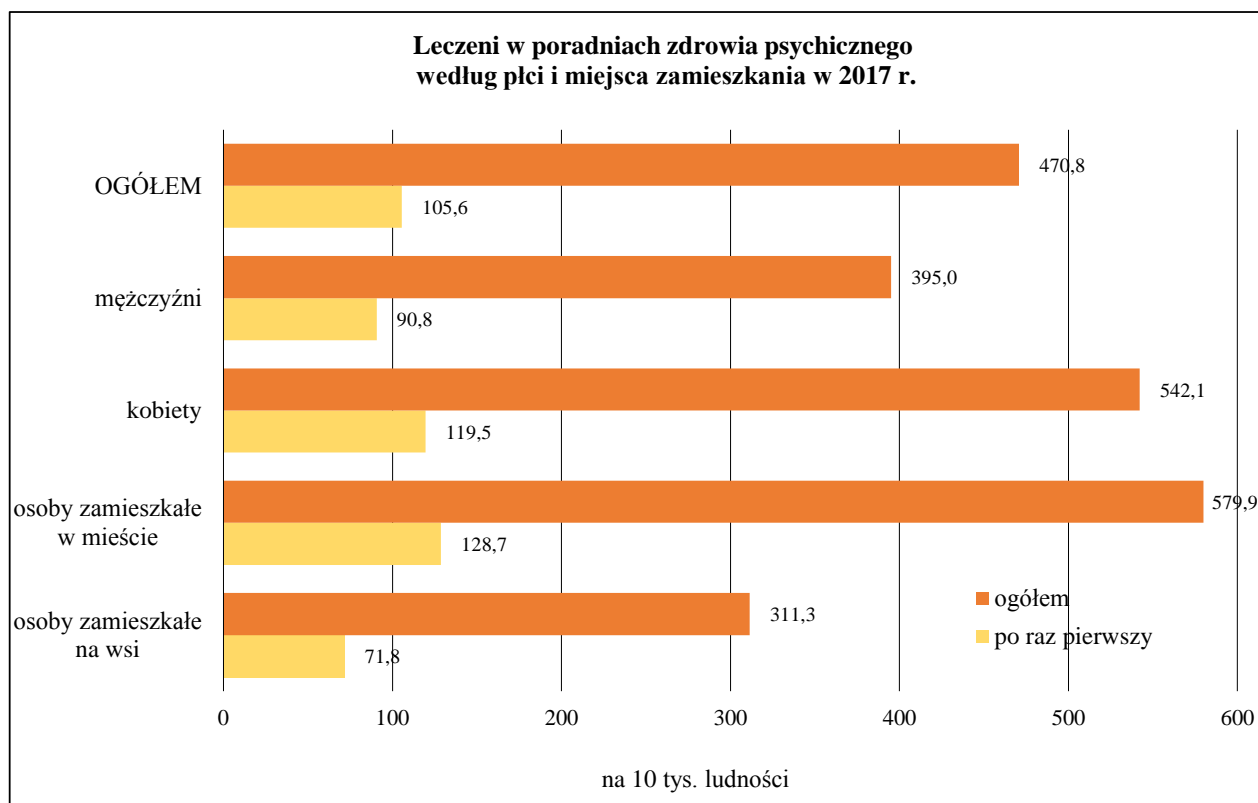
Źródło: sprawozdanie MZ-15.

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 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

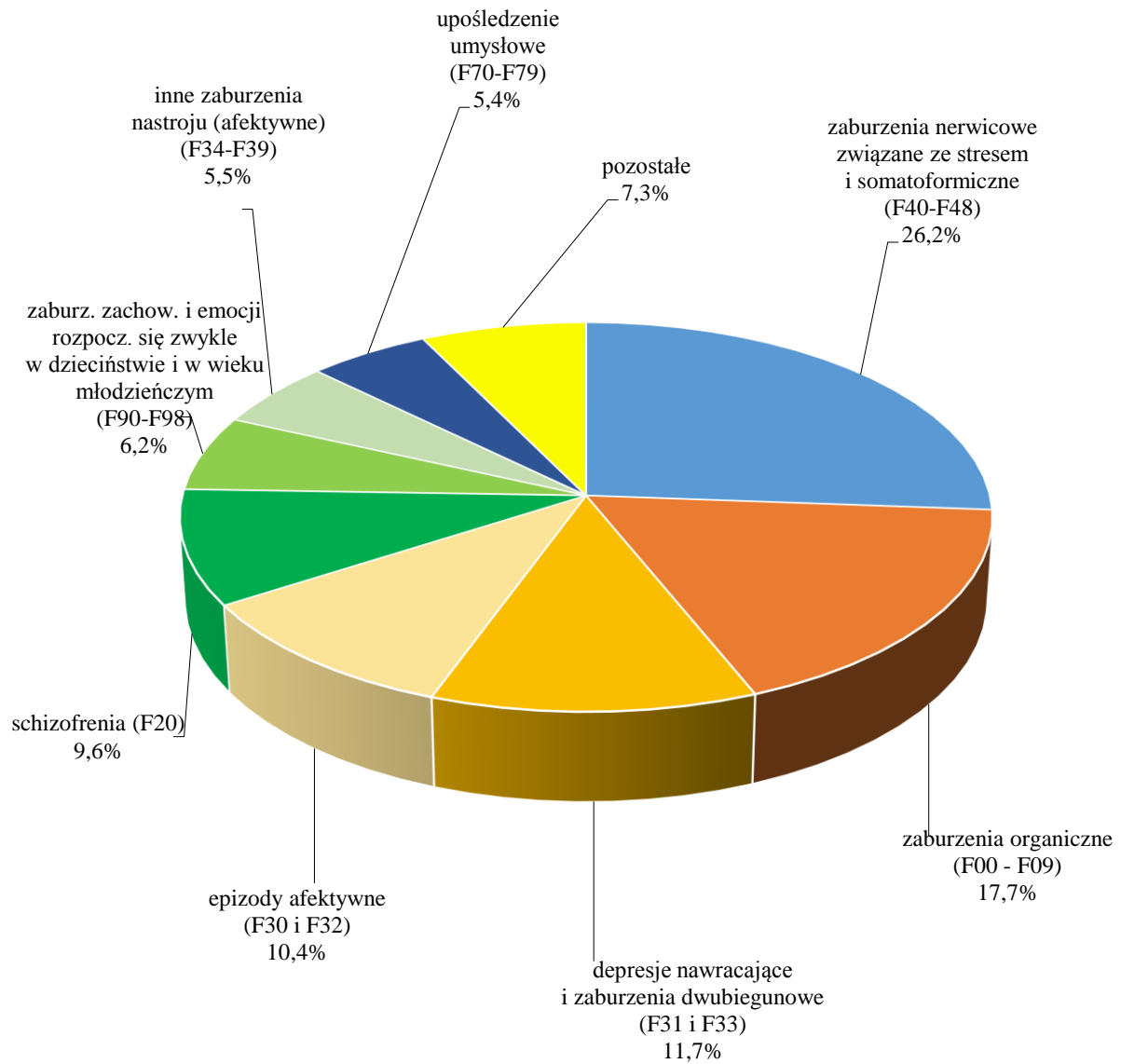
Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:									
		z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		do 18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 19, 24)	1	470,8	312,0	394,2	520,9	570,7	105,6	107,0	118,1	99,9	110,4
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	2	460,2	311,3	385,7	505,5	560,8	102,0	106,7	113,5	94,9	108,5
<i>z tego:</i>											
zaburzenia organiczne (F00 - F09)	4	81,5	1,0	14,1	68,2	277,1	15,1	0,6	2,9	8,8	62,5
schizofrenia (F20)	5	44,0	6,5	47,0	59,3	38,0	4,5	1,9	7,7	4,8	4,0
zaburzenia schizotypowe: schizoafektywne i urojeniowe (bez schizofrenii) (F21 - F29)	6	7,4	2,8	10,6	8,0	8,0	1,4	1,0	2,8	1,2	1,1
epizody afektywne (F30 i F32)	7	47,8	9,5	36,3	65,8	47,3	12,3	4,7	13,5	15,8	9,6
depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	8	53,8	3,5	41,7	70,7	71,8	7,0	1,5	9,3	8,9	5,8
inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34-F39)	9	25,3	3,2	16,3	37,3	22,0	5,7	1,3	6,3	7,8	3,7
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	10	120,4	36,1	136,0	160,0	83,2	35,1	18,3	51,4	42,2	18,8
zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	11	1,6	2,1	4,4	1,0	0,6	0,6	1,1	1,5	0,2	0,2
inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51-F59)	12	2,0	0,4	1,6	2,2	3,4	0,6	0,2	0,4	0,7	1,3
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	13	8,9	1,1	21,7	10,4	1,9	2,7	0,7	8,1	2,5	0,6
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	14	24,9	33,3	46,5	21,5	6,7	3,5	8,0	6,5	1,9	0,6
całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	15	8,6	41,9	3,8	0,1	-	1,9	9,2	1,0	0,0	-
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F83, F88, F89)	16	4,5	22,8	0,7	0,0	0,0	2,2	11,4	0,3	0,0	-
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	17	28,7	146,5	4,3	0,3	0,1	9,1	46,6	1,5	0,0	-
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	18	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	19	7,3	0,1	4,4	11,8	4,6	2,7	0,1	2,9	4,2	1,1
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	20	2,1	0,1	0,9	3,5	1,2	0,8	0,0	0,6	1,4	0,4
zespół uzależnienia (F10.2-F10.3)	21	4,8	0,1	3,4	7,6	3,1	1,7	0,0	2,3	2,6	0,7
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	22	0,2	-	-	0,3	0,2	0,0	-	-	0,1	0,1
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	23	0,2	-	0,1	0,4	0,2	0,1	-	-	0,1	-
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	24	3,4	0,6	4,1	3,6	5,2	0,8	0,3	1,7	0,8	0,9
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	25	1,9	0,2	1,9	2,2	3,2	0,5	0,2	1,0	0,4	0,5
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	26	1,2	0,4	1,9	1,2	1,8	0,3	0,1	0,6	0,3	0,3
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	27	0,1	-	0,2	0,1	-	0,0	-	0,0	0,0	-
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	28	0,1	-	0,1	0,2	0,1	0,0	-	0,0	0,0	-
używanie tytoniu (F17)	29	0,0	-	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	30	1,2	2,0	1,4	1,0	0,7	0,8	1,6	1,0	0,6	0,1

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 2017 r.**



Tabl. 2.10.7. Leczeni ogółem w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem											
	województwo								Polska ¹⁾			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	
O g ó ł e m²⁾	9 824	10 288	9 496	8 841	47,0	49,3	45,6	42,4	48,2	47,7	47,3	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	9 593	10 047	9 188	8 525	45,9	48,1	44,1	40,9	47,3	46,5	46,1	
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	8 353	8 714	8 000	7 463	40,0	41,7	38,4	35,8	38,3	36,8	35,8	
<i>z tego:</i>												
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	585	808	541	497	2,8	3,9	2,6	2,4	2,7	2,5	2,5	
zespół uzależnienia (F10.2- F10.3)	7 767	7 896	7 441	6 952	37,1	37,8	35,7	33,4	35,1	33,9	32,8	
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	1	10	16	10	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	-	-	2	4	-	-	0,01	0,0	0,2	0,2	0,2	
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	435	499	510	311	2,1	2,4	2,4	1,5	3,6	3,5	4,0	
Zaburzenia psychiczne niezwiązane z uzależnieniami (F00-F98 z wyłączeniem F10-F19)	805	834	678	751	3,9	4,0	3,3	3,6	5,4	6,2	6,3	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	231	241	308	316	1,1	1,2	1,5	1,5	0,9	1,2	1,3	
Współzależnienia	1 509	1 429	1 446	1 332	7,2	6,8	6,9	6,4	10,3	9,8	7,7	

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2017 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 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni po raz pierwszy										
	województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności						
	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016
O g ó ł e m²⁾	4 155	4 572	4 170	3 521	19,9	21,9	20,0	16,9	18,1	20,5	18,7
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	4 034	4 447	3 992	3 378	19,3	21,3	19,2	16,2	17,7	20,1	18,2
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	3 483	3 832	3 557	2 974	16,7	18,4	17,1	14,3	13,9	15,3	13,7
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	413	422	306	271	2,0	2,0	1,5	1,3	1,3	1,4	1,2
zespół uzależnienia (F10.2- F10.3)	3 070	3 407	3 246	2 691	14,7	16,3	15,6	12,9	12,5	13,8	12,4
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	-	3	4	8	-	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	-	-	1	4	-	-	0,00	0,0	0,1	0,1	0,1
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	224	288	218	133	1,1	1,4	1,0	0,6	1,6	1,7	1,7
Zaburzenia psychiczne niezwiązane z uzależnieniami (F00-F98 z wyłączeniem F10-F19)	327	327	217	271	1,6	1,6	1,0	1,3	2,1	3,0	2,8
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	121	125	178	143	0,6	0,6	0,9	0,7	0,4	0,5	0,5
Współzależnienia	807	719	676	561	3,9	3,4	3,2	2,7	4,6	4,4	3,4

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2017 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. 2.10.9. Liczba leczonych w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 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	8 525	32	984	7 042	467	1 268	x	3 378	20	481	2 735	142
mężczyźni	2	6 204	27	703	5 142	332	1 053	x	2 608	19	380	2 128	81
kobiety	3	2 321	5	281	1 900	135	215	x	770	1	101	607	61
osoby zamieszkałe w mieście	4	6 106	25	656	5 086	339	857	x	2 474	17	319	2 034	104
osoby zamieszkałe na wsi	5	2 419	7	328	1 956	128	411	x	904	3	162	701	38
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu <i>z tego:</i>	6	7 463	7	767	6 256	433	1 249	x	2 974	4	390	2 453	127
mężczyźni	7	5 684	7	551	4 802	324	1 034	x	2 374	4	309	1 983	78
kobiety	8	1 779	-	216	1 454	109	215	x	600	-	81	470	49
osoby zamieszkałe w mieście	9	5 192	3	487	4 395	307	846	x	2 128	2	249	1 786	91
osoby zamieszkałe na wsi	10	2 271	4	280	1 861	126	403	x	846	2	141	667	36
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych <i>z tego:</i>	11	311	8	99	195	9	19	3	133	2	35	92	4
mężczyźni	12	236	4	82	145	5	19	1	107	1	30	74	2
kobiety	13	75	4	17	50	4	-	2	26	1	5	18	2
osoby zamieszkałe w mieście	14	261	5	72	175	9	11	3	112	1	23	84	4
osoby zamieszkałe na wsi	15	50	3	27	20	-	8	-	21	1	12	8	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami (F00-F98 z wyłączeniem F10-F19) <i>z tego:</i>	16	751	17	118	591	25	x	x	271	14	56	190	11
mężczyźni	17	284	16	70	195	3	x	x	127	14	41	71	1
kobiety	18	467	1	48	396	22	x	x	144	-	15	119	10
osoby zamieszkałe w mieście	19	653	17	97	516	23	x	x	234	14	47	164	9
osoby zamieszkałe na wsi	20	98	-	21	75	2	x	x	37	-	9	26	2
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	316	-	59	246	11	x	x	143	-	29	109	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 2017 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	40,9	0,8	32,9	67,2	13,8	6,1	x	16,2	0,5	16,1	26,1	4,2
mężczyźni	2	61,5	1,3	46,1	99,0	24,9	10,4	x	25,8	0,9	24,9	41,0	6,1
kobiety	3	21,6	0,3	19,1	36,0	6,6	2,0	x	7,2	0,1	6,9	11,5	3,0
osoby zamieszkałe w mieście	4	49,4	1,2	39,8	80,6	15,1	6,9	x	20,0	0,8	19,3	32,2	4,6
osoby zamieszkałe na wsi	5	28,6	0,4	24,4	46,9	11,3	4,9	x	10,7	0,2	12,0	16,8	3,3
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu <i>z tego:</i>	6	35,8	0,2	25,6	59,7	12,8	6,0	x	14,3	0,1	13,0	23,4	3,8
mężczyźni	7	56,3	0,3	36,2	92,5	24,3	10,2	x	23,5	0,2	20,3	38,2	5,9
kobiety	8	16,6	-	14,7	27,5	5,3	2,0	x	5,6	-	5,5	8,9	2,4
osoby zamieszkałe w mieście	9	42,0	0,1	29,5	69,7	13,7	6,8	x	17,2	0,1	15,1	28,3	4,1
osoby zamieszkałe na wsi	10	26,9	0,2	20,8	44,7	11,1	4,8	x	10,0	0,1	10,5	16,0	3,2
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych <i>z tego:</i>	11	1,5	0,2	3,3	1,9	0,3	0,1	0,0	0,6	0,1	1,2	0,9	0,1
mężczyźni	12	2,3	0,2	5,4	2,8	0,4	0,2	0,0	1,1	0,0	2,0	1,4	0,2
kobiety	13	0,7	0,2	1,2	0,9	0,2	-	0,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1
osoby zamieszkałe w mieście	14	2,1	0,2	4,4	2,8	0,4	0,1	0,0	0,9	0,0	1,4	1,3	0,2
osoby zamieszkałe na wsi	15	0,6	0,2	2,0	0,5	-	0,1	-	0,2	0,1	0,9	0,2	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami (F00-F98 z wyłączeniem F10-F19) <i>z tego:</i>	16	3,6	0,4	3,9	5,6	0,7	x	x	1,3	0,4	1,9	1,8	0,3
mężczyźni	17	2,8	0,8	4,6	3,8	0,2	x	x	1,3	0,7	2,7	1,4	0,1
kobiety	18	4,3	0,1	3,3	7,5	1,1	x	x	1,3	-	1,0	2,3	0,5
osoby zamieszkałe w mieście	19	5,3	0,8	5,9	8,2	1,0	x	x	1,9	0,6	2,9	2,6	0,4
osoby zamieszkałe na wsi	20	1,2	-	1,6	1,8	0,2	x	x	0,4	-	0,7	0,6	0,2
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	1,5	-	2,0	2,3	0,3	x	x	0,7	-	1,0	1,0	0,1

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

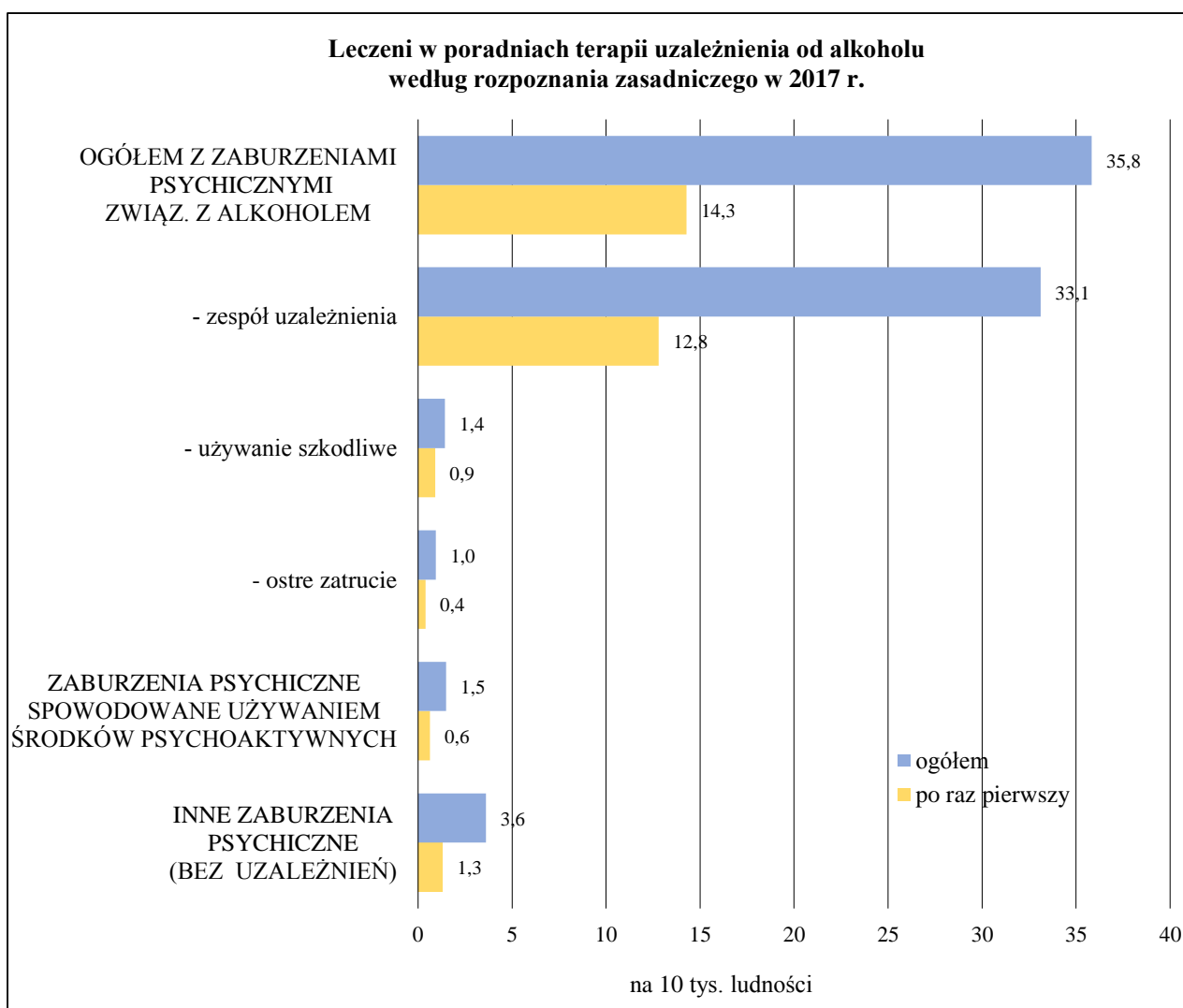
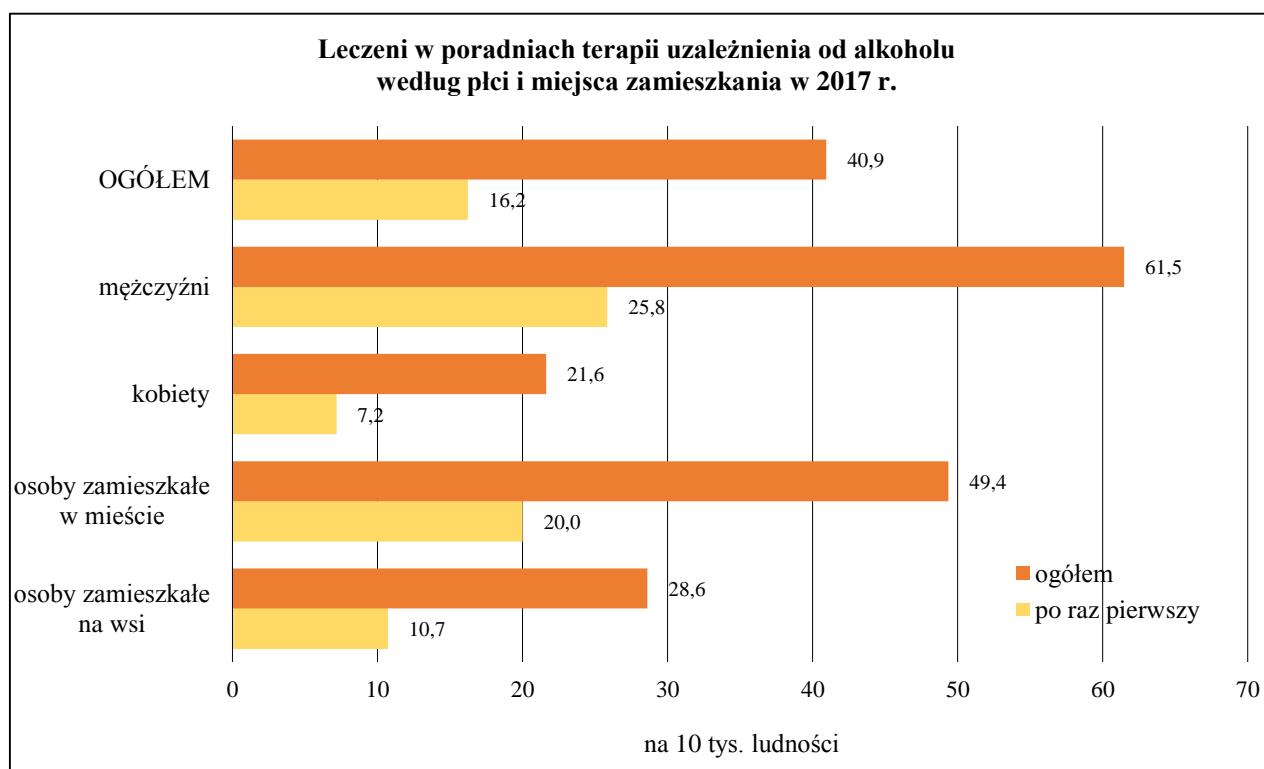
²⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Tabl. 2.10.11. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 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 życiu ¹⁾	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	8 525	32	984	7 042	467	1 268	3 378	20	481	2 735	142	40,9	16,2
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu (F10) <i>z tego:</i>	2	7 463	7	767	6 256	433	1 249	2 974	4	390	2 453	127	35,8	14,3
ostre zatrucie (F10.0)	3	198	-	47	129	22	68	82	-	25	51	6	1,0	0,4
używanie szkodliwe (F10.1)	4	299	2	59	222	16	14	189	1	40	138	10	1,4	0,9
zespół uzależnienia (F10.2)	5	6 898	5	648	5 852	393	1 152	2 666	3	320	2 233	110	33,1	12,8
zespół abstynencyjny bez majaczenia (F10.3)	6	54	-	12	42	-	14	25	-	4	21	-	0,3	0,1
zespół abstynencyjny z majaczeniem (F10.4)	7	5	-	1	4	-	1	4	-	1	3	-	0,0	0,0
zaburzenia psychiatryczne bez majaczenia (F10.5)	8	5	-	-	3	2	-	4	-	-	3	1	0,0	0,0
zespół amnestyczny (F10.6)	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne zaburzenia psychiczne (F10.7, F10.8, F10.9)	10	4	-	-	4	-	-	4	-	-	4	-	0,0	0,0
Współlistniejące uzależnienia od środków psychoakt. (F11-F19)	11	395	2	163	223	7	29	193	2	107	81	3	1,9	0,9
Współuzależnienia	12	1 332	10	208	1 050	64	4	561	7	103	419	32	6,4	2,7
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19) <i>w tym:</i>	13	311	8	99	195	9	19	133	2	35	92	4	1,5	0,6
Opiaty: - zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F11.2, F11.3)	14	67	-	9	58	-	-	51	-	2	49	-	0,3	0,2
Kilka substancji lub inne subst. psychoaktywne: - ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F19.0, F19.1)	18	29	2	18	9	-	-	9	-	6	3	-	0,1	0,0
- zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F19.2, F19.3)	19	160	2	53	104	1	16	51	-	17	34	-	0,8	0,2
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami (F00-F98 z wyłączeniem F10-F19) <i>w tym:</i> zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40 -F48)	20	751	17	118	591	25	x	271	14	56	190	11	3,6	1,3
21	501	-	56	423	22	x	152	-	19	123	10	2,4	0,7	
22	316	-	59	246	11	x	143	-	29	109	5	1,5	0,7	

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

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 2014-2017 – resort zdrowia, resort obrony

Wyszczególnienie	Województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności				2014	2015	2016
	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017			
Leczeni ogółem											
O g ó ł e m²⁾	1 057	1 025	786	804	5,1	4,9	3,8	3,9	5,0	5,7	5,3
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	1 057	1 025	786	804	5,1	4,9	3,8	3,9	5,0	5,7	5,2
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	1 057	1 025	786	804	5,1	4,9	3,8	3,9	4,0	4,4	3,9
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	45	30	35	35	0,2	0,1	0,2	0,2	0,6	0,6	0,5
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	1 012	995	751	769	4,8	4,8	3,6	3,7	3,1	3,4	3,1
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1
używanie tytoniu (F17)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,2	0,2
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	0,3
Zaburzenia psychiczne niezwiązane z uzależnieniami	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,0
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1
Współuzależnienia	219	72	34	35	1,0	0,3	0,2	0,2	1,1	1,2	1,1
Leczeni po raz pierwszy											
O g ó ł e m²⁾	588	510	462	372	2,8	2,4	2,2	1,8	2,3	3,0	2,5
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	588	510	462	372	2,8	2,4	2,2	1,8	2,3	2,9	2,5
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	588	510	462	372	2,8	2,4	2,2	1,8	1,9	2,2	1,7
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	23	15	18	24	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,3
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	565	495	444	348	2,7	2,4	2,1	1,7	1,4	1,7	1,3
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0
używanie tytoniu (F17)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,1
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,2
Zaburzenia psychiczne niezwiązane z uzależnieniami	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,6	0,6
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,0
Współuzależnienia	115	47	19	23	0,6	0,2	0,1	0,1	0,7	0,7	0,6

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2017 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. 2.10.13. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 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)	804	55	380	365	4	372	35	214	123	-
<i>z tego:</i>										
mężczyźni	627	50	309	264	4	287	30	164	93	-
kobiety	177	5	71	101	-	85	5	50	30	-
osoby zamieszkałe w mieście	706	46	328	328	4	325	29	184	112	-
osoby zamieszkałe na wsi	98	9	52	37	-	47	6	30	11	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone, 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)	3,9	1,4	12,7	3,5	0,1	1,8	0,9	7,1	1,2	-
<i>z tego:</i>										
mężczyźni	6,2	2,4	20,3	5,1	0,3	2,8	1,5	10,8	1,8	-
kobiety	1,6	0,3	4,8	1,9	-	0,8	0,3	3,4	0,6	-
osoby zamieszkałe w mieście	5,7	2,1	19,9	5,2	0,2	2,6	1,3	11,2	1,8	-
osoby zamieszkałe na wsi	1,2	0,5	1,2	0,9	-	0,6	0,3	0,7	0,3	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

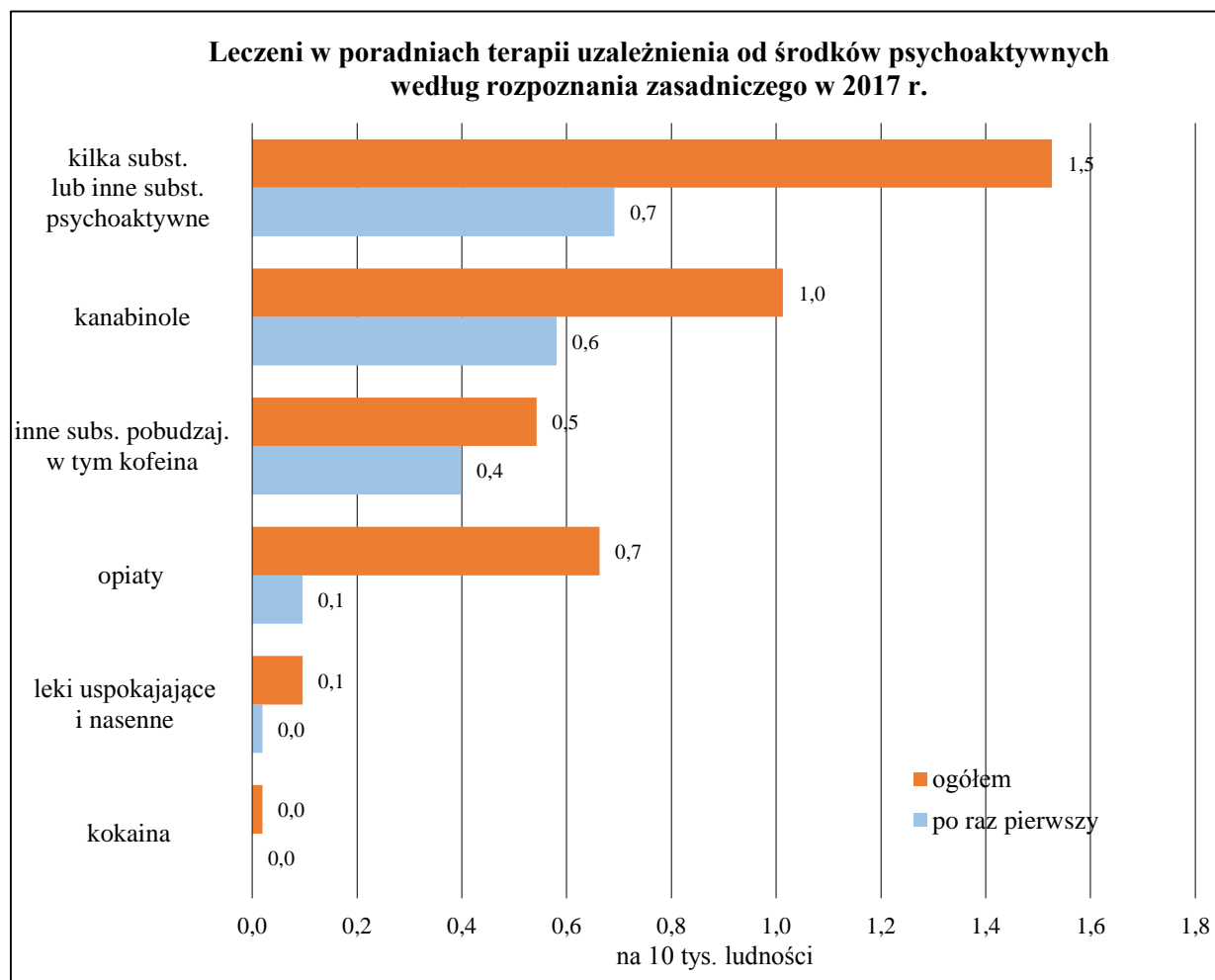
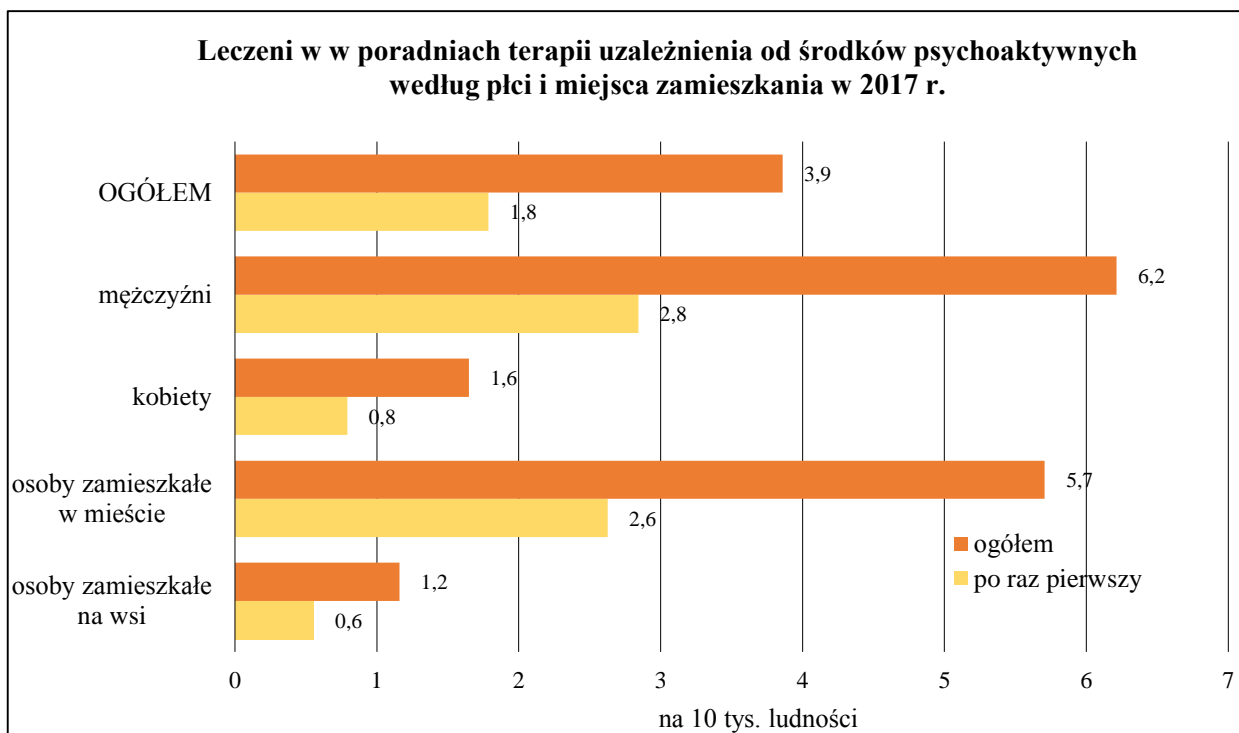
¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną

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 2017 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	804	55	380	365	4	372	35	214	123	-	3,9	1,8
Używanie substancji psychoaktywnych (F11-F19) (wiersze: 3-34) <i>z tego:</i>		2	804	55	380	365	4	372	35	214	123	-	3,9	1,8
opiaty (F11)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zespół uzależn. i zespół abstynenc.	4	138	1	51	86	-	20	-	11	9	-	0,7	0,1
	inne	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kanabinoles (F12)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	6	16	13	3	-	-	13	11	2	-	-	0,1	0,1
	zespół uzależn. i zespół abstynenc.	7	195	12	121	62	-	108	6	85	17	-	0,9	0,5
	zaburzenia psychiczne	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	inne	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	leki uspokajające i nasenne (F13)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	11	20	-	4	12	4	4	-	3	1	-	0,1	0,0
zaburzenia psychiczne	zaburzenia psychiczne	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inne	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kokaina (F14)	zespół uzależn. i zespół abstynenc.	15	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	0,0	-
	zaburzenia psychiczne	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inne	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne subst. pobudzaj. w tym kofeina (F15)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	18	3	2	1	-	-	3	2	1	-	-	0,0	0,0
	zespół uzależn. i zespół abstynenc.	19	110	1	54	55	-	80	1	40	39	-	0,5	0,4
	zaburzenia psychiczne	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	inne	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	substancje halucynogenne (F16)	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zaburzenia psychiczne	zaburzenia psychiczne	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inne	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	lotne rozpuszczalniki (F18)	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zespół uzależn. i zespół abstynenc.	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zaburzenia psychiczne	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	inne	30	16	8	5	3	-	8	5	3	-	-	0,1	0,0
	zespół uzależn. i zespół abstynenc.	31	302	18	141	143	-	136	10	69	57	-	1,4	0,7
	zaburzenia psychiczne	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	inne	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Używanie tytoniu (F17)	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Współistniejące uzależnienia od alkoholu	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Współuzależnienia	36	35	-	5	26	4	-	23	-	3	16	4	0,2	0,1
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu <i>z tego:</i>	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ostre zatrucie (F10.0)	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
używanie szkodliwe (F10.1)	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zespół uzależnienia (F10.2)	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone, 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 2017 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	107 401	12 508	13 168	61 969	19 756	25 742	4 315	4 232	13 321	3 874
w poradniach zdrowia psychicznego	2	98 072	12 421	11 804	54 562	19 285	21 992	4 260	3 537	10 463	3 732
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	3	8 525	32	984	7 042	467	3 378	20	481	2 735	142
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	4	804	55	380	365	4	372	35	214	123	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami <i>z tego:</i>	5	96 599	12 409	11 667	53 545	18 978	21 527	4 261	3 455	10 135	3 676
w poradniach zdrowia psychicznego	6	95 848	12 392	11 549	52 954	18 953	21 256	4 247	3 399	9 945	3 665
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	7	751	17	118	591	25	271	14	56	190	11
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	9	8 989	11	899	7 489	590	3 537	6	478	2 888	165
w poradniach zdrowia psychicznego	10	1 526	4	132	1 233	157	563	2	88	435	38
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	11	7 463	7	767	6 256	433	2 974	4	390	2 453	127
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol <i>z tego:</i>	13	1 813	88	602	935	188	678	48	299	298	33
w poradniach zdrowia psychicznego	14	698	25	123	375	175	173	11	50	83	29
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	15	311	8	99	195	9	133	2	35	92	4
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	16	804	55	380	365	4	372	35	214	123	-
Obserw. stanu psychiczn., rozpoznania nieustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne <i>z tego:</i>	17	567	81	100	351	35	302	64	58	170	10
w poradniach zdrowia psychicznego	18	251	81	41	105	24	159	64	29	61	5
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	19	316	-	59	246	11	143	-	29	109	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 2017 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	515,6	314,2	439,8	591,6	584,6	123,6	108,4	141,3	127,2	114,6
w poradniach zdrowia psychicznego	2	470,8	312,0	394,2	520,9	570,7	105,6	107,0	118,1	99,9	110,4
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	3	40,9	0,8	32,9	67,2	13,8	16,2	0,5	16,1	26,1	4,2
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	4	3,9	1,4	12,7	3,5	0,1	1,8	0,9	7,1	1,2	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi niezwiązanymi z uzależnieniami <i>z tego:</i>	5	463,8	311,7	389,6	511,2	561,6	103,3	107,0	115,4	96,8	108,8
w poradniach zdrowia psychicznego	6	460,2	311,3	385,7	505,5	560,8	102,0	106,7	113,5	94,9	108,5
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	7	3,6	0,4	3,9	5,6	0,7	1,3	0,4	1,9	1,8	0,3
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	9	43,2	0,3	30,0	71,5	17,5	17,0	0,2	16,0	27,6	4,9
w poradniach zdrowia psychicznego	10	7,3	-	4,4	11,8	4,6	2,7	-	2,9	4,2	1,1
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	11	35,8	0,2	25,6	59,7	12,8	14,3	0,1	13,0	23,4	3,8
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem środków psychoakt. innych niż alkohol <i>z tego:</i>	13	8,7	2,2	20,1	8,9	5,6	3,3	1,2	10,0	2,8	1,0
w poradniach zdrowia psychicznego	14	3,4	0,6	4,1	3,6	5,2	0,8	0,3	1,7	0,8	0,9
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	15	1,5	0,2	3,3	1,9	0,3	0,6	0,1	1,2	0,9	0,1
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	16	3,9	1,4	12,7	3,5	0,1	1,8	0,9	7,1	1,2	-
Obserw. stanu psychiczn., rozpoznania nieustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne <i>z tego:</i>	17	2,7	2,0	3,3	3,4	1,0	1,4	1,6	1,9	1,6	0,3
w poradniach zdrowia psychicznego	18	1,2	2,0	1,4	1,0	0,7	0,8	1,6	1,0	0,6	0,1
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	19	1,5	-	2,0	2,3	0,3	0,7	-	1,0	1,0	0,1
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 2017

Wyszczególnienie	2000			2005			2010			2015			2017			
	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	402 852	207 671	195 181	
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	21 252	10 863	10 389	
z tego w wieku lat:	0	187	105	82	136	77	59	131	81	50	78	52	26	107	55	52
	1-4	32	14	18	24	11	13	19	9	10	10	6	4	16	9	7
	5-9	15	7	8	17	11	6	14	10	4	10	8	2	10	5	5
	10-14	28	17	11	24	19	5	19	11	8	14	8	6	6	1	5
	15-19	95	60	35	76	57	19	66	49	17	56	38	18	35	23	12
	20-24	107	92	15	118	96	22	111	100	11	71	58	13	70	56	14
	25-29	133	104	29	156	121	35	103	86	17	118	98	20	107	92	15
	30-34	162	132	30	171	131	40	183	143	40	133	116	17	153	118	35
	35-39	249	186	63	236	176	60	219	158	61	201	157	44	203	138	65
	40-44	538	378	160	373	277	96	337	258	79	293	221	72	304	225	79
	45-49	846	603	243	786	543	243	637	448	189	418	291	127	448	310	138
	50-54	1 132	768	364	1 267	894	373	1 143	793	350	758	517	241	737	500	237
	55-59	1 000	682	318	1 508	1 033	475	1 639	1 107	532	1 503	1 046	457	1 247	847	400
	60-64	1 514	1 022	492	1 248	869	379	1 928	1 276	652	2 097	1 363	734	2 036	1 339	697
	65-69	2 160	1 394	766	1 873	1 166	707	1 692	1 092	600	2 334	1 494	840	2 574	1 633	941
	70-74	2 831	1 570	1 261	2 398	1 373	1 025	2 179	1 263	916	1 789	1 068	721	2 017	1 139	878
75-79	2 911	1 322	1 589	2 818	1 378	1 440	2 851	1 467	1 384	2 524	1 313	1 211	2 467	1 301	1 166	
80-84	2 089	792	1 297	2 847	1 141	1 706	3 116	1 300	1 816	3 073	1 354	1 719	3 130	1 417	1 713	
85 i więcej	3 698	1 051	2 647	3 334	913	2 421	4 066	1 154	2 912	5 043	1 459	3 584	5 585	1 655	3 930	
<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	104,8	111,7	98,4	
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	102,0	107,6	96,8	
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	53,4	53,1	53,6
	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	2,0	2,2	1,8
	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	0,9	0,9	0,9
	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	0,2	1,0
	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	3,3	4,2	2,3
	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	5,5	8,6	2,2
	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	7,2	12,2	2,1
	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	9,0	13,6	4,2
	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	12,3	16,4	8,0
	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	19,6	28,8	10,3
	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	34,1	47,4	20,9
	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	57,9	79,7	36,7
	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	84,3	118,5	52,4
	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	135,0	188,6	87,3
	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	202,0	288,3	132,9
	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	275,6	371,8	206,3
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	438,5	614,3	332,4	
80-84	977,1	1 212,7	873,5	881,8	1 171,1	756,8	799,7	1 046,7	684,1	712,8	942,2	598,1	719,6	968,6	593,4	
85 i więcej	1 971,2	2 107,5	1 921,9	1 845,5	2 009,2	1 790,4	1 607,5	1 840,5	1 530,7	1 482,4	1 637,5	1 427,3	1 487,3	1 632,0	1 433,7	

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

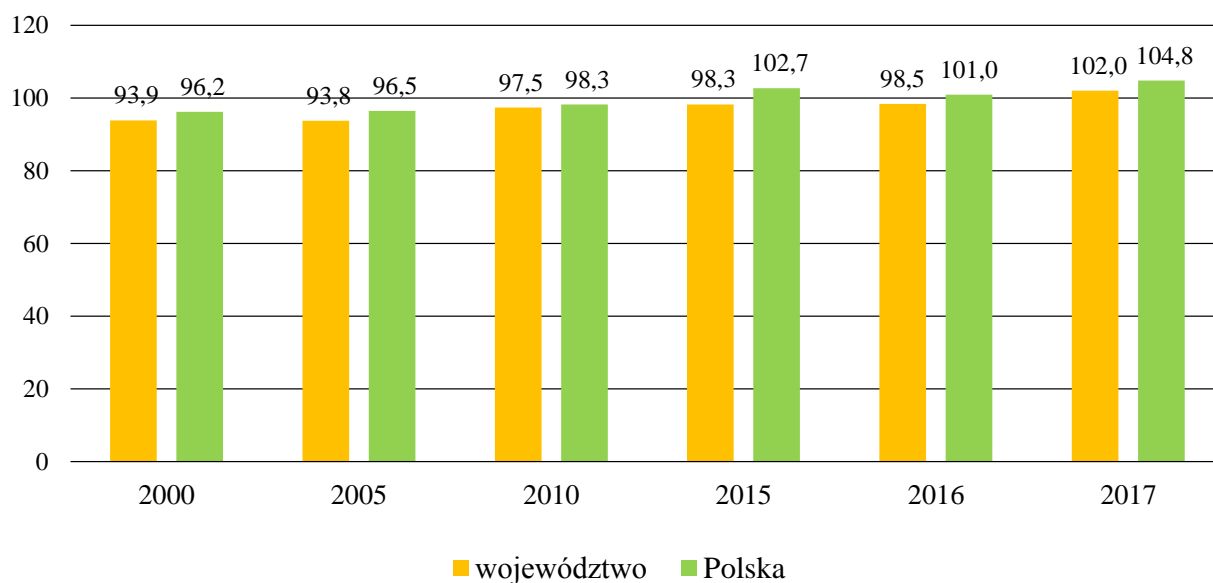
Tabl. 2.11.2. Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017

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	z tego:							
													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	-	-	-
		2017	107	78	60	34	18	29	-	7	4	5	3	3	4	1	-	-	2	-
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	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	-	-	
		2017	57	42	32	18	18	15	-	3	1	5	2	2	-	-	-	-	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	-	1
		2016	36	26	19	8	7	10	-	6	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
		2017	50	36	28	16	16	14	-	4	3	-	1	1	4	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	-	1
		2016	48	36	27	14	9	12	-	4	1	2	2	-	-	-	3	-	-	-
		2017	55	41	32	22	9	14	-	3	1	2	1	2	3	-	-	-	2	-
	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	-	-	-	-	-	-
		2017	52	37	28	12	9	15	-	4	3	3	2	1	1	1	-	-	-	-

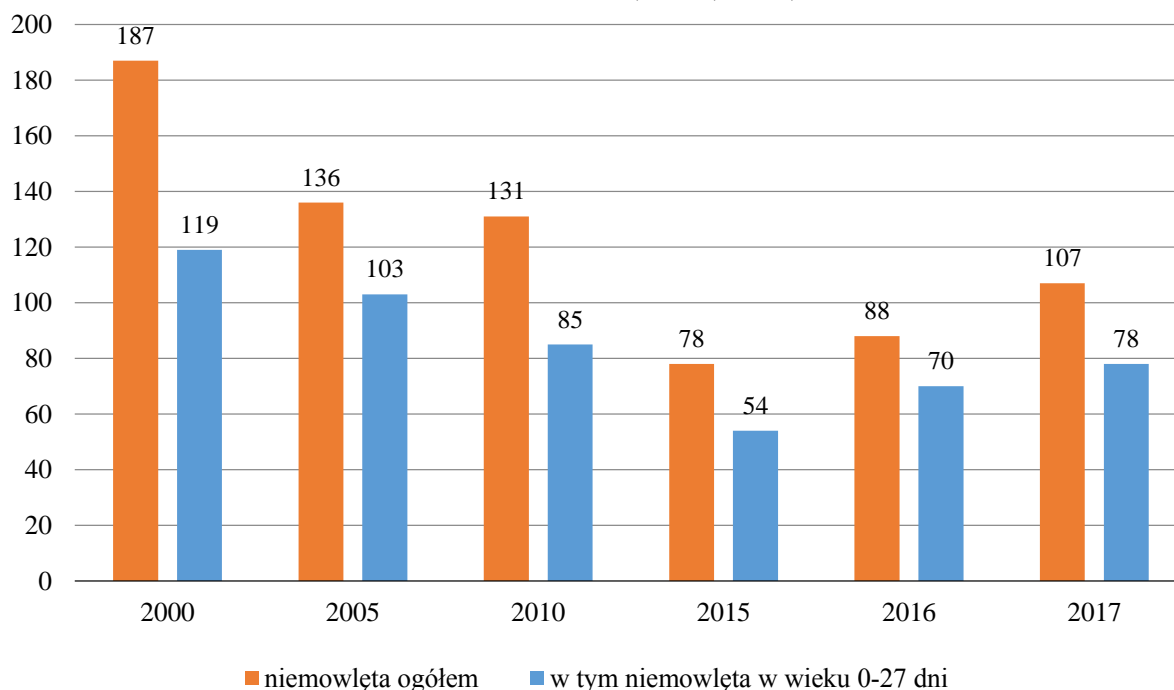
¹⁾ Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

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, 2015-2017



Liczba zgonów niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017



Tabl. 2.11.3. Struktura procentowa zgonów niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017

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		
<i>Procentowy udział zgonów według wieku w liczbie zgonów niemowląt ogółem</i>																				
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	-	-	
	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	-	-	
	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	-	-	
	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	-	-	-	
	2017	100,0	72,9	56,1	31,8	16,8	27,1	-	6,5	3,7	4,7	2,8	2,8	3,7	0,9	-	-	-	-	
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	-	-	-
		2017	100,0	74,5	58,2	40,0	16,4	25,5	-	5,5	1,8	3,6	1,8	3,6	5,5	-	-	-	-	3,6
	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	-	-	-	-	-	-
		2017	100,0	71,2	53,8	23,1	17,3	28,8	-	7,7	5,8	5,8	3,8	1,9	1,9	1,9	-	-	-	-
<i>Procentowy udział zgonów według płci w liczbie zgonów ogółem w danej grupie wiekowej</i>																				
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	-	-	-	
	2017	51,4	52,6	53,3	64,7	50,0	48,3	-	42,9	25,0	40,0	33,3	66,7	75,0	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	
	2017	48,6	47,4	46,7	35,3	50,0	51,7	-	57,1	75,0	60,0	66,7	33,3	25,0	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, 2015-2017

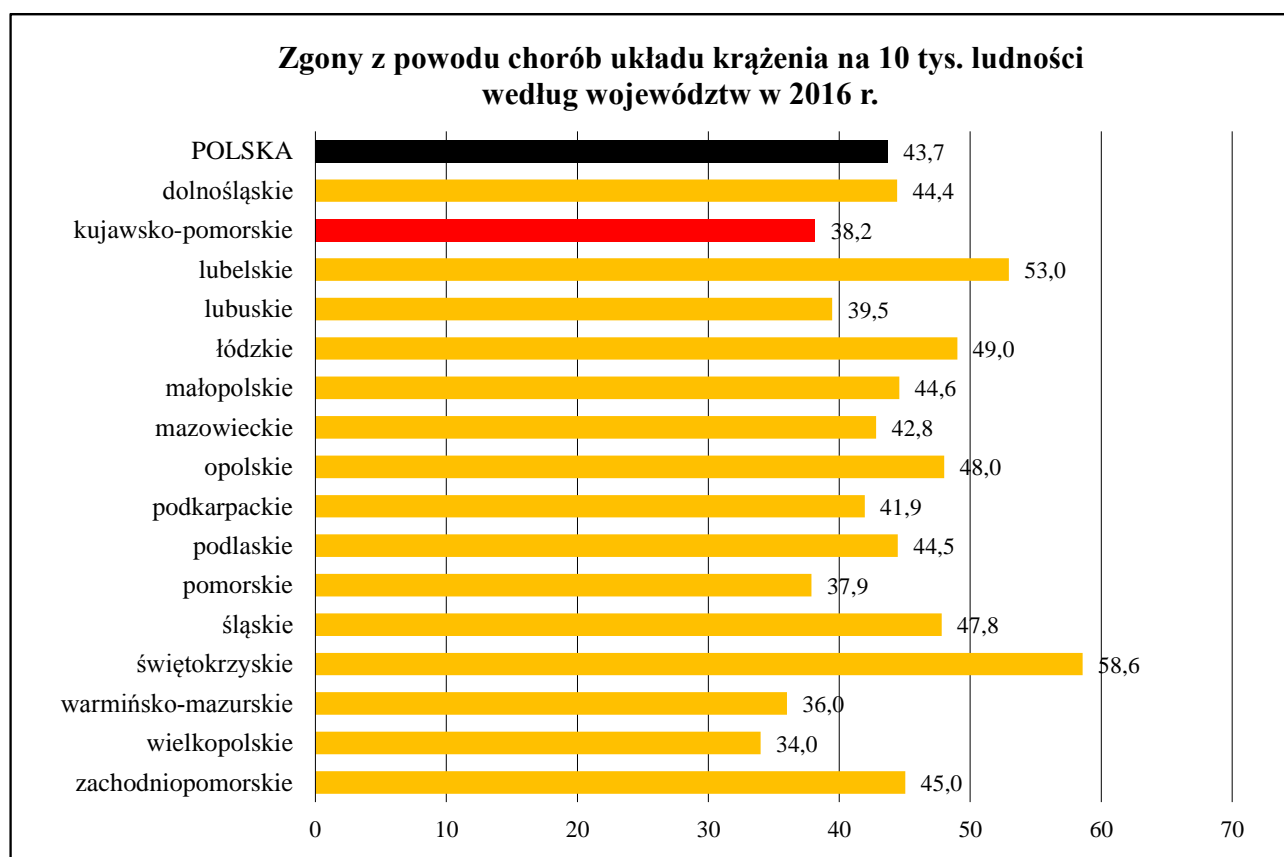
Wyszczególnienie		Ogółem	Współczynniki wczesnej umieralności niemowląt (0-27 dni)				Współczynniki późnej umieralności niemowląt (28 dni i więcej)	
			razem	z tego:				
				0-6 dni	w tym: 0 dni ¹⁾	7-27 dni		
Ogółem	2000	8,7	5,5	3,9	2,2	1,7	3,2	
	2005	6,6	5,0	3,6	1,6	1,4	1,6	
	2010	5,8	3,8	3,1	1,9	0,7	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	
	2017	5,1	3,7	2,9	1,6	0,9	1,4	
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
		2017	4,8	3,5	2,7	1,5	1,5	1,3
	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
		2017	5,5	4,0	3,1	1,8	1,8	1,5
	chłopcy	2000	9,5	6,0	4,4	2,3	1,5	3,5
		2005	7,3	6,0	4,5	2,3	1,4	1,3
		2010	6,9	4,8	4,1	2,3	0,7	2,1
		2015	5,3	3,5	2,3	2,3	1,2	1,7
		2016	4,7	3,6	2,7	2,3	0,9	1,2
		2017	5,0	3,8	2,9	2,3	0,8	1,3
	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
		2017	5,2	3,7	2,8	1,2	0,9	1,5

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

Tabl. 2.11.5. Współczynniki zgonów z powodu wybranych przyczyn według województw w 2016 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 10 tys.	miejsce	wsk. na 10 tys.	miejsce	wsk. na 10 tys.	miejsce								
POLSKA		43,7	x	41,6	x	45,7	x	27,6	x	26,0	x	3,3	x	0,8	x
1	dolnośląskie	44,4	9	42,1	8	46,6	8	30,1	3	28,6	2	3,5	4	0,8	7
2	kujawsko-pom.	38,2	13	36,8	14	39,5	13	29,2	4	27,0	5	3,4	6	0,8	11
3	lubelskie	53,0	2	49,9	2	55,9	2	25,0	14	24,3	13	2,8	13	0,5	16
4	lubuskie	39,5	12	38,5	12	40,4	12	26,9	10	25,5	10	2,9	12	1,1	2
5	łódzkie	49,0	3	45,3	5	52,4	3	30,6	2	28,6	1	3,5	5	0,8	8
6	małopolskie	44,6	7	42,4	7	46,7	7	25,5	12	24,0	14	3,2	7	0,6	15
7	mazowieckie	42,8	10	41,1	9	44,4	11	27,5	8	26,0	9	3,6	3	0,8	10
8	opolskie	48,0	4	45,6	4	50,2	4	21,1	16	20,2	16	2,7	14	0,6	14
9	podkarpackie	41,9	11	39,0	11	44,8	10	23,2	15	21,5	15	2,7	15	0,6	13
10	podlaskie	44,5	8	40,0	10	48,7	6	25,0	13	24,6	12	2,6	16	0,8	9
11	pomorskie	37,9	14	37,0	13	38,7	14	27,2	9	26,3	7	3,0	10	0,9	3
12	śląskie	47,8	5	45,7	3	49,8	5	30,6	1	28,2	3	3,8	1	0,9	4
13	świętokrzyskie	58,6	1	54,5	1	62,5	1	28,8	5	27,9	4	3,2	8	0,9	5
14	warmińsko-maz.	36,0	15	34,9	15	37,1	15	28,3	6	26,3	8	3,0	9	0,8	6
15	wielkopolskie	34,0	16	32,5	16	35,4	16	26,8	11	25,3	11	3,6	2	0,7	12
16	zachodniopom.	45,0	6	44,5	6	45,6	9	28,1	7	26,8	6	2,9	11	1,1	1

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, 2013-2016

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	20 453	10 805	249	160	214	186	402	301	974	706	2 782	1 900	3 620	2 368	5 030	2 730	7 182	2 454	
2013	20 485	10 666	208	118	202	157	349	280	778	543	2 427	1 665	4 028	2 618	4 703	2 612	7 790	2 673	
2014	20 028	10 548	191	116	179	146	357	272	749	557	2 343	1 640	4 099	2 636	4 360	2 451	7 750	2 730	
2015	20 523	10 667	168	112	189	156	334	273	711	512	2 261	1 563	4 431	2 857	4 313	2 381	8 116	2 813	
2016	20 525	10 783	163	97	161	132	376	282	778	563	2 127	1 482	4 550	2 925	4 239	2 369	8 131	2 933	
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
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
2016	liczby	7 954	3 714	1	1	9	7	45	37	167	133	494	380	1 286	879	1 595	872	4 357	1 405
	% ¹⁾	42,6	34,4	0,6	1,0	5,6	5,3	12,0	13,1	21,5	23,6	23,2	25,6	28,3	30,1	37,6	36,8	53,6	47,9
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
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
2016	liczby	6 091	3 331	8	3	18	12	59	28	182	89	761	420	2 007	1 175	1 609	902	1 447	702
	% ¹⁾	29,7	30,9	4,9	3,1	11,2	9,1	15,7	9,9	23,4	15,8	35,8	28,3	44,1	40,2	38,0	38,1	17,8	23,9

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, 2013-2016 (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 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.	
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
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
2016	liczby	1 124	655	7	3	4	2	13	10	28	19	93	71	232	143	249	156	498	251
	% ¹⁾	5,5	6,1	4,3	3,1	2,5	1,5	3,5	3,5	3,6	3,4	4,4	4,8	5,1	4,9	5,9	6,6	6,1	8,6
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
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
2016	liczby	832	466	1	1	11	9	46	29	64	46	146	105	192	123	143	71	229	82
	% ¹⁾	4,1	4,3	0,6	1,0	6,8	6,8	12,2	10,3	8,2	8,2	6,9	7,1	4,2	4,2	3,4	3,0	2,8	2,8
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
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
2016	liczby	928	690	46	34	91	80	123	102	125	107	162	134	149	122	90	54	142	57
	% ¹⁾	4,5	6,4	28,2	35,1	56,5	60,6	32,7	36,2	16,1	19,0	7,6	9,0	3,3	4,2	2,1	2,3	1,7	1,9

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

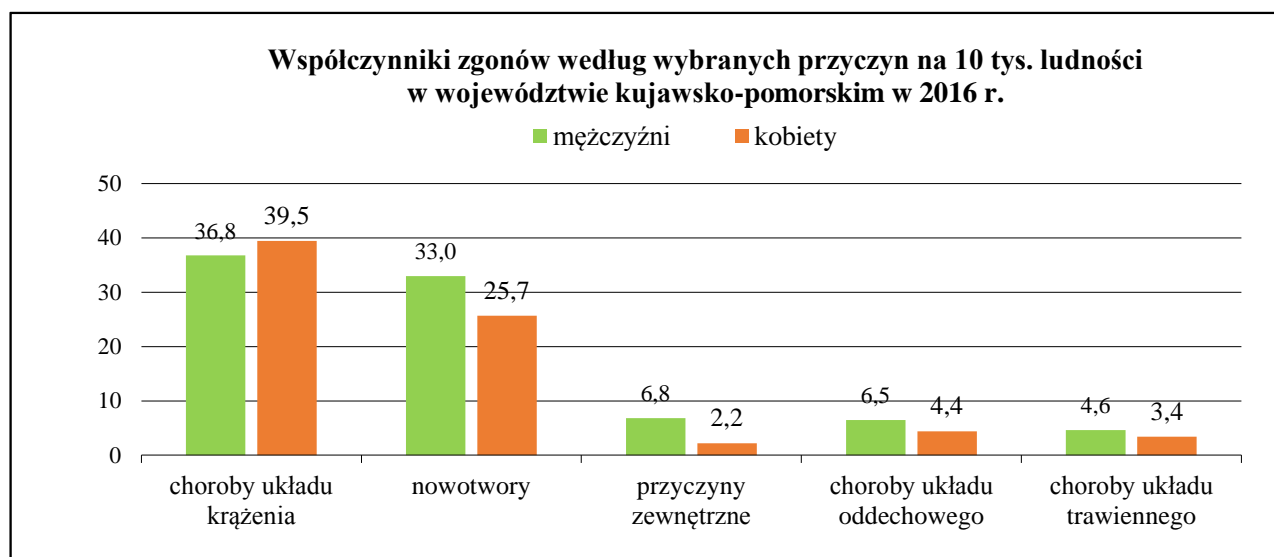
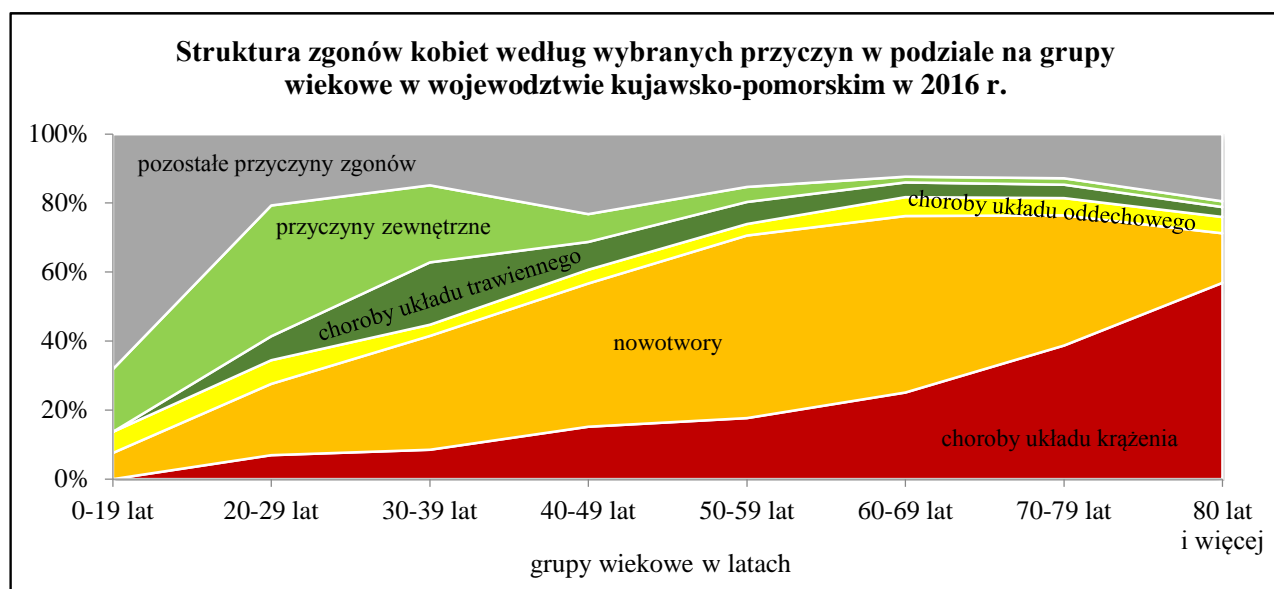
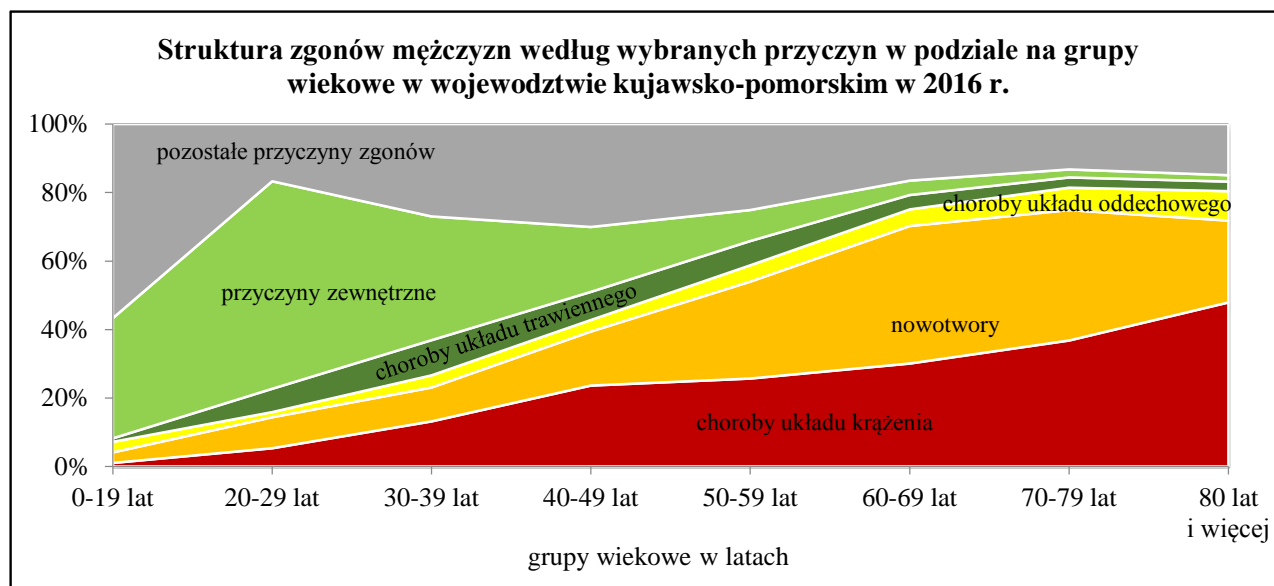
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

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, 2013-2016

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
2013	97,8	105,1	91,0	4,69	5,20	4,17	6,40	9,79	2,90	10,55	16,55	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	15,87	5,13	27,78	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
2016	98,5	106,8	90,7	3,85	4,46	3,20	5,64	9,11	2,07	11,15	16,43	5,68	27,84	40,19	15,43
Chroby 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
2013	42,4	41,3	43,5	0,05	0,04	0,05	0,63	1,00	0,26	2,45	4,14	0,68	7,68	11,08	4,29
2014	38,5	38,8	38,1	0,07	0,13	2,86	0,89	1,16	0,60	2,30	3,33	1,21	8,94	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
2016	38,2	36,8	39,5	0,02	0,05	0,00	0,32	0,48	0,14	1,33	2,16	0,48	5,98	9,49	2,44
Nowotwory															
2010	27,9	31,5	24,5	0,30	0,42	0,17	0,44	0,58	0,30	1,97	1,69	2,26	9,61	9,90	9,32
2013	26,7	30,7	22,9	0,50	0,40	0,60	0,98	1,25	0,71	1,45	1,42	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	2,22	1,81	7,19	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
2016	29,2	33,0	25,7	0,19	0,14	0,24	0,63	0,83	0,43	1,75	1,63	1,87	6,51	6,35	6,67
Choroby układu oddechowego															
2010	6,1	7,2	5,1	0,17	0,13	0,22	0,24	0,47	0,00	0,51	0,63	0,39	0,90	1,20	0,60
2013	5,8	6,7	4,9	0,11	0,09	0,14	0,06	0,06	0,06	0,27	0,41	0,12	1,09	1,51	0,68
2014	4,2	5,1	3,4	0,09	0,09	0,09	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	0,335	0,24	0,40	0,07	0,36	0,52	0,18	0,77	1,39	0,15
2016	5,4	6,5	4,4	0,17	0,14	0,19	0,14	0,14	0,14	0,39	0,58	0,18	1,00	1,36	0,65
Choroby układu trawiennego															
2010	3,6	4,4	2,9	0,02	0,04	0,00	0,09	0,17	0,00	0,89	1,44	0,32	2,32	3,38	1,27
2013	4,0	4,7	3,3	0,05	0,04	0,05	0,29	0,37	0,19	0,88	1,36	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	0,60	1,67	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
2016	4,0	4,6	3,4	0,02	0,05	0,00	0,39	0,62	0,14	1,36	1,69	1,03	2,29	3,28	1,29
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
2013	5,3	8,7	2,0	1,31	1,76	0,83	3,61	6,11	1,03	3,90	6,62	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	6,36	0,72	5,79	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
2016	4,5	6,8	2,2	1,09	1,56	0,58	3,19	5,52	0,78	3,65	5,94	1,27	4,47	7,64	1,29

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, 2013-2016 (dok.)

Lata	50-59 lat			60-69 lat			71-79 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	1100,55	1313,00	1037,55
2013	78,76	111,00	48,19	171,90	246,22	110,16	379,25	536,39	277,64	1061,24	1236,07	1007,48
2014	77,70	111,59	45,45	165,59	234,10	108,42	356,01	509,38	256,76	1033,04	1210,48	956,76
2015	77,04	109,32	46,38	168,70	239,66	110,50	357,69	500,43	264,65	1052,21	1208,28	984,74
2016	74,78	106,94	44,22	166,61	235,25	109,97	345,13	485,88	252,48	1024,84	1217,11	940,97
Choroby układu krążenia												
2010	25,94	39,73	12,97	61,77	93,05	36,03	183,88	243,43	146,01	680,38	723,92	677,43
2013	22,36	35,00	10,37	62,73	92,92	37,66	164,34	227,53	123,49	596,42	616,42	599,53
2014	25,08	38,96	11,89	51,63	78,10	29,84	143,64	198,62	107,81	501,86	532,19	488,75
2015	27,84	43,29	13,16	65,71	101,25	36,44	170,68	232,25	130,55	631,77	655,47	621,52
2016	17,37	27,42	7,82	47,09	70,70	27,54	129,86	178,85	97,62	549,16	583,04	534,39
Nowotwory												
2010	33,12	37,48	29,02	78,14	107,05	54,36	132,83	195,60	92,92	184,96	276,62	151,42
2013	30,38	34,07	26,88	69,90	93,30	50,47	127,89	186,05	90,29	152,85	254,34	112,62
2014	29,81	35,52	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	70,47	88,41	55,95	116,93	171,71	81,23	167,76	266,74	124,97
2016	26,75	30,31	23,38	73,49	94,50	56,31	131,00	185,00	95,46	182,38	291,31	134,86
Choroby układu oddechowego												
2010	3,83	5,52	2,23	8,90	11,87	6,45	29,07	48,44	16,75	86,12	143,93	64,30
2013	2,92	4,13	1,77	8,83	13,36	5,08	25,72	39,63	16,73	74,79	115,61	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	7,73	11,32	4,77	19,32	29,63	12,60	62,62	93,21	49,39
2016	3,27	5,12	1,51	8,50	11,50	6,02	20,27	32,00	12,56	62,77	104,16	44,71
Choroby układu trawiennego												
2010	5,16	8,41	2,11	8,54	13,21	4,70	11,11	12,36	10,31	28,96	33,71	27,65
2013	5,81	8,47	3,29	8,71	12,41	5,63	12,66	17,46	9,56	26,29	28,67	25,79
2014	4,18	6,19	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	5,94	8,98	3,44	5,72	6,10	5,48	11,67	14,17	10,58
2016	5,13	7,58	2,81	7,03	9,89	4,67	11,64	14,56	9,72	28,86	34,03	26,61
Przyczyny zewnętrzne												
2010	7,90	14,18	1,99	7,23	13,44	2,12	7,25	12,36	3,99	10,11	14,45	8,56
2013	9,22	16,60	2,21	7,25	12,51	2,89	6,85	12,32	3,32	12,67	18,96	10,24
2014	8,75	15,24	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	4,57	8,56	1,26	5,89	9,46	3,56	7,78	11,17	6,31
2016	5,70	9,67	1,92	5,46	9,81	1,83	7,33	11,08	4,86	17,90	23,65	15,39



Tabl. 2.11.8. Zgony ogółem i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2000, 2005, 2010, 2015-2017

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000		2005		2010		2015		2016		2017	
		liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.
WOJEWÓDZTWO		19 727	93,8	19 410	93,8	20 453	97,5	20 523	98,3	20 525	98,5	21 252	102,0
1	aleksandrowski	615	107,5	657	118,4	612	108,6	628	112,9	649	117,0	612	110,8
2	brodnicki	776	101,5	735	97,2	758	97,9	773	98,6	745	95,0	710	90,1
3	bydgoski	738	85,8	763	81,5	811	77,2	819	73,0	837	73,6	942	81,8
4	chełmiński	527	98,3	497	96,3	503	95,4	491	93,6	485	92,7	509	97,5
5	golubsko-dobrz.	402	87,0	405	88,9	423	93,3	421	92,7	440	97,2	427	94,3
6	grudziądzki	370	92,9	372	94,8	311	77,6	371	92,2	356	88,3	339	84,1
7	inowrocławski	1 657	97,2	1 621	97,2	1 686	101,8	1 653	101,5	1 701	104,9	1 745	107,9
8	lipnowski	694	99,6	673	100,1	715	105,6	686	102,5	666	99,9	732	110,2
9	mogileński	514	107,3	452	95,6	431	91,5	424	91,5	451	97,7	458	99,3
10	nakielski	759	88,4	731	85,8	762	87,8	758	87,3	741	85,4	781	90,1
11	radziejowski	476	105,9	430	100,1	521	122,4	436	105,3	453	109,8	460	112,1
12	rypiński	471	101,0	459	101,9	468	104,0	511	114,9	447	101,1	506	114,5
13	sępoleński	391	92,1	359	86,6	370	88,7	395	95,2	389	93,9	358	86,6
14	świecki	880	87,1	876	89,6	904	90,6	947	95,0	1 015	101,8	1 030	103,4
15	toruński	744	89,9	691	79,0	866	89,7	822	80,1	892	85,9	924	88,0
16	tucholski	442	92,1	421	89,2	434	90,1	397	82,1	424	87,6	442	91,2
17	wąbrzeski	361	99,1	360	101,6	374	106,0	301	86,5	325	93,3	355	102,5
18	włocławski	970	110,3	945	109,3	961	110,0	936	108,0	903	104,2	973	112,5
19	żniński	635	87,9	633	89,9	629	88,6	685	96,9	688	97,5	716	101,6
20	Bydgoszcz	3 493	92,0	3 450	94,9	3 720	101,9	3 714	104,0	3 700	104,2	3 864	109,4
21	Grudziądz	1 007	98,1	988	99,1	1 093	110,3	1 082	111,7	1 091	113,5	1 111	116,0
22	Toruń	1 703	84,9	1 786	87,6	1 855	90,3	1 910	94,1	1 915	94,5	1 959	96,7
23	Włocławek	1 102	88,9	1 106	91,6	1 246	106,2	1 363	120,2	1 212	107,6	1 299	115,9

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, 2015-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2015			2016 ²⁾		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		9 489	48,1	45,1	8 604	44,3	41,6	9 185	44,9	43,8	9 857	48,0	47,2	7 954	38,8	38,2
1	aleksandrowski	301	48,9	52,6	340	51,8	61,3	282	46,1	50,0	336	53,5	60,4	279	43,0	50,3
2	brodnicki	333	42,9	43,5	340	46,3	44,9	321	42,3	41,5	368	47,6	46,9	300	40,3	38,3
3	bydgoski	326	44,2	37,9	351	46,0	37,5	356	43,9	33,9	372	45,4	33,1	291	34,8	25,6
4	chełmiński	228	43,3	42,5	223	44,9	43,2	218	43,3	41,3	230	46,8	43,9	179	36,9	34,2
5	golubsko-dobrz.	179	44,5	38,7	171	42,2	37,5	164	38,8	36,2	197	46,8	43,4	171	38,9	37,8
6	grudziądzki	197	53,2	49,5	161	43,3	41,0	141	45,3	35,2	168	45,3	41,8	143	40,2	35,5
7	inowrocławski	869	52,4	51,0	753	46,5	45,2	810	48,0	48,9	841	50,9	51,6	628	36,9	38,7
8	lipnowski	383	55,2	55,0	290	43,1	43,1	369	51,6	54,5	359	52,3	53,7	311	46,7	46,7
9	mogileński	277	53,9	57,8	222	49,1	46,9	221	51,3	46,9	218	51,4	47,1	201	44,6	43,5
10	nakielski	408	53,8	47,5	366	50,1	43,0	389	51,0	44,8	364	48,0	41,9	292	39,4	33,6
11	radziejowski	247	51,9	54,9	217	50,5	50,5	223	42,8	52,4	227	52,1	54,8	176	38,9	42,7
12	rypiński	248	52,7	53,2	225	49,0	49,9	236	50,4	52,4	239	46,8	53,7	180	40,3	40,7
13	sępoleński	187	47,8	44,0	167	46,5	40,3	196	53,0	47,0	190	48,1	45,8	157	40,4	37,9
14	świecki	468	53,2	46,3	393	44,9	40,2	468	51,8	46,9	513	54,2	51,4	447	44,0	44,8
15	toruński	353	47,4	42,7	274	39,7	31,3	342	39,5	35,4	365	44,4	35,5	345	38,7	33,2
16	tucholski	220	49,8	45,8	186	44,2	39,4	199	45,9	41,3	196	49,4	40,5	170	40,1	35,1
17	wąbrzeski	182	50,4	49,9	158	43,9	44,6	169	45,2	47,9	137	45,5	39,4	131	40,3	37,6
18	włocławski	490	50,5	55,7	462	48,9	53,4	455	47,3	52,1	487	52,0	56,2	424	47,0	48,9
19	żniński	306	48,2	42,4	292	46,1	41,5	311	49,4	43,8	321	46,9	45,4	251	36,5	35,6
20	Bydgoszcz	1 538	44,0	40,5	1 384	40,1	38,1	1 570	42,2	43,0	1 709	46,0	47,9	1 290	34,9	36,3
21	Grudziądz	491	48,8	47,9	437	44,2	43,8	478	43,7	48,2	523	48,3	54,0	390	35,7	40,6
22	Toruń	675	39,6	33,6	705	39,5	34,6	711	38,3	34,6	793	41,5	39,1	646	33,7	31,9
23	Włocławek	583	52,9	47,1	487	44,0	40,3	556	44,6	47,4	704	51,7	62,1	552	45,5	49,0

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

²⁾ Brak danych o przyczynach zgonów za 2017 r.

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, 2015-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2015			2016 ²⁾		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		4 864	24,7	23,1	5 277	27,2	25,5	5 852	28,6	27,9	5 652	27,5	27,1	6 091	29,7	29,2
1	aleksandrowski	157	25,5	27,4	158	24,0	28,5	177	28,9	31,4	159	25,3	28,6	191	29,4	34,4
2	brodnicki	175	22,6	22,9	198	26,9	26,2	215	28,4	27,8	177	22,9	22,6	209	28,1	26,7
3	bydgoski	193	26,2	22,4	191	25,0	20,4	228	28,1	21,7	233	28,4	20,8	255	30,5	22,4
4	chełmiński	117	22,2	21,8	131	26,4	25,4	142	28,2	26,9	133	27,1	25,4	144	29,7	27,5
5	golubsko-dobrz.	106	26,4	22,9	109	26,9	23,9	132	31,2	29,1	121	28,7	26,6	109	24,8	24,1
6	grudziądzki	78	21,1	19,6	108	29,0	27,5	96	30,9	24,0	114	30,7	28,3	113	31,7	28,0
7	inowrocławski	404	24,4	23,7	427	26,3	25,6	452	26,8	27,3	415	25,1	25,5	521	30,6	32,1
8	lipnowski	145	20,9	20,8	155	23,0	23,1	162	22,7	23,9	171	24,9	25,6	194	29,1	29,1
9	mogileński	107	20,8	22,3	115	25,4	24,3	111	25,8	23,6	113	26,7	24,4	109	24,2	23,6
10	nakielski	176	23,2	20,5	201	27,5	23,6	213	28,0	24,5	216	28,5	24,9	217	29,3	25,0
11	radziejowski	95	20,0	21,1	89	20,7	20,7	141	27,1	33,1	105	24,1	25,4	129	28,5	31,3
12	rypiński	115	24,4	24,6	135	29,4	30,0	125	26,7	27,8	139	27,2	31,3	126	28,2	28,5
13	sępoleński	82	21,0	19,3	88	24,5	21,2	86	23,2	20,6	107	27,1	25,8	117	30,1	28,2
14	świecki	207	23,5	20,5	205	23,4	21,0	244	27,0	24,5	243	25,7	24,4	293	28,9	29,4
15	toruński	160	21,5	19,3	191	27,6	21,8	250	28,9	25,9	245	29,8	23,9	245	27,5	23,6
16	tucholski	89	20,1	18,5	89	21,1	18,9	130	30,0	27,0	91	22,9	18,8	130	30,7	26,9
17	wąbrzeski	80	22,2	22,0	83	23,1	23,4	106	28,3	30,0	77	25,6	22,1	84	25,8	24,1
18	włocławski	218	22,5	24,8	245	25,9	28,3	245	25,5	28,0	221	23,6	25,5	237	26,2	27,4
19	żniński	143	22,5	19,8	186	29,4	26,4	163	25,9	23,0	181	26,4	25,6	185	26,9	26,2
20	Bydgoszcz	973	27,9	25,6	1 067	30,9	29,3	1 161	31,2	31,8	1 152	31,0	32,3	1 179	31,9	33,2
21	Grudziądz	283	28,1	27,6	269	27,2	27,0	315	28,8	31,8	304	28,1	31,4	323	29,6	33,6
22	Toruń	490	28,8	24,4	528	29,6	25,9	601	32,4	29,3	577	30,2	28,4	619	32,3	30,6
23	Włocławek	271	24,6	21,9	309	27,9	25,6	357	28,7	30,4	358	26,3	31,6	362	29,9	32,1

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

²⁾ Brak danych o przyczynach zgonów za 2017 r.

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, 2015-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2015			2016 ²⁾		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		1 146	5,8	5,5	1 027	5,3	5,0	1 286	6,3	6,1	1 032	5,0	4,9	1 124	5,5	5,4
1	aleksandrowski	24	3,9	4,2	19	2,9	3,4	37	6,0	6,6	32	5,1	5,8	35	5,4	6,3
2	brodnicki	31	4,0	4,1	38	5,2	5,0	44	5,8	5,7	40	5,2	5,1	38	5,1	4,8
3	bydgoski	56	7,6	6,5	46	6,0	4,9	61	7,5	5,8	52	6,3	4,6	46	5,5	4,0
4	chełmiński	37	7,0	6,9	24	4,8	4,6	34	6,8	6,4	20	4,1	3,8	22	4,5	4,2
5	golubsko-dobrz.	24	6,0	5,2	31	7,7	6,8	28	6,6	6,2	17	4,0	3,7	32	7,3	7,1
6	grudziądzki	30	8,1	7,5	19	5,1	4,8	11	3,5	2,7	13	3,5	3,2	12	3,4	3,0
7	inowrocławski	99	6,0	5,8	95	5,9	5,7	126	7,5	7,6	89	5,4	5,5	79	4,6	4,9
8	lipnowski	40	5,8	5,7	52	7,7	7,7	46	6,4	6,8	26	3,8	3,9	34	5,1	5,1
9	mogileński	24	4,7	5,0	24	5,3	5,1	23	5,3	4,9	15	3,5	3,2	23	5,1	5,0
10	nakielski	36	4,7	4,2	36	4,9	4,2	31	4,1	3,6	36	4,7	4,1	47	6,3	5,4
11	radziejowski	31	6,5	6,9	35	8,1	8,1	35	6,7	8,2	30	6,9	7,2	43	9,5	10,4
12	rypiński	21	4,5	4,5	13	2,8	2,9	28	6,0	6,2	16	3,1	3,6	15	3,4	3,4
13	sępoleński	36	9,2	8,5	25	7,0	6,0	25	6,8	6,0	19	4,8	4,6	21	5,4	5,1
14	świecki	50	5,7	5,0	48	5,5	4,9	47	5,2	4,7	33	3,5	3,3	49	4,8	4,9
15	toruński	62	8,3	7,5	51	7,4	5,8	62	7,2	6,4	41	5,0	4,0	49	5,5	4,7
16	tucholski	36	8,1	7,5	22	5,2	4,7	20	4,6	4,2	16	4,0	3,3	15	3,5	3,1
17	wąbrzeski	16	4,4	4,4	20	5,6	5,6	19	5,1	5,4	15	5,0	4,3	23	7,1	6,6
18	włocławski	48	4,9	5,5	35	3,7	4,0	54	5,6	6,2	53	5,7	6,1	34	3,8	3,9
19	żniński	34	5,4	4,7	20	3,2	2,8	25	4,0	3,5	36	5,3	5,1	53	7,7	7,5
20	Bydgoszcz	205	5,9	5,4	189	5,5	5,2	253	6,8	6,9	221	6,0	6,2	238	6,4	6,7
21	Grudziądz	53	5,3	5,2	51	5,2	5,1	66	6,0	6,7	36	3,3	3,7	54	4,9	5,6
22	Toruń	118	6,9	5,9	100	5,6	4,9	144	7,8	7,0	123	6,4	6,1	120	6,3	5,9
23	Włocławek	35	3,2	2,8	34	3,1	2,8	67	5,4	5,7	53	3,9	4,7	42	3,5	3,7

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

²⁾ Brak danych o przyczynach zgonów za 2017 r.

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, 2015-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2015			2016 ²⁾		
		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	499	2,4	2,4	832	4,1	4,0
1	aleksandrowski	18	2,9	3,1	22	3,3	4,0	18	2,9	3,2	10	1,6	1,8	17	2,6	3,1
2	brodnicki	22	2,8	2,9	23	3,1	3,0	23	3,0	3,0	22	2,8	2,8	29	3,9	3,7
3	bydgoski	19	2,6	2,2	37	4,8	4,0	33	4,1	3,1	22	2,7	2,0	38	4,5	3,3
4	chełmiński	16	3,0	3,0	19	3,8	3,7	14	2,8	2,7	10	2,0	1,9	11	2,3	2,1
5	golubsko-dobrz.	11	2,7	2,4	11	2,7	2,4	16	3,8	3,5	9	2,1	2,0	13	3,0	2,9
6	grudziądzki	5	1,4	1,3	8	2,2	2,0	11	3,5	2,7	6	1,6	1,5	13	3,7	3,2
7	inowrocławski	68	4,1	4,0	75	4,6	4,5	65	3,9	3,9	49	3,0	3,0	82	4,8	5,1
8	lipnowski	14	2,0	2,0	20	3,0	3,0	13	1,8	1,9	14	2,0	2,1	16	2,4	2,4
9	mogileński	20	3,9	4,2	14	3,1	3,0	18	4,2	3,8	9	2,1	1,9	14	3,1	3,0
10	nakielski	29	3,8	3,4	27	3,7	3,2	25	3,3	2,9	20	2,6	2,3	32	4,3	3,7
11	radziejowski	11	2,3	2,4	13	3,0	3,0	7	1,3	1,6	6	1,4	1,4	18	4,0	4,4
12	rypiński	15	3,2	3,2	18	3,9	4,0	21	4,5	4,7	6	1,2	1,3	16	3,6	3,6
13	sępoleński	18	4,6	4,2	15	4,2	3,6	9	2,4	2,2	10	2,5	2,4	14	3,6	3,4
14	świecki	28	3,2	2,8	32	3,7	3,3	29	3,2	2,9	16	1,7	1,6	30	3,0	3,0
15	toruński	19	2,6	2,3	14	2,0	1,6	31	3,6	3,2	15	1,8	1,5	36	4,0	3,5
16	tucholski	25	5,7	5,2	25	5,9	5,3	16	3,7	3,3	8	2,0	1,7	6	1,4	1,2
17	wąbrzeski	6	1,7	1,6	20	5,6	5,6	12	3,2	3,4	10	3,3	2,9	16	4,9	4,6
18	włocławski	35	3,6	4,0	32	3,4	3,7	43	4,5	4,9	16	1,7	1,8	39	4,3	4,5
19	żniński	24	3,8	3,3	14	2,2	2,0	26	4,1	3,7	15	2,2	2,1	25	3,6	3,5
20	Bydgoszcz	161	4,6	4,2	142	4,1	3,9	150	4,0	4,1	102	2,7	2,9	176	4,8	5,0
21	Grudziądz	31	3,1	3,0	43	4,4	4,3	50	4,6	5,0	29	2,7	3,0	60	5,5	6,2
22	Toruń	72	4,2	3,6	93	5,2	4,6	60	3,2	2,9	56	2,9	2,8	81	4,2	4,0
23	Włocławek	36	3,3	2,9	63	5,7	5,2	69	5,5	5,9	39	2,9	3,4	50	4,1	4,4

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

²⁾ Brak danych o przyczynach zgonów za 2017 r.

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, 2015-2016

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	2000			2005			2010			2015			2016 ²⁾		
		liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO		1 236	6,3	5,9	1 225	6,3	5,9	1 112	5,4	5,3	831	4,0	4,0	928	4,5	4,5
1	aleksandrowski	35	5,7	6,1	43	6,5	7,7	30	4,9	5,3	27	4,3	4,9	28	4,3	5,0
2	brodnicki	61	7,9	8,0	48	6,5	6,3	36	4,7	4,6	41	5,3	5,2	36	4,8	4,6
3	bydgoski	56	7,6	6,5	47	6,2	5,0	42	5,2	4,0	42	5,1	3,7	38	4,5	3,3
4	chełmiński	31	5,9	5,8	28	5,6	5,4	20	4,0	3,8	15	3,1	2,9	24	4,9	4,6
5	golubsko-dobrz.	31	7,7	6,7	25	6,2	5,5	23	5,4	5,1	13	3,1	2,9	20	4,5	4,4
6	grudziądzki	24	6,5	6,0	27	7,3	6,9	21	6,8	5,2	26	7,0	6,5	20	5,6	5,0
7	inowrocławski	99	6,0	5,8	122	7,5	7,3	108	6,4	6,5	70	4,2	4,3	62	3,6	3,8
8	lipnowski	43	6,2	6,2	48	7,1	7,1	56	7,8	8,3	41	6,0	6,1	35	5,3	5,3
9	mogileński	36	7,0	7,5	25	5,5	5,3	23	5,3	4,9	11	2,6	2,4	19	4,2	4,1
10	nakielski	45	5,9	5,2	48	6,6	5,6	51	6,7	5,9	33	4,4	3,8	37	5,0	4,3
11	radziejowski	35	7,4	7,8	27	6,3	6,3	44	8,4	10,3	24	5,5	5,8	28	6,2	6,8
12	rypiński	22	4,7	4,7	19	4,1	4,2	27	5,8	6,0	23	4,5	5,2	28	6,3	6,3
13	sępoleński	24	6,1	5,7	21	5,8	5,1	21	5,7	5,0	18	4,6	4,3	16	4,1	3,9
14	świecki	64	7,3	6,3	83	9,5	8,5	57	6,3	5,7	42	4,4	4,2	49	4,8	4,9
15	toruński	64	8,6	7,7	51	7,4	5,8	63	7,3	6,5	49	6,0	4,8	48	5,4	4,6
16	tucholski	31	7,0	6,5	43	10,2	9,1	25	5,8	5,2	24	6,0	5,0	22	5,2	4,5
17	wąbrzeski	17	4,7	4,7	12	3,3	3,4	23	6,1	6,5	11	3,7	3,2	16	4,9	4,6
18	włocławski	84	8,7	9,6	85	9,0	9,8	57	5,9	6,5	49	5,2	5,7	45	5,0	5,2
19	żniński	34	5,4	4,7	34	5,4	4,8	34	5,4	4,8	21	3,1	3,0	33	4,8	4,7
20	Bydgoszcz	172	4,9	4,5	141	4,1	3,9	129	3,5	3,5	81	2,2	2,3	126	3,4	3,5
21	Grudziądz	52	5,2	5,1	60	6,1	6,0	54	4,9	5,4	36	3,3	3,7	49	4,5	5,1
22	Toruń	111	6,5	5,5	104	5,8	5,1	103	5,6	5,0	59	3,1	2,9	93	4,9	4,6
23	Włocławek	65	5,9	5,2	84	7,6	7,0	65	5,2	5,5	75	5,5	6,6	56	4,6	5,0

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

²⁾ Brak danych o przyczynach zgonów za 2017 r.

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, 2014-2016

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	6,65	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
	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
	2016	163	3,85	88	4,44	15	1,87	9	0,79	6	0,60	45	4,08
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	-	-	-	-
	2014	1	0,02	1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	1	0,02	1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	3	0,07	2	0,10	1	0,12	-	-	-	-	-	-
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
	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
	2016	8	0,19	-	-	1	0,12	1	0,09	1	0,10	5	0,45
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	2005	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,07	-	-
	2010	2	0,04	1	0,04	1	0,11	-	-	-	-	-	-
	2014	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,10	-	-
	2015	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,09
	2016	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
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	2	0,05	-	-	-	-	1	0,09	-	-	1	0,09
	2016	1	0,02	1	0,50	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,08
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
	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
	2016	3	0,07	-	-	2	0,25	-	-	1	0,10	-	-
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
	2014	3	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,25
	2015	7	0,16	-	-	1	0,12	1	0,09	1	0,10	4	0,35
	2016	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,09

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, 2014-2016 (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
	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
	2016	7	0,17	1	0,05	2	0,25	3	0,26	-	-	1	0,09
Choroby układu trawiennego	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,09
Choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,09
	2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby układu moczowo-płciowego	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	2005	86	1,67	86	4,20	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	61	1,30	61	2,70	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	45	1,03	45	2,25	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	39	0,91	39	2,03	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016	49	1,16	49	2,47	-	-	-	-	-	-	-	-
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
	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
	2016	38	0,90	33	1,66	3	0,37	1	0,09	-	-	1	0,09
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2010	5	0,11	2	0,09	-	-	-	-	1	0,09	2	0,14
	2014	8	0,18	6	0,30	-	-	-	-	-	-	2	0,17
	2015	4	0,09	3	0,16	-	-	1	0,09	-	-	-	-
	2016	5	0,12	1	0,05	1	0,12	-	-	-	-	3	0,27
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
	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
	2016	46	1,09	1	0,05	5	0,62	4	0,35	4	0,40	32	2,90

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, 2015-2016

Przyczyny zgonów		Województwo					Polska				
		2000	2005	2010	2015	2016	2000	2005	2010	2015	2016
Zgony ogółem		19 726	19 411	20 453	20 523	20 525	366 350	368 285	378 478	394 921	388 009
niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze		99	112	162	22	88	2 430	2 316	2 806	1 915	1 930
w tym:	AIDS	9	8	6	2	1	115	121	135	143	102
nowotwory ogółem		4 864	5 277	5 852	5 652	6 091	86 272	92 365	96 066	105 467	105 946
w tym:	nowotwory złośliwe ogółem	4 770	5 133	5 736	5 573	5 627	84 556	90 396	92 610	100 601	99 959
	żołądka, okrężnicy, odbyticy, złącza jelit i odbytu	878	857	982	940	988	15 764	14 976	16 184	17 438	17 393
	tchawicy, oskrzela i płuca	1 249	1 328	1 498	1 524	1 406	20 002	21 515	22 374	23 745	23 833
	kobiecych piersi i szyjki macicy	409	378	403	441	442	6 699	6 908	6 961	7 904	8 063
choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych		39	27	24	4	23	549	583	405	208	284
zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem		288	339	321	321	379	5 712	5 950	6 868	8 634	8 915
w tym:	cukrzyca	262	316	299	319	318	5 190	5 447	6 512	8 249	8 295
zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania		98	62	90	6	330	1 541	1 811	1 785	2 268	3 204
choroby układu nerwowego i narządów		207	281	266	242	332	3 611	4 837	5 133	5 441	5 759
choroby układu krążenia ogółem		9 489	8 604	9 185	9 857	7 954	175 407	168 227	174 003	180 343	167 974
w tym:	choroba nadciśnieniowa	350	342	332	9	341	4 695	5 578	6 247	4 428	5 233
	choroba niedokrwienności serca	3 382	2 345	2 213	1 220	1 151	55 575	49 773	45 832	39 359	39 131
	choroby naczyń mózgowych	1 929	1 959	1 719	1 090	1 094	41 443	39 012	35 570	30 475	29 068
	miażdżyca	2 003	1 965	1 089	1 792	2 116	30 238	31 667	31 383	31 536	32 335
choroby układu oddechowego ogółem		1 146	1 027	1 286	1 032	1 124	18 310	18 547	19 333	24 279	23 013
w tym:	zapalenia płuc, zapalenia oskrzeli, rozedma i astma	754	578	799	671	575	11 521	9 994	10 117	15 283	13 895
choroby układu trawienego ogółem		703	780	759	499	832	14 653	16 526	16 235	14 758	16 049
w tym:	choroba przewlekła wątroby i marskość wątroby	243	286	295	292	332	5 680	6 443	6 760	6 497	7 103
choroby skóry i tkanki podskórnej		1	3	4	2	25	60	36	57	249	290
choroby układu kostnowastkowego, mięśniowego i tkanki łącznej		38	33	18	23	28	593	556	473	534	579
choroby układu moczowo-płciowego		171	198	231	2	240	4 137	4 539	5 145	3 026	3 575
ciąża, poród i połóg		3	1	2	-	-	30	11	9	6	9
niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym		89	86	61	39	49	1 462	1 176	1 062	783	831
wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe		91	44	65	42	48	1 438	1 087	976	832	822
objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych, laboratoryjnych gdzie indziej niesklasyfikowane		1 164	1 312	1 015	1 949	2 054	24 382	24 355	24 496	25 921	29 624
zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu - ogółem		1 236	1 225	1 112	831	928	25 763	25 363	23 626	19 777	19 205
w tym:	wypadki i nieszczęśliwe następstwa wypadków ogółem	819	755	531	450	578	16 753	16 096	14 452	12 365	12 451
	wypadki komunikacyjne	413	374	261	182	209	7 103	5 953	4 529	3 525	3 655
	w tym: wypadki w ruchu pojazdów silnikowych	387	349	206	129	187	5 820	5 017	3 720	2 855	2 963
	inne zewnętrzne przyczyny urazu wypadkowego	197	100	258	265	358	4 440	4 048	9 505	8 454	8 394
	samobójstwo	266	324	303	355	154	5 841	6 043	6 342	5 417	4 671
	zabójstwo	31	27	11	16	2	800	558	353	293	284

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, 2015-2016

Przyczyny zgonów		Województwo					Polska				
		2000	2005	2010	2015	2016	2000	2005	2010	2015	2016
Zgony ogółem		93,9	93,8	97,5	98,3	98,5	95,8	96,5	98,3	102,7	101,0
niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze		0,5	0,5	0,8	0,1	0,4	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	27,1	29,2	22,6	24,2	24,9	27,4	27,6
w tym:	nowotwory złośliwe ogółem	22,7	24,8	27,3	26,7	27,0	22,1	23,7	24,0	26,2	26,0
	żołądka, okrężnicy, odbyticy, złącza jelit i odbytu	4,2	4,1	4,7	4,5	4,7	4,1	3,9	4,2	4,5	4,5
	tchawicy, oskrzela i płuca	5,9	6,4	7,1	7,3	6,7	5,2	5,6	5,8	6,2	6,2
	kobięcych piersi i szyjki macicy ¹⁾	3,8	3,5	3,7	4,1	4,1	3,4	3,5	3,5	4,0	4,1
choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych		0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	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	1,8	1,5	1,6	1,8	2,2	2,3
w tym:	cukrzyca	1,2	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4	1,4	1,7	2,1	2,2
zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania		0,5	0,3	0,4	0,0	1,6	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8
choroby układu nerwowego i narządów		1,0	1,4	1,3	1,2	1,6	0,9	1,3	1,3	1,4	1,5
choroby układu krążenia ogółem		45,2	41,6	43,8	47,2	38,2	45,9	44,1	45,2	46,9	43,7
w tym:	choroba nadciśnieniowa	1,7	1,7	1,6	0,0	1,6	1,2	1,5	1,6	1,2	1,4
	choroba niedokrwienności serca	16,1	11,3	10,5	5,8	5,5	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	7,6
	miażdżyca	9,5	9,5	5,2	8,6	10,2	7,9	8,3	8,1	8,2	8,4
choroby układu oddechowego ogółem		5,5	5,0	6,1	4,9	5,4	4,8	4,9	5,0	6,3	6,0
w tym:	zapalenia płuc, zapalenia oskrzeli, rozedma i astma	3,6	2,8	3,8	3,2	2,8	3,0	2,6	2,6	4,0	3,6
choroby układu trawiennego ogółem		3,3	3,8	3,6	2,4	4,0	3,8	4,3	4,2	3,8	4,2
w tym:	choroba przewlekła wątroby i marskość wątroby	1,2	1,4	1,4	1,4	1,6	1,5	1,7	1,8	1,7	1,8
choroby skóry i tkanki podskórnej		0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
choroby układu kostnowastkowego, mięśniowego i tkanki łącznej		0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
choroby układu moczowo-płciowego		0,8	1,0	1,1	0,0	1,2	1,1	1,2	1,3	0,8	0,9
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	9,9	6,4	6,4	6,4	6,7	7,7
zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu - ogółem		5,9	5,9	5,3	4,0	4,5	6,7	6,6	6,1	5,1	5,0
w tym:	wypadki i nieszczęśliwe następstwa wypadków ogółem	3,9	3,6	2,5	2,2	2,8	4,4	4,2	3,8	3,2	3,2
	wypadki komunikacyjne	2,0	1,8	1,2	0,9	1,0	1,9	1,6	1,2	0,9	1,0
	w tym: wypadki w ruchu pojazdów silnikowych	1,8	1,7	1,0	0,6	0,9	1,5	1,3	1,0	0,7	0,8
	inne zewnętrzne przyczyny urazu wypadkowego	0,9	0,5	1,2	1,3	1,7	1,2	1,1	2,5	2,2	2,2
	samobójstwo	1,3	1,6	1,4	1,7	0,7	1,5	1,6	1,6	1,4	1,2
zabójstwo		0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1

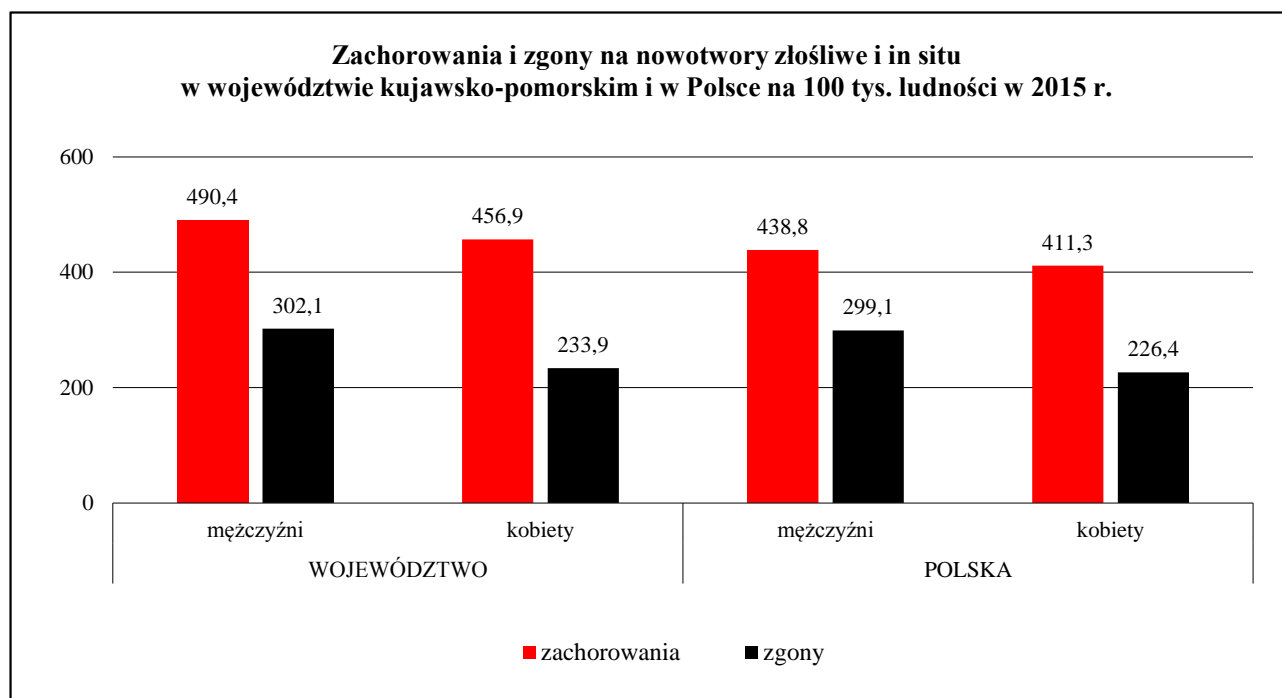
¹⁾ Na 10 tys. kobiet.

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 2010-2015

Lata	Województwo						Polska					
	zachorowania			zgony			zachorowania			zgony		
	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
Liczby 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
2015	9 878	4 961	4 917	5 573	3 056	2 517	163 281	81 649	81 632	100 601	55 663	44 938
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
2015	473,1	490,4	456,9	266,9	302,1	233,9	424,6	438,8	411,3	261,6	299,1	226,4

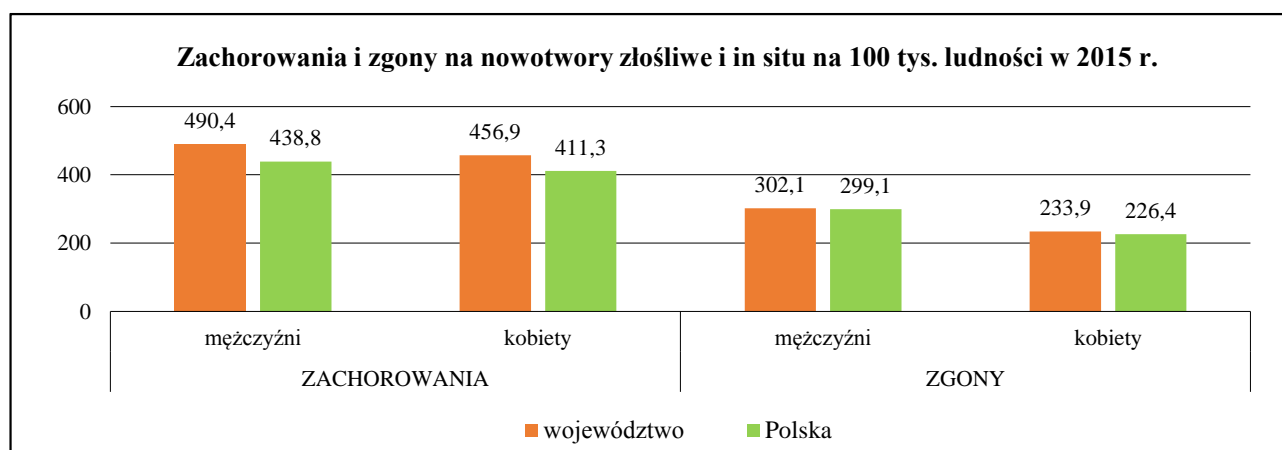
Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 r.)



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, 2014-2015

Grupy wiekowe		Zachorowania						Zgony					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
<i>Liczby bezwzględne</i>													
Województwo	razem	3 945	4 962	4 961	4 169	4 755	4 917	3 140	3 131	3 056	2 597	2 470	2 517
	0-14	23	14	23	18	14	13	4	6	4	2	6	6
	15-19	12	15	16	9	15	8	5	3	4	2	3	1
	20-44	197	231	234	414	357	453	77	81	64	67	63	54
	45-64	1 693	1 889	1 789	1 925	1 949	1 906	1 183	1 135	1 023	893	787	828
	65 lat i więcej	2 020	2 813	2 899	1 803	2 420	2 537	1 871	1 906	1 961	1 633	1 611	1 628
Polska	razem	70 024	79 229	81 649	70 540	79 979	81 632	51 817	52 690	55 663	40 794	42 875	44 938
	0-14	366	368	342	289	324	319	91	86	84	65	69	60
	15-19	197	172	181	151	163	166	55	38	38	36	28	23
	20-44	3 457	3 646	3 737	5 802	6 651	7 190	1 184	1 269	1 166	1 191	1 175	1 229
	45-64	28 282	29 229	28 927	31 273	31 916	31 772	18 764	17 784	17 841	13 386	13 225	12 896
	65 lat i więcej	37 722	45 814	48 462	33 025	40 925	42 185	31 723	33 513	36 534	26 116	28 378	30 730
<i>Współczynniki na 100 tys. ludności według płci i wieku</i>													
Województwo	razem	387,7	489,7	490,4	385,6	441,3	456,9	308,6	309,0	302,1	240,2	229,2	233,9
	0-14	13,6	8,6	14,2	11,2	9,1	8,5	2,4	3,7	2,5	1,2	3,9	3,9
	15-19	16,8	24,7	27,3	13,0	26,0	14,4	7,0	4,9	6,8	2,9	5,2	1,8
	20-44	49,8	58,2	59,2	107,5	92,7	118,1	19,5	20,4	16,2	17,4	16,4	14,1
	45-64	599,8	682,1	652,1	634,9	658,3	651,2	419,1	409,9	372,9	294,6	265,8	282,9
	65 lat i więcej	2 032,5	2 417,8	2 377,1	1 102,1	1 312,9	1 327,6	1 882,6	1 638,2	1 608,0	998,2	874,0	851,9
Polska	razem	375,5	425,4	438,8	355,0	402,7	411,3	277,9	282,9	299,1	205,3	215,9	226,4
	0-14	12,2	12,4	11,6	10,1	11,5	11,4	3,0	2,9	2,8	2,3	2,5	2,1
	15-19	15,6	16,1	17,6	12,5	16,0	16,9	4,3	3,6	3,7	3,0	2,8	2,3
	20-44	47,5	49,9	51,3	81,9	93,6	101,5	16,3	17,4	16,0	16,8	16,5	17,4
	45-64	550,6	577,8	576,2	569,7	592,6	595,8	365,3	351,6	355,4	243,8	245,6	241,8
	65 lat i więcej	1 930,2	2 057,3	2 090,8	1 024,2	1 154,3	1 155,5	1 623,3	1 505,0	1 576,2	809,9	800,4	841,8

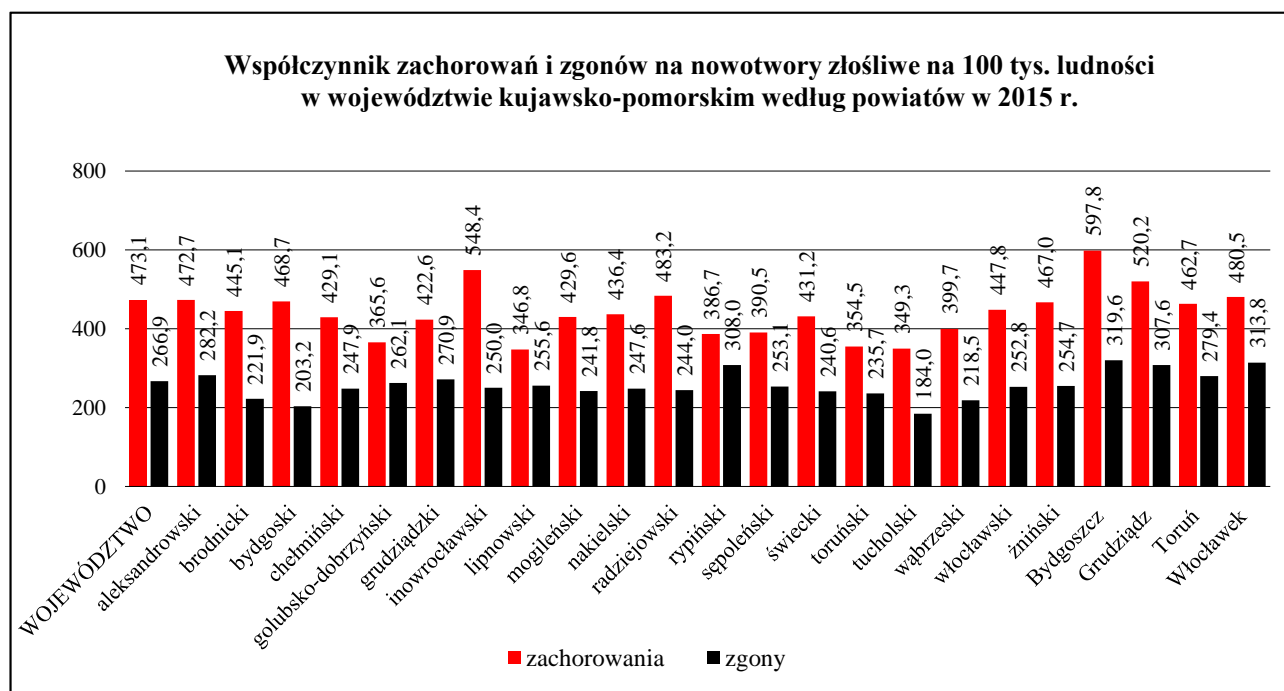
Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 r.)



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, 2014-2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Zachorowania						Zgony					
		liczby bezwzględne			na 100 tys. ludności			liczby bezwzględne			na 100 tys. ludności		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		8 114	9 717	9 878	386,6	464,7	473,1	5 737	5 601	5 573	273,4	267,9	266,9
1	aleksandrowski	216	239	263	383,2	428,1	472,7	173	181	157	306,9	324,2	282,2
2	brodnicki	250	346	349	322,8	442,5	445,1	211	185	174	272,5	236,6	221,9
3	bydgoski	368	432	526	350,1	388,7	468,7	221	244	228	210,3	219,5	203,2
4	chełmiński	202	276	225	383,0	524,7	429,1	140	134	130	265,4	254,8	247,9
5	golubsko-dobrz.	140	174	166	308,8	383,2	365,6	132	113	119	291,2	248,8	262,1
6	grudziądzki	106	185	170	264,6	460,6	422,6	94	98	109	234,6	244,0	270,9
7	inowrocławski	699	799	893	422,0	489,0	548,4	449	464	407	271,1	284,0	250,0
8	lipnowski	176	232	232	260,1	345,7	346,8	158	159	171	233,5	236,9	255,6
9	mogileński	184	170	199	390,6	365,9	429,6	109	126	112	231,4	271,2	241,8
10	nakielski	307	385	379	353,7	442,9	436,4	210	207	215	241,9	238,1	247,6
11	radziejowski	178	190	200	418,3	457,6	483,2	139	108	101	326,6	260,1	244,0
12	rypiński	148	174	172	328,8	389,5	386,7	124	112	137	275,5	250,7	308,0
13	sępoleński	136	155	162	325,9	372,4	390,5	85	96	105	203,7	230,7	253,1
14	świecki	371	405	430	371,8	406,0	431,2	238	262	240	238,5	262,6	240,6
15	toruński	228	306	364	236,2	301,2	354,5	242	213	242	250,7	209,7	235,7
16	tucholski	164	245	169	340,5	507,3	349,3	122	136	89	253,3	281,6	184,0
17	wąbrzeski	106	150	139	300,3	429,3	399,7	105	92	76	297,5	263,3	218,5
18	włocławski	326	453	388	373,2	521,7	447,8	243	233	219	278,2	268,3	252,8
19	zniński	241	289	330	339,5	408,4	467,0	155	189	180	218,3	267,1	254,7
20	Bydgoszcz	2 007	1 915	2 134	549,6	534,0	597,8	1 130	1 035	1 141	309,4	288,6	319,6
21	Grudziądz	370	604	504	373,4	619,8	520,2	312	299	298	314,8	306,8	307,6
22	Toruń	669	888	939	325,6	437,1	462,7	593	580	567	288,6	285,5	279,4
23	Włocławek	522	705	545	445,0	616,2	480,5	352	335	356	300,0	292,8	313,8

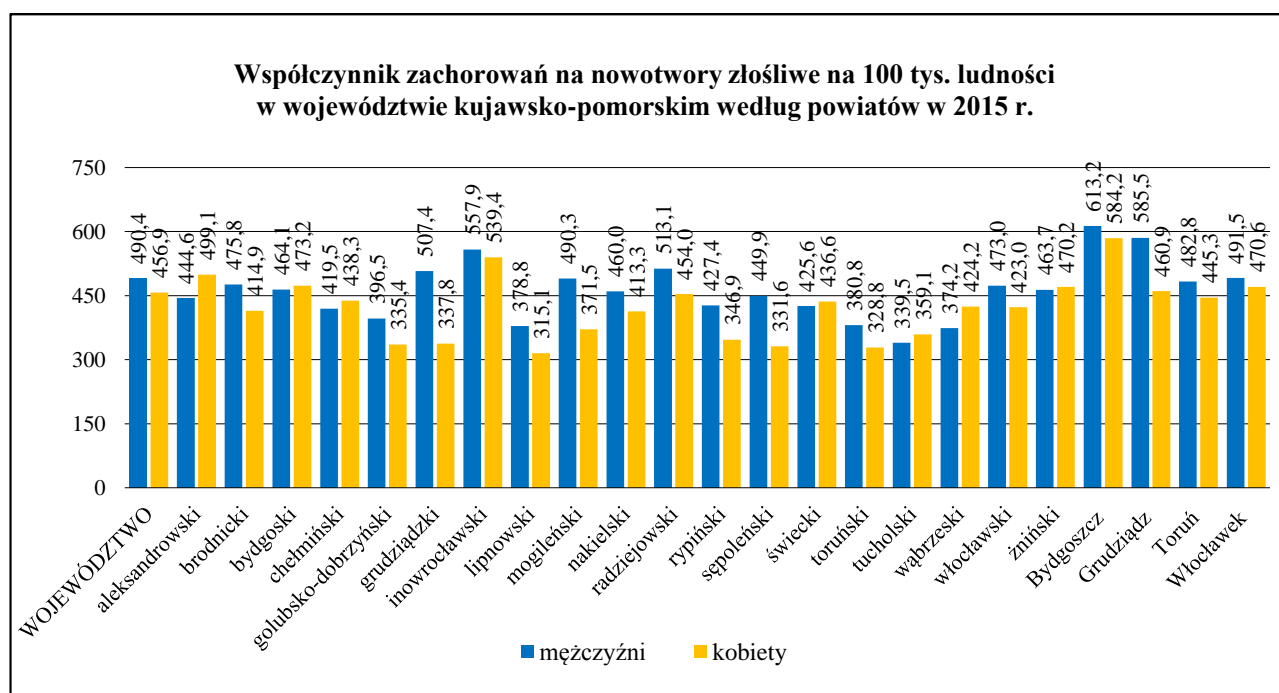
Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 r.)



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, 2014-2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynniki na 100 tys. ludności					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		3 945	4 962	4 961	4 169	4 755	4 917	387,7	489,7	490,4	385,6	441,3	456,9
1	aleksandrowski	105	119	120	111	120	143	383,9	439,9	444,6	382,5	417,0	499,1
2	brodnicki	148	188	185	102	158	164	386,1	485,7	475,8	260,8	400,2	414,9
3	bydgoski	192	223	258	176	209	268	368,2	405,2	464,1	332,3	372,4	473,2
4	chełmiński	103	139	108	99	137	117	398,7	538,6	419,5	367,9	511,4	438,3
5	golubsko-dobrz.	79	86	89	61	88	77	352,1	382,2	396,5	266,4	384,0	335,4
6	grudziądzki	46	100	102	60	85	68	228,3	498,5	507,4	301,2	422,9	337,8
7	inowrocławski	331	391	441	368	408	452	411,6	493,3	557,9	431,8	485,0	539,4
8	lipnowski	101	114	126	75	118	106	300,8	341,5	378,8	219,9	349,8	315,1
9	mogileński	90	86	111	94	84	88	389,4	378,2	490,3	391,8	354,1	371,5
10	nakielski	156	186	198	151	199	181	363,1	431,6	460,0	344,5	453,9	413,3
11	radziejowski	94	108	105	84	82	95	446,3	525,4	513,1	390,8	391,0	454,0
12	rypiński	73	101	94	75	73	78	328,6	456,8	427,4	329,1	323,6	346,9
13	sępoleński	62	78	93	74	77	69	298,0	376,0	449,9	353,7	368,9	331,6
14	świecki	161	213	209	210	192	221	327,6	433,3	425,6	414,7	379,4	436,6
15	toruński	108	162	193	120	144	171	227,0	323,2	380,8	245,1	279,9	328,8
16	tucholski	87	133	82	77	112	87	362,9	552,2	339,5	318,4	462,7	359,1
17	wąbrzeski	64	73	64	42	77	75	368,2	424,4	374,2	234,5	433,9	424,2
18	włocławski	160	252	203	166	201	185	368,5	585,0	473,0	377,8	459,3	423,0
19	żniński	124	159	162	117	130	168	352,2	454,0	463,7	327,0	363,8	470,2
20	Bydgoszcz	943	956	1 030	1 064	959	1 104	548,4	566,6	613,2	550,6	505,0	584,2
21	Grudziądz	184	294	270	186	310	234	389,2	632,6	585,5	358,9	608,2	460,9
22	Toruń	318	465	455	351	423	484	332,5	492,8	482,8	319,6	388,9	445,3
23	Włocławek	216	336	263	306	369	282	389,6	622,0	491,5	494,6	611,1	470,6

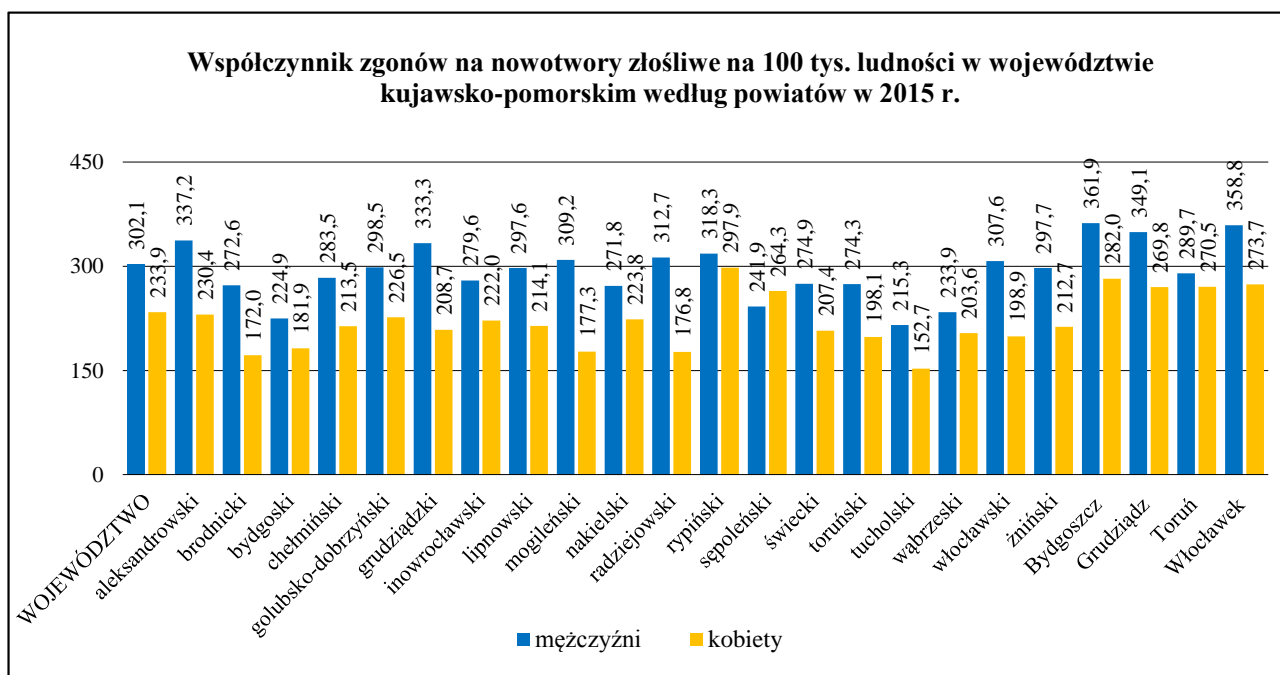
Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 r.)



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, 2014-2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynniki na 100 tys. ludności					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		3 140	3 131	3 056	2 597	2 470	2 517	308,6	309,0	302,1	240,2	229,2	233,9
1	aleksandrowski	95	109	91	78	72	66	347,4	403,0	337,2	268,8	250,2	230,4
2	brodnicki	124	96	106	87	89	68	323,5	248,0	272,6	222,5	225,4	172,0
3	bydgoski	126	133	125	95	111	103	241,6	241,7	224,9	179,4	197,8	181,9
4	chełmiński	76	73	73	64	61	57	294,2	282,9	283,5	237,8	227,7	213,5
5	golubsko-dobrz.	74	61	67	58	52	52	329,8	271,1	298,5	253,3	226,9	226,5
6	grudziądzki	53	58	67	41	40	42	263,1	289,1	333,3	205,8	199,0	208,7
7	inowrocławski	232	271	221	217	193	186	288,5	341,9	279,6	254,6	229,4	222,0
8	lipnowski	92	89	99	66	70	72	274,0	266,6	297,6	193,6	207,5	214,1
9	mogileński	66	70	70	43	56	42	285,6	307,9	309,2	179,2	236,1	177,3
10	nakielski	123	112	117	87	95	98	286,3	259,9	271,8	198,5	216,7	223,8
11	radziejowski	75	61	64	64	47	37	356,1	296,8	312,7	297,7	224,1	176,8
12	rypiński	77	70	70	47	42	67	346,6	316,6	318,3	206,2	186,2	297,9
13	sępoleński	52	61	50	33	35	55	249,9	294,1	241,9	157,7	167,7	264,3
14	świecki	132	158	135	106	104	105	268,6	321,4	274,9	209,3	205,5	207,4
15	toruński	132	123	139	110	90	103	277,5	245,4	274,3	224,7	174,9	198,1
16	tucholski	74	75	52	48	61	37	308,6	311,4	215,3	198,5	252,0	152,7
17	wąbrzeski	69	51	40	36	41	36	396,9	296,5	233,9	201,0	231,1	203,6
18	włocławski	137	150	132	106	83	87	315,5	348,2	307,6	241,3	189,7	198,9
19	żniński	82	120	104	73	69	76	232,9	342,6	297,7	204,0	193,1	212,7
20	Bydgoszcz	600	530	608	530	505	533	348,9	314,1	361,9	274,3	265,9	282,0
21	Grudziądz	169	148	161	143	151	137	357,5	318,5	349,1	275,9	296,3	269,8
22	Toruń	304	335	273	289	245	294	317,8	355,0	289,7	263,2	225,2	270,5
23	Włocławek	176	177	192	176	158	164	317,4	327,6	358,8	284,4	261,7	273,7

Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 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, 2014-2015

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		województwo			Polska			województwo			Polska		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	8 114	9 717	9 878	140 564	159 208	163 281	5 737	5 601	5 573	92 611	95 565	100 601
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	7 969	9 574	9 659	138 227	155 343	160 097	5 736	5 601	5 573	92 610	95 565	100 601
wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	177	193	199	3 669	4 297	4 389	112	121	124	2 227	2 675	2 793
narządów trawiennych	C15-C26	1 592	2 019	1 848	28 970	32 024	32 505	1 576	1 599	1 479	26 912	27 851	28 590
<i>w tym:</i>													
przełyk	C15	61	68	82	1 172	1 345	1 411	77	90	71	1 396	1 515	1 483
żołądek	C16	308	365	310	5 276	5 536	5 463	335	330	287	5 364	5 253	5 279
jelito grube	C18	530	718	663	9 120	10 339	10 815	459	454	412	7 061	7 357	7 755
odbytnica	C20	284	345	325	5 496	5 947	5 816	169	193	195	3 129	3 319	3 518
wątroba	C22	80	88	71	1 416	1 426	1 518	106	99	107	2 015	1 924	2 031
trzustka	C25	176	241	197	3 254	3 618	3 578	265	279	273	4 530	4 983	4 909
narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	1 454	1 841	1 657	23 558	24 865	25 089	1 627	1 608	1 644	24 492	25 264	25 829
<i>w tym:</i>													
krtani	C32	139	152	153	2 201	2 317	2 526	94	92	100	1 527	1 495	1 610
oskrzela i płuca	C34	1 293	1 667	1 474	20 832	22 003	21 963	1 495	1 482	1 524	22 348	23 176	23 713
czerniak i inne skóry	C43-C44	677	896	952	12 598	16 975	16 470	85	83	158	1 486	1 495	2 869
<i>w tym: czerniak</i>	C43	139	159	196	2 545	3 109	3 600	51	78	99	1 191	1 307	1 446
międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	80	65	67	1 234	1 240	1 418	29	44	35	739	1 033	1 024
sutka	C50	870	984	995	15 891	17 506	18 245	306	355	351	5 285	6 024	6 386
<i>w tym: sutka u kobiet</i>	C50	864	978	988	15 784	17 379	18 106	303	351	346	5 226	5 975	6 319
żeńskich narządów płciowych	C51-C58	865	741	819	12 541	13 344	13 595	367	371	365	6 193	6 462	6 828
<i>w tym:</i>													
szyjka macicy	C53	223	141	158	3 078	2 807	2 723	100	91	95	1 735	1 628	1 585
trzon macicy	C54	348	316	327	5 125	5 944	6 243	54	65	84	1 042	1 280	1 690
jajnik	C56	250	240	275	3 587	3 722	3 735	155	185	163	2 547	2 678	2 768
męskich narządów płciowych	C60-C63	599	818	996	10 628	13 745	15 589	239	228	249	4 169	4 697	5 150
<i>w tym:</i>													
gruczoł krokowy	C61	523	720	898	9 273	12 343	14 211	227	214	232	3 940	4 440	4 876
jądro	C62	59	81	85	1 094	1 098	1 110	11	11	10	123	135	129
układu moczowego	C64-C68	726	913	1 047	11 287	12 029	12 421	332	385	355	5 754	6 144	6 720
<i>w tym: pęcherz moczowy</i>	C67	426	595	636	6 296	6 704	6 898	172	230	220	3 111	3 423	3 805
oka, mózgu i innych części	C69-C72	171	214	238	3 253	3 058	3 614	172	190	190	3 037	3 104	3 138
<i>w tym: mózg</i>	C71	149	184	187	2 732	2 604	2 814	167	183	183	2 825	2 894	2 877
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	104	134	169	2 360	3 353	3 743	24	7	19	394	414	401
<i>w tym: tarczyca</i>	C73	96	124	147	2 192	3 144	3 529	15	6	15	261	280	292
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	213	286	178	4 188	4 148	3 691	522	302	293	6 017	3 865	4 232
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	433	451	465	7 753	8 433	8 955	326	290	295	5 508	6 078	6 211
<i>w tym:</i>													
choroba Hodgkina	C81	42	48	54	706	786	757	14	11	10	189	176	178
chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	161	189	202	2 737	3 257	3 164	95	72	88	1 408	1 670	1 729
szpiczak mnogi	C90	68	58	79	1 247	1 498	1 541	70	64	63	1 123	1 282	1 327
białaczki	C91-C95	122	140	117	2 930	2 803	3 296	142	131	125	2 642	2 767	2 793

Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 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, 2014-2015

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		województwo			Polska			województwo			Polska		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	386,6	464,7	473,1	364,9	413,7	424,6	273,4	267,9	266,9	240,4	248,3	261,6
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	379,7	457,9	462,7	358,9	403,7	416,3	273,3	267,9	266,9	240,4	248,3	261,6
wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	8,4	9,2	9,5	9,5	11,2	11,4	5,3	5,8	5,9	5,8	7,0	7,3
narządów trawiennych	C15-C26	75,9	96,6	88,5	75,2	83,2	84,5	75,1	76,5	70,8	69,9	72,4	74,3
<i>w tym:</i>													
przełyk	C15	2,9	3,3	3,9	3,0	3,5	3,7	3,7	4,3	3,4	3,6	3,9	3,9
żołądek	C16	14,7	17,5	14,8	13,7	14,4	14,2	16,0	15,8	13,7	13,9	13,6	13,7
jelito grube	C18	25,3	34,3	31,8	23,7	26,9	28,1	21,9	21,7	19,7	18,3	19,1	20,2
odbytnica	C20	13,5	16,5	15,6	14,3	15,5	15,1	8,1	9,2	9,3	8,1	8,6	9,1
wątroba	C22	3,8	4,2	3,4	3,7	3,7	3,9	5,1	4,7	5,1	5,2	5,0	5,3
trzustka	C25	8,4	11,5	9,4	8,4	9,4	9,3	12,6	13,3	13,1	11,8	12,9	12,8
narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	69,3	88,1	79,4	61,2	64,6	65,2	77,5	76,9	78,7	63,6	65,6	67,2
<i>w tym:</i>													
krtani	C32	6,6	7,3	7,3	5,7	6,0	6,6	4,5	4,4	4,8	4,0	3,9	4,2
oskrzela i płuca	C34	61,6	79,7	70,6	54,1	57,2	57,1	71,2	70,9	73,0	58,0	60,2	61,7
czerniak i inne skóry	C43-C44	32,3	42,9	45,6	32,7	44,1	42,8	4,1	4,0	7,6	3,9	3,9	7,5
<i>w tym: czerniak</i>	C43	6,6	7,6	9,4	6,6	8,1	9,4	2,4	3,7	4,7	3,1	3,4	3,8
międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	3,8	3,1	3,2	3,2	3,2	3,7	1,4	2,1	1,7	1,9	2,7	2,7
sutka	C50	41,5	47,1	47,7	41,3	45,5	47,4	14,6	17,0	16,8	13,7	15,7	16,6
<i>w tym: sutka u kobiet¹⁾</i>	C50	79,9	90,8	91,8	79,4	87,5	91,2	28,0	32,6	32,2	26,3	30,1	31,8
żeńskich narządów płciowych ¹⁾	C51-C58	80,0	68,8	76,1	63,1	67,2	68,5	33,9	34,4	33,9	31,2	32,5	34,4
<i>w tym:</i>													
szyjka macicy ¹⁾	C53	20,6	13,1	14,7	15,5	14,1	13,7	9,2	8,4	8,8	8,7	8,2	8,0
trzon macicy ¹⁾	C54	32,2	29,3	30,4	25,8	29,9	31,5	5,0	6,0	7,8	5,2	6,4	8,5
jajnik ¹⁾	C56	23,1	22,3	25,6	18,1	18,7	18,8	14,3	17,2	15,1	12,8	13,5	13,9
męskich narządów płciowych ²⁾	C60-C63	58,9	80,7	98,5	57,0	73,8	83,8	23,5	22,5	24,6	22,4	25,2	27,7
<i>w tym:</i>													
gruczoł krokowy ²⁾	C61	51,4	71,1	88,8	49,7	66,3	76,4	22,3	21,1	22,9	21,1	23,8	26,2
jądro ²⁾	C62	5,8	8,0	8,4	5,9	5,9	6,0	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	0,7
układu moczowego	C64-C68	34,6	43,7	50,2	29,3	31,3	32,3	15,8	18,4	17,0	14,9	16,0	17,5
<i>w tym: pęcherz moczowy</i>	C67	20,3	28,5	30,5	16,3	17,4	17,9	8,2	11,0	10,5	8,1	8,9	9,9
oka, mózgu i innych części	C69-C72	8,1	10,2	11,4	8,4	7,9	9,4	8,2	9,1	9,1	7,9	8,1	8,2
<i>w tym: mózg</i>	C71	7,1	8,8	9,0	7,1	6,8	7,3	8,0	8,8	8,8	7,3	7,5	7,5
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	5,0	6,4	8,1	6,1	8,7	9,7	1,1	0,3	0,9	1,0	1,1	1,0
<i>w tym: tarczyca</i>	C73	4,6	5,9	7,0	5,7	8,2	9,2	0,7	0,3	0,7	0,7	0,7	0,8
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	10,1	13,7	8,5	10,9	10,8	9,6	24,9	14,4	14,0	15,6	10,0	11,0
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	20,6	21,6	22,3	20,1	21,9	23,3	15,5	13,9	14,1	14,3	15,8	16,2
<i>w tym:</i>													
choroba Hodgkina	C81	2,0	2,3	2,6	1,8	2,0	2,0	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	7,7	9,0	9,7	7,1	8,5	8,2	4,5	3,4	4,2	3,7	4,3	4,5
szpiczak mnogi	C90	3,2	2,8	3,8	3,2	3,9	4,0	3,3	3,1	3,0	2,9	3,3	3,5
białaczki	C91-C95	5,8	6,7	5,6	7,6	7,3	8,6	6,8	6,3	6,0	6,9	7,2	7,3

¹⁾ Na 100 tys. kobiet

²⁾ Na 100 tys. mężczyzn

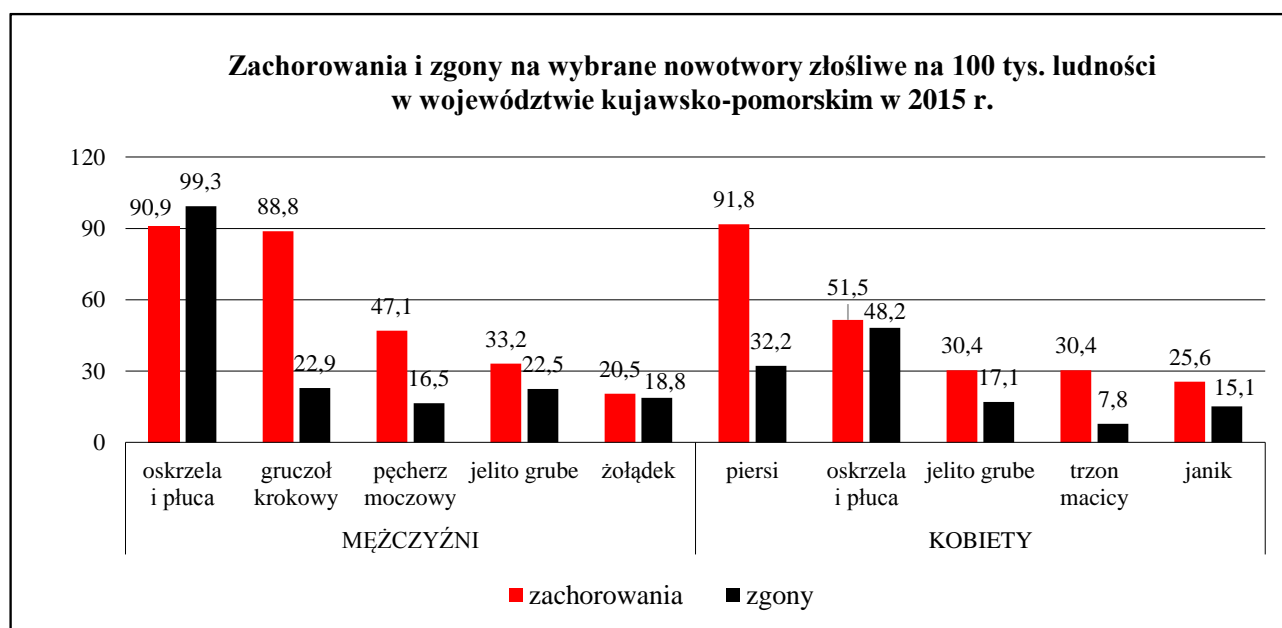
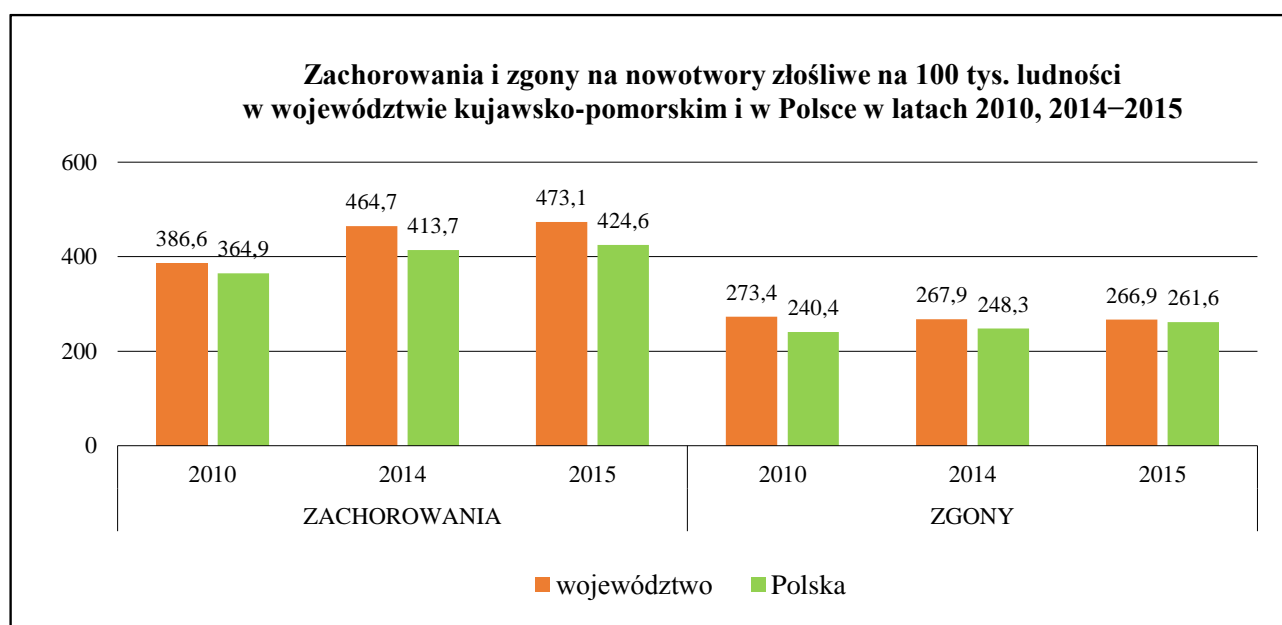
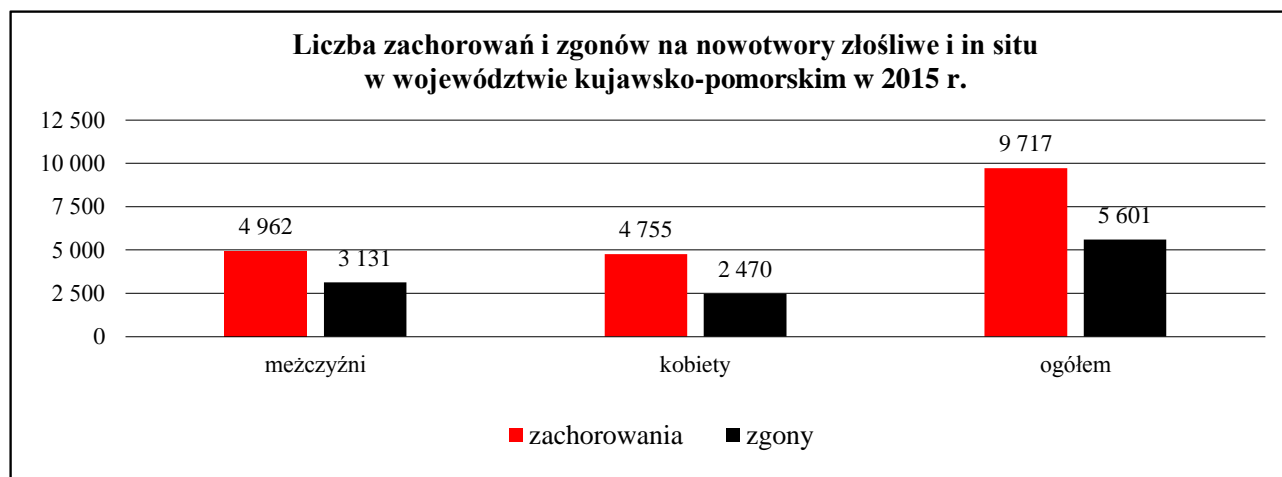
Tabl. 2.12.8. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2014-2015

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony							
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety				
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015		
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	3 945	4 962	4 961	4 169	4 755	4 917	3 140	3 131	3 056	2 597	2 470	2 517		
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	3 937	4 949	4 939	4 032	4 625	4 720	3 139	3 131	3 056	2 597	2 470	2 517		
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	127	144	142	50	49	57	90	94	96	22	27	28	
	narządów trawiennych	C15-C26	862	1 142	1 008	730	877	840	839	907	840	737	692	639	
	<i>w tym:</i>	przełyk	C15	42	55	58	19	13	24	53	71	57	24	19	14
		żołądek	C16	183	240	207	125	125	103	215	223	190	120	107	97
		jelito grube	C18	279	361	336	251	357	327	236	252	228	223	202	184
		odbytnica	C20	173	214	198	111	131	127	101	118	121	68	75	74
		wątroba	C22	38	45	30	42	43	41	51	57	53	55	42	54
	trzustka	C25	80	131	88	96	110	109	132	133	137	133	146	136	
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	1 020	1 210	1 057	434	631	600	1 160	1 105	1 098	467	503	546	
	<i>w tym:</i>	krtani	C32	120	126	125	19	26	28	82	80	83	12	12	17
		oskrzela i płuca	C34	885	1 073	920	408	594	554	1 051	1 006	1 005	444	476	519
	czerniak i inne skóry	C43-C44	342	416	466	335	480	486	37	43	88	48	40	70	
	<i>w tym: czerniak</i>	C43	66	64	117	73	95	79	23	41	52	28	37	47	
	międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	45	38	44	35	27	23	19	26	21	10	18	14	
	sutka	C50	6	6	7	864	978	988	3	4	5	303	351	346	
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	865	741	819	-	-	-	367	371	365	
	<i>w tym:</i>	szyjka macicy	C53	-	-	-	223	141	158	-	-	-	100	91	95
		trzon macicy	C54	-	-	-	348	316	327	-	-	-	54	65	84
		jajnik	C56	-	-	-	250	240	275	-	-	-	155	185	163
	męskich narządów płciowych	C60-C63	599	818	996	-	-	-	239	228	249	-	-	-	
	<i>w tym:</i>	gruczoł krokowy	C61	523	720	898	-	-	-	227	214	232	-	-	-
		jądro	C62	59	81	85	-	-	-	11	11	10	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	491	648	716	235	265	331	222	269	250	110	116	105	
	<i>w tym: pęcherz moczowy</i>	C67	325	447	476	101	148	160	132	172	167	40	58	53	
	oka, mózgu i innych części	C69-C72	81	101	113	90	113	125	85	100	100	87	90	90	
	<i>w tym: mózg</i>	C71	72	88	97	77	96	90	84	95	96	83	88	87	
	tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	22	28	39	82	106	130	8	2	9	16	5	10	
	<i>w tym: tarczyca</i>	C73	19	21	26	77	103	121	2	2	7	13	4	8	
	niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	107	158	85	106	128	93	251	166	130	271	136	163	
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	230	232	255	203	219	210	177	177	161	149	113	134		
<i>w tym:</i>	choroba Hodgkina	C81	22	22	28	20	26	26	8	9	5	6	2	5	
	chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	94	95	110	67	94	92	55	45	49	40	27	39	
	szpiczak mnogi	C90	33	25	34	35	33	45	34	33	32	36	31	31	
	białaczki	C91-C95	67	81	77	55	59	40	76	79	70	66	52	55	

Zródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 17-08-2018 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, 2014-2015

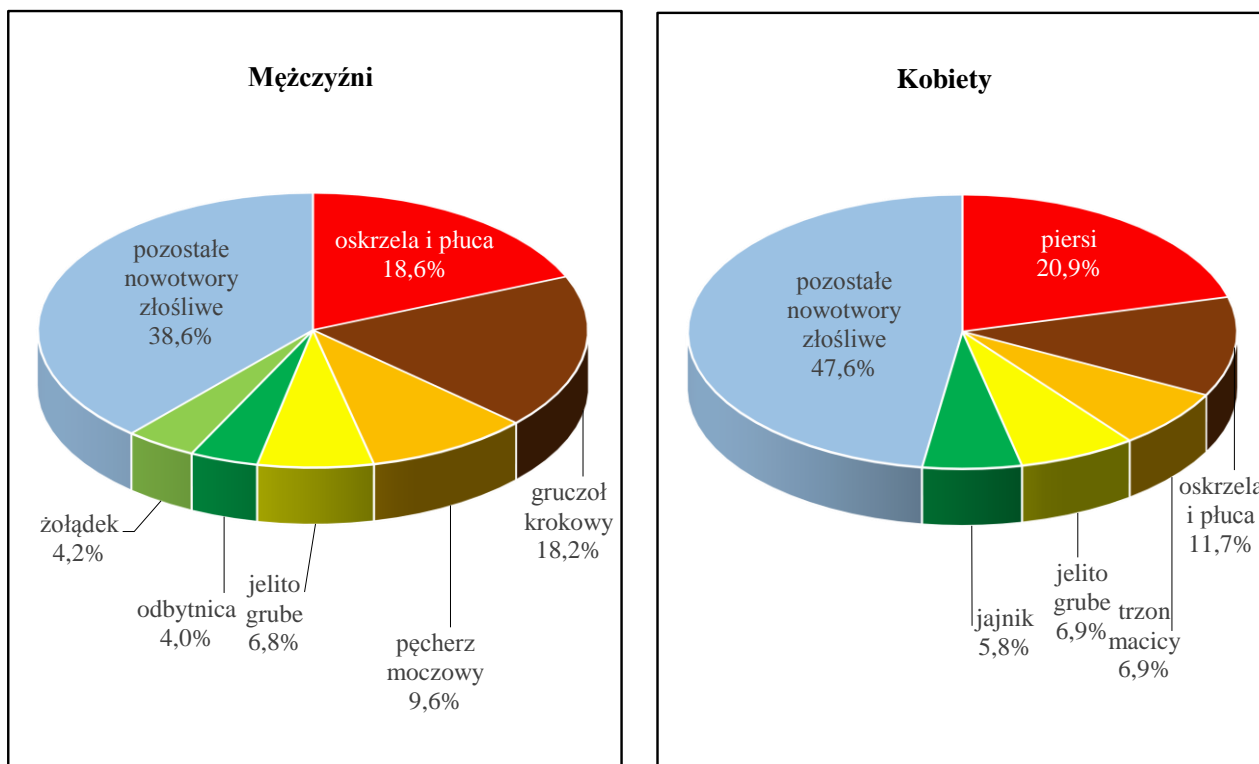
Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony							
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety				
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015		
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	387,7	489,7	490,4	385,6	441,3	456,9	308,6	309,0	302,1	240,2	229,2	233,9		
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	387,0	488,4	488,2	372,9	429,2	438,6	308,5	309,0	302,1	240,2	229,2	233,9		
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	12,5	14,2	14,0	4,6	4,5	5,3	8,8	9,3	9,5	2,0	2,5	2,6	
	narządów trawiennych	C15-C26	84,7	112,7	99,6	67,5	81,4	78,1	82,5	89,5	83,0	68,2	64,2	59,4	
	<i>w tym:</i>	przełyk	C15	4,1	5,4	5,7	1,8	1,2	2,2	5,2	7,0	5,6	2,2	1,8	1,3
		żołądek	C16	18,0	23,7	20,5	11,6	11,6	9,6	21,1	22,0	18,8	11,1	9,9	9,0
		jelito grube	C18	27,4	35,6	33,2	23,2	33,1	30,4	23,2	24,9	22,5	20,6	18,7	17,1
		odbytnica	C20	17,0	21,1	19,6	10,3	12,2	11,8	9,9	11,6	12,0	6,3	7,0	6,9
		wątroba	C22	3,7	4,4	3,0	3,9	4,0	3,8	5,0	5,6	5,2	5,1	3,9	5,0
	trzustka	C25	7,9	12,9	8,7	8,9	10,2	10,1	13,0	13,1	13,5	12,3	13,5	12,6	
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	100,3	119,4	104,5	40,1	58,6	55,8	114,0	109,1	108,5	43,2	46,7	50,7	
	<i>w tym:</i>	krtani	C32	11,8	12,4	12,4	1,8	2,4	2,6	8,1	7,9	8,2	1,1	1,1	1,6
		oskrzela i płuca	C34	87,0	105,9	90,9	37,7	55,1	51,5	103,3	99,3	99,3	41,1	44,2	48,2
	czerniak i inne skóry	C43-C44	33,6	41,1	46,1	31,0	44,5	45,2	3,6	4,2	8,7	4,4	3,7	6,5	
	<i>w tym: czerniak</i>	C43	6,5	6,3	11,6	6,8	8,8	7,3	2,3	4,0	5,1	2,6	3,4	4,4	
	międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	4,4	3,8	4,3	3,2	2,5	2,1	1,9	2,6	2,1	0,9	1,7	1,3	
	sutka	C50	0,6	0,6	0,7	79,9	90,8	91,8	0,3	0,4	0,5	28,0	32,6	32,2	
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	80,0	68,8	76,1	-	-	-	33,9	34,4	33,9	
	<i>w tym:</i>	szyjka macicy	C53	-	-	-	20,6	13,1	14,7	-	-	-	9,2	8,4	8,8
		trzon macicy	C54	-	-	-	32,2	29,3	30,4	-	-	-	5,0	6,0	7,8
		jajnik	C56	-	-	-	23,1	22,3	25,6	-	-	-	14,3	17,2	15,1
	męskich narządów płciowych	C60-C63	58,9	80,7	98,5	-	-	-	23,5	22,5	24,6	-	-	-	
	<i>w tym:</i>	gruczoł krokowy	C61	51,4	71,1	88,8	-	-	-	22,3	21,1	22,9	-	-	-
		jądro	C62	5,8	8,0	8,4	-	-	-	1,1	1,1	1,0	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	48,3	64,0	70,8	21,7	24,6	30,8	21,8	26,5	24,7	10,2	10,8	9,8	
	<i>w tym: pęcherz moczowy</i>	C67	31,9	44,1	47,1	9,3	13,7	14,9	13,0	17,0	16,5	3,7	5,4	4,9	
	oka, mózgu i innych części	C69-C72	8,0	10,0	11,2	8,3	10,5	11,6	8,4	9,9	9,9	8,0	8,4	8,4	
	<i>w tym: mózg</i>	C71	7,1	8,7	9,6	7,1	8,9	8,4	8,3	9,4	9,5	7,7	8,2	8,1	
	tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	2,2	2,8	3,9	7,6	9,8	12,1	0,8	0,2	0,9	1,5	0,5	0,9	
<i>w tym: tarczyca</i>	C73	1,9	2,1	2,6	7,1	9,6	11,2	0,2	0,2	0,7	1,2	0,4	0,7		
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	10,5	15,6	8,4	9,8	11,9	8,6	24,7	16,4	12,9	25,1	12,6	15,1		
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	22,6	22,9	25,2	18,8	20,3	19,5	17,4	17,5	15,9	13,8	10,5	12,5		
<i>w tym:</i>	choroba Hodgkina	C81	2,2	2,2	2,8	1,8	2,4	2,4	0,8	0,9	0,5	0,6	0,2	0,5	
	chłoniaki niezajmujące	C82-C85	9,2	9,4	10,9	6,2	8,7	8,5	5,4	4,4	4,8	3,7	2,5	3,6	
	szpiczak mnogi	C90	3,2	2,5	3,4	3,2	3,1	4,2	3,3	3,3	3,2	3,3	2,9	2,9	
	białaczki	C91-C95	6,6	8,0	7,6	5,1	5,5	3,7	7,5	7,8	6,9	6,1	4,8	5,1	



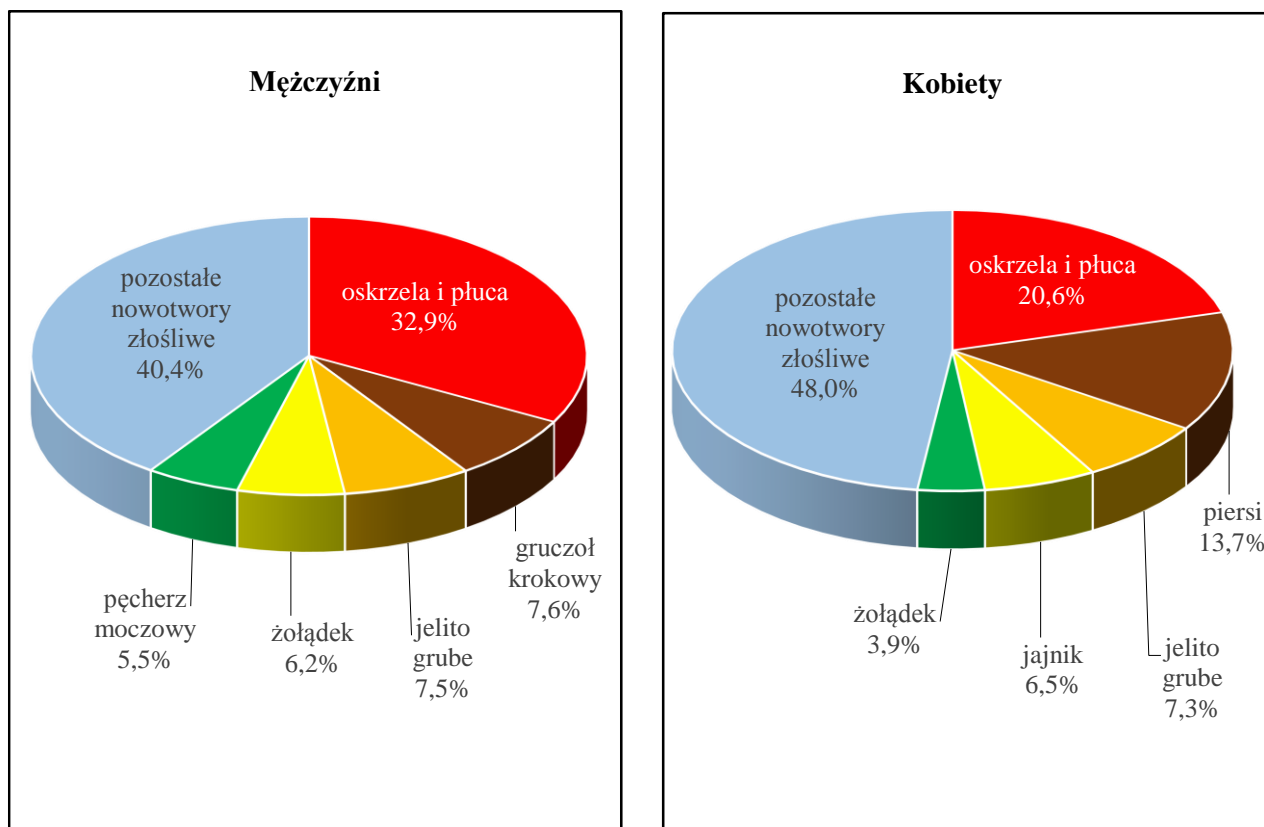
Tabl. 2.12.10. Struktura procentowa zachorowań i zgonów na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według umiejscowienia i płci w latach 2010, 2014-2015

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony							
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety				
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015		
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	99,7	99,6	96,7	97,3	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	3,2	2,9	2,9	1,2	1,0	1,2	2,9	3,0	3,1	0,8	1,1	1,1	
	narządów trawiennych	C15-C26	21,9	23,0	20,3	17,5	18,4	17,1	26,7	29,0	27,5	28,4	28,0	25,4	
	<i>w tym:</i>	przełyk	C15	1,1	1,1	1,2	0,5	0,3	0,5	1,7	2,3	1,9	0,9	0,8	0,6
		żołądek	C16	4,6	4,8	4,2	3,0	2,6	2,1	6,8	7,1	6,2	4,6	4,3	3,9
		jelito grube	C18	7,1	7,3	6,8	6,0	7,5	6,7	7,5	8,0	7,5	8,6	8,2	7,3
		odbytnica	C20	4,4	4,3	4,0	2,7	2,8	2,6	3,2	3,8	4,0	2,6	3,0	2,9
		wątroba	C22	1,0	0,9	0,6	1,0	0,9	0,8	1,6	1,8	1,7	2,1	1,7	2,1
		trzustka	C25	2,0	2,6	1,8	2,3	2,3	2,2	4,2	4,2	4,5	5,1	5,9	5,4
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	25,9	24,4	21,3	10,4	13,3	12,2	36,9	35,3	35,9	18,0	20,4	21,7	
	<i>w tym:</i>	krtani	C32	3,0	2,5	2,5	0,5	0,5	0,6	2,6	2,6	2,7	0,5	0,5	0,7
		oskrzela i płuca	C34	22,4	21,6	18,5	9,8	12,5	11,3	33,5	32,1	32,9	17,1	19,3	20,6
	czerniak i inne skóry	C43-C44	8,7	8,4	9,4	8,0	10,1	9,9	1,2	1,4	2,9	1,8	1,6	2,8	
	<i>w tym:</i>	czerniak	C43	1,7	1,3	2,4	1,8	2,0	1,6	0,7	1,3	1,7	1,1	1,5	1,9
	międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	1,1	0,8	0,9	0,8	0,6	0,5	0,6	0,8	0,7	0,4	0,7	0,6	
	sutka	C50	0,2	0,1	0,1	20,7	20,6	20,1	0,1	0,1	0,2	11,7	14,2	13,7	
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	20,7	15,6	16,7	-	-	-	14,1	15,0	14,5	
	<i>w tym:</i>	szyjka macicy	C53	-	-	-	5,3	3,0	3,2	-	-	-	3,9	3,7	3,8
		trzon macicy	C54	-	-	-	8,3	6,6	6,7	-	-	-	2,1	2,6	3,3
		jajnik	C56	-	-	-	6,0	5,0	5,6	-	-	-	6,0	7,5	6,5
	męskich narządów płciowych	C60-C63	15,2	16,5	20,1	-	-	-	7,6	7,3	8,1	-	-	-	
	<i>w tym:</i>	gruczoł krokowy	C61	13,3	14,5	18,1	-	-	-	7,2	6,8	7,6	-	-	-
		jądro	C62	1,5	1,6	1,7	-	-	-	0,4	0,4	0,3	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	12,4	13,1	14,4	5,6	5,6	6,7	7,1	8,6	8,2	4,2	4,7	4,2	
	<i>w tym:</i>	pęcherz moczowy	C67	8,2	9,0	9,6	2,4	3,1	3,3	4,2	5,5	5,5	1,5	2,3	2,1
	oka, mózgu i innych części	C69-C72	2,1	2,0	2,3	2,2	2,4	2,5	2,7	3,2	3,3	3,4	3,6	3,6	
	<i>w tym:</i>	mózg	C71	1,8	1,8	2,0	1,8	2,0	1,8	2,7	3,0	3,1	3,2	3,6	3,5
	tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	0,6	0,6	0,8	2,0	2,2	2,6	0,3	0,1	0,3	0,6	0,2	0,4	
<i>w tym:</i>	tarczycza	C73	0,5	0,4	0,5	1,8	2,2	2,5	0,1	0,1	0,2	0,5	0,2	0,3	
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	2,7	3,2	1,7	2,5	2,7	1,9	8,0	5,3	4,3	10,4	5,5	6,5		
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	5,8	4,7	5,1	4,9	4,6	4,3	5,6	5,7	5,3	5,7	4,6	5,3		
<i>w tym:</i>	choroba Hodgkina	C81	0,6	0,4	0,6	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	
	chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	2,4	1,9	2,2	1,6	2,0	1,9	1,8	1,4	1,6	1,5	1,1	1,5	
	szpiczak mnogi	C90	0,8	0,5	0,7	0,8	0,7	0,9	1,1	1,1	1,0	1,4	1,3	1,2	
	białaczki	C91-C95	1,7	1,6	1,6	1,3	1,2	0,8	2,4	2,5	2,3	2,5	2,1	2,2	

Struktura procentowa zachorowań na nowotwory złośliwe w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.



Struktura procentowa zgonów na nowotwory złośliwe w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.



Tabl. 2.12.11. Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2015 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		81 649	438,8	x	14 460	77,7	x	14 211	76,4	x	5 276	28,4	x	5 742	30,9	x	3 523	18,9	x
1	dolnośląskie	6 383	456,9	6	1 102	78,9	7	973	69,6	12	343	24,6	13	543	38,9	1	313	22,4	2
2	kujawsko-pomorskie	4 961	490,4	3	920	90,9	3	898	88,8	2	476	47,1	1	336	33,2	4	207	20,5	5
3	lubelskie	4 681	450,6	7	723	69,6	12	805	77,5	8	310	29,8	5	356	34,3	3	196	18,9	9
4	lubuskie	2 167	436,7	10	374	75,4	9	340	68,5	14	190	38,3	3	154	31,0	10	83	16,7	14
5	łódzkie	5 315	446,4	9	896	75,2	10	966	81,1	6	349	29,3	7	368	30,9	11	216	18,1	11
6	małopolskie	6 686	408,8	14	1 157	70,7	11	1 133	69,3	13	395	24,2	14	350	21,4	16	296	18,1	12
7	mazowieckie	9 670	378,4	15	1 760	68,9	13	2 001	78,3	7	641	25,1	11	607	23,8	15	389	15,2	15
8	opolskie	2 033	420,7	13	329	68,1	14	314	65,0	15	142	29,4	6	147	30,4	12	98	20,3	6
9	podkarpackie	4 664	447,7	8	652	62,6	16	879	84,4	4	297	28,5	9	327	31,4	9	192	18,4	10
10	podlaskie	2 129	366,8	16	378	65,1	15	410	70,6	11	82	14,1	16	153	26,4	14	88	15,2	16
11	pomorskie	5 552	494,3	2	1 004	89,4	4	978	87,1	3	452	40,2	2	369	32,9	6	219	19,5	7
12	śląskie	9 567	433,2	11	1 854	83,9	6	1 622	73,4	9	484	21,9	15	717	32,5	7	462	20,9	4
13	świętokrzyskie	3 083	501,5	1	561	91,2	2	564	91,7	1	231	37,6	4	197	32,0	8	145	23,6	1
14	warmińsko-mazurskie	3 275	463,8	5	684	96,9	1	594	84,1	5	202	28,6	8	207	29,3	13	149	21,1	3
15	wielkopolskie	7 921	468,6	4	1 323	78,3	8	1 238	73,2	10	477	28,2	10	635	37,6	2	323	19,1	8
16	zachodnio-pomorskie	3 562	427,0	12	743	89,1	5	496	59,5	16	205	24,6	12	276	33,1	5	147	17,6	13

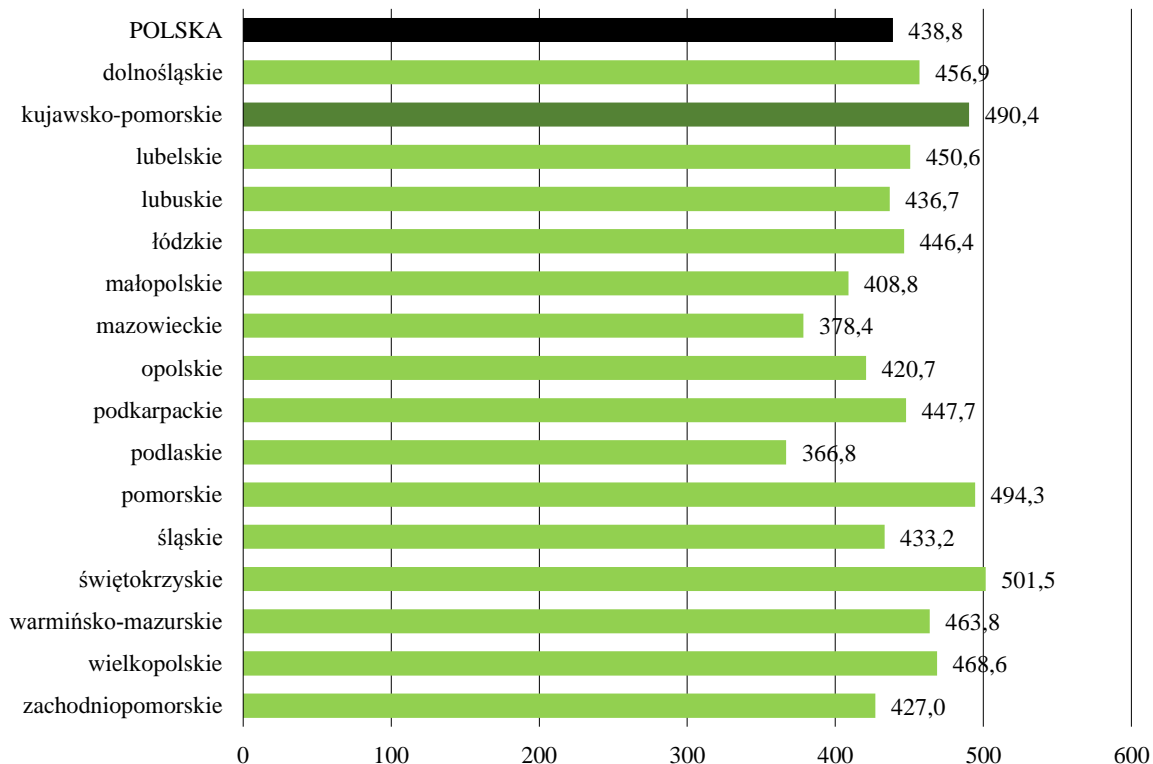
Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 21-08-2018 r.)

Tabl. 2.12.12. Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2015 r.

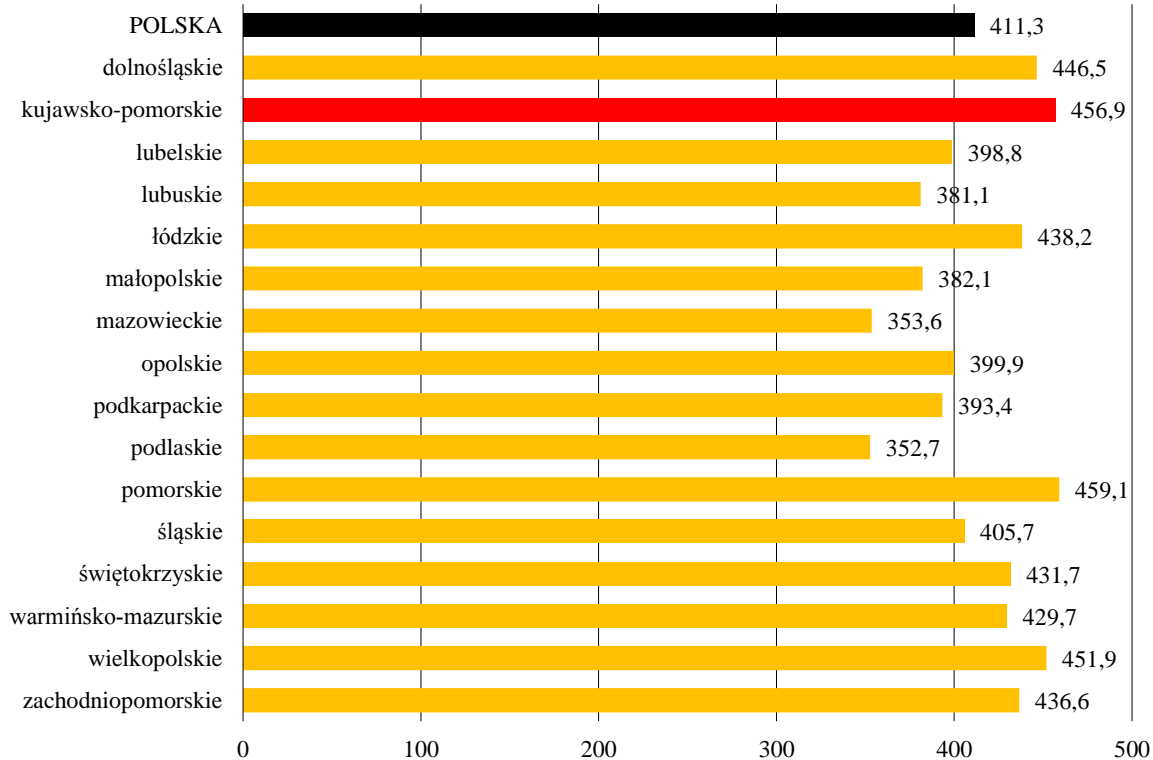
Lp.	Województwa	Kobiety ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:																	
					sutek (C50)			oskrzela i płuca (C34)			trzon macicy (C54)			jelito grube (C18)			jajnik (C56)			szyjka macicy (C53)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		81 632	411,3	x	18 106	91,2	x	7 503	37,8	x	6 243	31,5	x	5 073	25,6	x	3 735	18,8	x	2 723	13,7	x
1	dolnośląskie	6 735	446,5	4	1 482	98,3	4	683	45,3	5	474	31,4	8	485	32,2	1	340	22,5	2	238	15,8	2
2	kujawsko-pomorskie	4 917	456,9	2	988	91,8	6	554	51,5	1	327	30,4	9	327	30,4	2	275	25,6	1	158	14,7	6
3	lubelskie	4 405	398,8	11	947	85,7	12	288	26,1	15	360	32,6	7	284	25,7	9	189	17,1	13	143	12,9	11
4	lubuskie	1 994	381,1	14	479	91,5	7	186	35,5	10	139	26,6	14	117	22,4	14	106	20,3	6	75	14,3	7
5	łódzkie	5 729	438,2	5	1 429	109,3	1	493	37,7	8	525	40,2	1	343	26,2	8	292	22,3	3	246	18,8	1
6	małopolskie	6 631	382,1	13	1 448	83,4	13	471	27,1	13	475	27,4	13	339	19,5	15	304	17,5	10	188	10,8	16
7	mazowieckie	9 851	353,6	15	2 297	82,5	14	1 012	36,3	9	840	30,2	10	541	19,4	16	389	14,0	16	350	12,6	13
8	opolskie	2 062	399,9	10	466	90,4	8	165	32,0	11	184	35,7	3	130	25,2	10	98	19,0	7	70	13,6	8
9	podkarpackie	4 270	393,4	12	791	72,9	16	273	25,1	16	391	36,0	2	247	22,8	13	198	18,2	9	119	11,0	15
10	podlaskie	2 151	352,7	16	499	81,8	15	165	27,1	14	209	34,3	5	139	22,8	12	104	17,1	14	95	15,6	4
11	pomorskie	5 425	459,1	1	1 166	98,7	3	597	50,5	2	340	28,8	12	323	27,3	6	204	17,3	12	186	15,7	3
12	śląskie	9 613	405,7	9	2 140	90,3	9	977	41,2	6	802	33,8	6	671	28,3	4	496	20,9	4	321	13,5	9
13	świętokrzyskie	2 785	431,7	7	574	89,0	10	194	30,1	12	228	35,3	4	179	27,7	5	112	17,4	11	77	11,9	14
14	warmińsko-mazurskie	3 163	429,7	8	645	87,6	11	362	49,2	3	190	25,8	15	195	26,5	7	112	15,2	15	114	15,5	5
15	wielkopolskie	8 060	451,9	3	1 909	107,0	2	678	38,0	7	533	29,9	11	534	29,9	3	335	18,8	8	228	12,8	12
16	zachodnio-pomorskie	3 841	436,6	6	846	96,2	5	405	46,0	4	226	25,7	16	219	24,9	11	181	20,6	5	115	13,1	10

Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 21-08-2018 r.)

Współczynniki zachorowań MEŻCZYŻN na nowotwory złośliwe na 100 tys. mężczyzn według województw w 2015 r.



Współczynniki zachorowań KOBIEC na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności według województw w 2015 r.



Tabl. 2.12.13. Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w 2015 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		55 663	299,1	x	16 238	87,3	x	4 876	26,2	x	4 208	22,6	x	3 419	18,4	x	2 990	16,1	x
1	dolnośląskie	4 434	317,4	4	1 259	90,1	8	377	27,0	7	337	24,1	6	290	20,8	4	239	17,1	4
2	kujawsko-pomorskie	3 056	302,1	7	1 005	99,3	3	232	22,9	15	228	22,5	8	190	18,8	7	167	16,5	9
3	lubelskie	2 987	287,6	11	863	83,1	11	258	24,8	11	202	19,4	14	156	15,0	16	159	15,3	12
4	lubuskie	1 401	282,3	12	430	86,7	9	120	24,2	13	100	20,2	12	80	16,1	14	67	13,5	15
5	łódzkie	4 019	337,5	1	1 175	98,7	4	337	28,3	5	346	29,1	1	248	20,8	3	228	19,1	2
6	małopolskie	4 582	280,2	14	1 258	76,9	14	426	26,0	9	320	19,6	13	309	18,9	6	261	16,0	11
7	mazowieckie	7 593	297,2	9	2 394	93,7	6	732	28,6	4	608	23,8	7	417	16,3	11	355	13,9	14
8	opolskie	1 350	279,4	15	330	68,3	15	118	24,4	12	118	24,4	4	80	16,6	10	80	16,6	8
9	podkarpackie	2 586	248,2	16	672	64,5	16	249	23,9	14	157	15,1	16	160	15,4	15	131	12,6	16
10	podlaskie	1 711	294,8	10	466	80,3	13	181	31,2	1	117	20,2	11	110	19,0	5	86	14,8	13
11	pomorskie	3 363	299,4	8	1 049	93,4	7	300	26,7	8	273	24,3	5	183	16,3	12	188	16,7	7
12	śląskie	7 012	317,5	3	1 845	83,5	10	570	25,8	10	548	24,8	3	516	23,4	1	370	16,8	5
13	świętokrzyskie	2 038	331,5	2	612	99,5	2	187	30,4	2	138	22,4	9	129	21,0	2	119	19,4	1
14	warmińsko-mazurskie	2 171	307,5	6	706	100,0	1	206	29,2	3	131	18,6	15	132	18,7	8	122	17,3	3
15	wielkopolskie	4 760	281,6	13	1 383	81,8	12	354	20,9	16	376	22,2	10	273	16,2	13	283	16,7	6
16	zachodnio-pomorskie	2 600	311,7	5	791	94,8	5	229	27,5	6	209	25,1	2	146	17,5	9	135	16,2	10

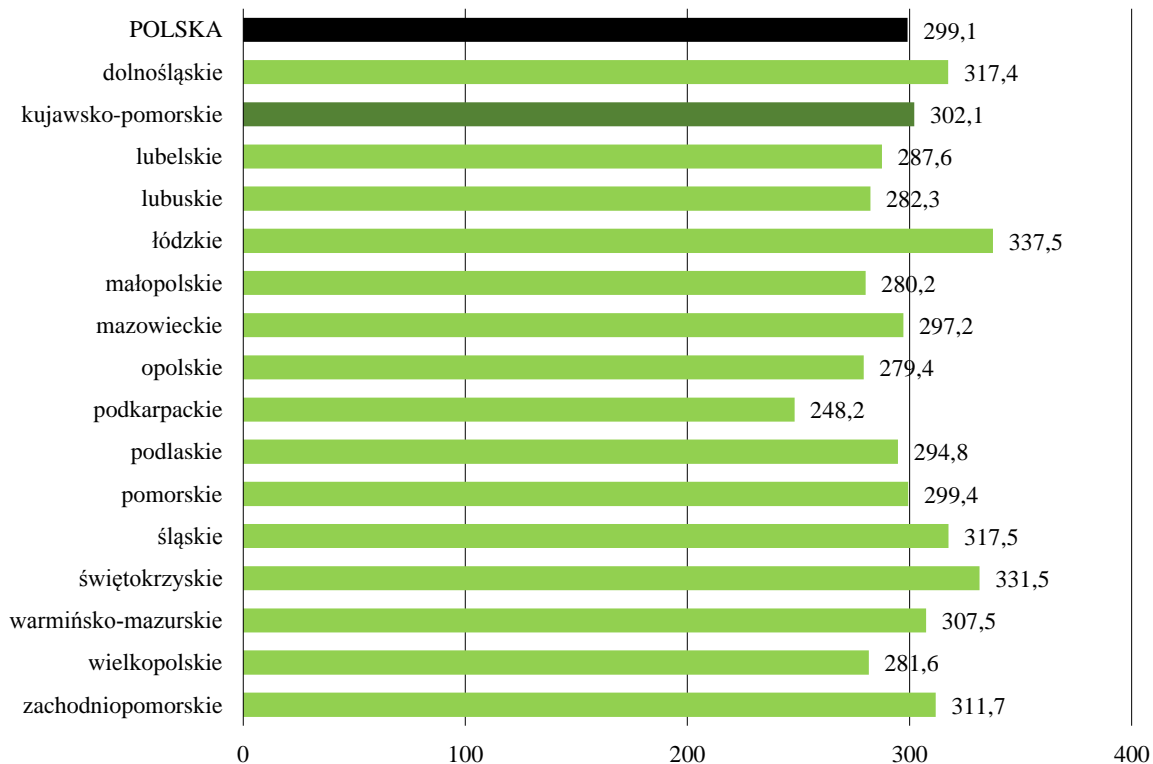
Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 21-08-2018 r.)

Tabl. 2.12.14. Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w 2015 r.

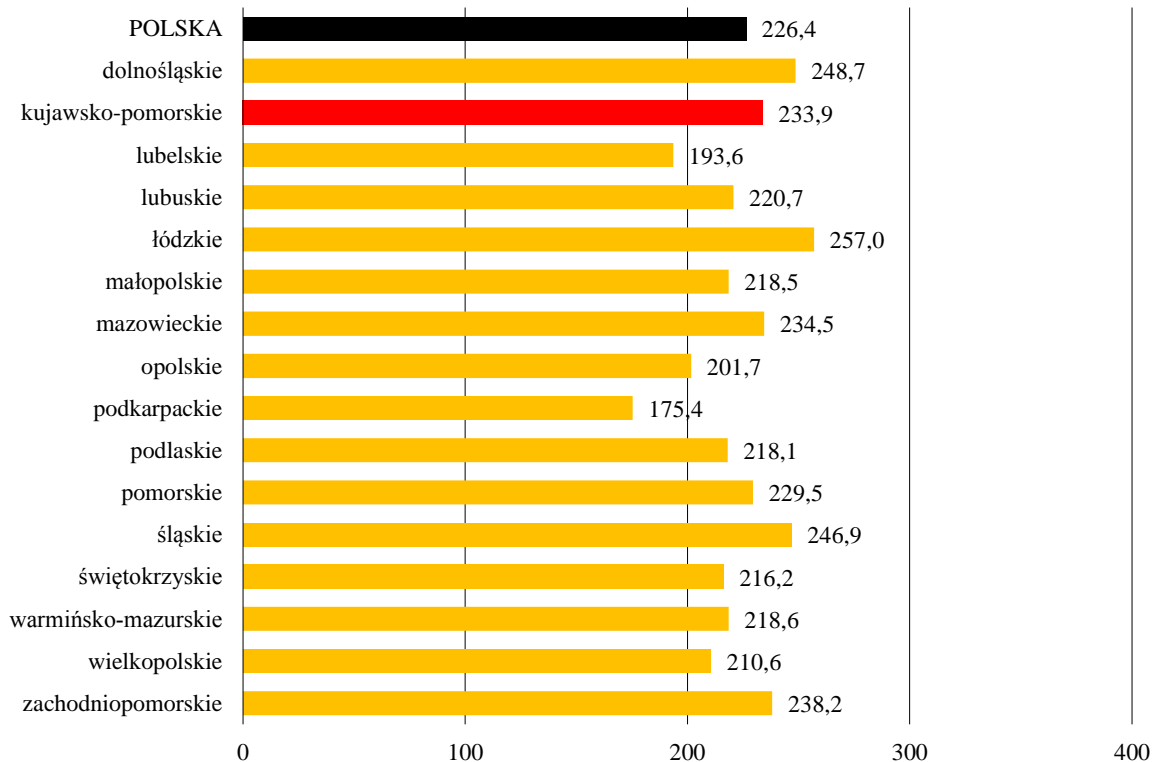
Lp.	Województwa	Kobiety ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:																	
					oskrzela i płuca (C34)			sutek (C50)			jelito grube (C18)			jajnik (C56)			szyjka macicy (C53)			trzon macicy (C54)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		44 938	226,4	x	7 475	37,7	x	6 319	31,8	x	3 547	17,9	x	2 768	13,9	x	1 585	8,0	x	1 690	8,5	x
1	dolnośląskie	3 751	248,7	2	692	45,9	4	492	32,6	5	284	18,8	6	224	14,9	6	134	8,9	5	119	7,9	9
2	kujawsko-pomorskie	2 517	233,9	6	519	48,2	2	346	32,2	6	184	17,1	10	163	15,1	5	95	8,8	6	84	7,8	10
3	lubelskie	2 138	193,6	15	325	29,4	13	276	25,0	15	152	13,8	16	130	11,8	14	69	6,2	14	84	7,6	11
4	lubuskie	1 155	220,7	8	244	46,6	3	162	31,0	9	102	19,5	4	64	12,2	12	46	8,8	7	34	6,5	16
5	łódzkie	3 360	257,0	1	556	42,5	8	473	36,2	2	272	20,8	2	183	14,0	8	136	10,4	2	117	8,9	7
6	małopolskie	3 792	218,5	10	502	28,9	14	540	31,1	8	314	18,1	7	267	15,4	4	126	7,3	12	138	8,0	8
7	mazowieckie	6 533	234,5	5	1 192	42,8	7	981	35,2	4	497	17,8	8	360	12,9	10	213	7,6	11	260	9,3	5
8	opolskie	1 040	201,7	14	125	24,2	15	186	36,1	3	74	14,4	14	53	10,3	16	54	10,5	1	55	10,7	2
9	podkarpackie	1 904	175,4	16	244	22,5	16	263	24,2	16	153	14,1	15	113	10,4	15	58	5,3	16	98	9,0	6
10	podlaskie	1 330	218,1	11	180	29,5	12	168	27,5	12	100	16,4	11	108	17,7	1	42	6,9	13	60	9,8	4
11	pomorskie	2 712	229,5	7	513	43,4	5	325	27,5	13	227	19,2	5	184	15,6	3	92	7,8	10	87	7,4	12
12	śląskie	5 850	246,9	3	829	35,0	9	892	37,6	1	497	21,0	1	377	15,9	2	217	9,2	3	245	10,3	3
13	świętokrzyskie	1 395	216,2	12	191	29,6	11	191	29,6	11	133	20,6	3	81	12,6	11	53	8,2	8	75	11,6	1
14	warmińsko-mazurskie	1 609	218,6	9	318	43,2	6	188	25,5	14	118	16,0	12	89	12,1	13	67	9,1	4	53	7,2	13
15	wielkopolskie	3 757	210,6	13	614	34,4	10	569	31,9	7	285	16,0	13	252	14,1	7	111	6,2	15	119	6,7	15
16	zachodnio-pomorskie	2 095	238,2	4	431	49,0	1	267	30,4	10	155	17,6	9	120	13,6	9	72	8,2	9	62	7,0	14

Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów, Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie, <http://onkologia.org.pl/raporty> (dane pobrano dnia 21-08-2018 r.)

Współczynniki zgonów MĘŻCZYZN na nowotwory złośliwe na 100 tys. mężczyzn według województw w 2015 r.



Współczynniki zgonów KOBIEC na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności według województw w 2015 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 leczenia 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 2017, 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 leczenia 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 całodobowym w odpowiednio urządzonym, 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 2018 r. poz. 160 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 2018 r. poz. 1510 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 2018 r. poz. 1510 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 dentystę lub psychologa.
8. W jednostkach leczenia 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 dentystów 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 2017 r. w ramach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim udzielono łącznie 17 206 052 porady (lekarzy i lekarzy dentystów).

Porad lekarskich (bez porad lekarzy dentystów) w ramach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim udzielono 15 556 169 – o 0,5% więcej niż w roku poprzednim. Na 1 mieszkańca województwa kujawsko-pomorskiego przypadało średnio 7,5 porad lekarza, w Polsce natomiast średnia liczba porad na 1 mieszkańca była niższa, i wynosiła 7,4. Najwięcej porad na 1 mieszkańca przypadło w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 11, w Toruniu i powiecie toruńskim – 9,8, we Włocławku i powiecie włocławskim – 9,7, w Grudziądzu i powiecie grudziądzkim – 8,9 oraz w powiecie radziejowskim – 7,5. Najmniej porad na 1 mieszkańca udzielono w powiecie mogileńskim – 5,7.

W 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej udzielono 9 919 432 porad lekarskich – 3,2% więcej niż w 2016 r. Na 1 mieszkańca województwa kujawsko-pomorskiego przypadało średnio 4,8 porady lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (w Polsce – 4,4). Najwięcej porad na 1 mieszkańca przypadało w powiecie rypińskim i radziejowskim – 5,5, oraz wąbrzeskim – 5,4. Najmniej w Grudziądzu wraz z powiatem grudziądzkim – 4,2.

W poradniach specjalistycznych udzielono 5 775 806 porad lekarskich, w tym 3 475 081 (60,2%), kobietom. Najwięcej porad udzielonych zostało w poradniach chirurgicznych – 1 055 143 (30,4%), ginekologiczno-położniczych – 673 326 (19,4%), oraz okulistycznych – 502 475 (14,5%). Wskaźnik porad na 10 tys. ludności w województwie wyniósł 27 729,2 (wskaźnik dla Polski – 30 222,3). Ponadto udzielono 1 649 883 porad w poradniach stomatologicznych.

W dniu 31.12.2017 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 97 poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży). Udzielono w nich łącznie 374 535 porad (lekarze – 312 022, psychologowie – 59 841, a inni terapeuci udzielili 2 672 porady).

Na koniec 2017 r. działalność dla osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych prowadziły 33 poradnie. W ciągu 2017 r. we wszystkich placówkach leczenia uzależnień lekarze, psychologowie i inni terapeuci udzielili łącznie 91 897 porad.

Ponadto na terenie województwa funkcjonowało 47 poradni psychologicznych, w których udzielono łącznie 23 621 porad.

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 2017 – 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		17 206 052	15 556 169	1 649 883	8,3	7,5	0,8
1	aleksandrowski	411 566	380 274	31 292	7,4	6,9	0,6
2	brodnicki	555 880	519 948	35 932	7,1	6,6	0,5
3	Bydgoszcz	4 340 561	3 867 584	472 977	10,5	9,3	1,1
4	bydgoski	562 444	509 054	53 390			
5	chełmiński	319 012	297 171	21 841	6,1	5,7	0,4
6	golubsko-dobrzyński	336 065	312 505	23 560	7,4	6,9	0,5
7	Grudziądz	945 957	843 066	102 891	8,0	7,1	0,9
8	grudziądzki	144 877	128 494	16 383			
9	inowrocławski	1 229 882	1 107 169	122 713	7,6	6,8	0,8
10	lipnowski	415 132	384 478	30 654	6,2	5,8	0,5
11	mogileński	278 648	259 634	19 014	6,0	5,6	0,4
12	nakielski	574 480	542 805	31 675	6,6	6,3	0,4
13	radziejowski	322 917	305 312	17 605	7,9	7,4	0,4
14	rypiński	317 474	298 805	18 669	7,2	6,8	0,4
15	sępoleński	293 569	276 320	17 249	7,1	6,7	0,4
16	świecki	671 913	586 670	85 243	6,7	5,9	0,9
17	Toruń	2 216 191	1 973 062	243 129	8,9	7,9	0,9
18	toruński	509 353	470 368	38 985			
19	tucholski	337 296	299 067	38 229	7,0	6,2	0,8
20	wąbrzeski	263 771	233 662	30 109	7,6	6,7	0,9
21	Włocławek	1 171 292	1 081 080	90 212	8,2	7,5	0,7
22	włocławski	455 175	405 707	49 468			
23	żniński	532 597	473 934	58 663	7,6	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 2017 r.

Wyszczególnienie	Liczba porad ogółem	z tego udzielone w ramach:			
		podstawowej opieki zdrowotnej	ambulatoryjnej opieki specjalistycznej		
			razem	z tego udzielone przez	
				lekarzy	lekarzy dentystów
Ogółem:	17 206 052	9 780 363	7 425 689	5 775 806	1 649 883
z tego:					
w miastach	14 352 355	7 293 555	7 058 800	5 672 814	1 385 986
na wsi	2 853 697	2 486 808	366 889	102 992	263 897

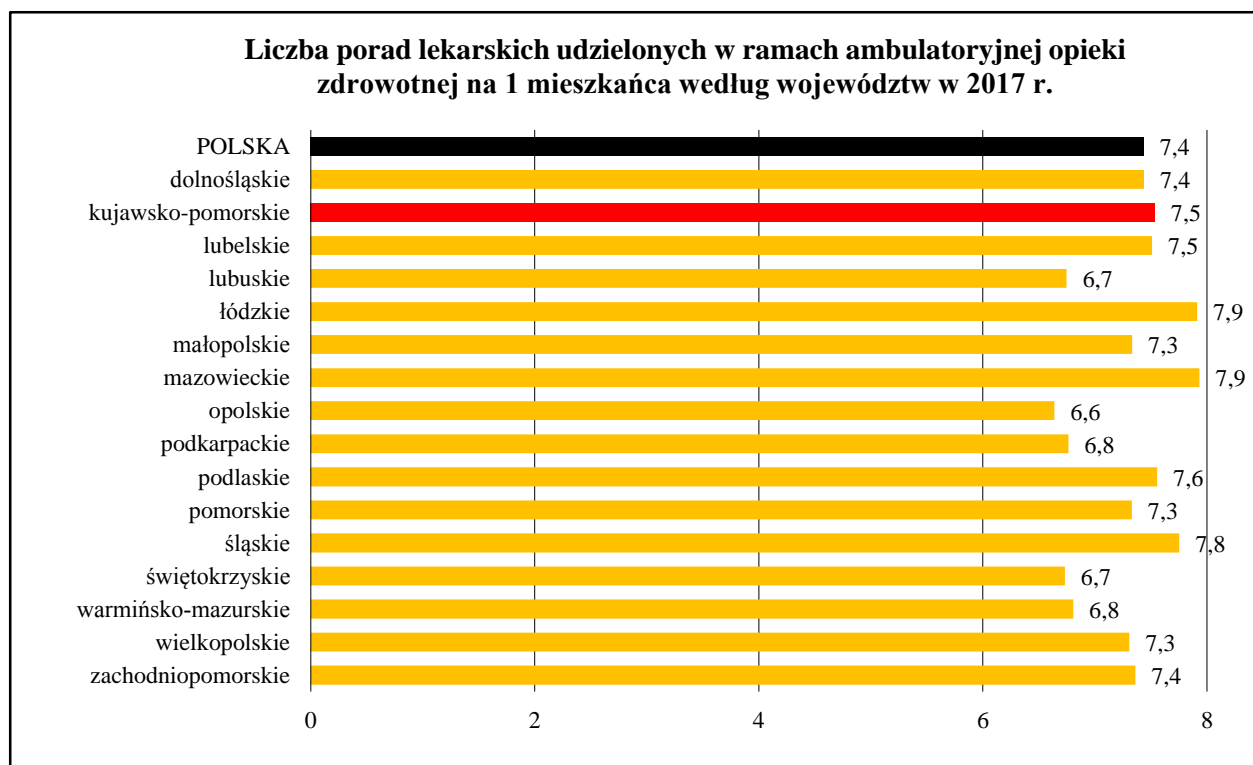
Źródło: Urząd Statystyczny w Krakowie, sprawozdanie ZD-3.

Tabl. 3.4.3. Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej według województw w latach 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Województwo	Liczba porad lekarskich ¹⁾					
		ogółem			na 1 mieszkańca		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
POLSKA		278 746 282	282 534 117	285 657 529	7,2	7,4	7,4
1	dolnośląskie	21 225 208	21 173 916	21 591 574	7,3	7,3	7,4
2	kujawsko-pomorskie	15 411 247	15 476 300	15 695 238	7,4	7,4	7,5
3	lubelskie	15 765 186	15 686 968	15 992 657	7,4	7,3	7,5
4	lubuskie	6 795 122	6 915 007	6 859 922	6,7	6,8	6,7
5	łódzkie	19 183 742	19 441 993	19 621 672	7,7	7,8	7,9
6	małopolskie	24 217 843	24 795 237	24 829 963	7,2	7,3	7,3
7	mazowieckie	40 238 246	41 581 561	42 627 824	7,5	7,8	7,9
8	opolskie	6 469 669	6 486 267	6 579 355	6,5	6,5	6,6
9	podkarpackie	14 220 800	14 184 839	14 391 585	6,7	6,7	6,8
10	podlaskie	8 861 592	9 033 891	8 954 645	7,4	7,6	7,6
11	pomorskie	16 217 451	16 511 014	17 004 085	7,0	7,1	7,3
12	śląskie	34 862 685	35 569 865	35 301 551	7,6	7,8	7,8
13	świętokrzyskie	8 455 038	8 347 876	8 412 819	6,7	6,7	6,7
14	warmińsko-mazurskie	9 627 007	9 754 612	9 766 733	6,7	6,8	6,8
15	wielkopolskie	24 611 260	25 009 378	25 466 178	7,1	7,2	7,3
16	zachodniopomorskie	12 584 186	12 565 393	12 561 728	7,3	7,4	7,4

¹⁾ Bez porad lekarzy dentyistów.

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

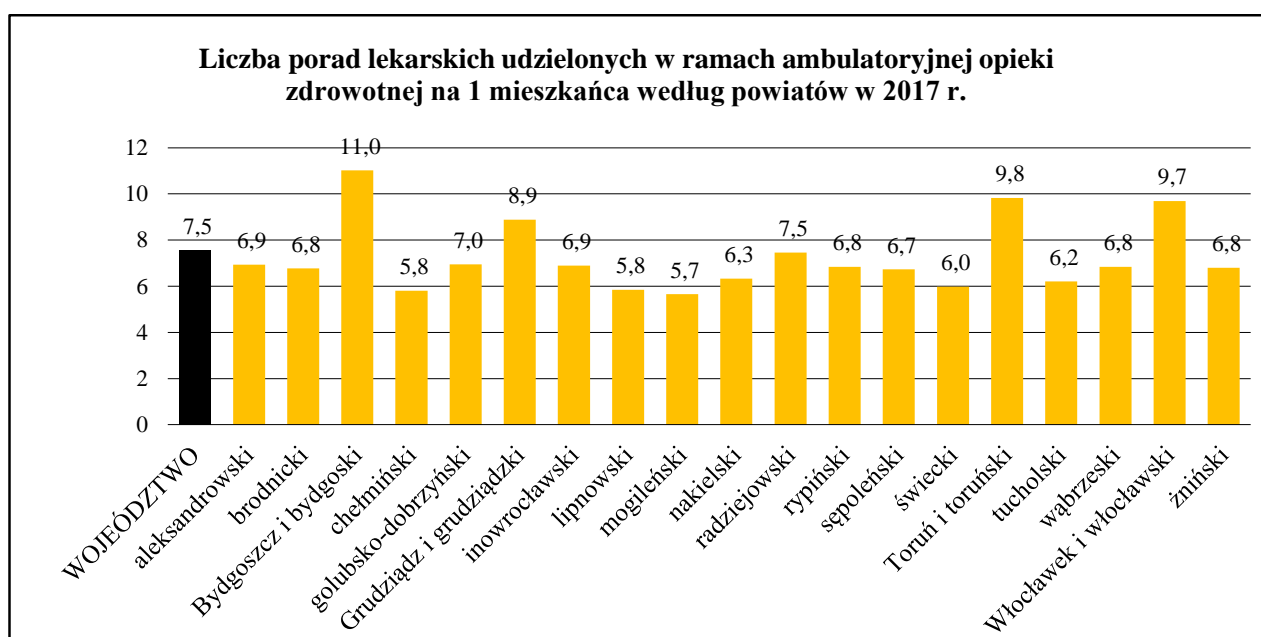


Tabl. 3.4.4. Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad lekarskich ¹⁾					
		ogółem			na 1 mieszkańca		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		15 411 247	15 476 300	15 695 238	7,4	7,4	7,5
1	aleksandrowski	370 570	379 509	383 131	6,7	6,8	6,9
2	brodnicki	512 662	517 900	533 970	6,5	6,6	6,8
3	Bydgoszcz	3 807 684	3 886 643	3 894 172	10,7	10,9	11,0
4	bydgoski	512 450	518 525	518 845			
5	chełmiński	264 189	278 320	303 312	5,0	5,3	5,8
6	golubsko-dobrzyński	327 622	336 833	314 708	7,2	7,4	7,0
7	Grudziądz	846 536	821 748	850 451	8,7	8,5	8,9
8	grudziądzki	128 151	125 076	128 728			
9	inowrocławski	1 160 310	1 106 600	1 115 026	7,1	6,8	6,9
10	lipnowski	393 121	390 918	388 368	5,9	5,9	5,8
11	mogileński	270 415	261 287	261 134	5,8	5,7	5,7
12	nakielski	523 198	531 688	549 393	6,0	6,1	6,3
13	radziejowski	315 277	317 604	306 383	7,6	7,7	7,5
14	rypiński	294 512	303 222	302 185	6,6	6,9	6,8
15	sępoleński	267 133	265 010	278 293	6,4	6,4	6,7
16	świecki	567 049	593 819	595 604	5,7	6,0	6,0
17	Toruń	1 927 475	1 927 970	1 990 654	9,5	9,5	9,8
18	toruński	431 156	453 363	471 277			
19	tucholski	292 392	293 595	300 973	6,0	6,1	6,2
20	wąbrzeski	249 778	232 440	237 020	7,2	6,7	6,8
21	Włocławek	1 052 634	1 059 876	1 086 709	9,3	9,4	9,7
22	włocławski	438 129	400 709	405 707			
23	żniński	458 804	473 645	479 195	6,5	6,7	6,8

¹⁾ Bez porad lekarzy dentystów.

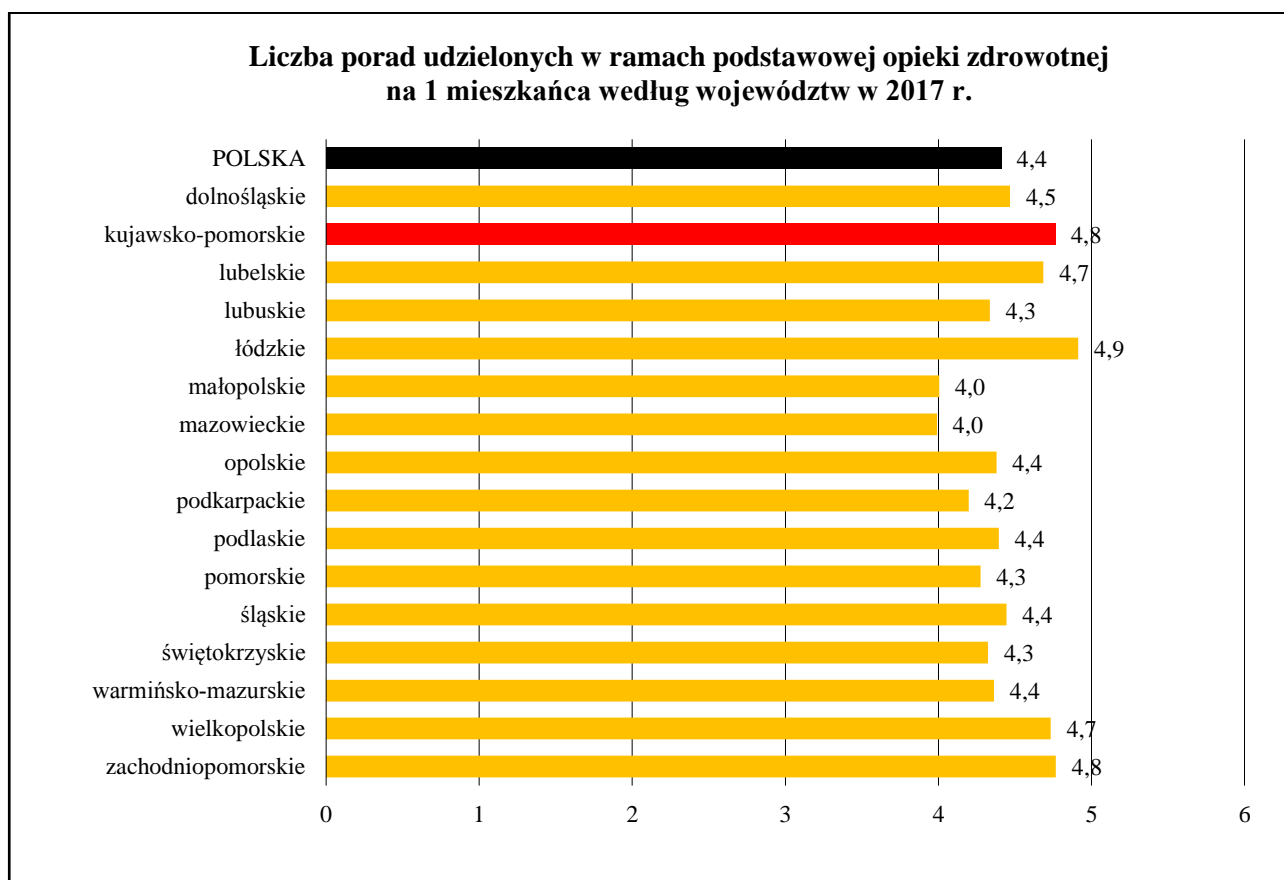
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 3.4.5. Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według województw w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Województwo	Liczba porad									
		ogółem (w tys.)					na 1 mieszkańca				
		2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
POLSKA		157 968,9	159 733,9	165 064,5	166 413,0	169 376,0	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4
1	dolnośląskie	12 175,2	12 124,5	12 804,4	12 708,1	12 968,7	4,2	4,2	4,4	4,4	4,5
2	kujawsko-pomorskie	9 196,9	9 247,1	9 583,0	9 614,9	9 919,4	4,4	4,4	4,6	4,6	4,8
3	lubelskie	9 365,1	9 439,1	9 727,2	9 723,2	9 977,5	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7
4	lubuskie	4 107,0	4 194,5	4 278,1	4 346,1	4 408,4	4,0	4,1	4,2	4,3	4,3
5	łódzkie	11 610,7	11 706,2	12 071,5	12 134,8	12 184,4	4,6	4,7	4,8	4,9	4,9
6	małopolskie	12 990,8	13 020,8	13 338,1	13 535,6	13 559,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0
7	mazowieckie	19 047,7	19 518,0	20 045,8	20 601,7	21 437,5	3,6	3,7	3,8	3,8	4,0
8	opolskie	4 031,0	4 107,1	4 214,1	4 208,2	4 339,9	4,0	4,1	4,2	4,2	4,4
9	podkarpackie	8 578,3	8 635,1	8 931,4	8 794,2	8 930,0	4,0	4,1	4,2	4,1	4,2
10	podlaskie	5 023,2	5 024,5	5 077,1	5 166,4	5 207,2	4,2	4,2	4,3	4,4	4,4
11	pomorskie	9 118,1	9 200,0	9 486,1	9 614,7	9 915,3	4,0	4,0	4,1	4,2	4,3
12	śląskie	19 211,9	19 430,1	20 050,7	20 310,9	20 233,7	4,2	4,2	4,4	4,4	4,4
13	świętokrzyskie	5 182,8	5 213,0	5 399,1	5 356,1	5 404,0	4,1	4,1	4,3	4,3	4,3
14	warmińsko-mazurskie	5 909,7	5 945,7	6 095,9	6 178,1	6 258,9	4,1	4,1	4,2	4,3	4,4
15	wielkopolskie	14 817,9	15 188,0	15 868,5	16 061,6	16 496,0	4,3	4,4	4,6	4,6	4,7
16	zachodniopomorskie	7 602,4	7 740,2	8 093,4	8 058,3	8 135,1	4,4	4,5	4,7	4,7	4,8

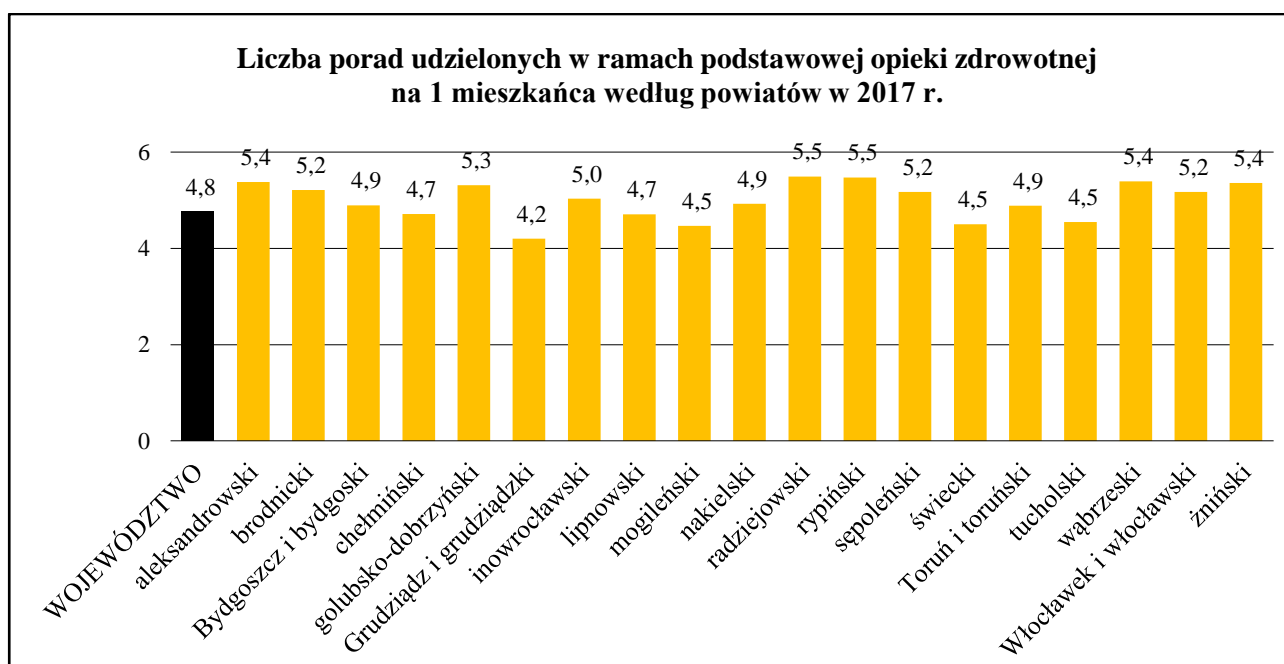
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 3.4.6. Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad									
		ogółem					na 1 mieszkańca				
		2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		9 196 918	9 247 148	9 583 041	9 614 916	9 919 432	4,4	4,4	4,6	4,6	4,8
1	aleksandrowski	265 330	264 797	280 688	288 634	297 176	4,7	4,7	5,0	5,2	5,4
2	brodnicki	345 906	354 844	372 038	392 169	410 779	4,4	4,5	4,7	5,0	5,2
3	Bydgoszcz	1 616 981	1 589 687	1 701 620	1 665 214	1 728 687	4,5	4,4	4,8	4,7	4,9
4	bydgoski	422 586	406 433	431 774	439 662	437 272					
5	chełmiński	201 633	205 468	203 747	218 253	246 205	3,8	3,9	3,9	4,2	4,7
6	golubsko-dobrz.	232 698	236 707	249 565	261 925	240 462	5,1	5,2	5,5	5,8	5,3
7	Grudziądz	365 979	366 397	375 460	367 529	402 331	3,7	3,8	3,9	3,8	4,2
8	grudziądzki	116 435	109 682	114 265	111 733	115 320					
9	inowrocławski	787 064	796 770	823 349	793 459	814 568	4,8	4,9	5,1	4,9	5,0
10	lipnowski	323 815	312 544	309 398	310 969	312 882	4,8	4,7	4,6	4,7	4,7
11	mogileński	207 580	204 066	207 382	201 584	206 203	4,4	4,4	4,5	4,4	4,5
12	nakielski	396 891	381 176	403 824	418 781	427 091	4,6	4,4	4,7	4,8	4,9
13	radziejowski	231 188	233 486	236 545	236 793	225 595	5,5	5,6	5,7	5,7	5,5
14	rypiński	222 545	229 239	232 888	239 672	241 923	5,0	5,1	5,2	5,4	5,5
15	sępoleński	173 909	180 334	202 526	201 627	213 942	4,2	4,3	4,9	4,9	5,2
16	świecki	437 642	432 078	428 201	444 665	447 900	4,4	4,3	4,3	4,5	4,5
17	Toruń	922 210	934 475	909 710	931 267	989 352					
18	toruński	370 320	377 094	371 055	392 955	414 588	4,5	4,6	4,5	4,6	4,9
19	tucholski	205 307	223 086	213 596	219 295	220 504	4,3	4,6	4,4	4,5	4,5
20	wąbrzeski	171 865	172 406	191 648	176 675	186 790	4,9	4,9	5,5	5,1	5,4
21	Włocławek	473 686	518 313	556 374	555 250	579 844					
22	włocławski	370 269	377 616	411 884	377 011	382 356	4,1	4,5	4,9	4,9	5,2
23	żniński	335 079	340 450	355 504	369 794	377 662	4,7	4,8	5,0	5,2	5,4

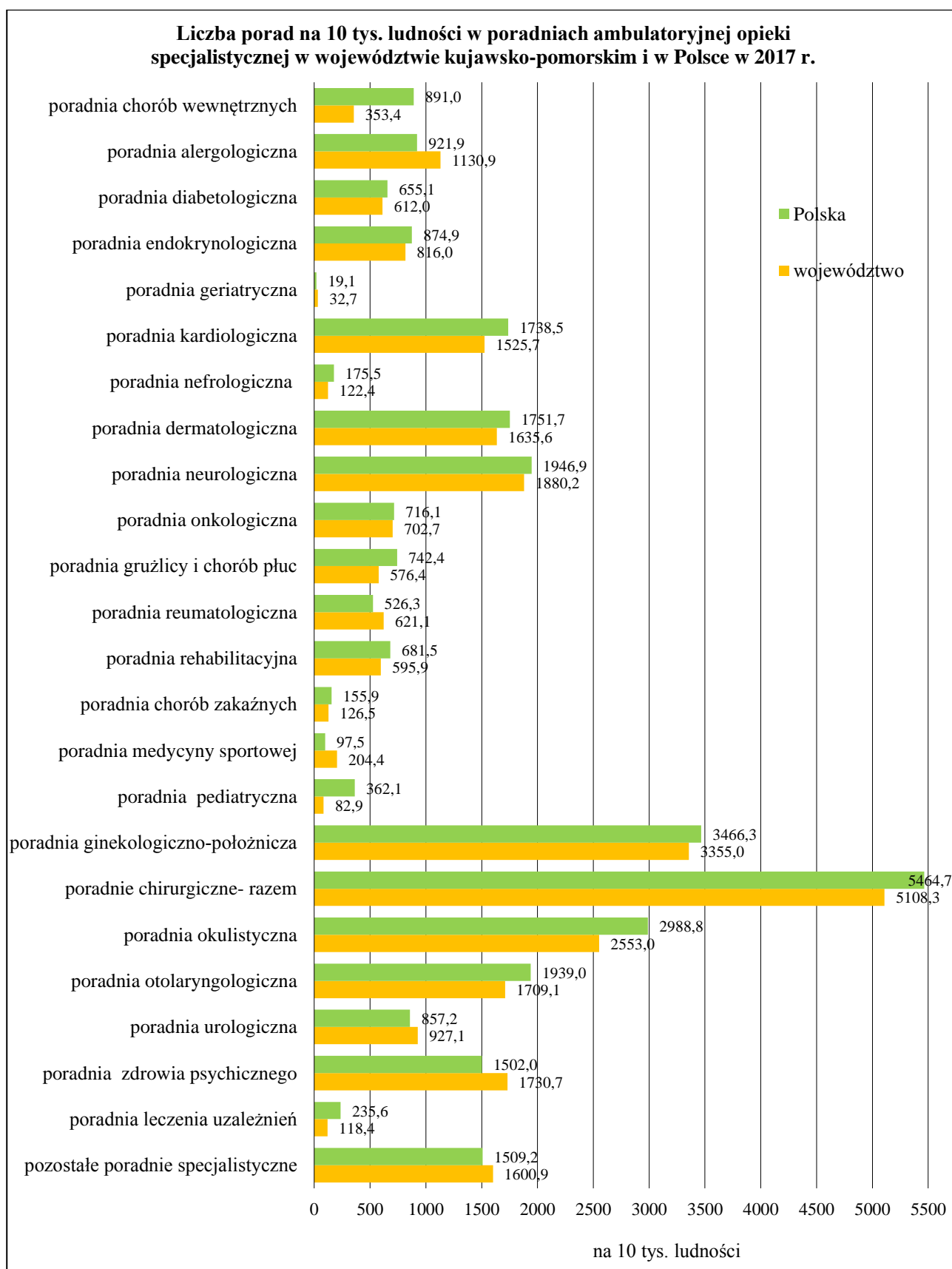
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 3.4.7. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentystów w wybranych poradniach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 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	2 133	5 775 806	762 628	1 603 466	3 475 081	27 729,2	30 222,3
w tym:							
poradnia chorób wewnętrznych	31	51 697	6 809	4 798	29 173	248,2	891,1
poradnia alergologiczna	72	230 614	110 521	12 633	115 933	1 107,2	922,0
poradnia diabetologiczna	58	123 976	2 783	59 334	68 115	595,2	655,2
poradnia endokrynologiczna	71	162 695	15 685	45 851	133 353	781,1	875,0
poradnia geriatryczna	7	6 427	-	6 149	4 425	30,9	19,1
poradnia kardiologiczna	105	315 469	30 153	150 272	158 147	1 514,5	1 738,7
poradnia nefrologiczna	22	25 585	4 770	10 510	12 642	122,8	175,5
poradnia dermatologiczna	116	323 481	62 236	73 351	201 118	1 553,0	1 751,9
poradnia neurologiczna	148	390 071	34 337	114 668	220 554	1 872,7	1 947,2
poradnia onkologiczna	42	153 572	2 772	63 476	104 481	737,3	716,2
poradnia gruźlicy i chorób płuc	55	119 870	31 109	41 242	58 403	575,5	742,5
poradnia reumatologiczna	64	127 469	3 640	50 137	95 107	612,0	526,3
poradnia rehabilitacyjna	96	126 858	20 820	40 524	80 163	609,0	681,6
poradnia chorób zakaźnych	16	25 003	1 944	5 298	13 818	120,0	156,0
poradnia medycyny sportowej	23	40 468	37 774	-	14 022	194,3	97,5
poradnia pediatryczna	17	18 155	18 128	-	8 111	87,2	362,1
poradnia ginekologiczno-położnicza	266	673 326	12 281	52 729	673 251	3 232,6	3 466,7
poradnie chirurgiczne – razem	253	1 055 143	130 813	286 617	544 584	5 065,7	5 465,4
w tym							
chirurgii urazowo-ortopedycznej	85	401 413	47 009	105 474	220 085	1 927,2	2 511,1
neurochirurgiczna	30	47 972	1 345	11 943	26 235	230,3	108,5
poradnia okulistyczna	129	502 475	57 266	198 935	296 430	2 412,3	2 989,1
poradnia otolaryngologiczna	136	355 974	79 753	87 461	185 387	1 709,0	1 939,3
poradnia urologiczna	85	194 486	5 722	107 891	44 293	933,7	857,3
Poradnie stomatologiczne	570	1 422 707	393 945	187 239	801 500	6 830,3	7 551,1

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 2015-2017 - resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Ogółem			z tego:								
				poradnie zdrowia psychicznego ¹⁾			poradnie leczenia uzależnień ²⁾			poradnie psychologiczne		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Liczba poradni czynnych - stan na dzień 31.12.	153	164	177	86	93	97	32	31	33	35	40	47
Liczba udzielonych porad z tego:	482 453	490 534	490 053	361 883	376 493	374 535	100 098	94 264	91 897	20 472	19 777	23 621
lekarskich	316 592	324 892	323 228	304 437	313 515	312 022	12 030	11 247	11 126	125	130	80
psychologa	84 611	87 011	92 747	54 467	58 694	59 841	9 946	8 821	9 428	20 198	19 496	23 478
innego terapeuty	81 250	78 631	74 078	2 979	4 284	2 672	78 122	74 196	71 343	149	151	63
Psychoterapia indywidualna (liczba osób)	13 832	14 974	13 863	3 959	4 977	4 863	7 746	7 919	6 950	2 127	2 078	2 050
Psychoterapia grupowa/rodzinna (liczba osób)	4 611	4 079	3 913	278	139	157	4 087	3 703	3 456	246	237	300
Liczba interwencji pracownika socjalnego	3 935	3 272	3 611	3 609	3 207	3 518	324	62	93	2	3	-
Liczba wizyt w środowisku chorego (z wyłączeniem interwencji pracownika socjalnego)	1 278	1 176	1 049	1 267	1 169	1 048	-	-	-	11	7	1
Liczba porad telefonicznych	31 019	28 004	28 142	18 426	18 578	18 566	12 378	8 592	9 126	215	834	450
Liczba skierowań do stacjonarnych placówek psychiatrycznych i odwykowych	3 621	4 283	3 983	2 591	3 031	3 014	1 017	1 240	928	13	12	41

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. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej

Tabl. 3.5.1. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2017 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) w tym:	465	5 665	2 210	10,6	30 520	7,9	110 949	1 308 582
dla dzieci i młodzieży (2701)	38	641	278	1,3	2 882	0,8	11 542	136 643
dla pacjentów z zaburzeniami nerwicowymi (2706-2707)	50	479	175	0,8	2 556	0,7	9 640	111 348
Ośrodek alzheimerowski (2710-2711)	-	4	-	-	63	0,0	-	1 541
Oddziały dziennej terapii uzależnienia od alkoholu (2712-2713)	55	892	504	2,4	6 854	1,8	10 336	165 781
Oddziały dziennej terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych (2714-2715)	10	255	48	0,2	928	0,2	5 312	115 631
Hostele (2720-2727)	-	273	-	-	646	0,2	-	67 581
Zespoły leczenia środowiskowego i domowego (2730-2735)	x	x	834	4,0	19 101	5,0	14 762	191 511
Ośrodek leczenia uzależnień bliżej mieszkanych (2740-2741)	-	121	-	-	1 012	0,3	-	23 559
Ośrodki opieki pozaszpitalnej								
Zespół domowej dializoterapii otrzewnowej (2130-2131)	x	x	64	0,3	1 079	0,3	18 016	234 077
Długoterminowa opieka domowa (2140-2143)	x	x	2 226	10,7	57 716	15,0	477 775	9 795 376
Rehabilitacja domowa (2146-2147)	x	x	110	0,5	11 561	3,0	2 244	247 273
Hospicja domowe (2180-2181)	x	x	5 653	27,1	40 402	10,5	482 445	3 271 495
Dzienny ośrodek opieki paliatywnej lub hospicyjnej (2182-2183)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dzienny ośrodek opieki geriatrycznej (2200-2201)	-	106	-	-	494	0,1	-	25 694
Geriatryczny zespół opieki domowej (2202-2203)	x	x	-	-	231	0,1	-	11 200
Zakład/Ośrodek rehabilitacji dziennej (2300-2301)	311	11 508	7 600	36,5	241 111	62,8	104 985	3 841 634
Zakład/Ośrodek rehabilitacji kardiologicznej (2302-2303)	65	537	469	2,3	7 247	1,9	10 092	167 087
Zakład/Ośrodek rehabilitacji pulmonologicznej (2304-2305)	-	160	-	-	2 112	0,5	-	29 011
Zakład/Ośrodek rehabilitacji neurologicznej dziennej (2312-2313)	-	3	-	-	1 731	0,5	-	31 428
Zakład/Ośrodek rehabilitacji neurologicznej (2314-2315)	-	6	-	-	233	0,1	-	9 550

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

3.6. Stacje dializ

Tabl. 3.6.1. Stacje dializ działające w ramach przychodni specjalistycznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	2013	2014	2015	2016	2017
Stanowiska	101	158	147	146	158
Osoby dializowane	611	906	853	766	880
Wykonane dializy	72 928	87 350	93 078	93 530	98 307

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

3.7. Sprzęt medyczny

Tabl. 3.7.1. Wybrany sprzęt medyczny będący własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba urządzeń		Liczba badań	
	województwo	Polska	województwo	Polska
Gammakamera	2	22	2 486	40 259
PET-CT	-	7	-	10 477
PET-MR	-	-	-	-
Akcelerator	-	2	-	4 093
Aparat do brachyterapii bezpośredniej	-	1	-	47
Tomograf komputerowy	6	125	16 376	529 425
Rezonans magnetyczny	8	96	34 418	451 735
Mammograf	4	136	6 020	322 993
Echokardiograf	44	651	22 700	430 803
Elektroencefalograf	5	120	455	60 018
Elektromiograf	-	42	-	35 746
Mobilny tomograf komputerowy	-	-	-	-
Mobilny akcelerator liniowy	-	-	-	-
Litotrypter	1	5	344	3 038
Jednopłaszczyznowy angiograf cyfrowy	-	32	-	16 752
Dwupłaszczyznowy angiograf cyfrowy	-	3	-	3 182

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-11; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia.

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 2017 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.rpwwl.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. 4.4.1. i 4.4.2 – 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, lub 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 2018 r. poz. 160 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 2018 r. poz. 160 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 2018 r. poz. 160 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 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 41 szpitali ogólnych (łącznie ze szpitalami MON i MSWiA), 1 szpital psychiatryczny, 1 ośrodek leczenia uzależnień, 10 zakładów pielęgnacyjno-opiekuńczych, 23 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze (w tym 1 MSWiA), 3 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne, 2 hospicja stacjonarne oraz 7 oddziałów medycyny paliatywnej. Wszystkie te placówki lecznictwa stacjonarnego (łącznie z MON i MSWiA) posiadały razem 12 175 łóżek – 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 40 szpitali ogólnych (bez szpitala MSWiA) – 19 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 21 – to szpitale przedsiębiorców.

Na koniec 2017 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 9 739. Na 10 tys. ludności województwa kujawsko-pomorskiego w 2017 r. przypadało 46,8 łóżek. W odwrotnej relacji – na 1 łóżko przypadało 214 osób. Najwyższy wskaźnik na 10 tys. ludności zanotowano w Grudziądzu i w powiecie grudziądzkim – 78,7 oraz w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 74,8. Najmniejszy wskaźnik dotyczył powiatu nakielskiego – 20,7 i powiatu brodnickiego – 23,6.

W 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim we wszystkich szpitalach ogólnych łóżko było zajęte średnio przez 235 dni (64,4%).

Najwyższy wskaźnik wykorzystania łóżek (powyżej 90%) odnotowano w oddziałach: psychogeriatrycznych – 116,6%, onkologicznych – 104,6%, hematologicznych – 104,4%, endokrynologiczny dla dzieci – 98,2%, radioterapii – 96,2%, leczenia zaburzeń nerwicowych – 95,3%, psychiatrycznych ogólnych – 94,3% i AIDS – 91,7. Natomiast najniższe wykorzystanie łóżek (poniżej 40%) wystąpiło w oddziałach: neurochirurgicznym dla dzieci – 12,3%, wieloprofilowym zabiegowym – 14,8%, ginekologicznych – 27,6% oraz anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci – 37,3%,

Średni pobyt chorego w szpitalach ogólnych w 2017 r. wyniósł 5,6 dnia.

Stacjonarna opieka psychiatryczna – resort zdrowia

W województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. funkcjonował 1 szpital psychiatryczny oraz 1 ośrodek leczenia uzależnień. Na koniec 2017 r. placówki te posiadały łącznie 603 łóżka. Ponadto w 2017 r. funkcjonowały oddziały psychiatryczne i leczenia uzależnień w szpitalach ogólnych – 686 łóżek; 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 7,6.

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

Zakłady stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia

W województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. funkcjonowało (bez zakładu MSWiA) 25 zakładów/oddziałów opiekuńczo-leczniczych (w tym 3 psychiatryczne) na 1 166 miejsc (w tym 285 psychiatrycznych) oraz 12 zakładów/oddziałów pielęgnacyjno-opiekuńczych (460 miejsc). Ze świadczeń tych zakładów skorzystało łącznie 1 626 osób.

W 2017 r. w województwie działały 2 hospicja stacjonarne z 52 miejscami. Przebywało w nich 649 pacjentów.

W zakładach stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej funkcjonowały 3 oddziały medycyny paliatywnej (43 miejsca). Ponadto w województwie działały 4 oddziały medycyny paliatywnej w strukturze szpitali ogólnych (68 miejsc).

Oddziały opieki długoterminowej charakteryzują się wysokim wskaźnikiem wykorzystania łóżka – 95% oraz długim okresem pobytu pacjenta – 129 dni.

4.4. Zakłady stacjonarnej opieki zdrowotnej

Tabl. 4.4.1. Placówki/oddziały stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2017 r. – MZ, MON, MSWiA

Wyszczególnienie	Liczba placówek	Liczba łóżek ¹⁾	Łóżka na 10 tys. ludności
Szpitala ogólne z filiami²⁾³⁾ (bez oddziałów medycyny paliatywnej)	41	9 739	46,8
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	20	7 655	36,8
- samorządu województwa	6	2 590	12,4
- samorządów powiatowych i gminnych	10	2 949	14,2
- publicznej uczelni	2	1 467	7,0
- MON, MSWiA	2	649	3,1
przedsiębiorców	21	2 084	10,0
Szpitala psychiatryczne	1	475	2,3
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	1	475	2,3
- samorządu województwa			
Ośrodki leczenia uzależnień	1	128	0,6
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	1	128	0,6
- samorządu województwa			
Zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze⁴⁾	12	460	2,2
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	5	248	1,2
- samorządów powiatowych i gminnych			
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	7	212	1,0
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze⁴⁾	23	925	4,4
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	7	222	1,1
- samorządów powiatowych i gminnych	5	161	0,8
- publicznej uczelni	1	17	0,1
- MSWiA	1	44	0,2
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	16	703	3,4
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne⁴⁾	3	285	1,4
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	2	250	1,2
- samorządów powiatowych i gminnych			
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	1	35	0,2
Hospicja⁴⁾	2	52	0,2
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	2	52	0,2
Oddziały medycyny paliatywnej⁴⁾	7	111	0,5
- funkcjonujące w strukturze szpitala ogólnego	4	68	0,3
- funkcjonujące w strukturze zakładu opieki długoterminowej	3	43	0,2
OGÓLEM:	x	12 175	58,5

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

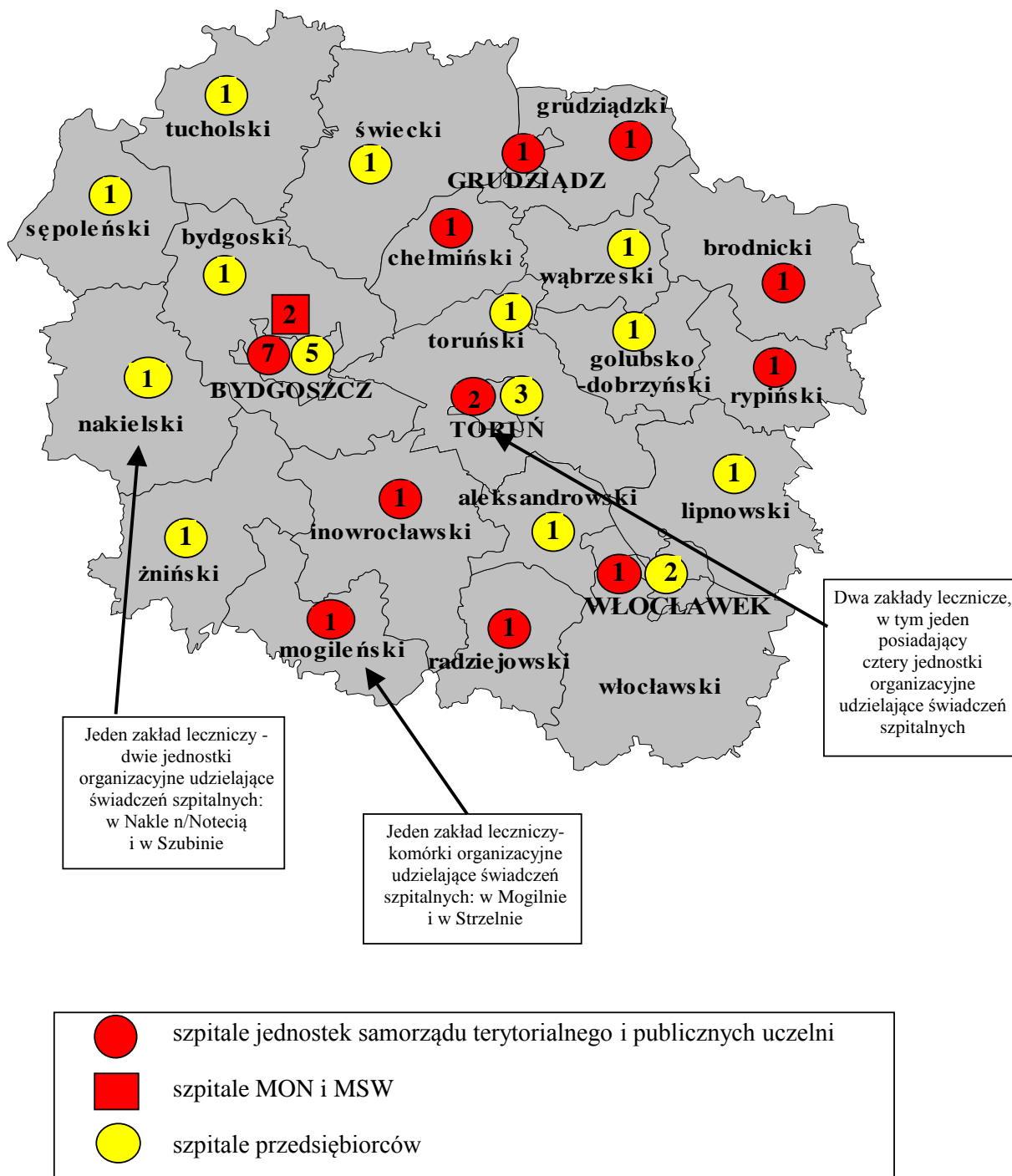
²⁾ Bez oddziałów, w których nie wykazano żadnej działalności.

³⁾ 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.

⁴⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

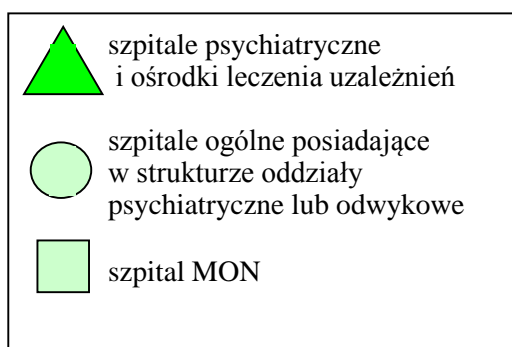
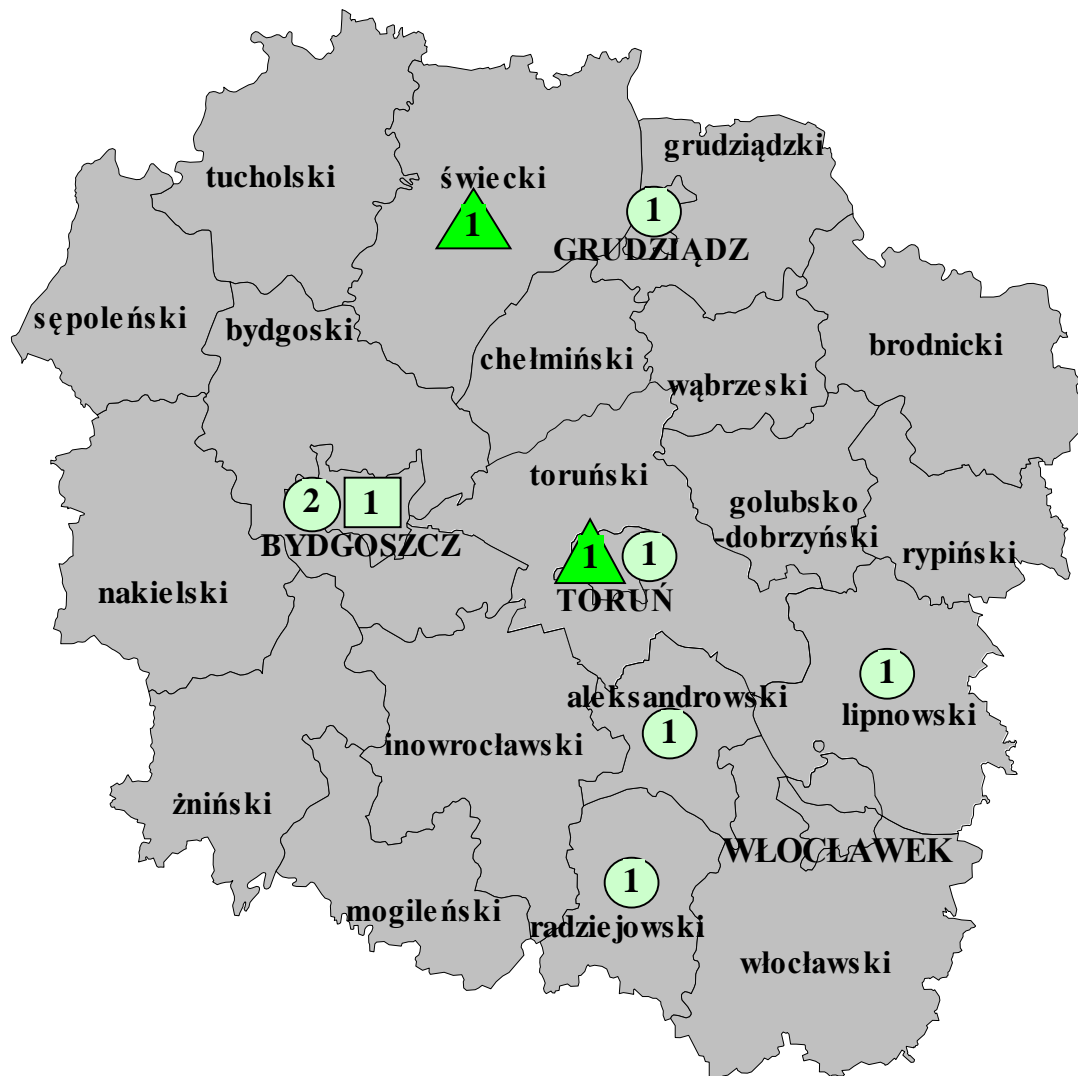
Źródło: sprawozdania MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą, dane Zakładu Opieki Zdrowotnej MSWiA w Bydgoszczy.

Rozmieszczenie szpitali ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2017 r.

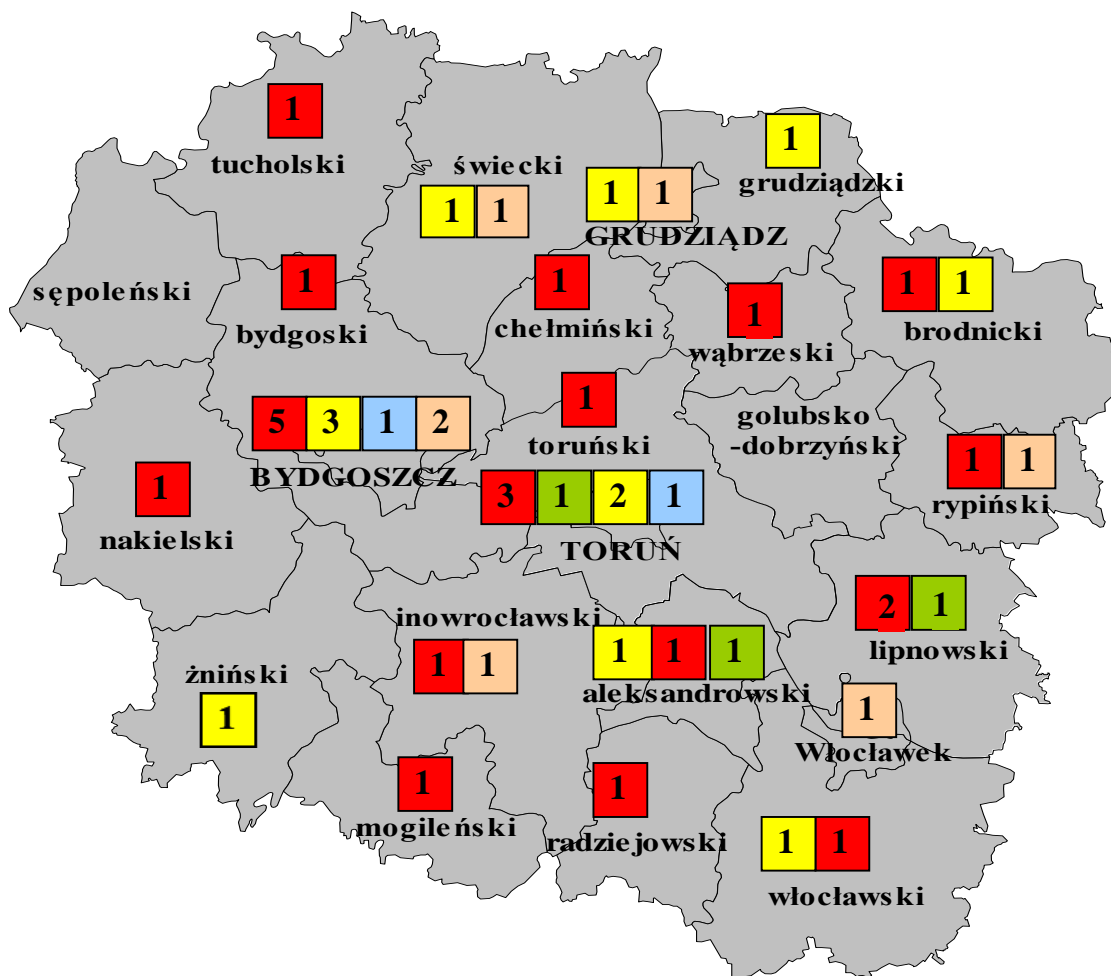


¹⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 18 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Rozmieszczenie szpitali psychiatrycznych i ośrodków leczenia uzależnień oraz szpitali ogólnych z oddziałami psychiatrycznymi i odwykowymi, stan na 31.12.2017 r.



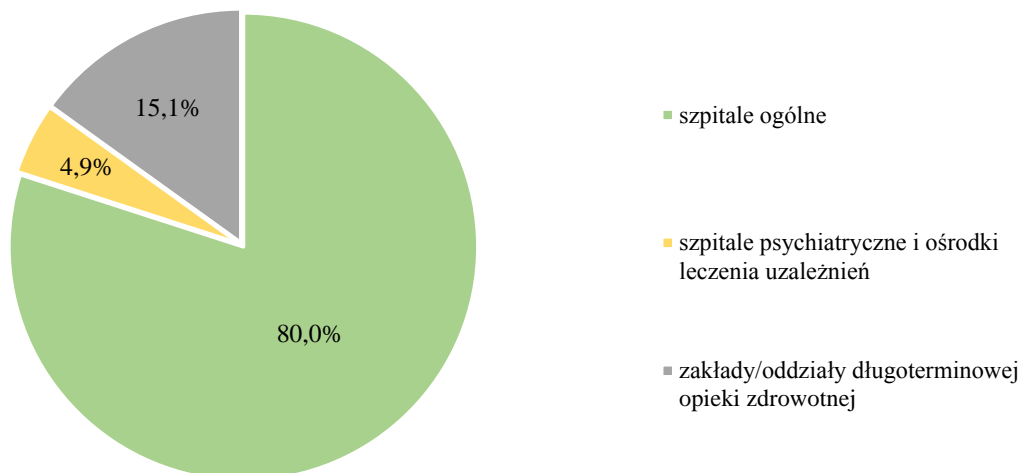
Rozmieszczenie zakładów/oddziałów¹⁾ opieki długoterminowej w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2017 r.



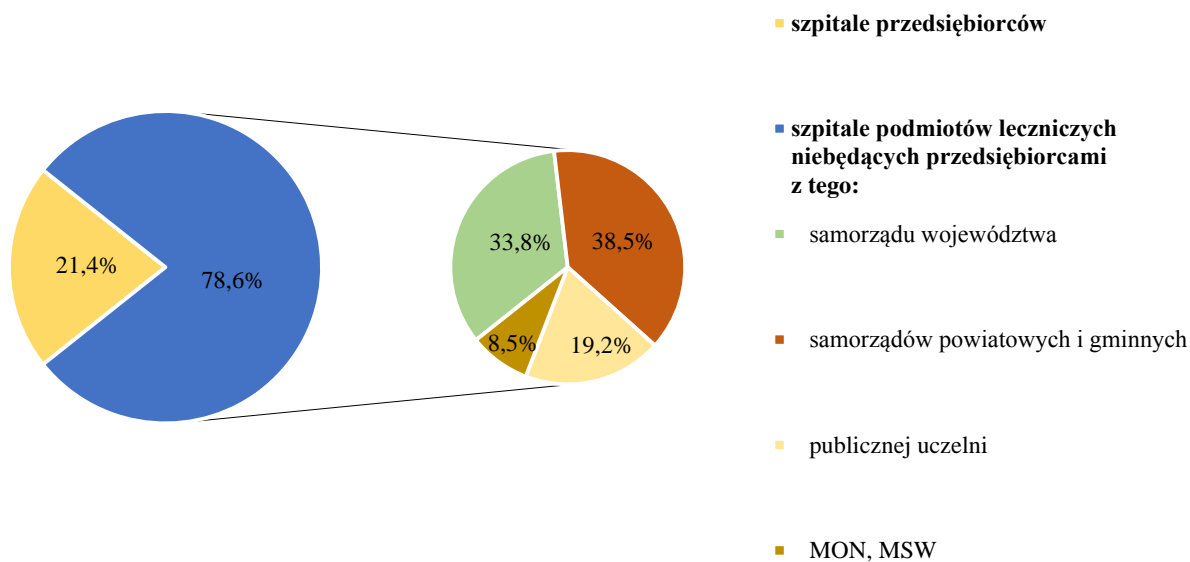
Zakłady/oddziały:	
■	opiekuńczo-lecznicze
■	opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne
■	pielęgnacyjno-opiekuńcze
■	hospicja stacjonarne
■	opieki paliatywnej

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

Struktura procentowa łóżek w zakładach stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.



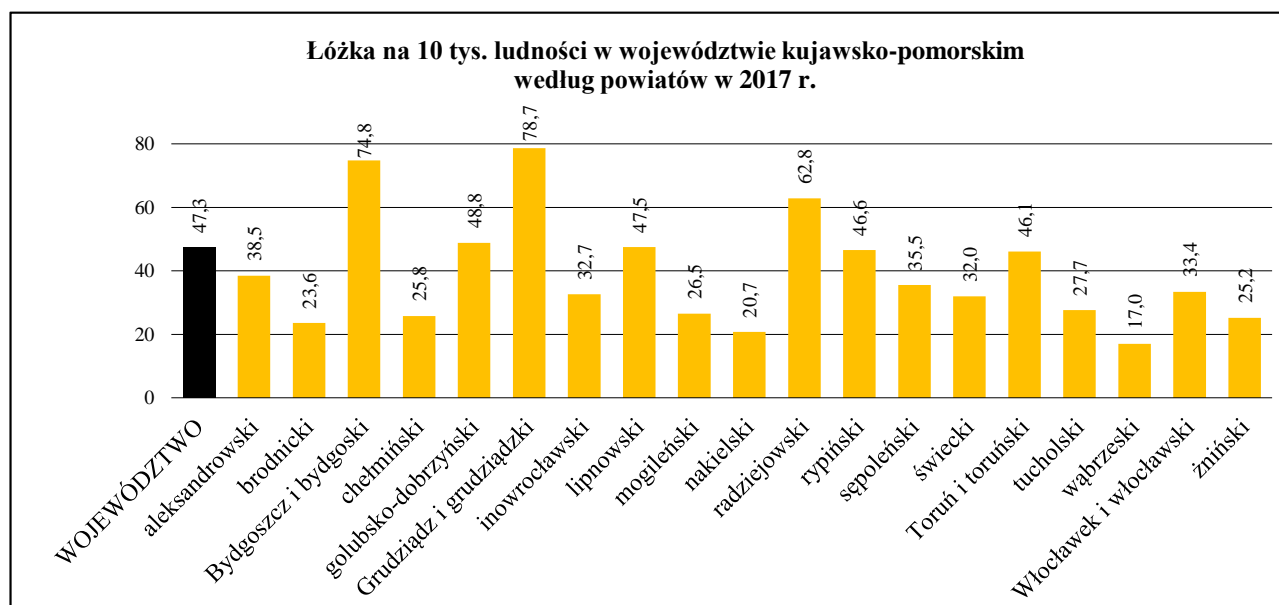
Struktura procentowa łóżek w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.



Tabl. 4.4.2. Łóżka w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 r. – 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
WOJEWÓDZTWO		9 856	47,3
1	aleksandrowski	213	38,5
2	brodnicki	186	23,6
3	Bydgoszcz i bydgoski	3 503	74,8
4	chełmiński	135	25,8
5	golubsko-dobrzyński	221	48,8
6	Grudziądz i grudziądzki	1 070	78,7
7	inowrocławski	528	32,7
8	lipnowski	316	47,5
9	mogileński	122	26,5
10	nakielski	180	20,7
11	radziejowski	257	62,8
12	rypiński	205	46,6
13	sępoleński	147	35,5
14	świecki	318	32,0
15	Toruń i toruński	1 422	46,1
16	tucholski	134	27,7
17	wąbrzeski	59	17,0
18	Włocławek i włocławski	662	33,4
19	żniński	178	25,2

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



Tabl. 4.4.3. Działalność oddziałów całodobowych¹⁾ w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Nazwa oddziału	Kod resor-towy	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 dla dzieci (do lat 18)	leczeni ²⁾ (przebywający w szpitalu co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci (do lat 18)	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)
OGÓLEM		373	47	109 824	9 632	1 872	402 620	79 438	2 262 492
<i>z tego:</i>									
Oddział chorób wewnętrznych	4000	27	-	891	992	-	43 587	6	263 642
Oddział alergologiczny	4010	1	-	2 975	35	-	1 504	79	10 218
Oddział endokrynologiczny	4030	3	-	119	53	-	2 907	-	13 680
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	4031	1	-	17	24	24	2 075	2 075	8 602
Oddział gastroenterologiczny	4050	3	-	462	57	-	3 185	7	18 439
Oddział geriatryczny	4060	1	-	31	40	-	1 503	-	12 428
Oddział hematologiczny	4070	2	13	3 645	46	-	2 112	2	17 524
Oddział hematologiczny dla dzieci	4071	1	-	653	52	52	1 882	1 839	10 354
Oddział kardiologiczny	4100	12	-	2 632	467	-	25 803	8	121 140
Oddział kardiologiczny dla dzieci	4101	2	-	51	43	43	2 437	2 437	8 420
Oddział intensywnego nadzoru kardiolog.	4106	3	-	75	33	-	2 462	1	9 315
Oddział angiologiczny	4120	1	-	56	43	-	2 765	5	11 153
Oddział nefrologiczny	4130	4	-	328	91	-	4 122	-	24 979
Oddział nefrologiczny dla dzieci	4131	1	-	733	17	17	838	838	4 412
Oddział medycyny paliatywnej ³⁾	4180	4	-	24	68	-	1 061	-	18 336
Oddział dermatologiczny	4200	4	-	94	95	-	3 611	191	20 155
Oddział neurologiczny	4220	11	-	252	251	-	10 838	17	64 627
Oddział neurologiczny dla dzieci	4221	1	-	30	26	26	1 656	1 656	6 185
Oddział udarowy	4222	6	-	44	109	-	3 794	1	35 042
Oddział onkologiczny	4240	1	-	-	30	-	5 946	-	11 459
Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii	4242	3	-	1 994	87	-	8 339	-	20 859
Oddział radioterapii	4244	2	-	-	58	-	1 340	-	20 375
Oddział onkologii i hematologii dziecięcej	4249	1	-	108	34	34	1 977	1 977	6 968
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	4260	20	-	392	153	-	4 377	5	44 785
Oddział anest. i intens. terapii dla dzieci	4261	4	-	39	24	24	448	447	3 271
Oddział gruźlicy i chorób płuc	4270	3	-	8	165	-	2 396	-	34 512
Oddział pulmonologii	4272	9	-	86	234	-	13 001	-	62 365
Oddział pulmonologii dla dzieci	4273	1	-	52	37	37	1 837	1 821	8 950
Oddział reumatologiczny	4280	4	-	875	80	-	2 753	5	13 964
Oddział rehabilitacyjny	4300	12	-	5	225	-	3 449	-	70 751
Oddział rehabilitacji narządu ruchu	4302	2	-	-	34	-	397	3	6 682
Oddział rehabilitacji neurologicznej	4306	10	-	7	187	-	1 829	17	55 475
Oddział rehabilitacji kardiologicznej	4308	3	-	2	39	-	416	-	9 576
Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	4310	1	-	-	35	-	418	-	7 271
Oddział chorób zakaźnych	4340	3	-	1 999	80	-	3 350	11	20 176
Oddział AIDS	4342	1	-	126	30	-	1 460	-	10 036
Oddział obserwacyjno-zakaźny	4348	3	-	150	83	10	3 200	455	22 942
Oddział obserwacyjno-zakaźny dla dzieci	4349	2	-	164	60	60	2 986	2 965	13 052

¹⁾ Bez oddziałów, w których nie wykazano działalności.

²⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

³⁾ Bez oddziałów medycyny paliatywnej funkcjonujących w strukturze stacjonarnych zakładów opieki długoterminowej.

Tabl. 4.4.3. Działalność oddziałów całodobowych¹⁾ w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor-towy	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
		łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni ²⁾ 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
OGÓLEM <i>z tego:</i>		46,2	1 932,9	64,4	5,6	512 444	21,4	78,6
Oddział chorób wewnętrznych	4000	4,8	209,3	72,8	6,0	44 478	2,0	98,0
Oddział alergologiczny	4010	0,2	7,2	80,0	6,8	4 479	66,4	33,6
Oddział endokrynologiczny	4030	0,3	14,0	70,7	4,7	3 026	3,9	96,1
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	4031	0,1	10,0	98,2	4,1	2 092	0,8	99,2
Oddział gastroenterologiczny	4050	0,3	15,3	88,6	5,8	3 647	12,7	87,3
Oddział geriatryczny	4060	0,2	7,2	85,1	8,3	1 534	2,0	98,0
Oddział hematologiczny	4070	0,2	10,1	104,4	8,3	5 757	63,3	36,7
Oddział hematologiczny dla dzieci	4071	0,2	9,0	54,6	5,5	2 535	25,8	74,2
Oddział kardiologiczny	4100	2,2	123,9	71,1	4,7	28 435	9,3	90,7
Oddział kardiologiczny dla dzieci	4101	0,2	11,7	53,6	3,5	2 488	2,0	98,0
Oddział intensywnego nadzoru kardiolog.	4106	0,2	11,8	77,3	3,8	2 537	3,0	97,0
Oddział angiologiczny	4120	0,2	13,3	71,1	4,0	2 821	2,0	98,0
Oddział nefrologiczny	4130	0,4	19,8	75,2	6,1	4 450	7,4	92,6
Oddział nefrologiczny dla dzieci	4131	0,1	4,0	71,1	5,3	1 571	46,7	53,3
Oddział medycyny paliatywnej ³⁾	4180	0,3	5,1	75,0	17,3	1 085	2,2	97,8
Oddział dermatologiczny	4200	0,5	17,3	58,1	5,6	3 705	2,5	97,5
Oddział neurologiczny	4220	1,2	52,0	70,3	6,0	11 090	2,3	97,7
Oddział neurologiczny dla dzieci	4221	0,1	8,0	67,8	3,7	1 686	1,8	98,2
Oddział udarowy	4222	0,5	18,2	88,1	9,2	3 838	1,1	98,9
Oddział onkologiczny	4240	0,1	28,5	104,6	1,9	5 946	-	100,0
Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii	4242	0,4	40,0	65,7	2,5	10 333	19,3	80,7
Oddział radioterapii	4244	0,3	6,4	96,2	15,2	1 340	-	100,0
Oddział onkologii i hematologii dziecięcej	4249	0,2	9,5	56,1	3,5	2 085	5,2	94,8
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	4260	0,7	21,0	81,3	10,2	4 769	8,2	91,8
Oddział anest. i intens. terapii dla dzieci	4261	0,1	2,2	37,3	7,3	487	8,0	92,0
Oddział gruźlicy i chorób płuc	4270	0,8	11,5	55,3	14,4	2 404	0,3	99,7
Oddział pulmonologii	4272	1,1	62,4	71,8	4,8	13 087	0,7	99,3
Oddział pulmonologii dla dzieci	4273	0,2	8,8	66,3	4,9	1 889	2,8	97,2
Oddział reumatologiczny	4280	0,4	13,2	47,8	5,1	3 628	24,12	75,9
Oddział rehabilitacyjny	4300	1,1	16,6	85,0	20,5	3 454	0,1	99,9
Oddział rehabilitacji narządu ruchu	4302	0,2	1,9	53,8	16,8	397	-	100,0
Oddział rehabilitacji neurologicznej	4306	0,9	8,8	82,2	30,3	1 836	0,4	99,6
Oddział rehabilitacji kardiologicznej	4308	0,2	2,0	59,6	23,0	418	0,5	99,5
Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	4310	0,2	2,0	56,9	17,4	418	-	100,0
Oddział chorób zakaźnych	4340	0,4	16,1	69,1	6,0	5 349	37,4	62,6
Oddział AIDS	4342	0,1	7,0	91,7	6,9	1 586	7,9	92,1
Oddział obserwacyjno-zakaźny	4348	0,4	15,4	75,7	7,2	3 350	4,5	95,5
Oddział obserwacyjno-zakaźny dla dzieci	4349	0,3	14,3	59,6	4,4	3 150	5,2	94,8

¹⁾ Bez oddziałów, w których nie wykazano działalności.

²⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

³⁾ Bez oddziałów medycyny paliatywnej funkcjonujących w strukturze stacjonarnych zakładów opieki długoterminowej.

Tabl. 4.4.3. Działalność oddziałów całodobowych¹⁾ w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor-towy	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 dla dzieci (do lat 18)	leczeni ²⁾ (przebywający w szpitalu co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci (do lat 18)	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)
Oddział pediatryczny	4401	22	-	872	644	644	25 687	25 392	105 220
Oddział niemowlęcy	4403	1	-	-	35	35	1 116	1 116	6 700
Oddział neonatologiczny (bez pododdziału neonatologicznego oddziału pediatrycznego i położniczo-ginekologicznego)	4421	17	-	180	465	465	18 441	18 441	80 651
Oddział ginekologiczno-położniczy	4450	21	-	12 183	917	27	44 548	1 275	178 450
Oddział ginekologiczny	4452	2	-	196	24	-	1 063	2	2 422
Oddział ginekologii onkologicznej	4460	1	-	-	38	-	1 151	-	8 912
Oddział chirurgiczny ogólny	4500	34	-	8 554	944	16	45 110	1 781	184 837
Oddział chirurgiczny dla dzieci	4501	5	-	510	158	158	8 253	8 250	26 519
Oddział wieloprofilowy zabiegowy	4510	1	6	2 130	2	-	23	-	108
Oddział chirurgii klatki piersiowej	4520	3	-	-	55	-	2 136	-	11 968
Oddział chirurgii naczyniowej	4530	4	-	518	94	-	2 473	1	16 153
Oddział chirurgii onkologicznej	4540	3	8	832	100	-	4 684	-	28 296
Oddział chirurgii plastycznej	4550	1	-	224	10	2	463	45	1 466
Oddział kardiochirurgiczny	4560	3	-	105	83	-	1 995	1	17 544
Oddział neurochirurgiczny	4570	7	-	344	184	2	8 883	22	47 050
Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	4571	1	-	1	8	8	132	132	359
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	4580	14	-	1 342	380	36	17 566	1 218	89 103
Oddział okulistyczny	4600	7	-	9 750	153	12	10 606	552	24 411
Oddział otolaryngologiczny	4610	8	-	912	148	21	8 434	1 960	28 919
Oddział otolaryngologiczny dla dzieci	4611	1	-	429	21	21	1 373	1 372	4 270
Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	4630	3	-	220	27	-	1 016	90	4 007
Oddział urologiczny	4640	9	-	3 769	188	-	11 246	43	40 277
Oddział transplantologiczny	4650	1	-	70	22	-	771	-	6 247
Oddział transplantacji szpiku (dziecięcy)	4659	1	-	-	5	5	40	39	1 355
Oddział leczenia jednego dnia ³⁾	4670	5	20	3 355	-	-	-	-	-
Oddział psychiatryczny	4700	13	-	2	462	-	5 055	3	157 632
Oddział psychiatryczny dla dzieci	4701	3	-	-	90	90	886	835	22 246
Oddział leczenia zaburzeń nerwicowych	4704	2	-	-	25	-	134	-	8 697
Oddział psychogeriatryczny	4712	1	-	-	22	-	216	-	9 359
Oddział/ośrodek leczenia uzależnień	4740	1	-	7	32	-	251	-	9 715
Oddział/ośrodek leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji)	4742	1	-	-	13	-	461	-	4 223
Oddział/ośrodek terapii uzależn. od alkoh.	4744	1	-	-	42	-	342	-	13 252
Szpitalny oddział ratunkowy ⁴⁾	4902	3	-	44 200	24	3	4	-	4

¹⁾ Bez oddziałów, w których nie wykazano działalności.

²⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

³⁾ 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 2017 r. - 71 miejsc, 10 717 leczonych, w 2016 r. 81 miejsc, 11 211 leczonych w trybie dziennym).

⁴⁾ Nie wykazano 7 szpitalnych oddziałów ratunkowych, w których nie wykazano żadnej działalności.

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

Tabl. 4.4.3. Działalność oddziałów całodobowych¹⁾ w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

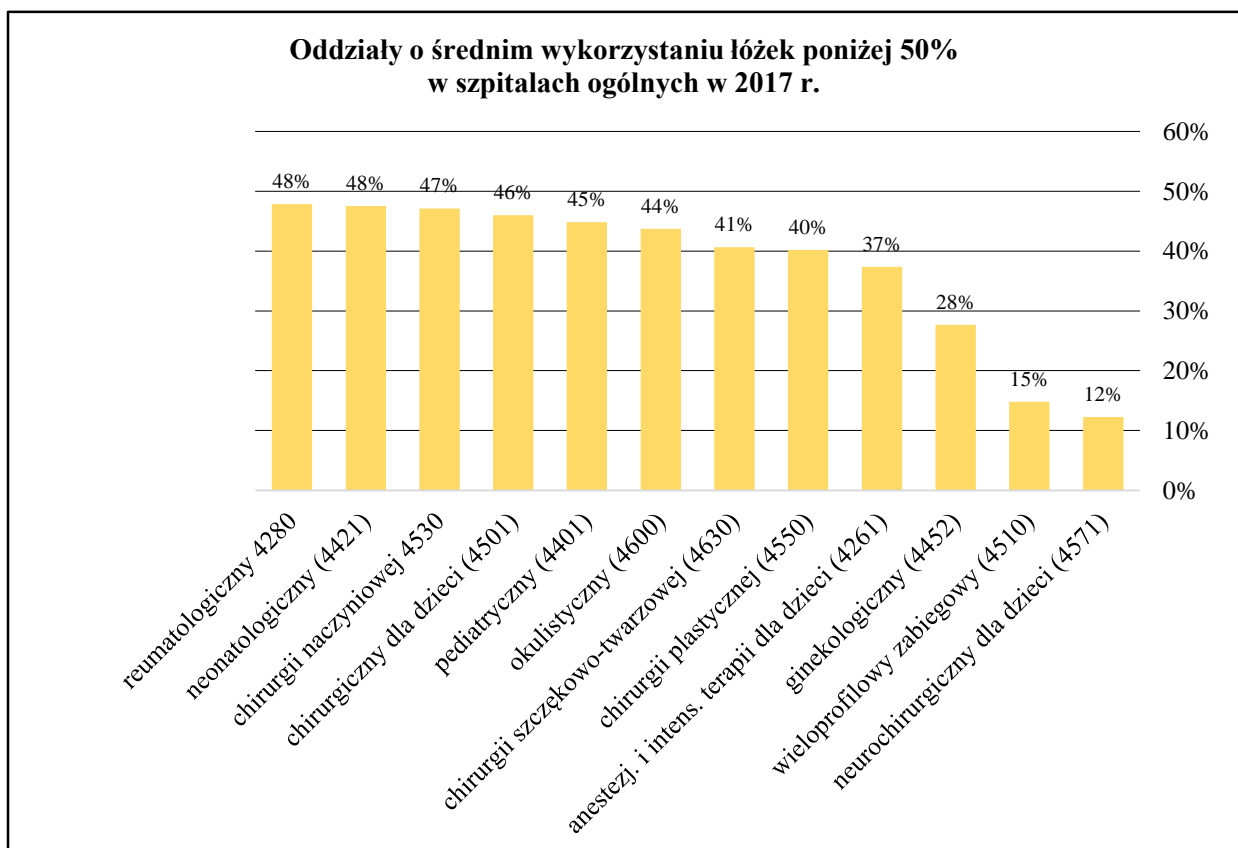
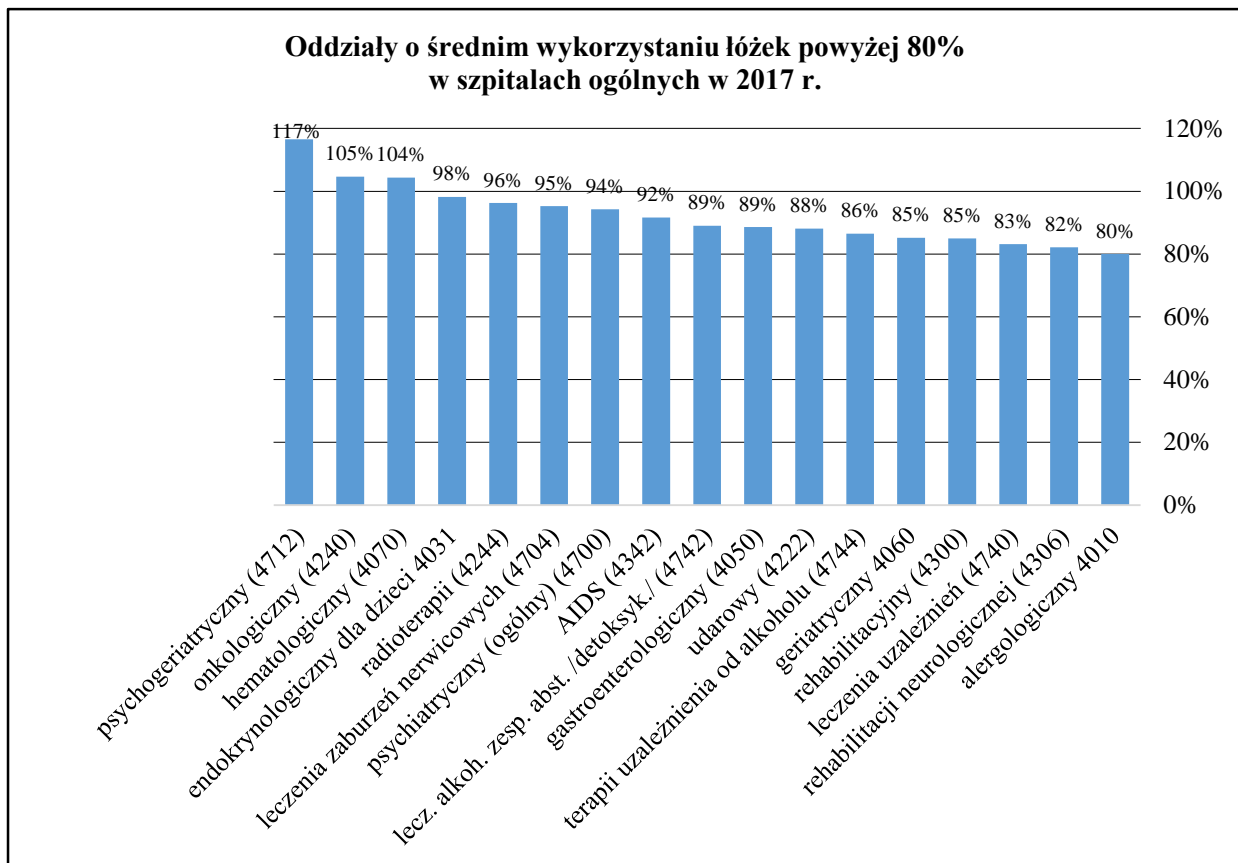
Nazwa oddziału	Kod resortowy	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dziennej i stacjonarnej		
		łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni ²⁾ na 10 tys. ludności ogółem	średnie wyko-rzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dziennej i stacjonarnej)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
							dzien-nym	stacjo-narnym
Oddział pediatryczny	4401	3,1	123,3	44,8	4,1	26 559	3,3	96,7
Oddział niemowlęcy	4403	0,2	5,4	52,4	6,0	1 116	-	100,0
Oddział neonatologiczny (bez pododdziału neonatologicznego oddziału pediatrycznego i położniczo-ginekologicznego)	4421	2,2	88,5	47,5	4,4	18 621	1,0	99,0
Oddział ginekologiczno-położniczy	4450	4,4	213,9	53,3	4,0	56 731	21,5	78,5
Oddział ginekologiczny	4452	0,1	5,1	27,6	2,3	1 259	15,6	84,4
Oddział ginekologii onkologicznej	4460	0,2	5,5	64,3	7,7	1 151	-	100,0
Oddział chirurgiczny ogólny	4500	4,5	216,6	53,6	4,1	53 664	15,9	84,1
Oddział chirurgiczny dla dzieci	4501	0,8	39,6	46,0	3,2	8 763	5,8	94,2
Oddział wieloprofilowy zabiegowy	4510	0,0	0,1	14,8	4,7	2 153	98,9	1,1
Oddział chirurgii klatki piersiowej	4520	0,3	10,3	59,6	5,6	2 136	-	100,0
Oddział chirurgii naczyniowej	4530	0,5	11,9	47,1	6,5	2 991	17,3	82,7
Oddział chirurgii onkologicznej	4540	0,5	22,5	77,5	6,0	5 516	15,1	84,9
Oddział chirurgii plastycznej	4550	0,0	2,2	40,2	3,2	687	32,6	67,4
Oddział kardiochirurgiczny	4560	0,4	9,6	57,9	8,8	2 100	5,0	95,0
Oddział neurochirurgiczny	4570	0,9	42,6	70,1	5,3	9 227	3,7	96,3
Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	4571	0,0	0,6	12,3	2,7	133	0,8	99,2
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	4580	1,8	84,3	65,4	5,1	18 908	7,1	92,9
Oddział okulistyczny	4600	0,7	50,9	43,7	2,3	20 356	47,9	52,1
Oddział otolaryngologiczny	4610	0,7	40,5	53,5	3,4	9 346	9,8	90,2
Oddział otolaryngologiczny dla dzieci	4611	0,1	6,6	55,7	3,1	1 802	23,8	76,2
Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	4630	0,1	4,9	40,7	3,9	1 236	17,8	82,2
Oddział urologiczny	4640	0,9	54,0	58,7	3,6	15 015	25,1	74,9
Oddział transplantologiczny	4650	0,1	3,7	77,8	8,1	841	8,3	91,7
Oddział transplantacji szpiku (dziecięcy)	4659	0,0	0,2	74,2	33,9	40	-	100,0
Oddział leczenia jednego dnia ³⁾	4670	-	-	-	-	3 355	100,0	-
Oddział psychiatryczny	4700	2,2	24,3	94,3	31,2	5 057	0,0	100,0
Oddział psychiatryczny dla dzieci	4701	0,4	4,3	71,7	25,1	886	-	100,0
Oddział leczenia zaburzeń nerwicowych	4704	0,1	0,6	95,3	64,9	134	-	100,0
Oddział psychogeriatryczny	4712	0,1	1,0	116,6	43,3	216	-	100,0
Oddział/ośrodek leczenia uzależnień	4740	0,2	1,2	83,2	38,7	258	2,7	97,3
Oddział/ośrodek leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji)	4742	0,1	2,2	89,0	9,2	461	-	100,0
Oddział/ośrodek terapii uzależn. od alkoh.	4744	0,2	1,6	86,4	38,7	342	-	100,00
Szpitalny oddział ratunkowy ⁴⁾	4902	0,1	0,0	0,0	1,0	44 204	100,0	0,01

¹⁾ Bez oddziałów, w których nie wykazano działalności.

²⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

³⁾ 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 2017 r. - 71 miejsc, 10 717 leczonych, w 2016 r. 81 miejsc, 11 211 leczonych w trybie dziennym).

⁴⁾ Nie wykazano 7 szpitalnych oddziałów ratunkowych, w których nie wykazano żadnej działalności.



Tabl. 4.4.4. Dodatkowe dane o działalności szpitali ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2016-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		2016	2017
Liczba stanowisk intensywnego nadzoru kardiologicznego w szpitalu		247	247
Liczba inkubatorów ogółem w szpitalach		172	172
<i>w tym w oddziale neonatologicznym</i>		141	140
Liczba stanowisk dializacyjnych ²⁾		98	97
Liczba wykonanych dializ ³⁾		65 974	66 795
<i>w tym u dzieci do lat 18</i>		8	24
Liczba osób dializowanych		1 200	1 293
<i>w tym u dzieci do lat 18</i>		8	6
Liczba sal operacyjnych		186	184
Liczba stołów operacyjnych		192	193
Liczba wykonanych zabiegów operacyjnych		123 960	128 215
<i>z tego:</i>	<i>liczba zabiegów operacyjnych w znieczuleniu ogólnym</i>	74 026	76 907
	<i>liczba zabiegów operacyjnych przy zastosowaniu blokady centralnej</i>	31 760	32 559
	<i>liczba zabiegów operacyjnych przy zastosowaniu blokady regionalnej</i>	18 174	18 749

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

²⁾ Ponadto w 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 158 stanowisk dializacyjnych w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (w 2016 r. – 146).

³⁾ Dotyczy tylko hemodializ.

Źródło: sprawozdania MZ-29.

Tabl. 4.4.5. Dodatkowe informacje o działalności oddziałów położniczo-ginekologicznych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie			2013	2014	2015	2016	2017
Liczba stanowisk porodowych			73	72	70	65	64
w tym: do porodów rodzinnych			50	53	54	53	51
Liczba przyjętych porodów ogółem			17 687	17 856	17 175	17 915	18 830
w tym: fizjologicznych			11 979	11 443	10 922	11 487	12 108
Liczba cięć cesarskich			5 426	6 122	5 936	6 130	6 366
Procentowy udział cięć cesarskich w liczbie porodów ogółem			30,7	34,3	34,6	34,2	33,8
Noworodki	żywo urodzone o masie urodzeniowej	do 900 g	92	87	83	88	76
		1000 - 1499 g	106	103	90	101	94
		1500 - 1999 g	202	227	226	245	194
		2000 - 2499 g	676	670	651	689	680
		2500 - 3999 g	14 513	14 819	14 205	14 787	15 585
		4000 g i więcej	2 262	2 138	2 073	2 187	2 371
		razem	17 851	18 044	17 328	18 097	19 000
	martwo urodzone o masie urodzeniowej	do 900 g	24	24	23	30	25
		1000 - 1499 g	10	10	8	7	5
		1500 - 1999 g	8	6	9	7	6
		2000 - 2499 g	13	11	7	11	10
		2500 - 3999 g	20	15	12	13	8
		4000 g i więcej	1	1	1	1	-
		razem	76	67	60	69	54
Zmarło noworodków (żywo urodzonych) o masie urodzeniowej do 6. doby życia łącznie							
			44	41	32	43	35
			10	5	2	6	4
			1	5	3	4	1
			3	3	2	2	2
			12	2	4	2	7
			1	2	-	-	-
razem			71	58	43	57	49
Liczba poronień samoistnych			2 400	2 502	2 373	2 265	2 408
Dokonane przerwania ciąży	ogółem		25	37	40	37	49
	z tego:	z powodu zagrożenia życia lub zdrowia matki	-	-	1	-	-
		w wyniku badań prenatalnych	24	37	39	37	49
		w wyniku czynu zabronionego	1	-	-	-	-
Noworodki pozostawione w szpitalu nie ze względów zdrowotnych			41	58	36	28	29

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 4.4.6. Zakłady i pracownie diagnostyczne w szpitalach ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Działalność pracowni diagnostycznych

Wyszczególnienie	Liczba urządzeń	Liczba badań
Medycyna nuklearna		
Gammakamera	6	8 525
PET-CT	2	5 070
PET-MR	1	184
Radioterapia		
Akcelerator /przyśpieszacz/ liniowy	9	5 311
Aparat do brachyterapii /bezpośredniej/	2	1 155
Diagnostyka obrazowa		
Tomograf komputerowy	31	269 026
Rezonans magnetyczny	18	109 839
Mammograf	13	39 244
Pracownie badań czynnościowych		
Echokardiograf	74	75 582
Elektroencefalograf	19	11 857
Elektromiograf	11	13 498

Sprzęt zabiegowo-diagnostyczny (będący własnością jednostki)

Wyszczególnienie	Liczba urządzeń	Liczba wykonanych zabiegów
Aparaty operacyjne i śródoperacyjne		
Mobilny tomograf komputerowy	2	122
Mobilny akcelerator liniowy – śródoperacyjna radioterapia	1	-
Litotrypter		
Litotrypter	11	2 655
Aparaty hemodynamiczne		
Jednopłaszczyznowy angiograf cyfrowy	19	19 267
Dwupłaszczyznowy angiograf cyfrowy	2	3 825

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. 4.4.7. Łóżka w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2016-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba oddziałów		Liczba łóżek	
	stan na 31.12			
	2016	2017	2016	2017
Ogółem placówki posiadające w swojej strukturze oddziały psychiatrycznej opieki stacjonarnej	46	47	1 541	1 574
<i>z tego:</i>				
Szpitala ogólne	21	22	653	686
<i>z tego:</i>				
oddziały psychiatryczne (ogólne) – 4700	13	13	449	462
oddziały psychiatryczne dla dzieci – 4701	2	3	70	90
oddziały leczenia zaburzeń nerwicowych – 4704	2	2	25	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⁾	20	20	603	603
<i>z tego:</i>				
oddziały psychiatryczne (ogólne) – 4700	10	8	299	239
oddziały psychiatryczne dla dzieci – 4701	1	1	23	23
oddziały psychiatrii sądowej – 4730	-	2	-	60
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. 4.4.8. Łóżka na 10 tys. ludności w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2016-2017 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba łóżek		Łóżka	
	stan na 31.12		na 10 tys. ludn.	
	2016	2017	2016	2017
Ogółem placówki posiadające w swojej strukturze oddziały psychiatrycznej opieki stacjonarnej	1 541	1 574	7,4	7,6
<i>z tego:</i>				
Szpitala ogólne, szpitale psychiatr. i ośrodki leczenia uzależnień	1 256	1 289	6,0	6,2
<i>z tego:</i>				
oddziały psychiatryczne	938	971	4,5	4,7
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. 4.4.9. Działalność placówek¹⁾ stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – 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)}	881	1 936	312 152	4,2	9,3	354,3	97,1	161,2	2,2
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne ³⁾	285	350	102 963	1,4	1,7	361,3	99,0	294,2	1,2
Zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze ³⁾	460	1 114	151 137	2,2	5,3	332,2	91,0	135,7	2,4
Hospicja ³⁾	52	649	17 104	0,2	3,1	328,9	90,1	26,4	12,5
Oddziały medycyny paliatywnej ⁴⁾	43	552	11 218	0,2	2,7	260,9	71,5	20,3	12,8
Ogółem	1 721	4 601	594 574	8,3	22,1	346,5	94,9	129,2	2,7

¹⁾ Bez działalności dziennej.

²⁾ Bez zakładów/oddziałów typu psychiatrycznego.

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

⁴⁾ Bez oddziałów medycyny paliatywnej funkcjonujących w strukturze szpitala ogólnego.

Źródło: sprawozdanie MZ-29A.

Tabl. 4.4.10. Kadra w stacjonarnych placówkach długoterminowej opieki zdrowotnej¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r. – 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	148	28	7	118
Pielęgniarki	501	291	272	210
Psycholodzy	50	21	13	29
Pedagodzy	6	6	4	-
Rehabilitanci i fizjoterapeuci	127	74	59	53
Terapeuci zajęciowi	36	28	25	8
Logopedzi	26	4	-	21
Opiekunowie	357	255	250	102
Pracownicy socjalni	11	7	5	4
Salowe	96	75	74	21

¹⁾ Łącznie zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze, opiekuńczo-lecznicze (w tym psychiatryczne), hospicja oraz oddziały opieki paliatywnej (bez oddziałów medycyny paliatywnej funkcjonujących w strukturze szpitala ogólnego).

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 2017 r. poz. 2195 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 2017 r. poz. 2195 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. Z systemem współpracują centra urazowe oraz jednostki organizacyjne szpitali wyspecjalizowane w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych niezbędnych dla ratownictwa medycznego, które zostały ujęte w planie (art. 32 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2017 r. poz. 2195 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 2018 poz. 979 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 przyrodolecznictwa,
 - 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 pielęgniarskiej,
 - 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 pielęgniarskiej,
 - 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 ze zm.), 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 2017 r. poz. 2211 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 2017 r. poz. 2211 ze zm.).
15. **Krew pełna** – oznacza pojedynczą donację krwi.

Zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 września 2017 r. w sprawie warunków pobierania krwi od kandydatów na dawców krwi i dawców krwi (Dz.U. z 2017 r. poz. 1741) – 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.

- 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 2017 r. w ramach ratownictwa medycznego świadczeń udzielały 1 519 zespołów ratownictwa medycznego (w 2016 r. - 1 492), z tego 88 w województwie kujawsko-pomorskim (w 2016 r. – 87). Na 100 tys. ludności zarówno w Polsce, jak i w województwie przypadały 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 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 184,1 tys. wyjazdów na miejsce zdarzenia. W ramach medycznych działań ratowniczych w miejscu zdarzenia udzielono świadczeń zdrowotnych ponad 185 tys. osób, w tym 7,1% tych osób stanowiły dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat a ponad 42% osoby w wieku 65 lat i więcej. Częściej udzielano pomocy medycznej mężczyznom (prawie 53%) niż kobietom (ponad 47%). W 2017 r. w porównaniu do roku 2010 zwiększyła się o 7,5% liczba osób, którym udzielono świadczenia w ramach medycznych wyjazdowych działań ratowniczych oraz o 8,3% 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 w ramach medycznych działań ratowniczych, odnotowano w województwach łódzkim (49,1%), małopolskim (45,8%) i świętokrzyskim (45,4%), a najmniejszy w wielkopolskim (38,9%) i opolskim (39,8%).

W ciągu 2017 r. w izbach przyjęć lub szpitalnych oddziałach ratunkowych udzielono ponad 334 tys. porad w trybie ambulatoryjnym niezakończonych hospitalizacją (w 2010 r. – ponad 325 tys.). Z ogólnej liczby porad ambulatoryjnych, 19,7% porad udzielono dzieciom i młodzieży w wieku 0-18 lat, a 23,3% 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 (prawie 105), świętokrzyskim (104) i dolnośląskim (104), a najmniej w wielkopolskim (58).

W kujawsko-pomorskim ZRM najczęściej udzielały pomocy w domu (72,4%). Na drugiej pozycji znalazło się inne miejsce zdarzenia (np. sklep, kościół itp.), w którym pomocy udzielono 19,7% pacjentów. Kolejne miejsce to ruch uliczno-drogowy – 4,3%.

Krwiodawstwo – resort zdrowia

W 2017 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 34 901, o 498 więcej niż w 2016 r. Prawie 100% wszystkich dawców to dawcy honorowi – 5 osób to dawcy płatni. Liczba pobranych donacji krwi pełnej w 2017 r. była wyższa niż w roku poprzednim i wyniosła 68 724. Natomiast liczba pobranych donacji osocza w stosunku do 2016 r. wzrosła o 6,3% i wynosiła 4 127.

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 2017 r. funkcjonowały łącznie 32 zakłady lecznictwa uzdrowiskowego (łącznie z MON i MSWiA), na terenie kraju – 271. Oprócz zakładów lecznictwa uzdrowiskowego działających na terenach uzdrowiskowych działał 1 stacjonarny zakład rehabilitacji leczniczej na terenie województwa i 25 na terenie kraju. Najwięcej placówek lecznictwa uzdrowiskowego występowało w województwach: dolnośląskim (59), małopolskim (48) i zachodniopomorskim (45). W rankingu liczby funkcjonujących zakładów lecznictwa uzdrowiskowego kujawsko-pomorskie umiejscowione było na czwartym miejscu.

Liczba łóżek w sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych w województwie wynosiła 7,8 tys., stanowiło to prawie 17,5% bazy łóżkowej w kraju. Najwięcej łóżek wykazano w województwach: zachodniopomorskim (10 412), kujawsko-pomorskim (7 758), dolnośląskim (6 035) i małopolskim (5 897). W rankingu liczby łóżek w sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych, kujawsko-pomorskie było na drugim miejscu.

W sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych w województwie leczono stacjonarnie 145,0 tys. osób, z czego 1,7% stanowiły dzieci w wieku 0-18 lat.

Kuracjusze lecznictwa uzdrowiskowego stacjonarnego leczenia w województwie kujawsko-pomorskim stanowili 18,8% ogólnej liczby leczonych w Polsce.

W zakładach lecznictwa uzdrowiskowego w trybie stacjonarnym i ambulatoryjnym w województwie leczono 161,9 tys. osób, o ponad 3,5 tys. osób więcej niż w roku poprzednim. Podobnie jak w latach ubiegłych większość pacjentów (89,6%) stanowili kuracjusze korzystający ze stacjonarnej formy leczenia. W stosunku do roku poprzedniego spadła o ponad 2,2 tys. liczba kuracjuszy leczonych ambulatoryjnie.

Najwięcej leczonych w trybie stacjonarnym w szpitalach i sanatoriach uzdrowiskowych odnotowano w województwach: zachodniopomorskim (184,8 tys.) i kujawsko-pomorskim (145,0 tys.).

Stacjonarne zakłady rehabilitacji leczniczej na koniec 2017 r. dysponowały liczbą 250 łóżek, z których skorzystało w trybie stacjonarnym ponad 3 tys. osób (o 5,7% więcej niż w 2016 r.).

Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne

Na koniec 2017 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 648 aptek ogólnodostępnych i 85 punktów aptecznych. W porównaniu z ubiegłym rokiem liczba aptek zwiększyła się o 18 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 – 4 037, nakielskim – 3 772, nakielskim – 3 772 oraz chełmińskim – 3 735, a najmniej w powiecie radziejowskim – 2 153, powiecie aleksandrowskim – 2 306, oraz we Włocławku – 2 378.

Najwięcej ludności na 1 aptekę w 2017 r. w Polsce odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim (2 981), pomorskim (2 946) i kujawsko-pomorskim (2 842), a najmniej w wielkopolskim (2 346) i łódzkim (2 377) przy średniej dla Polski – 2 628. W 2017 r. w porównaniu do 2010 r. spadła liczba ludności przypadająca na 1 aptekę w miastach województwa kujawsko-pomorskiego (z 2 870 do 2 245) oraz na wsiach (z 5 171 do 4 634).

W aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych na koniec 2017 r. pracowało 1 314 magistrów farmacji. Liczba mieszkańców województwa przypadająca na 1 magistra farmacji wyniosła 1 585. Najwięcej ludności na 1 pracującego mgra farmacji w aptece lub punkcie aptecznym przypadało w powiecie toruńskim – 3 521 oraz grudziądzkim – 3 105, a najmniej w Bydgoszczy – 1 084, w powiecie żnińskim – 1 237 oraz we Włocławku – 1 242.

Najwięcej ludności na 1 farmaceutę w 2017 r. odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim (2 081) i lubuskim (1 803), a najmniej w łódzkim (1 191) i lubelskim (1 222) przy średniej dla Polski – 1 426. Kujawsko-pomorskie w tym rankingu zajmuje 10 miejsce.

5.4. Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne

Tabl. 5.4.1. Ratownictwo medyczne – jednostki systemu i współpracujące w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce w 2017 r.

Wyszczególnienie		Województwo	Polska	
Jednostki systemu ratownictwa medycznego	Ogółem wszystkie jednostki systemu ratownictwa medycznego		99	1 766
	Zespoły ratownictwa medycznego	razem	88	1 519
		w tym: specjalistyczny	28	490
		podstawowy	60	1 029
	Lotnicze zespoły ratownictwa medycznego	śmigłowiec	1	21
		samolot	-	-
Szpitalny oddział ratunkowy		10	226	
Jednostki współpracujące	Centrum urazowe	ogółem oddziały	4	44
		chirurgii ogólnej	1	11
		chirurgii obrażeń wielonarządowej ortopedii i traumatologii narządu ruchu	-	2
		1	12	
		neurochirurgii	1	11
		chirurgii ogólnej z profilem neurotraumatologii	-	-
		chirurgii naczyń	1	7
		chirurgii ogólnej z profilem chirurgii naczyń	-	1
	Centrum urazowe dla dzieci	-	-	
	Izba przyjęć	12	160	
	Specjalistyczny oddział	-	128	
Inne	-	-		
Jednostki pomocy doraźnej	Lotniczy zespół transportu sanitarnego	śmigłowiec	-	-
		samolot	-	1
	Lotnicza grupa poszukiwawczo-ratownicza	śmigłowiec	-	-
		samolot	-	-
Zespół transportu medycznego	Karetki transportu medycznego	15	320	

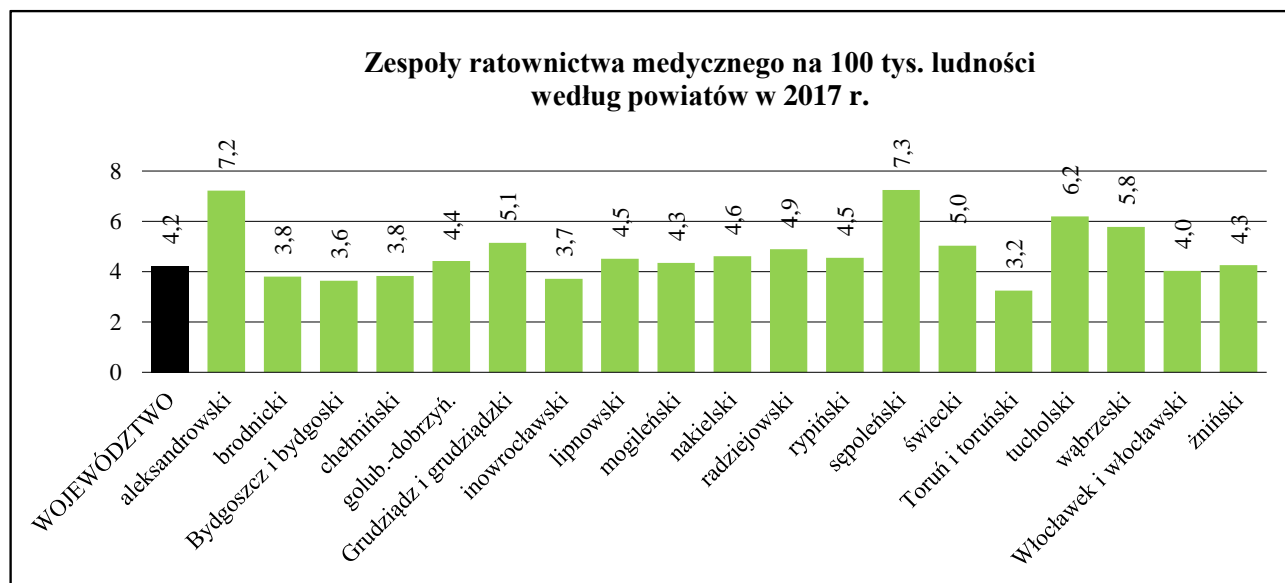
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.

Tabl. 5.4.2. Jednostki systemu ratownictwa medycznego w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 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		99	88	4,2	28	60	1	10	
1	aleksandrowski	4	4	7,2	1	3	-	-	
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	2	5	-	1	
7	inowrocławski	7	6	3,7	1	5	-	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	7,3	1	2	-	-	
14	świecki	6	5	5,0	2	3	-	1	
15	Toruń i toruński	11	10	3,2	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	2	6	-	1	
19	żniński	4	3	4,3	1	2	-	1	

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

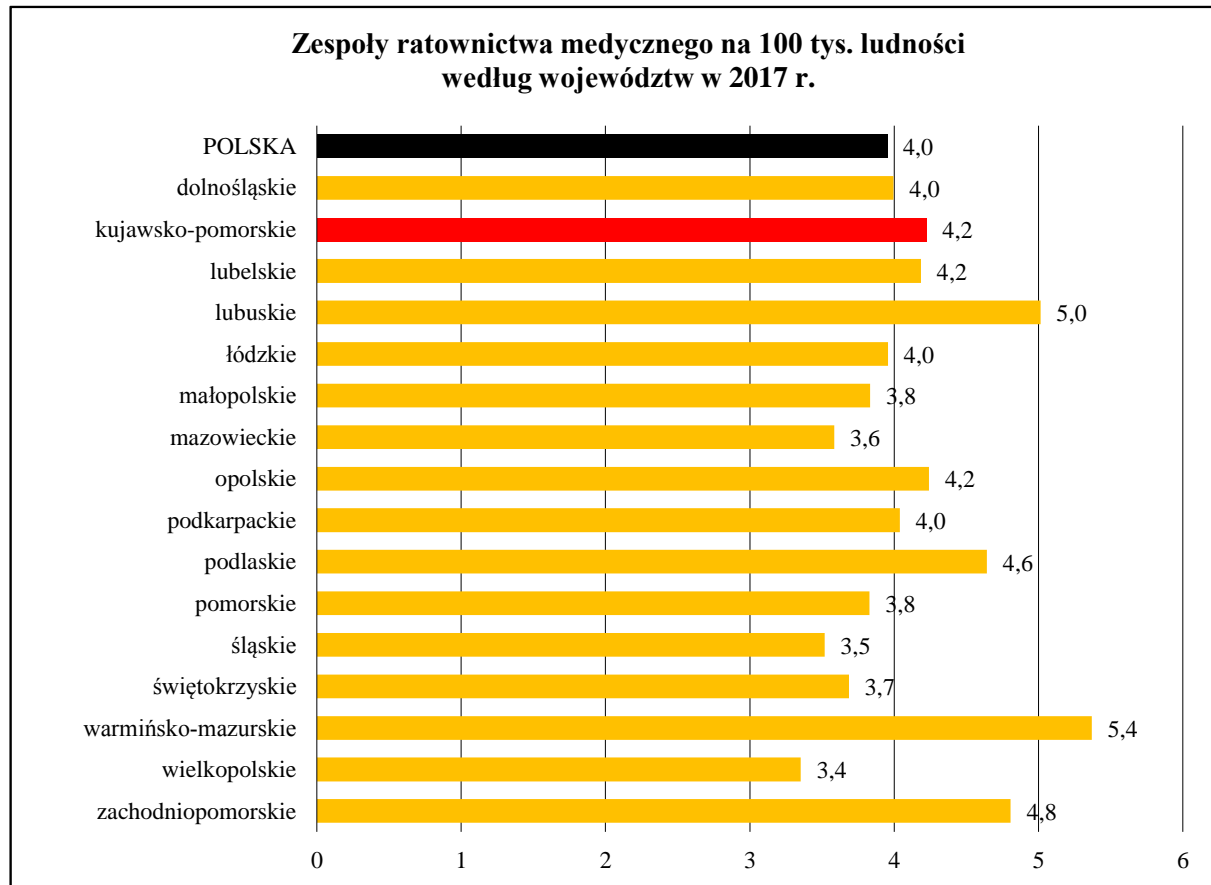
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.



Tabl. 5.4.3. Jednostki systemu ratownictwa medycznego według województw w 2017 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		1 519	4,0	x	25 302	x	226	170 060	x
1	dolnośląskie	116	4,0	9	25 022	9	16	181 409	13
2	kujawsko-pomorskie	88	4,2	6	23 670	6	10	208 294	14
3	lubelskie	89	4,2	7	23 891	7	16	132 895	5
4	lubuskie	51	5,0	2	19 938	2	8	127 104	3
5	łódzkie	98	4,0	10	25 269	10	17	145 666	8
6	małopolskie	130	3,8	11	26 088	11	21	161 494	9
7	mazowieckie	193	3,6	14	27 900	14	30	179 487	12
8	opolskie	42	4,2	5	23 573	5	7	141 438	6
9	podkarpackie	86	4,0	8	24 757	8	13	163 780	10
10	podlaskie	55	4,6	4	21 537	4	10	118 455	1
11	pomorskie	89	3,8	12	26 115	12	13	178 789	11
12	śląskie	160	3,5	15	28 426	15	12	379 015	16
13	świętokrzyskie	46	3,7	13	27 125	13	10	124 773	2
14	warmińsko-mazurskie	77	5,4	1	18 623	1	11	130 359	4
15	wielkopolskie	117	3,4	16	29 822	16	24	145 384	7
16	zachodniopomorskie	82	4,8	3	20 799	3	8	213 192	15

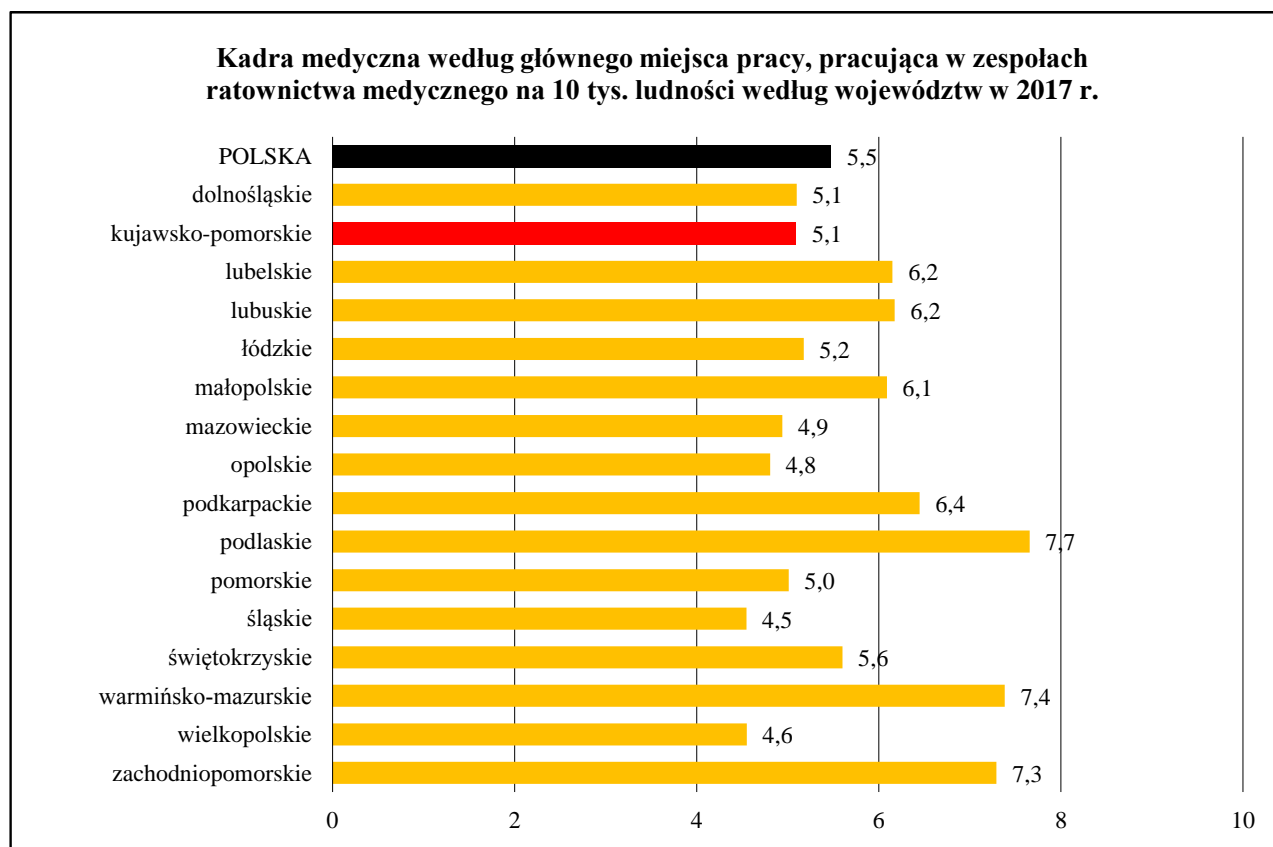
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.4.4. Skład osobowy zespołów ratownictwa medycznego w 2017 r.

Lp.	Województwa	Kadra medyczna							
		pracująca w zespołach ratownictwa medycznego			w zespołach ratownictwa medycznego			w lotniczych zespołach ratownictwa medycznego	
					osoby, dla których jest to główne miejsce pracy				
		liczba	na 10 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 10 tys. ludn.	miejsce	liczba	miejsce
POLSKA		21 064	5,5	x	13 915	3,6	x	263	x
1	dolnośląskie	1 480	5,1	10	1 075	3,7	7	12	9
2	kujawsko-pomorskie	1 061	5,1	11	805	3,9	5	8	14
3	lubelskie	1 308	6,2	6	993	4,7	3	11	10
4	lubuskie	628	6,2	5	368	3,6	9	20	5
5	łódzkie	1 282	5,2	9	840	3,4	12	13	8
6	małopolskie	2 065	6,1	7	1 169	3,4	11	14	7
7	mazowieckie	2 661	4,9	13	1 873	3,5	10	52	1
8	opolskie	476	4,8	14	292	2,9	15	11	10
9	podkarpackie	1 373	6,4	4	913	4,3	4	6	15
10	podlaskie	907	7,7	1	681	5,7	1	22	4
11	pomorskie	1 165	5,0	12	712	3,1	14	25	2
12	śląskie	2 068	4,5	16	1 516	3,3	13	10	12
13	świętokrzyskie	699	5,6	8	482	3,9	6	10	12
14	warmińsko-mazurskie	1 059	7,4	2	678	4,7	2	6	15
15	wielkopolskie	1 588	4,6	15	892	2,6	16	24	3
16	zachodniopomorskie	1 244	7,3	3	626	3,7	8	19	6

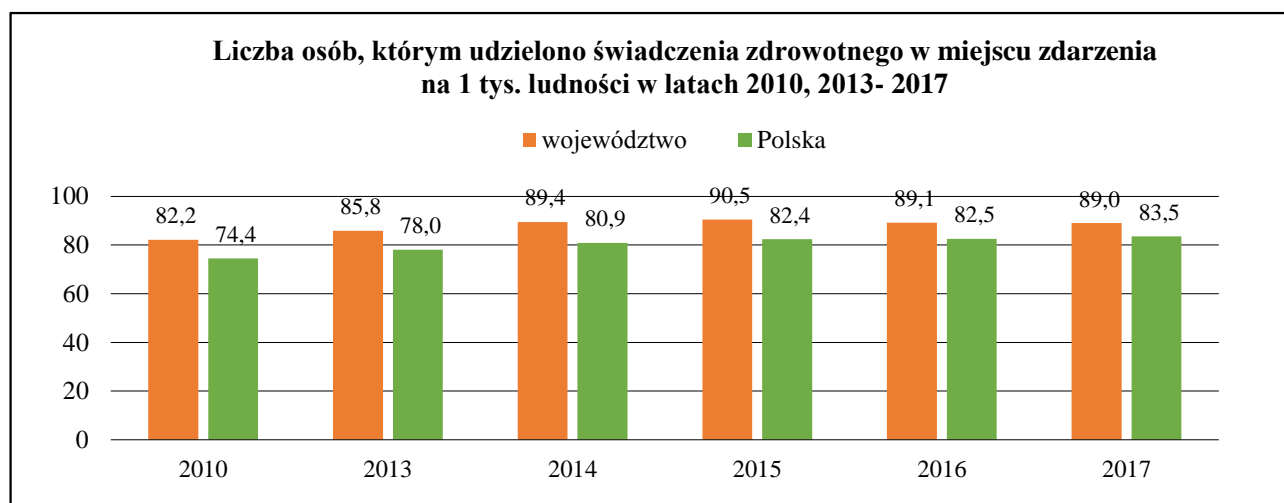
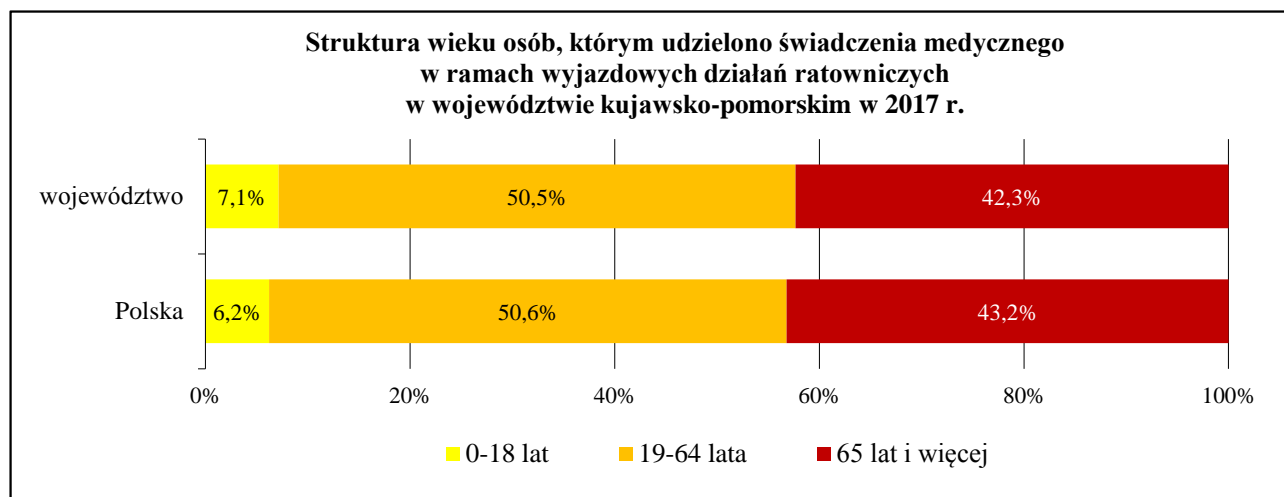
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.4.5. Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2013-2017

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
	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
	2017	184 143	185 369	97 907	87 462	13 233	78 485	3 116
Polska	2010	2 825 125	2 867 166	1 548 627	1 318 539	187 919	1 098 489	77 470
	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
	2017	3 192 560	3 208 274	1 702 318	1 505 956	199 696	1 386 360	64 665
Struktura procentowa								
województwo	2010	x	100,0	58,3	41,7	7,4	41,8	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
	2017	x	100,0	52,8	47,2	7,1	42,3	1,7
Polska	2010	x	100,0	54,0	46,0	6,6	38,3	2,7
	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
	2017	x	100,0	53,1	46,9	6,2	43,2	2,0
Wskaźniki na 1 tys. ludności								
województwo	2010	81,0	82,2	98,9	66,5	29,0	274,4	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
	2017	88,4	89,0	97,0	81,5	33,2	232,2	1,5
Polska	2010	73,3	74,4	83,0	66,4	24,1	212,1	2,0
	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	83,6	73,9	27,4	217,9	1,7
	2017	83,1	83,5	91,6	75,9	27,4	216,5	1,7

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



Tabl. 5.4.6. Świadczenia zdrowotne udzielone w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym w trybie ambulatoryjnym (niezakończona hospitalizacją) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2013-2017

Wyszczególnienie		2010	2013	2014	2015	2016	2017
Liczby bezwzględne							
Liczba osób ogółem, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym		325 658	321 612	314 105	335 828	334 202	334 142
w tym:	kobiety	143 466	140 576	133 282	143 082	134 953	159 565
	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	61 265	53 020	55 493	67 734	71 036	65 748
	osoby w wieku 65 lat i więcej	59 061	73 264	56 053	72 129	65 335	77 777
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	43,7	42,4	42,6	40,4	47,8
	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	18,8	16,5	17,7	20,2	21,3	19,7
	osoby w wieku 65 lat i więcej	18,1	22,8	17,8	21,5	19,5	23,3

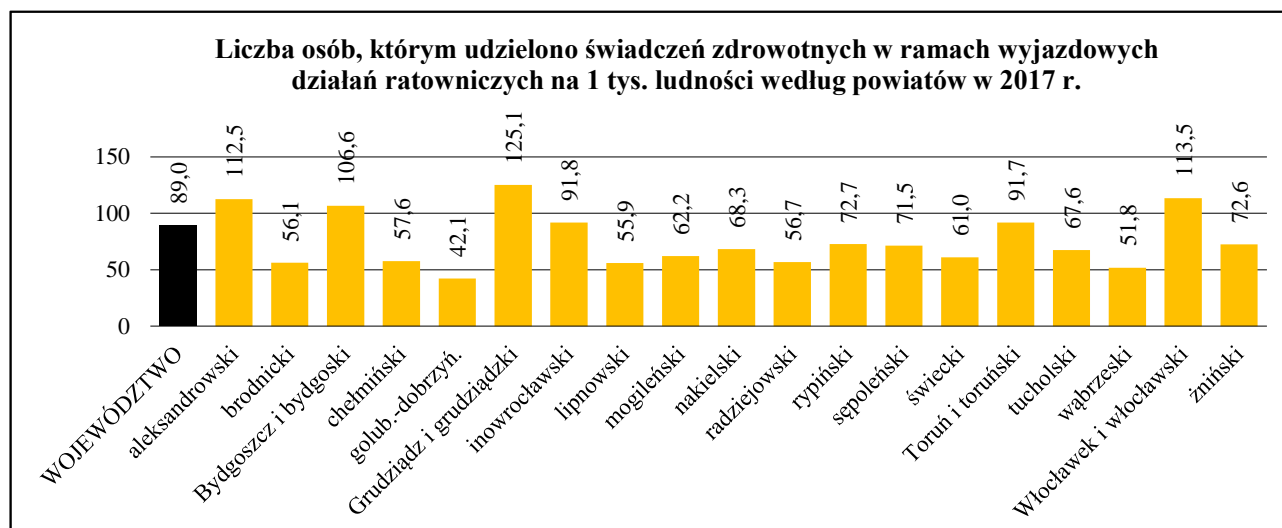
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); obliczenia własne.

Tabl. 5.4.7. Medyczne działania ratownicze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2017 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		184 143	7 849	4 398	2 386	133 246	36 264	185 369	87 462	13 233	78 485	89,0	42,3
1	aleksandrowski	6 214	172	42	64	5 260	676	6 214	2 662	184	2 553	112,5	41,1
2	brodnicki	4 224	221	122	68	3 024	789	4 420	2 081	347	1 717	56,1	38,8
3	Bydgoszcz i bydgoski	49 924	1 883	1 571	696	35 143	10 631	49 936	24 620	3 491	20 698	106,6	41,4
4	chełmiński	2 976	100	28	32	2 732	84	3 006	1 214	199	1 088	57,6	36,2
5	golub.-dobrzyń.	1 907	127	22	23	1 522	213	1 907	959	105	946	42,1	49,6
6	Grudziądz i grudziądzki	17 029	530	315	238	11 240	4 706	17 029	7 920	1 162	9 706	125,1	57,0
7	inowrocławski	14 764	482	349	126	11 303	2 504	14 842	6 793	1 681	5 856	91,8	39,5
8	lipnowski	3 714	227	33	62	3 098	294	3 714	1 769	260	1 575	55,9	42,4
9	mogileński	2 870	166	49	51	2 192	412	2 870	1 392	206	1 369	62,2	47,7
10	nakielski	5 926	695	571	146	2 648	1 866	5 926	2 001	647	1 445	68,3	24,4
11	radziejowski	2 327	154	16	10	1 873	274	2 329	1 320	205	1 142	56,7	49,0
12	rypiński	3 210	121	9	13	2 959	108	3 213	1 694	55	1 420	72,7	44,2
13	sępoleński	2 956	186	40	57	2 259	414	2 956	1 425	245	1 344	71,5	45,5
14	świecki	6 070	496	50	74	4 582	868	6 070	2 920	402	2 350	61,0	38,7
15	Toruń i toruński	27 938	1 186	708	382	19 578	6 084	28 209	13 698	2 143	12 040	91,7	42,7
16	tucholski	2 807	144	37	31	1 905	690	3 275	1 178	219	1 028	67,6	31,4
17	wąbrzeski	1 792	116	27	26	1 527	96	1 796	883	121	729	51,8	40,6
18	Włocławek i włocławski	22 463	649	388	187	16 604	4 635	22 539	10 642	1 258	9 350	113,5	41,5
19	żniński	5 032	194	21	100	3 797	920	5 118	2 291	303	2 129	72,6	41,6

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).

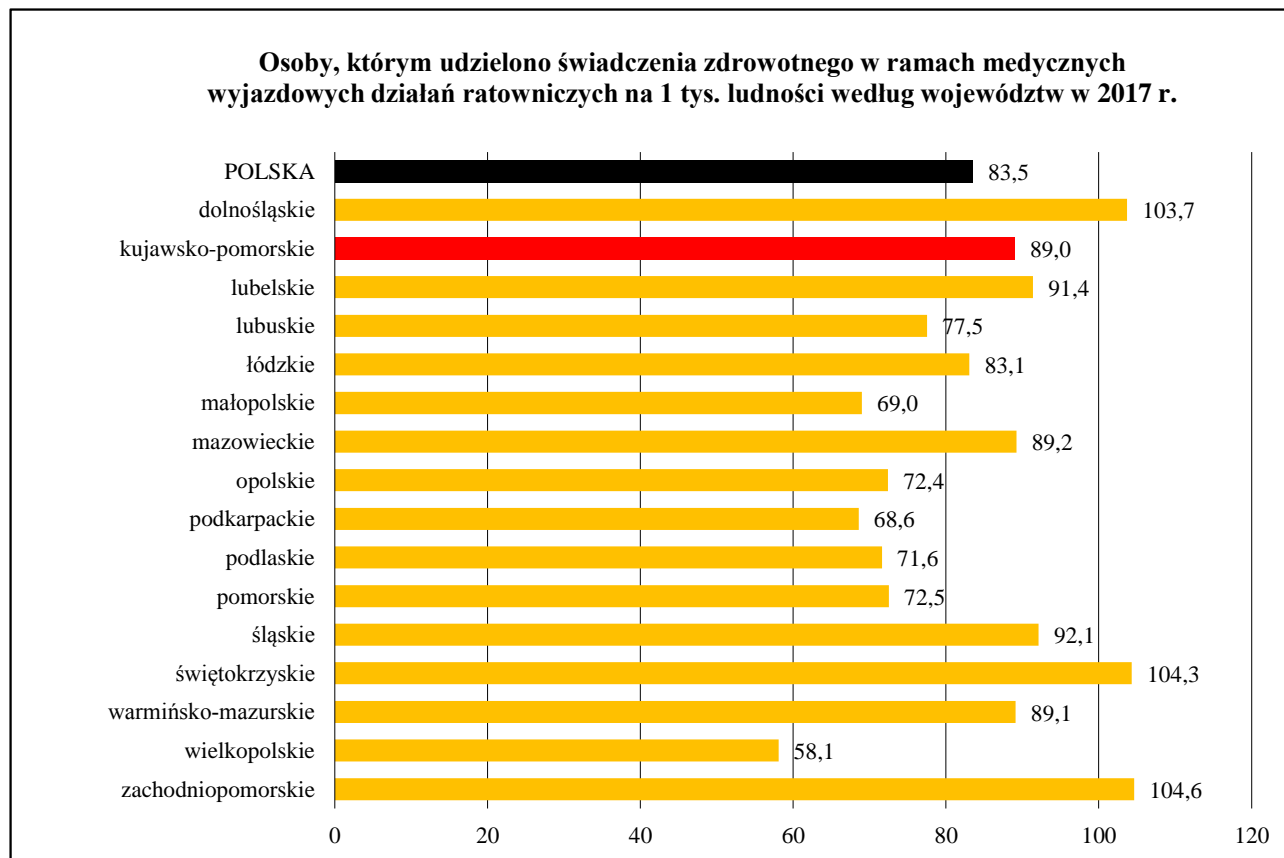
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.



Tabl. 5.4.8. Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia według województw w 2017 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		3 192 560	83,1	x	3 208 274	83,5	x	1 386 360	43,2	x	64 665	2,0	x
1	dolnośląskie	300 731	103,6	14	300 993	103,7	14	130 313	43,3	10	6 520	2,2	12
2	kujawsko-pomorskie	184 143	88,4	9	185 369	89,0	9	78 485	42,3	6	3 116	1,7	2
3	lubelskie	193 429	90,8	12	194 620	91,4	12	87 517	45,0	13	3 370	1,7	3
4	lubuskie	78 256	77,0	7	78 809	77,5	7	34 627	43,9	11	1 367	1,7	4
5	łódzkie	205 223	82,8	8	206 004	83,1	8	101 197	49,1	16	5 603	2,7	16
6	małopolskie	233 568	69,0	3	233 645	69,0	3	106 950	45,8	15	5 394	2,3	15
7	mazowieckie	477 452	88,9	10	479 311	89,2	11	201 264	42,0	5	10 885	2,3	13
8	opolskie	71 490	72,1	6	71 782	72,4	5	28 584	39,8	2	1 540	2,1	11
9	podkarpackie	143 188	67,3	2	145 882	68,6	2	62 590	42,9	7	2 998	2,1	9
10	podlaskie	83 528	70,5	4	84 892	71,6	4	37 801	44,5	12	1 660	2,0	8
11	pomorskie	166 901	71,9	5	168 282	72,5	6	68 271	40,6	3	3 468	2,1	10
12	śląskie	418 530	91,9	13	419 454	92,1	13	180 943	43,1	8	6 403	1,5	1
13	świętokrzyskie	129 970	104,0	16	130 371	104,3	15	59 204	45,4	14	2 970	2,3	14
14	warmińsko-mazurskie	127 550	88,9	11	127 860	89,1	10	52 773	41,3	4	2 429	1,9	7
15	wielkopolskie	201 519	57,8	1	202 426	58,1	1	78 779	38,9	1	3 772	1,9	6
16	zachodniopomorskie	177 082	103,8	15	178 574	104,6	16	77 062	43,2	9	3 170	1,8	5

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

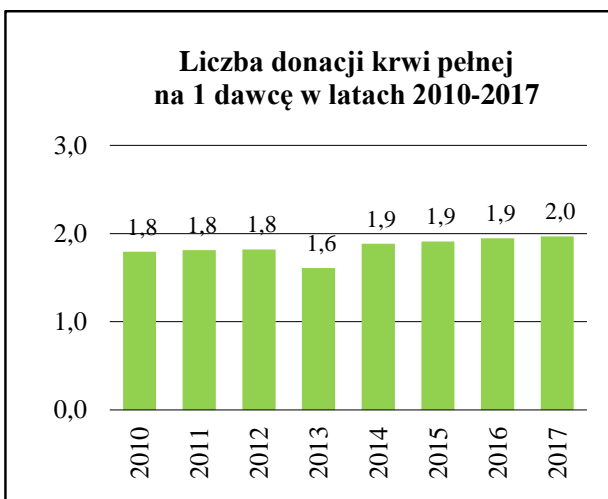
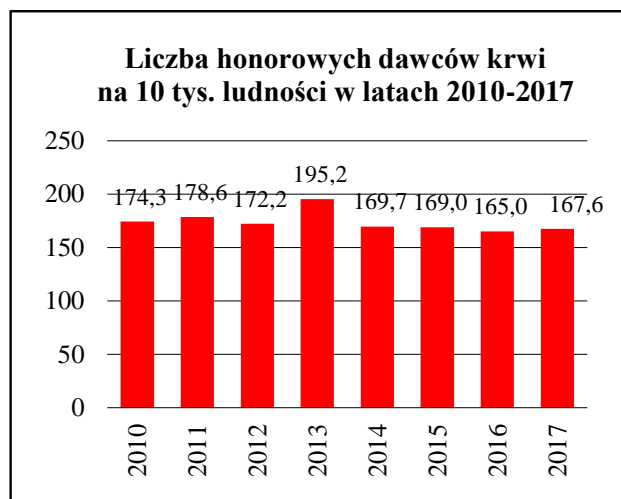


5.5. Krwiodawstwo

Tabl. 5.5.1. Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2017 – resort zdrowia

Wyszczególnienie		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Liczba dawców	honorowych	36 585	37 465	36 130	40 875	35 473	35 290	34 403	34 901
	płatnych	10	-	-	-	11	13	7	5
	razem	36 595	37 465	36 130	40 875	35 484	35 303	34 410	34 906
Liczba honorowych dawców na 10 tys. ludności		174,3	178,6	172,2	195,2	169,7	169,0	165,0	167,6
Liczba donacji krwi pełnej na 1 honorowego dawcę		1,8	1,8	1,8	1,6	1,9	1,9	1,9	2,0
Liczba oddziałów terenowych		5	5	5	5	5	5	5	5
Liczba ekip		.	596	576	597	649	665	712	806
Liczba donacji	krew pełna	65 671	67 820	65 727	65 728	66 826	67 454	67 010	68 724
	osocze	3 056	3 334	3 056	2 631	2 983	3 544	3 884	4 127
	trombafereza	697	964	1 146	1 174	1 245	1 074	1 070	1 187
	leukaferaza	33	61	52	45	9	-	8	13
	inne	50	84	137	90	29	20	-	20
Wyprodukowano - liczba jednostek	koncentrat krwinek czerwonych	64 546	67 176	65 392	65 321	66 230	66 782	66 453	68 212
	osocze świeżo mrożone z krwi pełnej	63 573	65 611	63 788	64 110	65 378	65 747	65 921	67 791
	osocze świeżo mrożone z aferezy	8 883	9 604	9 038	7 743	8 811	10 362	11 468	12 221
	osocze mrożone	875	1 397	1 330	1 031	1 033	995	532	421
	osocze razem	73 331	76 612	74 156	72 884	75 222	77 104	77 921	80 433
	koncentrat krwinek płytkowych z krwi pełnej	15 124	17 091	19 489	22 399	22 545	23 932	29 488	34 198
	zlewany koncentrat krwinek płytkowych z krwi pełnej	3 152	3 579	4 070	4 611	4 595	4 865	5 958	6 956
	koncentrat krwinek płytkowych z aferezy	761	1 040	1 147	1 174	1 245	1 074	1 070	1 351
	koncentrat granulocytarny	33	61	52	45	9	-	8	13
	krioprecypitat	823	839	743	1 643	2 171	3 562	3 759	4 379

Źródło: Sprawozdanie MZ-42.

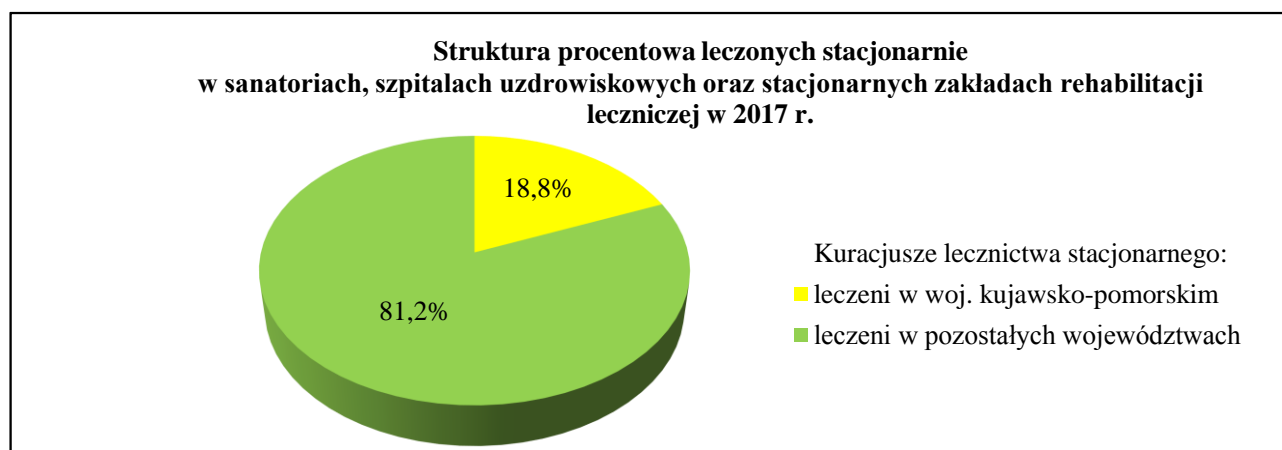


5.6. Lecznictwo uzdrowiskowe

Tabl. 5.6.1. Działalność sanatoriów i szpitali uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2015-2017

Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Liczba placówek	32	29	29	250	244	240
Liczba łóżek - stan na 31.12.	6 956	7 365	7 758	43 925	44 072	44 365
Średnia liczba łóżek	6 822	7 336	7 642	43 835	44 259	44 175
Leczeni/kuracjusze leczenia stacjonarnego	129 784	139 147	144 974	731 453	737 093	734 447
w tym: dzieci w wieku 0-18 lat	1 797	2 140	2 438	23 830	22 281	21 749
cudzoziemcy	1 287	1 319	1 432	52 174	48 411	48 409
Łączna liczba dni pobytu pacjentów (osobodni)	2 163 457	2 298 328	2 427 607	12 221 569	12 449 890	12 257 159
Średni pobyt chorego w dniach	16,7	16,5	16,7	16,7	16,9	16,7
Leczeni/kuracjusze w trybie ambulatoryjnym	11 728	11 352	11 843	26 115	26 292	28 087

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



Tabl. 5.6.2. Działalność uzdrowiskowych zakładów przyrodoleczniczych oraz przychodni uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2015-2017

Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Liczba placówek	3	3	3	33	33	31
Kuracjusze leczenia w trybie ambulatoryjnym	4 546	7 798	5 072	44 174	48 419	45 594

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 2015-2017

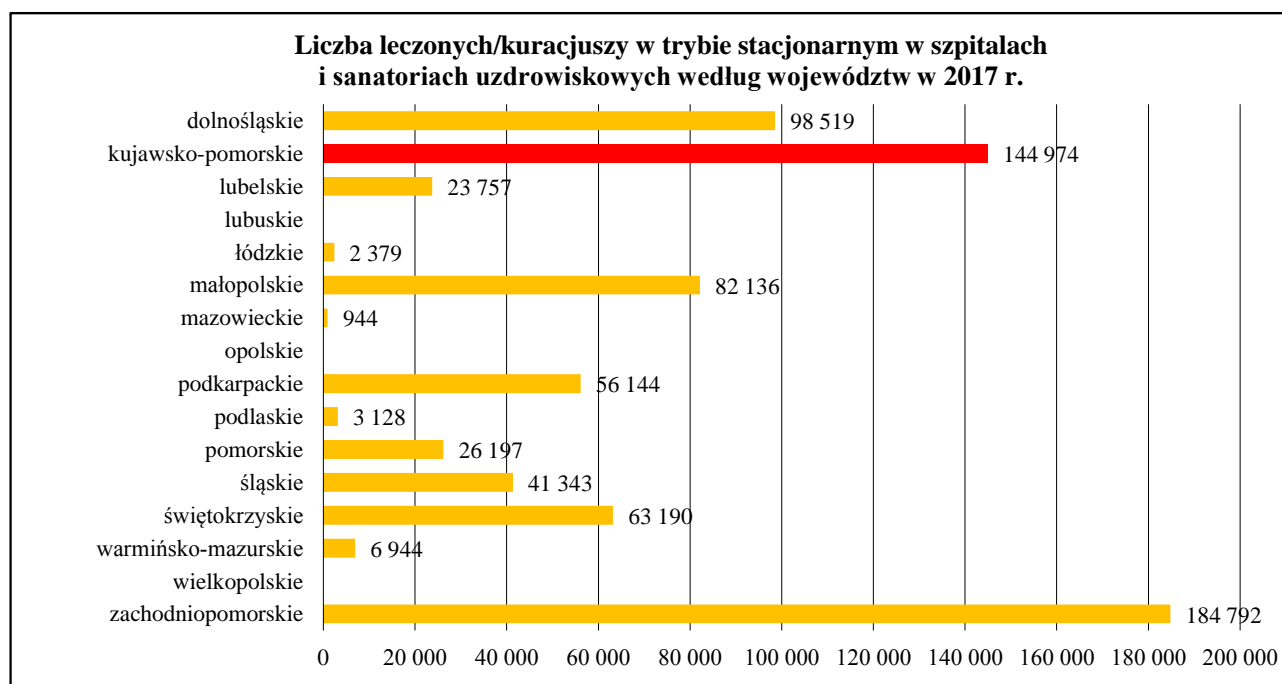
Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Liczba placówek	1	1	1	20	21	25
Liczba łóżek - stan na 31.12.	250	250	250	2 468	2 720	3 398
Leczeni/kuracjusze stacjonarnie	2 933	2 850	3 021	32 452	50 625	54 657
w tym: dzieci w wieku 0-18 lat	4	2	-	1 987	2 413	2 029
Łączna liczba dni pobytu pacjentów (osobodni)	77 328	75 808	84 169	512 268	691 856	750 866
Średni pobyt chorego w dniach	26,4	26,6	27,9	15,8	13,7	13,7

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

Tabl. 5.6.4. Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego według województw w 2017 r.

Lp.	Województwa	Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego razem				Szpitale uzdrowiskowe, sanatoria uzdrowiskowe							Uzdrowiskowy zakład przyrodoleczniczy, 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		271	x	808 128	x	240	734 447	28 087	44 365	100,0	11,5	x	31	45 594
1	dolnośląskie	59	1	111 364	3	49	98 519	1 672	6 035	13,6	20,8	4	10	11 173
2	kujawsko-pomorskie	32	4	161 889	2	29	144 974	11 843	7 758	17,5	37,2	2	3	5 072
3	lubelskie	11	8	25 546	9	8	23 757	235	1 403	3,2	6,6	8	3	1 554
4	lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	łódzkie	1	13	2 836	12	1	2 379	457	120	0,3	0,5	12	-	-
6	małopolskie	48	2	92 519	4	43	82 136	1 061	5 897	13,3	17,4	6	5	9 322
7	mazowieckie	3	10	944	13	3	944	-	125	0,3	0,2	13	-	-
8	opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	podkarpackie	28	5	60 786	6	25	56 144	2 338	3 911	8,8	18,4	5	3	2 304
10	podlaskie	3	10	3 548	11	3	3 128	420	275	0,6	2,3	11	-	-
11	pomorskie	6	9	27 114	8	6	26 197	917	2 279	5,1	9,8	7	-	-
12	śląskie	16	7	42 682	7	16	41 343	1 339	2 503	5,6	5,5	9	-	-
13	świętokrzyskie	17	6	73 869	5	16	63 190	4 669	3 167	7,1	25,4	3	1	6 010
14	warmińsko-mazurskie	2	12	6 944	10	2	6 944	-	480	1,1	3,3	10	-	-
15	wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	zachodniopomorskie	45	3	198 087	1	39	184 792	3 136	10 412	23,5	61,0	1	6	10 159

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

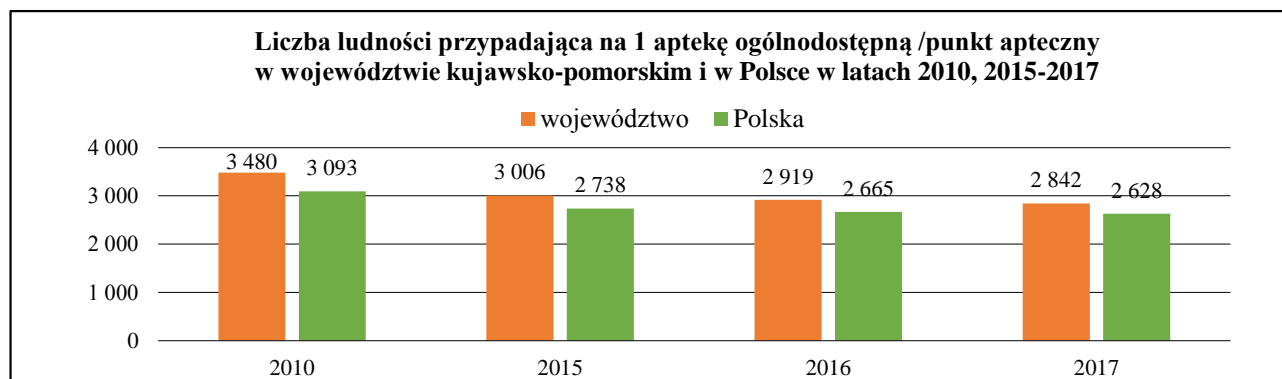


5.7. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne

Tabl. 5.7.1. Liczba aptek ogólnodostępnych i punktów aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010, 2015-2017, stan na 31.12.

Wyszczególnienie		Województwo				Polska			
		2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017
Liczby bezwzględne									
Apteki/punkty apteczne		603	694	714	733	12 458	14 039	14 420	14 622
z tego:	w mieście	443	516	536	550	9 478	10 689	10 999	11 202
	na wsi	160	178	178	183	2 980	3 350	3 421	3 420
	apteki ogólnodostępne	527	607	630	648	11 297	12 740	13 104	13 338
	w tym: na wsi	85	92	94	98	1 835	2 067	2 119	2 154
	punkty apteczne	76	87	84	85	1 161	1 299	1 316	1 284
	w tym: na wsi	75	86	84	85	1 145	1 283	1 302	1 266
Liczba ludności na 1 aptekę									
Apteki/punkty apteczne		3 480	3 006	2 919	2 842	3 093	2 738	2 665	2 628
z tego:	w mieście	2 870	2 411	2 312	2 245	2 471	2 167	2 103	2 063
	na wsi	5 171	4 731	4 745	4 634	5 072	4 558	4 473	4 481
	apteki ogólnodostępne	3 982	3 437	3 308	3 214	3 411	3 017	2 933	2 882
	w tym: na wsi	9 734	9 153	8 985	8 653	8 236	7 388	7 222	7 114
	punkty apteczne	27 615	23 979	24 809	24 505	33 187	29 590	29 204	29 933
	w tym: na wsi	11 031	9 792	10 055	9 976	13 199	11 902	11 754	12 105

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, 2012-2017, stan na 31.12.

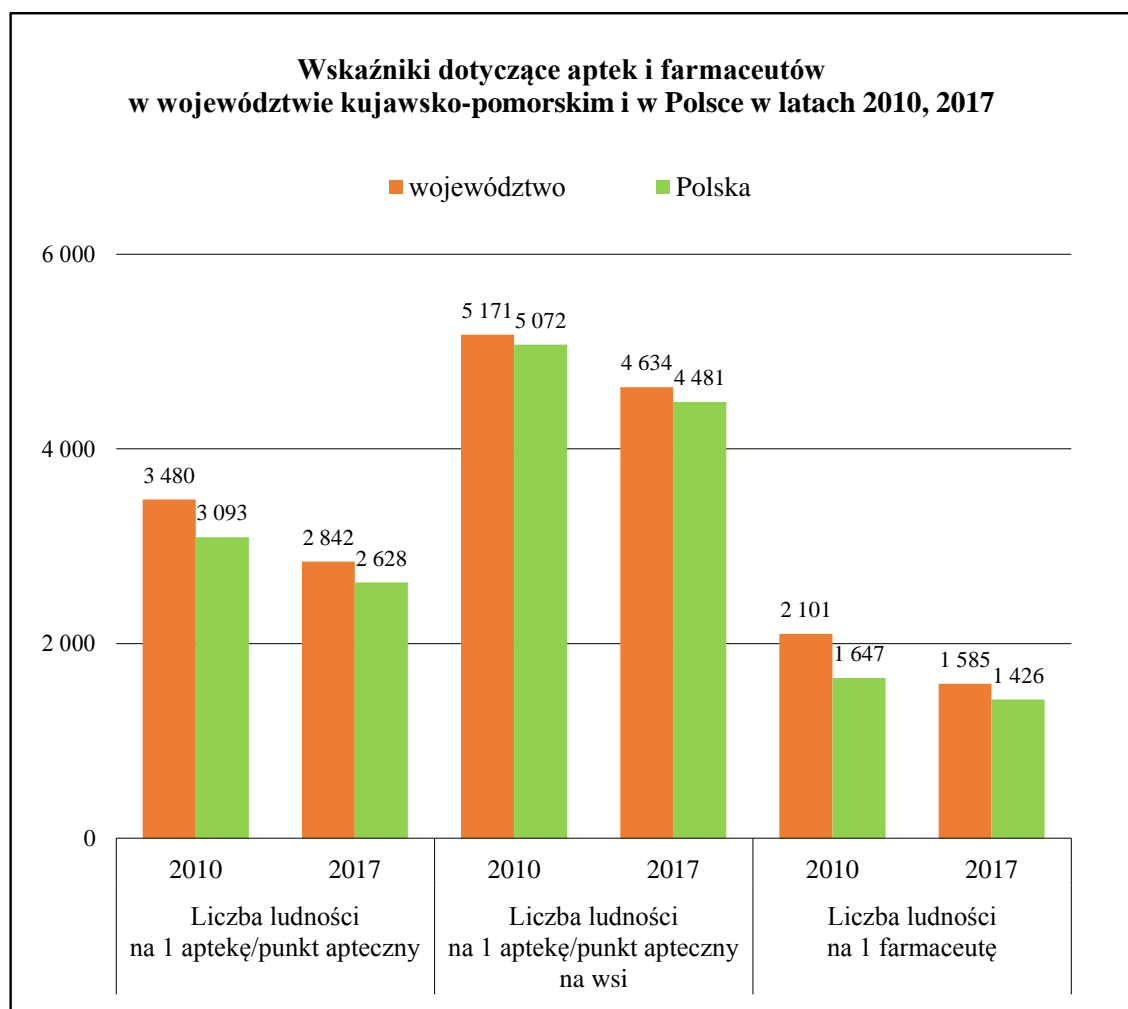
Wyszczególnienie		2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Liczba magistrów farmacji		999	1 159	1 164	1 173	1 248	1 280	1 314
z tego pracujący:	w aptekach ogólnodostępnych	994	1 152	1 158	1 166	1 243	1 271	1 309
	w punktach aptecznych	5	7	6	7	5	9	5
	w mieście	876	1 029	1 034	1 033	1 101	1 125	1 162
	na wsi	123	130	130	140	147	155	152

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, 2015-2017, stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Województwo				Polska			
	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017
Apteki/punkty apteczne	603	694	714	733	12 458	14 039	14 420	14 622
Liczba ludności na 1 aptekę/punkt apteczny	3 480	3 006	2 919	2 842	3 093	2 738	2 665	2 628
Apteki/punkty apteczne na wsi	160	178	178	183	2 980	3 350	3 421	3 420
Liczba ludności na 1 aptekę/punkt apteczny na wsi	5 171	4 731	4 745	4 634	5 072	4 558	4 473	4 481
Farmaceuci pracujący w aptekach/punktach aptecznych	999	1 248	1 280	1 314	23 399	26 017	27 041	26 955
Liczba ludności na 1 farmaceutę	2 101	1 672	1 628	1 585	1 647	1 477	1 421	1 426
Farmaceuci pracujący w aptekach/punktach aptecznych na wsi	123	147	155	152	2 830	3 329	3 442	3 452
Liczba ludności na 1 farmaceutę na wsi	6 726	5 728	5 449	5 579	5 340	4 587	4 446	4 439

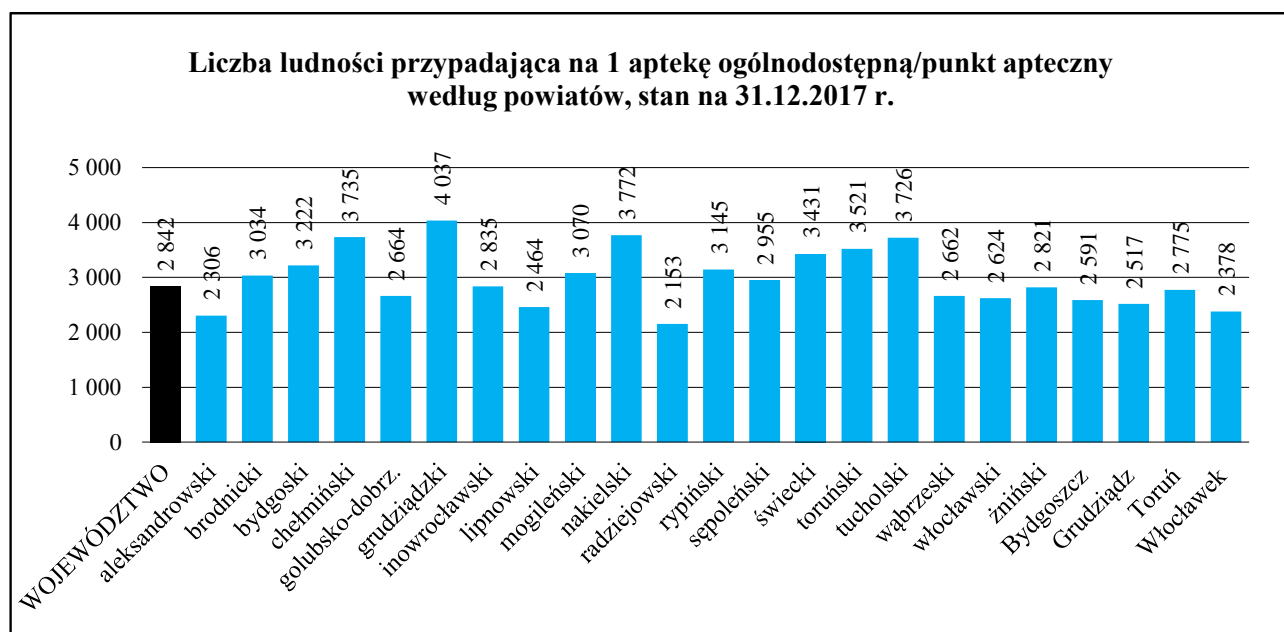
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 5.7.4. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017, stan na 31.12.

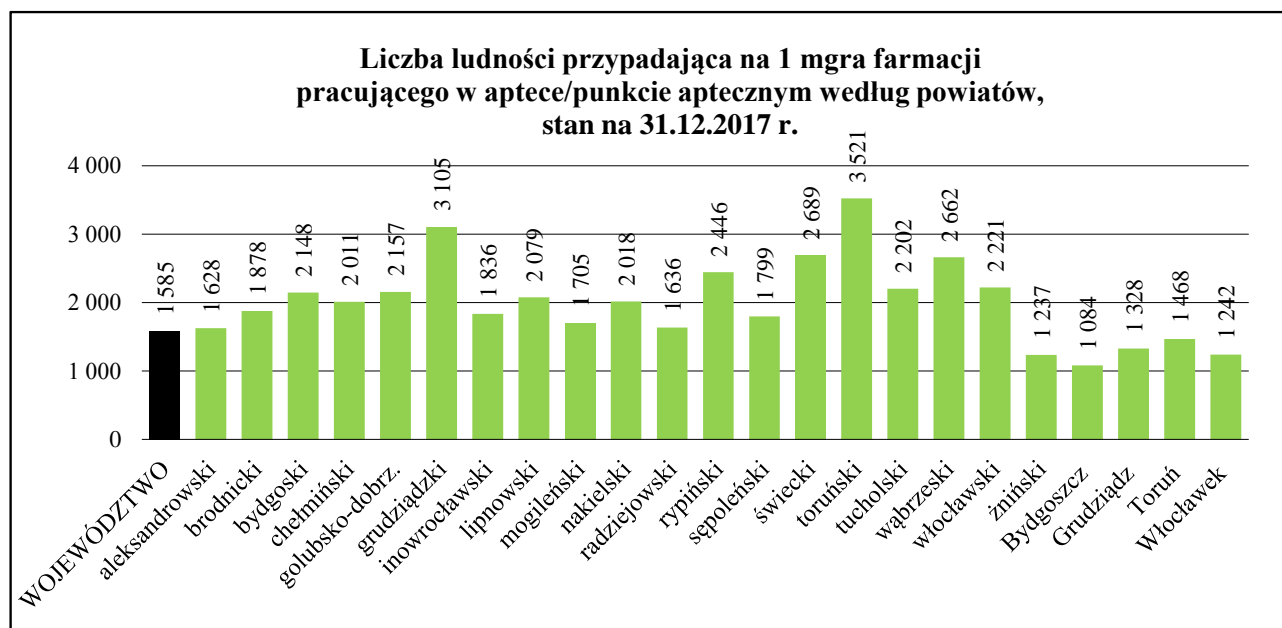
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba aptek ogólnodostępnych/punktów aptecznych			w tym na wsiach			Liczba pracujących mgrów farmacji			z tego:					
											w aptekach ogólnodostępnych			w punktach aptecznych		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		694	714	733	178	178	183	1 248	1 280	1 314	1 243	1 271	1 309	5	9	5
1	aleksandrowski	22	24	24	5	7	8	33	37	34	33	37	34	-	-	-
2	brodnicki	27	27	26	9	10	9	37	40	42	36	38	41	1	2	1
3	bydgoski	37	35	36	27	25	26	61	58	54	60	57	54	1	1	-
4	chełmiński	15	14	14	7	7	7	23	26	26	22	23	25	1	3	1
5	golubsko-dobrz.	14	18	17	5	6	6	17	23	21	17	23	21	-	-	-
6	grudziądzki	10	10	10	6	5	5	10	12	13	10	12	13	-	-	-
7	inowrocławski	54	54	57	12	13	13	82	82	88	82	82	87	-	-	1
8	lipnowski	28	27	27	12	12	13	25	27	32	25	27	32	-	-	-
9	mogileński	15	13	15	4	4	4	27	22	27	27	22	27	-	-	-
10	nakielski	22	22	23	6	6	6	40	37	43	40	37	42	-	-	1
11	radziejowski	18	17	19	9	9	10	25	21	25	25	21	25	-	-	-
12	rypiński	13	15	14	4	5	5	16	18	18	16	18	18	-	-	-
13	sępoleński	13	12	14	3	2	2	19	16	23	19	16	23	-	-	-
14	świecki	28	29	29	16	16	16	36	40	37	36	39	36	-	1	1
15	toruński	27	27	30	22	22	24	36	32	30	36	32	30	-	-	-
16	tucholski	13	13	13	6	6	6	22	24	22	22	22	22	-	2	-
17	wąbrzeski	12	13	13	5	5	4	13	15	13	13	15	13	-	-	-
18	włocławski	33	32	33	15	14	14	41	36	39	40	36	39	1	-	-
19	żniński	24	20	25	5	4	5	58	56	57	57	56	57	1	-	-
20	Bydgoszcz	127	135	136	-	-	-	311	327	325	311	327	325	-	-	-
21	Grudziądz	27	36	38	-	-	-	54	70	72	54	70	72	-	-	-
22	Toruń	67	72	73	-	-	-	160	164	138	160	164	183	-	-	-
23	Włocławek	48	49	47	-	-	-	102	97	90	102	97	90	-	-	-

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

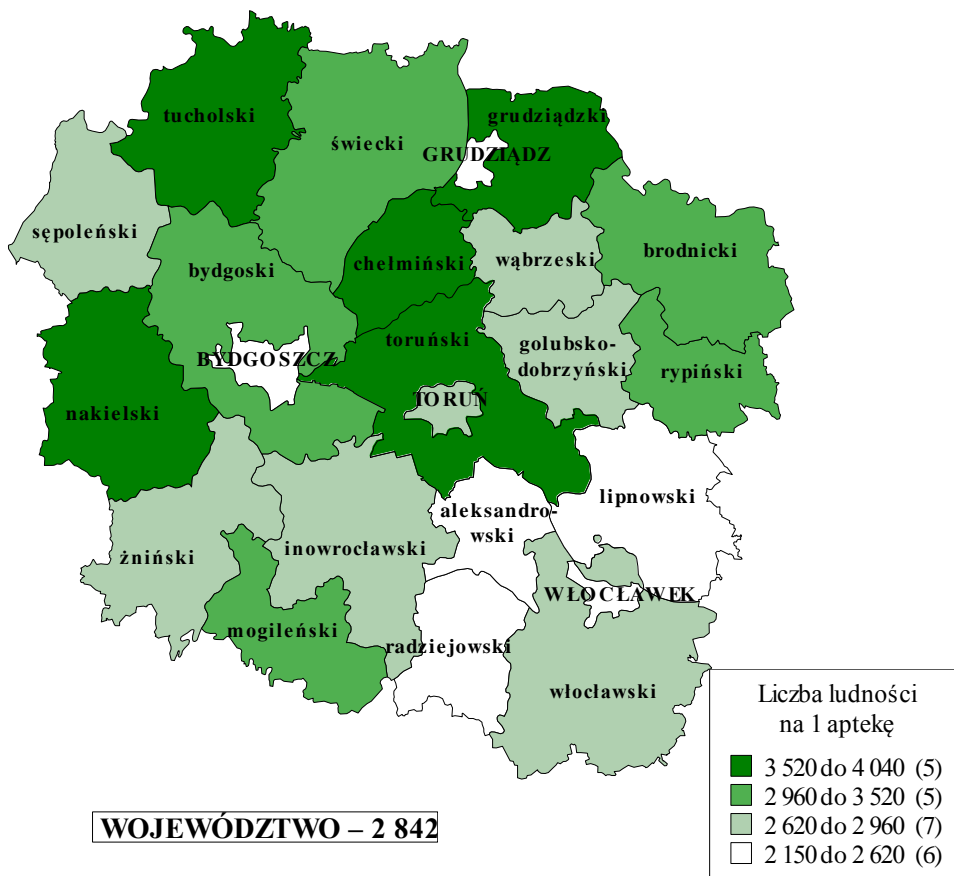


Tabl. 5.7.5. Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę ogólnodostępną/punkt apteczny/ pracującego mgra farmacji w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2015-2017, stan na 31.12.

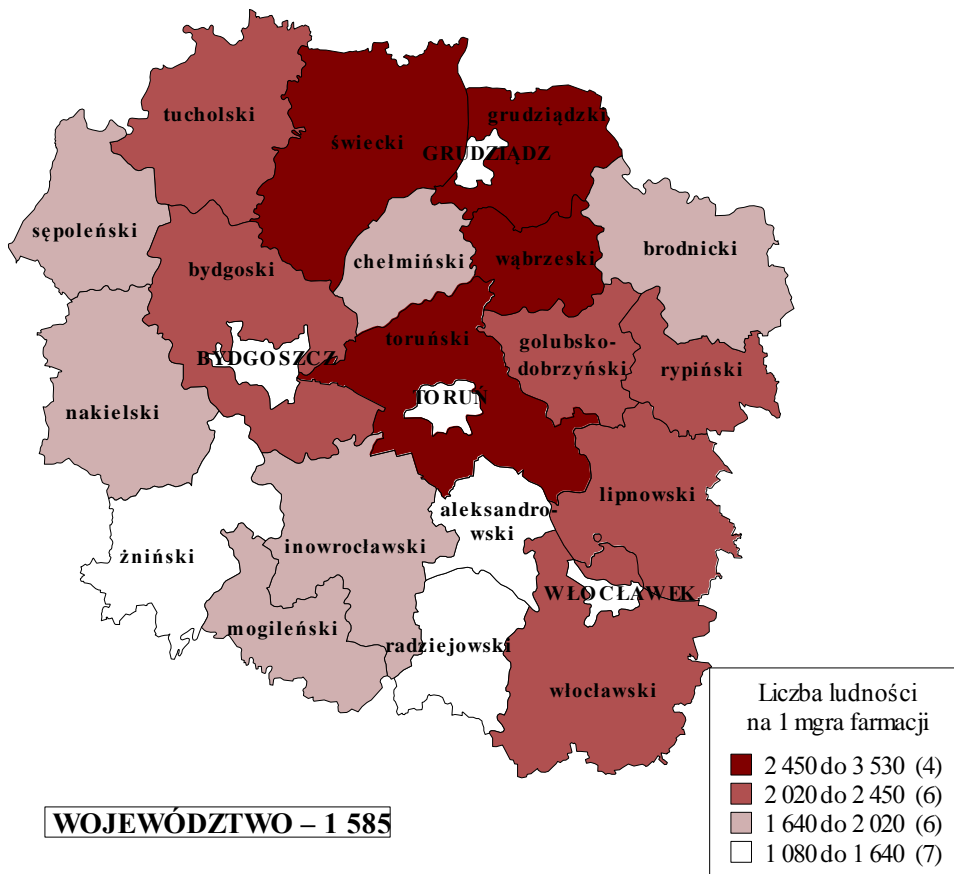
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba ludności przypadająca na:								
		1 aptekę ogólnodostępną /punkt apteczny			1 aptekę ogólnodostępną /punkt apteczny na wsi			1 mgra farmacji pracującego w aptece/punkcie aptecznym		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		3 006	2 919	2 842	4 731	4 745	4 634	1 672	1 628	1 585
1	aleksandrowski	2 526	2 306	2 306	6 113	4 362	3 821	1 684	1 496	1 628
2	brodnicki	2 905	2 912	3 034	4 969	4 478	4 997	2 120	1 966	1 878
3	bydgoski	3 054	3 269	3 222	3 186	3 500	3 427	1 852	1 973	2 148
4	chełmiński	3 491	3 731	3 735	4 592	4 606	4 626	2 277	2 009	2 011
5	golubsko-dobrz.	3 239	2 514	2 664	5 656	4 699	4 712	2 667	1 967	2 157
6	grudziądzki	4 035	4 036	4 037	5 845	7 030	7 039	4 035	3 364	3 105
7	inowrocławski	3 010	3 000	2 835	4 775	4 402	4 408	1 982	1 976	1 836
8	lipnowski	2 387	2 466	2 464	3 855	3 847	3 551	2 673	2 466	2 079
9	mogileński	3 084	3 554	3 070	7 086	7 080	7 088	1 713	2 100	1 705
10	nakielski	3 947	3 944	3 772	8 210	8 225	8 260	2 171	2 345	2 018
11	radziejowski	2 299	2 422	2 153	3 470	3 449	3 077	1 655	1 960	1 636
12	rypiński	3 414	2 948	3 145	6 939	5 550	5 509	2 774	2 457	2 446
13	sępoleński	3 192	3 449	2 955	7 938	11 878	11 884	2 184	2 587	1 799
14	świecki	3 563	3 437	3 431	4 227	4 231	4 229	2 771	2 492	2 689
15	toruński	3 830	3 870	3 521	4 025	4 078	3 791	2 872	3 265	3 521
16	tucholski	3 722	3 724	3 726	5 745	5 767	5 774	2 199	2 017	2 202
17	wąbrzeski	2 904	2 673	2 662	4 191	4 190	5 216	2 680	2 317	2 662
18	włocławski	2 629	2 706	2 624	4 628	4 953	4 957	2 116	2 406	2 221
19	żniński	2 942	3 526	2 821	8 059	10 086	8 092	1 217	1 259	1 237
20	Bydgoszcz	2 800	2 622	2 591	-	-	-	1 144	1 082	1 084
21	Grudziądz	3 567	2 666	2 517	-	-	-	1 784	1 371	1 328
22	Toruń	3 025	2 813	2 775	-	-	-	1 267	1 235	1 468
23	Włocławek	2 355	2 296	2 378	-	-	-	1 108	1 160	1 242



Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę w 2017 r



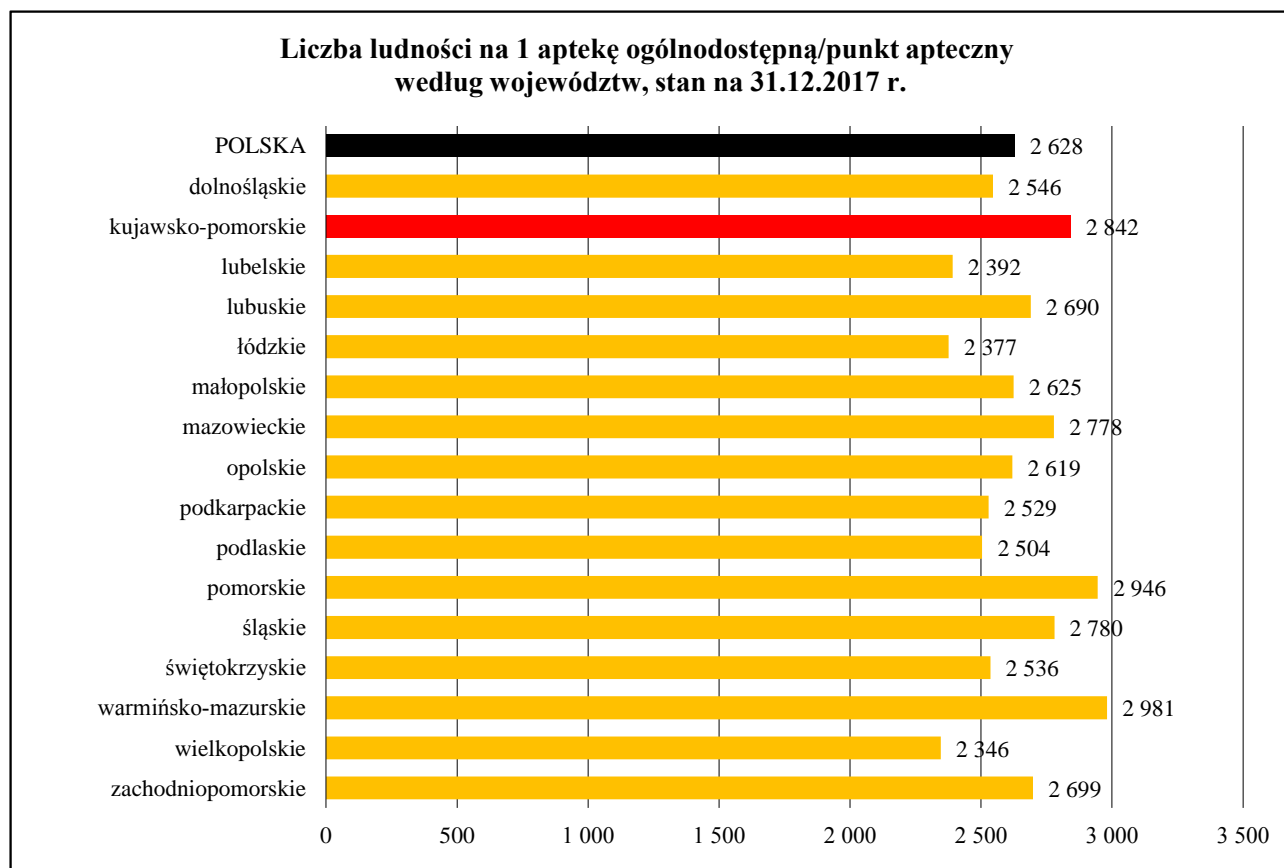
Liczba ludności na 1 farmaceutę pracującego w aptece w 2017 r

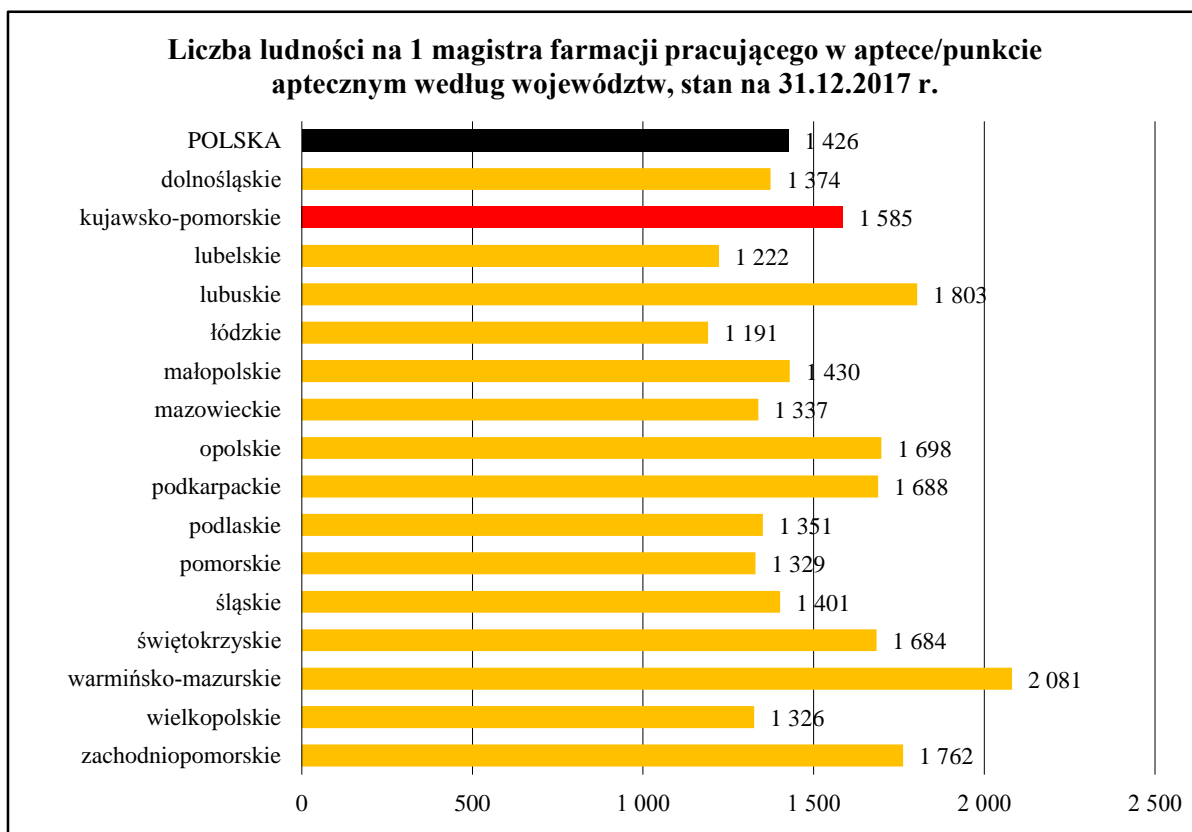
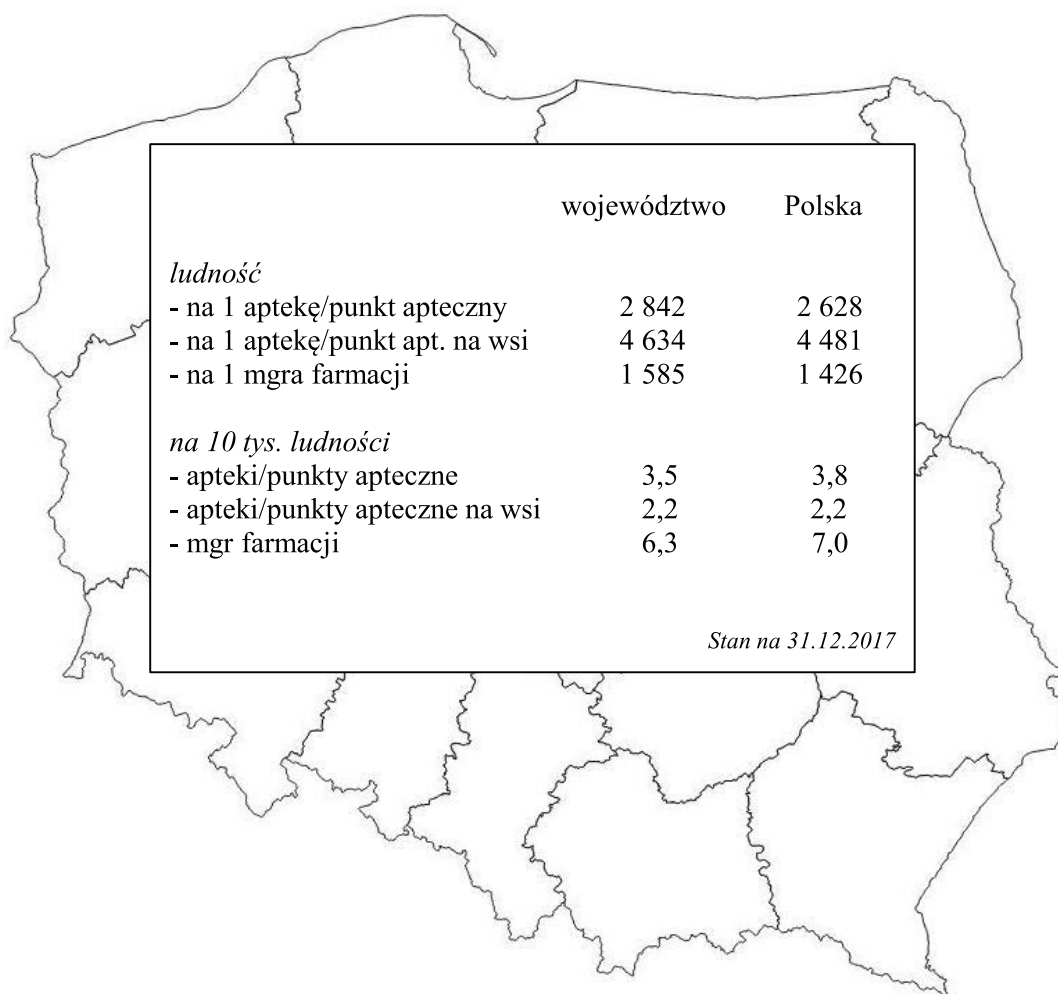


Tabl. 5.7.6. Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne oraz liczba magistrów farmacji według województw, stan na 31.12.2017 r.

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		14 622	2 628	x	3 420	4 481	x	26 955	7,0	1 426	x
1	dolnośląskie	1 140	2 546	7	156	5 809	14	2 113	7,3	1 374	7
2	kujawsko-pomorskie	733	2 842	14	183	4 634	9	1 314	6,3	1 585	10
3	lubelskie	889	2 392	3	299	3 806	2	1 740	8,2	1 222	2
4	lubuskie	378	2 690	10	62	5 760	13	564	5,5	1 803	15
5	łódzkie	1 042	2 377	2	241	3 829	3	2 080	8,4	1 191	1
6	małopolskie	1 292	2 625	9	423	4 145	4	2 372	7,0	1 430	9
7	mazowieckie	1 938	2 778	12	416	4 618	8	4 026	7,5	1 337	5
8	opolskie	378	2 619	8	88	5 312	12	583	5,9	1 698	13
9	podkarpackie	842	2 529	5	291	4 305	5	1 261	5,9	1 688	12
10	podlaskie	473	2 504	4	98	4 749	10	877	7,4	1 351	6
11	pomorskie	789	2 946	15	164	5 118	11	1 749	7,5	1 329	4
12	śląskie	1 636	2 780	13	326	3 227	1	3 246	7,1	1 401	8
13	świętokrzyskie	492	2 536	6	158	4 377	6	741	5,9	1 684	11
14	warmińsko-mazurskie	481	2 981	16	83	7 079	16	689	4,8	2 081	16
15	wielkopolskie	1 487	2 346	1	356	4 455	7	2 632	7,5	1 326	3
16	zachodniopomorskie	632	2 699	11	76	7 044	15	968	5,7	1 762	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 2017 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 ze sprawozdań MZ-88 i MZ-89 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 podstawowym 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 podstawowego 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 kwalifikacje, potwierdzone odpowiednimi dokumentami i 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. (Ustawa z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. z 2018 r. poz. 617 ze zm.).
10. **Lekarz dentysta** (do 31 maja 2004 r. lekarz stomatolog) – osoba posiadająca wymagane kwalifikacje, potwierdzone odpowiednimi dokumentami i udzielająca świadczeń określonych w definicji lekarza, 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 2018 r. poz. 617 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 dentystry, art. 16 (Dz. U. z 2018 r., poz. 617, 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) oraz rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 listopada 2013 r. w świadczeń gwarantowanych z zakresu leczenia szpitalnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 2295 ze zm.) .

12. **Lekarze specjaliści zostali wykazani według podstawowego 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 31.12.2017 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:

- 4 923 lekarzy (wskaźnik – 23,6 na 10 tys. mieszkańców; wskaźnik dla Polski – 23,0 na 10 tys. mieszkańców);
- 677 lekarzy dentystów (wskaźnik dla województwa – 3,3; dla Polski – 3,5);
- 10 252 pielęgniarek (wskaźnik dla województwa – 49,2; dla Polski – 47,8);
- 1 211 położnych (wskaźnik dla województwa i dla Polski – prawie 6);
- 1 129 fizjoterapeutów (wskaźnik dla województwa – 5,4; dla Polski – 5,1).

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 24 lekarzy na 10 tys. mieszkańców), w pozostałych powiatach wahał się od 4,5 do 17,2.

Tylko w miastach na prawach powiatu wskaźnik liczby lekarzy dentystów na 10 tys. mieszkańców przewyższał średnią dla województwa (około 3 lekarzy dentystów na 10 tys. mieszkańców).

W 2017 r. spośród pielęgniarek i położnych 43,4% (w 2016 r. – 42,6%) posiadało wyższe wykształcenie. Prawie 20% pielęgniarek uzyskało tytuł magistra (w 2016 r. – ponad 18%). 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 2017 r. prawie 47% pielęgniarek z województwa, z wyższym wykształceniem pracowało w Bydgoszczy. W pozostałych powiatach procent ten waha się od 0,3 do 12,2%.

Średnio w województwie wskaźnik liczby pielęgniarek na 10 tys. mieszkańców wynosił 49,2. We wszystkich miastach na prawach powiatu i w powiecie aleksandrowskim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa, w pozostałych powiatach wahał się od 8,0 do 44.

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 2017 roku 157, czyli o 35 więcej niż rok wcześniej. W województwie 37% położnych z wyższym wykształceniem pracowało w Bydgoszczy. W pozostałych powiatach procent ten waha się od 0,2 do 13,6%.

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 radziejewskim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa.

Wśród fizjoterapeutów i techników fizjoterapii około 70% posiadało wyższe wykształcenie a wśród ratowników medycznych 43,5%.

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 2017 r. wśród pracujących lekarzy było 3 470 specjalistów (70,5%) ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty i 429 lekarzy ze specjalizacją I stopnia (8,7%). Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. mieszkańców wynosiła dla województwa 166,6 (dla Polski – 153,1). Liczba ludności przypadająca na 1 lekarza specjalistę według podstawowego miejsca pracy wynosiła 600. Najwięcej lekarzy posiadało specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty z zakresu:

- chirurgii – 447 lekarzy; wskaźnik na 100 tys. ludności – 21,5;
- chorób wewnętrznych – 382 lekarzy; wskaźnik – 18,3;
- medycyny rodzinnej – 354 lekarzy; wskaźnik – 17,0;
- anestezjologii i intensywnej terapii – 229 lekarzy; wskaźnik – 11,0.

Największy wzrost liczby specjalistów w porównaniu do roku poprzedniego zanotowano w dziedzinach: anestezjologii i intensywnej terapii i chorób wewnętrznych. Spadek liczby specjalistów zaobserwowano m.in. w dziedzinach: alergologii, okulistyki i urologii.

Spośród pracujących lekarzy dentyków w 2017 r. było 163 specjalistów (24,1% w ogólnej liczbie lekarzy dentyków) ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty i 244 dentyków ze specjalizacją I stopnia (prawie 40%). Liczba ludności przypadająca na 1 lekarza dentyka specjalistę według podstawowego miejsca pracy wynosiła 12 779. Najliczniejszą grupę stanowili lekarze dentyści ze specjalizacją I stopnia z zakresu stomatologii ogólnej (219 lekarzy dentyków). W dalszej kolejności: specjaliści protetyki stomatologicznej – 40 lekarzy dentyków, ortodoncji – 34 oraz stomatologii zachowawczej z endodoncją – również 34.

Na koniec 2017 roku (podobnie jak w latach poprzednich) najczęściej przez lekarzy posiadana specjalizacją była specjalizacja z zakresu chirurgii, chorób wewnętrznych, oraz medycyny rodzinnej – średnio na 100 tysięcy ludności przypadało odpowiednio ok. 21, 18, 17 lekarzy z wymienionych specjalizacji.

Na terenie województwa w 47 specjalizacjach (tak jak w roku 2016) 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 dentyków, którzy uzyskują tytuł specjalisty według nowych zasad będzie ulegać przyrostowi, a liczba lekarzy i lekarzy dentyków posiadających specjalizację I i II stopnia będzie się zmniejszać (wykresy str. 261).

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

Wskaźniki dotyczące kadry medycznej w Polsce na tysiąc mieszkańców w porównaniu z wybranymi krajami europejskimi według Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju OECD należą do jednych z najniższych.

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 z dnia 6 września 2018 r. w sprawie określenia priorytetowych dziedzin medycyny (Dz.U. poz. 1738) uznano następujące dziedziny medycyny, jako priorytetowe: anestezjologia i intensywna terapia, chirurgia ogólna, chirurgia onkologiczna, choroby wewnętrzne, geriatria, hematologia, kardiologia dziecięca, medycyna ratunkowa, medycyna rodzinna, neonatologia, neurologia dziecięca, onkologia i hematologia dziecięca, onkologia kliniczna, ortodoncja, patomorfologia, pediatria, psychiatria, 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 według podstawowego miejsca pracy, stan na 31.12.2017 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⁾	4 923	88 351	423	435	23,6	23,0
<i>w tym specjaliści³⁾</i>	3 470	58 860	600	653	16,7	15,3
<i>ze specjalizacją I st.</i>	429	8 326	4 855	4 616	2,1	2,2
Lekarze dentyści	677	13 307	3 077	2 888	3,3	3,5
<i>w tym specjaliści³⁾</i>	163	2 850	12 779	13 485	0,8	0,7
<i>ze specjalizacją I st.</i>	244	3 837	8 537	10 017	1,2	1,0
Pielęgniarki razem ⁴⁾	10 252	183 687	203	209	49,2	47,8
pielęgniarki z wyższym wykształceniem	4 497	79 673	463	482	21,6	20,7
<i>w tym mgr</i>	2 014	27 366	1 034	1 404	9,7	7,1
Położne ⁴⁾	1 211	22 257	1 720	1 727	5,8	5,8
położne z wyższym wykształceniem	479	10 438	4 349	3 682	2,3	2,7
<i>w tym mgr</i>	157	4 188	13 267	9 177	0,8	1,1
Farmaceuci ⁵⁾	1 422	29 205	1 465	1 316	6,8	7,6
Fizjoterapeuci	1 129	19 502	1 845	1 971	5,4	5,1
Technicy fizjoterapii	491	4 919	4 242	7 813	2,4	1,3
Technicy masażyści	154	1 817	13 526	21 152	0,7	0,5
Diagności laboratoryjni	584	9 566	3 567	4 018	2,8	2,5
Ratownicy medyczni ⁴⁾	1 017	13 900	2 048	2 765	4,9	3,6

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

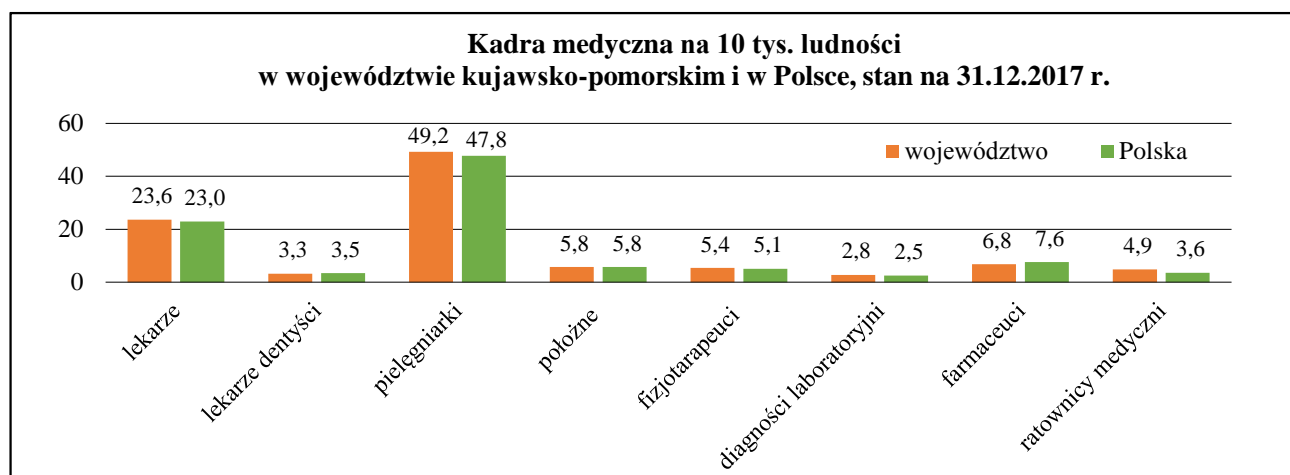
²⁾ Łącznie z rezydentami i stażystami.

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 według podstawowego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 pracownika medycznego			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Lekarze	4 626	4 890	4 923	451	426	423	22,2	23,5	23,6
<i>w tym specjaliści²⁾</i>	3 317	3 464	3 470	629	602	600	15,9	16,6	16,7
<i>ze specjalizacją I st.</i>	491	453	429	4 249	4 600	4 855	2,4	2,2	2,1
Lekarze dentyści	659	662	677	3 166	3 148	3 077	3,2	3,2	3,3
<i>w tym specjaliści²⁾</i>	163	160	163	12 799	13 025	12 779	0,8	0,8	0,8
<i>ze specjalizacją I st.</i>	269	253	244	7 755	8 237	8 537	1,3	1,2	1,2
Pielęgniarki razem ³⁾	10 197	10 288	10 252	205	203	203	48,9	49,4	49,2
pielęgniarki z wyższym wykształceniem	4 289	4 437	4 497	486	470	463	20,6	21,3	21,6
<i>w tym mgr</i>	1 800	1 873	2 014	1 159	1 113	1 034	8,6	9,0	9,7
Położne ³⁾	1 215	1 208	1 211	1 717	1 725	1 720	5,8	5,8	5,8
położne z wyższym wykształceniem	459	463	479	4 545	4 501	4 349	2,2	2,2	2,3
<i>w tym mgr</i>	104	122	157	20 060	17 081	13 267	0,5	0,6	0,8
Farmaceuci ⁴⁾	1 356	1 386	1 422	1 539	1 504	1 465	6,5	6,7	6,8
Fizjoterapeuci	921	1 005	1 129	2 265	2 074	1 845	4,4	4,8	5,4
Technicy fizjoterapii	547	534	491	3 814	3 902	4 242	2,6	2,6	2,4
Technicy masażyści	131	137	154	15 925	15 211	13 526	0,6	0,7	0,7
Diagności laboratoryjni	536	585	584	3 892	3 562	3 567	2,6	2,8	2,8
Ratownicy medyczni ³⁾	967	954	1 017	2 157	2 184	2 048	4,6	4,6	4,9

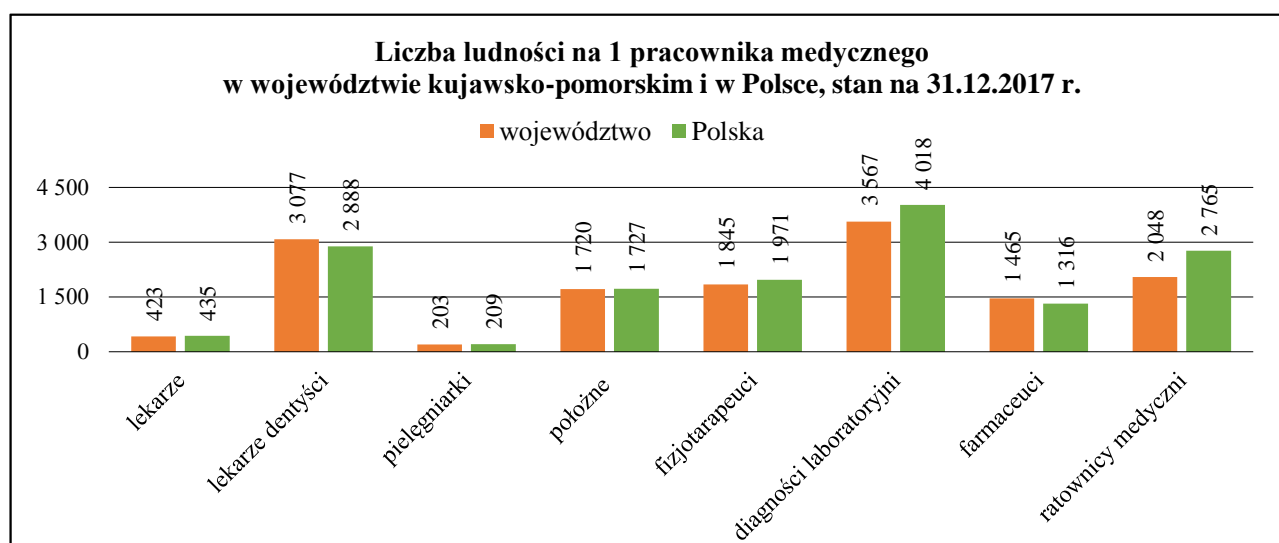
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, w osobach według podstawowego miejsca pracy.

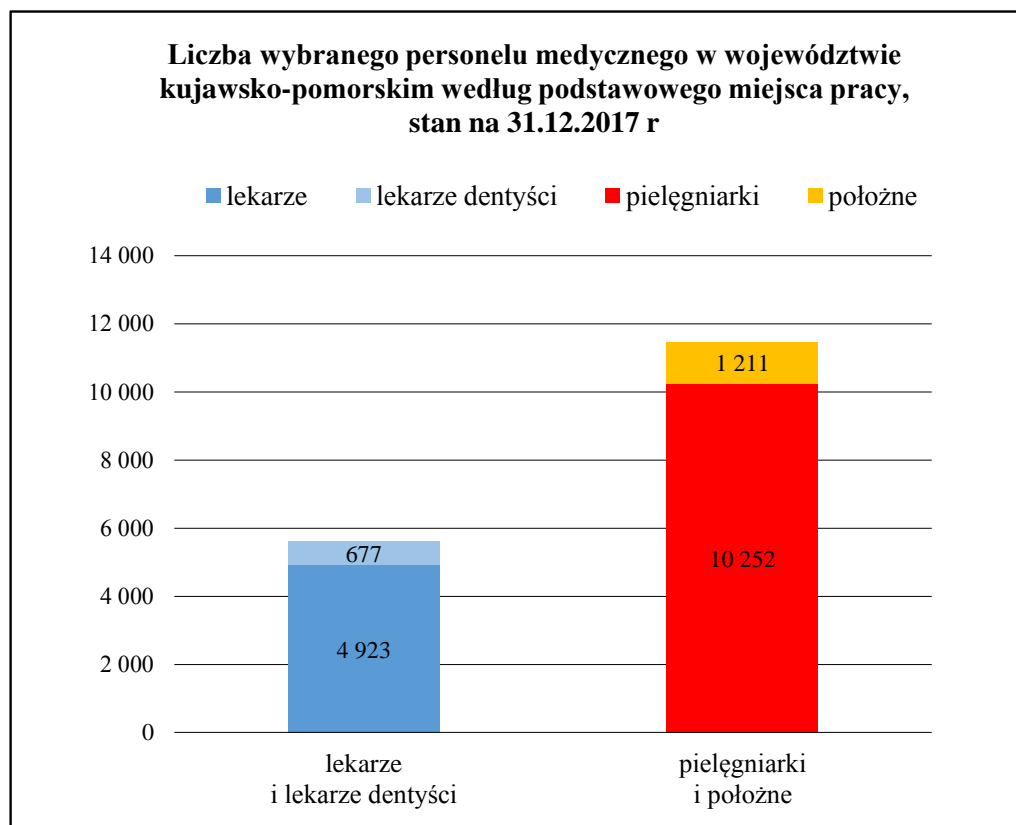
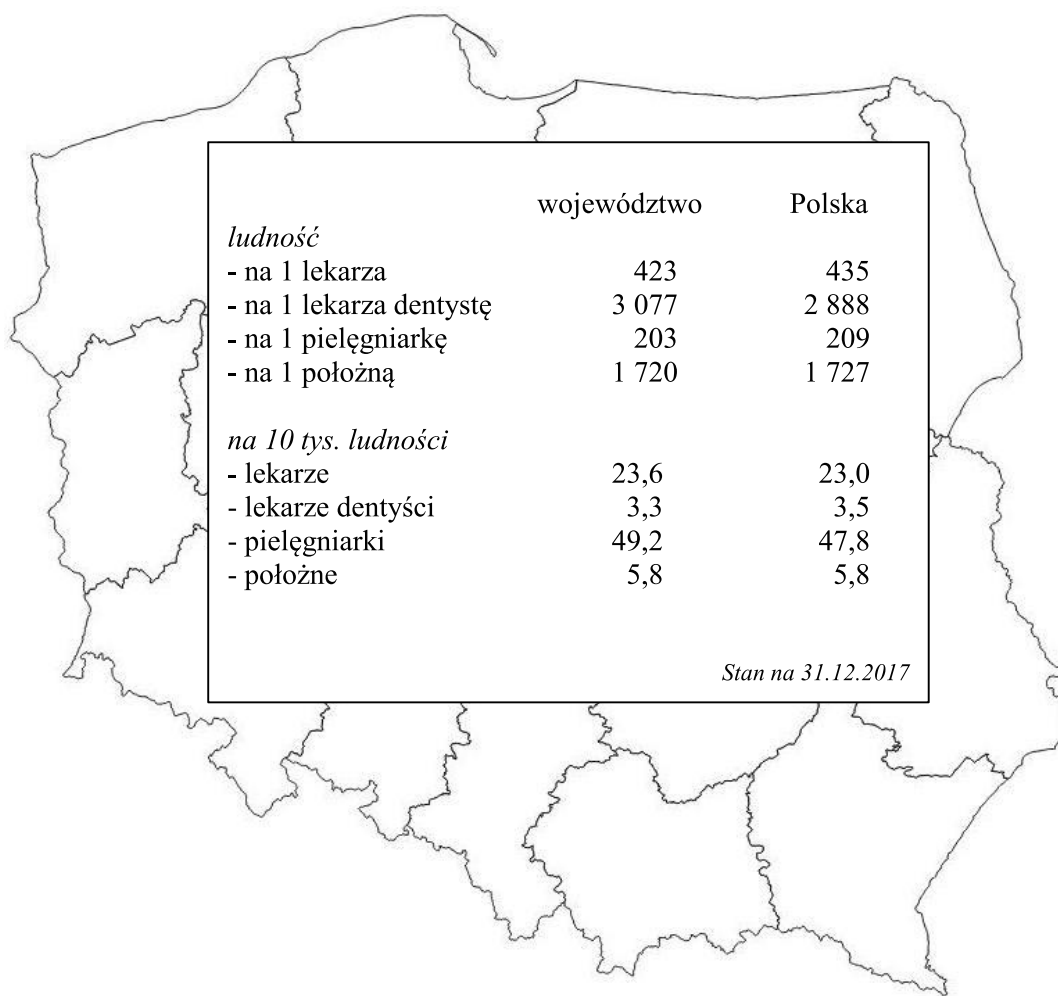
²⁾ Lekarze, którzy uzyskali specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

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).



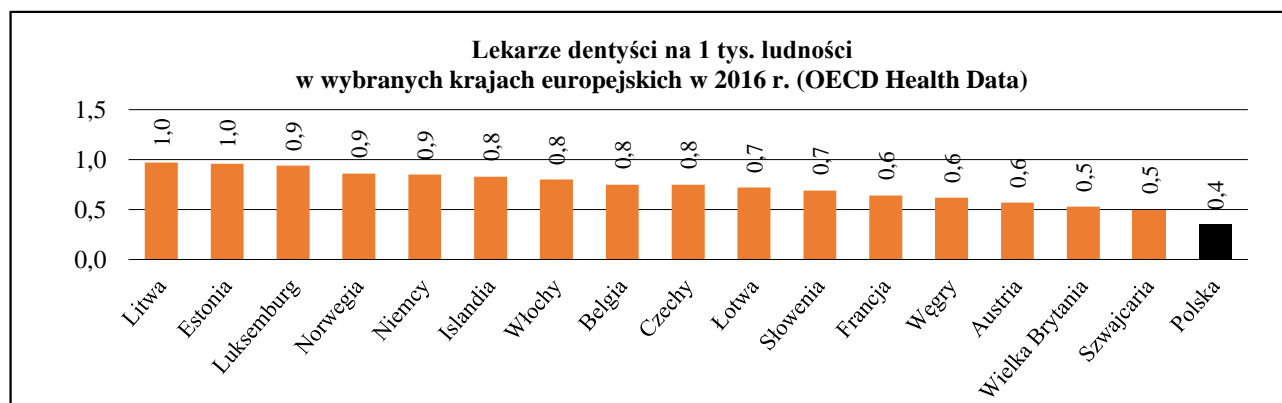
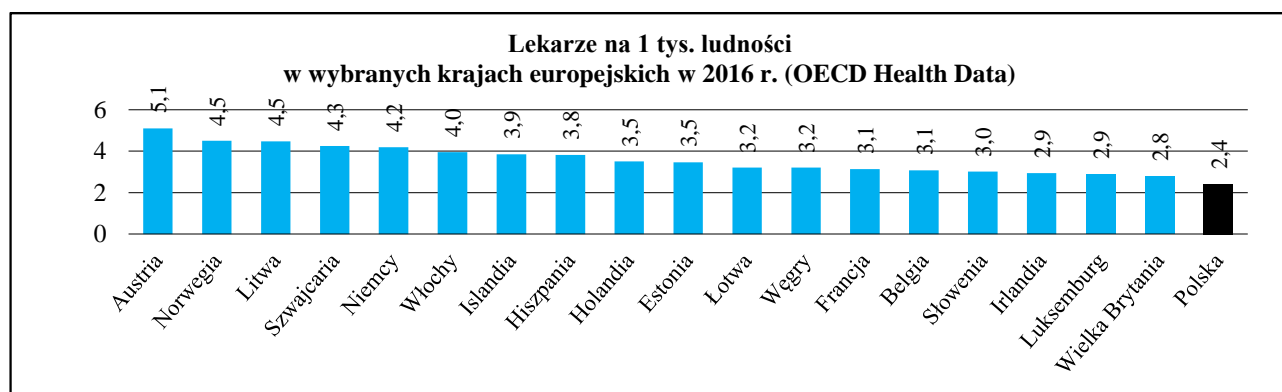


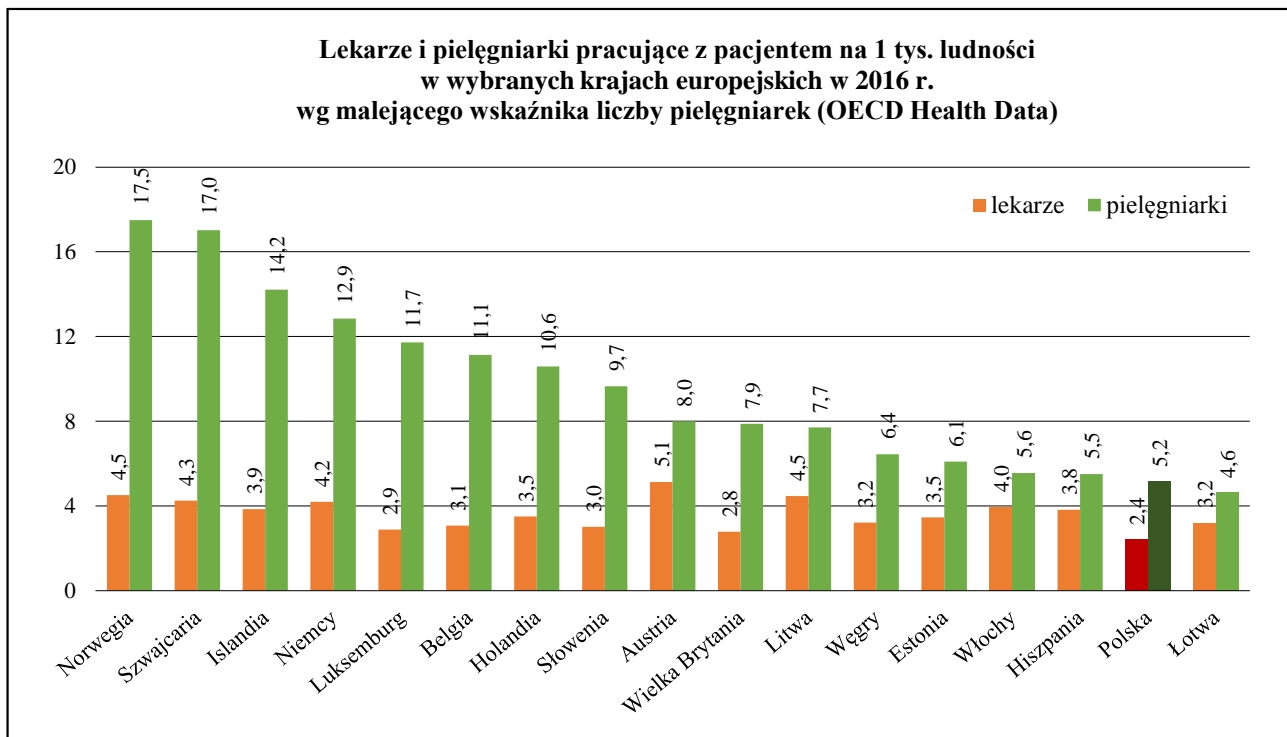
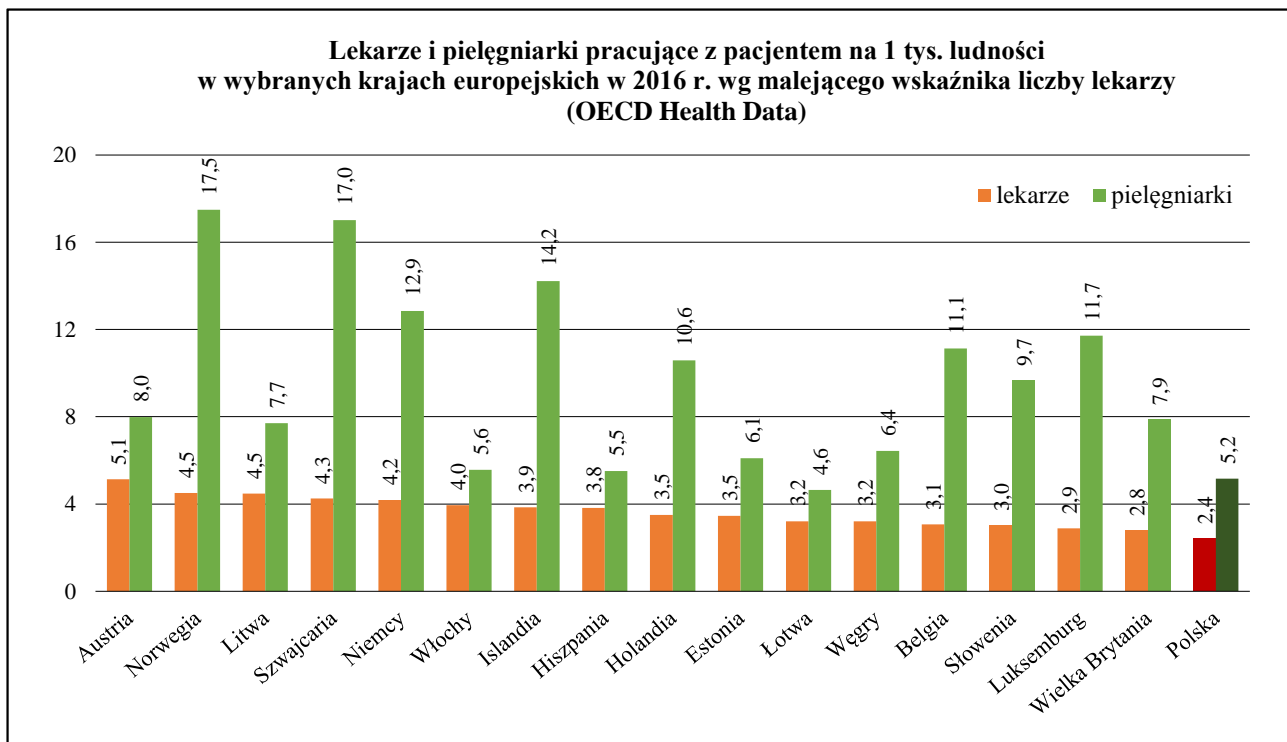
6.5. Kadra medyczna państw europejskich

Tabl. 6.5.1. Wybrana kadra medyczna pracująca bezpośrednio z pacjentem na 1 tys. mieszkańców w wybranych krajach europejskich w latach 2010, 2015-2016 (OECD Health Data)

Lp.	Wyszczególnienie	Wskaźniki na 1 tys. ludności								
		lekarze			lekarze dentyści			pielęgniarki		
		2010	2015	2016	2010	2015	2016	2010	2015	2016
1	Polska	2,2	2,3	2,4	0,3	0,3	0,4	5,3	5,2	5,2
2	Austria	4,8	5,1	5,1	0,6	0,6	0,6	7,7	8,1	8,0
3	Belgia	2,9	3,0	3,1	0,7	0,7	0,8	9,6	10,8	11,1
4	Czechy	3,6	.	.	0,7	0,8	0,8	8,1	8,0	8,1
5	Estonia	3,2	3,4	3,5	0,9	0,9	1,0	6,1	6,0	6,1
6	Francja	.	3,1	3,1	.	0,6	0,6	.	.	.
7	Hiszpania	3,8	3,9	3,8	.	.	.	5,2	5,3	5,5
8	Holandia	.	3,5	3,5	10,6
9	Irlandia	.	2,9	2,9
10	Islandia	3,6	3,8	3,9	0,9	0,8	0,8	14,5	15,5	14,2
11	Litwa	4,0	4,3	4,5	0,8	0,9	1,0	7,4	7,7	7,7
12	Luksemburg	2,8	2,9	2,9	0,8	0,9	0,9	11,1	11,9	11,7
13	Łotwa	3,1	3,2	3,2	0,7	0,7	0,7	5,0	4,7	4,6
14	Niemcy	3,7	4,1	4,2	0,8	0,9	0,9	12,1	13,3	12,9
15	Norwegia	4,1	4,4	4,5	0,9	0,9	0,9	16,1	17,3	17,5
16	Słowenia	2,4	2,8	3,0	0,6	0,7	0,7	8,2	8,8	9,7
17	Szwajcaria	3,8	4,2	4,3	0,5	0,5	0,5	16,0	18,0	17,0
18	Węgry	2,9	3,1	3,2	0,5	0,6	0,6	6,2	6,5	6,4
19	Wielka Brytania	2,7	2,8	2,8	0,5	0,5	0,5	9,5	7,9	7,9
20	Włochy	.	3,8	4,0	.	0,8	0,8	.	5,4	5,6

Źródło: Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju OECD, <http://stats.oecd.org/> (dane pobrano dn. 05-09-2018)





6.6. Kadra medyczna – wybrane zawody

Tabl. 6.6.1. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według podstawowego miejsca pracy w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ , dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy ²⁾									
	liczby bezwzględne					wskaźniki na 10 tys. ludności				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Lekarze ³⁾	4 401	4 538	4 626	4 890	4 923	21,0	21,7	22,2	23,5	23,6
<i>w tym kobiety</i>	2 472	2 347	2 402	2 594	2 679	11,8	11,2	11,5	12,4	12,9
Lekarze dentyści	652	646	659	662	677	3,1	3,1	3,2	3,2	3,3
<i>w tym kobiety</i>	489	472	490	493	510	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4
Pielęgniarki razem	10 231	10 122	10 197	10 288	10 252	48,9	48,4	48,9	49,4	49,2
z wyższym wykształceniem	3 604	4 065	4 289	4 437	4 497	17,2	19,4	20,6	21,3	21,6
<i>w tym mgr</i>	1 578	1 696	1 800	1 873	2 014	7,5	8,1	8,6	9,0	9,7
ze średnim wykształceniem	6 627	6 057	5 908	5 851	5 755	31,7	29,0	28,3	28,1	27,6
Położne razem	1 232	1 218	1 215	1 208	1 211	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8
z wyższym wykształceniem	366	433	459	463	479	1,7	2,1	2,2	2,2	2,3
<i>w tym mgr</i>	77	79	104	122	157	0,4	0,4	0,5	0,6	0,8
ze średnim wykształceniem	866	785	756	745	732	4,1	3,8	3,6	3,6	3,5
Ratownicy medyczni razem	827	897	967	954	1 017	4,0	4,3	4,6	4,6	4,9
z wyższym wykształceniem	298	367	391	380	443	1,4	1,8	1,9	1,8	2,1
<i>w tym mgr</i>	86	88	92	86	72	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3
ze średnim wykształceniem	529	530	576	574	574	2,5	2,5	2,8	2,8	2,8
Farmaceuci ⁴⁾	97	104	108	106	108	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Diagności laboratoryjni	444	501	536	585	584	2,1	2,4	2,6	2,8	2,8
Technicy analityki medycznej	520	502	468	434	419	2,5	2,4	2,2	2,1	2,0
Fizjoterapeuci razem	1 351	1 409	1 409	1 539	1 620	6,5	6,7	6,8	7,4	7,8
z wyższym wykształceniem	733	825	921	1 005	1 129	3,5	3,9	4,4	4,8	5,4
technicy fizjoterapii	618	584	547	534	491	3,0	2,8	2,6	2,6	2,4
Dietetycy razem	188	191	179	195	194	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
z wyższym wykształceniem	54	59	55	70	89	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
ze średnim wykształceniem	134	132	124	125	105	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5
Psycholodzy	224	215	230	236	261	1,1	1,0	1,1	1,1	1,3
Logopedzi	52	55	62	57	54	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
Terapeuci zajęciowi razem	102	107	101	97	99	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
z wyższym wykształceniem	41	44	39	52	44	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
ze średnim wykształceniem	61	63	62	45	55	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3
Personel techniczny obsługujący aparaturę medyczną	38	38	43	40	41	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
<i>w tym fizycy medyczni</i>	17	21	24	30	30	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<i>inż. medyczni</i>	10	8	8	1	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Fleczery	5	3	3	2	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Technicy dentyści	24	28	30	29	31	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Technicy farmaceutyczni	95	108	109	111	115	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6
Technicy elektroniki i informatyki medycznej	5	12	5	3	4	0,0	0,1	0,0	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.

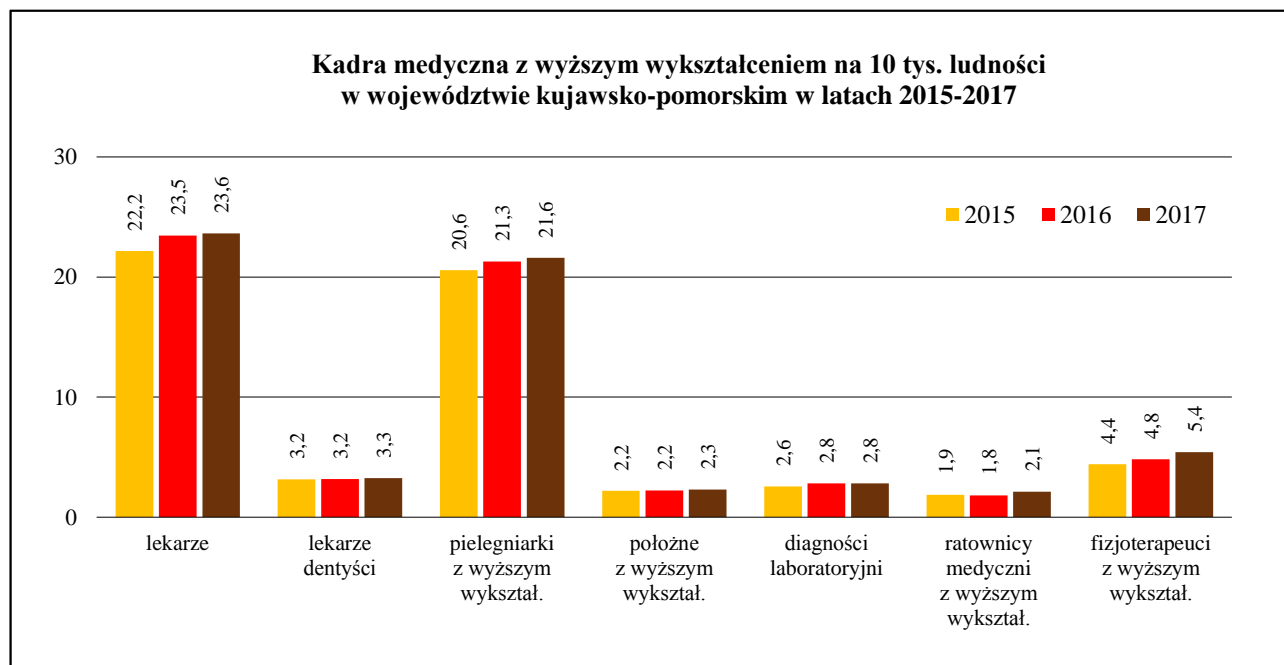
Tabl. 6.6.1. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według podstawowego miejsca pracy w latach 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ , dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy ²⁾									
	liczby bezwzględne					wskaźniki na 10 tys. ludności				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Technicy elektroradiologii	351	356	372	364	384	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8
Technicy biomechaniki	2	1	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-
Technicy masażyści	141	125	131	137	154	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7
<i>w tym niewidomi</i>	42	44	41	44	40	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Instruktorzy higieny	23	23	22	25	24	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Higienistki szkolne	38	34	33	38	40	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Higienistki stomatologiczne	96	106	115	126	159	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8
Asystentki stomatologiczne	313	318	323	311	334	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
Ortopeści	8	8	5	6	7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Technicy ortopedzi	4	3	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-
Opiekunki dziecięce	18	9	8	16	18	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1
Opiekunowie medyczni	194	270	331	402	444	0,9	1,3	1,6	1,9	2,1
Protetycy słuchu	1	1	1	2	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Technicy sterylizacji medycznej	x	x	x	99	144	x	x	x	x	0,7

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 2013-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

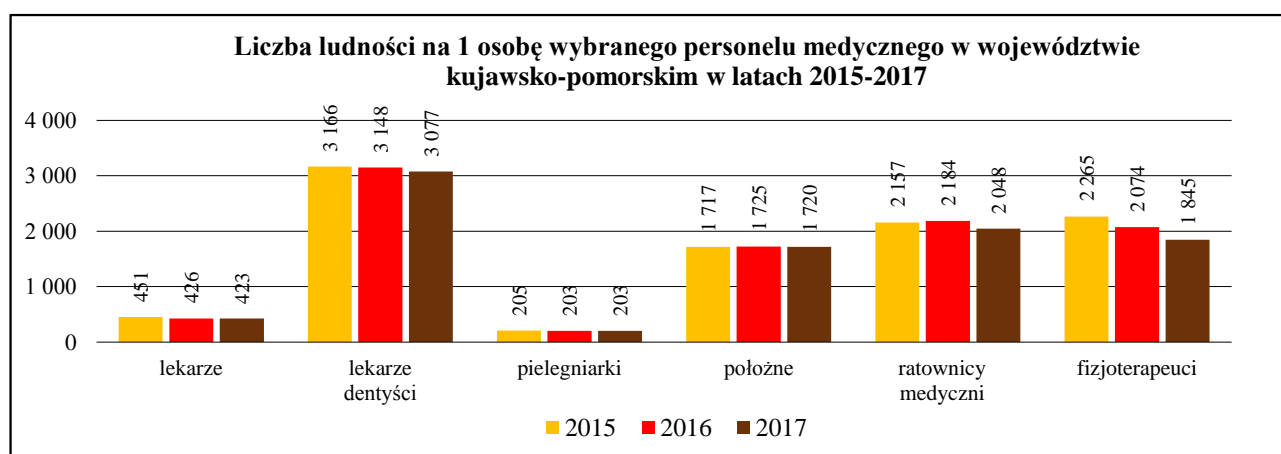
Wyszczególnienie	Liczba ludności na 1 pracownika medycznego ¹⁾				
	2013	2014	2015	2016	2017
Lekarze ²⁾	475	461	451	426	423
<i>w tym kobiety</i>	847	890	869	803	778
Lekarze dentyści	3 209	3 235	3 166	3 148	3 077
<i>w tym kobiety</i>	4 279	4 428	4 258	4 227	4 084
Pielęgniarki razem	205	206	205	203	203
z wyższym wykształceniem	581	514	486	470	463
<i>w tym mgr</i>	1 326	1 232	1 159	1 113	1 034
ze średnim wykształceniem	316	345	353	356	362
Położne razem	1 699	1 716	1 717	1 725	1 720
z wyższym wykształceniem	5 717	4 827	4 545	4 501	4 349
<i>w tym mgr</i>	27 176	26 456	20 060	17 081	13 267
ze średnim wykształceniem	2 416	2 662	2 760	2 797	2 846
Ratownicy medyczni razem	2 530	2 330	2 157	2 184	2 048
z wyższym wykształceniem	7 022	5 695	5 336	5 484	4 702
<i>w tym mgr</i>	24 332	23 750	22 676	24 232	28 930
ze średnim wykształceniem	3 956	3 943	3 622	3 631	3 629
Farmaceuci ³⁾	21 573	20 096	19 317	19 660	19 287
Fizjoterapeuci razem	1 549	1 483	1 481	1 354	1 286
z wyższym wykształceniem	2 855	2 533	2 265	2 074	1 845
technicy fizjoterapii	3 386	3 579	3 814	3 902	4 242
Psycholodzy	9 342	9 721	9 070	8 830	7 981
Logopedzi	40 242	38 000	33 649	36 560	38 573
Terapeuci zajęciowi razem	20 515	19 533	20 656	21 484	21 040
z wyższym wykształceniem	51 038	47 500	53 493	40 076	47 340
ze średnim wykształceniem	34 304	33 174	33 649	46 309	37 872
Technicy masażyści	14 841	16 720	15 925	15 211	13 526
<i>w tym niewidomi</i>	49 823	47 500	50 883	47 362	52 074

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 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ w osobach						Z ogółem pracujący, dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy ²⁾			Średnia liczba miejsc pracy na 1 osobę pracującą		
	ogółem			w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy			2015	2016	2017	2015	2016	2017
	2015	2016	2017	2015	2016	2017						
Lekarze ³⁾	9 897	10 488	10 807	1 859	1 987	1 963	4 626	4 890	4 923	2,1	2,1	2,2
<i>w tym kobiety</i>	4 749	5 107	5 363	1 143	1 230	1 197	2 402	2 594	2 679	2,0	2,0	2,0
Lekarze dentyści	1 023	1 034	1 123	113	129	143	659	662	677	1,6	1,6	1,7
<i>w tym kobiety</i>	730	736	789	86	92	102	490	493	510	1,5	1,5	1,5
Pielęgniarki razem	11 800	11 790	11 979	8 316	8 081	7 812	10 346	10 345	10 252	1,1	1,1	1,2
z wyższym wykształceniem	4 964	5 049	5 249	3 465	3 466	3 448	4 289	4 437	4 497	1,2	1,1	1,2
<i>w tym mgr</i>	2 191	2 189	2 421	1 492	1 506	1 604	1 800	1 873	2 014	1,2	1,2	1,2
ze średnim wykształceniem	6 836	6 741	6 730	4 851	4 615	4 364	6 057	5 908	5 755	1,1	1,1	1,2
Położne razem	1 457	1 432	1 412	974	930	877	1 244	1 219	1 211	1,2	1,2	1,2
z wyższym wykształceniem	529	532	545	334	314	321	459	463	479	1,2	1,1	1,1
<i>w tym mgr</i>	129	148	179	75	77	95	104	122	157	1,2	1,2	1,1
ze średnim wykształceniem	928	900	867	640	616	556	785	756	732	1,2	1,2	1,2
Ratownicy medyczni razem	1 118	1 173	1 309	309	341	375	921	956	1 017	1,2	1,2	1,3
z wyższym wykształceniem	472	458	547	85	86	111	391	380	443	1,2	1,2	1,2
<i>w tym mgr</i>	120	112	99	28	28	26	92	86	72	1,3	1,3	1,4
ze średnim wykształceniem	646	715	762	224	255	264	530	576	574	1,2	1,2	1,3
Farmaceuci ⁴⁾	154	159	156	107	106	104	108	106	108	1,4	1,5	1,4
Diagności laboratoryjni	580	627	637	428	464	461	536	585	584	1,1	1,1	1,1
Technicy analityki medycznej	507	483	433	455	427	384	502	468	419	1,0	1,0	1,0
Fizjoterapeuci razem	1 718	1 790	1 884	1 149	1 222	1 276	1 505	1 552	1 620	1,1	1,2	1,2
z wyższym wykształceniem	1 086	1 205	1 355	664	760	861	921	1 005	1 129	1,2	1,2	1,2
technicy fizjoterapii	632	585	529	485	462	415	584	547	491	1,1	1,1	1,1
Dietetycy razem	216	220	230	139	149	147	187	194	194	1,2	1,1	1,2
z wyższym wykształceniem	76	91	122	43	57	73	55	70	89	1,4	1,3	1,4
ze średnim wykształceniem	140	129	108	96	92	74	132	124	105	1,1	1,0	1,0
Psycholodzy	413	471	497	185	185	201	230	236	261	1,8	2,0	1,9
Logopedzi	136	142	142	40	44	44	62	57	54	2,2	2,5	2,6
Terapeuci zajęciowi razem	140	141	125	77	81	77	102	114	99	1,4	1,2	1,3
z wyższym wykształceniem	67	70	62	21	30	30	39	52	44	1,7	1,3	1,4
ze średnim wykształceniem	73	71	63	56	51	47	63	62	55	1,2	1,1	1,1
Fleczyerzy	7	7	3	2	1	1	3	3	2	2,3	2,3	1,5
Technicy dentyści	41	42	47	9	13	18	28	30	31	1,5	1,4	1,5
Technicy farmaceutyczni	110	115	121	103	105	113	108	109	115	1,0	1,1	1,1
Technicy elektroniki medycznej i informatyki medycznej	18	5	4	11	5	2	12	5	4	1,5	1,0	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.

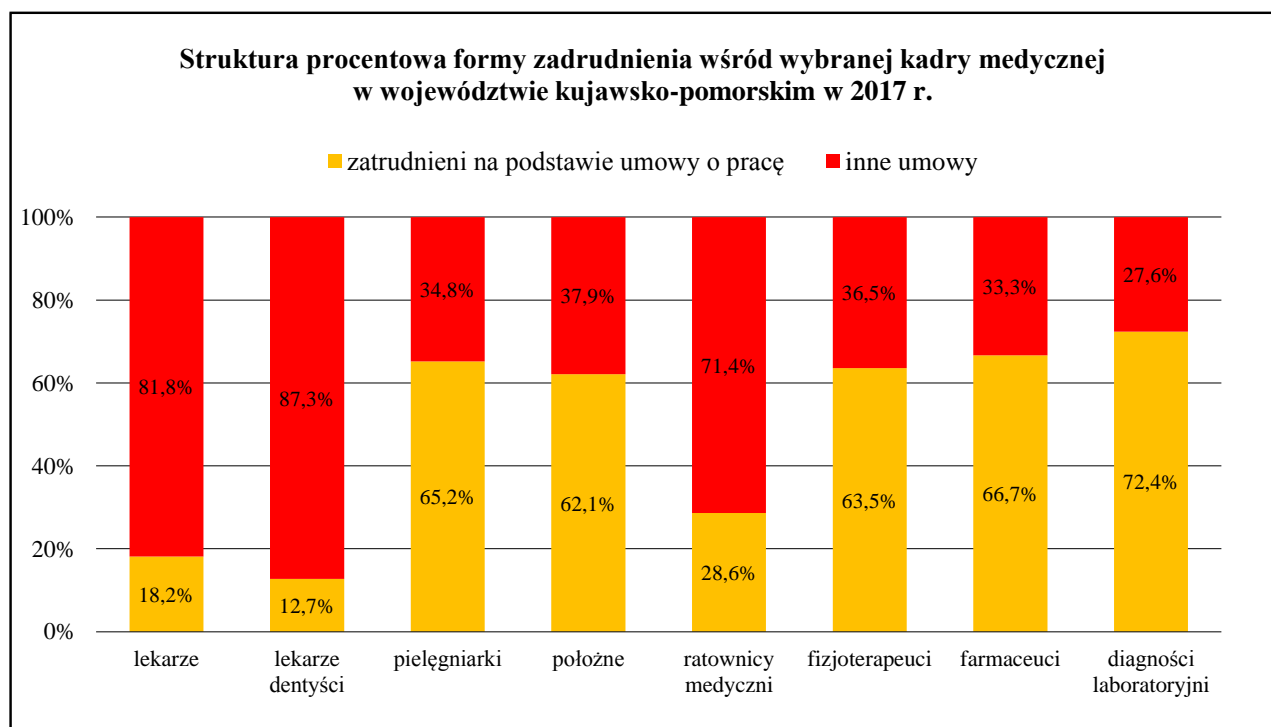
Tabl. 6.6.3. Wybrana kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ w osobach						Z ogółem pracujący, dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy ²⁾			Średnia liczba miejsc pracy na 1 osobę pracującą		
	ogółem			w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy			2015	2016	2017	2015	2016	2017
	2015	2016	2017	2015	2016	2017						
Technicy elektroradiologii	430	461	504	164	167	165	356	372	384	1,2	1,2	1,3
Technicy biomechaniki	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1,0	-	-
Technicy masażyści	135	148	174	108	107	129	125	131	154	1,1	1,1	1,1
<i>w tym niewidomi</i>	45	41	41	41	38	38	44	41	40	1,0	1,0	1,0
Instruktorzy higieny	23	23	25	23	23	25	23	22	24	1,0	1,0	1,0
Higienistki szkolne	36	35	41	31	29	33	34	33	40	1,1	1,1	1,0
Higienistki stomatologiczne	114	122	171	95	96	13	106	115	159	1,1	1,1	1,1
Asystentki stomatologiczne	360	367	385	263	275	273	318	323	334	1,1	1,1	1,2
Ortoptyści	8	5	7	4	4	3	8	5	7	1,0	1,0	1,0
Technicy ortopedzi	3	-	-	3	-	-	3	-	-	1,0	-	-
Opiekunki dziecięce	9	8	21	9	8	12	9	8	18	1,0	1,0	1,2
Opiekunowie medyczni	301	379	505	224	279	393	270	331	444	1,1	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.



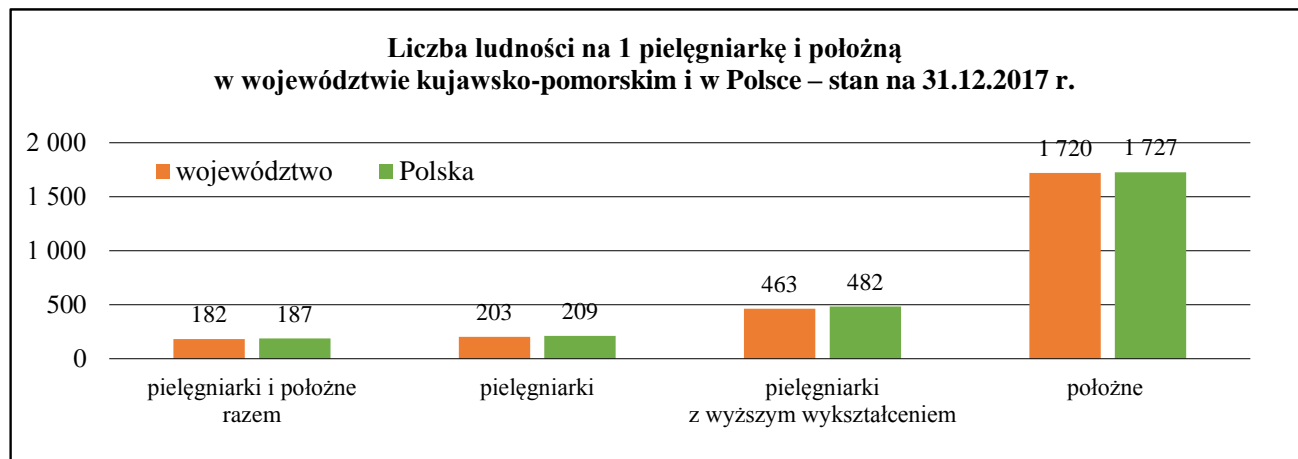
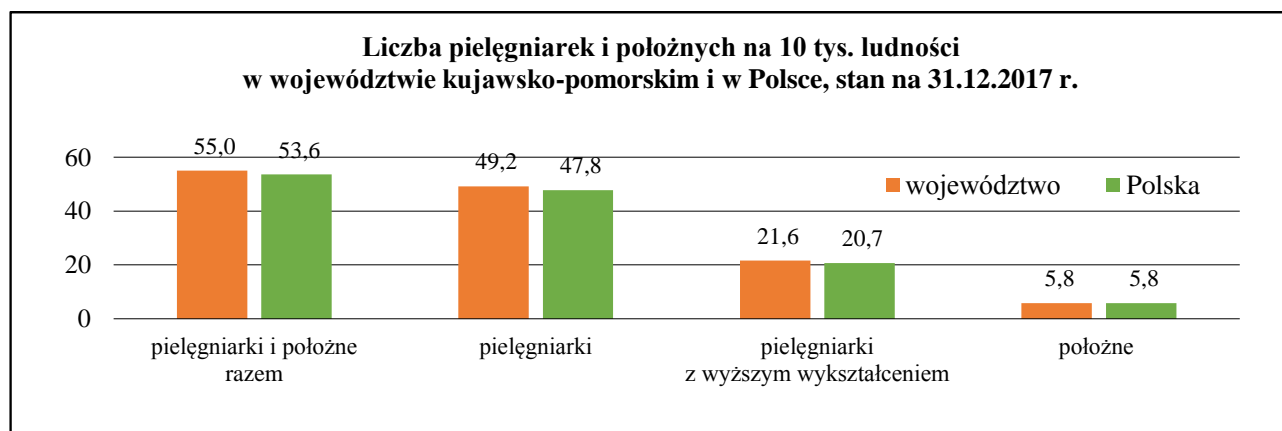
6.7. Pielęgniarki i położne

Tabl. 6.7.1. Pielęgniarki i położne według podstawowego miejsca pracy, w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 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)	11 463	205 944	182	187	55,0	53,6
Pielęgniarki	10 252	183 687	203	209	49,2	47,8
z wyższym wykształceniem	4 497	79 673	463	482	21,6	20,7
<i>w tym mgr</i>	2 014	27 366	1 034	1 404	9,7	7,1
ze średnim wykształceniem	5 755	104 014	362	370	27,6	27,1
Położne	1 211	22 257	1 720	1 727	5,8	5,8
z wyższym wykształceniem	479	10 438	4 349	3 682	2,3	2,7
<i>w tym mgr</i>	157	4 188	13 267	9 177	0,8	1,1
ze średnim wykształceniem	732	11 819	2 846	3 252	3,5	3,1

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.

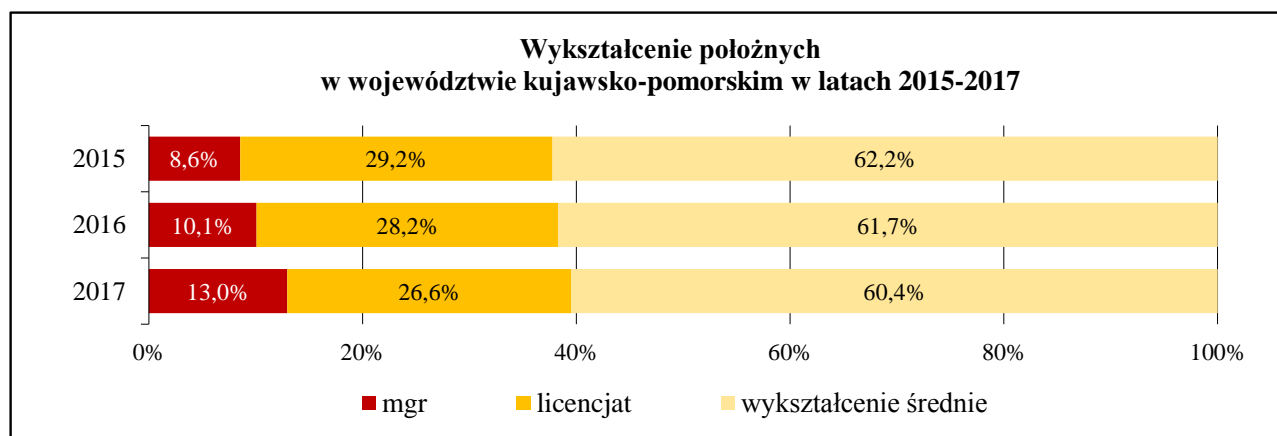
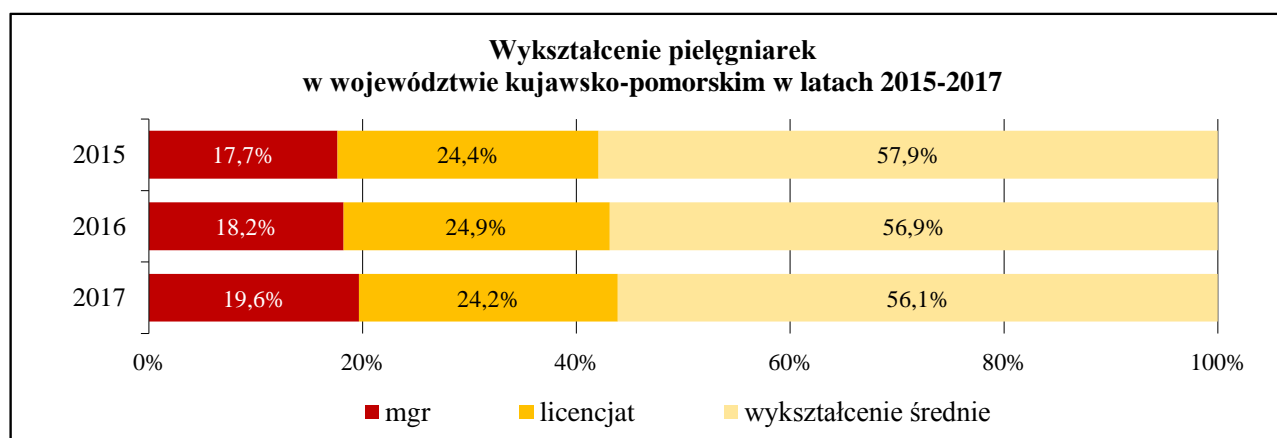


Tabl. 6.7.2. Pielęgniarki i położne według podstawowego miejsca pracy, w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Wskaźniki na 10 tys. ludności			Struktura procentowa		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
RAZEM (pielęgniarki i położne)	11 412	11 496	11 463	54,7	55,2	55,0	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	4 748	4 900	4 976	22,8	23,5	23,9	41,6	42,6	43,4
ze średnim wykształceniem	6 664	6 596	6 487	31,9	31,7	31,1	58,4	57,4	56,6
Pielęgniarki	10 197	10 288	10 252	48,9	49,4	49,2	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	4 289	4 437	4 497	20,6	21,3	21,6	42,1	43,1	43,9
z tego: mgr	1 800	1 873	2 014	8,6	9,0	9,7	17,7	18,2	19,6
licencjat	2 489	2 564	2 483	11,9	12,3	11,9	24,4	24,9	24,2
ze średnim wykształceniem	5 908	5 851	5 755	28,3	28,1	27,6	57,9	56,9	56,1
Położne	1 215	1 208	1 211	5,8	5,8	5,8	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	459	463	479	2,2	2,2	2,3	37,8	38,3	39,6
z tego: mgr	104	122	157	0,5	0,6	0,8	8,6	10,1	13,0
licencjat	355	341	322	1,7	1,6	1,5	29,2	28,2	26,6
ze średnim wykształceniem	756	745	732	3,6	3,6	3,5	62,2	61,7	60,4

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.

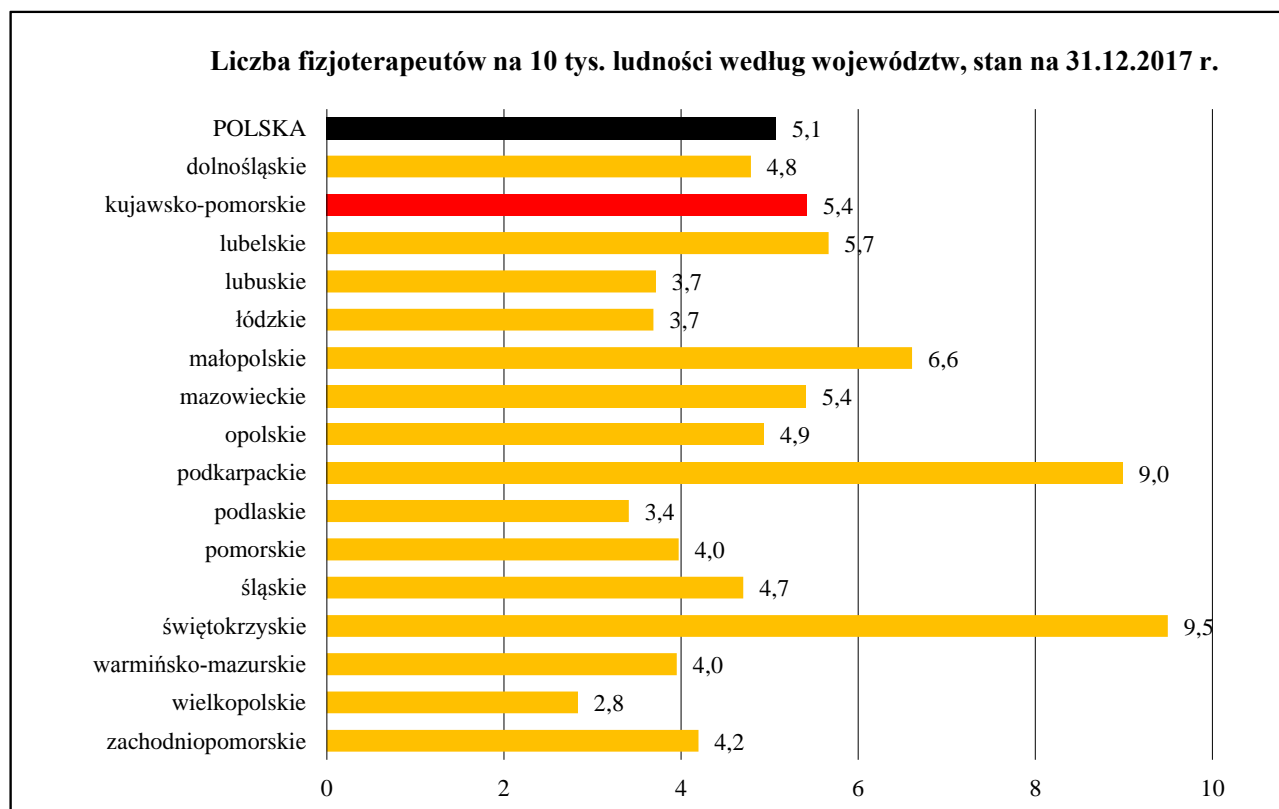


6.8. Wybrani pracownicy według województw

Tabl. 6.8.1. Fizjoterapeuci, technicy fizjoterapii, ratownicy medyczni i diagnosty laboratoryjni według województw, stan na 31.12.2016 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Fizjoterapeuci		Technicy fizjoterapii		Ratownicy medyczni		Diagnosty laboratoryjni	
		na 10 tys. ludności	miejsce	na 10 tys. ludności	miejsce	na 10 tys. ludności	miejsce	na 10 tys. ludności	miejsce
POLSKA		5,1	x	1,3	x	3,6	x	2,5	x
1	dolnośląskie	4,8	8	1,2	8	4,2	8	2,4	11
2	kujawsko-pomorskie	5,4	5	2,4	1	4,9	3	2,8	3
3	lubelskie	5,7	4	1,1	11	4,4	6	2,5	7
4	lubuskie	3,7	13	1,5	5	4,6	5	1,5	16
5	łódzkie	3,7	14	1,2	9	3,0	14	2,4	10
6	małopolskie	6,6	3	1,4	6	3,4	10	3,2	1
7	mazowieckie	5,4	6	1,0	13	2,3	16	3,0	2
8	opolskie	4,9	7	0,8	14	3,1	12	1,8	15
9	podkarpackie	9,0	2	1,8	2	5,2	1	2,6	5
10	podlaskie	3,4	15	1,1	12	5,0	2	2,7	4
11	pomorskie	4,0	11	1,1	10	3,1	13	2,5	8
12	śląskie	4,7	9	1,6	4	3,2	11	2,4	9
13	świętokrzyskie	9,5	1	1,3	7	4,2	7	2,6	6
14	warmińsko-mazurskie	4,0	12	0,8	15	4,1	9	1,8	13
15	wielkopolskie	2,8	16	0,6	16	2,8	15	2,1	12
16	zachodniopomorskie	4,2	10	1,7	3	4,8	4	1,8	14

Źródło: Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

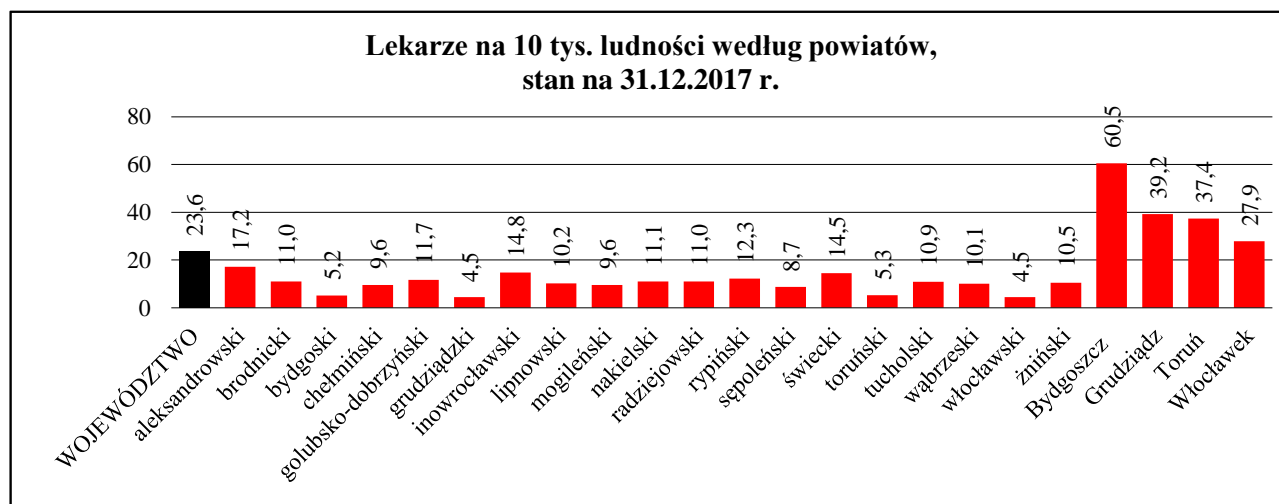


6.9. Kadra medyczna według powiatów

Tabl. 6.9.1. Pracujący lekarze i lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, 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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		4 626	4 890	4 923	22,2	23,5	23,6	659	662	677	3,2	3,2	3,3
1	aleksandrowski	104	98	95	18,7	17,7	17,2	20	18	17	3,6	3,3	3,1
2	brodnicki	72	83	87	9,2	10,6	11,0	16	18	21	2,0	2,3	2,7
3	bydgoski	44	50	60	3,9	4,4	5,2	19	18	19	1,7	1,6	1,6
4	chełmiński	51	53	50	9,7	10,1	9,6	10	11	9	1,9	2,1	1,7
5	golub.-dobrzyński	55	51	53	12,1	11,3	11,7	7	7	6	1,5	1,5	1,3
6	grudziądzki	20	18	18	5,0	4,5	4,5	8	8	7	2,0	2,0	1,7
7	inowrocławski	258	253	239	15,9	15,6	14,8	52	47	45	3,2	2,9	2,8
8	lipnowski	68	75	68	10,2	11,3	10,2	15	15	14	2,2	2,3	2,1
9	mogileński	48	45	44	10,4	9,7	9,6	11	10	10	2,4	2,2	2,2
10	nakielski	84	99	96	9,7	11,4	11,1	17	17	17	2,0	2,0	2,0
11	radziejowski	45	44	45	10,9	10,7	11,0	7	6	6	1,7	1,5	1,5
12	rypiński	54	49	54	12,2	11,1	12,3	10	10	9	2,3	2,3	2,0
13	sępoleński	33	37	36	8,0	8,9	8,7	9	9	10	2,2	2,2	2,4
14	świecki	137	136	144	13,7	13,6	14,5	20	21	25	2,0	2,1	2,5
15	toruński	53	54	56	5,1	5,2	5,3	19	18	17	1,8	1,7	1,6
16	tucholski	51	52	53	10,5	10,7	10,9	14	12	11	2,9	2,5	2,3
17	wąbrzeski	34	34	35	9,8	9,8	10,1	8	9	7	2,3	2,6	2,0
18	włocławski	38	40	39	4,4	4,6	4,5	21	17	17	2,4	2,0	2,0
19	zniński	70	70	74	9,9	9,9	10,5	19	20	22	2,7	2,8	3,1
20	Bydgoszcz	1 944	2 063	2 133	54,7	58,3	60,5	158	165	172	4,4	4,7	4,9
21	Grudziądz	330	370	375	34,3	38,6	39,2	39	37	40	4,0	3,9	4,2
22	Toruń	710	792	757	35,0	39,1	37,4	108	116	124	5,3	5,7	6,1
23	Włocławek	323	324	312	28,6	28,8	27,9	52	53	52	4,6	4,7	4,7

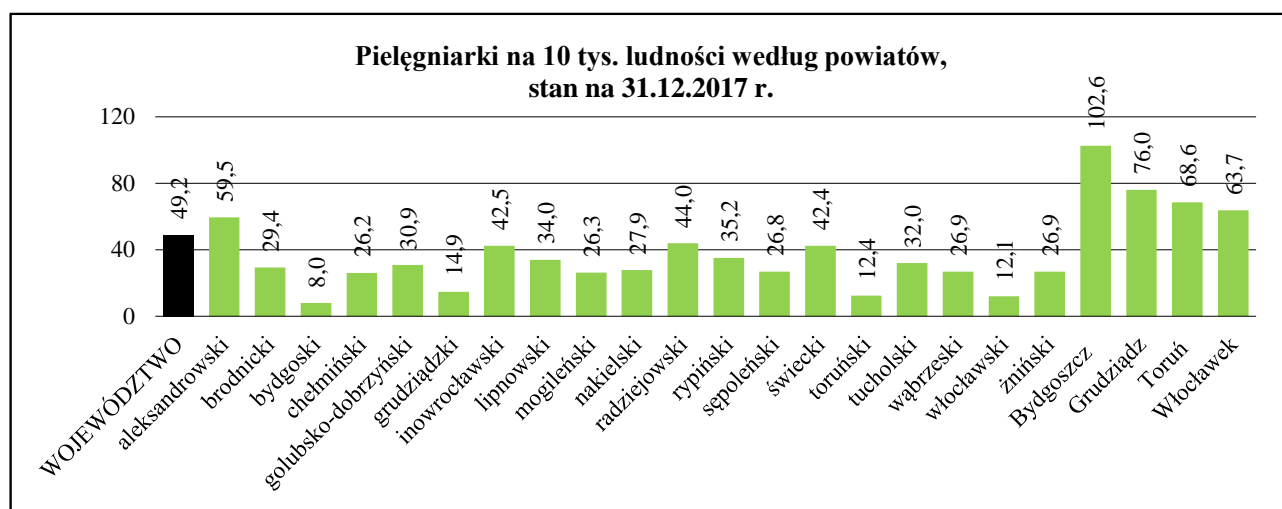
Źródło: sprawozdanie MZ-88.

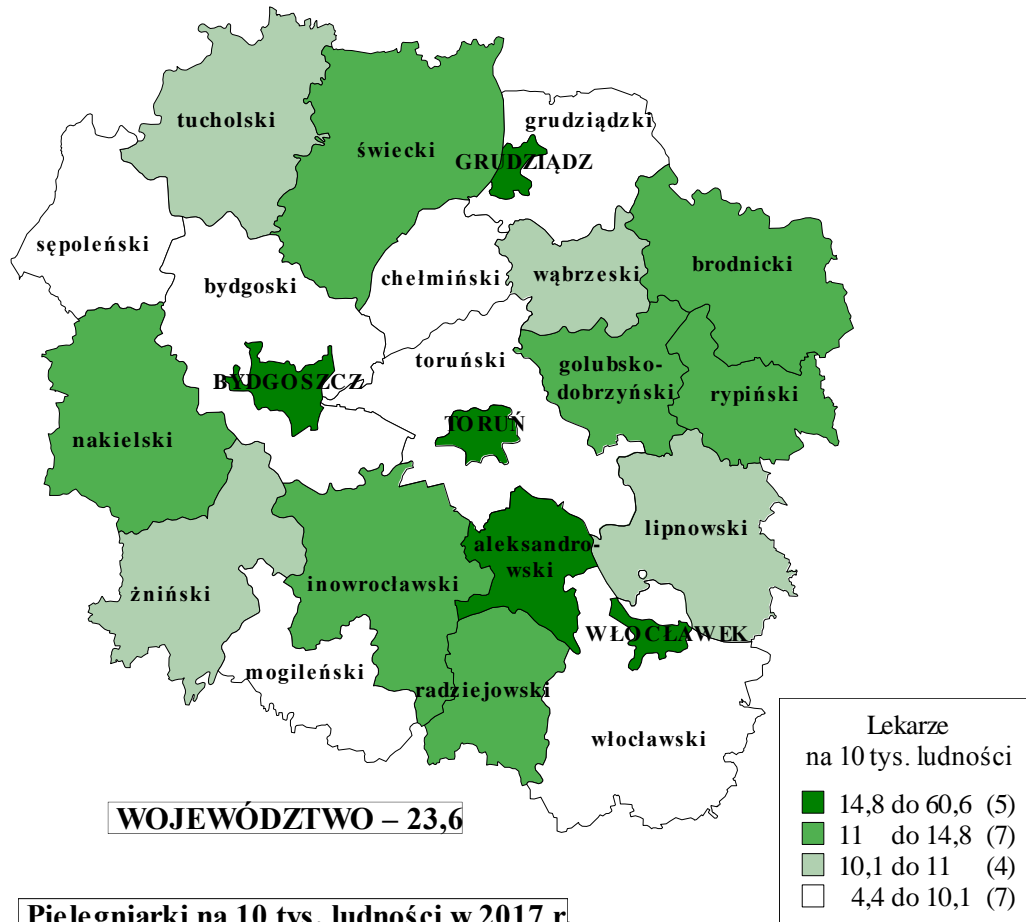
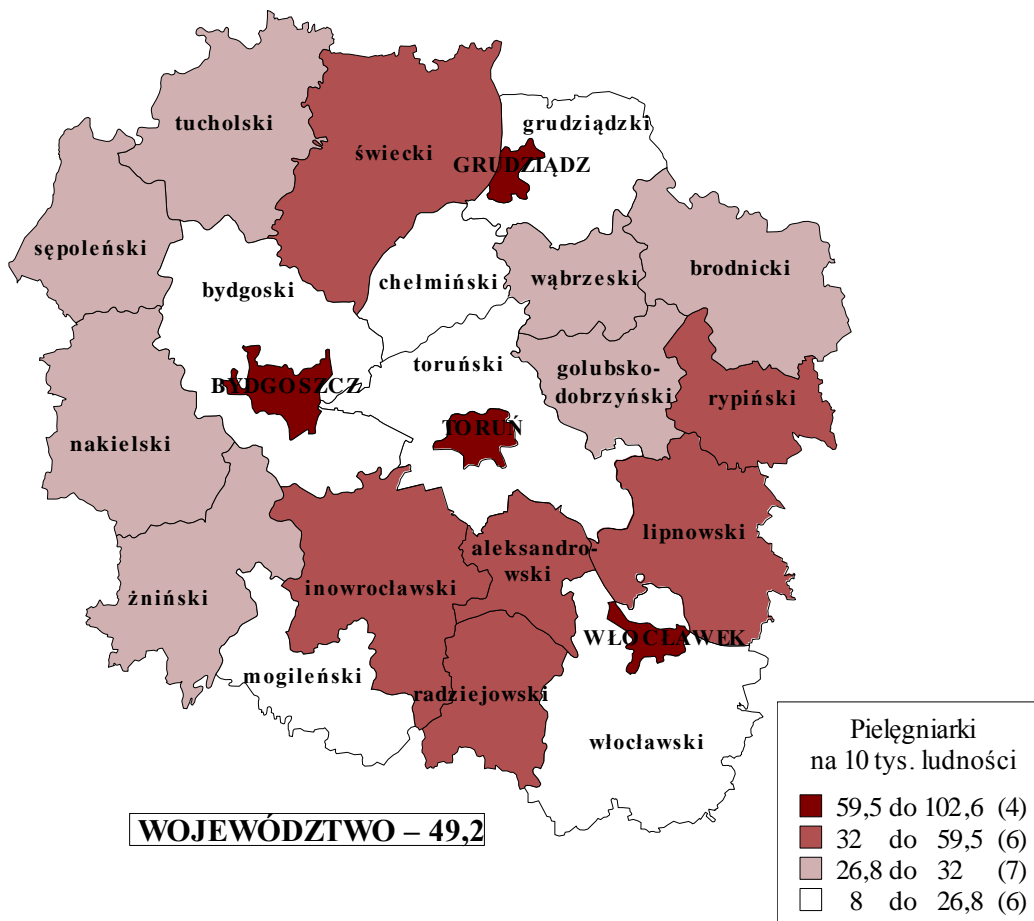


Tabl. 6.9.2. Pracujące pielęgniarki w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		10 197	10 288	10 252	48,9	49,4	49,2	4 289	4 437	4 497	20,6	21,3	21,6
1	aleksandrowski	338	329	329	60,8	59,4	59,5	122	124	109	22,0	22,4	19,7
2	brodnicki	208	216	232	26,5	27,5	29,4	39	42	45	5,0	5,3	5,7
3	bydgoski	96	91	93	8,5	8,0	8,0	31	28	30	2,7	2,4	2,6
4	chełmiński	142	141	137	27,1	27,0	26,2	38	39	37	7,3	7,5	7,1
5	golub.-dobrzyński	165	149	140	36,4	32,9	30,9	25	29	24	5,5	6,4	5,3
6	grudziądzki	62	61	60	15,4	15,1	14,9	20	21	20	5,0	5,2	5,0
7	inowrocławski	700	703	687	43,1	43,4	42,5	207	209	220	12,7	12,9	13,6
8	lipnowski	225	220	226	33,7	33,0	34,0	111	113	121	16,6	17,0	18,2
9	mogileński	136	127	121	29,4	27,5	26,3	15	12	14	3,2	2,6	3,0
10	nakielski	217	243	242	25,0	28,0	27,9	55	55	57	6,3	6,3	6,6
11	radziejowski	180	182	180	43,5	44,2	44,0	44	43	46	10,6	10,4	11,2
12	rypiński	147	151	155	33,1	34,1	35,2	28	38	46	6,3	8,6	10,4
13	sępoleński	112	112	111	27,0	27,1	26,8	29	28	29	7,0	6,8	7,0
14	świecki	458	493	422	45,9	49,5	42,4	150	157	105	15,0	15,8	10,6
15	toruński	122	127	131	11,8	12,2	12,4	33	37	40	3,2	3,5	3,8
16	tucholski	148	147	155	30,6	30,4	32,0	56	58	64	11,6	12,0	13,2
17	wąbrzeski	95	94	93	27,3	27,0	26,9	14	11	16	4,0	3,2	4,6
18	włocławski	91	100	105	10,5	11,5	12,1	29	35	37	3,3	4,0	4,3
19	żniński	182	192	190	25,8	27,2	26,9	70	74	80	9,9	10,5	11,3
20	Bydgoszcz	3 554	3 590	3 614	99,9	101,4	102,6	1 979	2 073	2 098	55,6	58,6	59,5
21	Grudziądz	706	728	727	73,3	75,9	76,0	319	322	331	33,1	33,6	34,6
22	Toruń	1 400	1 391	1 390	69,1	68,7	68,6	524	529	550	25,9	26,1	27,2
23	Włocławek	713	701	712	63,1	62,3	63,7	351	360	378	31,1	32,0	33,8

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

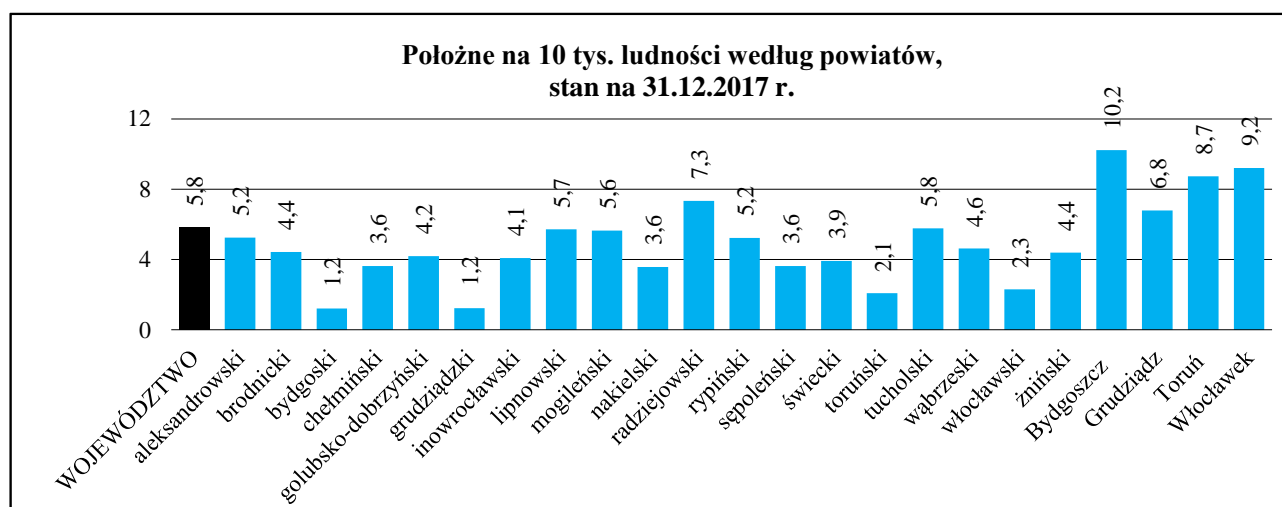


Lekarze na 10 tys. ludności w 2017 r.**Pielęgniarki na 10 tys. ludności w 2017 r.**

Tabl. 6.9.3. Pracujące położne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, 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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		1 215	1 208	1 211	5,8	5,8	5,8	459	463	479	2,2	2,2	2,3
1	aleksandrowski	27	26	29	4,9	4,7	5,2	12	11	14	2,2	2,0	2,5
2	brodnicki	35	32	35	4,5	4,1	4,4	10	11	14	1,3	1,4	1,8
3	bydgoski	14	14	14	1,2	1,2	1,2	8	8	9	0,7	0,7	0,8
4	chełmiński	18	18	19	3,4	3,4	3,6	4	5	5	0,8	1,0	1,0
5	golub.-dobrzyński	25	20	19	5,5	4,4	4,2	5	4	3	1,1	0,9	0,7
6	grudziądzki	5	5	5	1,2	1,2	1,2	1	2	1	0,2	0,5	0,2
7	inowrocławski	65	66	66	4,0	4,1	4,1	24	24	28	1,5	1,5	1,7
8	lipnowski	47	41	38	7,0	6,2	5,7	17	15	14	2,5	2,3	2,1
9	mogileński	32	27	26	6,9	5,8	5,6	3	4	4	0,6	0,9	0,9
10	nakielski	34	30	31	3,9	3,5	3,6	12	11	11	1,4	1,3	1,3
11	radziejowski	28	30	30	6,8	7,3	7,3	3	3	4	0,7	0,7	1,0
12	rypiński	21	20	23	4,7	4,5	5,2	5	4	8	1,1	0,9	1,8
13	sępoleński	16	15	15	3,9	3,6	3,6	5	5	5	1,2	1,2	1,2
14	świecki	40	42	39	4,0	4,2	3,9	17	14	15	1,7	1,4	1,5
15	toruński	24	23	22	2,3	2,2	2,1	7	7	6	0,7	0,7	0,6
16	tucholski	28	27	28	5,8	5,6	5,8	10	11	13	2,1	2,3	2,7
17	wąbrzeski	17	17	16	4,9	4,9	4,6	-	1	2	-	0,3	0,6
18	włocławski	19	19	20	2,2	2,2	2,3	5	3	5	0,6	0,3	0,6
19	żniński	29	30	31	4,1	4,3	4,4	14	19	17	2,0	2,7	2,4
20	Bydgoszcz	359	359	360	10,1	10,1	10,2	170	175	177	4,8	4,9	5,0
21	Grudziądz	64	67	65	6,6	7,0	6,8	33	28	26	3,4	2,9	2,7
22	Toruń	164	179	177	8,1	8,8	8,7	61	67	65	3,0	3,3	3,2
23	Włocławek	104	101	103	9,2	9,0	9,2	33	31	33	2,9	2,8	3,0

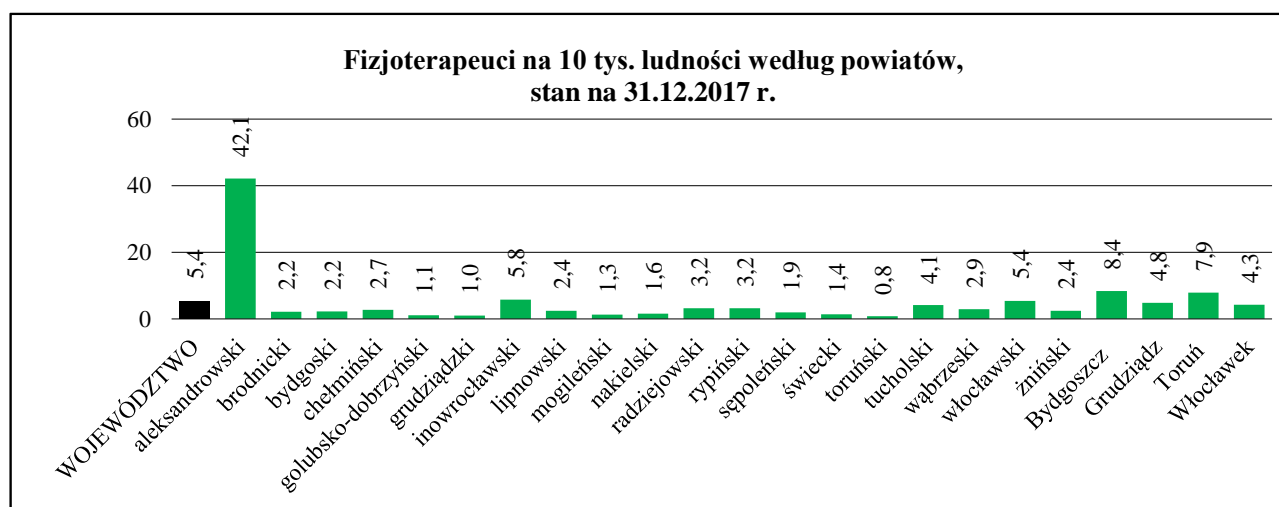
Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 6.9.4. Pracujący fizjoterapeuci w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, 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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		921	1 005	1 129	4,4	4,8	5,4	547	534	491	2,6	2,6	2,4
1	aleksandrowski	178	208	233	32,0	37,6	42,1	134	138	117	24,1	24,9	21,1
2	brodnicki	18	14	17	2,3	1,8	2,2	8	8	9	1,0	1,0	1,1
3	bydgoski	19	22	26	1,7	1,9	2,2	3	3	3	0,3	0,3	0,3
4	chełmiński	13	15	14	2,5	2,9	2,7	3	3	3	0,6	0,6	0,6
5	golub.-dobrzyński	3	6	5	0,7	1,3	1,1	1	1	-	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	72	95	94	4,4	5,9	5,8	69	69	67	4,2	4,3	4,1
8	lipnowski	13	15	16	1,9	2,3	2,4	10	8	5	1,5	1,2	0,8
9	mogileński	6	7	6	1,3	1,5	1,3	4	6	6	0,9	1,3	1,3
10	nakielski	14	13	14	1,6	1,5	1,6	6	7	7	0,7	0,8	0,8
11	radziejowski	12	12	13	2,9	2,9	3,2	5	5	5	1,2	1,2	1,2
12	rypiński	7	9	14	1,6	2,0	3,2	5	3	2	1,1	0,7	0,5
13	sępoleński	7	7	8	1,7	1,7	1,9	2	2	2	0,5	0,5	0,5
14	świecki	16	16	14	1,6	1,6	1,4	9	10	11	0,9	1,0	1,1
15	toruński	6	7	8	0,6	0,7	0,8	-	2	2	-	0,2	0,2
16	tucholski	15	16	20	3,1	3,3	4,1	2	2	2	0,4	0,4	0,4
17	wąbrzeski	6	3	10	1,7	0,9	2,9	-	1	1	-	0,3	0,3
18	włocławski	22	40	47	2,5	4,6	5,4	10	7	8	1,2	0,8	0,9
19	żniński	12	14	17	1,7	2,0	2,4	5	6	7	0,7	0,9	1,0
20	Bydgoszcz	259	258	295	7,3	7,3	8,4	151	147	127	4,2	4,2	3,6
21	Grudziądz	39	38	46	4,0	4,0	4,8	24	24	24	2,5	2,5	2,5
22	Toruń	140	146	160	6,9	7,2	7,9	44	33	36	2,2	1,6	1,8
23	Włocławek	40	40	48	3,5	3,6	4,3	50	47	45	4,4	4,2	4,0

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

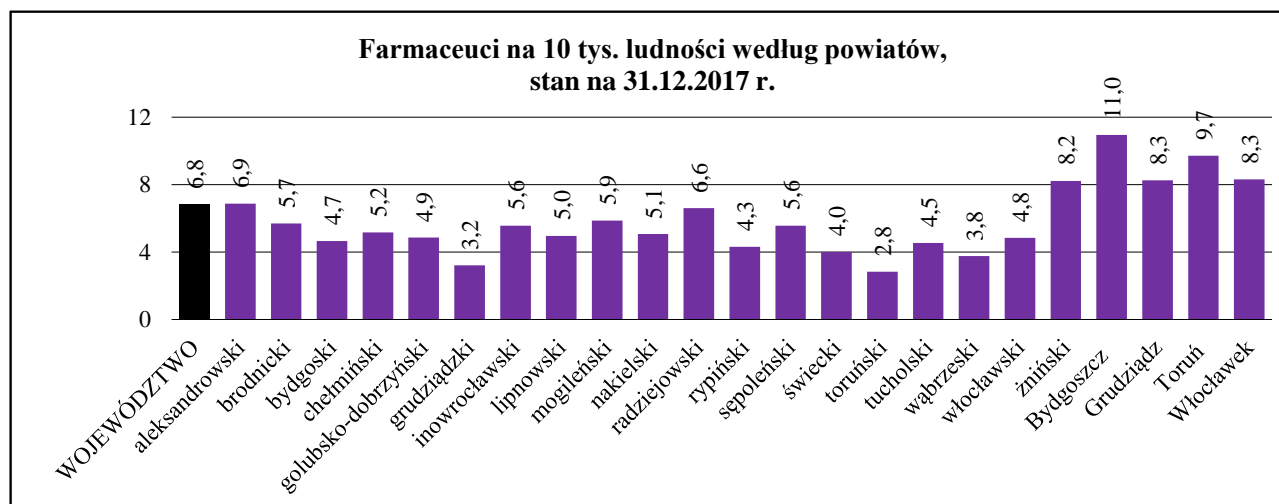


Tabl. 6.9.5. Pracujący farmaceuci i psychologzy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Farmaceuci ¹⁾						Psychologzy					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		1 356	1 386	1 422	6,5	6,7	6,8	230	236	261	1,1	1,1	1,3
1	aleksandrowski	37	41	38	6,7	7,4	6,9	8	6	12	1,4	1,1	2,2
2	brodnicki	38	43	45	4,8	5,5	5,7	2	-	1	0,3	-	0,1
3	bydgoski	61	58	54	5,4	5,1	4,7	-	-	-	-	-	-
4	chełmiński	24	27	27	4,6	5,2	5,2	-	-	-	-	-	-
5	golub.-dobrzyński	18	24	22	4,0	5,3	4,9	2	-	2	0,4	-	0,4
6	grudziądzki	10	12	13	2,5	3,0	3,2	-	-	-	-	-	-
7	inowrocławski	84	84	90	5,2	5,2	5,6	6	6	8	0,4	0,4	0,5
8	lipnowski	27	28	33	4,0	4,2	5,0	6	5	4	0,9	0,8	0,6
9	mogileński	27	22	27	5,8	4,8	5,9	1	-	1	0,2	-	0,2
10	nakielski	41	38	44	4,7	4,4	5,1	-	2	2	-	0,2	0,2
11	radziejowski	27	23	27	6,5	5,6	6,6	1	-	-	0,2	-	-
12	rypiński	17	19	19	3,8	4,3	4,3	2	2	1	0,5	0,5	0,2
13	sępoleński	19	16	23	4,6	3,9	5,6	-	-	2	-	-	0,5
14	świecki	38	42	40	3,8	4,2	4,0	19	18	18	1,9	1,8	1,8
15	toruński	36	32	30	3,5	3,1	2,8	-	-	-	-	-	-
16	tucholski	23	24	22	4,8	5,0	4,5	-	-	-	-	-	-
17	wąbrzeski	13	15	13	3,7	4,3	3,8	-	1	2	-	0,3	0,6
18	włocławski	44	38	42	5,1	4,4	4,8	3	-	-	0,3	-	-
19	żniński	58	57	58	8,2	8,1	8,2	-	-	-	-	-	-
20	Bydgoszcz	368	385	386	10,3	10,9	11,0	98	107	110	2,8	3,0	3,1
21	Grudziądz	65	79	79	6,7	8,2	8,3	25	27	30	2,6	2,8	3,1
22	Toruń	176	179	197	8,7	8,8	9,7	50	55	58	2,5	2,7	2,9
23	Włocławek	105	100	93	9,3	8,9	8,3	7	7	10	0,6	0,6	0,9

¹⁾ Z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

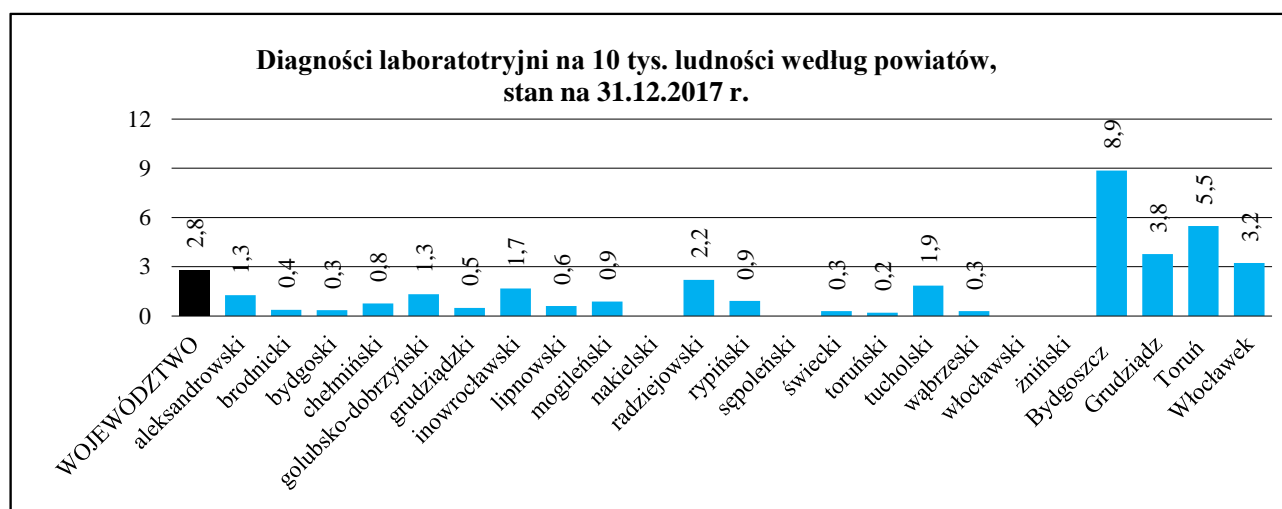
Źródło: sprawozdanie MZ-88; farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 6.9.6. Pracujący diagnostyki laboratoryjnej i technicy analityki medycznej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, 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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		536	585	584	2,6	2,8	2,8	468	434	419	2,2	2,1	2,0
1	aleksandrowski	15	6	7	2,7	1,1	1,3	10	12	11	1,8	2,2	2,0
2	brodnicki	10	4	3	1,3	0,5	0,4	14	10	10	1,8	1,3	1,3
3	bydgoski	2	3	4	0,2	0,3	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	6	6	6	1,3	1,3	1,3	12	10	9	2,6	2,2	2,0
6	grudziądzki	2	2	2	0,5	0,5	0,5	1	1	1	0,2	0,2	0,2
7	inowrocławski	23	27	27	1,4	1,7	1,7	21	17	16	1,3	1,0	1,0
8	lipnowski	6	6	4	0,9	0,9	0,6	17	17	16	2,5	2,6	2,4
9	mogileński	4	4	4	0,9	0,9	0,9	15	11	14	3,2	2,4	3,0
10	nakielski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	radziejowski	6	8	9	1,5	1,9	2,2	9	7	7	2,2	1,7	1,7
12	rypiński	3	3	4	0,7	0,7	0,9	11	11	10	2,5	2,5	2,3
13	sępoleński	3	1	-	0,7	0,2	-	2	-	-	0,5	-	-
14	świecki	11	6	3	1,1	0,6	0,3	5	2	2	0,5	0,2	0,2
15	toruński	2	2	2	0,2	0,2	0,2	7	4	5	0,7	0,4	0,5
16	tucholski	8	12	9	1,7	2,5	1,9	6	-	5	1,2	-	1,0
17	wąbrzeski	-	-	1	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-
18	włocławski	-	-	-	-	-	-	3	3	3	0,3	0,3	0,3
19	żniński	3	-	-	0,4	-	-	13	4	7	1,8	0,6	1,0
20	Bydgoszcz	272	317	312	7,6	9,0	8,9	138	153	148	3,9	4,3	4,2
21	Grudziądz	36	37	36	3,7	3,9	3,8	25	19	14	2,6	2,0	1,5
22	Toruń	84	103	111	4,1	5,1	5,5	103	102	92	5,1	5,0	4,5
23	Włocławek	36	34	36	3,2	3,0	3,2	49	44	42	4,3	3,9	3,8

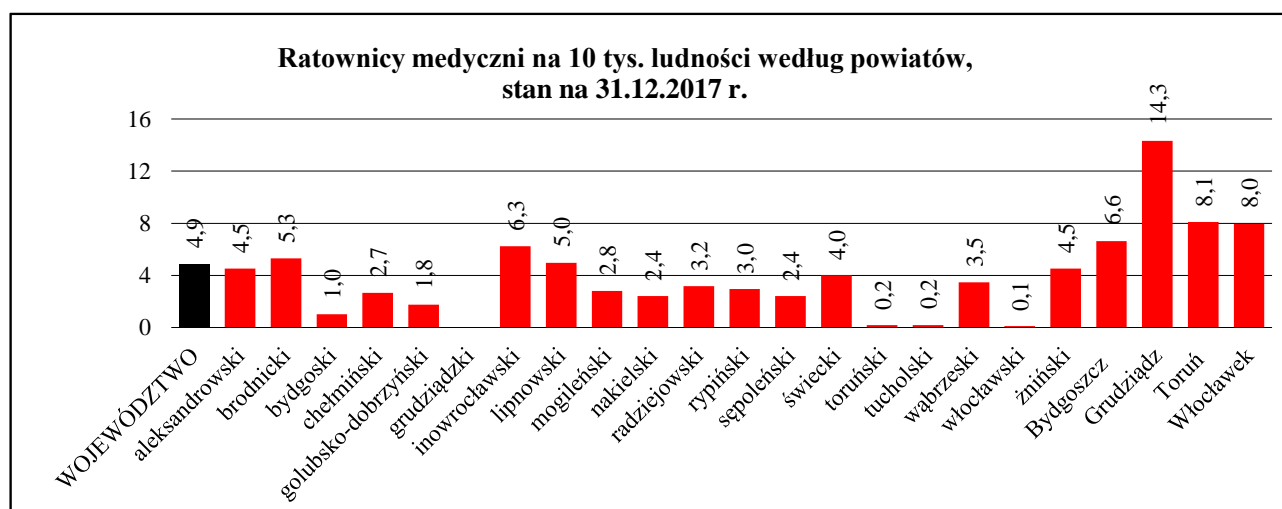
Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 6.9.7. Pracujący ratownicy medyczni i dietetycy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz głównego miejsca pracy w latach 2015-2017, 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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
WOJEWÓDZTWO		967	954	1 017	4,6	4,6	4,9	179	195	194	0,9	0,9	0,9
1	aleksandrowski	22	26	25	4,0	4,7	4,5	21	20	23	3,8	3,6	4,2
2	brodnicki	39	40	42	5,0	5,1	5,3	7	7	4	0,9	0,9	0,5
3	bydgoski	5	7	12	0,4	0,6	1,0	-	-	-	-	-	-
4	chełmiński	14	14	14	2,7	2,7	2,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
5	golub.-dobrzyński	1	8	8	0,2	1,8	1,8	-	-	-	-	-	-
6	grudziądzki	-	-	-	-	-	-	1	1	-	0,2	0,2	-
7	inowrocławski	88	98	101	5,4	6,0	6,3	17	18	19	1,0	1,1	1,2
8	lipnowski	34	31	33	5,1	4,7	5,0	4	5	2	0,6	0,8	0,3
9	mogileński	17	13	13	3,7	2,8	2,8	-	-	-	-	-	-
10	nakielski	13	20	21	1,5	2,3	2,4	-	-	-	-	-	-
11	radziejowski	5	12	13	1,2	2,9	3,2	-	1	1	-	0,2	0,2
12	rypiński	17	22	13	3,8	5,0	3,0	1	2	2	0,2	0,5	0,5
13	sępoleński	11	11	10	2,7	2,7	2,4	1	1	3	0,2	0,2	0,7
14	świecki	38	38	40	3,8	3,8	4,0	3	3	2	0,3	0,3	0,2
15	toruński	2	2	2	0,2	0,2	0,2	1	1	1	0,1	0,1	0,1
16	tucholski	-	-	1	-	-	0,2	1	1	1	0,2	0,2	0,2
17	wąbrzeski	12	12	12	3,4	3,5	3,5	-	-	-	-	-	-
18	włocławski	-	-	1	-	-	0,1	2	2	2	0,2	0,2	0,2
19	żniński	25	30	32	3,5	4,3	4,5	-	-	-	-	-	-
20	Bydgoszcz	199	215	234	5,6	6,1	6,6	51	56	57	1,4	1,6	1,6
21	Grudziądz	132	117	137	13,7	12,2	14,3	41	47	43	4,3	4,9	4,5
22	Toruń	150	158	164	7,4	7,8	8,1	26	28	26	1,3	1,4	1,3
23	Włocławek	143	80	89	12,7	7,1	8,0	1	1	7	0,1	0,1	0,6

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



6.10. Lekarze specjaliści

Tabl. 6.10.1. Lekarze specjaliści w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 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	3 470	58 860	601	653	166,5	153,1
<i>z tego w zakresie:</i>						
anestezjologii i intensywnej terapii	229	3 619	9 100	10 620	11,0	9,4
chirurgii ²⁾	447	7 316	4 662	5 253	21,4	19,0
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	200	3 435	10 420	11 189	9,6	8,9
<i>chirurgii onkologicznej</i>	41	535	50 827	71 838	2,0	1,4
<i>ortopedii i traumatologii</i>	105	2 131	19 847	18 035	5,0	5,5
chorób płuc ³⁾	72	1 383	28 943	27 790	3,5	3,6
chorób wewnętrznych	382	6 225	5 455	6 174	18,3	16,2
dermatologii i wenerologii ³⁾	56	878	37 213	43 774	2,7	2,3
ginekologii onkologicznej	10	137	208 393	280 537	0,5	0,4
geriatrii	9	167	231 547	230 141	0,4	0,4
kardiologii ³⁾	157	2 809	13 273	13 682	7,5	7,3
<i>w tym dziecięcej</i>	6	105	347 321	366 034	0,3	0,3
medycyny rodzinnej	354	6 697	5 887	5 739	17,0	17,4
medycyny ratunkowej	26	397	80 151	96 810	1,2	1,0
medycyny pracy ⁴⁾	35	803	59 541	47 862	1,7	2,1
neurologii ³⁾	115	2 322	18 121	16 552	5,5	6,0
<i>w tym dziecięcej</i>	15	264	138 928	145 582	0,7	0,7
okulistyki	108	1 987	19 296	19 343	5,2	5,2
onkologii ⁵⁾	44	722	47 362	53 232	2,1	1,9
<i>w tym: klinicznej</i>	33	629	63 149	61 103	1,6	1,6
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	11	89	189 448	431 838	0,5	0,2
otorynolaryngologii ³⁾⁶⁾	76	1 305	27 420	29 451	3,6	3,4
pediatrii	223	3 561	9 345	10 793	10,7	9,3
położnictwa i ginekologii	196	3 676	10 632	10 455	9,4	9,6
psychiatrii ³⁾	136	2 428	15 323	15 829	6,5	6,3
<i>w tym psychiatrii dzieci i młodzieży</i>	14	202	148 852	190 265	0,7	0,5
radiologii ⁷⁾	149	2 210	13 986	17 391	7,1	5,8
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	37	480	56 322	80 070	1,8	1,2
urologii ³⁾	64	882	32 561	43 575	3,1	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, transportu, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

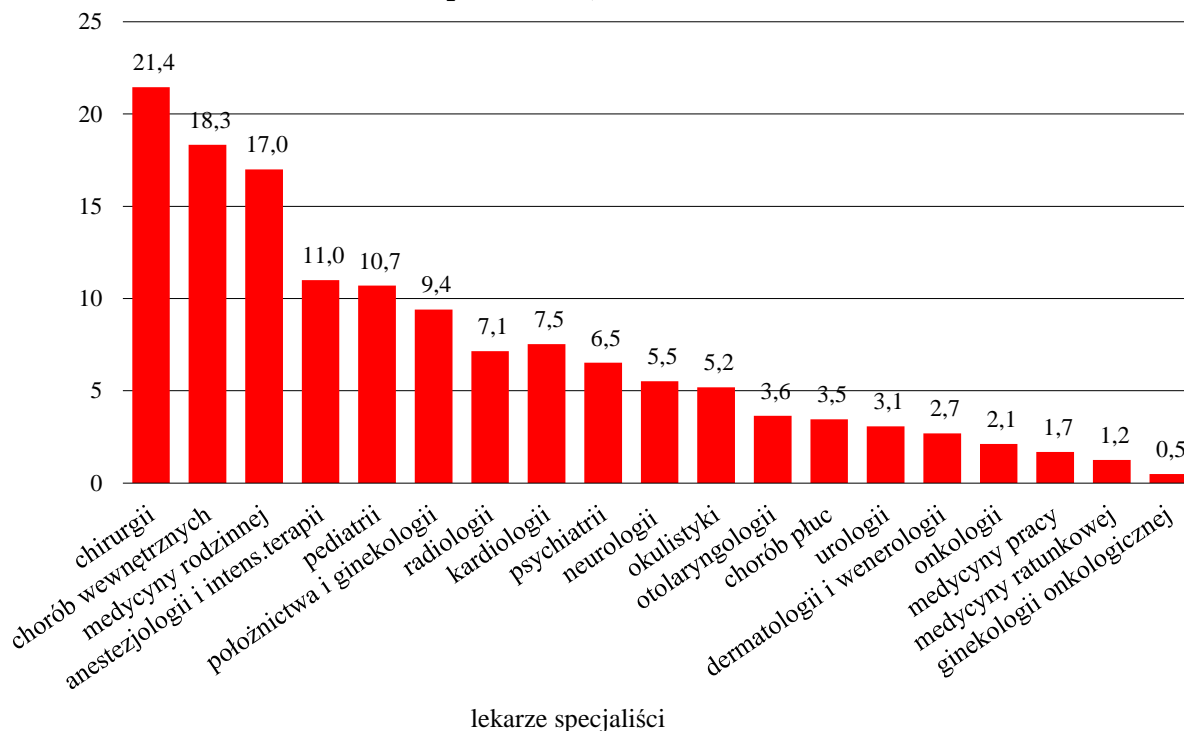
⁵⁾ Onkologii klinicznej, onkologii i hematologii oraz patologii onkologicznej.

⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otolaryngologii.

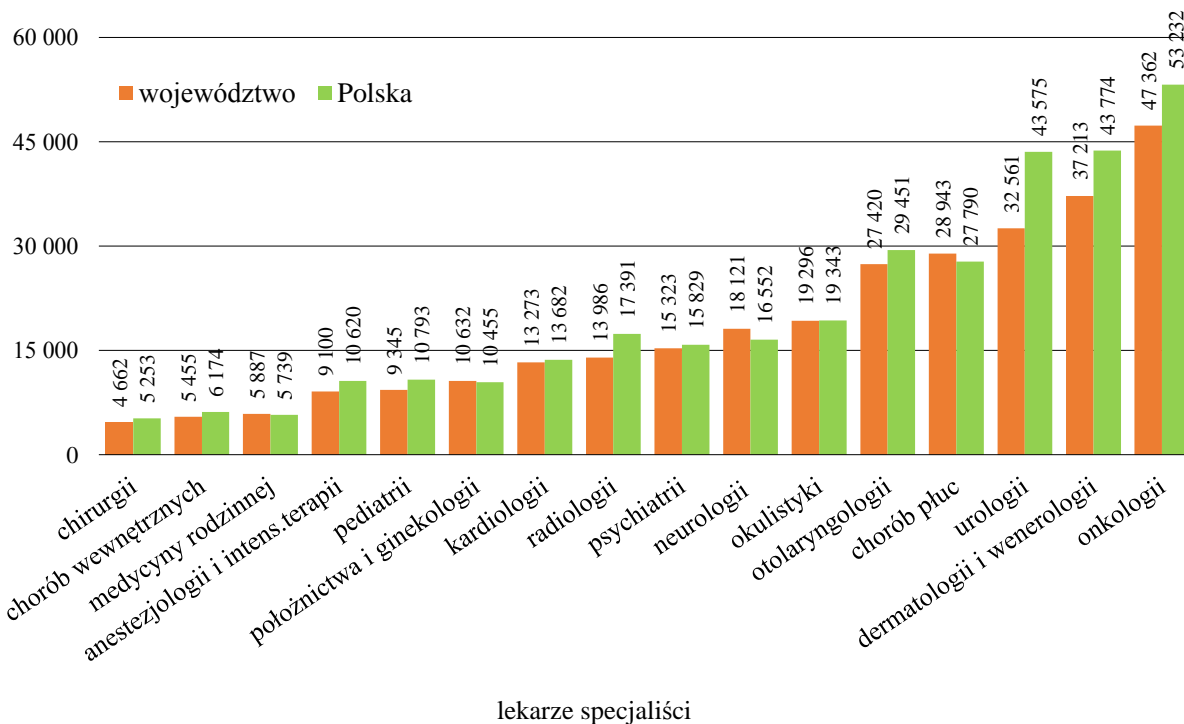
⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiologii i diagnostyki obrazowej, radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-89; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

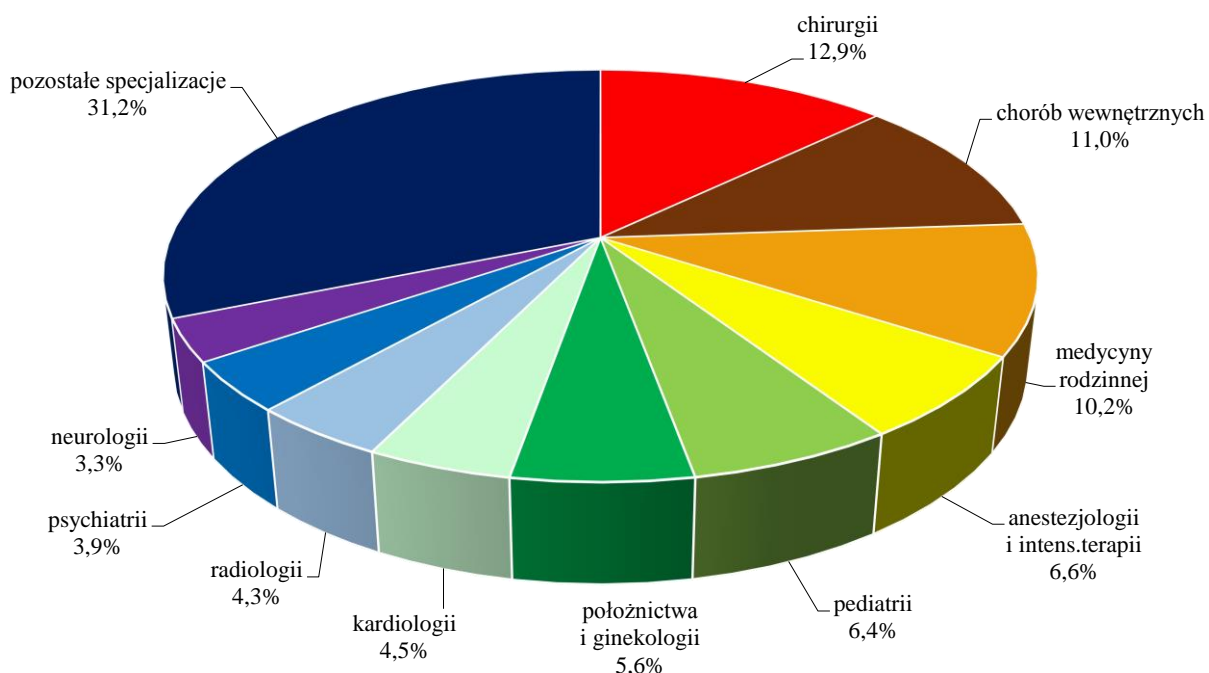
Liczba wybranych lekarzy specjalistów (ze specjalizacją II stopnia lub z tytułem specjalisty) na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2017 r.



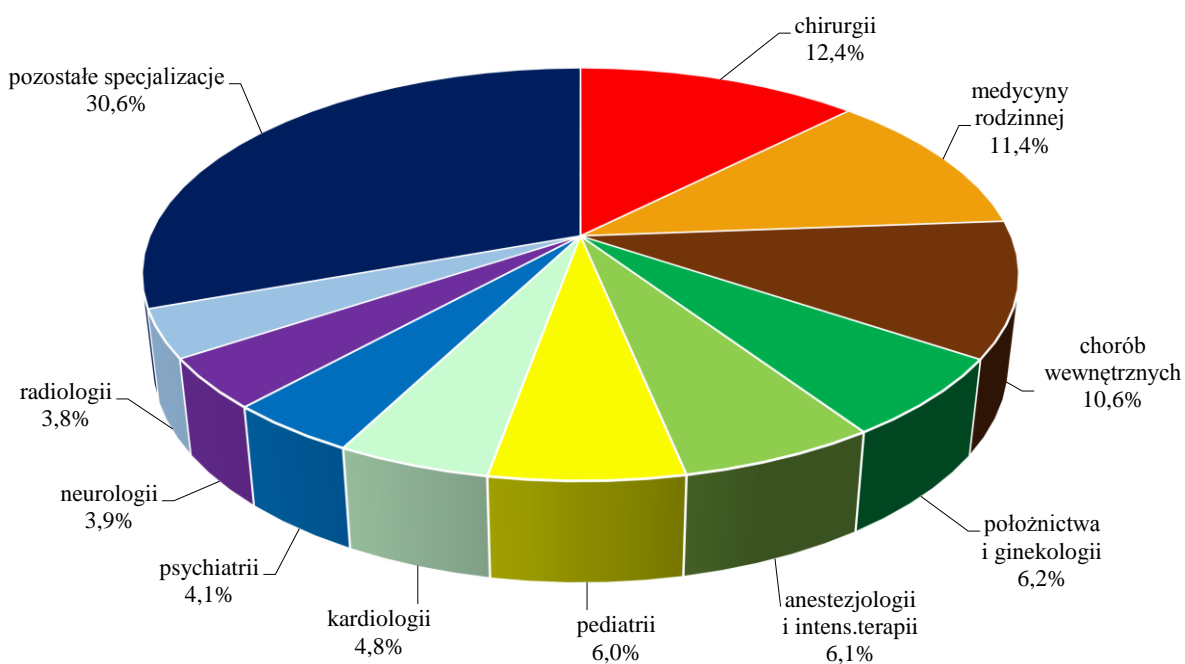
Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r.



**Struktura procentowa lekarzy specjalistów w województwie kujawsko-pomorskim,
stan na 31.12.2017 r.**
(łącznie ze specjalistami dziecięcymi)



Struktura procentowa lekarzy specjalistów w Polsce, stan na 31.12.2017 r.
(łącznie ze specjalistami dziecięcymi)



Tabl. 6.10.2. Lekarze ze specjalizacją I stopnia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 – 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	429	8 326	4 858	4 616	20,6	21,7
<i>z tego w zakresie:</i>						
anestezjologii i intensywnej terapii	19	344	109 680	111 725	0,9	0,9
chirurgii ²⁾	30	654	69 464	58 767	1,4	1,7
<i>w tym: chirurgii ogólnej</i>	19	419	109 680	91 727	0,9	1,1
chorób płuc	3	65	694 642	591 286	0,1	0,2
chorób wewnętrznych	114	2 217	18 280	17 336	5,5	5,8
dermatologii i wenerologii	11	250	189 448	153 734	0,5	0,7
medycyny pracy ³⁾	23	414	90 606	92 835	1,1	1,1
neurologii	12	273	173 661	140 782	0,6	0,7
okulistyki	17	408	122 584	94 200	0,8	1,1
pediatrii	128	1 875	16 281	20 498	6,1	4,9
położnictwa i ginekologii	19	547	109 680	70 262	0,9	1,4
psychiatrii ⁴⁾	3	243	694 642	158 163	0,1	0,6
radiodiagnostyki	8	213	260 491	180 439	0,4	0,6

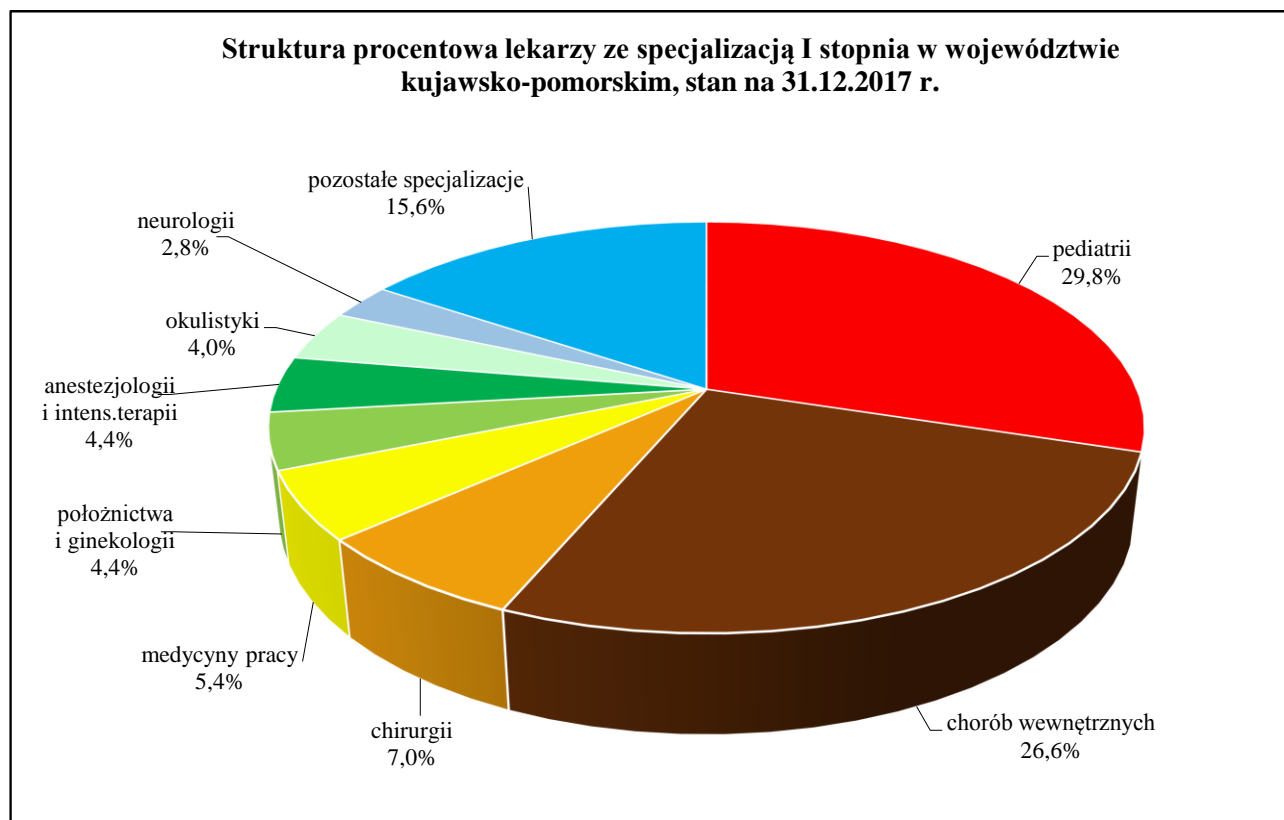
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

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 podstawowego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę			Wskaźniki na 100 tys. ludności		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)									
Razem	3 317	3 464	3 470	629	602	600	159,0	166,2	166,6
<i>z tego w zakresie:</i>									
anestezjologii i intensywnej terapii	188	203	229	11 097	10 266	9 096	9,0	9,7	11,0
chirurgii ²⁾	439	439	447	4 752	4 747	4 660	21,0	21,1	21,5
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	169	205	200	12 344	10 165	10 415	8,1	9,8	9,6
<i>chirurgii onkologicznej</i>	49	39	41	42 576	53 434	50 804	2,3	1,9	2,0
<i>ortopedii i traumatologii narządu ruchu</i>	95	97	105	21 960	21 484	19 838	4,6	4,7	5,0
chorób płuc ³⁾	68	72	72	30 680	28 943	28 930	3,3	3,5	3,5
chorób wewnętrznych	364	366	382	5 731	5 694	5 453	17,4	17,6	18,3
dermatologii i wenerologii ³⁾	54	58	56	38 634	35 930	37 195	2,6	2,8	2,7
ginekologii onkologicznej	11	10	10	189 655	208 393	208 294	0,5	0,5	0,5
geriatrii	10	12	9	208 621	173 661	231 438	0,5	0,6	0,4
kardiologii ³⁾	129	152	157	16 172	13 710	13 267	6,2	7,3	7,5
<i>w tym dziecięcej</i>	5	6	6	417 242	347 321	347 157	0,2	0,3	0,3
medycyny rodzinnej	343	343	354	6 082	6 076	5 884	16,4	16,5	17,0
medycyny ratunkowej	29	28	26	71 938	74 426	80 113	1,4	1,3	1,2
medycyny pracy ⁴⁾	33	37	35	63 218	56 322	59 513	1,6	1,8	1,7
neurologii ³⁾	118	115	115	17 680	18 121	18 113	5,7	5,5	5,5
<i>w tym dziecięcej</i>	17	15	15	122 718	138 928	138 863	0,8	0,7	0,7
okulistyki	110	120	108	18 966	17 366	19 287	5,3	5,8	5,2
onkologii ⁵⁾	41	45	44	50 883	46 309	47 340	2,0	2,2	2,1
<i>w tym: klinicznej</i>	30	34	33	69 540	61 292	63 120	1,4	1,6	1,6
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	11	11	11	189 655	189 448	189 359	0,5	0,5	0,5
otorynolaryngologii ³⁾⁶⁾	77	78	76	27 094	26 717	27 407	3,7	3,7	3,6
pediatrii	216	228	223	9 658	9 140	9 341	10,4	10,9	10,7
położnictwa i ginekologii	178	197	196	11 720	10 578	10 627	8,5	9,5	9,4
psychiatrii ³⁾	136	140	136	15 340	14 885	15 316	6,5	6,7	6,5
<i>w tym psychiatrii dzieci i młodzieży</i>	16	16	14	130 388	130 245	148 782	0,8	0,8	0,7
radiologii ⁷⁾	137	140	149	15 228	14 885	13 979	6,6	6,7	7,2
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	36	33	37	57 950	63 149	56 296	1,7	1,6	1,8
urologii ³⁾	75	74	64	27 816	28 161	32 546	3,6	3,6	3,1

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.

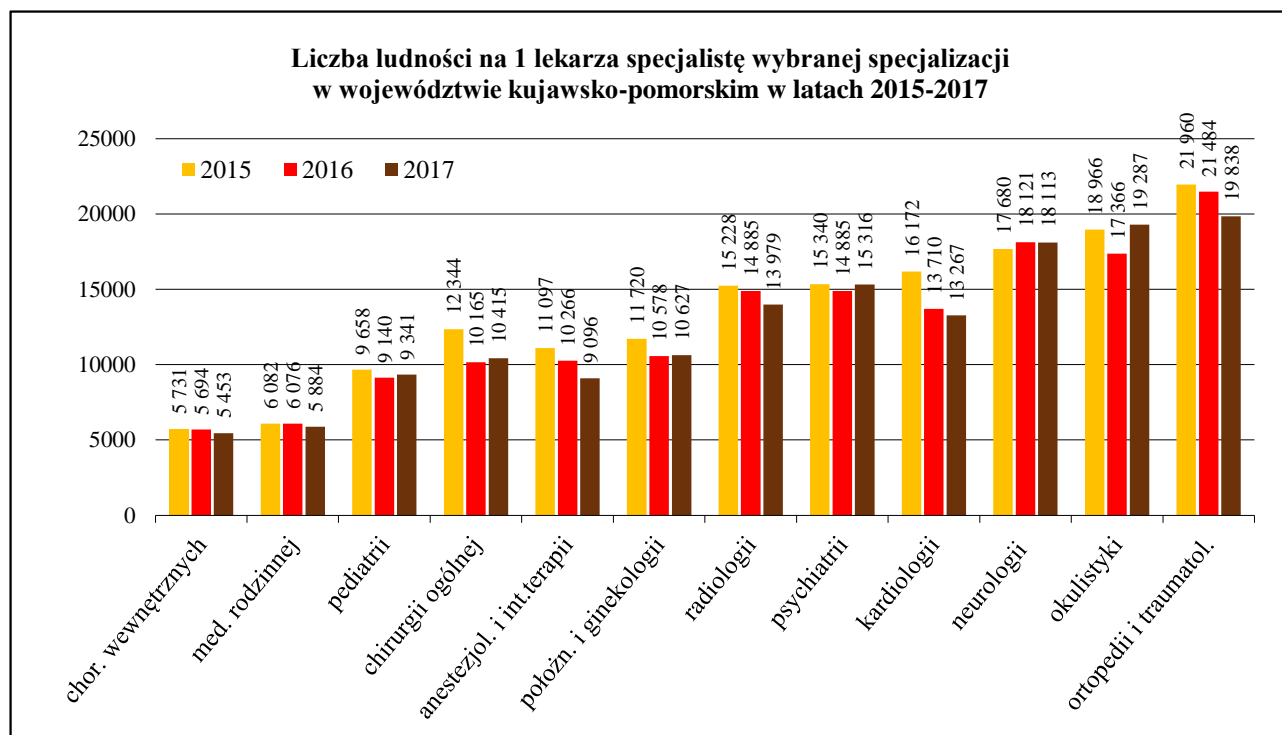
⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

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 podstawowego miejsca pracy w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę			Wskaźniki na 100 tys. ludności		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Lekarze ze specjalizacją I stopnia									
Razem	491	453	429	4 242	4 605	4 863	23,6	21,7	20,6
<i>z tego w zakresie:</i>									
anestezjologii i intensywnej terapii	24	22	19	86 925	94 724	109 629	1,2	1,1	0,9
chirurgii ²⁾	31	29	30	67 297	71 860	69 431	1,5	1,4	1,4
<i>w tym: chirurgii ogólnej</i>	19	19	19	109 801	109 680	109 629	0,9	0,9	0,9
chorób płuc	5	3	3	417 242	694 642	694 315	0,2	0,1	0,1
chorób wewnętrznych	131	118	114	15 925	17 660	18 271	6,3	5,7	5,5
dermatologii i wenerologii	15	13	11	139 081	160 302	189 359	0,7	0,6	0,5
medycyny pracy ³⁾	23	26	23	90 705	80 151	90 563	1,1	1,2	1,1
neurologii	15	13	12	139 081	160 302	173 579	0,7	0,6	0,6
okulistyki	21	22	17	99 343	94 724	122 526	1,0	1,1	0,8
pediatrii	140	126	128	14 902	16 539	16 273	6,7	6,0	6,1
położnictwa i ginekologii	24	22	19	86 925	94 724	109 629	1,2	1,1	0,9
psychiatrii	4	5	3	521 553	416 785	694 315	0,2	0,2	0,1
radiodiagnostyki	9	10	8	231 801	208 393	260 368	0,4	0,5	0,4

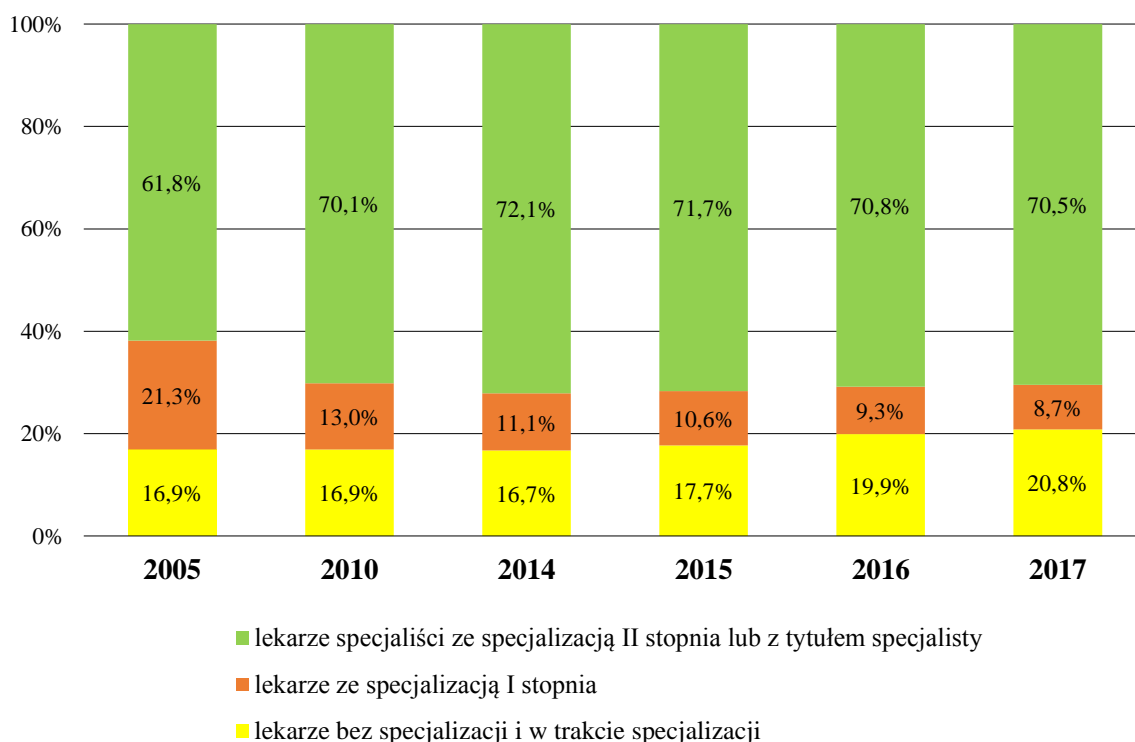
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, szczękowej oraz ortopedii i traumatologii.

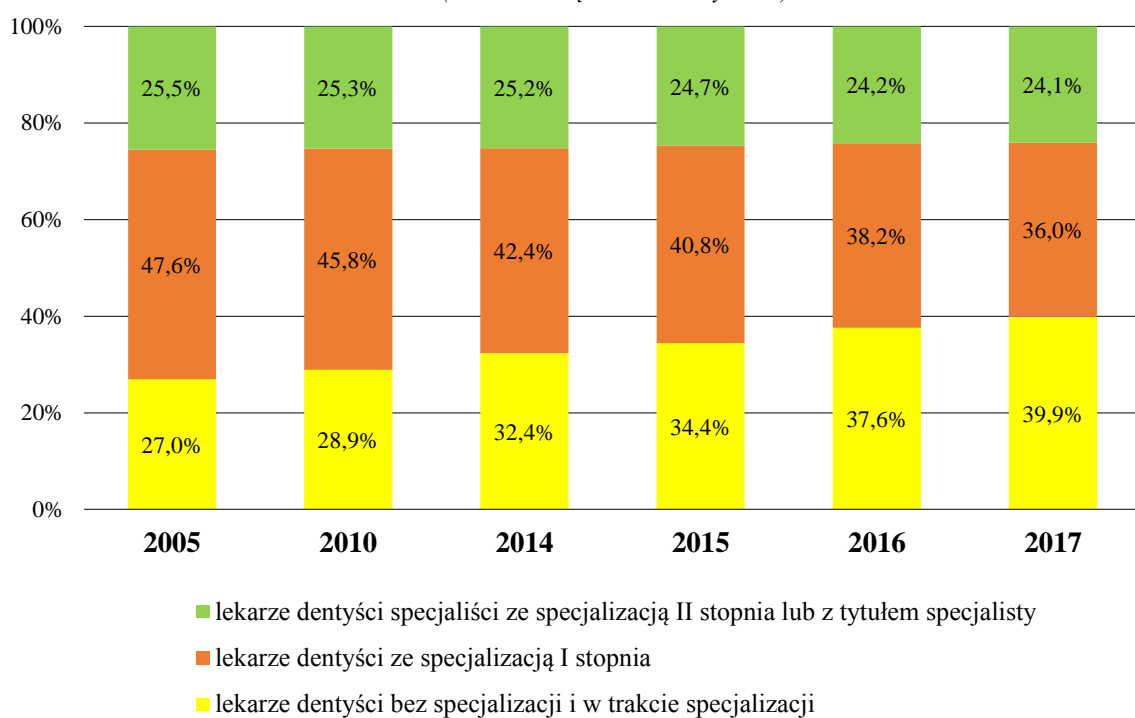
³⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej oraz medycyny kolejowej.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

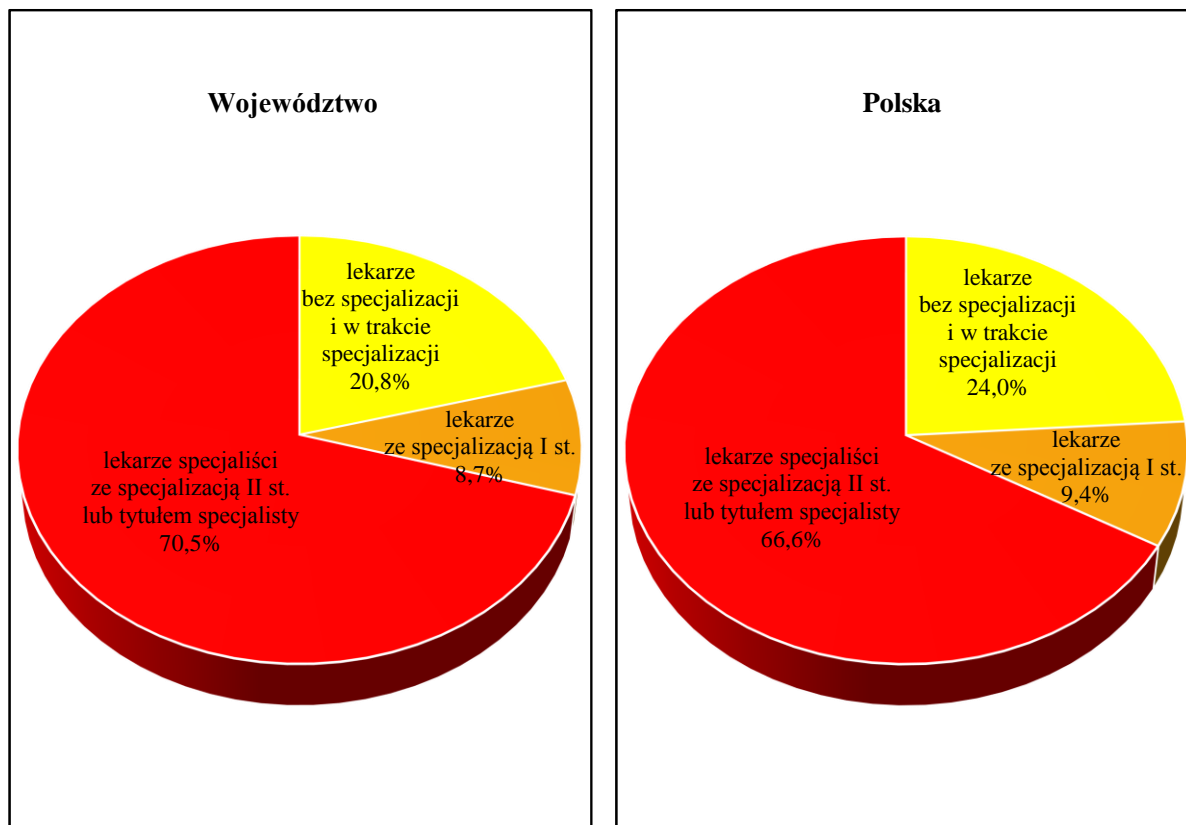
Procentowy udział pracujących lekarzy specjalistów do ogólnej liczby lekarzy w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2014-2017
(od 2016 r. łącznie ze stażystami)



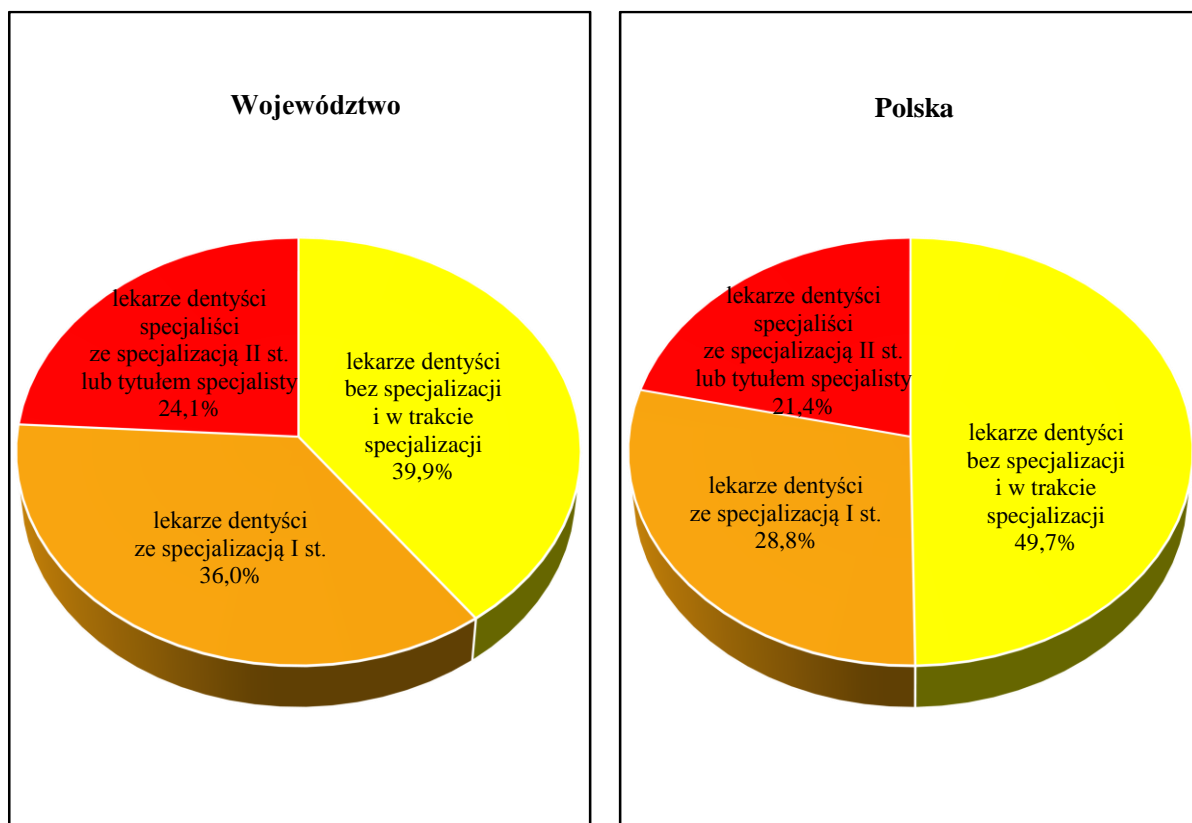
Procentowy udział pracujących lekarzy dentyistów specjalistów do ogólnej liczby lekarzy dentyistów w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2014-2017
(od 2016 r. łącznie ze stażystami)



Struktura procentowa lekarzy według stopnia specjalizacji, stan na 31.12.2017 r.
 – resort zdrowia, resort obrony narodowej



Struktura procentowa lekarzy dentyistów według stopnia specjalizacji, stan na 31.12.2017 r.
 – resort zdrowia, resort obrony narodowej



Tabl. 6.10.5. Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według stopnia specjalizacji w latach 2015-2017, 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					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Razem	3 317	3 464	3 456	1 311	1 598	1 720	2 006	1 866	1 750	491	453	429
na 100 tys. ludności	159,0	166,2	165,9	62,8	76,7	82,6	96,2	89,5	84,0	23,5	21,7	20,6
% ogółu lekarzy	71,7	70,8	70,2	28,3	32,7	34,9	43,4	38,2	35,5	10,6	9,3	8,7
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	39	49	36	12	21	13	27	28	23	x	x	x
anestezjologii i intensywnej terapii	188	203	229	76	80	100	112	123	129	24	22	19
angiologii	6	9	9	6	9	9	x	x	x	x	x	x
audiologii i foniatryi	8	9	9	8	9	9	x	x	x	x	x	x
balneologii i medycyny fizykalnej	7	11	13	7	11	13	x	x	x	x	x	x
balneoklimatologii i med. fizykalnej	20	17	13	x	x	-	20	17	13	x	x	x
chirurgii dziecięcej	30	35	31	9	16	17	21	19	14	6	6	6
chirurgii klatki piersiowej	13	14	12	3	3	2	10	11	10	x	x	x
chirurgii naczyniowej	18	19	26	18	19	19	x	x	7	x	x	x
chirurgii ogólnej	169	170	169	38	54	52	131	116	117	19	19	19
chirurgii onkologicznej	49	39	41	25	19	19	24	20	22	x	x	x
chirurgii plastycznej	6	4	4	2	2	2	4	2	2	x	x	x
chirurgii szczękowo-twarzowej	1	1	2	1	1	1	x	x	1	x	x	x
chirurgii szczękowej	2	2	1	x	x	x	2	2	1	-	-	-
chemioterapii nowotworów	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	x	x
chorób płuc	67	68	66	18	22	20	49	46	46	5	3	3
chorób płuc dla dzieci	1	4	6	1	1	1	-	3	5	x	x	x
chorób wewnętrznych	364	366	382	179	179	194	185	187	188	131	118	114
chorób zakaźnych	46	44	45	6	7	13	40	37	32	1	1	1
dermatologii i wenerologii	54	58	55	7	11	14	47	47	41	15	13	11
dermatologii dziecięcej	-	-	-	x	x	x	-	-	1	1	x	x
diabetologii	30	29	29	8	13	12	22	16	17	x	x	x
diagnostyki laboratoryjnej	1	2	2	-	-	-	1	2	2	1	-	-
endokrynologii	27	29	27	2	5	6	25	24	21	x	x	x
endokrynol. i diabetol. dziecięcej	-	-	-	-	-	1	x	x	x	x	x	x
epidemiologii	7	8	8	-	-	-	7	8	8	x	x	x
farmakologii klinicznej	1	3	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-
foniatryi	1	1	1	x	x	x	1	1	1	x	x	x
gastroenterologii	32	31	32	13	18	18	19	13	14	x	x	x
gastroenterologii dziecięcej	-	2	3	-	2	3	-	-	-	x	x	x
genetyki klinicznej	7	11	8	7	11	8	x	x	x	x	x	x
geriatrii	10	12	9	7	9	6	3	3	3	x	x	x
ginekologii onkologicznej	11	10	10	11	10	10	x	x	x	x	x	x
hematologii	15	15	18	8	6	13	7	9	5	x	x	x
hipertensjologii	4	6	4	4	6	4	x	x	x	x	x	x
immunologii klinicznej	3	4	2	3	4	2	x	x	x	x	x	x
kardiochirurgii	13	14	13	11	12	11	2	2	2	x	x	x
kardiologii	124	146	151	63	91	100	61	55	51	x	x	x
kardiologii dziecięcej	5	6	6	5	6	6	-	-	-	x	x	x
medycyny morskiej i tropikalnej	1	1	-	-	-	-	1	1	-	x	x	x
medycyny nuklearnej	4	6	6	-	2	2	4	4	4	-	-	-
medycyny paliatywnej	18	20	18	18	20	18	x	x	x	x	x	x
medycyny pracy	27	32	33	11	14	16	16	18	17	19	23	21
medycyny ratunkowej	29	28	26	29	28	26	x	x	x	x	x	x
medycyny rodzinnej	343	343	354	133	175	200	210	168	154	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 2015-2017, 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						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
medycyny sądowej	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
medycyny sportowej	6	6	5	3	5	4	3	1	1	x	x	x	x
medycyny kolejowej	-	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-
medycyny ogólnej	24	19	13	x	x	x	24	19	13	18	15	12	12
medycyny przemysłowej	5	4	2	x	x	x	5	4	2	4	3	2	2
medycyny szkolnej	-	1	1	x	x	x	-	1	1	x	x	x	x
medycyny transportu	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x
mikrobiologii lekarskiej	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
mikrobiologii	-	1	1	x	x	x	-	1	-	x	x	x	x
nefrologii	36	41	42	26	34	34	10	7	8	x	x	x	x
nefrologii dziecięcej	-	-	-	-	-	1	x	x	x	x	x	x	x
neonatologii	59	63	62	17	22	22	42	41	40	x	x	x	x
neurochirurgii	43	44	43	19	30	30	24	14	13	-	-	-	-
neurologii	101	100	100	44	45	48	57	55	52	15	13	12	12
neurologii dziecięcej	17	15	15	3	7	4	14	8	11	x	x	x	x
neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x
okulistyki	110	120	108	31	37	34	79	83	74	21	22	17	17
onkologii i hematologii	11	11	11	11	11	11	x	x	x	x	x	x	x
onkologii klinicznej	30	34	33	22	34	33	8	x	x	x	x	x	x
organizacji ochrony zdrowia	3	3	3	x	x	x	3	3	3	x	x	x	x
ortopedii i traumatologii	95	44	44	34	x	x	61	44	44	6	4	5	5
ortopedii i traumatol. narządu ruchu	x	53	61	x	53	61	x	x	x	x	x	x	x
otorynolaryngologii	16	20	24	16	20	24	x	x	x	x	x	x	x
otorynolaryngologii dziecięcej	1	8	10	1	8	10	x	x	x	x	x	x	x
otolaryngologii	51	50	42	x	x	x	51	50	42	16	x	x	x
otolaryngologii dziecięcej	9	-	-	x	x	x	9	-	-	x	x	x	x
patomorfologii	20	23	23	3	6	6	17	17	17	1	-	1	1
pediatrii	216	228	223	60	87	92	156	141	131	140	126	128	128
perinatologii	1	2	2	1	2	5	x	x	x	x	x	x	x
położnictwa i ginekologii	178	197	196	40	48	57	138	149	139	24	22	19	19
psychiatrii	120	124	122	63	64	67	57	60	55	4	5	3	3
psychiatrii dzieci i młodzieży	16	16	14	7	8	6	9	8	8	1	-	-	-
radiologii i diagnostyki obrazowej	101	71	71	57	71	91	44	x	x	9	x	x	x
radioterapii onkologicznej	36	33	33	18	15	19	18	18	18	-	x	x	x
radiodiagnostyki	x	36	36	x	x	x	x	36	21	x	10	8	8
rehabilitacji medycznej	57	53	61	28	30	37	29	23	24	8	5	5	5
reumatologii	57	58	55	17	19	20	40	39	35	x	x	x	x
seksuologii	1	1	1	-	-	-	1	1	1	x	x	x	x
transfuzjologii klinicznej	6	6	6	4	6	6	2	x	x	x	x	x	x
transplantologii klinicznej	4	5	4	4	5	4	x	x	x	x	x	x	x
urologii	73	68	58	27	24	23	46	44	35	x	x	x	x
urologii dziecięcej	2	6	6	2	6	6	x	x	x	x	x	x	x
zdrowia publicznego	-	1	1	-	1	1	x	x	x	x	x	x	x
higieny pracy	1	x	x	x	x	x	1	x	x	-	x	x	x
higieny i epidemiologii	1	x	x	x	x	x	1	x	x	-	-	-	-
innych specjalności nie wymienionych wyżej	6	16	11	-	x	x	6	16	11	2	23	23	23

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

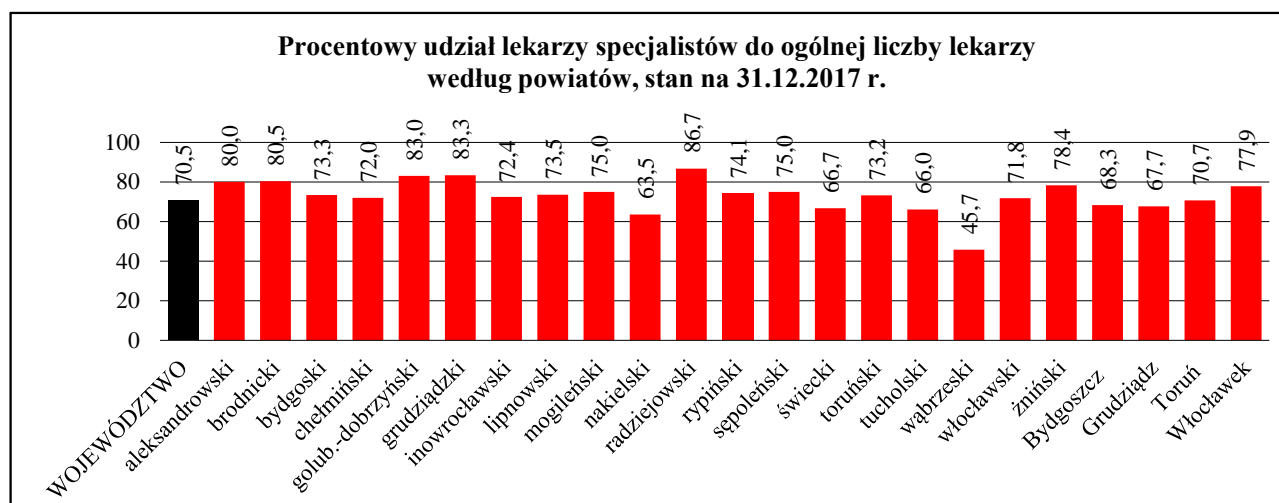
Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 6.10.6. Pracujący lekarze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów oraz stopnia specjalizacji w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba lekarzy ¹⁾														
		ogółem			specjalistów			w tym:								
								wskaźniki						z I stopniem specjalizacji		
								% ogólnej liczby lekarzy			na 100 tys. ludności					
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
WOJEWÓDZTWO		4 626	4 890	4 923	3 317	3 464	3 470	71,7	70,8	70,5	159,0	166,2	166,6	491	453	429
1	aleksandrowski	104	98	95	76	74	76	73,1	75,5	80,0	136,8	133,7	137,3	21	16	12
2	brodnicki	72	83	87	49	67	70	68,1	80,7	80,5	62,5	85,2	88,7	19	15	16
3	bydgoski	44	50	60	38	38	44	86,4	76,0	73,3	33,6	33,2	37,9	4	5	5
4	chełmiński	51	53	50	38	38	36	74,5	71,7	72,0	72,6	72,7	68,8	10	12	11
5	golub.-dobrzyń.	55	51	53	40	45	44	72,7	88,2	83,0	88,2	99,4	97,2	8	6	6
6	grudziądzki	20	18	18	14	15	15	70,0	83,3	83,3	34,7	37,2	37,2	5	2	2
7	inowrocławski	258	253	239	179	188	173	69,4	74,3	72,4	110,1	116,0	107,1	38	30	32
8	lipnowski	68	75	68	55	59	50	80,9	78,7	73,5	82,3	88,6	75,2	12	14	9
9	mogileński	48	45	44	37	36	33	77,1	80,0	75,0	80,0	77,9	71,7	10	7	8
10	nakielski	84	99	96	55	59	61	65,5	59,6	63,5	63,3	68,0	70,3	15	16	15
11	radziejowski	45	44	45	39	39	39	86,7	88,6	86,7	94,3	94,7	95,4	6	4	4
12	rypiński	54	49	54	30	37	40	55,6	75,5	74,1	67,6	83,7	90,8	20	9	7
13	sępoleński	33	37	36	22	28	27	66,7	75,7	75,0	53,0	67,6	65,3	9	8	6
14	świecki	137	136	144	103	108	96	75,2	79,4	66,7	103,2	108,4	96,5	19	16	21
15	toruński	53	54	56	38	39	41	71,7	72,2	73,2	36,8	37,3	38,8	11	12	10
16	tucholski	51	52	53	36	34	35	70,6	65,4	66,0	74,4	70,2	72,3	12	11	12
17	wąbrzeski	34	34	35	15	13	16	44,1	38,2	45,7	43,0	37,4	46,2	11	14	12
18	włocławski	38	40	39	23	29	28	60,5	72,5	71,8	26,5	33,5	32,3	12	11	10
19	żniński	70	70	74	51	54	58	72,9	77,1	78,4	72,2	76,6	82,2	12	10	11
20	Bydgoszcz	1 944	2 063	2 133	1 400	1 417	1 456	72,0	68,7	68,3	393,7	400,4	413,3	87	76	73
21	Grudziądz	330	370	375	234	251	254	70,9	67,8	67,7	242,9	261,6	265,6	35	37	37
22	Toruń	710	792	757	510	534	535	71,8	67,4	70,7	251,6	263,7	264,1	56	66	55
23	Włocławek	323	324	312	235	262	243	72,8	80,9	77,9	207,9	232,9	217,4	59	56	55

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 31.12.2017 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	3 470	76	70	44	36	44	15	173	50	33	61	39
<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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnięcie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	40	27	96	41	35	16	28	58	1 456	254	535	243
<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 31.12.2017 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	nakielski	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 31.12.2017 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 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wszczęgniienie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	166,6	137,3	88,7	37,9	68,8	97,2	37,2	107,1	75,2	71,7	70,3	95,4
<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	-	7,6	13,2	5,0	6,2	6,0	4,3	6,9	12,2
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	4,3	17,2	17,7	5,0	15,5	15,0	21,7	16,1	19,6
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	19,8	9,6	19,9	12,4	16,1	16,5	13,0	18,4	12,2

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 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnienie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sepoloński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Lekarze specjaliści¹⁾²⁾ razem	90,8	65,3	96,5	38,8	72,3	46,2	32,3	82,2	413,3	265,6	264,1	217,4
<i>z tego w zakresie:</i>												
alergologii	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	2,1	3,9	8,9
anestezjologii i intensywnej terapii	4,5	4,8	2,0	1,9	6,2	-	-	5,7	30,1	17,8	16,3	-
angiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	-	-
audiologii i foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	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	4,7	6,2	-	-	7,1	14,5	8,4	11,4	15,2
chirurgii onkologicznej	2,3	-	-	-	-	-	-	-	7,4	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	-	9,7	3,1	3,9	8,1
chorób płuc dla dzieci	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-
chorób wewnętrznych	6,8	9,7	9,0	3,8	10,3	17,3	1,2	15,6	27,8	33,5	20,2	27,7
chorób zakaźnych	-	-	2,0	-	-	-	1,2	-	6,5	1,0	7,4	0,9
dermatologii i wenerologii	6,8	-	2,0	0,9	-	-	-	-	6,5	4,2	4,9	4,5
dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-
diabetologii	2,3	-	1,0	0,9	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-
foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
gastroenterologii	-	-	1,0	-	-	-	-	-	4,0	6,3	3,9	-
gastroenterologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
genetyki klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	1,0	0,9
geriatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-
kardiouchirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	3,1	-	-
kardiologii	-	-	1,0	0,9	4,1	-	-	-	21,0	13,6	13,3	11,6
kardiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	0,5	0,9
med. morskiej i tropikalnej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
medycyny nuklearnej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	1,0	-	-
medycyny paliatywnej	2,3	-	-	-	-	-	-	-	2,6	3,1	1,5	1,8
medycyny pracy	-	-	2,0	-	-	-	-	1,4	2,8	2,1	2,5	6,3
medycyny ratunkowej	-	-	1,0	-	-	-	-	1,4	3,4	5,2	1,5	1,8
medycyny rodzinnej	11,4	16,9	18,1	15,1	14,5	2,9	19,6	8,5	24,4	7,3	19,3	15,2

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

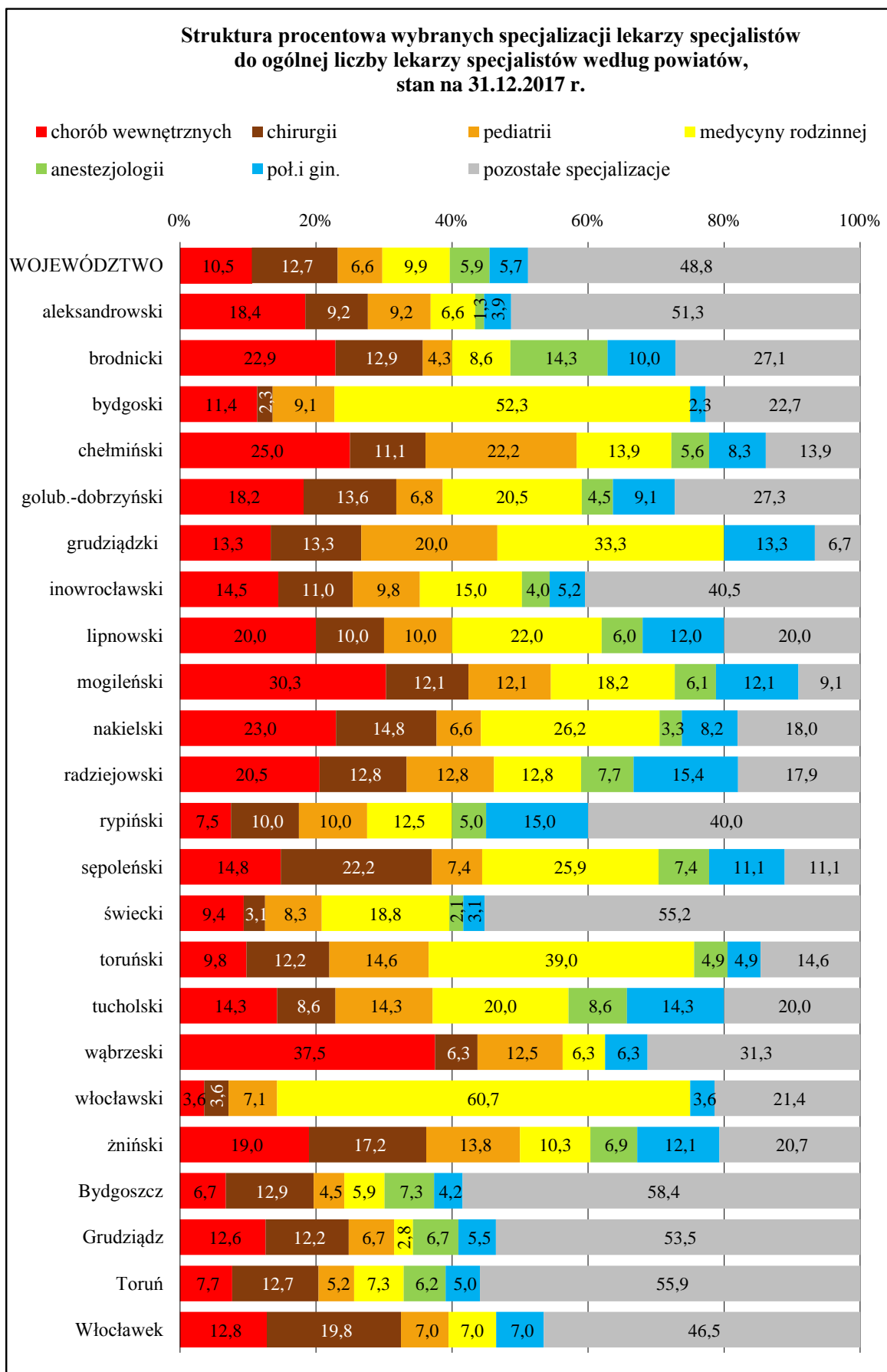
²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

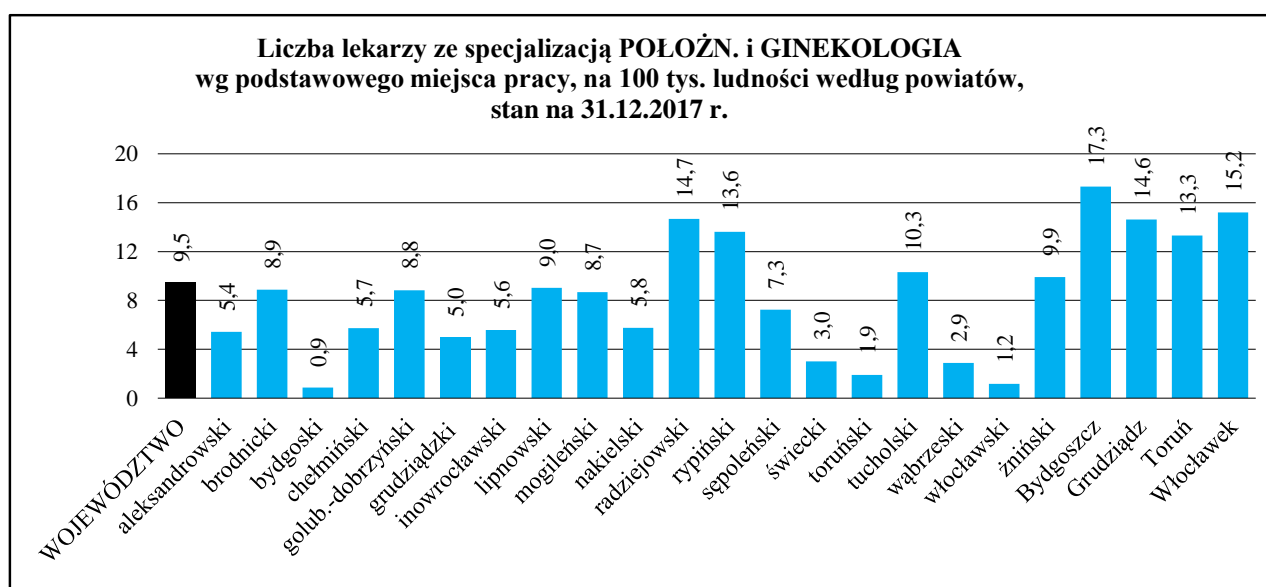
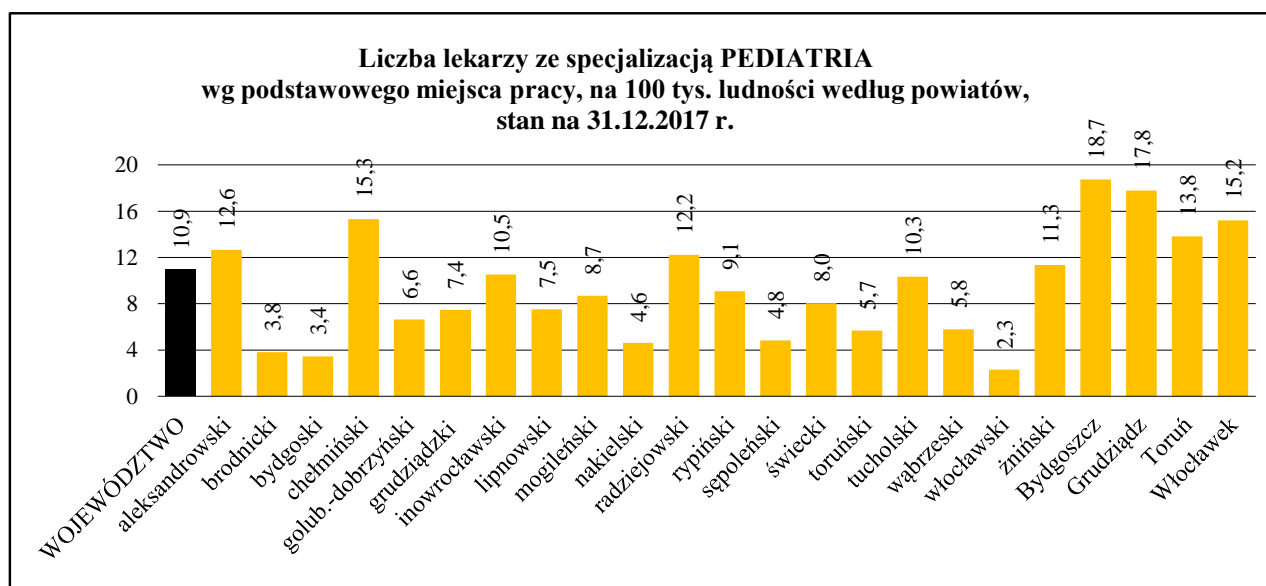
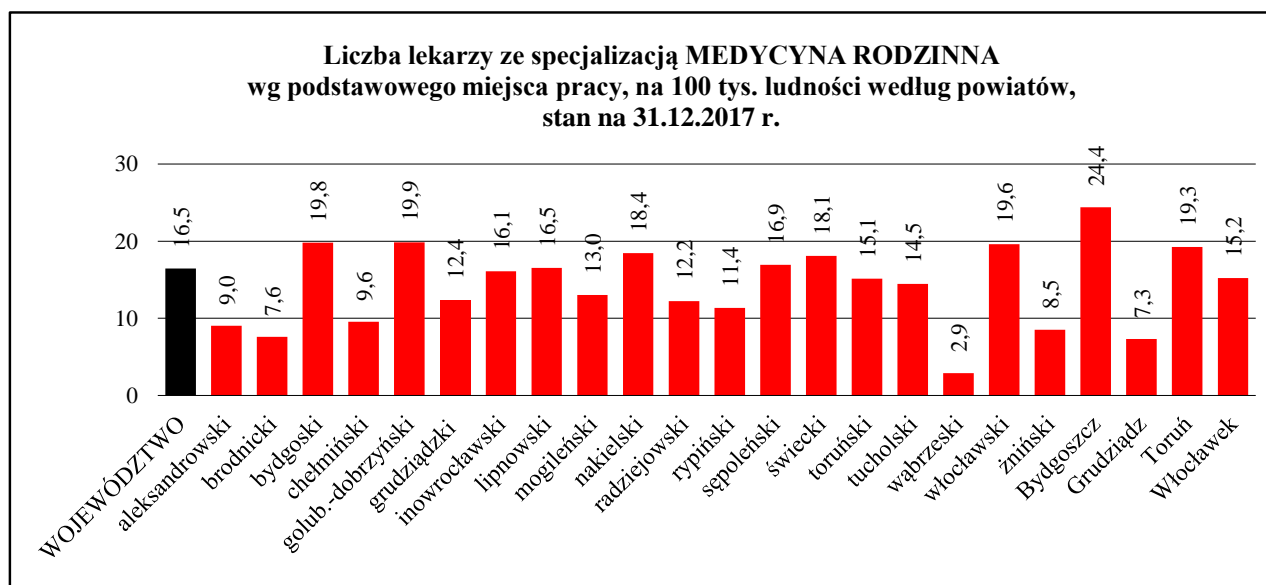
Tabl. 6.10.8. Liczba lekarzy specjalistów na 100 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

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	-	6,3	-	-	-	-	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	3,4	15,3	6,6	7,4	10,5	7,5	8,7	4,6	12,2
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	14,7
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 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wszczęgnienie	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	-	7,3	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	4,5
neurochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	4,2	4,9	7,2
neurologii	2,3	-	3,0	-	-	-	-	-	12,2	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	15,6	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	4,5
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	9,1	4,8	8,0	5,7	10,3	5,8	2,3	11,3	18,7	17,8	13,8	15,2
perinatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-
położnictwa i ginekologii	13,6	7,3	3,0	1,9	10,3	2,9	1,2	9,9	17,3	14,6	13,3	15,2
psychiatrii	2,3	-	27,1	-	-	-	-	-	9,1	13,6	14,8	6,3
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	3,9	1,8
reumatologii	-	2,4	3,0	0,9	2,1	-	-	-	7,7	6,3	4,4	1,8
seksuologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
toksykologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transfuzjologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,0	-	-
transfuzjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transplantologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-
urologii	-	-	1,0	-	-	-	-	-	11,1	8,4	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





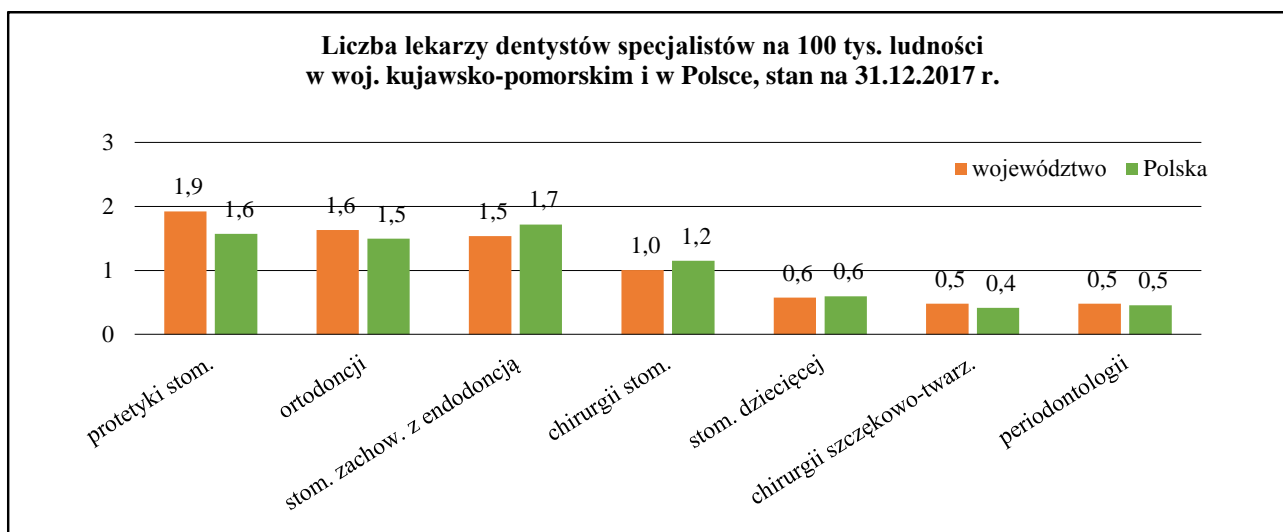
6.11. Lekarze dentyści specjaliści

Tabl. 6.11.1. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce, stan na 31.12.2017 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

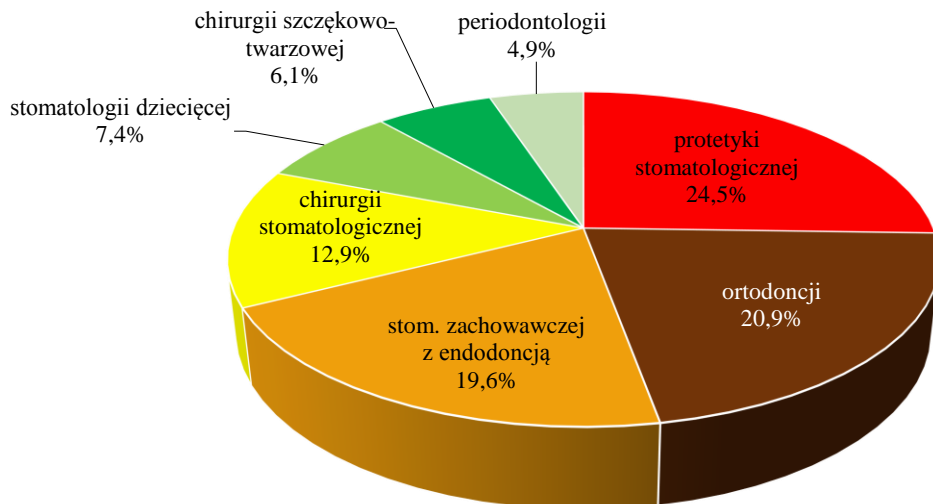
Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza dentystę ze specjalizacją		Wskaźniki na 100 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze dentyści specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)						
Razem	163	2 850	12 779	13 485	7,8	7,4
<i>z tego w zakresie:</i>						
chirurgii stomatologicznej	21	443	99 188	86 757	1,0	1,2
chirurgii szczękowo-twarzowej	10	160	208 294	240 210	0,5	0,4
ortodoncji	34	575	61 263	66 841	1,6	1,5
periodontologii	10	174	208 294	220 883	0,5	0,5
protetyki stomatologicznej	40	603	52 074	63 737	1,9	1,6
stomatologii dziecięcej	12	228	173 579	168 568	0,6	0,6
stomatologii zachowawczej z endodoncją	32	660	65 092	58 233	1,5	1,7
zdrowie publiczne	-	5	-	7 686 712	-	0,0
organizacji ochrony zdrowia	-	2	-	19 216 779	-	0,0
Lekarze dentyści ze specjalizacją I stopnia						
Razem	244	3 837	8 537	10 017	11,7	10,0
<i>z tego w zakresie:</i>						
chirurgii stomatologicznej	20	330	104 147	116 465	1,0	0,9
stomatologii dziecięcej	3	54	694 315	711 733	0,1	0,1
stomatologii ogólnej	219	3 385	9 511	11 354	10,5	8,8
medycyny społecznej	1	6	2 082 944	6 405 593	0,0	0,0
inne specjalności	1	66	2 082 944	582 327	0,0	0,2

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

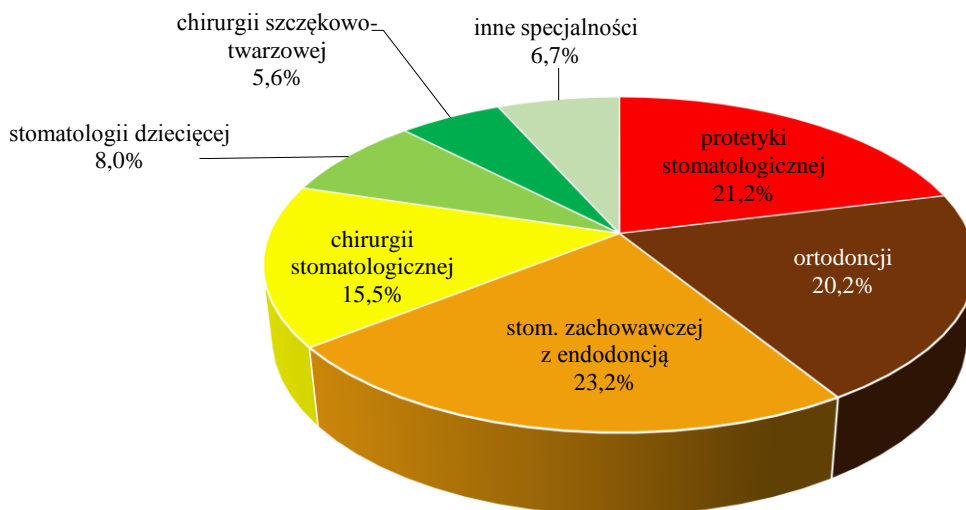
Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



**Struktura procentowa lekarzy dentystów specjalistów
w województwie kujawsko-pomorskim, stan na 31.12.2017 r.**



**Struktura procentowa lekarzy dentystów specjalistów w Polsce,
stan na 31.12.2017 r.**

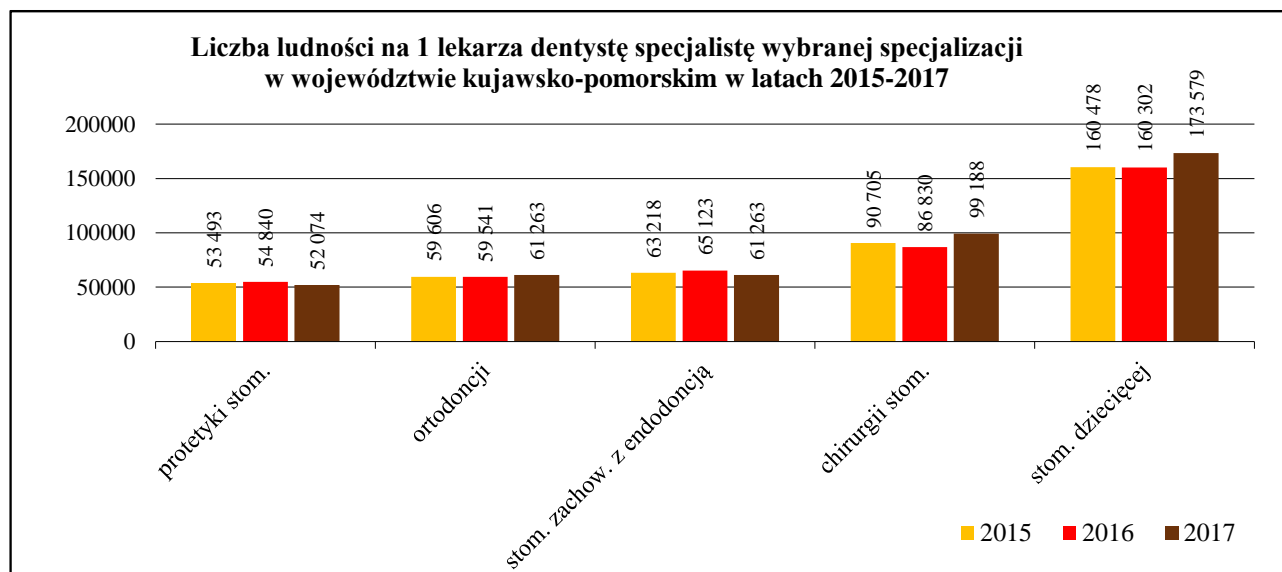


Tabl. 6.11.2. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2015-2017, stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza dentystę ze specjalizacją			Wskaźniki na 100 tys. ludności		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Lekarze dentyści specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)									
Razem	163	160	163	12 799	13 025	12 779	7,8	7,7	7,8
% ogółu lekarzy dentystów	24,7	24,2	24,1	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
chirurgii stomatologicznej	23	24	21	90 705	86 830	99 188	1,1	1,2	1,0
chirurgii szczękowo-twarzowej	12	10	12	173 851	208 393	173 579	0,6	0,5	0,6
ortodoncji	35	35	34	59 606	59 541	61 263	1,7	1,7	1,6
periodontologii	8	8	10	260 776	260 491	208 294	0,4	0,4	0,5
protetyki stomatologicznej	39	38	40	53 493	54 840	52 074	1,9	1,8	1,9
stomatologii dziecięcej	13	13	12	160 478	160 302	173 579	0,6	0,6	0,6
stomatologii zachowawczej z endodoncją	33	32	34	63 218	65 123	61 263	1,6	1,5	1,6
zdrowie publiczne	x	-	-	x	x	-	x	x	-
organizacji ochrony zdrowia	x	-	-	x	x	-	x	x	-
inne specjalności	-	x	x	-	x	x	-	x	x
Lekarze dentyści, ze specjalizacją I stopnia									
Razem	269	253	244	7 755	8 237	8 537	12,9	12,1	11,7
% ogółu lekarzy dentystów	40,8	38,2	36,0	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
chirurgii stomatologicznej	11	9	20	189 655	231 547	104 147	0,5	0,4	1,0
stomatologii dziecięcej	1	3	3	2 086 210	694 642	694 315	0,0	0,1	0,1
stomatologii ogólnej	247	238	219	8 446	8 756	9 511	11,8	11,4	10,5
medycyny społecznej	1	1	1	2 086 210	2 083 927	2 082 944	0,0	0,0	0,0
stomatologii zachowawczej	7	x	x	298 030	x	x	0,3	x	x
inne specjalności	2	2	1	1 043 105	-	2 082 944	0,1	-	0,0

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 2015-2017, 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									
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	% ogólnej liczby lekarzy			na 100 tys. ludności			2015	2016	2017	
WOJEWÓDZTWO	659	662	677	163	160	163	24,7	24,2	24,1	7,8	7,7	7,8	269	253	244		
1	aleksandrowski	20	18	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8
2	brodnicki	16	18	21	4	5	5	25,0	27,8	23,8	5,1	6,4	6,3	7	8	4	
3	bydgoski	19	18	19	5	6	5	26,3	33,3	26,3	4,4	5,2	4,3	9	9	9	
4	chełmiński	10	11	9	2	2	2	20,0	18,2	22,2	3,8	3,8	3,8	2	2	2	
5	golub.-dobrzyń.	7	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	2	
6	grudziądzki	8	8	7	-	1	-	-	12,5	-	-	2,5	-	6	5	5	
7	inowrocławski	52	47	45	22	20	21	42,3	42,6	46,7	13,5	12,3	13,0	10	8	8	
8	lipnowski	15	15	14	3	3	3	20,0	20,0	21,4	4,5	4,5	4,5	10	10	10	
9	mogileński	11	10	10	1	1	1	9,1	10,0	10,0	2,2	2,2	2,2	7	5	5	
10	nakielski	17	17	17	4	5	4	23,5	29,4	23,5	4,6	5,8	4,6	7	7	8	
11	radziejowski	7	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	
12	rypiński	10	10	9	2	2	2	20,0	20,0	22,2	4,5	4,5	4,5	3	3	3	
13	sępoleński	9	9	10	1	1	1	11,1	11,1	10,0	2,4	2,4	2,4	4	4	4	
14	świecki	20	21	25	6	6	5	30,0	28,6	20,0	6,0	6,0	5,0	8	7	7	
15	toruński	19	18	17	2	2	2	10,5	11,1	11,8	1,9	1,9	1,9	10	9	8	
16	tucholski	14	12	11	2	2	2	14,3	16,7	18,2	4,1	4,1	4,1	5	4	4	
17	wąbrzeski	8	9	7	1	1	1	12,5	11,1	14,3	2,9	2,9	2,9	4	3	2	
18	włocławski	21	17	17	1	1	2	4,8	5,9	11,8	1,2	1,2	2,3	17	14	10	
19	żniński	19	20	22	3	2	2	15,8	10,0	9,1	4,2	2,8	2,8	8	7	7	
20	Bydgoszcz	158	165	172	47	41	48	29,7	24,8	27,9	13,2	11,6	13,6	67	68	68	
21	Grudziądz	39	37	40	8	11	10	20,5	29,7	25,0	8,3	11,5	10,5	23	18	22	
22	Toruń	108	116	124	40	39	39	37,0	33,6	31,5	19,7	19,3	19,3	24	26	25	
23	Włocławek	52	53	52	9	9	8	17,3	17,0	15,4	8,0	8,0	7,2	21	19	18	

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.

