

Jolanta Smok – Kalwat Dorota Stępień Anna Giemza
Leszek Smorąg Paweł Macek Stanisław Gózdź

NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM W 2014 ROKU

CANCER IN ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODESHIP IN 2014



MINISTERSTWO ZDROWIA

MINISTRY OF HEALTH

Niniejszą publikację sfinansowano ze środków Ministerstwa Zdrowia w ramach „Narodowego Programu Zwalczania Chorób Nowotworowych” przeznaczonych na realizację zadania „Poprawa działania systemu zbierania i rejestrowania danych o nowotworach złośliwych”

This report is financed by the Ministry of Health from the Fund of the National Cancer Control Programme within the task „Improving the functionality of the cancer registration and data collection”

ISSN 2299 – 999X

Kielce 2016

ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII
Zakład Epidemiologii i Walki z Rakiem
Świętokrzyskie Biuro Rejestracji Nowotworów
ul. Artwińskiego 3
25-734 Kielce, Polska

HOLYCROSS CANCER CENTER
Department of Epidemiology and Cancer Control
Holycross Office of Cancer Registration
3 Artwińskiego Str.
25-734 Kielce, Poland

tel. +48 41 36 74 271

fax +48 41 36 74 093

e-mail: scoinfo@onkol.kielce.pl

www.onkol.kielce.pl

Redakcja naukowa: Scientific editors:

dr hab. n. med. Stanisław Góźdz prof. UJK

dr n. med. Paweł Macek

dr n. med. Jolanta Smok – Kalwat

dr n. med. Leszek Smorąg

Autorzy: Authors:

Jolanta Smok – Kalwat

Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Klinika Onkologii Klinicznej
- zastępca Kierownika

*Holycross Cancer Center, Clinic of Clinical Oncology
- vice Manager*

Dorota Stępień

Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Zakład Epidemiologii i Walki
z Rakiem - Asystent

*Holycross Cancer Center, Department of Epidemiology and Cancer
Control – Assistant*

Anna Giemza

Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Zakład Epidemiologii i Walki
z Rakiem – Koordynator

*Holycross Cancer Center, Department of Epidemiology and Cancer
Control – Coordinator*

Leszek Smorąg

Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Zakład Epidemiologii i Walki
z Rakiem – Konsultant Naukowy ds. Epidemiologii Klinicznej
Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Klinika Ginekologii
- Starszy Asystent
Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Lekarski
i Nauk o Zdrowiu – Adiunkt

*Holycross Cancer Center, Department of Epidemiology and Cancer
Control - Clinical Epidemiology Consultant
Holycross Cancer Center, Gynecological Clinic
- Senior Assistant
Jan Kochanowski University in Kielce, Faculty of Medicine and
Health Sciences - Lecturer*

Paweł Macek

Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Zakład Epidemiologii i Walki
z Rakiem - Kierownik
Wyższa Szkoła Ekonomii, Prawa i Nauk Medycznych, Wydział Nauk
Medycznych – Adiunkt

*Holycross Cancer Center, Department of Epidemiology and Cancer
Control – Manager
School of Economics, Law and Medical Sciences, Faculty of Medical
Sciences – Lecturer*

Stanisław Góźdz

Świętokrzyskie Centrum Onkologii – Dyrektor,
Klinika Onkologii Klinicznej – Kierownik
Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Zakład Profilaktyki
i Epidemiologii Nowotworów – Kierownik

*Holycross Cancer Center – Director,
Clinic of Clinical Oncology – Manager
Jan Kochanowski University in Kielce, Department of Prevention and
Cancer Epidemiology – Manager*

Weryfikacja tekstu w języku angielskim: Texts in English revised:

dr n. med. Paweł Macek

Projekt okładki, redakcja techniczna: Cover design, technical editor:

mgr Dorota Stępień

ISSN 2299 – 999X

Kielce 2016

Podziękowania

Dziękujemy wszystkim lekarzom, którzy rzetelnie i systematycznie wypełniają i przesyłają do Świętokrzyskiego Biura Rejestracji Nowotworów Karty Zgłoszenia Nowotworu Złośliwego.

Dzięki Państwu mógł powstać ten biuletyn. Zapraszamy do dalszej współpracy.

Zespół redakcyjny

Acknowledgements

We are very grateful to all physicians for solid and systematic filling and sending Cancer Registration Form to Holycross Office of Cancer Registration.

Thanks to you it was possible to create this report. We invite you to further cooperation.

Editorial team

Opracowanie na podstawie danych gromadzonych w Świętokrzyskim Biurze Rejestracji Nowotworów przez Panie:

Anna Giemza
Teresa Karpacz
Monika Nogajczyk
Edyta Pokrzepa
Barbara Romańska
Dorota Stępień

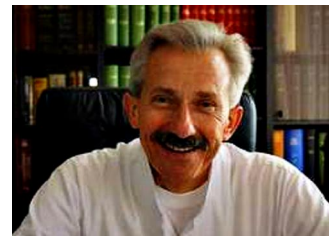
Report was created basing on data collected in Holycross Office of Cancer Registration by:

Biuletyn dostępny w formie elektronicznej pod adresem:

Report is accessible in electronic form under address:

https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/Biuletyny/biuletyn_2016.pdf

Dyrektor Świętokrzyskiego Centrum Onkologii *Director of Holycross Cancer Center*
Kierownik Kliniki Onkologii Klinicznej *Manager of Clinical Oncology Clinic*
Konsultant wojewódzki w dziedzinie onkologii klinicznej *Consultant in the field of clinical oncology*



dr hab. n. med. Stanisław Góźdz prof. UJK

Słowo wstępne

Unikalny na skalę światową system organizacji walki z rakiem, opracowany przez profesora Tadeusza Koszarowskiego, zakładał istotną rolę epidemiologii w kompleksowych działaniach mających na celu zwalczanie chorób nowotworowych. Koncepcja Pana Profesora zaowocowała w 1953 roku powstaniem pierwszych rejestrów nowotworowych w Warszawie, Krakowie i Gliwicach.

Na początku lat 80. XX wieku gromadzone były pierwsze dane epidemiologiczne dotyczące zagrożenia nowotworami złośliwymi u mieszkańców województwa świętokrzyskiego. W przyszłości miały się stać „kamieniem węgielnym” dla Świętokrzyskiego Rejestru Nowotworów, który został powołany do życia w 1988 roku.

Od 1994 roku Świętokrzyski Rejestr Nowotworów jest członkiem Międzynarodowej Agencji Badań nad Rakiem (IARC), Międzynarodowego Stowarzyszenia Rejestrów Nowotworowych (IACR), Europejskiej Sieci Rejestrów Nowotworowych (ENCR). Od 1995 roku dane rejestru są publikowane w *Cancer Incidence in Five Continents*, wydawanym przez Światową Organizację Zdrowia.

Dzięki systematycznemu gromadzeniu danych w rejestrze możliwym stało się planowanie budowy Świętokrzyskiego Centrum Onkologii. Początkowe wysokie wartości wskaźników epidemiologicznych uświadamiały skalę problemu oraz wskazywały kierunki rozwoju Centrum. Dążenie do zorganizowania pełnoprofilowej lecznicy zapewniającej mieszkańcom województwa świętokrzyskiego kompleksową opiekę onkologiczną zostało zakończone sukcesem. W dniu dzisiejszym dane epidemiologiczne pochodzące ze Świętokrzyskiego Biura Rejestracji Nowotworów pozwalają aktywnie i racjonalnie kreować rozwój Świętokrzyskiego Centrum Onkologii. Dzięki kontrolowaniu zgłaszalności zachorowań na nowotwory złośliwe, we wszystkich szpitalach województwa świętokrzyskiego, Świętokrzyskie Biuro Rejestracji Nowotworów uzyskuje w każdym roku 100% kompletność zgłaszalności, wysoki odsetek potwierdzeń histopatologicznych i niewielką liczbę zgłoszeń wyłącznie na podstawie karty zgonu pacjenta.

Preface

Unique worldwide organizational system to fight against cancer developed by Professor Tadeusz Koszarowski assumed an important role of epidemiology in comprehensive efforts to combat cancer. The concept of Mr. Professor in 1953 resulted in the creation of the first cancer registries in Warszawa, Kraków and Gliwice.

First epidemiological data on cancer risk in population of Świętokrzyskie Voivodeship were first collected in the early 1980s. In the future, they were to become the “cornerstone” for the Holycross Cancer Registry, which was founded in 1988.

*Since 1994, the Holycross Cancer Registry is a member of the International Agency for Research on Cancer (IARC), the International Association of Cancer Registries (IACR), the European Network of Cancer Registries (ENCR). Since 1995, the registry data are published in *Cancer Incidence in Five Continents*, published by the World Health Organization.*

Thanks to the systematic collection of data in the registry it was possible to plan the construction of Holycross Cancer Center. The initial high values of epidemiological indicators revealed the extent of the problem and indicated directions of development of the Centre. The desire to organize a clinic providing inhabitants of the voivodeship comprehensive oncological care has been completed successfully. Today, epidemiological data from the Holycross Cancer Registry allow active and rational creation of the development of Holycross Cancer Center. By controlling new cancer cases in all hospitals of Świętokrzyskie Voivodeship Holycross Cancer Registry achieved each year 100% completeness of the declaration, a high percentage of histopathological confirmation and a small number of applications based on the patient's death certificate only.

Streszczenie

W 2014 roku liczba mieszkańców województwa świętokrzyskiego wynosiła 1 265 415 osoby, w tym 617 802 (48,8%) mężczyzn i 647 613 (51,2%) kobiet. W 2014 roku, w porównaniu z 2013 rokiem, liczba mieszkańców województwa zmniejszyła się o 4 848 osób (0,4%). W analizowanym okresie liczba mężczyzn zmniejszyła się o 2 572, a liczba kobiet o 2 276 osób.

W 2014 roku w województwie świętokrzyskim zarejestrowano 5 649 zachorowania na nowotwory złośliwe (2 953 u mężczyzn i 2 696 u kobiet). W porównaniu z 2013 rokiem obserwowany wzrost zachorowań na nowotwory złośliwe ogółem wyniósł 208 przypadków tj. 3,8%. Wzrost liczby zachorowań dotyczył obu płci i wyniósł odpowiednio 133 u mężczyzn (tj. 4,7%) i 75 (tj. 2,9%) u kobiet.

Wartości surowego współczynnika zachorowalności oraz standaryzowanego według wieku współczynnika zachorowalności na nowotwory złośliwe u mężczyzn wynosiły odpowiednio $478,0/10^5$ i $273,2/10^5$ oraz $416,3/10^5$ i $217,5/10^5$ u kobiet.

Surowe współczynniki zachorowalności były zróżnicowane terytorialnie. U mężczyzn najwyższe wartości były w powiatach: ostrowieckim ($558,2/10^5$), buskim ($538,6/10^5$), skarżyskim ($535,9/10^5$), najniższe zaś w powiecie sandomierskim ($338,8/10^5$). U kobiet najwyższa zachorowalność była w powiatach: pińczowskim ($484,4/10^5$), koneckim ($467,7/10^5$), buskim ($460,4/10^5$), najniższa w powiecie sandomierskim ($266,8/10^5$).

W mieście Kielce, surowy współczynnik zachorowalności kształtował się na najwyższym poziomie województwa i wyniósł u mężczyzn ($607,7/10^5$) i ($533,7/10^5$) u kobiet.

W województwie świętokrzyskim do najczęstszych nowotworów złośliwych u mężczyzn należały: rak płuca 21,1%, gruczołu krokowego 15,4%, jelita grubego 12,5%, pęcherza moczowego 6,3%, żołądka 4,3%, nerki 3,5%, białaczki 3,2%, a w dalszej kolejności chłoniaki 2,7%, rak krtani 2,4% oraz czerniak 2,0%. Kobiety najczęściej chorowały na raka piersi 18,9%, jelita grubego 9,4%, trzonu macicy 8,2%, płuca 7,3%, jajnika 5,4%, tarczycy 5,2%, białaczki 3,4%, szyjki macicy 3,2%, chłoniaki 2,6% oraz raka trzustki 2,5%.

W 2014 roku w województwie świętokrzyskim na nowotwory złośliwe zmarło 3 075 osób (1 815 mężczyzn i 1 260 kobiet). W porównaniu z 2013 rokiem liczba zgonów była niższa o 41 tj. o 1,3%. Spadek liczby zgonów dotyczył tylko kobiet i wyniósł 41 (tj. 1,3%). Wartości surowego współczynnika umieralności oraz standaryzowanego według wieku współczynnika umieralności na nowotwory złośliwe ogółem u mężczyzn wynosiły odpowiednio $293,8/10^5$ i $159,8/10^5$, zaś $194,6/10^5$ i $85,1/10^5$ u kobiet.

Najwyższe surowe współczynniki umieralności u mężczyzn były w powiatach: sandomierskim ($354,2/10^5$), ostrowieckim ($337,5/10^5$), buskim ($334,9/10^5$), najniższe w powiecie włoszczowskim ($229,5/10^5$). Najwyższą umieralność na nowotwory złośliwe ogółem u kobiet, wyrażoną surowym współczynnikiem umieralności, obserwowano w powiatach: włoszczowskim ($237,4/10^5$), skarżyskim ($215,8/10^5$), sandomierskim ($215,4/10^5$), najniższą w powiecie staszowskim ($132,6/10^5$).

W mieście Kielce surowy współczynnik umieralności u mężczyzn kształtował się na średnim poziomie w województwie i wyniósł $299,6/10^5$, u kobiet zaś współczynnik ten należał do najwyższych i wyniósł $228,0/10^5$.

Najczęstszą przyczyną zgonu z powodu nowotworów złośliwych u mężczyzn były: rak płuca 32,7%, jelita grubego 11,7%, gruczołu krokowego 7,8%, żołądka 6,4%, pęcherza moczowego 5,0%, trzustki 4,4%, krtani 3,3%, mózgu 3,3%, chłoniaki 2,6% oraz raki przetyku 2,5%. U kobiet były to: rak piersi 16,0%, płuca 13,7%, jelita grubego 13,3%, trzustki 6,8%, jajnika 5,7%, żołądka 4,3%, trzonu macicy 3,4%, chłoniaki 3,3%, mózgu 3,2% oraz nowotwory szyjki macicy 2,9%.

Summary

In the year 2014 Świętokrzyskie Voivodeship had 1 265 415 inhabitants with 617 802 (48.8%) men and 647 613 (51.2%) women. This number compared to the year 2013 shows a decrease of 4 848 (0.4%). In the analyzed period the number of men decreased by 2 572 and women by 2 276.

5 649 new cases of cancer (2 953 in men and 2 696 in women) were registered in 2014 . Compared to the year 2013 observed number of new cases of all cancer combined increased by 208 (3.8%). Increase in new cancer cases was observed in both sexes and amounted 133 for men (i.e. 4.7%) and 75 for women (i.e. 2.9%).

The value of crude rate of incidence and age standardized rate of incidence for men amounted to $478.0/10^5$ and $273.2/10^5$ and for women $416.3/10^5$ and $217.5/10^5$.

Values of crude rates of incidence were varied geographically. In men the highest values in poviats: ostrowiecki ($558.2/10^5$), buski ($538.6/10^5$), skarżyski ($535.9/10^5$), while the lowest in sandomierski ($338.8/10^5$). In women the highest incidence in poviats: pińczowski ($484.4/10^5$), konecki ($467.7/10^5$), buski ($460.4/10^5$), while the lowest in sandomierski ($266.8/10^5$).

In the city of Kielce, crude incidence rate was at the highest level of the voivodeship and amounted $607.7/10^5$ for men and $533.7/10^5$ for women.

Most common cancers affecting men in Świętokrzyskie Voivodeship was: lung cancer 21.1%, prostate 15.4%, colorectal 12.5%, bladder 6.3%, stomach 4.3%, kidney 3.5%, leukaemia 3.2% and subsequently – lymphomas 2.7%, larynx cancer 2.4% and melanoma 2.0%. Most common cancers of women was: breast cancer 18.9%, colorectal 9.4%, corpus uteri 8.2%, lung 7.3%, ovarian 5.4%, thyroid 5.2%, leukaemia 3.4%, cervical 3.2%, lymphomas 2.6%, pancreas 2.5%.

In the year 2014 there were 3 075 deaths due to cancers (1 815 male and 1 260 female). Compared to the year 2013 the number of deaths was lower by 41 (1.3%). Decrease in the number of deaths related to only women and amounted 41 (i.e. 1.3%). The value of crude rate of mortality and age standardized rate of mortality for all cancers combined for men was $293.8/10^5$ and $159.8/10^5$ and $194.6/10^5$ and $85.1/10^5$ for women.

The highest crude rate of mortality for men was in poviats: sandomierski ($354.2/10^5$), ostrowiecki ($337.5/10^5$), buski ($334.9/10^5$), the lowest in włoszczowski ($229.5/10^5$). The highest all cancers combined mortality for women, expressed in crude rate of mortality, was observed in poviats: włoszczowski ($237.4/10^5$), skarżyski ($215.8/10^5$), sandomierski ($215.4/10^5$), the lowest in staszowski ($132.6/10^5$).

In the city of Kielce crude mortality rate for men was at the average level in the voivodeship and amounted $299.6/10^5$. In women crude rate of mortality was the highest in the voivodeship and amounted $228.0/10^5$.

Most common cause of death due to cancers for men was: lung cancer 32.7%, colorectal 11.7%, prostate 7.8%, stomach 6.4%, bladder 5.0%, pancreas 4.4%, larynx 3.3%, brain 3.4%, lymphomas 2.6% and oesophagus cancer 2.5%. In women were: breast cancer 16.0%, lung 13.7%, colorectal 13.3%, pancreas 6.8%, ovarian 5.7%, stomach 4.3%, corpus uteri 3.4%, lymphomas 3.3% brain 3.2%, and cervical 2.9%.

Spis treści

1. Wstęp.....	15
1.1. Podział administracyjny województwa świętokrzyskiego.....	15
1.2. Charakterystyka demograficzna województwa świętokrzyskiego w 2014 roku.....	16
1.3. Świętokrzyskie Biuro Rejestracji Nowotworów..	20
1.4. Zastosowane mierniki epidemiologiczne i metody statystyczne	23
1.5. Ocena jakości danych.....	25
2. Zachorowania na nowotwory złośliwe w województwie świętokrzyskim w 2014 roku – tabele, ryciny, mapy	27
3. Zgony na nowotwory złośliwe w województwie świętokrzyskim w 2014 roku – tabele, ryciny, mapy	51
ANEKS – Karta Zgłoszenia Nowotworu Złośliwego (MZ/N-1a).....	75

Contents

1. Introduction.....	15
1.1. Administrative division of Świętokrzyskie Voivodeship	15
1.2. Demographics of Świętokrzyskie Voivodeship in 2014.....	16
1.3. Holycross Office Of Cancer Registration.....	23
1.4. Applied epidemiological measures and statistical methods	24
1.5. Evaluation of the data quality.....	25
2. New cancer cases in Świętokrzyskie Voivodeship in 2014 – tables, figures, maps	27
3. Cancer deaths in Świętokrzyskie Voivodeship in 2014 – tables, figures, maps	51
ANNEX – Cancer Registration Form (MZ/N-1a).....	75

1. WSTĘP

Biuletyn „Nowotwory złośliwe w województwie świętokrzyskim w 2014 roku” jest seryjnym wydawnictwem przygotowanym przez Zakład Epidemiologii i Walki z Rakiem Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach. Zawiera informacje dotyczące obciążenia nowotworami złośliwymi w województwie świętokrzyskim. W tabelach, na rycinach i mapach biuletynu przedstawiono ogólne dane dotyczące zachorowań i zgonów w województwie oraz dane szczegółowe z uwzględnieniem grup wieku, płci i lokalizacji nowotworu złośliwego, a także miejsca zamieszkania (według powiatu). Wersja elektroniczna biuletynu dostępna jest na stronie internetowej Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach (zakładka Zakłady Medyczne/Zakład Epidemiologii i Walki z Rakiem). Serdecznie zapraszamy czytelników do odwiedzenia naszej strony internetowej.

1. INTRODUCTION

Bulletin „Cancer in Świętokrzyskie Voivodeship in 2014” is a serial publication produced by Department of Epidemiology and Cancer Control at Holycross Cancer Center in Kielce which informs about the cancer situation in Świętokrzyskie Voivodeship. Tables, figures and maps present general data on cancer incidence and deaths caused by it, as well as detailed data with respect to age, sex, cancer site and place of living of the patient. Electronic version of the bulletin is available on the internet website of Holycross Cancer Center in Kielce (bookmark Medical Departments/ Department of Epidemiology and Cancer Control). We most warmly invite our readers to visit our internet website.

1.1. PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

Województwo świętokrzyskie położone jest w południowo-wschodniej Polsce. Graniczy z 6 innymi województwami: lubelskim, łódzkim, mazowieckim, małopolskim, podkarpackim i śląskim. Pod względem administracyjnym województwo świętokrzyskie składa się z 13 powiatów oraz miasta Kielce na prawach powiatu. W powiatach województwa znajdują się 102 gminy. Pięć z nich stanowią gminy miejskie, 27 gminy miejsko-wiejskie, 70 gminy wiejskie.

1.1. ADMINISTRATIVE DIVISION OF ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODESHIP

Świętokrzyskie Voivodeship is located in south-east Poland. It borders with 6 other voivodeship: Lubelskie, Łódzkie, Mazowieckie, Małopolskie, Podkarpackie and Śląskie. Świętokrzyskie Voivodeship consists of 13 districts and city of Kielce counted as a separate district. In the districts of the voivodeship one can distinguish 102 communes, 5 of them are urban, 27 are urban-rural, 70 are rural.



Mapa 1. Podział administracyjny województwa świętokrzyskiego
Map 1. Administrative division, Świętokrzyskie Voivodeship



Mapa 2. Podział administracyjny Polski
Map 2. Administrative division, Poland

1.2. CHARAKTERYSTYKA DEMOGRAFICZNA WOJEWÓDZTWIA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO W 2014 ROKU

W 2014 roku liczba mieszkańców województwa świętokrzyskiego wynosiła 1 265 415 osoby, z czego mężczyźni stanowili 48,8% (N=617 802), a kobiety 51,2% (N=647 613). W 2014 roku w porównaniu z 1999 rokiem liczba mieszkańców województwa zmniejszyła się o 5,3% (N=70 390). W analizowanym okresie liczba mężczyzn zmniejszyła się o 5,7% (N=37 570), liczba kobiet uległa zmniejszeniu o 4,8% (N=32 820). Proporcja najmłodszej grupy mieszkańców województwa w wieku do 44 roku życia uległa zmniejszeniu o 17,7% (17,6% mężczyzn, 17,9% kobiet). W grupie wieku 45-64 lata w 2014 roku w porównaniu z 1999 rokiem obserwowano wzrost liczby mieszkańców województwa o 15,6% (17,3% mężczyzn, 14,0% kobiet). Trend wzrostowy o 13,2% obserwowano również w grupie wieku powyżej 65 roku życia (12,9% mężczyzn, 13,4% kobiet).

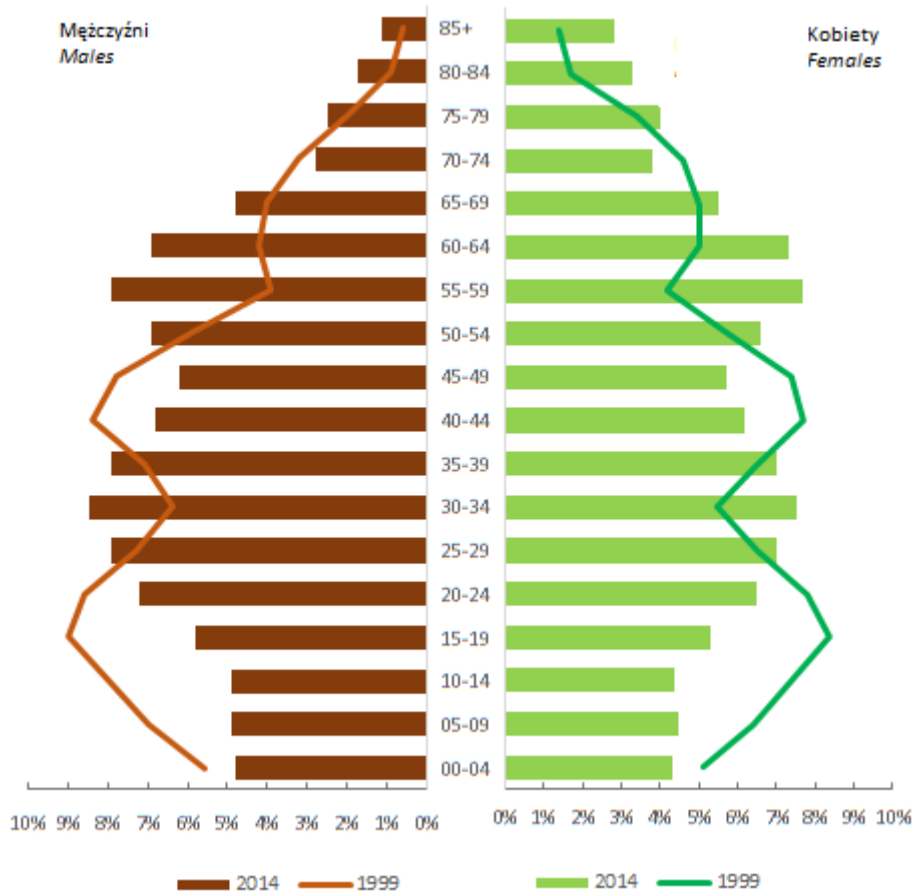
1.2. DEMOGRAPHICS OF ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODESHIP IN 2014

In 2014 number of inhabitants of Świętokrzyskie Voivodeship was 1 265 415. The percentage of men amounted to 48.8% (No=617 802), while percentage of women was 51.2% (No=647 613). In 2014 the number of inhabitants decreased by 5.3% (No=70 390) compared to 1999. In analyzed period the population of men decreased by 5.7% (No=37 570), while the population of women decreased by 4.8% (No=32 820). The proportion of the youngest age group up to 44 years old decreased by 17.7% (17.6% men and 17.9% women). In 2014 in age group 45-64 years old compared to 1999, was observed an increase in the number of inhabitants of the voivodeship by 15.6% (17.3% men, 14.0% women). The upward trend of 13.2% was observed also in age group over 65 years old (12.9% men, 13.4% women).

Tabela 1. Struktura ludności województwa świętokrzyskiego według płci i 5-letnich grup wieku w 2014 roku. Struktura standardowej populacji świata

Table 1. The structure of population by sex and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014. Structure of standard world population

Grupa wieku Age group	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	Ogółem Total
Mężczyźni Males	29 772	30 657	30 122	36 205	44 402	49 144	52 487	49 273	42 486	38 325	42 794	49 093	42 946	29 660	17 468	15 399	10 832	6 737	617 802
Kobiety Females	27 815	29 252	28 765	34 628	42 112	45 462	48 885	45 707	40 398	37 273	42 775	50 264	47 589	35 862	24 840	26 268	21 481	18 237	647 613
Standardowa populacja świata World standard population	12 000	10 000	9 000	9 000	8 000	8 000	6 000	6 000	6 000	6 000	5 000	4 000	4 000	3 000	2 000	1 000	500	500	100 000



Rycina 1. Ludność województwa świętokrzyskiego według płci i 5-letnich grup wieku w latach 1999 i 2014

Figure 1. Population by sex and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999 and 2014

Tabela 2. Liczba ludności w powiatach według płci i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku
Table 2. Population in poviats by sex and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

Powiat Poviat	Płeć Sex	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	Ogółem Total
buski	M	1 625	1 724	1 748	2 116	2 482	2 702	2 900	2 773	2 618	2 235	2 565	2 902	2 407	1 808	1 041	960	714	511	35 831
	K	1 600	1 693	1 681	1 981	2 353	2 531	2 736	2 671	2 446	2 105	2 377	2 736	2 619	2 140	1 501	1 594	1 462	1 353	37 579
jędrzejowski	M	2 237	2 295	2 230	2 593	3 097	3 351	3 756	3 513	2 914	2 548	2 705	3 457	3 110	2 181	1 240	1 036	693	498	43 454
	K	2 117	2 149	2 057	2 508	2 925	3 063	3 426	3 168	2 590	2 334	2 788	3 385	3 380	2 342	1 609	1 635	1 480	1 306	44 262
kazimierski	M	677	769	768	986	1 255	1 369	1 425	1 308	1 193	1 140	1 234	1 373	1 198	822	569	466	329	229	17 110
	K	676	741	792	925	1 188	1 195	1 278	1 219	1 133	1 073	1 167	1 294	1 189	959	748	785	670	691	17 723
kielecki	M	5 536	5 742	5 648	7 020	8 507	8 722	8 868	8 222	7 491	6 757	7 369	7 506	6 123	3 874	2 180	1 954	1 382	843	103 744
	K	5 174	5 464	5 516	6 703	8 069	8 176	8 287	7 789	6 974	6 181	6 761	6 891	6 021	4 225	3 052	3 369	2 890	2 519	104 061
konecki	M	1 840	1 965	1 935	2 383	2 913	3 126	3 340	3 355	2 967	2 668	2 942	3 250	2 903	2 058	1 207	1 000	724	414	40 990
	K	1 768	1 928	1 890	2 239	2 740	2 830	2 992	2 850	2 575	2 440	2 708	3 210	3 154	2 467	1 645	1 909	1 540	1 240	42 125
opatowski	M	1 246	1 341	1 370	1 611	2 038	2 046	2 176	2 101	1 769	1 704	1 956	2 219	2 023	1 119	727	664	518	348	26 976
	K	1 103	1 248	1 344	1 543	1 876	1 829	1 958	1 893	1 693	1 650	1 740	2 123	1 899	1 342	1 097	1 179	1 021	879	27 417
ostrowiecki	M	2 447	2 570	2 529	3 168	3 527	4 221	4 702	4 350	3 575	3 288	3 949	4 824	4 258	2 811	1 643	1 427	958	568	54 815
	K	2 192	2 450	2 437	3 032	3 365	3 858	4 332	4 167	3 473	3 468	4 331	5 335	4 823	3 532	2 408	2 489	1 980	1 552	59 224
pińczowski	M	878	898	992	1 168	1 475	1 499	1 580	1 516	1 314	1 285	1 447	1 716	1 441	1 005	640	536	360	246	19 996
	K	836	866	894	1 139	1 394	1 367	1 370	1 282	1 217	1 220	1 310	1 566	1 466	1 197	897	902	781	735	20 439
sandomierski	M	1 781	1 888	2 014	2 428	2 920	3 082	3 138	3 041	2 710	2 507	2 584	2 951	2 632	1 888	1 205	1 049	683	465	38 966
	K	1 644	1 791	1 888	2 270	2 799	2 825	2 938	2 807	2 661	2 485	2 657	2 926	2 938	2 298	1 666	1 597	1 380	1 278	40 848
skarżyski	M	1 627	1 630	1 630	2 075	2 534	2 990	3 258	2 967	2 476	2 313	2 724	3 334	2 774	1 899	1 045	996	787	450	37 509
	K	1 516	1 566	1 533	1 896	2 327	2 669	2 906	2 674	2 372	2 302	2 844	3 691	3 277	2 459	1 564	1 909	1 599	1 217	40 321
starachowicki	M	2 138	2 241	2 102	2 610	3 211	3 562	3 763	3 463	2 976	2 879	3 246	3 608	3 112	2 152	1 356	1 338	888	466	45 111
	K	1 929	2 102	2 045	2 476	2 967	3 297	3 444	3 024	2 894	2 736	3 314	3 815	3 643	2 691	2 091	2 236	1 768	1 344	47 816
staszowski	M	1 857	1 839	1 911	2 329	2 699	2 946	2 974	2 815	2 510	2 173	2 531	2 989	2 437	1 665	946	785	574	434	36 414
	K	1 660	1 780	1 772	2 237	2 609	2 648	2 750	2 571	2 365	2 207	2 470	2 723	2 499	1 917	1 284	1 316	1 075	1 068	36 951
włoszczowski	M	1 122	1 234	1 214	1 380	1 819	1 807	1 866	1 715	1 543	1 498	1 608	1 738	1 563	1 115	663	551	396	262	23 094
	K	989	1 120	1 175	1 355	1 662	1 567	1 725	1 574	1 411	1 310	1 424	1 634	1 621	1 282	853	979	785	698	23 164
m. Kielce	M	4 761	4 521	4 031	4 338	5 925	7 721	8 741	8 134	6 430	5 330	5 934	7 226	6 965	5 263	3 006	2 637	1 826	1 003	93 792
	K	4 611	4 354	3 741	4 324	5 838	7 607	8 743	8 018	6 594	5 762	6 884	8 935	9 060	7 011	4 425	4 369	3 050	2 357	105 683

Tabela 3. Struktura ludności według płci i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 3.** The structure of population by sex and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

Grupa wieku Age group	Mężczyźni Males		Kobiety Females	
	Liczba bezwzględna Absolute number	Odsetek Percentage	Liczba bezwzględna Absolute number	Odsetek Percentage
00-04	29 772	4,8	27 815	4,3
05-09	30 657	4,9	29 252	4,5
10-14	30 122	4,9	28 765	4,4
15-19	36 205	5,8	34 628	5,3
20-24	44 402	7,2	42 112	6,5
25-29	49 144	7,9	45 462	7,0
30-34	52 487	8,5	48 885	7,5
35-39	49 273	7,9	45 707	7,0
40-44	42 486	6,8	40 398	6,2
45-49	38 325	6,2	37 273	5,7
50-54	42 794	6,9	42 775	6,6
55-59	49 093	7,9	50 264	7,7
60-64	42 946	6,9	47 589	7,3
65-69	29 660	4,8	35 862	5,5
70-74	17 468	2,8	24 840	3,8
75-79	15 399	2,5	26 268	4,0
80-84	10 832	1,7	21 481	3,3
85+	6 737	1,1	18 237	2,8
Ogółem/Total	617 802	100	647 613	100

**Rycina 2.** Liczba ludności według płci i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Figure 2.** Population by sex and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

1.3. ŚWIĘTOKRZYSKIE BIURO REJESTRACJI NOWOTWORÓW

Świętokrzyski Rejestr Nowotworów, od 01.01.2013 roku Świętokrzyskie Biuro Rejestracji Nowotworów (rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 grudnia 2012 roku w sprawie utworzenia Krajowego Rejestru Nowotworów Dz. U. z dnia 28.12.2012 roku, poz. 1497), będący częścią Zakładu Epidemiologii i Walki z Rakiem rozpoczął swoją działalność w 1988 roku. Jest jednym z 16 regionalnych rejestrów onkologicznych w Polsce. Działalność Świętokrzyskiego Rejestru Nowotworów zaowocowała licznymi publikacjami naukowymi z zakresu epidemiologii nowotworów złośliwych, przygotowanymi w ramach 23 projektów międzynarodowych i krajowych, poczynsży od 1994 roku. Na bazie omawianej współpracy międzynarodowej opublikowano około 40 oryginalnych prac naukowych w ramach grup roboczych (*EUROCARE Working group, EUROCARE-4 Working group, RARECARE Working group*).

Świętokrzyskie Biuro Rejestracji Nowotworów wraz z Zakładem Epidemiologii i Walki z Rakiem uczestniczyło lub nadal uczestniczy w projektach europejskich oraz programach międzynarodowych i krajowych. Wykaz tych projektów i programów, wraz z datami granicznymi uczestnictwa w nich, zaprezentowano poniżej.

1994-1997	CI5-Cancer Incidence In Five Continents (volume VII)
1995-1998	GLOBOCAN-1 (Cancer Incidence and Mortality Worldwide)
1997-1999	EUROCIM-1 (Europe Cancer Incidence and Mortality)
1999-2002	ACCIS (Automated Childhood Cancer Information System)
1999-2003	EUROCARE (High Resolution Study)
1999-2005	CONCORD (High Resolution Study Colon and Rectum)
2000-2003	CI5-Cancer Incidence In Five Continents (volume VIII)
2005-2007	CI5-Cancer Incidence In Five Continents (volume IX)
2005-2009	EUROCARE-4 (Survival of cancer patients in Europe)
2007-2010	EURO COURSE (Europe against Cancer: Optimization of the Use of Registers for Scientific Excellence in research)
2007-2010	EUCARES (European Population-Based Cancer Registries for Research and Cancer Control)
2007-2011	RARECARE (Surveillance of rare cancer in Europe)
2008-2011	EUROCHIP (European Cancer Health Indicator Project)
2010-2011	PONS (<i>Establishing Infrastructure for Population Study of Health in Poland</i>)
2010-2015	EUROCARE-5 (Survival of cancer patients in Europe)
2011-2013	CI5-Cancer Incidence In Five Continents (volume X)
2012-nadal*	ECO (European Cancer Observatory)
2012-2015	CONCORD-2 (Global Surveillance of Cancer Survival - The CONCORD-2 Study)
2015-nadal*	ERA-NET TRANSCAN (High resolution project on prognosis and CARE on cancer patients)
2015-nadal*	EUROCARE-6 (Survival of cancer patients in Europe)
2015-nadal*	CI5-Cancer Incidence In Five Continents (volume XI)
2015-nadal*	ENCR-JRC (Incidence and Mortality in Europe)
2015-nadal*	CONCORD-3 (Global Surveillance of Cancer Survival - The CONCORD-3 Study)

* pol. *nadal* – ang. *still*

Zakład Epidemiologii i Walki z Rakiem Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach ściśle współpracuje z Międzynarodową Agencją Badań nad Rakiem, Światową Organizacją Zdrowia oraz Europejską Siecią Rejestrów Nowotworowych. Materiał epidemiologiczny gromadzony w Świętokrzyskim Biurze Rejestracji Nowotworów stanowi istotny wkład do analiz dotyczących obciążenia nowotworami złośliwymi w Polsce i na świecie. Na bazie współpracy międzynarodowej opublikowano 36 prac naukowych. Wykaz tych publikacji zaprezentowano poniżej.

Berrino F, Verdecchia A, Lutz JM et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Comparative cancer survival information in Europe](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 901-8.

DOI: 10.1016/j.ejca.2009.01.018

De Angelis R, Francisci S, Baili P et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [The EUROCARE-4 database on cancer survival in Europe: Data standardisation, quality control and methods of statistical analysis](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 909-30.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.003

Sant M, Allemani C, Santaquilani M et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [EUROCARE-4. Survival of cancer patients diagnosed in 1995-1999. Results and commentary](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 931-91.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.018

Gatta G, Zigon G, Capocaccia R et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Survival of European children and young adults with cancer diagnosed 1995-2002](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 992-1005.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.042

Quaglia A, Tavilla A, Shack L et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [The cancer survival gap between elderly and middle-aged patients in Europe is widening](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 1006-16.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.028

Micheli A, Ciampichini R, Oberaigner W et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [The advantage of women in cancer survival: An analysis of EUROCARE-4 data](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 1017-27.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.008

Brenner H, Francisci S, de Angelis R et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Long-term survival expectations of cancer patients in Europe in 2000-2002](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 1028-41.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.005

Verdecchia A, Guzzinati S, Francisci S, et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Survival trends in European cancer patients diagnosed from 1988 to 1999](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 1042-66.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.029

Francisci S, Capocaccia R, Grande E et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [The cure of cancer: A European perspective](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 1067-79.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.034

Rosso S, De Angelis R, Ciccolallo L et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Multiple tumours in survival estimates](#). Eur J Cancer 2009; 45(6): 1080-94.

DOI: 10.1016/j.ejca.2008.11.030

Anttila A, Ronco G. *Group Author(s): European Union; EUNICE.* [Description of the national situation of cervical cancer screening in the member states of the European Union](#). Eur J Cancer 2009; 45(15): 2685-2708.

DOI: 10.1016/j.ejca.2009.07.017

Gatta G, Zigon G, Aareleid T et al. [Patterns of care for European colorectal cancer patients diagnosed 1996-1998: A EUROCARE High Resolution Study](#). Acta Oncol 2010; 49(6): 776-83.

DOI: 10.3109/02841861003782009

Gatta G, Capocaccia R, Trama A et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [The Burden of Rare Cancers in Europe](#). Rare Diseases Epidemiology. Book Series: Advances in Experimental Medicine and Biology 2010; 686: 285-303.

Gózdź S, Debska A, Lasota-Bielska M et al. [Five-year relative survival rates in Swietokrzyskie voivodeship \(Poland\) on the basis of the Swietokrzyskie Cancer Registry data.](#) [Względne wskaźniki 5-letnich przeżyc na nowotwory złośliwe w

[województwie swietokrzyskim na podstawie danych Swietokrzyskiego Rejestru Nowotworow](#)]. Prz Epidemiol 2011; 65(4): 657-61.

Zigon G, Berrino F, Gatta G et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Prognoses for head and neck cancers in Europe diagnosed in 1995-1999: a population - based study](#). Ann Oncol 2011; 22(1): 165-74.

DOI: 10.1093/annonc/mdq306

Trama A, Mallone S, Nicolai N et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Burden of testicular, paratesticular and extragonadal germ cell tumours in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(2): 159-69.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.08.020

Visser O, Adolfsson J, Rossi S et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Incidence and survival of rare urogenital cancers in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(4): 456-64.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.10.031

Van Dijk BAC, Gatta G, Capocaccia R et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Rare cancers of the head and neck area in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(6): 783-96.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.08.021

Oberaigner W, Minicozzi P, Bielska-Lasota M et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Survival for Ovarian Cancer in Europe: The across-country variation did not shrink in the past decade](#). Acta Oncol 2012; 51(4): 441-53.

DOI: 10.3109/0284186X.2011.653437

Mallone S, De Vries E, Guzzo M et al. *Group Author(s): RARECARE WG.* [Descriptive epidemiology of malignant mucosal and uveal melanomas and adnexal skin carcinomas in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(8): 1167-75.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.10.004

Siesling S, van der Zwan JM, Izarzugaza I et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Rare thoracic cancers, including peritoneum mesothelioma](#). Eur J Cancer 2012; 48(7): 949-60.

DOI: 10.1016/j.ejca.2012.02.047

Sant M, Minicozzi P, Lagorio S et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Survival of European patients with central nervous system tumors](#). Int J Cancer 2012; 131(1): 173-85.

DOI: 10.1002/ijc.26335

Faivre J, Trama A, De Angelis R et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Incidence, prevalence and survival of patients with rare epithelial digestive cancers diagnosed in Europe in 1995-2002](#). Eur J Cancer 2012; 48(10): 1417-24.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.10.038

Gatta G, Ferrari A, Stiller C et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Embryonal cancers in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(10): 1425-33.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.12.027

Crocetti E, Trama A, Stiller C et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Epidemiology of glial and non-glial brain tumours in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(10): 1532-42.

DOI: 10.1016/j.ejca.2011.12.013

Visser O, Trama A, Maynadie M et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Incidence, survival and prevalence of myeloid malignancies in Europe](#). Eur J Cancer 2012; 48(17): 3257-66.

DOI: 10.1016/j.ejca.2012.05.024

Gavin AT, Francisci S, Foschi R et al. *Group Author(s): EUROCARE-4 Working Grp.* [Oesophageal cancer survival in Europe: A EUROCARE-4 study](#). Cancer Epidemiol 2012; 36(6): 505-12.

DOI: 10.1016/j.canep.2012.07.009

Gatta G, Mallone S, van der Zwan JM et al. [Cancer prevalence estimates in Europe at the beginning of 2000](#). Ann Oncol 2013; 24(6): 1660-6.

DOI: 10.1093/annonc/mdt030

Allemani C, Rachet B, Weir HK et al. [Colorectal cancer survival in the USA and Europe: a CONCORD high-resolution study](#). BMJ Open 10; 3(9): e003055.

DOI: 10.1136/bmjopen-2013-003055

- Gozdz S, Krzyzak M, Maslach D et al. [Premature mortality due to cancer in Swietokrzyskie Province \(Poland\) in 1999-2010](#). Prz Epidemiol 2013; 67(3): 477-82, 575-9.
- Gozdz S, Krzyzak M, Maslach D et al. [Trends of premature mortality in Swietokrzyskie Province \(Poland\), years 2002-2010](#). Rocz Panstw Zakl Hig 2013; 64(3): 205-10.
- Allemani C, Weir HK, Carreira H et al. *Group Author(s): CONCORD Working Grp.* [Global surveillance of cancer survival 1995–2009: analysis of individual data for 25 676 887 patients from 279 population-based registries in 67 countries \(CONCORD-2\)](#). The Lancet - 26 November 2014.
DOI: 10.1016/S0140-6736(14)62038-9
- Van der Zwan JM, Trama A, Otter R et al. *Group Author(s): RARECARE Working Grp.* [Rare neuroendocrine tumours: results of the surveillance of rare cancers in Europe project](#). European journal of cancer 2013; 49(11): 2565-78.
- Sant M, Minicozzi P, Mounier M et al. *Group Author(s): EUROCARE-5 Working Grp.* [Survival for haematological malignancies in Europe between 1997 and 2008 by region and age: results of EUROCARE-5, a population-based study](#). The Lancet. Oncology 2014; 15(9): 931-42.
- De Angelis R, Sant M, Coleman MP et al. *Group Author(s): EUROCARE-5 Working Grp.* [Cancer survival in Europe 1999-2007 by country and age: results of EUROCARE-5-a population-based study](#). The Lancet. Oncology 2014; 15(1): 23-34.
- Gatta G, Botta L, Rossi S et al. *Group Author(s): EUROCARE Working Grp.* [Childhood cancer survival in Europe 1999-2007: results of EUROCARE-5-a population-based study](#). The Lancet. Oncology 2014; 15(1): 35-47.

1.3. HOLYCROSS OFFICE OF CANCER REGISTRATION

Holycross Cancer Registry, from 01.01.2013 Holycross Office of Cancer Registration (by order of the Minister of Health, 20 December 2012, regarding creation of national Cancer Registration, Dz. U. 28.12.2012, pos. 149), as a part of Department of Epidemiology and Cancer Control began its activity in 1988. It is one of 16 regional oncologic registries in Poland. The activity of Holycross Office of Cancer Registration lead to numerous scientific publications in the field of epidemiology of cancer prepared within the framework of 23 national and international projects, dating from 1994. Based on the mentioned international cooperation 40 original scientific researchers were published by working groups (EUROCARE Working group, EUROCARE-4 Working group, RARECARE Working group).

Holycross Office of Cancer Registration together with the Department of Epidemiology and Cancer Control participated or continues to participate in European projects as well as national and international programs. List of these projects and programs, along with the limit dates of participation, is presented on page 20.

Department of Epidemiology and Cancer Control Holycross Cancer Center in Kielce works closely with International Agency for Research on Cancer, World Health Organization and European Network of Cancer Registries. Epidemiological material collected in Holycross Office of Cancer Registration is an important contribution to the analysis on the burden of cancer in Poland and worldwide. Based on the international cooperation 36 original scientific researchers were published. List of these publication is presented on pages 21-23.

1.4. ZASTOSOWANE MIERNIKI EPIDEMIOLOGICZNE I METODY STATYSTYCZNE

W biuletynie przedstawiono dane dotyczące obciążenia nowotworami złośliwymi w województwie świętokrzyskim w 2013 roku. Nowotwory złośliwe kodowano według X Rewizji Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych od C00 do C97 i D00 do D09 (z wyjątkiem raka skóry, ICD10: C44) na podstawie Karty Zgłoszenia Nowotworu Złośliwego (druk MZ/N-1a), wypełnianej przez wszystkie jednostki ochrony zdrowia. W biuletynie zastosowano podstawowe mierniki epidemiologiczne: współczynnik surowy, współczynnik standaryzowany, odsetek, liczby bezwzględne, wskaźnik zachorowania/zgony.

Surowy współczynnik zachorowalności (umieralności) określa liczbę zachorowań (zgonów) na nowotwory złośliwe przypadających na 10^5 osób bez określania struktury wieku.

Standaryzowany (wg wieku) współczynnik zachorowalności (umieralności) określa ile zachorowań wystąpiłoby w danej populacji (w przeliczeniu na 10^5 mieszkańców), gdyby struktura wieku tej populacji była taka sama jak struktura wieku populacji przyjętej za standard. Za populację standardową przyjęto „standardową populację świata”.

Bezwzględna liczba zachorowań (zgonów) określa liczbę zachorowań (zgonów) na nowotwory złośliwe występujących w określonym przedziale czasu w danej populacji. Zależy od struktury wieku i wielkości populacji.

Wskaźnik struktury (odsetek) jest ilorazem bezwzględnej liczby wybranych według określonego kryterium zachorowań/zgonów przez całkowitą liczbę zachorowań/zgonów wyrażanym w procentach.

Wskaźnik zachorowania/zgony jest ilorazem liczby zarejestrowanych zachorowań i liczby zgonów na nowotwory złośliwe tej samej lokalizacji w tym samym czasie.

Ryzyko skumulowane określa prawdopodobieństwo zachorowania (zgonu) na dany nowotwór w określonym przedziale wiekowym, jeżeli zgon nie nastąpi wcześniej z powodu innej przyczyny. Dodatkowo zakłada się, że ryzyko zachorowania na nowotwór złośliwy w poszczególnych 5-letnich grupach wieku jest takie jak w analizowanej populacji.

Analizę statystyczną i interpretację graficzną wyników wykonano przy użyciu pakietu Microsoft Office 2010 z licencją Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach.

1.4. APPLIED EPIDEMIOLOGICAL MEASURES AND STATISTICAL METHODS

The bulletin presents information on the cancer situation in Świętokrzyskie Voivodeship. Cancer was codified according to X revision of International Statistical Classification of Diseases and Health Problems from C00 to 97 and D00 to D09 (except for skin cancer, ICD10: C44) based on Card of Registration of Cancer (Mz/N-1a) completed by every unit of health protection. The bulletin used all basic epidemiologic measures: crude rate, age standardized rate, percentage, absolute number, Incidence/Deaths ratio.

Crude incidence (mortality) rate defines number of new cancer cases (deaths) in 10^5 members of the researched population, but it doesn't take into account the age structure of the population.

The age standardized rates of incidence (mortality) defines the number of new cancer cases (deaths) that would occur in a given population (per 10^5 members of researched population) if it's age structure was the same as that of the population chosen as the standard. „The standard population of the world” was chosen as the standard population.

The absolute number of new cancer cases (deaths) defines quantity of new cases (deaths) due to cancer occurring in a given population in a specific time period, depends on age structure and the size of population.

Structure indicator (percentage) is the quotient of the absolute number of new cancer cases (deaths) chosen according to specific criterion and the complete number of new cases (deaths), presented as percentage.

Incidence/Deaths ratio is the quotient of the number of registered new cancer cases and the number of cancer deaths in the same cancer site at the same time.

Cumulative risk defines the probability of incidence (death) on the cancer in a certain age range, if death not occur earlier due to other causes. Another assumption is that the risk of cancer in each five-year age groups is the same as in the analyzed population.

Statistical analysis and graphical interpretation of the results was performed using Microsoft Office 2010 license Holycross Cancer Center in Kielce.

1.5. OCENA JAKOŚCI DANYCH

Świętokrzyskie Biuro Rejestracji Nowotworów od lat jest uważane za jedno z najlepszych w Polsce ze względu na stuprocentową kompletność rejestracji zachorowań, wysoki procent potwierdzeń histopatologicznych i niski odsetek zachorowań z rozpoznaniem bliżej nieokreślonym (ICD10: C80).

Ocenie jakości danych gromadzonych w rejestrze nowotworów służy odsetek rozpoznań potwierdzonych badaniem histopatologicznym. W 2014 roku w województwie świętokrzyskim odsetek ten wynosił 95,5%, dla mężczyzn 95% oraz dla kobiet 96%.

Kolejną miarą opisującą jakość danych jest odsetek zachorowań z rozpoznaniem bliżej nieokreślonym (ICD10: C80). Niska wartość tego wskaźnika świadczy o wysokiej jakości danych. W 2014 roku w województwie świętokrzyskim odsetek zachorowań z rozpoznaniem bliżej nieokreślonym wynosił 1,3%.

Wysoka kompletność i jakość rejestracji nowotworów w badanej populacji wpływa na prawidłową ocenę stanu zagrożenia nowotworami złośliwymi.

1.5. EVALUATION OF THE DATA QUALITY

For years the Holycross Office of Cancer Registration is recognized as one of the best due to completeness of its data, high percentage of histopathological data confirmation and low percentage of incidence without specification of site (ICD10: C80).

The evaluation of the gathered data in the cancer registry is confirmed by the percentage of the diagnoses supplemented by histopathological verification. In 2014 in Świętokrzyskie this percentage amounted to 95.5%, 95% for men and 96% for women.

Another measure that proves the high quality of data is the percentage of incidence without specification of site (ICD10: C80). Low value of this indicator is a sign of a high quality of data. In 2014 in Świętokrzyskie Voivodeship the percentage incidence without specification of site was 1.3%.

High completeness and quality of cancer registration in the study population affect the proper assessment of cancer risk.

Tabela 4. Wskaźnik zachorowania/zgony na nowotwory złośliwe według płci i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku

Table 4. Cancer incidence/death ratio by sex and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

	Powiat / Poviats															
	Polska	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
Mężczyźni Males	1,5	1,6	1,6	1,4	1,3	1,8	1,5	1,4	1,7	1,6	1,0	2,2	1,3	1,6	1,9	2,0
Kobiety Females	1,9	2,1	2,4	1,7	1,7	2,5	2,5	1,9	2,0	2,4	1,2	2,1	2,1	3,3	1,4	2,3
Ogółem Total	1,7	1,8	1,9	1,5	1,4	2,1	1,9	1,6	1,8	1,9	1,1	2,1	1,7	2,1	1,7	2,2

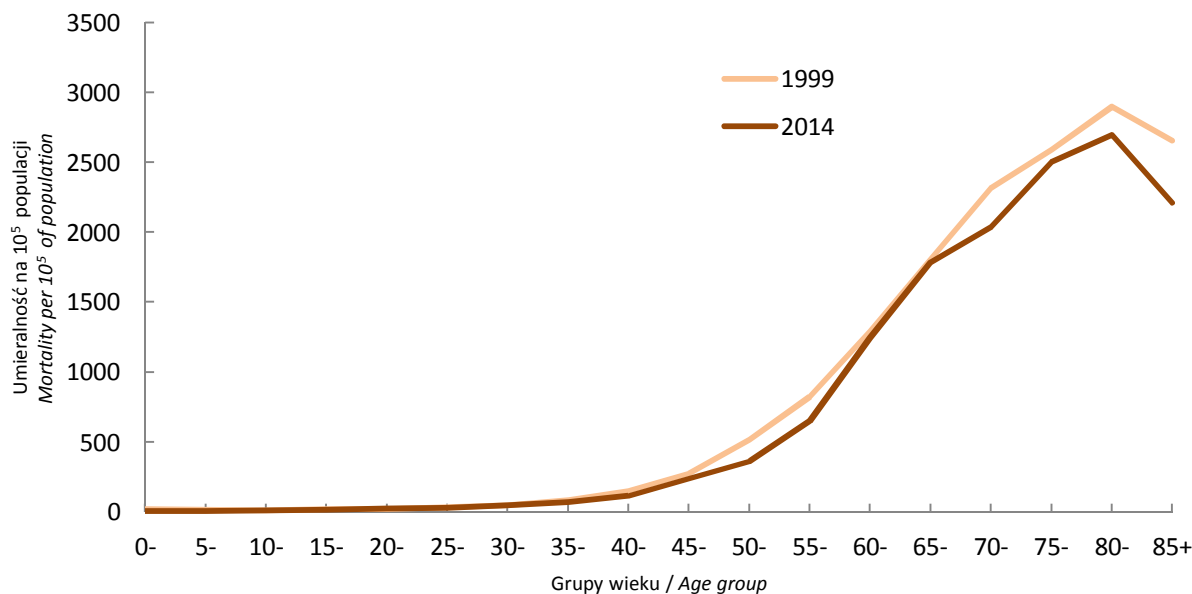
Tabela 5. Odsetek potwierdzeń histopatologicznych dla zachorowań w podziale na płeć i umiejscowienie w województwie świętokrzyskim w 2014 roku

Table 5. The percentage of morphologically verified for new cancer cases by sex and site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

ICD 10	Mężczyźni Males	Kobiety Females	ICD 10	Mężczyźni Males	Kobiety Females	ICD 10	Mężczyźni Males	Kobiety Females
C00	1,0	1,0	C38	1,0	0,7	C73	1,0	1,0
C01	1,0	-	C39	1,0	-	C74	-	1,0
C02	1,0	1,0	C40	1,0	1,0	C75	0,5	1,0
C03	1,0	1,0	C41	1,0	0,5	C76	0,5	0,8
C04	1,0	1,0	C43	1,0	1,0	C77	1,0	1,0
C05	-	1,0	C44	1,0	1,0	C78	0,4	0,5
C06	1,0	1,0	C45	1,0	1,0	C79	0,4	0,6
C07	0,9	1,0	C46	-	1,0	C80	0,4	0,4
C08	-	1,0	C47	1,0	1,0	C81	1,0	1,0
C09	1,0	-	C48	1,0	0,7	C82	1,0	1,0
C10	1,0	1,0	C49	1,0	1,0	C83	1,0	1,0
C11	1,0	1,0	C50	1,0	1,0	C84	1,0	1,0
C12	1,0	-	C51	-	1,0	C85	1,0	1,0
C13	1,0	-	C52	-	1,0	C88	1,0	1,0
C14	1,0	-	C53	-	1,0	C90	1,0	1,0
C15	1,0	0,9	C54	-	1,0	C91	1,0	1,0
C16	0,9	1,0	C55	-	0,3	C92	1,0	1,0
C17	1,0	1,0	C56	-	1,0	C93	-	1,0
C18	1,0	1,0	C57	-	0,7	C94	1,0	1,0
C19	1,0	1,0	C58	-	-	C95	1,0	1,0
C20	1,0	1,0	C60	1,0	-	C96	-	-
C21	1,0	1,0	C61	1,0	-	C97	-	-
C22	0,8	0,7	C62	0,9	-	D00	-	-
C23	1,0	1,0	C63	-	-	D01	-	1,0
C24	0,6	0,5	C64	1,0	1,0	D02	1,0	-
C25	0,9	0,8	C65	1,0	1,0	D03	1,0	1,0
C26	0,8	0,7	C66	0,7	1,0	D04	1,0	1,0
C30	1,0	1,0	C67	1,0	1,0	D05	-	1,0
C31	1,0	1,0	C68	1,0	-	D06	-	1,0
C32	1,0	1,0	C69	1,0	0,8	D07	1,0	1,0
C33	1,0	-	C70	1,0	1,0	D09	1,0	-
C34	0,9	1,0	C71	0,9	0,8	C00-D09	0,95	0,96
C37	-	1,0	C72	1,0	1,0			

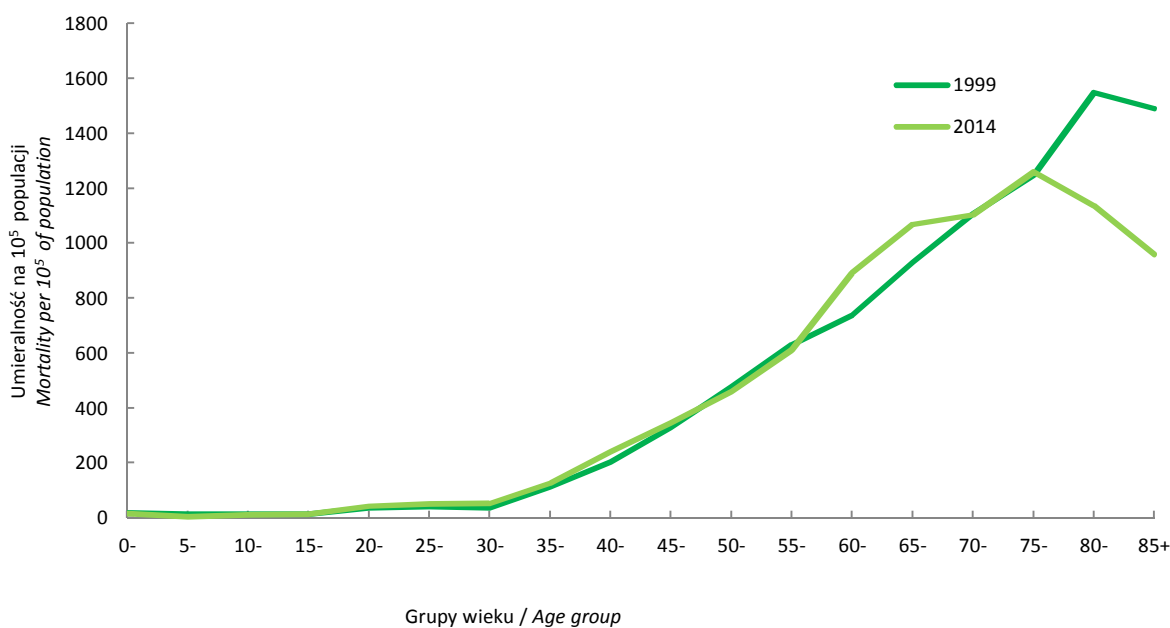
2. ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM W 2014 ROKU – tabele, ryciny, mapy

NEW CANCER CASES IN ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODESHIP IN 2014 – tables, figures, maps



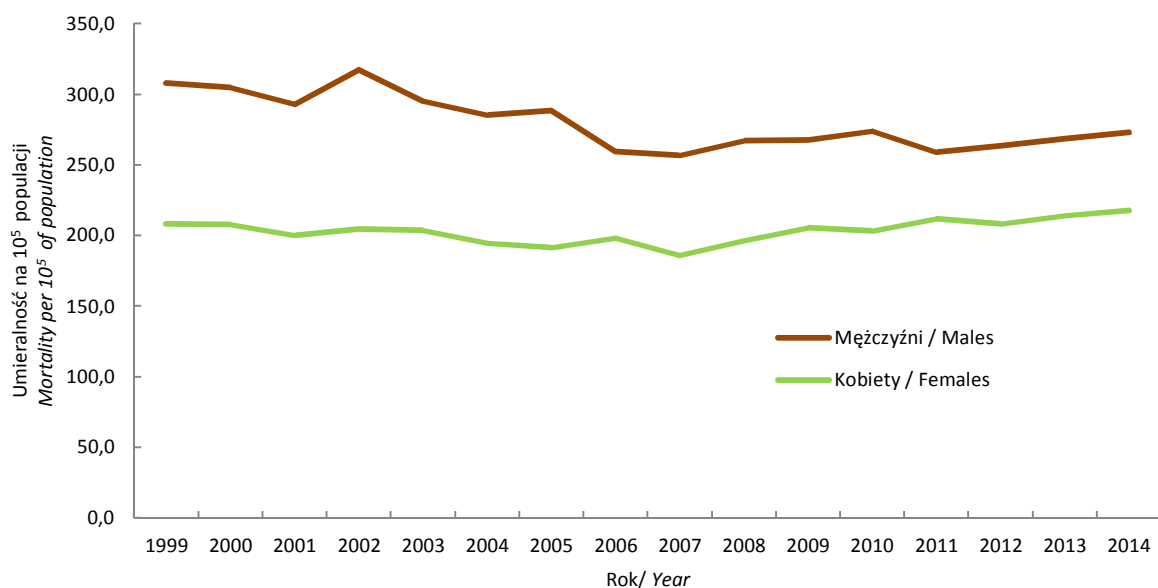
Rycina 3. Zachorowalność na nowotwory złośliwe ogółem w 5-letnich grupach wieku u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 1999 i 2014 roku. Współczynniki surowe

Figure 3. Total cancer incidence in five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999 and 2014, males. Crude rates



Rycina 4. Zachorowalność na nowotwory złośliwe ogółem w 5-letnich grupach wieku u kobiet w województwie świętokrzyskim w 1999 i 2014 roku. Współczynniki surowe

Figure 4. Total cancer incidence in five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999 and 2014, females. Crude rates



Rycina 5. Zachorowalność na nowotwory złośliwe (na 10⁵ populacji) w województwie świętokrzyskim w latach 1999-2014 według płci. Współczynniki standaryzowane

Figure 5. Cancer incidence (per 10⁵ population) by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999-2014. Age standardized rates

Tabela 6. Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe ogółem według płci w województwie świętokrzyskim w latach 1999-2014

Table 6. Registered new cancer cases of all cancer combined by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999-2014

Rok Year	Mężczyźni Males			Kobiety Females		
	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate Per 10 ⁵	Współczynnik standaryzowany Standardized rate Per 10 ⁵	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate Per 10 ⁵	Współczynnik standaryzowany Standardized rate Per 10 ⁵
1999	2 671	407,6	308,0	2 287	336,1	208,0
2000	2 675	408,6	304,6	2 291	336,7	207,9
2001	2 593	397,0	293,1	2 244	330,4	200,1
2002	2 863	448,3	317,4	2 291	342,1	204,4
2003	2 668	419,5	295,4	2 299	344,5	203,6
2004	2 643	416,8	285,1	2 267	340,5	194,4
2005	2 677	423,9	288,5	2 236	336,8	191,2
2006	2 428	386,2	259,4	2 286	345,6	198,3
2007	2 420	386,7	256,7	2 161	327,7	185,9
2008	2 589	415,4	267,3	2 301	349,9	196,6
2009	2 620	421,5	267,6	2 380	362,7	205,3
2010	2 760	439,8	274,1	2 493	379,3	203,2
2011	2 617	418,6	259,0	2 565	391,7	211,8
2012	2 720	436,6	263,5	2 472	378,9	208,1
2013	2820	454,6	268,3	2621	403,3	214,0
2014	2953	478,0	273,2	2696	416,3	217,5

Tabela 7. Struktura zarejestrowanych zachorowań na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 7.** The structure of registered new cancer cases of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

Umiejscowienie <i>Site</i>	Liczba bezwzględna <i>Absolute number</i>	Współczynnik surowy <i>Crude rate</i>	Współczynnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	Odsetek <i>Percentage</i>	Kolejność występowania <i>Sequence number</i>
		<i>Per 10⁵</i>			
Płuco <i>Lung</i>	624	101,0	56,8	21,1	1
Gruczoł krokowy <i>Prostate</i>	456	73,8	41,1	15,4	2
Jelito grube <i>Colorectal organs</i>	369	59,7	32,1	12,5	3
Pęcherz moczowy <i>Urinary bladder</i>	185	29,9	15,7	6,3	4
Żołądek <i>Stomach</i>	126	20,4	11,4	4,3	5
Nerka <i>Kidney</i>	104	16,8	10,3	3,5	6
Białaczki <i>Leukaemias</i>	95	15,4	9,7	3,2	7
Chłoniaki <i>Lymphomas</i>	80	12,9	8,8	2,7	8
Krtań <i>Larynx</i>	72	11,7	7,0	2,4	9
Czerniak <i>Melanoma</i>	58	9,4	5,2	2,0	10

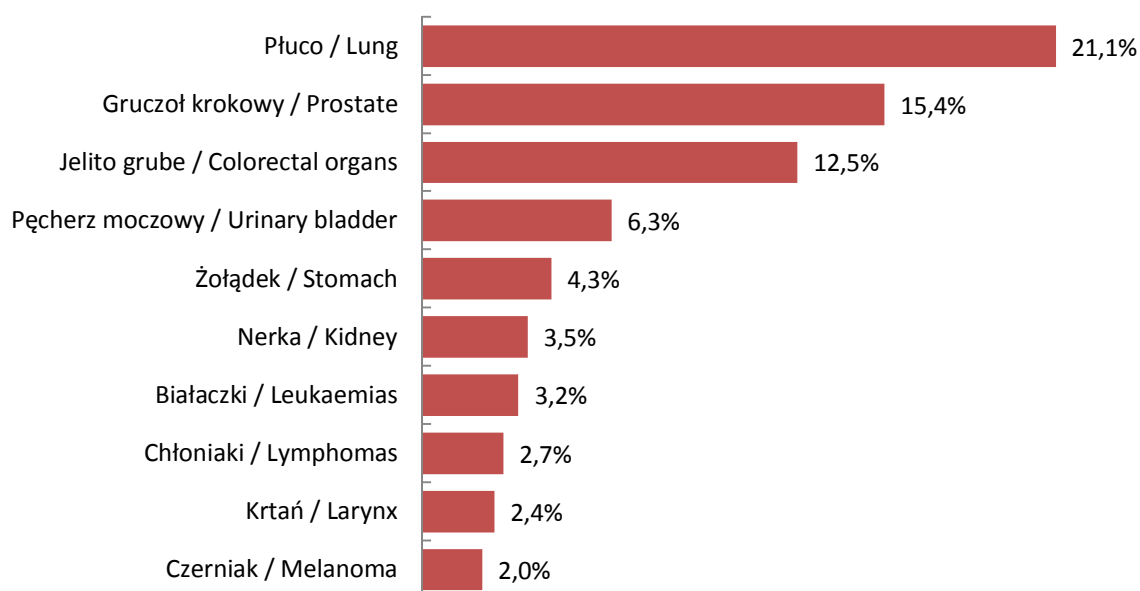
**Rycina 6.** Zarejestrowane zachorowania na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Odsetek**Figure 6.** Registered cancer cases of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Percentage

Tabela 8. Struktura zarejestrowanych zachorowań na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 8.** The structure of registered new cancer cases of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

Umiejscowienie <i>Site</i>	Liczba bezwzględna <i>Absolute number</i>	Współczynnik surowy <i>Crude rate</i>	Współczynnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	Odsetek <i>Percentage</i>	Kolejność występowania <i>Sequence number</i>
		<i>Per 10⁵</i>			
Pierś <i>Breast</i>	510	78,8	45,3	18,9	1
Jelito grube <i>Colorectal organs</i>	254	39,2	17,6	9,4	2
Trzon macicy <i>Corpus uteri</i>	220	34,0	17,7	8,2	3
Płuco <i>Lung</i>	196	30,3	14,5	7,3	4
Jajnik <i>Ovary</i>	146	22,5	13,2	5,4	5
Tarczycza <i>Thyroid gland</i>	139	21,5	16,2	5,2	6
Białaczki <i>Leukaemias</i>	91	14,1	6,5	3,4	7
Szyjka macicy <i>Cervix uteri</i>	86	13,3	7,7	3,2	8
Chłoniaki <i>Lymphomas</i>	70	10,8	6,5	2,6	9
Trzustka <i>Pancreas</i>	66	10,2	4,2	2,5	10

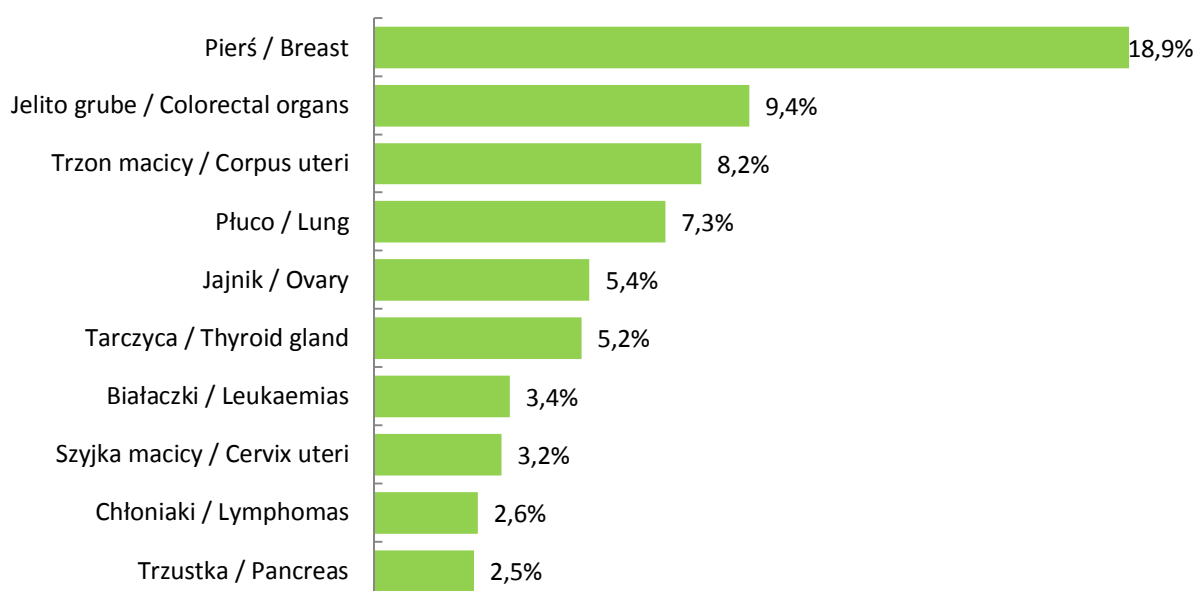
**Rycina 7.** Zarejestrowane zachorowania na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Odsetek**Figure 7.** Registered cancer cases of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Percentage

Tabela 9. Zachorowalność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 9.** Cancer incidence by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
		Per 10 ⁵				
C00-D09	Ogółem	2 953	478,0	273,2	100,0	-
C00	Wargę	16	2,6	1,3	0,5	25
C01	Nasada języka	2	0,3	0,3	0,1	58
C02	Inne i nieokreślone części języka	4	0,6	0,4	0,1	42
C03	Dziąsło	2	0,3	0,2	0,1	59
C04	Dno jamy ustnej	8	1,3	0,8	0,3	35
C05	Podniebienie	-	-	-	-	-
C06	Inne i nieokreślone części jamy ustnej	2	0,3	0,2	0,1	60
C07	Ślinianka przyuszna	8	1,3	0,6	0,3	36
C08	Inne i nieokreślone duże gruczoły ślinowe	-	-	-	-	-
C09	Migdałek	15	2,4	1,5	0,5	29
C10	Część ustna gardła	15	2,4	1,6	0,5	30
C11	Część nosowa gardła	6	1,0	0,7	0,2	38
C12	Zachyłek gruszkowaty	1	0,2	0,2	0,0	6
C13	Część krtaniowa gardła	16	2,6	1,6	0,5	26
C14	Inne i bliżej nieokreślone umiejscowienie w obrębie wargi, jamy ustnej i gardła	2	0,3	0,2	0,1	61
C15	Przetyk	35	5,7	3,2	1,5	17
C16	Żołądek	126	20,4	11,4	4,3	7
C17	Jelito cienkie	4	0,6	0,4	0,1	43
C18	Okrężnica	207	33,5	17,3	7,0	4
C19	Zgięcie esiczo-odbytnicze	31	5,0	2,6	1,1	18
C20	Odrytnica	130	21,0	12,0	4,4	6
C21	Odbyt i kanał odbytu	1	0,2	0,1	0,0	67
C22	Wątroba i przewody żółciowe wewnątrzwątrobowe	31	5,0	2,9	1,1	19
C23	Pęcherzyk żółciowy	3	0,5	0,3	0,1	46
C24	Inne i nieokreślone części dróg żółciowych	13	2,1	1,2	0,4	31
C25	Trzustka	54	8,7	4,8	1,8	12
C26	Inne i niedokładnie określone narządy trawienne	4	0,6	0,4	0,1	44
C30	Jama nosowa i ucho środkowe	3	0,5	0,3	0,1	47
C31	Zatoki przynosowe	3	0,5	0,3	0,1	48
C32	Krtań	72	11,7	7,0	2,4	9
C33	Tchawica	1	0,2	0,1	0,0	68
C34	Oskrzela i płuco	624	101,0	56,8	21,1	1
C37	Grasica	-	-	-	-	-
C38	Serca, śródpiersie i opłucna	1	0,2	0,1	0,0	69
C39	Inne i niedokładnie określone części układu oddechowego i narządów klatki piersiowej	1	0,2	0,1	0,0	70
C40	Kości i chrząstki stawowe kończyn	1	0,2	0,3	0,0	71
C41	Kości i chrząstki stawowe o innym i nieokreślonym umiejscowieniu	3	0,5	0,2	0,1	49
C43	Czerniak skóry	58	9,4	5,2	2,0	10
C44	Inne nowotwory złośliwe skóry	247	40,0	21,5	8,4	3
C45	Międzybłoniak	6	1,0	0,6	0,2	39
C46	Mięsak Kaposiego	-	-	-	-	-
C47	Nerwy obwodowe i autonomiczny układ nerwowy	1	0,2	0,1	0,0	72
C48	Przestrzeń zaotrzewnowa i otrzewna	3	0,5	0,4	0,1	50
C49	Tkanka łączna i inne tkanki miękkie	16	2,6	2,0	0,5	27
C50	Sutek	3	0,5	0,2	0,1	51
C60	Prącie	9	1,5	0,7	0,3	33
C61	Gruczoł krokowy	456	73,8	41,1	15,4	2
C62	Jądro	46	7,4	6,5	1,6	13
C63	Inne i nieokreślone męskie narządy płciowe	-	-	-	-	-
C64	Nerka za wyjątkiem miedniczki nerkowej	104	16,8	10,3	3,5	8

Tabela 9 (cd.). Zachorowalność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 9 (cont.).** Cancer incidence by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
C65	Miedniczka nerkowa	6	1,0	0,6	0,2	40
C66	Moczowód	3	0,5	0,3	0,1	52
C67	Pęcherz moczowy	187	29,9	15,7	6,3	5
C68	Inne i nieokreślone narządy moczowe	1	0,2	0,1	0,0	73
C69	Oko	1	0,2	0,1	0,0	74
C70	Opony	3	0,5	0,3	0,1	53
C71	Mózg	39	6,3	4,0	1,3	14
C72	Rdzeń kręgowy, nerwy czaszkowe i inne części centralnego systemu nerwowego	3	0,5	0,4	0,1	54
C73	Tarczycza	23	3,7	2,5	0,8	21
C74	Nadnercza	-	-	-	-	-
C75	Inne gruczoły wydzielania wewnętrznego i struktur pokrewnych	2	0,3	0,4	0,1	62
C76	Umiejscowienia inne i niedokładnie określone	2	0,3	0,2	0,1	63
C77	Wtórne i nieokreślone nowotwory węzłów chłonnych	3	0,5	0,3	0,1	55
C78	Wtórne nowotwory złośliwe układu oddechowego i trawiennego	23	3,7	2,0	0,8	22
C79	Wtórny nowotwór złośliwy innych umiejscowień	16	2,6	1,3	0,5	28
C80	Nowotwór złośliwy bez określenia jego umiejscowienia	39	6,3	3,6	1,3	15
C81	Choroba Hodgkina	13	2,1	1,9	0,4	32
C82	Chłoniak niezziarniczny guzkowy (grudkowy)	7	1,1	0,8	0,2	37
C83	Chłoniaki niezziarnicze rozlane	37	6,0	3,9	1,3	16
C84	Obwodowy i skórny chłoniak z komórek T	6	1,0	0,7	0,2	41
C85	Inne i nieokreślone postacie chłoniaków niezziarnicznych	17	2,8	1,6	0,6	24
C88	Złośliwe choroby immunoproliferacyjne	3	0,5	0,2	0,1	56
C90	Szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych	20	3,2	1,8	0,7	23
C91	Białaczka limfatyczna	57	9,2	5,6	1,9	11
C92	Białaczka szpikowa	28	4,5	3,1	1,0	20
C93	Białaczka monocytowa	-	-	-	-	-
C94	Inne białaczki określonego rodzaju	9	1,5	0,9	0,3	34
C95	Białaczka z komórek nieokreślonego rodzaju	1	0,2	0,1	0,0	75
C96	Inny i nieokreślony nowotwór złośliwy tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	-	-	-	-	-
C97	Nowotwory złośliwe niezależnych (pierwotnych) mnogich umiejscowień	-	-	-	-	-
D00	Rak in situ jamy ustnej, przełyku i żołądka	-	-	-	-	-
D01	Raki in situ innych i nieokreślonych części narządów trawiennych	-	-	-	-	-
D02	Rak in situ ucha środkowego i układu oddechowego	4	0,6	0,3	0,1	45
D03	Czerniak in situ	2	0,3	0,2	0,1	64
D04	Rak in situ skóry	2	0,3	0,2	0,1	65
D05	Rak in situ sutka	-	-	-	-	-
D07	Rak in situ innych i nieokreślonych narządów płciowych	1	0,2	0,1	0,0	76
D09	Rak in situ innych i nieokreślonych umiejscowień	3	0,5	0,3	0,1	57

Tabela 10. Zachorowalność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 10.** Cancer incidence by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate Per 10 ⁵	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
C00-D09	Ogółem	2696	416,3	217,5	100,0	-
C00	Wargi	4	0,6	0,1	0,2	44
C01	Nasada języka	-	-	-	-	-
C02	Inne i nieokreślone części języka	4	0,6	0,4	0,2	45
C03	Dziąsło	4	0,6	0,3	0,2	46
C04	Dno jamy ustnej	2	0,3	0,2	0,1	62
C05	Podniebienie	1	0,2	0,1	0,0	71
C06	Inne i nieokreślone części jamy ustnej	3	0,5	0,3	0,1	50
C07	Ślinianka przyuszna	2	0,3	0,2	0,1	63
C08	Inne i nieokreślone duże gruczoły ślinowe	6	0,9	0,3	0,2	36
C09	Migdałek	-	-	-	-	-
C10	Część ustna gardła	3	0,5	0,3	0,1	51
C11	Część nosowa gardła	3	0,5	0,1	0,1	52
C12	Zachyłek gruszkowaty	-	-	-	-	-
C13	Część krtaniowa gardła	-	-	-	-	-
C14	Inne i bliżej nieokreślone umiejscowienie w obrębie wargi, jamy ustnej i gardła	-	-	-	-	-
C15	Przełyk	9	1,4	0,4	0,3	32
C16	Żołądek	60	9,	3,7	2,2	12
C17	Jelito cienkie	5	0,8	0,2	0,2	37
C18	Określona	160	24,7	10,8	5,9	5
C19	Zgięcie esiczo-odbytnicze	12	1,9	0,9	0,5	30
C20	Odbytnica	77	11,9	5,4	2,9	9
C21	Odbyt i kanał odbytu	5	0,8	0,5	0,2	38
C22	Wątroba i przewody żółciowe wewnątrzwątrobowe	17	2,6	1,3	0,6	26
C23	Pęcherzyk żółciowy	21	3,2	1,3	0,8	24
C24	Inne i nieokreślone części dróg żółciowych	2	0,3	0,1	0,1	64
C25	Trzustka	66	10,2	4,2	2,5	10
C26	Inne i niedokładnie określone narządy trawienne	3	0,5	0,1	0,1	53
C30	Jama nosowa i ucho środkowe	3	0,5	0,2	0,1	54
C31	Zatoki przynosowe	1	0,2	0,0	0,0	72
C32	Krtień	11	1,7	0,9	0,4	31
C33	Tchawica	-	-	-	-	-
C34	Oskrzela i płuco	196	30,3	14,5	7,3	4
C37	Grasica	1	0,2	0,1	0,0	73
C38	Serce, śródpiersie i opłucna	3	0,5	0,2	0,1	55
C39	Inne i niedokładnie określone części układu oddechowego i narządów klatki piersiowej	-	-	-	-	-
C40	Kości i chrząstki stawowe kończyn	1	0,2	0,0	0,0	74
C41	Kości i chrząstki stawowe o innym i nieokreślonym umiejscowieniu	2	0,3	0,1	0,1	65
C43	Czerniak złośliwy skóry	52	8,0	4,0	1,9	15
C44	Inne nowotwory złośliwe skóry	253	39,1	15,5	9,4	2
C45	Międzybłoniak	5	0,8	0,4	0,2	39
C46	Mięsak Kaposiego	1	0,2	0,0	0,0	75
C47	Nerwy obwodowe i autonomiczny układ nerwowy	2	0,3	0,3	0,1	66
C48	Przestrzeń zaotrzewnowa i otrzewna	3	0,5	0,4	0,1	56
C49	Tkanka łączna i inne tkanki miękkie	7	1,1	0,6	0,3	35
C50	Sutek	510	78,8	45,3	18,9	1
C51	Srom	16	2,5	0,9	0,6	27
C52	Pochwa	3	0,5	0,1	0,1	57
C53	Szyjka macicy	86	13,3	7,7	3,2	8
C54	Trzon macicy	220	34,0	17,7	8,2	3
C55	Nieokreślona część macicy	4	0,6	0,1	0,2	47

Tabela 10 (cd.). Zachorowalność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 10 (cont.).** Cancer incidence by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
C56	Jajnik	146	22,5	13,2	5,4	6
C57	Inne i nieokreślone żeńskie narządy płciowe	3	0,5	0,3	0,1	58
C58	Łożysko	-	-	-	-	-
C64	Nerka za wyjątkiem miedniczki nerkowej	66	10,2	5,6	2,5	11
C65	Miedniczka nerkowa	4	0,6	0,3	0,2	48
C66	Moczowód	2	0,3	0,1	0,1	67
C67	Pęcherz moczowy	60	9,3	4,2	2,2	13
C68	Inne i nieokreślone narządy moczowe	-	-	-	-	-
C69	Oko	5	0,8	0,4	0,2	40
C70	Opony	3	0,5	0,2	0,1	59
C71	Mózg	31	4,8	2,9	1,2	21
C72	Rdzeń kręgowy, nerwy czaszkowe i inne części centralnego systemu nerwowego	3	0,5	0,4	0,1	60
C73	Tarczycza	139	21,5	16,2	5,2	7
C74	Nadnercza	2	0,3	0,9	0,1	68
C75	Inne gruczoły wydzielania wewnętrznego i struktur pokrewnych	1	0,2	0,1	0,0	76
C76	Umiejscowienia inne i niedokładnie określone	5	0,8	0,3	0,2	41
C77	Wtórne i nieokreślone nowotwory węzłów chłonnych	2	0,3	0,1	0,1	69
C78	Wtórne nowotwory złośliwe układu oddechowego i trawiennego	21	3,2	1,0	0,8	25
C79	Wtórny nowotwór złośliwy innych umiejscowień	9	1,4	0,8	0,3	33
C80	Nowotwór złośliwy bez określenia jego umiejscowienia	34	5,3	2,0	1,3	19
C81	Choroba Hodgkina	15	2,3	2,3	0,6	28
C82	Chłoniak niezziarniczny guzkowy (grudkowy)	1	0,2	0,0	0,0	77
C83	Chłoniaki niezziarnicze rozlane	33	5,1	2,5	1,2	20
C84	Obwodowy i skórny chłoniak z komórek T	8	1,2	0,8	0,3	34
C85	Inne i nieokreślone postacie chłoniaków niezziarnicznych	13	2,0	0,8	0,5	29
C88	Złośliwe choroby immunoproliferacyjne	1	0,2	0,1	0,0	78
C90	Szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych	35	5,4	2,6	1,3	17
C91	Białaczka limfatyczna	35	5,4	2,6	1,3	18
C92	Białaczka szpikowa	28	4,3	2,3	1,0	22
C93	Białaczka monocytowa	5	0,8	0,4	0,2	42
C94	Inne białaczki określonego rodzaju	22	3,4	1,3	0,8	23
C95	Białaczka z komórek nieokreślonego rodzaju	1	0,2	0,0	0,0	79
C96	Inny i nieokreślony nowotwór złośliwy tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	-	-	-	-	-
C97	Nowotwory złośliwe niezależnych (pierwotnych) mnogich umiejscowień	-	-	-	-	-
D00	Rak in situ jamy ustnej, przełyku i żołądka	-	-	-	-	-
D01	Raki in situ innych i nieokreślonych części narządów trawiennych	2	0,3	0,1	0,1	70
D02	Rak in situ ucha środkowego i układu oddechowego	-	-	-	-	-
D03	Czerniak in situ	4	0,6	0,4	0,2	49
D04	Rak in situ skóry	5	0,8	0,3	0,2	43
D05	Rak in situ sutka	44	6,8	4,2	1,6	16
D06	Rak in situ szyjki macicy	56	8,6	7,1	2,1	14
D07	Rak in situ innych i nieokreślonych narządów płciowych	3	0,5	0,2	0,1	61
D09	Rak in situ innych i nieokreślonych umiejscowień	-	-	-	-	-

Tabela 11. Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 11.** Registered new cancer cases by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	2953	2	2	3	5	10	13	23	34	48	91	154	320	535	530	356	386	292	149
C00	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	1	0	1	4	3
C01	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
C02	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0
C03	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
C04	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	0	0
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
C07	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	2
C08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C09	15	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	2	4	1	1	0	0
C10	15	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	3	5	0	2	1	0	0
C11	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0
C12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	16	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5	3	2	0	1	0	0
C14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
C15	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	10	6	4	2	2	1
C16	126	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	8	5	26	19	15	22	9	15
C17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0
C18	207	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	8	15	26	31	31	38	41	11
C19	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	7	3	5	7	1
C20	130	0	0	0	0	0	1	0	1	1	7	6	21	22	22	15	21	9	4
C21	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C22	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	8	5	7	4	3	0
C23	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
C24	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	1	3	1	2
C25	54	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	4	11	10	4	11	5	3
C26	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0
C30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
C31	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
C32	72	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7	14	25	10	9	2	2	0
C33	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C34	624	0	0	0	0	0	0	1	0	5	12	29	86	132	124	90	70	56	19
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C39	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C40	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C41	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
C43	58	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	4	11	9	11	2	7	5	3
C44	247	0	0	0	0	0	0	1	1	2	8	17	22	32	43	23	40	33	25
C45	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	2	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C48	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0

Tabela 11 (cd.). Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 11 (cont.).** Registered new cancer cases by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C49	16	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	3	2	0	1	2	0	2
C50	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
C60	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	1	2	1
C61	456	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	11	32	81	129	79	65	42	14
C62	46	0	0	0	1	8	5	8	7	7	5	1	2	1	1	0	0	0	0
C63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	104	0	0	0	0	0	0	1	1	3	7	7	11	27	23	8	11	2	3
C65	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	1	0	0
C66	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
C67	185	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4	7	22	27	29	20	31	28	14
C68	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C69	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C70	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
C71	39	0	0	0	0	1	0	2	1	0	4	5	5	9	6	2	2	2	0
C72	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
C73	23	0	0	0	0	0	1	2	5	1	1	3	5	3	1	0	0	1	0
C74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C75	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C77	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
C78	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	1	4	1	3	5	3
C79	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	4	2	2
C80	39	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	9	6	6	4	4	4
C81	13	0	0	0	2	0	1	2	3	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
C82	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0
C83	37	1	0	0	0	1	0	1	0	1	2	0	2	9	4	7	2	6	1
C84	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	0	0
C85	17	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	7	1	0	3	1	1
C88	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0
C90	20	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	5	2	0	4	1	2
C91	57	0	1	1	0	0	2	0	2	1	4	2	3	5	5	6	10	10	5
C92	28	0	1	0	1	0	0	0	0	3	1	2	1	2	6	3	2	2	4
C93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C94	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	2	0	1	0	0
C95	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1
D03	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
D04	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
D05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
D09	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0

Tabela 12. Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 12.** Registered new cancer cases by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	2696	4	1	3	4	18	22	25	58	97	129	197	307	424	383	274	331	244	175
C00	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0
C03	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0
C04	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
C05	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C06	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
C07	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C08	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4	0
C09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
C11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C15	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	2
C16	60	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2	17	6	16	10	4
C17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0
C18	160	0	0	0	0	0	1	0	2	1	3	7	11	24	22	28	33	12	16
C19	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	1	2	1	2	0
C20	77	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	7	10	6	14	7	10	6	13
C21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1
C22	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	1	4	2	1	0
C23	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	6	5	3	1
C24	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
C25	66	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	4	6	11	5	4	17	13	2
C26	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0
C30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0
C31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C32	11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	2	0	2	0	0
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	196	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	8	28	46	37	23	24	20	3
C37	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C38	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0
C39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C40	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C41	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
C43	52	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	1	9	9	6	6	4	6	4
C44	253	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	9	19	39	30	33	45	42	29
C45	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0
C46	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C47	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C48	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C49	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	1
C50	510	0	0	0	0	0	3	1	20	30	40	59	60	83	76	38	46	34	20
C51	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	4	2	3
C52	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
C53	86	0	0	0	0	0	1	3	2	4	6	11	14	18	6	7	2	6	6

Tabela 12 (cd.). Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 12 (cont.).** Registered new cancer cases by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C54	220	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	27	30	48	40	26	22	11	7
C55	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
C56	146	1	0	1	1	2	0	0	1	5	12	11	26	24	25	8	15	6	8
C57	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
C58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	66	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5	3	9	8	15	8	11	3	2
C65	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1
C66	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
C67	60	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	7	9	12	8	7	10	3
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0
C70	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0
C71	31	0	0	0	0	1	0	0	1	3	3	1	2	4	7	4	3	2	0
C72	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
C73	139	0	0	0	2	5	8	11	13	10	18	13	13	15	14	8	3	3	3
C74	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C75	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C76	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0
C77	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
C78	21	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	3	1	11
C79	9	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	2	0
C80	34	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	5	1	3	7	7	6
C81	15	0	0	1	1	3	1	2	1	1	0	1	0	2	0	2	0	0	0
C82	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C83	33	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	4	5	5	4	5	4	1
C84	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	2	0
C85	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	2	2	2	1
C88	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C90	35	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	4	7	4	5	4	4
C91	35	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	2	2	7	6	3	4	4	4
C92	28	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0	3	6	1	1	1	2	4	5
C93	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1
C94	22	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	3	2	2	5	3	3
C95	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0
D04	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
D05	44	0	0	0	0	0	0	1	0	4	2	5	11	12	5	3	0	0	1
D06	56	0	0	0	0	0	5	3	12	10	6	7	5	4	2	1	1	0	0
D07	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 13. Zarejestrowane zachorowania u mężczyzn (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 13.** Registered new cancer cases (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	478,0	6,7	6,5	10	13,8	22,5	26,5	43,8	69	113	237,4	359,9	651,8	1245,8	1786,9	2038	2506,7	2695,7	2211,7
C00	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	11,6	3,4	0	6,5	36,9	44,5
C01	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C02	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	4,1	0	3,4	0	0	0	0
C03	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	0	0	0	0	0	0
C04	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	2,3	4,1	2,3	3,4	5,7	6,5	0	0
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3,4	0	0	0	0
C07	1,3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4,1	0	0	0	0	27,7	29,7
C08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C09	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	0	10,2	4,7	13,5	5,7	6,5	0	0
C10	2,4	0	0	0	0	0	0	0	2	2,4	5,2	0	6,1	11,6	0	11,4	6,5	0	0
C11	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2,4	0	2,3	0	2,3	3,4	5,7	0	0	0
C12	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	7	10,2	7	6,7	0	6,5	0	0
C14	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	0	0	0	0	0	0
C15	5,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	14,3	23,3	20,2	22,9	13	18,5	14,8
C16	20,4	0	0	0	0	0	0	1,9	0	0	15,7	18,7	10,2	60,5	64,1	85,9	142,9	83,1	222,7
C17	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,3	0	5,7	6,5	0	0
C18	33,5	0	0	0	0	0	2	0	2	2,4	7,8	18,7	30,6	60,5	104,5	177,5	246,8	378,5	163,3
C19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,2	2,3	6,1	4,7	23,6	17,2	32,5	64,6	14,8
C20	21	0	0	0	0	0	2	0	2	2,4	18,3	14	42,8	51,2	74,2	85,9	136,4	83,1	59,4
C21	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,7	0	0	0
C22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	2,3	4,1	18,6	16,9	40,1	26	27,7	0
C23	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	4,7	0	0	0	0	0
C24	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,2	0	4,1	4,7	0	5,7	19,5	9,2	29,7
C25	8,7	0	0	0	0	0	0	0	2	2,4	2,6	7	8,1	25,6	33,7	22,9	71,4	46,2	44,5
C26	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0	2	0	0	5,7	0	9,2	0
C30	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	0	3,4	0	0	0	0
C31	0,5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	5,7	6,5	0	0
C32	11,7	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	5,2	16,4	28,5	58,2	33,7	51,5	13	18,5	0
C33	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C34	101	0	0	0	0	0	0	1,9	0	11,8	31,3	67,8	175,2	307,4	418,1	515,2	454,6	517	282
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	0	0	0	0
C39	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,7	0	0	0
C40	0,2	0	0	0	2,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C41	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,3	0	0	6,5	0	0
C43	9,4	0	0	0	0	0	0	1,9	6,1	4,7	0	9,3	22,4	21	37,1	11,4	45,5	46,2	44,5
C44	40	0	0	0	0	0	0	1,9	2	4,7	20,9	39,7	44,8	74,5	145	131,7	259,8	304,7	371,1
C45	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	2,3	0	4,7	0	0	13	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 13 (cd.). Zarejestrowane zachorowania u mężczyzn (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe
Table 13 (cont.). Registered new cancer cases (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C48	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	0	0	0	3,4	5,7	0	0	0
C49	2,6	3,4	0	3,3	0	0	0	1,9	2	0	2,6	2,3	6,1	4,7	0	5,7	13	0	29,7
C50	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	14,8
C60	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0	4,1	4,7	0	0	6,5	18,5	14,8
C61	73,8	0	0	0	0	0	0	0	2	2,4	2,6	25,7	65,2	188,6	434,9	452,3	422,1	387,7	207,8
C62	7,4	0	0	0	2,8	18	10,2	15,2	14,2	16,5	13	2,3	4,1	2,3	3,4	0	0	0	0
C63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	16,8	0	0	0	0	0	0	1,9	2	7,1	18,3	16,4	22,4	62,9	77,5	45,8	71,4	18,5	44,5
C65	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	0	2	4,7	3,4	0	6,5	0	0
C66	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,1	0	0	0	0
C67	29,9	0	0	0	0	0	0	1,9	0	4,7	10,4	16,4	44,8	62,9	97,8	114,5	201,3	258,5	207,8
C68	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0
C69	0,2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C70	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	0	0	0	14,8
C71	6,3	0	0	0	0	2,3	0	3,8	2	0	10,4	11,7	10,2	21	20,2	11,4	13	18,5	0
C72	0,5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2,3	0	0	3,4	0	0	0	0
C73	3,7	0	0	0	0	0	2	3,8	10,1	2,4	2,6	7	10,2	7	3,4	0	0	9,2	0
C74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C75	0,3	0	0	3,3	0	0	0	0	0	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	0	0	0	14,8
C77	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
C78	3,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,8	2,3	4,1	2,3	13,5	5,7	19,5	46,2	44,5
C79	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	10,1	17,2	26	18,5	29,7
C80	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	5,2	2,3	4,1	21	20,2	34,3	26	36,9	59,4
C81	2,1	0	0	0	5,5	0	2	3,8	6,1	2,4	5,2	4,7	0	0	0	0	0	0	0
C82	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	2,6	2,3	2	2,3	0	5,7	6,5	0	0
C83	6	3,4	0	0	0	2,3	0	1,9	0	2,4	5,2	0	4,1	21	13,5	40,1	13	55,4	14,8
C84	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	2,6	0	0	0	0	11,4	13	0	0
C85	2,8	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	4,7	0	16,3	3,4	0	19,5	9,2	14,8
C88	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,1	0	0	0	0	9,2	0
C90	3,2	0	0	0	0	0	0	1,9	0	2,4	2,6	2,3	4,1	11,6	6,7	0	26	9,2	29,7
C91	9,2	0	3,3	3,3	0	0	4,1	0	4,1	2,4	10,4	4,7	6,1	11,6	16,9	34,3	64,9	92,3	74,2
C92	4,5	0	3,3	0	2,8	0	0	0	0	7,1	2,6	4,7	2	4,7	20,2	17,2	13	18,5	59,4
C93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C94	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	4,7	6,7	0	6,5	0	0
C95	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,3	0	0	0	9,2	14,8
D03	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	0	2	0	0	0	0	0	0
D04	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	0	0	0	0
D05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,7	0	0	0
D09	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	5,7	0	9,2	0

Tabela 14. Zarejestrowane zachorowania u kobiet (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 14.** Registered new cancer cases (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	416,3	14,4	3,4	10,4	11,6	42,7	48,4	51,1	126,9	240,1	346,1	460,5	610,8	891,0	1068,0	1103,1	1260,1	1135,9	959,6
C00	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,6	9,3	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	0	0	2,1	2,8	0	3,8	0	0
C03	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	2,8	4	3,8	0	0
C04	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	0	0	0	0	0	0
C05	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0
C06	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	2,1	0	4	0	0	0
C07	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	0	2	0	0	0	0	0	0
C08	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	2	0	0	0	0	18,6	0
C09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C10	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	0	0	2,1	0	0	3,8	0	0
C11	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,4	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C15	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,1	11,4	4,7	11
C16	9,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	5,4	2,3	2	4,2	47,4	24,2	60,9	46,6	21,9
C17	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	15,2	0	0
C18	24,7	0	0	0	0	0	2,2	0	4,4	2,5	8	16,4	21,9	50,4	61,3	112,7	125,6	55,9	87,7
C19	1,9	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	2,3	2	6,3	2,8	8,1	3,8	9,3	0
C20	11,9	0	0	0	0	2,4	0	0	0	2,5	5,4	16,4	19,9	12,6	39	28,2	38,1	27,9	71,3
C21	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	2,3	2	0	0	4	0	0	5,5
C22	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	6,3	2,8	16,1	7,6	4,7	0
C23	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4,2	2,8	24,2	19	14	5,5
C24	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	4,7	0
C25	10,2	0	0	0	0	0	0	2	0	5	2,7	9,4	11,9	23,1	13,9	16,1	64,7	60,5	11
C26	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	0	9,3	0
C30	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,6	0	3,8	0	0
C31	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,5
C32	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	0	6	6,3	5,6	0	7,6	0	0
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	30,3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13,4	18,7	55,7	96,7	103,2	92,6	91,4	93,1	16,5
C37	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	0	0	0
C38	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,2	0	0	3,8	0	0
C39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C40	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,8	0	0
C41	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4,7	0
C43	8	0	0	0	0	0	0	0	2,2	9,9	5,4	2,3	17,9	18,9	16,7	24,2	15,2	27,9	21,9
C44	39,1	0	0	0	0	0	0	0	4,4	7,4	5,4	21	37,8	82	83,7	132,9	171,3	195,5	159
C45	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	2,1	0	8,1	0	4,7	0
C46	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,5
C47	0,3	0	0	0	0	0	2,2	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C48	0,5	0	0	0	0	2,4	0	0	0	2,5	0	0	0	0	2,8	0	0	0	0
C49	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	4	6,3	0	0	0	0	5,5
C50	78,8	0	0	0	0	0	6,6	2	43,8	74,3	107,3	137,9	119,4	174,4	211,9	153	175,1	158,3	109,7
C51	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	8,4	12,1	15,2	9,3	16,5
C52	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,4	0	0

Tabela 14 (cd.). Zarejestrowane zachorowania u kobiet (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 14 (cont.).** Registered new cancer cases (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C53	13,3	0	0	0	0	0	2,2	6,1	4,4	9,9	16,1	25,7	27,9	37,8	16,7	28,2	7,6	27,9	32,9
C54	34	0	0	0	0	0	0	2	0	9,9	10,7	63,1	59,7	100,9	111,5	104,7	83,8	51,2	38,4
C55	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,9
C56	22,5	3,6	0	3,5	2,9	4,7	0	0	2,2	12,4	32,2	25,7	51,7	50,4	69,7	32,2	57,1	27,9	43,9
C57	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	2	2,1	0	0	0	0	0
C58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	10,2	3,6	0	0	0	0	0	0	0	2,5	13,4	7	17,9	16,8	41,8	32,2	41,9	14	11
C65	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,2	2,8	0	0	0	5,5
C66	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	5,5
C67	9,3	0	0	0	0	2,4	2,2	0	0	0	2,7	2,3	13,9	18,9	33,5	32,2	26,6	46,6	16,5
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	2	2,1	0	0	3,8	4,7	0
C70	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0
C71	4,8	0	0	0	0	2,4	0	0	2,2	7,4	8	2,3	4	8,4	19,5	16,1	11,4	9,3	0
C72	0,5	0	0	0	0	0	0	0	2,2	0	2,7	0	2	0	0	0	0	0	0
C73	21,5	0	0	0	5,8	11,9	17,6	22,5	28,4	24,8	48,3	30,4	25,9	31,5	39	32,2	11,4	14	16,5
C74	0,3	7,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C75	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0
C76	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2,8	4	0	9,3	0
C77	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	3,8	0	0
C78	3,2	0	0	0	0	2,4	0	0	0	0	0	0	2	0	8,4	4	11,4	4,7	60,3
C79	1,4	0	0	0	0	2,4	0	0	0	0	0	2,3	2	2,1	2,8	8,1	0	9,3	0
C80	5,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	5,4	0	4	10,5	2,8	12,1	26,6	32,6	32,9
C81	2,3	0	0	3,5	2,9	7,1	2,2	4,1	2,2	2,5	0	2,3	0	4,2	0	8,1	0	0	0
C82	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0
C83	5,1	0	0	0	0	2,4	0	2	0	2,5	2,7	2,3	8	10,5	13,9	16,1	19	18,6	5,5
C84	1,2	0	3,4	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	2,1	2,8	8,1	0	9,3	0
C85	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	2,1	8,4	8,1	7,6	9,3	5,5
C88	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
C90	5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	8	7	0	8,4	19,5	16,1	19	18,6	21,9
C91	5,4	0	0	0	0	2,4	2,2	0	0	0	2,7	4,7	4	14,7	16,7	12,1	15,2	18,6	21,9
C92	4,3	0	0	3,5	0	0	0	0	4,4	5	0	7	11,9	2,1	2,8	4	7,6	18,6	27,4
C93	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,2	0	4	0	0	5,5
C94	3,4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6	6,3	5,6	8,1	19	14	16,5
C95	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5,5
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	2,1	0	4	0	0	0
D04	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	4	3,8	4,7	5,5
D05	6,8	0	0	0	0	0	0	2	0	9,9	5,4	11,7	21,9	25,2	13,9	12,1	0	0	5,5
D06	8,6	0	0	0	0	0	11	6,1	26,3	24,8	16,1	16,4	9,9	8,4	5,6	4	3,8	0	0
D07	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	0	0	0	3,8	4,7	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 15. Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 15.** Registered new cancer cases by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Powiat / Povia														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C00-D09	2953	193	186	64	430	197	126	306	94	132	201	188	163	103	570
C00	16	0	0	1	7	0	2	0	1	0	2	0	1	0	2
C01	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
C03	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C04	8	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	1	1	0	1
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C07	8	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	0	2
C08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C09	15	0	1	0	3	3	0	1	0	0	1	1	1	0	4
C10	15	0	0	1	4	2	0	0	0	0	2	0	3	0	3
C11	6	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
C12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C13	16	1	3	0	3	0	1	2	0	1	0	0	1	1	3
C14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
C15	35	1	3	0	5	3	1	1	1	2	3	6	2	2	5
C16	126	7	5	1	20	13	8	9	2	12	11	9	7	4	18
C17	4	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
C18	207	14	16	7	28	14	4	26	6	5	16	21	5	9	36
C19	31	0	0	0	5	2	0	6	2	1	1	1	2	3	8
C20	130	13	15	2	14	11	6	5	4	6	4	7	11	7	25
C21	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	31	0	2	1	6	2	0	5	1	0	2	4	1	0	7
C23	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
C24	13	2	2	0	1	2	0	0	0	0	2	2	0	0	2
C25	54	5	5	1	6	8	1	6	3	2	4	2	1	3	7
C26	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C30	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C31	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
C32	72	5	4	1	13	2	5	8	2	2	3	5	5	3	14
C33	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	624	37	34	23	92	40	29	79	23	34	35	44	37	22	95
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C39	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C40	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C41	3	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
C43	58	6	3	2	9	4	2	4	0	3	6	2	2	4	11
C44	247	18	15	7	34	11	14	11	6	8	28	12	7	7	69
C45	6	1	0	1	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0
C49	16	2	0	0	3	2	0	0	2	1	0	2	2	0	2

Tabela 15 (cd.). Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 15 (cont.).** Registered new cancer cases by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Województwo Voivodeship	Powiat / Powiat													
		buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C50	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
C60	9	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	1	0	2
C61	456	32	24	7	59	26	29	66	8	24	27	20	30	11	93
C62	46	2	3	1	10	4	5	2	4	3	2	3	2	1	4
C63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	104	9	11	0	16	8	2	12	3	4	8	4	9	4	14
C65	6	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1
C66	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
C67	185	17	12	4	24	11	6	19	8	7	13	8	11	5	40
C68	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C70	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
C71	39	1	0	2	6	2	2	6	0	0	1	4	4	1	10
C72	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
C73	23	0	1	0	6	3	1	3	0	2	0	1	0	0	6
C74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C75	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C76	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
C77	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
C78	23	0	2	0	4	2	0	1	0	1	2	2	1	0	8
C79	16	0	2	0	2	2	0	2	1	0	0	3	1	2	1
C80	39	1	1	0	9	1	3	1	0	2	4	1	0	0	16
C81	13	2	1	0	0	2	0	2	0	1	0	0	1	2	2
C82	7	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2
C83	37	2	2	0	1	2	0	3	4	0	3	3	0	5	12
C84	6	0	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C85	17	0	1	0	2	0	0	1	0	1	3	2	0	1	6
C88	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
C90	20	2	0	0	3	1	0	4	3	0	1	2	1	0	3
C91	57	3	3	1	10	2	2	2	4	1	2	5	6	0	16
C92	28	2	3	0	3	3	1	3	2	0	2	1	3	3	2
C93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C94	9	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	2	0	3
C95	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	4	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1
D03	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
D04	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
D07	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
D09	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

Tabela 16. Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 16.** Registered new cancer cases by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

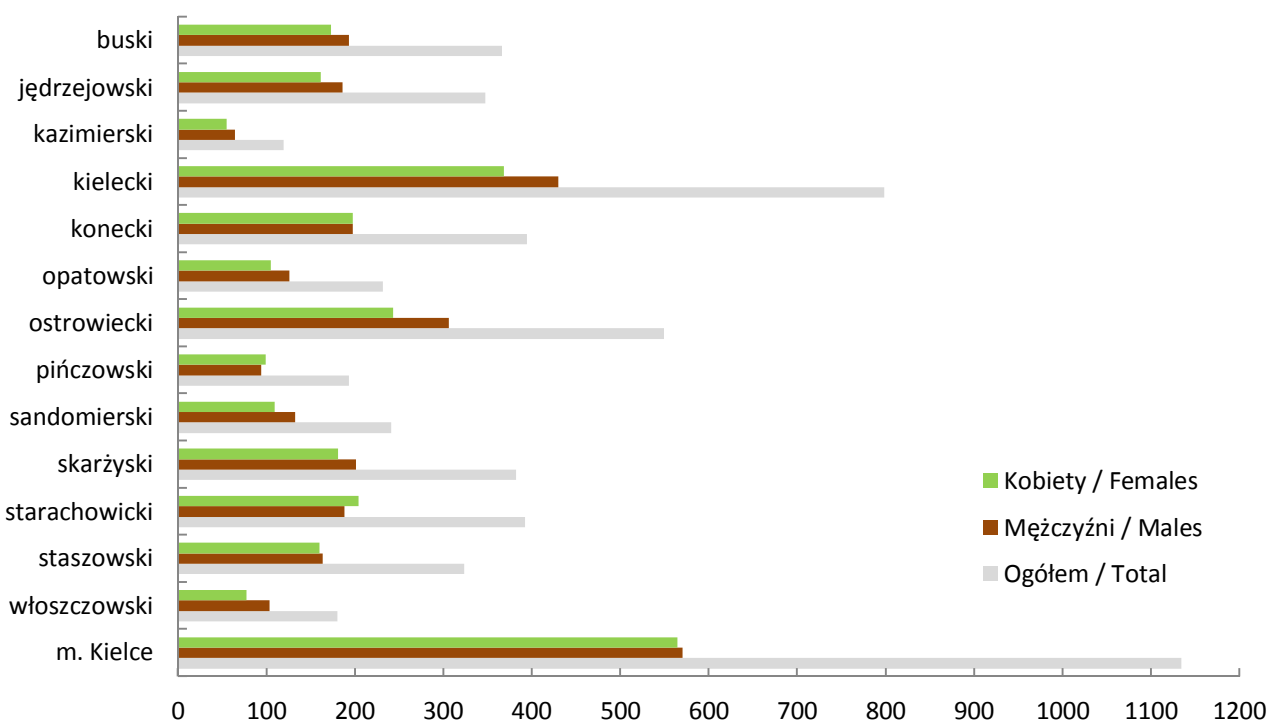
ICD 10	Powiat / Poviat														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C00-D09	2696	173	161	55	368	197	105	243	99	109	181	204	160	77	564
C00	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1
C03	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
C04	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C05	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C06	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
C07	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C08	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
C09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C10	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
C11	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C15	9	1	0	0	1	2	0	1	0	0	0	2	0	0	2
C16	60	8	1	0	5	7	3	4	1	0	6	7	5	3	10
C17	5	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
C18	160	11	11	2	28	8	4	12	3	2	9	15	13	5	37
C19	12	2	2	0	4	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
C20	77	4	10	0	11	3	5	7	3	5	7	3	3	4	12
C21	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0
C22	17	0	2	1	2	1	0	1	0	1	1	4	0	1	3
C23	21	1	2	0	3	0	3	0	0	0	4	1	1	0	6
C24	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C25	66	8	3	0	6	8	3	4	3	4	2	0	5	1	19
C26	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C30	3	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C32	11	0	1	0	2	1	0	0	0	1	0	1	1	1	3
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	196	9	12	5	20	12	9	17	8	13	17	12	10	3	49
C37	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C38	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C40	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C41	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C43	52	1	3	0	14	2	2	1	6	1	4	3	6	3	6
C44	253	20	8	6	41	20	10	9	8	6	18	12	16	11	68
C45	5	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C46	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C48	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
C49	7	0	0	0	3	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0
C50	510	30	29	12	52	47	28	68	18	28	27	40	29	10	92

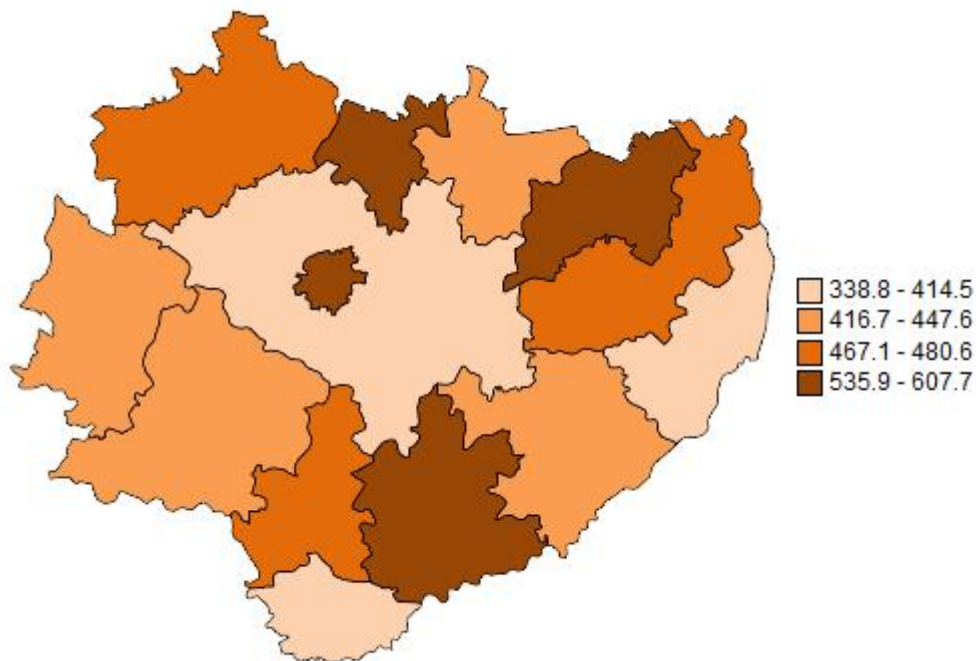
Tabela 16 (cd.). Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 16 (cont.).** Registered new cancer cases by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

ICD 10	Powiat / Poviats														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C51	16	0	2	2	2	0	1	1	2	0	1	2	1	0	2
C52	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C53	86	3	2	3	13	6	6	8	4	1	13	10	4	2	11
C54	220	12	14	5	29	19	6	25	7	11	16	13	14	8	41
C55	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
C56	146	5	6	2	22	9	5	8	3	7	10	18	9	3	39
C57	3	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	66	0	6	2	7	6	4	7	3	1	5	4	4	4	13
C65	4	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C66	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C67	60	5	4	3	5	5	3	7	3	0	4	9	2	2	10
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	5	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
C70	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
C71	31	2	4	0	3	1	1	3	2	3	2	1	4	0	5
C72	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C73	139	18	9	3	19	4	3	13	6	8	10	7	11	4	24
C74	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C75	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C76	5	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C77	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C78	21	3	0	0	4	0	0	2	0	1	2	3	2	0	4
C79	9	0	0	0	4	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1
C80	34	2	1	1	4	1	2	3	3	3	1	2	0	1	10
C81	15	2	1	1	4	0	0	1	0	1	1	1	1	0	2
C82	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C83	33	2	6	1	4	3	2	2	1	0	1	0	2	2	7
C84	8	0	0	0	4	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0
C85	13	1	0	1	1	3	1	0	0	0	0	2	0	1	3
C88	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C90	35	2	0	0	4	1	2	5	0	3	7	1	0	0	10
C91	35	2	4	1	4	4	0	2	1	1	1	2	1	2	10
C92	28	2	2	0	5	0	1	4	1	0	1	3	2	1	6
C93	5	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
C94	22	2	0	0	6	0	0	0	1	0	2	2	2	0	7
C95	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	4	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
D04	5	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
D05	44	3	4	0	7	0	0	12	2	1	3	2	1	0	9
D06	56	3	1	0	8	6	0	7	0	0	1	9	3	0	18
D07	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 17. Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe w powiatach w województwie świętokrzyskim w 2014 roku według płci**Table 17.** Registered new cancer cases in poviats by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

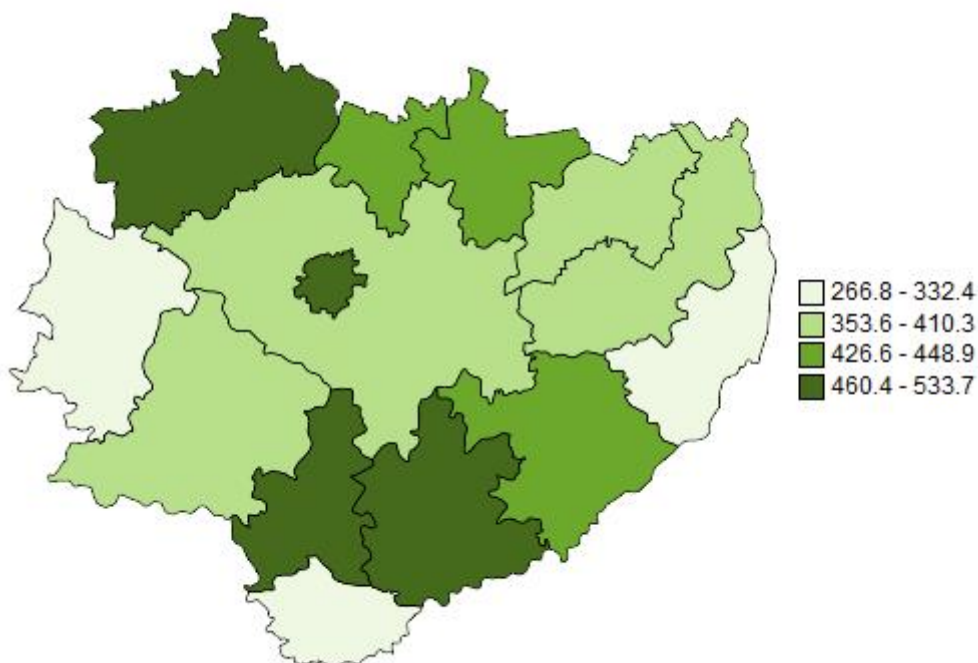
Powiat Poviat	Ogółem Total	Mężczyźni Males		Kobiety Females	
		Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate
buski	366	193	538,6	173	460,4
jędrzejowski	347	186	428,0	161	363,7
kazimierski	119	64	374,1	55	310,3
kielecki	798	430	414,5	368	353,6
konecki	394	197	480,6	197	467,7
opatowski	231	126	467,1	105	383,0
ostrowiecki	549	306	558,2	243	410,3
pińczowski	193	94	470,1	99	484,4
sandomierski	241	132	338,8	109	266,8
skarżyski	382	201	535,9	181	448,9
starachowicki	392	188	416,7	204	426,6
staszowski	323	163	447,6	160	433,0
włoszczowski	180	103	446,0	77	332,4
m. Kielce	1134	570	607,7	564	533,7
województwo	5649	2 953	478,0	2 696	416,3

**Rycina 8.** Zarejestrowane zachorowania na nowotwory złośliwe ogółem w powiatach województwa świętokrzyskiego w 2014 roku według płci. Liczby bezwzględne**Figure 8.** Registered new cancer cases of all cancer combined in poviats by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014. Absolute numbers



Mapa 3. Rozkład geograficzny zachorowalności mężczyzn na nowotwory złośliwe ogółem w powiatach województwa świętokrzyskiego w 2014 roku. Współczynniki surowe

Map 3. Geographical distribution of total cancer incidence in poviats, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Crude rates



Mapa 4. Rozkład geograficzny zachorowalności kobiet na nowotwory złośliwe ogółem w powiatach województwa świętokrzyskiego w 2014 roku. Współczynniki surowe

Map 4. Geographical distribution of total cancer incidence in poviats, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Crude rates

Tabela 18. Zachorowalność na nowotwory złośliwe według układów narządowych u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 18.** Cancer incidence by organ systems, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

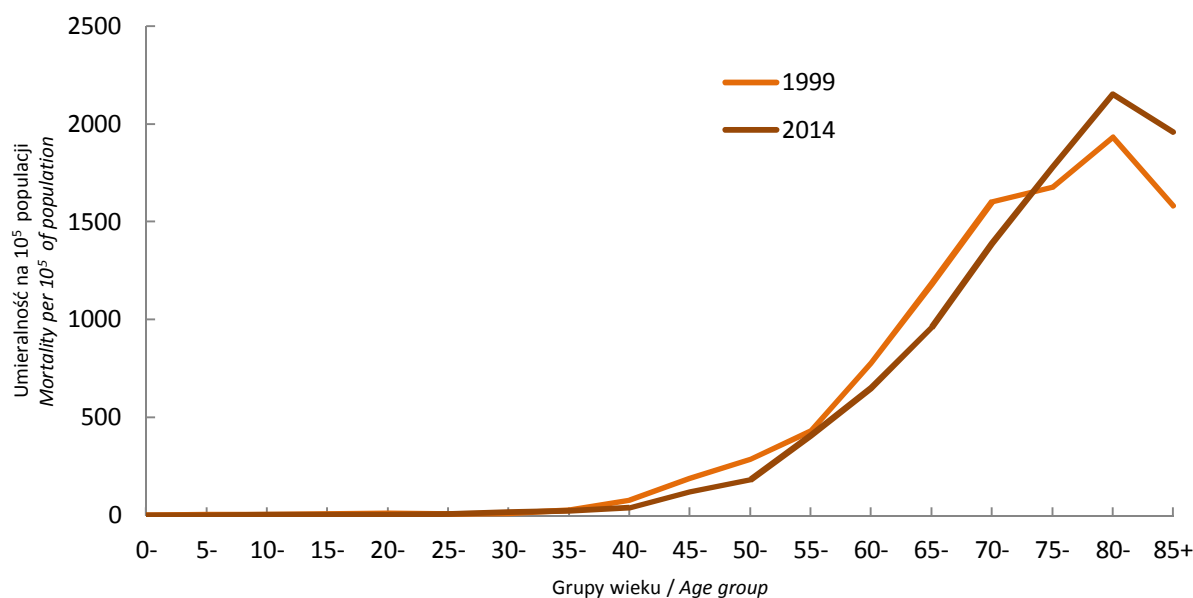
Umiejscowienie <i>Site</i>	ICD - 10	Liczba bezwzględna <i>Absolute number</i>	Współczynnik surowy <i>Crude rate</i>	Współczynnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	Odsetek wszystkich nowotworów <i>Percentage of all cancers</i>	Odsetek w grupie narządowej <i>Percentage in organ systems</i>
<i>Per 10⁵</i>						
Nowotwory złośliwe ogółem <i>All cancers</i>	C00 - D09	2953	478,0	273,2	100	-
Nowotwory złośliwe ogółem bez skóry <i>All cancers without skin</i>	C00 - D09 bez C44	2706	438,0	251,7	-	-
Warga, jama ustna i gardło <i>Lip, oral cavity and pharynx</i>	C00 - C14	97	15,7	9,4	3,3	-
Narządy trawienne <i>Digestive organs</i>	C15 - C26	639	103,4	56,6	21,6	100,0
w tym: jelito grube <i>including: colorectal organs</i>	C18 - C21	369	59,7	32,1	12,5	57,7
Układ oddechowy i klatka piersiowa <i>Respiratory and intrathoracic</i>	C30 - C39	705	114,1	64,7	23,9	100,0
w tym: płuco <i>including: lung</i>	C34	624	101,0	56,8	21,1	88,5
Kości i chrząstki stawowe <i>Bone and articular cartilage</i>	C40 - C41	4	0,6	0,5	0,1	-
Czerniak i nowotwory złośliwe skóry <i>Melanoma and other skin cancers</i>	C43 - C44	305	49,4	26,7	10,3	100,0
w tym: czerniak <i>including: melanoma</i>	C 43	58	9,4	5,2	2,0	19,0
Międzybłonek i tkanki miękkie <i>Mesothelial and soft tissue</i>	C45 - C49	26	4,2	3,1	0,9	-
Męskie narządy płciowe <i>Male genital organs</i>	C60 - C63	511	82,7	48,4	17,3	100,0
w tym: gruczoł krokowy <i>including: prostate</i>	C61	456	73,8	41,1	15,4	89,2
Układ moczowy <i>Urinary tract</i>	C64 - C68	299	48,4	26,9	10,1	100,0
w tym: pęcherz moczowy <i>including: urinary bladder</i>	C67	185	29,9	15,7	6,3	61,9
Oko, mózg i inne części centralnego systemu nerwowego <i>Eye, brain and other parts of central nervous system</i>	C69 - C72	46	7,4	4,8	1,6	100,0
w tym: mózg <i>including: brain</i>	C71	39	6,3	4,0	1,3	84,8
Tarczycza i gruczoły wydzielania wewnętrznego <i>Thyroid and other endocrine glands</i>	C73 - C75	25	4,0	2,9	0,8	-
Nowotwory niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu <i>Ill-defined, secondary and unspecified sites</i>	C76 - C80	83	13,4	7,4	2,8	-
Tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanki pokrewne <i>Stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81 - C96	198	32,0	20,5	6,7	100,0
w tym: choroba Hodgkina <i>including: Hodgkin lymphoma</i>	C81	13	2,1	1,9	0,4	6,6
chłoniaki nieziarnicze <i>non-Hodgkin lymphomas</i>	C82 - C85, C96	67	10,8	6,9	2,3	33,8
białaczki <i>leukaemias</i>	C91 - C95	95	15,4	9,7	3,2	48,0

Tabela 19. Zachorowalność na nowotwory złośliwe według układów narządowych u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 19.** Cancer incidence by organ systems, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

Umiejscowienie Site	ICD - 10	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek wszystkich nowotworów Percentage of all cancers	Odsetek w grupie narządowej Percentage in organ systems
			Per 10 ⁵			
Nowotwory złośliwe ogółem All cancers	C00 - D09	2696	416,3	217,5	100,0	-
Nowotwory złośliwe ogółem bez skóry <i>All cancers without skin</i>	C00 - D09 bez C44	2443	377,2	201,9	-	-
Warga, jama ustna i gardło <i>Lip, oral cavity and pharynx</i>	C00 - C14	32	4,9	2,3	1,2	-
Narządy trawienne <i>Digestive organs</i>	C15 - C26	437	67,5	29,0	16,2	100,0
w tym: jelito grube <i>including: colorectal organs</i>	C18 - C21	254	39,2	17,6	9,4	58,1
Układ oddechowy i klatka piersiowa <i>Respiratory and intrathoracic</i>	C30 - C39	215	33,2	15,9	8,0	100,0
w tym: płuco <i>including: lung</i>	C34	196	30,3	14,5	7,3	91,2
Kości i chrząstki stawowe <i>Bone and articular cartilage</i>	C40 - C41	3	0,5	0,1	0,1	-
Czerniak i nowotwory złośliwe skóry <i>Melanoma and other skin cancers</i>	C43 - C44	305	47,1	19,5	11,3	100,0
w tym: czerniak <i>including: melanoma</i>	C 43	52	8,0	4,0	1,9	17,0
Międzybłonek i tkanki miękkie <i>Mesothelial and soft tissue</i>	C45 - C49	18	2,8	1,7	0,7	-
Pierś <i>Breast</i>	C 50	510	78,8	45,3	18,9	-
Żeńskie narządy płciowe <i>Female genital organs</i>	C51 - C58	478	73,8	40,0	17,7	100,0
w tym: macica <i>including: uterus</i>	C53 - C55	310	47,9	25,5	11,5	64,9
Układ moczowy <i>Urinary tract</i>	C64 - C68	132	20,4	10,1	4,9	100,0
w tym: pęcherz moczowy <i>including: urinary bladder</i>	C67	60	9,3	4,2	2,2	22,7
Oko, mózg i inne części centralnego systemu nerwowego <i>Eye, brain and other parts of central nervous system</i>	C69 - C72	42	6,5	3,9	1,6	100,0
w tym: mózg <i>including: brain</i>	C71	31	4,8	2,8	1,4	73,8
Tarczycza i gruczoły wydzielania wewnętrznego <i>Thyroid and other endocrine glands</i>	C73 - C75	142	21,9	17,2	5,3	-
Nowotwory niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu <i>Ill-defined, secondary and unspecified sites</i>	C76 - C80	71	11,0	4,2	2,6	-
Tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanki pokrewne <i>Stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81 - C96	197	30,4	15,7	7,3	100,0
w tym: choroba Hodgkina <i>including: Hodgkin lymphoma</i>	C81	15	2,3	2,3	0,6	7,6
chłoniaki nieziarnicze <i>non-Hodgkin lymphomas</i>	C82 - C85, C96	55	8,5	4,2	2,0	27,9
białaczki <i>leukaemias</i>	C91 - C95	91	14,1	6,5	3,4	46,2

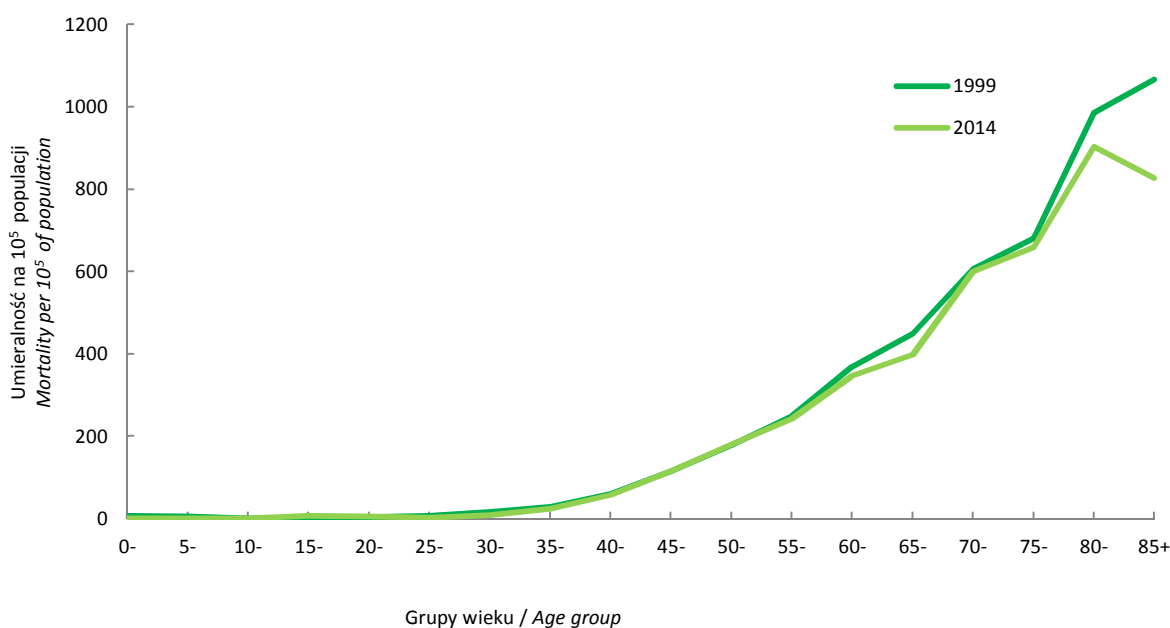
3. ZGONY NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM W 2014 ROKU – tabele, ryciny, mapy

CANCER DEATHS IN ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODESHIP IN 2014 – tables, figures, maps



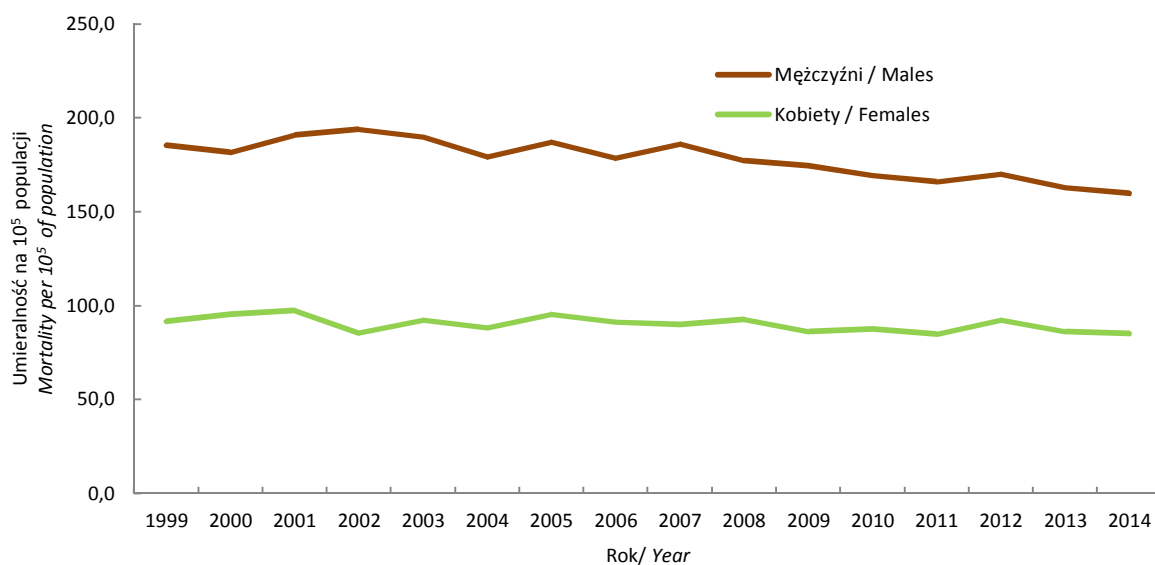
Rycina 9. Umieralność na nowotwory złośliwe ogółem w 5-letnich grupach wieku u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 1999 i 2014 roku. Współczynniki surowe

Figure 9. Total cancer mortality in five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999 and 2014, males. Crude rates



Rycina 10. Umieralność na nowotwory złośliwe ogółem w 5-letnich grupach wieku u kobiet w województwie świętokrzyskim w 1999 i 2014 roku. Współczynniki surowe

Figure 10. Total cancer mortality in five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999 and 2014, females. Crude rates



Rycina 11. Umieralność na nowotwory złośliwe (na 10⁵ populacji) w województwie świętokrzyskim w latach 1999-2014 według płci. Współczynniki standaryzowane

Figure 11. Cancer mortality (per 10⁵ population) by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999-2014. Age standardized rates

Tabela 20. Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe ogółem według płci w województwie świętokrzyskim w latach 1999-2014

Table 20. Registered cancer deaths of all cancer combined by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 1999-2014

Rok Year	Mężczyźni Males			Kobiety Females		
	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate
	Per 10 ⁵			Per 10 ⁵		
1999	1 647	251,3	185,6	1 102	162,0	91,6
2000	1 626	248,3	181,6	1 186	174,3	95,4
2001	1 722	263,6	190,9	1 208	177,8	97,5
2002	1 776	278,1	193,9	1 111	165,9	85,4
2003	1 768	278,0	189,8	1 177	176,4	92,4
2004	1 698	267,8	179,4	1 180	177,2	88,2
2005	1 782	282,2	187,3	1 153	173,7	95,4
2006	1 744	277,4	178,7	1 231	186,1	91,2
2007	1 846	295,0	186,2	1 249	189,4	90,0
2008	1 786	286,5	177,2	1 293	196,6	92,7
2009	1 796	288,9	174,4	1 245	189,8	86,1
2010	1 771	282,2	169,5	1 237	188,2	87,4
2011	1 775	283,9	166,2	1 231	188,0	85,0
2012	1 865	299,3	170,1	1 369	209,8	92,2
2013	1 815	292,6	163,0	1 301	200,2	86,2
2014	1 815	293,8	159,8	1 260	194,6	85,1

Tabela 21. Struktura zarejestrowanych zgonów na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 21.** The structure of registered cancer deaths of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

Umiejscowienie <i>Site</i>	Liczba bezwzględna <i>Absolute number</i>	Współczynnik surowy <i>Crude rate</i>	Współczynnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	Odsetek <i>Percentage</i>	Kolejność występowania <i>Sequence number</i>
		<i>Per 10⁵</i>			
Płuco <i>Lung</i>	594	96,1	52,8	32,7	1
Jelito grube <i>Colorectal organs</i>	213	34,5	17,8	11,7	2
Gruczoł krokowy <i>Prostate</i>	141	22,8	10,4	7,8	3
Żołądek <i>Stomach</i>	116	18,8	10,3	6,4	4
Pęcherz moczowy <i>Urinary bladder</i>	91	14,7	7,2	5,0	5
Trzustka <i>Pancreas</i>	80	12,9	7,0	4,4	6
Krtąń <i>Larynx</i>	60	9,7	5,5	3,3	7
Mózg <i>Brain</i>	60	9,7	6,3	3,3	8
Chłoniaki <i>Lymphomas</i>	48	7,8	4,5	2,6	9
Przełyk <i>Oesophagus</i>	45	7,3	4,3	2,5	10

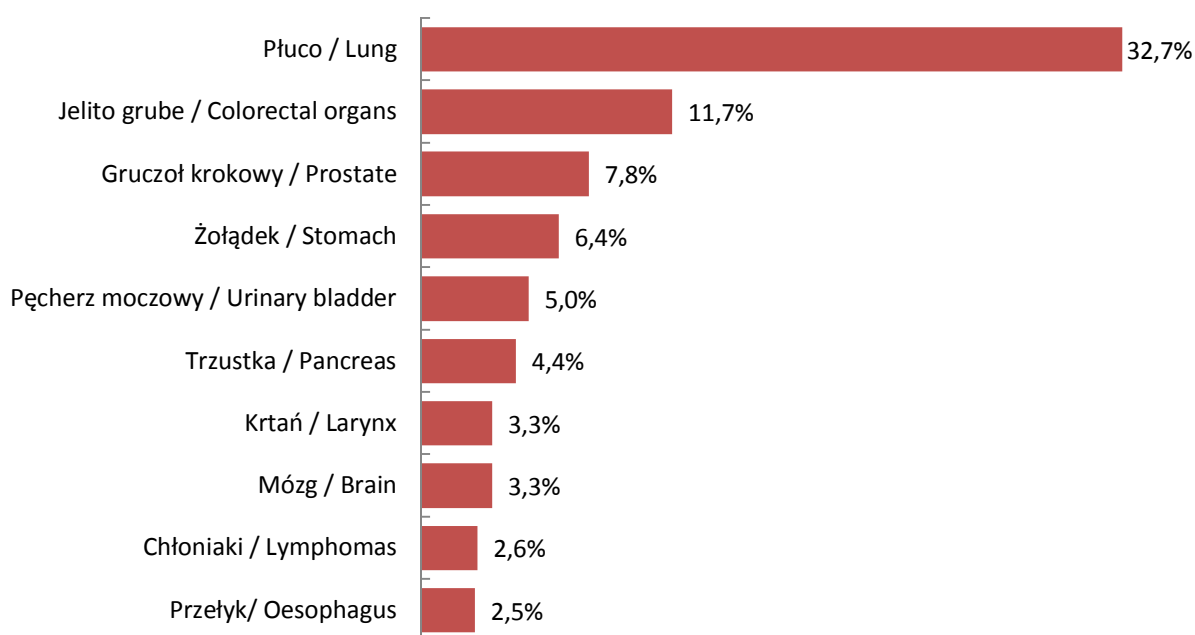
**Rycina 12.** Zarejestrowane zgony na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Odsetek**Figure 12.** Registered new cancer deaths of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Percentage

Tabela 22. Struktura zarejestrowanych zgonów na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 22.** The structure of registered cancer deaths of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

Umiejscowienie <i>Site</i>	Liczba bezwzględna <i>Absolute number</i>	Współczynnik surowy <i>Crude rate</i>	Współczynnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	Odsetek <i>Percentage</i>	Kolejność występowania <i>Sequence number</i>
		<i>Per 10⁵</i>			
Pierś <i>Breast</i>	202	31,2	16,4	16,0	1
Płuco <i>Lung</i>	172	26,6	12,3	13,7	2
Jelito grube <i>Colorectal organs</i>	167	25,8	9,9	13,3	3
Trzustka <i>Pancreas</i>	86	13,3	5,0	6,8	4
Jajnik <i>Ovary</i>	72	11,1	5,0	5,7	5
Żołądek <i>Stomach</i>	54	8,3	3,5	4,3	6
Trzon macicy <i>Corpus uteri</i>	43	6,6	2,7	3,4	7
Chłoniaki <i>Lymphomas</i>	41	6,3	2,8	3,3	8
Mózg <i>Brain</i>	40	6,2	3,3	3,2	9
Szyjka macicy <i>Cervix uteri</i>	37	5,7	3,2	2,9	10

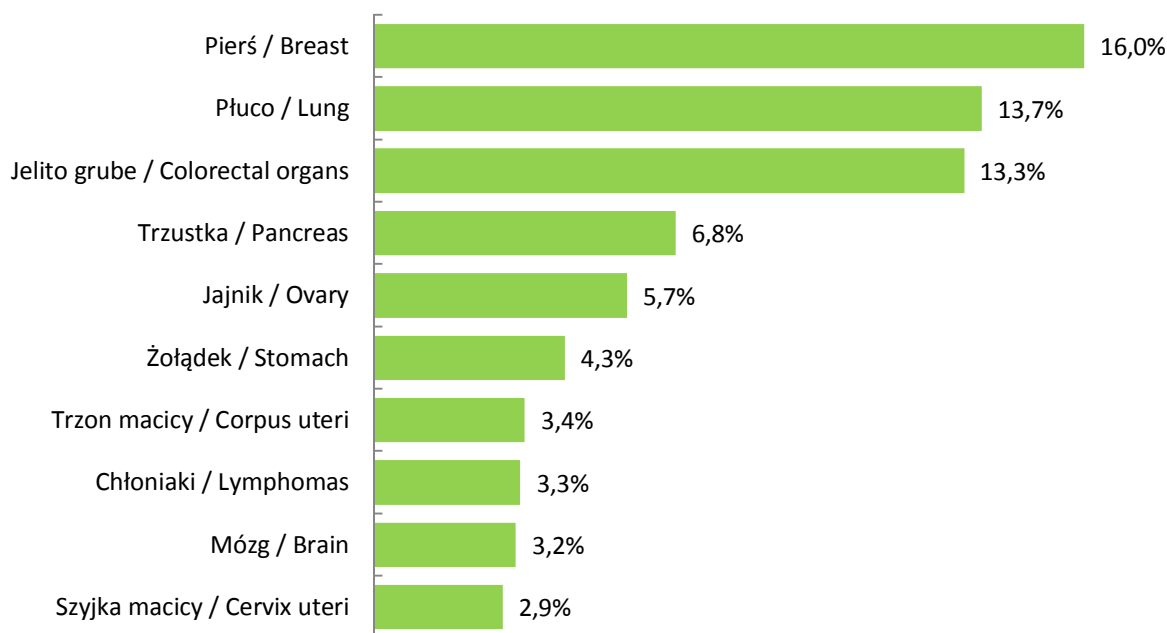
**Rycina 13.** Zarejestrowane zgony na najczęściej występujące nowotwory złośliwe u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Odsetek**Figure 13.** Registered new cancer deaths of the most common cancers, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Percentage

Tabela 23. Umieralność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 23.** Cancer mortality by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
		Per 10 ⁵				
C00-D09	Ogółem	1 815	293,8	159,8	100,0	
C00	Warga	1	0,2	0,1	0,1	52
C01	Nasada języka	3	0,5	0,3	0,2	38
C02	Inne i nieokreślone części języka	6	1,0	0,7	0,3	27
C03	Dziąsło	2	0,3	0,2	0,1	45
C04	Dno jamy ustnej	4	0,6	0,4	0,2	34
C05	Podniebienie	0	-	-	-	-
C06	Inne i nieokreślone części jamy ustnej	3	0,5	0,3	0,2	39
C07	Ślinianka przyuszna	5	0,8	0,4	0,3	31
C08	Inne i nieokreślone duże gruczoły ślinowe	3	0,5	0,3	0,2	40
C09	Migdałek	2	0,3	0,2	0,1	46
C10	Część ustna gardła	10	1,6	1,0	0,6	20
C11	Część nosowa gardła	1	0,2	0,1	0,1	53
C12	Zachyłek gruszkowaty	0	-	-	-	-
C13	Część krtaniowa gardła	6	1,0	0,6	0,3	28
C14	Inne i bliżej nieokreślone umiejscowienie w obrębie wargi, jamy ustnej i gardła	12	1,9	1,1	0,7	19
C15	Przełyk	45	7,3	4,3	2,5	11
C16	Żołądek	116	18,8	10,3	6,4	4
C17	Jelito cienkie	2	0,3	0,2	0,1	47
C18	Okrężnica	137	22,2	11,4	7,6	3
C19	Zgięcie esiczo-odbytnicze	6	1,0	0,5	0,3	29
C20	Odbytnica	70	11,3	5,9	3,9	7
C21	Odbyt i kanał odbytu	0	-	-	-	-
C22	Wątroba i przewody żółciowe wewnątrzwątrobowe	33	5,3	3,1	1,8	13
C23	Pęcherzyk żółciowy	3	0,5	0,3	0,2	41
C24	Inne i nieokreślone części dróg żółciowych	9	1,5	0,6	0,5	22
C25	Trzustka	80	12,9	7,0	4,4	6
C26	Inne i niedokładnie określone narządy trawienne	9	1,5	0,8	0,5	23
C30	Jama nosowa i ucho środkowe	1	0,2	0,1	0,1	54
C31	Zatoki przynosowe	2	0,3	0,2	0,1	48
C32	Krtań	60	9,7	5,5	3,3	8
C33	Tchawica	0	-	-	-	-
C34	Oskrzela i płuco	594	96,1	52,8	32,7	1
C37	Grasica	0	-	-	-	-
C38	Serca, śródpiersie i opłucna	8	1,3	0,8	0,4	25
C39	Inne i niedokładnie określone części układu oddechowego i narządów klatki piersiowej	2	0,3	0,3	0,1	49
C40	Kości i chrząstki stawowe kończyn	4	0,6	0,5	0,2	35
C41	Kości i chrząstki stawowe o innym i nieokreślonym umiejscowieniu	5	0,8	0,4	0,3	32
C43	Czerniak skóry	23	3,7	2,2	1,3	15
C44	Inne nowotwory złośliwe skóry	1	0,2	0,1	0,1	55
C45	Międzybłoniak	7	1,1	0,8	0,4	26
C46	Mięsak Kaposiego	0	-	-	-	-
C47	Nerwy obwodowe i autonomiczny układ nerwowy	0	-	-	-	-
C48	Przestrzeń zaotrzewnowa i otrzewna	1	0,2	0,1	0,1	56
C49	Tkanka łączna i inne tkanki miękkie	9	1,5	0,9	0,5	24
C50	Sutek	3	0,5	0,3	0,2	42
C60	Prącie	2	0,3	0,2	0,1	50
C61	Gruczoł krokowy	141	22,8	10,4	7,8	2

Tabela 23 (cd.). Umieralność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 23 (cont.).** Cancer mortality by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
C62	Jądro	3	0,5	0,4	0,2	43
C63	Inne i nieokreślone męskie narządy płciowe	0	-	-	-	-
C64	Nerka za wyjątkiem miedniczki nerkowej	42	6,8	3,8	2,3	12
C65	Miedniczka nerkowa	0	-	-	-	-
C66	Moczowód	4	0,6	0,3	0,2	36
C67	Pęcherz moczowy	91	14,7	7,2	5,0	5
C68	Inne i nieokreślone narządy moczowe	0	-	-	-	-
C69	Oko	1	0,2	0,1	0,1	57
C70	Opony	0	-	-	-	-
C71	Mózg	60	9,7	6,3	3,3	9
C72	Rdzeń kręgowy, nerwy czaszkowe i inne części centralnego systemu nerwowego	1	0,2	0,1	0,1	58
C73	Tarczycza	5	0,8	0,4	0,3	33
C74	Nadnercza	1	0,2	0,1	0,1	59
C75	Inne gruczoły wydzielania wewnętrznego i struktur pokrewnych	0	-	-	-	-
C76	Umiejscowienia inne i niedokładnie określone	59	9,5	5,0	3,3	10
C77	Wtórne i nieokreślone nowotwory węzłów chłonnych	0	-	-	-	-
C78	Wtórne nowotwory złośliwe układu oddechowego i trawiennego	0	-	-	-	-
C79	Wtórny nowotwór złośliwy innych umiejscowień	0	-	-	-	-
C80	Nowotwór złośliwy bez określenia jego umiejscowienia	4	0,6	0,4	0,2	37
C81	Choroba Hodgkina	3	0,5	0,3	0,2	44
C82	Chłoniak niezziarniczny guzkowy (grudkowy)	1	0,2	0,1	0,1	60
C83	Chłoniaki niezziarnicze rozlane	10	1,6	1,0	0,6	21
C84	Obwodowy i skórny chłoniak z komórek T	6	1,0	0,6	0,3	30
C85	Inne i nieokreślone postacie chłoniaków niezziarnicznych	28	4,5	2,5	1,5	14
C88	Złośliwe choroby immunoproliferacyjne	0	-	-	-	-
C90	Szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych	19	3,1	1,6	1,1	18
C91	Białaczka limfatyczna	20	3,2	1,5	1,1	17
C92	Białaczka szpikowa	22	3,6	2,2	1,2	16
C93	Białaczka monocytowa	2	0,3	0,2	0,1	51
C94	Inne białaczki określonego rodzaju	1	0,2	0,1	0,1	61
C95	Białaczka z komórek nieokreślonego rodzaju	0	-	-	-	-
C96	Inny i nieokreślony nowotwór złośliwy tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	0	-	-	-	-
C97	Nowotwory złośliwe niezależnych (pierwotnych) mnogich umiejscowień	1	0,2	0,1	0,1	62
D00	Rak in situ jamy ustnej, przełyku i żołądka	0	-	-	-	-
D01	Raki in situ innych i nieokreślonych części narządów trawiennych	0	-	-	-	-
D02	Rak in situ ucha środkowego i układu oddechowego	0	-	-	-	-
D03	Czerniak in situ	0	-	-	-	-
D04	Rak in situ skóry	0	-	-	-	-
D07	Rak in situ innych i nieokreślonych narządów płciowych	0	-	-	-	-
D09	Rak in situ innych i nieokreślonych umiejscowień	0	-	-	-	-

Tabela 24. Umieralność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 24.** Cancer mortality by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
			Per 10 ⁵			
C00-D09	Ogółem	1 260	194,6	85,1	100,0	
C00	Wargę	1	0,2	0,0	0,1	48
C01	Nasada języka	0	-	-	-	-
C02	Inne i nieokreślone części języka	0	-	-	-	-
C03	Dziąsło	1	0,2	0,0	0,1	49
C04	Dno jamy ustnej	2	0,3	0,2	0,2	37
C05	Podniebienie	1	0,2	0,1	0,1	50
C06	Inne i nieokreślone części jamy ustnej	1	0,2	0,2	0,1	51
C07	Ślinianka przyuszna	1	0,2	0,1	0,1	52
C08	Inne i nieokreślone duże gruczoły ślinowe	0	-	-	-	-
C09	Migdałek	1	0,2	0,1	0,1	53
C10	Część ustna gardła	1	0,2	0,1	0,1	54
C11	Część nosowa gardła	0	-	-	-	-
C12	Zachyłek gruszkowaty	0	-	-	-	-
C13	Część krtaniowa gardła	3	0,5	0,3	0,2	34
C14	Inne i bliżej nieokreślone umiejscowienie w obrębie wargi, jamy ustnej i gardła	4	0,6	0,3	0,3	31
C15	Przelyk	9	1,4	0,6	0,7	25
C16	Żołądek	54	8,3	3,5	4,3	7
C17	Jelito cienkie	2	0,3	0,1	0,2	38
C18	Okrężnica	111	17,1	6,4	8,8	3
C19	Zgięcie esiczo-odbytnicze	9	1,4	0,6	0,7	26
C20	Odbytnica	47	7,3	2,9	3,7	8
C21	Odbyt i kanał odbytu	0	-	-	-	-
C22	Wątroba i przewody żółciowe wewnątrzwątrobowe	29	4,5	1,6	2,3	12
C23	Pęcherzyk żółciowy	18	2,8	1,0	1,4	17
C24	Inne i nieokreślone części dróg żółciowych	10	1,5	0,5	0,8	24
C25	Trzustka	86	13,3	5,0	6,8	4
C26	Inne i niedokładnie określone narządy trawienne	13	2,0	0,5	1,0	21
C30	Jama nosowa i ucho środkowe	1	0,2	0,1	0,1	55
C31	Zatoki przynosowe	1	0,2	0,1	0,1	56
C32	Krtań	2	0,3	0,2	0,2	39
C33	Tchawica	0	-	-	-	-
C34	Oskrzela i płuco	172	26,6	12,3	13,7	2
C37	Grasica	0	-	-	-	-
C38	Serce, śródpiersie i opłucna	7	1,1	0,4	0,6	27
C39	Inne i niedokładnie określone części układu oddechowego i narządów klatki piersiowej	1	0,2	0,1	0,1	57
C40	Kości i chrząstki stawowe kończyn	1	0,2	0,3	0,1	58
C41	Kości i chrząstki stawowe o innym i nieokreślonym umiejscowieniu	2	0,3	0,1	0,2	40
C43	Czerniak złośliwy skóry	25	3,9	1,6	2,0	14
C44	Inne nowotwory złośliwe skóry	2	0,3	0,1	0,2	41
C45	Międzybłoniak	2	0,3	0,1	0,2	42
C46	Mięsak Kaposiego	0	-	-	-	-
C47	Nerwy obwodowe i autonomiczny układ nerwowy	0	-	-	-	-
C48	Przestrzeń zaotrzewnowa i otrzewna	3	0,5	0,2	0,2	35
C49	Tkanka łączna i inne tkanki miękkie	6	0,9	0,4	0,5	28
C50	Sutek	202	31,2	16,4	16,0	1
C51	Srom	16	2,5	0,8	1,3	19
C52	Pochwa	2	0,3	0,2	0,2	43
C53	Szyjka macicy	37	5,7	3,2	2,9	11
C54	Trzon macicy	43	6,6	2,7	3,4	9
C55	Nieokreślona część macicy	3	0,5	0,2	0,2	43
C56	Jajnik	72	11,1	5,0	5,7	5
C57	Inne i nieokreślone żeńskie narządy płciowe	4	0,6	0,2	0,3	32

Tabela 24 (cd.). Umieralność na nowotwory złośliwe według umiejscowienia u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 24 (cont.).** Cancer mortality by site, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

ICD 10	Umiejscowienie Site	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek Percentage	Kolejność występowania Sequence number
C58	łożysko	0	-	-	-	-
C64	Nerka za wyjątkiem miedniczki nerkowej	16	2,5	1,1	1,3	20
C65	Miedniczka nerkowa	1	0,2	0,2	0,1	59
C66	Moczowód	2	0,3	0,1	0,2	44
C67	Pęcherz moczowy	24	3,7	1,5	1,9	15
C68	Inne i nieokreślone narządy moczowe	0	-	-	-	-
C69	Oko	5	0,8	0,2	0,4	30
C70	Opony	0	-	-	-	-
C71	Mózg	40	6,2	3,3	3,2	10
C72	Rdzeń kręgowy, nerwy czaszkowe i inne części centralnego systemu nerwowego	0	-	-	-	-
C73	Tarczycza	4	0,6	0,2	0,3	33
C74	Nadnercza	1	0,2	0,1	0,1	60
C75	Inne gruczoły wydzielania wewnętrznego i struktur pokrewnych	0	-	-	-	-
C76	Umiejscowienia inne i niedokładnie określone	56	8,6	3,4	4,4	6
C77	Wtórne i nieokreślone nowotwory węzłów chłonnych	0	-	-	-	-
C78	Wtórne nowotwory złośliwe układu oddechowego i trawiennego	0	-	-	-	-
C79	Wtórny nowotwór złośliwy innych umiejscowień	0	-	-	-	-
C80	Nowotwór złośliwy bez określenia jego umiejscowienia	2	0,3	0,1	0,2	45
C81	Choroba Hodgkina	6	0,9	0,5	0,5	29
C82	Chłoniak nieziarniczy guzkowy (grudkowy)	1	0,2	0,0	0,1	61
C83	Chłoniaki nieziarnicze rozlane	12	1,9	0,9	1,0	22
C84	Obwodowy i skórny chłoniak z komórek T	1	0,2	0,1	0,1	62
C85	Inne i nieokreślone postaci chłoniaków nieziarniczych	21	3,2	1,3	1,7	16
C88	Złośliwe choroby immunoproliferacyjne	1	0,2	0,0	0,1	63
C90	Szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych	26	4,0	1,3	2,1	13
C91	Białaczka limfatyczna	11	1,7	0,6	0,9	23
C92	Białaczka szpikowa	18	2,8	1,3	1,4	18
C93	Białaczka monocytowa	0	-	-	-	-
C94	Inne białaczki określonego rodzaju	0	-	-	-	-
C95	Białaczka z komórek nieokreślonego rodzaju	2	0,3	0,1	0,2	46
C96	Inny i nieokreślony nowotwór złośliwy tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	2	0,3	0,2	0,2	47
C97	Nowotwory złośliwe niezależnych (pierwotnych) mnogich umiejscowień	0	-	-	-	-
D00	Rak in situ jamy ustnej, przełyku i żołądka	0	-	-	-	-
D01	Raki in situ innych i nieokreślonych części narządów trawiennych	0	-	-	-	-
D02	Rak in situ ucha środkowego i układu oddechowego	0	-	-	-	-
D03	Czerniak in situ	0	-	-	-	-
D04	Rak in situ skóry	0	-	-	-	-
D05	Rak in situ sutka	0	-	-	-	-
D06	Rak in situ szyjki macicy	0	-	-	-	-
D07	Rak in situ innych i nieokreślonych narządów płciowych	0	-	-	-	-
D09	Rak in situ innych i nieokreślonych umiejscowień	0	-	-	-	-

Tabela 25. Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 25.** Registered cancer deaths by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	1 815	0	0	1	1	1	3	8	11	17	47	78	201	280	285	243	274	233	132
C00	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C01	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
C02	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	1	0	0	0
C03	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
C04	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
C07	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	2
C08	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
C09	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	1	0	2	0	0
C11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	2	0	0
C14	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	3	0	1	1	0	0
C15	45	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	3	10	12	9	3	5	0	0
C16	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	6	9	17	13	14	20	13	16
C17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
C18	137	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	7	13	18	14	17	23	24	16
C19	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0
C20	70	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	7	7	8	10	12	14	6
C21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	11	8	2	1	3	0
C23	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
C24	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	1
C25	80	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	9	17	9	10	14	9	4
C26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	3	0	1	1
C30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C31	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
C32	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	10	11	12	9	10	1	4
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	594	0	0	0	0	0	0	2	0	4	9	26	67	103	120	91	86	71	15
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	8	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	3	0	1	0	0
C39	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C40	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
C41	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	1	0
C43	23	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	1	6	4	2	2	2
C44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C45	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	2	1	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

Tabela 25 (cd.). Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 25 (cont.).** Registered cancer deaths by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C49	9	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2	0	1	0	1	1	0
C50	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0
C60	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
C61	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11	10	19	22	40	30
C62	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
C63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	42	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	7	11	7	5	4	2
C65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C66	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0
C67	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	12	10	10	20	16	13
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C71	60	0	0	1	1	1	0	1	3	3	6	4	9	9	3	4	8	6	1
C72	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C73	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0
C74	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	6	8	11	7	12	7	5
C77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C80	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1
C81	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
C82	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C83	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	2	3	0	0
C84	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0
C85	28	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	3	4	6	4	5	0
C88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C90	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	1	3	4	1	3
C91	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	1	6	4	3
C92	22	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	1	6	3	3	0	4
C93	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C94	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 26. Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 26.** Registered cancer deaths by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	1 260	0	0	0	2	2	1	4	11	23	43	77	122	165	143	149	173	194	151
C00	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C03	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C04	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
C05	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C06	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
C07	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C09	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
C14	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0
C15	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	2	2
C16	54	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	3	6	7	10	5	9	9
C17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
C18	111	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	4	12	13	14	27	19	15
C19	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	2	1	2	0
C20	47	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	4	1	7	7	6	6	10
C21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	3	2	3	4	8	3
C23	18	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1	1	5	2	5
C24	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	3	2
C25	86	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	4	11	7	10	16	19	12
C26	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	5	3
C30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	172	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	8	29	35	24	16	22	22	8
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	0	2
C39	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C40	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C41	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
C43	25	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	4	1	1	3	3	4	5
C44	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
C45	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
C49	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	0
C50	202	0	0	0	0	0	1	1	4	10	13	22	27	27	21	19	19	16	22
C51	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	2	2	6

Tabela 26 (cd.). Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 26 (cont.).** Registered cancer deaths by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C52	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
C53	37	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	5	6	1	7	4	3	1
C54	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	10	4	8	7	6	3
C55	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
C56	72	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	6	7	11	10	5	8	13	7
C57	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
C58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	3	1	3	1
C65	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
C66	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
C67	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	3	3	2	6	2
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1
C70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C71	40	0	0	0	1	1	0	0	2	2	1	1	5	5	2	8	4	4	4
C72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C73	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0
C74	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	5	7	8	5	6	10	11
C77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C80	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
C81	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	1	0
C82	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C83	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	2	0	3	0
C84	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C85	21	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	6	3	2
C88	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C90	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	4	6	5	5
C91	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	3	2
C92	18	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0	3	1	2	1	5
C93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C95	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
C96	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 27. Zarejestrowane zgony u mężczyzn (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 27.** Registered cancer deaths (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	293,8	0	0	3,3	2,8	2,3	6,1	15,2	22,3	40	122,6	182,3	409,4	652	960,9	1391,1	1779,3	2151	1959,3
C00	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0
C01	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	0	0	2,3	3,4	0	0	0	0
C02	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	4,7	4,1	0	0	5,7	0	0	0
C03	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	9,2	0
C04	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	6,7	5,7	0	0	0
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	3,4	5,7	0	0	0
C07	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,1	0	0	0	0	9,2	29,7
C08	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	3,4	0	0	0	14,8
C09	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	0	0	2	0	0	0	0	0	0
C10	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,2	2,3	4,1	4,7	3,4	0	13	0	0
C11	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	2,3	0	2,3	3,4	0	13	0	0
C14	1,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	10,2	7	0	5,7	6,5	0	0
C15	7,3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5,2	7	20,4	27,9	30,3	17,2	32,5	0	0
C16	18,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,9	14	18,3	39,6	43,8	80,1	129,9	120	237,5
C17	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0	0	2,3	0	0	0	0	0
C18	22,2	0	0	0	0	0	0	0	2	7,1	2,6	16,4	26,5	41,9	47,2	97,3	149,4	221,6	237,5
C19	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	6,7	0	6,5	9,2	0
C20	11,3	0	0	0	0	0	0	0	2	2,4	5,2	4,7	14,3	16,3	27	57,2	77,9	129,2	89,1
C21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	5,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	4,7	10,2	25,6	27	11,4	6,5	27,7	0
C23	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	5,7	6,5	0	0
C24	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	3,4	5,7	0	46,2	14,8
C25	12,9	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5,2	11,7	18,3	39,6	30,3	57,2	90,9	83,1	59,4
C26	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,7	3,4	17,2	0	9,2	14,8
C30	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,8
C31	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	5,7	0	0	0
C32	9,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	4,7	20,4	25,6	40,5	51,5	64,9	9,2	59,4
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	96,1	0	0	0	0	0	0	3,8	0	9,4	23,5	60,8	136,5	239,8	404,6	521	558,5	655,5	222,7
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	1,3	0	0	0	0	0	0	1,9	0	2,4	0	0	0	4,7	10,1	0	6,5	0	0
C39	0,3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0
C40	0,6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2,6	2,3	0	0	3,4	0	0	0	0
C41	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,1	0	0	5,7	0	9,2	0
C43	3,7	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2,6	4,7	4,1	2,3	20,2	22,9	13	18,5	29,7
C44	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	0	0	0	0
C45	1,1	0	0	0	0	0	0	1,9	0	0	2,6	2,3	2	0	0	11,4	6,5	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,7	0	0	0

Tabela 27 (cd.). Zarejestrowane zgony u mężczyzn (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 27 (cont.).** Registered cancer deaths (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C49	1,5	0	0	0	0	0	0	1,9	2	4,7	0	0	4,1	0	3,4	0	6,5	9,2	0
C50	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0	2	0	0	0	6,5	0	0
C60	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	6,5	0	0
C61	22,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,3	25,6	33,7	108,8	142,9	369,3	445,3
C62	0,5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2,6	0	0	0	0	5,7	0	0	0
C63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	6,8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,3	8,1	16,3	37,1	40,1	32,5	36,9	29,7
C65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C66	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6,7	0	0	9,2	0
C67	14,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	16,3	27,9	33,7	57,2	129,9	147,7	193
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,7	0	0	0
C70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C71	9,7	0	0	3,3	2,8	2,3	0	1,9	6,1	7,1	15,7	9,3	18,3	21	10,1	22,9	52	55,4	14,8
C72	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C73	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	2,3	3,4	0	0	9,2	0
C74	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
C75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	9,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,2	2,3	12,2	18,6	37,1	40,1	77,9	64,6	74,2
C77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C80	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	3,4	5,7	0	0	14,8
C81	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	3,4	0	0	0	0
C82	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,5	0	0
C83	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,2	0	2	0	6,7	11,4	19,5	0	0
C84	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	22,9	6,5	0	0
C85	4,5	0	0	0	0	0	0	1,9	2	0	0	2,3	6,1	7	13,5	34,3	26	46,2	0
C88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C90	3,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	6,1	7	3,4	17,2	26	9,2	44,5
C91	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	6,7	5,7	39	36,9	44,5
C92	3,6	0	0	0	0	0	0	1,9	0	0	5,2	2,3	2	2,3	20,2	17,2	19,5	0	59,4
C93	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	0	0	0	14,8
C94	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	0	0	0	0
C95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 28. Zarejestrowane zgony u kobiet (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 28.** Registered cancer deaths (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C00-D09	194,6	0	0	0	5,8	4,7	2,2	8,2	24,1	56,9	115,4	180	242,7	346,7	398,8	599,8	658,6	903,1	828
C00	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C03	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,8	0
C04	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2,8	0	0	0	0
C05	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0
C06	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0
C07	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	0	0	0
C08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C09	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0
C10	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	2,1	0	0	0	0	0
C14	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,1	0	8,1	0	0	0
C15	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0	4,2	0	4	0	9,3	11
C16	8,3	0	0	0	0	0	0	2	0	2,5	5,4	2,3	6	12,6	19,5	40,3	19	41,9	49,4
C17	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	3,8	0	0
C18	17,1	0	0	0	0	0	0	0	2,2	2,5	5,4	7	8	25,2	36,3	56,4	102,8	88,5	82,3
C19	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	2	0	2,8	8,1	3,8	9,3	0
C20	7,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	11,7	8	2,1	19,5	28,2	22,8	27,9	54,8
C21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	8	6,3	5,6	12,1	15,2	37,2	16,5
C23	2,8	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	4,7	2	0	2,8	4	19	9,3	27,4
C24	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	8,4	0	3,8	14	11
C25	13,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	5,4	9,4	8	23,1	19,5	40,3	60,9	88,5	65,8
C26	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	8,1	7,6	23,3	16,5
C30	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C31	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C32	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	26,6	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16,1	18,7	57,7	73,5	66,9	64,4	83,8	102,4	43,9
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,2	2,8	0	7,6	0	11
C39	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0
C40	0,2	0	0	0	2,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C41	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3,8	0	0
C43	3,9	0	0	0	0	0	0	0	2,2	0	5,4	2,3	8	2,1	2,8	12,1	11,4	18,6	27,4
C44	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	5,5
C45	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	3,8	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	2,1	0	0	0	4,7	0
C49	0,9	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4,2	2,8	0	3,8	4,7	0
C50	31,2	0	0	0	0	0	2,2	2	8,8	24,8	34,9	51,4	53,7	56,7	58,6	76,5	72,3	74,5	120,6
C51	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	8,4	8,1	7,6	9,3	32,9

Tabela 28 (cd.). Zarejestrowane zgony u kobiet (na 10⁵ populacji) na nowotwory złośliwe według umiejscowienia i 5-letnich grup wieku w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Współczynniki surowe**Table 28 (cont.).** Registered cancer deaths (per 10⁵ population) by site and five-year age groups, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Crude rates

ICD 10	Ogółem Total	00-	05-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C52	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	3,8	0	0
C53	5,7	0	0	0	0	0	0	0	2,2	2,5	10,7	9,4	9,9	12,6	2,8	28,2	15,2	14	5,5
C54	6,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	8	21	11,2	32,2	26,6	27,9	16,5
C55	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,1	0	0	0	4,7	0
C56	11,1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	10,7	14	13,9	23,1	27,9	20,1	30,5	60,5	38,4
C57	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	3,8	4,7	5,5
C58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	2	4,2	11,2	12,1	3,8	14	5,5
C65	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0
C66	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	0	0	4,7	0
C67	3,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	4	8,4	8,4	12,1	7,6	27,9	11
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	3,8	9,3	5,5
C70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C71	6,2	0	0	0	2,9	2,4	0	0	4,4	5	2,7	2,3	9,9	10,5	5,6	32,2	15,2	18,6	21,9
C72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C73	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3,8	9,3	0
C74	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0
C75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	8,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2,3	9,9	14,7	22,3	20,1	22,8	46,6	60,3
C77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C80	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4,7	0
C81	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	0	2,8	8,1	3,8	4,7	0
C82	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,8	0	0
C83	1,9	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0	2,3	2	2,1	8,4	8,1	0	14	0
C84	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
C85	3,2	0	0	0	0	2,4	0	0	0	0	0	0	2	2,1	8,4	16,1	22,8	14	11
C88	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	0
C90	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,2	8,4	16,1	22,8	23,3	27,4
C91	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,1	5,6	4	3,8	14	11
C92	2,8	0	0	0	0	0	0	0	4,4	2,5	2,7	2,3	2	0	8,4	4	7,6	4,7	27,4
C93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C95	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,7	5,5
C96	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	4	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 29. Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 29.** Registered cancer deaths by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Powiat / Povia														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C00-D09	1 815	120	131	51	239	132	87	185	59	138	93	142	104	53	281
C00	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C01	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
C02	6	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
C03	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C04	4	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C07	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
C08	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
C09	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C10	10	0	0	1	4	1	0	1	0	1	0	0	0	0	2
C11	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	6	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
C14	12	0	1	0	3	1	1	2	0	1	0	0	0	0	3
C15	45	1	5	0	6	7	1	1	1	4	2	5	2	2	8
C16	116	6	9	2	17	13	8	12	1	9	6	6	7	3	17
C17	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C18	137	5	8	5	15	9	2	21	7	13	8	8	7	6	23
C19	6	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0
C20	70	4	10	2	4	3	3	4	3	11	3	7	5	4	7
C21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	33	4	2	1	3	1	1	6	1	0	1	3	1	0	9
C23	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C24	9	1	0	0	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	2
C25	80	10	7	5	11	8	2	8	1	4	3	6	5	1	9
C26	9	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2
C30	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C31	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C32	60	6	5	0	6	6	3	6	1	4	1	6	4	1	11
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	594	42	43	20	82	45	30	59	22	41	32	45	43	16	74
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	8	0	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
C39	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
C40	4	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0
C41	5	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C43	23	0	1	0	6	0	2	0	1	4	1	0	3	2	3
C44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C45	7	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	1	0	1
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C49	9	2	0	0	2	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1

Tabela 29 (cd). Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u mężczyzn według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 29 (cont.).** Registered cancer deaths by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males. Absolute numbers

ICD 10	Powiat / Powiat														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C50	3	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C60	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C61	141	9	13	5	16	7	8	15	5	11	5	16	5	6	20
C62	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	42	4	5	1	5	4	3	3	1	5	2	4	2	1	2
C65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C66	4	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
C67	91	9	3	2	10	7	4	9	4	8	2	3	5	6	19
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C71	60	4	5	0	9	3	4	9	1	3	1	7	2	1	11
C72	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C73	5	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
C74	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	59	3	1	1	9	6	4	3	3	3	5	7	3	0	11
C77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C80	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
C81	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
C82	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C83	10	0	1	0	1	0	2	0	0	1	2	1	0	0	2
C84	6	2	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0
C85	28	0	1	1	0	2	1	3	2	2	2	0	4	0	10
C88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C90	19	1	0	0	1	1	0	4	1	0	2	2	1	0	6
C91	20	1	2	1	1	0	0	1	2	2	2	2	2	0	4
C92	22	2	1	0	1	3	3	2	0	0	2	1	1	2	4
C93	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C94	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 30. Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 30.** Registered cancer deaths by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

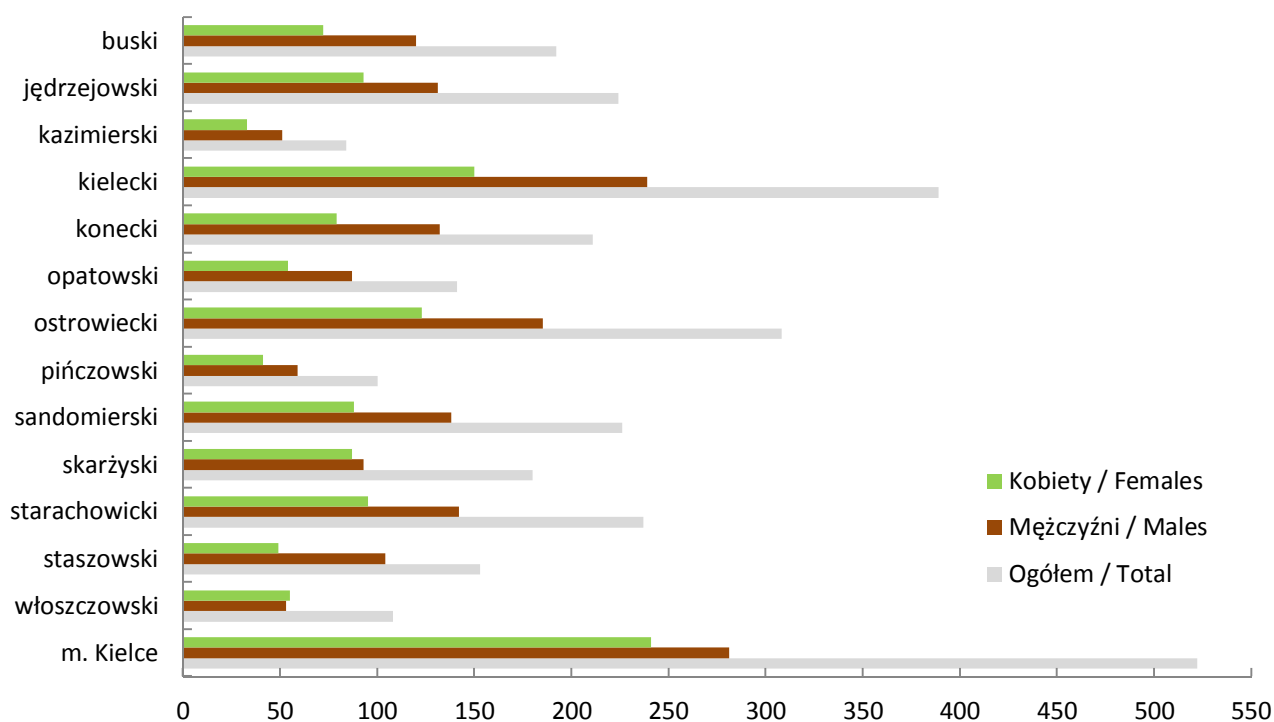
ICD 10	Powiat / Poviat														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C00-D09	1 260	72	93	33	150	79	54	123	41	88	87	95	49	55	241
C00	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C03	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C04	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C05	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C06	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C07	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C09	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
C14	4	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C15	9	1	0	0	1	0	0	3	0	0	1	1	0	0	2
C16	54	9	4	0	7	2	2	2	3	2	7	3	3	3	7
C17	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C18	111	4	11	3	14	8	8	11	2	7	4	13	2	8	16
C19	9	0	0	1	4	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1
C20	47	5	3	1	6	4	3	3	3	4	3	3	0	2	7
C21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C22	29	2	2	0	5	2	1	5	0	2	2	3	0	2	3
C23	18	0	3	0	4	0	0	2	1	0	2	3	0	1	2
C24	10	2	1	0	2	1	0	0	0	0	2	1	0	0	1
C25	86	6	8	3	8	10	3	11	2	4	2	0	5	3	21
C26	13	0	1	1	3	1	0	2	0	1	0	2	0	1	1
C30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
C31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C32	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C34	172	7	9	6	18	7	10	13	4	14	12	13	6	7	46
C37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C38	7	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	2	0	1
C39	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C40	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C41	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C43	25	1	0	0	4	0	3	3	1	2	4	1	1	0	5
C44	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C45	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C48	3	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C49	6	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2
C50	202	15	13	5	20	10	7	19	4	20	13	21	10	5	40
C51	16	0	2	2	2	0	1	0	1	2	2	0	0	1	3

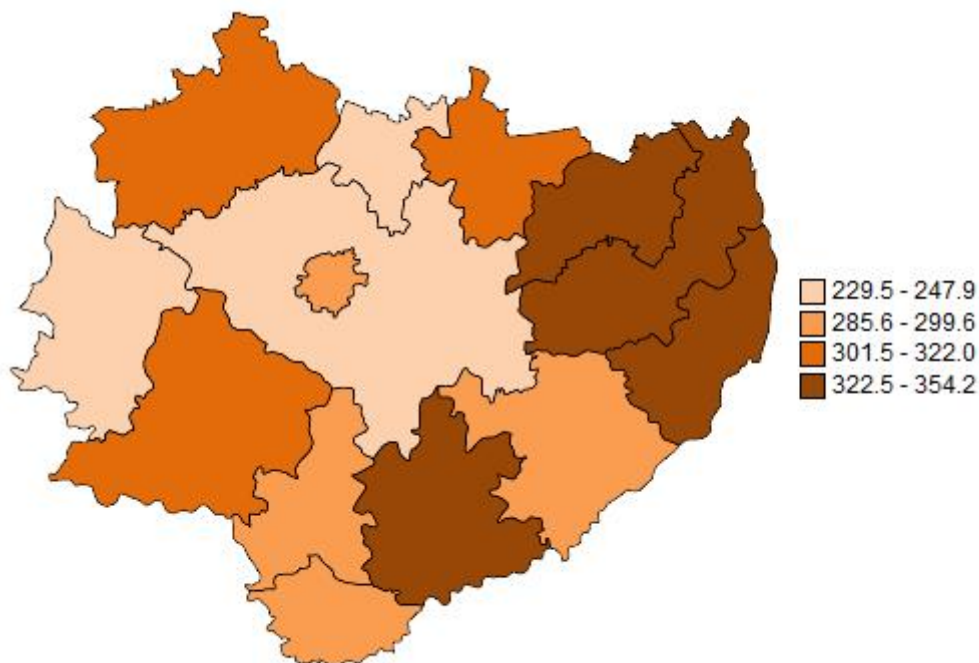
Tabela 30 (cd.). Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe u kobiet według umiejscowienia i powiatów w województwie świętokrzyskim w 2014 roku. Liczby bezwzględne**Table 30 (cont.).** Registered cancer deaths by site and poviats, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females. Absolute numbers

ICD 10	Powiat / Poviať														
	Województwo Voivodeship	buski	jędrzejowski	kazimierski	kielecki	konecki	opatowski	ostrowiecki	pińczowski	sandomierski	skarżyski	starachowicki	staszowski	włoszczowski	m. Kielce
C52	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C53	37	1	1	0	3	4	1	6	3	2	2	4	0	1	9
C54	43	2	3	1	5	3	1	3	1	4	4	1	1	3	11
C55	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
C56	72	4	1	2	9	7	4	5	3	3	7	6	5	6	10
C57	4	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
C58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C64	16	1	1	0	2	1	0	2	0	0	1	1	2	1	4
C65	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C66	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
C67	24	1	2	0	2	0	2	3	0	2	3	2	3	0	4
C68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C69	5	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
C70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C71	40	1	5	1	5	2	0	7	2	4	2	5	1	0	5
C72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C73	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C74	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C76	56	2	5	0	5	5	3	5	3	4	4	1	1	3	15
C77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C80	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
C81	6	1	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0
C82	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C83	12	0	1	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0	2	3
C84	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C85	21	0	5	2	1	1	2	2	1	0	1	1	2	0	3
C88	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
C90	26	2	1	2	2	1	1	3	1	3	2	1	0	0	7
C91	11	0	1	0	2	2	0	0	2	1	1	1	1	0	0
C92	18	0	2	0	3	0	0	2	1	1	1	3	1	0	4
C93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C95	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C96	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
C97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 31. Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe w powiatach w województwie świętokrzyskim w 2014 roku według płci**Table 31.** Registered cancer deaths in poviats by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014

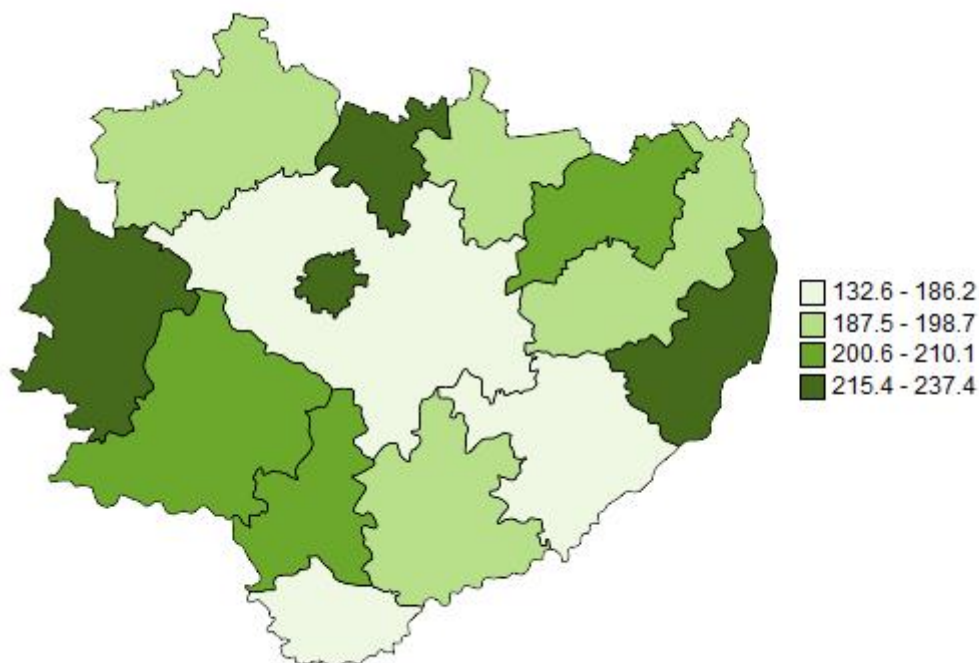
Powiat Poviats	Ogółem Total	Mężczyźni Males		Kobiety Females	
		Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate
buski	192	120	334,9	72	191,6
jędrzejowski	224	131	301,5	93	210,1
kazimierski	84	51	298,1	33	186,2
kielecki	389	239	230,4	150	144,1
konecki	211	132	322,0	79	187,5
opatowski	141	87	322,5	54	197,0
ostrowiecki	308	185	337,5	123	207,7
pińczowski	100	59	295,1	41	200,6
sandomierski	226	138	354,2	88	215,4
skarżyski	180	93	247,9	87	215,8
starachowicki	237	142	314,8	95	198,7
staszowski	153	104	285,6	49	132,6
włoszczowski	108	53	229,5	55	237,4
m. Kielce	522	281	299,6	241	228,0
województwo	3075	1 815	293,8	1 260	194,6

**Rycina 14.** Zarejestrowane zgony na nowotwory złośliwe ogółem w powiatach województwa świętokrzyskiego w 2014 roku według płci. Liczby bezwzględne**Figure 14.** Registered new cancer deaths of all cancer combined in poviats by sex, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014. Absolute numbers



Mapa 5. Rozkład geograficzny umieralności mężczyzn na nowotwory złośliwe ogółem w powiatach województwa świętokrzyskiego w 2014 roku. Współczynniki surowe

Map 5. Geographical distribution of total cancer mortality in poviats, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, males. Crude rates



Mapa 6. Rozkład geograficzny umieralności kobiet na nowotwory złośliwe ogółem w powiatach województwa świętokrzyskiego w 2014 roku. Współczynniki surowe

Map 6. Geographical distribution of total cancer mortality in poviats, Świętokrzyskie Voivodeship 2014, females. Crude rates

Tabela 32. Umieralność na nowotwory złośliwe według układów narządowych u mężczyzn w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 32.** Cancer mortality by organ systems, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, males

Umiejscowienie <i>Site</i>	ICD - 10	Liczba bezwzględna <i>Absolute number</i>	Współczynnik surowy <i>Crude rate</i>	Współczynnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	Odsetek wszystkich nowotworów <i>Percentage of all cancers</i>	Odsetek w grupie narządowej <i>Percentage in organ systems</i>
			<i>Per 10⁵</i>			
Nowotwory złośliwe ogółem <i>All cancers</i>	C00 - D09	1 815	293,8	159,8	100	-
Nowotwory złośliwe ogółem bez skóry <i>All cancers without skin</i>	C00 - D09 bez C44	1 814	293,6	159,7	99,9	-
Warga, jama ustna i gardło <i>Lip, oral cavity and pharynx</i>	C00 - C14	58	9,4	5,6	3,2	-
Narządy trawienne <i>Digestive organs</i>	C15 - C26	510	82,6	44,4	28,1	100
w tym: jelito grube <i>including: colorectal organs</i>	C18 - C21	213	34,5	17,8	11,7	41,8
Układ oddechowy i klatka piersiowa <i>Respiratory and intrathoracic</i>	C30 - C39	667	108,0	59,6	36,7	100
w tym: płuco <i>including: lung</i>	C34	594	96,1	52,8	32,7	89,1
Kości i chrząstki stawowe <i>Bone and articular cartilage</i>	C40 - C41	9	1,5	0,9	0,5	-
Czerniak i nowotwory złośliwe skóry <i>Melanoma and other skin cancers</i>	C43 - C44	24	3,9	2,3	1,3	100
w tym: czerniak <i>including: melanoma</i>	C 43	23	3,7	2,2	1,3	95,8
Międzybłonek i tkanki miękkie <i>Mesothelial and soft tissue</i>	C45 - C49	17	2,8	1,8	0,9	-
Męskie narządy płciowe <i>Male genital organs</i>	C60 - C63	146	23,6	11,0	8,0	100
w tym: gruczoł krokowy <i>including: prostate</i>	C61	141	22,8	10,4	7,8	96,6
Układ moczowy <i>Urinary tract</i>	C64 - C68	137	22,2	11,3	7,5	100
w tym: pęcherz moczowy <i>including: urinary bladder</i>	C67	91	14,7	7,2	5,0	66,4
Oko, mózg i inne części centralnego systemu nerwowego <i>Eye, brain and other parts of central nervous system</i>	C69 - C72	62	10,0	6,5	3,4	100
w tym: mózg <i>including: brain</i>	C71	60	9,7	6,3	3,3	96,8
Tarczycza i gruczoły wydzielania wewnętrznego <i>Thyroid and other endocrine glands</i>	C73 - C75	6	1,0	0,5	0,3	-
Nowotwory niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu <i>Ill-defined, secondary and unspecified sites</i>	C76 - C80	63	10,2	5,4	3,5	-
Tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanki pokrewne <i>Stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81 - C96	112	18,1	10,0	6,2	100
w tym: choroba Hodgkina <i>including: Hodgkin lymphoma</i>	C81	3	0,5	0,3	0,2	2,7
chłoniaki nieziarnicze <i>non-Hodgkin lymphomas</i>	C82 - C85, C96	45	7,3	4,2	2,5	40,2
białaczki <i>leukaemias</i>	C91 - C95	45	7,3	3,9	2,5	40,2

Tabela 33. Umieralność na nowotwory złośliwe według układów narządowych u kobiet w województwie świętokrzyskim w 2014 roku**Table 33.** Cancer mortality by organ systems, Świętokrzyskie Voivodeship, 2014, females

Umiejscowienie Site	ICD - 10	Liczba bezwzględna Absolute number	Współczynnik surowy Crude rate	Współczynnik standaryzowany Standardized rate	Odsetek wszystkich nowotworów Percentage of all cancers	Odsetek w grupie narządowej Percentage in organ systems
Per 10 ⁵						
Nowotwory złośliwe ogółem <i>All cancers</i>	C00 - D09	1 260	194,6	85,1	100,0	-
Nowotwory złośliwe ogółem bez skóry <i>All cancers without skin</i>	C00 - D09 bez C44	1 258	194,3	85,1	99,8	-
Warga, jama ustna i gardło <i>Lip, oral cavity and pharynx</i>	C00 - C14	16	2,5	1,4	1,3	-
Narządy trawienne <i>Digestive organs</i>	C15 - C26	388	59,9	22,7	30,8	100,0
w tym: jelito grube <i>including: colorectal organs</i>	C18 - C21	167	25,8	9,9	13,3	43,0
Układ oddechowy i klatka piersiowa <i>Respiratory and intrathoracic</i>	C30 - C39	184	28,4	13,2	14,6	100,0
w tym: płuco <i>including: lung</i>	C34	172	26,6	12,3	13,7	93,5
Kości i chrząstki stawowe <i>Bone and articular cartilage</i>	C40 - C41	3	0,5	0,4	0,2	-
Czerniak i nowotwory złośliwe skóry <i>Melanoma and other skin cancers</i>	C43 - C44	27	4,2	1,7	2,1	100,0
w tym: czerniak <i>including: melanoma</i>	C 43	25	3,9	1,6	2,0	92,6
Międzybłonek i tkanki miękkie <i>Mesothelial and soft tissue</i>	C45 - C49	11	1,7	0,8	0,9	-
Pierś <i>Breast</i>	C 50	202	31,2	16,4	16,0	-
Żeńskie narządy płciowe <i>Female genital organs</i>	C51 - C58	177	27,3	12,2	14,0	100,0
w tym: macica <i>including: uterus</i>	C53 - C55	83	12,8	6,1	6,6	46,9
Układ moczowy <i>Urinary tract</i>	C64 - C68	43	6,6	2,8	3,4	100,0
w tym: pęcherz moczowy <i>including: urinary bladder</i>	C67	24	3,7	1,5	1,9	55,8
Oko, mózg i inne części centralnego systemu nerwowego <i>Eye, brain and other parts of central nervous system</i>	C69 - C72	45	6,9	3,5	3,6	100,0
w tym: mózg <i>including: brain</i>	C71	40	6,2	3,3	3,2	88,9
Tarczycza i gruczoły wydzielania wewnętrznego <i>Thyroid and other endocrine glands</i>	C73 - C75	5	0,8	0,3	0,4	-
Nowotwory niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu <i>Ill-defined, secondary and unspecified sites</i>	C76 - C80	58	9,0	3,5	4,6	-
Tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanki pokrewne <i>Stated or presumed to be primary, of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81 - C96	101	15,6	6,2	8,0	100,0
w tym: choroba Hodgkina <i>including: Hodgkin lymphoma</i>	C81	6	0,9	0,5	0,5	5,9
chłoniaki niezziarnicze <i>non-Hodgkin lymphomas</i>	C82 - C85, C96	37	5,7	2,5	2,9	36,6
białaczki <i>leukaemias</i>	C91 - C95	31	4,8	2,0	2,5	30,7

ANEKS – KARTA ZGŁOSZENIA NOWOTWORU ZŁOŚLIWEGO (MZ/N-1a)

ANNEKS – CANCER REGISTRATION FORM (MZ/N-1a)

Adresat: **MINISTERSTWO ZDROWIA; Wojewódzkie Biuro Rejestracji Nowotworów**
Przekazać w terminach przewidzianych w programie badań statystycznych statystyki publicznej

		Numer w KRN	
MZ/N-1a KARTA ZGŁOSZENIA NOWOTWORU ZŁOŚLIWEGO			
1. Nazwa i adres jednostki—pieczętka z numerem REGON		2. REGON (cz. I resort. kodu identyf.)	
		3. PESEL	
		4. Data urodzenia	
		5. Płeć <input type="checkbox"/> mężczyzna <input type="checkbox"/> kobieta	
6. Obywatelstwo <input type="checkbox"/> polskie <input type="checkbox"/> obcokrajowiec			
Kraj pochodzenia			
7. Nazwisko			
8. Imię			
ADRES			
9. Miejscowość		10. Kod pocztowy	
11. Ulica, nr domu, nr mieszkania		12. Kod TERYT	
13. Województwo		14. Powiat	
		15. Gmina	
16. Ukończona szkoła <input type="checkbox"/> bez wykształcenia <input type="checkbox"/> podstawowa <input type="checkbox"/> gimnazjum <input type="checkbox"/> zasadnicza zawodowa <input type="checkbox"/> średnia <input type="checkbox"/> policealna <input type="checkbox"/> wyższa			
17. DATA ROZPOZNANIA			
DATA PRZYJĘCIA			
18. do ambulatorium		21. DATA ZGONU	
19. do szpitala		22. Miejsce zgonu	
20. Data wypisu		23. Przyczyna zgonu	
		24. Kod przyczyny zgonu ICD-10	
		<input type="checkbox"/> szpital <input type="checkbox"/> nowotwór wyjściowa	
		<input type="checkbox"/> dom <input type="checkbox"/> inna wtórna	
		<input type="checkbox"/> inne bezpośrednia	
25. ROZPOZNANIE KLINICZNE: ICD-10		26. Rozpoznanie histopatologiczne	
Opis i lokalizacja nowotworu:		27. Kod histopat.	
28. Nowotwór <input type="checkbox"/> pojedynczy <input type="checkbox"/> mnogi <input type="checkbox"/> przerzut		<input type="checkbox"/> Nie pobrano materiału do badania	
29. Miejsce przerzutu:		<input type="checkbox"/> Pobrano wycinek (badanie w toku)	
30. Data przerzutu		<input type="checkbox"/> Wynik negatywny (nie potwierdzono nowotworu)	
31. Strona ciała <input type="checkbox"/> prawa <input type="checkbox"/> lewa <input type="checkbox"/> obie strony		<input type="checkbox"/> Wynik pozytywny (potwierdzono nowotwór)	
32. Kod zaawansowania TNM (7 rewizja)		Typ histologiczny:	
<input type="checkbox"/> TIS T <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> M		34. Stopień zaawansowania	
33. Inne klasyfikacje zaawansowania		35. Stadium zaawansowania	
(np. FIGO, Clark/Breslow, Astler-Coller, Ann Arbor, Gleason)		<input type="checkbox"/> in situ	
Wynik		<input type="checkbox"/> miejskowe	
		<input type="checkbox"/> regionalne (przerzuty reg.)	
		<input type="checkbox"/> uogólnione (przerzuty odl.)	
36. Inne podstawy rozpoznania		37. Leczenie skojarzone	
<input type="checkbox"/> cytologia <input type="checkbox"/> operacja wywiad.		<input type="checkbox"/> radioter.+chemioter.	
<input type="checkbox"/> markery nowotw. <input type="checkbox"/> badanie kliniczne		<input type="checkbox"/> chirurgia+chemioter.	
<input type="checkbox"/> endoskopia <input type="checkbox"/> sekcja		<input type="checkbox"/> radioter.+chemioter.+chirurgia	
<input type="checkbox"/> radiologia <input type="checkbox"/> tylko akt zgonu		<input type="checkbox"/> radioter.+chirurgia	
<input type="checkbox"/> inne bad. obraz. <input type="checkbox"/> skryning tura		Data rozpoczęcia: - - -	
		dzień miesiąc rok	
39. Dla raka piersi (C50, D05)		<input type="checkbox"/> lecz. nieskojarzone (wypełnić pkt 36)	
<input type="checkbox"/> mastektomia <input type="checkbox"/> leczenie oszczędzające		38. Leczenie nieskojarzone	
		Możliwe zaznaczenie kilku pól	
		dzień - miesiąc - rok	
		<input type="checkbox"/> chirurgia	
		<input type="checkbox"/> radioterapia	
		<input type="checkbox"/> chemioterapia	
		<input type="checkbox"/> hormonoterapia	
		<input type="checkbox"/> immunoterapia	
		<input type="checkbox"/> ter. celowana	
		<input type="checkbox"/> przeszczep	
		<input type="checkbox"/> inne	
40. Rodzaj leczenia <input type="checkbox"/> radykalne <input type="checkbox"/> paliatywne <input type="checkbox"/> objawowe <input type="checkbox"/> skierowany na leczenie <input type="checkbox"/> brak zgody na leczenie		42. Nr PWZ lekarza	
41. Data wypełnienia		43. Podpis i pieczętka lekarza	
Identyfikator osoby wprowadzającej			

INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA KARTY ZGŁOSZENIA NOWOTWORU ZŁOŚLIWEGO**Zasady Ogólne**

Karta Zgłoszenia Nowotworu Złośliwego MZ/N-1a służy do zgłaszania wykrytych przypadków nowotworów złośliwych oraz raka *in situ* przez placówki publicznej i niepublicznej służby zdrowia na terenie całego kraju.

Kartę należy wypełniać:

- przy pierwszym rozpoznaniu lub podejrzeniu nowotworu,
- przy tych wizytach kontrolnych, w czasie których zostały stwierdzone istotne zmiany mające związek z: diagnozą (zmiana lub doprecyzowanie rozpoznania, stwierdzenie kolejnego nowotworu); leczeniem (podjęcie i zakończenie leczenia, wdrożenie innego leczenia); postępem choroby (stwierdzenie przerzutów, nawrotu, progresji lub transformacji choroby).
- na podstawie aktu zgonu, jeśli przyczyną zgonu był nowotwór złośliwy.

Zgłoszeniu podlegają choroby nowotworowe oznaczone w X rewizji Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych numerami C00-C97, D00-D09 oraz D37-D48 (nowotwory o niepewnym lub nieznanym charakterze).

ZASADY WYPEŁNIANIA KARTY

Kartę należy wypełniać czytelnie czarnym lub niebieskim długopisem, używając drukowanych liter, a pola kodowe zaznaczać **symbolem X** wewnątrz obszaru pola.

Pola oznaczone szarym kolorem można pozostawić niewypełnione (nr 12, 25, 27).

Pole 1. Należy wstawić nazwę lub stempel jednostki zgłaszającej.

Pole 2. Należy wpisać część I resortowego kodu identyfikacyjnego (REGON).

Pole 3. Należy wpisać pełny numer PESEL.

Pole 4. Należy wpisać datę urodzenia według ustalonego formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 5. Należy zaznaczyć znakiem X odpowiednią płeć.

Pole 6. W przypadku obywateli innych krajów niż Polska, należy wpisać kraj pochodzenia

Pole 7. Należy wpisać aktualne nazwisko pacjenta.

Pole 8. Należy wpisać imię (imiona) pacjenta.

Pole 9. Należy wpisać miejscowość, w której pacjent jest zameldowany na stałe.

Pole 10. Należy wpisać kod pocztowy miejsca zamieszkania pacjenta.

Pole 11. Należy wpisać ulicę, nr domu i mieszkania pacjenta w miejscu zameldowania.

Pole 12. Nie wypełniać (wypełnia właściwy rejestr onkologiczny).

Pole 13. Należy wpisać województwo, w którym leży miejscowość.

Pole 14. Należy wpisać powiat, w którym leży miejscowość.

Pole 15. Należy wpisać gminę, w której leży miejscowość.

Pole 16. Należy zaznaczyć znakiem X ukończoną przez pacjenta szkołę.

Pole 17. Należy wpisać datę rozpoznania nowotworu według ustalonego formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 18. Należy wpisać datę porady ambulatoryjnej według ustalonego formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 19. Należy wpisać datę przyjęcia do szpitala według ustalonego formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 20. Należy wpisać datę wypisu ze szpitala według ustalonego formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 21. Należy wpisać datę zgonu pacjenta według ustalonego formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 22. Należy zaznaczyć znakiem X miejsce zgonu pacjenta (hospicjum należy do kategorii „inne”).

Pole 23. Należy zaznaczyć znakiem X przyczynę zgonu pacjenta.

Pole 24. Należy podać przyczynę zgonu w klasyfikacji ICD-10: wyjściową, wtórną i bezpośrednią.

Pole 25. Pola kodowego nie wypełniać. W miejscu na opis należy wpisać rozpoznanie kliniczne z dokładnym umiejscowieniem nowotworu (także tkanki krwiotwórczej i układu chłonnego), precyzując czy chodzi umiejscowienie pierwotne, czy przerzut, a pierwotny punkt wyjścia nowotworu jest niezany.

Pole 26. Jeżeli chory nie miał badania histopatologicznego, w polu należy zakreślić „nie pobrano materiału do badania”. Jeżeli nie otrzymano jeszcze wyniku badania, należy zakreślić „pobrano wycinek - badanie w toku”. Jeżeli wynik badania był ujemny, należy zakreślić „wynik negatywny”, jeśli zaś badanie potwierdziło występowanie nowotworu, należy podać pełne rozpoznanie histopatologiczne lub zakreślić „wynik pozytywny”. W przypadku potwierdzenia nowotworu należy wpisać (słownie) typ histologiczny.

Pole 27. Pola kodowego nie wypełniać.

Pole 28. Należy zaznaczyć, czy rozpoznany nowotwór jest pierwszym nowotworem, czy jest to kolejny różny histologicznie nowotwór. W wypadku przerzutu zakreślić pole przerzut.

Pole 29. Wpisać (słownie) miejsce przerzutu nowotworu.

Pole 30. Wpisać datę wykrycia przerzutu.

Pole 31. W przypadku nowotworów umiejscowionych w narządach parzystych należy podać stronę ciała pacjenta, po której znajduje się nowotwór.

Pole 32. Należy wpisać kod zaawansowania choroby nowotworowej według klasyfikacji TNM wersja 7.

Pole 33. Jeśli istnieje specyficzna dla nowotworu klasyfikacja zaawansowania i znany jest jej wynik, należy wpisać nazwę klasyfikacji, w której określono stadium zaawansowania oraz wynik (np. klasyfikacja FIGO dla nowotworów ginekologicznych (C51-C58), Ann Arbor dla chłoniaków (C81-C85), Astler- Coller dla jelita grubego (C18-C20), Breslow/Clark dla czerniaka (C43) lub sumę Gleasona dla raka gruczołu krokowego (C61)).

Pole 34. Należy określić stopień zaawansowania według klasyfikacji TNM wersja 7.

Pole 35. Jeśli diagnostyka TNM nie jest możliwa, należy określić stadium zaawansowania choroby według podanych kategorii.

Pole 36. Jeżeli nie wykonano badania histopatologicznego, należy zakreślić, jakie inne badania były podstawą rozpoznania nowotworu. Wskazywanie innych badań, których rezultat nie posiada istotnej wartości diagnostycznej, jest niecelowe. W przypadku wykrycia nowotworu w badaniu skryningowym, należy podać turę badania. Możliwe jest zaznaczenie kilku pól.

Pole 37. Należy określić, jakie metody leczenia skojarzonego zastosowano u pacjenta (kolejność nieistotna) oraz datę wykonania badania.

Pole 38. Należy zakreślić, jakiemu leczeniu przeciwnowotworowemu nieskojarzonemu poddano dotychczas pacjenta (operacja wywiadowcza nie jest leczeniem chirurgicznym). Przy każdej metodzie należy wpisać datę rozpoczęcia leczenia. Możliwe jest zaznaczenie kilku pól.

Pole 39. W przypadku raka piersi (C50, D05) podać, czy chirurgia obejmowała mastektomię czy leczenie oszczędzające (np. kwadrantektomia).

Pole 40. Należy określić rodzaj leczenia, zaznaczając jedną z przewidzianych w karcie możliwości.

Pole 41. Należy wpisać datę wypełnienia karty według formatu: dd-mm-rrrr.

Pole 42. Numer PWZ lekarza wypełniającego kartę.

Pole 43. Czytelny podpis i pieczęta lekarza.