

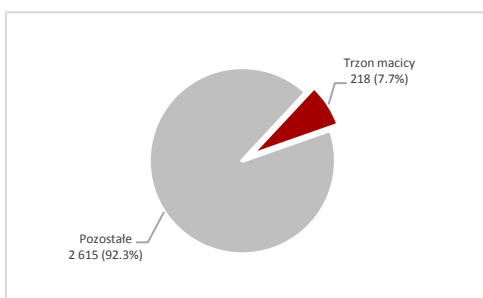
Rak trzonu macicy (ICD 10: C54)

Opracowanie: Zakład Epidemiologii i Walki z Rakiem

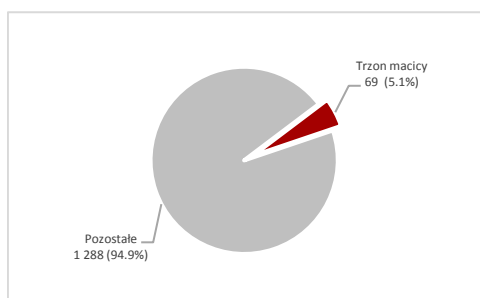
W województwie świętokrzyskim w 2017 roku odnotowano 218 zachorowań na raka trzonu macicy. Najczęściej występującym typem histologicznym był rak endometroidalny (76.3%), a następnie gruczolakorak (11.4%). W strukturze zachorowań na nowotwory złośliwe ogółem rak trzonu macicy stanowił 7.7% i był czwartą przyczyną zachorowań na nowotwory złośliwe u kobiet. Standaryzowany według wieku współczynnik zachorowalności wynosił 17.9/100 000. Na przestrzeni ostatnich 19 lat trend czasowy zachorowalności na podstawie współczynnika standaryzowanego charakteryzował się umiarkowaną tendencją wzrostową. W latach 1999-2005 odnotowano wzrosty i spadki współczynnika zachorowalności, a od roku 2005 obserwowany jest sukcesywny jego wzrost. W analizowanym okresie wartość standaryzowanego według wieku współczynnika zachorowalności wzrosła o 32.5%.

W 2017 roku odnotowano 69 zgonów z powodu raka trzonu macicy. W strukturze zgonów na nowotwory złośliwe ogółem stanowił 5.1% i był szóstą przyczyną zgonów z powodu nowotworów złośliwych u kobiet. Standaryzowany według wieku współczynnik umieralności wynosił 3.9/100 000. Na przestrzeni ostatnich 19 lat trend czasowy umieralności charakteryzował się stabilnym przebiegiem z tendencją wzrostową. W analizowanym okresie wartość standaryzowanego według wieku współczynnika umieralności wzrosła o 97.4%.

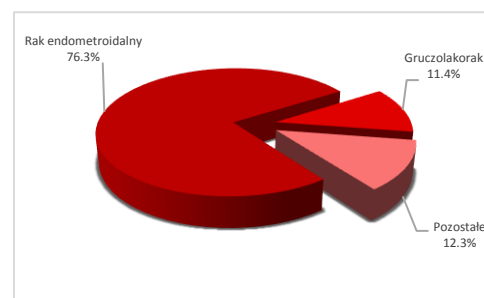
Zachorowania na raka trzonu macicy, województwo świętokrzyskie, 2017 rok



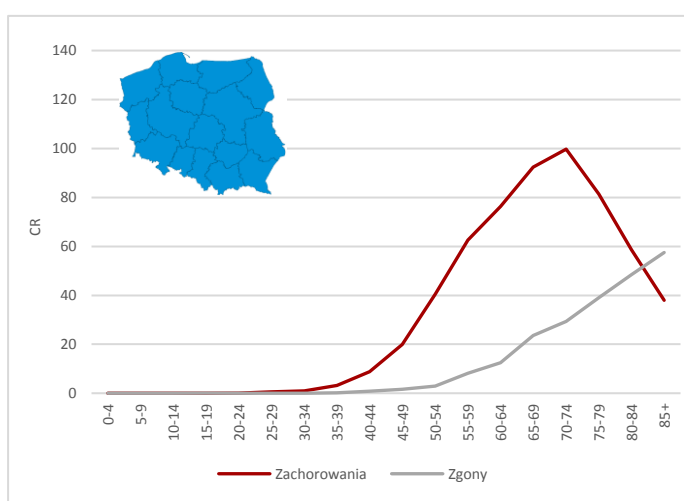
Zgony z powodu raka trzonu macicy, województwo świętokrzyskie, 2017 rok



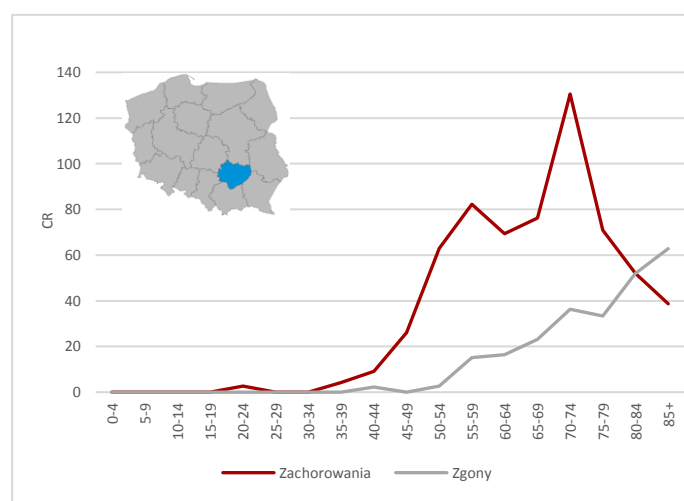
Histopatologia raka trzonu macicy, województwo świętokrzyskie, 2017 rok



Zachorowalność i umieralność na raka trzonu macicy w 5-letnich grupach wieku kobiet w Polsce, 2017 rok



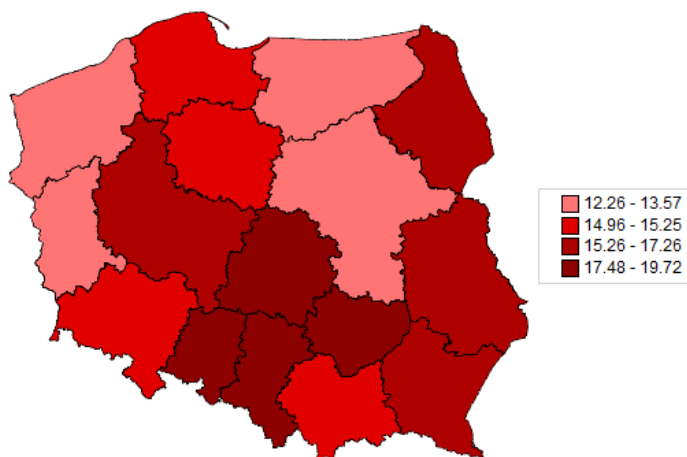
Zachorowalność i umieralność na raka trzonu macicy w 5-letnich grupach wieku kobiet w województwie świętokrzyskim, 2017 rok



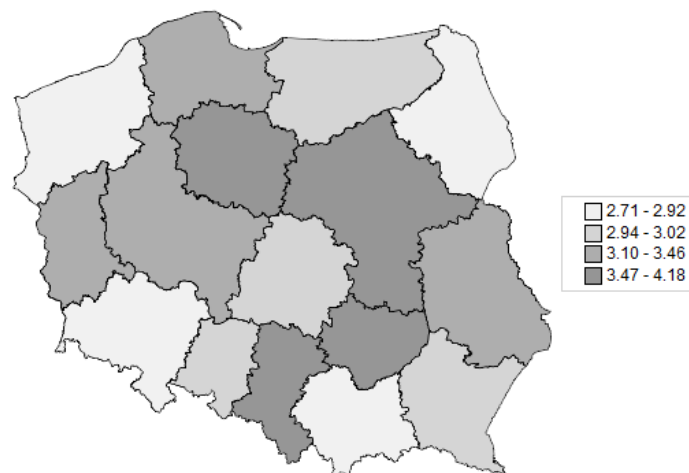
Zachorowalność i umieralność na raka trzonu macicy w 2017 roku według województw

	Zachorowalność								Umieralność							
	Mężczyźni				Kobiety				Mężczyźni				Kobiety			
	Liczba	CR*	ASR (W)**	Ryzyko skum.	Liczba	CR*	ASR (W)**	Ryzyko skum.	Liczba	CR*	ASR (W)**	Ryzyko skum.	Liczba	CR*	ASR (W)**	Ryzyko skum.
Dolnośląskie	-	-	-	-	460	30.52	14.96	1.87	-	-	-	-	117	7.76	2.85	0.32
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	315	29.34	15.25	1.89	-	-	-	-	95	8.85	3.47	0.40
Lubelskie	-	-	-	-	337	30.71	15.76	1.93	-	-	-	-	89	8.11	3.10	0.37
Lubuskie	-	-	-	-	135	25.87	13.05	1.70	-	-	-	-	39	7.47	3.11	0.42
Łódzkie	-	-	-	-	480	36.97	18.47	2.40	-	-	-	-	109	8.40	2.95	0.32
Małopolskie	-	-	-	-	473	27.14	15.08	1.95	-	-	-	-	138	7.92	2.92	0.31
Mazowieckie	-	-	-	-	739	26.37	13.57	1.75	-	-	-	-	317	11.31	4.18	0.51
Opolskie	-	-	-	-	201	39.28	19.72	2.59	-	-	-	-	46	8.99	3.02	0.40
Podkarpackie	-	-	-	-	330	30.40	16.76	2.21	-	-	-	-	74	6.82	2.94	0.39
Podlaskie	-	-	-	-	170	27.98	15.26	1.94	-	-	-	-	54	8.89	2.91	0.35
Pomorskie	-	-	-	-	318	26.72	15.07	1.94	-	-	-	-	96	8.07	3.46	0.40
Śląskie	-	-	-	-	855	36.27	17.48	2.19	-	-	-	-	258	10.95	3.95	0.45
Świętokrzyskie	-	-	-	-	218	34.05	17.86	2.29	-	-	-	-	69	10.78	3.85	0.48
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	183	24.98	13.17	1.72	-	-	-	-	53	7.24	2.98	0.38
Wielkopolskie	-	-	-	-	561	31.35	17.26	2.23	-	-	-	-	151	8.44	3.21	0.37
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	209	23.84	12.26	1.57	-	-	-	-	56	6.39	2.71	0.36
Polska	-	-	-	-	5984	30.17	15.68	2.01	-	-	-	-	1761	8.88	3.35	0.40

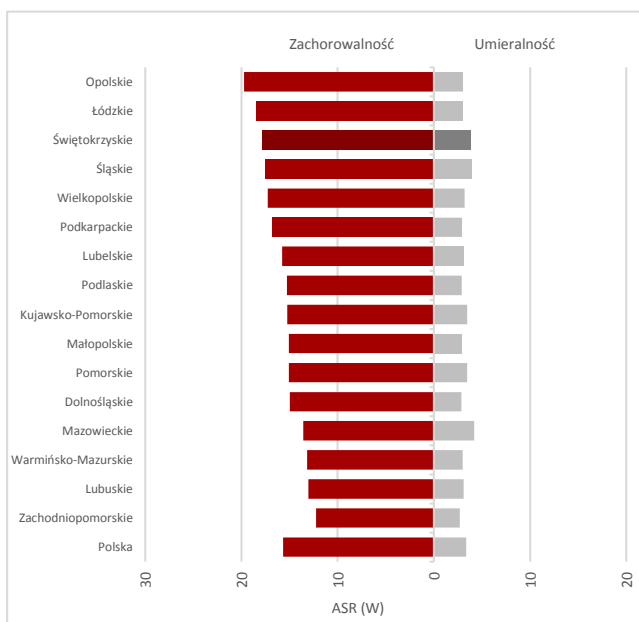
Zachorowalność na raka trzonu macicy według województw, 2017 rok, ASR (W)**



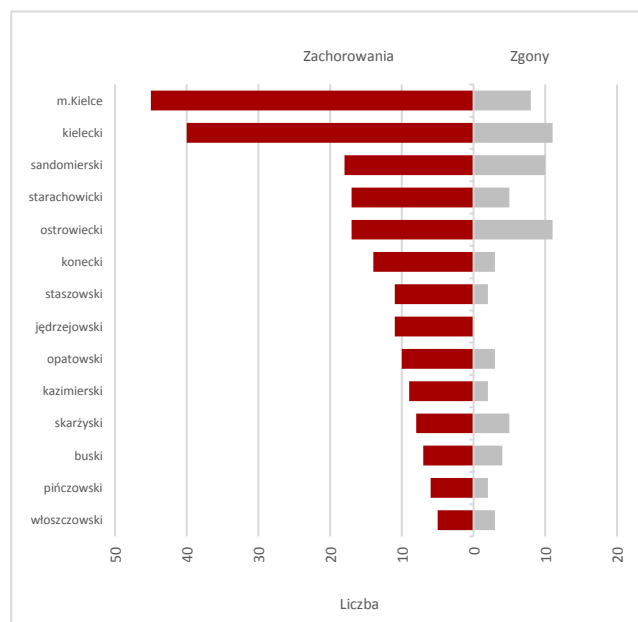
Umieralność z powodu raka trzonu macicy według województw, 2017 rok, ASR (W)**



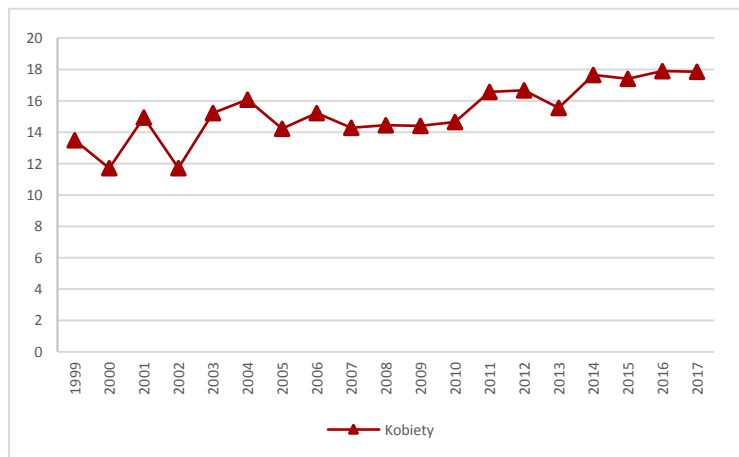
Zachorowalność i umieralność z powodu raka trzonu macicy według województw, 2017 rok, ASR (W)**



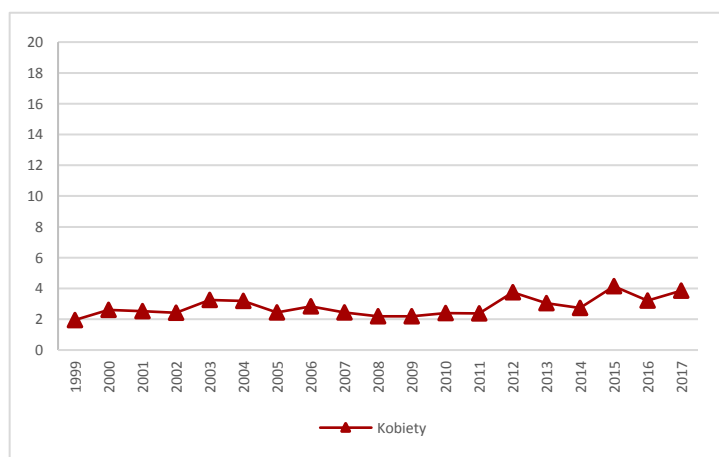
Zachorowania i zgony kobiet z powodu raka trzonu macicy według powiatów województwa świętokrzyskiego, 2017 rok



Trendy zachorowalności na raka trzonu macicy, województwo świętokrzyskie, ASR (W)**



Trendy umieralności z powodu raka trzonu macicy, województwo świętokrzyskie, ASR (W)**



* CR (Crude rate) – Surowy współczynnik zachorowalności/umieralności

** ASR (Age-standardized rate) – Standaryzowany (wg wieku) współczynnik zachorowalności/umieralności