

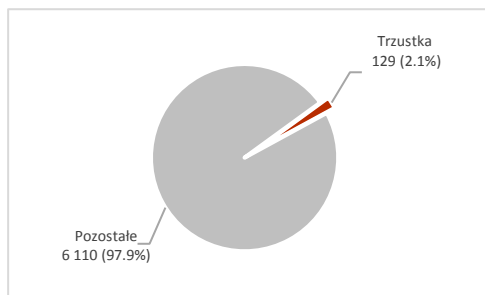
# Rak trzustki (ICD 10: C25)

Opracowanie: Zakład Epidemiologii i Walki z Rakiem

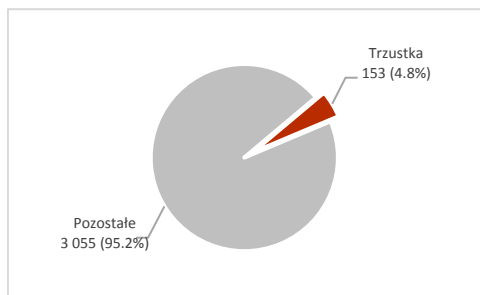
W województwie świętokrzyskim w 2018 roku odnotowano 129 zachorowań na raka trzustki (62 mężczyzn i 67 kobiet). Najczęściej występującym typem histologicznym był gruczolakorak BNO (34.1%), a następnie rak BNO (14.7%). W strukturze zachorowań na nowotwory złośliwe ogółem rak trzustki stanowił 2.1% i był dziesiątą przyczyną zachorowań na nowotwory złośliwe u mężczyzn i dwunastą u kobiet. Standaryzowany według wieku współczynnik zachorowalności dla mężczyzn wynosił 5.3/100 000 i 4.3/100 000 dla kobiet. Na przestrzeni ostatnich 20 lat trendy czasowe zachorowalności dla mężczyzn i kobiet charakteryzowały się dużą zmiennością. W analizowanym okresie wartość standaryzowanego według wieku współczynnika zachorowalności dla mężczyzn uległa obniżeniu o 45.7%, dla kobiet o 22.4%.

W 2018 roku odnotowano 153 zgony z powodu raka trzustki (83 mężczyzn i 70 kobiet). W strukturze zgonów na nowotwory złośliwe ogółem stanowił 4.8% i był szóstą przyczyną zgonów z powodu nowotworów złośliwych u mężczyzn i piątą u kobiet. Standaryzowany według wieku współczynnik umieralności dla mężczyzn wynosił 6.8/100 000 i 3.9/100 000 dla kobiet. Na przestrzeni ostatnich 20 lat trend czasowy umieralności dla mężczyzn charakteryzował się dużą zmiennością natomiast dla kobiet był bardziej stabilny. W analizowanym okresie wartość standaryzowanego według wieku współczynnika umieralności dla mężczyzn uległa obniżeniu o 12.5%, dla kobiet o 28.7%.

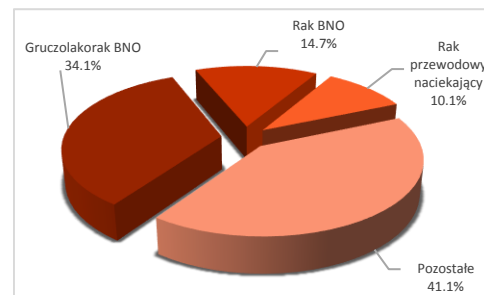
Zachorowania na raka trzustki, województwo świętokrzyskie, 2018 rok



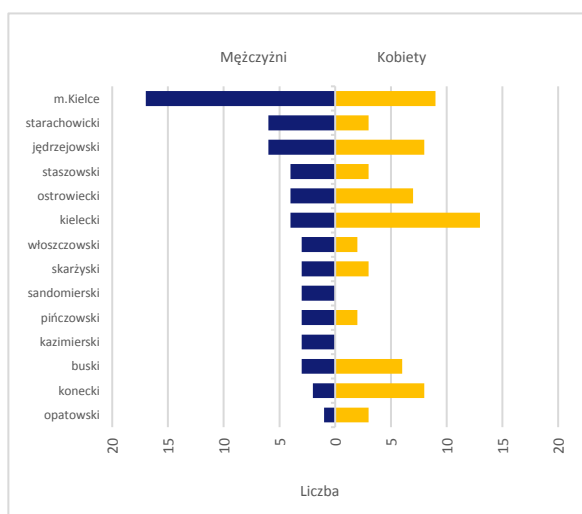
Zgony z powodu raka trzustki, województwo świętokrzyskie, 2018 rok



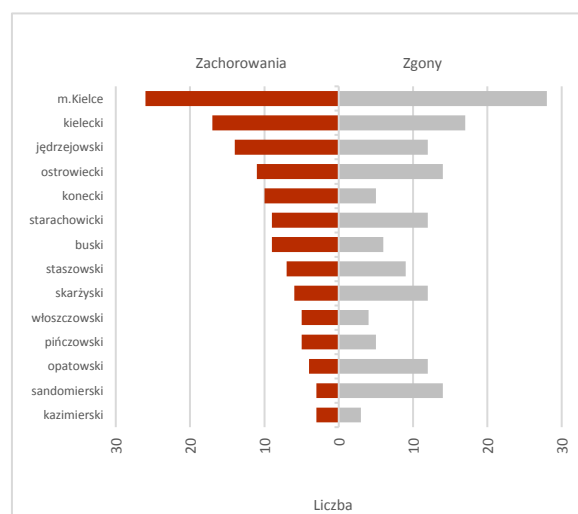
Histopatologia raka trzustki, województwo świętokrzyskie, 2018 rok



Zachorowania na raka trzustki według płci i powiatów województwa świętokrzyskiego, 2018 rok



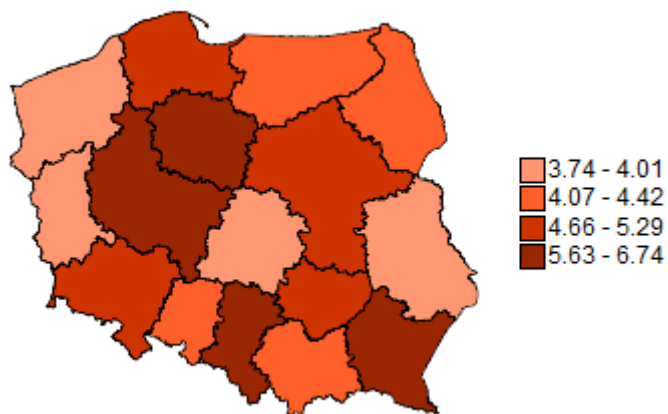
Zachorowania i zgony z powodu raka trzustki według powiatów województwa świętokrzyskiego, 2018 rok



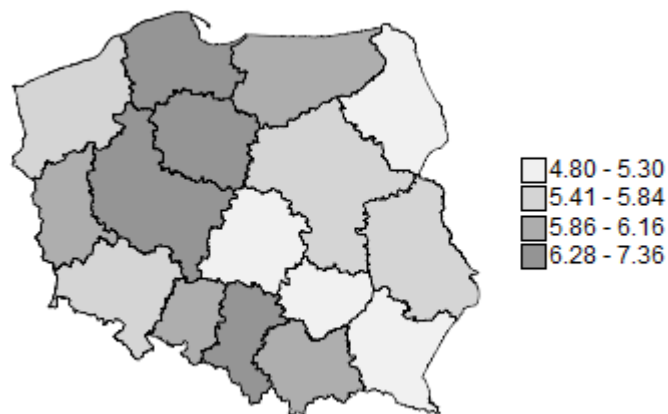
## Zachorowalność i umieralność na raka trzustki w 2018 roku według województw

	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	153	10.97	5.80	0.75	168	11.15	4.42	0.53	185	13.26	6.93	0.90	179	11.88	4.63	0.55
Kujawsko-Pomorskie	109	10.81	6.35	0.79	121	11.29	5.06	0.60	131	13.00	7.35	0.90	145	13.53	5.33	0.68
Lubelskie	75	7.29	4.14	0.57	90	8.23	3.58	0.42	122	11.87	6.44	0.79	132	12.07	4.59	0.57
Lubuskie	32	6.47	4.06	0.57	41	7.87	3.49	0.41	63	12.75	7.14	0.94	68	13.05	5.11	0.62
Łódzkie	93	7.90	4.45	0.59	111	8.58	3.58	0.45	147	12.49	6.46	0.77	166	12.83	4.36	0.50
Małopolskie	123	7.46	4.30	0.55	159	9.10	4.22	0.54	219	13.29	7.28	0.84	212	12.13	5.35	0.70
Mazowieckie	230	8.91	5.06	0.62	281	9.99	4.34	0.56	322	12.48	6.64	0.76	344	12.23	4.45	0.53
Opolskie	41	8.58	4.62	0.66	53	10.39	4.22	0.48	55	11.51	5.74	0.77	78	15.29	5.99	0.79
Podkarpackie	129	12.37	7.17	0.89	125	11.51	4.76	0.56	109	10.45	5.87	0.74	114	10.50	3.87	0.47
Podlaskie	48	8.33	4.82	0.60	52	8.58	3.69	0.45	64	11.10	5.97	0.67	70	11.55	3.99	0.45
Pomorskie	121	10.67	6.14	0.78	116	9.71	4.62	0.61	175	15.44	8.63	1.05	188	15.74	6.26	0.72
Śląskie	263	12.02	6.25	0.79	288	12.25	5.10	0.66	336	15.35	7.83	1.00	347	14.76	5.47	0.68
<b>Świętokrzyskie</b>	<b>62</b>	<b>10.22</b>	<b>5.27</b>	<b>0.67</b>	<b>67</b>	<b>10.51</b>	<b>4.25</b>	<b>0.58</b>	<b>83</b>	<b>13.68</b>	<b>6.79</b>	<b>0.76</b>	<b>70</b>	<b>10.98</b>	<b>3.95</b>	<b>0.50</b>
Warmińsko-Mazurskie	56	8.00	4.60	0.56	59	8.07	3.60	0.46	91	13.00	7.63	1.02	82	11.22	4.65	0.52
Wielkopolskie	242	14.25	8.57	1.05	204	11.38	5.23	0.67	263	15.49	9.02	1.10	223	12.44	5.31	0.62
Zachodniopomorskie	59	7.13	3.99	0.57	66	7.54	3.51	0.43	113	13.65	7.29	0.89	108	12.34	4.56	0.54
<b>Polska</b>	<b>1836</b>	<b>9.88</b>	<b>5.56</b>	<b>0.71</b>	<b>2001</b>	<b>10.09</b>	<b>4.38</b>	<b>0.55</b>	<b>2478</b>	<b>13.33</b>	<b>7.20</b>	<b>0.88</b>	<b>2526</b>	<b>12.74</b>	<b>4.90</b>	<b>0.59</b>

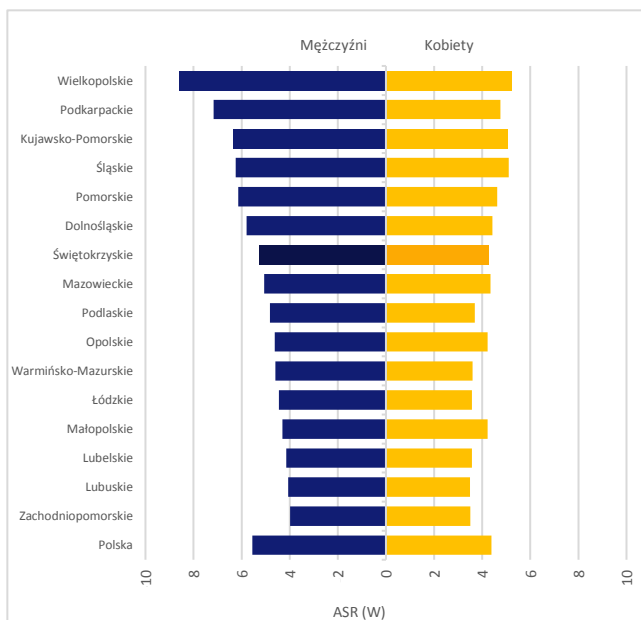
Zachorowalność na raka trzustki według województw, 2018 rok, ASR (W)\*\*



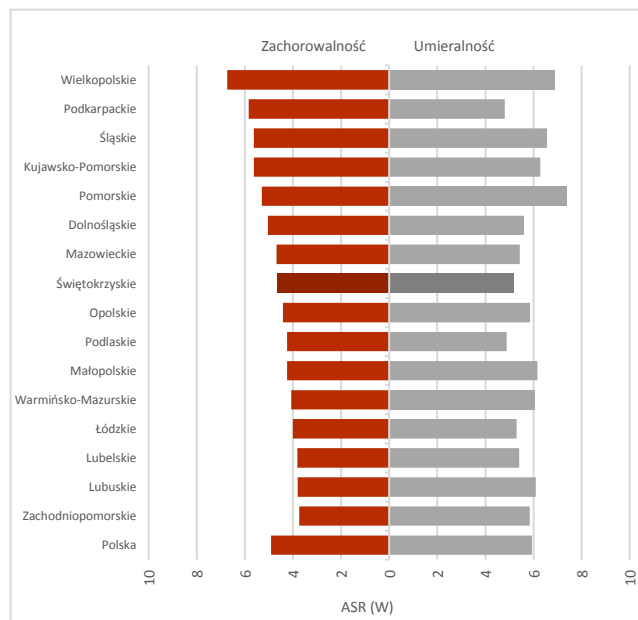
Umieralność z powodu raka trzustki według województw, 2018 rok, ASR (W)\*\*



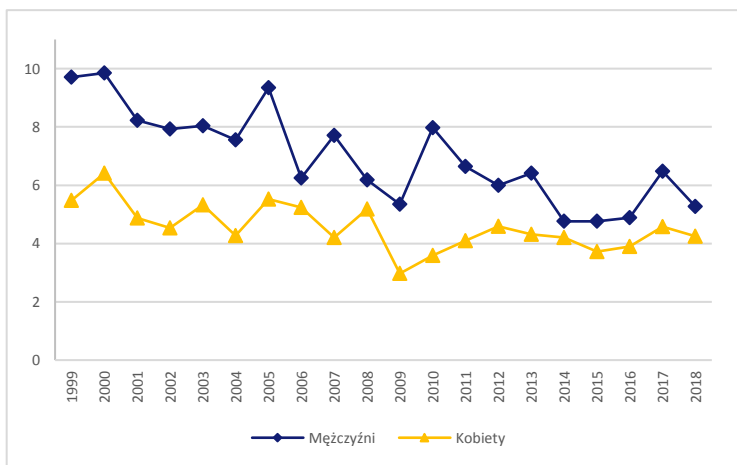
Zachorowalność na raka trzustki według płci i województw, 2018 rok, ASR (W)\*\*



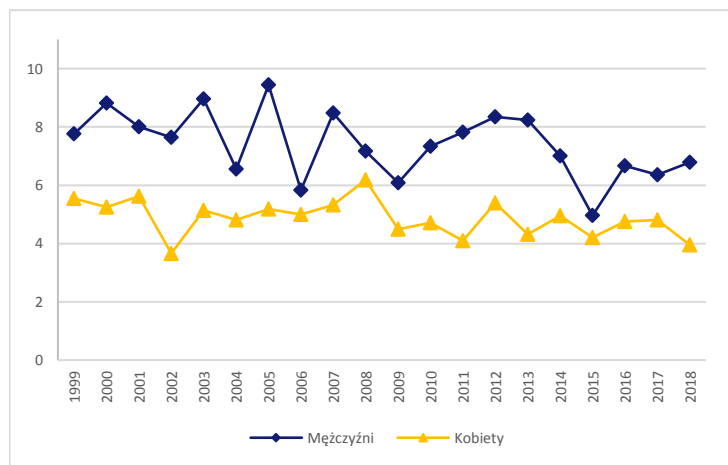
Zachorowalność i umieralność z powodu raka trzustki według województw, 2018 rok, ASR (W)\*\*



Trendy zachorowalności na raka trzustki, województwo świętokrzyskie, ASR (W)\*\*



Trendy umieralności z powodu raka trzustki, województwo świętokrzyskie, ASR (W)\*\*



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

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