

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Artykuły](#)

Nowoczesne metody leczenia nowotworów

Medycyna mimo ogromnego postępu jakiego dokonała na przestrzeni ostatnich lat wciąż jest bezsilna w przypadku nowotworów. Choroba ta może dotknąć każdego - niezależnie od rasy, miejsca zamieszkania, płci, wieku. Zachorowalność i umieralność na nowotwory wciąż jest wysoka. W krajach rozwiniętych zajmuje drugie miejsce - tuż po chorobach sercowo-naczyniowych, ale na przestrzeni ostatnich lat można zaobserwować zahamowanie tej tendencji. Jest to możliwe dzięki ciągłej pracy nad nowymi sposobami profilaktyki, wczesnego wykrywania oraz jak najskuteczniejszego leczenia nowotworów.

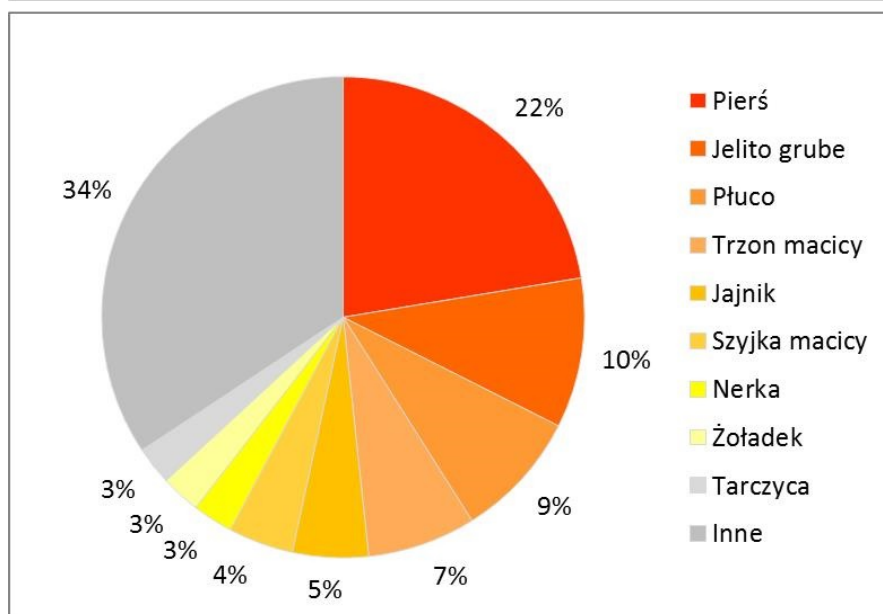
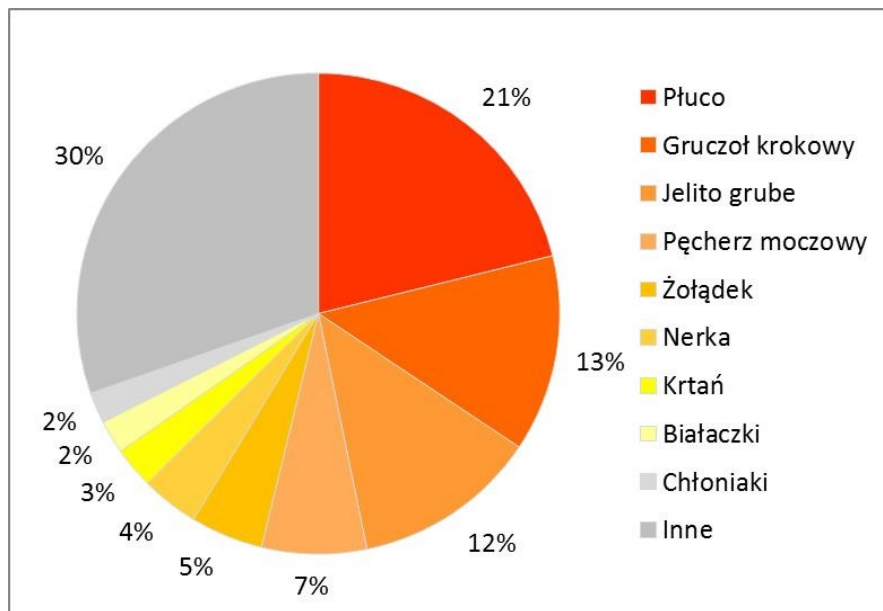
Zachorowalność i umieralność w Polsce jest wysoka. Nowotwory złośliwe są przyczyną około 20% zgonów (ok. 40% wśród kobiet i 30% u mężczyzn w przedziale wiekowym 45-65 lat). Co gorsze, ten

współczynnik wzrósł ponad dwukrotnie na przestrzeni ostatnich trzydziestu lat. W 2010 roku osiągnął liczbę ponad 140 tysięcy zachorowań na nowotwory złośliwe. Około 70 tysięcy to przypadki choroby u mężczyzn, u kobiet- 70, 5 tysiąca. Tzw. surowy współczynniki zachorowalności mężczyzn w roku 1980 wyniósł 197/105. Do roku 2010 podniósł się do 376/ 105. U kobiet dane na 1980 rok wskazują na 182/105, natomiast w roku 2010 było to już 355/105.

Rok	Mężczyźni		
	Liczba	Wsp. surowy	Wsp. stand.
1980	34074	196,6	185,5
1985	40882	225,3	211,1
1990	44903	241,7	219,7
1995	54613	290,8	252,4
2000	58985	314,1	252,1
2005	63984	346,6	253,6
2010	70024	375,5	251,0
Rok	Kobiety		
	Liczba	Wsp. surowy	Wsp. stand.
1980	30746	168,5	128,7
1985	35879	188,3	141,4
1990	38474	196,9	143,9
1995	48730	246,0	171,8
2000	55885	281,3	184,2
2005	61688	313,1	191,8
2010	70540	355,0	205,0
Rok	Ogółem		
	Liczba	Wsp. surowy	Wsp. stand.
1980	64820	182,2	151,7
1985	76761	206,3	169,5
1990	83377	218,7	174,6
1995	103343	267,8	204,0
2000	114870	297,2	210,0
2005	125672	329,3	214,5
2010	140564	364,9	220,8

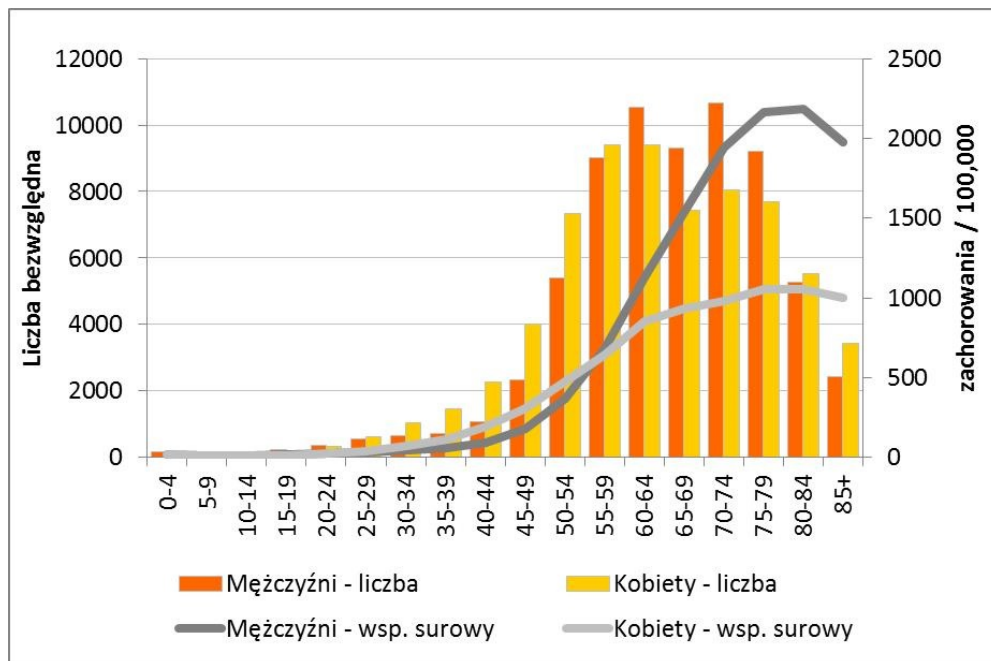
Współczynnik zachorowalności na nowotwory złośliwe w Polsce, 1980-2010 rok,
<http://onkologia.org.pl/nowotwory-zlosliwe-ogolem-2/>

Według badań na 2010 rok najczęstszym nowotworem występującym u mężczyzn był rak płuc (ok. 21% wszystkich zachorowań), następnie nowotwór gruczołu krokowego (13 %) oraz jelita grubego (12%). Kobiety najczęściej chorowały na nowotwór piersi (22%), jelita grubego (10%) oraz płuc (9%).

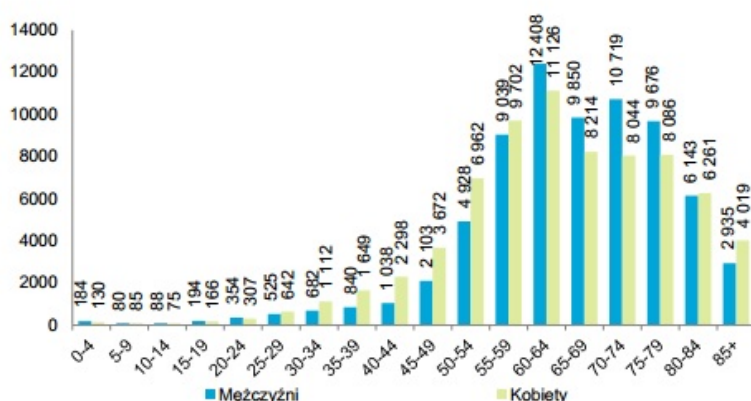


Najczęstsze nowotwory złośliwe w Polsce u kobiet i mężczyzn, 2010 rok, <http://onkologia.org.pl/nowotwory-zlosliwe-ogolem-2/>

Ważnym czynnikiem ryzyka zachorowania na nowotwór jest wiek, choć choroba może pojawić się zarówno u dziecka jak i u dorosłego. Większość zachorowań pojawia się po 60 roku życia, a ryzyko choroby znacząco wzrasta po 80 r. ż.



Zachorowalność na nowotwory złośliwe w poszczególnych przedziałach wiekowych w latach 2008-2010 , <http://onkologia.org.pl/nowotwory-zlosliwe-ogolem-2/>



Zachorowalność na nowotwory złośliwe w poszczególnych przedziałach wiekowych w roku 2011, Obecny stan zwalczania nowotworów w Polsce, Polskie Towarzystwo Onkologiczne, 16 maja 2014

« | 1 | 2 | 3 | 4 | »

<http://laboratoria.net/artukul/23694.html>

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za](#)

[odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy