

[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](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



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



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

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Rak szyjki macicy rozwija się długo - profilaktyka jest łatwo dostępna

Ogromną porażką systemu profilaktyki w Polsce jest to, że kobiety nie zgłaszają się w ogóle, lub za późno do lekarzy, czego konsekwencją jest możliwość wyleczenia tylko u co drugiej

pacjentki - ocenił ginekolog dr Tomasz Waśniewski.

Dr Tomasz Waśniewski - ordynator oddziałów ginekologii i położnictwa oraz ginekologii onkologicznej Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala w Olsztynie stwierdził również, że na świecie obserwowany jest stały wzrost zachorowań na nowotwory złośliwe i dotyczą one coraz młodszych kobiet.

- Nowotwory narządu rodowego stanowią ok. 22 procent wszystkich nowotworów. Pod względem zachorowalności na pierwszym miejscu jest nowotwór piersi, o drugie miejsce „bije się” rak jelita grubego z nowotworem płuca, w dalszej kolejności są nowotwory narządu rodowego - wskazał.

Oceniając śmiertelność wśród kobiet chorujących na nowotwory, to na pierwszym miejscu znajduje się nowotwór piersi, potem rak płuca, a w dalszej kolejności rak jelita grubego, rak jajnika i szyjki macicy.

- Wyniki leczenia onkologicznego są oczywiście znacznie lepsze, gdy nowotwór wykryje się we wczesnych stopniach zaawansowania. Dlatego w profilaktyce zajmujemy się głównie tymi, które nie dają objawów, ale dla których mamy narzędzia, by je w miarę wcześnie wykryć - wyjaśnił dr Waśniewski.

W Polsce zapadalność na raka szyjki macicy jest wysoka w porównaniu z europejskimi krajami, wyprzedzają nas jedynie kraje trzeciego świata. Z kolei w Europie, Polska jest na ostatnim miejscu, jeśli chodzi o 5-letni okres przeżycia.

- W Polsce pacjentki mają dostęp do najlepszych metod leczenia, specjaliści mają umiejętności operacyjne, dostępne są najnowsze linie leczenia radio- i chemioterapii. Największym problemem jednak jest to, że kobiety nie zgłaszają się na badania profilaktyczne - dodał dr Waśniewski.

Podkreślił, że wszystkie działania mają na celu poprawę tego stanu rzeczy. - Przeżywalność na poziomie 50 procent w nowotworach, które powinny być "wyłapywane" w większości przypadków w stadium przednowotworowym jest ogromną porażką systemu profilaktyki- ocenił.

Chodzi o to, by wyedukować społeczeństwo, iż powinno korzystać się z badań profilaktycznych. Z doświadczeń innych krajów wynika, że to programy screeningowe (cytologia) i szczepienia przeciw wirusowi HPV są kluczowe w profilaktyce nowotworów raka szyjki macicy - wyjaśnił.

Głównym czynnikiem zwiększającym ryzyko zachorowania na raka szyjki macicy jest infekcja wirusem HPV, do której dochodzi w trakcie współżycia płciowego. Dlatego bardziej narażone są na nią dziewczęta, które wcześniej rozpoczynają współżycie seksualne i mają większą liczbę partnerów seksualnych - potencjalnych nosicieli wirusa.

Wśród innych czynników wymienia się dużą liczbę porodów, wieloletnie palenie papierosów. Na zachorowanie bardziej narażone są także kobiety pochodzące z niższych warstw socjoekonomicznych, prawdopodobnie z powodu niższego stopnia higieny, niskiej świadomości, jeśli chodzi o badania profilaktyczne cytologiczne. - Dlatego jest to grupa, do której powinniśmy dotrzeć z przekazem o konieczności wykonywania badań cytologicznych - mówi specjalista.

Wśród prawdopodobnych czynników ryzyka wymienia się: wieloletnie stosowanie leków antykoncepcyjnych, dietę ubogą w antyoksydanty, zakażenie HIV i nieleczone stany zapalne pochwy spowodowane przez chłamydię, kiłę czy rzeżączkę. Jak podał dr Waśniewski, spośród wszystkich zakażeń wirusem HPV, większość ulegnie samowyleczeniu. Organizm ludzki mimo braku leku jest w stanie poradzić z infekcją - dodał.

- Tylko u kilku procent kobiet zakażonych wirusem HPV w ciągu dwóch lat dojdzie do przetrwałej infekcji. Najkrótszy czas od momentu infekcji do momentu inwazyjnego raka szyjki macicy specjaliści określili na kilka lat, a najczęściej rak rozwija się dopiero po 9 - 13 latach. Pobranie cytologii na każdym z tych etapów infekcji wychwyci nieprawidłowości, które można kontrolować i wyleczyć - podkreślił specjalista

Źródło: www.pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/28804.html>



15-06-2026

Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła listę .



15-06-2026

Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki

Do 21 sierpnia trwa nabór na studia podyplomowe "Komunikacja naukowa i popularyzacja nauki".



15-06-2026

Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki

W polskim finale konkursu FameLab.



15-06-2026

Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność

Oraz wycofanie z relacji społecznych.



15-06-2026

Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku

Może skracać sen lub utrudniać zasypianie.



15-06-2026

Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od

wieków

Wskazał w rozmowie z PAP psycholog dr Michał Kosakowski z UAM.



15-06-2026

Nieufność wobec szczepień ma źródła psychologiczne

Szczepienia są jednym z najskuteczniejszych narzędzi ochrony zdrowia publicznego.



15-06-2026

Prof. Agnieszka Chacińska z Nagrodą Polskiej Akademii Nauk

Biołożka molekularna i dyrektorka Międzynarodowego Instytutu PAN

Informacje dnia: [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Partnerzy