

[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](#)

Szczepienie przeciw HPV chroni tylko przed rakiem szyjki macicy?

To MIT! Onkolodzy podkreślają, że to jedno szczepienie, gdyby było powszechnie stosowane, nie tylko wyeliminowałoby z naszej populacji raka szyjki macicy, ale także pomogło zapobiegać kilku innym nowotworom. Sprawdź, którym konkretnie.

Choć rak szyjki macicy to nowotwór, którego rozwój da się wykryć jeszcze w stadium przedrakowym, co daje niemal stuprocentową szansę wyleczenia, to jednak z różnych powodów, każdego roku bardzo wiele kobiet w naszym kraju umiera z jego powodu. Można by tego uniknąć - nie tylko dzięki regularnie wykonywanej przez kobiety cytologii.

- Szczepienie młodych dziewcząt i chłopców przeciwko wirusowi HPV, pozwoliłoby na całkowite usunięcie tego nowotworu z ludzkiej populacji. Szczepienie przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego to jednak nie tylko ochrona przed rakiem szyjki macicy, ale również przed nowotworami głowy i szyi, odbytu i innymi - podkreśla dr hab. Joanna Didkowska, kierownik Zakładu Epidemiologii i Prewencji Nowotworów w Narodowym Instytucie Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie.

Takie szczepienia powszechnie stosuje się już u dziewcząt i chłopców w kilku krajach (m.in. w Australii), przede wszystkim dlatego, że wirus HPV może być przenoszony przez obie płcie. Dzięki temu, zaszczepione osoby nie zakażają więc swoich partnerów seksualnych.

Specjalistka przy okazji zwraca uwagę na fakt, że wbrew pozorom, to wcale nie rak szyjki macicy jest najczęściej występującym nowotworem „ginekologicznym” w naszym kraju, choć to właśnie o nim najczęściej wspominają media.

- Dane epidemiologiczne wskazują jasno, że najczęściej występującym nowotworem z tej grupy jest rak trzonu macicy, który najczęściej występuje u kobiet po menopauzie. Daje on zresztą bardzo szybko spektakularne objawy, które trudno przeoczyć, dlatego kobiety szybko udają się po pomoc do lekarza. Na szczęście leczenie tego nowotworu jest bardzo skuteczne (wskaźniki przeżyć sięgają 80 proc.) - informuje dr hab. Joanna Didkowska.

Dodajmy, że typowe objawy raka trzonu macicy mają najczęściej charakter nieregularnych i obfitych ropnych upławów, krwawień i plamień, a także bólów podbrzusza.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29999.html>



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać

dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy