

[Akceptuję](#)

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](#)

Urodzenie dziecka po trzydziestce może obniżać ryzyko raka macicy



Amerykańskie badania sugerują, że kobiety, które urodziły dziecko w wieku 40 lat miały o 44 proc. niższe ryzyko zachorowania na raka trzonu macicy niż rodzące w wieku 25 lat. - informuje MyHealthyNewsDaily.

Według badań publikowanych w American Journal of Epidemiology kobiety, które urodziły dziecko po 40 roku życia były o 44 proc. mniej narażone na wystąpienia raka trzonu macicy niż kobiety, których ostatni poród nastąpił w wieku 25 lat lub wcześniej. Ryzyko dla kobiet rodzących w wieku 34-39 było niższe o 32 proc., natomiast kobiety rodzące w wieku 30-34 były narażone o 17 proc. mniej.

Naukowcy prowadzili badania obserwując około 9 tys. kobiet chorych na raka trzonu macicy oraz ponad 17 tys. kobiet zdrowych. Sprawdzali jak ciąża i poród wpływają na ryzyko wystąpienia raka, biorąc również pod uwagę inne czynniki takie jak stosowanie antykoncepcji i liczbę dzieci.

Eksperti nie są pewni, dlaczego późniejsze rodzicielstwo ma wpływ na obniżenie ryzyka wystąpienia raka trzonu macicy. „Możliwe, że poziom hormonów w czasie ciąży jest bardziej korzystny dla kobiet dojrzałych albo pozbywają się przy porodzie komórek rakotwórczych - mówi autor badania profesor Wendy Setiawan z University of Southern California's Keck School of Medicine. „Niewykluczone też, że kobiety, które są w stanie zająć w ciążę w późniejszym wieku są po prostu zdrowsze” - dodaje.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/14125.html>



12-05-2026

[Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

[Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

[Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

[Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy