

[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](#)

Młode kobiety zagrożone rakiem płuc

Zapadalność na nowotwory płuc wśród młodych kobiet spada wolniej niż wśród młodych mężczyzn. To wynik badania obejmującego 40 krajów na 5 kontynentach.

Wcześniejsze badania wskazywały na zbliżanie się zachorowalności na raka płuc u obu płci - zwracają uwagę autorzy nowej publikacji, która ukazała się na łamach „International Journal of Cancer”.

Badacze, w opisanym w publikacji projekcie, sprawdzili zapadalność na tego typu nowotwory u młodych kobiet i mężczyzn w 40 krajach z 5 kontynentów. Okazuje się, że we wszystkich krajach mężczyźni chorują coraz mniej.

W przypadku kobiet natomiast, naukowcy zauważyli różnice między poszczególnymi państwami. W większości z nich zachorowalność utrzymuje się na stałym poziomie lub spada, ale wolniej niż w przypadku mężczyzn.

W rezultacie stosunek zachorowalności kobiet, do zachorowalności mężczyzn wzrósł w ostatnim czasie. Szczególnie wyraźnie nastąpiło to w Kanadzie, Danii, Niemczech, Nowej Zelandii, Holandii i USA.

Różnice wynikają głównie z zachorowalności na gruczolakoraka wśród kobiet.

Co więcej, okazuje się, że w krajach prowadzących statystyki dotyczące palenia, kobiety często palą równie dużo, co mężczyźni. Jednak rzadko ich przewyższają pod względem częstości sięgania po tytoń.

Palenie może więc tylko częściowo wyjaśnić zauważony trend. Do poznania innych przyczyn, potrzebne będą dalsze badania.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29422.html>



14-01-2025

Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

Nanotechnologia w medycynie

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

Uważaj na zimno

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

[Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#)

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

[Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

[Głęboki sen oczyszcza mózg](#)

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

[Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie](#)

Informuje pismo „Nutrients”.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy