

[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](#)

Covid-19 podnosi ryzyko zgonu kobiety podczas ciąży

Zachorowanie na Covid-19 podwyższa ryzyko śmierci kobiety ciężarnej, wynika z analizy statystyk przeprowadzonych w krajach Ameryki Północnej i Południowej przez

Panamerykańską Organizację Zdrowia (PAHO).

Jak poinformowały w raporcie władze PAHO, w badaniu, które objęło 10 państw obu Ameryk, uwzględniono łącznie 28 387 przypadków infekcji SARS-CoV-2u ciężarnych. Zakażenia te wystąpiły pomiędzy styczniem a połową sierpnia 2020 r.

“Z całego tego grona zainfekowanych kobiet w ciąży zmarło już 356, czyli bardzo wiele. Statystyki te dowodzą, że ciężarne należą do grupy ryzyka wśród pacjentów z Covid-19” - napisała w komunikacie PAHO.

W dokumencie, którego główne wnioski opublikowane zostały m.in. na stronie internetowej Organizacji Narodów Zjednoczonych, wskazano, że konieczne jest “podwojenie wysiłków” służących zapewnieniu kobietom ciężarnym należytej opieki medycznej w okresie prenatalnym w dobie pandemii.

“Szereg badań oraz statystyk dowodzi, że w przypadku ciężarnych występuje wyższe ryzyko zachorowania na ciężką chorobę towarzyszącą Covid-19, która może zakończyć się zgonem” - napisano w raporcie.

Władze PAHO wezwały też rządy państw obu Ameryk, aby dążyły do polepszenia jakości opieki nad kobietami w ciąży, szczególnie nad tymi, które cierpią na inne choroby lub w trakcie okresu prenatalnego rozwinęły się u nich inne schorzenia.

“Służby medyczne państw obu Ameryk powinny dołożyć starań, aby opieką otoczyć ciężarne zainfekowane koronawirusem, które mieszkają w odległych regionach kraju oraz na terenach rolniczych” - napisano w dokumencie.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29962.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