

[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](#)

Poziom glukozy związany z powikłaniami u młodych matek

Podwyższony poziom hemoglobiny glikowanej ma związek z większym ryzykiem powikłań okołociążowych, w tym zgonu matki, nawet u kobiet bez zdiagnozowanej cukrzycy -

informują kanadyjscy naukowcy na łamach pisma „PLOS Medicine”.

Poziom hemoglobiny glikowanej (HbA1c) jest wskaźnikiem glikemii, czyli stężenia glukozy we krwi. Wysoki poziom wskazuje na źle wyrównaną cukrzycę i przekłada się na podwyższone ryzyko powikłań okołociążowych. Naukowcy z Institute for Clinical Evaluative Sciences i Uniwersytetu w Toronto wykazali, że wysoki poziom HbA1c zwiększa ryzyko powikłań także u kobiet bez cukrzycy.

W badaniach przeprowadzonych w kanadyjskiej prowincji Ontario wzięło udział ponad 31 tys. kobiet w wieku od 16 do 50 lat, które rodziły w latach 2007 - 2015. Poziom hemoglobiny glikowanej mierzony był w ciągu 90 dni przed porodem. 90 proc. kobiet nie miało zdiagnozowanej cukrzycy.

W okresie od 23 tygodnia ciąży do sześciu miesięcy po porodzie 682 kobiety (2,2 proc.) doświadczyły poważnych powikłań okołociążowych, a część z nich zmarła z ich powodu.

Po wzięciu pod uwagę takich czynników jak wiek, ciąża mnoga, pochodzenie czy uzależnienia naukowcy ustalili, że każde zwiększenie stężenia hemoglobiny glikowanej o 0,5 proc. przekładało się na 1,16-krotne zwiększenie ryzyka powikłań i zgonu matki.

W przypadku kobiet bez cukrzycy, u których poziom hemoglobiny glikowanej przed porodem wynosił ponad 6,4 proc., ryzyko było 3,25-krotnie wyższe niż u kobiet z poziomem HbA1c poniżej 5,8 proc.

„Choć badanie poziomu hemoglobiny glikowanej u przyszłych matek bez cukrzycy nie jest standardem, nasze badania wskazują, że sprawdzanie stężenia HbA1c jest istotne, zwłaszcza w przypadku kobiet otyłych i mających nadciśnienie” - podsumowują autorzy.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29656.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