

[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

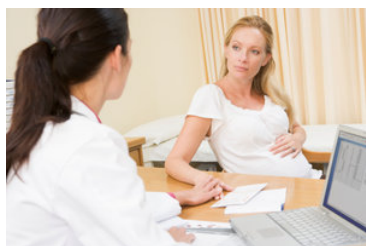
- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Wysoki poziom cukru we krwi podczas ciąży wpływa na rozwój mózgu płodu

Uczeni z University of California w Davis wykazali, że kobiety otyłe oraz cierpiące na cukrzycę typu 2 częściej rodzą dzieci z zaburzeniami rozwoju, w tym zaburzeniami ze spektrum autyzmu. Okazało się, że wysoki poziom cukru we krwi podczas ciąży może mieć

wpływ na rozwój mózgu płodu - donosi serwis BBC News, powołując się na publikację w medycznym piśmie „Pediatrics”.



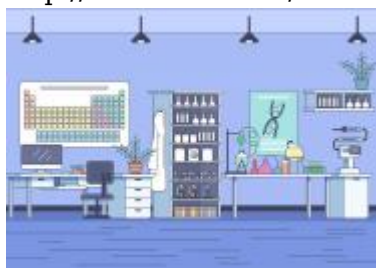
Badania były prowadzone przez siedem lat (w latach 2003-2010) i objęły tysiąc matek z dziećmi w wieku od dwóch do pięciu lat. W przypadku prawie 700 dzieci stwierdzono autyzm lub inne zaburzenia rozwojowe.

U 9,3 proc. dzieci kobiet, które w czasie ciąży miały cukrzycę, rozpoznano autyzm, a u 11,6 proc. zaburzenia rozwoju. Dla porównania - tylko u 6,4 proc. dzieci matek bez otyłości i cukrzycy zdiagnozowano zaburzenia pracy mózgu. Ponad 20 proc. matek autystycznych dzieci było otyłych, zaś w przypadku dzieci bez zaburzeń rozwojowych na otyłość cierpiało 14 proc. mam.

W sumie około 29 proc. dzieci z autyzmem zostało urodzonych przez kobiety, które w czasie ciąży miały zaburzenia metaboliczne i cierpiały na cukrzycę, nadciśnienie tętnicze lub otyłość.

Źródło: <http://ciaza.mp.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13176.html>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs](#)

Expo

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

Błonica - choroba groźna także dla dorosłych

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

[87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

[Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

[Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców;](#) [w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na](#)

[targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy