

[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](#)

Cukrzyca zwiększa ryzyko zgonu z powodu raka piersi i jelita grubego



Cukrzyca nie tylko zwiększa ryzyko zachorowania na raka piersi i jelita grubego, ale też zgonu z powodu tych nowotworów - wynika z ostatnich badań naukowców z Centrum Medycznego Uniwersytetu Erasmusa w Rotterdamie (Holandia).

Zespół pod kierunkiem dr Kristin De Bruijn przeanalizował wyniki 20 badań prowadzonych w latach 2007-2012. Łącznie objęto nimi ponad 1,9 mln osób z rakiem piersi lub rakiem jelita grubego, z których część cierpiało na cukrzycę, a część nie.

Okazało się, że osoby z cukrzycą miały o 23 proc. wyższe ryzyko zachorowania na raka piersi i o 38 proc. wyższe ryzyko zgonu z jego powodu w porównaniu z osobami bez cukrzycy. W przypadku raka jelita grubego ryzyko zachorowania było wyższe o 26 proc., a ryzyko zgonu z jego powodu o 30 proc.

Jak przypomina główna autorka badań, już wcześniejsze prace sugerowały wyższe ryzyko zachorowania na różne nowotwory złośliwe u pacjentów z cukrzycą. „Nasza analiza jako pierwsza uwzględniła też związek między cukrzycą a ryzykiem zgonu z powodu raka piersi oraz raka jelita grubego” - podkreśla De Bruijn.

Badaczka przypomina, że na świecie wciąż wzrasta liczba osób otyłych i chorych na cukrzycę typu 2, ściśle związaną ze zbędnymi kilogramami.

Jej zdaniem w kampaniach edukacyjnych mających na celu zapobieganie otyłości i cukrzycy powinno się zwracać szczególną uwagę na ryzyko nowotworów złośliwych towarzyszące tym zaburzeniom metabolicznym.

De Bruijn podkreśla również, że pacjenci, którzy na nie cierpią, są bardziej narażeni na powikłania podczas i po operacji chirurgicznej. „Dlatego, jeśli coraz więcej otyłych i chorych na cukrzycę osób będzie musiało przechodzić operacje z powodu nowotworu, koszty medyczne będą stale rosnąć” - ocenia specjalistka.

W przyszłości zespół De Bruijn planuje sprawdzić, czy inne czynniki związane z cukrzycą i jej leczeniem mają wpływ na ryzyko zachorowania na nowotwór złośliwy. Chodzi między innymi o czas trwania choroby oraz stosowanie doustnego leku przeciwcukrzycowego o nazwie metformina, który - jak wskazują ostatnie badania - może mieć działanie przeciwnowotworowe.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

[Świat atomów i cząsteczek](#)

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

[Żyjemy w czasach multitożsamości](#)

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

DLaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół

populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy