

[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](#)

Słodzone napoje mogą zwiększać ryzyko raka trzonu macicy



Kobiety po menopauzie, które często spożywają słodzone napoje, mogą być bardziej narażone na raka endometrium (raka błony śluzowej trzonu macicy) - wynika z badań opublikowanych w piśmie "Cancer Epidemiology, Biomarkers & Prevention" wydawanym przez Amerykańskie Towarzystwo Badań nad Rakiem.

Rak błony śluzowej trzonu macicy jest czwartym pod względem zachorowalności nowotworem złośliwym u kobiet, przy czym najczęściej występuje rak endometrium typu 1 związany z ekspozycją na estrogeny.

Badaniami objęto ponad 23 tys. kobiet po menopauzie, które w 1986 roku zakwalifikowano do szerszej zakrojonej Iowa Women's Health Study. Uczestniczki wypełniały kwestionariusz dotyczący częstotliwości spożycia 127 produktów żywnościowych (Harvard Food Frequency Questionnaire).

Do 2010 roku w grupie zdiagnozowano 506 nowotworów endometrium typu 1 i 89 nowotworów typu 2. Uczestniczki badań, które spożywały najwięcej słodzonych napojów były o 78 proc. bardziej narażone na raka endometrium typu 1 niż kobiety, które piły ich najmniej. Nie zaobserwowano jednak zależności pomiędzy ryzykiem rozwoju tego nowotworu a spożyciem słodczy, wypieków czy skrobi.

"Choć są to pierwsze badania wskazujące na tę zależność, nie zaskakuje nas informacja, że kobiety pijące więcej słodzonych napojów są bardziej narażone na raka endometrium typu 1, lecz już nie typu 2, który nie jest zależny od estrogenu" - mówi dr Maki Inoue-Choi z University of Minnesota School of Public Health.

"Wysokie spożycie słodzonych napojów przekłada się na większe ryzyko otyłości. Otyłe kobiety mają z kolei wyższy poziom estrogenu i insuliny, czyli czynników sprzyjających rozwojowi tego nowotworu" - dodaje.

Źródło: www.nauka.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/20053.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy