

[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](#)

Palenie papierosów grozi paradontozą



Palenie papierosów koreluje z podwyższonym ryzykiem paradontozy (zapalenia przyzębia) i związanej z tym utraty zębów - zawiadania „Journal of Dental Research”.

Naukowcy z University of Birmingham (W. Brytania) i German Institute of Human Nutrition (Niemcy) na podstawie badania prawie 23,5 tys. osób ustalili, że palacze papierosów są w większym stopniu narażeni na utratę zębów niż osoby, które unikają dymu tytoniowego. Ryzyko to jest 3,6 raza większe w przypadku mężczyzn i 2,5 raza większe w przypadku kobiet, i dotyczy głównie osób młodych.

„Zwykle utrata zębów następuje na skutek próchnicy lub paradontozy. Wiemy, że palenie jest istotnym czynnikiem ryzyka w rozwoju paradontozy, co może wyjaśniać, dlaczego palacze doświadczają utraty zębów częściej niż inne osoby” - tłumaczy koordynator badania prof. Thomas Dietrich.

Według badaczy palenie maskuje niektóre objawy paradontozy, np. krwawienie dziąseł, przez co zęby wydają się zdrowsze niż są naprawdę, a rozpoznanie choroby nierzadko następuje zbyt późno.

„Na szczęście rzucenie palenia szybko redukuje prawdopodobieństwo utraty zębów. Byli palacze cechują się takim samym ryzykiem utraty zębów jak osoby, które nigdy nie paliły, choć do tego momentu musi upłynąć ponad 10 lat” - dodaje Dietrich.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/24199.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