

### [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://www.naukawpolsce.pap.pl)

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



09-09-2024

## [Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

# System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

**Partnerzy**