

### [Akceptuję](#)

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](#)

## Niepalący nastolatkwie narażeni na dym tytoniowy

Dwie piąte, czyli 40 proc. nigdy niepalących nastolatków na całym świecie jest narażonych na bierne wdychanie dymu tytoniowego - wynika z badania, które publikuje pismo "Journal of Adolescent Health".



Do takich wniosków doszli badacze z University of Texas Medical Branch w Galveston razem z kolegami z East Tennessee State University, Indian Institute of Technology oraz afrykańskiego oddziału Światowej Organizacji Zdrowia (WHO). Przeanalizowali oni dane dotyczące ponad 350 tys. nigdy niepalących nastolatków ze 168 państw świata. Zbierano je w latach 1999-2008 w ramach badania Global Youth Tobacco Survey.

Okazało się, że nieco ponad 30 proc. młodych ludzi było narażonych na bierne palenie w domu, trochę ponad 44 proc. - poza domem, a nieco ponad 23 proc. w obu tych lokalizacjach.

Posiadanie palących rodziców i/lub palących rówieśników wiązało się z wyższym ryzykiem biernego palenia. Nastolatki, których rodzice, jak i rówieśnicy palili papierosy (łącznie 14 proc. badanych) były 19 razy bardziej niż rówieśnicy narażone na wdychanie dymu tytoniowego w domu, osiem razy bardziej narażone na wdychanie go poza domem i 23 razy bardziej - na wdychanie go i tu, i tu.

Aż 90 proc. badanych nastolatków zdawało sobie sprawę ze szkodliwości biernego palenia, a 79 proc. popierało zakaz palenia w miejscach publicznych. Co ciekawe, to właśnie ci młodzi ludzie byli bardziej narażeni na wdychanie dymu tytoniowego.

Zdaniem głównego autora pracy prof. Phani Veeranki z University of Texas Medical Branch w Galveston konieczna jest intensyfikacja działań, które pozwolą lepiej chronić niepalącą młodzież przed biernym paleniem.

Badacz podkreśla, że aby skutecznie zmniejszyć narażenie dzieci na dym tytoniowy w domu konieczna jest edukacja rodziców na temat korzyści płynących z wyeliminowania tego zagrożenia. Dobre efekty może też przynieść uświadomienie im, że wystawiają zdrowie swoich dzieci na szwank.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)  
<https://laboratoria.net/aktualnosci/22850.html>



12-05-2026

## **Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości**

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## **Kleszcz to tylko pośrednik**

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## **Jak rower zmienił świat**

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## **Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...**

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## **Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością**

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## **Norowirusy - biegunka brudnych rąk**

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## **Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży**

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## **Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem**

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**