

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

E - papierosy pomagają rzucić palenie?



Dzięki e-papierosom palaczom łatwiej jest rzucić lub ograniczyć nikotynowy nałóg - informuje serwis „BBC News/Health”. Autorzy badań zastrzegają, że choć wyniki są zachęcające, ich wiarygodność ogranicza mała liczba samych badań oraz uczestniczących w nich osób.

Cochrane Collaboration, niezależna międzynarodowa organizacja typu non-profit przeanalizowała dane z dwóch randomizowanych badań, dotyczące 662 osób, które paliły.

Jak się okazało, 9 proc. palaczy, którzy używali e-papierosów udało się zaprzestać palenia na rok, a prawdopodobnie na dłużej. W grupie kontrolnej stosującej urządzenia - placebo nie zawierające nikotyny odsetek ten wyniósł tylko 4 proc.

O ile ograniczenie liczby wypalanych konwencjonalnych papierosów o połowę udało się 36 proc. użytkowników e-papierosów, to w przypadku nie zawierającego nikotyny placebo odsetek ten wyniósł 28 proc.

Oba badania dotyczyły e-papierosów emitujących niewiele nikotyny - możliwe, że nowsze produkty tego rodzaju są bardziej skuteczne.

Nie zaobserwowano poważnych efektów ubocznych używania e-papierosów.

Brytyjscy i nowozelandzcy autorzy badań zastrzegają, że choć wyniki są zachęcające, ich wiarygodność ogranicza zarówno mała liczba samych badań, jak i uczestniczących w nich osób. Dlatego konieczne są dalsze prace prowadzone na większą skalę; kilka takich badań jest już w toku.

Badanie zostało bardzo dobrze przyjęte przez organizację Action on Smoking and Health (ASH). Jednak wiceprezes UK's Faculty of Public Health, dr John Middleton zaznaczył, że chociaż e-papierosy mogłyby pomóc palaczom, którzy chcą zerwać z nałogiem, nie ma dostatecznych danych by stwierdzić, jak wpływają one na resztę populacji.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/22722.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](#) [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