

[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](#)

Brak dowodów na skuteczność dentystycznych nici



Od około 100 lat nici dentystyczne są powszechnie stosowane. Jednak jak do tej pory nie stwierdzono, czy aby w jakikolwiek sposób zapobiegały rozwojowi próchnicy oraz chorobom przyzębia.

Dziennikarze z Associated Press przedstawili prośbę do amerykańskich jednostek rządowych o ujawnienie badań przy użyciu których jednostki te zalecają używanie omawianych nici dentystycznych. Dowody w postaci badań są konieczne, aby wystawić oficjalną rekomendację. Na przedstawioną prośbę dziennikarze zostali poinformowani, iż instytucje te nie posiadają wystarczającej ilości badań do wydania rekomendacji. Dlatego nastąpiło wycofanie tejże rekomendacji przez Departament Rolnictwa i Departament Zdrowia i Opieki Społecznej.

Jak do tej pory nie przeprowadzono zbyt wystarczającej ilości badań na temat wpływu użytkowania omawianych nici na zdrowie człowieka. W roku 2011 analizujący badania naukowcy doszli do wniosku, iż istnieją słabe dowody na temat redukcji kamienia nazębnego przy zastosowaniu nici dentystycznych w trakcie 1-3 miesięcy. Przeprowadzono również liczne badania podczas których obserwowano skutki stosowania nici w trakcie np. 2 tygodni. Jest to jednak zbyt krótki czas, aby zostało zaobserwowane pojawienie się próchnicy oraz innych chorób przyzębia.

Mimo tego, iż brak jest jakichkolwiek dowodów na działanie nici dentystycznych lekarze ciągle zalecają, aby ich stosować. Tim Iafolla będący przedstawicielem National Institutes of Health stwierdza, iż nici dentystyczne pomimo tego, że są tanie to również nie niosą ze sobą ryzyka. Ponadto prawdopodobnie są w stanie pomóc i dlatego są zalecane.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/26033.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