

[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](#)

Antybiotyk na trądzik pomoże w leczeniu depresji

Antybiotyk stosowany w leczeniu trądziku młodzieńczego może poprawiać jakość życia pacjentów cierpiących na depresję - wynika z badań opublikowanych przez "Australian and New Zealand Journal of Psychiatry".

Podczas badań klinicznych naukowcy z Deakin University w Melbourne (Australia) włączyli do standardowego leczenia 71 osób z zaburzeniami depresyjnymi minocyklinę, antybiotyk o szerokim spektrum działania stosowany w leczeniu trądziku.

Po porównaniu z grupą przyjmującą zamiast antybiotyku placebo, naukowcy ustalili, że osoby przyjmujące minocyklinę zdecydowanie częściej zgłaszały poprawę w zakresie codziennego funkcjonowania i jakości życia.

Jak zauważa autorka badań dr Olivia Dean, wcześniejsze wyniki sugerowały, że u osób cierpiących na depresję występuje podwyższony poziom stanu zapalnego w organizmie. Badania laboratoryjne wskazują z kolei, że minocyklina zmniejsza stan zapalny w mózgu.

"Testowanie starych leków pod kątem nowych zastosowań jest bardzo pożyteczne. Istniejące na rynku preparaty mają znany profil bezpieczeństwa i są dostępne. W przypadku minocykliny należy jeszcze ustalić, jak długo powinna być stosowana dla uzyskania optymalnych rezultatów" - dodaje dr Dean.

Ten sam zespół naukowców prowadzi jednocześnie badania nad zastosowaniem w leczeniu objawów depresji składników zawartych w skórcie owoców mangostanu, drzewa rosnącego w Indonezji, Malezji i Tajlandii.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl
<https://laboratoria.net/aktualnosci/27473.html>



30-03-2026

Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia

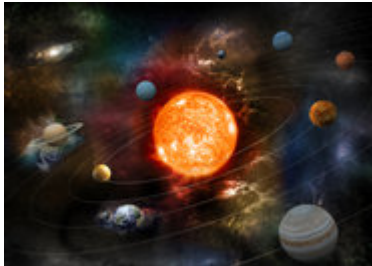
Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

[Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...](#)

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

[Kierownik wyprawy polarnej](#)

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

[Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#)

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

[Duże teleskopy sfotografowały dwie](#)

[formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

[Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

[Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

[Problem dezinformacji medycznej będzie narastał](#)

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy