

[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](#)

Wirus Ebola zabijał jeszcze przed Chrystusem



Niewątpliwie walka z wirusem Ebola jest nadal jednym z największych utrapień współczesnego świata. Jak dotąd najczęściej zachorowań odnotowano w zachodniej Afryce, jednak parę przypadków zarejestrowano również w Europie.

Jak donosi epidemiolog Patrick E. Olson z Naval Medical Center w San Diego wirus Ebola zbierał swoje żniwa już 2500 lat temu. Spostrzeżenia badacza zostały opisane w "*Emerging Infectious Diseases*".

W artykule naukowiec powołuje się na obserwacje Tukidydesa, według którego w czasie pierwszej fazy II wojny peloponeskiej (431-421 p.n.e.), która zakończyła się pokojem Nikiasza, odnotowano śmierć co trzeciego Ateńczyka z powodu działania dziwnego wirusa.

Według naukowców mogła to być grypa, dżuma bądź tyfus. Jednak żadna z tych chorób nie prowadzi do wyczerpania organizmu, które przypomina wygłodzenie. Wirus był przyczyną śmierci słynnego Peryklesa. Tukidydesowi udało się zwalczyć chorobę, dzięki czemu zostało przekazane wiele informacji na temat wirusa.

Dowiadujemy się, iż choroba rozpoczynała się od bólu głowy, gorączki oraz zapalenia spojówek, prowadząc do ich zaczerwienienia się. W kolejnym etapie dochodziło do krwotoku wewnętrznego. Chorowały na nią osoby, które opiekowały się chorymi, jednak ze względu na fakt, iż nie zarazili się nią Spartanie atakujący Ateny, stwierdzono, iż nie roznosi się drogą powietrzną, a jedynie poprzez wydzielinę lub dotyk.

Tukidydes wspomniał również o czkawce. Jak donoszą dane 15% osób zakażonych wirusem Ebola w zachodniej Afryce męczy czkawka. Według informacji Tukidydesa wirus przybył do Aten z portu w Pireusie, gdzie przybywały również statki z Afryki.

Gdyby okazało się, iż hipoteza Olsena jest prawdziwa, wówczas Ebola ma bardzo długą, enigmatyczną i krwawą historię, niż nam się wydawało jak do tej pory.

<https://laboratoria.net/aktualnosci/26449.html>



27-04-2026

Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

Technologia spersonalizowanego

wzbogacania mleka dla wcześniaków

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.

Informacje dnia: [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#)

Partnerzy