

[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

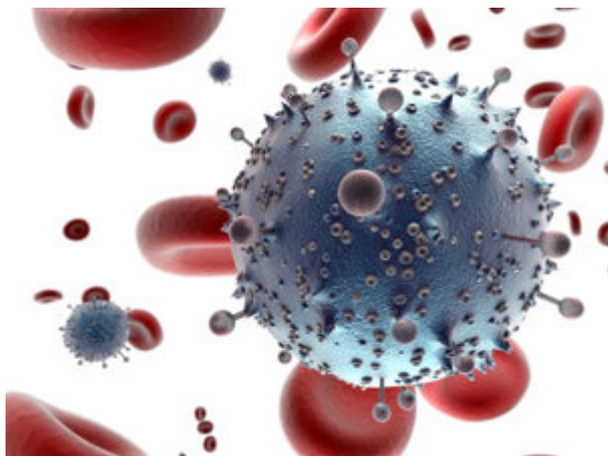
Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Nowe koronawirusy groźniejsze niż SARS

Nowe koronawirusy powodujące ciężką niewydolność oddechową są groźniejsze niż SARS - zakażenie wywoływane przez inne szczepy tych samych zarazków, które pojawiło się w 2002 r. - alarmuje „New England Journal of Medicine”.



Nowa infekcja otrzymała nazwę MERS (Middle East Respiratory Syndrome), co oznacza zespół niewydolności oddechowej Bliskiego Wschodu. Zakażenie to wywodzi się właśnie z tego regionu, tam zarejestrowano pierwsze przypadki, ale zostały już zawleczone do Europy, głównie do Wielkiej Brytanii, Francji i Niemiec.

Dotychczas na całym świecie zostało zakażonych 60 osób, z tego aż 38 zmarło, głównie w Arabii Saudyjskiej. To znacznie bardziej śmiertelne zakażenie niż SARS, które szybciej się rozprzestrzeniało, ale nie powodowało aż tak dużo zgonów w stosunku do liczby zakażonych – stwierdza raport zamieszczony na łamach internetowego wydania NEJM.

SARS uśmiercał 8 proc. chorych, podczas gdy śmiertelność MERS sięga 65 proc.

Niepokojące jest, że MERS dość łatwo przenoszony jest na inne osoby od chorych przebywających w szpitalach. Dr. Trish Perl epidemiolog Johns Hopkins Medicine twierdzi, że do zakażenia może dojść drogą kropelkową podczas kichania lub kaszlu. Aby doszło do zakażenia nie musi być jednak bezpośredni kontakt z chorym.

Dr Perl uważa, że w sprzyjających okolicznościach może dojść do eksplozji infekcji. Jeden z pacjentów wymagający w Arabii Saudyjskiej dializowania z powodu niewydolności nerek zakażył w tym samym szpitalu siedmiu innych chorych, część z nich również była poddawana dializoterapii.

Koronawirusy wywołujące SARS były przenoszone przez chińskie koty cywety. Nie ma jednak pewności co jest źródłem zakażenia w przypadku MERS. Sądzone, że wywodzą się od nietoperzy, które zakażyły często spożywane na Bliskim Wschodzie daktyle. Teraz podejrzewa się, że za infekcję mogą być odpowiedzialne wielbłądy albo kozy.

Epidemiolodzy mają jednak nadzieję, że śmiertelność MERS będzie spadać im częściej będzie dochodzić do kolejnych zakażeń.

Źródło: <http://www.pap.pl>

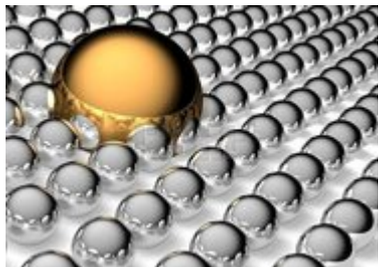
<http://laboratoria.net/aktualnosci/18318.html>



14-01-2025

[Targi LABS EPXO 2025](#)

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

[Nanotechnologia w medycynie](#)

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

[Uważaj na zimno](#)

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

[Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie](#)

Informuje pismo „Nutrients“.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy