

[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](#)

Można się zakazić naraz dwoma wariantami koronawirusa

Potwierdzają się doniesienia, że można zakazić się naraz dwoma wariantami koronawirusa SARS-CoV-2. W Belgii 90-letnia kobieta została zainfekowana wariantem Alfa i Beta -

informuje BBC News.

Do podwójnego zakażenia koronawirusami doszło w marcu w Belgii. Jednocześnie dwoma wariantami Alfa i Beta została zainfekowana 90-letnia kobieta, która jak się podkreśla nie została zaszczepiona przeciwko COVID-19. Pacjentka zmarła. Belgijscy lekarze podejrzewają, że zaraziła się od dwóch chorych, zakażonych innymi wariantami SARS-CoV-2.

To pierwszy w pełni udokumentowany przypadek podwójnego zakażenia. Był on omawiany podczas Europejskiego Kongresu Mikrobiologii Klinicznej i Chorób Zakaźnych (ECCMID), który w dniach 9-12 lipca odbył się w Wiedniu.

Dr Anna Vankeerberghen ze Szpitala OLV w Aalst w Belgii powiedziała, że 90-letnia chora zaraziła się dwoma wariantami koronawirusa w okresie kiedy obydwa dominowały w tym kraju. Jej zdaniem zaraziła się ona od dwóch innych chorych osób. „Była samotna, ale często odwiedzały ją opiekunki” - stwierdziła.

Podobne zakażenia zdarzały się już wcześniej. W styczniu 2021 r. brazylijscy lekarze raportowali na portalu medRxiv, że dwóch pacjentów było jednocześnie zakażonych dwoma wariantami koronawirusa, jeden z nich to Gamma (wariant wykryty w Brazylii). Portal PubMed opisał niedawno przypadek 17-letniego pacjenta w Portugalii. Zaraził się on koronawirusem i zachorował na COVID-19, a gdy ledwie wyzdrowiał zakaził się ponownie, ale już innym wariantem.

Według dr Anny Vankeerberghen trudno stwierdzić, czy zakażenie dwoma wariantami koronawirusa pogarsza stan pacjenta. W każdym razie najlepszą ochronę zapewnia szczepienie, szczególnie u osób starszych i z chorobami towarzyszącymi.

Prof. Lawrence Young, wirusolog z University of Warwick, uważa, że jednoczesne zakażenie dwoma dominującymi wariantami nie jest niczym zaskakującym. Może do niego dojść na skutek częstego kontaktu z osobami zakażonymi różnymi wariantami, jak i na skutek jednej infekcji, pochodzącej od innej osoby zakażonej już dwoma wariantami - powiedział w wypowiedzi dla BBC News.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/30683.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