

[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](#)

Ludzie mogą nigdy nie nabyć odporności na COVID-19

Ludzie mogą nigdy nie nabyć długotrwałej odporności na COVID-19 - stwierdzili chińscy i amerykańscy naukowcy na podstawie badania próbek pobranych w mieście Wuhan. Ich

niezweryfikowane dotąd wnioski opisuje w czwartek dziennik „South China Morning Post”.

W badaniu sprawdzano, czy pracownicy szpitali w Wuhanie, którzy we wczesnej fazie pandemii mieli kontakt z zakażonymi pacjentami, wytworzyli przeciwciała przeciwko koronawirusowi. W Wuhanie wykryto pod koniec 2019 roku pierwsze ognisko pandemii nowego patogenu.

Badacze opierali się na założeniu, że infekcję mogła przejść co najmniej jedna czwarta spośród 23 tys. pracowników służby zdrowia, od których próbki poddano testom. Jednak tylko w ok. 4 proc. z nich znaleziono w kwietniu przeciwciała.

„Ludzie prawdopodobnie nie produkują długotrwałych przeciwciał ochronnych przeciwko temu wirusowi” - stwierdzili autorzy badania w artykule opublikowanym na platformie medRxiv.org. Badanie naukowców ze szpitala Uniwersytetu Wuhańskiego i szkoły medycyny Uniwersytetu Teksasańskiego w Galveston nie zostało jak dotąd poddane naukowej recenzji.

Do tych wniosków należy podchodzić ostrożnie, ponieważ większość testów wykrywa tylko niektóre rodzaje przeciwciał, a to może się przekładać na fałszywe wyniki - przestrzegł cytowany przez „SCMP” dyrektor badań nad przeciwciałami z Południowego Uniwersytetu Medycznego w Kantonie Wu Yingsong. "Wciąż nie rozumiemy wielu fundamentalnych kwestii związanych z koronawirusem" - zaznaczył Wu.

Hongkoński dziennik podkreśla, że niektóre strategie walki z pandemią opierają się na założeniu, że ludzie, którzy przeszli COVID-19, wyprodukują przeciwciała chroniące ich przed ponownym zakażeniem. Dotyczy to między innymi krajów, które rozważają wydawanie „certyfikatów odporności”, strategii opartych na odporności stadnej, badań nad szczepionkami czy zachęcania wyleczonych pacjentów do oddawania krwi w celu badań nad lekami.

Jednak nowe badanie sugeruje, że nie wszyscy zakażeni wytwarzają długotrwałe przeciwciała - cząsteczki produkowane przez układ odpornościowy, które mogą chronić komórki przed zakażeniem danym patogenem. W przypadku SARS przeciwciała wykrywano u pacjentów nawet po 12 latach od przejścia tej choroby - przypomina „SCMP”.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29701.html>



23-12-2024

Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

[Radioaktywny pluton się nie ukryje](#)

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

[Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

[Polacy są umiarkowanie prospołeczni](#)

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy