

[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](#)

Większość dzieci z COVID-19 może mieć nietypowe objawy choroby

Większość dzieci zakażonych koronawirusem SARS-CoV-2 może nie mieć typowych objawów COVID-19, takich jak gorączka, kaszel czy skrócenie oddechu - wynika z badania, które

publikuje pismo "Scientific Reports".

Do takich wniosków doszli naukowcy z University of Alabama w Birmingham (USA), którzy przeanalizowali dane zebrane wśród 12 306 dzieci z USA z COVID-19 potwierdzonym w laboratorium.

Okazało się, że niecałe 19 proc. badanych dzieci miało typowe objawy choroby, takie jak: gorączka, złe samopoczucie, bóle mięśni i stawów, zaburzenia węchu i smaku, a objawy oddechowe, jak kaszel czy skrócenie oddechu stwierdzono u 16,5 proc. dzieci. Niemal 14 proc. miało objawy ze strony układu pokarmowego, takie jak nudności, wymioty, biegunka, bóle brzucha, nieco ponad 8 proc. miało objawy dermatologiczne, jak wysypka, a blisko 5 proc. bóle głowy.

W badanej grupie 5,5 proc. dzieci wymagało hospitalizacji, z czego 17,6 proc. wymagało intensywnej terapii, a nieco ponad 4 proc. - wentylacji mechanicznej. Ryzyko pobytu w szpitalu było najwyższe wśród dzieci czarnoskórych, ale ryzyko pobytu na intensywnej terapii i konieczności zastosowania wentylacji mechanicznej było podobne w różnych grupach etnicznych.

Jak komentują autorzy badania, wyniki te wskazują, że w populacji dzieci chorych na COVID-19 całkiem duży odsetek wymagał hospitalizacji, choć dzieci i nastolatki mają łagodniejszy przebieg choroby niż dorośli.

Biorąc pod uwagę dużą częstość przypadków COVID-19 bez typowych objawów, po powrocie dzieci do szkół konieczne są: zwiększona czujność oraz częste testowanie w kierunku infekcji SARS-CoV-2 zarówno samych uczniów, jak i osób z ich bezpośredniego kontaktu, podsumowują naukowcy.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/30563.html>



01-06-2026

Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

[AGH uruchomiła laboratorium](#)

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

[UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

[W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński](#)

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

[3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat](#)

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium](#) [UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

[Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026 Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026 Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy