

### [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](#)

## ECDC przedstawiło ocenę aktualnej sytuacji epidemicznej

Europejskie Centrum ds. Zapobiegania i Kontroli Chorób (ECDC) przedstawiło w środę raport nt. aktualnej sytuacji epidemicznej w związku z Covid-19, prognozy na koniec roku

## **oraz propozycje strategii reagowania.**

"Wzrost liczby zgłaszanych przypadków, hospitalizacji i przyjęć na oddziały intensywnej terapii z powodu SARS-CoV-2 zaobserwowano w październiku i na początku listopada br. w większości krajów UE/EOG, po okresie spadku w sierpniu i wrześniu 2021 roku. Zjawisko to było napędzane przez rozpowszechnianie się wariantu Delta w kontekście niewystarczającego przyjmowania szczepionek i powszechnego złagodzenia stosowania środków niefarmaceutycznych. Chociaż obciążenie związane z Covid-19 jest szczególnie wysokie w wielu krajach, w których absorpcja szczepionek jest niska, istnieją dowody na rosnące obciążenie nawet wśród krajów o wyższej absorpcji. Obecna sytuacja epidemiologiczna jest w dużej mierze spowodowana wysoką zaraźliwością wariantu Delta, co zagraża procesowi zmniejszania się ilości zakażeń, będącego wynikiem stosowania szczepień (...)" - czytamy w raporcie.

ECDC przypomina, że do tej pory 65,4 proc. całej populacji i 76,5 proc. dorosłej populacji w UE/EOG zostało w pełni zaszczepionych przeciwko Covid-19.

"Ogólne tempo cotygodniowego wzrostu liczby szczepionek w UE/EOG spowalnia i jest głównie napędzane przez wprowadzenie szczepionki w młodszych grupach wiekowych. (...) Szczepienia nadal skutecznie zapobiegają zgonom, zmniejszają liczbę hospitalizacji i zakażeń w UE/EOG, pomimo pojawienia się i ciągłej dominacji wariantu Delta, który jest do 60 proc. bardziej zakaźny niż poprzednio dominujący wariant Alfa" - podkreśla Centrum.

Według autorów raportu dostępne dowody pochodzące z Izraela i Wielkiej Brytanii wskazują na wyraźny wzrost ochrony przed infekcją i ciężkim przebiegiem choroby po podaniu dawki przypominającej we wszystkich grupach wiekowych.

"Sezon świąteczny pod koniec roku tradycyjnie kojarzy się z takimi aktywnościami, jak spotkania towarzyskie, zakupy i podróże, które stwarzają dodatkowe ryzyko dla wzmożonego przenoszenia się Deltę. Scenariusze oparte na modelach uwzględniających rozwój kampanii szczepień, w tym szczepienia dodatkowe i uzupełniające, skuteczność szczepionek, słabnącą odporność dawaną przez szczepionki, szczepienia dzieci, odporność naturalną i wskaźniki kontaktów społecznych wskazują, że potencjalnie największe (...) zagrożenie Covid-19 w UE będzie w grudniu i styczniu, chyba że środki pozafarmaceutyczne zostaną zastosowane teraz w połączeniu z ciągłymi wysiłkami na rzecz zwiększenia absorpcji szczepionek w całej populacji" - postuluje ECDC.

"Prognozy wynikające z modeli wskazują na potrzebę stosowania środków pozafarmaceutycznych jako natychmiastowego środka kontroli przenoszenia się wirusa, w połączeniu z wprowadzeniem dawek przypominających szczepionek dla dorosłych, które powinny być traktowane priorytetowo dla osób w wieku 40 lat i starszych, co najmniej sześć miesięcy po zakończeniu harmonogramu szczepień podstawowych" - uważa Europejskie Centrum ds. Zapobiegania i Kontroli Chorób.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/30962.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**