

[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](#)

Badania potwierdzają zasadność dawki przypominającej

Dawka przypominająca szczepienia przeciwko Covid-19 jest konieczna - przekonują specjaliści, powołując się na to kolejne badania. Potrzeba ta wynika z faktu - tłumaczą - że

po pewnym czasie spada odporność przeciwko wirusowi SARS-CoV-2, szczególnie u osób starszych.

Kolejne badania potwierdzają zasadność dawki przypominającej, ponieważ miana przeciwciał neutralizujących wariant Omicron były niskie lub niewykrywalne po sześciu miesiącach od szczepienia dwoma dawkami preparatu firmy Pfizer - zauważa prezes Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych dr Grzegorz Cessak. "Dawka przypominająca zwiększyła miano neutralizacji 30-krotnie" - stwierdza na Twitterze.

Wskazują na to badania opublikowane przez „Science Translational Medicine”, jakie przeprowadzili specjaliści amerykańscy z ośrodków w Maryland i Bethesda. Analizowali oni subwariant Omikrona BA.1, który jest bardziej zakaźny, niż wcześniejsze odmiany wirusa SARS-CoV-2. Wynika z nich, że dawka przypominająca zwiększyła miano neutralizacji 30-krotnie w porównaniu do wcześniejszego wariantu oznaczonego symbolem D614G.

Podanie czwartej dawki szczepionki przeciwko Covid-19 osobom z obniżoną odpornością, czyli kolejnej dawki przypominającej, jest zalecane i powinno być częścią programu szczepień w Polsce. Píše o tym na Twitterze ekspert Naczelnej Rady Lekarskiej ds. Covid-19 dr Paweł Grzesiowski. "Dla osób z prawidłową odpornością poniżej 60 lat nie ma obecnie wskazań do dawki przypominającej" - dodaje.

Takie obecnie jest wspólne stanowisko Europejskiego Centrum Prewencji i Kontroli Chorób (ECDC) oraz Europejskiej Agencji Leków (EMA). Opublikowano je na stronie ECDC na podstawie analizy dostępnych na ten temat badań oraz danych epidemiologicznych. Zawraca się w nim uwagę, że można przeprowadzić szczepienie czwartą dawką także osób powyżej 80. roku życia, choć w przypadku tej grupy nie ma jeszcze pełnych danych do spadku odporności po trzech dawkach.

Tłumaczy się to jednak tym, że zaawansowani wiekowo seniorzy mają zwykle mniej sprawny układ immunologiczny i gorzej odpowiadają na szczepienie, na dodatek w razie zakażenia Covid-19 są bardziej zagrożeni ciężkim przebiegiem choroby. Czwarta dawka u osiemdziesięciolatków powinna być podana najwcześniej po czterech miesiącach od trzeciej dawki przypominającej.

Europejskie Centrum Prewencji i Kontroli Chorób podkreśla, że nie ma na razie wskazań do podania czwartej dawki przypominającej seniorom w wieku 60-80 lat. Nie ma sygnałów, że odporność w tej grupie spadła już na tyle, że byłoby to konieczne. Na razie prowadzone są obserwacje czy czwarta przydatna byłaby u osób za zaburzeniami odporności.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/31233.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