

Wielka Brytania usuwa wykresy o skuteczności szczepień

12 listopada 2021

Rząd Wielkiej Brytanii usunął ze swoich ostatnich raportów statystyki mówiące o tym, że prawdopodobieństwo zachorowania na COVID-19 w grupie osób po 30 roku życia jest większe w przypadku osób zaszczepionych niż niezaszczepionych. Taki wniosek został opublikowany przez brytyjską Health Security Agency (UKSHA), która co tydzień przygotowuje zestawienie danych o efektywności i wpływie szczepionek przeciw COVID-19. Analizy opierają się na danych dotyczących infekcji wśród osób powyżej 18 roku życia z uwzględnieniem zaszczepienia.

[Opublikowane statystyki obejmujące 44 tydzień, który zakończył się 21 października](#), zawierały wykres, który pokazywał, że osoby powyżej 30 roku życia, które przyjęły dwie dawki szczepionki, częściej chorowały niż osoby z tej samej grupy wiekowej, ale niezaszczepione. W przypadku przedziału wiekowego 40–79 lat częstość zakażenia była ponad dwa razy większa w przypadku zaszczepionych niż niezaszczepionych, przy czym skuteczność szczepionki spadała najmocniej w grupie 40–49-latków. Sugeruje to, że szczepionka osłabia naturalną odporność organizmu.

UKSHA definiuje skuteczność szczepionki porównując występowanie choroby wśród osób zaszczepionych i niezaszczepionych.

Media „głównego nurtu” widząc takie wyniki nie kryły oburzenia. Dziennikarze i naukowcy krytykowali agencję za przygotowywanie materiałów dla propagatorów teorii konspiracyjnych. Office of Statistics Regulation, czyli brytyjski urząd statystyczny, uznał raport za “potencjalnie wprowadzający w błąd”.

UKSHA wycofała się ze swoich zestawień i od tamtej pory

zrezygnowała z wykresów odnoszących się do skuteczności szczepień. Agencja wyświetla dane o zakażeniach w formie tabelarycznej, bez wykresów. Czytelnik sam musi sobie przeliczyć, jaka jest skuteczność.

Do tego agencja dodała dopisek mówiący o tym, że osób zaszczepionych jest w społeczeństwie więcej niż niezaszczepionych i dlatego przypadków zachorowań i hospitalizacji będzie więcej w grupie zaszczepionych. Poza tym żadna szczepionka nie jest w 100 proc. skuteczna.

Z raportu opublikowanego 4 listopada wynika dalszy spadek skuteczności szczepionek, przy czym w grupie wiekowej 18–29 lat skuteczność szczepień spada o 8 punktów procentowych do 14 proc, a w grupie 30–39 lat o 6 punktów procentowych do 37 proc. Grupą, w której statystyki wypadają najgorzej, jest przedział 40–49 lat, dla której skuteczność spadła o 13 punktów procentowych do 12 proc.

Raporty Health Security Agency ze wszystkich tygodni znajdziesz [TUTAJ](#).

W Szwecji według danych przedstawianych przez tamtejszą krajową agencję zdrowia 70 proc. zgonów z powodu COVID-19 w dniach 1–24 września nastąpiło u całkowicie zaszczepionych. W Izraelu we wrześniu 60 proc. hospitalizowanych w ciężkim stanie z powodu COVID-19 to zaszczepieni dwiema dawkami.

Tymczasem w wydanym we wtorek zaleceniu Health Canada poinformowała, że aktualizuje ostrzeżenia szczepionki Janssen (Johnson & Johnson) COVID-19, aby „dostarczyć dodatkowych informacji o bardzo rzadkim ryzyku ITP” i „rzadkim ryzyku żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej (VTE)” po szczepieniu. Etykieta na szczepionce Vaxzeveria AstraZeneca jest również aktualizowana w celu dostarczenia dodatkowych informacji na temat „bardzo rzadkiego ryzyka” małopłytkowości, „w tym bardzo rzadkiego ryzyka ITP po szczepieniu” – podała agencja.

ITP jest chorobą autoimmunologiczną, która może powodować

łatwe lub nadmierne siniaki i krwawienia, które wynikają z niezwykle niskiego poziomu płytek krwi, które pomagają krzepnąć krwi, informuje Health Canada. Agencja stwierdziła, że te przypadki zwykle występują w ciągu pierwszych czterech tygodni po otrzymaniu szczepionki. „Niektóre z tych przypadków wystąpiły u osób z historią ITP” – czytamy w oświadczeniu. Według Health Canada, przypadki zakończone zgonem zostały zgłoszone za granicą.

Tymczasem żylna choroba zakrzepowo-zatorowa (VTE) to stan, w którym skrzep krwi tworzy się w żyłe głębokiej – zwykle w nodze, ramieniu lub pachwinie – informuje Health Canada. „Te skrzepy mogą przemieszczać się do płuc, co może blokować dopływ krwi, powodując możliwe konsekwencje zagrażające życiu” – czytamy w oświadczeniu. Agencja stwierdziła, że pracownicy służby zdrowia powinni „zwracać uwagę na oznaki i objawy VTE”.

Health Canada mówi, że każdy, kto otrzymał którąkolwiek szczepionkę i doświadcza następujących objawów, powinien natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską:

- niewyjaśnione krwawienie,
- niewyjaśnione siniaki,
- małe fioletowe plamki poza miejscem szczepienia,
- duszność,
- ból w klatce piersiowej,
- ból nóg i/lub obrzęk,
- uporczywy ból brzucha.

Autorstwo: Katarzyna Nowosielska, Andrzej Kumor

Źródło: [Goniec.net](#) [\[1\]](#) [\[2\]](#)

Kompilacja 2 wiadomości: [WolneMedia.net](#)