

Groundswell

Out of homelessness



Informacje po szczepieniu przeciw KORONAWIRUSOWI (powodującemu COVID-19)

(luty 2021 r.)

Jakie są skutki uboczne stosowania szczepionki przeciw COVID-19?

Podobnie jak w przypadku wszystkich szczepionek mogą wystąpić pewne typowe skutki uboczne, w tym:

- tkliwość, ból, uczucie ciepła, zaczerwienienie, opuchlizna lub ból ramienia w miejscu podania zastrzyku
- gorączka, ból, zmęczenie lub ogólne złe samopoczucie
- ból głowy i mdłości

Są to oznaki działania szczepionki i reakcji układu odpornościowego. Można je złagodzić, stosując paracetamol.

Skutki uboczne nie powinny utrzymywać się dłużej niż tydzień. Jeżeli objawy nasiliły się oraz w przypadku obaw należy zadzwonić pod numer NHS 111 i poinformować, że otrzymano szczepienie przeciw COVID-19.

Jakich długoterminowych skutków ubocznych można się spodziewać?

U milionów ludzi na całym świecie, którzy zostali zaszczepieni podczas wprowadzania szczepionki i badań klinicznych, nie odnotowano żadnych długoterminowych skutków ubocznych. W przypadku każdego wyprodukowanego leku i szczepionki nie można mieć pewności, że po upływie dłuższego czasu nie wystąpią żadne skutki uboczne. **Ogólnie rzecz biorąc, ryzyko wystąpienia długoterminowych**

Jak działa szczepionka?

Zmniejsza prawdopodobieństwo ciężkiego zachorowania na COVID-19. Jej zadaniem jest stymulowanie układu odpornościowego organizmu do wytwarzania własnej ochrony (przeciwciał) przeciw wirusowi powodującemu COVID-19.

Czy osoba zaszczepiona może zachorować i zarażać innych COVID-19?

Jest to możliwe, ale o wiele mniej prawdopodobne niż w przypadku osób, które nie są zaszczepione. **Nie ma wystarczających dowodów, aby stwierdzić, że szczepienie zapobiegnie zarażeniu się i przeniesieniu wirusa, ale zmniejsza ono ryzyko.**

Nawet po szczepieniu należy przestrzegać wytycznych ustalonych przez władze w kwestii ograniczeń związanych z COVID-19. Dotyczą one utrzymywania dystansu społecznego, mycia rąk i noszenia maseczki na twarzy. Najnowsze porady i ograniczenia można znaleźć tutaj: <https://www.gov.uk/coronavirus>.

Czy szczepionka chroni przed nowymi odmianami wirusa powodującego COVID-19?

Tak. Opracowane i dopuszczone do użytku szczepionki są skuteczne i nadal działają przeciw nowym odmianom wirusa powodującym COVID-19.

Ile razy w życiu trzeba będzie się szczepić?

Szczepionkę podaje się w **dwóch dawkach**. Druga dawka zostanie podana w okresie od 3-12 tygodni po pierwszej. **Przyjęcie obu dawek jest konieczne w celu uzyskania możliwie najlepszej ochrony.** Szczegółowe informacje dotyczące drugiej dawki powinny zostać przekazane po pierwszym szczepieniu. W przypadku złego samopoczucia należy zmienić termin szczepienia.

Prawdopodobnie zasady szczepień będą podobne do zasad szczepień przeciw grypie. W tym przypadku szczepienia odbywają się w cyklach rocznych, ponieważ szczepionka jest modyfikowana w zależności od występujących odmian wirusa.

Więcej informacji

- Informacje o szczepionce przeciw COVID-19 opracowane przez Groundswell i partnerów: www.groundswell.org.uk/the-covid-19-vaccine/
- Instrukcje dotyczące COVID-19 dla osób bezdomnych: www.groundswell.org.uk/coronavirus
- Informacje NHS dotyczące szczepionki przeciw COVID-19: www.nhs.uk/conditions/coronavirus-covid-19/coronavirus-vaccination/coronavirus-vaccine/