

Szczepionka przeciwko koronawirusowi



Czym jest szczepionka przeciwko koronawirusowi?

Szczepionka przeciw koronawirusowi chroni przed zachorowaniem wywołanym tym wirusem.

Szczepionka ma formę zastrzyku wykonywanego w ramię.

Po otrzymaniu szczepionki dana osoba nie choruje lub choroba ma u niej łagodniejszy przebieg.

Co dzieje się w organizmie?

Po podaniu szczepionki organizm wytwarza przeciwciała niezbędne do walki z wirusem.

Dzięki nim organizm po szczepieniu potrafi rozpoznać wirusa.

A następnie szybko go unicestwić. Nie dochodzi do zachorowania lub choroba ma łagodniejszy przebieg.

Nie wiemy jeszcze, jak długo szczepionka chroni przed koronawirusem.

Czy szczepionka jest bezpieczna?

Szczepionki powstały szybciej niż zwykle.

Stało się to możliwe dzięki współpracy wielu ludzi na całym świecie.

Żaden etap opracowania szczepionki nie został pominięty. To jest niemożliwe, gdyż zasady produkcji szczepionek są bardzo surowe.

Kiedy opracowywano szczepionki, poddawano je testom na wielu osobach.

Następnie zatwierdziły je organizacje EMA i CBG.

Obecnie, kiedy prowadzi się szczepienia, sytuacja związana z ich bezpieczeństwem nadal podlega kontroli.

Skutki uboczne

Podobnie jak po innych szczepieniach i po tym mogą wystąpić dolegliwości.

Nazywamy to skutkami ubocznymi.

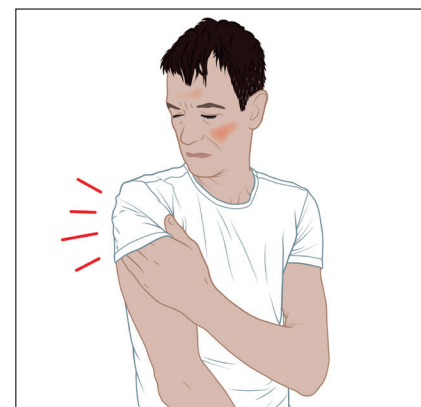
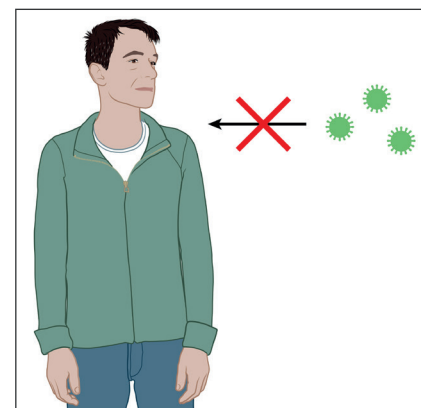
Może wystąpić, np.:

- Bolesność w miejscu wykonania zastrzyku.
- Ból głowy.
- Uczucie zmęczenia.
- Ból mięśni.
- Gorączka.

Dolegliwości ustępują z reguły po 1 do 3 dni od zaszczepienia.

Są to łagodne działania niepożądane. Pojawiają się często i same ustępują po kilku dniach.

Poważne działania niepożądane występują bardzo rzadko. Jeśli dolegliwości w tygodniach po przyjęciu szczepionki będą bardzo niepokojące, należy zadzwonić do lekarza rodzinnego.



Dla kogo przeznaczona jest szczepionka?

W Niderlandach na szczepienia zapraszamy osoby, które ukończyły 18 rok życia.

Nie ma możliwości zaszczepienia wszystkich osób w tym samym czasie. Kiedy przyjdzie kolej, każdy otrzyma listowne zaproszenie na szczepienie.

Istnieją różne szczepionki.

Nikt nie może wybierać, którą z nich zostanie zaszczepiony.

Kiedy nie należy się szczepić?

Należy skontaktować się telefonicznie z lekarzem rodzinnym, jeśli u kogoś:

- Wystąpiła wcześniej reakcja alergiczna na szczepienie.
- Po pierwszej dawce szczepionki wystąpi bardzo silna reakcja alergiczna.

Lepiej odłożyć szczepienie i umówić się na inny termin, jeśli ktoś:

- jest bardzo chory(-a) w dniu szczepienia
- ma gorączkę 38 stopni lub wyższą
- choruje na koronawirusa
- ma dolegliwości wskazujące na koronawirusa
- wykonał(-a) test na obecność koronawirusa i nie zna jego wyniku
- miał(-a) kontakt z osobą zakażoną koronawirusem

Ciąża

Jesteś w ciąży? W takim przypadku lepiej odłożyć szczepienie do czasu po porodzie.

Czy jest Pani w ciąży i choruje np. na płuca? W takim przypadku może Pani bardzo poważnie zachorować na koronawirusa. Wtedy najlepiej zaszczepić się. Proszę omówić tę sprawę z lekarzem rodzinnym lub położną.

Po szczepieniu

Po szczepieniu należy nadal stosować się do ogólnych zaleceń, jak mycie rąk i zachowywanie odpowiedniej odległości.

Jeśli mimo wszystko pojawią się u Ciebie objawy koronawirusa, należy poddać się testowi.

Nic nie wiadomo jeszcze na temat, czy po szczepieniu można innych zakażać wirusem.

I nadal istnieje prawdopodobieństwo zachorowania na koronawirusa.



W razie innych pytań związanych z koronawirusem

Zadzwoń pod numer **0800-1351**

Deze begrijpelijke informatie is gebaseerd op de adviezen van Rijksoverheid.nl en informatie van het CBG.

De informatie is getest met taalambassadeurs van Stichting ABC.

28 april 2021 - versie 3