

# Szczepionka przeciwko koronawirusowi



## Czym jest szczepionka przeciwko koronawirusowi?

Szczepionka przeciw koronawirusowi chroni przed zachorowaniem wywołanym tym wirusem.

Dwukrotnie otrzymuje się zastrzyk w ramię.

Po otrzymaniu szczepionki prawdopodobieństwo zachorowania maleje.

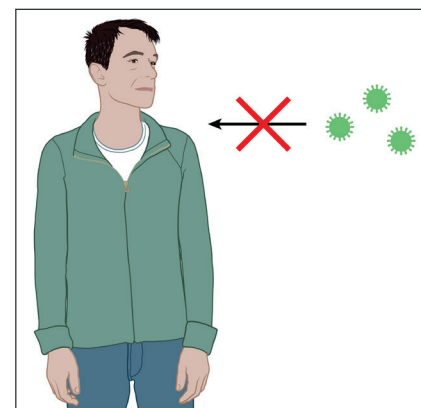
## Co dzieje się w organizmie?

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.

Po opracowaniu szczepionek poddano je testom.

Szczepionki zatwierdziła europejska organizacja EMA.

Niderlandzka organizacja CBG jest jej częścią.



## Skutki uboczne

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

Nazywamy to skutkami ubocznymi.

Może wystąpić, np.:

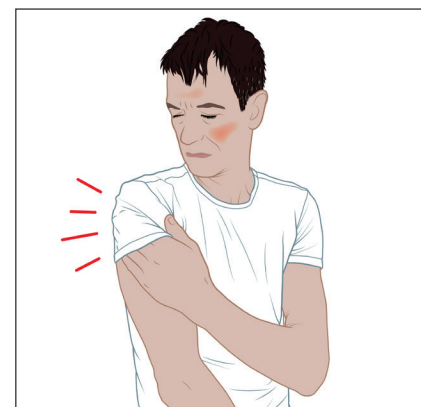
- Bolesność w miejscu wykonania zastrzyku.
- Ból głowy.
- Uczucie zmęczenia.
- Ból mięśni.
- Gorączka.

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

Po drugim zastrzyku dolegliwości mogą być bardziej nasilone niż po pierwszym.

Po kilku latach będziemy wiedzieli to z pewnością, ale późniejsze wystąpienie dolegliwości jest bardzo mało prawdopodobne.

Jeśli dolegliwości będą bardzo silne, 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.

Obecnie dopuszczone do szczepień są 3 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 lub ma wysoką gorączkę.
- Choruje na koronawirusa.
- Ma objawy charakterystyczne dla koronawirusa.
- Poddał się testowi na obecność koronawirusa i nie zna jeszcze jego wyniku.
- Miał kontakt z kimś zakażonym koronawirusem.

### Ciąża

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

Jeśli masz jakąś chorobę, która może spowodować ciężkie zachorowanie na skutek koronawirusa, wtedy szczepienie może okazać się rozsądnym rozwiązaniem. Zadzwoń w takim przypadku do lekarza rodzinnego i ustal, co najlepiej zrobić.

### 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.*

*19 februari 2021 - versie 1*