



## Szczepionki przeciwko COVID-19: Janssen (Johnson & Johnson)

Szczepionki COVID-19 chronią ludzi przed zarażeniem się i rozprzestrzenianiem COVID-19. Chronią również przed poważnym zachorowaniem na COVID-19. Ministerstwo Zdrowia Kanady zatwierdziło [cztery szczepionki przeciwko COVID-19](#): Pfizer-BioNTech, Moderna, AstraZeneca i [Janssen \(Johnson & Johnson\)](#). Te szczepionki nie zawierają wirusa COVID-19 i nie mogą dać Ci COVID-19.

### Zalecane są szczepionki mRNA

Szczepionki Pfizer-BioNTech i Moderna są szczepionkami „[informacyjnymi RNA](#)” lub „[mRNA](#)”. Po dwóch dawkach zapewniają dobrą ochronę przed poważnymi chorobami, hospitalizacją i śmiercią z powodu COVID-19, w tym wariantów. Zalecane są szczepionki mRNA, ponieważ są bezpieczniejsze i bardziej skuteczne niż szczepionki Janssen i AstraZeneca.

### Szczepionka Janssen (Johnson & Johnson)

Szczepionka Janssen jest szczepionką „[wektorem wirusowym](#)” zatwierdzoną dla osób w wieku 18 lat i starszych. Ta szczepionka wymaga jednej dawki na początek, z zalecaną dawką przypominającą. Ta szczepionka może nie zapewniać odpowiedniej ochrony przed nowymi wariantami, w tym Omicronem.

Po otrzymaniu szczepionki Janssen zalecana jest dawka przypominająca szczepionki mRNA. Dawki przypominające można podawać 3 miesiące lub dłużej po szczepieniu wstępnym.

W rzadkich przypadkach osoby, które otrzymają szczepionkę Janssen, mogą rozwinąć:

- Małopłytkowość zakrzepową wywołaną szczepionką (VITT - skrzepy krwi z niską liczbą płytek krwi)
- Zespół przeziąkania włóściczek (wyciek płynu z małych naczyń krwionośnych)
- Zespół Guillain-Barré (układ odpornościowy organizmu atakuje i uszkadza nerwy)
- Małopłytkowość immunologiczną (niskie płytki krwi – komórki, które pomagają zatrzymać krwawienie)
- Żylną chorobę zakrzepowo-zatorową (zakrzepy krwi w żyłach głębokich)

Natychmiast uzyskaj opiekę medyczną, jeśli pewne objawy wystąpią w ciągu pierwszego miesiąca po szczepieniu. Objawy obejmują: silny ból głowy, który nie ustępuje; drgawki; niewyraźne lub podwójne widzenie; duszność; silny ból w klatce piersiowej, plecach lub brzuchu; obrzęk lub ból rąk lub nóg; nietypowe krwawienie, siniaki lub małe okrągłe plamki pod skórą poza miejscem szczepienia.

### Jak otrzymać szczepionkę Janssen?

Szczepionka Janssen jest dostępna w klinikach szczepień Toronto dla osób w wieku 18 lat i starszych, które:

- nie są w stanie otrzymać szczepionki mRNA; lub,
- nie chcą szczepionki mRNA po rozmowie z lekarzem.



Aby otrzymać szczepionkę Janssen, Twój lekarz **musi** wysłać skierowanie do Organizacji Zdrowia Publicznego w Toronto. Następnie skontaktujemy się z Tobą w celu umówienia wizyty w [klinice Toronto](#). **Na wizyty trzeba się wcześniej umówić.**

**Aby dowiedzieć się więcej:**

- [Pełne informacje o szczepionce Janssen](#) (Ministerstwo Zdrowia Ontario)
- [Aktualizacja dotycząca szczepionek przeciwko wektorom wirusowym](#) (Organizacja Zdrowia Publicznego w Toronto)