



Вакцини від COVID-19: Janssen (Johnson & Johnson)

Вакцини від COVID-19 захищають людей від зараження та розповсюдження COVID-19. Вони також захищають від важкого перебігу хвороби внаслідок зараження COVID-19. Міністерство охорони здоров'я Канади схвалило [чотири вакцини від COVID-19](#): Pfizer-BioNTech, Moderna, AstraZeneca і [Janssen \(Johnson & Johnson\)](#). Ці вакцини не містять вірус COVID-19 і не можуть заразити вас COVID-19.

Рекомендованими є мРНК-вакцини

Вакцини Pfizer-BioNTech і Moderna є вакцинами на базі [матричної РНК або мРНК](#). Після введення двох доз вони забезпечують добрий захист від важкого перебігу хвороби, госпіталізації та смерті від COVID-19, у тому числі від його різновидів. мРНК-вакцини рекомендовані до застосування, тому що вони є безпечнішими та більш ефективними за вакцини Janssen і AstraZeneca.

Вакцина Janssen (Johnson & Johnson)

Вакцина Janssen є вакциною на основі [вірусного вектора](#), схваленою для вакцинації людей у віці 18 років і старше. Ця вакцина передбачає введення спочатку однієї дози, після чого рекомендується введення бустерної дози. Ця вакцина може не забезпечувати достатній захист від нових різновидів вірусу, включно з Омикроном.

Після щеплення вакциною Janssen рекомендується отримати бустерну дозу мРНК-вакцини. Бустерні дози можна вводити через 3 або більше місяців після щеплення першою вакциною.

У рідкісних випадках у людей, які зробили щеплення вакциною Janssen, може виникати:

- Післявакцинальна імунна тромботична тромбоцитопенія (VITT – згустки крові та низький рівень тромбоцитів)
- Синдром капілярного витоку (витік рідини з малих кровоносних судин)
- Синдром Гієна-Берре (імунна система організму атакує та пошкоджує нерви)
- Імунна тромбоцитопенія (низький рівень тромбоцитів – клітин, які допомагають припинити кровотечу)
- Венозна тромбоемболія (згустки крові у глибоких венах)

Якщо протягом першого місяця після вакцинації у вас з'явилися певні симптоми, негайно зверніться по медичну допомогу. До таких симптомів належать: сильний головний біль, який не проходить; судоми; нечіткий зір або двоїння в очах; задишка; сильний біль у грудях, спині або животі; набряк або біль у руках або ногах; незвична кровотеча, утворення синців або дрібних червоних цяточок під шкірою у місцях, які не є місцем вакцинації.

Як зробити щеплення вакциною Janssen

Вакцина Janssen доступна у клініках вакцинації міста Торонто людям у віці від 18 років і старше, які:

- не можуть отримати мРНК-вакцину; або
- після консультації зі своїм лікарем не хочуть робити щеплення мРНК-вакциною.
-



Щоб ви могли прищепитися вакциною Janssen, ваш лікар **має** надіслати відповідне направлення до Управління охорони здоров'я Торонто. Після цього з вами зв'яжуться і запишуть вас на вакцинацію в одній з [клінік міста Торонто](#). **Прийом лише за записом.**

Додаткова інформація:

- [Повний інформаційний листок вакцини Janssen](#) (Міністерство охорони здоров'я Онтаріо)
- [Оновлена інформація про вакцини на основі вірусного вектора](#) (Управління охорони здоров'я Торонто)