



Вакцины от COVID-19: Janssen (Johnson & Johnson)

Вакцины от COVID-19 защищают людей от заражения и распространения COVID-19. Они также защищают от тяжелого течения болезни, вызванной COVID-19. Министерство здравоохранения Канады одобрило [четыре вакцины от COVID-19](#): Pfizer-BioNTech, Moderna, AstraZeneca и [Janssen \(Johnson & Johnson\)](#). Эти вакцины не содержат вирус COVID-19 и не могут заразить вас COVID-19.

Рекомендуется использовать мРНК вакцины

Вакцины Pfizer-BioNTech и Moderna являются вакцинами на основе [матричной РНК или мРНК](#). После введения двух доз они обеспечивают хорошую защиту от тяжелого течения заболевания, госпитализации и смерти от COVID-19, включая его варианты. мРНК-вакцины рекомендуются для использования, потому что они являются более безопасными и эффективными, чем вакцины Janssen и AstraZeneca.

Вакцина Janssen (Johnson & Johnson)

Вакцина Janssen является вакциной на основе [вирусного вектора](#), одобренной для вакцинации людей в возрасте 18 лет и старше. Эта вакцина требует для начала введения одной дозы, при этом рекомендуется введение бустерной дозы. Возможно, эта вакцина не будет обеспечивать достаточную защиту от новых разновидностей вируса, включая Омикрон.

После прививки вакциной Janssen рекомендуется введение бустерной дозы мРНК-вакцины. Бустерные дозы могут вводиться через 3 или более месяцев после прививки первоначальной вакциной.

В редких случаях у людей, сделавших прививку вакциной Janssen, может развиваться:

- Поствакцинальная иммунная тромбоцитопения (VITT) – сгустки крови с низким количеством тромбоцитов
- Синдром капиллярной утечки (утечка жидкости из мелких кровеносных сосудов)
- Синдром Гийена-Барре (иммунная система организма атакует и повреждает нервы)
- Иммунная тромбоцитопения (низкое количество тромбоцитов – клеток, которые помогают остановить кровотечение)
- Венозная тромбоэмболия (сгустки крови в глубоких венах)

Если в течение первого месяца после вакцинации у вас возникли определенные симптомы, немедленно обратитесь за медицинской помощью. К таким симптомам относятся: сильная головная боль, которая не проходит; судороги; расплывчатость или двоение в глазах; одышка; сильная боль в груди, спине или животе; отек или боль в руках или ногах; необычное кровотечение, синяки или маленькие круглые пятнышки под кожей в местах, которые не являются местом вакцинации.

Как привиться вакциной Janssen



Вакцина Janssen доступна в г. Торонто в клиниках, где проводится вакцинация, для людей в возрасте 18 лет или старше, которые:

- не могут привиться мРНК вакциной; или
- посоветовавшись со своим врачом, не хотят прививаться мРНК вакциной.

Чтобы привиться вакциной Janssen, **нужно**, чтобы ваш врач отправил соответствующее направление в Управление здравоохранения Торонто. После этого с вами свяжутся и запишут на прием для прохождения вакцинации в одной из [клиник г. Торонто](#). **Прием проводится только по записи.**

Дополнительная информация:

- [Полный информационный листок вакцины Janssen](#) (Министерство здравоохранения Онтарио)
- [Обновленная информация о вакцинах на основе вирусного вектора](#) (Управление здравоохранения Торонто)