



Опровержение мифов о вакцинах против COVID-19

У многих людей возникают вопросы и опасения, связанные с новыми вакцинами против COVID-19. Это естественно. Настоящий документ содержит факты о вакцинах против COVID-19.

✓ При создании вакцин против COVID-19 не были пропущены шаги по обеспечению их безопасности.

Вакцины против COVID-19 прошли такие же этапы и исследования, касающиеся их безопасности, как и другие вакцины. Медики-исследователи смогли быстро создать вакцины благодаря многолетним предыдущим исследованиям и получению денег от федерального правительства.

✓ Вакцины против COVID-19 являются эффективными для всех людей соответствующих возрастных категорий.

Все вакцины против COVID-19 прошли клинические испытания с участием десятков тысяч людей разных возрастов, рас и этнического происхождения для обеспечения их безопасности и эффективности.

✓ Вакцина против COVID-19 бесплатна.

С вас не возьмут оплату независимо от вашего иммиграционного статуса и наличия страховки.

✓ Вакцины против COVID-19 не могут изменить вашу ДНК.

Матричная РНК (мРНК) в вакцинах против COVID-19 производства Pfizer и Moderna не может изменить или модифицировать генетический код человека (ДНК), потому что она никогда не проникает в центр клеток, где формируется ДНК. После того как мРНК выполняет свою задачу, она уничтожается организмом.

✓ Вакцина против COVID-19 производства Johnson & Johnson не содержит зародышевой ткани.

Эта вакцина изготовлена с помощью безвредного вируса простуды, который называется аденовирусом. Вирус простуды выращивается на зародышевых клетках, собранных несколько десятилетий назад и поддерживаемых производителем вакцины. Многие религиозные группы и институты биоэтики отметили, что, когда другие вакцины недоступны, получение этой вакцины этично.

✓ Вакцины против COVID-19 не содержат микрочипов.

Новые вакцины против COVID-19 не содержат микрочипов для слежения и контроля за людьми.

✓ Вакцины против COVID-19 не содержат консервантов, яиц или продуктов свиного происхождения.

Вакцины против COVID-19 не содержат латекса, консервантов или любых побочных продуктов животного происхождения, включая свинину и желатин. Вакцины не выращиваются в яйцах и не содержат продуктов переработки яиц.

✓ Беременным можно вакцинироваться.

Имеющиеся данные показали, что вакцины против COVID-19 не воздействуют на плод и не вызывают выкидыша. Мы рекомендуем беременным поговорить со своим врачом о вакцинации, чтобы понять ее преимущества и риски.

✓ **Вакцины против COVID-19 не вызывают бесплодия.**

Если вы когда-нибудь захотите иметь ребенка, вы можете сделать прививку от COVID-19. Нет никаких доказательств того, что проблемы с фертильностью у мужчин или женщин являются побочным эффектом.

✓ **Пройдите вакцинацию, даже если вы уже болели COVID-19.**

Мы не знаем, как долго сохраняется иммунитет от COVID-19 и зависит ли иммунитет от того, насколько серьезно вы перенесли болезнь. Мы также не знаем, как варианты вируса могут воздействовать на людей, переболевших COVID-19.

✓ **Вы не можете заразиться COVID-19 от вакцины.**

Вакцины не содержат вируса COVID-19.

✓ **Побочные эффекты после вакцинации — нормальное явление.**

Побочные эффекты незначительны по сравнению с заболеванием COVID-19. Боль, припухлость или покраснение в месте укола, головные боли, чувство слабости, усталость и невысокая температура означают, что ваше тело реагирует на вакцину. Обычно такое состояние длится 1-2 дня. Также нормально, если у вас нет побочных эффектов. Каждый человек по-разному реагирует на вакцины.

✓ **Преимущества вакцинации перевешивают очень низкий риск определенных реакций.**

Есть сообщения о таких реакциях, как проблемы со свертыванием крови после вакцины Johnson & Johnson или миокардит/перикардит после мРНК вакцины (Pfizer или Moderna), но важно знать, что эти состояния редки и поддаются лечению. Вакцины от COVID-19 безопасны. Тот факт, что мы знаем об этих редких реакциях и способах их лечения является признаком того, что наши системы контроля безопасности вакцин работают.

✓ **Лучшая вакцина — это первая вакцина, которую вам предлагают.**

Все вакцины от COVID-19 очень эффективно предотвращают тяжелое течение и смерть от COVID-19. Все вакцины также показали свою эффективность против штаммов вируса



Изучение продолжается

По мере того, как мы продолжаем узнавать больше о вакцинах от COVID-19, может появиться новая информация или рекомендации, но это не повод складывать получение жизненно важных вакцин.

См. дополнительную информацию на веб-сайте: [О вакцине против COVID-19 \(www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/vaccine/basics.html\)](https://www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/vaccine/basics.html)

m MINNESOTA

mn.gov/vaccine