

Имеются вопросы о вакцине от COVID-19?

По мере увеличения запасов вакцины от COVID-19 приоритетную вакцинацию смогут пройти люди, которые работают или живут в учреждениях совместного проживания. Мы составили список вопросов о вакцинах от COVID-19 производства Pfizer и Moderna, которые возникают у людей, оказывающих или получающих услуги по домашнему патронажу, работающих или проживающих в тюрьмах, приютах для бездомных, центрах лечения от алкоголизма и наркомании, психиатрических клиниках, реабилитационных центрах, а также многих других учреждениях совместного проживания. Не нашли свой вопрос в списке? Больше вопросов с ответами и новую информацию можно найти на сайте www.phila.gov/covid-19.

Как работает вакцина от COVID-19?

Вакцина от COVID-19 — это лекарственный препарат, который помогает иммунной системе бороться с вирусом COVID-19. Его вводят путем двух инъекций.

1. Первая инъекция стимулирует иммунную систему, помогая ей распознать вирус.
2. Вторая инъекция усиливает иммунный ответ. После двух инъекций вакцины существенно снижается вероятность заболевания.

Вводят ли во время прививки вирус?

Нет. Вакцина от COVID-19 содержит отдельные фрагменты вируса COVID-19. Ни одна вакцина от COVID-19 не содержит живые клетки вируса COVID-19.

Является ли вакцинация от COVID-19 обязательной?

Мы настоятельно рекомендуем всем сделать прививку. Вакцина снижает вероятность заболевания COVID-19. Кроме того, она сдерживает распространение вируса и помогает защитить ваших родных, близких и соседей.

Прошла ли вакцина испытания?

Да. Вакцина прошла испытания в рамках масштабных клинических исследований с участием 43 000 и 30 000 добровольцев разной расовой и этнической принадлежности. Она была одобрена экстренным разрешением на применение после того, как проведенные исследования подтвердили ее безопасность и эффективность в предотвращении COVID-19 примерно у 95 % лиц, которым была сделана прививка. По мере вакцинирования населения тщательный контроль за безопасностью продолжится.

Нужно ли по-прежнему носить маску и соблюдать дистанцию после прививки?

Да. Мы должны и дальше делать все возможное, чтобы остановить распространение вируса. Продолжайте носить маску и соблюдать дистанцию до тех пор, пока вакцинацию не пройдут большинство людей.

Могу ли я заразиться COVID-19 после прививки?

Вакцина от COVID-19 существенно снижает вероятность заболевания, но она не идеальна. Кроме того, нам требуется больше данных, чтобы узнать, как долго будет сохраняться иммунитет. Если у вас произойдет контакт с вирусом, нам пока не известно, будете ли вы передавать вирус другим лицам, даже если сами не заболеете. Поэтому необходимо продолжать носить маску и соблюдать дистанцию и после прививки.

Можно ли делать прививку детям?

Нет. Вакцина Pfizer предназначена только для лиц старше 16 лет, а вакцина Moderna — только для лиц старше 18 лет.

Каковы возможные побочные эффекты?

Возможные кратковременные побочные эффекты включают в себя боль в руке, генерализованную мышечную, головную боль, общую утомляемость, озноб и жар. Эти побочные эффекты говорят о том, что иммунная система работает.

Нужна ли мне прививка, если я уже переболел(-а) COVID-19?

Да. Мы не знаем, как долго сохраняется защита после COVID-19, поэтому рекомендуем всем сделать прививку. Однако случаи повторного инфицирования в течение 90 дней встречаются крайне редко, поэтому если вы недавно перенесли COVID-19, вам можно отложить вакцинацию до конца этого периода или сделать прививку сразу по окончании вашей изоляции.

Сколько стоит вакцина от COVID-19?

Прививка делается бесплатно всем жителям США вне зависимости от наличия медицинской страховки. Если у вас есть страховка, ваш поставщик медицинских услуг может выставить счет на оплату административного сбора, но вам не нужно ни за что платить.

