

У вас есть вопросы о вакцине против COVID-19?

Мы составили список вопросов, которые чаще всего возникают у людей, планирующих пройти вакцинацию против COVID-19. Не нашли свой вопрос в списке? Посетите сайт www.phila.gov/covid-19 или позвоните по телефону **215-685-5488** для получения дополнительной информации.

Как действует вакцина против COVID-19?

Вакцины против COVID-19 — это лекарственные препараты, которые помогают иммунной системе бороться с вирусом COVID-19. Вакцины вводят путем одной или двух инъекций в зависимости от марки вакцины.

Вакцина помогает иммунной (защитной) системе вашего организма распознать вирус COVID-19. После инъекции вакцины существенно снижается вероятность заболевания.

Вводят ли во время прививки вирус COVID-19?

Нет. Вакцины против COVID-19 содержат отдельные фрагменты вируса COVID-19. Ни одна вакцина против COVID-19 не содержит живые клетки вируса COVID-19.

Необходимо ли делать прививку против COVID-19?

Мы настоятельно рекомендуем всем сделать прививку. Вакцины снижают вероятность заболевания COVID-19. Кроме того, они сдерживают распространение вируса и помогают защитить ваших родных, близких и соседей.

Прошли ли вакцины испытания?

Да. Вакцины испытывали в крупных клинических исследованиях с участием добровольцев разной расовой и этнической принадлежности и с разными основными заболеваниями. Каждая вакцина получила разрешение на экстренное использование после исследований, которые показали ее безопасность и высокую эффективность для предотвращения заболевания COVID-19 и смерти. В США уже введены сотни миллионов доз вакцины против COVID-19 и продолжают действовать системы тщательного контроля безопасности вакцин.

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

В целом, нам необходимо соблюдать осторожность до тех пор, пока большинство людей не сделает прививку и вирус не перестанет распространяться. Пожалуйста, продолжайте носить защитные маски в местах, где это требуется. Вместе с тем, прошедшие вакцинацию люди могут безопасно заниматься многими вещами. Если вы вакцинированы, вам не нужно проходить обычный тест на COVID-19 или находиться на карантине во время путешествия. Вам также не нужно отправляться на карантин после контакта с больным COVID-19, если у вас не появились симптомы.

Можно ли заразиться COVID-19 после прививки?

Вакцинация значительно снижает вероятность заболевания, госпитализации или смерти от COVID-19. Однако вакцины не совершенны. Поэтому продолжайте соблюдать масочный режим в местах, где это требуется, но если почувствуете, что заболели, изолируйтесь и пройдите тест на COVID-19. Ученые продолжают изучать, как долго сохраняется защитное действие вакцины, а также необходимость применения дополнительных доз вакцины в будущем.

Можно ли делать прививку детям?

Да. В настоящее время подростки, которым уже исполнилось 12 лет, могут привиться только вакциной Pfizer. Вакцины Moderna и Johnson & Johnson предназначены для лиц не моложе 18 лет. Будем надеяться, что в будущем все вакцины будут одобрены для применения у детей.

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 и ваш организм создает защиту против вируса COVID-19.

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

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

Является ли вакцина против COVID-19 бесплатной?

Вакцины против COVID-19 бесплатны для всех. Вам не нужна страховка. Если у вас есть страховка, то за введение вакцины может быть выставлен счет, но вам не нужно ничего платить.

Где можно пройти вакцинацию против COVID-19?

Записаться на вакцинацию против COVID-19 можно у вашего лечащего врача, в местном медицинском центре, ближайшей аптеке или общественном учреждении здравоохранения.

