

У вас есть вопросы о вакцине против COVID-19?

Мы составили список вопросов о вакцинации против COVID-19, которые чаще всего возникают у беременных женщин или женщин, планирующих беременность. 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.

Безопасны ли эти вакцины против COVID-19 для беременных женщин?

Имеющаяся у нас база данных о женщинах, которые решили пройти вакцинацию во время беременности, еще ограничена, но постоянно расширяется. **Первые данные не выявили опасных факторов для беременных женщин, прошедших вакцинацию, или их детей.**

Недавние исследования показали, что женщины, сделавшие прививку против COVID-19 во время беременности, могут передавать антитела своему плоду, в результате чего существует вероятность его защиты от заболевания COVID-19 после рождения.

База данных расширяется по мере того, как все больше беременных проходит вакцинацию, и мы будем продолжать изучать влияние вакцины на беременных женщин и детей.

Нужно ли мне делать прививки против COVID-19, если я беременна?

Это ваше личное решение. Возможно, вам следует посоветоваться с вашим лечащим врачом. В случае заражения COVID-19 у беременных женщин повышается риск тяжелого течения болезни и преждевременных родов. Принимая решение, необходимо тщательно взвесить ваш персональный риск заболевания COVID-19 и неизвестный риск, связанный с применением вакцины.

Нужно ли мне делать прививки против COVID-19, если я кормлю грудью?

По мнению специалистов, вакцина, скорее всего, безопасна. Научные данные говорят о том, что вакцины предположительно безвредны для детей, находящихся на грудном вскармливании. Если небольшое количество вакцины проникнет в грудное молоко, оно попадет в желудок младенца и переварится. Также есть вероятность того, что вместе с молоком матери в организм ребенка могут поступить защитные антитела против COVID-19. Однако для подтверждения этого предположения требуются дополнительные исследования, поскольку дети на грудном вскармливании не участвовали в испытаниях вакцин.

Нужно ли мне делать прививки против COVID-19, если я пытаюсь забеременеть?

Согласно имеющимся у нас научным данным, прививки против COVID-19 предположительно не влияют на способность к зачатию. Если у вас есть возможность сделать прививку, прежде чем вы забеременеете, это защитит вас от COVID-19 во время беременности.

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

Продолжайте носить защитную маску, пока не пройдет полную вакцинацию. Вы считаетесь полностью привитой через две недели после введения второй дозы вакцины Pfizer или Moderna и через две недели после вакцины Johnson & Johnson.

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.

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 переболела 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.

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.

