

Прививка от COVID-19: вопросы и ответы

Кого прививают в первую очередь?

С 20 января 2021 года в Брестской области началась прививочная кампания. Конечно, более 1,3 миллиона человек невозможно привить одновременно. Для успешной борьбы с вирусом приоритеты были расставлены таким образом, чтобы в первую очередь защитить тех, кто подвержен наибольшему риску заражения.

Это работники медицинских организаций, кроме этого с марта начинается вакцинация работников учреждений образования и работников учреждений с круглосуточным пребыванием детей и взрослых. По долгу своей службы они ежедневно контактируют с большим количеством людей.

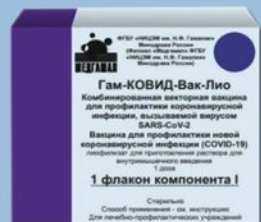
Кроме того, вакцинация необходима людям, для которых заражение коронавирусной инфекцией исключительно опасно - лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями бронхо-легочной системы, сердечно-сосудистыми заболеваниями, сахарным диабетом и ожирением. В последующие недели, по мере поступления новых партий вакцины, этот перечень будет расширен.

Как проходит вакцинация?

Прививка от COVID-19 делается в два этапа. Записаться нужно только на первую вакцинацию, на вторую вас запишут автоматически. Сама процедура занимает менее часа и состоит из предварительного осмотра, подготовки препарата, введения вакцины и наблюдения за состоянием вакцинированного в течение 30 минут после вакцинации.

Какие вакцины могут быть использованы?

Для вакцинации на территории Республики Беларусь в настоящее время используется российская вакцина: Гам-Ковид-Вак (торговая марка «Спутник V»), разработанная Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи МЗ РФ. Препарат доказал свою эффективность и безопасность и уже зарегистрирован. Важно понимать, что вакцина не содержит вируса, поэтому от нее невозможно заразиться.



Когда вакцина начинает действовать?

Для того чтобы устойчивый иммунитет сформировался, должно пройти 3-4 недели после второй вакцинации.

Нежелательные реакции

Как и после любой прививки, после вакцинации от COVID-19 возможно возникновение нежелательных реакций: подъем температуры тела, головная боль, ощущение озноба и «ломоты» в мышцах, боль и припухлость в месте инъекции. Возникновение побочных эффектов после первого введения препарата не является противопоказанием к проведению второго этапа вакцинации. В случае ухудшения самочувствия после прививки необходимо обратиться в поликлинику по месту наблюдения.

Какова длительность иммунитета?

По имеющимся в настоящее время данным, прогнозный иммунитет составляет не менее года. Но более точно будет известно после дополнительных наблюдений за привитыми и переболевшими.

Можно ли заболеть после вакцинации?

Вакцинация не препятствует последующему попаданию вируса в организм человека, однако, в случае заражения, не дает развиться болезни.

Можно ли не соблюдать меры профилактики после вакцинации?

Эффективность вакцины «Спутник V» на 91,6% подтверждена в результате анализа данных клинических исследований. Эффективность вакцины против тяжелых случаев заболевания коронавирусной инфекцией составляет 100%. Кроме того, любой человек, вне зависимости от того, вакцинирован он или нет, может выступить в роли переносчика вируса-возбудителя COVID-19. Поэтому, для дополнительной защиты себя и других людей, правильным и этичным является использование вакцинированными лицами стандартных мер предосторожности: ношения защитных масок, социального дистанцирования, соблюдения требований к гигиене рук.



Для всех ли подходит «Спутник V»?

Вакциной могут привиться люди с 18 лет и старше. Что касается детей, то детские исследования начнутся в ближайшее время. А пока прививать «Спутником V» тех, кому не исполнилось 18 лет, запрещено.

Каковы противопоказания к вакцинации?

Наличие в анамнезе аллергических реакций (в том числе на любые предыдущие вакцинации); заболевания в острой стадии или обострение хронических заболеваний (можно прививаться через 2–4 недели после выздоровления);

возраст до 18 лет;

беременные и кормящие женщины.

Людям, имеющим хронические заболевания, перед прививкой необходимо получить консультацию у своего лечащего врача. При этом обязательно должны привиться люди, имеющие бронхо-лёгочные, сердечно-сосудистые заболевания, диабет. Но только после консультации с врачом.

Рекомендации Министерства здравоохранения Республики Беларусь по вакцинации населения против коронавирусной инфекции:

1. В случае наличия у пациента в медицинской документации сведений о перенесенной инфекции COVID-19, профилактические прививки против COVID-19 назначить не ранее, чем через 3-6 месяцев после выздоровления (независимо от тяжести течения инфекции).

2. Проведение лабораторного обследования пациента на анти-SARS-CoV-2 антитела (иммуноглобулины) или антигены-SARS-CoV-2 перед вакцинацией ненцелесообразно.

3. Вакцинацию контактов I уровня проводить после истечения периода медицинского наблюдения.

Где сделать прививку?

Прививки против коронавирусной инфекции проводятся во всех городских и районных амбулаторно-поликлинических организациях здравоохранения для взрослых.

Как подготовиться к вакцинации?



Никакой специальной подготовки не требуется. На вакцинацию нужно идти здоровым, в хорошем расположении духа. После вакцинации в течение трех суток не мочить, не травмировать место инъекции.