



Вакцинация против COVID-19 «Гам-Ковид-Вак» (Спутник V)

Вакцина «Гам-Ковид-Вак» (Спутник V) разработана Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи.

Кто может привиться

Вакцинацию могут пройти граждане в возрасте от 18 лет и старше, не имеющие на момент её проведения противопоказаний, не болевшие COVID-19 и не имеющие антител к SARS-CoV-2 по результатам лабораторных исследований.

Кто прививается в приоритетном порядке

- работники медицинских, образовательных организаций, социального обслуживания и многофункциональных центров;
- лица, проживающие в организациях социального обслуживания;
- лица с хроническими заболеваниями.

Приоритет 1 уровня:

- работники организаций транспорта и энергетики, сотрудники правоохранительных органов, государственных контрольных органов в пунктах пропуска через государственную границу;
- лица, работающие вахтовым методом;
- волонтеры;
- военнослужащие;
- работники организаций сферы предоставления услуг.

Приоритет 2 уровня:

- государственные гражданские и муниципальные служащие;
- обучающиеся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования старше 18 лет;
- лица, подлежащие призыву на военную службу.

Приоритет 3 уровня:

Какие есть противопоказания для вакцинации

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты;
- тяжёлые аллергические реакции в анамнезе;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания;
- обострение хронических заболеваний — вакцинацию проводят через 2–4 недели после выздоровления или ремиссии;
- беременность и период грудного вскармливания;
- возраст до 18 лет.



Как записаться на вакцинацию

Записаться на вакцинацию можно, позвонив в поликлинику или выбрав на портале Госуслуг «Запись на вакцинацию от COVID-19».

Как проходит вакцинация

На вакцинацию возьмите паспорт, полис ОМС и СНИЛС (необходим для получения электронного сертификата на Госуслугах). Перед процедурой необходимо будет подписать добровольное информированное согласие.



Опрос и осмотр терапевтом

Вакцинация

- 1 этап – введение I компонента вакцины
- 2 этап – на 21 день введение II компонента вакцины

Наблюдение после процедуры в течение 30 минут

Возможные кратковременные постvakцинальные реакции

(могут развиваться в первые-вторые сутки и проходят в течение трех последующих дней)

Общие: озноб, повышение температуры тела, боль в суставах, мышцах, общая слабость, головная боль, аллергическая реакция, боль и першение в горле, заложенность носа, насморк, тошнота, дискомфорт в области живота, снижение аппетита

Местные: болезненность, отёчность, зуд, покраснение в месте инъекции; увеличение регионарных лимфоузлов

Формирование иммунитета

После введения вакцины организм начинает вырабатывать антитела. Иммунитет формируется через 21 день после второй вакцинации.

Общие рекомендации после вакцинации

В течение 3-х дней после вакцинации не мочить место инъекции, не посещать сауну, баню, не принимать алкоголь, избегать чрезмерных физических нагрузок.

При покраснении, отёчности, болезненности места вакцинации принять антигистаминные средства, при повышении температуры тела – жаропонижающие средства. Вакцина против COVID-19 не отменяет для привитого пациента необходимости носить маски и перчатки, а также соблюдать социальную дистанцию.