



Как проходит вакцинация от COVID-19



Перед прививкой

- Осмотр врача с измерением температуры
- Сбор сведений о контактах с инфицированными
- Измерение уровня кислорода в крови и осмотр зева
- Информирование о возможных реакциях
- Заполнение информированного добровольного согласия

1 этап вакцинации



Для вакцинации используется «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V»)

Введение компонента I внутримышечно

2 этап вакцинации



Для вакцинации используется «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V»)

Введение компонента II внутримышечно через 21 день после первой прививки

После прививки в течении 3 дней рекомендуется



Не посещать сауну/баню



Избегать чрезмерных физических нагрузок



Не принимать алкоголь



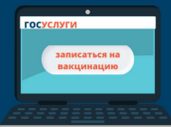
При повышении температуры можно принять нестероидные противовоспалительные препараты



При покраснении, отечности, болезненности места вакцинации можно принять антигистаминные средства



После прививки продолжайте носить маски. Это особенно важно в течение 42 дней после первой инъекции, пока формируется иммунитет



Запишитесь на вакцинацию любым удобным способом, позвонив в регистратуру поликлиники по месту жительства, или воспользуйтесь порталом «Госуслуги» <https://www.gosuslugi.ru/landing/vaccination>