

ВАКЦИНАЦИЯ



Министерство
здравоохранения
Калининградской
области



ГБУЗ «Центр общественного
здоровья и медицинской
профилактики
Калининградской области»

СХЕМА ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ COVID-19



Перед прививкой

- Осмотр врача с измерением температуры
- Сбор сведений о контактах с инфицированием
- Информирование о возможных реакциях
- Заполнение информированного добровольного согласия



1 этап
вакцинации

Введение компонента I
внутримышечно

2 этап
вакцинации

Введение компонента II
внутримышечно через
21 день после первой
прививки



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

После прививки в течение 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.



РОССИЙСКИЕ ВАКЦИНЫ

ПРОТИВ COVID-19



«Спутник V» (Гам-КОВИД-Вак)



НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи
На основе аденовируса
и гена белка SARS-CoV-2

«ЭпиВакКорона»



ГНЦ вирусологии и
биотехнологии «Вектор»
На основе пептидов –
фрагментов белка
S SARS-CoV-2

«Ковивак»



ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН
На основе инактивированного вируса

Профилактические



Заразиться
COVID-19
непосредственно
от вакцин
НЕВОЗМОЖНО

Преимущества вакцинации



Сохраняет
жизни



Предупреждает
болезнь и ее
осложнения



Помогает ограничить
распространение
инфекции



Вакцины
безопасны
и эффективны



Позволяет защитить не только человека,
которому сделали прививку,
но окружающих



Формирует
длительный
иммунитет