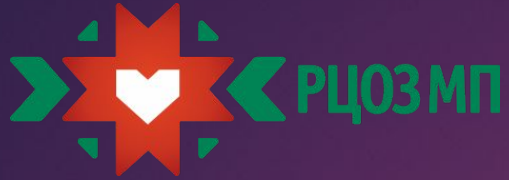
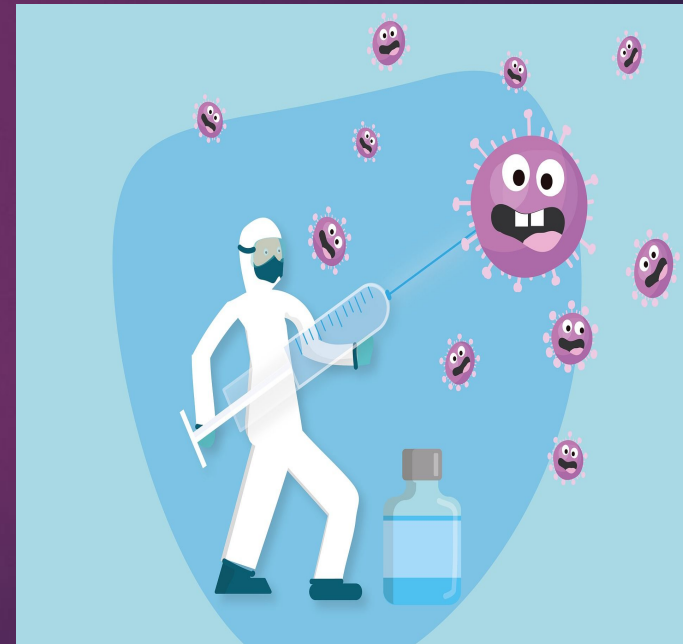


Вакцинация ПРОТИВ НОВОЙ коронавирусной инфекции COVID-19

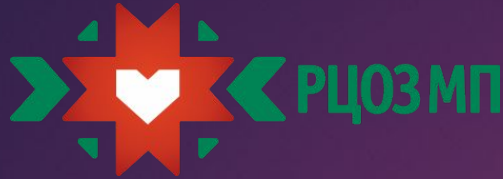
СЕНТЯБРЬ 2021



Вакцинация – один из самых эффективных способов профилактики заболеваний.



СЕНТЯБРЬ 2021



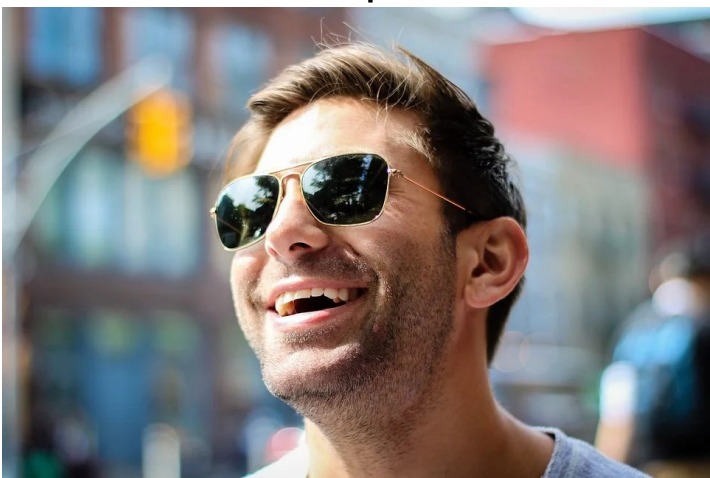
В Российской Федерации для вакцинации против COVID-19 у взрослых лиц зарегистрированы следующие вакцины:

- комбинированная векторная вакцина «Гам-КОВИД-Вак»,
- вакцина на основе пептидных антигенов «ЭпиВакКорона»,
- вакцина коронавирусная инактивированная цельновирионная концентрированная очищенная («КовиВак»),
- вакцина для профилактики COVID-19 («Спутник Лайт»).



Подготовка к вакцинации

- Никакой специальной подготовки не требуется.
- Нужно соблюдать свой обычный распорядок дня и иметь хорошее самочувствие.



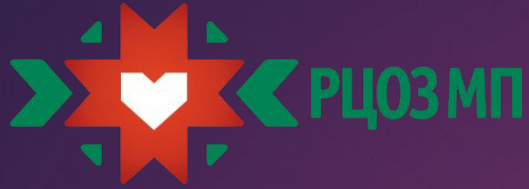
**Нельзя делать вакцину во время обострения хронических заболеваний или каких-либо катаральных явлений (кашля, насморка).
Нужно выждать 2–4 недели после того, как обострение пройдет.**



Подготовка к вакцинации

- Записаться на вакцинацию можно через **гос.услуги** или через **регистратуру** Вашей поликлиники. А так же в порядке живой очереди в мобильных пунктах.
- На **вторую** вакцину записываться **НЕ нужно**, вас запишет врач и сообщит дату вакцинации.
- При себе иметь
 - паспорт,
 - полис обязательного медицинского страхования,
 - СНИЛС.





Процесс вакцинации

- Перед введением вакцины каждый пациент заполняет информированное согласие и анкету.
- Далее медицинский работник проводит опрос и медицинский осмотр:
 - измеряет температуру,
 - сатурацию (насыщение крови кислородом),
 - измеряет пульс и артериальное давление,
 - осматривает горло.
- После стандартных процедур препарат вводят в пл





После вакцинации

- ❑ После вакцинации не торопитесь: в течение 30 минут вы должны оставаться под наблюдением медицинского персонала.
- ❑ Если зарегистрированы на портале **гос.услуг**, то придет уведомление о том, что Вы вакцинированы, а так же предложение заполнить дневник самонаблюдения.

СЕРТИФИКАТ вакцинации появится
только после постановки
2 компонента вакцины

госуслуги

Сертификат о вакцинации COVID-19

№

Персональные данные

Дата рождения:

Пол: Женский

Документ удостоверяющий личность

Серия и номер:

Первая вакцинация

Медицинская организация:

Дата введения вакцины:

Препарат:

Производитель:

Серия:

Вторая вакцинация

Медицинская организация:

Дата введения вакцины:

Препарат:

Производитель:

Серия:

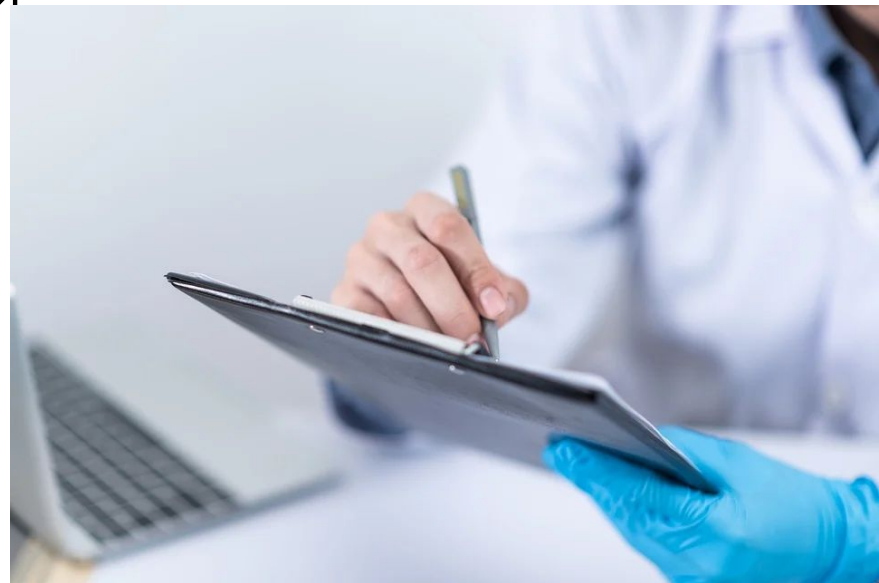
QR-код сертификата
вакцинации





После вакцинации

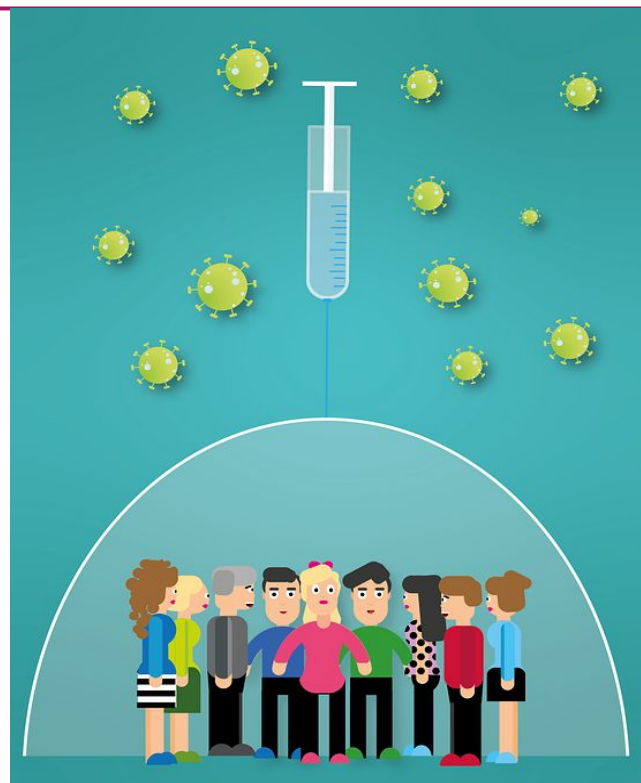
- Если Вы **НЕ** зарегистрированы на портале **гос.услуг**, то получить соответствующий документ о вакцинации можно в той поликлинике, которая поставила Вам прививку.





Показания к применению вакцин

Профилактика новой коронавирусной
инфекции (COVID-19)
у взрослых старше 18 лет.





Для всех вакцин существуют общие противопоказания

Противопоказания:

- ▶ гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцине, содержащей аналогичные компоненты,
- ▶ тяжелые аллергические реакции в анамнезе,
- ▶ период грудного вскармливания,
- ▶ острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний,
- ▶ возраст до 18 лет (в связи с отсутствием данных об эффективности и безопасности).



Для всех вакцин существуют общие противопоказания

Противопоказания для введения ВТОРОГО компонента

тяжелые осложнения, возникшие после введения I компонента вакцины:

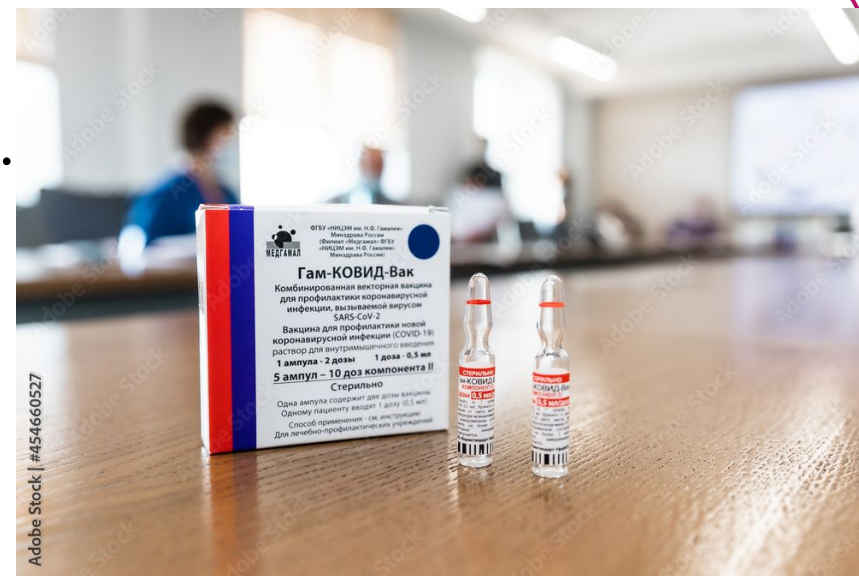
- ▶ анафилактический шок,
- ▶ тяжелые генерализованные аллергические реакции,
- ▶ судорожный синдром,
- ▶ температура тела выше 40°C и др.



Вакцины зарегистрированные на территории РФ

Спутник V («Гам-КОВИД-Вак»)

- ▶ Разработана в НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи.
- ▶ Вакцина вводится **дважды** с интервалом в 3 недели (21 день).
- ▶ Показана лицам старше 18 лет.

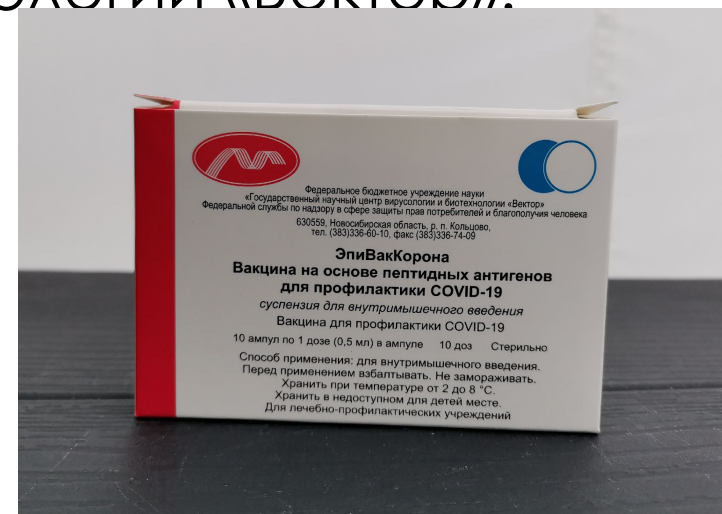




Вакцины зарегистрированные на территории РФ

«ЭпиВакКорона»

- ▶ Разработана ГНЦ вирусологии и биотехнологии «Вектор».
- ▶ Вакцина вводится **дважды** с интервалом в 2-3 недели (14-21 день).
- ▶ Показана лицам старше 18 лет

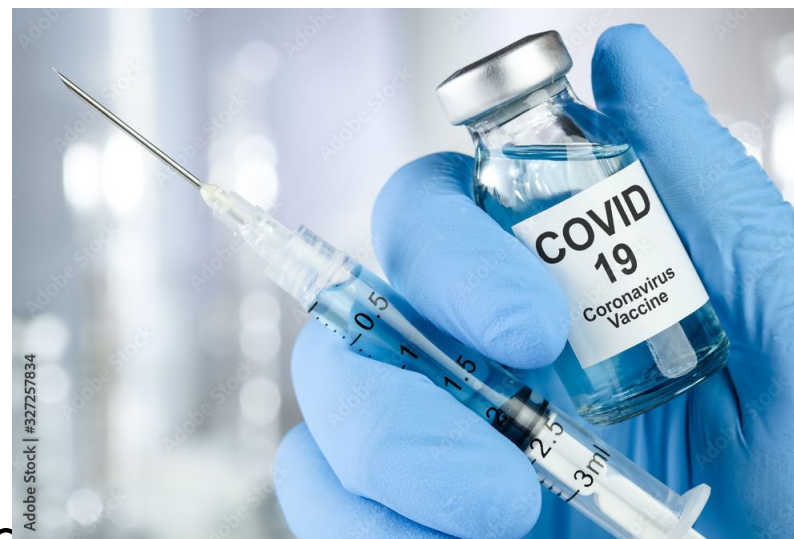




Вакцины зарегистрированные на территории РФ

«КовиВак»

- ▶ Разработана учеными ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М. П. Чумакова РАН»
- ▶ Вводится **дважды** внутримышечно с интервалом в 2 недели (14 дней).
- ▶ Применяют у взрослых в возрасте 18-60 лет.





Вакцины зарегистрированные на территории РФ

«Спутник Лайт»

- ▶ Представляет собой первый компонент «Спутника V».
- ▶ Вакцина вводится **однократно**.
- ▶ Рекомендуется для вакцинации ранее переболевших COVID-19 (через 6 мес.)





Возможные побочные реакции после вакцинации

- 1) После вакцинации может возникнуть гриппоподобный синдром – озноб, повышение температуры, боли в мышцах и суставах, слабость, головная боль.



Допускается симптоматическая терапия – можно принять жаропонижающие и противовоспалительные средства (парацетамол, ибупрофен)



Возможные побочные реакции после вакцинации

2) Местные реакции: болезненность в месте инъекции, покраснение, отечность.

3) Реже отмечаются тошнота, нарушение стула, нарушение аппетита.





Внимательно отнеситесь к своему здоровью после прививки!

1. В первые три дня после вакцинации **не рекомендуются** интенсивные физические нагрузки, поход в сауну и баню. Душ можно принимать.

2. В первые три дня после вакцинации рекомендуется **ограничить** прием **алкоголя**.





3. Полноценный иммунный ответ на введение вакцины будет формироваться **от 35 до 42 дней**, поэтому после вакцинации в течение этого периода необходимо **соблюдать все меры предосторожности**, чтобы не заразиться коронавирусом.





Это важно знать!

1. Заразиться COVID-19 от вакцины **НЕВОЗМОЖНО**.
2. Если вы заболели между 1-й и 2-й прививкой, то **вторая доза** вводится только **после** полного **выздоровления**.





Это важно знать!

3. Если Вы переболели новой коронавирусной инфекцией, поставить прививку следует **спустя 6 месяцев** после **заболевания**.
4. Ревакцинацию можно проводить **спустя 6 месяцев** после предыдущей **первичной вакцинации**.





РЦОЗ МП

**ЗАЩИТИ СЕБЯ И
СВОЮ СЕМЬЮ !
ВАКЦИНИРУЙСЯ !**

