

Вакцинация от COVID – 19 в ГАУЗ СО «Малышевская ГБ»

Актуальные вопросы:

1. Кому в первую очередь поставят прививку от COVID -19?

- В приоритете группы риска, куда входят медицинские работники, педагоги, сотрудники учреждений социального обслуживания.

2. Какую вакцину применяют в нашем регионе?

- Гам-Ковид-Вак (торговая марка «Спутник V»).

3. Когда состоится массовая вакцинация населения?

- Массовая вакцинация от коронавируса началась 27 января 2021 г.

4. Существуют ли противопоказания при вакцинации от COVID-19?

- Противопоказания к введению вакцины против коронавирусной инфекции указаны в инструкциях по применению препарата. Основные противопоказания - это гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины, тяжелые аллергические реакции в анамнезе, обострение хронических заболеваний, беременность и период грудного вскармливания, возраст до 18 .

Перед применением вакцины врач оценит состояние здоровья и примет решение о вакцинации или наличии противопоказаний к вакцинации против COVID.

5. Можно ли отказаться от прививки?

- В соответствии с действующим законодательством вся медицинская помощь, в том числе вакцинация, оказывается на добровольной основе.

6. Нужна ли прививка тем, кто уже переболел коронавирусом?

- Сначала необходимо сдать анализы на антитела. Наличие определенного числа единиц иммуноглобулинов G в крови пациента будет иметь решающее значение при определении показаний к вакцинации.

7. Можно ли использовать вакцину для лечения уже заболевших людей?

- Нет. Вакцина предназначена для профилактики заболевания. Если есть симптомы COVID-19, делать прививку нельзя.

8. Можно ли употреблять алкоголь во время вакцинации от коронавируса?

- При вакцинации от коронавирусной инфекции необходимо ограничить употребление алкоголя за три дня до процедуры и три дня после. Такие меры будут способствовать формированию иммунитета, который сможет противостоять болезни.

Чрезмерное употребление алкоголя способно значительно снизить иммунитет, а значит, и снизить эффективность от вакцинирования или вообще сделать его бессмысленным.

9. Куда обращаться за получением вакцины?

Запись на вакцинацию проводится по тел. **122**, через сайт **Госуслуг**, по тел. Колл-центра ГАУЗ СО «Малышевская ГБ» **5-32-77**, через официальный сайт ГАУЗ СО «Малышевская ГБ», по вкладке самозаписью,



ВАКЦИНАЦИЯ от COVID-19

при обращении в кабинет взрослой поликлиники **№108**.

10. Бесплатна ли вакцина?

- Вакцинация будет осуществляться бесплатно.

11. Безопасна ли вакцина?

- Вакцина безопасна. Эффективность российской вакцины от коронавируса «Спутник V» по данным Минздрава РФ составляет более 90%.

12. Каким другим работникам будут сделаны прививки в приоритетном и последующем порядке? Можно ли прививку получить лицам, не отнесенным к педагогическим и медицинским работникам?

В 2021 году приоритетными контингентами, подлежащими иммунизации вакциной Гам-Ковид-Вак обозначены медицинские работники, педагоги, работники учреждений социального обслуживания.

Министерство здравоохранения России внесло в календарь профилактических прививок вакцинацию от COVID-19 по эпидемическим показаниям. В рамках внесенных изменений определены уровни приоритета при вакцинации:

- первый уровень — это работники медицинских, образовательных организаций, социального обслуживания и МФЦ, а также лица, проживающие в организациях социального обслуживания, и люди с хроническими заболеваниями;
- второй уровень — работники организаций транспорта и энергетики, сотрудники правоохранительных органов, работники в пунктах пропуска через государственную границу, сотрудники, работающие вахтовым методом, волонтеры, военнослужащие и работники сферы услуг;

- третий уровень — государственные гражданские и муниципальные служащие, учащиеся колледжей и вузов старше 18 лет и лица, подлежащие призыву на военную службу.

14. Является ли онкологическое заболевание противопоказанием для прививки от COVID -19?

- Решение о вакцинации пациента с онкологическим заболеванием в каждом конкретном случае принимает лечащий врач.

15. Обязательно ли делать прививки в два этапа: первую и повторную? Какой период должен пройти между вакцинацией? Зависит ли это от вакцины?

- Производителем вакцины Гам-Ковид-Вак торгового наименования «Спутник V» предусмотрена двукратная схема вакцинации с использованием компонентов I и II, которая позволяет сформировать стойкий иммунитет продолжительностью до двух лет.

В соответствии с инструкцией к вакцине Гам-Ковид-Вак вакцинацию проводят в два этапа: вначале компонентом I в дозе 0,5 мл внутримышечно, затем через 3 недели (21 день) компонентом II в дозе 0,5 мл внутримышечно.

16. Какие могут быть негативные последствия от прививки? Существуют ли ограничения после вакцинации от COVID -19?

- После проведения вакцинации в первые-вторые сутки могут развиваться и разрешаются в течение трех последующих дней кратковременные общие (непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью) и местные (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отёчность) реакции.

Реже отмечаются тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда - увеличение регионарных лимфоузлов. Возможно развитие аллергических реакций.

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

Вакцина против COVID-19 не отменяет для привитого пациента необходимость носить маски и перчатки, а также соблюдать социальную дистанцию.

17. Сдача анализа на антитела перед вакцинацией обязательная?

- Нет.

18. Как определяется: переболел человек бессимптомно или не болел ковидом?

- Сдачей анализа на антитела. Данное исследование проводится за счет личных средств граждан.

19. Где можно официально изучить результаты апробации используемой вакцины?

- На сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации <http://grls.rosminzdrav.ru> гражданин имеет возможность ознакомиться с перечнем отечественных и зарубежных лекарственных средств, в том числе медицинских иммунобиологических препаратов, зарегистрированных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с актуальными редакциями инструкций по применению указанных препаратов.

Будьте здоровы!