

**Информация о вакцинации  
от новой коронавирусной инфекции COVID-19  
(актуальный перечень вопросов)**

**1. Какой вакциной осуществляется вакцинация?**

В настоящее время вакцинация осуществляется вакциной Гам-Ковид-Вак (торговая марка «Спутник V»).

**2. Куда обращаться за получением вакцины?**

1) Массовая вакцинация носит заявительный характер.

Организациям необходимо предоставить в БУ «Лангепасская городская больница» (на электронную почту: [Chuhmanova.gv@gblangepas.ru](mailto:Chuhmanova.gv@gblangepas.ru)) списки работников, желающих вакцинироваться с указанием **фамилии, имени, отчества, года рождения и контактного телефона** для связи.

Медицинский работник проинформирует о предстоящей дате и времени вакцинации.

2) Записаться на вакцинацию также можно, позвонив по телефону 5-82-88 (клавиша 2), сообщить: **фамилию, имя, отчество, год рождения и контактный номер телефона.**

Медицинский работник проинформирует о предстоящей дате и времени вакцинации.

3) О возможности записи через Единый портал государственных услуг будет сообщено дополнительно.

**3. Кто может сделать прививку?**

Записаться и сделать прививку против COVID-19 можно, если вы:

- имеете полис ОМС;
- старше 18 лет;
- не болеете ОРВИ в момент вакцинации и не болели в последние две недели до нее;
- за последние 30 дней не делали прививок;
- не беременны и не кормите грудью (для женщин).

**4. Можно ли вакцинироваться при наличии антител?**

Наличие антител не является противопоказанием для вакцинации.

## **5. Сдача анализа на антитела перед вакцинацией обязательная?**

Инструкция к вакцине Гам-Ковид-Вак не содержит информации о необходимости лабораторного обследования на антитела.

В настоящее время изменена нормативная документация по необходимости обследования на антитела – исключено положение об обязательном обследовании перед вакцинацией.

Порядок проведения вакцинации включает обязательную консультацию врача-терапевта, который принимает решение о необходимости прохождения исследования на антитела в исключительных случаях.

## **6. 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 лет.

Перед применением вакцины врач оценит состояние здоровья и примет решение о вакцинации.

## **7. Можно ли прививаться лицам, переболевшим коронавирусом ?**

Вопрос решается индивидуально после осмотра лечащим врачом .

## **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. Бесплатна ли вакцина?**

Вакцинация будет осуществляться бесплатно.

**10. 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.

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

Крайне редко 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.

**12. Требуется ли ношение маски и перчаток после вакцинации?**

Вакцина против COVID-19 не отменяет для привитого пациента необходимость ношения маски и перчаток, а также соблюдения социальной дистанции.