

# **Уважаемые граждане!**

## **Открыта запись на вакцинацию!**

С 18.01.2021г. в Калининском районе началась массовая иммунизация взрослого населения вакциной «Гам-КОВИД-Вак» (Спутник-V) в целях профилактики инфекции, вызванной новым коронавирусом SARS-CoV2.

В СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 76» в настоящее время оснащается необходимым оборудованием прививочный пункт.

Поступление вакцины ожидается не позднее 27-28.01.2021г. Каждому из записавшихся позвонит работник поликлиники для согласования даты и времени проведения вакцинации, исходя из обязательных условий одномоментного вакцинирования 5-ти человек.

**ВНИМАНИЕ!!!** Для планирования времени пациентов и медицинского персонала, приглашаем **предварительно** записаться на вакцинацию в прививочный пункт поликлиники одним из следующих способов:

- по телефону контакт центра поликлиники: 246-73-13 в часы работы поликлиники в рабочие дни недели с 8-00 до 20-00, в субботу с 9-00 до 15-00;
- по телефону Горячей линии поликлиники 8-981-877-29-41 в часы работы поликлиники в рабочие дни недели с 8-00 до 20-00, в субботу с 9-00 до 15-00;
- по единому номеру «122»;
- на региональном портале «Здоровье петербуржца»;
- На портале государственных услуг.

**По всем вопросам организации вакцинопрофилактики обращайтесь к дежурному администратору по телефону  
«Горячей линии» 8-981-877-29-41**

**Берегите свое здоровье и близких!  
Записывайтесь на вакцинацию!**

**Памятка пациента о проведении  
вакцинации против COVID-19  
вакциной «Гам-Ковид-Вак»**

**Уважаемый пациент!**

Ваше крепкое здоровье - наша главная цель! А для того, чтобы полностью реализовать наш потенциал в достижении главной цели, мы просим Вас соблюдать некоторые (основные и важные) правила, которые помогут нам в нашей работе:

**1. Вакцинации подлежат лица, не болевшие COVID-19 и не имеющие антител к SARS-CoV-2 по результатам лабораторных исследований.**

**2. Противопоказаниями к вакцинации являются:**

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты; тяжелые аллергические реакции в анамнезе;

острые инфекционные и неинфекционные заболевания; обострение хронических заболеваний (вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии); беременность и период грудного вскармливания;

- возраст до 18 лет.

**3. Перед проведением вакцинации необходим обязательный осмотр врача** с измерением температуры, сбором эпидемиологического анамнеза, измерением сатурации, осмотром зева на основании которых врач-специалист определяет отсутствие или наличие противопоказаний к вакцинации.

Врач расскажет Вам о возможных реакциях на вакцинацию и поможет заполнить информированное добровольное согласие на проведение вакцинации.

**4. Вакцинацию проводят в два этапа:** вначале вводят компонент в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно. На 21 день вводят компонент II в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно.

**5.** В течение 30 мин после вакцинации просим Вас оставаться в медицинской организации для предупреждения возможных аллергических реакций.

**6.** 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, артритом, 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.

При покраснении, отечности, болезненности места вакцинации принять антигистаминные средства. При повышении температуры тела после вакцинации — нестероидные противовоспалительные средства.

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