**Министерство здравоохранения Свердловской области государственное автономное учреждение здравоохранения Сведловской области « ДЕМИДОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА».**

**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, содержащей аналогичные компоненты; *- тяжёлые аллергические реакции в анамнезе;*  - острые инфекционные и неинфекционные заболевания; - обострение хронических заболеваний (вакцинацию проволят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии); - 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.

**Министерство здравоохранения Свердловской области государственное автономное учреждение здравоохранения Сведловской области « ДЕМИДОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА».**

**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 некоторы (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, содержащей аналогичные компоненты; *- тяжёлые аллергические реакции в анамнезе;*  - острые инфекционные и неинфекционные заболевания; - обострение хронических заболеваний (вакцинацию проволят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии); - 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 информационное добровольное согласие на проведение вакцинации**.

1. Вакцинацию проводят в два этапа: вначале вводят компонент 1 в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно. На 21 день вводят компонент 2 в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно.
2. В течении 30 минут после вакцинации просим Вас оставаться в медицинской организации для предупреждения возможных аллергических реакций.
3. После проведения вакцинации в первые-вторые сутки могут развиваться и разрешаются в течении трёх последующих дней кратковременные общие ( непродолжительный гриппозный 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 течении 3-х дней после вакцинации не мочить место инъекции, не посещать сауну, баню, не принимать алкоголь, избегать чрезмерных физических нагрузок.***

***При покраснении, отёчности, болезненности места вакцинации принять антигистаминные средства. При повышении температуры тела после вакцинации – нестероидные противоспалительные средства.***

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

***ПОВТОРНАЯ ВАКЦИНАЦИЯ НАЗНАЧЕНА НА:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

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

1. Вакцинацию проводят в два этапа: вначале вводят компонент 1 в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно. На 21 день вводят компонент 2 в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно.
2. В течении 30 минут после вакцинации просим Вас оставаться в медицинской организации для предупреждения возможных аллергических реакций.
3. После проведения вакцинации в первые-вторые сутки могут развиваться и разрешаются в течении трёх последующих дней кратковременные общие ( непродолжительный гриппозный 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 течении 3-х дней после вакцинации не мочить место инъекции, не посещать сауну, баню, не принимать алкоголь, избегать чрезмерных физических нагрузок.***

***При покраснении, отёчности, болезненности места вакцинации принять антигистаминные средства. При повышении температуры тела после вакцинации – нестероидные противоспалительные средства.***

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

***ПОВТОРНАЯ ВАКЦИНАЦИЯ НАЗНАЧЕНА НА:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**