Памятка

**Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2 – «Гам-КОВИД-Вак»**

***Показания к вакцинации***

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

***Временные противопоказания к вакцинации***

- острые инфекционные и неинфекционные заболевания,

- обострение хронических заболеваний

Вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления от острой инфекции или начала ремиссии. При нетяжелых ОРВИ, острых инфекционных заболеваниях ЖКТ- вакцинацию допускается проведение вакцинации после нормализации температуры

Ситуации, не включенные в инструкцию к вакцине, которые необходимо учитывать, как временные противопоказания:

- контакт с больным Covid-19 или с подозрением на это заболевание менее, чем за 14 дней до прививки (вакцинацию проводят после 14 дней от момента контакта)

- предшествующая плановая вакцинация (против гриппа, пневмококковой инфекции и т.д), прививка от коронавирусной инфекции проводится через 1 мес. .

- при перенесении острой инфекции между 1 и 2 введением вакцины, второй компонент следует ввести с соблюдением интервала 21 день или, как можно быстрее, после выздоровления от острой инфекции

***Постоянные противопоказания к вакцинации***

Гиперчувствительность (анафилактические реакции в анамнезе) к компонентам вакцины или вакцин, содержащих аналогичные компоненты;

Тяжелые поствакцинальные осложнения (анафилактический шок, тяжелые генерализованные аллергические реакции, судорожный синдром, температура выше 40 °C и т.д.) на введение компонента I вакцины

***Противопоказания на настоящий момент*** (в связи с отсутствием данных об эффективности и безопасности)

- беременность и период грудного вскармливания;

- возраст до 18 лет

Вакцинация людей с иммунодефицитными заболеваниями, и заболеваниями при которых проводится иммуносупрессивная терапия (онкологические, аутоиммунные)

Безопасность и эффективность вакцины у этих групп людей не изучалась, в связи с чем, вопрос о вакцинации (польза/риск) должен решаться комиссионно.

***Общие сведения о вакцинации для привитых.***

Вакцина на основе не размножающегося вектора аденовируса, при введении в организм привитого у 7-10% привитых возможно развитие общих и местных реакций в 1-2 дни после прививки полностью проходящих к 3 дню.

Общие реакции: гриппоподобный синдром (повышение температуры, головная боль, миалгии, сонливость), в единичных случаях отмечались тошнота, нарушение стула, снижение остроты зрения, ощущения запахов. Появляющиеся симптомы не требуют терапии, при температуре выше 38,0оС – назначение НПВС

Местные реакции: боль в месте введения вакцины, гиперемия, отек, уплотнение. При выраженном болевом синдроме можно принять НПВС (парацетамол), местно мази (троксевазин, фенистил-гель).

Перед прививкой проводится осмотр, термометрия, уточнение анамнеза, в том числе, эпид.анамнеза (наличие острых больных в окружении). При вакцинации пациентов с хроническими заболеваниями оценить состояние ремиссии. После вакцинации привитой должен находится под наблюдением медиков не менее 20-30 минут.

*При вакцинации людей с хронической патологией проведение патронажа по телефону на 1 и 3 дни после прививки*

**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 SARSCoV-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 I 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, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью) и местные (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отечность) 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.***

При возникновении каких-либо симптомов, перечисленных в пункте 6 просим связаться с нашим дежурным врачом по телефону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Так же уведомляем Вас о том, что наш дежурный врач будет с этого номера телефона совершать Вам звонки на протяжении первых 3-х дней после вакцинации.

Приглашаем Вас пройти вакцинацию вторым компонентом (число, месяц, год) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_