

# ВНИМАНИЮ ВСЕХ ПАЦИЕНТОВ!

**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 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 Covid-19 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 месяц

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 1 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`C – назначение НПВС (нестероидные противовоспалительные препараты)

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 эпиданамнеза (острые болезни в окружении). При вакцинации пациентов с хроническими заболеваниями оценить состояние ремиссии. После вакцинации привитой должен находиться 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