**Какими вакцинами от COVID-19 проводится прививочная кампания?**

Вакцина от новой коронавирусной инфекции поставляется в регион централизованно Министерством здравоохранения РФ, им же определяется наименование и количество вакцины. Заявки на поставку в Кировскую область вакцин от COVID-19 формируются регионом своевременно.

В прививочных пунктах медицинских организаций вакцина от новой коронавирусной инфекции имеется в достаточном количестве.

В Российской Федерации наиболее известны три вакцины «Гам-Ковид-Вак» («Спутник V»), «ЭпиВакКорона», «Ковивак». Все они применяются в Кировской области.

Вакцины показали свою эффективность и безопасность в профилактике новой коронавирусной инфекции у граждан в возрасте от 18 лет.

**Временные противопоказания:**

* острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний.

Вакцинацию в данном случае проводят через 2-4 недели после выздоровления или начала ремиссии. При не тяжелых ОРВИ, острых инфекционных заболеваниях ЖКТ – вакцинация допускается после нормализации температуры.

* 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:**

* 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:**

* Период грудного вскармливания;
* Возраст до 18 лет.

*Решение о вакцинации людей с иммунодефицитными заболеваниями и заболеваниями, при которых проводится иммуносупрессивная терапия (онкологические, аутоиммунные), принимается лечащим врачом*

**Какая нужна подготовка перед вакцинацией от COVID-19?**

Особой подготовки не требуется. К вакцинации допускаются лица, заполнившие Анкету пациента и не имеющие противопоказаний к вакцинации.

Перед проведением вакцинации проводится обязательный осмотр врача с сбором эпидемиологического анамнеза и заполнением Формы информированного добровольного согласия.

**Нужно ли проверять уровень антител?**

Нет, таких требований в инструкции к вакцинам нет. Наличие антител не является противопоказанием к проведению вакцинации от COVID-19.

**Какие побочные эффекты могут быть?**

Нежелательные явления, характерные для применения вакцин, выявленные в рамках клинических исследований, бывают преимущественно легкой или средней степени выраженности. Они развиваются в первые-вторые сутки после вакцинации и проходят в течение 3-х последующих дней. Чаще других могут развиться кратковременные общие и местные реакции:

* общие - непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью;
* местные - болезненность в месте инъекции, гиперемия или отечность.

При повышении температуры после вакцинации рекомендуется назначение нестероидных противовоспалительных средств.

Реже отмечаются тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда – увеличение регионарных лимфоузлов. У некоторых пациентов возможно развитие аллергических реакций.

В случае развития указанных или других симптомов в течение времени после первой прививки, необходимо сообщить об этом врачу перед введением второй дозы вакцины

**Как записаться на прививку от COVID-19?**

* [Единый портал «Госуслуги»](https://www.gosuslugi.ru/landing/vaccination)
* [Сервис «Электронная регистратура»](https://er.medkirov.ru/er/search/?nomobile=1&query=%D0%B2%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F+%D0%BE%D1%82+covid#search-result-doctors)
* Единый номер «122»
* По телефону регистратуры или при личном обращении в поликлинику по месту жительства

**Где можно пройти вакцинацию?**

*  В поликлинике по месту жительства
*  В мобильных пунктах вакцинации
*  На предприятии или в организации, где работает гражданин: для организации выездной вакцинации работодателю необходимо направить в медицинскую организацию заявку в свободной форме

**Какие документы взять с собой на прививку?**

 Паспорт

 Полис ОМС

 СНИЛ

**Как получить сертификат о прохождении вакцинации от COVID-19?**

Сертификат о прохождении вакцинации от новой коронавирусной инфекции автоматически формируется на портале «Госуслуги».

После того как будет сделана повторная прививка, в личном кабинете появится сгенерированный QR-код. При наведении на него мобильного устройства с программой считывания открывается сертификат, подтверждающий вакцинацию. Его можно распечатать или предъявлять прямо в приложении.

Кроме того, отметку о прохождении вакцинации от новой коронавирусной инфекции можно поставить в «Сертификат профилактических прививок» гражданина

**Нужна ли прививка тем, кто уже переболел коронавирусом?**

По данным исследований, антитела у переболевших в легкой и умеренной форме пропадают уже через 4-5 месяцев, а клеточный Т-иммунитет через полгода, и тогда появляется риск повторного заражения. Иногда антитела у переболевших COVID-19 не вырабатываются вообще. Гражданам, перенесшим новую коронавирусную инфекцию, рекомендуется пройти вакцинацию черед 6 месяцев после выздоровления.

**Насколько безопасна вакцина от коронавируса?**

Любая созданная вакцина проходит обязательную регистрацию. Вакцина Гам-КОВИД-Вак рекомендована для массового использования и поставляется во все регионы страны. На сегодняшний момент, учитывая, что на территории Кировской области привито уже почти 200 тысяч населения, не было зафиксировано ни одного случая осложнений от вакцинации против новой коронавирусной инфекции

**Я молодой и здоровый человек, у меня нет риска развития серьезных осложнений от COVID-19, зачем мне проходить вакцинацию от коронавируса?**

Новая коронавирусная инфекция может протекать в тяжелой форме даже у здоровых людей, в том числе молодого возраста. Даже несмотря на более низкий риск развития осложнений от COVID-19, риск заражения и передачи вируса другим людям сохраняется. Вакцина защищает вас и людей вокруг

**Можно ли прививку от COVID-19 делать людям с хроническими заболеваниями?**

Такие люди находятся в группе риска. Им обязательно надо сделать прививку от COVID-19. Главное, чтобы на момент вакцинации не было обострения заболевания. Такие рекомендации предъявляются ко всем видам вакцины, а не только от COVID-19. Если есть сомнения, лучше проконсультируйтесь с лечащим врачом

**Могу ли я не делать вторую прививку от COVID-19?**

Вторая доза вакцины против COVID-19 нужна, чтобы закрепить эффект и сформировать более стойкий иммунитет. Отказ от второй дозы вакцины может свести на нет эффективность первой

**Могут ли меня уволить за отказ от вакцинации против новой коронавиурсной инфекции?**

Нет. Вакцинация проводится на основании добровольного информированного согласия гражданина. При этом важно понимать, что при ухудшении эпидемиологической ситуации по COVID-19 не привитые от новой коронавирусной инфекции могут отстраняться от работы на период эпиднеблагополучия

**Зачем мне носить маску после прививки от COVID-19?**

Иммунный ответ начинает формироваться уже после введения первого компонента вакцины от COVID-19. Однако, полноценный иммунитет формируется через 42-45 дней от начала вакцинации. Поэтому важно соблюдать меры безопасности и после иммунизации от COVID-19: избегайте скопления людей, носите маску в общественных местах, часто мойте руки с мылом и обрабатывайте их антисептиком

**Могу ли я заболеть коронавирусом после вакцинации от COVID-19?**

Вероятность заражения новой коронавирусной инфекции у граждан, прошедших вакцинацию не исключена. Однако вакцина существенно снижает риск заболевания и его тяжелого течения. Анализ всех пациентов, которые поступают в стационары региона, показал, что большинство привитых болеют только в легкой и средней степени тяжести. На сегодняшний момент нет ни одного случая тяжелого и крайне тяжелого течения данного заболевания у привитых.

**Можно ли вакцинироваться беременным?**

Беременность и период грудного вскармливания являются противопоказаниями к вакцинации