

Переболеть Covid – 19 или привиться?

Новая коронавирусная инфекция продолжает распространяться по всему миру. По состоянию на 28.01.2021г. в России выявлено 3 774 672 случаев. По данным Управления Роспотребнадзора Свердловской области количество лабораторно подтверждённых случаев COVID-19 в Свердловской области более 69 тысяч случаев. На территории Новоуральского городского округа на 28.01.2021г. зарегистрировано 7054 случаев заболевания COVID-19. К сожалению, не уменьшается число тяжёлых форм коронавирусной инфекции. По некоторым данным, у более чем 20% населения планеты есть, как минимум, одно заболевание, которое увеличивает риск возникновения тяжёлой формы Covid – 19. У некоторых переболевших отмечается длинный «ковидный хвост» - нежелательные последствия. Необходимо отметить потерю трудоспособности минимум на 2 недели, а главное – высокую вероятность заражения членов семьи, особенно пожилых.

На сегодняшний день, единственным и самым эффективным методом борьбы с возбудителем новой коронавирусной инфекции является вакцинация. Как известно, наша иммунная система обладает так называемой иммунологической памятью. Получив одну или несколько доз вакцины, мы, как правило, приобретаем защиту от той или иной болезни на продолжительное время. Именно поэтому вакцинация является самым эффективным средством в борьбе с возбудителями многих заболеваний, в т.ч. с коронавирусной инфекцией.

С 18 января 2021 года в России началась массовая иммунизация против Covid – 19 двухкомпонентной векторной вакциной Гам-Ковид-Вак (коммерческое название «Спутник V»), разработанной ФГБУ «НИЦЭМ им. Н. Ф. Гамалеи» Минздрава России и прошедшей клинические исследования. «Спутник V» - первая зарегистрированная в мире вакцина против коронавирусной инфекции.

Вакцина состоит из 2-х компонентов: компонент I и компонент II, в состав которых входят рекомбинантные (генно – инженерные) частицы аденовируса человека, в которые встроен ген белка S оболочки коронавируса, в отношении которого вырабатываются защитные антитела. **Вакцина не содержит возбудителя Covid – 19, поэтому она не может вызвать заболевание.**

В настоящее время в ФГБУЗ ЦМСЧ №31 ФМБА России получено 4 600 доз вакцины (I и II компонентов) для вакцинации 4 600 человек. Вакцинация для населения НГО бесплатная.

Решение о вакцинации каждый принимает самостоятельно. Перед вакцинацией необходим осмотр врача для исключения противопоказаний к прививке, с учетом состояния здоровья на момент вакцинации.

С 16.01.21г. в Новоуральском городском округе началась вакцинация против коронавирусной инфекции, вакциной Гам-Ковид-Вак, на 28.01.2021г. привито 1004 человека. Каких-либо нежелательных реакций после первой вакцинации не зарегистрировано. В течение одного-двух дней может наблюдаться легкое недомогание, небольшое повышение температуры.

Вакцинация проводится в 2 этапа: вначале компонентом I, затем, через три недели, компонентом II. После введения вакцины пациент должен находиться под наблюдением медицинских работников в течение 30 минут. После 2-х кратной вакцинации у 92% привитых в течение 42 дней формируются защитные антитела к коронавирусной инфекции. Вакцина хранится в замороженном виде, при температуре не выше -18°C, перед вакцинацией размораживается и повторной заморозке не подлежит. Исходя из этого убедительная просьба: если Вы записались на вакцинацию и по какой-то причине не можете прийти, позвоните в колл-центра, тел. 2-47-97.

Многих волнует вопрос о риске заболевания Covid – 19 после вакцинации. Такие случаи возможны, но они не связаны с вакцинацией. Причиной заболевания может быть инфицирование вирусом SARS-Cov-2 перед вакцинацией или же сразу после вакцинации, до формирования иммунитета. Поэтому, после вакцинации необходимо соблюдать все меры безопасности, а именно: минимизировать контакты с людьми, носить маску, чаще мыть руки и обрабатывать антисептическим средством.

Вакцинироваться могут все желающие в возрасте старше 18 лет, если нет противопоказаний к вакцинации, таких как:

- Гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты;
- Тяжёлые 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.

Первая вакцинация против Covid-19 (компонентом I) проводится на базе трансфузиологического кабинета ЦМСЧ №31 (больничный городок, ул. Мичурина, 15/17), вторая вакцинация (компонентом II) проводится в поликлинике городской (ул. Комсомольская, 9).

Запись на вакцинацию осуществляется на сайте ФГБУЗ ЦМСЧ №31 ФМБА России: <http://www.цмсч-31фмба.рф>, а также по телефону колл – центра 2-47-97.

При обращении на вакцинацию необходимо иметь документ, удостоверяющий личность и полис ОМС.

Защитите себя и своих близких от тяжёлых последствий коронавирусной инфекции. Будьте здоровы!