

## **Информация для родителей и преподавателей**

### **Сделайте прививку против COVID-19 и уменьшите риск заболеть**

1. Дети тоже болеют коронавирусом и могут болеть достаточно тяжело с поражением лёгких до 75-85%, особенно имеющих сопутствующую патологию:

- ожирение;
- заболевания сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы и др.

2. Родителям детей, имеющих хронические неинфекционные заболевания, лейкоз, тяжёлую фоновую (предраковую) патологию необходимо, в первую очередь, думать о важности вакцинации против COVID-19 для сохранения жизни ребёнка. Вакцинация важна так же учащимся, которые проживают в общежитиях.

### **3. Вакцинация детей 12–17 лет проводится на добровольной основе:**

- с письменного согласия родителей или официальных представителей;
- с 15-ти лет — самих подростков;
- в пунктах вакцинации детских поликлиник;
- вакциной «Спутник М» («Гам-КОВИД-Вак М»), состоящей из двух компонентов доз, специально разработанной на этот возраст, которые ставятся с интервалом в 21 день.

### **4. Какая подготовка требуется перед вакцинацией?**

Специальной подготовки не требуется. К вакцинации допускаются дети:

- заполнившие анкету пациента (заполняется родителями/опекунами, если ребенку нет 15 лет).
- не имеющие противопоказаний к вакцинации (родителям детей, имеющих хронические заболевания, необходимо проконсультироваться с лечащим педиатром)
- прошедшие обязательный осмотр врача:
  - ✓ измерение температуры,
  - ✓ сбор эпидемиологического анамнеза,
  - ✓ измерение сатурации, пульса, артериального давления,
  - ✓ аускультация дыхательной и сердечно-сосудистой системы,
  - ✓ осмотр зева.
- заполнившие форму информированного добровольного согласия (ребенком или родителем/опекуном).

## Какие побочные эффекты могут быть?

В рамках клинических исследований, выявлено, что реакции могут возникать в первые-вторые сутки после вакцинации и проходят в течение 3-х последующих дней.

Могут развиваться кратковременные общие и местные реакции:

- **общие** - непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, общим недомоганием, головной болью;

- **местные** - болезненность в месте инъекции, гиперемия или отечность.

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

Возможны противопоказания. Посоветуйтесь со специалистом.

## Информация для детей и подростков.

### Сделай прививку против COVID-19

Не только взрослые, но и дети болеют коронавирусом и могут болеть достаточно тяжело. Это коварное, тяжелое заболевание, особенно для лиц ослабленных и имеющих разные заболевания. Прививка поможет уменьшить риск заболеть, а в случае возникновения заболевания привитый человек переносит болезнь легче, чем невакцинированный.

➔ Вакцинация проводится в прививочных пунктах детских поликлиник

➔ Возьми с собой документы: паспорт или свидетельство о рождении, СНИЛС, медицинский полис

➔ Нужно будет заполнить согласие на вакцинацию (родителям/опекунам, если тебе не исполнилось 15 лет, если исполнилось 15 лет – самому).

➔ В детской поликлинике, перед прививкой нужно будет заполнить анкету о своем самочувствии и твоём окружении и пройти осмотр врача. Врач внимательно посмотрит и определит, можно ли тебе делать прививку сегодня. Далее тебе разрешат пройти вакцинацию или отпустят домой до момента улучшения твоего самочувствия.

➔ В прививочном кабинете тебе сделают первый укол в предплечье, дадут памятку о правилах поведения после прививки, которую ты прочитаешь и возьмешь домой, покажешь родителям/опекунам. В этот же день тебе скажут, когда нужно будет прийти на второй укол прививки (их два, с интервалом 21 день).

➔ После прививки возможны кратковременные небольшие изменения самочувствия, которые пройдут через 2-3 дня. Это может быть:

- непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, общим недомоганием, головной болью;

- болезненность в месте инъекции, гиперемия или отечность.

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

В назначенный день и час необходимо прийти в детскую поликлинику на второй укол прививки против COVID-19.

**Сделай прививку против COVID-19 - уменьши риск заболеть!**

Возможны противопоказания. Посоветуйтесь со специалистом.

**Вакцинация детей 12–17 лет производится вакциной «Спутник М» («Гам-КОВИД-Вак М»), состоящей из двух компонентов доз, специально разработанной на этот возраст, которые вводятся с интервалом в 21 день.**

Возможны противопоказания. Посоветуйтесь со специалистом.

### **ПРИВИВАЙТЕСЬ против COVID-19**

COVID-19 - инфекционное заболевание, болеют не только взрослые, но и дети, и могут болеть достаточно тяжело. Это коварное, тяжелое заболевание, особенно для лиц ослабленных и имеющих разные заболевания.

Прививка поможет уменьшить риск заболеть, а в случае возникновения заболевания привитый человек переносит болезнь легче, чем невакцинированный.

**КАКАЯ ВАКЦИНА?**

➔ «Спутник М» («Гам-КОВИД-Вак М»), состоящей из двух компонентов доз, специально разработанной на этот возраст, которые ставятся с интервалом в 21 день.

**ГДЕ?**

➔ Вакцинация проводится в прививочных пунктах детских поликлиник

**КАКИЕ ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫ?**

➔ Паспорт или свидетельство о рождении

➔ медицинский полис

➔ СНИЛС

**КОГДА ПРИДЕШЬ НА ПРИВИВКУ ПРОТИВ COVID-19 :**

➔ Захвати заполненное согласие на вакцинацию (если исполнилось 15 лет – сам заполни, если нет- родители/опекуны).

➔ В детской поликлинике, перед прививкой нужно будет заполнить анкету о своем самочувствии и твоём окружении и пройти осмотр врача. Врач внимательно посмотрит и определит, можно ли тебе делать прививку сегодня. Далее тебе разрешат пройти вакцинацию или отпустят домой до момента улучшения твоего самочувствия.

➔ В прививочном кабинете тебе сделают первый укол в предплечье, дадут памятку о правилах поведения после прививки, которую ты прочитаешь и возьмешь домой. В этот же день тебе скажут, когда нужно будет прийти на второй укол прививки.

### **Какие побочные эффекты могут быть после прививки?**

➔ После прививки возможны кратковременные небольшие изменения самочувствия, которые пройдут через 2-3 дня. Это может быть:

- непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, общим недомоганием, головной болью;
- болезненность в месте инъекции, гиперемия или отечность.

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

### **ВТОРОЙ КОМПОНЕНТ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ COVID-19**

- В назначенный день и час необходимо прийти в детскую поликлинику на второй укол прививки против COVID-19.