## ВАКЦИНАЦИЯ- МОЩНОЕ ОРУЖИЕ ПРОТИВ COVID-19 У ДЕТЕЙ

В Мостовском районе, как и во всей Республике Беларусь продолжается вакцинация населения против инфекции COVID-19. На сегодняшний день у нас в районе первым компонентом привито 57,6% населения, завершен курс вакцинации у 48,5% населения.

С 27 декабря 2021 г. в Республике Беларусь начата вакцинация детей в возрасте 12-17 лет против инфекции OVID-19. Именно данная возрастная категории чаще других детей вовлекается в эпидемический процесс, дети -«движущая сила эпидемий». Имея повышенную потребность в общении друг с другом при отсутствии должного уровня гигиенических навыков, дети способствуют распространению инфекции COVID-19. В структуре детской заболеваемости на долю детей данного возраста приходится более 41%. И коронавирус (SARS-CoV-2) опасен не только ДЛЯ взрослых. Заболевание детей также может протекать тяжело требовать госпитализации. Кроме того, дети становятся источником инфекции для окружающих взрослых.

Для проведения прививок детям используется вакцина против SARS-CoV-2 (клетки Vero), инактивированная, выпускаемая Пекинским институтом биологических препаратов, Китайской национальной биотехнологической группой Sinopharm. У Республики Беларусь уже накоплен определенный опыт применения данной вакцины у взрослых. С 7 мая 2021 г. вакцина включена в реестр средств для использования в чрезвычайных ситуациях ВОЗ.

## Справочно:

Вакцина создана на основе инактивированного цельного вируса (выращенного в клетках Vero), не содержит тканей человека, животных или фетальных тканей, неживая. Курс вакцинации состоит из двух доз, которые вводятся с интервалом 21-28 дней.

Вакцинация предлагается всем родителям. Вместе с тем в первую очередь наиболее целесообразно сделать профилактические прививки против COVID-19 особо уязвимым детям, страдающим определенными заболеваниями — детям с иммунодефицитными состояниями различного характера, нарушениями обмена веществ (ожирение) и страдающим различными хроническими заболеваниями (врожденные пороки сердца и патология сердечно-сосудистой и дыхательной систем, неврологические и нервно-мышечные заболевания и др.). Детям, переболевшим COVID-19, также целесообразно пройти курс вакцинации, но не ранее 6 месяцев после выздоровления. Также рекомендуется привить детей, тесно контактирующих

с лицами, для которых вакцинация в настоящее время недоступна (дети младше 12 лет, лица с противопоказаниями к вакцинации).

Всего же в Мостовском районе по состоянию на 08.02.22 первым компонентом привито 88 детей, закончен курс вакцинации у 12 детей.

Существует такая эффективная стратегия защиты близких, как «коконвакцинация» — это создание защиты своей семьи коллективным иммунитетом. Например, в семье есть маленький ребенок младше 12 лет, и он, соответственно, не может быть привит. Как его защитить? Решение простое — защитить собой! Если все члены семьи привиты — малыши находятся в безопасности, и в быту у них низкий риск инфицирования.

Во взаимоотношениях между человеком и вирусом могут быть разные исходы. И как повернется ситуация, спрогнозировать очень сложно — это может быть точка невозврата к здоровью или к жизни. Но это не те риски, с которыми можно играть. Поверьте, пандемические вирусы — очень сильные соперники!

Сделайте правильный выбор!