

## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ COVID-19 ДЕТЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ Г.МОГИЛЕВА И МОГИЛЕВСКОГО РАЙОНА

С 27 декабря 2021 г. на территории Республики Беларусь, в том числе в г.Могилеве и Могилевском районе, начата иммунизация детей против инфекции COVID-19. По состоянию на утро 11.01.2022 вакцинацию начали 748 детей.

Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний среди детей всегда была одним из основных методов профилактики вакциноуправляемых инфекций.

Коронавирусная инфекция – это вирусное заболевание, которым болеют как взрослые, так и дети. Ранее считалось, что у детей, заразившихся коронавирусом, заболевание протекает в легкой или в среднетяжелой форме. Однако новый коронавирус (SARS-CoV-2) у детей также может протекать тяжело и требовать госпитализации. Кроме того, дети становятся источником инфекции для окружающих взрослых. По официальным данным в структуре детской заболеваемости удельный вес детей в возрасте 12-17 лет составляет более 41%. По этой причине первоначально планируется сформировать защиту от новой коронавирусной инфекции среди детей этой возрастной группы.

Вакцинация будет предложена 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).

Перед проведением прививки будет оформляться информированное согласие родителей (законных представителей) на проведение вакцинации. Разрешение на вакцинацию будет даваться врачом после клинического осмотра ребенка и при отсутствии противопоказаний в соответствии с инструкцией по медицинскому применению иммунобиологического лекарственного средства, общей характеристикой лекарственного препарата. Вакцинация будет проводиться на бесплатной основе.

*Справочно: большинство развитых стран мира еще летом 2021 года приступили к вакцинации от коронавирусной инфекции подростков с 12 лет и проводили клинические испытания вакцин для детей младшего школьного возраста.*

*В ноябре текущего года Европейское агентство по лекарственным средствам (EMA) и Управление по контролю за продуктами и лекарствами США (FDA) одобрили применение вакцины против COVID-19 производства **BioNTech/Pfizer для детей в возрасте 5-11 лет.***

*Минздрав России в ноябре также зарегистрировал вакцину от коронавируса для подростков «Гам-Ковид-Вак-М» (торговое наименование – «Спутник М») от Научного центра им. Гамалеи. Новый препарат предназначен для детей в возрасте от 12 до 17 лет. Вакцинация «Спутником М» проводится в два этапа, как и*

*«Спутником V» для людей старше 18 лет, но дозировка вакцины для детей в пять раз меньше, чем для взрослых.*

Для проведения прививок детям на территории Республики Беларусь будет использоваться вакцина против SARS-CoV-2 (клетки Vero), инактивированная, выпускаемая Пекинским институтом биологических препаратов (Beijing Institute of Biological Products Co., Ltd., BIBP), Китайской национальной биотехнологической группы (China National Biotec Group (CNBG)), Sinopharm.

*Справочно: вакцина от Синофарм (Vero Cell) производства КНР представляет собой цельновирионную инактивированную вакцину, созданную по классической технологии. По данной технологии создано большинство вакцин Национального календаря прививок, применяемых у детей (например, против полиомиелита). Вакцина не содержит антибиотиков и консервантов. Согласно инструкции, вакцина разрешена для применения с 3х лет, но на первом этапе в Беларуси будет применяться для детей с 12 лет. Вакцина применяется по той же схеме и в той же дозе, что и у взрослых: внутримышечно 2 дозы по 0,5 мл с интервалом в 21-28 дней.*

С 7 мая 2021 г. вакцина включена в реестр средств для использования в чрезвычайных ситуациях ВОЗ. В Китае данная вакцина получила одобрение на экстренное использование для детей в возрасте от 3 до 17 лет - 16 июля 2021 года.

У Республики Беларусь уже накоплен определенный опыт применения данной вакцины у взрослых.

Вакцинация будет проводиться в организациях здравоохранения, а также вне организаций здравоохранения - в медицинских кабинетах учреждений образования.

Вакцинация против COVID-19 может защитить детей от заражения и тяжелого течения инфекции, позволит им полноценно учиться и заниматься всеми видами деятельности, которые важны для здоровья и развития. Дети также смогут безопасно навещать родственников и друзей.