**ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ**

Уважаемые родители!

В целях предупреждения заболевания новой коронавирусной инфекцией, вызываемой вирусом SARS-CoV-2, а также исключения постковидных осложнений у детей, ГБУЗ ПК «Городская детская больница» организует **вакцинацию детей от 12 до 17 лет** (включительно) против коронавирусной инфекции.

Приказом Министерства Здравоохранения РФ вакцинация против новой коронавирусной инфекции внесена в Национальный календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

Вакцинация носит исключительно добровольный характер.

Проводится при наличии письменного заявления одного из родителей (или иного законного представителя).

Перед вакцинацией оформляется информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство в соответствии с требованиями Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

Для детей используется вакцина **«Гам-КОВИД-Вак-М» («Спутник -М»)** - комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2, 2х компонентная, отечественного производства.

**Противопоказания к вакцинации:**

* гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцине, содержащей аналогичные компоненты,
* тяжёлые аллергические реакции в анамнезе,
* острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострения хронических заболеваний – вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или наступления ремиссии. При легких ОРВИ, острых инфекционных заболеваниях ЖКТ – вакцинацию проводят после нормализации температуры,
* возраст до 12 лет.

**Противопоказания для ведения второго компонента:**

* тяжёлые поствакцинальные осложнения (анафилактический шок, тяжелые генерализованные аллергические реакции, судорожный синдром, температура тела выше 400С и т.п.) на введение первого компонента вакцины.

Сначала внутримышечно вводится компонент 1, через 21 день – компонент 2. После введения вакцины пациент должен находиться под наблюдением медицинских работников в течение 30 минут.

После проведения вакцинации в первые – вторые сутки могут развиваться и разрешаться в течении трёх последующих дней кратковременные общие (непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью) и местные (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отёчность) реакции.

Реже отмечается тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда – увеличение регионарных лимфоузлов. Возможно развитие аллергических реакций.

Рекомендуется в течение трёх дней после вакцинации не мочить место инъекции, не посещать сауны, баню, избегать чрезмерных физических нагрузок.

При покраснении, отёчности, болезненности в месте вакцинации принять антигистаминные средства. При повышении температуры тела после вакцинации – нестероидные противовоспалительные средства.

**Вакцина прошла регистрацию, поэтому безопасна и эффективна!**

**Вакцина не содержит живого вируса и поэтому не приводит к заражению граждан!**

**Заболевание после вакцинации возможно, но она на много снижает тяжесть проявлений инфекции, защищает от летального исхода!**

**Вакцинация против новой коронавирусной инфекции не отменяет для привитого пациента необходимость носить маски и перчатки, а также соблюдать социальную дистанцию!**