



Памятка по вакцинации детей от НКВИ



Вакцинация детей 12-17 лет от COVID-19



Вакцинация проводится добровольно при наличии письменного заявления одного из родителей (или иного законного представителя), составленного в произвольной форме



Важно!

вакцина против COVID-19 не содержит живого вируса и поэтому не приводит к заражению, не может дать положительный результат ПЦР-теста или иного лабораторного теста на определение возбудителя COVID-19

вакцина не вызывает у людей заболевания, а создает иммунный ответ и защищает человека от развития тяжелых форм заболевания



вакцинация не исключает возможности заразиться новой коронавирусной инфекцией и передать ее другому человеку, поэтому для защиты других и себя необходимо соблюдение дистанции, использование масок, особенно в закрытых, многолюдных или слабо проветриваемых помещениях



Оформляется информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство

Для детей от 12 до 14 лет дают добровольное информированное согласие их родители, подростки от 15 до 17 лет самостоятельно



Показания к применению вакцины "Гам-КОВИД-Вак-М":
Профилактика COVID-19 у подростков в возрасте от 12 до 17 лет (включительно)



Курс иммунизации считается завершенным после проведения 2-х этапов вакцинации

Противопоказания

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцине, содержащей аналогичные компоненты;
- тяжелые аллергические реакции;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний – вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или наступления ремиссии.
- При нетяжелых ОРВИ, острых инфекционных заболеваниях ЖКТ – вакцинацию проводят после нормализации температуры;
- возраст до 12 лет (в связи с отсутствием данных об эффективности и безопасности)

После прививки могут отмечаться кратковременные реакции:

- общие (непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, артритом, миалгией, астенией; общим недомоганием, утомляемостью, головной болью)
- местные (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отечность).

Эти проявления не являются заболеванием, могут появляться в первые 2-е суток после вакцинации и проходят в течение 3-х последующих дней



Вакцина "Спутник М" является аналогом вакцины "Спутник V", только с дозировкой, сниженной в 5 раз



Вакцина предназначена только для внутримышечного введения в deltoidную мышцу (верхнюю треть наружной поверхности плеча)

Обратите внимание, что вакцинация – самая доступная и эффективная мера защиты от COVID-19!

