

ВАКЦИНА ОТ COVID-19

Спутник М
(Гам - КОВИД - Вак - М)



ГБУЗ НО НОЦОЗМП
ПОКОЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ

Спутник М (или Гам-КОВИД-Вак-М)
двуухкомпонентная комбинированная векторная
вакцина на основе аденоовириуса человека.



**Показана для профилактики COVID-19
у подростков 12–17 лет (включительно).**

Вакцинацию проводят в два этапа, интервал между введениями
составляет 21 день.



**ВАКЦИНА ПРОШЛА ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ ИСПЫТАНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ. ВАКЦИНА ФОРМИРУЕТ КЛЕТОЧНЫЙ
ПРОТИВОИНФЕКЦИОННЫЙ ИММУНИТЕТ У 93,2%
ВАКЦИНИРОВАННЫХ.**

Противопоказания к применению I компонента вакцины:

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины;
- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний - вакцинацию проводят через 2–4 нед после выздоровления или наступления ремиссии;
- возраст до 12 лет;

Противопоказания к применению II компонента вакцины:

- тяжелые постvakцинальные осложнения (анафилактический шок, тяжелые генерализованные аллергические реакции, судорожный синдром, температура тела выше 40°C и т.п.) на введение компонента I вакцины.



Вакцинироваться можно в детской поликлинике по месту жительства, предварительно пройдя осмотр педиатра, непосредственно перед вакцинацией.

Проводится по письменному заявлению одного из родителей (или иного законного представителя) и при письменном информированном согласии на медицинское вмешательство одного из родителей (законного представителя) или самого подростка, если ему исполнилось 15 лет.

ВАКЦИНА ПРОТИВ COVID-19 НЕ ОТМЕНЯЕТ ДЛЯ ПРИВИТОГО ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМОСТЬ НОСИТЬ МАСКИ, ПЕРЧАТКИ, А ТАКЖЕ СОБЛЮДАТЬ СОЦИАЛЬНУЮ ДИСТАНЦИЮ.