

ПАМЯТКА

о проведении вакцинации против COVID-19

Вакцинация проводится двухкомпонентной отечественной вакциной Гам-КОВИД-Вак (Спутник-V). Вакцина создана на основе аденовирусного вектора, содержащего ген, кодирующий S-белок вируса SARS-CoV-2. **Эффективность вакцины составляет 91,4 %.**

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ВСЕМ ЖЕЛАЮЩИМ ОТ 18 ЛЕТ

Противопоказания к вакцинации:

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащий аналогичные компоненты;
- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- беременность и период грудного вскармливания;
- возраст до 18 лет;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний.

Проведение вакцинации:

Вакцинацию проводят в два этапа: вначале вводят компонент I, на 21 день вводят компонент II.

В день проведения вакцинации пациент должен быть осмотрен врачом.

По результатам врач определяет отсутствие или наличие противопоказаний к вакцинации.

После введения вакцины пациент должен находиться под наблюдением медицинских работников в течение 30 минут.

Рекомендуется в течение 3-х дней после вакцинации не мочить место инъекции, не посещать сауну, баню, не принимать алкоголь, избегать чрезмерных физических нагрузок.

В первые-вторые сутки после проведения вакцинации могут развиваться нежелательные реакции:

- общие реакции (недомогание, озноб, повышение температуры тела, боль в суставах, мышцах, головная боль);
- местные реакции (боль в месте инъекции, покраснение, отечность);
- реже отмечается тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда - увеличение региональных лимфоузлов;
- возможно развитие аллергических реакций.