

ФАКТЫ О ВАКЦИНАЦИИ

Для защиты от COVID-19 требуются две дозы вакцины ✓

- ПЕРВОЕ ВВЕДЕНИЕ ✓
- ВТОРОЕ ВВЕДЕНИЕ ЧЕРЕЗ 2 ИЛИ 3 НЕДЕЛИ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВАКЦИНЫ)

После вакцинации от COVID-19 могут возникнуть побочные эффекты — это нормально

- КРАТКОВРЕМЕННОЕ ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ
- ГОЛОВНАЯ БОЛЬ
- СЛАБОСТЬ
- БОЛЬ В МЫШЦАХ И СУСТАВАХ
- ЗАЛОЖЕННОСТЬ НОСА
- ПЕРШЕНИЕ В ГОРЛЕ
- СЫПЬ
- АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ
- ПРИПУХЛОСТЬ В МЕСТЕ ВВЕДЕНИЯ ВАКЦИНЫ

Такие побочные эффекты после первого введения препарата не являются противопоказанием к проведению второго этапа вакцинации

После вакцинации против COVID-19 надо продолжать соблюдать все меры индивидуальной профилактики

Носить маски, перчатки, чаще мыть руки и соблюдать социальную дистанцию

ВАЖНО!

От вакцины невозможно заразиться COVID-19

Ни в одной вакцине против COVID-19, разработанной в настоящее время, не используется живой вирус, вызывающий заболевание

Противопоказания к вакцинации:

- ОСТРОЕ ИНФЕКЦИОННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ
- ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ СОМАТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ
- АЛЛЕРГИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ К КОМПОНЕНТАМ ВАКЦИНЫ
- БЕРЕМЕННОСТЬ
- ЛАКТАЦИЯ
- ТЯЖЁЛЫЕ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ В ПРОШЛОМ

Вакцинация не менее 70% населения позволит создать коллективный иммунитет и преградить пандемию COVID-19