

Вакцинация от COVID-19

1

Зачем нужна вакцинация?

Снизить летальность от тяжелых форм коронавируса.

Создать иммунную прослойку населения, чтобы победить пандемию.

2

Как подготовиться к прививке?

За день до вакцинации – желательно отказаться от спиртных напитков.

В день вакцинации – ограничить посещение бань, бассейнов и саун, избегать переохлаждения, физических нагрузок, интенсивные тренировки отложить на 2–3 дня.

На период вакцинации избегать скопления людей и контакта с заболевшими.

4

Какие побочные явления могут быть после прививки?

Общие побочные явления:

- озноб
- повышение температуры тела до 38 градусов
- общее недомогание
- местные реакции (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отечность)

В большинстве случаев, данные симптомы проходят через 2 дня.

При возникновении других осложнений, необходимо обратиться к лечащему врачу.

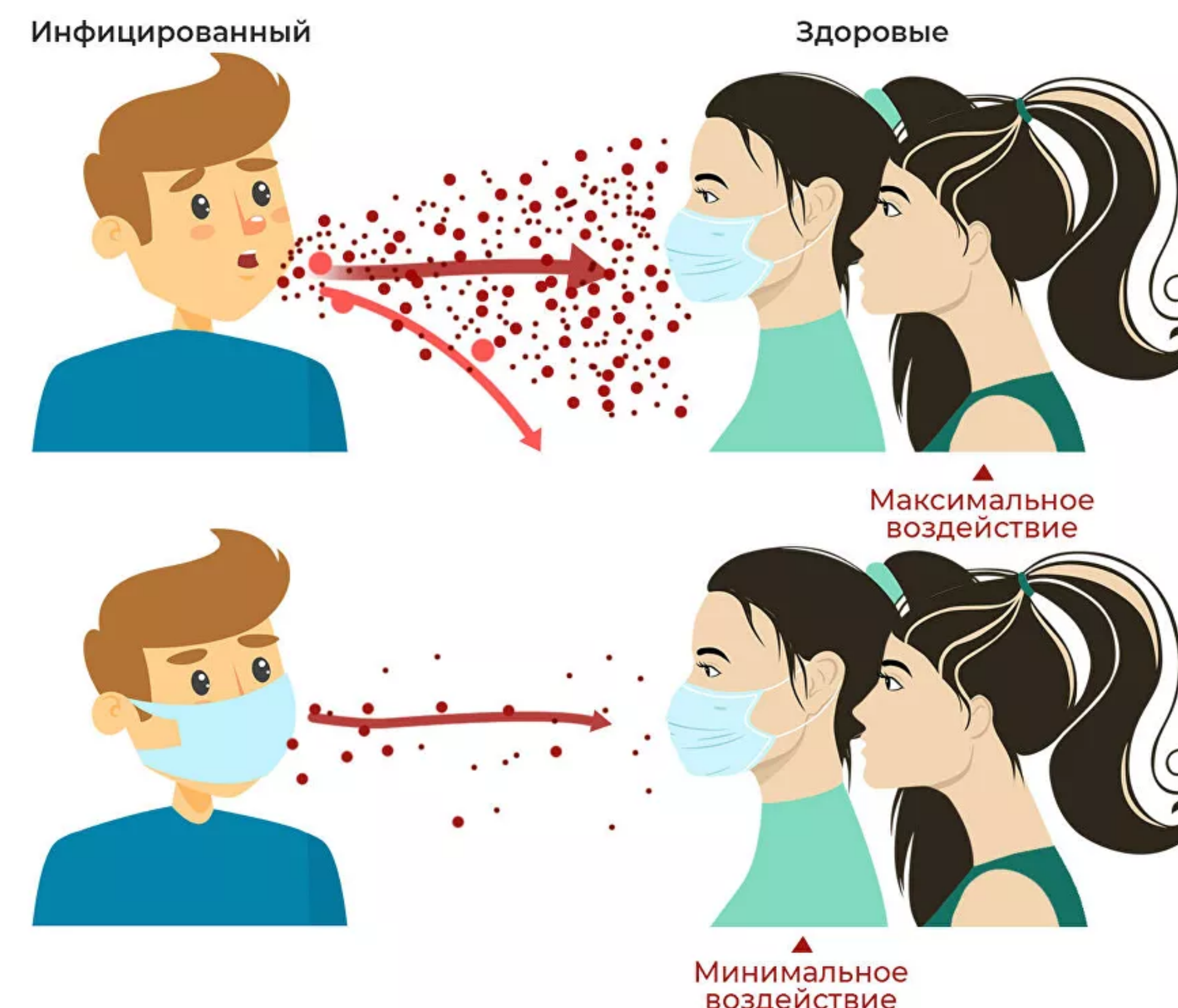
3

Какое поведение после вакцинации?

Соблюдать все меры предосторожности:

- соблюдать социальное дистанцирование
- носить маски

Размер частиц (мкм) 100 10 1 0,1



Вакцинация не дает 100% гарантии от заражения и передачи вируса.

Грамотная вакцинация способна натренировать иммунную систему реагировать на вирус должным образом. Поэтому, даже если заражение все же произойдет, болезнь пройдет в значительно более легкой форме, а вероятнее всего – бессимптомно. В таком случае нельзя забывать, что бессимптомные пациенты могут быть переносчиками инфекции. Поэтому, чтобы защитить окружающих вас людей, необходимо продолжать соблюдать социальное дистанцирование и носить маски даже после вакцинации.

Еще больше о
вашем здоровье
здесь →

