

КОРОНАВИРУС COVID-19

- это возбудитель острой респираторной вирусной инфекции (ОРВИ), при которой отмечается выраженная интоксикация организма и проблемы с дыхательной и пищеварительной системами.

Заразиться новой коронавирусной инфекцией могут представители всех возрастных категорий

Как передается вирус?



Воздушно-капельным путем (при кашле, чихании, разговоре)



Воздушно-пылевым путем (через воздух, содержащий зараженные частички жидкости/пыли)

Контактным путем (рукопожатия, объятия, общение с больным человеком предметы обихода)

Инкубационный период

2-14 суток

Устойчивость вируса во внешней среде

2 часа - 3 дня

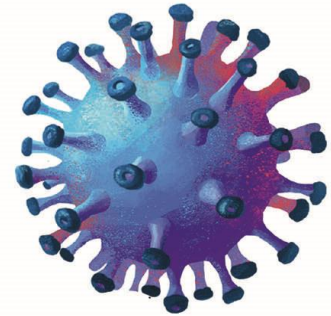
Симптомы

- повышение температуры, озноб;
- сухой кашель, одышка;
- ощущение тяжести в грудной клетке;
- заложенность носа, чихание;
- головная боль, ломота в конечностях;
- повышенная утомляемость, слабость, бледность кожи;
- диарея, тошнота, рвота (чаще наблюдается у детей)

При любом недомогании незамедлительно обратитесь к врачу!

Важно!

Вернувшись с территории, где зарегистрированы случаи коронавирусной инфекции, необходимо позвонить в поликлинику по месту жительства.



Соблюдайте правила респираторной гигиены

При кашле и чихании прикрывайте рот и нос салфеткой или сгибом локтя; сразу выкидывайте салфетку в контейнер для мусора и обрабатывайте или мойте руки. Эти несложные действия позволят предотвратить распространение вирусов.

ВАКЦИНАЦИЯ ОТ COVID-19 ЗАЩИЩАЕТ

7 ПРЕИМУЩЕСТВ ВАКЦИНАЦИИ ОТ КОРОНАВИРУСА



СОХРАНЯЕТ ЖИЗНЬ



ПРЕДУПРЕЖДАЕТ БОЛЕЗНЬ И ЕЁ ОСЛОЖНЕНИЯ



ПРОЧНАЯ ОСНОВА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И БЛАГОПОЛУЧИЯ НА ДЛИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ



ВАКЦИНЫ БЕЗОПАСНЫ И ЭФФЕКТИВНЫ



ПОМОГАЕТ ОГРАНИЧИТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФЕКЦИИ



ПОЗВОЛЯЕТ ЗАЩИТИТЬ НЕ ТОЛЬКО ЧЕЛОВЕКА, КОТОРОМУ СДЕЛАЛИ ПРИВИВКУ, НО И ОКРУЖАЮЩИХ



ЕСЛИ НЕ СДЕЛАТЬ ВАКЦИНУ, МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ ТЯЖЕЛЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ, ВПЛОТЬ ДО ГИБЕЛИ