

Вопросы и ответы о COVID-2019

Часть 2

Симптомы инфекции 2019-nCoV, как и других респираторных заболеваний, могут быть умеренными и включать в себя насморк, боль в горле, кашель и повышение температуры. У некоторых людей она может протекать более тяжело и приводить к пневмонии или затрудненному дыханию.

**Насколько опасен
2019-nCoV?**



Всемирная орган
здравоохранения

Да, 2019-nCoV является возбудителем респираторного заболевания и может передаваться от человека к человеку, обычно при тесном контакте с инфицированным пациентом, например в домашней обстановке или медицинском учреждении.

**Может ли 2019-nCoV
передаваться от человека к
человеку?**



Всемирная ор
здравоохране

Риску заражения могут подвергаться жители и посетители районов, где циркулирует 2019-nCoV.

В настоящее время вирус циркулирует в Китае, на территории которого зарегистрировано подавляющее большинство инфицированных лиц. В других странах инфицированные пациенты выявляются среди тех, кто недавно посещал Китай, а также среди проживающих или тесно контактирующих с ними по работе людей, в частности родственников и сотрудников, либо среди медицинских специалистов, которые оказывали помощь пациенту до выявления у него инфекции 2019-nCoV.

**Кто может заразиться
2019-nCoV?**



Всемирная орга
здравоохранени

Хотя у нас пока не имеется достаточной информации о том, как 2019-nCoV воздействует на организм человека, **повышенный риск тяжелого течения болезни, по всей видимости, угрожает пожилым людям и лицам, уже страдающим определенными патологиями (такими как диабет и сердечно-сосудистые заболевания).**

Кому угрожает риск развития тяжелых симптомов инфекции 2019-nCoV?



Всемирная организация здравоохранения

Новый коронавирус является респираторным вирусом, который распространяется преимущественно при контакте с инфицированным лицом через капли, выделяемые из его дыхательных путей, например при кашле или чихании, или через капли слюны или выделения из носа. Важное значение для каждого имеет соблюдение правил респираторной гигиены. Так, при чихании и кашле следует прикрывать нос и рот сгибом локтя или салфеткой, которую следует немедленно выбросить в закрывающийся контейнер. Также важное значение имеет регулярная обработка рук спиртосодержащим средством или их мытье с мылом.

Как распространяется 2019-nCoV?



Всемирная орга
здравоохранени

Длительность выживания вируса 2019-nCoV на поверхностях пока не установлена, однако предварительные данные говорят о том, что она может сохранять жизнеспособность в течение нескольких часов.

Убить вирус и исключить возможность инфицирования им людей можно при помощи простых дезинфицирующих средств.

Как долго 2019-nCoV выживает на поверхностях?



Всемирная организация здравоохранения

Полученная в последнее время информация дает основания предполагать, что инфицированные 2019-nCoV люди могут быть заразными еще до наступления значимых симптомов болезни. Однако имеющиеся на сегодняшний день данные говорят о том, что большинство случаев распространения вируса приходится на людей, у которых имеются симптомы болезни.

Можно ли заразиться 2019-nCoV от человека, у которого не наблюдается никаких симптомов?

