



ОБ ОСОБЕННОСТЯХ КОРОНАВИРУСА У ДЕТЕЙ В СВЯЗИ С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ ШТАММА «ОМИКРОН»

РОСПОТРЕБНАДЗОР
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПЕТЕНТНЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА. 8 800 555 49 43

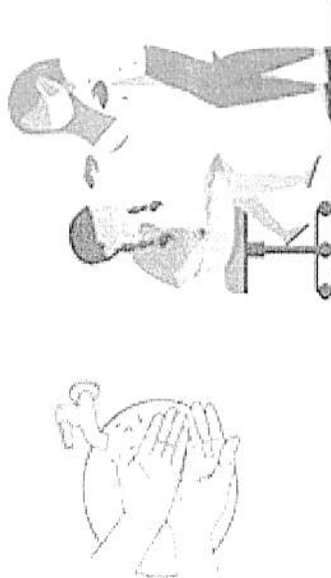


1. С ЧЕМ СВЯЗАН ТАКОЙ РЕЗКИЙ РОСТ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СРЕДИ ДЕТЕЙ?

В настоящее время отмечается рост заболеваемости во всех возрастных группах детей именно в возрастной особенности специфической реакции слизистой оболочки, у детей преобладают спонтанные заболевания на фоне различных респираторных вирусов. Коронавирус SARS-CoV-2 по своему строению стал гораздо больше похож на давно известные себе вирусные респираторные вирусы. Наибольшее число инфицированных детей протекает коронавирусной инфекцией детей также сопровождается более легким и быстрым распространением штамма среди детского населения.

2. КАК ДЕТИ ПЕРЕНОСЯТ КОРОНАВИРУС, ВЫЗЫВАЮЩИЙ ШТАММ «ОМИКРОН»?

Дети переносят коронавирусную инфекцию, также, как и другие ОРВИ, чаще в легкой форме. По сравнению с предыдущими возрастами и подростками клинические проявления симптомов ослабли: в ринофарингальных путях, носоглотке, первичные в гортани, кашель, часто повышается температура тела, беспокоит выраженная слабость, головная боль, отсутствует аппетит. У некоторых пациентов отмечается охриплость голоса, диарея, боль. Эти симптомы наблюдаются и при других ОРВИ. В большинстве случаев выздоровление наступает в течение недели. Однако у небольшого числа детей отмечается осложненное



поверхности, бронхит, обострения тонзиллита. В редких случаях может развиваться пневмония.

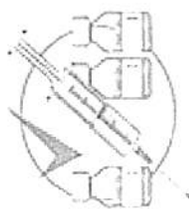
Очень важно при признаках респираторной инфекции оставить ребенка дома, обработать комнату и вымыть все его принадлежности.

3. ЧЕРЕЗ КАКОЕ ВРЕМЯ ПОСЛЕ ИНФИЦИРОВАНИЯ У ДЕТЕЙ ПРИ «ОМИКРОН» ПОВЕРЯЮТСЯ СИМПТОМЫ?

После инфицирования клинические симптомы отмечаются, как правило, на 2-3 дня, но могут появиться позднее, в период до 7 дней.

4. НАБЛЕДАЛИСЬ ЛИ СЛУЧАИ ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ВЫЗЫВАЕМОГО ОМИКРОН-ШТАММОМ СРЕДИ ДЕТЕЙ КАКОГО ВОЗРАСТА?

Тяжелое течение коронавирусной инфекции вызванной штаммом омикрон, также, как и при гриппе и при других ОРВИ, у детей редкостно. В группе риска находится дети в возрасте до 5 лет. По данным американских



исследователей, тяжелое течение отмечается не более чем у 1%, а 0,33% заболевших детей (примерно 3 ребенка из 1000) нуждаются в искусственной вентиляции легких.

5. В РОССИИ ДЕТИ ТАКЖЕ ЛЕГКО БОЛЕЮТ КОРОНАВИРУСОМ?

В России тяжелое течение также встречается менее чем у 1% детей. Из всех пациентов детского возраста, заболевших COVID-19 госпитализируются всего 3%. Среди них есть дети в состоянии средней тяжести и дети с хроническими заболеваниями.

6. МОЖНО ЛИ УТВЕРЖДАТЬ, ЧТО НОВЫЙ ШТАММ «ОМИКРОН» ОСОБЕННО ОПАСЕН ДЛЯ ДЕТЕЙ ПОЧЕМУ?

Ученые пока не могут дать ответа. Еще рано делать окончательные выводы. Есть отдельные зарубежные публикации о неблагоприятном течении COVID-19, в целом, у детей, вызванного SARS-CoV-2 штаммом, который более легко, чем

связанной с предыдущими генерациями.

7. ДЕТИ МОГУТ БОЛЕТЬ КОРОНАВИРУСОМ БЕССИМПТОМНО?

У детей, как и у взрослых, может регистрироваться бессимптомное носительство вируса. Доля бессимптомных случаев различается в зависимости от региона, наибольший их число зарегистрировано в тех регионах, где больше центров и пунктов, проводящие тестирование.

8. ДЕТИ КАКОГО ВОЗРАСТА БОЛЕЮТ ЧАЩЕ ВСЕГО? КТО БОЛЕЕТ ЧАЩЕ: МАЛЬЧИКИ ИЛИ ДЕВОЧКИ?

Средняя заболеваемость чаще школьниками, как в группе 7-14 лет, так и 15-17 лет, что, по-видимому, связано с их активным общением, контактами в школах и на городских образовательных учреждениях. В РФ не ведется отдельной статистики по заболеваемости девочек и мальчиков.

9. КАКИМ ОБРАЗОМ МОЖНО ОСТАНОВИТЬ РОСТ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ КОРОНАВИРУСОМ СРЕДИ ДЕТЕЙ?

Дети чаще всего заражаются в семье от неконтактных и не болеющих в течение продолжительного периода взрослых. Первой мерой, которая способна остановить рост заболеваемости, является вакцинация взрослых в семье. Также необходимо использовать все меры профилактики - мытье рук, соблюдение социальной дистанции и др.

Публикация на Интернет-портале Роспотребнадзора в связи с распространением штамма «Омикрон»

Подписана на Интернет-портале Роспотребнадзора