

Профилактика энтеровирусной инфекции **Памятка родителям**

Энтеровирусные инфекции (ЭВИ) представляют собой группу острых вирусных заболеваний.

Клинические проявления ЭВИ характеризуются разнообразием. Возможно носительство или развитие миокардита, конъюнктивита, стоматита, синдрома острого вялого паралича, увеита (воспаления уха), гастроэнтерита, серозного менингита. Тяжелые клинические формы с поражением нервной системы представляют наибольшую опасность. Энтеровирусы легко поражают ранее не болевших лиц. .

Источником инфекции является больной или носитель. После контакта человек может заболеть в течение 10 дней. Среди заболевших преобладают дети. Заболевание встречается в виде единичных случаев и вспышек. Причиной групповой заболеваемости может являться занос инфекции в учреждение, на территорию и возможность ее быстрого распространения при нарушении требований санитарного законодательства (**организации питания, водопользования, условиям размещения**). Энтеровирусы распространены повсеместно вследствие высокой жизнеспособности, например в воде поверхностных водоемов и влажной почве, они не погибают до 2-х месяцев.

Передача возбудителей осуществляется разными путями: **водным, пищевым, контактно-бытовым, воздушно-капельным и пылевым**.

Эпидемиологическую значимость представляют немытые овощи, фрукты, вода открытых водоемов, загрязненная сточными водами, используемая как в качестве источников питьевого водоснабжения, так и в качестве рекреационных зон для купания населения.

В детских организованных коллективах с целью профилактики заноса и распространения инфекции необходимо проводить активное выявление больных методом опроса, осмотра" при утреннем приеме детей в коллектив. Родители должны помнить, что недопустимо приводить в коллектив больного ребенка. Детей с признаками заболевания изолировать от коллектива до прихода родителей. Своевременная изоляция больного из коллектива и своевременное проведение противоэпидемических мероприятий не позволят допустить широкого распространения заболевания!

Для профилактики заболевания энтеровирусной инфекцией в организованном коллективе необходимо:

- за всеми контактными лицами установить ежедневное медицинское наблюдение с внесением результатов осмотра в соответствующие медицинские документы (листы наблюдений).
- усилить дезинфекционный режим: проводится текущая дезинфекция разрешенными дезинфицирующими средствами по режиму инфекции вирусной этиологии в соответствии с методическими указаниями к используемому дезинфицирующему средству.
- исключить опасные в эпидемиологическом отношении блюда - не подвергающиеся термической обработке: салаты, овощная и фруктовая нарезка
- принять меры по обеспечению детей доброкачественной питьевой водой вплоть до использования бутилированной питьевой воды.