***Профилактика***

***энтеровирусной инфекции***

Энтеровирусные инфекции представляют собой группу острых инфекционных заболеваний вирусной этиологии, вызываемые различными видами энтеровирусов. Основными возбудителями энтеровирусных инфекций являются энтеровирусы человека 68 типов. Энтеровирусы отличаются высокой устойчивостью во внешней среде, способны сохранять жизнеспособность в воде поверхностных водоёмов и влажной почве до 2 месяцев.

Источником инфекции является человек (больной или носитель). Инкубационный период составляет в среднем от 1 до 20 дней. Среди заболевших энтеровирусной инфекцией преобладают дети.

Энтеровирусной инфекции свойственна высокая контагиозность для неимунных лиц. Передача осуществляется при реализации фекально-орального механизма (водным, пищевым и контактно-бытовым путями) и аэрозольного механизма (воздушно-капельным и пылевым путями).

Энтеровирусная инфекция распространена повсеместно. Заболевание встречается в виде спорадических (единичных) случаев, локальных вспышек (чаще в детских коллективах), эпидемий. Причиной локальных очагов с групповой заболеваемостью является занос инфекции в учреждение. Эпидемиологическую значимость представляет вода открытых водоёмов, загрязнённая сточными водами. Отмечается преимущественно летне-осенняя сезонность заболеваемости.

Энтеровирусная инфекция характеризуется множественными поражениями органов и систем: серозный менингит, геморрагический коньюнктивит, синдром острого вялого паралича, заболевания с респираторным синдромом. Один и тот же тип энтеровируса может вызвать развитие нескольких клинических синдромов. Наибольшую опасность представляют тяжёлые клинические формы с поражением нервной системы.

Диагноз заболевания устанавливается на основании клинических признаков болезни, результатов лабораторного исследования, эпидемиологического анамнеза.

***Обязательной изоляции подлежат все лица с подозрением на это заболевание из организованных коллективов и проживающие в общежитии!***

***Самолечение запрещено!***

Синицына Т. Б.ст. медсестра МДОБУ №15