Профилактика энтеровирусной инфекции у детей

Энтеровирусная инфекция – это острая вирусная инфекция, вызываемая кишечными вирусами.

Особенность кишечных вирусов в устойчивости к низким температурам. Они инактивируются высокой температурой, хлорсодержащими средствами, ультрафиолетовым облучением.

Источником энтеровирусной инфекции являются больной энтеровирусной инфекцией или вирусоноситель. Пути заражения энтеровирусной инфекцией у детей являются: воздушно-капельный, пищевой, бытовой, фекально-оральный.

Подъем энтеровирусной инфекции чаще всего наблюдается летом и осенью. Инкубационный период энтеровирусной инфекции составляет 2-10 дней. В начале заболевания у ребенка имеют место повышение температуры тела до фебрильных цифр, головная боль, слабость, рвота. Далее у ребенка могут иметь место гиперемия кожи, инъекция сосудов склеры и конъюнктивы, пятнисто-папулезная сыпь, герпетическая ангина, катар верхних дыхательных путей, жидкий стул.

При появлении вышеуказанных признаков заболевания родителям необходимо обратиться к участковому педиатру. Врач проведет диагностику и назначит лечение.

питье кипяченой или бутилированной воды

ограничение культурно-массовых мероприятий

мытье рук с мылом перед едой, после улицы и туалета

**Профилактика энтеровирусной инфекции**

прогулки на свежем

воздухе

соблюдение элементарных санитарно-

гигиенических мероприятий

мытье игрушек мыльным раствором

*Материал подготовлен врачом-педиатром*

*Татьяной Александровной Меньшаевой*