

Дизентерия

- острое заболевание, характеризующееся симптомами общей интоксикации и поражением преимущественно слизистой оболочки дистального отдела кишки, болями в животе, частым, жидким стулом с примесью слизи и тенезмами. Клиническая картина – слабость, повышается температура тела, озноб, потеря аппетита, головная боль, схваткообразные боли в животе, чаще локализованные в левой подвздошной области. Появляется частый жидкий стул калового характера. Вскоре в испражнениях обнаруживается слизь с прожилками крови.

Источник инфекции – человек, больной острой или хронической формой дизентерии. Инкубационный период – 1-7 дней. Механизм передачи- фекально-оральный. Факторы передачи - пищевые продукты, вода, предметы обихода

Сальмонеллез

- группа острых инфекционных болезней человека, животных и птиц с фекально-оральным механизмом передачи, вызываемая различными видами сальмонелл. Заболевание, как правило, начинается остро, тяжесть течения различна. Первым признаком заболевания становится ухудшение самочувствия — слабость, вялость, головная боль, снижение аппетита. Затем повышается температура тела, появляются тошнота, рвота, боли в животе, понос.

Источник инфекции – человек, больной острой или хронической формой сальмонеллеза, сельскохозяйственные животные и птицы. Инкубационный период – от 6 часов до 7 дней, в среднем 1-2 дня. Механизм передачи- пероральный. Факторы передачи - пищевые продукты животного происхождения, в первую очередь мясо и мясные продукты, яйца, хода

Ротавирусная инфекция

-острая вирусная инфекция, характеризующаяся общей интоксикацией, диареей, дегидратацией, поражением желудочно-кишечного тракта. Клиническая картина- рвота обычно опережает понос либо появляется одновременно с ним, но быстро прекращается. Испражнения обильные, водянистой консистенции, желтого, реже желто-зеленого цвета, пенистые, с резким запахом. Диарея длится 5-7 дней, сопровождается болями в эпигастрии. Температура повышается крайне редко.

Источник инфекции – больной человек и вирусоносители. Инкубационный период – 12-24 часа до 7 дней, чаще 1-2 дня. Механизм передачи- фекально-оральный. Факторы передачи - предметы быта, чаще всего детские игрушки, соски, контаминированные возбудителем руки взрослых и детей, водный и пищевой.

Энтеровирусные инфекции

-острые инфекционные заболевания, которые вызываются энтеровирусами и характеризуются многообразием клинических проявлений, нередко связанных с поражением центральной нервной системы, мышц, миокарда и кожных покровов. Особенности проявления серозного энтеровирусного менингита являются распирающая головная боль с локализацией в лобно-височной, реже затылочной области и рвота, не связанная с приемом пищи и не приносящая больному облегчения, а также другие симптомы раздражения оболочек центральной нервной системы. Кишечная форма заболевания начинается остро, с повышения температуры до высоких цифр, но может начаться и при нормальной температуре. Больные жалуются на недомогание, головную боль, тошноту, иногда рвоту, одновременно с температурой появляются боли в животе, жидкий водянистый стул до 3-8 раз в сутки, который может сохраняться до 10-12 дней. Энтеровирусная диарея в отличие от бактериальной и смешанной характеризуется более коротким острым периодом заболевания и меньшей выраженностью симптомов.

Источник инфекции – человек, больной или вирусоноситель. Инкубационный период – 1-14 дней, чаще 5-7 дней. Механизм передачи- аэрозольный, фекально-оральный. Факторы передачи - пищевые продукты, вода, предметы обихода