

Энтеробиоз -

заболевание, вызываемое остицами – крошечными гельминтами, которые живут в кишечнике и откладывают яйца на коже вокруг заднего прохода.

Источником инфекции является: больной человек.

Механизм передачи – фекально-оральный.

Пути передачи:

-пищевой путь (проглатывание зрелых яиц остиц с загрязненными продуктами питания, особенно с теми, которые употребляются в свежем виде – зелень, овощи, ягоды);

-контактно-бытовой путь (при контакте с предметами обихода больного, при несоблюдении правил личной гигиены, при непосредственном контакте с больным);

-автоинвазия (самозаражение, при расчесывании места зуда яйца остиц попадают на кожу рук и под ногтевое пространство и несоблюдение правил личной гигиены может привести к заглатыванию).

Возбудитель энтеробиоза устойчив к различным дезинфицирующим средствам. На игрушках, постельных принадлежностях, ковровых покрытиях и других предметах обихода возбудитель энтеробиоза сохраняет жизнеспособность до 21 дня, на объектах окружающей среды – в верхних слоях почвы игровых площадок, песка из песочниц - до 14 дней, в водопроводной и сточных водах – до 7 дней.

Риску заражения энтеробиозом подвержены люди всех возрастов, но наиболее восприимчивы:

- дети, посещающие организованные учреждения (детские сады, лагеря);
- члены семьи или лица, ухаживающие за заболевшими;
- люди, проживающие в общественных учреждениях (общежитиях);
- люди, не соблюдающие правила личной гигиены (мытье рук перед едой и посещения туалета);
- дети, которые имеют привычку сосать пальцы или грызть ногти.

Инкубационный период – 12-14 дней.

Основными симптомами являются зуд в области анального отверстия, общее недомогание, повышенная утомляемость, снижение работоспособности, раздражительность, беспокойный сон, у детей - плаксивость. Могут также отмечаться тошнота, потеря аппетита, боли в животе, неустойчивый стул и различные высыпания на коже.

Опасность энтеробиоза заключается в том, что остицы, паразитирующие в кишечнике человека, вырабатывают токсины- продукты жизнедеятельности, вызывающие интоксикацию организма. Остицы, паразитируя на слизистой, травмируют ее, что может привести к присоединению вторичной грибковой или бактериальной инфекции. Также остицы могут способствовать возникновению трещин, дерматитов, экзем в промежности, а также вульвовагинитов.

Диагноз ставится на основании исследования на яйца остиц отпечатка с кожи перианальных складок.

При установлении диагноза необходимо обратиться в медицинское учреждение. Только врач может назначить правильное лечение!

Профилактика включает:

- Выявление, изоляцию и лечение инвазированных остицами. Дети, больные энтеробиозом, на период лечения не допускаются в дошкольные и образовательные учреждения, а взрослые, относящиеся к декретированным контингентам, отстраняются от работы.
- Соблюдение правил личной гигиены: коротко стричь ногти, не класть пальцы в рот, не грызть ногти, тщательно мыть руки перед едой и после посещения туалета. Ежедневно принимать гигиенический душ. Регулярно менять постельное белье, а нижнее белье – ежедневно.
- Рекомендуется проводить ежедневную влажную уборку помещений. Пластмассовые и резиновые игрушки мыть в горячей воде с мылом, мягкие чистить с помощью пылесоса или сдавать в химчистку.

Будьте здоровы!!!