

Немного о Паразитах

На сегодняшний день известно достаточно много паразитов, способных заразить человеческий организм. Всего насчитывают около 150 видов гельминтозов. Чаще всего заражению паразитами подвергаются дети, а наиболее распространенными формами гельминтозов являются аскаридоз и энтеробиоз. Самыми опасными червями, способными обитать в человеческом организме, считается эхинококки и альвеококк.



Паразиты подразделяют на контактные (черви, передающиеся от одного человека к другому) геогельминты (личинка живёт в почве, а инвазия происходит при попадании частиц почвы с едой) и биогельминты (паразиты переходят в тело человека через мясо

заражённых животных и рыбу).

Наиболее распространённые группы глистов у человека:

1. кольчатые черви-острицы, аскариды, власоглав, трихинеллы.
2. ленточные черви -различные виды цепней, эхинококки, лентецы.
3. плоские черви – всевозможные сосальщики, двуустки.

Причины заражения червями человека очень разнообразны, путь заражения напрямую зависит от вида глистов и их жизненного цикла:

- употребление в пищу грязных овощей
- несоблюдение правил гигиены при готовке пищи
- общение с домашними питомцами
- несоблюдение гигиены перед приёмом пищи
- купание в заражённых источниках

В процессе своей жизнедеятельности паразиты вырабатывают ядовитые вещества, которые всасываются в кровь и разносятся по всему организму, нанося вред важнейшим органам и системам. Черви буквально съедают организм изнутри. Они могут вызвать желтуху, сепсис, проблемы с суставами и нервной системой, не считая постоянную тошноту, рвоту, диарею и прочие проблемы с кишечником.

Среди осложнений, например, аскаридоза, они наступают, если долго не выявлять паразитов) – непроходимость кишечника, аппендицит, панкреатит. Известны случаи, когда аскариды, которые внутри человека уже выросли до своего максимального размера (а это почти 30 см) заползали в лёгкие, горло, пазухи носа (так пациенты их и обнаруживали).