По данным Всемирной организации здравоохранения, на данный момент более половины населения нашей планеты поражено тем или иным видом гельминтоза. В целом, гельминтоз – это отдельная, большая группы заболеваний, провоцируемых паразитирующими гельминтами.

Большинство паразитов локализуется в кишечнике человека, однако есть и те, которые поражают межмышечные соединительные ткани, дыхательную систему, центральную нервную систему, глаза. Есть и такие гельминты, которые локализируются в крови и верхних слоях кожи. И данные виды паразитов не являются экзотикой, свойственной диким племенам джунглей, а вполне распространенными в Европе организмами.

**Причины гельминтозов**

К сожалению, в современном мире нет возможности полностью исключить возможность заражения гельминтозом.

Да, чаще всего, попадание паразитов в организм человека происходит по причине несоблюдения правил гигиены, при употреблении грязных овощей и фруктов, при недостаточной термической обработке мяса и рыбы, включенных в рацион питания.

Однако, помимо перорального пути заражения, существует еще и перкутанный гельминтоз, которым мы заражаемся через прикосновение к чему-либо.

**Патогенез**

Длительное воздействие паразитов на человеческий организм может привести к следующим последствиям:

- Механические повреждения внутренних органов и тканей, что приводит к возникновению воспалений, язв, эрозий, вплоть до некрозов. Также, миграции личинок могут привести к внутреннему кровоизлиянию.

- Пищевой дефицит, который нарушает обмен веществ и приводит к нарушению обменных процессов в организме человека и провоцирует хроническую усталость и различные расстройства пищевого поведения.

- Токсическое отравление организма человека продуктами жизнедеятельности паразитов является одной из наиболее часто встречающихся причин аллергии.

- Иммунодепрессивная способность гельминта проявляется в подавлении защитных реакций хозяина путем выделения биологически активных веществ. Состояние иммунодепрессии делает человека более уязвимым к различным инфекциям и значительно осложняет любые заболевания.

- Хронически протекающий гельминтоз вызывает развитие злокачественных опухолей.

## Симптомы гельминтозов

Симптоматические проявления разных видов гельминтозов могут отличаться клинически. К общим симптомам гельминтозов принадлежат: общая слабость, аллергические проявления на коже, тошнота, рвота, ухудшение аппетита или наоборот сильный аппетит, боли в животе, расстройство стула, выделение гельминтов и их яиц с калом, снижение массы тела, зуд в области ануса, нарушение сна, анемия.

## Диагностика гельминтозов

В случае подозрений на гельминтоз выполняется анализ жалоб, сбор анамнеза, обязательно проводятся такие анализы как: анализ кала на яйца глист, иммуноферментный анализ крови, рентген кишечника с контрастированием, анализ соскоба с кожи вокруг ануса. При появлении каких-либо тревожных симптомов, следует обратиться к врачу и выполнить ряд исследований.

## Лечение гельминтозов

Всем больным назначается прием противогельминтных лекарственных препаратов. В ходе комплексной медикаментозной терапии больным назначается прием пробиотиков, энтеросорбентов, антигистаминных препаратов, витамин В12, фолиевая кислота, препаратов железа, гепатопротекторов, ферментных препаратов.

Возможно развитие таких осложнений как: [непроходимость кишечника](https://www.obozrevatel.com/health/bolezni/neprohodimost-kishechnika.htm), анемия, закупорка желчных протоков, воспаление поджелудочной железы, гнойнички на коже.

## Профилактика гельминтозов

К мерам предупреждения развития гельминтозов можно отнести четкое соблюдение правил личной гигиены, употреблять в пищу только хорошо помытых овощей и фруктов, качественно проводить термическую обработку мяса и рыбы перед употреблением.

**СОСТАВ:**

**Экстракт семян амаранта –** уничтожает самые разные виды паразитов.

**Корень аира –**очищает органы, выводит паразитов вместе с их яйцами.

**Экстракт Соссюреи –** этот компонент необходим для восстановления слизистой.

**Корни ревеня волнистого и колючника –** отвечают за окислительно-восстановительные процессы.

**Медвежья желчь –**укрепляет иммунную систему, что позволяет предотвратить повторное заражение паразитами в дальнейшем.

**Корни кровохлебки –** положительно влияют на все органы, восстанавливают их после негативного воздействия паразитов.

**Семена кардамона –** быстро заживляют различные механические повреждения.

**Цветки шафрана –** убирают всевозможные язвы, устраняют болевые ощущения, а также спазмы.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

Дети до 3-х лет-1 ампула через день натощак в течение 7 дней.

Дети от 3 до 6 лет-по 1 ампуле натощак через сутки, курс лечения – 15 дней.

Дети от 6 до 12 лет-по 1 ампуле через день в течение 20 суток.

Дети от 12 лет и взрослые-по 1 ампуле дважды в день.

Курс лечение в течение 20 дней.