

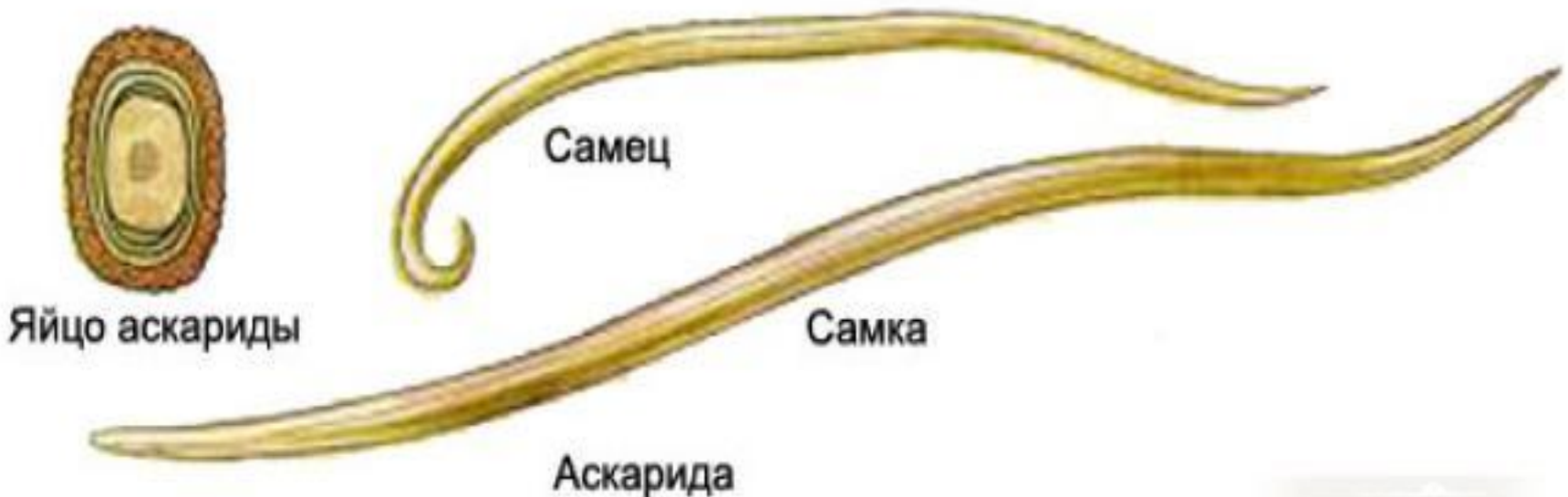
# **АСКАРИДОЗ**

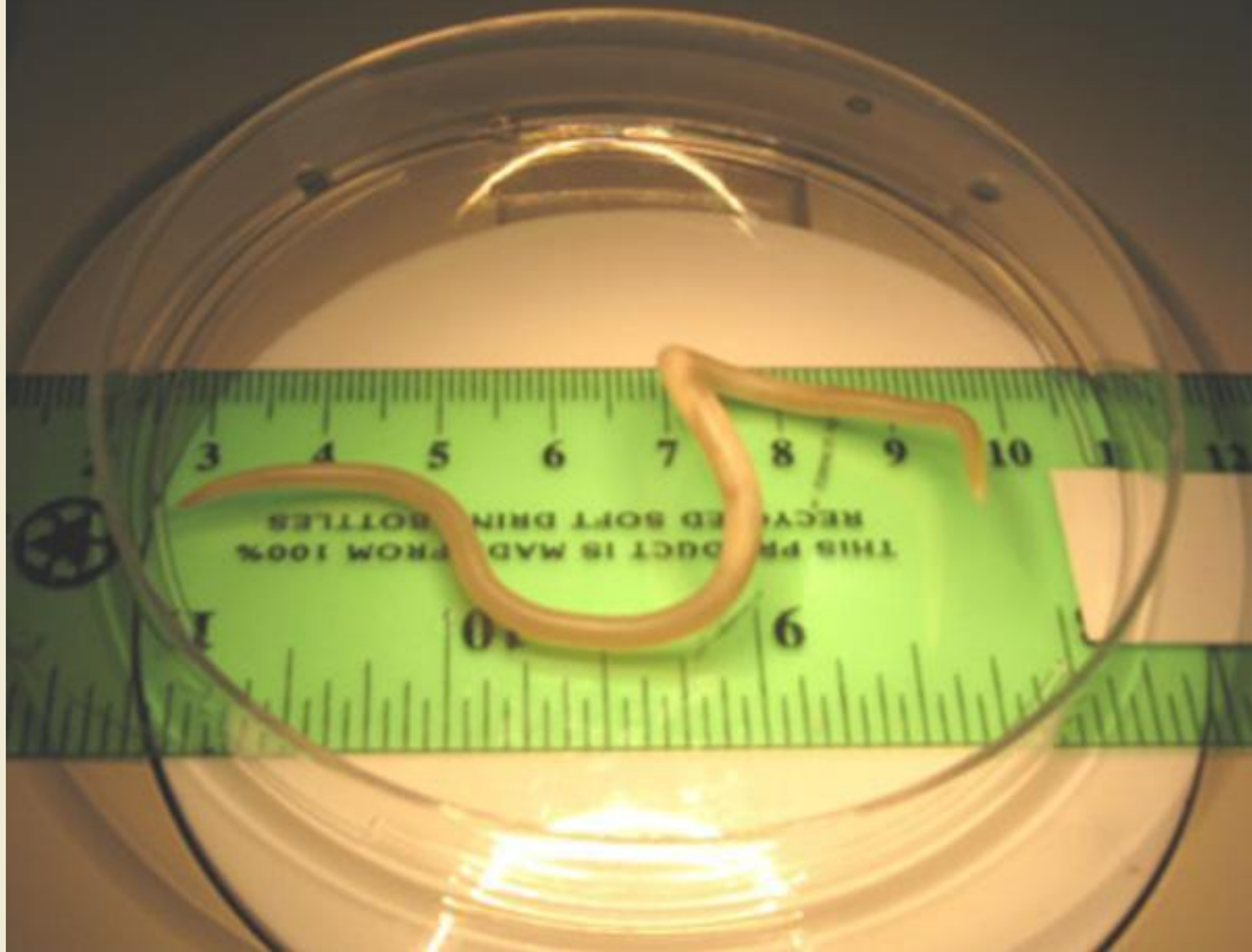
**Выполнил: студентка 507 а группы  
Садулаев Х.А.**

**Аскаридоз - нематодное глистное заболевание, которое сопровождается миграцией личинок по всему организму с последующим развитием их в кишечнике. Чаще всего болеют дети из-за несоблюдения правил гигиены.**

# ЭТИОЛОГИЯ

Возбудителем данной болезни является круглый червь аскарида (*Ascaris lumbricoides*). Этот организм паразитирует в тонком кишечнике человека. Длина самок составляет до 40 см, самцов – до 25 см.





***Источником* инфекции  
выступает человек,  
зараженный аскаридозом.**

***Механизм передачи* - фекально-  
оральный.**

# Патогенез

## Строение и развитие Человеческой аскариды

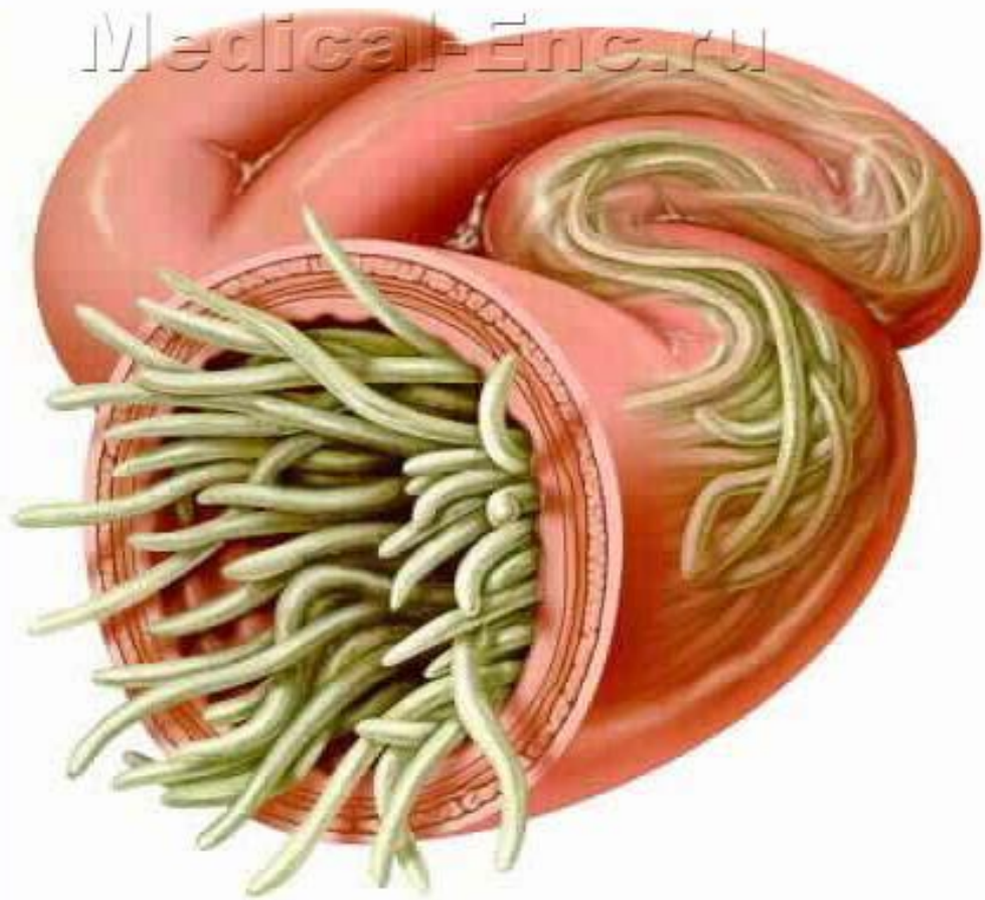


# Клиника

**Инкубационный период – 1-2 месяца.**

**Период миграции личинок в организме начинается через 2 недели после заражения. Симптомы на этом этапе заболевания: кашель, одышка, боли за грудиной, незначительное повышение температуры, слабость, появление на коже сыпи, увеличение лимфатических узлов, печени и селезенки.**

Medical-Enc.ru





# Клиника

- Частые приступы боли в животе,
- бледность кожи, иногда желтушность;
- масса тела ниже возрастных норм;
- снижение аппетита, отвращение к еде;
- тошнота, рвота, повышенное слюноотделение;
- запоры или жидкий стул;
- изредка в кале появляются аскариды;
- плохой сон, скрежет зубами во сне;
- частые простуды и кишечные



# Диагностика

- Копрологическое исследование.
- Анализ мокроты.
- Рентгенография легких.
- ОАК

# Лечение

- Антигельминтные средства. Применяют пирантел, декарис, вермокс,
- Ферментные средства (мезим, креон),
- Поливитамины, препараты железа при наличии анемии,
- Десенсибилизирующие лекарства (тавегил, супрастин).
- Дезинтоксикационная терапия,
- Противорвотные средства.
- Оперативное вмешательство.

Болезнь аскаридоз эффективно лечится с использованием кислорода, который вводится через зонд в желудок натошак. Процедуру повторяют 2-3 раза.

Результат терапии оценивают через 3 недели путем исследования фекалий.

Диета № 5.

# Осложнения

- **кишечная непроходимость;**
- **перфоративный перитонит;**
- **острый панкреатит;**
- **острый аппендицит;**
- **абсцессы печени;**
- **острый холецистит и воспаление желчных протоков;**
- **удушье при проникновении аскарид в дыхательные пути;**
- **гнойный плеврит, пневмония;**
- **сепсис;**
- **осложнения течения беременности и родов;**

# Профилактика

- соблюдение гигиенических правил: регулярное мытье рук, употребление только тщательно вымытых овощей, фруктов и зелени;
- отказ от привычки грызть ногти и облизывать пальцы;
- предупреждение загрязнения дворов и детских площадок фекалиями животных и людей (регулярная очистка дворовых туалетов, отказ от использования испражнений в качестве удобрения);
- детские площадки необходимо размещать в солнечных местах, так как яйца аскарид погибают под воздействием прямых лучей солнца;
- отказ от употребления сырой воды.