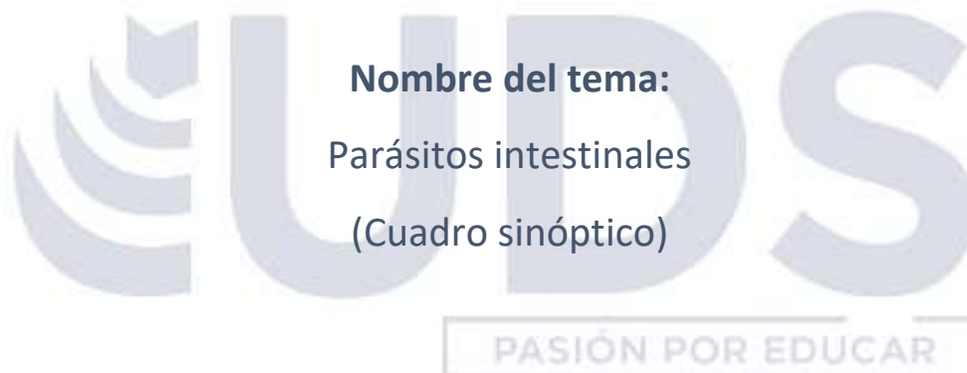




Universidad del Sureste  
Campus Comitán  
Medicina Humana



**Nombre del tema:**  
Parásitos intestinales  
(Cuadro sinóptico)

**Nombre del alumno:**

Hugo de Jesús Monjaras Hidalgo

**Materia:**

Microbiología y parasitología

**Grado:** 2

**Grupo:** A

**Nombre del catedrático:**

QFB. Hugo Nájera Mijangos

Comitán de Domínguez a 07 de enero del 2023

# Parásitos intestinales

## Taenia saginata

platelminto parásito de la clase Cestoda, cuyas formas adultas viven en las primeras porciones del intestino delgado del ser humano, donde alcanzan normalmente de 4 a 12 m de longitud

Produce una enfermedad llamada teniasis, cuya fase intermedia transcurre en el ganado vacuno, en el que produce una infestación generalmente asintomática, localizada en la musculatura del animal

Dx por coprocultivo o coproparasitoscópico

Tx con Nitazoxanida, albendazol y praziquantel

Cuadro clínico: dolor abdominal, aumento de apetito, pérdida de peso, prurito anal. etc.

## Ancylostoma duodenale

es una especie parásita del filo de los nematodos causante de una de las parasitosis más prevalentes en el mundo.

gusano redondo, no mayor a 2 cm de largo. Como el resto de los nematodos son organismos con sexos separados. Carecen de labios pero la boca está provista de una cápsula con cuatro ganchos o dientes cortantes con las que se adhiere a las vellosidades de la mucosa del intestino. Se infecta por caminar descalzo en terreno infectado.

Dx coproparasitoscópico

Tx albendazol, mebendazol y pomato de pirante

Cuadro clínico dermatitis verminosa, anemia ferropénica, malestar abdominal y diarreas

## Naegleria fowleri

Protozoo ubicuo y cosmopolita, se encuentra principalmente en piscinas y lagos.

Es un parásito facultativo, que puede sobrevivir tanto fuera como dentro de un huésped, que puede producir la meningoencefalitis amebiana en los seres humanos, por lo cual se la conoce coloquialmente como ameba comecerebros. Pertenece al filo Percolozoa y puede encontrarse en forma de trofozoíto (activo) o quiste

Dx por preparado húmedo y una muestra de LCR teñida con Bremsa

Tx por combinación de fármacos

Cuadro clínico, causa meningoencefalitis amebiana primaria en sujetos sanos

## Entamoeba histolítica

Los quistes aparecen sólo en el interior del colon y en heces, este incluye una vacuola de glucógeno

Es una ameba parásita anaerobia con forma ameboide, como su nombre lo indica, dentro del género Entamoeba. La infección por E. histolytica puede desarrollarse de forma asintomática o puede producir alguna de las enfermedades ya mencionadas. La mayoría de infecciones que se producen son asintomáticas, pero cuando se producen infecciones invasivas, estas conllevan consecuencias muy graves para el huésped.

Dx por PCR o coproparasitoscópico

Tx con metronidazol, tinidazol

Cuadro clínico: Náuseas, diarrea, disminución de peso y dolor abdominal