



*Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez*

*Nombre del tema: Endo. y Ecto. Parásitos en perros y gatos*

*Parcial: 2*

*Nombre de la Materia: introducción a la cirugía, patología y técnicas quirúrgicas en pequeñas especies*

*Cuatrimestre: 5°*

*Nombre del profesor: Samantha Poholenz Guillen*

*Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia*

*Comitán de Domínguez Chiapas 17/ 02/2023*

# Endo. parásitos (en perros y gatos)

# Ecto. parásitos (en perros y gatos)

## VERMES REDONDOS

1

- **morfología:** ascárides, de forma cilíndrica miden 40 cm y tiene aspecto como espaguet
- **trasmisión:** se infectan a través de leche materna.
- zoonótica.
- pertenecen a la familia toxacara canis.
- hasta un 12% de los perros y un 30 %de ,os cachorros se infestan de este parasito.

1

## GARRAPATAS

- **morfología:** son parásitos grandes con forma similar al de una verruga visibles a simple vista
- **trasmisión:** se pueden transmitir al contacto cercano, el suelo.
- estas crecen en huevos en el suelo y al reventar suben a lugares altos y húmedos esperando a huésped para alojarlo.
- ciclo biológico: ponen huevos en el ambiente y después muere los huevos erosionan se alimentan de sangre pero no se queda en su hospedador, se desprenden y de nuevo se inicia el ciclo.

2

## TENIAS

2

- zoonita.
- **morfología:** tienen una cabeza a la que se anclan a la pared intestinal su cuerpo es dividido en segmentos de tamaño microscópico.
- **pertenecen a la familia:** Echinococcus granulosus.
- viven en el intestino del animal y sus huevos pueden infectar al ser humano y provocarle hidatidosis.
- **trasmisión:** viseras infectadas, por contacto directo

## PULGAS(SIFONAPTEROS )

- **morfología:** pequeñas insectos sin alas con cuerpos aplanados de color marrón oscuro.
- hematófagos que solo viven 160 días , los huevos de la pulga constituyen el 50% de l infestación
- **trasmisión de las pulgas:** medinte el medio ambiente

3

- **anquilostomas**
- **morfología:** son pequeñas y delgados
- **trasmisión:** por fómites contacto directo pueden travesar piel, provocan lesiones cutáneas.
- sonoteca.
- **pertenecen a la familia:** Ancilostoma canis

3

## nematodos ascárides

- **morfología:** gusanos que alcanzan los 8 cm de largo se trasmite de madres a hijos.
- **trasmisión:** se trasmite de madres a hijos mediante leche.
- usan el cuerpo como hospedador para madurar y pasar las larvas a huevos o gusanos adultos .

4

## ácaros

- **morfología:** organismos microscópicos, son de cuerpo redondo y tienen ocho extremidades.
- puede localizarse en zonas específicas ( infección localizada) como las orejas o cara, y ( infección generalizada)
- habitan en la superficie o en el interior de la primera capa de la piel.

5

- **tricocéfalos**
- morfología: tienen forma de látigo, su tercio anterior es mucho mas delgado que los dos tercios posteriores.
- trasmisión: por fómites, por contacto al suelo o rose co el pelaje.
- zoonótica.
- parasitan al intestino grueso.

## pulgas

4

- **morfología:** organismos diminutos de color marrón oscuro o blanquecinas de forma redonda.
- la picadura de las pulgas puede provocar dermatitis alérgica.
- una vez que las pulgas depositaran sus huevos, estos pasan a larvas, estas a pupa y de nuevo se reinicia el ciclo.
- estas pueden permanecer en su pupa hasta que sienta el ambiente adecuado para sobrevivir.

