



Nombre de alumno: Mariana Aguilar Jimenez

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Patología y Tecnicas quirurgicas en pequeñas especies

Grado: 5°

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de febrero de 2024.

PARÁSITOS INTESTINALES EN PERROS Y GATOS

COMO

COMO

ENDOPARÁSITOS

Los protozoos son organismos de vida libre, y solo una pequeña proporción de los que parasitan a los mamíferos producen enfermedades

COMO

Giardia intestinalis

Se adhieren a las células epiteliales en el intestino delgado en las que evolucionan a quistes, puede causar diarreas mucosas intermitentes o bien diarreas persistentes. Afecta más a cachorritos y jóvenes

Toxoplasma gondii

Afecta solamente los gatos y otros felinos son hospedadores definitivos, por la ingestión de quistes tisulares de roedores y pájaros. Muestran signos que incluyen fiebre, anorexia, dolor abdominal, disnea, lesiones oculares y en algunas ocasiones trastornos neurológicos.

HELMINTOS

Son pluricelulares, pueden ser aerobios o anaeróbios, numerosos hospedadores

SE CLASIFICAN EN

NEMÁTODOS

Son gusanos redondos, no segmentados, de reproducción sexual, El parásito más común es *Ancylostoma Caninum* en perros. *Toxocara spp* afecta en felinos

PLATELMINTOS

Cestodos
Tremátodos

Ancylostoma

Es un nemátodo, Los machos suelen ser más cortos que las hembras, las hembras tienen la cola terminada en punta. Ambos sexos tienen una boca con dientes afilados o placas que les permiten anclarse a la mucosa intestinal del hospedador.
Sx: Anemia, Diarrea, Enteritis hemorrágica

Filariois

Dirofilaria immitis, que afecta a los caninos y a otras especies, incluyendo al humano. La transmisión de este parásito ocurre indirectamente a través de mosquitos

Dipylidium caninum

Es un cestodo que presenta una coloración que varía entre un color amarillo blanquecino a rojizo, tiene la apariencia de un listón largo y plano cestodo cosmopolita
La maduración a tenia adulta lleva unas 3 - 4 semanas