



NOMBRE DE ALUMNO: YAN VAZQUEZ CALVO

NOMBRE DEL PROFESOR: SAMANTHA GUILLEN POHLENZ

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS EN PEQUENAS ESPECIES

GRADO: 5°

GRUPO: "B"

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS A 10 DE FEBRERO DE 2024.

ENDOPARACITOS

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

Se dividen en grupos:

- Los flagelados (Giardia y Tritrichomonas)
- Los coccidios

HELMINTOS

Son pluricelulares, pueden ser aerobios o anaerobios, numerosos hospedadores

SE CLASIFICAN EN:

- NEMATODOS: Son gusanos redondos, no segmentados, de reproducción sexual, El parásito más común es Ancylostoma Caninum en perros. Toxocara spp afecta en felinos
- PLATELMINTOS: Como Cestodos y trematodos

GIARDIA INTESTINAL

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



PARACITOS INTESTINALES EN PERROS Y GATOS

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

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

ANCYLOSTOMA

Es un nematodo, Los machos suelen ser más cortos que las hembras, las hembras tienen la cola terminada en punta

FILARIOISIS

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