



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 nematode, 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