



Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

5to Cuatrimestre Grupo B

Asignatura:

Patología y técnicas quirúrgicas de pequeñas especies

Docente:

Ety Josefina Arreola Rodriguez

Tema:

**Enfermedades parasitarias en
perros y gatos**

Alumno:

Rolando de Jesús Cruz Roblero

Fecha:

Sábado 10 de febrero del 2024

ENFERMEDADES PARASITARIAS

ANCILOSTOMIDOS

QUE ES

La Ancylostomiasis es una enfermedad provocada por el nemátodo del género *Ancylostoma* (*A*) especie *caninum* causante de problemas pulmonares e intestinales que puede llevar a la anemia por deficiencia de hierro en animales y humanos.

COMO SE TRANSMITE

se produce a través del contacto directo de un perro o gato con la materia fecal de otro animal parasitado donde se encuentran los huevos de *ancylostoma*

QUE CAUSA

- anemia
- deshidratación,
- debilidad e inquietud.
- Sus heces son de color rojo oscuro o negras por la presencia de sangre.

TOXOCARA CANIS

QUE ES

es una lombriz parasitaria que se localiza en el estómago y los intestinos del perro, donde puede alcanzar una longitud considerable de casi 20 centímetros. Las hembras ponen una gran cantidad de huevos sumamente resistentes en el ambiente, donde incluso perviven durante años.

QUE CAUSA

no suele provocar ningún síntoma en los perros adultos. En los cachorros podríamos ver vómitos y diarrea intermitentes, con expulsión de lombrices con aspecto de espaguetis.

CURA

Es importante buscar un producto que consiga eliminar también las larvas enquistadas, como milbemax, la prevención, esto es, el establecimiento de un correcto calendario de desparasitaciones

TRICHURIS VULPIS

QUE ES

es un parásito nematodo muy común de los perros de todas las edades y rara vez afecta a los felinos.

QUE CAUSA

puede ser asintomática. Los síntomas más habituales puede ser la inflamación intestinal, la diarrea con sangre, la deshidratación, la anemia o la pérdida de peso.

CURA

- Tratamiento preventivo: Moxidex (moxidectina 4 mg) o Moxidex Plus (Moxidectina 2 mg y Praziquantel 50 mg) cada 30 días.
- Tratamiento específico: con Moxidex

STRONGILOIDES

QUE ES

La Estrongiloidiasis es una infección intestinal provocada por el nematodo del género *Strongyloides* (*S*) y especies *stercoralis* en humanos y *caninum* en caninos. Este verme es un parásito de perros, gatos, primates que puede transmitirse a los primates

QUE CAUSA

Inflamación de la piel, erupción cutánea (Dermatitis), tos, bronconeumonía diarrea o estreñimiento, así como la presencia de sangre o mocos en las heces.

CURA

- Las dosis únicas de albendazol y las dosis múltiples de tiabendazol han sido efectivas como tratamiento.
- Cuidado de apoyo y terapia de fluidos son necesarios en caso de deshidratación concurrente.

TENÍA CANINA

QUE ES

Se trata de un parásito del grupo cestodos (gusanos planos o verdaderos), muy importantes en la salud tanto de cánidos como de humanos, ya que algunas especies pueden provocar zoonosis, tales como el famoso quiste hidatídico

QUE CAUSA

suele ser asintomático, es decir, casos por alteraciones tales como pérdida de apetito, o diarreas. En caso de parasitaciones graves, puede aparecer con pelaje áspero, una mala condición corporal (delgado), diarreas, abdomen hinchado

CURA

- El praziquantel es el fármaco de elección por su precio reducido, su gran eficacia contra cestodos y su seguridad. Una dosis única puede no resultar suficiente.

TOXOPLASMA GONDI

QUE ES

causada por el parásito *Toxoplasma gondii* Si bien los gatos son los huéspedes principales de este parásito, los perros pueden actuar como huéspedes intermediarios.

QUE CAUSA

Síntomas neurológicos como letargo, ataxia o convulsiones. Cambios oculares, incluidas uveítis o retinitis. Dolor o rigidez muscular Neumonía con tos o dificultad para respirar. Síntomas gastrointestinales como vómitos y diarrea. Fiebre

CURA

- Los medicamentos más comunes son clindamicina, sulfadiazina y pirimetamina