



MAPA CONCEPTUAL DE LAS ENFERMEDADES PARASITARIAS EN CANINOS Y FELINOS.

RAMOS OLVERA MONSERRAT

MVZ. Arreola Rodríguez Ety Josefina

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Patología y técnicas quirúrgicas de pequeñas especies

Tapachula, Chiapas

15 de febrero del 2025

ENFERMEDADES PARASITARIAS EN CANINOS Y FELINOS

TOXOCANI

Son nematodos que afectan a los cánidos y felinos tanto domésticos como silvestres. Es un parásito que causa diarrea en humanos y animales.

Síntomas

- En perros adultos, la infestación es asintomática.
- En cachorros, la infestación masiva puede ser mortal.

Tratamiento

- Pirantel 5m/kg VO
- Piperazina 110 mg/kg VO
- Fenbendazol 50mg/kg VO

Los animales se infectan por:

Ingerir los huevos que contienen larvas infectivas.

En el humano existen 2 tipos de larvas:

- La larva migratoria visceral (LMV).
- La larva migratoria ocular.

ANCILOSTOMICOS

Es un parásito que vive en el intestino de los perros y otros canidos y puede ser peligroso para los humanos.

Los perros se infectan con:

Larvas envainadas de tercer estadio, que penetran por vía cutánea, oral o transmamaria.

Los signos clínicos incluyen:

- Sinos cutáneos.
- Signos respiratorios.
- Trastornos intestinales.
- Trastornos generales.

Tratamientos

- Solución tópica de unción puntual con imidacloprid al 10% y moxidectina al 2,5%.
- Fenbendazol en dosis de 50 mg/kg al día.
- Ivermectina subcutánea.

TENIA CANINA

Es un parásito intestinal que afecta a los perros y que se caracteriza por ser un gusano plano y segmentado.

Es un parásito intestinal que afecta a los perros y que se caracteriza por ser un gusano plano y segmentado.

Signos

Los perros y gatos infectados por este parásito no suelen presentarse signos clínicos, aunque los segmentos maduros que salen por el esfínter anal producen irritación.

Control

El control se logra manteniendo a los perros y gatos sin pulgas y piojos.

Tratamiento

Cosiste en la administración de 5 mg/kg de prazicuantel.

BABESIA

Es una enfermedad infecciosa que afecta a perros y gatos, causada por parásitos del género babesia. Se transmite por garrapatas y es potencialmente mortal.

Vía de transmisión

Garrapatas, vía transplacentaria, y por transfusión de sangre.

Tratamiento y control

Conviene recordar que muy pocos fármacos son eficaces frente a ambas formas de babesia.

Control

Se debe de evitar la exposición al vector mediante la utilización de acaricidas registrados de larga duración con actividad repelente y biocida persistente.

LEISHMANIA

Es una enfermedad parasitaria que afecta a perros y gatos causada por el protozoo Leishmania. Se transmite por la picadura de mosquitos flebótomos infectados.

Se transmite por:

- Transfusión de sangre
- Vía venérea.
- Vía transplacentaria.

Lesiones que afecta Leishmania

Lesiones en la piel, lesiones oculares, lesiones articulares, problemas renales, crecimiento exagerado de uñas.

Signos clínicos

- Conjuntivitis.
- Ceguera.
- Epistaxis.
- Esplenomegalia
- Adenomegalia.

Control

La medida principal es el empleo de insecticidas tópicos, como collares y las formulaciones de piretroides de unción dorsal puntual.

BIBLIOGRAFIA

- https://www.bing.com/ck/a?!&&p=35fc36d9b2042326e4bd71a78f1bd6acf07a8abd525ce96d15a8719e5967799aJmItdHM9MTczOTU3NzYwMA&ptn=3&ver=2&hsh=4&fclid=12e98631-288c-6a28-14fc-95a229846beb&psq=ENFERMEDADES+PARASITARIAS+EN+CANINOS+Y+FELINOS.&u=a1aHR0cDovL3d3dy5zY2IibG8ub3JnLnBIL3NjaWVsby5waHA_c2NyaXB0PjNjaV9hcnR0ZXh0JnBpZD1TMTYwOS05MTE3MjAxOTAwMDQwMDAzMA&ntb=1
- <https://www.bing.com/ck/a?!&&p=a8ccc8ca88bd8c1f5e2f73db3a750e81165d2e09f4dbe1fff4afe4e1ee86fe4fJmItdHM9MTczOTU3NzYwMA&ptn=3&ver=2&hsh=4&fclid=12e98631-288c-6a28-14fc-95a229846beb&psq=ENFERMEDADES+PARASITARIAS+EN+CANINOS+Y+FELINOS.&u=a1aHR0cHM6Ly9jdWFzdmV0ZXJpbmFyaWEuZXMvYmxvZy9wYXJhc2I0b3MtcGVycm9zLWRpYWdub3N0aWNvLXByZXZlbnNpb24tdHJhdGFtaWVudG8v&ntb=1>