



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno Cristian Sebastián y Guadalupe Sánchez

Nombre del tema patología

Parcial 2

Nombre de la Materia patología en pequeñas especies.

Nombre del profesor samantha guillen pohlenz

Nombre de la Licenciatura mvz

Cuatrimestre 5

PATOLOGÍA

TOXOCARA CANIS

Las larvas penetran en la pared del intestino. En los perros más jóvenes, las larvas viajan a través de los pulmones hasta la tráquea. Se expulsan con la tos y son ingeridas y devueltas al intestino delgado, donde maduran hasta convertirse en gusanos adultos. Allí, las hembras adultas ponen huevos.

Grupo: nematodos

Lesiones causadas por larvas de *Toxocara canis* pueden causar hemorragias petequiales durante su migración a través de los pulmones, y se pueden encontrar larvas en la cavidad pleural y el diafragma. El tratamiento consiste en albendazol o mebendazol.



DIPYLIDIUM CANINUM

Los perros son los huéspedes habituales de estos parásitos, pero las infecciones humanas, sobre todo en los niños, probablemente sean más frecuentes de lo que ha notificado. Periodo de incubación: La maduración a tenia adulta lleva de 3 a 4 semanas.

Síntomas como prurito anal, dolor abdominal, diarrea o estreñimiento y pérdida de peso. También se puede provocar pérdida de apetito o insomnio. El tratamiento consiste en 1 sola dosis de 5 a 10 mg/kg de praziquantel por vía oral.

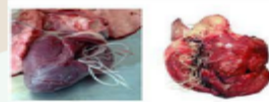


PROTOZOOS INTESTINALES

presenta dos estadios, trofozoítos y quistes, que pueden ingresar al organismo a través del tracto respiratorio y por la piel ulcerada, desde donde puede diseminarse a través de la sangre al sistema nervioso y otros tejidos.

Diarrea, Heces con sangre, Hinchazón y enrojecimiento alrededor del ano.

Mucosidad u ooquistes en las heces.
tratamiento: Existe una vacuna para la giardia felina. Sin embargo, rara vez se prescribe debido a la eficacia de los tratamientos orales



pulga

El ciclo de vida de una pulga consiste de cuatro etapas: el huevo, la larva, la pupa y el adulto. Los huevos son depositados sobre una mascota, en el lugar donde duerme la mascota o en grietas y ranuras del piso.

Grupo: ectoparasitos

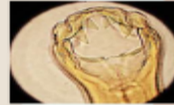
Lesiones: lesiones que producen picor y costras (dermatitis alérgica a la picadura de pulga).
tratamiento: recomendamos rociar todo el mobiliario tapizado, alfombras, cojines... con deshumificadores como sal, Borax ó Bicarbonato sódico. Las pipetas antipulgas es lo más utilizado en la actualidad, éstas se aplican directo en la piel del perro, se absorbe y repele a las pulgas y las que llegan a picar se mueren.



ANCYLOSTOMA CANINUM

Tras la eliminación de los huevos en las heces, las larvas se desarrollan en su interior y eclosionan en 2 a 9 días. Completan su desarrollo a larvas infectivas del estadio L-III en el exterior, donde esperan al paso de un hospedador adecuado.

En el caso de los perros y gatos, la anquilostomiasis puede causar diarrea (que puede ser sanguinolenta), encías pálidas (signos de anemia o pérdida de sangre) y pérdida de peso. Se tratan con antihelmínticos, pudiendo usar los siguientes fármacos: Lactonas macrocíclicas como la selamectina, milbemicina, moxidectina o ivermectina.



GIARDIA

comprende dos estadios: la forma vegetativa móvil, que parasita el intestino delgado (trofozoíto) y la forma de vida libre e infectante (quiste). El trofozoíto es anaerobio aerotolerante, heterótrofo y se multiplica por fisión binaria longitudinal cada 9 a 12 horas.

El perro defeca con más frecuencia y las heces son de un color pálido, pueden contener moco y son entre líquidas y blandas; alguna vez hay fiebre.

la primera opción terapéutica aprobada en veterinaria es el fenbendazol (50 mg/kg) una vez al día, durante 3 a 10 días.



DILOFILARIAS

Las dirofilarias adultas tienen un tiempo de vida más corto en los gatos que en los perros (2-3 años). Son comúnmente necesarios un gusano macho y una hembra para producir microfilaria, que se liberarán luego en el torrente sanguíneo del animal.

Síntomas respiratorios similares a los del asma: dificultad respiratoria, jadeo, respiración con la boca abierta y tos. Síntomas gastrointestinales, especialmente vómitos (de comida o espumosos). El tratamiento incluye el control del animal y la aplicación de tratamiento de soporte con dosis bajas de corticoides y otros fármacos que el veterinario considere necesarios.

GARRAPATA

Las garrapatas pasan por 4 estadios de vida: huevecillo, larva (6 patas), ninfa (8 patas) y adulto; en ocasiones cada estadio tarda un año y se coloca en un distinto animal hospedero.

Grupo: ectoparasitos

Lesiones: las garrapatas llevan en su cuerpo y en la saliva pueden transmitirse al perro y provocar patologías como la enfermedad de Lyme, la babesiosis y la ehrlichiosis.

tratamiento: Advantix es uno de los medicamentos más populares y que mejor ayudan a combatir las pulgas y garrapatas en tu perro.
Ivermectina.

