Universidad del sureste

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

En cumplimiento de la materia de Patologia y T. Quirurgicas de Pequeñas especies.

Presentado por la alumna Priscila Alejandra Muñoz de León

Dirigido al docente MVZ. Ety Josefina Arreola.

Para el desarrollo al tema Parasitosis.

Tapachula de Córdova y Ordoñez a 16 de Enero del 2023.

Tricocefalo:

Trichuris trichiura o tricocéfalo​ es una especie parásita de nematodo del orden Trichurida, agente causal de la parasitosis conocida como tricuriasis. Conocido también como gusano látigo, por su parte anterior muy delgada y su parte posterior más ancha, como el mango.

Las larvas maduran en el intestino delgado, migran al intestino grueso y entierran la cabeza en el revestimiento intestinal. Cada larva produce un gusano de cerca de 11 cm; se estima que cada gusano vive entre 1 y 2 años, aunque algunos pueden sobrevivir más tiempo. Las hembras de tricocéfalos producen huevos, que se excretan en las heces.

Si la enfermedad evoluciona y no es diagnosticada a tiempo, en su estado más avanzado ésta afectará órganos (Leishmaniosis Visceral) como riñones, bazo e hígado, hemorragias nasales, patologías renales, agrandamiento del hígado, del bazo llegando a producir la muerte del animal.

Leshmania:

Es una enfermedad causada por un protozoo del género Leishmania. Se trata de una grave enfermedad sistémica, de difícil diagnóstico debido a las múltiples manifestaciones clínicas.

Los perros se infectan por el contacto con el suelo o el pelaje contaminados con los huevos del parásito. Las tenias son parásitos intestinales de gran importancia, por el hecho de ser bastante habituales y por poder transmitirse al ser humano con consecuencias más o menos graves.

Parasitosis

Cuando un perro o gato en un hogar está infectado, es probable que otros también estén infectados por lo tanto todos deben ser tratados.

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.

Strongyloides:

Strongyloides infecta el intestino delgado de animales jóvenes que ocasionalmente da lugar a una enteritis de diversa gravedad. El signo de esta enteritis es una diarrea acuosa que puede contener sangre y moco.

Identificar al dipylidium no es tan difícil, aunque confirmarlo lo tienen que hacer los veterinarios.

Pon atención a estos signos en tu mascota:

Arrastra el trasero, rascándose como dicen “de cochecito”.

Hay granitos de arroz que se mueven en sus heces.

Con base en esto, solicita a tu veterinario un estudio coprológico para confirmar, con microscopio, la infestación. Decimos infestación porque un perro puede tener varias tenias a la vez.

Tenia solitario:

Las tenias son parásitos intestinales que pueden afectar a los perros. Estos gusanos planos también se pueden encontrar en gatos, humanos y muchas otras especies. La especie de solitaria en perros más común es el Dipylidium caninum y el término médico para la enfermedad provocada por la tenia canina es la Cestodiasis.