

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Patologías y técnicas quirúrgicas de aves y conejos

Tema: Enfermedades que afectan el sistema digestivo

Docente: Ety Arreola Jiménez

Cuatrimestre: 5to Cuatrimestre

Enfermedades que afectan el aparato digestivo en aves

Coccidiosis

se

Transmite por contacto fecal-oral. Se reproducen en el interior del ave provocando daños en el tracto gastrointestinal. Luego se distribuyen en las heces, provocando nuevos brotes de infección.

Síntomas

Son

Heces con sangre, debilidad y somnolencia, inflamación de la cloaca, reducción del tamaño de la cabeza.

Tx

Se realiza la inmunización con vacunas comerciales, ya que las aves domésticas son las más propensas.

Síndrome de malabsorción

Esta

Impide la correcta absorción de nutrientes en el intestino. Como consecuencia, las aves enfermas presentan un crecimiento retardado.

Signos clínicos

Son

Diarrea crónica
Falta de apetito
Sistema inmune debilitado
Enanismo

Tx

Utilizar piensos de fácil digestión junto a enzimas digestivas para facilitar la descomposición de los nutrientes en el sistema digestivo del animal.

Histomoniasis

Esta

Afecta principalmente con lesiones en el ciego y en el hígado. Es causada por el protozoo flagelado, *Histomonas meleagridis*.

Signos clínicos

Son

Muestran plumas erizadas, alas caídas, apatía y excrementos de color azufre.

Tx

Ante la falta de medicamentos, se recomienda la bioseguridad.

Criptosporidiosis

Esta

Es causada por un parásito protozoo del género *Cryptosporidium* que se aloja en la región de las microvellosidades intestinales del tracto gastrointestinal, en el epitelio respiratorio y sobre el epitelio de la bolsa de Fabricio en las aves, también en los párpados.

Síntomas

El *Cryptosporidium baileyi* es responsable de las infestaciones intestinales (Incluyendo la cloaca), la bolsa de Fabricio y el epitelio respiratorio en pollos y pavos. Se han reportado casos de infestación de los párpados. El *Cryptosporidium meleagridis* produce infestaciones.

Vomito negro

Esta

Es una intoxicación de las aves que se caracteriza por producir lesiones en la molleja, buche y proventrículo del animal. Esta enfermedad afecta a toda clase de aves,

Síntomas

Son

Pérdida de peso, deshidratación, diarrea verde, úlceras y erosiones en el buche.

Enteritis necrótica

Es

Una enterotoxemia aguda producida por *Clostridium perfringens*, caracterizada por la necrosis severa de la mucosa intestinal.

Signos clínicos

Son

En el intestino delgado, que aparece distendido y muestra focos necróticos de pequeño tamaño.