

Nombre de alumno: cristal Ruiz Gomez

Nombre del profesor: MVZ.Nestor Alfaro Gutierrez

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: Patologia y tecnicas quirurgicas de aves y conejo.

Grado: 5

Grupo: A

COCCIDIOSIS EN AVES

Es una enfermedad producida por parásitos protozoarios

Causada

Phylum Apicomplexa, familia Eimeriidae

Afecta

Diversas especies de aves, pollo de carne y gallina ponedora o reproductoras

Transmision

Por contacto directo o indirecto con los excrementos de otras aves infectadas.

Sintomas

- Diarrea amarillenta.
- La cresta se torna excrementos con morada y escamosa.
- Aumenta el consumo de muchas veces es agua.
- Disminuye la postura.
- Depresión.
- Perdida de peso.
- Plumas erizadas.
- Diarrea, sangre en heces.

Lesiones

se presentan en el intestino grueso donde la mayoría de las criptas estan destruidas. La pared intestinal aparece engrosada congestionada y edematosa con petequias o hemorragias difusas. La mucosa está destrozada y se desprende, apareciendo zonas desnudas, con infiltración de linfocitos y leucocitos, lo que se puede extender a la submucosa.

Diagnostico

Es mediante el examen al microscopio de los tejidos de la pared intestinal y del contenido de los intestinos.

Tratamiento

Se usan ampliamente las sulfonamidas: Sulfadimetoxina, sulaquinoxalina, sulfametazina, las cuales no deben ser usadas en gallinas ponedoras. La adición de vitaminas A y K promueve la recuperación.