

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD:	UDS
NOMBRE DE LA CARRERA:	M.V.Z
NOMBRE DE LA MATERIA:	AFECCIONES DIGESTIVAS DE AVES.
NOMBRE DEL DOCENTE:	Rodriguez Rodriguez Gonzalo
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	RICARDO CORDOVA SANTIZ
CUATRIMESTRE QUE ESTA CURSANDO:	4 SEMESTRE
GRUPO:	A

Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/81d3abd307053f5dabf421059478245e-LC-LMV-405-RELACIONES%20LABORALES.pdf>

2.Anotaciones

3.<https://www.nominapro.mx/blog/relaciones-laborales/>



ENFERMEDADES PORCINAS



1. COCCIDIOSIS

Enfermedad parasitaria que afecta el tracto digestivo de las aves, causando diarrea y reducción en la conversión alimenticia.

Agente causal: Eimeria spp.

SIGNOS Y SÍNTOMAS:

Diarrea con sangre, pérdida de peso, letargo, plumas erizadas

TRATAMIENTO

Uso de anticoccidiales en el alimento o agua de bebida

PREVENCIÓN

Manejo sanitario adecuado, programas de vacunación, control de humedad en la cama
Medicamentos: Amprolio, Toltrazuril

2. MALABSORCIÓN AVIAR

Enfermedad viral que afecta la absorción de nutrientes en el intestino, causando retraso en el crecimiento y deformidades en las patas.

Agente causal: Virus de la malabsorción aviar

SIGNOS Y SÍNTOMAS

Crecimiento desigual, diarrea, patas arqueadas, plumas quebradizas

TRATAMIENTO

No existe tratamiento específico; manejo nutricional y soporte inmunológico

PREVENCIÓN

- Bioseguridad estricta, manejo adecuado de la alimentación y control de estrés
- Medicamentos: Suplementos vitamínicos, Probiótico

3. ENTERITIS NECRÓTICA

Infección bacteriana que provoca necrosis en el intestino delgado, causando mortalidad alta en aves de engorde.

Agente causal: Clostridium perfringens

SIGNOS Y SÍNTOMAS

Diarrea fétida, plumas erizadas, letargo, reducción del consumo de alimento

TRATAMIENTO

Administración de antibióticos en el alimento o agua

PREVENCIÓN

Uso de aditivos en la dieta, control de la calidad del alimento y reducción del estrés
Medicamentos: Bacitracina, Tilosina



ENFERMEDADES PORCINAS



4. CRIPTOSPORIDIOSIS

- Enfermedad parasitaria que afecta el tracto digestivo y respiratorio de las aves, provocando diarrea severa y dificultades respiratorias.

Agente causal: *Cryptosporidium* spp.

SIGNOS Y SÍNTOMAS:

Diarrea acuosa, debilidad, dificultad respiratoria, plumas sucias

TRATAMIENTO

- No existen tratamientos efectivos específicos; manejo de síntomas y rehidratación

PREVENCIÓN

Bioseguridad, higiene rigurosa del agua y las instalaciones
Medicamentos: Halofuginona, Suplementos electrolíticos

5. HISTOMONIASIS

- Enfermedad parasitaria que afecta el hígado y ciego de las aves, particularmente en pavos, causando alta mortalidad.

Agente causal: *Histomonas meleagridis*

SIGNOS Y SÍNTOMAS

Letargo, diarrea amarilla, pérdida de peso, inflamación del hígado

TRATAMIENTO

Administración de medicamentos antiparasitarios y mejora del manejo sanitario

PREVENCIÓN

- Control de nematodos vectores, bioseguridad estricta y manejo adecuado del suelo
- Medicamentos: Nitarsona, Dimetridazol

6. VÓMITO NEGRO

Enfermedad causada por la ingestión de micotoxinas en el alimento, generando daño hepático y digestivo severo.

Agente causal: *Aspergillus flavus* (micotoxinas)

SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Vómito oscuro, diarrea, pérdida de peso, letargo

TRATAMIENTO

Eliminación del alimento contaminado y administración de adsorbentes de micotoxinas

PREVENCIÓN

Almacenamiento adecuado del alimento, control de humedad y monitoreo de micotoxinas
Medicamentos: Silicatos de aluminio, Carbón activado

