



Cuadro sinóptico
Enfermedades más comunes en aves de
corral

Tamayo Santos Iranis

Méd. Arreola Rodríguez Ety
Josefina

Patologías y técnicas quirúrgicas
de aves y conejos

Universidad del sureste Medicina
veterinaria y zootecnia

Tapachula, chis. 25.Ene. 2025

Enfermedades más comunes en aves de corral

corral

Newcastle aviar

Newcastle es una infección altamente contagiosa causada por un virus de la familia Paramyxoviridae y que puede afectar a todas las aves.

Trasmisión

- contacto directo con aves infectadas
- ingestión de alimentos y agua contaminados.

Síntomas:

- Diarrea verdosa u acuosa
- Pérdida de apetito
- Debilidad y letargo
- Disminución en la producción de huevos

Diagnóstico

- Examen clínico
- Análisis de muestra
- pruebas de laboratorio

Control:

- vacunación preventiva
- Bioseguridad
- cuarentena
- eliminación de aves infectadas

Salmonelosis

enfermedad bacteriana causada por la bacteria Salmonella, que puede afectar a las aves de corral, incluyendo pollos, pavos y gallinas

Trasmisión

- Directa:** Contacto con aves infectadas
- Indirecta:** Ingestión de alimentos y agua contaminados
- Vertical:** Transmisión de la madre a los huevos

Signos clínicos

- Diarrea acuosa,
- Pérdida de apetito, Debilidad,
- Mortalidad inusual,
- Deshidratación, Respiración dificultosa, Cojera.

Prevención

- Alimentación segura
- Vacunación
- Higiene y limpieza
- Control de vectores

Control

- Detección temprana
- Aislamiento de aves infectadas
- Tratamiento con antibióticos
- Eliminación de aves infectadas
- Desinfección y limpieza

Bioseguridad

- Uso de equipo de protección personal: Utilizar equipo de protección personal, como guantes y mascarillas, al manipular aves y equipos.

Enfermedad de marek

enfermedad viral que afecta a las aves, Es causada por el virus de Marek (MDV), que pertenece a la familia Herpesviridae.

Trasmisión

- se transmite a través del contacto directo con aves infectadas
- inhalación de partículas contaminadas

Control

- Vacunación
- Bioseguridad

Signos clínicos

- Debilidad y letargo
- Parálisis de las alas y patas
- Tumores en los órganos internos

Pérdida de peso
Anorexia
Depresión
Descenso de la producción de huevos

Gumboro

enfermedad viral que afecta a los pollos, especialmente a aquellos entre 3 y 6 semanas de edad.

Es causada por el virus de la bursa de Fabricio (IBDV), que pertenece a la familia Birnaviridae.

Signos clínicos

- Diarrea
- Picoteo de la cloaca
- Postración
- Inflamación de la bursa de Fabricio
- plumas alrededor de la cloaca
- Muerte

Prevención y control

La enfermedad de Marek en pollos se previene y controla principalmente con la vacunación y medidas de bioseguridad

Trasmisión

- Contacto directo con aves infectadas
- Ingestión de alimentos y agua contaminados

Contacto con superficies y objetos contaminados

BIBLIOGRAFÍA

<https://www.universodelasaludanimal.com/avicultura/enfermedad-de-marek-sintomas-y-como-prevenirla/>

<https://www.veterinariadigital.com/articulos/salmonelosis-aviar/>

https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/sanidad-animal-higiene-ganadera/sanidad-animal/enfermedades/newcastle/Enf_newcastle.aspx

<https://www.enfermedad-gumboro.com/>