



CUADRO SINÓPTICO: “ENFERMEDADES COMUNES EN AVES DE CORRAL”

Gallardo Tejeda Frida Clarisa

M.V.Z. Arreola Rodríguez Ety Josefina

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Patología y Técnicas Quirúrgicas de Aves y Conejos

Tapachula, Chiapas

25 de enero del 2025

Enfermedades comunes en aves de corral.

- Newcastle aviar.
 - ¿Qué es? ◦ NDV es un virus que afecta a las aves especialmente a las gallinas y otros pájaros domésticos
 - Signos clínicos. ◦ Torticollis en el cuello.
◦ Diarrea verdosa
◦ Letargo.
 - Transmisión. ◦ Las aves infectadas diseminan el virus a través del aire exhalado, las secreciones respiratorias y las heces.
 - Tratamiento. ◦ No existe un tratamiento específico para la enfermedad de Newcastle en aves, pero se pueden administrar antibióticos para tratar infecciones bacterianas secundarias.
 - Prevención. ◦ Vacunación de Newcastle a los dos días de nacido el ave.
- Marek
 - ¿Qué es? ◦ Enfermedad viral que afecta a las aves y que se caracteriza por causar tumores y lesiones neurológicas.
 - Signos clínicos. ◦ Parálisis en las patas y alas.
◦ Ceguera o anomalías
◦ Pérdida de peso.
 - Transmisión. ◦ Se transmite por contacto directo o indirecto entre aves, a través del polvo y escamas de aves infectadas.
 - Tratamiento y prevención. ◦ No existe un tratamiento para la enfermedad de Marek en aves, por lo que la única solución es prevenirla. La vacunación es el método más eficaz para prevenir la enfermedad.
- Influenza aviar.
 - ¿Qué es? ◦ También conocida como gripe aviar, es una enfermedad infecciosa que principalmente afecta a las aves y que es causada por un virus de la familia Orthomyxoviridae.
 - Signos clínicos. ◦ Plumaje erizado.
◦ Descarga nasal sanguinolenta.
◦ Falta de apetito.
 - Transmisión. ◦ La manera más común por la que el virus se introduce en un territorio es a través de aves silvestres migratorias.
 - Tratamiento y prevención. ◦ No hay tratamiento, pero se pueden tomar medidas como la bioseguridad, limpieza, entre otras.
- Anemia infecciosa.
 - ¿Qué es? ◦ La anemia infecciosa aviar es una enfermedad. Su agente etiológico conocido como virus de la Anemia Infecciosa Aviar, es un virus pequeño, del genero Gyrovirus y de la familia Circoviridae.
 - Signos clínicos. ◦ Palidez.
◦ Reducción del aumento de peso.
◦ Anemia.
 - Transmisión. ◦ Se transmite verticalmente a través del huevo, horizontalmente mediante el contacto con medio ambiente y material de cama contaminados, o a través de vacunas contaminadas.
 - Tratamiento. ◦ No hay un tratamiento para los pollos. Las infecciones bacterianas secundarias pueden tratarse con antibióticos.

BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.universodelasaludanimal.com/avicultura/enfermedad-de-newcastle-en-aves-signos-clinicos-y-tratamiento/>
- <https://www.expertoanimal.com/enfermedad-de-marek-en-aves-sintomas-diagnostico-y-tratamiento-24678.html>
- <https://www.paho.org/es/temas/influenza-aviar>
- https://www.msdtvetmanual.com/es/avicultura/virus-de-la-anemia-infecciosa-del-pollo/virus-de-la-anemia-infecciosa-del-pollo#Etiolog%C3%ADa-y-patogenia_v3339934_es