



MAPA CONCEPTUAL: “PROCESOS QUE AFECTAN EL APARATO

RESPIRATORIO EN AVES”

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

15 de Febrero del 2025

PROCESOS QUE AFECTAN EL APARATO RESPIRATORIO EN AVES

Bronquitis infecciosa.

¿Qué es?

Causada por el virus gammacoronavirus.

Enfermedad aguda y contagiosa, se caracteriza principalmente por signos respiratorios.

Signos clínicos.

°Estornudos.
°Estertores traqueobronquiales.
°Descarga nasal.
°Sofocación.
°Pollos amontonados.

Tratamiento.

No existe tratamiento específico.

Coriza infecciosa.

¿Qué es?

Enfermedad respiratoria aguda de los pollos causada por la bacteria *Avibacterium paragallinarum*.

Se puede transmitir por contacto directo o indirecto, vía aerógena.

Signos clínicos.

Depresión.
Estornudos.
Conjuntivitis.

Sacudir y rascarse la cabeza.

Lagrimo y presencia de espuma blanca.

Tratamiento.

Antibióticos (amoxicilina, florfenicol, eritromicina)

Cólera aviar.

¿Qué es?

Enfermedad bacteriana contagiosa de las aves causada por *Pasteurella multocida*.

Presentaciones clínicas.

Sobreaguda.

Muerte súbita de las aves sin síntomas.

Aguda.

Curso de 1 a 2 días en el cual el ave presenta fiebre, anorexia, diarrea, coloración violácea de crestas y barbilla.

Crónica.

Las aves enferman un largo tiempo, pueden presentar abscesos subcutáneos.

Laringotraqueitis.

¿Qué es?

Enfermedad respiratoria causada por el alfa herpesvirus tipo 1 de las gallináceas.

Se da principalmente en los pollos, aunque también puede afectar a los faisanes, las perdices y los pavos reales.

Signos clínicos.

Toser y jadear.
Ojos llorosos.
Secreción nasal.
Jadear para tomar aire.

Tratamiento.

No hay tratamiento específico.

Clamidiosis.

¿Qué es?

Enfermedad zoonótica causada por la bacteria intracelular *Chlamydia psittaci*.

Signos clínicos.

Letargo.

Plumaje erizado.

Diarrea verde a amarillento.

Conjuntivitis.

Tratamiento.

No hay vacunas disponibles pero para prevenir se puede usar la cuarentena.

BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.woah.org/es/enfermedad/bronquitis-infecciosa-aviar/>
- <https://www.msdsvetmanual.com/es/avicultura/coriza-infecciosa/coriza-infecciosa-en-pollos>
- <https://www.msdsvetmanual.com/es/avicultura/c%C3%B3lera-aviar/c%C3%B3lera-aviar>
- <https://www.woah.org/es/enfermedad/laringotraqueitis-infecciosa-aviar/>
- https://www.cfsph.iastate.edu/Factsheets/es/clamidiosis_aviar.pdf