



**Nombre de alumno: Victor Calvo Vázquez**

**Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez  
Rodríguez**

**Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico**

**Materia: Patologías y cirugías de aves y  
conejos**

**Grado: 5**

**Grupo: A**

# Enfermedades de aves

## Tuberculosis Aviar

Enfermedad infecciosa crónica por la formación de nódulos, causado por mycobacterium avium subesp.avium.  
Se presenta anorexia, palidez de cresta y barbillas, Anemia, desaparece brillo de plumaje, diarreas, tos intensa y con sangre.

Se transmite por fómites contaminados, consumir agua y alimento contaminado, mediante el contacto con heces.  
Para un diagnostico se basa en la evaluación de la historia de la mortalidad persistentes en los lotes. Y pruebas de tuberculina y serológicas

Se considera como una enfermedad incurable no existen vacunas cuando el animal presente síntomas, solamente existen preventivos

## Influenza Aviar

enfermedad viral causada por algunos subtipos (H5 y H7) del tipo A del virus de la influenza, perteneciente a la familia Orthomyxoviridae que afecta a la mayoría de las especies aviares  
Los virus de la IA se clasifican en varios serotipos de acuerdo a la combinación que presenten las proteínas de la cubierta viral (Hemoaglutininas, H, y Neuroaminidasa, N)

El periodo de incubación es de 3 a 5 días. Los síntomas varían según la cepa del virus y la especie afectada  
Afecta al tracto respiratorio y a otros órganos y tejidos, pudiendo producir hemorragia interna masiva

Una vez introducido el virus dentro de una explotación avícola, al ser excretado por las heces y secreciones respiratorias, la transmisión y difusión del mismo  
No hay tratamiento. Cuando se confirma un foco de la enfermedad, se sacrifican y destruyen todas las aves infectadas y expuestas (y sus productos)

## Bronquitis infecciosa

Enfermedad viral contagiosa caracterizada por signos respiratorios como tos, estornudos y estertores.  
Causado por un coronavirus, virus envuelto, con ARN en cadena simple

Se transmite a partir de exudados nasales y traqueales, a través de contacto directo e indirecto muy contagioso

El cuadro de vacunación se debe tener en cuenta que el contenido de la vacuna debe contener los virus que se presentan en la granja

## Coriza infeccioso

Enfermedad infecciosa aguda del sistema respiratorio causada por avibacterium para gallinarum Gram (-) inmóvil.  
Afecta el tracto respiratorio superior

Se transmite por vía directa (ave enferma a ave sana) e indirecta (agua, vía erógena, secreciones, parasitismo, etc.)  
Síntomas. Hinchazón de cara, descargas nasales, diarrea, tos y estornudo, disminución de alimento y postura) Lesiones. Conjuntivitis, inflamación de mucosa

Para el tratamiento medicar agua y alimento, vacunación y fumigación. Prevención. Uso de vacunas inactivas máximo 2 dosis antes de la postura  
Control. Provisión adecuada de vitaminadas, evitar hacinamientos, limpieza y desinsectación, minimizar el estrés, tratamiento del agua

## Laringotraqueitis

Enfermedad viral aguda de las aves, afecta el sistema respiratorio causado por un virus de familia herpes virus  
Se presenta con descargas nasales, estertores húmedos, conjuntivitis hemorrágica, depresión, respiración dificultosa, secreción ocular, expectoración de mucus sanguinolentas

Se transmite en dos formas directa (vía erógena, aerosoles etc.) e indirecta (bebederos, comederos, jaulas, aves en explotación)  
Para su diagnóstico existen 2 tipos el diferencial (IA, BI, NC, ERCC, Coriza infecciosa, viruela) y laboratorio (necropsia, aislamiento viral, histopatología, PCR, serología

Para el tratamiento seria doxiclina familia de las tetraciclinas  
Control y prevención. Destrucción de las aves muertas, cuarentena, control de plaga, aislamiento, limpieza y desinfección

El trabajo fue elaborado gracias a la información que se nos fue dada en el aula