



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNO: IRVIN PATRICIO GORDILLO GARCÍA

GRADO: 5to A

**CARRERA: MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNISTA**

**TAREA: CUADRO SINOPTICO “PROCESOS QUE
AFECTAN AL SISTEMA TEGUMENTARIO”**

**PROFESORA: ETY JOSEFINA ARREOLA
RODRIGUEZ**

08/03/2025

PROCESOS QUE AFECTAN AL SISTEMA TEGUMENTARIO

Viruela aviar

¿Qué es? { Es una enfermedad muy común en las aves ponedoras que hace grandes pérdidas económicas y tiene una tasa alta de mortalidad

Tipos

{ Se divide

Viruela húmeda { puede causar una mortalidad de hasta 50-60% en los lotes sin vacunar

Viruela Seca { desarrolla de lesiones en la piel de las áreas sin plumas

Transmisión

{ Se puede transmitir por las costras que caen de las lesiones causadas { El periodo de incubación es de 4-10 días

Tratamiento

{ No hay mas que la vacunación para prevenir esa enfermedad

Dermatitis gangrenosa

¿Qué es? { Es una enfermedad que afecta el crecimiento y la nutrición de las aves causando necrotización en la piel de las aves

Lesiones

{ son caracterizadas por edema, enfisema, hiperemia, hemorragias, y necrosis de los tejidos subcutáneos

Prevención

{ Se deben minimizar los factores que producen heridas en la piel

Tratamiento

{ tetraciclinas: doxiciclina, eritromicina, clortetraciclina y sulfato de cobre en el agua

Celulitis

¿Qué es? { Es una enfermedad que causa la decoloración y engrosamiento de la piel

No es una enfermedad contagiosa y tampoco se transmite de ave a ave

Prevención

- 1) Limpieza profunda de la cama del corral.
- 2) Evitar la densidad de la población animal.

BIBLIOGRAFIA

<https://www.veterinariadigital.com/articulos/dermatitis-gangrenosa-en-avicultura/>

<https://poultrydvm.com/condition/cellulitis>

https://www.woah.org/fileadmin/Home/esp/Health_standards/tahm/3.03.10_%20Viruela_aviar.pdf