



“CUADRO SINOPTICO”

JARED GONZALEZ NAVARRO

M.V.Z: ETI JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE AVES Y CONEJOS

Licenciatura veterinaria y Zootecnia

Tapachula, Chiapas 8 de Marzo de 2025

PROCESOS QUE AFECTAN AL SISTEMA TEGUMENTARIO

CELULITIS

es una inflamación supurativa, aguda y difusa que afecta los tejidos subcutáneos y en algunas ocasiones, el tejido muscular. Ni sumenta la mortalidad, es una afección de brailers y posterior de la fescia (cubre pechuga, patas y cavidad ventral corporal) y con frecuencia se extiende hasta is región abdominal.

PREVENCION

Limpieza profunda de la cama del corral.
Evitar la densidad de la población animal.
Bajar la intensidad de luz después de la primera semana de vida.
Vitamina E y zinc para la integridad de la piel.

No es contagioso

VIRUELA AVIAR

Es una enfermedad comun en las aves ponedoras, que causa perdidas en la produccion de huevo y aumento en mortalidad. La enfermedad se propaga lentamente y se caracteriza por el desarrollo de lesiones en la piel, (Viruela seca) Las lesiones diftéricas (viruela húmeda) están asociadas con el sistema digestivo y en las vías respiratorias

SIGNOS

Pápula, vesicula y pistula, corleza- (cosina).

LESIONES

Ojos y pico dificultad pare comer y beber, pierden vigor y spetito.

TRASMISION

Mecánica a través de costras, costras en el alimento, lesiones, ave a ave, jaula a jaula e insectos.

PERIODO DE INCUBACION

Aproximadamente de 4-10 días.

PREVENCION

Prevenir a 1 día de nacido hasta la 2da vacuna (8-10 semanas), vacuna Banaa "prendimiento"

TRATAMIENTO

NO HAY NINGUN TRATAMIENTO

DERMATITIS GANGRENOSA

se caracteriza por congestión, hemorragia y necrosis de la piel y del tejido subcutáneo, aunque a veces estas lesiones pueden extenderse a la musculatura subyacente.

LESIONES

Edemas, enfisema, hiperemia, hemorragias y necrosis de los tejidos subcutáneos.

PREVENCION

- La vacunación con virus vivo atenuado se puede aplicar en aves desde el primer día de edad.
- En aves de mayor edad, se puede aplicar por vía intramuscular.

TRATAMIENTO

Tetraciclinas: doxiciclina, eritromicina, clantetraciclina, y sulfato de cobre en el agua

<https://www.alice.cnptia.embrapa.br/alice/bitstream/doc/916872/1/etiologiadelacelulitaes.pdf>

<https://www.msdivetmanual.com/es/avicultura/viruela-aviar/viruela-aviar-en-pollos-y-pavos>

<https://www.msdivetmanual.com/es/avicultura/dermatitis-gangrenosa/dermatitis-gangrenosa-en-aves-de-produccion>