



## **“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>**