

## **ONOFALITIS**

**PATOLOGÍA Y TÉCNICAS QUIRURGÍCAS AVES Y CONEJOS**



**MÉDICO**  
**DAYANNE**  
**VÁZQUEZ**  
**OLIVO**

**REALIZADO POR: ROBERTO OROZCO HERNÁNDEZ**

**QUINTO CUATRIMESTRE**  
**GRUPO A**

# LA ONOFALITIS



## ● ¿QUÉ ES?

La onfalitis consiste en la infección del ombligo y los tejidos que lo rodean.

## ● SIGNOS CLÍNICOS

Se produce induración, eritema, mal olor y dolor de la piel periumbilical, asociado o no a exudado purulento de la base del ombligo.

## ● ¿CUÁNDO SUCEDE?

Cuando el orificio umbilical no cierra debidamente después del nacimiento, constituye una ruta por donde pueden penetrar las bacterias.

# ONOFALITIS AVIAR



## ● AGENTE CAUSAL

Es consecuencia de un inadecuado manejo y desinfección del huevo fértil, cuando la infección ocurre después del nacimiento le han denominado infección del saco vitelino.

## ● NEONATALES

La infección ocurre en las primeras semanas de vida, particularmente en los primeros días de vida del pollito.

## ● PROFILAXIS

La prevención se realiza mediante la vacunación a virus vivo.

La administración de la vacuna puede ser por gota en el ojo, en la nariz, en el agua de bebida o por spray.

# ONOFALITIS AVIAR



## ● MORTALIDAD

Por lo general la mortalidad comienza dentro de las 24 horas después de la eclosión y alcanza su pico más alto entre el quinto y sétimo día. .

## ● LESIONES



## ● BIBLIOGRAFÍA

<https://www.elsitioavicola.com/articles/2016/pre-venir-la-onfalitis-para-reducir-la-mortalidad-durante-la-primer-semana/>

<https://www.guia-abe.es/temas-clinicos-onfalitis-neonatal>