

ONOFALITIS

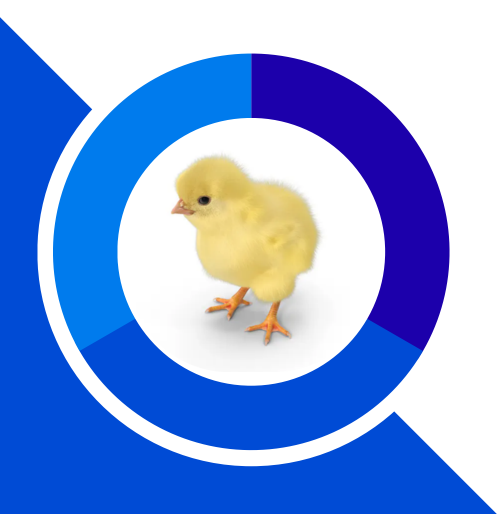
PATOLOGÍA Y TÉCNICAS QUIRURGÍCAS AVES Y CONEJOS



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.

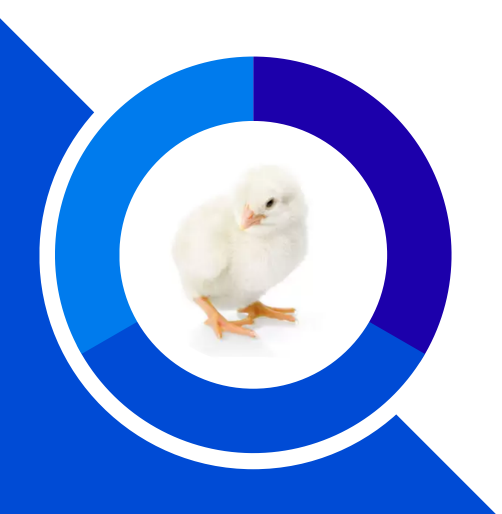
SIGNOS CLÍNICOS

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.

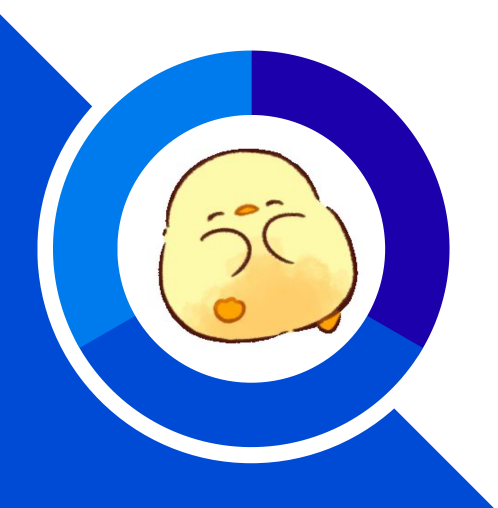
NEONATALES

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/prevenir-la-onfalitis-para-reducir-la-mortalidad-durante-la-primera-semana/

https://www.guia-abe.es/temas-clinicosonfalitis-neonatal