



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
5° CUATRIMESTRE

NOMBRE DEL ALUMNO:
KEREN CECILIA MÉNDEZ MORENO

PATOLOGIA Y TECNICAS
QUIRURGICAS DE PORCINOS

NOMBRE DEL DOCENTE:
BARREDA ROBERTO SEDANO GARCÍA

Influenza Porcina

Etiología

Es causada por los virus de influenza de tipo A, que se caracterizan en varios subtipos, siendo los más comunes H1N1, H2N2 y H3N2.

Signos Clínicos

Fiebre, depresión, tos (tos perruna), secreción nasal y ocular, estornudos, dificultades para respirar, enrojecimiento o inflamación de los ojos y dejar de comer.

Patogenia

El tracto se replica en la mucosa nasal, tonsilas, traqueas y en glanglios linfáticos bronquiales y pulmonares.
Son de origen bacteriano tales como: Actinobasillus, pleuroneumoniae, Pasteurella multocida entre otros.

Diagnóstico

Tejido pulmonar muestras durante la fase aguda de la enfermedad, cultivo en embriones de pollo de 10 días incubados a 35° pod 72 hrs.
Se determina el subtipo de hemaglutinina y la presencia de anticuerpos.

Prevención y Tx

Una buena gestión puede disminuir la frecuencia, el alcance de los brotes y la gravedad de la enfermedad.
El tratamiento es inespecífico Expectorantes, antimicrobianos y amantadina.