

MATERIA:

PATOLOGÍA Y TÉCNICAS QUIRÚRGICAS DE PORCINOS

CUATRIMESTRE:

5°B

NOMBRE DEL MEDICO:

M.V.Z GARCÍA SEDANO BARRERA ROBERTO

TEMA:

INFLUENZA PORCINA

NOMBRE DEL ALUMNO:

ROLANDO DE JESUS CRUZ ROBLERO

LICENCIATURA:

LIC. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNISTA

20 DE ENERO DE 2024

INFLUENZA PORCINA

Etiología

Orthomyxoviridae.

Signos clínicos

- dificultad de respirar.
- Tos, estornudos.
- Secreción nasal
- Fiebre 43°C..

Patogenia

Afecta cerdos, mamíferos, aves y humano. Especifico de especie.
Tasa de Ataque 27% en humanos. (H1N1) 2009 17 – 40 % (1918)
T. de mortalidad. 5% en humanos (H1N1) en cerdos del 1 al 3%.

Lesiones a la necropsia

- **Neumonía intersticial:** inflamación de los tejidos pulmonares que puede causar dificultad para respirar.
- **Bronconeumonía:** inflamación de los bronquios y los tejidos pulmonares que puede causar tos y dificultad para respirar.

Diagnostico

Presenten cuadros clínicos de tipo respiratorios y que generen una disminución de los parámetros productivos y reproductivos son considerados como diferenciales a esta enfermedad; como la (fiebre).

Tratamiento

- oseltamivir
- zanamivir

Prevención

- Oseltamivir
- Zanamivir
- Peramivir

Zoonosis

Es una enfermedad de tipo zoonótica.

BIBLIOGRAFÍA:

[Etiología y epidemiología del virus de la Influenza porcina – Plataforma de Servicios Ceva para Porcino \(porciplanet.com\)](#)

[Tome medidas para prevenir la propagación de la influenza entre cerdos y personas | CDC](#)

[Gripe porcina: Síntomas, contagio y tratamiento - Universo de la Salud Animal](#)

[PERKINOSIS \(unam.mx\)](#)