

UDS

- **Alumna:** Paola Elizabeth Maldonado Cancino
- **Profesor:** Gonzalo Rodríguez Rodríguez
- **Materia:** Patología y Técnicas quirúrgicas en porcinos
- **Licenciatura:** Medicina Veterinaria y Zootecnia
- **cuatrimestre:** 5
- **Parcial 2**

AFECCIONES RESPIRATORIAS Y DIGESTIVAS EN PORCINOS

Rinitis atrófica

- Es **zoonótica**
- **Sintomas** : estornudos resoplidos y secreción ocular que da lugar a manchas oscuras en las lágrimas y la posterior secreción nasal que puede oscilar entre serosa y mucopurulenta en algunos casos los cerdos pueden presentar epistaxis
- **Causa**: Bordetella bronchiseptica y pasteurella multcida

Neumonía enzootica porcina.

- enzootica
- **Sintomas** : puede desarrollaron neumonía aguda o crónica grave dificultad para respirar tos prolongada no productiva y mortalidad variable dependiendo de las coinfecciones
- **Causa**: mycoplasma hyopneumoniae

Pasterelosis porcina.

- Es zoonítica
- **Sintomas** : se caracteriza por Bronco neumonía y evoluciona ocasionalmente con pericarditis y pleuritis, afectando generalmente a cerdos mayores de un año, fiebre disnea y cianosis sin compromiso empírico sugieren una condición de neumonía
- **Causa**: pasteurella multcida

Influenza porcina (gripe porcina).

- Es Zoonosis
- **Sintomas** : fiebre depresión tos (tos perronas) secreción nasal y ocular estos nudos dificultad para respirar enrojecimiento o inflamación de los ojos y dejar de comer
- **Causa**: virus de influenza ripo A

Tuberculosis porcina.

- Zoonosis ocupacional
- **Sintomas** : predominantemente respiratorios y articulares con una menor incidencia de los digestivos se trata de un proceso crónico depauperante, caracterizado por caquexia progresiva hasta la emaciación y ausencia de anorexia
- **Causa**: mycobacterium tuberculosis

Salmonelosis porcina.

- zoonótica de origen alimentario
- **Sintomas** : temperatura alta de presión pérdida del apetito congestión de orejas nariz y cola (septicemia) neumonía toses ,signos nerviosos raro diarrea mal oliente o a veces con sangre y moco
- **Causa**: Salmonella Choleraesuis y Salmonella Typhimurium