

NOMBRE DE ALUMNO: JOSE ANDRES PINTO

Nombre del profesor: sarain gumeta

Grado: 5

GRUPO: U

Nombre del trabajo: Mapa

Materia: INTRO PUERCOS

PUERCO

Rinitis atrófica

ES

Trastorno respiratorio crónico que se caracteriza por rinitis atrófica progresiva con lesiones irreversibles cuando están presentes Bordetella bronchiseptica y P. multocida tipo D que presenta una toxina dermonecrótica. La rinitis atrófica regresiva donde Bordetella bronchiseptica actúa sola o junto a un cytomegalovirus

Neumonía enzoótica porcina (CRP)

ES

Se estima estar presente en el 90 % de las granjas y en un 80 % de los cerdos a nivel mundial siendo la enfermedad más prevalente y económicamente importante en la producción porcina actual. Esta bacteria reside en los cilios de las células epiteliales del tracto respiratorio, cuando coloniza los destruye aumentando la secreción de moco lo que favorece la colonización de otros gérmenes patógenos sobre todo P. multocida o A. hyoneumoniae

Signos generales del CRP

- Muerte súbita (casos sobreagudos y agudos)
- Falta de apetito (anorexia)
- Fiebre (amontonamiento)
- Aumento de la sed (polidipsia)
- Postración
- Aumento de la frecuencia respiratoria (disnea)
- Estornudos

Pasterelosis porcina

es

Es una enfermedad multifactorial producida por la Pasteurella multocida y la Mannheimia haemolytica. Se conoce también como fiebre de embarque debido a su asociación con el estrés producido por el transporte de los animales.

Signos clínicos.

- Fiebre: Es uno de los signos tempranos de la Pasteurellosis.
- Depresión: Los animales afectados bajan la cabeza, se notan letárgicos y se alejan de otros animales.
 - Anorexia.
- Disnea e hipernea
- Tos desde seca a húmeda

Salmonelosis porcina

es

Enfermedad bacteriana causada por varias especies del género Salmonella, puede afectar a cerdos de cualquier edad, principalmente a los destetados (fase de crecimiento y finalización).

Síntomas

- Forma septicémica:
 - Forma entérica aguda
 - Forma entérica crónica:

Colibacilosis/Gastroenteritis trasmisible

es

Esta enfermedad puede afectar a lechones recién nacidos; a lechones entre el período neonatal al destete (diarrea de las tres semanas) a lechones después del destete (diarreas al destete o enfermedad de los edemas), causada por la infección de Echerichia coli enteropatógenas.

Signos clínicos.

- que no han sido inmunizados por el calostro ya sea por cerdas primerizas o llevadas muy tarde a los corrales de parición, cerdas mal nutridas, etc. en la que se presenta:
 - Muerte de lechones sin haberse visto enfermos (muerte súbita).
 - Los cerditos que se miran enfermos antes de las 12 horas de nacidos se separan del resto de la camada con la cola caída 1000

Disentería porcina/Diarrea hemorrágica

es

Enfermedad diarreica de curso agudo a crónico exclusiva de los cerdos en crecimiento causada por una bacteria anaerobia, Serpilina (Treponema) hyodysenteriae (actual Brachyspira hyodysenteriae) la que provoca inflamación, aumento de la secreción y hemorragias en la mucosa del intestino grueso (tiflocolitis mucohemorrágica)

Signos clínicos.

- Los primeros signos están caracterizados por pérdida parcial del apetito, decaimiento, caída de la cola, algunos pueden presentar fiebre (40 a 40.6 oC) que desaparece al iniciarse la diarrea al cual es el signo dominante