



Nombre del alumno:

Ángel Diego Rodríguez Guillen

Nombre del profesor:

Néstor Alfaro

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico

Materia:

Patología y técnicas quirúrgicas de porcinos

Grado: "5"

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 05 de enero de 2022

Principales
Enfermedades

Rinitis atrofica

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

La bacteria por sí sola puede ser causante de neumonías que cuando se combina con cepas toxigénicas de *Pasteurellas* se empeora el cuadro clínico-lesional y es una causa importante de pérdida económica dentro de las granjas.

pasteurelosis

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.

El control adecuado de la Pasteurelosis neumónica comienza con buenas técnicas de manejo en la finca, el uso racional de productos biológicos (bacterinas) y cuidados en el manejo y transporte del ganado. Se aconseja vacunar a los animales a partir de los 3 meses de edad y después colocar una segunda dosis a los 15 días en zonas donde la enfermedad prevalece

Salmonelosis

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).

Algunos veterinarios recomiendan el sacrificio una vez diagnosticada la enfermedad por el peligro de convertirlo en un portador diseminador del agente, además de la posibilidad de que se originen cepas resistentes a los antibióticos que pudieran representar una posibilidad de contagio al hombre.

Colibacilosis

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.

El tratamiento irá encaminado a eliminar *E. coli* enteropatógena mediante la administración precoz de antibióticos específicos ya sean inyectados (vía parenteral) o tomados (vía oral), reducir el efecto de las toxinas y disminuir los efectos de la deshidratación y la pérdida de sales (electrolitos).

