



Nombre de alumno: Carolina Yazareth Juarez Ruedaz

Nombre del profesor: Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Nombre del trabajo: Cuadro Sinoptico

Materia: cirujia y patologia Porcinos

Grado: 5

Grupo: B

AFECCIONES
RESPIRATORIAS Y
AFECCIONES
DIGESTIVAS

Rinitis

La rinitis atrófica porcina es una enfermedad infecciosa del tracto respiratorio superior, causada por la bacteria *Bordetella bronchiseptica* en su forma clínica leve a moderada.

Sintomas: Estornudos, Lagrimeo, Descargas nasales, a veces con sangre, Distorsión del hocico.

Tratamiento:
Por lo general se usan antibióticos como seftiofor, sulfomnamidas tilosina y tetraciclinas.

Neumonía
enzootica
porcina

El principal problema asociado a las infecciones por *mycoplasma hyopneumoniae* es una enfermedad respiratoria crónica. Suele ser un patógeno que amplifica la severidad de otras infecciones incluyendo la gripe y PRRS.

Sintomas: Disnea, Tos seca prolongada no productiva, Retardo del crecimiento, Hipotermia, Pelo hirsuto (áspero y duro) Mortalidad variable, dependiendo de las coinfecciones.

Tratamiento: Los animales van a ser tratados de manera individual con diversos antibióticos, después de esto los animales del grupo serán tratados con medicamentos a través del agua.

Pasterelosis
porcina

Es una enfermedad bacteriana que es conocida como fiebre de embarque, Es un cocobacilo Gram. negativo, sus factores de virulencia se asocian a una endotoxina y a la cápsula citotóxica.

Sintomas:

- Neumonia
- Tos
- Descargas nasales
- Emaciación
- Aumento de la mortalidad.

Tratamiento: Puede ser tratado con antibióticos.
Prevención: Los animales van a ser tratados de manera individual con diversos antibióticos.

Influenza
porcina

Enfermedad viral altamente contagiosa que afecta principalmente a reproductores y cerdos en engorda y finalización. Conocida también como gripe porcina, afecta al aparato respiratorio y causa fiebre elevada

Sintomas:

- Fiebre aunque no siempre
- Dolor de los musculos
- Escalofríos y sudoración
- Dolor de Garganta

Tratamiento: Uso de oseltamir y Zanamivir.
Prevención: Se debe tratar con antibióticos de amplio espectro, Se debe utilizar antibióticos para tratar neumonías bacterianas.

AFECCIONES
RESPIRATORIAS Y
AFECCIONES
DIGESTIVAS

Tuberculosis
porcina

Es causada por bacterias clasificadas en el orden Actinomycetales, de la familia Micobacteriaceae, género Mycobacterium.

Sintomas: Predominantes respiratorios y articulares, con una menor incidencia de los digestivos.
Tos, Fiebre, perdida de peso.

Tratamiento:
No hay tratamiento.

Prevención:
Eliminar pienso y cama contaminadas.

Salmonelosis
porcina

Enfermedad bacteriana infecto contagiosa con afecciones digestivas aunque también se manifiesten presentaciones septicémicas.

Sintomas: T° alta, depresion, perdida de apetito, neumonia, toses, signos nerviosos, diarrea mal oliente, aveces con sangre y moco.

Prevención: Existen vacunas que se aplican a los cerdos a los 14 días antes de las etapas críticas para padecer la enfermedad período de riesgo.

Tx: Antibiotico como gentamicina, neomicina.