



Nombre de alumno: Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez

Nombre del profesor: MVZ. Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Nombre del trabajo: Cuadro Sinoptico

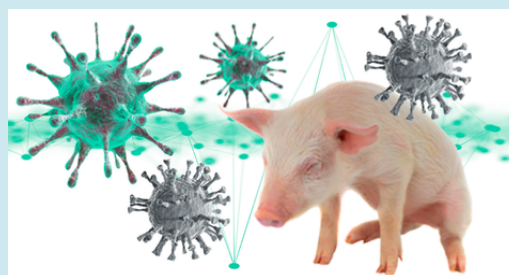
Materia: Cirujia y Patologia en Porcinos

Grado: 5°

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de febrero de 2024.

AFECCIONES RESPIRATORIA Y DIGESTIVAS



RINITIS

La rinitis atrófica porcina es una enfermedad infecciosa del tracto respiratorio superior, causada por la bacteria **Bordetella bronchiseptica**

Los síntomas ocurren entre: 3-8 semanas de vida
Estornudos, Lagrimeo, Descargas nasales, a veces con sangre, Distorsión del hocico.

Prevención: Todos los animales adultos deben ser vacunados dos veces con 4- 6 semanas de intervalo.

NEUMONIA ENZOOTICA

El principal problema asociado a las infecciones por mycoplasma hyopneumoniae es una enfermedad respiratoria crónica.

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

Prevención: Vacunas contra Mycoplasma hyopneumoniae
Tratamiento: Se realiza con antimicrobiano

PASTERIOLOSIS PORCINA

Es una enfermedad bacteriana que es conocida como fiebre de embarque. Es un cocobacilo Gram. negativo

Los Síntomas son:
• ETAPA SUB-AGUDA: Tos seca, Descargas nasales, Adelgazamiento, Neumonía,
• ETAPA AGUDA: •Fiebre por arriba de los 40°Disnea, Neumonía aguda.

Transmición: contacto directo
Tratamiento: Los animales van a ser tratados de manera individual con diversos antibióticos.
Prevencion: administrar antibioticos

INFLUENZA PORCINA

Enfermedad viral altamente contagiosa que afecta principalmente a reproductores y cerdos en engorda y finalización. Afecta al aparato respiratorio y causa fiebre elevada

Los síntomas son: Tos, Estornudos, disnea, tapiquea, descarga ocular-nasal, fiebre 43C°, Depresión, inapetencia y debilidad .
Cerdas: abortos

Prevencion: Se debe tratar con antibióticos de amplio espectro , Se debe utilizar antibióticos para tratar neumonías bacterianas. Para poder minimizar el daño en el sistema respiratorio se pueden utilizar antinflamatorios

TUBERCULOSIS PORCINA

Es una enfermedad infecciosa de curso típicamente crónico que afecta a los animales domésticos, silvestres y al hombre, Es causada por bacterias clasificadas en el orden Actinomycetales.

Los síntomas son: fiebre, consunción, reactividad ganglionar y dolor costal, adelgazamiento, tos, Un signo clínico típico asociado con dolor en extremidades y/o afectación del sistema nervioso.

Control/Prevención:
•No hay tratamiento.
•Eliminar pienso y cama contaminada.
•Eliminar el acceso de cerdos a aves.
•Uso de cloración de agua.

SALMONELOSIS PORCINA

Enfermedad bacteriana infecto contagiosa con afecciones digestivas aunque también se manifiesten presentaciones septicémicas, respiratorias y rara vez, neurológicas, causada por varias especies del género Salmonell.

Los síntomas son: Diarrea acuosa amarillenta intermitente, Fiebre (40.5° C) Deshidratación, Debilidad y anorexia, Perdida del apetito, Cianosis, Ocasionalmente, dificultad para respirar
•Coloración rojo oscura en punta de las orejas, abdomen y extremidades.

Control/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.