

Mastitis

Infección bacteriana de la glándula mamaria.

Metritis

Infección del útero presentado por descargas por la vulva.

Agalactia

Reducción o pérdida total de la producción de leche.

MMA

Signos clínicos

- + Constipación, Fiebre ($+1.0$ a 1.5) y anorexia.
- + Inapetencia.
- + Baja producción de leche.

Diagnostico

- + Observación de los signos clínicos
- + Palpación de glándulas mamarias

Tratamiento

- + antibióticos
- + oxitocina

Erisipela porcina

Agente causal

Erysipelothrix rhusiopathiae

Signos clínicos

- Pérdida de apetito.
- Disnea.
- Lesiones cutáneas.
- Artritis.
- Lesiones cardíacas.

Metodos diagnósticos

- Aglutinación
- Difusión en gel agar.
- Hemaglutinación.
- Muestras de sangre.

Diagnóstico diferencial.

- + Fiebre porcina
- + Fiebre porcina africana
- + Salmonelosis
- + Pasteurellosis
- + Artritis.

Tratamiento

Penicilina

Viruela porcina

Agente causal

Poxvirus.

Diagnostico diferencial

- + fiebre aftosa.
- + Exantema vesicular.
- + estomatitis vesicular.
- + Epidermis estafilocócica.

Sintomas

- o Vesiculas que se caracterizan por areas enrojecidas
- o Vesiculas con liquido amarillo.
- o lesiones en todo el cuerpo.

Metodos de diagnostico

- Signos clinicos.
- Identificación de lesiones.
- Inmunofluorescencia.
- Inmunodificación en gel agar.

Tratamiento

No hay tratamiento específico, se recomienda uso de antibióticos y yodo.
Medidas higienicas

Sarna en Cerdos

Agente causal

Enfermedad Parasitaria de la piel causada por Sarcoptes scabiei o Demodex phylloides.

En que consiste la enfermedad

Enfermedad de la piel que es causada por un parasito externo (acaros) que se caracteriza por hinchazon severa que afecta en el crecimiento de los cerdos

Signos clinicos

Sintomas:
+ Sacuden las orejas.
+ Se rascan continuamente.
+ Granos rojos por todo el cuerpo.
+ Piorria grave.
+ Lesiones gruesas.
+ Apariencia de acaras

Tratamiento

+ Pulverización: (amitraz, diazina, fosmet)
+ Ivermectina, fosmet.
+ cloramectina.
+ ivermectina inyectado.

Diagnostico diferencial

+ Se confirma con la presencia de acaras.
+ Se toman raspados de las lesiones cutaneas

