



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erika Alexandra Pérez Méndez.

Unidad: 2

Nombre del Maestro: Solís Meza Lorena Guadalupe.

Nombre de la Materia: Patología y Técnicas Quirúrgicas de Bovinos.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Cuatrimestre: 5

Mastitis Clínica

Inflamación de la glándula mamaria y tejidos secretores que reducen la leche

Síntomas

Aguda

- . Invasión bacteriana por heridas.
- . Infección Sistémica. . Depresión.
- . Cambios en leche.
- . Inflamación de la glándula. . Fiebre.
- . Ubres duras y calientes.
- . Anorexia.



Gangrenosa

- . Deshidratación.
- . Anorexia. . Enrojecimiento.
- . Inflamación.
- . Secreción de lecha seca. . Muerte.
- . Tejidos necrosados.
- . Presencia de fluido decolorado.
- . Depresión.

Etiología

Infectocontagiosas

- . Contacto directo con animales enfermos.
- . Secreciones.
- . Materiales contaminados.

Oportunistas

- . Microorganismos del medio ambiente.

Diagnostico

- . Signos clínicos.
- . Cambios en producción de leche.
- . Pruebas biológicas.
- . Conteo directo de células.
- . Pruebas bacteriológicas.



Tratamiento

Antibióticos

- . Dexametasona } 10 a 20 mg.
- . Ampicilinas.
- . Gentamicina.
- . Cefalosporina.
- . Cloxacilina.



Bibliografía

Meza, L. G. (12 de 2 de 2025). *Mastitis Clinica*. Obtenido de Mastitis.