



Super nota  
Mastitis en ovinos y caprinos

Tamayo Santos Iranis

Méd. MARIA DE LOURDES DOMÍNGUEZ  
FIGUEROA

Patología y técnicas quirúrgicas  
De ovinos y caprinos

Universidad del sureste Medicina  
veterinaria y zootecnia

Tapachula, chis. 08.Marzo. 2025

# MASTITIS

## EN OVINOS Y CAPRINOS

### ETIOLOGÍA

La mastitis en ovinos y caprinos puede ser causada por bacterias, lesiones físicas, estrés, o por el microorganismo *Mycoplasma*.

### BACTERIAS CAUSANTES

*Streptococcus* sp, *Staphylococcus* sp, *Pasteurella* sp, Coliformes, como *E. coli*, *Klebsiella*, etc.

### TRANSMISIÓN

- A través de la maquinaria de ordeño contaminada
- Por el contacto de la ubre de animales sanos con restos de leche con microorganismos infecciosos en las pezoneras

### SIGNOS CLÍNICOS



Hinchazón, dolor, enrojecimiento y calor en uno o más cuartos de la ubre



Asimetría en la ubre  
Bultos al palpar la ubre



Coágulos, suero, pus o sangre en la leche



Leche con aspecto de suero, con pus o sangre



Leche descolorida, con flóculos o material purulento

### TRATAMIENTO

#### ANTIBIÓTICOS

Penicilina o estreptomina inyectadas en la ubre, Amoxicilina-clavulánico por vía oral, Cloxacilina.



#### OTROS



- Aplicar una compresa fría el primer día y tibias los días siguientes  
Masajear ligeramente la ubre de abajo hacia arriba cada 4 o 6 horas
- Frotar una pomada de ichtiol sobre la parte afectada, 2 veces al día durante 4 días

### MEDIDAS DE HIGIENE Y PREVENCIÓN

- Limpiar el establo,
- Controlar las moscas adultas y las larvas, Cambiar la cama con frecuencia,
- Mantener la higiene en el área de partos, Palpar periódicamente las ubres.

