



Mi Universidad

Cuadro sinoptico

Nombre del Alumno: Daniela López Álvaro

Nombre del tema: Unidad II

Parcial: Segundo

Nombre de la Materia: Zoonosis y salud publica veterinaria

Nombre del profesor: Carlos Alberto Trujillo Diaz

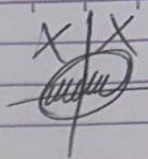
Nombre de la Maestría: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: Cuarto

KUT

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- Mastitis Bovina -



Nombre de la enfermedad: Mastitis Bovina

Agente patógeno: *Staphylococcus aureus*

Curso de la enfermedad:

Etapa 1: Proceso inflamatorio comienza con una reacción del endotelio de los capilares cercanos a las células alveolares por bacteria

Etapa 2: Fase subaguda, los macrófagos y polimorfonucleares que migran a la sangre y del intersticio circundante a los alveolos infectados y a la leche

Etapa 3: Final de proceso inflamatorio (fase crónica)

Implica la disminución o el cese de la actividad sintética y secretora, la degeneración y lisis de las células alveolares y su remplazo por tejido conectivo o fibroso con la pérdida de producción.

- Prevención primaria, secundaria, terciaria

- Mantener ubres limpias y secas antes del ordeño
- Higiene en el ordeño, Baño desinfectante, ambiente limpio
- Control de mozaes, periodo seco y limpio
- registro y descartar tratamiento antiinflamatorio analgésico, antibiótico

Síntomas. Enrojecimiento y calor en la ubre, leche con sangre, coágulos o coque, inflamación o endurecimiento de las glándulas mamarias, fiebre, pulso acelerado, pérdida de apetito, disminución de la producción de leche.

DREAM • BELIEVE • ACHIEVE