



**NOMBRE DEL ALUMNO: KARLA FERNANDA DÍAZ MAZARIEGOS**

**Nombre del tema: AFECCIONES RESPIRATORIAS Y DIGESTIVAS**

**Parcial:1**

**Nombre de la Materia: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE BOVINOS**

**Nombre del profesor: MVZ RAUL DE JESUS CRUZ LOPEZ**

**Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia**

**Cuatrimestre: 5**

**Comitán 25-01-25**

# Tuberculosis

Que es?

Habla sobre

Es una enfermedad infecciosa causada por la bacteria *Mycobacterium bovis*. Afecta principalmente los pulmones, pero también puede afectar otras partes del cuerpo como los riñones, la columna vertebral y el cerebro. de curso crónico y progresivo.

Transmisión Contacto directo con animales infectados, Consumo de leche cruda o productos lácteos contaminados, Ingestión de piensos contaminados.

Signos  
clínicos.

Son:

- Debilidad progresiva
- Pérdida de peso
- Pérdida de apetito
- Fiebre fluctuante
- Tos seca intermitente y dolorosa
- Dificultad para respirar (disnea)
- Sonidos anormales en la auscultación y percusión
- Diarrea
- Ganglios linfáticos inflamados
- Mamitis crónica

Tratamiento.

Es

La tuberculosis bovina se trata con antibióticos específicos que eliminan la bacteria que la causa. El tratamiento consiste en tomar antibióticos durante un periodo de 6 a 12 meses. Los antibióticos que se usan para tratar la tuberculosis bovina son: Isoniazida, Rifampicina, Pirazinamida, Estreptomina.

En la mayoría de los casos es el sacrificio.