



**Nombre de alumno: Sebastián Urbina
Sánchez**

**Nombre del profesor: Lorena Guadalupe Solis
Meza**

Nombre del trabajo: Super nota

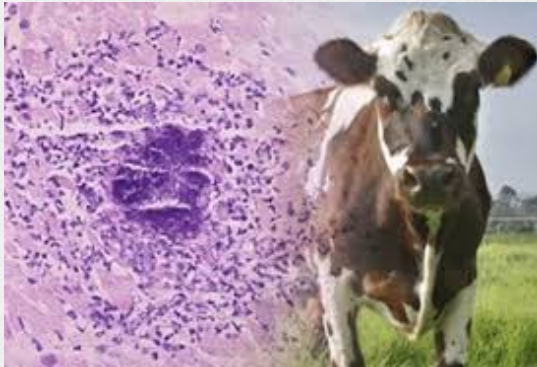
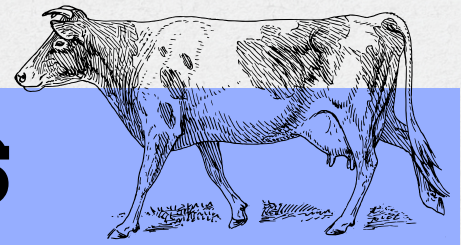
Materia: Bovinos.

Grado: 5.

Grupo: B.

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de marzo de 2025.

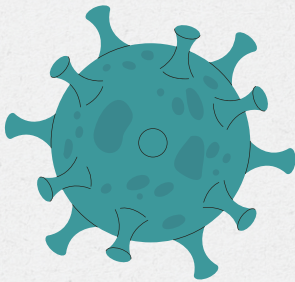
LEUCOSIS



La leucosis bovina es una enfermedad crónica causada por el virus de la leucosis bovina (VLB), un retrovirus que afecta principalmente al sistema linfático del ganado. Se caracteriza por la proliferación de linfocitos B. Esta enfermedad tiene un impacto económico significativo debido a pérdidas productivas, restricciones comerciales y sacrificio de animales infectados.

TRANSMISIÓN.

- Por contacto con sangre o fluidos contaminados.
- De madre a cría a través del calostro o in útero

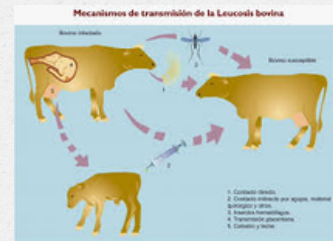


DIAGNOSTICO.

- ELISA.
- Biopsia de ganglios linfáticos.
- PCR.

SIGNOS CLINICOS.

- Aumento de linfocitos en sangre.
- Pérdida de peso.
- Debilidad }.
- Disminución de la producción láctea.
- Cojera
- Muerte.

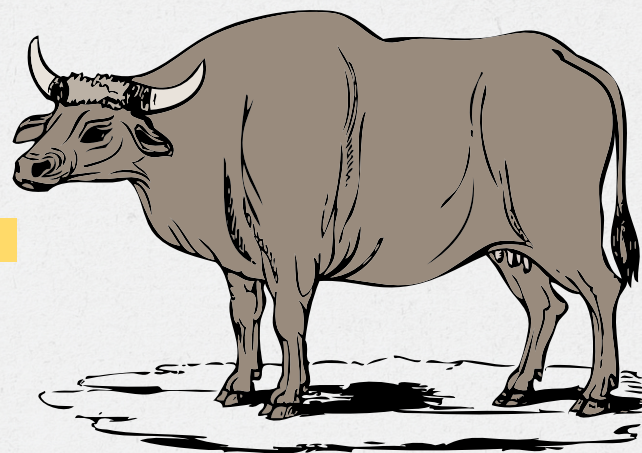


TRATAMIENTO.

- No existe tratamiento.
- Sacrificio de animales infectados.

PREVENCION.

- Buen manejo.
- Control de vectores.
- Desinfección del corrales.
- Monitoreo de ganado



Bibliografía

UDS. (2023). Antología.