



**Nombre de alumno: Leonardo
Rafael Pinto Santos**

**Nombre del profesor: HUGO
ALEXANDER PEREZ**

Nombre del trabajo: Infografía

**Materia: PATOLOGIA Y TECNICAS
QUIRURGICAS EN BOVINOS**

Grado: 5°

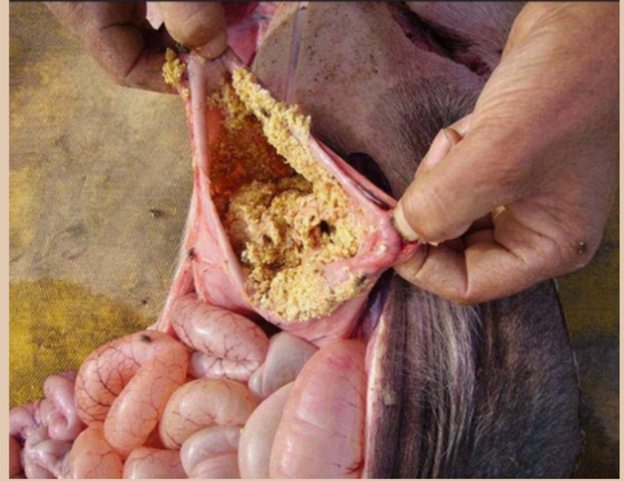
Grupo: "B"

Patologías en bovinos



Colibacilosis

Colibacilosis bovina es una enfermedad causada por la bacteria *Escherichia coli* en el ganado bovino. Puede afectar varios sistemas, como el gastrointestinal y el respiratorio, y se manifiesta con síntomas como diarrea, fiebre y debilidad. La prevención a menudo implica prácticas de manejo adecuadas y vacunación. En casos graves, se puede requerir tratamiento antibiótico.



Helmintiasis

Infecciones parasitarias causadas por helmintos (gusanos parásitos) en el ganado bovino. Estos incluyen nematodos, trematodos y cestodos que pueden afectar el sistema gastrointestinal, respiratorio y otros órganos. Los síntomas pueden variar, pero la pérdida de peso, debilidad y problemas digestivos son comunes. La gestión efectiva implica prácticas de control de parásitos, como la desparasitación regular y buenas prácticas de pastoreo.



Nematodos

Los nematodos en el ganado bovino son gusanos redondos que pueden causar helmintiasis gastrointestinal. Algunos ejemplos incluyen *Ostertagia*, *Haemonchus* y *Trichostrongylus*. Estos parásitos afectan principalmente el tracto digestivo del ganado, causando síntomas como pérdida de peso, debilidad y diarrea. La desparasitación regular y prácticas de manejo adecuadas, como la rotación de pastizales, son clave para controlar las infecciones por nematodos en el ganado bovino.



Vibriosis bovina

La vibriosis bovina es una enfermedad infecciosa causada por la bacteria *Vibrio fetus*. Esta bacteria puede afectar al ganado bovino, especialmente a los toros, y tener un impacto en la reproducción. La principal manifestación es la inflamación del tracto reproductivo, lo que puede resultar en infertilidad, abortos y disminución de la tasa de concepción.

