



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

**Nombre del profesor: Hugo
Alexander**

Nombre del trabajo: Infografía

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

Grado: 5°

Grupo: "B"



Enfermedades más comunes en terneros

Diarrea neonatal: Es una de las principales causas de mortalidad en terneros jóvenes y puede ser causada por bacterias, virus, parásitos o problemas de alimentación.

Neumonía: Puede ser causada por bacterias, virus u otros agentes infecciosos y suele ser más común en terneros jóvenes, especialmente en condiciones de hacinamiento o estrés.

Omphalitis: Infección del ombligo del ternero, que puede resultar en una enfermedad grave si no se trata adecuadamente.

Coccidiosis: Una enfermedad parasitaria que afecta al tracto intestinal de los terneros y puede causar diarrea, deshidratación y pérdida de peso.

Hipotermia: Los terneros recién nacidos son susceptibles a la hipotermia si no se mantienen calientes y secos después del nacimiento.

Hipoglucemia: Los terneros pueden sufrir de bajos niveles de glucosa en sangre, especialmente si no reciben suficiente calostro o si son débiles al nacer.

Enteritis necrótica

Etiología: Causada por *Clostridium perfringens* tipo C.

Ciclo Biológico: Toxinas causan necrosis en el intestino delgado.

Signos Clínicos: Diarrea sanguinolenta, deshidratación, letargo.

Diagnóstico: Basado en signos clínicos y hallazgos de necropsia.

Prevención: Manejo adecuado de la alimentación y estrés.

Tratamiento: Antibióticos y terapia de soporte.



Tétanos

Etiología: Causado por la bacteria *Clostridium tetani*.

Ciclo Biológico: Entra a través de heridas o cortes. Produce toxinas que afectan el sistema nervioso.

Signos Clínicos: Rigidez muscular, dificultad para caminar, espasmos musculares.

Diagnóstico: Basado en los signos clínicos y la detección de toxinas en el suero.

Prevención: Vacunación y mantener instalaciones limpias.

Tratamiento: Antitoxina tetánica y antibióticos.

