



Licenciatura:

Medicina veterinaria y zootecnia

Nombre de alumno:

Ángel Ernesto Muñoz Roblero

Nombre del profesor:

jose Mauricio padilla Gómez

Nombre del trabajo:

Enfermedades de rumiantes

Materia:

Patología y técnicas quirúrgicos de ovinos y caprinos

Cuatrimestre:

5to

Grupo:

A

Comitan de Domínguez Chiapas a 24 de enero de 2025

ENFERMEDADES EN RUMIANTES

Botulismo en rumiantes

- causado por clostridium botulinum que bloquea la liberación de acetilcolina en unión neuroplasmuscular que provocando parálisis
- signos como depresión y letargo, pérdida de apetito, debilidad muscular



Carbon sintintomático

- producido por clostridium chauvoei que se contrae por heridas de piel
- signos como la dificultad de respirar, depresión, parálisis muscular, convulsiones, fiebre y dolor abdominal



Hipocalcemia

- la causa por un desequilibrio en los niveles de calcio en la sangre, que afecta durante el periodo de gestación y lactancia
- síntomas como fiebre elevada, debilidad muscular, alteración neurológica



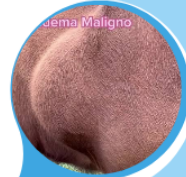
Timpanismo

- una enfermedad por una distensión anormal del rumen debido a la acumulación excesiva de gases
- signos distensión abdominal, dificultad de respirar, inquietud y ansiedad



Edema maligno

- Causado por bacteria clostridium septicum, se caracteriza por un edema severo y generalizado que se desarrolla rápidamente, ocurre a través de heridas
- signos como fiebre, edema y letargo



Tetanos

- causado por clostridium tetani, anaerobio, enfermedad neurotóxica que afecta al sistema respiratorio, se caracteriza por rigidez muscular generalizada y espasmos
- signos, orejas rígidas, erguidas, prolapso del tercer párpado, fiebre y sudoración



Enterotoxemia

- causado por la proliferación de clostridium perfringens en el intestino, causado daño sistémico
- signos, pérdida de apetito, depresión, dolor de estómago, convulsiones, temblores



Clamidiosis

- Enfermedad causada por chlamydia psittaci, infección respiratoria y nerviosa
- signos: tos seca o productiva con expectoración, fiebre, debilitado, letargo, dificultad respiratoria



Hepatitis

- causado por *Clostridium novyi* tipo b, una enfermedad aguda que afecta principalmente al hígado de ovinos y caprinos.
- signos: letargo, pérdida de apetito y aislamiento del rebaño, presentar tambaleos, presión de la cabeza contra objetos y convulsiones



Lentivirus

- Virus ARN de la familia Retroviridae, género Lentivirus
- signos: disnea, tos seca, pérdida de peso, artritis crónica, cojera, inflamación articular, ataxia, parálisis progresivo



Linfadenitis caseosa

- Es causada por la bacteria *Corynebacterium pseudotuberculosis*, caracteriza por la formación de abscesos en los ganglios linfáticos y órganos internos
 - signos: Abscesos visibles y palpables en ganglios linfáticos superficiales
- Localizaciones comunes: región
Abscesos firmes al tacto



Bibliografía

UDS. (2025). *Antología de patología y técnica quirúrgicas en ovinos y caprinos*. Comitán, Chiapas, Mexico. Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/60fb35d3d6fb4fcd3e61ccb334553cd-LC-LMV505%20PATOLOGIA%20Y%20TECNICAS%20QUIRURGICAS%20DE%20OVINOS%20Y%20CAPRINOS..pdf>