



Mi Universidad

Ovinos y caprinos

Yuleni Antonia morales aguilar

Nombre del tema enfermedades

Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre 5

Comitán de Domínguez, 20 de enero de 2024

OVINOS Y CAPRINOS



BOTULISMO.

A.E. clostridium botulinum, bacilo anaerobio
S.X. parálisis progresiva, dificultad en la deglución, masticación, problemas de la vista
T.X. administración temprana de antitoxina

GANGRENA GASEOSA

A.E. enteritoxemia
S.X. dolor intenso, hinchazón, manchas de color azul o negro en el área afectada
T.X.
quirúrgico: extracción del tejido necrótico amputación si es necesaria
terapia hiperbárica
Antibiótico: Clindamicina

EDEMA MALIGNO.

A.E. clostridium septicum
S.X. anorexia, fiebre, edema
T.X. defluet pomada



HEPATITIS NECRÓTICA.

A.E. clostridium novyi tipo b
S.X. depresión súbita intensa, tendencia a la movilidad, enfriamiento de la piel, ausencia de ruidos en el rumen
TX. no especificado



TETANOS.

A.E. clostridium tetani
S.X. rigidez, convulsiones tónico-clónicas, dificultad respiratoria
T.X. administración de antibióticos parentales, penicilina G, cloranfenicol, metronidazol

- colibacilosis diarreica A.E. Escherichia coli
- colibacilosis septicémica A.E. E.coli
- disentería del cordero A.E. E.coli
- colibacilosis endotóxica A.E. Clostridium perfringens



