

UDS

Alumno: Fernando Morales

Profesor: José Eduardo Rolero

Materia: Cirugía y patologías en bovinos

Trabajo: Cuadro sinoptico

Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Enfermedades comunes en la clínica

Vibrosis genital bovina

Producida por *compylobacter* y es caracterizada por ocasionar infertilidad en las vacas, el ganado vacuno es el hospedador primitivo.

Los signos son , muerte de terneros, infertilidad, infecciones en genital.
Diagnostico:Cultivos, raspado, biometria hematica

Edema maligno

Enfermedad infecciosa causada por *clorstridium septicum*, de curso agudo, esta puede ocasionar enfermedad en humanos.

Signos:
 fiebre, toxemia, mucosa, bradinea, sianotica.

Carbón sintomático

a.E: *Clorstridium chauveis*, esta bacteria provoca gangrena en tejidos subcutaneos, esta bacteria es apta cuando el clima es de calor humedo, ataca principalmete a becerros de 6 a 2 años de vida

Los signos son , cutáneos provocan ulceras, picazon , gangrena.
 El diagnostico se basa en necropsia

Hepatitis necrotica

Enfermedad aguda ocasionada por *clorstridium nouyi B* en focos necroticos de higado y pleura se da cuando los animales son susceptibles o parasitos como la fasciola

Sintomas: Focos necroticos en higado, petequias, congestión venosa.
 Diagnostico: Frotis cutaneo

Riñón pulposo

Causada por endotoxina de *clorstridium pprifinges* en el intestino, se encuentra en el suelo haces, en todo el entorno, cuadasa por una sobredosis de alimentación , tiene clasificaciones

Signos:
 Respiratorios, bradinea, edemas generales,

Tetanos bovino

Caracterizada por la aparicion de procesos convulsivos de tipo tonico, paralisis, respiratorios
A.E: C.tetani

Tempertura alta, apatia, contraccion muscular, rigidez del cuello.

Bibliografía básica

Mirano, F. *Manejo clínico asociado a la Pasteurellosis hemotóxica en bovinos.*
 Universidad Nacional Autónoma de México.
 Anon, T.S, Barkham, J, Jullio JG, Lohinger and Maheswaran. *Pulmonary Response to intratracheal challenge with Pasteurella haemolytica and Pasteurella multocida.* *Can J Comp Med Reson* 1989; 53:101-105.
 Caba 2002. *Investigación y Práctica Clínica.* <http://www.caba.com.co/travalla.htm>
 Caba FC. *La Rabia, Manifestaciones Clínicas, Transmisión, Prevención y*