

NOMBRE DE ALUMNO: CARLOS FABRITZIO GARCIA ARIAS

NOMBRE DEL PROFESOR: HUGO ALEXANDER PEREZ LOPEZ

NOMBRE DEL TRABAJO: INFOGRAFIAS

MATERIA: INTRODUCCION A LA PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE EQUINOS

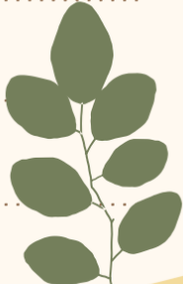
GRADO: 5

GRUPO: B

Patologías mas comunes en terneros

Diarrea Viral Bovina (BVD):

También de origen vírico con una amplia gama de manifestaciones traducidas en los terneros con trastornos digestivos.



Infecciones por Clostridium:

mancha y gangrena gaseosa, que es una enfermedad típica de animales jóvenes, en cuya etiología se ven involucrados diversos Clostridium.



Coccidiosis:

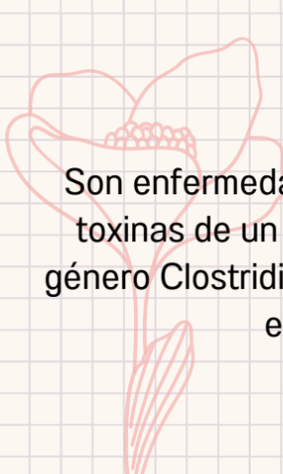
(protozoarios) que colonizan el intestino. Especialmente los animales jóvenes son susceptibles, cuando son sometidos a stress, cambios de dieta, hacinamiento, cuyo cuadro clínico se caracteriza por diarrea, deshidratación, anemia y muerte.

Parásitos gastrointestinales:

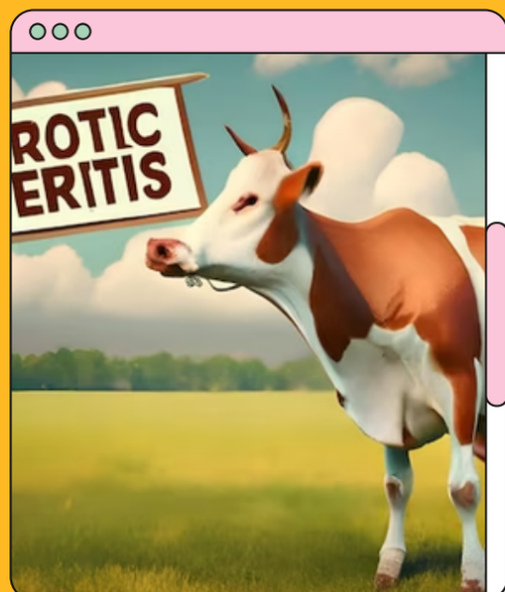
varias especies de parásito pueden provocar alteraciones en el tracto digestivo, debiéndose desparasitar los animales con drogas de amplio espectro y poder residual, antes de ser trasladados a pasturas reservadas y limpias de parásitos y control de parásitos pulmonares.



Enteritis necrótica



Son enfermedades producidas por las toxinas de un grupo de bacterias del género *Clostridium* que se multiplican en el intestino.

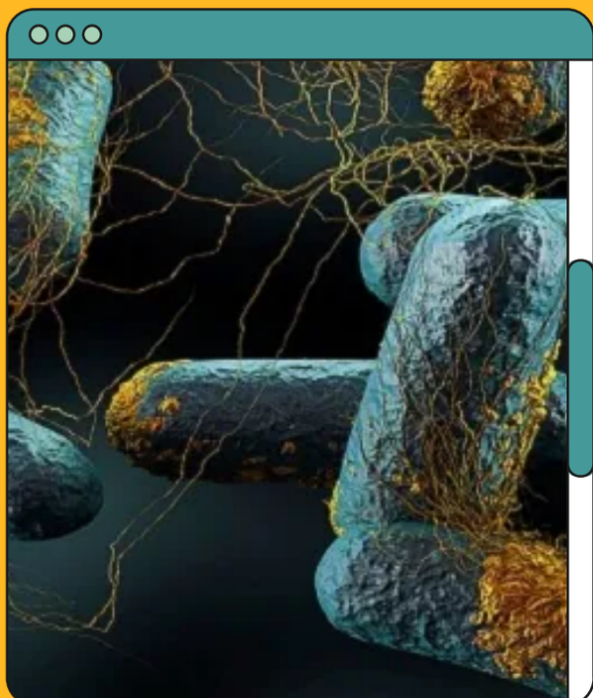


¿Que es?
La enteritis o inflamación del intestino se presenta en diferentes etapas productivas en los bovinos, causa cuadros clínicos agudos o crónicos que dependen en su evolución y en sus manifestaciones clínicas del tipo de agente etiológico involucrado.



¿Qué especie de *Clostridium* produce la enterotoxemia en bovinos y cuáles son sus manifestaciones clínicas?

se transmite principalmente a través de la ingestión de esporas de *Clostridium perfringens*, una bacteria que se encuentra de forma natural en el ambiente y en el tracto gastrointestinal de los animales.



¿Qué enfermedad produce la bacteria *Clostridium perfringens*?

La intoxicación alimentaria por *Clostridium perfringens* es una gastroenteritis aguda causada por la ingestión de alimentos contaminados.



tétanos



El tétanos es producido por las toxinas del *Clostridium tetani*. Es una enfermedad altamente letal que se caracteriza por rigidez muscular y muerte por asfixia. Puede afectar a todos los animales, pero son más sensibles los equinos que los bovinos .

¿Cómo saber si un animal tiene tétanos?

- Síntomas del tétanos en el caballo
- Si afecta a los del cuello, el animal no podrá comer en el suelo porque no podrá descender la cabeza.
- Si afecta a los de la cara, no puede masticar, los ollares permanecen dilatados continuamente, el tercer párpado se prolapsa y las orejas están rígidas.



¿Cómo prevenir el tétano en bovinos?

Existe una vacuna con toxoide tetánico efectiva.

¿Cuál es la causa del tétanos?

El tétanos es una enfermedad grave del sistema nervioso causada por una bacteria productora de toxinas. La enfermedad produce contracciones musculares, especialmente en la mandíbula y los músculos del cuello.

