



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
DOCENTE: SERGIO CHONG VELÁZQUEZ
MATERIA: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE OVINOS Y
CAPRINOS
CUADRO SIPNOTICO
ALUMNA: JENIFR ALEJANDRA LOPEZ VICENTE
TAPACHULA CHIAPAS A 8 ENERO 2021

CLOSTRIDIOSIS

Las clostridiosis son enfermedades mortales que afectan al ganado bovino de forma repentina, causando a menudo la muerte incluso antes de que se haya manifestado algún signo clínico.

Las clostridiosis están causadas por bacterias del género *Clostridium*.

Los clostridios están muy extendidos por el entorno y se encuentran normalmente en el suelo y en las heces. Producen esporas muy resistentes que pueden sobrevivir en el entorno durante mucho tiempo.

También están presentes en el tubo digestivo y, en forma de esporas, en los tejidos de animales sanos.

Los signos clínicos pueden variar según el tipo de bacteria implicado:

Muerte súbita en animales aparentemente sanos.

Letargo o abatimiento, con muerte a las 6-24 horas.

Fiebre elevada.

La clostridiosis evoluciona tan rápidamente que estas enfermedades raramente se pueden tratar con antibióticos. En algunos casos existen antitoxinas que ayudan al tratamiento

La vacunación es una estrategia segura, económica y fiable para prevenir las clostridiosis. Existen diversas combinaciones de vacunas contra clostridios que ayudan a proteger al ganado bovino contra estas bacterias mortales.