



NOMBRE DE LA ALUMNA: Paz Cruz Citlaly Jaqueline

NOMBRE DEL MEDICO VETERINARIO: Velasquez Chong sergio

UNIVERSIDAD: UDS



Qué es la Clostridiosis?

La clostridiosis es producida por bacterias que se caracterizan por ser bacilos Gram positivos, anaerobios y esporulados.

¿Qué es y cómo puedo detectarlo?

Clostridiosis o muerte súbita.

La clostridiosis es producida por bacterias que se caracterizan por ser bacilos Gram positivos, anaerobios y esporulados, es decir, que pueden permanecer en el suelo de los ranchos por largos períodos, gracias a dicha característica, que es una forma resistente que representa un riesgo potencial permanente.

Los signos clínicos dependen del tipo de bacteria implicado o de sus toxinas producidas pero en forma general se observa lo siguiente

Aumento de temperatura y cambio de comportamiento.

Pérdida de peso por reducción del consumo de alimento.

Rigidez muscular en quijada, cuello o generalizada.

Muerte súbita en animales aparentemente sanos.

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

Hinchazón en la pierna o del hombro, con una sensación de crepitación cuando se presiona la piel.

Cojera aguda.

Espasmos musculares.

Orina de color rojo oscuro