

Maestro

Ana gabriela
villafuerte

Materia

zootecnia de ovinos y caprinos

UDS

Alumna

Nelly Janeth aguilar escobedo

grado y
grupo

VII cuatrimestre grupo "A"

Fecha

Comitan de Domínguez chiapas a
01 de diciembre del 2022

acidosis láctica

Empacho, impactación aguda, intoxicación por granos. La acidosis es un trastorno metabólico del rumen, que se presenta generalmente como forma de indigestión, asociada a la ingestión de dietas con alto contenido de granos.



prevención y control

En los casos donde los animales sean sometidos a dietas con alto contenido energético, se procederá a efectuar adaptación del rumen, mediante cambios graduales de la dieta procurando aumentar aproximadamente un 10% de la energía neta por cambio.

factores correspondientes

Las condiciones críticas de acidosis ruminal, pueden ser observadas al inicio de la engorda, debidas a los cambios bruscos en la relación forraje-concentrado, en las variaciones de frecuencia y nivel de alimentación, en las fases de graduación de dietas altas en concentrados y períodos largos de finalización de los animales en los corrales de engorda.

sistema digestivo

signos clínicos

En la mayoría de los casos la historia clínica esta relacionada con la ingestión de dietas altas en energía y cambios drásticos de la alimentación, como los que se dan a animales en pastoreo a raciones de engorda.

tratamiento

En los casos agudos de acidosis se efectuara una infusión intraruminal con Bicarbonato de sodio 25-75 g; en solución acuosa para neutralizar la acidez, otras sustancias como el Sulfato de magnesio, Hidróxido de amonio y el Carbonato de calcio, también son útiles, a una dosis de 1 g/kg administrados por la misma vía.

diagnostico

El diagnóstico mediante las diferentes pruebas de laboratorio esta encaminado a confirmar la acidosis láctica ruminal y los efectos metabólicos que induce en el organismo, para lo cual toman muestras de líquido ruminal, sangre suero y orina de ser posible.

