



FACULDADE DE VETERINÁRIA
DEPARTAMENTO DE CLÍNICAS VETERINÁRIA
NÚCLEO DE PESQUISA, ENSINO E EXTENSÃO EM
PECUÁRIA
www.ufpel.edu.br/nupeec



ALTERNATIVAS TERAPÊUTICAS PARA O TRATAMENTO DE CETOSE

Apresentadores: Fabiane de Moraes

Orientação: Paula Montagner

Data: 24/10/12

Horário: 12:30

Local: Faculdade de Veterinária, sala 12.

Contato: fabypmoraes@gmail.com

O seminário tem por objetivo discutir um caso clínico atendido no Hospital de Clínicas Veterinária da Universidade Federal de Pelotas (HCV-UFPEL), pelo residente de ruminantes, juntamente com integrantes do Núcleo de Pesquisa, Ensino e Extensão em Pecuária (NUPEEC), no dia 16 de setembro do corrente ano. O ovino atendido foi diagnosticado com cetose clínica a partir dos sinais clínicos apresentados e dos exames complementares realizados. A partir deste relato de caso e da terapia preconizada, serão discutidas alternativas e opções para o tratamento de cetose clínica e ainda maneiras de efetuar a prevenção de tal enfermidade, correlacionando com atividades do NUPEEC e experiências práticas vivenciadas. O plano de tratamento será abordado com base em 4 passos: Identificação e eliminação dos fatores de risco, identificar os animais em risco, diagnosticar e tratar a cetose clínica e subclínica.

Palavras chaves: Cetose, tratamento, terapias farmacológicas.

Referência:

MODER S. & BOSH G., Significance of subclinical and clinical ketosis with focus on economic aspects and therapeutic concepts, in **4th International Bayer Cattle Symposium**, Lisboa, Portugal, 2012.