



## PERFURAÇÃO DE CECO EM UMA TERNEIRA - RELATO DE CASO

I-RAPHAEL ALVES VIOTTI  
I-GUSTAVO JOSÉ DE MELLO BIUSSI  
I-ADEL MAMPRIM FILHO  
2-NEUSA MARIA ALVES VIOTTI  
2-ANTÔNIO CHAVES NETO  
2-LUIZ FERNANDO COELHO DA CUNHA FILHO  
3-WERNER OKANO

1-Acadêmicos de Medicina Veterinária - Universidade Norte do Paraná (UNOPAR).

2-Docentes de Medicina Veterinária - UNOPAR.

3-Orientador, Medicina Veterinária - UNOPAR.

Corpos estranhos não alimentares ingeridos de forma acidental, às vezes determinam perfuração intestinal, com o aparecimento de peritonite secundária (SANTOS, 1979). O objetivo desse relato é chamar a atenção dos clínicos de ruminantes para a possibilidade de ocorrência desse tipo de patologia em terneiros lactentes. Foi recebido no Laboratório de Anatomia Patológica Veterinária o cadáver de um bovino, Holandês Preto e Branco, HPB, fêmea, de 3 dias de idade. Possuía histórico de refugagem do leite, tendo amanhecido morta no dia seguinte. Na abertura da cavidade abdominal, notou-se a presença de fibrina intremeada entre as alças intestinais - peritonite, e presença de mecônio aderido a serosa do ceco, com cerca de 2 cm de diâmetro. O epicárdio mostrava equimose, com opacidade das válvulas bicúspide e tricúspide, hepatomegalia, palidez e aderência de cápsula renal. Foi encontrado cepilho em rúmen, retículo, omaso, abomaso e intestino. verificando a mucosa cecal, ao redor da área em que havia o emplastamento de mecônio, observou-se uma perfuração puntiforme. A peritonite é a inflamação do peritônio, sendo localizada ou generalizada tendo como causa procedimentos cirúrgicos da parede abdominal, ruptura ou perfuração do estômago, intestino ou útero, ou ainda, pela infecção pela via hematogênica. O peritônio é uma das maiores vias de absorção do organismo e, se seu delgado revestimento mesotelial ficar recoberto de microorganismos produtores de toxinas, resultará em problema clínico grave (JONES et al., 2000). O cepilho ingerido pela terneira provavelmente perfurou a mucosa e estruturas adjacentes até perfurar a serosa ocasionando a peritonite, e conseqüentemente a morte do animal.