

## **ACHADOS ANATOMOPATOLÓGICOS EM BEZERRO COM ONFALOFLEBITE**

**PUPIN**, Maria Amélia Ferrão<sup>1</sup>; **CAMPOS**, Aline Gomes<sup>2</sup>; **DIAS**, Deborah Penteadó Martins;  
**RIBEIRO**, Mario Murillo Costa<sup>1</sup>; **ZERO**, Raphael Chiarelo<sup>1</sup>

As melhorias na bovinocultura vêm assumindo grande importância no contexto econômico e social do país, não apenas no aspecto nutricional, mas no que diz respeito aos aspectos de sanidade e diminuição de mortes por doenças em bezerros. Este trabalho relata um caso de onfaloflebite e suas complicações em um bezerro atendido na Faculdade Dr. Francisco Maeda – FAFRAM. O animal deu entrada ao hospital apresentando sinais clínicos de paralisia de membros posteriores e anorexia, devido à debilidade do animal foi optado pela eutanásia e posterior necropsia. Nesta, os principais achados anatomopatológicos foi presença de endocardite, meningite, hipotrofia do baço, hepatomegalia, presença de conteúdo inflamatório em vesícula urinária e articulações. Todos os processos patológicos encontrados indicam que o animal, possivelmente, apresentou um quadro de sepse decorrente da onfaloflebite. O ideal para evitar a ocorrência desta afecção é utilizar profilaxia, sendo elas a assepsia umbilical e a administração correta do colostro.

---

<sup>1</sup> Faculdade Dr. Francisco Maeda

<sup>2</sup> Faculdade Dr. Francisco Maeda - Professora Doutora do curso de medicina veterinária

---