

d/ 8253

ABCESSOS HEPÁTICOS EM CAPRINOS NO MUNICÍPIO DE SOBRAL - CE

J. Santa Rosa
E. H. Johnson
F. S. F. Alves
L. F. L. Santos

RESUMO

No Laboratório de Anatomia Patológica do Centro Nacional de Pesquisa de Caprinos, foram necropsiados 509 animais da espécie caprina, de ambos os sexos, de diferentes tipos raciais e idade. Do total, 11 (2,16%) apresentaram abscessos hepáticos. *Corynebacterium pseudotuberculosis*, *Corynebacterium* sp, *Pasteurella haemolytica* e *Escherichia coli* foram isolados de abscessos que mediam de 1 a 5 cm de diâmetro e encontravam-se distribuídos de forma difusa ou focal, localizados nas extremidades ou próximos à veia porta. Abscessos, medindo menos de 0,2 mm de diâmetro, apresentavam-se aglomerados, formando estruturas maiores que atingiam aproximadamente de 1 a 2 cm de diâmetro e dos quais foram isolados *Proteus* sp e *Escherichia coli*. Os abscessos foram observados em animais caquéticos e, quase sempre, associados com broncopneumonia, linfadenite, parasitose gastrointestinal e infecção umbilical.

