



Realização:



Apoio:



XVII CIC
X ENPOS

Conhecimento sem fronteiras
XVII Congresso de Iniciação Científica
X Encontro de Pós-Graduação
11, 12, 13 e 14 de novembro de 2008

AVALIAÇÕES RADIOLÓGICAS REALIZADAS EM FELINOS NO HUCV/UFPEL NO PERÍODO DE ABRIL DE 2004 À ABRIL DE 2008

Autor(es): SOUSA, Lúcia Pinto de; SILVEIRA, Daniele da Silva; OTERO, Leonardo Barros; SILVA, Fábio da Silva e.

Apresentador: Lúcia Pinto de Sousa

Orientador: Fábio da Silva e Silva

Revisor 1: Tatiane Camacho Mendes

Revisor 2: Luiz Paiva Carapeto

Instituição: Universidade Federal de Pelotas

Resumo:

Métodos auxiliares de diagnóstico, como o exame radiológico, são amplamente utilizados em clínicas veterinárias de pequenos animais, pois através desse exame é possível a visualização de fraturas e outras alterações musculoesqueléticas, bem como os tratos respiratório, digestório, geniturinário e cardiovascular. No período compreendido entre Abril de 2004 e Abril de 2008 foram realizados no Hospital Universitário de Clínicas Veterinária da Universidade Federal de Pelotas 189 exames radiológicos em felinos, sendo que destes 46,56% eram machos e 53,44% fêmeas. A ocorrência de animais sem raça definida predomina com 78,83%, já a raça Siamês representa 15,87%, Persa 4,24% e Angorá 1,06%. O histórico e a suspeita clínica dos casos indicaram os sistemas que foram radiografados, e a partir destes dados verificou-se que 40,74% das radiografias eram musculoesqueléticas, destas 54,54% indicavam fraturas, a maior parte desses casos com histórico de fuga dos animais e reaparecimento já com as lesões, os outros relatos de proprietários são de ataques por cães, atropelamentos entre outros, 17,99% do total eram exames do sistema respiratório, 14,29% eram do urinário, com 77,77% destas indicando Doença do Trato Urinário Inferior dos Felinos, o sistema reprodutivo representa 9,52%, onde 33,34% destas indicando piometra, o trato digestório com 8,46% do total, tem 31,25% dos casos compatíveis com obstrução, 0,54% cardiovascular e 8,46% dos exames radiológicos foram encaminhados por médicos veterinários não pertencentes ao quadro do HUCV/UFPEL e não possuíam história clínica, não sendo registrado o sistema radiografado. No primeiro ano (2004-2005) foram feitas 28 avaliações (14,81%), no segundo ano (2005-2006) foram feitas 24 avaliações (12,7%), no terceiro ano (2006-2007) foram feitas 67 avaliações e no quarto ano (2007-2008) foram feitas 70 avaliações. Baseados nestas informações podemos verificar o considerável aumento de exames radiológicos em felinos no HUCV/UFPEL nos últimos anos. Constata-se que esse crescimento está relacionado com o aumento dos cuidados por parte dos proprietários com os animais desta espécie, estando estes cada vez mais próximos do círculo familiar.