

ATENDIMENTO ESPECIALIZADO EM ODONTOLOGIA VETERINÁRIA

Luciana Branquinho Queiroga; Carolina Silveira Braga; Livia Eichenberg Surita; Renata Demartini, Marcelo Meller Alievi, Emerson Antonio Contesini

As enfermidades da cavidade oral são frequentes em animais domésticos e em silvestres mantidos em cativeiro. Estas injúrias podem gerar incômodo, dor, levar o animal a anorexia e adipsia, predispondo-o a condições de imunossupressão, enfermidades sistêmicas e complicações clínicas. A periodontite é a patologia mais relatada, mas ocorrem também agenesia dentária, persistência de decíduos, cálculo dentário, gengivite, fenda palatina, fratura dentária, fístula oro-nasal, sialocele, estomatite e diversas classes de neoplasias. O tratamento para tumores orais geralmente é a excisão cirúrgica com ampla margem de segurança, mas podem ser necessários procedimentos como mandibulectomia, maxilectomia ou glossectomia. O projeto objetiva prestar atendimento odontológico veterinário especializado a pequenos animais e animais silvestres de cativeiro provenientes de tutores de baixa renda atendidos na rotina clínica do HCV/ UFRGS. São realizadas consultas odontológicas e procedimentos cirúrgicos de graus de complexidade variados, desde oferecimento de profilaxia dentária até a correção de fraturas e exérese de tumores orais, conforme a necessidade dos pacientes. Os procedimentos são realizados por médicos veterinários pós graduandos do PPGCV, acompanhados dos alunos de graduação participantes. São ainda promovidas ações de conscientização sobre saúde oral junto aos tutores frequentadores do HCV e oferecidas palestras e seminários abertos à comunidade acadêmica em geral. O projeto cumpre importante papel social proporcionando diagnóstico e tratamento odontológico a animais cujos tutores não teriam condições financeiras de realizar. Além disso, promove conhecimento, estimula o acompanhamento da prática da clínica, cirurgia e anestesia nestes pacientes pelos alunos da graduação, visto que a ocorrência dessas doenças orais é muito comum na rotina de cães, gatos e animais silvestres de cativeiro.

Descritores: profilaxia dentária; neoplasia oral; periodontia;