

## SERVIÇO DE CLÍNICA CIRÚRGICA E IMAGINOLOGIA DA UNIDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA, CAMPUS REALEZA - PARANÁ

Simone Ferrari Frandoloso<sup>1</sup>

Gentil Ferreira Gonçalves<sup>2</sup>

Gabrielle Coelho Freitas<sup>3</sup>

Tatiana Champion<sup>4</sup>

Michelle de Araújo<sup>5</sup>

Emanuel Caon<sup>6</sup>

Cristiane Vieira Vidal<sup>7</sup>

Rosalve Souza<sup>8</sup>

Leonardo Gruchouskei<sup>9</sup>

Uma instituição de educação governamental como a Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) é um ponto de apoio ao ensino, pesquisa e extensão a diversos conhecimentos e descobertas nas diferentes áreas. No curso de Medicina Veterinária os professores, alunos e técnicos estão envolvidos na prestação de serviços com vistas à saúde animal e humana. As atividades desenvolvidas na Unidade de Medicina Veterinária (UMV), além de promover a integração entre comunidade e universidade, têm como principal finalidade garantir à comunidade um atendimento de qualidade e acessível a toda sociedade, promovendo a sanidade e o bem estar animal e colaborando na profilaxia das zoonoses. Diante deste contexto o referido projeto visa ampliar as ações do curso de medicina veterinária, oferecendo a população de Realeza

---

<sup>1</sup> Acadêmica de Medicina Veterinária, UFFS, *Campus* Realeza - PR - Bolsista de Extensão edital 804/UFFS/2014. E-mail: simone.frandoloso@gmail.com.

<sup>2</sup> Professor de Medicina Veterinária, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: gentil.goncalves@uffs.edu.br.

<sup>3</sup> Professora de Medicina Veterinária, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: gabrielle.freitas@uffs.edu.br.

<sup>4</sup> Professora de Medicina Veterinária, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: tatiana.champion@uffs.edu.br.

<sup>5</sup> Técnico em Radiologia, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: michelle.araujo@uffs.edu.br.

<sup>6</sup> Médico Veterinário – Técnico de nível superior, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: emanuel.caon@uffs.edu.br.

<sup>7</sup> Médica Veterinária – Técnica de nível superior, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: cristiane.vidal@uffs.edu.br.

<sup>8</sup> Técnico em enfermagem, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: rosalve.souza@uffs.edu.br.

<sup>9</sup> Técnico em anatomia e necropsia, UFFS, *Campus* Realeza – PR. E-mail: leonardo.gruchouskei@uffs.edu.br.

– PR e região atendimento clínico cirúrgico, procedimentos cirúrgicos gerais e especializados e exames de diagnóstico por imagem a animais de companhia e silvestres, de forma gratuita, beneficiando principalmente, a parcela da população que não dispõe de recursos financeiros para o tratamento de seus animais. Para realização do projeto, inicialmente houve o treinamento das equipes de execução e elaboração de material de trabalho. Os atendimentos clínicos, exames diagnósticos e procedimentos cirúrgicos foram realizados por alunos do curso de medicina veterinária, acompanhados por médicos veterinários, técnicos e professores. Os resultados dos exames e laudos foram discutidos pela equipe e encaminhados ao solicitante. Os tratamentos medicamentosos foram encaminhados para realização domiciliar, para tanto, houve o acompanhamento contínuo da evolução dos casos. Os proprietários receberam esclarecimentos prévios sobre os procedimentos realizados e cuidados no pré e pós-operatório. Assim em três meses de projeto foram realizados mais de 250 atendimentos envolvendo clínica cirúrgica e imagiologia, dos quais 68 foram procedimentos cirúrgicos, 165 exames radiográficos e 41 exames ultrassonográficos, beneficiando animais domésticos como cães e gatos, e animais silvestres vindos de apreensão pela Polícia Ambiental, como macaco-prego (*Sapajus sp.*), tamanduá-mirim (*Tamandua tetradactyla*), cachorro do mato (*Cerdocyon thous*), entre outros. Todos os atendimentos foram realizados durante o horário de funcionamento da UMV, alguns ocorrendo em atividades de ensino em CCRs do curso de medicina veterinária, sendo executados e/ou auxiliados pelos professores, técnicos e acadêmicos do curso o que possibilitou aos acadêmicos a aprendizagem de técnicas radiográficas, ultrassonográficas, anestésicas e cirúrgicas necessárias a cada paciente. A partir da demanda por esse projeto, ficou evidente a preocupação da população em relação à saúde de seus animais, demonstrando um resultado positivo, pois foram atendidos muitos animais que não teriam acesso a um serviço veterinário adequado, contribuindo desta forma para melhores condições de saúde, dignidade e bem estar animal. Deste modo os acadêmicos puderam participar da realização de atividades veterinárias, fazendo com que fosse colado em prática o conhecimento adquirido em aulas teóricas, favorecendo o aprendizado e promovendo a extensão à comunidade carente. Possibilitou ainda o contato entre os alunos e os proprietários, preparando-os para o convívio e os problemas sociais da realidade da profissão.

**Palavras-chave:** Animais domésticos. Animais silvestres. Cirurgia. Saúde pública.