



CAMPANHA DE VACINAÇÃO ANTI-RÁBICA EM CÃES E GATOS DO MUNICÍPIO DE REALEZA, PARANÁ

Tiago Henrique Fronchetti ¹

Patricia Romagnolli ²

Carla Sordi Furlanetto ³

Gentil Ferreira Gonçalves ⁴

Leonardo Gruchouskei ⁵

Edenilson Robson de Souza ¹

A Raiva, uma doença causada por um RNA-vírus do Gênero *Lyssarivirus* pertencente à Família *Rhabdoviridae*, é responsável por graves transtornos, em todo o mundo, além de se configurar como um constante desafio aos pesquisadores que trabalham para a sua erradicação. Sendo uma doença passível de ser transmitida por animais, a Raiva é uma Zoonose, e sua incidência em humanos está relacionada, portanto, ao controle da Raiva Animal. Desta forma, dedicar-se a sua erradicação, para a qual a vacinação de animais é o método mais eficaz, vai além do cuidado com a vida animal, pois cães e gatos ocupam espaço cada vez maior nos lares humanos. Para oferecer à Realeza-PR ações voltadas ao controle e erradicação da Raiva, além da vacinação animal, professores, acadêmicos e técnicos em educação vinculados ao Curso de Medicina Veterinária da UFFS, elaboraram e proferiram palestras, criaram e distribuíram material para informar à população a respeito das formas de contágio, prevenção e perigos inerentes a doença. Ao mesmo tempo, as atividades conferiram aos discentes participantes uma oportunidade para desempenharem ações em Saúde Pública, uma importante área de atuação profissional em Medicina Veterinária. As palestras, proferidas para 2.094 ouvintes de escolas municipais e estaduais, abordaram além de aspectos da Raiva, questões complementares como

¹ Acadêmico, Curso de Medicina Veterinária, *Campus* Realeza-PR, UFFS, Bolsista, Edital 09/PROEC/UFFS2011. tiago_fronchetti@hotmail.com

² Professora Assistente I, Mestre, Médica Veterinária, *Campus* Realeza-PR, UFFS. Orientadora, Edital 09/PROEC/UFFS2011. patricia.romagnolli@uffs.edu.br

³ Acadêmica, Curso de Medicina Veterinária, *Campus* Realeza-PR, UFFS, Voluntária, Edital 09/PROEC/UFFS2011. carla.sordi@hotmail.com

⁴ Professor Adjunto II, Doutor, Médico Veterinário, *Campus* Realeza-PR, UFFS. Colaborador, Edital 09/PROEC/UFFS2011. gentil.goncalves@uffs.edu.br

⁵ Técnico em Educação, Médico Veterinário, *Campus* Realeza-PR, UFFS, Colaborador, Edital 09/PROEC/UFFS2011. leonardo.gruchouskei@uffs.edu.br

a Manipulação de Morcegos e a Posse Responsável de Animais de Companhia. Através de visitas domiciliares teve-se acesso aos animais para aplicação das primeiras doses das vacinas, cadastramento de animais e proprietários e, em trinta dias, o retorno, em cada caso, para aplicação da segunda dose. Ao final, o bloqueio vacinal cobriu 56 quarteirões da cidade, permitindo a vacinação de 613 animais. Em quaisquer das tarefas desenvolvidas, os integrantes da equipe foram recebidos cordialmente, ganhando apoio e elogios de uma população que pela primeira vez vivenciou uma atividade deste porte e natureza. O suporte dado pela Secretaria Municipal de Saúde e pela 8ª Regional de Saúde do Estado do Paraná foi imprescindível para realização das atividades, e conseqüentemente, obtenção dos seus resultados.

Palavras-chave: zoonose; raiva; vacina; cães; gatos.