

Acidentes com animais peçonhentos: identificação, profilaxia e tratamento

¹Deivid Fernando Camargo, ¹Maria Regina Lazzari Rigo, ¹Joana Caroline Duarte Flores, ¹Inácio Hubler Soligo, ¹Daniel Roberto Bergmeier Teixeira, ¹Leticia Barichello da Silva, ¹Thalles Sampaio Dias Cabral

*Luciani Figueiredo Santin

*Orientador(a)

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) - *Campus Sertão*.
Sertão, RS, Brasil

No Brasil, acidentes com animais peçonhentos, são considerados um importante problema de saúde pública, sendo elencados como a segunda maior causa de envenenamento humano. Dentre as várias causas atribuídas ao elevado número de acidentes, está a falta de discernimento da comunidade em geral sobre os aspectos básicos da biologia e ecologia destes animais, prevenção de acidentes e primeiros socorros. A divulgação para a comunidade sobre a temática animais de interesse médico é de extrema importância, destacando os animais causadores de acidentes, como os peçonhentos e venenosos, considerando que tais informações poderão implicar a redução dos envenenamentos. Diante disso, o projeto de ações indissociáveis de Pesquisa, Ensino, Extensão- Peçonhentos e Venenosos: extensão acadêmica sobre animais de interesse médico tem como objetivo principal a disseminação de conhecimentos sobre acidentes com animais de interesse médico, além de apresentar medidas preventivas, formas corretas de agir diante aos acidentes e estimular a consciência ambiental no que se refere a conservação desses animais para o equilíbrio biológico. As ações são desenvolvidas por discentes de cursos técnicos e de graduação do IFRS - Campus Sertão, coordenados por duas docentes. O projeto busca contemplar os objetivos por meio de ações de divulgação científica que envolvem extensão, ensino e pesquisa. Para tanto, são utilizadas três estratégias: i) palestras com instituições de educação básica (professores e estudantes do ensino básico de escolas localizadas nas proximidades do IFRS) e superior (estudantes de cursos do IFRS Sertão); ii) divulgação semanal de informações por meio da rede social Instagram® (@venenosepeconhento) e iii) construção de um guia sobre os principais animais peçonhentos da região norte do estado do RS. Como resultado parcial das ações, pode-se destacar a grande interação do público nas atividades realizadas. Essa interação ocorre através de comentários, mensagens para sanar as dúvidas, relatos e questionamentos enviados pela rede social ou durante as palestras e oficinas. A grande visibilidade que as ações do projeto ganharam possibilitaram parcerias com outras instituições, e a possibilidade de ações conjuntas como palestras online “lives”, canais de comunicação para tirar dúvidas e esclarecimentos e participação em programas de rádio. Ainda, ressalta-se a relevância do projeto por abordar informações de utilidade pública, válidas a qualquer cidadão, visto que através da divulgação destas, há possibilidade significativa de redução de acidentes. Além disso, as ações proporcionam a aproximação e divulgação do IFRS, bem como o fortalecimento de parcerias com instituições da região.

Palavras-chave: Educação Ambiental. Interesse Médico. Envenenamento.

Nível de ensino: Ensino Médio/Técnico

Área do conhecimento: Meio Ambiente

Trabalho executado com recursos Edital Indissociáveis (IFRS).