



Capacitação em Captura, Identificação, Orientação e Prevenção de Acidentes com Animais Peçonhentos. Três Lagoas-MS.

^{1,5}ANDRADE, GMC; ⁶COSTA, KAM ^{1,2}ZUQUE, FTS; ³ZUQUE, FRS;
⁴MEDEIROS, JVZ; ⁴VALADÃO, LV; ⁶PINHEIRO, IC; ^{1,2}ZUQUE, MAS.

¹Secretaria Municipal de Saúde de Três Lagoas-MS, ²Faculdades Integradas de Três Lagoas-AEMS, ³Universidade Federal de Mato Grosso do Sul-UFMS, Câmpus de Coxim, ⁴Universidade Brasil. Faculdade de Medicina. Fernandópolis-SP, ⁵Universidad Europea del Atlántico, ⁶Secretaria Estadual de Saúde.

Introdução: Com o aumento da população de *Tityus serrulatus* no município e acidentes com animais peçonhentos, a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) de Três Lagoas/MS, por meio da Diretoria de Vigilância em Saúde e Saneamento em parceria com a Coordenação Estadual em Saúde Ambiental e Centro Integrado de Vigilância Toxicológica em Mato Grosso do Sul - CIVITOX realizaram treinamentos de orientação e prevenção de acidentes com animais peçonhentos. **Descrição:** O objetivo do treinamento foi habilitar os participantes quanto a identificação, medidas preventivas, diagnóstico e tratamento de acidentes com animais peçonhentos. **Desenvolvimento:** A metodologia utilizada contemplou aulas teóricas e práticas no campo e laboratório. Foram desenvolvidas atividades para identificar grupos, hábitos e comportamentos de animais peçonhentos em geral; acidentes e medidas preventivas com abelha, aranhas, escorpiões, lagartas e serpentes; técnicas e medidas de segurança para contenção, captura, manejo e assim como a forma correta de agir em casos de contato com o animal e também acidentes, bem como o diagnóstico, deslocamento e tratamento de pacientes de acidentes por animais peçonhentos. Realizou-se demonstração de condutas técnicas de contenção, armazenamento de serpentes, escorpiões e aranhas com participação interativa dos participantes. Participaram do treinamento médicos, enfermeiros pertencentes a Estratégia de Saúde da Família, UPA, SAMU, Imunização, Vigilância Epidemiológica, hospital CASSEMS e hospital Auxiliadora; profissionais do CCZ, DANTS, VISA, ACS, Promoção da Saúde, Entomologia, Saúde do Trabalhador, agentes de endemias, Defesa Civil e Universidade Federal do Mato Grosso do Sul. **Intervenções:** Possibilitar ampliação das ações em campo de busca ativa a animais peçonhentos, esclarecimento à população para adoção de medidas preventivas para evitar acidentes, promovendo a saúde de forma clara e acessível para gerar mudança de comportamento. **Considerações finais:** A integração entre os diversos setores envolvidos nas capacitações possibilitou diagnósticos mais rápidos e precisos, otimizou os serviços da instituição e parcerias nas atividades de campo. As distribuições espaciais das ocorrências dos escorpiões foram mapeadas, possibilitando a delimitação de áreas infestadas a serem trabalhadas bem como, subsidiar a tomada de decisão e definição dos investimentos pela gestão local. Material didático como folders foram confeccionadas para auxiliar as atividades educativas em eventos realizados no município, onde stand foram montadas para conscientização e orientações.

Palavras-chave: Animais peçonhentos; Acidente; Prevenção.

