

## ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS NOTIFICADOS NO MUNICÍPIO DE MONTE AZUL, MINAS GERAIS

Graciele Correa dos Santos<sup>1</sup>; Karla Dayane Nunes de Oliveira Aquino<sup>1</sup>; Éric Gustavo Alves Custodio<sup>2</sup>; Jeisabelly Adrienne Lima Teixeira<sup>3</sup>; Ernandes Gonçalves Dias<sup>4</sup>.

<sup>1</sup>Estudantes de Farmácia da Faculdade Verde Norte (Favenorte), Mato Verde-MG, Brasil.

<sup>2</sup>Estudante de Enfermagem da Faculdade Verde Norte (Favenorte), Mato Verde-MG, Brasil.

<sup>3</sup>Coordenadora do Curso de Farmácia da Faculdade Verde Norte (Favenorte), Mato Verde-MG, Brasil.

<sup>4</sup>Professor do Curso de Farmácia da Faculdade Verde Norte (Favenorte), Mato Verde-MG, Brasil.

Contato do autor correspondente: [graciellysantos811@gmail.com](mailto:graciellysantos811@gmail.com)

**Objetivo:** analisar a ocorrência de casos de acidentes por animais peçonhentos no município de Monte Azul, Minas Gerais. **Materiais e Métodos:** pesquisa documental, retrospectiva e descritiva em que os dados foram extraídos da plataforma Tabet Win, do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde, disponíveis gratuitamente e online. Os dados foram coletados entre julho e agosto de 2023 e referem-se ao período de 2018 a 2022. **Resultados:** foram identificadas 635 ocorrências de acidentes por animais peçonhentos no período analisado. Os animais envolvidos com maior frequência nos acidentes foram os escorpiões (n=540), as abelhas (n=32) e as serpentes (n=31), e ocorreram em maior frequência nos meses de outubro (n=68), novembro (n=78) e dezembro (n=73) e no ano de 2018 (n=185). As vítimas tinham entre 1 e 80 e mais anos, com prevalência entre 20 e 59 anos de idade. Os acidentes foram mais frequentes entre as mulheres (n=319), pessoas pardas (n=372) e com escolaridade de primeira à quarta série do Ensino Fundamental (n=109). A maior parte das picadas ocorreu nos dedos das mãos (n=177) e nos pés (n=131), teve evolução clínica benigna (n=614) e 02 óbitos. **Conclusão:** nota-se um número elevado de acidentes com animais peçonhentos no município estudado, constituindo um evento de grande importância para a saúde pública e interesse epidemiológico, visto que pode desencadear reações graves e levar a vítima a óbito. Assim, é importante implementar estratégias de conscientização da população a respeito da proliferação dos animais peçonhentos, somadas a esforços para o controle e erradicação desses animais.

**Palavras-chave:** Animais Venenosos. Acidentes. Picadas.

