

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE ACIDENTES OFÍDICOS ATENDIDOS EM UM HOSPITAL PÚBLICO DO RECÔNCAVO BAIANO

Danilo Barbosa Rebouças¹; Renan Luiz Albuquerque Vieira²

¹Graduando em Farmácia (UNIMAM), UNIMAM, danilobarbosaplz2@gmail.com; ²Doutor em Ciência Animal nos Trópicos (UFBA), UNIMAM, renanalbuquerque.famam@hotmail.com.

Acidentes por animais peçonhentos representam importante problema de saúde pública no Brasil. Dentre esses, os acidentes ofídicos, provocados por serpentes peçonhentas, estão entre os mais recorrentes. As principais serpentes de interesse médico pertencem as famílias Viperidea e Elapidae, e os acidentes por elas provocados são classificados de acordo com o gênero da serpente, distribuídos em acidentes botrópicos, crotálico, laquétrico e elapídico. O diagnóstico do envenenamento é de caráter clínico epidemiológico, no qual o quadro clínico do paciente contribui na identificação do agente etiológico, onde o único tratamento eficaz no combate a toxina consiste no uso dos soros antiofídicos específicos heterólogos. O tratamento é fornecido pelo Sistema Único de Saúde e são emitidas notificações de acidentes ofídicos, que são de caráter compulsório, para a devida distribuição dos soros de acordo com a demanda. Os casos de subnotificações e dados inconclusivos são fatores que implicam na distribuição do soro interferindo na terapêutica. Nesse contexto, tem-se como objetivo geral realizar um levantamento dos acidentes ofídicos ocorridos nos últimos 10 anos em um hospital situado no município de Cruz das Almas – BA, e como objetivos específicos, catalogar as espécies de serpentes com maior ocorrência de acidentes; descrever o perfil epidemiológico dos pacientes; caracterizar o conhecimento dos profissionais de saúde em relação ao reconhecimento dos acidentes e procedência do tratamento; e avaliar a disponibilidade de soro antiofídico na referente unidade hospitalar. O estudo é de caráter descritivo epidemiológico, onde serão analisados os prontuários de pacientes atendidos na Unidade de Pronto Atendimento, situado no Ambulatório Municipal De Cruz Das Almas que receberam diagnóstico de acidente ofídico entre os períodos de janeiro de 2012 a dezembro de 2022. Os dados obtidos serão analisados por meio de estatística descritiva com auxílio do software Excel 2016. Por meio deste estudo, pretende-se estimar a prevalência dos acidentes ofídicos no município, identificar os gêneros de serpentes responsáveis pela maior ocorrência de acidentes na região, descrever os sinais e sintomas clínicos apresentados por estes pacientes, bem como, verificar a distribuição e utilização do soro correspondente ao tipo de acidente.

Palavras-chave: Acidentes ofídicos. Perfil epidemiológico. Serpentes. Soro antiofídico.