

ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS NO ESTADO DO CEARÁ: UM ESTUDO ECOLÓGICO

Raquel Colares Brandão¹; Maria Valéria Alves da Silva¹; Mariana Ramos da Silva¹; Jessica Carlos da Silva de Oliveira¹; Igor Cordeiro Mendes²

¹Discente do Curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá.
E-mail: raquel-lares@hotmail.com

²Docente do curso de enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá;
E-mail: iogorcordeiro@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

Os acidentes ocasionados por animais peçonhentos, embora negligenciados, constituem um problema de saúde mundial, especialmente em regiões tropicais e subtropicais. No Brasil, os acidentes com animais peçonhentos além de recorrente na rotina médica são situações importantes não só apenas pelo número de casos ocorridos, como também pela morbidade. Esse trabalho tem como objetivo analisar epidemiologicamente a ocorrência de acidentes por animais peçonhentos no estado do Ceará. Trata-se de um estudo observacional, ecológico e quantitativo. O estudo será realizado em um sistema de domínio público que compila informações oriundas dos sistemas de informações em saúde, denominado Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). A população do estudo constituirá em todos os casos de acidentes por animais peçonhentos nos períodos de 2005 a 2016. Quanto a coleta de dados, a mesma será realizada no sistema de informação denominado DATASUS. Os dados serão analisados por meio de epidemiologia descritiva, na qual será realizada a avaliação de frequência absoluta e relativa. Os aspectos éticos e profissionais foram seguidos mantidos e respeitados, com base em um banco de dados e um sistema de pesquisa secundário. O projeto não será enviado para o comitê de ética, pois não será necessário, uma vez que a finalidade das pesquisas e coletas de dados foi para um trabalho de conhecimento sobre o assunto.

Palavras-chave: Animais peçonhentos; Morbidade; Problema de saúde mundial.