

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: CASOS DE ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS EM GUARACIABA DO NORTE - CEARÁ:
FERRAMENTA PARA EDUCAÇÃO NA SAÚDE

Relatoria: FRANCISCO CLAUDEMIR RODRIGUES XIMENES

Maria Vitalina Alves de Sousa
Lyrlanda Maria Cavalcante de Almeida
Domennique Miranda Vasconcelos

Autores: Maria Yanca Pereira Martins
Welson Wesley da Costa Silva
Roberta Lomonte Lemos de Brito
Michelle Bispo

Modalidade: Pôster

Área: Políticas Públicas, Educação e Gestão

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

INTRODUÇÃO: Animais peçonhentos são aqueles que produzem algum veneno e possuem peçonha para injetá-lo na sua presa ou predador. Os principais animais peçonhentos que causam acidentes no Brasil são espécies de serpentes, escorpiões, aranhas, entre outros. Os acidentes por animais peçonhentos, principalmente os acidentes ofídicos foram incluídos, pela Organização Mundial da Saúde, na lista das doenças tropicais negligenciadas (OMS, 2019). **OBJETIVO:** Conhecer a ocorrência de casos de acidentes por animais peçonhentos notificados em Quixadá, Ceará, no período de 2013 a 2017, como ferramenta para a educação na saúde. **MÉTODOS:** Trata-se de um estudo epidemiológico descritivo, nos quais os casos de acidente por animais peçonhentos notificados em Guaraciaba do Norte, CE, no período de janeiro de 2013 a dezembro de 2017, foram coletadas no site do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde. Os dados são de domínio público, desta forma não foi necessária à submissão do estudo em Comitê de Ética em Pesquisa ou Comissão Científica Local de acordo com Resolução nº 510 de 2016 do Conselho Nacional de Saúde. **RESULTADOS:** Foram notificados no período estudado 58 casos de acidentes por animais peçonhentos em Guaraciaba do Norte, CE, sendo 29% (17/58) no ano 2013, 21% (12/58) em 2014, 19% (11/58) em 2015, 10% (6/58) em 2016 e 21% (12/58) em 2017. De acordo com sexo, 74% (43/58) dos casos ocorreram no masculino e 26% (15/58) no feminino. De acordo com tempo de picada e atendimento, 63% (36/58) foram atendidos de zero a uma hora, 19% (11/58) de uma a três horas, 3% (2/58) de três a seis horas, 3% (2/58) de seis a 12 horas, 2% (1/58) de 12 a 24 horas, 3% (2/58) de 24 a mais horas e 7% (4/58) não foram informados. De acordo com a evolução do caso 7% (4/58) foram ignorados ou brancos, e 93% (54/58) para cura. Evitar o acúmulo de entulhos, folhas secas, lixo doméstico e materiais de construção nas proximidades das casas e usar telas em ralos do chão, pias ou tanques, usar botas de cano alto. **CONCLUSÃO:** A maioria ocorreu no sexo masculino, indicando provavelmente que os acidentes podem estar associados à ocupação e o atendimento de zero a três horas após a picada proporcionou a elevada taxa de cura observada no município. Nota-se assim que a educação em saúde é fundamental para o conhecimento e implantação de medidas de prevenção e controle, bem como para um adequado seguimento dos casos, possibilitando seu atendimento em tempo hábil e melhorando o prognósticos.