



**20° CONGRESSO
BRASILEIRO DE
Infectologia
Pediátrica**
DE 14 A 17 DE NOVEMBRO • SALVADOR/BA

Trabalhos Científicos

Título: Perfil Epidemiológico Dos Acidentes Por Animais Peçonhentos Em Pediatria No Estado Do Pará De 2007 A 2018

Autores: Cristiane Tárkis Cunha da Silva; Elke Maria Nogueira de Abreu; Alan Lima da Silva

Resumo: Objetivo: Identificar o perfil epidemiológico dos acidentes por animais peçonhentos em pediatria no Pará de 2007 a 2018. Metodologia: Os dados foram obtidos dos registros do Sistema de Informação de Agravos de Notificação da Secretaria Executiva de Saúde do Estado do Pará – SINAN-SESPA – utilizando dados notificados pelo agravo relacionado aos acidentes por animais peçonhentos. Resultados: No período estudado foram notificados 14383 casos de acidentes por animais peçonhentos em pediatria no Pará, sendo o ano de 2013, o de maior registro (9,28%) e Santarém o município com maior número de casos (6,3%). O ofidismo foi o acidente mais registrado (65,31%), seguido de escorpionismo (24,63%) e araneísmo (3,43%). O gênero humano de maior incidência foi o masculino com 66,31% dos casos. Analisada a frequência de acidentes por idade, pode-se perceber que a idade de 13 anos foi a mais acometida (13%). Quanto a classificação dos acidentes foram notificados 52,67% de casos leves, moderados representaram 36,41% da amostra e graves, 4,82%. A soroterapia foi utilizada em 79,21% dos acidentados. Conclusão: Este estudo revelou que o ano de 2013 foi o que mais registrou acidentes por animais peçonhentos, tendo no ofidismo o maior número de registros realizados, os humanos mais acometidos por este agravo pertencem ao gênero masculino, Santarém foi o município com mais registros e a maioria dos acidentes foi leve. A identificação do perfil epidemiológico dos acidentes por animais peçonhentos se mostrou importante na tentativa de alertar os profissionais de saúde quanto à ocorrência deste agravo e a possibilidade de evolução para casos graves, necessitando de um acompanhamento mais intensivo, além de estimular a constante notificação e fornecer dados relevantes para a valorização da prevenção e manejo dos acidentes.