



ACIDENTES ESCORPIÔNICOS NOTIFICADOS NO BRASIL NO ANO DE 2013

Autor(es): Patrícia Antônia de Brito, Josianne Dias Gusmão, Deisianne Leite Santos, João Geraldo de Rezende

Objetivo: Analisar as notificações por acidente escorpiônico no Brasil. **Metodologia:** Trata-se de estudo retrospectivo, de abordagem quantitativa e descritiva que utilizou os dados do Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Sinan NET. Para o gerenciamento do banco de dados e execução dos cálculos estatísticos foi utilizado o Programa Excel para análise das variáveis: quantitativo de casos e óbitos por acidentes escorpiônicos no período de janeiro a dezembro de 2013. **Resultados:** No período estudado foram notificados 69.036 casos de acidentes escorpiônicos no Brasil e Minas Gerais se destacou como o estado com maior quantitativo de casos notificados, 17.229(25%). Foram registrados 80 óbitos no período estudado, com o estado da Bahia se destacando com 27 (34%) óbitos seguido por Minas Gerais com 15 (19%) óbitos. **Conclusão:** A análise do SINAN permite que a vigilância epidemiológica trace um planejamento de ações para o controle desses animais peçonhentos, capacitação de profissionais da área da saúde para atendimento aos pacientes e distribuição de soros antivenenos necessários para cada estado do Brasil.