



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Dos Internamentos Decorrentes De Queimaduras Em Um Hospital Geral Do Estado De Alagoas Em 2016

Autores: FÁBIO DA SILVA GUILHERME (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE ALAGOAS); KALLEU LEONARDO ANTÃO (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE ALAGOAS); ILMA FERREIRA DE OLIVEIRA (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE ALAGOAS)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** As queimaduras são, em todo Mundo, consideradas um problema de saúde, em geral.. No Brasil, estima-se que anualmente ocorra 1 milhão de traumas com queimaduras. Sua importância decorre não apenas da grande incidência, mas, sobretudo, de sua capacidade de produzir sequelas funcionais, estéticas e psicológicas. **OBJETIVO:** Fornecer um perfil epidemiológico dos internamentos decorrentes de queimaduras ocorridos no serviço de pediatria do Hospital Geral do Estado Prof. Osvaldo Brandão Vilela (HGE) durante o ano de 2016. **METODOLOGIA:** O presente trabalho foi um estudo transversal, retrospectivo, através de dados secundários provenientes do Serviço de Arquivo Médico e Estatístico (SAME) do HGE em Alagoas, aprovado pelo comitê de ética em pesquisa, após cumprir as exigências e padrões éticos em pesquisa de acordo com a resolução 466/12 do Conselho Nacional de Saúde. **RESULTADOS:** Após a coleta dos dados e análise, verificamos que ocorreram 114 internamentos por conta de queimaduras durante o período estudado. Dentre esses, a predominância foi do sexo masculino (58,7%). A maioria dos pacientes eram provenientes de Maceió, cerca de 45% dos casos. A idade dos pacientes variou de 3 meses até 18 anos de idade. A quantidade de dias de internamento variou de 1 dia até 67, sendo que ocorreu 3 óbitos durante o período, além de uma transferência. A maioria dos casos ocorreram na faixa dos 2 a 5 anos de idade, com a média de 10,34 anos. **CONCLUSÃO:** O estudo demonstra o quão importante são as queimaduras no contexto dos acidentes e que ações e medidas para a prevenção são necessárias para que esse tipo de acidente diminua com o passar dos anos.