

Trabalho apresentado no 15º CBCENF

Título: ANÁLISE DAS PRODUÇÕES CIENTÍFICAS SOBRE O ATENDIMENTO DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA NAS INTOXICAÇÕES

Relatoria: JOSILENE MARIA DE SOUSA
Layanne Cavalcante de Moura

Autores: Lucyanna Cavalcante de Moura
Maday Cronemberger Miranda

Modalidade: Pôster

Área: Vulnerabilidade social

Tipo: Pesquisa

Resumo:

A intoxicação humana envolve uma ampla variedade de processos fisiopatológicos relacionados com a interação entre um agente agressor de diversas naturezas e o sistemas orgânicos do corpo humano. Os profissionais de saúde nas urgências e emergências devem estar capacitados a incluir no seu raciocínio clínico a possibilidade de que os sintomas apresentados pela vítima possam estar relacionados a uma intoxicação. O presente estudo objetivou realizar uma análise das produções científicas na Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) referente ao atendimento de urgência e emergência às intoxicações. Tratou-se de uma revisão bibliográfica que selecionou 13 artigos científicos completos, publicados entre 2005 e 2011 e com eles foi realizada a revisão. Para a análise dos dados fez-se uso das ferramentas do Microsoft Excel 2007 que resultou na construção de três tabelas e um gráfico. Os resultados mostraram que a Revista Ciência & Saúde Coletiva teve maior quantidade de publicações com 30,7%; a temática principal dos periódicos selecionados referiu-se em sua maioria (84,6%) aos conhecimentos essenciais para o atendimento às urgências e emergências em intoxicações; a análise desses conhecimentos enfatizou em 45,4% dos artigos os tipos de agentes tóxicos; ainda na análise verificou-se que o ano de 2008 foi o de maior publicação. A partir da análise dos artigos aqui apresentados conclui-se que é necessário reforçar a importância de se incluir nas ações de vigilância em saúde as intoxicações exógenas no elenco de agravos, além de ser primordial oferecer educação continuada sobre intoxicações aos profissionais que atendem nos serviços de urgência e emergência.