



Trabalhos Científicos

Título: Estudo Analítico Acerca De Acometimento De Crianças Menores De 15 Anos Admitidos Na Emergência De Um Hospital De Referência Localizado No Município De Sobral-Ce

Autores: LORENA ALVES TRAJANO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); IGOR WESLAND ASSUNÇÃO DE SÁ (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); JOSÉ FRANCISCO IGOR SIQUEIRA FERREIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); MIGUEL MARCELO FREIRE DE MELO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); MARIA DE FÁTIMA MONTEIRO DE CASTRO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); CLARA QUEIROZ DOS SANTOS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); ROBERTA CAVALCANTE MUNIZ LIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ)

Resumo: INTRODUÇÃO: As emergências e urgências pediátricas são caracterizadas pelo risco iminente de morte da criança, merecendo atenção especial a fim de garantir a saúde do enfermo e a resolutividade caso. OBJETIVOS: Analisar os pacientes menores de 15 anos admitidos no ano de 2013 em um hospital do interior do estado do Ceará no que diz respeito ao acometimento ou ocorrência que culminou em sua procura ao hospital. MÉTODOS: Estudo epidemiológico de caráter transversal, analítico e observacional. Os dados foram coletados de uma plataforma gerada pelo Departamento de Tecnologia da Informação do Hospital, na qual continha dados referentes a todos os 38.890 atendimentos na emergência durante o ano de 2013. Após isso, foram estudados os 7076 atendimentos referentes a menores de 15 anos, os quais foram diferenciados com base no sistema agredido ou na classificação dos sintomas. RESULTADOS: Com base nos dados, pode-se perceber que, 12,5% dos casos dizem respeito a pacientes que recorreram ao hospital por sintomas gerais, como febre, icterícia, vômitos e tosse. Quanto aos sintomas dolorosos, foram 2,9% das admissões. Em relação a acometimentos na região da cabeça e do pescoço, como amigdalite, rinossinusite e otite, corresponderam a 6,7% das entradas. Acidentes, como engasgos, ferimentos e queimaduras, resultaram em 4,6%. Os traumas e torções corresponderam a 45,81%. Sintomas neurológicos, como convulsões e meningite, fizeram parte de 2,7%. Infecções, tanto de vias aéreas como dengue ou leishmaniose, ocorreram em 5,37% dos casos. Acometimentos abdominais, como gastroenterite, fizeram parte de 7,06%. Doenças do aparelho respiratório, como asma e pneumonia, resultaram em 6,86% do total. Por fim, os demais casos ficaram sem classificação. CONCLUSÃO: A partir dos resultados supracitados, podemos concluir que quase metade dos casos (45,81%) dizem respeito a acometimentos do aparelho osteoarticular, como traumas e torções. Em contrapartida, os sintomas neurológicos foram os menos relatados, apenas 2,7% do total.