



DESCRIÇÃO DOS INTERNAMENTOS DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO JÚLIO BANDEIRA EM 2013

Leandro Januário de Lima¹, Maria do Carmo Andrade Duarte de Farias²

RESUMO

Este trabalho objetivou descrever o perfil clínico epidemiológico das internações infanto-juvenis que ocorreram em 2013, no Hospital Universitário Júlio Maria Bandeira de Mello. Trata-se de uma pesquisa exploratória, descritiva, documental, de abordagem quantitativa. O estudo incluiu os prontuários das internações de 2013, usando como classificação das causas a 10ª Revisão da Classificação Internacional de Doenças (CID-10). As correlações foram analisadas com os testes do qui-quadrado e Exato de Fisher. A pesquisa foi submetida ao Comitê de Ética em Pesquisa, sendo aprovada com o CAAE 67485717.0.00005575. Foram incluídos 500 prontuários, 258 do sexo masculino. A média de dias de hospitalização foi de $4,0 \pm 2,205$. Cajazeiras foi responsável por 55,2% dos casos. São José de Piranhas e São João do Rio do Peixe representaram 11,4% e 6,6%, respectivamente. Os pacientes apresentaram uma idade média de $5,34 \pm 4,8$ anos. A relação procedência e sexo dos pacientes foi testada com índice de confiança de 95%, obtendo χ^2 de 0,59 e $p = 0,808$, rejeitando a hipótese. Porém, a relação procedência e a cidade de origem foi aceita com um índice de confiança de 95%, $p = 0,001$. A Pneumonia não especificada foi a morbidade com o maior número de casos com 112 internamentos. Houve significância estatística entre o diagnóstico principal e a idade dos pacientes ($\alpha = 0,05$, $p < 0,001$). Concluiu-se que a partir da descrição do perfil de saúde deste centro de cuidado é possível direcionar o planejamento institucional e participativo da regional de saúde, fortalecendo a linha de cuidado.

Palavras-chave: Perfil de Saúde, Criança, Hospitalização.

¹Bacharelado em Ciências Médias, Unidade Acadêmica de Ciências da Vida (UACV), UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: leandrojanuario100@gmail.com.

²Doutora em Enfermagem pela Universidade Federal do Ceará (UFC), Unidade Acadêmica de Ciências da Vida (UACV), UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: carmofarias0@gmail.com.

DESCRIPTION OF THE INTERNSHIPS OF JÚLIO BANDEIRA UNIVERSITY HOSPITAL IN 2013

ABSTRACT

This work aimed to describe the epidemiological clinical profile of the infanto-juvenile hospitalizations that occurred in 2013 at the Hospital Universitário Júlio Maria Bandeira de Mello. This is an exploratory, descriptive, documentary, quantitative approach. The study included the charts of the hospitalizations of 2013, using as classification the causes the 10th Revision of the International Classification of Diseases (ICD-10). Correlations were analyzed with chi-square and Fisher's Exact tests. The research was submitted to the Ethics Committee in Research, being approved with the CAAE 67485717.0.00005575. 500 medical records were included, 258 males. The mean number of days of hospitalization was 4.0 ± 2.205 . Cajazeiras was responsible for 55.2% of the cases. São José de Piranhas and São João do Rio do Peixe accounted for 11.4% and 6.6%, respectively. Patients had a mean age of 5.34 ± 4.8 years. The relation origin and sex of the patients was tested with a 95% confidence index, obtaining χ^2 of 0.59 and $p = 0.808$, rejecting the hypothesis. However, the relation origin and the city of origin was accepted with a confidence index of 95%, $p = 0.001$. Unspecified pneumonia was the morbidity with the highest number of cases with 112 hospitalizations. There was a statistical significance between the main diagnosis and the age of the patients ($\alpha = 0.05$, $p < 0.001$). It was concluded that, based on the description of the health profile of this care center, it is possible to direct the institutional and participatory planning of the regional health service, strengthening the line of care.

Keywords: Health Profile, Child, Hospitalization.