



PERFIL DAS INTERNAÇÕES POR CAUSA SENSÍVEL À ATENÇÃO PRIMÁRIA

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

RESUMO

Objetivo: Compreender o perfil das internações por causas sensíveis a atenção primária (ICSAP) realizadas no Hospital Júlio Maria Bandeira de Mello no ano de 2014. **Método:** Trata-se de um estudo documental, epidemiológico, transversal. Utilizou-se um instrumento de coleta e montou-se um banco de dados no software *Statistical Package for the Social Sciences*® (SPSS), versão 21.0. A análise de dados foi realizada com o teste do Qui-quadrado de Pearson e Exato de Fisher. O estudo foi submetido ao Comitê de Ética e aprovado, sob CAAE: 67485717.0.00005575. **Resultados:** Foram 214 internações por causa sensível registradas em 2014. Predominaram no primeiro semestre, sexo feminino (50,5%), residentes em Cajazeiras (53,3%), na Zona urbana (60,7%). Todas as hospitalizações foram feitas em regime de urgência e 97,6% tiveram como desfecho a alta melhorado. O tempo médio de permanência hospitalar foi de $4,22 \pm 1,694$, e a média de idade na amostra $4,16 \pm 3,91$. As doenças mais prevalentes foram disenteria amebiana aguda ($n = 81$; 37,9%), infecção do trato urinário de localização não especificada ($n = 42$; 19,6%) e coqueluche não especificada ($n = 12$; 5,6%). Houve correlação estatística significativamente entre faixa etária e diagnóstico principal ($p < 0,001$). **Conclusão:** Alcançou-se o objetivo da pesquisa. Reduzir as ICSAP é um desafio ao Sistema único de Saúde e pode propiciar melhorias no âmbito do financiamento, bem como, previne procedimentos desnecessários aos pacientes.

Palavras-chave: Hospitalização, Atenção Primária à Saúde, Perfil de Saúde.

¹Aluno do Bacharelado em Medicina, Unidade Acadêmica de Ciências da Vida, UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: leandrojanuario100@gmail.com

²Professora Titular; Pós-doutora, Orientadora, Unidade Acadêmica de Ciências da Vida, UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: carmofarias0@gmail.com



PROFILE OF HOSPITALIZATIONS FOR PRIMARY CARE-SENSITIVE CAUSE

ABSTRACT

Objective: To understand the profile of hospitalizations for primary care-sensitive causes (ICSAP) performed at Hospital Júlio Maria Bandeira de Mello in the year 2014. **Method:** This is a documentary, epidemiological, cross-sectional study. A collection instrument was used and a database was set up in the *Statistical Package for the Social Sciences* (SPSS) software, version 21.0. Data analysis was performed using the Pearson's Chi-square test and the Fisher's exact test. The study was submitted to the Ethics Committee and approved, under CAAE: 67485717.0.00005575. **Results:** There were 214 hospitalizations for sensitive cause registered in 2014. Predominant in the first semester, female (50.5%), residents in Cajazeiras (53.3%), in the urban area (60.7%). All hospitalizations were made on an emergency basis and 97.6% had the outcome of improved discharge. The mean length of hospital stay was 4.22 ± 1.694 , and the mean age in the sample was 4.16 ± 3.91 . The most prevalent diseases were acute amoebic dysentery ($n = 81$, 37.9%), unspecified urinary tract infection ($n = 42$, 19.6%) and unspecified pertussis ($n = 12$, 5.6%). There was a statistically significant correlation between age group and main diagnosis ($p < 0.001$). **Conclusion:** The objective of the research was reached. Reducing ICSAP is a challenge to the Single Health System and can provide improvements in funding as well as prevent unnecessary procedures for patients.

Keywords: Hospitalization, Primary Health Care, Health Profile.