



ASSOCIAÇÃO ENTRE OS ACHADOS MAMOGRÁFICOS DE ACORDO COM O ACR® BIRADS, O TIPO HISTOLÓGICO E A SOBREVIDA EM MULHERES COM CÂNCER DE MAMA

Maria Isabel Bezerra Monteiro¹, Adriana Suely de Oliveira Melo²

RESUMO

O presente trabalho tem como objetivo principal analisar o impacto do trabalho da ONG Mulheres de Peito (MLDP) no diagnóstico, seguimento e acompanhamento de mulheres com câncer de mama, avaliando os achados epidemiológicos, demográficos, achados histológicos e imuno-histoquímicos. Para isso, foram utilizados dados disponíveis no banco de dados das navegadoras da ONG MLDP do ano de 2018 a 2022 para uma análise comparativa. Como resultado, foi perceptível que a maioria dos pacientes atendidos e diagnosticados pela ONG tinham cerca de 55 anos, com um diagnóstico feito, em média, em 17,6 dias. Ainda, a maioria dos pacientes diagnosticados eram mulheres que moravam em cidades do interior da Paraíba. Sobre a mamografia, a maioria das mulheres conseguiam realizar o seus exames no mês de Outubro, com a maioria dos exames sendo classificados com BIRADS 2, mas com 19 resultados falsos-negativos e 14 resultados falsos-positivos. Dentro da análise do material de biópsia, 77,4% retornaram com um anatomopatológico positivo para malignidade, sendo 91,9% classificado como carcinoma ductal invasivo (CDI) e classificado, na imuno-histoquímica, como Luminal B. Dessa forma, foi perceptível o impacto positivo da ONG MLDP na vida dos pacientes paraibanos, com um diagnóstico feito de forma rápida, acompanhamento longitudinal e com a possibilidade uma biópsia e análise feita por profissionais capacitados.

Palavras-chave: Neoplasias da mama; Mamografia; Organizações em Saúde; Acesso aos Serviços de Saúde

¹Aluna do Curso de Medicina, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: mibezerramonteiro@gmail.com

²<Titulação>, <Função>, <Departamento>, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: emaildoorientador@seuprovedor.com



***ASSOCIATION BETWEEN MAMMOGRAPHIC FINDINGS ACCORDING TO ACR®
BIRADS, HISTOLOGICAL TYPE AND SURVIVAL IN WOMEN WITH BREAST
CANCER.***

ABSTRACT

The main objective of this work is to analyze the impact of the work of the NGO Mulher de Peito (MLDP) on the diagnosis and follow-up of women with breast cancer, evaluating the epidemiological, demographic, histological and immunohistochemical findings. For this, data available in the navigator database of the NGO MLDP from 2018 to 2022 was used for a comparative analysis. As a result, it was noticeable that the majority of patients treated and diagnosed by the NGO were around 55 years old, with a diagnosis made, on average, in 17.6 days. Furthermore, the majority of patients diagnosed were women who lived in cities in the interior of Paraíba. Regarding mammography, most women were able to undergo their exams in October, with the majority of exams being classified as BIRADS 2, but with 19 false-negative results and 14 false-positive results. Within the analysis of the biopsy material, 77.4% returned with a positive anatomopathological analysis for malignancy, with 91.9% classified as invasive ductal carcinoma (IDC) and classified, in immunohistochemistry, as Luminal B. Therefore, it was noticeable the positive impact of the NGO MLDP on the lives of patients in Paraíba, with a diagnosis made quickly, longitudinal monitoring and the possibility of a biopsy and analysis carried out by trained professionals.

Keywords: Breast Neoplasms; Mammography; Health Organizations; Health Service Accessibility.