

PERFIL CLÍNICO E ACHADOS DE IMAGEM EM MULHERES COM CÂNCER DE MAMA NO MUNICÍPIO DE BAURU (APOIO UNIP)

Aluna: Roberta Rodrigues Praxedes

Orientador: Prof. Darcísio Hortelan Antônio

Curso: Biomedicina

Campus: Bauru

O objetivo da pesquisa foi descrever o perfil clínico, os achados de imagem e os aspectos anatomopatológicos em mulheres encaminhadas ao Serviço de Orientação e Prevenção do Câncer de Bauru, para investigação de suspeita de câncer de mama, demonstrando a importância dos exames de imagem dentro desse processo. Foram coletados dados sobre a quantidade de mulheres encaminhadas, sua média de idade, histórico familiar, unidade de saúde de origem, motivo do encaminhamento, tipo de exame solicitado, diagnóstico e perfil anatomopatológico. Foi realizado um estudo transversal descritivo, em que foram avaliados 199 prontuários de mulheres encaminhadas nos meses de janeiro e fevereiro de 2017. Foi observado que a faixa etária de maior acometimento foi a de 50 a 59 anos, com inclusão de 26,13% das pacientes. Das 199 (100%) mulheres estudadas, foram observados achados mamográficos com ausência total de lesões malignas em 84 (42.21%) mulheres, estas foram classificadas com BI-RADS 0, I, II, III e V. Quanto às lesões malignas diagnosticadas com os achados do perfil anatomopatológico, foram observadas 2 pacientes com BI-RADS indefinido e 2 pacientes com BI-RADS IV. Concluímos, com a pesquisa, que o Serviço de Orientação e Prevenção do Câncer do município de Bauru é um serviço de referência para o rastreamento, prevenção, diagnóstico precoce e direcionamento de tratamentos. Assim, a utilização de exames de imagem mostrou-se como uma ferramenta determinante dentro desse processo. O Serviço atende pacientes com origem em todo o município e cidades da região e por diversas tecnologias em rastreamento de imagem consegue diagnosticar e classificar as neoplasias conforme sua gravidade.