

ID: 332493

Aderência às diretrizes de mamografia: uma análise da relação entre idade e acesso à rastreamento em uma população-alvo

Giovana Pereira Lobato Brito¹, Gustavo Machado de Araújo¹, Larissa Ádila Desiree Vieira de Andrade Duarte¹, Carlos Eduardo Oliveira da Silva¹, Elisama Quintino Sales², Júlio César Coelho de Lima¹, Luiz Felipe Leão Lima¹, Gustavo Lima Toledo¹, Giovanna Gilioli da Costa Nunes², Luis Eduardo Werneck de Carvalho³

¹Universidade do Estado do Pará.

²Universidade Federal do Pará.

³Oncológica do Brasil.

Introdução: A mamografia, exame radiológico crucial na detecção precoce de tumores mamários, é recomendada bianualmente pelo Ministério da Saúde do Brasil para mulheres entre 50 e 69 anos. **Material e Métodos:** Trata-se de um estudo transversal, retrospectivo e quantitativo, que foi conduzido utilizando o Sistema de Informação do Câncer (SISCAN) acessado através do TabNet do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). Os dados coletados revelam o número de mamografias realizadas no Pará entre 2021 e 2022, agrupadas por faixa etária (50 a 69 anos). Para comparação com os dados populacionais, foram utilizadas informações demográficas do (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística) IBGE de 2022. **Resultados:** A coleta de dados revelou uma discrepância entre o número de mamografias realizadas e os contingentes populacionais em diferentes faixas etárias durante os 20 anos de recomendação para rastreamento bianual. Por exemplo, na faixa etária de 50 a 54 anos, foram realizadas 23.930 mamografias, representando 11,42% do total de 209.481 mulheres nessa faixa. Já entre 65 e 69 anos, a taxa de realização de mamografias foi de 8.775, o que equivale a 7,81% das 112.283 mulheres registradas nessa faixa etária. **Conclusão:** Dessa forma, no biênio analisado, todas as faixas etárias recomendadas para o rastreamento do câncer de mama mostraram baixa adesão aos exames. Adicionalmente, os resultados indicam uma diminuição na realização de mamografias em idades mais avançadas, com mulheres entre 65 e 69 anos apresentando a menor taxa. Assim, esses dados enfatizam a urgência de intensificar medidas para conscientizar a população feminina.

Descritores: mamografia; câncer de mama; epidemiologia.



Copyright Brito et al. Este é um artigo publicado em acesso aberto (Open Access) sob a licença Creative Commons Attribution, que permite uso, distribuição e reprodução em qualquer meio, sem restrições desde que o trabalho original seja corretamente citado.