**ANÁLISE DA IMPORTÂNCIA DE EXPANSÃO DO PROJETO PILOTO QUALIDADE DE MAMOGRAFIA PARA OTIMIZAR O TEMPO DE DIAGNÓSTICO EM ESTADOS COM ALTA PREVALÊNCIA DE BIRADS-0**

Luiza Côrtes Santana1, Maria Tereza Bento Pimentel Ramos2

1 Faculdades Integradas Pitágoras, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil.

2 Faculdades Integradas Pitágoras, Montes Claros, Minas Gerais, Brasil.

**Introdução:** O controle do câncer de mama é uma prioridade da política de saúde no Brasil e foi incluído como uma das metas do Pacto pela saúde em 2006. Adotou-se a mamografia como método de rastreamento que reduz a mortalidade em 25%. Em 2006 foi iniciado o Projeto Piloto Qualidade de Mamografia na Paraíba e cidades de Belo Horizonte-MG, Goiânia-GO e Porto Alegre-RS, estratégia para melhorar a qualidade de rastreamento do câncer de mama. **Objetivo:** Analisar e comparar a quantidade de exames inconclusivos de mamografia do estado do Ceará à proposta de expansão do Projeto Piloto Qualidade de Mamografia. **Metodologia:** É uma pesquisa descritiva de caráter exploratório no período de 2009 a 2015, com registros obtidos no INCA (Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva), comparando o índice de resultados de mamografia BiRads 0 em mulheres na faixa etária de 50 a 69 anos, em estados mais incidentes do Brasil. **Resultados:** A proporção de resultados de mamografia com BiRads 0 se sobrepôs aos resultados BiRads 4 e 5. O Ceará obteve maiores taxas de resultados inconclusivos,com proporções de 17,85%; 16,83%; 15,69%, 16,81% ; 18,70% ; 17,30% e 33,33% valores obtidos em razão de número de resultados BiRads por número de mamografias realizadas de 2009 a 2015, respectivamente. **Conclusão:** Os resultados avaliam a necessidade da extensão do projeto piloto em mamografia, especialmente ao Nordeste, para e evitar-se a repetição de uma nova mamografia e redução da proporção de exames inconclusivos no país.

**Palavras-chave:** Mamografia. Rastreamento. Estratégias.