

DESAFIOS PARA O RASTREAMENTO DO CÂNCER DE MAMA EM BACABAL-MA: UMA ANÁLISE INTEGRADA

Kassandra Cristina Silva da Costa

Universidade Estadual do Maranhão, Bacabal, Maranhão, Brasil. E-mail: kassandracruzina004@gmail.com

Eixo temático: Saúde Pública

Introdução: O câncer de mama é a principal causa de mortalidade oncológica em mulheres, com maior incidência em países de renda média e baixa, onde os sistemas de saúde enfrentam desafios estruturais e socioeconômicos. Em Bacabal-MA, o rastreamento ainda é insuficiente, com baixas taxas de cobertura e falta de acesso a tecnologias adequadas. Este estudo aborda essas limitações, considerando os dados locais. **Objetivo:** Analisar os desafios do rastreamento do câncer de mama em Bacabal-MA e identificar medidas para melhorar o alcance e a eficiência dos exames na região. **Metodologia:** O estudo baseou-se em revisão bibliográfica e análise de dados coletados de plataformas do Ministério da Saúde e Instituto Nacional do Câncer (INCA), abrangendo o período de maio/2021 a abril/2022. Foram avaliados os números de mamografias e ultrassonografias realizadas em relação às metas estabelecidas, destacando as principais barreiras enfrentadas pela população feminina do município e regiões próximas. **Resultados:** Das 52.267 mamografias planejadas para o período em análise, apenas 0,18% das mamografias foram efetuadas e cerca de 5,53% das ultrassonografias previstas foram realizadas, evidenciando a insuficiência de recursos e o baixo alcance das metas. Mulheres de menor escolaridade enfrentam maiores dificuldades de acesso, devido à falta de informações e condições financeiras. Além disso, a inexistência de serviços públicos locais eficazes para mamografias e ultrassonografias contribui para as desigualdades no rastreamento. **Conclusão:** O rastreamento do câncer de mama em Bacabal-MA requer investimentos em infraestrutura, campanhas de conscientização e capacitação profissional. A partir do estudo desenvolvido, este trabalho sugere a implementação de programas regionais com base em unidades móveis, treinamento contínuo e parcerias locais para aumentar a equidade, diminuir a mortalidade e garantir a eficiência na detecção precoce da doença.

Palavras-chave: Neoplasias da Mama, Rastreamento, Saúde Pública, Sistema de Saúde.