

17º Congresso Brasileiro de Clínica Médica
7º Congresso Internacional de Medicina de Urgência e Emergência

Prevalência e fatores associados a realização de mamografia: Análise do VIGITEL, 2021

Igor de Paula Moraes¹

Fernando Ferreira Lima²

Elma Izze da Silva Magalhães³

¹Faculdade de Medicina, Universidade Federal de Pelotas.

²Programa de Residência Médica em Medicina de Família e Comunidade, Universidade Federal de Pelotas.

³Programa de Pós-Graduação em Alimentação, Nutrição e Saúde, Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

Resumo

Introdução: A mamografia é o exame de escolha para rastreamento do câncer de mama na população feminina e sua adequada realização se associa com redução da mortalidade por essa causa. **Objetivos:** Avaliar a prevalência e os fatores associados a realização de mamografia nos últimos dois anos em mulheres de 50 a 69 anos residentes nas capitais brasileiras e DF. **Delineamento e métodos:** Estudo observacional de delineamento transversal com base em dados da pesquisa Vigilância de Fatores de Risco e Proteção para Doenças Crônicas por Inquérito Telefônico (VIGITEL) em 2021. Análise de regressão de Poisson foi utilizada para identificar os fatores associados ao desfecho. **Resultados:** A prevalência de realização de mamografia nos últimos dois anos na amostra do estudo foi de 79,3%. A posse de plano de saúde ou convênio médico (RP: 1,18; IC95%: 1,12-1,23; P<0,001) e a realização de papanicolau nos últimos três anos (RP: 1,96; IC95%: 1,69-2,28; P<0,001) foram significativamente associados à realização de mamografia nos últimos dois anos. **Conclusões:** Este estudo mostrou maiores prevalências de realização de mamografia entre as mulheres que possuíam plano de saúde e que haviam realizado papanicolau nos últimos três anos, evidenciando que apesar de um bom alcance na população de risco ainda há desafios e disparidades no que diz respeito a realização desta entre os sistemas de saúde. A expansão da atenção primária à saúde e políticas públicas de incentivo à realização de mamografia podem contribuir para redução das disparidades observadas.

Descritores: mamografia; câncer de mama; prevenção secundária