**RASTREAMENTO DO CÂNCER DE MAMA NO ESTADO DE MINAS GERAIS**

Patrícia Santos Martins1, Jade Aparecida Ramos Silva2, Karolaine Santos Silva3, Maira Stefania de Jesus4, Juliana Gonçalves Silva de Mattos5

E-mail: gatapatricia12345@gmail.com

1Acadêmica, Centro Universitário Cerrado Patrocínio, Enfermagem, Patrocínio, Brasil; 2Acadêmica, Centro Universitário Cerrado Patrocínio, Enfermagem, Patrocínio, Brasil; 3Acadêmica, Centro Universitário Cerrado Patrocínio, Enfermagem, Patrocínio, Brasil; 4Acadêmica, Centro Universitário Cerrado Patrocínio, Enfermagem, Patrocínio, Brasil; 5Mestre em atenção à saúde, Centro Universitário Cerrado Patrocínio, Enfermagem, Patrocínio, Brasil.

**Introdução:** O câncer de mama (CAM) pode ocorrer tanto em mulheres quanto em homens. Os sintomas incluem nódulos na mama, secreção com sangue pelo mamilo e mudanças na forma ou textura do mamilo/mama. **Objetivo:** Verificar o perfil dos indivíduos que realizaram o exame de citologia de mama em Minas Gerais (MG) entre 2015 e 2020. **Metodologia:** Estudo descritivo e transversal sobre o rastreamento do CAM identificados por meio de dados epidemiológicos usando a plataforma *online* do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). A análise dos dados foi descritiva. **Resultados:** Observou-se no período a realização de 8.391 citologias de mama em MG, sendo mais evidentes em mulheres (99%), na faixa etária entre 45 a 49 anos (13%). Houve grande incompletude dos dados referentes à escolaridade (99,6%); contudo, dos informados a maioria (0,24%) possuíam ensino fundamental incompleto. Verificou-se que 48% das citologias foram negativas para nódulos, com grande parte sendo descartadas como de risco elevado para CAM (74%). Aos existentes, a maior prevalência foi na mama direita (26%). Pode-se observar uma crescente de exames entre 2015 (n=594) e 2017 (n=2.330) com consecutivo declínio até 2020 (n=800). **Conclusão:** Apesar do rastreamento ser predominante em mulheres entre 45 e 49 anos de idade ainda é identificado um baixo risco para CAM. Contudo, a realização de exames diagnósticos precoces ainda é a melhor opção para o rastreamento da doença.

**Palavras-chave:** Câncer de mama. Rastreamento. Epidemiologia.

**Financiamento:** Sem Financiamento.