



CÂNCER DE MAMA MALIGNO EM MULHERES DURANTE 2019 E 2020

II Congresso Médico Online de Ginecologia e Obstetrícia, 2ª edição, de 18/09/2023 a 20/09/2023
ISBN dos Anais: 978-65-5465-060-1

GONÇALVES; Késsia Margarida Barreto¹, PIRES; Ananda Regis de Oliveira², FILHA; Simone Valente Campos Andrade³, MOTA; Érica Amorim⁴, SANTOS; Juliana Regina Freitas dos⁵, NOGUEIRA; Janaína Ribeiro Lordelo⁶

RESUMO

Introdução: O câncer da mama é o tipo de câncer que mais acomete as mulheres no Brasil, excluindo o câncer de pele não melanoma. Nos anos de 2010 e 2018, foram evidenciadas respectivamente 12.600 e 17.436 mortes por câncer de mama entre mulheres, sendo maior percentual observado na faixa de idade < 70 anos, seguida da faixa de 50 a 59 anos, entre mulheres brancas, com escolaridade menor que 8 anos. É importante registrar, por fim, o aumento contínuo, desde 2012, da oferta de mamografias de rastreamento para as mulheres na faixa etária recomendada (de 50 a 69 anos) **Objetivo:** Analisar os dados da mortalidade da neoplasia maligna da mama no Brasil no ano de 2019 a 2020. **Metodologia:** Foi realizado um estudo observacional descritivo, corte transversal partir dos dados obtidos no DATASUS (Departamento de Informática do Sistema Unido de Saúde) durante o mês de maio de 2021. As variáveis coletadas fora: a taxa de mortalidade, sexo e faixa etária, por meio da análise estatística descritiva no programa Microsoft Office Excel 2016, sendo calculadas as frequências absolutas e relativas das variáveis. **Resultados:** No Brasil, no ano de 2019-2020, foram registrados no total do sexo feminino 5961 e 5660 óbitos respectivamente. A maioria da mortalidade se deu entre a faixa etária de 40 a 69 anos, aproximadamente 69,35% em 2019 e 70,38% em 2020. Apresentou um aumento de casos na faixa etária de 30-39 anos, sendo 7,63% em 2019 e 7,70% em 2020. A diferença entre os anos foi de 301 óbitos e a soma representou cerca de 11.621. **Considerações finais:** Notou-se a importância de demonstrar dados sobre a neoplasia maligna de mama, pois enfatiza a importância da continuação e divulgação do diagnóstico e tratamento precoce dessa neoplasia. Houve uma redução da mortalidade feminina durante 2019 e 2020, sendo uma resposta positiva para ocorrer aumento nas promoções de saúde.

PALAVRAS-CHAVE: câncer de mama, neoplasia maligna da mama, Mamografia

¹ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., kessiabarreto@gmail.com

² Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., regisananda@yahoo.com

³ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., medicinavalente@hotmail.com

⁴ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., kinhaamorim@hotmail.com

⁵ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., julianafreitasx@hotmail.com

⁶ Centro Universitário FTC, Faculdade de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., drajanainapsdb@gmail.com

¹ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., kessiambarreto@gmail.com
² Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., regisananda@yahoo.com
³ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., medicinavalente@hotmail.com
⁴ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., kinhaaaamorim@hotmail.com
⁵ Centro Universitário FTC, Curso de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., julianafreitasx@hotmail.com
⁶ Centro Universitário FTC, Faculdade de Medicina, Salvador, Bahia, Brasil., drajanainapsdb@gmail.com