



UNICEPLAC
CENTRO UNIVERSITÁRIO

Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC
Curso de Medicina
Trabalho de Conclusão de Curso

A realidade de pacientes com câncer de mama atendidas pelo Sistema Único de Saúde e a garantia dos direitos estabelecidos pelas Leis Federais 12.732/2012 e 13.896/2019: uma revisão de escopo

Gama - DF
2024

**LUCIANA RODRIGUES BARBOSA
PEDRO EUSTÁQUIO MARTINS PAIXÃO**

A realidade de pacientes com câncer de mama atendidas pelo Sistema Único de Saúde e a garantia dos direitos estabelecidos pelas Leis Federais 12.732/2012 e 13.896/2019: uma revisão de escopo

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientador: Profa. Dra. Luiza Cesca Piva

Gama - DF
2024

**LUCIANA RODRIGUES BARBOSA
PEDRO EUSTÁQUIO MARTINS PAIXÃO**

A realidade de pacientes com câncer de mama atendidas pelo Sistema Único de Saúde e a garantia dos direitos estabelecidos pelas Leis Federais 12.732/2012 e 13.896/2019: uma revisão de escopo

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Gama - DF, 07 de novembro de 2024

Banca Examinadora

Profª. Dra. Luiza Cesca Piva
Orientadora

Prof. Me. Marco Antonio Alves Cunha
Examinador

Prof. Me. Alessandro Ricardo Caruso da Cunha
Examinador

A realidade de pacientes com câncer de mama atendidas pelo Sistema Único de Saúde e a garantia dos direitos estabelecidos pelas Leis Federais 12.732/2012 e 13.896/2019: uma revisão de escopo

Luciana Rodrigues Barbosa¹
Pedro Eustáquio Martins Paixão²

Resumo:

Objetivos: O estudo objetiva investigar os fatores que interferem no cumprimento dos prazos estabelecidos na Lei 12.732/2012 e na Lei 13.896/2019, os desafios enfrentados pelo Sistema Único de Saúde no diagnóstico, tratamento do câncer de mama e as consequências para o prognóstico e qualidade de vida das pacientes. **Metodologia:** Foi realizada uma revisão literária através de buscas nas bases de dados SciELO, MEDLINE/PUBMED e LILACS. A busca utilizou os seguintes descritores: "Câncer de mama" OR "Neoplasias da mama" AND "Tratamento" AND "Diagnóstico". Foram pesquisados artigos no idioma português, inglês e espanhol que foram publicados entre 2019 e 2023. **Resultados:** O câncer de mama é um dos mais comuns no Brasil, com mais de 78 mil casos registrados entre 2019 e 2020. As políticas de rastreamento enfrentam desafios, como a insuficiência de biópsias no SUS, o que atrasa o diagnóstico e tratamento. A FEBRASGO recomenda mamografias a partir dos 40 anos, enquanto o Ministério da Saúde orienta rastreamento bienal para mulheres de 50 a 69 anos. Embora leis garantam o início do tratamento em até 60 dias após o diagnóstico, dificuldades na aplicação dessas normas afetam a qualidade e a eficiência do atendimento, prejudicando as pacientes em estágios avançados da doença. **Conclusão:** A literatura destaca que o cumprimento das Leis Federais 12.732/2012 e 13.896/2019, que garantem tratamento e exames rápidos para câncer de mama no SUS, é essencial para melhorar a cura e a qualidade de vida. No entanto, desafios como falta de infraestrutura e recursos comprometem o atendimento, sendo necessário aumentar a conscientização e realizar mais pesquisas para superar essas barreiras.

Palavras-chave: Câncer de mama; Neoplasias da Mama; Diagnóstico; Tratamento

Abstract:

Objectives: The study aims to investigate the factors that interfere with meeting the deadlines established in Law 12.732/2012 and Law 13.896/2019, the challenges faced by the Unified Health System in the diagnosis and treatment of breast cancer, as well as the consequences for the prognosis and quality of life of patients. **Methodology:** A literature review was conducted through searches on SciELO, MEDLINE/PUBMED, LILACS/BVS. The search involved the use of specific descriptors to identify relevant articles. The following descriptors were used: "Breast Cancer" OR "Breast Neoplasias" AND "Treatment" AND "Diagnosis". Articles in Portuguese, English, and Spanish published between 2019 and 2023 were reviewed. **Results:** Breast cancer is one of the most common types in Brazil, with over 78,000 cases recorded between 2019 and 2020. Screening policies face challenges, such as the insufficient number of biopsies in the public health system (SUS), which delays diagnosis and treatment. FEBRASGO recommends mammograms starting at age 40, while the Ministry of Health advises biennial screening for women aged 50 to

¹ Graduanda do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.
E-mail: ster.luciana@gmail.com

² Graduando do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.
E-mail: pedroeustaquio2009@yahoo.com

69. Although laws guarantee the start of treatment within 60 days after diagnosis, difficulties in implementing these regulations affect the quality and efficiency of care, harming patients in more advanced stages of the disease. **Conclusion:** The literature highlights that adhering to Federal Laws 12.732/2012 and 13.896/2019, which ensure timely treatment and testing for breast cancer within the SUS, is crucial for improving cure rates and quality of life. However, challenges such as inadequate infrastructure and resources affect care, making it essential to raise awareness and conduct further research to overcome these barriers.

Keywords: Breast Cancer; Breast Neoplasias; Treatment; Diagnosis.