

# V SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

## XXIII Semana de Iniciação Científica

07 a 11 de Dezembro de 2020

Tema: "Os impactos e desafios da pandemia pela COVID-19 no ensino, pesquisa e extensão"



### CÂNCER DE PRÓSTATA: DIAGNÓSTICO PRECOCE E SUAS BARREIRAS

**Vitória Hellen Caetano da Silva<sup>1</sup>, Izaely Vieira Tavares<sup>2</sup>, Maria Karoline de Moura Lobo<sup>3</sup>, Marivânia Monteiro Alves<sup>4</sup>, Dayse Christina Rodrigues Pereira Luz<sup>5</sup>**

**Resumo:** O câncer de próstata é uma neoplasia maligna que atinge essa respectiva glândula do sistema reprodutor masculino e representa o segundo maior tipo de incidente entre os homens no Brasil. Assim sendo, seu diagnóstico precoce é vital para evitar o avanço dos estágios e contribuir para o tratamento promissor da enfermidade. O fito do estudo é analisar a relevância na identificação do câncer de próstata, tendo em vista os obstáculos vigentes. Trata-se de uma revisão integrativa de literatura, de abordagem qualitativa, com busca nas bases de dados Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde - Lilacs e PubMed usando os descritores em ciências da saúde (DeCS e MeSH respectivamente): "Men's Health", "Prostate neoplasms", "Primary health care", "Nursing". Bem como o site oficial do Instituto Nacional de Câncer (INCA), devido sua importância científica e documental. Os critérios de inclusão dos artigos foram: estar disponível eletronicamente na íntegra, gratuito, nos idiomas português e inglês, publicados entre os anos 2018 a 2020 e que abordassem a temática "diagnóstico precoce do câncer de próstata". Foram excluídos aqueles que não atenderam à expectativa do estudo por não conter informações relevantes, bem como as teses, dissertações, monografias, relatórios de pesquisa e publicações em anais. Foram localizados 5 artigos, após análise criteriosa e expostos aos critérios de elegibilidade restaram apenas 3 artigos para compor a amostra. Constatou-se, então, de acordo com o Instituto Nacional do Câncer que o número de mortes por essa neoplasia em 2018 foi de 15.576 e em 2020 a estimativa de novos casos no Brasil é em torno de 65.840. O que pode explicar essa situação é a negligência quanto ao diagnóstico precoce, visto que, devido a uma cultura que enaltece a masculinidade e o baixo conhecimento

<sup>1</sup> Discente de Enfermagem do Centro Universitário de Juazeiro do Norte - UNIJuazeiro, email: 202010161@acad.unijuazeiro.edu.br

<sup>2</sup> Discente de Enfermagem do Centro Universitário de Juazeiro do Norte - UNIJuazeiro, email: 202010288@acad.unijuazeiro.edu.br

<sup>3</sup> Discente de Enfermagem do Centro Universitário de Juazeiro do Norte - UNIJuazeiro, email: 202010180@acad.unijuazeiro.edu.br

<sup>4</sup> Discente de Enfermagem do Centro Universitário de Juazeiro do Norte - UNIJuazeiro, email: 202010261@acad.unijuazeiro.edu.br

<sup>5</sup> Pós-Doutoranda em Ciências da Saúde pelo Centro Universitário Saúde do ABC-FMABC e Docente do Centro Universitário de Juazeiro do Norte – UNIJuazeiro / ORIENTADORA, e-mail: dayse.luz@unijuazeiro.edu.br

# V SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

## XXIII Semana de Iniciação Científica

07 a 11 de Dezembro de 2020

Tema: "Os impactos e desafios da pandemia pela COVID-19 no ensino, pesquisa e extensão"



sobre o tema, graças à ausência de uma comunicação ativa entre as unidades de saúde e a população masculina, muitos homens não procuram as unidades de saúde para fazer exames preventivos, reduzindo, assim, as chances de um tratamento eficaz. Por se tratar de uma doença silenciosa, as medidas de prevenção são a preservação de uma boa qualidade de vida e a realização dos exames como: Exame Retal Digital (ERD), Antígeno Prostático Específico (PSA) e biópsia, a partir dos 45 anos, principalmente se houver histórico de casos na família. Por fim, pode-se concluir que fatores como inércia em informações sobre esse câncer e seus riscos e a questão cultural com o sexo masculino que acarreta em preconceitos com quem realiza o exame tem efeito direto com seu acometimento.

**Palavras-chave:** Men's Health. Prostate neoplasms. Primary health care. Nursing.