

MORTALIDADE POR CÂNCER DE PÊNIS, PRÓSTATA E TESTÍCULO NO BRASIL NOS ÚLTIMOS 20 ANOS

Beatriz Nogueira Porto¹, Camila Fortaleza Jurca¹, César Augusto Gastaldon Rios¹, Lara Luiza Rocha Scherzer Polessio¹, Rhaissa Alvarenga de Toledo¹, Willian Alvares²

1 – Discente do curso de medicina do Centro Evangélico de Anápolis – UniEVANGÉLICA

2 - Docente do curso de medicina do Centro Evangélico de Anápolis – UniEVANGÉLICA

RESUMO: O câncer, em suas múltiplas formas, vem se configurando como importante problema de saúde pública, com maior incidência em populações de países em desenvolvimento. Estudos constataam a maior taxa de letalidade por câncer entre a população masculina, revelando as implicações de gênero na configuração deste cenário. Este estudo buscou identificar o perfil de morbidade pelas neoplasias de pênis, próstata e testículo no Brasil nos últimos 20 anos, relacionando-o com ano do óbito, idade, escolaridade e a prevalência e incidência nas regiões do país. No que tange o câncer de próstata - o segundo que mais acomete o homem no Brasil, há obstáculos socioculturais que interferem na realização do exame de toque retal, um dos principais exames de prevenção. Os estudos foram unânimes em identificar o câncer de próstata como de maior incidência entre os entre as neoplasias genitais masculinas. Em comparação, os cânceres de testículo e pênis possuem prevalência muito abaixo entre a população brasileira. Fatores como idade, escolaridade, região geográfica e predisposição a realizar exame de toque retal, interferem diretamente na incidência da doença. Este trabalho foi realizado a partir de uma revisão integrativa da literatura acerca do tema. Para a pesquisa de artigos foram usados os seguintes critérios de inclusão: relação direta com os descritores, idioma de publicação língua inglesa, portuguesa e espanhola, ano de publicação de 2005 a 2015 e indexação dos estudos. A seleção e coleta de dados foi elaborada por cinco alunos de medicina da Universidade Evangélica de Anápolis.

Palavras-chave:

Neoplasia genital masculina.
Prevenção. Câncer de próstata