

## Trabalho apresentado no 26º CBCENF

**Título:** ANÁLISE DA PUBLICAÇÕES RELACIONADAS A CÂNCER DE PÊNIS NO MARANHÃO: UMA ESTUDO BIBLIOMÉTRICO

**Relatoria:** Jaime Neri Silva Neto  
Aline Aguiar de Sousa

**Autores:** Michael Douglas Pinheiro Correia  
Francisco Victor Abreu Almeida  
José de Ribamar Ross

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** O câncer de pênis é um problema significativo no Brasil, representando até 2% de todas as neoplasias em homens, com maior incidência no norte e nordeste. No Maranhão, há uma alta taxa de incidência de neoplasias padronizada por idade de 6.15 por 100.00 e uma incidência anual bruta de 1.18 por ano 100.000. Nesse contexto, a pesquisa bibliométrica é essencial para compreender e abordar o câncer de pênis, fornecendo dados importantes sobre prevalência, características clínicas e desfechos em diferentes regiões. **OBJETIVO:** Analisar a produção científica no Maranhão relacionada a câncer de pênis utilizando metodologia bibliométrica. **METODOLOGIA:** Foi utilizado o software gratuito Publish or Perish e, selecionou-se a plataforma Google Scholar por disponibilizar as métricas de análises dos artigos gratuitamente. No software selecionado utilizou-se a interface de busca com as palavras chaves: Câncer de pênis (OR Neoplasias penianas AND Brasil). A análise bibliométrica foi realizada identificando as temáticas mais abordadas, os periódicos de publicação, os autores mais proeminentes e as tendências de pesquisa na área. **RESULTADOS:** O estudo revelou uma alta incidência de câncer de pênis, superando as taxas nacionais, ligada a uma população mais jovem e a uma taxa prevalente de infecção por HPV superior a 75%. Foram identificados 997 artigos publicados entre 1951 a 2024, com um total de 10.453 citações, com média de 143.19 citações por ano. Cada artigo teve uma média de 10.48 citações. Houve uma média de 2.73 autores por artigo. 47 artigos receberam o carimbo H-Index (iH) Google, sendo reconhecido pela comunidade científica. Apenas um artigo sobre câncer de pênis foi identificado no Maranhão, publicado em 2018 na Revista BMC Urology. Os autores têm alta qualificação e são afiliados a instituições universitárias do Maranhão e de São Paulo. O fator de impacto da revista é de 2.090. O artigo teve 12 mil visualizações/downloads e índice altimétrico: 8 Tweepsters, 97 Mendeley e 8 meios de comunicação. **CONCLUSÃO:** Embora limitado a apenas a um artigo publicado, este obteve 27ª colocação entre 86 identificados com uma média de 14 citações por ano de um total 84. Este estudo revela a necessidade de ampliar as publicações sobre câncer de pênis no Maranhão ora escassos, em revistas com métricas de qualidades, visando que o estado apresenta a maior incidência global deste tipo de câncer, a fim de que estas sejam mais bem visualizadas e citadas pela comunidade científica.