



II Seminário Estadual de Geografia da Saúde Redes, Território e Cuidado 26 e 27 de maio de 2025 - UFFS Chapecó

REALIZAÇÃO



APOIO



Topografias do câncer mais incidentes em cada região do Brasil no ano de 2022.

Roberta Sousa da Silva¹
Rhumer Franco Batista²
Maysa Corrêa Antunes³
Willian Lorentz⁴
Rafael de Lima Carmo⁵
Vander Monteiro da Conceição⁶

Introdução: O câncer é uma das principais causas de morte, tanto no Brasil quanto no mundo. Os cânceres com maior incidência no mundo são o de pulmão e mama, seguido do câncer colorretal. **Objetivo:** Identificar a principal topografia do câncer para cada região brasileira no ano de 2022. **Metodologia:** Trata-se de um estudo epidemiológico descritivo, realizado no ano de 2025. Os dados foram obtidos através do sistema de informação brasileiro do *Integrador dos Registros Hospitalares de Câncer* (RHC). Os dados foram tabulados e analisados por meio de um programa de planilhas eletrônicas (*LibreOffice Calc*). Como forma de identificar a topografia de câncer mais incidente em cada região, foram filtrados os casos de câncer no ano de 2022 para cada região do Brasil, considerando o ano da primeira consulta e a região em que o indivíduo residia no momento do diagnóstico. Em seguida, observou-se a topografia mais incidente em cada uma delas. **Resultados:** No ano de 2022, houve aproximadamente 296.724 novos casos de câncer no Brasil. Dentre estes casos, as topografias do câncer mais incidentes em cada região do país, foram respectivamente: Região Norte: Tumores ginecológicos, tumores do aparelho digestivo e tumores de mama; Região Nordeste: Tumores da pele, tumores

1 Acadêmica do curso de graduação em enfermagem na Universidade Federal da Fronteira Sul, *campus Chapecó*. Email: roberta.dasilva@estudante.uffs.edu.br

2 Acadêmico do curso de graduação em enfermagem na Universidade Federal da Fronteira Sul, *campus Chapecó*. Email: rhumerfranco@gmail.com

3 Acadêmica do curso de graduação em enfermagem na Universidade Federal da Fronteira Sul, *campus Chapecó*. Email: maysaantunes85@gmail.com

4 Enfermeiro graduado pela Universidade Federal da Fronteira Sul, *campus Chapecó*. Email: willianlorentz777@gmail.com

5 Enfermeiro graduado pela Universidade Federal da Fronteira Sul, *campus Chapecó*. Email: rafael.carmo@estudante.uffs.edu.br

6 Enfermeiro Licenciado e Bacharel em Enfermagem e Obstetrícia. Especialista em Integralidade na Atenção Oncológica, Enfermagem em Oncologia e Enfermagem Oncológica Pediátrica. Doutor em Ciências pelo Programa de Pós-Graduação em Enfermagem Fundamental da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto - USP. Professor Adjunto do Curso de Graduação em Enfermagem na Universidade Federal da Fronteira Sul. Email: vander.conceicao@uffs.edu.br



II Seminário Estadual de Geografia da Saúde Redes, Território e Cuidado 26 e 27 de maio de 2025 - UFFS Chapecó

REALIZAÇÃO



APOIO



urológicos e tumores do aparelho digestivo; Região Centro-Oeste: Tumores da mama, tumores da pele e tumores do aparelho digestivo; Região Sudeste: Tumores da pele, tumores urológicos e tumores da mama; e Região Sul: Tumores da mama, tumores urológicos e tumores do aparelho digestivo. **Discussão:** Os resultados apontam uma semelhança nas topografias de câncer mais incidentes em todas as regiões do Brasil, com destaque para os tumores do aparelho digestivo, presentes entre os três mais comuns em quase todas as regiões, exceto no Sudeste. Além disso, o total de casos novos registrados em 2022 foi inferior às estimativas divulgadas pelo Instituto Nacional do Câncer (INCA), sugerindo possível subnotificação. **Considerações Finais:** Por fim, é possível identificar uma homogeneidade nos tipos de câncer mais incidentes por todo o território brasileiro. Compreender este fenômeno auxilia no processo de planejar e traçar estratégias personalizadas de prevenção e promoção de combate ao câncer para a população brasileira.

Descritores: Oncologia; Epidemiologia; Saúde Pública.

Eixo temático: Eixo temático 2 - Sistemas de Informação e Geotecnologias aplicadas à saúde.