



## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

### PROCESSO SELETIVO PPGCAN 2025

BADGER T.A., SIKORSKII A., SEGRIN C., GIVEN C.W. Supportive health education reduces health care utilization and costs in Latinas with breast cancer and their caregivers. *Support Care Cancer*. 2021 Mar;29(3):1225-1233. doi: 10.1007/s00520-020-05593-9. Epub 2020 Jul 2. PMID: 32613374.

BRASIL. Presidência da República. Casa Civil. Secretaria Especial para Assuntos Jurídicos. Lei nº 14.758, de 9 de dezembro de 2023. Disponível em: [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2023-2026/2023/lei/L14758.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2023-2026/2023/lei/L14758.htm)

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Política Nacional de Gestão de Tecnologias em Saúde. Brasília: Ministério da Saúde, 2010. 48 p. – (Série B. Textos Básicos em Saúde). Disponível em: [https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/politica\\_nacional\\_gestao\\_tecnologias\\_saude.pdf](https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/politica_nacional_gestao_tecnologias_saude.pdf)

CAETANO, R., SILVA, R. M. da, PEDRO, É. M., OLIVEIRA, I.A.G., BIZ, A. N., SANTANA, P. Incorporação de novos medicamentos pela Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias do SUS, 2012 a junho de 2016. *Cien Saude Colet* [periódico na internet] (2017/Mar). [Citado em 15/10/2021]. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/1413-81232017228.02002017>

INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA. Detecção precoce do câncer / Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva. – Rio de Janeiro: INCA, 2021. Disponível em: <https://www.inca.gov.br/publicacoes/livros/deteccao-precoce-do-cancer>

INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA. ABC do câncer : abordagens básicas para o controle do câncer / Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva. – 6. ed. rev. atual. – Rio de Janeiro : INCA, 2020. Disponível em: <https://www.inca.gov.br/publicacoes/livros/abc-do-cancer-abordagens-basicas-para-o-controle-do-cancer>

LEI Nº 14.758, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2023 que Institui a Política Nacional de Prevenção e Controle do Câncer no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e o Programa Nacional de Navegação da Pessoa com Diagnóstico de Câncer; e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 (Lei Orgânica da Saúde). Disponível em: [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2023-2026/2023/lei/L14758.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2023-2026/2023/lei/L14758.htm)

SANTOS M de O, LIMA FC da S de, MARTINS LFL, OLIVEIRA JFP, ALMEIDA LM de,



Cancela M de C. Estimativa de Incidência de Câncer no Brasil, 2023-2025. Rev. Bras. Cancerol. [Internet]. 6º de fevereiro de 2023 [citado 2º de setembro de 2024];69(1):e-213700. Disponível em: <https://rbc.inca.gov.br/index.php/revista/article/view/3700>

SILVA, G. A. e *et al.* The Fraction of Cancer Attributable to Ways of Life, Infections, Occupation, and Environmental Agents in Brazil in 2020. PLoS ONE, Índia, v. 11, n. 2, 13 p., 2016. Disponível em: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0148761>.

ZIMMERMANN I.R., OLIVEIRA E.F. de, VIDAL Á.T, SANTOS V.C.C., PETRAMALE C.A. A qualidade das evidências e as recomendações sobre a incorporação de medicamentos no sistema único de saúde: uma análise retrospectiva. Rev. G&S [Internet]. 29º de outubro de 2015 [citado 15º de outubro de 2021];6(4):Pág. 3043-3065. Disponível em: <https://periodicos.unb.br/index.php/rgs/article/view/3312>