

## RESUMO SIMPLES - 6. ONCOLOGIA CLÍNICA

### ÓBITOS POR CÂNCER DA VESÍCULA BILIAR NA REGIÃO XINGU: ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DE 2007 A 2023

*Ana Carolina Quintanilha Oliveira (carolinaquintanilhaac@gmail.com)*

*Anna Luísa Barbosa Da Silva (anna.silva@altamira.ufpa.br)*

*Ana Luísa Barbosa Da Rocha (analurocha.ufpa@gmail.com)*

*Carlos Vitor Miranda Vieira (carlosvitormv@gmail.com)*

*Camila Vitória Ferreira Mendes (milacamila16@gmail.com)*

*Felipe Rodolfo Pereira Da Silva (feliperodolfo@ufpa.br)*

Introdução: O câncer da vesícula biliar (CVB) é uma doença maligna rara e de alta letalidade que na maioria das vezes o diagnóstico é tardio, pois, frequentemente, os achados do CVB são incidentais, sem diagnóstico prévio e em pacientes submetidos à colecistectomia. Objetivo: Avaliar dados epidemiológicos de mortalidade por CVB na região Xingu de 2007 a 2023. Método: Pesquisa epidemiológica, transversal, descritiva e retrospectiva. Utilizaram-se dados secundários do Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM), disponibilizados pelo Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). O estudo analisou os óbitos por CVB registrados na região Xingu no período de 2007 a 2023, nas variáveis ano de ocorrência, local de residência, sexo, faixa etária, etnia e escolaridade. Em seguida, os dados foram organizados e tabulados no software Microsoft Excel 2021. Resultados: No período de 2007 a 2023 foram notificados 10 casos de mortalidade por CVB

na região Xingu, sendo Altamira a cidade com o maior número de casos (40%). Em relação aos indicadores sociodemográficos, salienta-se um predomínio de óbitos entre indivíduos do sexo masculino (80%). Quanto à faixa etária, prevalece a de 60 a 69 anos (50%). As etnias predominantes foram a branca e a parda, com o mesmo número de casos (40%). Ademais, aqueles com nenhuma escolaridade representam o maior número de óbitos (50%). Nesse contexto, identificou-se que a população mais afetada é constituída por indivíduos do sexo masculino com baixos níveis de escolaridade, uma vez que essa parcela da população está mais exposta aos fatores de risco para CVB, atrelado a vulnerabilidades socioeconômicas, além de apresentarem menor procura pela rede assistencial de saúde, dificultando o tratamento e o prognóstico. Conclusão: Os achados mostram a necessidade de aprimorar o atendimento à saúde, melhorando o diagnóstico, tratamento e prognóstico, com consideração dos fatores sociais e assistenciais entre diferentes grupos populacionais.

Palavras-chave: análise de dados secundários; câncer; epidemiologia; neoplasia; vesícula biliar.