

ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DOS CASOS DE CÂNCER DE BEXIGA NO ESTADO DE MATO GROSSO ENTRE 2014 E 2023

Gabriela Omena Silva¹, Gustavo Lima Guilherme¹, Letícia Ruth Valente De Oliveira¹, Maria Fernanda Almeida Miranda¹, Geovana Freitas Campos¹, Beatriz Alves Arrais de Moraes¹, Pedro Stoll Bavaresco¹, Tereza Luiza Bellincanta Fakhouri¹ e Felipe Fakhouri¹

1. Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Campus Sinop.

INTRODUÇÃO

O carcinoma de bexiga é o mais prevalente do sistema urinário.

- Mais comum em homens: 7^a neoplasia.
- Hematúria é o sintoma principal.
- Mais prevalente em idade avançada.
- Tabagismo é o principal fator de risco.

O presente estudo busca identificar os padrões epidemiológicos da mortalidade no estado de Mato Grosso entre 2014-2023.

DESENVOLVIMENTO

- Estudo epidemiológico descritivo retrospectivo.
- Plataforma DwWEB/SESMT e IBGE.
- C67 e D41.4 e D41.9.

Foram notificados 452 óbitos, sendo:

- 443 (98%) C67; 4 (0,08%) D41.4 e 5 (1,10%) D41.9.
- A taxa de mortalidade total foi de 1,30 por 100 mil habitantes, sendo maior no ano de 2022 (1,49) e menor em 2017 (1,02).

Gráfico 1: Taxa de mortalidade por Câncer de Bexiga, no estado de Mato Grosso, entre 2014 e 2023, total e de acordo com o sexo, por 100 mil habitantes.

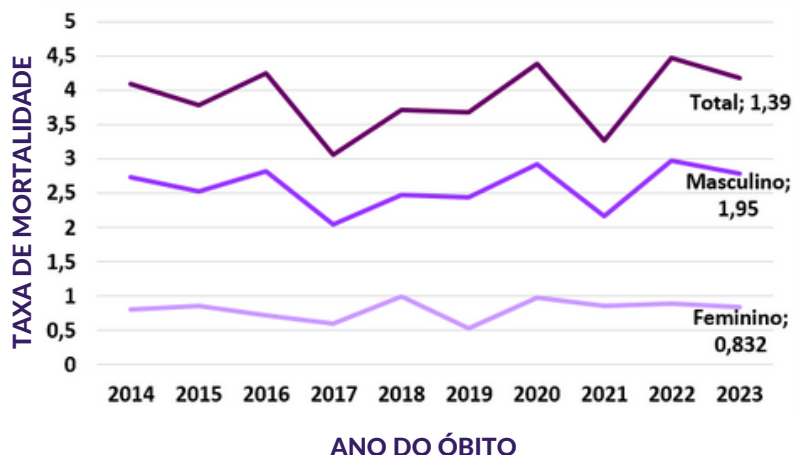
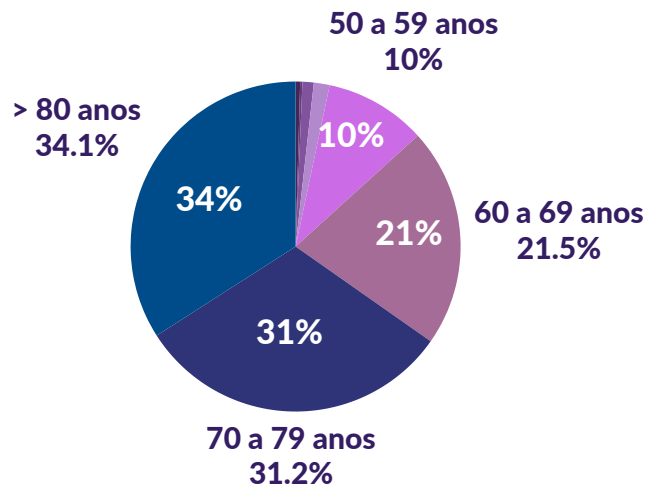


Gráfico 2: Óbitos de câncer de bexiga, por faixa etária, no Mato Grosso entre 2014 a 2023.



- População de baixa escolaridade: 225 óbitos (49,77%)
- Ocupação: 213 óbitos (47,12%) entre aposentados.
- Centro Norte foi a macrorregião com mais óbitos (40,48%), onde se encontra a capital, Cuiabá (104 óbitos).

CONCLUSÃO

Importância de se realizar mais estudos epidemiológicos, visando a melhoria no acesso à saúde e diminuição da subnotificação no estado.

REFERÊNCIAS

- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Estado de Saúde MT. Plataforma DwWEB/SESMT, 2024.
- DANESHMAND, S. Epidemiology and risk factors of urothelial carcinoma of the bladder. In: Bellmunt, J., & Shah, S. M. (Eds.), Literature review current through: Mar 2024.
- LOTAN, Y., et al.. Clinical presentation, diagnosis, and staging of bladder cancer. In: Lotan, Y., & Choueiri, T. K. (Eds.), Literature review current through: Mar 2024.
- TIMOTEO, F. et al.. Bladder cancer trends and mortality in the Brazilian public health system. International braz j urol, v. 46, n. 2, p. 224-233, mar. 2020.