

## TRATAMENTO DA INFECÇÃO LATENTE DA TUBERCULOSE EM PESSOAS VIVENDO COM HIV NO PARANÁ: ANÁLISE DO PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E CLÍNICO

Lais Kaori Sato Murrugarra <sup>1</sup>  
Mariana Martire Mori <sup>2</sup>  
Caroline Sala <sup>3</sup>  
Gabriela Tavares Magnabosco <sup>4</sup>

### RESUMO

A Tuberculose é um grande problema de saúde pública e a Organização Mundial da Saúde (OMS) estima que um quarto da população esteja infectada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, sendo assim, em 2015 a OMS propôs a End TB Strategy (a Estratégia pelo Fim da Tuberculose) cuja meta é a eliminação global da tuberculose até o ano de 2035. Para o alcance da meta internacional proposta a adesão e conclusão do tratamento da TB infecção é de grande relevância, principalmente em pessoas vivendo com HIV (PVHIV), as quais apresentam risco aumentado de mortalidade em decorrência da TB. Dessa forma, o estudo teve como objetivo analisar a indicação, realização e desfecho do tratamento da tuberculose infecção em PVHIV no estado do Paraná no período de 2018 à 2020. Tratou-se de um estudo epidemiológico descritivo exploratório, de abordagem quantitativa com uso de dados secundários. Utilizou-se técnicas estatísticas descritivas de frequência e distribuição na análise dos dados. No período considerado 387 PVHIV iniciaram o tratamento da TB infecção no estado do Paraná, sendo 71,3% em 2019 e 28,7% em 2020. Do total de PVHIV com indicação de tratamento, 237 tiveram como desfecho principal a conclusão do tratamento, 41 abandonaram e 1 foi a óbito por causa não conhecida. Notou-se que houve predomínio de indicação de tratamento no ano de 2019 com grande diferença para o ano de 2020, provavelmente um reflexo da reestruturação dos serviços de saúde para o enfrentamento da pandemia da Covid-19 com a interrupção de ações programáticas de prevenção de outros agravos. Importante enfatizar que a maior parte das pessoas concluíram o tratamento, 61,2% no período, o que deve servir de estímulo para a manutenção e fortalecimento da estratégia de controle da doença e melhoria da qualidade de vida e saúde das PVHIV.

**Palavras-chave:** Tuberculose, Infecção, PVHIV.

<sup>1</sup> Graduando do Curso de **Enfermagem** da Universidade Estadual de Maringá - PR, [kaori.laiss@gmail.com](mailto:kaori.laiss@gmail.com);

<sup>2</sup> Graduando pelo Curso de **Enfermagem** da Universidade Estadual de Maringá - PR, [mari\\_mmori@hotmail.com](mailto:mari_mmori@hotmail.com);

<sup>3</sup> Graduando pelo Curso de **Enfermagem** da Universidade Estadual de Maringá - PR, [carolinesala7@gmail.com](mailto:carolinesala7@gmail.com)

<sup>4</sup> Professora adjunta, Departamento de Enfermagem da Universidade Estadual de Maringá- UEM, [gmagnabosco@uem.br](mailto:gmagnabosco@uem.br);

