

OS DESAFIOS NO CONTROLE E NA ADESÃO AO TRATAMENTO DA TUBERCULOSE NO CONTEXTO PRÉ E PÓS PANDEMIA

BRUNA MENDES DA SILVA¹; FERNANDA TAYAROL PRESOTTI MENEZES²; RENATA MARTINS GOMES³; ETHELANNY PANTELEÃO LEITE ALMEIDA⁴; RAQUEL TASSI ABIRACHED⁵ CAMILA CRISTINA GREGÓRIO DE ASSIS⁶ MARCELO REZENDE MACHADO FRANCINE BANNI FÉLIX⁷

^{1,2,3}Acadêmicas do curso de Enfermagem – Centro Universitário UNIVERSO - Juiz de Fora ⁴Enfermeira-mestre em enfermagem e gestão de programas e serviços de saúde e docente do Centro Universitário UNIVERSO - Juiz de Fora ⁵Enfermeira - mestre em enfermagem e docente do Centro Universitário UNIVERSO - Juiz de Fora ⁶Enfermeira - mestre em enfermagem e preceptora do Centro Universitário UNIVERSO - Juiz de Fora ⁷ Enfermeira - Mestre em enfermagem e coordenadora do curso de enfermagem do Centro Universitário UNIVERSO - Juiz de Fora.

E-mail: renatamartinsgomes15@gmail.com

Introdução: a tuberculose (TB) é uma doença infecciosa e transmissível, causada pela bactéria *Mycobacterium tuberculosis*, também conhecida como bacilo de Koch.¹ Neste cenário, a enfermagem é responsável pela identificação, participação e planejamento de ações para o controle da doença e registros no sistema de saúde do país, sobretudo nos serviços de Atenção Primária à Saúde (APS).² Contudo, em 2020, após o advento da covid-19, doença infecciosa que culminou em óbitos em todo o mundo, as ações do enfermeiro na APS foram diretamente impactadas, diminuindo as notificações de novos casos de TB, resultando no aumento dos óbitos relacionados à doença.³ **Objetivo:** elencar os desafios encontrados para a adesão ao tratamento e o controle da Tuberculose antes e após a pandemia da covid-19. **Metodologia:** trata-se de uma revisão integrativa da literatura. O levantamento de dados iniciou-se em agosto a setembro de 2023, nas bases de dados: *Biblioteca Virtual em Saúde (BVS)*, *Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciência da Saúde (LILACS)*, *Scientific Electronic Library Online (SciELO)*, e *Coordenação de aperfeiçoamento de pessoal de nível superior (Portal CAPES)* a partir dos descritores: covid-19; tuberculose; epidemiologia; políticas públicas, enfermeiro e seus correspondentes em inglês, conforme os Descritores em Ciências da Saúde (DeCS) da BVS. O critério de seleção, temporal foi até 5 anos. **Resultados/Discussão:** a desconstrução das estratégias de combate à TB em decorrência da pandemia, comprometeram o tratamento, orientação, bem como a detecção precoce dentre outros fatores que contribuem para a redução da mortalidade da TB.⁴ A pandemia causou

impacto nas prestações de serviços em saúde havendo a necessidade de transferência de profissionais e orçamentos, interrupção de serviços, redução de horário de funcionamento e a falta de acesso das pessoas por medo da contaminação do Sars-cov2.⁵ Além disso, houve reorganização das práticas assistenciais do enfermeiro, pois ocorreu a fragmentação do cuidado devido a perda do vínculo com o público atendido, tal questão sucedeu com a intenção de reduzir a disseminação da covid-19.³ Portanto, as consequências serão percebidas nos próximos anos, em decorrência do período de incubação da TB.⁵ **Conclusão:** os desafios pré-existentes para o combate à TB na APS sofreram impactos que podem se perpetuar por longos anos. Diante disso, se faz necessário, o desenvolvimento de novas políticas que possam reestruturar o planejamento de ações que sejam eficazes e reduzam a morbimortalidade da doença.

REFERÊNCIAS

1. BRASIL. **Tuberculose.** Ministério da saúde. Disponível em URL: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/t/tuberculose>.
2. JUNIOR, J. N.B.S.; GUEDES, H.C.S.; PALHA, P.F.; NOGUEIRA, A.J.R.; **Completo dos Registros de enfermeiros no cuidado à pessoa com a Tuberculose: Estudo de tendência.** Texto & Contexto Enfermagem 2022, v. 31:e20210305.
3. ROCHA, N. L.; MARINHO, G. L.; PAZ, E. P. A. **O Impacto da covid-19 nas práticas de enfermeiras da Atenção Primária à saúde no município do Rio de Janeiro.** Tempus - Actas de Saúde Coletiva, 2022; 16(4) 2022; 16(4), P 25 -P 35.
4. OLIVEIRA, G.M; TOLENTINO, A. C. N.; FAGUNDES, L.L.; SANTOS, A.T.F.; SANTOS, A. S.; BANDEIRA, R.Z.; PRINCE, K. A.; OLIVEIRA, G.M.; **O Impacto da Covid-19 na Morbimortalidade da Tuberculose no Brasil.** PsychTech & Health Journal, vol. 6, núm. 2, pp. 2023.
5. MAIA, C.M.F.; MARTELLI; D. R. B.; SILVEIRA, D. M. M. L.; OLIVEIRA, EDUARDO, A.; JÚNIOR, H. M.; **Tuberculose no Brasil: o impacto da pandemia de COVID-19.** J Bras Pneumol.2022;48(2).

