

TUBERCULOSE PULMONAR: OS RASTROS DE MORTALIDADE E INCIDÊNCIA NA ÚLTIMA DÉCADA EM JUIZ DE FORA

III Congresso Nacional Online de Clínica Médica, 1ª edição, de 20/03/2023 a 22/03/2023
ISBN dos Anais: 978-65-5465-024-3

MORAES; Laura Franco Urso Beraldo¹, MENÊSES; Victor Augusto Pereira², RESENDE; Alice Santiago de³, VICTAL; Paula Cardoso⁴, TEIXEIRA; Liz Ferreira⁵, COELHO; Lara Almeida⁶

RESUMO

Introdução: A tuberculose é uma doença infectocontagiosa considerada problema de saúde pública no mundo, sendo causa de morbimortalidade principalmente nos países emergentes. Sua incidência está associada às desigualdades sociais, ao envelhecimento e à iniquidade no acesso e acompanhamento dos serviços de saúde. **Objetivo:** analisar a relação entre a quantidade de autorização de internação hospitalar aprovadas (AIH aprovadas) e a quantidade de óbitos desse procedimento, na última década, em Juiz de Fora. Através disso, verificar se houve aumento ou diminuição das duas variáveis, comparando com as taxas brasileiras de incidência e mortalidade do mesmo período. **Método:** Utilizando dados do DATASUS (<http://datasus.saude.gov.br>) e portal SINAN (<http://portalsinan.saude.gov.br>) de 2010-2019, foram mensurados os números de AIH aprovadas e óbitos mensais relacionados à tuberculose (A15 a A19), no período analisado, comparando Juiz de Fora e o Brasil. **Resultado:** em Juiz de Fora, de acordo com os dados contabilizados, o número de AIH aprovadas diminuiu na última década, visto que a média nesse período (248.5) está entre a de 2010 (307) e a de 2019 (213), o que não ocorre no restante do país. Em relação a taxa de mortalidade sucedeu um decréscimo na última década no país, porém, a taxa média de Juiz de Fora é notavelmente menor que os últimos dados do Brasil, no período de 2009-2018 (1,41% e 6,36%). **Conclusão:** em Juiz de Fora, ao contrário do restante do país, a tuberculose vem diminuindo na última década e a taxa de mortalidade apresenta números inferiores se comparada ao Brasil.

PALAVRAS-CHAVE: Epidemiologia, Tuberculose, Incidência

¹ Unipac, laurafmoraes3@gmail.com

² Unipac, victoreopna@hotmail.com

³ Unipac, alicesantiago@gmail.com

⁴ Unipac, paulavictal@hotmail.com

⁵ Unipac, lizferreirateixeira@outlook.com

⁶ Unipac, coelhoalraa@gmail.com