

Panorama atual da tuberculose no território brasileiro: aumento preocupante

Elizandra Aparecida Britta Stefano¹
Giovana Beraldo Borges²
Isabela Ramos Forlin³
Maria Eduarda Souza Minéo⁴
Yasmin Barbirato⁵

1-5 Universidade Cesumar (Unicesumar), campus Maringá-PR,Paraná, Brasil*endereço para correspondência e-mail: dudamineo@hotmail.com.

Introdução

A tuberculose (TB) é uma doença infectocontagiosa causada pela bactéria *Mycobacterium tuberculosis*, ou bacilo de Koch, e acomete principalmente os pulmões, sendo sua forma extrapulmonar mais rara e geralmente presente em indivíduos imunocomprometidos. A principal sintomatologia é a tosse persistente, seca ou produtiva, por mais de três semanas, além de febre baixa, sudorese noturna e dispneia. Ademais, sua transmissão se dá por via respiratória através da inalação de aerossóis expelidos pela tosse de pessoas contaminadas.

Objetivos

O presente estudo objetiva a revisão do panorama atual da tuberculose no território brasileiro.

Metodologia

Trata-se de uma revisão narrativa, baseada em publicações de plataformas digitais como PubMed e Biblioteca Virtual de Saúde, entre os anos de 2020 a 2024.

Resultados

A tuberculose (TB) é a segunda doença infecciosa que mais mata mundialmente e o Brasil integra a lista dos 30 países com mais casos da doença, concentrando 1/3 de todos os casos do continente Americano. No ano de 2023, no Brasil, foram detectadas 80.012 pessoas adoecidas por TB, com destaque para Roraima, Amazonas e Rio de Janeiro, demonstrando um aumento de 13% na incidência de casos quando comparado com 2020. Ainda, em 2023, foram observadas 5.845 mortes em decorrência da TB, aproximadamente 28% mais que em 2020. Em relação a população com maior risco, destacam-se os grupos em situação de vulnerabilidade, como pessoas privadas de liberdade e em situação de rua, que têm um risco de adoecimento por TB 29 e 59 vezes maior, respectivamente, que na população geral.

Conclusão

Face ao atual cenário brasileiro, muitos são os desafios para compreensão do aumento no número dos casos e mortalidade dos indivíduos com TB. Nesse viés, é necessária a compreensão dos motivos desse aumento, para que sejam implantadas medidas voltadas à prevenção e diminuição da transmissão da doença e melhora na qualidade da assistência médica aos doentes.

Palavras-chave: Tuberculose; Saúde Pública; Mortalidade; Vulnerabilidade Social.

Referências

Fundação Oswaldo Cruz. Tuberculose. Brasília: Ed. Ministério da Saúde; 2020. Disponível em:
<https://bvsmis.saude.gov.br/tuberculose-21/#:~:text=O%20que%20%C3%A9%3F,descobridor%20da%20causa%20da%20doen%C3%A7a>

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente Ministério da Saúde . Departamento de hiv/aids, tuberculose, hepatites virais e infecções sexualmente transmissíveis. Boletim Epidemiológico – Tuberculose. 2024; Número Especial.