

Análise dos fatores de risco associados a incidência da Tuberculose

ANTÔNIO MATEUS HENRIQUES NUNES, BRUNO DA SILVA FIRMINO FERREIRA, LUÍS FERNANDO PAULA DE AZEVEDO, CAMILA HENRIQUES NUNES e MARTHA BORGES NEVES MANHÃES

A tuberculose é uma doença infecto-contagiosa que tem como agente etiológico o *Mycobacterium tuberculosis*, popularmente conhecido como bacilo de Koch que afeta prioritariamente o pulmão, sendo dessa forma, uma doença geralmente respiratória. Estima-se que, aproximadamente, 30% da população mundial está infectada pelo bacilo de Koch. Este pode se apresentar em estado de latência, porém alguns fatores podem alterar esse estado como o tabagismo, etilismo, subnutrição, medicamentos imunossupressores além do Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV). Destaca-se que mundialmente o Brasil ocupa a 17ª posição em relação ao número absoluto de casos da doença. O presente trabalho teve como objetivo geral analisar os principais fatores de risco associados a tuberculose no Brasil e paralelamente realizar levantamento bibliográfico sobre a Tuberculose. Inicialmente foi realizado um levantamento bibliográfico sobre Tuberculose com trabalhos obtidos no portal da Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) que permitiu acesso à base da Scielo utilizando as palavras – chave: Tuberculose; *Mycobacterium tuberculosis*; fatores associados. Foram encontrados 11 artigos e desses quatro foram selecionados por conterem dados acerca dos fatores associados a tuberculose. Para Ferreira et al (2005) os principais fatores associados foram etilismo e tabagismo (20,6%), tabagismo (19,8%), etilismo (16,7%), contágio direto (10,3%), diabetes mellitus (8,7%), pneumonia não tratada (6,3%), abandono de esquema (6,3%) e outros fatores (11,1%). Pereira (2013) destaca que pelo menos, 13,8% dos pacientes com tuberculose em seu estudo estavam coinfectados por HIV. O consumo de forma exagerada e moderada de bebida alcoólica era praticado por 25,1% e 22,0% dos usuários respectivamente. A partir da análise de dados destaca-se que o tabagismo, etilismo e a infecção pelo HIV são fatores comumente associados a tuberculose. Um outro fator importante é o abandono do tratamento. Apesar do avanço da tecnologia, visando promover o controle da tuberculose, sua erradicação ainda é um objetivo distante. Medidas de controle do tabagismo poderiam evitar milhões de mortes no mundo. Sendo assim, controlar os fatores de risco associados a doença é fundamental no controle da mesma.

Palavras-chave: Tuberculose. *Mycobacterium tuberculosis*. Fatores associados.