

**FATORES DETERMINANTES NA ADESÃO À TERAPIA DA TUBERCULOSE
EM PACIENTES HIV POSITIVOS: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA.**

Flávia Maria Ribeiro Vital (flavia.vital@afya.com.br)

Sofia Soares Borges Campos (sofiaborgcampos@gmail.com)

A AIDS é causada pelo HIV, um retrovírus que ataca as células TCD4+, essencial para a resposta imunológica, tornando o organismo suscetível a infecções oportunistas, como a tuberculose. A TB é a infecção oportunista mais comum e a principal causa de morte em pacientes com HIV, devido à baixa adesão ao tratamento, ao abandono da terapia, sendo fatores agravados pela resistência medicamentosa e pela necessidade de suporte adequado ao uso da terapia antirretroviral. A abordagem conjunta para o tratamento da coinfeção TB-HIV é vital para melhores resultados terapêuticos e redução das taxas de abandono. Este estudo objetivou analisar os índices de adesão à terapia de tuberculose em pacientes coinfectados com HIV globalmente, investigando fatores biopsicossociais que influenciam essa adesão, com o propósito de identificar intervenções que aprimorem os resultados terapêuticos. Para tanto, foi realizada uma busca nas bases de dados PubMed, Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) e Biblioteca Cochrane, selecionando estudos primários que investigam as causas da baixa adesão ao tratamento em diferentes regiões. Os resultados obtidos mostram que para aumentar a adesão de pacientes ao HIV ao tratamento da tuberculose é essencial valorizar o vínculo entre profissionais de saúde e pacientes, implementar programas de suporte nutricional em países carentes e enfrentar o estigma, que está fortemente associado à baixa adesão

ao tratamento. O preconceito alimenta a busca tardia por serviços de saúde e agrava as doenças.

Palavras-chave: aids; hiv; tuberculose; tcd4+; doenças oportunistas.