

Trabalho apresentado no 20º CBCENF

Título: COINFECÇÃO DA TUBERCULOSE NO AMAZONAS, BRASIL: REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: ALEXANDRE TADASHI INOMATA BRUCE

Autores: FELIPE LIMA DOS SANTOS
ANA CAROLINA SCARPEL MONCAIO

Modalidade: Pôster

Área: Cuidado, Tecnologia e Inovação

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A tuberculose (TB) é um dos mais graves problemas de saúde pública do Brasil. Com o aumento de casos de pessoas infectadas pelo Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV) e sendo a principal doença oportunista, alterou-se as perspectivas de controle da tuberculose no mundo, levando a um aumento da incidência e em sua morbimortalidade. O Estado do Amazonas lidera os índices de casos de tuberculose no Brasil e é um dos primeiros em casos de HIV/Aids do país. **OBJETIVO:** Analisar a produção científica sobre a coinfeção TB-HIV no Estado do Amazonas, Brasil. **METODOLOGIA:** tratou-se de uma Revisão Integrativa da literatura, sendo conduzida por seis etapas: definição da questão de investigação, estabelecimento de critérios de inclusão e exclusão, definição dos dados a serem extraídos, avaliação das pesquisas incluídas, interpretação dos resultados e síntese dos dados. A pesquisa foi norteada pela questão: “qual a produção científica sobre a coinfeção TB-HIV no Estado do Amazonas?”. Consultou-se os Descritores em Ciência da Saúde (DeCS) e ao Medical Subject Headings (MeSH), sendo utilizados: Tuberculose, HIV e a palavra-chave: Amazonas, bem como seus correspondentes no idioma inglês, com o operador booleano “and”. Utilizou-se as bases de dados LILACS, MEDLINE e PubMed. Os critérios de inclusão foram artigos produzidos com a temática da coinfeção TB-HIV no Amazonas, nos idiomas português, inglês ou espanhol, publicados nos últimos cinco anos e com resumos disponíveis e, os critérios de exclusão foram as publicações secundárias. Realizou-se a análise dos artigos e finalizou-se com a síntese do conhecimento por meio de categorias temáticas. **RESULTADOS:** Aplicando os critérios de inclusão e exclusão, a amostra final resultou em 5 artigos originais, sendo respectivamente um da base de dados LILACS, um da base MEDLINE e três da base PubMed. Obteve-se as seguintes categorias temáticas: Fatores associados à coinfeção TB-HIV, Hospitalização e a Multirresistência da Tuberculose. **CONCLUSÃO:** Mesmo com altos índices epidemiológicos estudos que abordam a tuberculose associada ao HIV no Estado do Amazonas ainda são escassos. Conhecer os aspectos clínicos e epidemiológicos da coinfeção são elementos fundamentais para a definição de estratégias com vistas à redução do dano decorrente da associação desta doença no portador do HIV. **REFERÊNCIAS:** BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Boletim Epidemiológico, Brasília, v.48, n.8, p.1-11, 2017.