



BUSCA ATIVA DE SINTOMÁTICOS RESPIRATÓRIOS: PREVENÇÃO PARA A TUBERCULOSE EM UMA UNIDADE DO SISTEMA PENITENCIÁRIO DO RIO GRANDE DO SUL. ¹

Marli Maria Loro², Sabrina Azevedo Wagner³, Sonia Tassinari Bonfada⁴, Ana Maria Dalla Nora

O artigo apresenta os resultados provenientes da busca ativa de sintomáticos respiratórios alocados na Penitenciária Modulada Estadual de Ijuí/RS, em abril e maio de 2007. Este espaço institucional tem como peculiaridade a de ser uma comunidade fechada, o que caracteriza risco para a manifestação e disseminação da tuberculose pulmonar. Imbuídos da preocupação com a disseminação da tuberculose associada à epidemia da AIDS, profissionais de saúde da PMEI, da UNIJUI e da Secretaria Municipal de Saúde de Ijuí, programaram ações para detectar bacilíferos entre os casos suspeitos de tuberculose na unidade prisional. Assim, todos os apenados foram convidados para a entrevista e avaliação clínica; aos que apresentaram sinais e sintomas sugestivos de TBC, foi ofertada a coleta de escarro para baciloscopia (BK), e, de acordo com o protocolo para a confirmação de caso, foram coletadas duas amostras, uma no momento da entrevista e a outra, no dia seguinte. Entre os 163 participantes, 84 (51,53%) indivíduos realizaram a coleta de escarro, sendo que todos os resultados foram negativos para tuberculose. Constatou-se a verbalização de sinais e sintomas característicos da tuberculose, como tosse, emagrecimento e suores noturnos, entre outros. Porém, dada a negatificação do BK, instiga novos estudos na busca de associações que possam responder as causas dos mesmos.

¹ Trabalho de extensão universitária

² Professora do DCSa UNIJUI

³ Aluna do DCSa UNIJUI

⁴ Professora do DCSa UNIJUI