

## Avaliação do conhecimento de estudantes de medicina sobre hanseníase

Renata da Cunha<sup>1</sup>; Kelly C C Amorim<sup>1</sup>; Flávia Rocha<sup>1</sup>; Ana V Sirqueira<sup>2</sup>; Susilene M T Nardi<sup>3</sup>; Vânia DA Paschoal<sup>4</sup>

1 – Acadêmica do Curso de Enfermagem – FAMERP; 2 Acadêmica do Curso de Enfermagem – FAIMI; 3 – Terapeuta ocupacional, pesquisadora do ILSL, Bauru e IAL, SJ RPreto; 4 – Professora Adjunto de Ensino da FAMERP, Departamento de Enfermagem em Saúde coletiva e orientação profissional.

Fontes de Financiamento: Bolsa de Iniciação Científica (BIC 2010/2011)

**Introdução.** A Hanseníase é uma doença crônica, infecciosa e transmissível causada por um bacilo denominado *Mycobacterium leprae*. A progressão da doença depende da resposta imunológica da pessoa infectada. Não é hereditária e acomete a pele e nervos periféricos. **Objetivo.** Por ser uma doença que abrange o mundo e principalmente os países em desenvolvimento e acreditar-se que muitas pessoas desconhecem a doença, seus sintomas e tratamento, este projeto pretende analisar o conhecimento leigo de estudantes de medicina, iniciantes na graduação da FAMERP. **Metodologia.** Trata-se de um estudo descritivo, exploratório e de campo, que será realizado com entrevista e com instrumento próprio de coleta de dados (pré-teste). A coleta dos dados será realizada no município São José do Rio Preto, SP, e participarão deste estudo 66 estudantes que ainda não tiveram informações curriculares científica sobre a doença. Serão excluídos da pesquisa os alunos menores de 18 anos. Para a coleta dos dados, será utilizado um instrumento que compreenderá um roteiro de entrevista estruturado, contemplando dados referentes ao perfil demográfico dos alunos, meios utilizados de comunicação e, perguntas fechadas referentes ao objeto do estudo: a doença, o tratamento, a prevenção e a promoção. Os índices serão processados por meio de frequência numérica e percentual absoluto, analisados estatisticamente pelo número de ocorrência e apresentados em forma de gráficos e tabelas. **Resultados esperados.** Como resultado espera-se entender a visão do aluno iniciante sobre a problemática da hanseníase e gerar temas para futuro treinamento.