



B0215

### **VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO DE MEDIDA DO IMPACTO DA DOENÇA ENTRE CORONARIOPATAS: UMA ANÁLISE PRELIMINAR**

Rafaela Aparecida Batista dos Santos (Bolsista FAPESP), Simey de Lima Lopes Rodrigues, Thais Moreira Spana, Maria Cecília Bueno Jayme Gallani e Profa. Dra. Roberta Cunha Matheus Rodrigues (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A compreensão da percepção do paciente sobre sua doença é fundamental para intervir no modo como o paciente lida com o adoecer, com o seu tratamento e com sua capacidade em apropriar-se do curso de sua doença. Logo, este estudo teve como objetivo avaliar o desempenho psicométrico do Instrumento para Mensuração do Impacto da Doença no Cotidiano do Valvopata (IDCV) quando aplicado a pacientes coronariopatas. Fizeram parte deste estudo até o momento, 112 pacientes em atendimento ambulatorial, sendo 70,5% do sexo masculino, com média de idade de 61,8( $\pm$ 10,5) anos e 4,9( $\pm$ 4,2) anos de estudo. A maioria dos pacientes era portadora de infarto do miocárdio. A confiabilidade do IDCV foi avaliada por meio da determinação do Alfa de Cronbach e a validade de constructo por meio da correlação do IDCV com a versão brasileira do instrumento de avaliação da qualidade de vida relacionada à saúde (QVRS), específico para coronariopata (MacNew Heart Disease Health-related Quality of Life Questionnaire) e com o instrumento de avaliação genérica - "The Medical Study 36-item Short Form Health Survey" (SF-36). Foi constatada evidência de consistência interna para o escore global do IDCV (Alfa de Cronbach=0,85). A medida do impacto da doença se correlacionou com a medida de QVRS geral e específica. Os resultados preliminares evidenciam que o IDCV construído na cultura brasileira é instrumento confiável e válido para avaliação do impacto da doença em coronariopatas.

Infarto do miocárdio - Qualidade de Vida - Impacto da doença