

082

VALIDAÇÃO PARA O PORTUGUÊS FALADO NO BRASIL DO INSTRUMENTO ESCORE DA QUALIDADE DE VIDA NA DERMATOLOGIA INFANTIL (CDLQI). Daniel Paulo Strack, Clarissa Prati, Aline Rodrigues da Silva Nagatomi, Cristiane Comparin, Juliana Catucci Boza, Melissa Blom, Tania Ferreira Cestari (orient.) (UFRGS).

INTRODUÇÃO: As dermatoses interferem na qualidade de vida independente da gravidade das manifestações clínicas. O CDLQI foi criado para avaliar a qualidade de vida de pacientes entre 4 e 16 anos de idade, apresentando uma estrutura similar a outros questionários para adultos. **OBJETIVO:** Determinar a confiabilidade e validade do instrumento CDLQI quando aplicado a uma população pediátrica no Brasil. **MATERIAIS E MÉTODOS:** A amostra foi composta por 266 crianças com idade entre 4 e 16 anos: 216 pacientes com doenças dermatológicas (casos) e 50 pacientes sem dermatoses (controles). O questionário foi respondido pelos pais ou responsáveis dos pacientes, após assinarem o termo de consentimento. A análise de consistência interna foi calculada pelo coeficiente alfa de Cronbach. A confiabilidade teste-reteste foi avaliada pelo coeficiente de correlação intraclasse, através da aplicação do questionário em 35 crianças uma semana após a primeira entrevista. Os dados demográficos foram analisados por média e desvio padrão. **RESULTADOS:** A média de idade foi de 10, 2 anos ($\pm 3, 2$) para os casos e 7, 6 anos ($\pm 2, 9$) para os controles (esta diferença não interferiu no resultado final). O coeficiente alfa de Cronbach para os casos foi de 0, 72 e a correlação intraclasse 0, 892 (0, 787-0, 946). A análise de covariância mostrou uma diferença estatisticamente significativa entre os escores dos casos (3, 7) e dos controles (0, 68). **CONCLUSÕES:** A maioria dos questionários foi respondida em 5 minutos sem que houvesse dificuldades. Muitos pais demonstraram satisfação em participar de uma pesquisa que avalia a qualidade de vida de seus filhos. O coeficiente alfa de Cronbach foi suficiente para confirmar a consistência interna e a reprodutibilidade do questionário CDLQI em português falado no Brasil.