

248

ESTUDO DE CONFIABILIDADE DA VERSÃO PARA O PORTUGUÊS DO INVENTÁRIO NEUROPSIQUIÁTRICO (INP) EM PACIENTES DEMENCIADOS. Adelar Pedro Franz, Camila Simeoni, Cássio Konrath, Gustavo Weiss, Renata Kochhann, Vanessa de Almeida, Cláudia Godinho, Analuiza Camozzato de Pádua, Marcia Lorena Fagundes Chaves (orient.) (UFRGS).

Introdução: Sintomas neuropsiquiátricos ocorrem em 50 a 80% dos pacientes com demência de Alzheimer, agravam a incapacitação e causam desgaste aos cuidadores. O INP é um instrumento de avaliação de sintomas neuropsiquiátricos na demência. Avalia gravidade e frequência de doze domínios sintomáticos (delírios, alucinações, agitação, depressão, ansiedade, euforia, apatia, desinibição, irritação, comportamento motor aberrante, comportamento noturno e apetite) e o grau de desgaste causado ao cuidador. Não há estudo de validação da versão do INP para o português. **Objetivo:** Avaliar a confiabilidade teste/re-teste da versão para o português do INP numa amostra de pacientes com demência de Alzheimer. **Métodos:** Uma versão traduzida e adaptada para o português do INP foi aplicada em cuidadores de 36 pacientes com demência do tipo Alzheimer, atendidos no ambulatório de Neurogeriatria do HCPA (teste). Uma segunda aplicação (re-teste) do INP foi realizada 3-6 dias após a entrevista inicial, por um entrevistador do estudo, cego para o escore obtido inicialmente. A análise de correlação linear de Pearson foi usada para medir a associação linear entre as duas avaliações. **Resultados:** Na amostra de 36 pacientes (28 mulheres e 8 homens), a média \pm desvio padrão foram de 78, 78 ± 7 , 484 para idade; 5, 06 ± 4 , 497 para escolaridade e 7, 06 ± 6 , 924 para Mini Exame do Estado Mental. Os coeficientes de correlação entre os escores totais de frequência X gravidade de sintomas ($r=0,859$; $p=0,01$) e de desgaste ($r=0,876$; $p=0,01$) causado aos cuidadores entre as duas aplicações do INP foram significativos e fortes. **Conclusões:** A versão para a língua portuguesa do INP demonstrou ser um instrumento confiável na aferição dos sintomas neuropsiquiátricos de pacientes com demência de Alzheimer. A contribuição do bolsista na pesquisa constituiu na participação da revisão bibliográfica, coleta e análise de dados.