

Validade convergente da subescala Agressão do *Inventory of Personality Organization* (IPO): correlações com o STAXI

Natália Santos Dalanhol

Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre

Tem-se observado que pacientes com transtornos de personalidade severos tendem a apresentar comportamentos agressivos em nível patológico. A avaliação deste fenômeno possibilita a elaboração de medidas preventivas e interventivas, para evitar prejuízos significativos para o sujeito e aqueles que estão ao seu entorno. Este trabalho teve como objetivo investigar a validade convergente da subescala Agressão (Ag) do *Inventory of Personality Organization* (IPO) com as subescalas do Inventário de Expressão de Raiva como Estado e Traço (STAXI). Trata-se de um estudo transversal, com uma amostra não-probabilística (por conveniência). Participaram 97 adultos (30 ♂, 67 ♀), com média de idade de 24,45 anos ($DP = 8,1$), residentes no Estado de Minas Gerais, sendo 77,3% solteiros, 66% cursavam o nível superior e 73,1% se classificaram entre as classes B1 e C1 (conforme o Critério de Classificação Econômica do Brasil 2008 – IBGE). Quatro participantes declararam estar em acompanhamento neurológico, três em tratamento psiquiátrico e 23 em acompanhamento psicológico. Os instrumentos utilizados foram: um questionário sociodemográfico, o IPO e o STAXI. As medidas éticas foram observadas e a aplicação foi tanto coletiva quanto individual. Os participantes foram recrutados em universidades, escolas técnicas, além da população geral. Foi utilizada a correlação de Spearman devido à distribuição não-normal das variáveis. Os resultados apresentaram correlações positivas entre a subescala Ag do IPO e as subescalas Raiva Estado e Reação do STAXI ($r = 0,345$ e $r = 0,334$ respectivamente; $p = 0,001$). As subescalas Raiva Traço, Temperamento, Raiva para Dentro, Raiva para Fora e Expressão do STAXI também apresentaram correlações positivas com a Ag (valores de r entre 0,452 e 0,581; $p < 0,001$). Conforme esperado, a subescala Controle do STAXI apresentou correlação negativa com a Ag ($r = -0,326$; $p = 0,001$). Os resultados suportam uma evidência de validade da subescala Ag do IPO.