

BATERIA NEUROPSICOLÓGICA DE AVALIAÇÃO DO PROCESSAMENTO LEXICAL

Thiago da Silva Gusmão Cardoso¹

Gustavo Marcelino Siquara²

Artur Almeida Junior³

Patrícia Martins de Freitas⁴

A neuropsicologia ainda é uma área bastante carente de instrumento de avaliação que atendam aos parâmetros psicométricos. Considerando a necessidade de instrumentos qualificados, o presente estudo teve como objetivo avaliar a fidedignidade das tarefas da Bateria de Avaliação Neuropsicológica do Processamento Lexical (BANPLE), aplicada a crianças de 4-6 anos de Minas Gerais e Bahia. A BANPLE foi desenvolvida a partir do modelo cognitivo-neuropsicológico do processamento-lexical, que analisa os déficits nos diferentes níveis da compreensão e produção de palavras isoladas. A amostra foi constituída por 128 crianças pré-escolares e escolares iniciais de 4-6 anos, média=4,82 (dp=0,70), freqüentando escolas públicas (46,9%) e particulares (53,1%) de Santo Antônio de Jesus-BA (24,21%) e Belo Horizonte-MG (75,78%), sendo 52,3% do sexo feminino. A bateria operacionaliza a avaliação através dos seguintes funções e instrumentos: 1) Processamento Fonológico - Tarefa de Discriminação de Fonemas; Julgamento de Rimas; Detecção de Rimas; 2) Processamento Lexical - Decisão Lexical; Repetição de Palavras e Pseudo-palavras; 3) Processamento Semântico - Fluência Verbal; Nomeação de Figuras; Associação Semântica Figura-Figura; Associação Semântica Palavra-Figura. A consistência interna das tarefas foi testada pelo coeficiente alfa de Cronbach. Os resultados encontrados foram: Tarefa de Associação Semântica Palavra-Figura $\alpha=0,91$; Discriminação de Fonemas $\alpha=0,77$; Julgamento de Rimas $\alpha=0,79$; Nomeação de Figuras $\alpha=0,77$; Associação Semântica Figura-Figura $\alpha=0,84$; Decisão Lexical Auditiva $\alpha=0,76$; Detecção de Rimas $\alpha=0,85$; Repetição de Palavras e Pseudo-palavras $\alpha=0,52$. A taxa de erro variou de 10% a 34%. O estudo obteve resultados iniciais sobre os parâmetros psicométricos da BANPLE, apresentando tarefas com alto grau de consistência interna, acima de 0,75, com exceção da Tarefa de Repetição de Palavras e Pseudo-palavras. Entretanto, ainda são necessários estudos de validação e normatização da BANPLE.

Palavras Chave - Avaliação Neuropsicológica, Fidedignidade, Processamento Lexical.

¹ Estudante de Graduação do Centro de Ciências da Saúde. Bolsista PIBIC/FAPESB.

² Estudante de Graduação do Centro de Ciências da Saúde. Bolsista PIBIC/CNPQ.

³ Estudante de Graduação do Centro de Ciências da Saúde. Bolsista Convênio Prefeitura.

⁴ Professora do Centro de Ciências da Saúde. Orientadora PIBIC.