

Gandra-BARTA: Reconhecimento Emocional de Faces no Envelhecimento Normal

Rosa Manuela Páris¹; Cátia Carvalho¹; Bruno Peixoto^{1,2}; Miguel Lemos³

¹Unidade de Investigação em Psicologia e Saúde (UnIPSa) Mestranda em Neuropsicologia Clínica no Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte (CESPU, crl.) - Gandra, Paredes, Portugal

²Departamento de Ciências do Instituto Superior de Ciências da Saúde- Norte (CESPU, crl.) - Gandra, Paredes, Portugal

³Psicólogo Clínico e Director Técnico do Lar São João de Deus da Santa Casa da Misericórdia de Fão, Esposende, Portugal

Resumo

Este trabalho pretende determinar a sensibilidade da base Gandra-BARTA, às alterações na capacidade de reconhecimento emocional de faces em função do envelhecimento.

Posteriormente, pretende-se reconhecer a relação existente entre a capacidade de reconhecimento de diferentes emoções, assim como do tempo total de reconhecimento, com o índice de depressão. A prova contém 59 fotografias com as 6 emoções básicas (alegria, tristeza, nojo, raiva, medo e surpresa) e neutras. A amostra conta com 29 participantes, 12 adultos jovens (idades entre 31 e 39 anos) e 17 idosos (idades entre 60 e 82 anos). Através da aplicação do MoCA e GDS verificamos que os participantes não apresentam défice cognitivo nem quadros graves de depressão. Os resultados demonstram que idosos são mais lentos a realizarem a prova e têm um número de acertos, nas emoções em geral, bastante menor comparativamente aos adultos jovens. Contudo, verificamos que a emoção pior identificada pelos idosos é a raiva e, em menor proporção, as expressões neutras. Estes resultados direccionam estudos futuros para o comportamento da prova em diferentes grupos clínico: diferentes tipos de demência, traumatismos crânio encefálicos, depressão, entre outros.

Palavras-chave: reconhecimento, expressões faciais, emoções, envelhecimento normal

Cabeçalho: Reconhecimento Emocional de Faces no Envelhecimento Normal

Autor Correspondente:

Rosa Manuela Páris

Unidade de Investigação em Psicologia e Saúde (UnIPSa)

Rua Central de Gandra, 1317

4585-116 Gandra PORTUGAL

manelaparis_19@live.com.pt

00351 963316869