

Abstrakt:

Tato diplomová práce se zabývá standardizací neuropsychologické metody The Free and Cued Selective Reminding Test with Immediate Recall (zkratka FCSRT-IR), což je paměťový test epizodické paměti obsahující fázi kontrolovaného učení. V teoretické části se věnuje stárnutí a kognitivním funkcím, zejména paměti, dále testům epizodické paměti, a z nich především právě testu FCSRT-IR, jeho způsobu administrace a přínosům metody oproti jiným verbálním testům paměti. V praktické části této diplomové práce předkládáme normy na populaci osob starších 60 let (N= 362; věkové rozpětí 61 až 97), které pochází z Národní normativní studie kognitivních determinant zdravého stárnutí probíhající v letech 2012–2015 (IGA NT13145), na jejímž řešení se autorka této práce podílela. V druhé části této práce se věnujeme validační studii, která byla provedena na populaci osob s demencí při Alzheimerově chorobě (N= 37, věkové rozpětí 61 až 88) srovnáním s kontrolní skupinou vytvořenou z normativního souboru. Ve validační studii jsme potvrdili, že FCSRT-IR je senzitivní k detekci demence při Alzheimerově chorobě.

Klíčová slova:

Epizodická paměť; FCSRT-IR; kontrolované učení; normy; validace