

## **ABSTRAKT**

Neuropsychologický vývojový screening (NES) je německá metoda autorů F. Petermanna a A. Renziehausen (publikovaná r. 2005), která hodnotí vývoj dítěte ve věku 3 až 24 měsíců v osmi oblastech vývoje. Test je určen pro dětské lékaře, poradce rané péče a psychology. Cílem této práce je v návaznosti na diplomovou práci A. Klapetek ověřit užitečnost a věcnou správnost českého převodu na vzorku českých dětí. A. Klapetek uskutečnila pilotní studii této metody. V rámci ní předložila pracovní překlad zadání testu vzorku 50 dětí (10 z každé věkové skupiny). V návaznosti na její práci jsem zadání dále upřesnila, zjemnila formulace a provedla další výzkum na rozšířeném vzorku. Získané výsledky jsem porovnávala s německými normami a metodu jsem korelovala s dalšími externími kritérii.

Teoretická část práce je věnována vývojovým charakteristikám dítěte. Dále se první část práce zabývá specifiky psychologického vyšetření dítěte raného věku, vývojovými škálami, jejich historií a současným stavem. V závěru se představuje Neuropsychologický vývojový screening NES z hlediska teoretické koncepce.

V empirické části byl českým převodem testu vyšetřen vzorek 50 dětí a stejný vzorek dětí byl podroben i vyšetření Vývojovým screeningem (Kovaříka). Na základě získaných údajů byly diskutovány stávající normy testu, identifikovány problematické položky a statistickou analýzou byla určena reliabilita testu. Zjištěné údaje umožnily vymezit cíle budoucích studií, které by vedly k vydání Neuropsychologického vývojového screeningu v českém jazyce. Pro praktické využití NES byl sestaven program školícího a výcvikového kurzu pro tento test.

## **KLÍČOVÁ SLOVA**

Vývojová diagnostika, vývojový screening, NES, opoždění vývoje, kojenecký věk, batolecí věk