

## **ABSTRAKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Jméno, příjmení:** Veronika Čapková

**Vedoucí práce:** Mgr. Kateřina Rybářová

**Název bakalářské práce:** Mapování problémů ergoterapeutů při používání vybraných standardizovaných testů v České republice

### **Abstrakt:**

S ohledem na evidence-based practice je v ergoterapii zvýšená potřeba používat standardizované nástroje. Mezi ně patří i Box and Block Test (BBT), Nine Hole Peg Test (NHPT) a Purdue Pegboard Test (PPT), které slouží k vyšetření horních končetin. Všechny tyto testy byly vytvořeny v zahraničí a v Česku existovaly jen různé verze pracovních překladů jejich manuálů.

Hlavním cílem této bakalářské práce bylo zmapovat problémy českých ergoterapeutů při používání BBT, PPT a NHPT. Vedlejším cílem bylo porovnat výhody a nevýhody používání hlasových nahrávek při zadávání instrukcí všech tří testů testovaným osobám.

Ke splnění hlavního cíle bylo provedeno online dotazníkové šetření. Celkem dotazník obsahoval 40 otázek rozdělených do několika sekcí. Některé otázky byly doplněné o videonahrávky se situacemi z průběhu testování jednotlivými testy, ke kterým neexistovaly v originálních manuálech přesné instrukce. Respondenti zde odpovídali na otázku, jak by danou situaci vyhodnotili oni. Pro splnění vedlejšího cíle autorka sama provedla několik testování pomocí těchto testů, kdy zadávala pacientům instrukce jak slovně, tak pomocí zvukových nahrávek, a způsoby porovnávala.

Dotazník vyplnilo 121 respondentů, 87 odpovědí bylo relevantních. Na situace z testování BBT reagovalo celkem 13 ergoterapeutů, na situace z NHPT 18 a na situace z PPT 22 ergoterapeutů. Výsledky prokázaly, že v době sběru dat se ergoterapeuti neshodli v reakcích na žádnou ze zkoumaných specifických situací při testování pomocí NHPT, PPT ani BBT. V práci jsou popsány také výhody a nevýhody nahrávek instrukcí.

Výsledky dotazníku byly použity k finalizaci českých rozšířených verzí manuálu pro BBT, NHPT a PPT.

**Klíčová slova:** standardizovaný test, Purdue Pegboard Test, Box and Block Test, Nine Hole Peg Test, dotazníkové šetření