

ABSTRAKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno, příjmení: Tereza Pepřová

Vedoucí práce: Bc. Mária Krivošíková, M.Sc.

Název bakalářské práce: Hodnocení exekutivních funkcí u pacientů se získaným poškozením mozku: překlad a klinické využití "Executive Function Performance Test"

Abstrakt bakalářské práce:

U pacientů se získaným poškozením mozku, kteří mají lézi v oblasti frontálních laloků, se většinou objeví deficit v oblasti exekutivních funkcí (Kulišťák, 2017). V rámci soběstačnosti jsou pak pacienti omezeni například v zahájení činnosti, v organizaci, plánování, v emoční kontrole, paměti či v sebehodnocení. Pro popsání rozsahu deficitu a zvolení vhodné rehabilitace mohou ergoterapeuti využít celou řadu standardizovaných testů. Patří k nim i Executive Function Performance Test.

Cílem mé práce bylo klinické zhodnocení Executive Function Performance Test v ergoterapii u pacientů se získaným poškozením mozku. Dílčím cílem bylo přeložení Executive Function Performance Test metodou jednosměrného překladu do češtiny a následné uzpůsobení některých úkolů pro české podmínky. Dále také poskytnutí přehledu screeningových testů, klinických zkoušek a dalších standardizovaných testů hodnotících exekutivní funkce a popis fungování exekutivních funkcí u zdravých dospělých osob.

Praktická část práce obsahuje popis jednosměrného překladu EFPT, adaptaci jeho dílčích částí do českého prostředí a tři komplexní terapeutické kazuistiky osob s diagnostikovaným dysexekutivním syndromem, u kterých byl ve vyšetření vyzkoušen jednosměrný překlad EFPT.

Na základě konzultací byla vytvořena jedna verze manuálu testu, která zohlednila jak jazykové, tak kulturní odlišnosti české populace. Při individuální práci s pacienty jsem zjistila, že je Executive Function Performance Test velmi přínosný pro testování právě ergoterapeuty. Nabízí totiž popis míry a podoby asistence, která pomáhá jedinci zvládnout činnosti v běžném životě. EFPT obsahuje čtyři činnosti: vaření, používání telefonu, administraci léků a zaplacení faktur, které člověk běžně v životě vykonává. Ergoterapeut tak může pomocí funkčních činností hodnotit exekutivní funkce a zároveň stanovovat vhodné strategie pro terapii.

Klíčová slova: Exekutivní funkce, ergoterapie, získané poškození mozku, cévní mozková příhoda, Executive Function Performance Test, dysexekutivní syndrom, frontální laloky