

ABSTRAKT DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno: Bc. Borbála Sára Kiss-Szemán

Vedoucí práce: Bc. Zuzana Rodová, M.Sc.

Konzultant: Mgr. Lucie Schuma BCaBA

Název diplomové práce: Ergoterapie a Aplikovaná behaviorální analýza: Interprofesní spolupráce při nácviku personálních všedních denních činností u dětí s poruchou autistického spektra

Abstrakt diplomové práce:

Cílem této diplomové práce je poukázat na možnosti interprofesní spolupráce ergoterapeuta s behaviorálním analytikem u vybraných každodenních činností u dětí s poruchou autistického spektra (PAS). Pomocí analýzy činnosti je demonstrován pohled obou odborníků s důrazem na popis užívaných terapeutických prvků při intervenci.

Teoretická část pojednává o základní charakteristice PAS, která zahrnuje vybrané sebeobslužné činnosti, se kterými mohou mít děti s PAS obtíže. Následující kapitoly pojednávají o základních principech a cílech ergoterapie s představením analýzy činnosti, která je jednou z významných hodnotících metod v ergoterapii.

Dále je popsána historie a charakteristika Aplikované behaviorální analýzy (ABA) se zaměřením na analýzu činnosti používanou v ABA programu. Samostatná kapitola pojednává i o společných oblastech profesí, sdílených prvcích a terapeutických přístupech. Poslední kapitola je věnována mezioborové spolupráci těchto profesí.

Praktická část se skládá ze 3 deskriptivních případových studií, ve kterých ergoterapeut spolu s behaviorálním analytikem provedl analýzu vybraných každodenních činností. Na základě provedených analýz vznikl návrh přístupu jednotlivých profesí pro intervenci u dětí s PAS a doporučení pro rodiče.

Následně byl proveden rozhovor s vystudovanou ergoterapeutkou věnující se ABA terapii, která odpovídala na dotazy ohledně interprofesní spolupráce odborností.

Výstupem bylo navržení a demonstrace možností interprofesní spolupráce, zhodnocení jejího potenciálu a významu pro odbornou praxi. Důraz byl kladen na doporučení a vymezení role jednotlivých odborností v týmu při intervenci u dětí s PAS.

Klíčová slova:

poruchy autistického spektra

ergoterapie

Aplikovaná behaviorální analýza

každodenní činnosti