

Posudek vedoucího bakalářské práce
1. lékařská fakulta Universita Karlova, obor ergoterapie

Jméno studenta: Pavlína Svozilková

Název bakalářské práce: Purdue Pegboard- standardizovaný test pro jemnou motoriku horní končetiny

Jako cíl bakalářské práce si studentka vytyčila zjistit, zda lze použít standardizovaný test Purdue Pegboard k monitorování stavu jemné motoriky rukou u osob po poškození mozku.

V teoretické části je popsán samotný test, jeho historie, využití, způsob interpretace dat a charakteristika jemné motoriky. Zmiňuje spolehlivost, platnost, normativní data. Názorně popisuje vlastní testování. Ve spolupráci se studentem Vysoké školy Báňské Petrem Odborným vytvořila Software PUPET – Purdue Pegboard test, což je software vytvořený pro snadnější zapisování dat. Tento program předala pro užívání ergoterapeutům z KRL. Stejně tak přeložila manuál testu z anglického jazyka. Tento materiál ani vytvořený software nemohl být z důvodu ochrany autorských práv uveřejněn v BP, ale jedná se o velký přínos pro pracoviště.

V praktické části uvádí kazuistiky dvou klientek po CMP, u kterých použila pro monitorování progresu v jemné motorice Purdue Pegboard test. U kazuistik jsou výsledky testu názorně uvedeny jak v tabulkách, slovně, tak i zpracované v grafech.

V diskusi rozebírá, „že tento test byl vytvořen vyvinut pro výběr zaměstnanců na různá pracovní místa v továrnách, proto u něj nacházíme zaměření především na výkon než na propojení jemné motoriky a ADL.“ V praxi se studentka setkala většinou se slovním popisem kvality jemné motoriky. Na základě seznámení se s testem se domnívá, že může být lehce použit pro monitorování stavu JM. Zdůrazňuje možnost využití hlavně v ergoterapii. Dále popisuje, jak výhody, tak nevýhody testu, ke kterým patří absence validizace pro českou populaci.

Jedná se o přehlednou práci s jednoduchou grafikou. Studentka používá korektním způsobem odkazy na literaturu, které použila dostatečné množství jak české tak zahraniční. Rozsah práce i její formální zpracování odpovídá požadavkům na vypracování bakalářské práce.

Studentka konzultovala svou práci průběžně, přicházela se svými vlastními nápady, mé náměty a návrhy do své práce zpracovávala.

Závěr: Jako největší přínos této práce je překlad manuálu z anglického jazyka a vytvoření softwaru pro záznam dat. Svou práci blíže seznamuje s testem a ukazuje na jeho možné uplatnění v rámci ergoterapie. Zdůrazňuje nutnost používání standardizovaných testů a zároveň ukazuje na nutnost vytvoření české validizace tohoto testu. Tato práce může být použita jak pro studenty, tak pro terapeuty z praxe pro seznámení se s tímto testem.

Práci navrhuji hodnotit známkou výborně.

Ve Fribourgu dne 31. 12. 2008

Zuzana Rodová
posudek zpracovala Bc. Zuzana Rodová