



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



UNIVERSITAS  
OSTRAVIENSIS

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## POSUDEK NA STUDIJNÍ OPORU

<b>Autor studijní opory</b>	Mgr. Kateřina Macháčková, Ph.D.
<b>Název studijní opory</b>	Základy testování v ergoterapii
<b>Recenzent a jeho působiště</b>	Mgr. Jana Vyskotová, Ph.D. Ostravská univerzita v Ostravě

Audiovizuální DVD **Základy testování v ergoterapii** autorky **Mgr. Kateřiny Macháčkové, Ph.D.** je velmi užitečným pomocníkem při výuce studentů ergoterapie. Umožní studentům se specifickými vzdělávacími potřebami, zejména s poruchami učení, opakovaně si pouštět ty sekvence v rámci jednotlivých testů používaných v ergoterapii, které nepochopili nebo si nezapamatovali, a v případě potřeby se k nim kdykoliv vrátet. Mohou tak získat požadované kompetence v rámci studia předmětu **Ergoterapie a ergodiagnostika** (KRE/EEDET).

DVD obsahuje celkem 13 sekvencí, pořízených technologií Accordent (MediaSite). Celkový čas nahrávek je 272 minut 31 sekund, čímž autorka dodržela požadovaný minimální limit 260 minut. Každá sekvence/přednáška/seminář představuje jeden adresář, obsahující mnoho souborů.

Součástí DVD je scénář, ve kterém je popsán obsah celého DVD včetně přesného popisu spouštění audiovizuálního záznamu krok po kroku, takže student nemá problém si DVD pustit. Dokonce jsou zde popsány i postupy v případě, kdy student z rozličných důvodů nemůže DVD spustit.

Ve 13 přednáškách autorka postupně představuje některé testy využívané v ergoterapii. V úvodní přednášce vysvětluje význam měření v ergoterapii, kritéria výběru vhodného testu a podává přehled motorických testů. V dalších prezentacích postupně představuje Devítikolíkový test (angl. The Nine Hole Peg Test), Purdueský kolíkový test (angl. Purdue Pegboard Test), Test obratnosti s kostkami (angl. Box and Block Test), Minnesotský test manuální zručnosti (angl. Minnesota Manual Dexterity Test), Funkční hodnocení ruky dle Jebsen-Taylor (angl. Jebsen-Taylor Hand Function Test), Test manipulačních funkcí a Dynamometr Jamar (angl. Jamar Hand Dynamometer).



PODPORA TERCIÁRNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ  
STUDENTŮ SE SPECIFICKÝMI  
VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI  
NA OSTRAVSKÉ UNIVERZITĚ V OSTRAVĚ

V jednotlivých přednáškách autorka dodržela požadavky na audiovizuální záznam, sloužící jako učební opora pro studenty se specifickými vzdělávacími potřebami. Na začátku každé prezentace je záběr na banner s logy Evropského sociálního fondu v ČR, Evropské unie, MŠMT, OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost a Ostravské univerzity v Ostravě. Dále didakticky velmi správně ukazuje jednotlivé testy jako nástroje, vysvětlení účelu každého testu, postup testování od přivítání pacienta přes polohu pacienta, předvedení úkolu, provedení, až po provedené hodnocení daného úkolu.

Obsahově jsou všechny testy natočeny správně, jak by se měly doopravdy provádět, tak aby nevznikaly zkreslené informace o pacientově potenciálu daný úkol pochopit a provést. Z formálního hlediska je poznat, že videozáznamy natočil laik, nikoliv profesionální filmař, ale rozhodně to neubírá originalitě díla, naopak, dílo je velmi autentické. Bude výborně použitelné ve výuce všech studentů, nejen těm se specifickými vzdělávacími potřebami.

Velmi oceňuji poctivý přístup dr. Kateřiny Macháčkové k tvorbě této studijní opory. Je vidět, že musela přípravě tohoto materiálu i samotné realizaci věnovat řadu hodin. Jednotlivé testy v podobě výukového videa nebyly dosud vůbec zpracovány, a proto neměla vůbec snadnou roli.

Po zvážení všech aspektů vytvořené nové studijní opory **Základy testování v ergoterapii doporučuji** zařadit toto audiovizuální DVD do portfolia studijních materiálů určených pro studenty se specifickými vzdělávacími potřebami.

Ostrava, 3. 11. 2013



Mgr. Jana Vyskotová, Ph.D.