

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	
Fakulta/inštitút: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/MgD/09/22	Názov predmetu: Ergoterapia II.
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Druh: prednášky/cvičenia Typ predmetu (P, PV, V): povinný Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 90 hod./semester Metóda štúdia: prezenčná Forma štúdia: denná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: druhý (1/L)	
Stupeň štúdia: druhý	
Podmieňujúce predmety: Ergoterapia I.	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť na prednáškach a cvičeniach najmenej 75% V prípade individuálneho študijného plánu je podmienkou prístúpenia k písomnej skúške nutná minimálne 50% účasť na prednáškach a cvičeniach a vypracovanie zadaní na zvolené témy, a to podľa zadania vyučujúceho a odovzdať vypracované zadania do vopred stanoveného termínu. Záverečné hodnotenie: test/ústna skúška Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%	
Výsledky vzdelávania: Absolvovaním predmetu študent/študentka získa vedomosti : Študent/študentka získa teoretické poznatky z oblasti ergodiagnostiky, stanovenia cieľov a zvolenia vhodného ergoterapeutického programu, rozumie významu a postaveniu Ergoterapie vo fyzioterapeutickom procese. Študent/študentka získa a rozvinie nasledovné schopnosti : <ul style="list-style-type: none"> • aplikovať nadobudnuté teoretické vedomosti v zmysle využitia Ergoterapie • identifikovať aspekty ochorenia/úrazu a možnosti využitia ergoterapeutickej intervencie • samostatnej tvorivej práce Študent/študentka získa a rozvinie prenositeľné zručnosti : <ul style="list-style-type: none"> • zručnosť aplikovať princípy ergoterapie do roviny realizácie • orientovať sa v koncepcii Ergoterapie v odbore Fyzioterapia • reflektovať na aktuálnosť zdravotného stavu pacienta/klienta • podporovať pacienta/klienta v samostatnosti a sebaobslužnosti Študent/študentka si posilní prenositeľné kompetencie : <ul style="list-style-type: none"> • tímové riešenie problémov • analyticko–syntetické kompetencie • prezentačné kompetencie • kompetencie ergoterapie vo vybraných klinických odboroch 	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • Vyšetrenie, dôvody a význam hodnotenia v Ergoterapii. • Vysvetlenie pojmov v testovaní, delenie hodnotenia podľa účelu a stratégie. • Etické aspekty ergoterapeutického vyšetrenia pacienta/klienta. • Rozdelenie hodnotenia: štandardné a špeciálne vyšetrovacie metódy. • Základné vyšetrenie a vypracovanie liečebného ergoterapeutického programu. 	

- Ergodiagnostika – testy používané vo fyzioterapii: ADL - FIM test, Barthelov index, ASIA test, Brunnstrom test, test sebaobslužnosti, komunikačnej schopnosti.
- Nácvik bežných denných činností s edukáciou a vedením k samostatnosti.
- Kompenzačné pomôcky, rozdelenie.
- Úloha ergoterapeuta počas nácviku a využitia kompenzačných pomôcok.
- Liečba zamestnávaním a prvky terapie pracovných činností, práca s papierom, textilom a prírodnými materiálmi v ergoterapii.
- Využitie ergoterapie vo vybraných klinických odboroch: neurológia, traumatológia, ortopédia, chirurgia.
- Využitie ergoterapie vo vybraných klinických odboroch: reumatológia, pediatria-využitie v detskom veku, ergoterapia hrou – definícia, rozdelenie a význam hry.
- Využitie ergoterapie vo vybraných klinických odboroch: geriatra, psychiatria.

Odporúčaná literatúra:

GÚTH, A.: Liečebné metodiky v rehabilitácii, 3.prepracované vydanie. Bratislava : Liečreh Gúth., 2015. 420 s. ISBN 978-80-88932-34-5.

GÚTH, A.: Vyšetrovacie metodiky v rehabilitácii, 4.prepracované vydanie. Bratislava : Liečreh Gúth. 2016. 400 s. ISBN 978-80-88932-36-9.

JELÍNKOVÁ, J. - KRIVOŠÍKOVÁ, M. - ŠAJTAROVÁ, I. 2009. Ergoterapie. Praha: Portál, 2009. 272 s. ISBN 978-80-7367-583-7.

KOLÁŘ, P. et al.: 2020. Rehabilitace v klinické praxi, druhé vydání. Praha: Galén, 2020. 713 s. ISBN 978-80-7492-500-9.

KRIVOŠÍKOVÁ, M.: Úvod do ergoterapie. 1.vyd. Praha: Grada, 2011, 368 s. ISBN 978-80-247-2699-1.

LAW, M. - BAUM, C. - DUNN, W. 2000. Measuring Occupational Performance. New York: Slack Incorporated, 2000. 480 s. ISBN 13 978-1-63091-026-6.

TROMBLY, C.A. - RANDEMSKY, M.R. 2013. Occupational Therapy for Physical Dysfunction. London: Lippincott Williams and Wilkins, 2013. 1536 s. ISBN 978-1451127461.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský, odporúča sa aj znalosť anglického jazyka

Hodnotenie predmetov

A	B	C	D	E	FX
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámky: - časová záťaž študenta: 90 hodín, z toho:

Prezenčné (P, C): 26 hod.(P) a 52 hod.(C)/semester

samoštúdium: 12 hodín

Vyučujúci: prednášky/konzultácie/semináre: prof. MUDr. Jaroslav Kresánek, PhD.

jazyk výučby: slovenský

Dátum poslednej zmeny: 12.02.2022

Schválil: prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc.