

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: UCM Trnava	
Fakulta: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/ MgE/09/23	Názov predmetu: Ergoterapia II.
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie / Samoštúdium Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 / 38s Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: II.	
Podmieňujúce predmety: KFT/FYTE/MgD/06/22	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť na prednáškach a cvičeniach najmenej 75% V prípade individuálneho študijného plánu je podmienkou pristúpenia 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.	
Výsledky vzdelávania: 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: 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.

Priebežné hodnotenie:

Záverečné hodnotenie:

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%

Cieľ:

Sylabus predmetu:

Obsahová prerekvizita:

Ergoterapia I.

Váha hodnotenia predmetu (priebežné/záverečné):

Obsahová náplň štátnicového predmetu:

Odporúčaná literatúra:

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. - RANDOMSKY, 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							
Poznámky:							
Hodnotenie predmetov							
Celkový počet hodnotených študentov: 0							
A	B	C	D	E	FX	abs	neabs
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: , prof. MUDr. Jaroslav Kresánek, PhD.							
Dátum poslednej zmeny: 22.06.2023							
Schválil:							