

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: UCM Trnava	
Fakulta: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/ MgE/06/23	Názov predmetu: Ergoterapia I.
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: 1.	
Stupeň štúdia: II.	
Podmieňujúce predmety:	
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 zadání 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 Ergoterapie ako súčasti odboru Fyzioterapie, nadobudne poznatky o cieľoch a princípoch Ergoterapie, rozumie významu a postaveniu Ergoterapie vo fyzioterapeutickom procese Študent/študentka získa a rozvinie nasledovné schopnosti: <ul style="list-style-type: none"> • samostatnej tvorivej aktivity a práce • určenia a stanovenia cieľov • zvoliť vhodný ergoterapeutický program v súlade so zdravotným znevýhodnením, požiadavkami prostredia a záujmami pacienta v indikačných oblastiach ergoterapeutickej intervencie Študent/študentka získa a rozvinie prenositeľné zručnosti: <ul style="list-style-type: none"> • výber adekvátnej ergoterapeutickej činnosti so špecifickým zameraním • nácvik a realizácia bežných denných činností s pacientom/klientom • nadobudnutie zručností využitia vhodných kompenzačných pomôcok pacientom/klientom Študent/študentka si posilní prenositeľné kompetencie: <ul style="list-style-type: none"> • kompetencia špecifikácie, doplnenia a zhodnotenia programu pre rekvalifikáciu a resocializáciu pacienta/klienta • analyticko–syntetické kompetencie • prezentačné kompetencie • kompetencie ergoterapie vo vybraných klinických odboroch 	
Stručná osnova predmetu: Stručná osnova predmetu:	

<ul style="list-style-type: none"> • História a vývoj Ergoterapie v zahraničí a na našom území. • Základné pojmy a definícia Ergoterapie, postavenie ergoterapie vo fyzioterapii. • Princípy, prostriedky ergoterapeutickej intervencie. • Stanovenie cieľov a úloh v Ergoterapii. • Metódy a členenie Ergoterapie. • Hlavný terapeutický prostriedok a zvolené činnosti, aktivity. • Zameranie, rozdelenie a náplň práce ergoterapeuta. • Úloha ergoterapie pri vertikálnej a horizontálnej rehabilitácii. • Vplyv pracovnej činnosti na ľudský organizmus/vplyv imobility na ľudský organizmus. • Individuálny prístup k pacientovi/klientovi, spolupráca ergoterapeuta s odborníkmi ďalších profesií. • Druhy a polohy využívané v pracovnej terapii. • Rozdelenie a význam ergoterapie z hľadiska vekových skupín. • Rozdelenie a význam ergoterapie vo vybraných klinických odboroch.
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:
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:							