Informačný list predmetu

|  |
| --- |
| **Vysoká škola:** Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave |
| **Fakulta:** Fakulta zdravotníckych vied |
| **Kód predmetu:** | **Názov predmetu:** **Súvislá odborná prax II.** |
| **Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:** **Druh**: denná forma: prednášky/seminár/cvičenia/ odborná prax/samoštúdiumOdborná prax: 140 hod. / semesterSpolu záťaž: 140 hod. / semester Vzdelávacia činnosť sa uskutočňuje prezenčnou metódou. |
| **Počet kreditov: 4** |
| **Odporúčaný semester/trimester štúdia:** štvrtý |
| **Stupeň štúdia: 1.** |
| **Podmieňujúce predmety:** bez nadväznosti |
| **Podmienky na absolvovanie predmetu:**Absolvovanie predpísaných hodín v príslušných zdravotníckych zariadeniach. |
| **Výsledky vzdelávania:**Zvládnutie základnej fyzioterapeutickej starostlivosti v podmienkach klinických pracovísk.Praktická odborná výučba sa uskutočňuje na ambulantných pracoviskách a lôžkových pracoviskách fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie na jednotlivých klinických pracoviskách nemocníc, v špecializovaných rehabilitačných zariadeniach a ústavoch a v zariadeniach preventívnej a liečebnej zdravotnej starostlivosti. |
| **Stručná osnova predmetu:**Praktická aplikácia klasickej a segmentovej reflexnej masáže v prevencii a terapii. Praktická aplikácia balneoterapie, termoterapie a hydroterapie, praktická aplikácia elektro- a fototerapeutických procedúr.Kinezioterapia v internej medicíne a geriatrii.Kinezioterapia v chirurgii a úrazovej chirurgii.Kinezioterapia v ortopédii.Kinezioterapia v gynekológii a pôrodníctve.Kinezioterapia v neurológii.Praktická aplikácie jednotlivých fyzioterapeutických metodík.Základná fyzioterapeutická starostlivosť o pacienta.Sledovanie, meranie a záznamy fyziologických funkcií.Meranie telesnej výšky a hmotnosti, rozmerov trupu a končatín.Vedenie záznamov nameraných hodnôt a dokumentácie do terapeutického statusu.Vyšetrenie a meranie rozsahov pohyblivosti v kĺboch končatín a chrbtice.Záznam metódou SFTR.Vyšetrenie a hodnotenie hypermobility.Využitie základných prvkov cievnej, dýchacej gymnastiky, polohovania.Praktická aplikácia pasívneho cvičenia, vedenia pohybu , kondičných cvičení.Nácvik chôdze s pomôckami. |
| **Odporúčaná literatúra:**GÚTH, A. 2005. *Liečebné metodiky v rehabilitácii pre fyzioterapeutov.* Bratislava: Liečreh Gúth, 2005. ISBN 80-88932-16-5.GÚTH, A. 2004. *Vyšetrovacie metodiky v rehabilitácii pre fyzioterapeutov.* Bratislava: Liečreh Gúth, 2004. 400 s. ISBN 80-88932-13-0.HROMÁDKOVÁ, J. et al. 2002. i Praha: H+H 2002.428s.ISBN 8086022455.KOLÁŘ, P. et al. 2009. *Rehabilitace v klinické praxi.* Praha : Galén, 2009. 713 s. ISBN 978-80-7262-657-1. |
| **Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**Slovenský jazyk |
| **Poznámky:** |
| **Hodnotenie predmetov**Celkový počet hodnotených študentov:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A | B | C | D | E | FX |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

 |
| **Vyučujúci:**doc. MUDr. Zuzana Popracová, PhD.doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.MUDr. Ján Mašán, PhD.PhDr. Anna Plačková, PhD.PhDr. Nina Sládeková, PhD.PhDr. Oľga Škachová, PhD.MUDr. Rudolf BlahunkaMUDr. Oľga BoldišováMgr. Eva ĎurinováMgr. Bibiana MacháčkováMgr. Patrícia Shtin BaňárováMgr. Michaela ŠimonováPhDr. Eva Vaská, PhD., MPHMgr. Ingrid ZambojováMgr. Helena FarskáMgr. Simona RekemováMgr. Jana StanováMgr. Peter ŽilkaĎalší fyzioterapeuti v zmluvných zariadeniach počas odbornej súvislej praxe na základe podpísaných zmlúv o praktickej klinickej výučbe. |
| **Dátum poslednej zmeny:** 18. september 2020 |
| **Schválil: doc. MUDr. Jozef Lukáč, CSc.** |