

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

| | |
|--|---|
| Vysoká škola: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave | |
| Fakulta/inštitút: Fakulta zdravotníckych vied | |
| Kód predmetu: KFT/FYTE/BcE/20/22 | Názov predmetu: Klinická prax I. |
| Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Druh: odborná prax Typ predmetu (P, PV, V): povinný Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 150 hod./semester Metóda štúdia: prezenčná Forma: externá | |
| Počet kreditov: 5 | |
| Odporúčaný semester/trimester štúdia: tretí (2/Z) | |
| Stupeň štúdia: prvý | |
| Podmieňujúce predmety: žiadne | |
| Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť na praxi najmenej 75%. Záverečné hodnotenie: Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0% | |
| Výsledky vzdelávania: Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie: <ul style="list-style-type: none"> • Zvládnu základnú fyzioterapeutickú starostlivosť v podmienkach klinických pracovísk. • Absolvujú odbornú výučbu 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: <ul style="list-style-type: none"> • 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. • Využitie základných prvkov cievnej, dýchacej gymnastiky, polohovania. • Praktická aplikácia pasívneho cvičenia, vedenia pohybu, kondičných cvičení. • Nácvik chôdze s pomôckami. | |
| Odporúčaná literatúra: BRODY, L. - GEIGLE, P. 2009. Aquatic Exercise for Rehabilitation and Training. Leeds: Human Kinetics, 2009. 352 s. ISBN 9780736071307. BUCHMAN, D.D. 1994. The Complete Book of Water Therapy. Keats Publishing, 1994. 251 s. ISBN 9780879836139. GÚTH, A. 2005. Liečebné metodiky v rehabilitácii pre fyzioterapeutov. Bratislava: Liečreh Gúth, 2005. 400 s. ISBN 80-88932-16-5. GÚTH, A. 2004. Vyšetrovacie metodiky v rehabilitácii pre fyzioterapeutov. Bratislava: Liečreh Gúth, 2004. 400s. ISBN 80-88932-13-0. HROMÁDKOVÁ, J. et al. 2002. Fyzioterapie. Praha: H+H, 2002. 428 s. ISBN 8086022455. KOLÁŘ, P. et al. 2009. Rehabilitace v klinické praxi. Praha: Galén, 2009. 713 s. ISBN 978-80-7262-657-1. MIHINA, A. - ANDERSON, S. 2009. Natural Spa and Hydrotherapy, Theory and Practice. Chamblin Bockmine, 2009. 360 s. ISBN 13 97801744714. | |
| Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk | |

| Hodnotenie predmetov | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|
| A | B | C | D | E | FX |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Poznámky: - časová záťaž študenta: 150 hodín, z toho: Prezenčné (odborná prax): 150 hodín/semester samoštúdium: 0 | | | | | |
| Vyučujúci: prednášky/konzultácie/semináre: PhDr. Ďurinová Eva, PhDr.; Farská Helena, Mgr.; Janovičová Jana, PhDr.; Kištofová Gabriela, Mgr.; Macháčková Bibiana, PhDr.; Mihálik Marián, PhDr.; Stanová Jana, PhDr.; Strečanská Andrea, Mgr.; Šimonová Michaela, PhDr.; Zambojová Ingrid, PhDr.; Žilka Peter, PhDr.; Krihová Lucia, Bc.; Slivová Ľubica, Bc. jazyk výučby: slovenský | | | | | |
| Dátum poslednej zmeny: 13.02.2022 | | | | | |
| Schválil: prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc. | | | | | |