Informačný list predmetu

|  |  |
| --- | --- |
| **Vysoká škola:** Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave | |
| **Fakulta:** Fakulta zdravotníckych vied | |
| **Kód predmetu** | **Názov predmetu:**  **Ortotika a protetika** |
| **Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:**  **Druh**: denná forma: prednášky/seminár/cvičenia/ odborná prax/samoštúdium  Prednášky: 2 hod. / týždeň  Spolu záťaž: 25 hod. / semester  Vzdelávacia činnosť sa uskutočňuje prezenčnou metódou. | |
| **Počet kreditov:** **2** | |
| **Odporúčaný semester/trimester štúdia:** piaty | |
| **Stupeň štúdia:** **1.** | |
| **Podmieňujúce predmety:** Anatómia I., Fyziológia. | |
| **Podmienky na absolvovanie predmetu:**  **Priebežné hodnotenie:**  Účasť na prednáškach najmenej 75% .  **Záverečné hodnotenie:**  Test / ústna skúška  **Hodnotenie predmetu:** A: 100-91%, B: 90-81%, C: 80-71%, D: 70-61%, E: 60-51%, FX: 50-0% | |
| **Výsledky vzdelávania:**  **Cieľ predmetu:**  Vedomosti o základoch všeobecnej a špeciálnej chirurgie.  Vedomosti o základoch ortopédie a protetiky s dôrazom na pohybový aparát.  **Teoretické poznatky:**  Základné vedomosti z ortopédie a protetiky.  **Praktické zručnosti:**  Schopnosť rozumieť diagnostickým a terapeutickým postupom v ortopédii a protetike v praxi. | |
| **Stručná osnova predmetu:**  Všeobecná časť – koncepcia ortopedickej protetiky.  História ortopedickej protetiky.  Pododbory ortopedickej protetiky:   * ortotika. * rotetometria. -Protetika. * epitetika. * adjuvatika. * kalceotika.   Náplň práce jednotlivých pododborov, charakteristika ich produktov, ich indikácie, spôsob používania.  Technická časť ortopedickej protetiky.  Mechanizmus predpisovania protetickej pomôcky.  Používané materiály, nové produkty. | |
| **Odporúčaná literatúra:**  ČERNÝ, J. 1998. *Chirurgia.* Slovak Academic Press, 1998. 153 s. ISBN 80-88908-24-8.  DUNGL, P. et al. 2005. *Ortopedie.* Praha: Grada, 2005. 1280 s. ISBN 80-247-0550-8.  HADRABA, I. 2006 *Ortopedická protetika.* Praha: Karolinum, 2006. 106 s. ISBN -10: 80-246-1296-8.  KAČINETZOVÁ, A. 2003. *Bolesti kyčelních kloubů I.* Praha: Triton, 2003. 135 s. ISBN 80-7254-335-0.  SOSNA, A. - POKORNÝ, D. - JAHODA, D. 2003. Praha: Triton, 2003. 58 s. ISBN 80-7254-302-4.  VAVŘÍK , P. et al. 2005. *Endoprotéza kolenního kloubu: průvodce obdobím operace, rehabilitací a dalším životem.* Praha: Triton, 2005. 82 s. ISBN 80-7254-549-3.  VOJTAŠŠÁK, J. 2006. *Ortopédia a traumatológia.* Bratislava: Slovak Academic Press, 2006. 577 s. ISBN 80-8910-495-9. | |
| **Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**  Slovenský jazyk | |
| **Poznámky:** žiadne | |
| **Hodnotenie predmetov**  Celkový počet hodnotených študentov:   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | A | B | C | D | E | FX | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| **Vyučujúci:**  doc. MUDr. Luboš Hrazdira, CSc.  MUDr. Ľudovít Pravda, CSc.  MUDr. Ľudovít Šalgovič, CSc. | |
| **Dátum poslednej zmeny:** 18. september 2020 | |
| **Schválil: doc. MUDr. Jozef Lukáč, CSc.** | |