

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	
<b>Fakulta/inštitút:</b> Fakulta zdravotníckych vied	
<b>Kód predmetu:</b> KFT/FYTE/BcE/21/22	<b>Názov predmetu:</b> Chirurgia a úrazová chirurgia I.
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Druh:</b> prednášky/cvičenia <b>Typ predmetu (P, PV, V):</b> povinný <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> 60 hod./semester <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná <b>Forma štúdia:</b> externá	
<b>Počet kreditov:</b> 2	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> tretí (2/Z)	
<b>Stupeň štúdia:</b> prvý	
<b>Podmieňujúce predmety:</b> žiadne	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Pribežné hodnotenie: účasť na prednáškach a cvičeniach najmenej 100% <b>Záverečné hodnotenie:</b> písomná skúška <b>Hodnotenie požadovaných vedomostí:</b> A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Predmet Chirurgia a úrazová chirurgia I. má poskytnúť študentom komplexné informácie a vedomosti o základoch všeobecnej a špeciálnej chirurgie, poukázať na význam rehabilitácie ako dôležitej súčasti pred a pooperačnej starostlivosti, ktorá je zameraná na rýchly návrat fyziologických funkcií a prevenciu pooperačných komplikácií, predovšetkým tromboembolickej choroby.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>História chirurgie jej štruktúra a rozdelenie. Základné princípy diagnostiky – anamnéza, klinické a paraklinické vyšetrenia. laboratórne, rtg dg. USG, endoskopia</li> <li>Príprava chirurgického pacienta k operácii – infúzna liečba, transfúzia. Úloha fyzioterapie v predoperačnej príprave</li> <li>Patologická fyziológia v chirurgii, VP, acidobáza, šok jeho rozdelenie a princípy liečby</li> <li>Anestéza, miestne a celkové znecitlivenie, kardiopulmonálna resuscitácia</li> <li>Operačný výkon, indikácia k operácii, asepsa, antisepsa, sterilizácia, desinfekcia. Infekcia v chirurgii, nosokomialne infekcie, zápal.</li> <li>Pooperačné komplikácie, fyzioterapeutické opatrenia v ich prevencii</li> <li>Vybrané chirurgické ochorenia hlavy a krku.</li> <li>Chirurgia hrudníka - vyšetrovacie metódy, nádory, choroby prsnej žľazy, niektoré ochorenia srdca liečiteľné chirurgickými metódami .Chirurgické ochorenia pažeráka, žalúdka a dvanástorníka</li> <li>Chirurgické ochorenia pečene, žlčníka, žlčových ciest, pankreasu a sleziny</li> <li>Chirurgické ochorenia tenkého čreva, náhle príhody brušné .</li> <li>Chirurgické ochorenia hrubého čreva a konečníka malígne a benígne.</li> <li>Chirurgické akútne a chronické ochorenia cievneho systému, ischemický syndróm DK, CHŽI.</li> </ul>	
<b>Odporúčaná literatúra:</b> Kolektív autorů České republiky: Chirurgická propedeutika. Praha: Grada, a.s., Avicenum 1993, ISBN 80-85623-45-5, 488 s. ČERNÝ, J. : Špeciálna chirurgia I - 4 Martin: Osveta 1996, ISBN 80-88824-25-7. PAFKO, P. et al.: Základy speciální chirurgie. Praha: Galén, 2008, ISBN 978-80-7262-402-7, 385 s. ČERNÝ, J. : Chirurgia. Slovac Academic Press. 1998. 153 s. ISBN 80-88908-24-8. VALENTA, J.: Základy chirurgie. Druhé, doplněné a přepracované vydání. Vydavatel'stvo Galén, Karolinum, 2007. 277 s. ISBN 8072624034. SABISTON Textbook of Surgery, 19th Edition. Saunders Company 2012 ISBN 978-1-4377-1560-6	
<b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b> slovenský jazyk	

Hodnotenie predmetov					
A	B	C	D	E	FX
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Poznámky: - časová záťaž študenta:</b> 60 hodín, z toho: Prezenčné štúdium (P, S, C): 13 hod.(P) a 13 hod.(C)/semester samoštúdium: 34 hod.					
<b>Vyučujúci: prednášky/konzultácie/semináre:</b> MUDr. Ľudovít Šalgovič, CSc. jazyk výučby: slovenský					
<b>Dátum poslednej zmeny:</b> 15.02.2022					
<b>Schválil:</b> prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc.					