

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: VL 045	Názov predmetu: Infektológia
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: <i>Za semester v hodinách: 39</i> <i>Prednášky: 14/ týždenne 1 hod.</i> <i>Cvičenia: Stáže – praktická výučba: 25-praktická výučba – blok</i> <i>(Celková pracovná záťaž študenta je 75 hodín)</i> <i>Metóda vzdelávacej činnosti prezenčná (distančná¹)</i> <i>Forma štúdia: denná</i>	
Počet kreditov: 3 kredity	
Odporúčaný semester: 9. semester	
Stupeň štúdia: 1. + 2. stupeň (MUDr.)	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: <i>Kritériom pre úspešné absolvovanie predmetu je 80 % účasť na prednáškach, 100 %-ná účasť na praktickej výučbe, seminárna práca.</i> <i>Ukončenie predmetu: S - skúška</i> <i>Ústna skúška: Celkové hodnotenie A, B, C, D, E, Fx. Minimálna hranica úspešnosti: E. Študent musí pred ústnou skúškou úspešne absolvovať test s minimálnou hranicou úspešnosti 70 %. Test je súčasťou skúšky.</i> <i>V prípade, že test neurobí (70 % a menej), nemôže ísť na ústnu skúšku a získava celkové hodnotenie FX.</i> <i>Hodnotenie: A: 94 % -100 %, B: 89 – 93 %, C: 83 % -88 %, D: 77 % -82 %, E: 70 % -76 %, , Fx: menej ako 70 %</i> <i>V prípade opakovania záverečnej skúšky je študent povinný opakovať len neúspešnú časť skúšky.</i> <i>Záťaž študenta je v nepriamej výučbe je 36 hod. Zahŕňa prípravu na praktickú výučbu v nemocnici, prípravu na semináre, prípravu semestrálnej práce a štúdium na skúšku</i>	
Výsledky vzdelávania: <i>Vedomosti: Študent dokáže definovať jednotlivé infekčné ochorenia, vie určiť diferencijálnej diagnostike, ich liečbu a prevenciu. Osvojí si vedomosti o jednotlivých infekčných ochoreniach, o syndromológii infekčných ochorení vyskytujúcich sa v našich geografických podmienkach a v oblasti trópov a subtrópov. Pozná zásady zásady komunikácie s infekčným pacientom.</i> <i>Zručnosti: Získa schopnosť diagnostikovať a liečiť infekčné ochorenia. Je schopný navrhnúť postup diagnostiky infekčných ochorení, vie navrhnúť indikáciu invazívnych aj neinvazívnych vyšetrení. Dokáže sa orientovať v jednotlivých vyšetrovacích metódach. Je schopný navrhnúť antiinfekčnú liečbu. Pozná možnosti prevencie infekčných chorôb.</i>	
Stručná osnova predmetu: <i>Vzťah patogén – hostiteľ, Mechanizmy obrany hostiteľa, Priebeh infekčných chorôb, Epidemiológia infekcie, Antiinfekčná liečba, Prevencia a profylaxia, Infekcie CNS, Syndrómy vírusovej hepatitídy A, B, C, D, E, G, Sepsa, Nozokomiálne infekcie, Črevné infekcie, Parazitárne nákazy, Diferenciálna diagnostika uzlinového syndrómu, Parazitárne a importované nákazy, Herpetické infekcie, zoonózy, Hnačkové ochorenia, Lymfská borelióza, Tropická a cestovná medicína, respiračné ochorenia, diferenciálna diagnostika exantémových ochorení.</i> <i>Praktické cvičenia pri posteli pacienta so zameraním na fyzikálne vyšetrenia a diferenciálnu diagnostiku infekčných ochorení. Stáže – praktická výučba: študenti sa zúčastňujú vizít na oddelení, odoberajú anamnézu od pacienta, vyšetrojú pacienta, navrhujú postup diagnostiky, diferenciálnej diagnostiky ev. liečby. Dodržiavajú zásady práce na infekčných oddeleniach.</i>	
Odporúčaná literatúra: <i>Bálint, O. a kol. Infektológia a antiinfekčná terapia. 2. prepracované a doplnené vydanie, Martin, Osveta, 2007. 590 s. ISBN 80-8063-222-7</i> <i>Beneš, J. Infekční lékařství, Praha: Galén, 2009, 650 s. ISBN 978-80-7262-644-1</i> <i>SL Gorbach, M. Falagas. The 5-Minute Infectious Diseases Consult. London. Lippincott Williams a Wilkins. 2001. 544 s.</i> <i>Selected questions from the chapters in the textbook Harison's. Principles of Internal Medicine, Seventeenth edition. McGraw-Hill Companies, 2006.</i>	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk	
Poznámky: <i>Výučba predmetu prebieha v slovenskom</i> <i>Praktická výučba prebieha v bloku 5x5 hod.</i>	

¹§ 108e ods. 2 zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách

Hodnotenie predmetu

Celkový počet hodnotených študentov: 377

A	B	C	D	E	FX
20 %	25 %	24 %	13 %	14 %	14 %

Vyučujúci:

doc. MUDr. Katarína Holečková, PhD.

prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.

MUDr. Alena Koščálová, Msc.

Dátum poslednej zmeny: 28.6.2021

Schválil: *osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečovanie kvality študijného programu, prof. MUDr. Iveta Šimková, CSc.*