

SYLABUS

Názov predmetu:	<i>Infektológia a tropické choroby 2</i>		
Študijný program:	<i>Verejnú</i>	Obdobie štúdia:	<i>IV. (letný)</i>
Hodnotenie	<i>skúška</i>	Závaznosť	<i>povinný</i>
Rozsah výučby:	7 h. prednášky a 42 h. cvičenia		<i>spolu 49 hodín</i>

Cieľ predmetu: Oboznámiť študentov s infekčnými ochoreniami, s dôrazom na ochorenia s výrazným epidemiologickým potenciálom a možným dopadom na verejné zdravie.

Anotácia: Výučba predmetu je zameraná na charakteristiku, prenos, základné epidemiologické údaje, klinický priebeh, diagnostiku, liečbu a hlavne prevenciu jednotlivých infekčných ochorení v rozsahu adekvátom pre odbor verejné zdravotníctvo.

Výučba:

Prednášky sa uskutočnia prezenčne podľa rozpisu.

Samostatná práca študentov: Študenti dostanú konkrétne úlohy súvisiace s témou prednášky na samostatnú prácu na doma. Vypracované úlohu zašlú učiteľovi e-mailom.

Praktická výučba sa uskutoční na Klinike infektológie a cestovnej medicíny

Seminárne práce: študentom sú na začiatku semestra zadané témy na seminárne práce.

Ich vypracovanie je podmienkou pripustenia ku skúške, a úroveň práce sa zohľadňuje pri záverečnom hodnotení.

Konzultačné hodiny budú študentom ponúknuté po dohovore.

Odporúčaná študijná literatúra:

BÁLINT O. a kol.: Infektológia a antiinfekčná terapia. 2. vydanie. Osveta 2007, Martin. 587 s. ISBN: 8080632227. – dostupné v knižnici LF

ROZSYPAL, Hanuš. Základy infekčného lékařství. 1. vydání. Praha : Karolinum, 2015. 566 s. ISBN 978-80-246-2932-2. – **elektronická verzia dostupná v knižnici LF**, cez ProQuest Ebook Central.

<https://ebookcentral.proquest.com/auth/lib/upjs-ebooks/login.action?returnURL=https%3A%2F%2Fbookcentral.proquest.com%2Flib%2Fupjs-ebooks%2Fdetail.action%3FdocID%3D4395911%26query%3D>

<https://www.upjs.sk/public/media/22885/Navod.pdf>

Hodnotenie získaných vedomostí:

Hodnotenie študenta bude na základe ústnej skúšky, vypracovania a prezentácie seminárnej práce.

Témy prednášok:

Týždeň	Téma
1	Infekcie v gravidite
2	Prevenca infekčných ochorení
3	Zoonózy
4	Úloha ECDC pre zdravie verejnosti
5	Antimikróbna liečba, antimikróbna rezistencia
6	Novo objavujúce sa infekcie
7	Infekcie prenášané vektormi, Lymfská borélióza
8	Uzlinový syndróm
9	Nozokomiálne infekcie
10	Sepsa, systémová zápalová odpoveď
11	Infekcie imunokompromitovaných osôb

SYLABUS

12		Mykotické infekcie
13		Medicína v tróпоч, odlišnosti v epidemiológii infekčných ochorení
14		Parazitárne infekcie

20.1.2023

prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.
prednosta Kliniky infektológie a cestovnej medicíny