

ŠTUDIJNÝ PROGRAM – VŠEOBECNÉ LEKÁRSTVO ,
5. ROČNÍK, AR 2022/2023, LETNÝ SEMESTER: 1/1 S
PREDMET: VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO 2

Upozornenie - prednášky budú prebiehať výlučne dištančne (online)

13:30 – 15:00 hod.

P. č.	Prednášky	Prednášajúci	Dátum
1.	Epidemiologická metóda, populačný prístup pri štúdiu chorôb, deskriptívne metódy, populácia a vzorka, stanovenie normality a abnormality, validita testovacích metód	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	7.2.2023
2.	Analytické epidemiologické štúdie – prierezové, prospektívne a retrospektívne štúdie	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD	9.2.2023
3.	Intervenčné štúdie, klinické randomizované skúšky, Hodnotenie a meranie účinnosti liečby v klinickej epidemiológii	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD	13.2.2023
4.	Kvalitatívne a kvantitatívne hodnotenie rizikových faktorov. Príčinnosť v epidemiológii (kritériá kauzality)	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD	15.2.2023
5.	Základy cestovateľskej a tropickej medicíny	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD	17.2.2023
6.	Vakcinológia–epidemiologický význam, trendy a perspektívy	prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH	21.2.2023
7.	Súčasný problémy epidemiológie v európskom a globálnom kontexte, úloha medzinárodných inštitúcií (WHO, ECDC)	prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH	23.2.2023

Termíny skúšky:

Skupina	Dátum skúšky	Čas
5,6	8.3.2023	7:00 – 10:15
7,8	29.3.2023	7:00 – 10:15
9,10	12.4.2023	7:00 – 10:15
11,12	26.4.2023	7:00 – 10:15
13,14	10.5.2023	7:00 – 10:15
15,16	24.5.2023	7:00 – 10:15
3,4	21.6.2023	7:00 – 10:15
1,2	ERAZMUS	

ŠTUDIJNÝ PROGRAM – VŠEOBECNÉ LEKÁRSTVO ,
5. ROČNÍK, AR 2022/2023, LETNÝ SEMESTER: 1/1 S
PREDMET: VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO 2

Pondelok – štvrtok: 8:00-10:15, Piatok 8:00 – 9:30 hod. (UVZ JLF UK, učebňa 2.21)

ERAZMUS sk. 1,2 (29.5. -31.5.2023)

P. č.	Praktické cvičenia	Praktické cvičenie pod vedením	Dátum
1.	Pravidlá hodnotenia predmetu Zásady boja s infekčnými chorobami, preventívne a represívne opatrenia Význam epidemiológie pre populačné zdravie.	Bc. Katarína Lamošová prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	27.2.2023 20.3.2023 3.4.2023 17.4.2023 1.5.2023 (sviatok) 15.5.2023 12.6.2023
2.	Protiepidemické opatrenia v praxi – modelové situácie Prevenia nozokomiálnych nákaz – modelové situácie Očkovací kalendár – modelové situácie	prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH	28.2.2023 21.3.2023 4.4.2023 18.4.2023 2.5.2023 16.5.2023 13.6.2023
3.	Zdravotný stav populácie na Slovensku, v Európe a vo svete – modelové situácie Stratégie prevencie chronických neinfekčných chorôb na populačnej úrovni	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	1.3.2023 22.3.2023 5.4.2023 19.4.2023 3.5.2023 17.5.2023 14.6.2023
4.	Prepojenie epidemiologických metód s praxou Nozokomiálne nákazy	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD. prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH	23.3.2023 6.4.2023 20.4.2023 4.5.2023 18.5.2023 15.6.2023
5.	Náhradné cvičenia		24.3.2023 7.4.2023 21.4.2023 5.5.2023 19.5.2023 16.6.2023

Hodnotenie predmetu

Účasť na praktických cvičeniach (po 3 body)	max. 12 bodov
Predskúškový test ¹ – 14 otázok po 2 body	max. 28 bodov
Záverečná ústna skúška (dve otázky)	max. 60 bodov

¹ Predskúškový test (štyri možné odpovede, len jedna správna) vypracovávajú študenti individuálne online v rámci e-learningového modulu v systéme moodle (spravidla deň pred ústnou skúškou). Vo výnimočných situáciách (technické problémy, nemožnosť pripojiť sa na sieť a pod.) je možné vyplniť test aj v deň ústnej skúšky priamo na Ústave verejného zdravotníctva.

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM – VŠEOBECNÉ LEKÁRSTVO ,
5. ROČNÍK, AR 2022/2023, LETNÝ SEMESTER: 1/1 S
PREDMET: VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO 2**

Celkové hodnotenie (max. 100 bodov):

Dosiahnutý počet bodov	Hodnotenie
100 – 91	A (výborne - 1)
90 – 81	B (veľmi dobre - 1,5)
80 – 73	C (dobre - 2)
72 – 66	D (uspokojivo - 2,5)
65 – 60	E (dostatočne - 3)
59 a menej	Fx (nedostatočne - 4)

Účasť na praktických cvičeniach je povinná. Je možná jedna ospravedlnená neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí po dohode príslušný vyučujúci).

Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení

LITERATÚRA:

Povinná:

BAZOVSKÁ, S. a kol.: Špeciálna epidemiológia. 2. doplnené a aktualizované vydanie Bratislava: UK, 2017. 366 s. ISBN 978-80-223-4179-0

BAKOSS, P. a kol.: Epidemiológia. 4. vydanie. Bratislava, Univerzita Komenského 2013. 517 s. ISBN 978-80-223-3499 0

HUDEČKOVÁ, H., ŠVIHROVÁ, V.: Očkovanie. Martin, Osveta, 2013, 221 s. ISBN 978-80-80633-96-7

BRAŽINOVÁ, A.: Epidemiologické metódy a ich uplatnenie v epidemiológii vybraných ochorení.

Bratislava, Univerzita Komenského 2020, 70 s., ISBN 978-80-223-4982-6

<https://moodle.uniba.sk>

Odporúčaná:

Úrad verejného zdravotníctva SR. Očkovanie.

http://www.uvzs.sk/index.php?option=com_content&view=article&id=2217&Itemid=117

V Martine, 10.3.2023

prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH
pedagóg zodpovedný za výučbu
vedúca Ústavu verejného zdravotníctva JLF UK