

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM - VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO, DENNÉ MAGISTERSKÉ ŠTÚDIUM**

**1. ROČNÍK, AR 2024/2025 ZIMNÝ SEMESTER: 1/1 PH (30\*, 30\*\*)**

**PREDMET: CESTOVNÁ A TROPICKÁ MEDICÍNA 1**

**Časový harmonogram:**

Streda PT	9:45 – 11:15
-----------	--------------

P. č.	Prednášky	Prednáška pod vedením	Dátum
1.	Úvod do predmetu, definície a základné pojmy a význam. Faktory ovplyvňujúce geografickú distribúciu chorôb, sociálna podmienenosť výskytu infekčných chorôb v trópech a subtrópech	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	18.9.2024
2.	Stratégia boja s infekčnými chorobami v trópech a subtrópech	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	2.10.2024
3.	Črevné nákazy v trópech a subtrópech – prehľad, epidemiológia a prevencia	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	16.10.2024
4..	Respiračné nákazy v trópech a subtrópech - prehľad, epidemiológia a prevencia	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	30.10.2024
5.	Nákazy kože a povrch. slizníc v trópech a subtrópech - prehľad, epidemiológia a prevencia	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	13.11.2024
6..	Krvné nákazy v trópech a subtrópech - prehľad, epidemiológia a prevencia	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	27.11.2024
7.	Medzinárodná spolupráca v boji s tropickými chorobami (projekt WHO Neglected Tropical Diseases) <b>Udelenie priebežného hodnotenia.</b>	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	11.12.2024

**Časový harmonogram:**

Streda NT	9:45 – 11:15
-----------	--------------

P. č.	Praktické cvičenia	Praktické cvičenie pod vedením	Dátum
1.	Sociálne programy v trópech a subtrópech (Projekty OSN „Millenium Development Goals“ a „Sustainable Development Goals“)	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	25.9.2024
2.	HIV/AIDS	prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.	9.10.2024
3.	Tuberkulóza. <b>Odovzdanie pripravených prezentácií (v systéme moodle)</b>	MUDr. Peter Vyšehradský	23.10.2024
4.	Prezentácie študentov	PhDr. Dominika Čecho	6.11.2024
5.	Prezentácie študentov	PhDr. Dominika Čecho	20.11.2024
6.	Prezentácie študentov	PhDr. Dominika Čecho	4.12.2024
7.	Prezentácie študentov, náhradné cvičenia. <b>Priebežný test.</b>	PhDr. Dominika Čecho	18.12.2024

# ŠTUDIJNÝ PROGRAM - VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO, DENNÉ MAGISTERSKÉ ŠTÚDIUM

1. ROČNÍK, AR 2024/2025 ZIMNÝ SEMESTER: 1/1 PH (30\*, 30\*\*)

PREDMET: CESTOVNÁ A TROPICKÁ MEDICÍNA 1

## PRIEBEŽNÉ HODNOTENIE:

a/ 100% účasť – á 2 body za prednášku a PC, t.j. spolu

max. 28 bodov

c/ Príprava prezentácie - 36 bodov za prezentáciu, t.j.

max. 36 bodov

b/ Prieběžný test (18 otázok á 2 body)

max. 36 bodov

Príprava referátu : Každý študent si pripraví do konca 7. týždňa výučby prezentáciu podľa svojho výberu na nasledujúce možné témy, ktoré neskôr odprezentuje:

- |   |  |
|---|--|
| 1. Cholera                                | 16. Mor  |
| 2. Bakteriálna dyzentéria                 | 17. Lepra  |
| 3. Protozoárne črevné ochorenia           | 18. Antrax                                       |
| 4. Hnačka cestovateľov                    | 19. Dengue                                       |
| 5. Framboézia a nevenerické treponematózy | 20. Chikungunya                                  |
| 6. Buruli vred                            | 21. Ebola  |
| 7. Trachóm                                | 22. Krymžsko-konžská horúčka                     |
| 8. Besnota                                | 23. Hantavírové horúčky                          |
| 9. Žltá zimnica                           | 24. Západonílska horúčka                         |
| 10. Africká trypanozomiáza                | 25. Zika vírus infekcie                          |
| 11. Americká trypanozomiáza               | 26. Opičie kiahne (monkeypox)                    |
| 12. Kožné leišmaniózy                     | 27. Japonská B-encefalitída                      |
| 13. Viscerálne leišmaniózy                | 28. Novorodenecký tetanus                        |
| 14. Frambézia                             | 29. Brucelóza                                    |
| 15. Škrvnitý týfus                        | 30. Koronavírové infekcie (MERS, SARS, COVID-19) |

## Štruktúra prezentácie:

- Všeobecná charakteristika ochorenia: epidemiológia (výskyt, trendy, spoločenské a zdravotné dopady), spôsob prenosu, inkubačná resp. prepatentná doba, klinická charakteristika (priebeh ochorenia, príznaky, manifestnosť, prognóza; možnosti liečby)
- Problém z hľadiska tropickej a cestovateľskej medicíny
- Možnosti akvirovania: výskyt prameňov nákazy (rezervoáre, nosičstvo), pôvodcov nákazy (charakteristika, prežívanie vo vonkajšom prostredí), kontagiozita
- Mechanizmy a podmienky prenosu (mechanizmy prenosu, rizikové skupiny ľudí, rizikové činnosti a situácie)
- Individuálna ochrana z hľadiska cestovateľskej medicíny, preventívne a represívne opatrenia (opatrenia pre SR, mimo SR)

Prieběžný test sa bude realizovať v systéme moodle a bude sprístupnený počas 14. týždňa výuč

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM - VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO, DENNÉ MAGISTERSKÉ ŠTÚDIUM**  
**1. ROČNÍK, AR 2022/2023 ZIMNÝ SEMESTER: 1/1 PH (30\*, 30\*\*)**  
**PREDMET: CESTOVNÁ A TROPICKÁ MEDICÍNA 1**

**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)

Minimálna hranica úspešnosti 60%

Je možná jedna neúčast', ktorá musí byť ospravedlnená (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci).

Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7. týždňa výučby a 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

<https://moodle.uniba.sk/moodle/>

Odporúčaná:

CDC. Traveller's health. <https://wwwnc.cdc.gov/travel/>

WHO Travel Advice: <https://www.who.int/travel-advice>

WHO Neglected tropical diseases: [https://www.who.int/health-topics/neglected-tropical-diseases#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/neglected-tropical-diseases#tab=tab_1)

V Martine, 20.8.2024

**prof. MUDr. Tibor Baška, PhD.**  
pedagóg zodpovedný za výučbu

**prof. MUDr. H. Hudečková, PhD., MPH**  
vedúca Ústavu verejného zdravotníctva JLF UK