

Pharmazeutische Mikrobiologie Vorlesungen
2020/2021. Studienjahr, II. Semester, III. Jahrgang, NET 10. Stockwerk,
Raum 1016
Montag 12:00-14:35

| Woche | Datum | Themen | Lehrer | Vertreter |
|-------|-----------------|---|----------------------|----------------------|
| 1. | 15. Febr | Einführung Arbeitsgebiete der medizinischen Mikrobiologie, Geschichte der medizinischen Mikrobiologie. Erreger der Infektionskrankheiten, Aufbau der Bakterien, Wechselbeziehungen zwischen Erreger und Wirtsorganismus | Dr. Kocsis | Dr. Ostorházi |
| 2. | 22. Febr | Antibiotika Antibiotikagruppen und synthetische antimikrobielle Medikamente. Mechanismus der Wirkung von Antibiotika. Interaktionen. Bakterielle Resistenz gegen Antibiotika | Dr. Ostorházi | Dr. Kocsis |
| 3. | 1. März | Die normale mikrobielle Flora des Darmes und ihre Wesentlichkeit. Bakterielle Erreger der enterischen Krankheiten. Salmonella, Shigella, Yersinia, Helicobacter, Vibrio | Dr. Szabó | Dr. Kocsis |
| 4. | 8. März | Purulente Krankheiten verursacht von Kokken (Staphylokokken, Streptokokken, Neisserien). Krankheitserreger der Atemwege: Haemophilus, Bordetella, Legionella, Corynebacterium, Mykobakterien | Dr. Kocsis | Dr. Ostorházi |
| 5. | 15. März | Nationalfeiertag. Kein Unterricht | | |
| 6. | 22. März | Zoonosen: Francisella, Brucella, Yersinia, Listeria, Pastreurella. Aerobe endosporenbildende Bakterien. Anaerobe Bakterien. | Dr. Ostorházi | Dr. Kocsis |

| | | | | |
|-----|-----------------|--|----------------------|----------------------|
| 7. | 29. März | Spirochäten, Mykoplasmen, Rickettsien, Chlamydien | Dr. Ostorházi | Dr. Kocsis |
| 8. | 5. April | Ostermontag. Kein Unterricht | | |
| 9. | 12. April | Erreger und Therapie der humanen Mykosen, Parasitologie | Dr. Ostorházi | Dr. Kocsis |
| 10. | 19. April | Allgemeine Virologie. Adoneviren, Poxviren | Dr. Szabó | Dr. Kocsis |
| 11. | 26. April | Virale Krankheiten der Atemwege. Viren übertragbar durch Arthropode und Nagetiere. Rhabdoviren | Dr. Szabó | Dr. Kocsis |
| 12. | 3. Mai | Enterische Virus Infektionskrankheiten, Hepatitis Viren | Dr. Szabó | Dr. Kocsis |
| 13. | 10. Mai | Retroviren, HIV und AIDS, Prionen, „Langsame“ Virusinfektionen | Dr. Kocsis | Dr. Ostorházi |
| 14. | 17. Mai | Die Labordiagnostik der Infektionskrankheiten. Nosokomiale Infektionen | Dr. Kocsis | Dr. Ostorházi |

2021. Februar 3.

Dr. Dóra Szabó
Direktorin

Dr. Béla Kocsis
Tutor