

# Medizinische Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie, Virologie, Hygiene Immunologie Sommersemester 2018

## Vorlesungen für Medizinstudenten

Zeiten: 09.04. – 13.06.2018

|                                 |  |                  |
|---------------------------------|--|------------------|
| Mo 09.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Mikrobiologie<br>Grundlagen der Medizinischen<br>Mikrobiologie   | Prof. Rodloff    |
| Di 10.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Mikrobiologie<br>Erreger / Wirt  | Lippmann         |
| Mi 11.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Mikrobiologie<br>Physiologie / Identifizierung   | Dietze           |
| Do 12.04.18<br>7.15 – 8.45 OKL  | Mikrobiologie<br>grampositive Kokken /<br>gramnegative Kokken  | Prof. Rodloff    |
| Fr 13.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Mikrobiologie<br>Enterobacteriaceae  | PD Dr. Schaumann |
| Mo 16.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Mikrobiologie<br>Serologie   | PD OÄ Dr. Stingu |
| Di 17.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Definition, Struktur, Replikation<br>Klassifizierung<br>Diagnostische Methoden:<br>Zellkultur und Isolation | Prof. Liebert    |
| Mi 18.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Wechselwirkungen zwischen Virus u.<br>infizierter Zelle, Pathogenese  | Dr. Claus        |

|                                 |   |                               |
|---------------------------------|---|-------------------------------|
| Do 19.04.18<br>7.15 – 8.45 OKL  | Mikrobiologie /Virologie<br>Impfung   | Prof. König /<br>Prof. Jassoy |
| Fr 20.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Virusinfektionen des<br>Gastrointestinaltraktes<br>Diagnostische Methoden:<br>Serologie                                  | Dr. Pietsch                   |
| Mo 23.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Virusinfektionen des Respirationstraktes<br>Infektionsimmunologie  | Dr. Grunwald                  |
| Di 24.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Herpesvirusinfektionen<br>Virusinfektionen von Haut und<br>Schleimhäuten<br>Diagnostische Methoden:<br>Molekularbiologie | Prof. Liebert /<br>Maier      |
| Mi 25.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Lymphotrope Virusinfektionen:<br>HIV, EBV, Masern  | Prof. Liebert                 |
| Do 26.04.18<br>7.15 – 8.45 OKL  | Virologie<br>Therapie von Virusinfektionen,<br>Virusinfektionen des ZNS   | Dr. Hönemann                  |
| Fr 27.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Virushepatitis   | Maier                         |
| Mo 30.04.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Onkogene Viren: Warzen,<br>Karzinome, Lymphome   | Dr. Claus                     |
| Mi 02.05.18<br>8.30 – 10.00 OKL | Virologie<br>Prä- und perinatale Virusinfektionen,<br>Kardiotrope Virusinfektionen  | Prof. Liebert                 |
| Do 03.05.18<br>7.15 – 8.45 OKL  | Virologie<br>Vektorübertragene Viren, u.a. FSME,<br>Dengue, Zika  | PD Dr. Ulbert                 |

|                                       |   |                |
|---------------------------------------|---|----------------|
| Fr 04.05.18<br>8.30 – 10.00 OKL       | Immunologie<br>Grundlagen und Bauelemente<br>des Immunsystems | Prof. Sack     |
| Mo 07.05.18<br>8.30 – 10.00 OKL       | Immunologie<br>B-Zellen und Antikörper                        | Prof. Sack     |
| Di 08.05.18<br>8.30 – 10.00 OKL       | Immunologie<br>T-Zellen, Antigenpräsentation und MHC          | Prof. Sack     |
| Mi 09.05.18<br>8.30 – 10.00 OKL       | Immunologie<br>Immunantwort, Regulation und<br>Immuntoleranz  | Prof. Sack     |
| Mo 14.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Immunologie<br>Infektionsabwehr und Impfung                   | Prof. Sack     |
| Di 15.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene<br>Einführung   | Prof. Chaberny |
| Mi 16.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene<br>Desinfektion und Sterilisation                     | Prof. Chaberny |
| Do 17.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene<br>Prävention ausgewählter Infektionen                | Prof. Chaberny |
| Fr 18.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene<br>Multiresistente Erreger                            | Prof. Chaberny |
| Di 22.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene<br>Umwelthygiene                                      | Prof. Chaberny |
| Mi 23.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene<br>Impfen und Reisen                                  | Prof. Lübbert  |
| Do 24.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Immunologie<br>Immundefekte und Überreaktionen                | Prof. Sack     |

|                                       |  |   |
|---------------------------------------|--|---|
| Fr 25.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Immunologie<br>Autoimmunität, Transplantation, Tumor | Prof. Sack                              |
| Mo 28.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>Mykologie                           | PD Dr. Schaumann                        |
| Di 29.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>übrige Bakterien 1                  | Gräber                                  |
| Mi 30.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>übrige Bakterien 2                  | Gräber                                  |
| Do 31.05.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>Anaerobier                          | Prof. Rodloff                           |
| Fr 01.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>allgemeine Antibiotika              | Prof. Rodloff<br>(od. PD Dr. Schaumann) |
| Mo 04.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>spezielle Antibiotika               | Prof. Rodloff                           |
| Di 05.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>Parasitologie                       | Eder                                    |
| Mi 06.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie<br>Nosokomiale Infektionen             | PD OÄ Dr. Stingu                        |
| <hr/>                                 |  |   |
| Do 07.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Mikrobiologie - fakultativ<br>Repetitorium           | PD OÄ Dr. Stingu                        |
| Fr 08.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Virologie – fakultativ<br>Repetitorium               | Prof. Jassoy /<br>Dr. Pietsch           |
| Mo 11.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Immunologie – fakultativ<br>Repetitorium             | Prof. Sack                              |
| Di 12.06.18<br>10.15 – 11.45 Anatomie | Hygiene - fakultativ<br>Repetitorium                 | Prof. Chaberny                          |

**Mi 13.06.18 Klausur**  
**10.30 – 11.45 HS Studienzentrum (CLI)**

**Mi 27.06.18 Wiederholungsklausur**  
**10.30 – 11.45 HS Forschungszentrum**