

		WS 2022/2023 Vorlesung Mikrobiologie-Virologie 5. Sem.	
		MO, 8.15 bis 9.00 Uhr DI, 8.15 bis 9.00 Uhr DO, 8.15 bis 9.00 Uhr <i>Die Vorlesungen finden als Hybrid Vorlesung im H-MA 20 statt</i>	
Tag:	Datum:	Thema	Dozent
Montag	10.10.2022	Kurs und das Fach; Aufbau der Bakterienzelle	Gatermann
Dienstag	11.10.2022	Allgemeine Bakteriologie – Zellwandaufbau, Bakterienformen, Atmung, Fermentation	Gatermann
Donnerstag	13.10.2022	Mikrobiologische Diagnostik und bakterielle Pathogenese	Gatermann
Montag	17.10.2022	Allgemeine Bakteriologie - Vermehrung, Identifizierung	Cremanns
Dienstag	18.10.2022	Staphylokokken - <i>Staphylococcus aureus</i>	Eisfeld
Donnerstag	20.10.2022	Koagulase-negative Staphylokokken	Eisfeld
Montag	24.10.2022	Streptokokken Teil 1	Gatermann
Dienstag	25.10.2022	Streptokokken Teil 2	Gatermann
Donnerstag	27.10.2022	Einführung in das Praktikum (besondere Verhaltensregeln)	Gatermann
Montag	31.10.2022	Pseudomonas/Acinetobacter	Hans
Dienstag	Feiertag	-----	

Donnerstag	03.11.2022	Antibiotika-Grundlagen I	Gatermann
Montag	07.11.2022	Enterobakterien	Pfennigwerth
Dienstag	08.11.2022	Antibiotika-Grundlagen II	Gatermann
Donnerstag	10.11.2022	Meningitis – Neisserien und Haemophilus	Gatermann
Montag	14.11.2022	Diarrhoe	Pfennigwerth
Dienstag	15.11.2022	Legionellen und <i>Bordetella pertussis</i>	Pfennigwerth
Donnerstag	17.11.2022	Antibiotika – Grenzwerte und klinische Anwendung – Teil 1	Gatermann
Montag	21.11.2022	Resistenzmechanismen insbesondere β-Laktamasen	Pfennigwerth
Dienstag	22.11.2022	Antibiotika – Grenzwerte und klinische Anwendung – Teil 2	Gatermann
Donnerstag	24.11.2022	Spirochaeten – Borrelia	Gatermann
Montag	28.11.2022	Spirochaeten – Treponema, Leptispira	Gatermann
Dienstag	29.11.2022	Mykobakterien	Gatermann
Donnerstag	01.12.2022	Mykobakterien	Gatermann
Montag	05.12.2022	Parasiten – Würmer, Toxoplasmosis Malaria	Gatermann

Dienstag	06.12.2022	Surveillance	Hans
Donnerstag	08.12.2022	Intrauterine und perinatale Infektionen	Gatermann
Montag	12.12.2022	Mykoplasmen und Chlamydien	Cremanns
Dienstag	13.12.2022	Anaerobier	Cremanns
Donnerstag	15.12.2022	Pilze	Szabados
Montag	19.12.2022	Einführung in die Vorlesung, Struktur und Klassifikation von Viren	Steinmann Stang
Dienstag	20.12.2022	Virologie-Diagnostik, Praktikumsvorbesprechung	Steinmann Stang
Donnerstag	22.12.2022	Virale Erkrankungen im Kindesalter Teil 1	Stang
Montag	09.01.2023	Virale Erkrankungen im Kindesalter Teil 2	Stang
Dienstag	10.01.2023	Grundlagen viraler Pathogenese Teil 1	Todt
Donnerstag	12.01.2023	Grundlagen viraler Pathogenese Teil 2	Todt
Montag	16.01.2023	Respiratorische Viren inklusive Coronaviren	Pfänder
Dienstag	17.01.2023	Importierte Infektionen	Stang
Donnerstag	19.01.2023	HIV Teil 1 und Teil 2	Brüggemann

Montag	23.01.2023	Hepatitis-Viren	Todt
Dienstag	24.01.2023	Prionen	Stang
Donnerstag	26.01.2023	Antivirale Therapie und Impfung, Teil 1	Brüggemann
Montag	30.01.2023	Antivirale Therapie und Impfung, Teil 2	Brüggemann
Dienstag	31.01.2023	Neurotrope Viren	Steinmann
Donnerstag	02.02.2023	-----	-----