

## Modul M2.2 - Wintersemester 2020/21 – Digital (Stand 22.09.20)

### 23.11.-11.12.2020: Teil Medizinische Mikrobiologie und Virologie:

Die digitale Lehre besteht aus Vorlesungen und Seminaren, die z. T. bereits im vergangenen Semester erstellt wurden. Praktika werden in diesem Semester nicht angeboten. Die Seminarthemen werden auf einer Onlineplattform (Padlet, Links dazu werden auf <http://www.bakteriologie.uni-goettingen.de/>) veröffentlicht und sollen von den Studierenden erarbeitet werden. Weitere Informationen folgen auf der Instituts-Homepage (s.o.) und in StudIP.

Tag	Datum	Thema	Dozent	
Mo	23.11.2020	V1	<b>Einführung in die Mikrobiologie</b>	Groß
		S1	<b>Antibiotika &amp; antibakterielle Therapie:</b> Angriffspunkte Zellwand und Zellmembran	Dudakova, IK&I, Zautner
Di	24.11.2020	V2	<b>Systematik der Bakterien und Viren</b> Infektionen von <b>Haut und Schleimhaut</b>	Groß
		S2	<b>Antibiotika &amp; antibakterielle Therapie:</b> Angriffspunkte Translation und Folsäuresynthese	Dudakova, IK&I, Zautner
Mi	25.11.2020	V3	Infektionen des <b>Gastroenteraltraktes I</b>	Zautner
		S3	Seminar Diarrhoe	Lüder
Do	26.11.2020	V4	Infektionen des <b>Gastroenteraltraktes II</b>	Zautner
		S4	Seminar Hepatitis	Dudakova
Fr	27.11.2020	V5	Infektionen der <b>oberen Atemwege</b>	Groß
Mo	30.11.2020	V6	Infektionen der <b>unteren Atemwege</b> inklusive <b>COVID19</b>	Groß
Di	01.12.2020	S5	Seminar Pneumonie	Noll
		S6	<b>Antibiotika &amp; antibakterielle Therapie:</b> Angriffspunkte Replikation und Transkription	Dudakova, IK&I, Zautner
Mi	02.12.2020	V7	Infektionen der <b>Harnwege</b>	Groß
		S7	<b>Antibiotika &amp; antibakterielle Therapie:</b> Resistenztestung und Resistenzentwicklung	Dudakova, IK&I, Zautner
Do	03.12.2020	V8	<b>Geschlechtskrankheiten</b>	Groß
Fr	04.12.2020	V9	<b>HIV</b> <b>Opportunistische Infektionen</b>	Zautner
Mo	07.12.2020	V10	<b>Schwangerschaft und Neugeborene</b>	Groß
		S8	Seminar Herpesviren	Dudakova
Di	08.12.2020	V11	Infektionen des <b>Nervensystems</b> <b>Augeninfektionen</b>	Groß
		S9	Seminar Meningitis	Weig
Mi	09.12.2020	V12	<b>Systeminfektionen und Zoonosen</b>	Groß
Do	10.12.2020	V13	<b>Parasitologie</b>	Groß
Fr.	11.12.2020	V14	<b>Mykologie</b>	Groß

## 14.-17.12.2020: Teil Krankenhaushygiene und Infektiologie

Praktische Inhalte (P) werden parallel zu den Vorlesungen (V) zur Verfügung gestellt. Auf beides werden sich auch wieder die Fragen in der Klausur beziehen. Es gibt keine Seminare/ZSVA-Führungen.

Tag	Datum		Thema	Dozent
Mo	14.12.2020	V P	<b>Hygiene I</b> Basis-/Händehygiene, MRE, Surveillance	Team IK&I
Di	15.12.2020	V P	<b>Hygiene II</b> Ausbruchsmanagement, Ausbreitungswege, Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	Team IK&I
Mi	16.12.2020	V	<b>Hygiene III</b> Blutübertragbare Viruserkrankungen, Wasserhygiene, Sterilisation/Desinfektion, Molekulare Krankenhaushygiene	Team IK&I
Do	17.12.2020	P	<b>Hygiene IV</b> Umgang mit Gefäßkathetern, Chirurgische Händedesinfektion	Team IK&I

**18.12.2020: Frei für Nachbearbeitungen**

## 21.-22.12.2020: Teil Transfusionsmedizin

Die beiden Vorlesungen sind digital aufgenommen  
Das Praktikum wurde in Kurzfassung per Video aufgezeichnet.

## 11.-15.01.2021: Teil Immunologie

Die Lehre im Teilmodul Immunologie gliedert sich in eine Vorlesung und ein Seminar, wobei jeder Studierende seinen individuellen Lernfortschritt durch Bearbeitung von Lernfragen überprüfen kann. In StudIP finden Sie im Ordner „Immunologie M2.2 WiSe2020/21 Reichardt“ bereits jetzt alle zu diesem Teilmodul gehörenden Dateien. Eine direkte Interaktion mit dem Dozenten wird durch das Angebot einer Videosprechstunde gewährleistet. Bitte lesen Sie auch das in StudIP hinterlegte „Lehrkonzept Immunologie“, wo alle für dieses Teilmodul relevanten Informationen zu finden sind.

**15.01.2021: Klausur (13.00 – 14:15 Uhr)**

in den folgenden Räumen:

Raum	Plätze
HS 81	45
HS 542	35
HS 552 (Medien-Hörsaal)	25
HS 04	24
HS MED 18, von-Siebold-Str. 5 (Psychiatrie)	29

**18./19./21.01.21: OSCE**