

## 1. Semester Zahnmedizin Wintersemester 2020/2021

### Vorlesungen

### Kurse

Woche	Mo 10:15-11:45	Di 11:15-12:45	Mi 12:15-13:00	Do 11:15-12:45	Fr 11:15-12:45	Präp. Mi, Do 14:00-17:30	Histo Di, Do 15:00-17:00 Mi, Fr 14:00-16:00
1. (12.10.- 16.10.)							
2. (19.10.- 23.10.)							
3. (26.10.- 30.10.)							
4. (02.11.- 06.11.)	Einführung, Allg. Anatomie <b>KE</b>	Einführung, Zelle <b>NE</b>	Bioch. Grundlagen <b>NE</b>	Nervensystem <b>KE</b>	Kreislaufsystem <b>KE</b>		
5. (09.11.- 13.11.)	Bewegungsapp. <b>KE</b>	Zellmembran <b>NE</b>	Wirbelsäule <b>KE</b>	Membrantransp. <b>FS</b>	Zellkern <b>FS</b>		
6. (16.11.- 20.11.)	Thorax <b>KE</b>	Replikation, Mitose, Meiose <b>FK</b>	Transkription <b>FK</b>	Becken, Oberschenkel <b>KE</b>	Translation, Ribosomen, ER <b>FK</b>		
7. (23.11.- 27.11.)	Golgi, Vesikel <b>TL</b>		Zytoskelett <b>NE</b>	Basis cranii interna <b>BM</b>	Basis cranii externa <b>BM</b>	<b>Knochen</b>	<b>Einf. Zellbio 1</b>
8. (30.11.- 04.12.)	Testklausur 10.00 Uhr	Zytoskelett, Zell-Zell-Kontakte <b>NE</b>	Mitochondrien <b>NE</b>	Epithelgewebe <b>JW</b>	Drüsen <b>JW</b>	<b>Knochen</b>	<b>Zellbio 2</b>
9. (07.12.- 11.12.)	<b>E-Klausur 14.00 Uhr HS Süd</b>	Einführung Präparierkurs <b>JG, TK</b>	Fixe Zellen des Bindegew. <b>JG</b>	Freie Zellen des Bindegew. <b>JG</b>	F. temp., infrat., pterygopalatina <b>BM</b>		<b>Epithel- gewebe</b>
10. (14.12.- 18.12.)		Nasenhöhle, Orbita <b>BM</b>	Extrazelluläre Matrix <b>JG</b>	Arten des Bindegewebes <b>JG</b>	Einzelne Schädelknochen <b>BM</b>		<b>Drüsen- gewebe</b>
<b>21.12.2020 – 02.01.2021 Weihnachten/Jahreswechsel</b>							
11. (04.01.- 08.01.)		Einzelne Schädelknochen <b>BM</b>	Knorpelgewebe <b>JG</b>	Muskelgewebe <b>BM</b>	Ventr.RW Brustdrüse Rektussch. <b>JW</b>		<b>Binde- u. Stützgew.</b>
12. (11.01.- 15.01.)		Leistenkanal Hernien Lakunen <b>JG</b>	Knochengewebe <b>BM</b>	Knochenentw. <b>BM</b>	Kiefergelenk <b>BM</b>		<b>Muskel- gewebe</b>
13. (18.01.- 22.01.)	<b>W-Klausur 16:00 Uhr</b>		Nervengewebe Gliazellen <b>OvB</b>	Nervengewebe <b>OvB</b>	Allg. Embryologie <b>JG</b>		<b>Knorpel Knochen</b>
	<b>W-Klausur 16:00 Uhr</b>						
14. (25.01.- 29.01.)		Allg. Embryologie <b>JG</b>	Allg. Embryologie <b>JW</b>	Allg. Embryologie <b>JW</b>	Allg. Embryologie <b>TK</b>		<b>Nerven- gewebe</b>
01.02.- 05.02.					<b>Testat Allg. Histologie Embryologie</b>		
08.02.- 12.02.					<b>Testat Schädel, Ventrale RW</b>		
15.02.- 19.02.	<b>W-Testat Allg. Histologie Embryologie</b>	<b>W-Testat Schädel, Ventrale RW</b>					

**KE – Prof. K. Endlich, OvB – Prof. Dr. O. von Bohlen und Halbach, NE-Prof. Dr. N. Endlich, JG – Prof. Dr. J. Giebel,  
TK – Prof. Dr. T. Koppe, BM-OÄ Dr. B. Miehe, JW-Dr. J. Weingärtner, FK – Dr. F. Kliewe, TL – Dr. T. Lange, FS – Dr. F. Siegerist**