

**Unterrichtsgang des 4. Semesters, Allgemeinmedizin
2018/2019.**

Woche	Vorlesung (mittwochs, 8.00)	Praktikum
1. Woche II. 4 –8.	Regionale Anatomie der oberen Extremität	ventrale Regionen der Extremitäten, untere Extremität
2. Woche II. 11-15.	Regionale Anatomie der unteren Extremität, Mechanismus des Gehens	ventrale Regionen der Extremitäten, obere Extremität und Schultergürtel
3. Woche II. 18-22.	Oberflächenanatomie des Thorax. Regionale Lymphknoten und –drainage des Thorax und vom Brust	ventrale Regionen vom Thorax, Regio mammaria, Thoraxsitus und Querschnittsanatomie. Mediastinum. Herz, Herzklappen, Lunge, Pleura
4. Woche II. 25- III.1.	Topographische und Querschnittsanatomie des Thorax bzw. der Organe der Brusthöhle. Pleura- und Perikardpunktion.	Knochen und Muskeln vom Thorax. Zwerchfell. Bauchorgane, Bauchsitus. Topographie der intraperitonealen Organe.
5. Woche III. 4-8.	Oberflächenanatomie vom Bauch, Projektion der Bauchorgane, peritoneale Verhältnisse	Bauchwand, Rektusscheide, Bruchkanäle. Retroperitoneum. Regionale Anatomie der uropoetischen Organe. Querschnittsanatomie vom Bauch.
6. Woche III. 11-14.	Bauchhöhle, Retroperitoneum. Querschnittsanatomie vom Bauch. Arterielle und venöse Anastomosen	Regionale Anatomie des Beckens. Mastdarm, Blutversorgung, portokavale Anastomosen
7. Woche III. 18-22.	Topographie sowie Querschnittsanatomie des männlichen Beckens und Damms	I. Demonstration: ventrale Regionen der Extremitäten und des Rumpfes, Topographie und Eingeweide der Brust- und Bauchhöhle (außer Kopf- und Halsregionen sowie Damm)
8. Woche III. 25-29.	Topographie sowie Querschnittsanatomie des weiblichen Beckens und Damms	dorsale Regionen der Extremitäten und des Rumpfes, Regio nuchae, Rückenmark.
9. Woche IV. 1-5.	Topographische und Querschnittsanatomie des Kopfes. Räume und Inhalt des Hirnschädels	dorsale Regionen der Extremitäten und des Rumpfes, männliches Becken und Damm, Querschnittsanatomie
10. Woche IV. 8-12.	Räume und Inhalt des Gesichtsschädels. A. carotis externa, Trigeminiussystem	dorsale Regionen der Extremitäten und des Rumpfes, weibliches Becken und Damm, Querschnittsanatomie
<i>Osterferien</i>		
11. Woche IV. 23-26.	Halsfaszien und Räume am Hals. Topographische und Querschnittsanatomie des Halses	II. Demonstration: regionale Anatomie vom Kopf und Hals, sowie dorsale Regionen und Damm
12. Woche IV. 29-V. 3.	--	--
13. Woche V. 6-10.	Grundgewebe und Histologie der Gefäße	Hirn und Rückenmark, Hirnnerven. Schädelbasis, Augenhöhle, Sinnesorgane.
14. Woche V. 13-17.	Histologie des respiratorischen Systems und des Verdauungssystems. Histologie des urogenitalen Systems	Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen, Mundhöhle, mimische Muskeln, Kaumuskel. Diaphragma oris, Räume um den Rachen. Muskeln, Faszien Eingeweide und Querschnittsanatomie vom Kopf und Hals. Plazenta, Fetus