

3. Semester (4V)

Sem Wo	Datum 2017	Mittwoch 08:00-09:45 Uhr Y24-G-55 (Ichel), Übertragung nach Y03-G-85	Donnerstag 09:45-11:30 Uhr HCI G3 (ETH Hönggerberg)	Dozent/in
1	20.9.	Einführung, Gewebelehre		DW
	21.9.		Gewebelehre: Bindegewebe	DW
2	27.9.	Gewebelehre: Epithelgewebe, Muskelgewebe		DW
	28.9.		Gewebelehre: Nervengewebe	DW
3	04.10.	Zelluläre Erregbarkeit, synaptische Übertragung,		KdB
	05.10.		Muskeln, Kontraktionsmechanismen, motorische Systeme	KdB
4	11.10.	Motorische Systeme (Fortsetzung)		NW
	12.10.		Entwicklungslehre: Befruchtung, Implantation	DW
5	18.10.	Entwicklungslehre: Gastrulation, Neurulation, Störungen		DW
	19.10.		Einführung in die Neuroanatomie, VNS (Sympathikus, Parasympathikus)	DW
6	25.10.	Ohr		LS
	26.10.		Visuelles System	LS
7	01.11.	Nasenhöhle, Kehlkopf		DW
	02.11.		Thorax und Lunge	DW
8	08.11.	allg. Sinnesphysiologie		NW
	09.11.		Gehör und Gleichgewicht, Gesichtssinn	NW
9	15.11.	Sehen, Geschmack, Geruch		NW
	16.11.		Aufmerksamkeit, Lernen, Gedächtnis	NW
10	22.11.	Motivation, Emotion		NW
	23.11.		Morphologie des Herzens	LS
11	29.11.	Morphologie der Blutgefässe		LS
	30.11.		Herzerregung, EKG, Herzmechanik	CS
12	06.12.	Herzstoffwechsel, Hämodynamik, arterielles System		CS
	07.12.		Niederdrucksystem, Mikrozirkulation	CS
13	13.12.	Lokale und systemische Durchblutungsregulation		CS
	14.12.		Atmungsfunktion, Atmungsmechanik	CS
14	20.12.	Gasaustausch, Gastransport		CS
	21.12.		Atmungsregulation, Säure-Basen-Haushalt	CS

Dozent/inn/en: DW: D. Wolfer; LS: L. Slomianka; KdB: K. de Bock; CS: C. Spengler; NW: N. Wenderoth