

Anatomie und Physiologie I, HS2010

Vorlesung ETH: 557-0151-00, UNI VV3257 / BIO134

Hörsaal: Y15-G40

Zeit: Mittwoch 8:00-9:45, Donnerstag 10:15-12:00

Dozenten: Anatomie: D.P. Wolfer (Wo); L. Slomianka (Slo)

Physiologie: C. Wagner (Wa)

	Woche, Datum	Dozent	Thema
1	Mi 22.09.10	Alle	Einführung
	Do 23.09.10	Wo	Gewebelehre: Bindegewebe
2	Mi 29.09.10	Wo	Gewebelehre: Epithelgewebe, Muskelgewebe
	Do 30.09.10	Wo	Gewebelehre: Nervengewebe
3	Mi 06.10.10	Wo	Entwicklungslehre: Befruchtung, Implantation
	Do 07.10.10	Wo	Entwicklungslehre: Gastrulation, Neurulation, Störungen
4	Mi 13.10.10	Slo	Morphologie der Blutgefäße
	Do 14.10.10	Slo	Herz (makro-, mikroskop., Innervation)
5	Mi 20.10.10	Wa	Herzerregung, EKG, Rhythmusstörungen
	Do 21.10.10	Wa	Herzmechanik, Pathophysiologie des Herzens
6	Mi 27.10.10	Wa	Hämodynamik, arterielles System, Hypertonie
	Do 28.10.10	Wa	Niederdrucksystem, Mikrozirkulation
7	Mi 03.11.10	Wa	Kreislaufregulation, Pathophysiologie des Kreislaufs
	Do 04.11.10	Slo	Blut, Blutzellen
8	Mi 10.11.10	Slo	Niere, Harnwege
	Do 11.11.10	Wa	Filtration, Tubulusfunktionen
9	Mi 17.11.10	Wa	Harnkonzentrierung, Diurese
	Do 18.11.10	Wa	Hormonelle Regulation, Pathophysiologie der Niere
10	Mi 24.11.10	Slo	Mundhöhle, Pharynx, Oesophagus
	Do 25.11.10	Slo	Magen, Dünndarm
11	Mi 01.12.10	Slo	Dickdarm, Leber, Pankreas
	Do 02.12.10	Wa	Ernährung
12	Mi 08.12.10	Wa	Mundhöhle, Speiseröhre, Magen, Pankreas
	Do 09.12.10	Wa	Leber, Galle, Dünndarm, Dickdarm
13	Mi 15.12.10	Wa	Pathophysiologie des Magendarmtraktes
	Do 16.12.10	Wo	Grundbegriffe der Pathologie I
14	Mi 22.12.10	Wo	Grundbegriffe der Pathologie II
	Do 23.12.10	Wo	Grundbegriffe der Pathologie III