

Anatomie und Physiologie I, HS2009

Vorlesung ETH: 557-0151-00, UNI VV3206 / 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 16.09.09	Alle	Einführung
	Do 17.09.09	Wo	Gewebelehre: Bindegewebe
2	Mi 23.09.09	Wo	Gewebelehre: Epithelgewebe, Muskelgewebe
	Do 24.09.09	Wo	Gewebelehre: Nervengewebe
3	Mi 30.09.09	Wo	Entwicklungslehre: Befruchtung, Implantation
	Do 01.10.09	Wo	Entwicklungslehre: Gastrulation, Neurulation, Störungen
4	Mi 07.10.09	Slo	Morphologie der Blutgefäße
	Do 08.10.09	Slo	Herz (makro-, mikroskop., Innervation)
5	Mi 14.10.09	Wa	Herzerregung, EKG, Rhythmusstörungen
	Do 15.10.09	Wa	Herzmechanik, Pathophysiologie des Herzens
6	Mi 21.10.09	Wa	Hämodynamik, arterielles System, Hypertonie
	Do 22.10.09	Wa	Niederdrucksystem, Mikrozirkulation
7	Mi 28.10.09	Wa	Kreislaufregulation, Pathophysiologie des Kreislaufs
	Do 29.10.09	Slo	Mundhöhle, Pharynx, Oesophagus
8	Mi 04.11.09	Slo	Magen, Dünndarm
	Do 05.11.09	Wa	Ernährung
9	Mi 11.11.09	Slo	Dickdarm, Leber, Pankreas
	Do 12.11.09	Wa	Mundhöhle, Speiseröhre, Magen, Pankreas
10	Mi 18.11.09	Wa	Leber, Galle, Dünndarm, Dickdarm
	Do 19.11.09	Wa	Pathophysiologie des Magendarmtraktes
11	Mi 25.11.09	Slo	Blut, Blutzellen
	Do 26.11.09	Wo	Niere, Harnwege
12	Mi 02.12.09	Wa	Filtration, Tubulusfunktionen
	Do 03.12.09	Wa	Harnkonzentrierung, Diurese
13	Mi 09.12.09	Wa	Hormonelle Regulation, Pathophysiologie der Niere
	Do 10.12.09	Slo	Grundbegriffe der Pathologie I
14	Mi 16.12.09	Slo	Grundbegriffe der Pathologie II
	Do 17.12.09	Slo	Grundbegriffe der Pathologie III