

3. Semester (2V)

Sem Wo	Datum 2014	Dienstag 15:15-17:00 Y24-G-45 (UZH Irchel) (mit Präparatekamera)	Dozent
1	15.9.	Neurotopographie (Schädel, Spinalkanal), Blutversorgung, Rückenmark	DW
2	22.9.	Hirnstamm, Kleinhirn	DW
3	29.9.	Zwischenhirn, Basalganglien	DW
4	6.10.	Grosshirn	DW
5	13.10.	Spinalmotorik, Hirnstamm	NW
6	20.10.	Motorische Gebiete der Grosshirnrinde	NW
7	27.10.	Basalganglien, Parkinson'sche Krankheit	NW
8	3.11.	Kleinhirn, cerebelläre Ataxie	NW
9	10.11.	Gleichgewichtssinn und Somatosensorik	NW
10	17.11.	Lernen und Gedächtnis	NW
11	24.11.	Visomotorische Integration, Agnosie, optische Ataxie, Augenbewegungen	NW
12	1.12.	Hören, Sprache, Riechen, Schmecken, Nahrungsaufnahme	NW
13	8.12.	Belohnung, Entscheidung, Emotionen, Schmerz-Matrix	NW
14	15.12.	Funktionelle Anatomie der Großhirnrinde	NW

Dozent/inn/en: DW: D.Wolfer; NW: N.Wenderoth

Beginn evtl. etwas später da vorgängig die Hälfte der Studierenden Mathe III-Übungen im Zentrum hat.