

Neurowahlfach

Zeit: jeden Tag 14-15 Uhr

Ort: Konferenzraum Neurologie, 2. Stock Neubau, gegenüber Shoppingmeile
Raum Nr.: 02.4.056.1

Ausnahme: Neuropathologietermine (#) R284a, O26, 2. Stock

Montags bis 14:45, dann weiter mit Unterricht in der Neurorad bis 15:30
An Freitagen mit (*) Unterricht bis 15:30 (externe Referenten)

Montag, 12.4. 8:30 Besprechung/Planung Bibliothek W34,
Einrichtung Soarian-Kennung für Studinutzung

Donnerstag, 15.4., 15:00 Treffen am 3T MRT bei W32 (Scannergebäude)

Montag, 5.7. 8:30 Feedback Bibliothek W34

Mittwoch, 7.7. 15:00 MC-Klausur Window To The Brain (W2B)

Donnerstag, 9.7. 14-15:30 Prüfung Bibliothek W34

Unterstrichen ist jeweils der Hauptverantwortliche.

Bei Problemen, Fragen:

C. Heesen 01522-2815449 oder 953781 oder heesen@uke.de

Termin Nr.	Datum	Thema	Referent
1	Mo , 12.4.10	Neurol. Untersuchung (Koordination/Metrik/Sens./Psyche)	Neurologe (Statarzt NL-4c/d)
2	Di , 13.4.10	Neurol. Untersuchung (Hinnerven)	Neurologe (Statarzt NL-4c/d)
3	Mi , 14.4.10	Neurol. Syndrome	Thayssen
4	Do , 15.4.10	Neurol. Syndrome	Thayssen
	Do , 15.4.10	15:00 W2B: Demonstration eines MR-Scans (R. Kalisch) in W32	
5	Fr , 16.4.10	Neuropsychol. Diagnostik	<u>Weineck</u> /Schütze
6	Mo , 19.4.10	Neuropsychol. Diagnostik Neurorad.: Stroke I	<u>Weineck</u> / Schütze
7	Di , 20.4.10	Neuropsychol. Diagnostik/Demenzen	<u>Weineck</u> / Schütze
8	Mi , 21.4.10	Liquor	<u>Wandinger</u> /Leypoldt
		15:00 W2B: Darstellung von Arealen und ihrer Verbindungen – Auswertung MR-Scan I (M. Menz)	
9	Do , 22.4.10	EVOP/EMG 15-15:30 Lehrbefähigung Bingel	Hummel/ <u>Bäumer</u> <u>Bingel</u>
10	Fr , 23.4.10	EEG	Bäumer
11	Mo , 26.4.10	Neuropsychol. Diagnostik/Demenzen Neurorad: Stroke II	Weineck/Schütze
12(#)	Di , 27.4.10	Neurogenetik	Hagel
13	Mi , 28.4.10	Epilepsie	Bäumer
		15:00 W2B: Kortikale Plastizität (A. May)	
14	Do , 29.4.10	Stroke – Pathophysiologie	<u>Rosenkranz</u> /Hagel
15	Fr , 30.4.10	Stroke – Akuttherapie	<u>Gerloff</u> /Thomalla
16	Mo , 3.5.10	Subarachnoidalblutung Neurorad: Subarachnoidalblutung	Rosenkranz
17	Di , 4.5.10	Science: Stroke	<u>Thomalla</u> /Rosenkranz
18	Mi , 5.5.10	Science: Stroke	<u>Magnus</u> /Thomalla
		15:00 W2B: Furcht, Angst, Angsterkrankungen und Auswertung MR-Scan II (R. Kalisch)	
19	Do , 6.5.10	MS	Martin/ <u>Schippling</u> / Heesen
20	Fr , 7.5.10	MS	Martin/ <u>Heesen</u> / <u>Schippling</u>
21	Mo , 10.5.10	Bewusstseinsstörungen/Synkope Neurorad.: Entzündliche Erkrankungen I	Kampe/Thayssen

22	Di, 11.5.10	Science: MS	Martin/ <u>Heesen</u> /Schippling/Friese
23	Mi, 12.5.10	Science: MS	Martin/ <u>Heesen</u> /Schippling/Friese
		15:00 W2B: Belohnungssystem (C. Büchel)	
24	Do, 13.5.10	FREI	
25	Fr, 14.5.10	HIV und exotische Infektionen	Heesen/ <u>Schippling</u>
26(#)	Mo, 17.5.10	Polyneuropathie inkl. GBS Neurorad.: Entzündliche Erkrankungen II	Magnus/ <u>Matschke</u>
27	Di, 18.5.10	Meningitis, Enzephalitis	<u>Friese</u> /Heesen
28	Mi, 19.5.10	Bewegungsstörungen	Bäumer
		15:00 W2B: Schmerz und Placebo (U. Bingel)	
29	Do, 20.5.10	Idiopath. Parkinson	Gerloff
30	Fr, 21.5.10	Atypischer Parkinson	Gerloff/ <u>Münchau</u>
31	Mo, 31.5.10	Tiefe Hirnstimulation Neurorad.: degen. Erkrankungen	Buhmann/ <u>Hamel</u>
32	Di, 1.6.10	Science: TMS	<u>Münchau</u> /Hummel/Bäumer
33	Mi, 2.6.10	Science: TMS	Münchau/ <u>Hummel</u> /Bäumer
		15:00 W2B: Autonomes Nervensystem (M. Gamer)	
34	Do, 3.6.10	Science: Bewegungsstörungen	<u>Münchau</u> /Bäumer
35 (*)	Fr, 4.6.10	Neuropharmakologie	Stürenburg
36	Mo, 7.6.10	Schlucken/Sprechen/Sprache	Laue/Logopädie
37	Di, 8.6.10	Aphasie	Laue/Logopädie
38	Mi, 9.6.10	Physiotherapie	Ketels
39	Do, 10.6.10	Ergotherapie	Harten/Ergotherapie
40	Fr, 11.6.10	Hirntumore	<u>Westphal</u> /Lamszus
41	Mo, 14.6.10	Hirntumore Neurorad.: Tumore	<u>Heese</u> /Matschke
42	Di, 15.6.10	Science: Hirntumor	Lamszus/ <u>Westphal</u>
43	Mi, 16.6.10	Kopfschmerz	May
		15:00 W2B: Altern und Demenz (Brassen)	
44	Do, 17.6.10	Science: Kopfschmerz	May
45	Fr, 18.6.10	Wirbelsäule: Bandscheibe	<u>Regelsberger</u> /Hamel/Bingel
46	Mo, 21.6.10	Wirbelsäule: Trauma Neurorad.: spinale Erkrankungen	<u>Regelsberger</u> /Hamel
47	Di, 22.6.10	Hirntod und Ethik	<u>Köppen</u>
48	Mi, 23.6.10	SHT und Hirndruck	<u>Flitsch</u>
		15:00 W2B: Depression und Schizophrenie (Brassen)	
49	Do, 24.6.10	Schwindel	Zangemeister
50	Fr, 25.6.10	Schlafmedizin	Hummel
51	Mo, 28.6.10	Science: Neuroreha Neurorad.: Gefäßmalformation	Heesen/Hummel
52	Di, 29.6.10	Hydrocephalus	Kammler
53	Mi, 30.6.10	Demenz	Lewerenz
		15:00 W2B: Gedächtnis (J. Peters)	
54 (#)	Do, 1.7.10	Demenz	Glatzel
55 (*)	Fr, 2.7.10	Neurol. Intensivmedizin	Regelsberger/ <u>Hansen</u>
56	Mo, 5.7.10	Paraneoplastische Syndrome Neurorad.: Notfall	<u>Leyoldt</u> /Gelderblom
57	Di, 6.7.10	Science: Demenz	Lewerenz/ <u>Glatzel</u>
58	Mi, 7.7.10	Muskel	<u>Magnus</u> /Glatzel
		15:00 W2B: Klausur	
59	Do, 8.7.10	Spinale Erkrankungen	Bingel
60	Fr, 9.7.10	Prüfung	