

Hauptvorlesung Neurologie (4. Klin. Semester)

Vorlesungsplan SS 2018

Vorlesung mittwochs 11.15 – 12.45 Uhr (Hörsaal Chirurgie Neubau)

In der **Hauptvorlesung des Zentrums für Neurologie und Neurochirurgie** werden die wichtigsten neuromedizinischen Krankheitsbilder und -syndrome besprochen. Ausgehend von Patienten, die in dieser Veranstaltung vorgestellt werden, sollen Medizinstudenten lernen, wie man in der Praxis vom Symptom zur Diagnose gelangt. Lehrziel ist ferner die Vermittlung von neurologisch-topischem Wissen und die Kompetenz, evidenzbasierte Entscheidungen zu treffen.

	Dozent	Themen
Mi. 11.04.2018	Prof. Dr. M. Kaps	Zerebrovaskuläre Erkrankungen (Akutbehandlung)
Mi. 18.04.2018	Prof. Dr. M. Kaps	Zerebrovaskuläre Erkrankungen (Sekundärprävention)
Mi. 25.04.2018	Priv.-Doz. Dr. I. Reuter	M. Parkinson, Dystonie, Chorea, Botoxtherapie
Mi. 02.05.2018	Prof. Dr. E. Uhl, <i>Neurochirurgie</i>	Neuroonkologie
Mi. 09.05.2018	Prof. Dr. M. Berghoff	Multiple Sklerose
Mi. 16.05.2018	Dr. Dr. F. Roessler	Rückenmarkssyndrome
Mi. 23.05.2018	Dr. M. Yenigün	Epilepsien
Mi. 30.05.2018	vorlesungsfrei	
Mi. 06.06.2018	Priv.-Doz. Dr. M. Tschernatsch-Gerriets	Muskelerkrankungen, Myasthenia gravis
Mi. 13.06.2018	Prof. Dr. M. Kaps	Polyneuropathien
Mi. 20.06.2018	Dr. I. Schirotzek	Hirndruck, Störungen der Wachheit (Koma, Wachkoma, Locked-in), irrev. Hirnfunktionsausfall
Mi. 27.06.2018	Prof. Dr. M. Berghoff	Neuroinfektiologie (Liquordiagnostik, Meningitis, Encephalitis)
Mi. 04.07.2018	Dr. M. Jünemann	M. Alzheimer, andere dementielle Syndrome, Autoimmunencephalitiden
Mi. 11.07.2018	Prof. Dr. M. Kaps	Neurologische Syndrome in der Allgemeinpraxis Kopfschmerz und Schwindel