VERANSTALTER / INFORMATION

Klinik und Poliklinik für Neurologie Chefsekretariat, Frau Ulrike Tetzlaff Telefon 0341 9724200 E-Mail Ulrike.Tetzlaff@medizin.uni-leipzig.de

Alle Weiterbildungsveranstaltungen sind von der Sächsischen Landesärztekammer anerkannt - bitte bringen Sie Ihren Barcode-Aufkleber mit!

Die Teilnahme ist kostenfrei, eine Anmeldung nicht erforderlich. Gerne nehmen wir Sie in unseren Email-Verteiler auf zur Versendung des Semesterprogramms und - falls gewünscht - eine kurze Erinnerungsmail.

VERANSTALTUNGSORT

(soweit nicht anders ausgewiesen)

Universitätsklinikum Leipzig Haus 4: Innere und Operative Medizin; Neurologie; Radiologie Seminarraum 0015/0016 Liebigstraße 20, 04103 Leipzig



SO ERREICHEN SIE UNS (HAUS 4)

mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

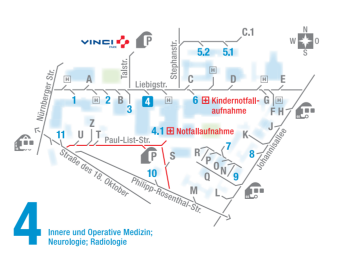
- Straßenbahn, Linien 2, 9 und 16, Haltestelle Bayerischer Bahnhof bzw. Haltestelle Johannisallee
- Straßenbahn, Linien 12 und 15 zum Ostplatz
- Bus, Linie 60, Haltestelle Johannisallee
- S-Bahn, Linien S1-S5X, Haltestelle Bayerischer Bahnhof

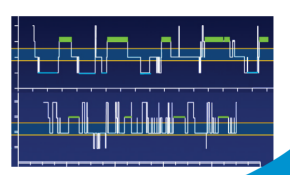
mit dem PKW:

- über Ostplatz/Johannisallee
- über Nürnberger Straße oder Stephanstraße
- über Bayrischen Platz/Nürnberger Straße

Parkmöglichkeiten:

• Parkhaus Brüderstraße 59 (VINCI)

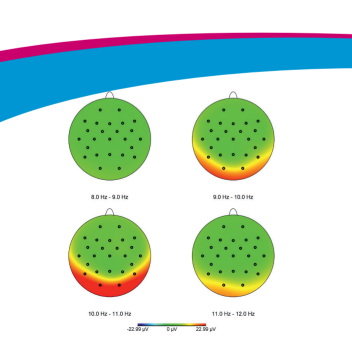




Klinisch-Neurowissenschaftliches Kolloquium

Wintersemester 2014/15





SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

erneut dürfen wir Ihnen das Semesterprogramm unseres Klinisch-Neurowissenschaftlichen Kolloquiums überreichen. Die Referenten werden vielfältige Themen besprechen, die sich von physiologischen über methodische Aspekte bis hin zur Diskussion der Differentialindikation moderner Behandlungsmethoden erstreckt. Das vereinende Moment stellt wieder die Beschäftigung mit dem menschlichen Gehirn dar. Wir freuen uns darauf, die Veranstaltungen wieder mit vielen von Ihnen teilen zu können!

Prof. Dr. J. Claßen PD Dr. F. Then Bergh Klinik und Poliklinik für Neurologie

Prof. Dr. A. Villringer Prof. Dr. H. Obrig Tagesklinik für Kognitive Neurologie

Prof. Dr. K.-T. Hoffmann Abteilung für Neuroradiologie

Prof. Dr. J. Meixensberger Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie

Prof. Dr. U. Hegerl Prof. Dr. P. Schönknecht Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Prof. Dr. A. Kersting Prof. Dr. Th. Suslow Klinik und Poliklinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Prof. Dr. W. Müller Abteilung für Neuropathologie

PROGRAMM

Freitag(!), 17. Oktober 2014, 15:00 Uhr (Ort: Seminarraum G1024!)

Neuroanatomical and Neurophysiological Bases of Motor Sequencing Learning and Consolidation Prof. Julien Doyon, Ph.D.,

Functional Neuroimaging Unit, University of Montreal Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Neurologie

Dienstag, 4. November 2014, 17:00 Uhr

Ketamin bei Depression PD Dr. Martin Walter, Psychiatrische Universitätsklinik und Leibniz-Institut, Magdeburg

Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Dienstag, 25. November 2014, 17:00 Uhr

Differenzierte Therapie beim späten Morbus Parkinson - Vergleich interventioneller Behandlungsmethoden

Prof. Dr. Jens Volkmann, Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Neurologische Klinik Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Neurologie

Diameters 0 December 2014 17:00 Library

Dienstag, 9. Dezember 2014, 17:00 Uhr

MR – geführter fokussierter Ultraschall zur Behandlung neurologischer/psychiatrischer Erkrankungen: Stand der Technik und Ausblick Prof. Dr. Andreas Melzer.

Innovation Center Computerassisted Surgery (ICCAS), Universität Leipzig

Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie

Dienstag, 13. Januar 2015, 17:00 Uhr

Primary Progressive Aphasia
Prof. Dr. Peter Nestor,
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative
Erkrankungen (DZNE), Magdeburg
Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Neurologie



Dienstag, 27. Januar 2015, 17:00 Uhr

Perspektiven zur Frühdiagnose der Parkinsonerkrankung Prof. Dr. Daniela Berg, Zentrum für Neurologie, Abteilung Neurodegeneration, Hertie-Institut für klinische Hirnforschung und Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE), Tübingen

Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Neurologie

Dienstag, 3. Februar 2015, 17:00 Uhr

Individualisierung in der neurowissenschaftlichen Untersuchung psychodynamischer Prozesse PD Dr. Henrik Kessler,

Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie des Universitätsklinikums Bochum

Gastgeber: Klinik und Poliklinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie