

ANSPRECHPARTNER

Prof. Dr. Dorothee Saur

Universitätsklinikum Leipzig
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Liebigstraße 20, Haus 4
04103 Leipzig
Telefon: 0341 9724200

ANMELDUNG

9. Neurologischer Ultraschall-Refresherkurs

Teilnahmegebühr: 200,00 €
Bitte melden Sie sich bis 09.05.2020 unter folgendem Link an:
<https://ukl.vcongress.de/us-refresherkurs2020>

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung ist als Refresher-Kurs gemäß den DEGUM/DGKN-Vorgaben konzipiert und mit 10 Fortbildungsstunden zertifiziert.

ORGANISATION

Universitätsklinikum Leipzig
Zentrales Veranstaltungsmanagement
Liebigstraße 12, Haus 1
04103 Leipzig
Telefon: 0341 9714192
veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

VERANSTALTUNGSORT

Universitätsklinikum Leipzig
Haus 4 (Innere und Operative Medizin;
Neurologie; Radiologie)
Seminarraum 0015/0016 „Justus von Liebig“
Liebigstraße 20; 04103 Leipzig

SO ERREICHEN SIE UNS (HAUS 4)

mit öffentlichen Verkehrsmitteln

(Haltestellen ÖPNV):

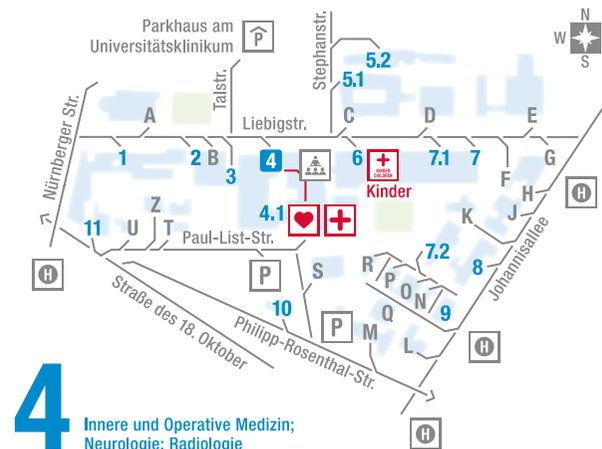
- Bayerischer Bahnhof:
Straßenbahn 2, 9, 16; Bus 60; S-Bahn S1-S5X
- Johannisallee:
Straßenbahn 2, 16; Bus 60
- Ostplatz:
Straßenbahn 12, 15; Bus 60

mit dem PKW:

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

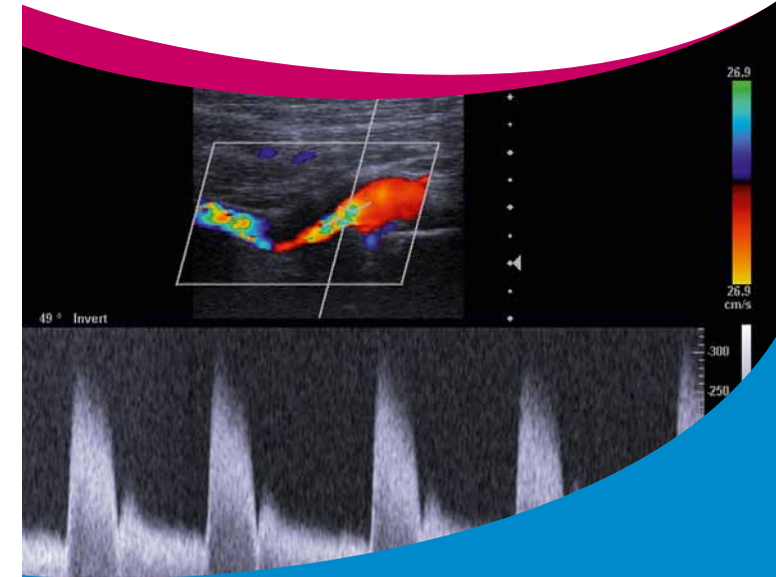
Parkmöglichkeiten:

-  Parkhaus am Universitätsklinikum,
Brüderstraße 59



4

Innere und Operative Medizin;
Neurologie; Radiologie



KLINIK UND POLIKLINIK
FÜR NEUROLOGIE

9. Neurologischer Ultraschall-Refresherkurs

Samstag, 16. Mai 2020
Zeit: 08:00–17:30 Uhr

SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

auch in diesem Jahr bietet die Klinik und Poliklinik für Neurologie am Universitätsklinikum Leipzig wieder einen Kurs zu Themen der „Speziellen neurologischen Ultraschall-Diagnostik“ an. Um eine möglichst kompakte Fortbildung mit intensivem praktischen Training anzubieten, findet der Kurs diesmal ganztägig statt.

Der Kurs ist als Refresher-Kurs gemäß den DEGUM/DGKN-Vorgaben konzipiert und mit 10 Fortbildungsstunden zertifiziert.

Die thematischen Schwerpunkte des Kurses liegen in der extra- und transkraniellen vaskulären Diagnostik, wobei auch neue Themenfelder wie der 3D-Ultraschall und die Nachsorge interventionell behandelter Patienten mit Flow Diverter berücksichtigt werden.

Der Kurs richtet sich an Ärzte in allen Phasen der Ultraschallausbildung sowie an MTAs mit Ultraschallschwerpunkt.

Wir freuen uns auf einen instruktiven Kurs mit Ihnen,

Ihre

Prof. Dr. Dorothee Saur und
Dr. Johann Pelz

PROGRAMM

08:30–11:00 Uhr Vorträge 1

08:30 Uhr Carotisstenose: Graduierung, Therapie und Nachsorge nach revascularisierender Therapie
[Dorothee Saur](#)

09:15 Uhr Kasuistik 1
[Patrick Meyer](#)

09:30 Uhr Dissektionen der hirnversorgenden Gefäße
[Christopher Weise](#)

10:00 Uhr Intracranielle Stenosen
[Johann Pelz](#)

10:30 Uhr Flow Diverter: Postinterventionelle Nachsorge mit Ultraschall und DSA
[Cindy Richter](#)

11:00–12:30 Uhr Praktische Übungen 1 in Kleingruppen

12:30 Uhr Pause

13:00–14:30 Uhr Vorträge 2

13:00 Uhr Neuer 3D- (4D-) Ultraschall: Methodik und klinische Anwendung
[Bernhard Rosengarten](#)

14:00 Uhr Kasuistik 2
[Maximilian Stockinger](#)

14:15 Uhr Hinteres Stromgebiet und Subclavian-Steal-Syndrom
[Johann Pelz](#)

14:45 Uhr Kasuistik 3
[Thomas Moritz](#)

15:00 Uhr Pause

15:30–17:30 Uhr Praktische Übungen 2 in Kleingruppen

17:30 Uhr Ende der Veranstaltung

REFERENTEN

Patrick Meyer

MTA Ultraschall-Labor
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Leipzig

Thomas Moritz

Assistenzarzt
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Johann Pelz

Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Cindy Richter

Fachärztin
Abteilung Neuroradiologie,
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Bernhard Rosengarten

Chefarzt
Klinik für Neurologie,
Klinikum Chemnitz gGmbH

Prof. Dr. Dorothee Saur

Leitende Oberärztin
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Maximilian Stockinger

Facharzt
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Christopher Weise

Assistenzarzt
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Leipzig

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. Johann Pelz (DEGUM-Zertifizierung Stufe 1)
Prof. Dr. Dorothee Saur (DEGUM-Kursleiterin)