

## VERANSTALTUNGSORT

Universitätsklinikum Leipzig

**Haus 4** (Innere und Operative Medizin; Neurologie; Radiologie)

**Seminarraum G1024**

Liebigstraße 20, 04103 Leipzig

## SO ERREICHEN SIE UNS

mit öffentlichen Verkehrsmitteln

 (Haltestellen ÖPNV):

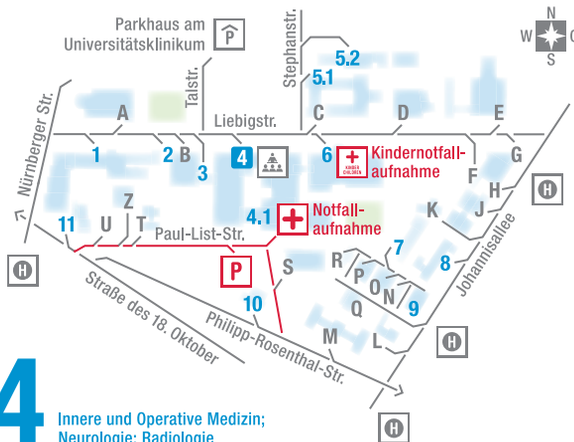
- Bayerischer Bahnhof:  
Straßenbahn 2, 9, 16; Bus 60; S-Bahn S1-S5X
- Johannisallee: Straßenbahn 2, 16; Bus 60
- Ostplatz: Straßenbahn 12, 15; Bus 60

mit dem PKW:

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

Parkmöglichkeiten:

-  Parkhaus am Universitätsklinikum,  
Brüderstraße 59



KLINIK UND POLIKLINIK FÜR NEUROLOGIE

## BOTULINUMTOXIN- WORKSHOP

Datum: 20. Oktober 2017

Zeit: 14:00 – 18:00 Uhr

Ort: Seminarraum G1024,  
Haus 4 (Innere und Operative  
Medizin; Neurologie; Radiologie)  
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig

Die Veranstaltung wird durchgeführt mit  
freundlicher Unterstützung von:



## LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

wir freuen uns nach den erfolgreichen Veranstaltungen 2016 zum Thema Botulinumtoxin auch 2017 wieder einen praxisorientierten Kurs anbieten zu können.

Dieser vom Arbeitskreis Botulinumtoxin (AK BoNT) der DGN zertifizierte Kurs soll sich sowohl an Behandler mit weniger Erfahrung wie auch an fortgeschrittene Anwender richten. Wir werden gemeinsam verschiedene Aspekte einer erfolgreichen Behandlung mit Botulinumtoxin bei Patienten mit unterschiedlichen Krankheitsbildern von fokalen Dystonien bis hin zu spastischen Syndromen behandeln. Ein wichtiger Schwerpunkt soll auch die praktische Anwendung von gängigen Injektionshilfen darstellen.

Nicht zuletzt soll dieser Kurs als Baustein zum Erwerb des Qualitätsnachweises „Qualifizierte Botulinumtoxintherapie“ des AK BoNT dienen.

Wir würden uns freuen, Sie im Oktober in Leipzig begrüßen zu dürfen.

Ihr  
Dr. med. David Weise  
Oberarzt; Klinik und Poliklinik für Neurologie

## PROGRAMMABLAUF

### 14:00 Uhr Begrüßung und Einführung

#### 14:15 Uhr Teil 1

- Indikationen (zervikale Dystonie, Blepharospasmus, andere fokale Dystonien, Spasmus hemifacialis, spastische Syndrome unterschiedlicher Ätiologie)
- Anatomie und Erstellen von Behandlungsplänen
- Behandlung mittels Injektionshilfen (Palpation, EMG, Ultraschall)  
... am Patienten

16:00 Uhr Pause

#### 16:15 Uhr Teil 2

## REFERENTEN

**PD Dr. med. Petra Baum**  
Geschäftsführende Oberärztin  
Klinik und Poliklinik für Neurologie

**Dr. med. David Weise**  
Oberarzt  
Leiter der Botulinumtoxinambulanz  
Klinik und Poliklinik für Neurologie

## ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich für die Veranstaltung unter folgendem Link an:  
<http://www.ukl.vcongress.de/botulinumtoxin2017>

Kursgebühr: 40,00 € inkl. Verpflegung

## WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

**Dr. med. David Weise**  
Klinik und Poliklinik für Neurologie  
Universitätsklinikum Leipzig  
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig  
Tel.: 0341 9724200

## ORGANISATION

Zentrales Veranstaltungsmanagement  
Universitätsklinikum Leipzig  
Liebigstraße 12, Haus 1  
04103 Leipzig  
Telefon: 0341 9714192  
E-Mail: [veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de](mailto:veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de)