

Anmeldung via Fax: +49-30-4507560990  
oder E-Mail: karola.kothera@charite.de

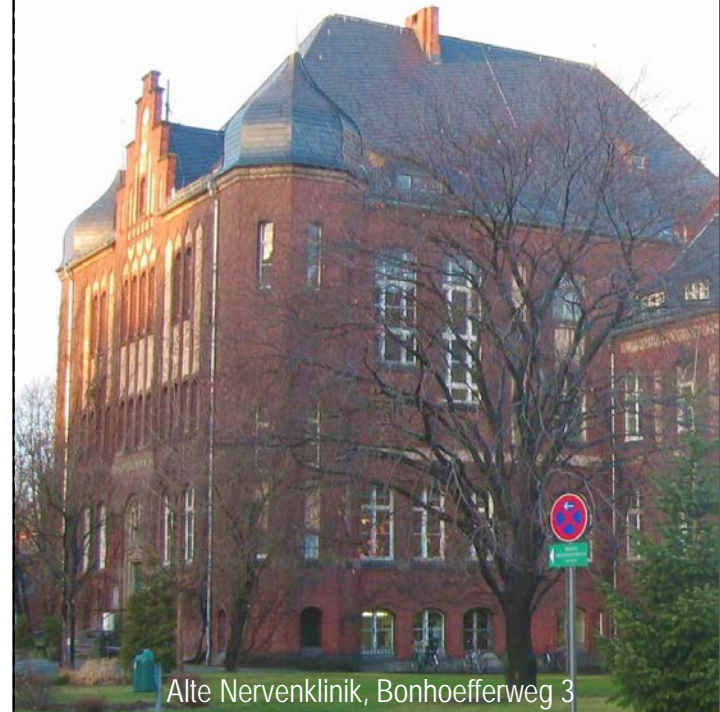
## Allgemeine Informationen

# 4. Berliner Seminar: Hirntoddiagnostik

Diagnostik des irreversiblen  
Hirnfunktionsausfalles

# EINLADUNG

## 14. 10. 2016



Alte Nervenlinik, Bonhoefferweg 3

**Prof. Dr. med. S. Brandt**  
Charité Universitätsmedizin Berlin  
**Prof. Dr. med. S.J. Schreiber**  
Asklepios Fachklinikum Brandenburg  
**Dr. med. F. Masuhr**  
Bundeswehrkrankenhaus Berlin

## 4. Berliner Seminar: Hirntoddiagnostik

Diagnostik des irreversiblen Hirnfunktionsausfalles

Veranstaltungsort:

Charité – Universitätsmedizin Berlin, 14.10. 2016

Hiermit bestätige ich meine Anmeldung für das Seminar:

Titel.....

Name.....

Vorname.....

Institution.....

Abt.....

Straße/Nr.....

PLZ/Stadt.....

E-mail.....

Tel.....

Fax.....

.....  
Datum, Unterschrift

### Anmeldeanfragen:

Frau Karola Kothera  
Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Charitéplatz 1, 10117 Berlin, Germany  
Tel: +4930 450 560 082  
Fax: +4930 4507 560 990  
Email: [karola.kothera@charite.de](mailto:karola.kothera@charite.de)

### Gebühren:

Kursteilnahme 150 €

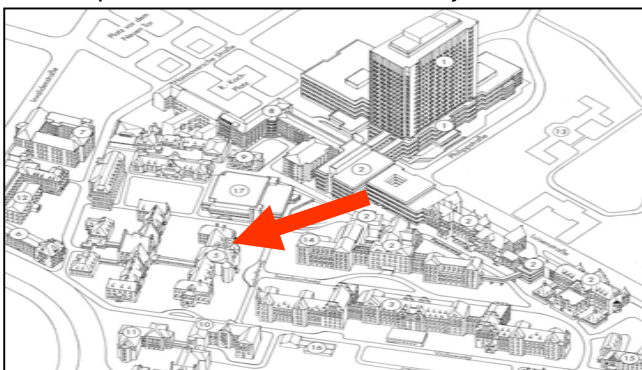
### Bankinformationen:

Bitte überweisen Sie die Kursgebühren, **nach Registrierungsbestätigung** - bis 4 Wochen vor Kursbeginn unter Angabe Ihres **Namens** und des Kurs-Codes: **BSHTD-210538**:

Empfänger: Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Bank: Deutsche Kreditbank  
BLZ: 12030000  
Kto-Nr.: 1512359  
IBAN: DE11120300000001512359  
SWIFT: BYLADEM1001

### Kursort:

Charité Campus Mitte, Alte Nervenlinik  
**Seminarraum der neurologischen Poliklinik**  
**Campusadresse: Bonhoefferweg 3**  
Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Charitéplatz 1, 10117 Berlin, Germany



(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

## Information

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Die Diagnostik des irreversiblen Hirnfunktionsausfalles (Hirntoddiagnostik) ist ein fachübergreifendes immer aktuelles Thema, für das es bislang wenig systematische Ausbildung gibt. Im Rahmen unseres bereits zum vierten Mal in Berlin stattfindenden eintägigen Kurses mit begrenzter Teilnehmerzahl (40) unterrichten und diskutieren wir die hierzu erforderliche strukturierte Vorgehensweise. Das Seminar richtet sich sowohl an erfahrene Ärztinnen und Ärzte, die den kollegialen Austausch sowie eine Weiterbildung suchen, als auch an Kolleginnen und Kollegen, die sich mit den Kriterien und Prozeduren neu vertraut machen wollen. Unser Programm beinhaltet sowohl einen theoretischen Teil als auch die Demonstration und Besprechung praktischer Aspekte anhand von Einzelfällen, die die diagnostische Vorgehensweise illustrieren. Insbesondere werden dabei die seit 2015 geltenden aktuellen Richtlinien der Bundesärztekammer berücksichtigt. Eine Anerkennung im Rahmen der ärztlichen Fortbildung durch die Berliner Ärztekammer erfolgt mit 5 Punkten der Kategorie A. Der Kurs beinhaltet darüber hinaus eine strukturierte Wissensüberprüfung mit Zertifikat.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme  
Stephan Brandt  
Stephan J. Schreiber  
Florian Masuhr

## Programm, Freitag, den 14. Oktober 2016

9.00-9.15 Uhr	Begrüßung und Registrierung (bitte ÄK Barcode-Etiketten mitbringen)
9.15-9.45	Geschichte der Hirntoddiagnostik
9.45-10.30	Diagnosekriterien: Voraussetzungen, klinische Untersuchung und Apnoetest
10.30-10.45	Kaffeepause
10.45-11.15	Zusatzuntersuchungen 1 – EEG und evozierte Potentiale
11.15-12.00	Zusatzuntersuchungen 2 – zerebraler Zirkulationsstillstand (Ultraschall, Angiographie, SPECT und CT-Angiographie)
12.15-13.15	Mittagessen
13.30-14.15	Analyse der Hirntoddiagnostik Region Nord-Ost
14.15- 15.00	Weiterentwicklung und Präzisierung der 4. Fortschreibung - FAQ
15.00-15.15	Kaffeepause
15.15-15.45	Mein „problematischer Fall“ – Diskussion von Fällen und Fragen der Kursteilnehmer an die Tutoren
15.45-16.00	Wissensüberprüfung (MCQ-Fragen rund um die Hirntoddiagnostik)
16.00-16.20	Ausgabe der Teilnahmezertifikate

Prof. Dr. S. Brandt, Leitender Oberarzt, Neurologie Charité  
Prof. Dr. S. Schreiber, Leiter Neurologie, Asklepios Fachklinikum Brandenburg  
PD Dr. Florian Masuhr, Chefarzt Neurologie, Bundeswehrkrankenhaus Berlin