



**KLINIKEN  
SCHMIEDER**

Neurologisches Fach- und  
Rehabilitationskrankenhaus

Prof. Schoenfeld & Team, Junge Neurologen HD

## Workshop: Neuro-Funktionsdiagnostik

Hands-on Kurs für angehende NeurologInnen | Samstag, 04. Mai 2019, 10:00 – 17:00 Uhr

Die Kliniken Schmieder bieten in Zusammenarbeit mit den Jungen Neurologen Heidelberg erstmals ein Workshop zum Einstieg in die neurologische Funktionsdiagnostik an. **AssistenzärztInnen in neurologischer Weiterbildung** sollen nützliche **Grundkenntnisse und -fertigkeiten** für die Praxis vermittelt werden. Auch **Studierende** höherer Semester (PJ) mit Vorkenntnissen in Neurologie können teilnehmen.

### Hands-on Workshop: Neurologische Funktionsdiagnostik (Basics)

#### Themen:

- **Elektroneurographie**
- **Transkranielle Magnetstimulation**
- **Evozierte Potentiale**
- **Neurosonologie**

Supervision: Prof. Dr. A. Schoenfeld, OA Dr. S. Wackenhut, Ass. Ä S. Steinhagen, TA Stein

Teilnahmegebühr:           Normalpreis 10€           Studierende 7,50€

Nach einer kurzen theoretischen Einführung werden motorische und sensible Nervenleitgeschwindigkeiten gemessen. Mittels transkranieller Magnetstimulation werden die zentralmotorische und die periphere motorische Latenzzeit bestimmt. Es ist auch die Messung von somato-sensiblen evozierten Potentialen sowie die Durchführung von Ultraschalluntersuchungen einschließlich Duplex der extra- und intrakraniellen hirnversorgenden Gefäßen geplant. Die TeilnehmerInnen haben die Möglichkeit, unter erfahrener Supervision die Untersuchungen selbst durchzuführen und Feedback zu erhalten.

Für eine optimale Betreuung möchten wir für diesen Workshop maximal 16 Plätze anbieten. Die Teilnehmenden werden in 4 Gruppen à 4 Teilnehmer aufgeteilt. Die Inhalte werden parallel in 2 Räumen vermittelt.

**Ort: Kliniken Schmieder Heidelberg, Speyererhofweg 1, 69117 Heidelberg**

**Anmeldung:** Schicken Sie bitte eine kurze Mail mit dem Betreff „Neuro Workshop“ und einer kurzen Angabe zu Ihrem Weiterbildungsjahr und Weiterbildungsstätte bzw. Studiumssemester und Universität an [asan@stud.uni-heidelberg.de](mailto:asan@stud.uni-heidelberg.de). Sie erhalten dann eine Bestätigung zur Teilnahme sowie Hinweise zur Zahlung der Teilnahmegebühr.

Wir freuen uns auf einen lehrreichen und interessanten Tag!

**Livia Asan** (für die Jungen Neurologen Heidelberg)

**Prof. Dr. Ariel Schoenfeld** (ärztl. Direktor, Kliniken Schmieder Heidelberg)