

## Anfahrt

### Landesärztekammer Thüringen

Im Semmicht 33, 07751 Jena-Maua

#### Aktuelle Verkehrsführung

Autobahn A4 – Anschlussstelle Jena-Göschwitz –

Bundesstraße B 88 Richtung Maua/Kahla/Rudolstadt – **Erste** Möglichkeit **RECHTS** abbiegen in das Gewerbegebiet Süd, dann **LINKS** abbiegen. Ärztekammer liegt oben auf dem Berg.

Bei Anreise über den Bahnhof Jena-Göschwitz ist die Kammer nur mit dem Taxi zu erreichen

Taxi-Tel.: (0 36 41) 45 88 88 oder  
(0 36 41) 44 37 37

#### **Übernachtungsmöglichkeiten** über:

Tourist-Information Jena

Email: [tourist-info@jena.de](mailto:tourist-info@jena.de)

Tel. 03641-498051

Hotel- und Privatzimmervermittlung

Tel. 03641-498066

## Wichtige Hinweise

**Abmeldungen** haben stets schriftlich zu erfolgen. Der Rücktritt bis zum Fälligkeitstermin ist kostenlos möglich. Bei Rücktritt eines Teilnehmers bis 10 Tage vor Kursbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 15 % der Kursgebühr, jedoch mind. 10,00 €, bei Rücktritt bis 5 Tage vor Kursbeginn in Höhe von 50 % der Gesamtgebühr erhoben. Eine Erstattung der Gesamtgebühr ist bei späterer Absage oder Nichterscheinen nicht mehr möglich.

## Termin

9. März 2023 | 09:00 – 18:00 Uhr

## Gebühr

300,00 €

## Ort

Landesärztekammer Thüringen  
Im Semmicht 33, 07751 Jena

## Anerkennung

DEGUM-Anerkennung: 9 Punkte  
Fortbildungszertifikat: 10 Punkte, Kategorie C

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Ulrich Sliwka, Remscheid  
Dr. med. Thomas Schelle, Dessau

## Auskunft und Anmeldung

Landesärztekammer Thüringen  
Akademie für ärztliche Fort- und  
Weiterbildung  
Frau Wächter

Im Semmicht 33 | 07751 Jena

Tel.: 03641 614-142

Fax: 03641 614-149

E-Mail: [waechter.akademie@laek-thueringen.de](mailto:waechter.akademie@laek-thueringen.de)

## Mit freundlicher Unterstützung

GE Healthcare



Akademie für ärztliche  
Fort- und Weiterbildung



# 54. Thüringer Ultraschalltage



## Abschlusskurs

Muskel- und Nervensonografie

09.03.2023

(konform zum aktuellen Kurrikulum für  
Muskel- und Nervensonografie der DEGUM  
2018)

## Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Abschlusskurs für Muskel- und Nervensonografie knüpft unmittelbar an die Kenntnisse des Grundkurses und der beiden Aufbaukurse an.

Nach Abhandlung der sonografischen Schnittbild-anatomie, der Engpasssyndrome sowie der Nervenverletzungen und Raumforderungen peripherer Nerven besprechen wir im Abschlusskurs neue wissenschaftliche Entwicklungen und Anwendungen fachübergreifend. Darüber hinaus werden konkurrierende Untersuchungsmethoden wie die MR-Neurografie näher beleuchtet. Die Vorstellung eigener Fälle durch die Referenten und Teilnehmer runden den theoretischen Teil ab.  
**Wir fordern Sie ausdrücklich dazu auf, eigene unklare und/oder interessante Fälle zur Präsentation und Diskussion mitzubringen.**

Neben Vorträgen und Live-Demonstrationen werden die Untersuchungstechniken wieder an Probanden und Patienten in Kleingruppen ausführlich gezeigt und geübt. Das umfasst mindestens 50% des Kurses.

Die Anerkennung als DEGUM-Abschlusskurs (9 Stunden) ist beantragt.

Wir freuen uns, Sie in Jena begrüßen zu können.

Mit herzlichen Grüßen

Dr. Thomas Schelle  
Ltr. Oberarzt der Klinik für Neurologie  
DEGUM-Kursleiter für Nerven/Muskelsonographie  
Klinikum Dessau Roßlau

## Programm Donnerstag, 09:00 – 18:00 Uhr

09:00 – 09:05 Uhr

**Begrüßung, Organisatorisches**

09:05 – 10:05 Uhr

**MR Neurografie als konkurrierendes bildgebendes Verfahren**

10:05 – 11:30 Uhr

**Praktische Übungen an Patienten und Probanden**

11:30 – 11:45 Uhr

Pause

11:45 – 12:30 Uhr

**Neue wissenschaftliche Entwicklungen der sonographischen Diagnostik bei Polyneuropathien**

12:30 – 13:30 Uhr

Mittagspause

13:30 – 14:15 Uhr

**Update Thoracic outlet Syndrom und Nerventorsionen**

14:15 – 15:00 Uhr

**Interessante Kasuistiken  
Eigene Fälle der Teilnehmer**

15:00 – 15:15 Uhr

Pause

15:15 – 17:45 Uhr

**Praktische Übungen an Patienten und Probanden**

17:45 – 18:00 Uhr

**Kursevaluation, Ausgabe der Zertifikate**

## Referenten/Tutoren

**Dr. med. Steve Dettmann**

Klinikum Chemnitz, Klinik für Neurologie

**Dr. med. Bianka Heiling**

Universitätsklinikum Jena, Klinik für Neurologie

**Michael Kiszka**

Arztpraxis Erfurt, FA für Neurologie

**Dr. med. Thomas Schelle**

Klinikum Dessau Roßlau, FA für Neurologie

**PD Dr. med. David Weise**

ASKLEPIOS Fachklinikum Stadtroda, FA für Neurologie

Zur Anmeldung



Scan mich!

Stand: 28.06.2022  
Änderungen vorbehalten!