

Programm

08:00-08:30 Registrierung

08:30-09:15 Sonographie des Nervus medianus und des Nervus ulnaris - Normalbefunde
Bianka Heiling (Jena)

09:15-10:00 Klinische Relevanz der Sonographie peripherer Nerven
Ilko Maier (Göttingen)

10:00-10:15 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

Gruppe A vaskulär

10:15-11:00 Extrakranielle Stenosen und Dissektionen
Jens Weise (Plauen)

11:00-11:45

Vaskuläres Thema nach Wunsch (z. B. intrakranielle Stenosen und Kollateralen und Gefäßpathologie im hinteren Kreislauf) PD Klinger

11:45-12:30 Ultraschall in der Neurointensivmedizin
Albrecht Günther (Jena)

Gruppe B Nerven

10:15-11:00 Muskelsonographie - Möglichkeiten und Grenzen

Ilko Maier (Göttingen)

11:00-11:45

Engpasssyndrome - Grundlagen und Fallbeispiele
(Jauß)

11:45-12:30 Prinzipien der klinischen Neurophysiologie in Bezug zum Nervultraschall
Hubertus Axer (Jena)

12:30-13:15 Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

13:15-14:45 Übung in Kleingruppen
Albrecht Günther, Bianka Heiling, Ulf Schminke
Jens Weise, Jan Marek Jauß

Gruppe A - extra-/intrakranielle Pathologien
Gruppe B - Nervensonographie

14:45-15:15 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

15:15-16:45 Übung in Kleingruppen

Albrecht Günther, Bianka Heiling, Ulf Schminke
Jens Weise, Jan Marek Jauß

Gruppe A - Befunderhebung bei Schlaganfallpatienten extra-/intrakranielle Stenosen

Gruppe B - Nervensonographie

Gemeinsamer Teil

Refresherkurs

Aufbaukurs Nervensonographie Jena



REFRESHERKURS

Spezielle Ultraschalldiagnostik in der Neurologie

AUFBAUKURS

Nerven- und Muskelsonographie

Refresherkurs

und

Aufbaukurs Nervensonographie Jena

06.09.2019

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

erneut findet in Jena an der Hans-Berger-Klinik unser traditionelles Refresherseminar nach Richtlinien der DEGUM statt – ein buntes Programm aus vaskulärem und neuromuskulärem Ultraschall.

Zeitgleich führen wir einen dezidierten Aufbaukurs Nerven- und Muskelsonographie nach den Richtlinien der DEGUM/DGKN zur Qualifikation auf diesem Gebiet durch. Dieser schlägt auch den Bogen zur Neurophysiologie.

Hiermit möchten wir dem wachsenden Interesse an dieser wichtigen Erweiterung der Möglichkeiten der Ultraschalluntersuchungen in der Neurologie Rechnung tragen.

Es kann nur jeweils ein Kurs gebucht werden, daher muss eine Präferenz (Refresherkurs oder Nervensonographie) bei Buchung angegeben werden.

Die Veranstaltung ist mit 9 Punkten „Spezieller Ultraschall in der Neurologie/Refresherkurs“ und 9 Stunden „Aufbaukurs Nerven- und Muskelsonographie“ nach DEGUM/DGKN-Richtlinien zertifiziert.

Die Teilnehmeranzahl ist bei 5 Tutoren auf 50 beschränkt.

Dr. med. Albrecht Günther
Prof. Dr. med. Jan Marek Jauß

Fortbildungspunkte

Dieser Kurs kann entweder im Rahmen der Ausbildung in „Spezieller Neurologischer Ultraschalldiagnostik“ (auch für das US-Zertifikat der DGKN) mit 9 Stunden als Refresherkurs oder mit 9 Stunden als „Aufbaukurs in Nerven- und Muskelsonographie“ angerechnet werden (bitte vor der Anmeldung angeben damit die korrekte Zuordnung zu dem jeweiligen Kurs erfolgen kann).

Die CME-Bewertung der Thüringer Landesärztekammer mit 12 Punkten der Kategorie C ist beantragt.

Allgemeine Informationen

Tagungsort
Universitätsklinikum Jena
Hans-Berger-Klinik für Neurologie
Am Klinikum 1 • 07747 Jena

Anmeldung:
Isabelle Eichelberger
Isabelle.Eichelberger@med.uni-jena.de
Sekretariat Klinikleitung
Tel.: +49 3641 9323401
Fax: +49 3641 9323402