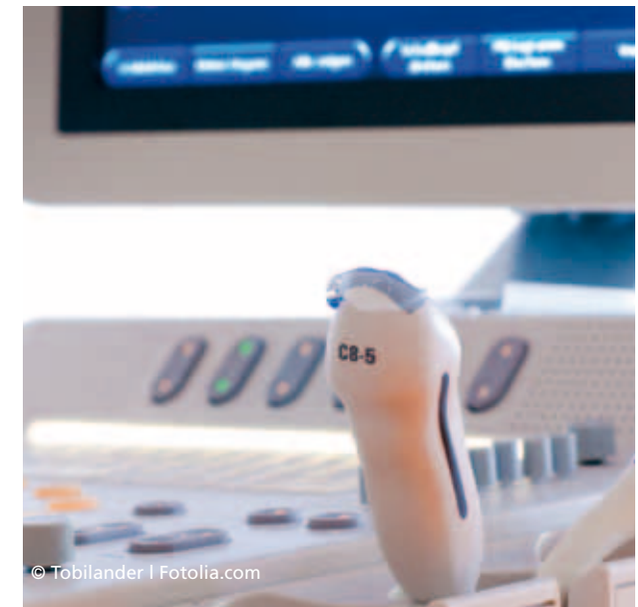




UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
TÜBINGEN

Refresherkurs Ultraschalldiagnostik Neurologie nach DEGUM-Richtlinien

6. Mai 2017
Tübingen



➤ Refresherkurs Ultraschalldiagnostik 2017

6. Mai 2017 • Tübingen

Per Fax an 03641 31 16-244

Per Post an Conventus GmbH

Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena

Für telefonische Rückfragen 03641 31 16-352

Die Teilnehmerzahl ist auf 50 Plätze begrenzt!

➤ Persönliche Angaben (Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

	Herr <input type="checkbox"/>	Frau <input type="checkbox"/>	Titel <input type="text"/>
Vorname	<input type="text"/>		
Nachname	<input type="text"/>		
Klinik/Praxis	<input type="text"/>		
Institution	<input type="text"/>		
Abteilung	<input type="text"/>		
Straße/Nr.	<input type="text"/>		<input type="text"/>
PLZ/Ort	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Telefon/Fax	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E-Mail	<input type="text"/>		

➤ Anmeldung und Teilnahmegebühren

(Zutreffendes bitte ankreuzen)

- Facharzt/-ärztin 220 EUR
 Assistenzarzt/-ärztin 180 EUR
 Ärzte Klinik Neurologie Tübingen 150 EUR

Bezahlung

➤ Per Überweisung

Mit Erhalt der Rechnung wird der Gesamtbetrag unter Angabe des Namens und der Rechnungsnummer überwiesen.

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

Datum

Unterschrift*

* Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich ausdrücklich auch die für die Teilnahme an der Veranstaltung geltenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) inklusive der Stornierungsbedingungen.

➤ Ort

Universitätsklinikum Tübingen

Klinik für Neurologie, CRONA Bau B, Ebene 4

Hoppe-Seyler-Straße 3

72076 Tübingen

Termin

6. Mai 2017

➤ Referenten

Dr. Bernhard F. Décard

Oberarzt, Klinik für Neurologie

Universitätsspital Basel (CH)

PD Dr. Alexander Grimm

Oberarzt, Leiter der neurologischen Poliklinik,

Klinik für Neurologie

Universitätsklinikum Tübingen

DEGUM Stufe (Kursleiter) II für vaskulären

Ultraschall und Stufe III für Nerven-/Muskelsonographie

Prof. Dr. Jan Marek Jauß

Chefarzt, Klinik für Neurologie

Ökumenisches Hainich Klinikum gGmbH

DEGUM Stufe (Kursleiter) III für vaskulären Ultraschall

und Nerven-/Muskelsonographie

Dr. Sven Poli

Leitender Oberarzt

Klinik für Neurologie, Leiter Stroke-Unit

Universitätsklinikum Tübingen

Dr. Benjamin Röben

Assistenzarzt, Klinikum für Neurologie

und neurodegenerative Erkrankungen

Universitätsklinikum Tübingen

Dr. Natalie Winter

Assistenzärztin, Klinik für Neurologie

Universitätsklinikum Tübingen

Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

die zweite Auflage des Tübinger Ultraschallkongresses nach DEGUM-Richtlinien soll Ihnen weitere Einblicke in die facettenreiche Methode Ultraschall in der Neurologie geben.

Neben den Klassikern Gefäßstenosen hat mittlerweile der Nervenultraschall einen festen Stellenwert eingenommen. Hier wollen wir vor allem auf Engpass-Syndrome und Nervenverletzungen eingehen. Darüber hinaus wollen wir diesmal auch mehr über den Muskelultraschall bei Nerven- und Muskelerkrankungen berichten. Letztlich werden wir als Traditionsstädte der Parenchymsonografie wieder Gelegenheit haben, mehr über den Stellenwert der Ultraschalluntersuchung bei Morbus Parkinson zu erfahren.

Zahlreiche interessante Probanden werden Ihnen für eigene Übungen zur Verfügung stehen.

Dieser Kurs wird mit 10 Stunden nach DEGUM-Richtlinien als Refresherkurs beantragt. CME-Punkte sind bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Wir hoffen, dass wir mit diesem bunten und interessanten Programm, welches einen Rundumblick geben soll, Ihr Interesse wecken können und freuen uns, Sie in Tübingen begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

PD Dr. med. Alexander Grimm

Programm

Samstag, 6. Mai 2017

- | | |
|-------------|--|
| 08:00–08:30 | Registrierung |
| 08:30–09:15 | Intrakranielle Stenosen
S. Poli (Tübingen) |
| 09:15–10:00 | Carotis- und Vertebralispathologien
J. M. Jauß (Mühlhausen) |
| 10:00–10:15 | Pause |
| 10:15–10:45 | Muskelultraschall bei neuromuskulären Erkrankungen
N. Winter (Tübingen) |
| 10:45–11:15 | Engpasssyndrome
B. Décard (Basel/CH) |
| 11:15–11:45 | Der verletzte Nerv – Ultraschall und Elektrophysiologie
A. Grimm (Tübingen) |
| 11:45–12:00 | Pause |
| 12:00–12:45 | B-Bild Sonografie bei neurodegenerativen Erkrankungen
B. Röben (Tübingen) |
| 12:45–13:30 | Mittagspause |
| 13:30–15:30 | Übungen in Kleingruppen <ul style="list-style-type: none">• Nervenultraschall• Vaskulärer Ultraschall• B-Bild |
| 15:30–15:45 | Pause |
| 15:45–18:00 | Übungen in Kleingruppen <ul style="list-style-type: none">• Nervenultraschall• Vaskulärer Ultraschall• B-Bild |

Industrierausstellung und Organisation

Industrierausstellung

Die Veranstaltung wird von einer fachbezogenen Industrierausstellung begleitet. Interessierte Firmen wenden sich bitte an Conventus.

Organisation

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Melanie Busch
Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena
Tel. 03641 31 16-352 • Fax 03641 31 16-243
melanie.busch@conventus.de • www.conventus.de

Fortbildungspunkte

Dieser Kurs kann im Rahmen der Ausbildung in Spezieller Neurologischer Ultraschalldiagnostik (auch für das US-Zertifikat der DGKN) mit 10 Stunden als Refresherkurs angerechnet werden und mit 10 Stunden als Aufbaukurs in Nerven- und Muskelsonographie.

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

Lageplan

