

Vorwort

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

das Jahr 2015 ging mit einigen Neuerungen auf dem Gebiet der Gefäßmedizin einher. So wurde z.B. die Diagnostik des zerebralen Zirkulationsstillstandes in der Neufassung der „Hirntod“-Richtlinien grundlegend überarbeitet und an den aktuellen Stand der Wissenschaft angepasst. und fand die endovaskuläre Thrombektomie Einzug in die Akutbehandlung des Schlaganfalls, was die Ausweitung und prinzipielle Implementierung der Gefäßdiagnostik in dieser Situation forcieren wird. Wir wollen Sie sowohl über diese aktuellen Entwicklungen und deren Bedeutung für die vaskuläre Ultraschalldiagnostik informieren, als auch Ihnen zu Bekanntem und Bewährtem ein Update geben.

Unser Leipziger Akademie-Seminar zur vaskulären Ultraschalldiagnostik richtet sich daher an Kolleginnen und Kollegen, die bereits über Erfahrung in der vaskulären Ultraschalldiagnostik verfügen und ihre Kenntnisse auffrischen, erweitern und/oder vertiefen wollen. Mit Ihrer Teilnahme können Sie zudem Fortbildungspunkte für das Zertifikat der speziellen neurologischen Ultraschalldiagnostik nach dem gemeinsamen Kurrikulum der DEGUM und DGKN wie auch für das Mehrstufenzertifikat der Sektion Neurologie und des Arbeitskreises vaskulärer Ultraschall der DEGUM erwerben.

Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie unserer Einladung folgen und wir Sie am 20. und 21. November 2015 in Leipzig begrüßen können.

Michael Görtler Katja Mühlberg Volker Keim
Andrea Brejova Yvonne Bausback Dorothee Saur
Michaela Butryn

Programm

Freitag, 20. November 2015

- 13:00 - 13:05 Begrüßung und Einführung
13:05 - 14:10 **A.-carotis-Stenose & OP/Stent**
14:10 - 15:15 **Hals-/Nackenschmerz & Gefäße**
 Kaffeepause
15:40 - 16:45 **Stenosedetektion/-quantifizierung**
 Kaffeepause
17:00 - 18:05 **Kontrolle nach Gefäßeingriff**
18:05 - 19:15 **Kompressionssyndrome**

Samstag, 21. November 2015

- 08:30 - 09:35 **Thrombektomie bei akutem Stroke**
 & parallel
 Abdominale Erkrankungen & Gefäße
09:35 - 10:40 **Neue „Hirntod“-Richtlinie**
 & parallel
 Gefäße von Kopf bis Fuß
 Kaffeepause
11:05 - 12:25 **Schwindel & vertebrobas. Insuff.**
 & parallel
 CEUS beim Bauchaortenaneurysma
 Mittagsimbiss
13:15 - 14:45 **Gefäßverletzungen**
14:45 - 15:30 **Testfragen, Selbstüberprüfung der**
 Wissenspunkte, Diskussion
 Ausgabe der Zertifikate

Seminaraufbau

Inhaltlich

Wir werden Ihnen typische vaskuläre Befundkonstellationen und häufige klinische Syndrome, z.B. vertebrobasiläre Insuffizienz, akuter Hals-/Nackenschmerz oder Kompressionssyndrome, in einleitenden Impulsreferaten vorstellen und deren zugrunde liegende vaskuläre und klinische Ätiologien anhand exemplarischer Ultraschall-Kasuistiken präsentieren, deren Diagnostik gemeinsam mit Ihnen erarbeiten und mit Ihnen mögliche Therapien diskutieren. Dabei wollen wir Ihnen insbesondere die Möglichkeiten aber auch Grenzen der sonographischen Diagnostik im Kontext der heute verfügbaren gefäßdiagnostischen Verfahren aufzeigen.

Organisatorisch

Parallel zu Sitzungen mit peripheren und abdominellen Themen werden wir den primär neurologisch, neurochirurgisch und neuroradiologisch Interessierten unter Ihnen ein „fortlaufendes“ Programm mit Vorträgen zu speziellen neurologischen Erkrankungen und Anwendungsgebieten anbieten.

Sollten Sie eigene Fälle demonstrieren und diskutieren wollen, bitten wir Sie, uns im Vorfeld zu kontaktieren und uns dazu Bilder, Strömungskurven und Videoclips auf elektronischem Weg zukommen zu lassen. Wir werden diese dann, vergleichbar unseren eigenen Kasuistiken, für Ihre Präsentation beim Seminar und die Diskussion dort multimedial aufbereiten.

Referenten

Prof. Dr. med. Michael Görtler

Klinik für Neurologie, Otto-von-Guericke-Universität
39120 Magdeburg, Leipziger Str. 44
E-Mail: michael.goertler@med.ovgu.de
DEGUM-Kursleiter Vaskulärer Ultraschall Stufe III
DEGUM-Kursleiter Neurologie Stufe III

Dr. med. Katja S. Mühlberg

Abt. für Kardiologie & Angiologie, Universitätsklinikum
04103 Leipzig, Liebigstr. 20
E-Mail: katja.muehlberg@medizin.uni-leipzig.de

Prof. Dr. med. Volker Keim

Klinik & Poliklinik für Gastroenterologie, Universitätsklinikum
04103 Leipzig, Liebigstr. 20
E-Mail: volker.keim@medizin.uni-leipzig.de
DEGUM-Kursleiter Innere Medizin Stufe III

Dr. med. Yvonne Bausback

Abt. für Interventionelle Angiologie, Universitätsklinikum
04103 Leipzig, Liebigstr. 20
E-Mail: yvonne.bausback@medizin.uni-leipzig.de

Prof. Dr. med. Dorothee Saur

Klinik & Poliklinik für Neurologie, Universitätsklinikum
04103 Leipzig, Liebigstr. 20
E-Mail: dorothee.saur@medizin.uni-leipzig.de
DEGUM-Ausbilder Neurologie Stufe II

Dr. med. Andrea Brejova

Klinik für Neurologie, Otto-von-Guericke-Universität
39120 Magdeburg, Leipziger Str. 44
E-Mail: andrea.brejova@med.ovgu.de
DEGUM-Ausbilder Vaskulärer Ultraschall Stufe II
DEGUM-Ausbilder Neurologie Stufe II

Michaela Butryn

Klinik für Neurologie, Otto-von-Guericke-Universität
39120 Magdeburg, Leipziger Str. 44
E-Mail: michaela.butryn@med.ovgu.de

Allgemeine Informationen

Veranstalter und Auskunft

Ultraschall-Akademie der DEGUM GmbH
Schiffbauerdamm 40, 10117 Berlin
Tel.: +49 (0)30 20 21 40 45-0
Fax: +49 (0)30 20 21 40 45-9
E-Mail: office@ultraschall-akademie.de

DEGUM/DGKN- und ÄK-Fortbildungspunkte

Der Kurs ist mit je 15 Std. zertifiziert für das

- Zertifikat der Speziellen Neurologischen Ultraschall-diagnostik der DEGUM/DGKN
- Stufenzertifikat der Sektion Neurologie der DEGUM
- Stufenzertifikat des Arbeitskreises vaskulärer Ultraschall der DEGUM

sowie 15 CME-Punkten der LÄK Sachsen.

Anmeldung

Die Teilnahmegebühr beträgt 250 € (210,08 € plus 19 % MwSt). Sie umfasst das Handout (online abrufbar), das DEGUM-Zertifikat und die Verpflegung während der Seminarstunden. Die Anmeldung zum Seminar erfolgt über das Kursportal der Ultraschall-Akademie der DEGUM GmbH (www.ultraschall-akademie.de).

Veranstaltungsort

Leipziger KUBUS
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH – UFZ
Permoserstraße 15
04318 Leipzig

Übernachtungsmöglichkeit

Tourist-Information
<http://www.leipzig.de/freizeit-kultur-und-tourismus/anreise-unterkuenfte-und-angebote/>

Die Veranstaltung wird unterstützt von:

Mindray Medical Germany GmbH (1.000,00 €)
TriVascular Germany GmbH (1.000,00 €)

Leipziger Akademie-Seminar Vaskuläre Ultraschalldiagnostik

Gemäß den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) zur Erlangung der Stufenzertifikate Vaskulärer Ultraschall und Neurologie sowie nach dem gemeinsamen Kurrikulum der DEGUM und der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (DGKN) zur Erlangung des Zertifikats Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik.



© Tobilander - Fotolia.com

20./21. November 2015
Leipziger KUBUS
Leipzig

Leipziger Akademie-Seminar vaskuläre Ultraschalldiagnostik

Leipzig KUBUS | 20./21.11.2015 | 15 Std. für DEGUM- und DEGUM-/DGKN-Zertifikat

Freitag, 20.11.2015	
13:00	Begrüßung und Einführung
Hirnversorgend <i>Neurofächer, Angiologie, Gefäßchirurgie, Radiologie</i>	
13:05	A.-carotis-Stenose & OP/Stent
	<i>Indikationsstellung zu beiden Verfahren inklusive schwieriger Entscheidung (bilateraler Stenose, Wahl des Eingriffszeitpunktes bei akuter Symptomatik bzw. demarkiertem Infarkt)</i>
14:10	Hals-/Nackenschmerz & Gefäße
	<i>Gefäßpathologien, die mit lokalen Schmerzen assoziiert sind</i>
15:15 Kaffeepause	
15:40	Stenosedetektion/-quantifizierung
	<i>Kriterien & Besonderheiten der Regionen (intrakraniell, Karotis, vertebrobasilär, peripher) mit Fallvorstellung</i>
16:45 Kaffeepause	
17:00	Kontrolle nach Gefäßeingriff
	<i>Detektion und Quantifizierung postoperativer und postinterventioneller Komplikationen, Indikationen zum Rezidiv-Eingriff</i>
18:05	Kompressionssyndrome
	<i>Nachweis des Kausalzusammenhangs mit Gefäßpathologie, Indikation und Möglichkeiten der Therapie</i>
18:55	Der besondere Fall
19:15 Ende 1. Tag	

Samstag, 21.11.2015			
Hirnversorgend <i>Nur Neurofächer</i>		Peripher & Abdominal <i>Nur Angiologie, Gefäßchirurgie, Radiologie</i>	
08:30	Thrombektomie bei akutem Stroke	08:30	Gefäßdiagnostik abdomineller Erkrankungen
	<i>Indikation und Patientenselektion, prä- und periinterventionelle Diagnostik, Wertigkeit der Ultraschalldiagnostik (bei welcher Gefäßkonstellation, mit welcher Fragestellung) inklusive Fallbeispiele</i>		<i>Budd-Chiari-Syndrom, Portalvenenthrombose bei Leberzirrhose/HCC, Umgehungskreislauf bei portaler Hypertension, Milzvenenthrombose bei chron. Pankreatitis, AV-Shunts/portal-venöse Shunts, TIPS, Gefäßvarianten</i>
09:35	Neue „Hirntod“-Richtlinien	09:40	Von Kopf bis Fuß auf Gefäße eingestellt
	<i>Änderungen/Hintergründe für die sonographische Bestimmung des zerebralen Zirkulationsstillstandes</i>		<i>Arteriitis temporalis als generalisierte Vaskulitis, Kompressionssyndr. (TOS, Dunbar, Popliteal-Entrapment); Postinterventionell: Aneurysma spurium & AV-Fistel; Gefäßmapping vor Dialyse-Shunt; Postthromb. Syndrom</i>
10:40 Kaffeepause			
11:05	Schwindel & vertebrobasiläre Insuffizienz	11:05	CEUS bei abdominellen Aortenaneurysmen
	<i>Klinische Syndrome, zugrundeliegende Gefäßkonstellationen, Nachweis des Kausalzusammenhangs zwischen Symptom/Syndrom und Gefäßbefund, Therapieoptionen und deren Indikation</i>		<i>Präinterventionelle Diagnostik, Nachsorge, endovaskuläre Leak</i>
12:25 Mittagsimbiss			
Hirnversorgend <i>Neurofächer, Angiologie, Gefäßchirurgie, Radiologie</i>			
13:15	Gefäßverletzungen		
	<i>„Stumpfe“ und „spitze“ Traumen, iatrogene Gefäßverletzungen: Sonographischen Befunde prä- und posttherapeutisch</i>		
14:35	Der besondere Fall		
14:45	Testfragen, Selbstüberprüfung der Wissenspunkte, Diskussion		
15:30 Ende 2. Tag			