

Aufbaukurs Doppler- und Duplexsonographie der extrakraniellen hirnversorgenden Gefäße (Kurs B – ohne intrakranielle Gefäße)

Der Kurs ist DEGUM-zertifiziert, entspricht den KBV-Richtlinien und umfasst 16 Unterrichtsstunden
 Leitung: Prof. Dr. Christian Arning (DEGUM-Kursleiter)

Fortbildungsakademie der Ärztekammer Hamburg

Weidestraße 122 b, 22083 Hamburg (im Haus Alster-City)

7.-9. April 2017

Vorläufiges Programm

Freitag, 7. April 2017 (14.30 - 20.00 Uhr)

14.30 – 15.00	<i>Anmeldung / Registrierung</i>		
15.00 - 15.10	Vortragsraum	Einführung	Arning
15.10 - 15.50	Vortragsraum	Doppler- und Duplexsonographie der A. carotis. Diagnostische Kriterien: Normalbefund – Stenose – Verschluss	Arning
15.50 - 16.30	Vortragsraum	Doppler- und Duplexsonographie der A. vertebralis und A. subclavia. Diagnostische Kriterien: Normalbefund – Normvariante – Stenose – Verschluss – Steal-Effekt	Pohlmann
16.30 – 16.45	<i>Kaffeepause</i>		
16.45 - 18.15	Übungsräume	Praktische Übungen: Patienten mit pathologischen Befunden extrakraniell	
18.30 - 20.00	Übungsräume	Praktische Übungen: Patienten mit pathologischen Befunden extrakraniell	

Sonnabend, 8. April 2017 (10.00 - 16.00 Uhr)

10.00 – 10.15	<i>Kaffee</i>		
10.15 - 11.45	Übungsräume	Praktische Übungen: Untersuchungstechnik, Geräteeinstellung	
12.00 - 13.30	Übungsräume	Praktische Übungen: Patienten mit pathologischen Befunden extrakraniell	
13.30 – 14.15	<i>Mittagspause</i>		
14.15 - 15.00	Vortragsraum	Diagnostik von AV-Fisteln	Arning
15.00 - 15.45	Vortragsraum	Besondere Pathologie: Vaskulitis, Dissektion , Karotidynie	Arning
15.45 – 16.00	<i>Kaffee – Ende Tag 2</i>		

Sonntag, 9. April 2017 (10.00 - 13.30 Uhr)			
10.00 – 10.15	<i>Kaffee</i>		
10.15 - 11.15	Gruppen- räume	Durchsicht der mitgebrachten Befunddokumentationen für Doppler- und Duplexsonographie	Pohlmann, Valdueza, Arning
11.15 - 11.45	Vortragsraum	Fibromuskuläre Dysplasie der A. carotis	Arning
11.45 – 12.00	<i>Kaffeepause</i>		
12.00 - 12.45	Vortragsraum	Ultraschall der A. carotis: Anforderungen des Gefäßchirurgen an die Diagnostik	Breuer
12.45 - 13.30	Vortragsraum	Quiz: Grundlagen und Anwendung der Doppler- und Duplexsonographie - Abschlussbesprechung	Arning
13.30	<i>Kursende und Ausgabe der Zertifikate</i>		

Referenten / Ausbilder (vorläufig):
Prof. Dr. med. Christian Arning Neurologie und Neuro-Ultraschall Hallerstraße, Hamburg-Rotherbaum, DEGUM-Kursleiter
Dr. med. Theodor Beye Klinik für Neurologie, Albertinen-Krankenhaus, Hamburg, DEGUM-Ausbilder
Moritz Bihler Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg
Dr. med. Peter Breuer Klinik für Klinik für Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie, Ev. Amalie Sieveking-Krankenhaus, Hamburg
Dr. med. Felix Butscheid Abteilung Neurologie, Krankenhaus Buchholz, DEGUM-Ausbilder
Dr. med. Mark Dubiel Praxis Innere Medizin, Mönckebergstraße, Hamburg
Dr. med. Ansgar Frieling Neurologie Neuer Wall, Hamburg
Dr. med. Joystone Gbadamosi Abteilung Neurologisch/Neuropädiatrische Frührehabilitation, Helios Klinik Geesthacht
Dr. med. Nicoline Jochmann Praxis Angiologie, Hamburg
Dr. med. Haiko Kazarjans Abt. Neurologie und Neurogeriatrie, Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg, DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Konrad Luckner Praxis für Psychiatrie, Psychotherapie und Neurologie, Winsen, DEGUM-Ausbilder
Dr. med. Peter Michels Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Altona, Hamburg
Dr. med. Martin Münchow Praxis Innere Medizin und Angiologie, Hamburg
Dr. med. Carsten Pohlmann Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg, DEGUM-Ausbilder
Dr. med. Jens Schaumberg Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Altona, Hamburg, DEGUM-Ausbilder
Dr. med. Alexandra Schrattenholzer Praxis Neurologie und Psychiatrie in Rahlstedt, Hamburg
Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Terborg Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg
Prof. Dr. med. José M. Valdueza Neurologisches Zentrum der Segeberger Kliniken, Bad Segeberg, DEGUM-Kursleiter
Dr. med. Kurt Wolff Internistenpraxis Alstertal, Hamburg