

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)

8.-10. Juli 2016

Programm

Freitag, 8. Juli 2016 (14.30 - 20.00 Uhr)

14.30 – 15.00	Anmeldung / Registrierung		
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	Kaffeepause		
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, 9. Juli 2016 (10.00 - 16.00 Uhr)

10.00 – 10.15	Kaffee		
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	Mittagspause		
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	Kaffee – Ende Tag 2		

Sonntag, 10. Juli 2016 (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, Valdueva, 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:
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. Dieter Borchardt Praxis für Innere Medizin, Hamburg-Harburg
Dr. med. Peter Breuer Klinik für Klinik für Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie, Ev. Amalie Sieveking-Krankenhaus, Hamburg
Dr. med. Joystone Gbadamosi Abteilung Neurologisch/Neuropädiatrische Frührehabilitation, Helios Klinik Geesthacht
Dr. med. Eckhard Hammer Neurologische Klinik, Marienkrankenhaus, Hamburg
Dr. med. Haiko Kazarjans Abt. Neurologie und Neurogeriatrie, Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg, DEGUM-Kursleiter
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
Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Terborg Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg
Prof. Dr. med. José M. Valdúeza Neurologisches Zentrum der Segeberger Kliniken, Bad Segeberg, DEGUM-Kursleiter