

Aufbaukurs Doppler- und Duplexsonographie der extracraniellen hirnversorgenden Gefäße

Der Kurs ist DEGUM-zertifiziert, entspricht den KBV-Richtlinien und umfasst 16 Unterrichtsstunden
 Leitung: Dr. med. Carsten Pohlmann (DEGUM-Kursleiter, DEGUM Stufe III)

Fortbildungsakademie der Ärztekammer Hamburg

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

Freitag, 3. April 2020 (14.30 - 20.00 Uhr)

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

Sonnabend, 4. April 2020 (8.30 – 18:00 Uhr)

08.30 - 09.15	Vortragsraum	Vaskulitis hirnversorgender Arterien
09.15 - 10.00	Vortragsraum	Ultraschall der A. carotis: Anforderungen des Gefäßchirurgen an die Diagnostik
10.00 - 10.15	<i>Kaffeepause</i>	
10.15 - 11.45	Übungsräume	Praktische Übungen: Patienten mit pathologischen Befunden
12.00 - 13.30	Übungsräume	Praktische Übungen: Patienten mit pathologischen Befunden
13.30 - 14.15	<i>Mittagspause</i>	
14.15 - 15.00	Vortragsraum	Diagnostik von AV-Fisteln
15.00 - 15.45	Vortragsraum	Besondere Pathologien: Dissektion, Karotidynie, Fibromuskuläre Dysplasie
15.45 - 16.00	<i>Kaffeepause</i>	
16.00 - 17.30	Übungsräume	Praktische Übungen: Patienten mit pathologischen Befunden
17.30-18:00	Vortragsraum	Abschlussbesprechung: Befunddokumentation Ausgabe der Zertifikate