

Aufbaukurs der CW-Dopplersonographie und Duplexsonographie peripherer Arterien und Venen

(nach den Richtlinien der KBV und DEGUM)

31 Fortbildungspunkte der ÄK-Berlin

Ort:	Ev. Krankenhaus Hubertus Akademisches Lehrkrankenhaus der Charité – Universitätsmedizin Berlin Konferenzzentrum Spanische Allee 10-14 14129 Berlin
Datum:	24.2.2017-26.2.2017
Organisation und Leitung:	Dr. med. C. Fahrig, Chefarzt der Inneren Abteilung des Ev. Krankenhauses Hubertus, Leiter des Gefäßzentrums Berlin- Brandenburg DEGUM-Seminarleiter
Referentenliste:	Dr. med. J. Eberhardt, Oberarzt Gefäßzentrum Berlin-Brandenburg, Ev. Krankenhaus Hubertus Dr. med. T. Heldmann, Oberarzt Gefäßzentrum Berlin-Brandenburg, Ev. Waldrankenhaus Spandau Dr. med. C. Fahrig
Übungsleiter:	C. Fahrig, T. Heldmann, J. Eberhardt, J. Graf, L. Braun-Elwert, N. Paul

Freitag, 24.2.2017

15.00 -16.15	Begrüßung der Teilnehmer, Eröffnung des Kurses, CW- Dopplersonographie des peripher-arteriellen Systems, Interpretation pathologischer Kurven C. Fahrig
16.15-16.30	Pause
16.30-17.30	Grundlagen der Doppler-Frequenzanalyse und der B-Bildsonographie C. Fahrig
17.30-18.00	CW-Dopplersonographie des Venensystems C. Fahrig
18.30-21.00	Praktische Übungen zur CW-Dopplersonographie peripherer Arterien und Venen

Samstag, 25.2.2017

- 08.30-09.30 Duplexsonographie des arteriellen Gefäßsystems
C. Fahrig
- 09.30-10.00 Pause
- 10.00-12.00 Praktische Übungen (Duplexsonographie des arteriellen Systems)
- 12.00-13.00 Duplexsonographie des Venensystems
J. Eberhardt
- 13.00-14.00 Mittagspause
- 14.00-16.00 Kasuistiken, Fallstricke
J. Eberhardt, C. Fahrig
- 16.00-16.15 Kaffeepause
- 16.15-19.45 Praktische Übungen zur Doppler- und Duplexsonographie
(Arterien und Venen)

Sonntag, 26.2.2017

- 08.30-09.30 Diagnostik und Therapie der peripheren arteriellen Verschlusskrankheit
C. Fahrig
- 09.30-09.45 Pause
- 09.45-11.45 Praktische Übungen (Duplexsonographie)
- 11.45-12.45 Richtlinien zur Befunddokumentation/
Interpretation der von den Kursteilnehmern erstellten Befunde aus dem
Kurs
C. Fahrig
- 12.45-13.15 Abschlußbesprechung