

## POCUS - Fokussierte Sonographie venöse Gefäße

### Kursprogramm (Freitag 24.06.2022)

8:30 - 9:00	Einschreiben
9:00 - 9:15	Begrüßung und Einführung
9:15 - 10:00	Hämodynamik und Grundlagen (Duplex) -Sonographie mit "Live- Demo" am Gerät und venöse Theorie
10:00 - 11:00	<i>Praktische Übungen – Einstellungen am Ultraschall- Gerät</i>
11:00 - 11:15	Pause
11:15 - 12:15	Das venöse System im Ultraschall
12:15- 13:15	Mittagspause
13:15-14:15	<i>Praktische Übungen, Sonoanatomie oberflächliche und tiefe Venen</i>
14:15 - 15:15	Thrombosedagnostik 2-Punkte-Sonographie
15:15 - 15:30	Pause
15:30-16:15	Ultraschall i.R. der endovenösen Thermoablation
16:15 - 17:30	<i>Praktische Übungen im oberflächlichen Venensystem (Crosse markieren, Insuffizienzpunkte markieren, Stammvenenbeurteilung und US- gesteuerte Punktion zur endovenösen Thermoablation)</i>
17:30 - 17:45	Pause
17:45 - 18:30	<i>Praktische Übungen (Thrombosedagnostik 2-Punkte-Sonographie)</i>

## POCUS - Fokussierte Sonographie arterielle Gefäße

### Kursprogramm (Samstag 25.06.2022)

8:00 - 9:00	Theorie Arterien und fokussierte Sonographie Aorta abdominalis
9:00- 10:30	<i>Praktische Übungen, Sonoanatomie Arterien (Aorta)</i>
10:30 - 10:45	Pause
10:45- 11:30	Theorie fokussierte Sonographie Carotis - Bifurkation
11:30- 12:30	<i>Praktische Übungen Carotis - Bifurkation</i>
12:30- 13:30	Mittagspause
13:30- 14:30	Theorie fokussierte Sonographie periphere Arterien (fokussiert Leistenarterien betreffend Punktierbarkeit und A. poplitea betreffend aneurysmatischer Erweiterung)
14:30 - 16:00	<i>Praktische Übungen, Sonoanatomie periphere Arterien (fokussiert Leistenarterien betreffend Punktierbarkeit und A. poplitea betreffend aneurysmatischer Erweiterung)</i>
16:00 - 16:15	Pause
16:15 - 16:45	Fokussierte Gefäß- Sonographie perioperativ (Anschlussgefäße für Bypass)
16:45 - 17:15	Fallvorstellungen (Videofiles)
17:15 - 17:45	Feedback Session und Kursevaluation