DEGUM-Ultraschall-Grundkurs inkl. Notfallsonographie (fächerübergreifend)

(fächerübergreifend)
EZ plus, Wildunger Str. 4, 70372 Stuttgart
Leitung: Prof. Dr. Eckhart Fröhlich (DEGUM-III-Kursleiter)

Montag, 10.06.2024		
09:00-13:00	Sono-Theorie	
	 09-09:30 Physikalische Grundlagen, häufige Artefakte, Geräte-Bedienung und Einstellung, Sono-Vokabular, Bild- und Befunddokumentation 09:30-10:00 Retroperitoneum mit Gefäß und Lymphknotenanatomie Leber: Anatomie, Untersuchungstechnik, Normalbefund und häufige Erkrankungen 10:00-10:30 Leber: Anatomie, Untersuchungstechnik, Normalbefund und häufige Erkrankungen PAUSE 11:00-11:30 Gallenblase und Gallenwege: Untersuchungstechnik, Normalbefunde, Steine und sonstige häufige Erkrankungen 11:30-12:00 Pankreas: Anatomie, Untersuchungstechnik, Normalbefund und häufige Erkrankungen 12:00-12:30 Milz und Peritonealhöhle 	
13:30-17:00	Praktische Übungen	Praxis im
13.30-17.00	Strukturierte praktische Übungen (Checkliste) werden mit jedem Teilnehmer kontrolliert geübt: • systematische Organuntersuchung • Darstellung einzelner Organstrukturen	Verhältnis 1:5
Dienstag, 11.	06.2024	I.
09:00-13:00	Sono-Theorie	
40.00.47.00	 09:00-09:45 Niere, Ureter und Nebenniere: Untersuchungstechnik, Normalbefund und häufige Erkrankungen 09:45-10:15 Unterbauchorgane: Harnblase, Prostata, Uterus und Adnexe 10:15-10:45 Magen-Darm: Anatomie, Untersuchungstechnik, Normalmaße und häufige Pathologika PAUSE 11:15-11:45 Integrierter Untersuchungsgang Abdomen 11:45-12:30 Thorax: Pneu, Konsolidierung, interstitielles Syndrom 	
13:30-17:30	Praktische Übungen	Praxis im
		Verhältnis
Mittwoch, 12.	 06.2024	1:5
09:00-13:00	Sono-Theorie	
	 09:00-09:45 Grundlagen Farbdoppler /Dopplersonographie 09:45-10:30 Schilddrüse (Varia) – Hals: Anatomie und UTechnik, häufige Pathologika PAUSE 11:00-11:30 Notfallsonographie (FAST/eFAST) 11:30-12:00 Grundlagen Thrombosediagnostik (Kompressionssonographie) 12:30-13:00 Ultraschall-gesteuerte Punktionen 	
13:30-17:30	Praktische Übungen	Praxis im
		Verhältnis 1:5

Der DEGUM-Ultraschallkurs mit praktischen Übungen findet an 3 aufeinanderfolgenden Tagen statt und ist für max. 5 Teilnehmer an 1 Ultraschallgeräte mit jeweils 1 Tutor ausgelegt. Die Teilnehmer erhalten ein DEGUM-Zertifikat.