

Programm Grundkurs Abdomen + Kurs Notfallsonographie

(für Zertifikat Notfallsonographie)

3. Juli – 6. Juli 2022

Referenten/Tutoren.

Prof. Dr. Eckhart Fröhlich
Dr. Wolfgang Heinz
Dr. Gerd Stuckmann
Dr. Gertrud Remsei
Dr. Nadine Spadarotto
PD Dr. Hanspeter Wirth

Sonntag, 03.07.2022

13.00 – 13.15 Uhr	Begrüssung und Einführung, Einführung zum Kurs Dr. Heinz, Dr. Stuckmann
13.15 – 14.00 Uhr	Theorie, Technische Grundlagen, Gerätebedienung, wichtige Artefakte, Basics Dopplertechnik Dr. Heinz
14.00 – 15.00 Uhr	Theorie, Sonographie der Leber Normalbefunde, diffuse u. fokale Lebererkrankungen Dr. Heinz
15.00 – 15.15 Uhr	Kaffeepause
15.15 – 15.45 Uhr	TVT, 2-Punkt-Kompressionssonographie der Beine Prof. Dr. Fröhlich
15.45 – 16.15 Uhr	Der integrierte Untersuchungsgang Prof. Dr. Fröhlich
16.15 – 18.15 Uhr	Praktische Übungen 60 min Gerätebedienung, Artefakte, Doppler 2-Punkt-Sonographie Kompressionssonographie Venen. 60 min Lebersonographie (z.B. Schnittebenen, Lebervenen, Pfortadersystem, Lebersegmente, usw.) Alle Referenten

Montag, 04.07.2022

08.00 – 08.30 Uhr	Theorie, Gallenblase, Gallenwege Dr. Wirth
08.30 – 09.30 Uhr	Theorie, Pankreas, Milz, Nebennieren Dr. Spadarotto
09.30 – 10.00 Uhr	Kaffeepause
10.00 – 12.15 Uhr	Praktische Übungen 70 min Gallenblase, Gallenwege, 65 min Pankreas, Milz Alle Referenten
12.15 – 13.15 Uhr	„Freies Üben“ - Tutor Dr. H.P. Wirth

Dienstag, 05.07.2022

08.00 – 08.45 Uhr	Theorie, Abdominalgefäße, Retroperitoneum (einschl. Notfallsono BAA, etc.) Dr. Spadarotto
08.45 – 09.15 Uhr	Thoraxsonographie Dr. Heinz
09.15 – 10.00 Uhr	Niere, ableitende Harnwege, Prostata, Samenblasen Dr. Remsei
10.00 – 10.15 Uhr	Kaffeepause
10.15 – 12.15 Uhr	Praktische Übungen 60 min Retroperitoneum, Abdominalgefäße, Thorax 60 min Nieren Nebennieren Alle Referenten
12:15 – 13:15 Uhr	„Freies Üben“ – Tutor Prof. E.Fröhlich

Mittwoch, 06.07.2022

08.00 – 08.30 Uhr	Einführung in die fokussierte Sonographie, FAST Dr. Heinz
08.30 – 09.00 Uhr	eFAST, Volumenstatus, ultraschallgesteuerte Punktionen Dr. Heinz
09.00 – 09.45 Uhr	Gastrointestinale Sonographie (z.B. Wandstruktur, Motilität, Ileus, freie intraabd. Luft, etc.) Prof. Dr. Fröhlich
09.45 – 10.00 Uhr	Kaffeepause
10.00 – 11.00 Uhr	Sonographie Schilddrüse, zervikale LK, Carotis Dr. Stuckmann
11.00 – 11.30 Uhr	Sonographie weibliches Genitale Dr. Stuckmann
11.30 – 13.15 Uhr	Praktische Übungen 45min GI-Trakt, Hals inkl Schilddrüse 60 min Uterus/Adnexe, FAST/eFAST Alle Referenten
13:15 – 14.15	„Freies Üben“ - Tutorin Dr. G. Remsei

14.15 Uhr Kursende, Ausgabe der Zertifikate