



Grundkurs Abdomen mit Basisnotfallsonographie

vom 26.-28.03.2024 am Kantonsspital St.Gallen

(anerkannt als Grundkurs für den FA Sonographie Modul Abdomen und
als Basisnotfallsonographiekurs für den FA POCUS)

Programm

Tag 1

09.00-09.30	Begrüssung, Einführung	
09.30-09.50	Technische Grundlagen (B-mode): Theorie	
09.50-10.45	Technische Grundlagen (B-mode): Praktische Übungen	Gruppenarbeit
10.45-11.00	Pause	
11.00-11.20	Technische Grundlagen: Doppler-Technik: Theorie	
11.20-12.00	Technische Grundlagen: Doppler-Technik: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
12.00-12.25	Leber: Theorie	
12.25-13.25	Mittagessen	
13.25-14.25	Leber: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
14.25-14.45	Abdominalgefässe und Lymphknoten: Theorie	
14.45-15.00	Pause	
15.00-16.00	Abdominalgefässe und Lymphknoten: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
16.00-16.20	Schilddrüse / Hoden / Darm: Theorie	
16.20-17.05	Schilddrüse / Darm: praktische Übungen	Gruppenarbeit
17.05-17.25	Pankreas und Milz: Theorie	

Tag 2

08.15-09.15	Pankreas und Milz: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
09.15-09.40	Gallenblase / Gallenwege: Theorie	
09.40-10.40	Gallenblase / Gallenwege: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
10.40-11.00	Pause	
11.00-11.20	Pleura / Lungen / Rippen: Theorie	
11.20-12.20	Pleura / Lungen / Rippen: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
12.20-13.30	Mittagspause	
13.30-13.55	Nieren / Nebennieren: Theorie	
13.55-14.55	Nieren / Nebennieren: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
14.55-15.10	Blase / Ureteren: Theorie	
15.10-15.25	Prostata / Samenblase und Uterus / Adnexen: Theorie	
15.25-15.45	Pause	
15.45-16.30	Blase/Ureteren, Prostata/Samenblase, Uterus/Adnexe	Gruppenarbeit
16.30-16.50	Standardisierte Untersuchung: Demonstration und Fragen	
16.50-17.45	Standardisierte Untersuchung: Praxis	Gruppenarbeit



Grundkurs Abdomen mit Basisnotfallsonographie

vom 26.-28.03.2024 am Kantonsspital St.Gallen

(anerkannt als Grundkurs für den FA Sonographie Modul Abdomen und
als Basisnotfallsonographiekurs für den FA POCUS)

Programm

Tag 3

08.15-08.40	Prinzipien der fokussierten Sonographie: Theorie	
08.40-09.05	Punktionen: Gefässe, Aszites, Pleura, Abszess: Theorie	
09.05-09.20	Tiefe Venenthrombose, Lokalisation inguinal/popliteal: Theorie	
09.20-09.50	E-FAST: Theorie	
09.50-10.10	Pause	
10.10-11.40	Gefässpunktionen am Modell, eFAST, TVT: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
11:40-11:55	Abdominales Aortenaneurysma	
11.55-13.15	Mittagspause	
13.15-13.30	Gallensteine/-Entzündung: Theorie	
13.30-13.45	Nierenaufstau: Theorie	
13.45-15.15	Gefässpunktionen am Modell, eFAST, TVT: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
15.15-15.45	Pause	
15.45-16.45	Praktisches Üben und Repetition: Praktische Übungen	Gruppenarbeit
16.45-17.15	Kursabschluss	

Kursort, weitere Auskünfte und Anmeldung Zentrum für Reanimations- und Simulationstraining – REA2000 Fürstenlandstrasse 100 CH-9014 St.Gallen Telefon: +41 71 494 27 00 info@rea2000.ch	Kursleitung Dr. med. Fabian Napieralski FaNa
--	--