



Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin  
Società Svizzera di Ultrasonologia in Medicina  
Société Suisse d'Ultrasons en Médecine

# Grundkurs Ultraschall Abdomen und Basis- Notfallsonografie

**18.-19. Juni 2024**

**Militärärzte Offiziersschule (Mil Az OS)  
Waffenplatz Moudon**

Verantwortlich medizinisches Programm

Philipp Spring (PS)

Schulkommandant

Eric Eltschinger (EE)

Kursleiter SGUM für die Komponente Abdomen

Dr. med. Hans-Ruedi Schwarzenbach (HRS) (18.+19.06.2024)

Kursleiter SGUM für die Komponente Basis-Notfallsonografie

Dr. med. Daniel Hagara (DH) (18-19.06. 2024)

Tutoren SGUM

Dr.med. Barbara Delaloye (BFD) (18.+19.06.2024)

Dr. med. Silja Plaza (SP) (18.+19.06.2024)

Dr.med. Bodo Giannone (BG) (18.+19.06.2024)

Dr.med. Björn Mattson (BM) (18.+19.06.2024)

Dr.med. Eric Heymann (EH) (18.06.2024)

Dr.med. Lukas Erni (LE) (19.06.2024)

## Tag 1 - Dienstag, 18. Juni 2024

Zeit	Thema	Tutoren
07.30-07.45	<b>Begrüssung und Einführung, Vorstellung Tutoren</b>	EE + DH + HRS
07.45-08.30	<b>Technische Grundlagen &amp; Einstellungen</b> Selbststudium vorgängig zum Kurs: Rekapitulation und Beantwortung von Fragen Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	DH
08.30-09.30	<b>Leber</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	BG
09.30-09.45	Pause	
09.45-10.45	<b>Gallenblase und Gallenwege+Ausblick:Pathologie</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	BG
10.45-11.45	<b>Retroperitonäum, inkl. Nebennieren+Pancreas</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	HRS
11.45-12.00	Beantwortung von Fragen	DH + HRS + BG
12.00-13.00	Mittagspause	
13.00-14.00	<b>Milz</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	BM
14.00-15.00	<b>Magen-Darm-Trakt</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	HRS
15.00-15.15	Pause	
15.15-16.15	<b>Nieren</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	EH
16.15-17.15	<b>Ableitende Harnwege + Harnblase + Prostata; Ausblick Pathologie</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	EH
17.15-18.15	<b>2(3)-Punkte Kompressionsmethode zur Erkennung von Venenthrombosen</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	SP
18.15-18.30	Beantwortung von Fragen	BM + BG + HRS + SP
Ab 18.30	Nachtessen	

## Tag 2 - Mittwoch, 19. Juni 2024

Zeit	Thema	Tutoren
07.00-08.00	<b>Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Speicheldrüsen</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	BFD
08.00-09.00	<b>Halsweichteile + Lymphknoten generell</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	BFD
09.00-09.15	Pause	
09.15-10.15	<b>Bauchwandhernienhernien</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	HRS
10.15-11.15	<b>Herz+Thorax+grosse Bauchgefässe</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	LE
11.00-11.45	<b>Weichteile</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	SP
11.45-12.00	Beantwortung von Fragen	BFD + HRS + LE + SP
12.00-13.00	Mittagspause	
13.00-14.00	<b>E-FAST</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	DH
14.00-15.00	<b>POCUS</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	DH
15.00-16.00	<b>Relevantes am Bewegungsapparat</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	BFD
16.00-16.15	Pause	
16.15-17.15	<b>Repetition mit Vorschallen im Plenum: jeweils ein Teilnehmer pro Gruppe</b>	Alle
17.15-18.00	<b>Information SGUM/SSUM / Kursevaluation / Testate</b>	HRS + DH + EE