

# Grundkurs Ultraschall Abdomen und Basis- Notfallsonografie

**15.-16. Oktober 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) (15.+16.10.2024)

Kursleiter SGUM für die Komponente Basis-Notfallsonografie

Dr. med. Daniel Hagara (DH) (15-16.10. 2024)

Tutoren SGUM

Dr.med. Barbara Delaloye (BFD) (15.+16.10.2024)

Dr. med. Christian Schmidt (CS) (15.+16.10.2024)

Dr.med. Bodo Giannone (BG) (15.+16.10.2024)

Dr.med. Luca Schüler (LS) (15.+ 16.10.2024)

Dr.med. Lukas Erni (LE) (16.10.2024)

Monsieur Thomas Ramoussin (TR) (15-16.10.2024)

## Tag 1 - Dienstag, 15. Oktober 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	CS + LS
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	LS + TR
16.15-17.15	<b>Ableitende Harnwege + Harnblase + Prostata; Ausblick Pathologie</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	LS + TR
17.15-18.15	<b>2(3)-Punkte Kompressionsmethode zur Erkennung von Venenthrombosen</b> Live Präsentation+kurze Theorie+praktische Uebungen	CS
18.15-18.30	Beantwortung von Fragen	LS + BG + HRS + CS+TR
Ab 18.30	Nachtessen	

## Tag 2 - Mittwoch, 16. Oktober 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	CS
11.45-12.00	Beantwortung von Fragen	BFD + HRS + LE + CS
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