



## **Medarium – Sonographiekurse**

### **Hybridkurs POCUS Basisnotfallsonographie-Kurs**

**19.09.2026**

**Art des Kurses:** Hybridkurs – Theorie online vorgängig im Selbststudium, nachfolgend Praxis über einen Tag

#### **Verantwortliche SGUM-anerkannte Kursleiterin:**

Dr. med. Dorothee Rhein Straub, Ärztliche Leitung Medarium

#### **Anerkannter Supervisor/\*in bzw. Tutoren/\*in:**

Dr. med. Adriana Sirova, Co-Chefärztin Notfallzentrum St. Anna Luzern

Dr. med. Stefan Venturini, Oberarzt Notfallzentrum

Dr. med. Sandra Schmid, Leitende Ärztin Onkologie Kantonsspital Uri

Dr. med. Meret Balderi, Leitende Ärztin Notfallstation Spital Langenthal SRO

Dr. med. Thomas Demirdag, Oberarzt mbF LUKS Luzern

KD Dr. med. Jean-Luc Kurzen, Leitender Arzt Spital Männedorf

**Anzahl Kursstunden:** 8 Stunden (inklusive Kaffeepausen und Mittagessen)

**Verhältnis Teilnehmerzahl zu Anzahl der Weiterbildner:** 4 TeilnehmerInnen pro Tutor und Gerät

**Maximale Teilnehmerzahl:** 28

**Anmeldung:** Karin.aecherli@medarium.ch

**Verhältnis theoretischer zu praktischer Teil:** 1/2 Tag Theorie, welche elektronisch Zuhause durch die Teilnehmer vor dem Kurs absolviert wird inklusive Lernnachweis, nachfolgend 1 Tag Praxis

**Kosten für die Teilnehmer:** 550.- inklusive Verpflegung und Unterlagen

**Kursort:** Medarium AG, Dreiklang, Christoph-Schnyder-Strasse 2a, 6210 Sursee

Fortbildungscredits:

SGNOR: 8 Credits (angefragt)

SGC: 8 Credits (angefragt)

SGUM: 8 Credits (angefragt)

SGAIM: 8 Credits (angefragt)

**Bemerkung:** Die Anmeldung ist verpflichtend. Nicht besuchte Stunden können nicht nachgeholt werden. Sofern kein/-e Ersatzteilnehmer/-in genannt wird, werden folgende Annullationsgebühren verrechnet:

- Bis 30 Tage vor Kursbeginn: 10%
- 30 Tage bis 14 Tage vor Kursbeginn: 50%
- Später oder bei Nichterscheinen: 100%

Die WBK ist berechtigt, das Kursprogramm anzufordern.

**Kursprogramm:**

**A) Theorie in elektronischer Form (Videos mit PPT und Erklärungen durch die Kursleiterinnen, Tutorin und Supervisoren) mit folgenden Themen**

- Repetition physikalische Grundlagen mit Geräteeinstellung und Artefakten
- e-FAST, RUSH, Aorta, VCI
- Fokus Gallenblase / Gallenwege
- Fokus Appendix / Darm
- Fokus Niere / ableitende Harnwege
- Einführung Lungensonographie, ABC-Profil bei Dyspnoe
- Diagnostik der TVT, Kompressionssonographie
- Ultraschallgesteuerte Punktionen

**B) Praxis (jeweils 1 Tag) vor Ort in Kleingruppen**

08.45- 09.00: Eintreffen, Begrüssung, Vorstellung Team

09.00 – 09.45: Fokus Gallenblase und Gallenwege

09:45 - 10.00: Pause

10:00 – 10:45: Fokus Nieren und ableitende Harnwege

10:45 – 11:30: e-FAST, RUSH, VCI, Aorta

11:30 – 12:15: Fokus Appendix und Darm

12:15 – 13:15: Mittagspause

13:15 – 14:00: Fokus Lunge mit ABC-Profil

14.00 – 14:45: 2-Punkte-Kompressionssonographie, Sono-gesteuerte  
Punktionen

14:45 - 15.00: Pause

15.00 - 15:45: Freies Üben

15:45 – 16:30: Abschlussquiz, Fragerunde und Abgabe der Zertifikate