

# Lungen- und Pleurasonographie – Kurs

## 24.- 26. März 2022

### Gaschurn/Vorarlberg/AT

### DEGUM – ÖGUM - SGUM – Seminar

#### Donnerstag 24. März

8:15	Begrüßung und Einführung	A. Schuler
8:30	Indikationen und Untersuchungsablauf	S. Beckh
9:05	US-Grundlagen und -technik	W. Schröder
9:45	Pause	
10:00	Brustwand – Weichteile, LK und Skelett	H. Prosch
10:30	Strukturierte Verbesserung von Sonogrammen	L. Steffgen
11:00	Fallbeispiele/Praktikum	A. Heinzmann/Team
14:00	Praktikum	Team
15:00	Pleuraerguss	A. Heinzmann
15:30	Solide Pleuraläsionen	A. Schuler
16:00	Pneumothorax	G. Volpicelli
16:30	Pause	
16:45	Vaskularisation: Farbdoppler und Spektralkurven	C. Görg
17:15	Pneumonie	S. Morf
17:45	LUS in der Notaufnahme	A. Heinzmann
18:15	Fallbeispiele und Praktikum	H. Prosch/Team

#### Freitag 25. März

8:00	Mediastinum transkutan	W. Blank
8:30	Mediastinum transösophageal	A. Schuler

9:00	Artefakte: störend und hilfreich zugleich	W. Schröder
9:40	Pause	
10:00	Neoplasien der Lunge	S. Beckh
10:30	Welche Bildgebung bei welcher Fragestellung?	H. Prosch
11:00	Fallbeispiele/Praktikum	S. Beckh/Team
14:00	Praktikum	Team
15:00	Lungenembolie	G. Mathis
15:30	CEUS an der Lunge	C. Görg
16:00	US-geführte Interventionen	W. Blank
16:30	Pause	
16:45	Emboliequellen/weitere Lungenkonsolidierungen	G. Mathis
17:15	Zwerchfell	A. Schuler
17:54	Interstitielles Syndrom	G. Volpicelli
18:30	Endobronchialer Ultraschall	F. Herth

#### Samstag 26. März

8:00	Echokardiographie - Demonstration	D. von Ow/S. Beckh
8:30	Kasuistiken	Team
9:00	Was sehen Sie? Interaktiver LUS	G. Mathis
9:30	Pause	
9:45	LUS und Echo: Pathologika	D. von Ow/S. Beckh
10:15	Zukunft der Lungensonographie	F. Herth
10:45	Zusammenfassung	A. Schuler
11:15	Kursende	

# ULTRASCHALLTAGE GASCHURN 2022

Die Thoraxsonographie hat sich in den letzten Jahren deutlich weiterentwickelt, insbesondere durch die vermehrte Anwendung in der Notfallmedizin (ZNA und Intensiv). Zahlreiche Arbeiten der letzten Jahre, die den klinischen Stellenwert der Methode belegen, tragen zu einer längst notwendigen Verbreitung der Thoraxsonographie bei. Und DAS Thema 2020-21, Covid-19, hat die Notwendigkeit der fundierten Kenntnisse im Lungen- und Notfallultraschall besonders betont.

Es werden Grundlagen sowie typische Sonomorphologien vermittelt und in den klinischen Kontext gestellt. Der Kurs ist immer auch ein jährliches „State of Art“ Treffen der Experten. Er entspricht den Ausbildungsrichtlinien aller drei deutschsprachigen Fachgesellschaften.

Anhand von Kasuistiken werden bei den Fallpräsentationen interaktiv problem-orientierte klinische Lösungen mit Hilfe der Sonographie erarbeitet und diskutiert. Covid-19 hat uns die letzten 2 geplanten Live-Veranstaltungen unmöglich gemacht. Jetzt findet es statt – wenngleich mit besonderen Hygienemaßnahmen. Das Thema wird uns auch inhaltlich stets begleiten.

Die Praktika werden auf die Bedürfnisse der Teilnehmer abgestimmt, auf deren Fragen, Kenntnisse und Wissensstand. Bei den Interventions-Übungen können Sie richtig punktieren.

DEGUM Kursleiter: Prof. Dr. Andreas Schuler

ÖGUM Kursleiter: Prof. Dr. Gebhard Mathis

Tagungsort: Hotel Silvretta Nova Gaschurn/Vorarlberg/Österreich  
A-6793 Gaschurn

Tel ++43 5558 8888 Fax ++43 5558 8267

Mail: [sporthotel@silvrettanova.at](mailto:sporthotel@silvrettanova.at)

# ULTRASCHALLTAGE GASCHURN 2022

## Lungen- und Pleurasonographie – Kurs

**24. - 26. März 2022**

**Gaschurn/Vorarlberg/AT  
DEGUM - ÖGUM - SGUM – Seminar**

Sponsoren sind angefragt