



VÖK Workshop "Ultraschall Abdomen für Fortgeschrittene"

Wir freuen uns, Sie in die faszinierende Welt der erweiterten Sonographie einzuführen und Ihr Fachwissen in den Bereichen Blase, Milz, Niere, Magen-Darm-Trakt, Nebenniere und Pankreas auf ein neues Niveau zu heben.

In der Tiermedizin spielt der Ultraschall eine immer wichtigere Rolle, wenn es darum geht, komplexe pathologische Veränderungen frühzeitig zu erkennen und gezielte Behandlungspläne zu entwickeln. Dieses Seminar richtet sich an fortgeschrittene Tierärzte_innen wie Sie, die bereits fundierte Erfahrung in der Ultraschalldiagnostik haben und nun ihre Kenntnisse erweitern und vertiefen möchten.

Unser renommiertes Team von Experten_innen wird Sie durch die Herausforderungen und Feinheiten der Bildgebung von Blase, Milz und Niere führen. Wir werden uns eingehend mit verschiedenen pathologischen Veränderungen und ihrer Interpretation auseinandersetzen, um Ihnen ein tiefgreifendes Verständnis für die Diagnosestellung und den optimalen Behandlungsansatz zu vermitteln.

Darüber hinaus werden wir den Fokus auf den Magen-Darm-Trakt, die Nebenniere und das Pankreas legen. Hier eröffnen sich oft komplexe Bildgebungsfelder, bei denen es besonders auf Ihre Expertise ankommt. Unser Seminar wird Sie Schritt für Schritt in diese Gebiete einführen und Ihnen praktische Tipps und Techniken für die präzise Darstellung und Interpretation der Gewebe vermitteln.

Praktische Übungen werden einen wesentlichen Bestandteil dieses Seminars ausmachen. Sie haben die Möglichkeit, an herausfordernden Fallbeispielen zu arbeiten, um Ihr Können weiter zu verfeinern und Ihre diagnostischen Fähigkeiten zu schärfen. Unsere erfahrenen Instruktor_innen stehen Ihnen zur Seite, um Ihnen wertvolles Feedback zu geben und gemeinsam optimale Herangehensweisen zu entwickeln.

Zusätzlich zu den praktischen Übungen werden wir auch Zeit für den fachlichen Austausch und Diskussionen reservieren. Sie haben die Chance, von den Erfahrungen Ihrer Kolleg_innen zu profitieren und neue Erkenntnisse zu gewinnen, die Ihren klinischen Alltag bereichern werden.

Wir sind zuversichtlich, dass dieses Ultraschallseminar Ihr Verständnis für die fortgeschrittene Sonographie vertiefen und Ihre Kompetenz in der Diagnose und Behandlung von Blase, Milz, Niere, Magen-Darm-Trakt, Nebenniere und Pankreas erheblich steigern wird.

Wir danken Ihnen herzlich für Ihre Teilnahme und freuen uns darauf, Sie bei unserem Ultraschallseminar für Fortgeschrittene Tierärzt_innen zu begrüßen!

25.–26.10.2025

Seminarort - Seminarleitung

Hotel Friesacher ****superior
Hellbrunnerstr. 17, 5081 Anif
Mag. Martin Immler, AT

ReferentInnen

Dr. Heike Karpenstein-Klumpp FTA Radiologie, DE
Dr. Jan Wennemuth Dipl. ECVDI, FTA für Radiologie, DE
Dr. Barbara _Mitschek-Jokisch (Instruktorin), DE

Programm

Samstag, 25.10.2025

08:45–09:00 Uhr	Begrüßung	M. Immler
-----------------	-----------	-----------

09:00–09:45 Uhr	Blase: Pathologien	H. Karpenstein-Klumpp
09:45–10:30 Uhr	Milzpathologien	J. Wennemuth
10:30–11:00 Uhr	Pause	
11:00–12:30 Uhr	praktische Übungen Gruppe A (Team), parallel Leber: Pathologie Gruppe B	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch
12:30–13:30 Uhr	praktische Übungen Gruppe B (Team), parallel Leber: Pathologie Gruppe A	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch
13:30–14:30 Uhr	Pause	
14:30–15:30 Uhr	Einführung in den Magen-Darm-Trakt	H. Karpenstein-Klumpp
15:30–15:50 Uhr	Pause	
15:50–16:40 Uhr	praktische Übungen Gruppe A (Team), parallel Fallbesprechungen Gruppe B	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch
16:40–17:35 Uhr	praktische Übungen Gruppe B (Team), parallel Fallbesprechungen Gruppe A	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch

Sonntag, 26.10.2025

08:45–09:45 Uhr	Niere: Pathologie	H. Karpenstein-Klumpp
09:45–10:05 Uhr	Pause	
10:05–11:05 Uhr	praktische Übungen Gruppe B (Team), parallel Einführung in den Pankreasultraschall Gruppe A	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch
11:05–12:10 Uhr	praktische Übungen Gruppe A (Team), parallel Einführung in den Pankreasultraschall Gruppe B	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch
12:10–13:00 Uhr	Ultraschall der Nebennieren	H. Karpenstein-Klumpp
13:00–14:00 Uhr	Pause	
14:00–14:50 Uhr	praktische Übungen Gruppe B (Team), parallel Fallbesprechungen Gruppe A	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch
14:50–15:45 Uhr	praktische Übungen Gruppe A (Team), parallel Fallbesprechungen Gruppe B	H. Karpenstein-Klumpp J. Wennemuth B. _Mitschek-Jokisch

**Eine Fortbildungsveranstaltung der
Vereinigung Österreichischer Kleintiermediziner**

