



VÖK Workshop Kardiologie basic

Die Flut an Fachausdrücken und der Fortschritt der Technik können dem Anfänger durchaus den Mut nehmen, mit dem Herzultraschall zu beginnen. Aber eigentlich ist die Echokardiographie gar nicht so kompliziert! Wir wollen Ihnen in diesem Einsteigerseminar zeigen, wie man bereits auf einfache Weise die wichtigsten Herzerkrankungen gut einschätzen kann. Nachdem wir die theoretischen Grundlagen gemeinsam besprochen haben, werden wir mit Ihnen die rechts parasternalen Schnittebenen üben und wichtige Messungen an Workstations trainieren. Im Anschluss zeigen wir Ihnen reichlich Fallbeispiele. Unser Ziel: Freude am Einstieg in die Herzultraschalldiagnostik!

21.–22.10.2023

Seminarort - Seminarleitung

Tierklinik Dr. Krebitz / Dr. Gressl
Viktringer Ring 7, , 9020 Klagenfurt
Dr. Elisabeth Krebitz-Gressl FTA Kleintiere, AT

ReferentInnen

Dr. Elisa Gamperl
Dr. Peter Modler FTA Kleintiere, Mitgl. Collegium Cardiologicum

Programm

Samstag, 21.10.2023

09:00–10:00 Uhr	Wie tickt das Herz und wie kann ich dieses Wissen im klinischen Alltag nutzen?	P. Modler
10:00–11:00 Uhr	Technische Grundlagen der Echokardiographie, Geräteeinstellungen, Patientenlagerung	E. Gamperl
11:00–11:15 Uhr	Kaffeepause	
11:15–12:00 Uhr	Schallkopfbewegungen, Darstellung der wichtigsten Schnittebenen von rechts	P. Modler
12:00–12:45 Uhr	Zweidimensionale Messungen, M-Mode-Messungen, Einstellung des Farbdopplers	P. Modler
12:45–14:00 Uhr	Mittagspause	
14:00–16:00 Uhr	Praktischer Teil: Messungen an Arbeitsstationen	P. Modler E. Gamperl E. Haslauer H. Schichl-Pedit E. Krebitz-Gressl
16:00–16:15 Uhr	Kaffeepause	
16:15–17:15 Uhr	Fallbeispiele Hund: Erworbene Erkrankungen	E. Gamperl

Sonntag, 22.10.2023

08:30–11:30 Uhr	Praktische Übungen: Anschallung von rechts	P. Modler E. Gamperl E. Haslauer H. Schichl-Pedit E. Krebitz-Gressl
11:30–12:30 Uhr	Fallbeispiele Hund: kongenitale Erkrankungen	P. Modler
12:30–13:30 Uhr	Mittagspause	

13:30–14:30 Uhr	Fallbeispiele Katze: erworbene Erkrankungen	E. Gamperl
14:30–15:30 Uhr	Wiederholung + Quiz	P. Modler

**Eine Fortbildungsveranstaltung der
Vereinigung Österreichischer Kleintiermediziner**

