

# VÖK Workshop Kardiologie "Ultraschall Basic"

Ziel des Kurses ist das Erkennen und selbstständige Interpretieren abnormaler Herzultraschallbefunde in der zweidimensionalen Darstellung. Daneben werden auch grundlegende Messungen (Ventrikel, Vorhof) und die korrekte Anwendung des Farbdopplers besprochen. Die Teilnehmer sollten am Ende des Seminars in der Lage sein, die wichtigsten Herzerkrankungen bei Hund und Katze zu erkennen.

18.–19.05.2019

## Seminarort - Seminarleitung

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

## ReferentInnen

Dr. Elisabeth Krebitz-Gressl FTA Kleintiere, AT  
 Dr. Peter Modler FTA Kleintiere, Mitgl. Collegium Cardiologicum  
 Dr. Hemma Schichl-Pedit FTA Kleintiere, AT  
 Dr. Andrea Streitberger FTA Kleintiere

## Programm

### Samstag, 18.05.2019

08:45–09:00 Uhr	Begrüßung, Verteilung der Unterlagen	
09:00–10:00 Uhr	Wie tickt das Herz-Kreislaufsystem? Wie kann ich dieses Wissen im klinischen Alltag nutzen?	P. Modler
10:00–10:30 Uhr	Herzultraschall: Technische Grundlagen	P. Modler
10:30–10:45 Uhr	Kaffeepause	
10:45–11:45 Uhr	Herzultraschall: Darstellung der wichtigsten Schnittebenen	P. Modler
11:45–12:30 Uhr	Herzultraschall: Die wichtigsten Messungen und Erkennung von Messfehlern	P. Modler
12:30–13:30 Uhr	Mittagspause	
13:30–14:00 Uhr	Basiswissen Farbdoppler	P. Modler
14:00–16:30 Uhr	Praktische Übungen	E. Krebitz-Gressl P. Modler H. Schichl-Pedit A. Streitberger

### Sonntag, 19.05.2019

08:00–09:30 Uhr	Volumenüberladung: Ursachen, Diagnostik und Therapie	P. Modler
09:30–09:45 Uhr	Kaffeepause	
09:45–11:00 Uhr	Drucküberladung: Ursachen, Diagnostik und Therapie	P. Modler
11:00–11:15 Uhr	Kaffeepause	
11:15–12:15 Uhr	Katzenkardiomyopathien im Überblick	P. Modler

**Eine Fortbildungsveranstaltung der  
 Vereinigung Österreichischer Kleintiermediziner**



mit freundlicher Unterstützung von

