



VÖK Seminar Röntgenbildinterpretation Schwerpunkt Katze

Dyspnoe: obere Atemwege, untere Atemwege oder Herz? Die Katze im Vergleich zum Hund: Thorax und Abdomen: Interpretation von Nativbild und Kontraststudien des Magen Darm Traktes, Kennzeichen des Lymphosarkoms

Welche Schmerzbilder plagen die Katze? WS, Hüfte, Gelenke, Insertionstendopathien
Röntgen Aufnahmen der teilnehmenden KollegInnen sind sehr erwünscht und werden anonymisiert vorgestellt und besprochen.

20.06.2020

Seminarort - Seminarleitung

WIFI Salzburg
Julius-Raab-Platz 2, 5027 Salzburg
Dr. Hannes Meißel FTA Kleintiere, AT

ReferentInnen

Univ.Doz.Dr. Wolfgang Henninger DECVDI, FTA Kleintiere
Dr. Barbara Poosch Dipl. ECVDI, DE

Programm

Samstag, 20.06.2020

09:00–09:05 Uhr	Begrüßung	
09:05–09:15 Uhr	Erklärung des Seminarablaufes am PC/Bildbetrachtungsprogramm	W. Henninger
09:15–10:00 Uhr	Interaktiv geführte Bildbeurteilung zum Thema Katze (1.Durchgang)	W. Henninger
10:00–11:00 Uhr	Selbständige Fallbearbeitung 15 Min für 5 Fälle (2.Durchgang) Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	
11:00–11:15 Uhr	Kaffeepause	
11:15–12:00 Uhr	Selbständige Fallbearbeitung 15 Min für 5 Fälle (3.Durchgang) Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	W. Henninger
12:00–13:00 Uhr	Selbständige Fallbearbeitung 15 Min für 5 Fälle (4.Durchgang) Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	
13:00–14:00 Uhr	Mittagessen	
14:00–14:30 Uhr	Vortrag: Refresher von Lungenzeichnung und klinische Relevanz?	
14:30–15:15 Uhr	Selbständige Fallbearbeitung 12 Min für 5 Fälle aus der Zweitbefundung (5.Durchgang) Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	W. Henninger
15:15–16:00 Uhr	Selbständige Fallbearbeitung 12 Min für 5 Fälle aus der Zweitbefundung (6.Durchgang) Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	
16:00–16:15 Uhr	Kaffeepause	
16:15–17:00 Uhr	Fälle aus der „eigenen“ Praxis im Quizzformat (7.Durchgang) 6 Fälle in 15 Minuten, Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	W. Henninger
17:00–18:00 Uhr	Fälle aus der „eigenen“ Praxis im Quizzformat (8.Durchgang) 6 Fälle in 15 Minuten, Danach interaktive Präsentation mit Auflösung	

**Eine Fortbildungsveranstaltung der
Vereinigung Österreichischer Kleintiermediziner**



mit freundlicher Unterstützung von

