

VÖK Seminar "Abenteuerreise in den Mittelpunkt des Körpers: Leber und Pankreas" @home

Leber und Pankreas sind nicht nur in der Mitte des Körpers lokalisiert - sie spielen auch eine zentrale Rolle im Stoffwechsel. Sie können nicht nur primär erkranken, sondern auch sekundär im Zuge anderer systemischer Erkrankungen in Mitleidenschaft gezogen werden. In Impulsvorträgen rekapitulieren wir deren Physiologie und Pathophysiologie und was uns die verschiedenen Tests sagen können - und noch wichtiger - was sie uns nicht verraten! Mit interaktiven Fallbesprechungen, bei denen auch die therapeutischen Ansätze nicht zu kurz kommen wird das Wissen vertieft.

19.11.2022

Seminarort - Seminarleitung

@home
online
Ass.-Prof. Dr. Ilse Schwendenwein

ReferentInnen

a.o. Prof. Dr. Nicole Luckschander-Zeller PhD, Diplomate ACVIM & ECVIM-CA, AT
Ass.-Prof. Dr. Ilse Schwendenwein

Programm

Samstag, 19.11.2022

09:15–10:00 Uhr	Hepar Bau – Funktion klar! Klinik unspezifisch	N. Luckschander-Zeller
10:00–10:45 Uhr	Wert und Unwert der Leberwerte	I. Schwendenwein
10:45–11:00 Uhr	Pause	
11:00–11:45 Uhr	Pankreas Bau – Funktion klar! Klinik unspezifisch	N. Luckschander-Zeller
11:45–12:30 Uhr	Lippenbekenntnisse vs. Erkenntnisse zu Lipase usw.	I. Schwendenwein
12:30–13:15 Uhr	Mittagspause	
13:15–14:45 Uhr	Interaktive Falldiskussionen	N. Luckschander-Zeller I. Schwendenwein
14:45–15:00 Uhr	Pause	
15:00–16:30 Uhr	Interaktive Falldiskussionen	N. Luckschander-Zeller I. Schwendenwein

Eine Fortbildungsveranstaltung der
Vereinigung für Österreichische Kleintiermedizin



mit freundlicher Unterstützung von

LABOKLIN
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO.KG