

VÖK Seminar Labordiagnostik

23.11.2019

Seminarort - Seminarleitung

Veterinärmedizinische Universität Wien, KA 05 P11 (Seminarraum der Internen, EG)
Wien
Dr. Hemma Schichl-Pedit FTA Kleintiere, AT

ReferentInnen

Ass.-Prof. Dr. Ilse Schwendenwein

Programm

Samstag, 23.11.2019

09:30–10:00 Uhr	Registrierung	
10:00–10:40 Uhr	10 Gebote für erfolgreiche Anwendung labordiagnostischer Verfahren. Befundqualität beginnt bei der Probenqualität: Häufige Fehler und ihre Konsequenzen.	I. Schwendenwein
10:40–12:10 Uhr	Fallbeispiele 1.Block: Anämie und Dehydration Hypoproteinämie und normale Fruktosamine Hyperkaliämie - EDTA Plasma MCHC Jungtiere	I. Schwendenwein
12:10–12:50 Uhr	Laborprofile - der Datensalat ist angerichtet! Systematische Befundinterpretation; Variable und Kovariable (abhängige und unabhängige Tests)	I. Schwendenwein
12:50–13:30 Uhr	Mittagspause	
13:30–15:00 Uhr	Fallbeispiele 2. Block: Niere Leber Pankreas	I. Schwendenwein
15:00–15:40 Uhr	Modetrends in der Labormedizin - Kehren neue Besen wirklich besser? F-TLI, c-TLI, specLIP, SDMA, ...	I. Schwendenwein
15:40–16:25 Uhr	Fallbeispiele 3.Block: Totalprotein Kalzium/Phosphat Elektrolyte	I. Schwendenwein
16:25–16:40 Uhr	Kaffeepause	
16:40–17:25 Uhr	Fortsetzung des 3.Blocks: Totalprotein Kalzium/Phosphat Elektrolyte	I. Schwendenwein

Eine Fortbildungsveranstaltung der Vereinigung Österreichischer Kleintiermediziner



mit freundlicher Unterstützung von

LABOKLIN
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO.KG



A.MENARINI
diagnostics