

Labor ALOMED, Öschlestr. 77, 78315 Radolfzell

Jetzt online anmelden
und Wunschplatz sichern:
<https://alomed.de>



RADOLFZELLER KOLLOQUIUM: ZUCKERSÜßE ERFOLGSGESCHICHTEN – WIE DER DIABETES MELLITUS SEINEN SCHRECKEN VERLIERT

Samstag, 30. September 2023 in Radolfzell oder ONLINE

Auf dem Gebiet des D. mellitus tut sich einiges. Dieses Seminar wird Ihnen eine konkrete Hilfestellung für die Beurteilung von Laborparametern, die Therapie sowie das Monitoring rund um den D. mellitus an die Hand geben. Neben interaktiven und interdisziplinären Fallaufarbeitungen ist ein Highlight die **praktische Übung** zum Setzen eines kontinuierlichen Glucose-Monitoring-Sensors **am Modell**.

Ein kleiner Ausflug zu Insulinom und Harnwegsinfektionen rundet das Thema ab, bevor Sie den Nachmittag am Bodensee genießen dürfen.

Ihre Referenten:



Prof. Felicitas Boretti
Universität Zürich,
Klinik für Kleintiermedizin

Dipl. ACVIM
Dipl. ECVIM-CA
Leiterin Endokrinologie



Dr. Ruth Klein
Laboklin GmbH & Co KG

Tierärztin
Leiterin der Abteilung
klinische Labordiagnostik



Dr. Jennifer von Luckner
Laboklin GmbH & Co. KG
Anicura Ahlen

EBVS Specialist Dipl. ECVIM-
CA (Internal Medicine)
FTÄ Kleintiere
FTÄ Innere Medizin Kleintiere



Erik Weipert
ALOMED-Müller GmbH & Co.
KG

Laborleitung

Auf der Rückseite sind weitere Details zu dem Programm und der Anmeldung für Sie vorbereitet, oder Sie buchen direkt online unter <https://alomed.de>.

Mit freundlichen Grüßen


Erik Weipert, ALOMED



PROGRAMM

ATF
5h

09:00 – 09.20 Uhr	Registrierung inkl. Kaffee / Snacks
09:20 – 09:30 Uhr	Begrüßung
09:30 – 10:00 Uhr	Fructosamin und Co. (Laborparameter rund um den D. mellitus und wovon sie beeinflusst werden)
10:00 – 10:30 Uhr	Insuline und mehr – was gibt es Neues?
10:30 – 11:15 Uhr	Einstellung der diabetischen Katze interaktiv und interdisziplinär: Das Wie, Wann und Wo der Monitoring-Methoden
11:15 – 11:30 Uhr	Pause inkl. Kaffee / Snacks
11:30 – 12:00 Uhr	ÜBUNG: Kontinuierliche Glucosemessung zum Anfassen: Demonstration + Ausprobieren der Implantation (am Modell) Parallel online: Vorarbeit zur Einstellung der diabetischen Katze
12:00 – 12:30 Uhr	Labordiagnostik der wichtigsten Resistenzfaktoren
12:30 – 13:00 Uhr	Einstellung der diabetischen Katze interaktiv und interdisziplinär: Wenn die Katze nicht so will wie wir
13:00 – 13:30 Uhr	Pause inkl. Imbiss
13:30 – 14:15 Uhr	Insulinom
14:15 – 15.00 Uhr	Harnwegsinfekte und Resistenzen

Teilnahmegebühr: 132,00 € inkl. MwSt.



VERANSTALTUNGSORT

Milchwerk Radolfzell
Werner-Messmer-Str. 14
78315 Radolfzell



ANMELDUNG

ONLINE <http://alomed.de>
E-Mail seminare@alomed.de

Hiermit melde ich mich verbindlich für das „Radolfzeller Kolloquium“ am 30.09.2023 an.

30.09.2023 Radolfzell

30.09.2023 ONLINE

Praxis / Kundennummer: _____
Vorname, Name: _____
Straße, Hausnummer: _____
PLZ, Ort: _____
E-Mail: _____
Telefon: _____
Datum, Unterschrift: _____

Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Teilnahmebedingungen, welche Sie jederzeit unter <https://alomed.de> einsehen können. Eine Bestätigung erhalten Sie nach erfolgreicher Anmeldung per E-Mail.