



Diagnostik und Therapie der wichtigsten Tumorerkrankungen bei Hunden und Katzen

Die Referentinnen:

Dr. Martin Kessler, Dipl ECVIM (Oncology)
Fachtierarzt für Kleintiere

Dr. Sandra Kühnel-Lawatsch, Fachtierärztin für Kleintiere
Fachtierärztin für Chirurgie

Datum: 15. - 19.04.2026
Ort: Hotel Gotthard / Lech am Arlberg
Organisation: Mag. Katharina Proksch, Vetforum Oberlech - education in the snow, office@vetforum-oberlech.net

Seminarkosten:	Regulär	Spezial*
Frühbucherbonus bis 31.1.2026	€ 900 (exkl. 20% Mwst.)	€ 600 (exkl. 20% Mwst.)
Kosten ab 1.2.2026	€ 980 (exkl. 20% Mwst.)	€ 600 (exkl. 20% Mwst.)

*Spezial: Studenten, Doktoranden, Interns

Anmeldung: Email: office@vetforum-oberlech.net

Titel: _____
Vorname: _____
Nachname: _____
Klinik / Praxis: _____
Tierärztenummer AT/CH: _____
Adresse: _____
Postleitzahl: _____
Tel.Nr. / Fax: _____
Email: _____

o Namen auf einer Seminarteilnehmerliste anführen

Die Anmeldung ist erst mit erfolgter Einzahlung auf das Konto gültig:

Mag. Katharina Proksch
BLZ.: 20111 - Erste Bank
IBAN: AT52 2011 1821 4677 4803
BIC: GIBAAWWXXX



Diagnostik und Therapie der wichtigsten Tumorerkrankungen bei Hunden und Katzen

Mittwoch, 15. April 2026

17:00	Begrüßung
17:30 - 18:15	Kessler: Was ist überhaupt ein Tumor? Aktuelle Konzepte zur Tumorentstehung
18:15 - 19:00	Kühnel: Biopsie? Aber wie? Grundlage der Tumorbiopsie – wann, wo und v.a. wie!
19:00 - 19:45	Kessler: Interpretation pathologischer Befundberichte – was darf der Kliniker vom Pathologen erwarten (und andersherum)?
20:00	Abendessen

Donnerstag, 16. April 2026

7:30 - 8:30	Diskussionsforum (optional): Kessler: Tipps und Tricks für die Tumorzytologie – warum gelingt mir oft kein diagnostisches Aspirat?
13:30 - 14:15	Mittagsjause
14:15 - 15:15	Kühnel: Wir schneiden das einfach mal weg?! Grundlagen der Tumorchirurgie
15:15 - 16:15	Kessler: Chemotherapie und Bestrahlung – wie viel muss ich als Praktiker darüber wissen?
16:15 - 16:30	Kaffeepause
16:30 - 17:15	Kühnel: Der Mastzelltumor des Hundes – häufig und immer wieder gut für Neues!
17:15 - 18:00	Kessler: Alles, was ich zu Tyrosinkinaseinhibitoren wissen muss (für Mastzelltumoren und darüber hinaus)
18:00 - 18:45	Kessler: Weicher Unterhauttumor – was ist es, wenn es kein Mastzelltumor ist?
18:45 - 19:00	Pause
19:00 - 20:00	Kühnel: Ein Überblick zu den Hauttumoren der Katze
Danach	Abendessen

Freitag, 17. April 2026

7:30 - 8:30	Diskussionsforum (optional): Kühnel: Falldiskussionen Hauttumoren – Wie würden Sie therapieren?
13:30 - 14:00	Mittagsjause
14:00 - 15:00	Kühnel: Das maligne Lymphom des Hundes – Diagnostik und Therapie
15:00 - 15:45	Kessler: Gleiche Erkrankung, andere Spezies – das maligne Lymphom der Katze
15:45 - 6:15	Kühnel: Von bösen und nicht so bösen Leukämien
16:15 - 16:30	Kaffeepause
16:30 - 17:15	Kessler: Das feline Injektions-assoziierte Sarkom – unser invasivster Tumor!
17:15 - 18:15	Kessler: Knochentumoren beim Hund (Interaktiv)
18:15 - 18:30	Pause
18:30 - 19:30	Kessler: AWARE – Artenschutz in Zimbabwe. Eine tierärztlich geleitete Organisation im Kampf um die letzten Nashörner (fakultativ) Hüttenabend

Samstag, 18. April 2026

7:30 - 8:30	Diskussionsforum (optional): Kessler: Tricky Lymphomas. Falldiskussionen zu lymphoproliferativen Erkrankungen
13:30 - 14:15	Mittagsjause
14:15 - 15:00	Kessler: Mammatumoren des Hundes verständlich gemacht: Histologische Subformen und Gradeinteilung der caninen Mammatumoren
15:00 - 15:45	Kessler: Breaking old dogmas. Aktuelle Empfehlungen zum Management von Mammatumoren des Hundes
15:45 - 16:15	Kühnel: Mammatumoren der Katze – was ist gleich, was ist anders als beim Hund?
16:15 - 16:30	Kaffeepause
16:30 - 17:15	Kühnel: Auf den Zahn gefühlt: Tumoren der Maulhöhle beim Hund
17:15 - 18:15	Kessler: Immer diese Rotznasen! Work-up des Hundes mit Nasenausfluss (interaktiv)
18:15 - 18:45	Kühnel: Das Hämangiosarkom – frustrierender Alltag des Onkologen
18:45 - 19:00	Pause
19:00 - 20:00	Kühnel: Differenzialdiagnostik und Therapie von Tumoren im Analbereich beim Hund
Danach	Abendessen

Sonntag, 19. April 2026

7:30 - 9:00	Onkologie für Frühaufsteher: Was ich schon immer zur Onkologie fragen wollte (und mich nicht getraut habe...) – Fragen querbeet an den Referenten
Anschließend	Frühstück und Abreise