

Tierärztliche Praxis

Seminarablauf

Seminarthema:	„Onkologie bei Hund und Katze“
Datum:	04. bis 05. Dezember 2010
Ort:	Maurische Villa des zoologisch-botanischen Gartens in der Wilhelma, Stuttgart
Referenten:	Prof. Dr. Johannes Hirschberger Medizinische Kleintierklinik, Ludwig-Maximilians-Universität, München Dr. med. vet. Daniela Simon Klinik für Kleintiere, Kleintierklinik der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover

Inhalt: Das Seminar bietet eine verständliche Einführung und Vertiefung in das Thema der Onkologie. Die wichtigsten onkologischen Erkrankungen, deren Klassifikation und Nachweis sowie die bestehenden Therapiemöglichkeiten werden mit den Teilnehmern auch anhand von Fallbeispielen diskutiert. Themenschwerpunkte sind:

- Tumordiagnostik / Staging
- Zytologische Tumordiagnostik
- Tumormarker
- Paranoplastisches Syndrom
- Grundlagen der Chemotherapie
- Handhabung von Zytostatika
- Rückstandsanalyse
- Chemotherapeutika und Chemotherapieprotokolle
- Komplikationen der Chemotherapie
- Radiotherapie
- Weichteilsarkome inkl. fel. FSA und Fallbericht subkutanen HSA
- Malignes Lymphom
- Therapieresistenz und Rescue-Therapie
- Immuntherapie
- Mammatumoren
- Orale Tumoren
- Leukämie
- Osteosarkom

Zeitlicher Ablauf Samstag, 04. Dezember 2010

ab 08:15 Uhr	Treffpunkt an der Hauptkasse der Wilhelma
08:30–09:00 Uhr	Austeilen der Unterlagen und Begrüßung
09:00–10:30 Uhr	Tumordiagnostik / Staging (Simon) Zytologische Tumordiagnostik (Hirschberger)
10:30–10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45–12:30 Uhr	Tumormarker (Simon) Paraneoplastische Syndrome (Simon) Grundlagen der Chemotherapie (Hirschberg.)
12:30–13:30 Uhr	Mittagspause
13:30–15:00 Uhr	Handhabung von Zytostatika (Simon) Rückstandsanalyse (Simon)
15:00–15:15 Uhr	Kaffeepause
15:15–17:00 Uhr	Chemotherapeutika und Chemotherapieprotokolle (Hirschberger) Komplikationen der Chemotherapie (Hirschberger)
17:00–18:00 Uhr	Zoo-Führung hinter den Kulissen

Zeitlicher Ablauf Sonntag, 05. Dezember 2010

09:00–10:30 Uhr	Radiotherapie (Simon) Weichteilsarkome inkl. fel. FSA und Fallbeispiel subkutanes HSA (Simon)
10:30–10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45–12:30 Uhr	Malignes Lymphom (Hirschberger) Therapieresistenz und Rescue-Therapie (Hirschberger) Immuntherapie (Hirschberger)
12:30–13:30 Uhr	Mittagspause
13:30–15:00 Uhr	Mammatumoren (Hirschberger) Orale Tumoren (Simon)
15:00–15:15 Uhr	Kaffeepause
15:15–16:45 Uhr	Leukämie inkl. Fallbeispiel (Hirschberger) Osteosarkom Hund und Katze inkl. Fallbeispiel (Simon)
16:45–17:00 Uhr	Abschlussbesprechung

ATF-Anerkennung: 13 ATF-Stunden

Teilnahmegebühr:	Tierärztliche Praxis Abonnenten 445,00 € Nicht-Abonnenten 495,00 € Die Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.
------------------	---

Im Preis enthalten sind die Seminarteilnahme, die Kaffeepausen sowie ein ausführliches Skript.

Die Teilnehmerzahl ist auf 22 Personen begrenzt. Anmeldungen bitte schriftlich per Fax oder online.