

9. - 13. Mai 2022

Leitung: Dr. Vera Geisen und Prof. Dr. Johannes Hirschberger

Referenten: Dr. René Dörfelt, Priv.-Doz. Dr. Roswitha Dorsch, Prof. Dr. Andrea Fischer, Dr. Vera Geisen, Prof. Dr. Johannes Hirschberger, Priv.-Doz. Dr. Petra Kölle, Prof. Dr. Susanne Lauer, Prof. Dr. Ralf Müller, Dr. Ralph Selder, Prof. Dr. Gerhard Wess

„Ab morgen mache ich vieles anders und besser!“

Nach diesem Motto gestalten wir den Intensivworkshop Hämatologie/Onkologie.

Wir möchten deshalb in diesem 5-tägigen Intensivworkshop einen so umfassenden praktischen Zugang in die Kleintier-Hämatologie und -Onkologie vermitteln, dass die Kursteilnehmer anschließend in der Lage sind, hämatologische und onkologische Patienten umgehend rundum diagnostisch und therapeutisch zu versorgen. Es werden folgende Themengebiete besprochen:

Hämatologie:

Blutbild – Mikroskopie und Interpretation

Differentialdiagnose bei Anämie

Therapie immunhämolytischer Anämie

Bluttransfusion

Knochenmarkpunktion praktische Übung

Immun-Thrombozytopenie

Gerinnungsdiagnostik und Therapie

Allgemeine und spezielle Onkologie:

Tumordiagnostik, inkl. Probennahme

Besprechung der für die Kleintiermedizin relevanten Tumorarten wie Lymphom, Mastzell-, Haut-, Hirn-, Analbeutel-, Perianaldrüsen-, Schilddrüsen-, Harnblasen-, Prostata-, Nasenhöhlen-, GI-Tumoren, Sarkome, Leukämien

Chemotherapie und Chemotherapie-Protokolle

Praktische Handhabung von Zytostatika

Medikamentenresistenz und “Rescue“-Protokolle

Nebenwirkungen der Chemotherapie

Neues zur Amputation

Limb sparing

Sentinel lymph node mapping

Immuntherapie

Paraneoplastisches Syndrom

Tumor-Zytologie, davon ca. 50 % praktisches Mikroskopieren:

Leukozyten und Leukämiezellen

Anfertigen und Färben von Blutaussstrichen

Tumorzytologie

Zytologie von Hauttumoren

Lymphknotenzytologie

Durch die kleine Gruppengröße können die Vorträge sehr interaktiv gestaltet werden. Es besteht auch die Möglichkeit, eigene Fälle mit den Referenten zu diskutieren.