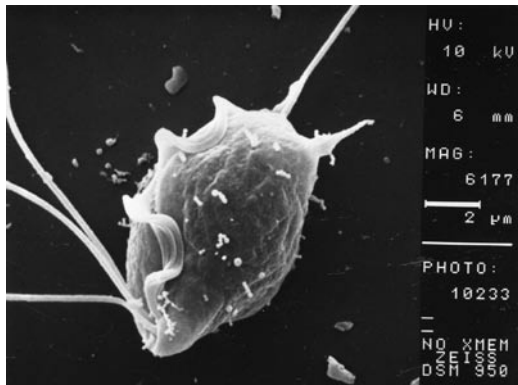


November 2008, 53. Jahrgang

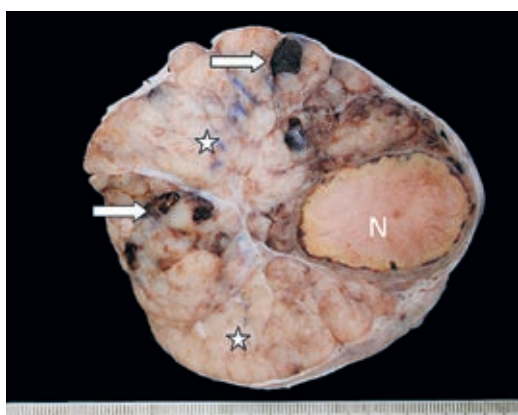
Inhalt



TRITRICHOMONAS FOETUS: Elektronenmikroskopische Aufnahme des Erregers. Seite 688



ALOPEZIA X: Patient nach Therapie mit Trilostan. Seite 694



SEMINOM IM RECHTEN HODEN: Seminom (Sterne), multifokale Blutungen (Pfeile) und fokale Nekrose (N). Seite 700

ORIGINALARBEIT

Katzenwachstum, Wachstumsfunktionen, Perzentilen
Franz-Viktor Salomon, Anne-Kathrin Flügge, Jana Hartmann, Anne Schulze
 Das postnatale Wachstum des Skeletts und der Körpermasse von Hauskatzen677

ÜBERSICHTSARBEIT

Katze, Diarrhö, Protozoen, Nitroimidazole
Nadia Asisi, Jörg M. Steiner, Kurt Pfister, Barbara Kohn
Tritrichomonas foetus – ein Durchfallerreger bei Katzen688

FALLBERICHT

Alopezie, Hund, Hautbiopsie, Hyperpigmentierung, Hyperadrenokortizismus
Annette Schwan, Markus Stolze, Gerhard Loesenbeck
 Therapie der Alopecia X mit Trilostan bei einem Alaskan Malamute694

ATF-ANERKANNTE INTERAKTIVE FORTBILDUNG

Hund, Seminom, Metastase
Kathrin Hermeyer, Wibke Bruer, Katrin Gude, Martin Peters, Peter Wohlsein
 Malignes Seminom mit einem ungewöhnlichen Metastasierungsmuster bei einem Mischlingsrüden700

AUS DER FACHLITERATUR 726

LABOR, PRAXIS UND INDUSTRIE
 Babesiose des Hundes
 – Wie groß ist die Gefahr autochthoner Infektionen?728

RUBRIKEN

DVG-Nachrichten	709
Abstracts vom Jahreskongress der DGK-DVG	713
Infos in Kürze	730
Nachrichten aus der Industrie	731
Tagungen und Seminare	733
Termine in Kürze	737
Impressum	738

Service für Zeitschriften-Abonnenten

Diese Fachartikel stehen Ihnen online zur Verfügung
 [Bitte klicken Sie auf die blau markierten Beiträge].

Für mehr Infos zum Abonnement klicken Sie hier. >>>