

Vorschau Frühjahr 2010

Veterinärmedizin



Susann-Yvonne Mihaljević

Zahnradiologie bei Hund und Katze

Vetpraxis Spezial

Ca. 120 Seiten, ca. 200 Abbildungen,
21,0 x 27,5 cm, Hardcover

ISBN 978-3-89993-066-5

ca. € 39,95 [D] • 41,10 [A]

[Sonderpreis für Abonnenten der Zeitschrift
„Der Praktische Tierarzt“ ca. € 34,90]

Erscheint Juni 2010 WG 1698

Verkaufsargumente

- Praktische Anleitung für die tägliche dentalradiologische Diagnostik
- Tipps zur richtigen Lagerung
- Interpretationshilfen von Röntgenbildern
- Großer Bildfundus

Die Tierzahnheilkunde nimmt in den letzten Jahren einen immer größeren Stellenwert in der kurativen Kleintiermedizin ein, nicht zuletzt weil die Zahnerkrankungen bei älteren Hunden und Katzen zu den häufigsten Erkrankungen zählen.

Dieses Buch gibt eine praktische Anleitung für die tägliche dentalradiologische Diagnostik. Die Autorin stellt verschiedene Röntgensysteme vor und beschreibt deren Vor- und Nachteile. Nach einer Einführung in die Projektionsgeometrie erläutert sie sämtliche dentale Röntgenpositionen. Im Fokus stehen Lagerungstechniken für häufige dentale Probleme sowie Lösungen für spezielle Röntgenanforderungen bei Hunden und Katzen. Viele praktische Tipps helfen, häufige Fehler zu erkennen und vermeiden. Das umfangreiche Bildmaterial dokumentiert das gesunde Gebiss von Hunden und Katzen verschiedener Altersgruppen sowie die häufigsten röntgenologisch sichtbaren pathologischen Veränderungen. Schwerpunkte bilden die sehr oft vorkommenden Parodontalerkrankungen beim Hund und die FORL-Erkrankungen der Katze.

Eine herausnehmbare Bildtafel fasst die gängigsten Röntgenaufnahme-Techniken für die tägliche Anwendung am Röntgenplatz zusammen.

Aus dem Inhalt

- Technische Ausstattung
- Lagerungstechniken
- Das gesunde Gebiss von Hunden und Katzen verschiedener Altersgruppen
- Häufige pathologische Veränderungen
- Parodontalerkrankungen beim Hund
- FORL-Erkrankungen der Katze

Die Autorin

Dr. Susann-Yvonne Mihaljević ist Fachtierärztin für Klein- und Heimtiere mit der Zusatzbezeichnung Zahnheilkunde. Seit Beginn ihrer klinischen Tätigkeit spezialisierte sie sich auf die Zahnheilkunde. Sie ist Autorin diverser Publikationen und eine viel gefragte Referentin für Fortbildungen zum Thema.

Zielgruppen

Kleintierpraktiker



Katrin Hartmann (Hrsg.)

Rule outs für die Kleintiermedizin

Problemorientierte Aufarbeitung
von internistischen Befunden

vet.kolleg scriptum
ca. 304 Seiten, 21,0 x 29,7 cm, Spiralbindung
ISBN 978-3-89993-054-2
ca. € 39,95 [D] • € 41,10 [A]

Erscheint Juni 2010 WG 1698

Verkaufsargumente

- Problemorientiertes Vorgehen beim internistischen Patienten
- Verlässlicher Leitfaden zur pathophysiologischen Aufarbeitung medizinischer Fragestellungen
- Der Weg zur richtigen Diagnose: übersichtlich und kompakt
- Expertenwissen kompakt

Um zur richtigen Diagnose zu gelangen, muss jeder Kliniker alle pathophysiologisch möglichen Ursachen für die bei einem Patienten vorhandenen Probleme ausschließen. Die „Rule outs“ beschreiben dieses Ausschlussverfahren für alle Bereiche der Inneren Medizin bei Hund und Katze. Damit sind sie eine wichtige Grundlage für eine verlässliche und gut abgesicherte Diagnose und bieten einen praktischen Leitfaden für ein problemorientiertes Vorgehen in der Aufarbeitung eines internistischen Patienten.

Aus dem Inhalt

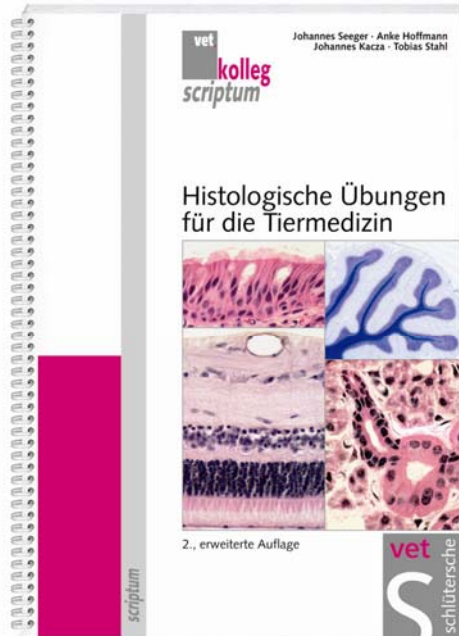
- Innere Medizin (inkl. Probleme des Magen-Darm-Trakts, Respirationstrakts und Harntrakts)
- Kardiologie
- Neurologie
- Dermatologie
- Labordiagnostik

Die Autoren

Prof. Dr. Katrin Hartmann leitet die Medizinische Kleintierklinik der Ludwig-Maximilians-Universität München. Zu dem Autorenteam zählen die Oberärzte der Kleintierklinik, die in den „Rule outs“ die langjährige medizinische Erfahrung ihres jeweiligen Fachgebietes bündeln.

Zielgruppen

Studierende, Kleintierpraktiker



Johannes Seeger • Anke Hoffmann •
Johannes Kacza • Tobias Stahl

Histologische Übungen für die Tiermedizin

2., erweiterte Auflage

vet.kolleg scriptum
ca. 176 Seiten, 21,0 x 29,7 cm, Spiralbindung
ISBN 978-3-89993-065-8
ca. € 19,95 [D] • € 20,60 [A]

Erscheint April 2010

WG 1698

Verkaufsargumente

- Ideal zur Kursbegleitung und Prüfungsvorbereitung
- Didaktisch klar strukturierter, kompakter Text
- Detaillierte Beschreibung der mikroskopisch erkennbaren Strukturen
- Tierartspezifische Besonderheiten
- Tabellen zur Darstellung vergleichender histologischer Inhalte
- Freie Seiten zum selbstständigen Zeichnen jedes Präparates
- 100 % prüfungsrelevant!

Die aktuelle Auflage des bewährten Skriptums zeigt zusätzlich über 20 wichtige histologische Präparate. Das Skript begleitet die Studierenden der Veterinärmedizin beim Mikroskopieren im histologischen Kurs. Es hilft, die Testate und die Prüfung im Fach Histologie vorzubereiten. Zunächst werden Aufbau und Funktion der Grundgewebe und aller Organsysteme in 130 Präparaten kompakt und klar strukturiert erläutert. Es folgt eine detaillierte Beschreibung der mikroskopisch sichtbaren Strukturen. Freiräume im Text ermöglichen das selbstständige Zeichnen jedes Präparates.

Das Skript ergänzt die Vorlesungen der mikroskopischen Anatomie sowie die Lehrbücher der Histologie und unterstützt das Selbststudium. Die ideale Grundlage für die Kursarbeit im Fach Histologie und für die Prüfungsvorbereitung!

Aus dem Inhalt

- Grundgewebe
- Nervensystem
- Kreislaufsystem und Blut
- Lymphatisches System
- Endokrines System
- Atmungsapparat
- Verdauungsapparat
- Harnapparat
- Männliche Geschlechtsorgane
- Weibliche Geschlechtsorgane
- Haut und Hautorgane
- Sinnesorgane

Die Autoren

Prof. Dr. Johannes Seeger ist Leiter des Bereiches Histologie und Embryologie des Veterinär-Anatomischen Institutes an der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Leipzig und präsentiert das Skript in Koautorenschaft mit den wissenschaftlichen Mitarbeitern des Institutes.

Zielgruppen

Studierende der Tiermedizin, VMTA



Bernd Liess • Volker Moennig •
Ludwig Haas (Hrsg.)

Virusinfektionen bei Haus- und Nutztieren

Haussäugetiere, Fische, Geflügel

3., aktualisierte und erweiterte Auflage

vet.kolleg
ca. 224 Seiten, 17,0 x 24,0 cm, Hardcover
ISBN 978-3-89993-064-1
ca. € 39,95 [D] • € 41,10 [A]

Erscheint März 2010 WG 1698

Verkaufsargumente

- Alle klinisch und tierseuchenrechtlich bedeutsamen Virusinfektionen bei Haus- u. Nutztieren
- Neu: Viruserkrankungen des Nutzgeflügels
- Diagnostische Sicherheit bei der Bekämpfung von Viruserkrankungen
- Entspricht der neuesten Fassung des Tierseuchengesetzes
- Alle anzeige- und meldepflichtigen Virusinfektionen
- Für alle in der Tierseuchenbekämpfung tätigen Veterinärmediziner
- Klinische und diagnostische Besonderheiten auf einen Blick

Die Neuauflage des bewährten Kompendiums ist umfassend erweitert und stellt jetzt auch die Viruserkrankungen des Nutzgeflügels dar. Kompakt und übersichtlich beschreibt der Leitfaden alle wichtigen Virusinfektionen bei Haussäugetieren, Geflügel und Fischen einschließlich der Viruscharakteristika. Die Stärke dieses Buches ist die prägnante Kurzdarstellung der Virusinfektionen nach Ätiologie, klinischer und pathologischer Leitsymptomatik, Diagnostik, Prophylaxe und Bekämpfung. Der Tierarzt erfährt, zu welchem Zeitpunkt der Erkrankung, mithilfe welcher Proben und mit welcher Methodik er eine Erfolg versprechende Diagnostik durchführt. Studierenden der Veterinärmedizin liefert das Buch Kernfakten für die Lehrfächer „Klinische Virologie“ und „Tierseuchenbekämpfung“. Gleichzeitig bietet es das notwendige Basiswissen für jeden in der praktischen Diagnostik tätigen Veterinärmediziner.

Aus dem Inhalt

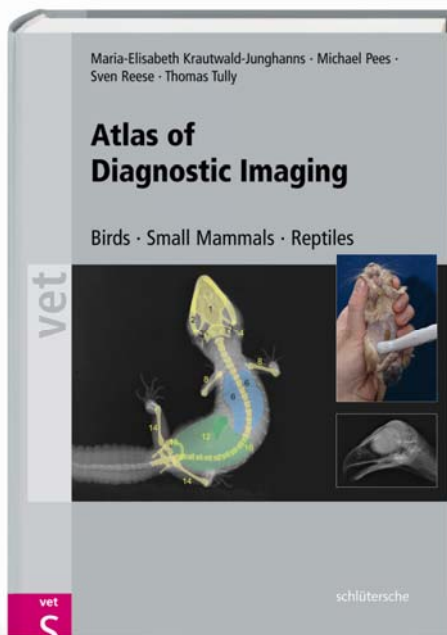
- Virusinfektionen
- der Einhufer
 - der Rinder
 - der kleinen Wiederkäuer
 - der Schweine
 - der Hunde
 - der Katzen
 - der Kaninchen
 - der Fische
 - des Geflügels

Die Autoren

Die Herausgeber Profs. Bernd Liess, Volker Moennig und Ludwig Haas aus dem Institut für Virologie der TiHo Hannover koordinieren ein Autorenteam, dem Spezialisten verschiedener deutschsprachiger tierärztlicher Bildungsstätten sowie diverser Forschungs- und Untersuchungsstätten angehören.

Zielgruppen

Studierende, Praktizierende Tierärzte (Kleintier-, Nutztier-, Pferdepraxis), Institutionen der Tierseuchenbekämpfung, Untersuchungsämter



Maria-Elisabeth Krautwald-Junghanns •
Michael Pees • Sven Reese •
Thomas Tully

Atlas of Diagnostic Imaging

Birds – Small Mammals – Reptiles

460 Seiten, 1453 Abbildungen
24,5 x 34,3 cm, Hardcover
ISBN 978-3-89993-049-8
ca. € 156,00 [D] • € 160,40 [A]

Erscheint 2. Quartal 2010 WG 1698

Verkaufsargumente

- *Neu:* Die drei großen „Heimtierklassen“ erstmalig in einem Buch über bildgebende Verfahren
- Berücksichtigt alle bildgebenden Verfahren: Röntgen, Ultraschall, CT und MRT
- Neuestes Bildmaterial
- Farbkodierte Bildbeschriftungen

Jetzt auch in englischer Sprache! Dieser Atlas ist eine bislang einmalige Zusammenstellung aller bildgebenden Verfahren für die drei großen „Heimtierklassen“ Vögel, Kleinsäuger und Reptilien. Separate Sektionen des Buches behandeln die drei Tierklassen, was ein schnelles und spezifisches Nachschlagen von Informationen und Bildreferenzen ermöglicht. Jede Sektion beginnt mit der anatomischen Darstellung der Körperregionen in den einzelnen Diagnostikverfahren. In einem zweiten Teil werden die häufigsten pathologischen Befunde nach den Organsystemen dargestellt und im Vergleich besprochen. Die vergleichende Darstellung ermöglicht die schnelle und richtige Diagnose mit dem adäquaten Diagnostikverfahren. Alle Röntgen-, Ultraschall-, CT- und MRT-Bilder sind eindeutig beschriftet. Mit rund 1500 Abbildungen ist dieser Atlas ein konkurrenzloses diagnostisches Archiv für die Heimtierpraxis.

Aus dem Inhalt

- Vögel / Kleinsäuger / Reptilien
- Gegenüberstellung aller bildgebenden Verfahren: Röntgen, Ultraschall, CT, MRT
- Anatomische und pathologische Befunde nach Körperregionen

Die Autoren

Die Herausgeber und Koautoren des Buches haben langjährige praktische Erfahrungen in der bildgebenden Diagnostik bei Vögeln, Kleinsäugetieren und Reptilien:

Prof. Dr. M.-E. Krautwald-Junghanns, Dr. Michael Pees, Universität Leipzig

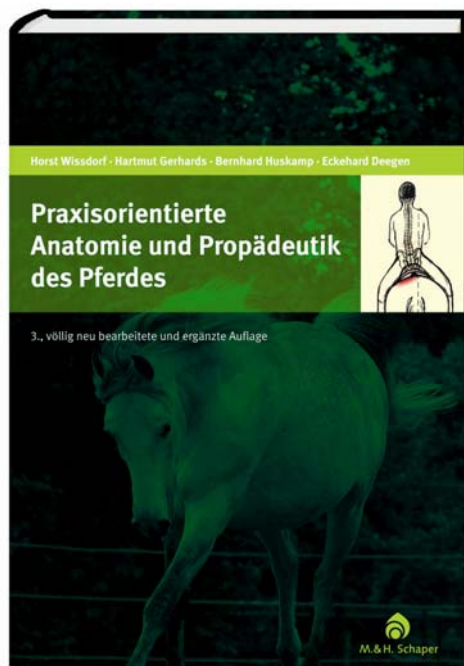
PD Dr. Sven Rees, Universität München

Dr. Thomas Tully, Louisiana State University, Baton Rouge

und weitere namhafte Autoren aus Universität und Praxis

Zielgruppen

Kleintierpraktiker



Horst Wissdorf • Hartmut Gerhards •
Bernhard Huskamp • Eckehard Deegen

Praxisorientierte Anatomie und Propädeutik des Pferdes

3., völlig neu bearbeitete u. ergänzte Auflage

Schaper Verlag im Vertrieb Schlütersche
ca. 1080 Seiten, ca. 1000 Abbildungen
21,0 x 27,5 cm, Hardcover
ISBN 978-3-7944-0216-8
Subskriptionspreis bis 3 Monate nach Erscheinen
ca. € 149,00 [D] • € 153,20 [A]
danach ca. € 169,00 [D] • € 173,70 [A]

Erscheint April 2010

WG 1698

Verkaufsargumente

- Das Standardwerk zur Pferde-Anatomie auf dem aktuellsten Stand
- Komplett neue Gestaltung: modern und didaktisch durchdacht
- Über 20 namhafte Spezialisten aus Lehre und Klinik
- Aktuelle Untersuchungsergebnisse und Praxiserfahrungen
- Neues Kapitel Blut und Bluttransfusion

Das Standardwerk zur Pferde-Anatomie für die Praxis – jetzt wieder ganz aktuell!
Über 20 namhafte Spezialisten aus Lehre und Klinik haben neue Informationen zusammengetragen und die Erfahrungen und aktuellen Untersuchungsergebnisse aus ihrer Praxis beigesteuert. Wesentliche Neuerungen gibt es z. B. in den Kapiteln Zähne, Lahmheitsdiagnostik, transrektale Untersuchung und Gynäkologie. Ganz neu ist das Kapitel Blut und Bluttransfusion. Das Buch ist komplett neu gestaltet. Durch sein modernes und didaktisch durchdachtes Layout lässt sich das umfangreiche Nachschlagewerk leicht erschließen. Mit über 160 neuen, meist klinischen Abbildungen verbinden die Autoren erfolgreich die Anatomie mit der klinischen Veterinärmedizin. Ein bewährtes Lehrbuch für den Anatomieunterricht und die Propädeutik beim Pferd sowie eine Fundgrube für Pferdepraktiker!

Aus dem Inhalt

- | | | |
|-----------------------|------------------------------|------------------------|
| ▪ Haut und Hautorgane | ▪ Brustkorb | ▪ Befruchtung |
| ▪ Lymphsystem | ▪ Atmungsmuskeln | ▪ Plazentation |
| ▪ Kopf | ▪ Brusthöhle | ▪ Trächtigkeitsstadien |
| ▪ Hals | ▪ Harnorgane und Nebennieren | ▪ Geburt |
| ▪ Rückenmark | ▪ Geschlechtsorgane | ▪ Propädeutik |
| ▪ Schultergliedmaße | ▪ Äußere Rosse | |
| ▪ Kinetik | | |

Die Autoren

Prof. Dr. Horst Wissdorf war von 1972 bis 1996 Leiter der Abteilung Embryologie und angewandte Anatomie der Tierärztlichen Hochschule Hannover. Gemeinsam mit den Hochschulklinikern Prof. Dr. Hartmut Gerhards und Prof. Dr. Eckehard Deegen (†) sowie Prof. Dr. Bernhard Huskamp aus der Klinik Hochmoor koordiniert er ein Autorenteam von über 20 Spezialisten aus Lehre und Praxis.

Zielgruppen

Studierende, Pferdepraktiker