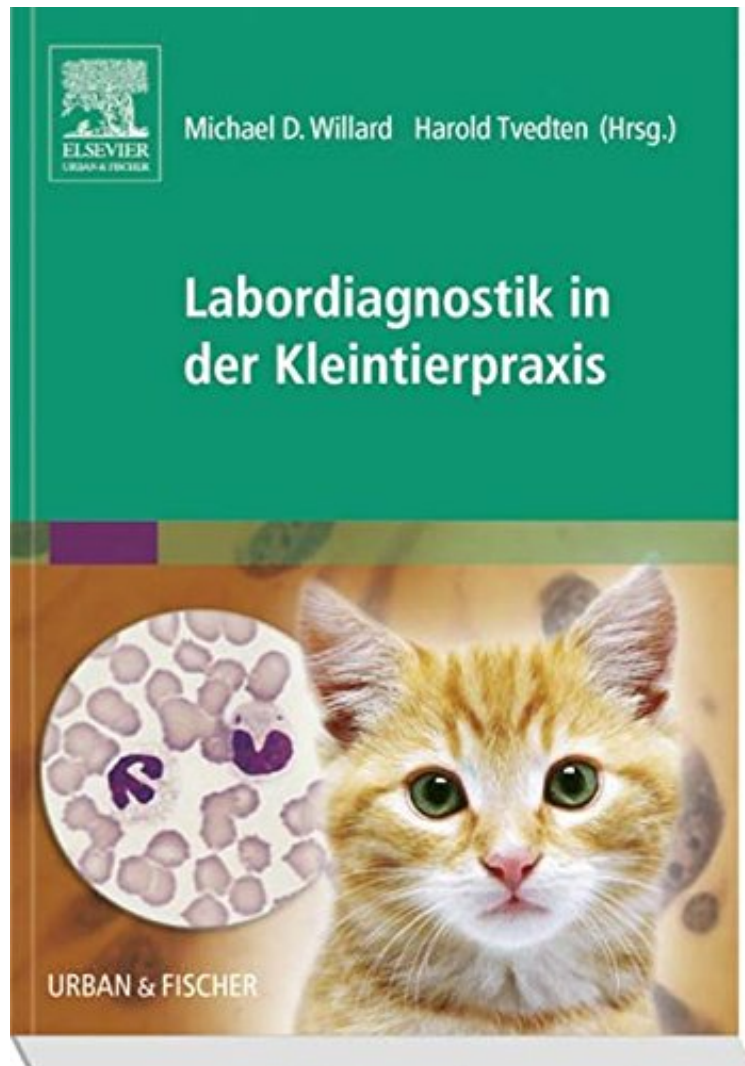


Labordiagnostik in der Kleintierpraxis

Von Urban Fischer Verlag/Elsevier GmbH
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #565643 in BcherVerffentlicht am: 2011-07-18Abmessungen: 9.61 x 1.26b x 6.65l, Einband: Taschenbuch560 Seiten | File size: 32.Mb

Von Urban Fischer Verlag/Elsevier GmbH : Labordiagnostik in der Kleintierpraxis before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Labordiagnostik in der Kleintierpraxis:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen7 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. ..vom Labor zur sicheren DiagnoseVon hueterinNach den Grundstzen der Labordiagnostik (Auswahl geeigneter Laboruntersuchungen, Referenzwerte etc.) befasst sich das Buch in den nachfolgenden Kapiteln mit dem groen Blutbild und Knochenmarkuntersuchungen (z.B. Quantifizierungstechniken, Blutausstrich, Grad und Hufigkeit hmatologischer Vernderungen, Beurteilung des Knochenmarkausstriches), den Vernderungen des roten und weien Blutbildes, Strungen der Hmostase und Artefakten der Serumchemie (die die Interpretation von Laborergebnissen

erschweren). In Kap. 7 geht es um Störungen des Elektrolyt- und Säure-Basen-Haushalts, in Kap. 8 um urologische Störungen. Danach folgen ausführliche Kapitel zu den Themen: endokrine und metabolische Störungen (9), gastrointestinale und pankreatische Störungen (10), Lebererkrankungen (11), Ergüsse und andere Flüssigkeitsansammlungen (12), Erkrankungen des Atmungsapparates (13), immunologische Störungen und Imbalancen der Plasmaproteine (14), Fortpflanzungsstörungen (15), neurologische Erkrankungen (16), Mikrobiologie und Infektionskrankheiten (17), Zytologie neoplastischer und entzündlicher Gewebe (18) sowie toxikologische Labordiagnostik (19). Abschließend befasst sich Kap. 20 mit dem therapeutischen drug monitoring (individuelle Überwachung und Anpassung der Medikamentendosis, um die Wirksamkeit und Sicherheit des Arzneimittels zu optimieren, z.B. wenn ein Patient nicht erwartungsgemäß auf ein Medikament anspricht oder ein erhöhtes Risiko für toxische Effekte besteht). Die einzelnen Kapitel gehen ausführlich auf die möglichen Ursachen der Krankheitsbilder bzw. veränderten Werte ein, geben Indikationen für einzelne Bestimmungsgrenzen, Hinweise zu Probengewinnung (und ggf. -transport) sowie eine Analysebeschreibung (Durchführung und Auswertung, evtl. damit verbundene Probleme und mögliche Fehlinterpretationen). Vorteile und Nachteile sowie mögliche medikamentöse Beeinflussungen werden aufgezeigt. Was positiv abgrenzt zu vergleichbaren Büchern ist u.a. die Erläuterung einzelner Krankheitsbilder am Anfang mancher Kapitel, z.B. Unterscheidung zwischen Polyurie/Polydipsie, Dysurie und Inkontinenz (Kap. 8), die Differenzierung zwischen Auswurf, Regurgitation und Erbrechen (Kap. 10) oder Hinweise auf infektiöse Krankheitsursachen (Kap. 17); dies erleichtert die korrekte Diagnosefindung. Zahlreiche Übersichten, Diagramme und Tabellen erleichtern das Verständnis zusätzlich. Im Anhang befinden sich hilfreiche Tabellen zum Verbreitungsgebiet einiger Infektionserreger und Parasiten sowie zu Referenzbereichen der Hämatologie, des Differenzialblutbildes, der Gerinnung und zu klinisch-chemischen Werten wie Blutgas, Elektrolyte, Eisenprofil. 2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Toller Ratgeber zum Nachschlagen Von Kardassia Das Buch ist ein hilfreicher Ratgeber, um die wichtigsten Laborwerte nachzuschlagen. Sehr übersichtlich und informativ, auch für den sehr interessierten Laien wie z.B. Tierarzt. Jetzt im Sommer 2009 ist es leider nicht mehr ganz aktuell, da sich die Labordiagnostik in vielen Bereichen sehr schnell entwickelt. Z.B. in der Bauchspeicheldrüse-Diagnostik - worüber ich Infos suchte - fehlen daher die neuesten Testmethoden. Daher empfiehlt es sich, zum "Update" bei den Laboren direkt nachzufragen. Als Nachschlagewerk jedoch sehr empfehlenswert.

Pressestimmen Durch die umfassende Darstellung der Grundlagen der Krankheitsbilder sowie die Hinweise auf mögliche Beeinflussung der Laborbefunde ist dieses Buch auch Praktikern zu empfehlen, die selbst wenig Laboruntersuchungen vornehmen. Tierärztliche Umschau Das Buch zur Labordiagnostik bei Kleintieren ist außerordentlich ausführlich und behandelt sämtliche gängigen Laboruntersuchungen in der Kleintierpraxis und lässt kaum eine Frage offen. Kleintiermedizin Ein sehr gutes Buch mit klaren verständlichen Darstellungen, kein Bereich kommt zu kurz. MTA Dialog Werbetext Vom Labor zur sicheren Diagnose Kurzbeschreibung Speziell auf die Hauptpatienten in der Kleintierpraxis ausgelegt: Hunde und Katzen! Der Schwerpunkt liegt auf den gebräuchlichsten Tests samt der damit verbundenen Probleme und Fehlinterpretationen. Ideal für den Praxisalltag über 50 Schritt-für-Schritt-Diagramme zur gezielten Diagnose- und Therapiefindung Zusätzliche Kapitel über "Drug Monitoring" und toxikologische Labordiagnostik Hochwertige Farbbildungen, Tabellen und Übersichten zum besseren Verständnis Empfehlungen zur persönlichen Laborausstattung Print on Demand, daher verlängerte Lieferzeit.