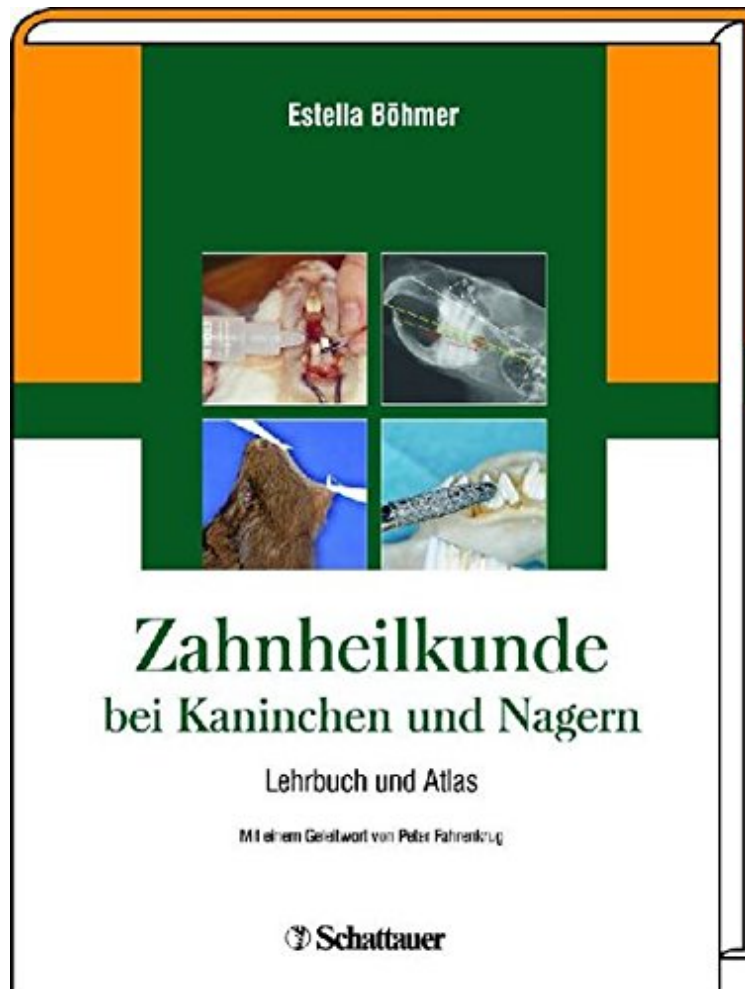


Zahnheilkunde bei Kaninchen und Nagern: Lehrbuch und Atlas

Von Estella Böhmer

**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #663451 in BcherVerffentlicht am: 2010-12-15 Abmessungen: 11.26 x .98b x 8.66l, Einband: Gebundene Ausgabe 435 Seiten | File size: 53.Mb

Von Estella Böhmer : Zahnheilkunde bei Kaninchen und Nagern: Lehrbuch und Atlas before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Zahnheilkunde bei Kaninchen und Nagern: Lehrbuch und Atlas:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen13 von 13 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Umfassend, tierartgerecht und anschaulichVon catUmfassend, tierartgerecht und anschaulich' das umfassende Buch der Odontologie fr HeimtiereWieder mal erscheint ein einzigartiges Lehrbuch aus der LMU Mnchen. Frau Dr. Estella Böhmer hat ihren beruflichen Schwerpunkt nun in dem Lehrbuch 'Zahnheilkunde bei Kaninchen und Nagern', erschienen imSchattauer Verlag (ISBN: 978-3-7945-2751-9) fr Studenten und Praktiker in Wort und Schrift gefasst.Auf 272 Seiten entfñhrt Dr. Böhmer in die Welt der Odontologie, wobei sie systematisch in das Themaeinfñhrt. Nach allgemeinen Informationen zur Entwicklung und Zielsetzung der Zahnbehandlung werden dieGrundlagen des Zahnaufbaus, der -klassifikation und weiteren Dingen rund um die Beierchen insGedchtnis zurckgerufen.Hiernach

kann sich der interessierte Leser dem Kapitel über Systematik und anatomischen Besonderheiten der Hasenartigen und Nagetiere widmen. Ergänzt werden die Ausführungen von vielen Farbfotografien, die das Verstehen erleichtern. Besonders für Studenten ist das folgende Kapitel von Interesse. Der klinische Untersuchungsgang wird vom Allgemeinen bis hin zum Speziellen nahe gebracht. Auch Grundlegendes wie die korrekte Fixation wird mittels Bilder hinreichend erklärt. Für die Praktiker unter uns gibt es auch Vorschläge für Dokumentationsbögen, die sogar downloadbar sind! Hiernach widmet sich Dr. Böhmer den bildgebenden Verfahren Röntgen und CT, wo Tabellen mit Leitfaden das systematische Vorgehen bei der Bewertung von Röntgenaufnahmen erleichtern. Nach weiteren allgemeinen Ausführungen zu diagnostisch relevanten Themen wie Anästhesie und Instrumente leitet das Lehrbuch locker zu den Pathologien über. Besonders hat mir gefallen, dass Dr. Böhmer die einzelnen Pathologien in knappen Unterkapiteln aufarbeitet, sodass der Leser kurz und prägnant alles Relevante sogar aufgeschlüsselt nach Heimtierarten erfährt. Auch hier greift wieder der Lehrcharakter von Tabellen, von denen insgesamt 27 im Buch vertreten sind. Die entsprechenden Therapieansätze werden den Pathologien nachfolgend angeführt. Zuletzt widmet sich die Autorin noch kurz dem wichtigen Thema Nachsorge und Prognose. 'Jedes Röntgenbild ist besser als keines' (S. 242) ist hier einer der einfachen, aber oft vernachlässigten Ratschläge, die ich mit auf den Weg genommen habe. Zusammengefasst ist es ein sehr gut strukturiertes Buch, das alles von Anfang bis zum Ende lückenlos aufbereitet. Zur Erleichterung des Verständnisses ist das Lehrbuch zudem ein Atlas mit über 400 Abbildungen, wodurch selbst seltene Erscheinungsbilder für den Leser festgehalten wurden. Mit seinen kurzen Kapiteln eignet es sich so zum Querlesen, Stöbern und gezielten Nachschlagen. Kurzum: für alle Heimtierinteressierte Tierärzte sehr zu empfehlen! (Patric Maurer) 1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Schnelles Buch Von Sandra Pfirtsch Ich finde es toll, selbst als Leihgabe versteht man es. Man muss dazu sagen, ich interessiere mich auch für dieses Thema

Kurzbeschreibung Wissen, wie der Hase bei der Zahnbehandlung luftschnell, zielgerichtet und kostengünstig zu einer Diagnose kommen mit diesem praxisorientierten Lehrbuch gelingt das leicht! Nach einer Einführung in die spezielle Anatomie und Physiologie werden Zahnerkrankungen tierartsspezifisch erlutert und schrittweise mit Klinik, Diagnostik und Therapiemöglichkeiten dargestellt. Die Röntgenuntersuchung als diagnostisches Mittel steht dabei bewusst im Fokus. Der Leser lernt bewährte und innovative Lagerungstechniken z.B. für die Intraoralaufnahme kennen, die problemlos in die Praxis umgesetzt werden können. Die Zahnextraktion veränderter Schneide- und Backenzähne sowie die Behandlung von Kieferabszessen sind zentraler Bestandteil der beschriebenen Therapieoptionen. Für alle Tierärzte, die bei der Zahnbehandlung von Hasenartigen und Nagetieren das Bel an der (Zahn-)Wurzel packen wollen! Der Verlag über das Buch Tierartsspezifisch: Kaninchen, Meerschweinchen, Chinchilla, Degu, Ratte, Maus, Hamster und Streifenhörnchen Ausdrucksstark: Anatomische, klinische, diagnostische und therapeutische Grundlagen der Zahnheilkunde in über 400 Abbildungen Mit Röntgenblick: Spezifische Lagerungs- und Aufnahmetechniken sowie nützliche Referenzlinien für die Interpretation der Bilder Schmerzfrei: Optimale Handhabung von Anästhesie und Analgesie Klappentext Wissen, wie der Hase bei der Zahnbehandlung luftschnell, zielgerichtet und kostengünstig zu einer Diagnose kommen mit diesem praxisorientierten Lehrbuch gelingt das leicht! Gut nachvollziehbar und mit über 430 Abbildungen werden Prinzipien der Zahnheilkunde begreiflich gemacht, die Sie problemlos in die Praxis umsetzen können. Profitieren Sie von dem Know-how der Autorin und behandeln Sie Ihre Patienten * tierartgerecht: gezielte Versorgung von Kaninchen, Meerschweinchen, Chinchilla, Degu, Ratte, Maus, Hamster und Streifenhörnchen * von Anfang bis Ende: umfassende Diagnostik, Therapie und Nachsorge * lückenlos: Schneidezahn-, Backenzahn- und Kieferveränderungen, Abszesse, Parodontopathien und Karies * mit Röntgenblick: spezifische Lagerungs- und Aufnahmetechniken sowie nützliche Referenzlinien für die Interpretation der Bilder * schmerzfrei: optimale Handhabung von Anästhesie und Analgesie Plus zum Downloaden: Dokumentationsbögen für Zahn- und Kieferbefunde bei Kaninchen, Meerschweinchen, Chinchilla und Ratte Für alle Tierärzte, die bei der Zahnbehandlung von Kaninchen und Nagetieren das Bel an der (Zahn-)Wurzel packen wollen!