

(Mobile book) Hufkrankheiten Diagnostik - Therapie - orthopdischer Beschlag: mit Zugang zum Elsevier-Portal

## Hufkrankheiten Diagnostik - Therapie - orthopdischer Beschlag: mit Zugang zum Elsevier-Portal

Von *Andrea Floyd, Richard Mansmann*  
ebooks | Download PDF | \*ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #384113 in BcherVerffentlicht am: 2009-08-17Einband: Gebundene Ausgabe480 Seiten | File size: 45.Mb

**Von Andrea Floyd, Richard Mansmann : Hufkrankheiten Diagnostik - Therapie - orthopdischer Beschlag: mit Zugang zum Elsevier-Portal** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Hufkrankheiten Diagnostik - Therapie - orthopdischer Beschlag: mit Zugang zum Elsevier-Portal:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ohne Huf ... kein Pferd ...Von Kay SzantyrAls angehender THP mit hheren Ambitionen - diese Detailgenauigkeit in Sachen Huf ist groartig, die Fotos der ausprparierten Sehnen etc. extrem hilfreich zum Verstdnis, wenn man eben selbst keine Prparate zur Verfugung hat. Przise, mit etwas bung auch vom Nicht-Tierarzt verstehbare Beschreibungen, wobei mir mitunter die lateinischen Fachbegriffe fehlen, die ich gerne ebenfalls lernen wrde. Die bersetzung des ursprgl.

englischsprachigen Buches ist gut und i.d.R. präzise. Kleinere Mängel: Mitunter stimmt die Benennung (Pfeilspitzenplatzierung) der Bilder nicht; da oft einzelne Strukturen auf mehreren Bildern gezeigt und detailliert beschrieben werden, ist dies jedoch zu verschmerzen. Dem Thema Hufrehe wird sehr viel Platz eingeräumt, bei der Therapieansatz und insbes. die orthopädischen Beschläge kann man natürlich geteilter Meinung sein. Daher nur 4 Sterne. Davon abgesehen sehr empfehlenswert!

Kurzbeschreibung: Illustriert mit eindrucksvollen, übersichtlich beschrifteten Bildern werden Ihnen Anatomie und Biomechanik, Diagnostik und Pathologie der Zehe und des Hufs praxisnah erklärt. Schwerpunkte: Bildgebende Verfahren (Röntgentechnik, CT, Szintigraphie, Sonographie, Thermographie, MRT) Sechs Kapitel zum Thema Hufrehe mit aktuellem Wissen zu Diagnostik und Therapie Hufbeschlag, insbesondere Beschlagstechniken für die wichtigsten Sportdisziplinen. Dieses Buch kann mehr! Der Titel hat Anbindung an das Elsevier-Portal! Der Code im Buch schaltet zusätzliche Inhalte im Internet frei\*. Mit dem Zugang zum Elsevier-Portal haben Sie Zugriff auf: Spezielle Kapitel zur Biomechanik und zur funktionellen Anatomie Interdisziplinäre Ansätze zur Hufgesundheit, um erfolgreich im Team "Tierarzt, Hufschmied und Pferdehalter" arbeiten zu können. Links zu wichtigen Instituten, Organisationen und Verbänden. Die Angebote auf [elsevier.de](http://www.elsevier.de) werden aktualisiert und erweitert. \*\* Stand Mai 2009, Angebot freibleibend. Kostenlos auf [elsevier.de](http://www.elsevier.de) (<http://www.elsevier.de>) attraktive Online-Inhalte zum Reinschnuppern (<http://www.elsevier.de/das-plus-im-web>) regelmäßig neu: Aktuelles aus der Wissenschaft (<http://www.elsevier.de/wissenschaft-aktuell-uebersicht>) über den Autor und weitere Mitwirkende: Andrea E. Floyd, DVM Serinity Equine, Evinston Virginia; Richard A. Mansmann, VMD, PhD Clinical Professor, College of Veterinary Medicine, North Carolina State University, Raleigh, North Carolina; Director of the Podiatry and Rehabilitation Services, North Carolina Equine Health Center at Southern Pines Southern Pines, North Carolina