

[Free] Benninghoff Taschenbuch Anatomie

Benninghoff Taschenbuch Anatomie

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



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #235458 in BcherVerffentlicht am: 2007-09-27Abmessungen: 8.27 x 1.14b x 5.711, Einband: Taschenbuch640 Seiten | File size: 51.Mb

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

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen11 von 11 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Hervorragendes Buch fr MedizinstudentenVon DanielHabe seit Kurzem dieses Buch und meine Begeisterung kennt kein Ende.Beim Kauf habe ich gezgert, denn ich die 2 "groen" Bnder besitze, ich dachte, wozu wohl das kleine Buch noch? Da das Lernen mit den Groen Lehrbchern sich als relativ mhsam erwies, habe ich das kleine Buch erworben.Im

Buch stehen wirklich alle wesentlichen Inhalte des großen Bruders. Es ist sehr anschaulich. Im Unterschied zum BD wurden die Leitungsbahnen in Bewegungsapparat "integriert", man muss sozusagen nicht extra wegen Arterien und Nerven nachschlagen. Anstatt langer Muskelbeschreibung kommt tabellarische Aufzählung von Ursprung, Ansatz und Funktion. Man muss also jetzt nicht selber "rausfiltrieren" all die Feinheiten des Verlaufes. Zahlreiche klinische Bezüge stehen im eigenen Kstchen und auf das Wichtigste, was man auf keinen Fall vergessen darf, wird extra farbig hingewiesen. Artikel über Nerven und ZNS ist wie im BD auch sehr ausführlich erfasst. Also, ich kann das Buch wie gesagt nur empfehlen. Es steht überhaupt in keinem Vergleich mit ähnlichen Artikeln (Moll, Lippert). Ein Muss für jeden Studenten? Vielleicht, wer weiß :) 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Eine ausgezeichnete Zusammenfassung des großen Benninghoff - alles wichtige zur makroskopischen Anatomie auf nur 640 Seiten. Von D. Haardt. Der Benninghoff, herausgegeben von Detlev Drenckhahn, ist mit seinen zwei Bänden und 1856 Seiten DIE Anatomie-Bibel an deutschen Universitäten. Das "Taschenbuch Anatomie", herausgegeben von Detlev Drenckhahn und Jens Waschke (genau genommen haben Drenckhahn und Waschke die von vielen verschiedenen Autoren stammenden Benninghoff-Beiträge gekürzt bzw. zusammengefasst), hat sich zum Ziel gesetzt, den Benninghoff auf 640 kleinen Seiten zusammenzufassen. Gemeinsamkeiten mit dem Benninghoff: - 30% der Seiten sind dem Nervensystem und den Sinnesorganen gewidmet, ein deutlich höherer Anteil als in den meisten anderen Anatomie-Büchern - Embryologie und Topographie werden besonders ausführlich behandelt. Unterschiede zum Benninghoff: - das Kapitel über die Zellenlehre fehlt - das Kapitel über die Allgemeine Gewebelehre fehlt - obwohl es zu jedem Organ einen kurzen Abschnitt über den Feinbau gibt, fehlt die detaillierte spezielle Histologie - das Kleingedruckte fehlt - die Zahl der Abbildungen wurde reduziert. Der wichtigste Unterschied ist jedoch meiner Ansicht nach, dass der Text gekürzt wurde. Im Benninghoff steht z.B., um das anhand eines konkreten Beispiels zu verdeutlichen, zu jedem Band der detaillierte Verlauf, teilweise auch noch histologische Besonderheiten, während im Taschenbuch Anatomie meist nur kurz steht, wohin das Band führt. Allerdings wurde der Text wirklich sehr gut zusammengefasst - ich habe u.a. die Abschnitte über Mundhöhle, Lunge und Herz mit dem Benninghoff verglichen, und hatte wirklich den Eindruck, dass alles wichtige ins Taschenbuch übernommen wurde. Das Taschenbuch Anatomie ist gewissermaßen ein Sonderfall, da es eigentlich nicht viel umfangreicher ist als die meisten Kurzlehrbücher, aber da, besonders in Sachen Embryologie und Topographie, wirklich erstaunlich viel drin steht, inkl. wichtiger klinischer Zusammenhänge. Schön ist auch, dass für alle Strukturen auch die deutschen Namen genannt werden. Einige der Abbildungen sind wirklich spektakulär gut, so z.B. das Schema der Leitungsbahnen innerhalb der Leber auf S. 278, der Längsschnitt durch das Herz auf S. 343 oder der Medianschnitt durch die Hypophyse auf S. 364. Ich finde das Taschenbuch Anatomie ausgezeichnet um sich auf Anatomie-Testate vorzubereiten - es ist kürzer als die "großen" Lehrbücher, aber es steht irgendwie mehr Wichtiges drin, und alles ist sehr klar gegliedert und sehr klar geschrieben. Besonders für Studenten an Universitäten an denen auf Embryologie und Topographie besonderer Wert gelegt wird, ist das Taschenbuch Anatomie definitiv eine Empfehlung wert. 2014 ist eine zweite Auflage erschienen, meine Rezension bezieht sich jedoch auf die erste Auflage (2008). 10 von 11 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Für die Nicht-gerne-Leser... Von C. Bruns. Nach 2 verpatzten Anatomietestaten musste eine andere Lerntaktik her. Die "früh anfangen und alles reinhaben"-Methode hatte eigentlich noch nie bei mir funktioniert. So kam ich zu diesem Taschenbuch. Bessa vorher die beiden Benninghoff-Klätze, auf denen ich nach 10 min lesen eingeschlafen bin und noch immernix wusste. Ihr kennt das sicher, wenn ihr anfangt zu lesen und immer wieder beim selben Satz hängen bleibt, weil ihr den Sinn nicht in die Birne kriegt. Und nach Stunden sind noch ca. 2cm Seiten durchzuarbeiten, um das Thema wenigstens mal angelesen zu haben... Deswegen hab ich mich für den "kleinen Waschke" entschieden, der den Benninghoff-Inhalt auf das Nötigste kürzt. Mit kleinen Büchern lernt sich auch irgendwie viel besser finden ich. Kurz und gut: die Testate hab ich nun bestanden, das Buch nimmt auch nicht 50% der ganzen Stellfläche auf meinem Regal ein... und war billiger! Neben Stern abzug gibts für die Mini-Bilder, auf denen man teilweise echt nix erkennen konnte. Aber dafür gibts den Atlas!

Pressestimmen Die Bilder (...) unterstützen die inhaltlichen Ausführungen hinreichend und helfen dabei, anatomische Zusammenhänge wirklich zu verstehen. Das Taschenbuch ist ideal für die Physikumsvorbereitung, kann aber mit gutem Gewissen auch als Präparierkursbegleitung dienen. www.imbie.meb.uni-bonn.de, Fachschaft Medizin Vorklinik, Uni Bonn. Das Taschenbuch Anatomie fasst die zwei großen Klätze Benninghoff Anatomie sehr gut zusammen. Die Texte sind sehr gut verständlich, die Struktur übersichtlich, die Zeichnungen sind bunt und gut (...). Es sind auch klinische Inhalte und Zusammenfassungen farblich hervorgehoben, was einem das Lernen und Wiederholen deutlich vereinfacht. www.fs-med.tue-med.de, Fachschaft Medizin Tübingen. Dieser sehr preisgünstige "Lernhelfer" kann auch unabhängig vom großen Benninghoff verwendet werden und eignet sich ideal zum Wiederholen, Auffrischen und schnellen Nachschlagen. PsychoLit-Newsletter über den Autor und weitere Mitwirkende. Prof. Drenckhahn, Vorstand des Anatomischen Instituts Würzburg. Herausgeber des Benninghoff. Herausgeber der Zeitschrift "Histochemistry and Cell Biology". Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina. Vorsitzender des WWF Deutschland. Dr. Waschke, Mitarbeiter am Anatomischen Institut Würzburg. Prof. Drenckhahn, Vorstand des Anatomischen Instituts

Wrzburg. Herausgeber des Benninghoff. Herausgeber der Zeitschrift "Histochemistry and Cell Biology". Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina. Vorsitzender des WWF Deutschland. Dr. WaschkeMitarbeiter am Anatomischen Institut Wrzburg.