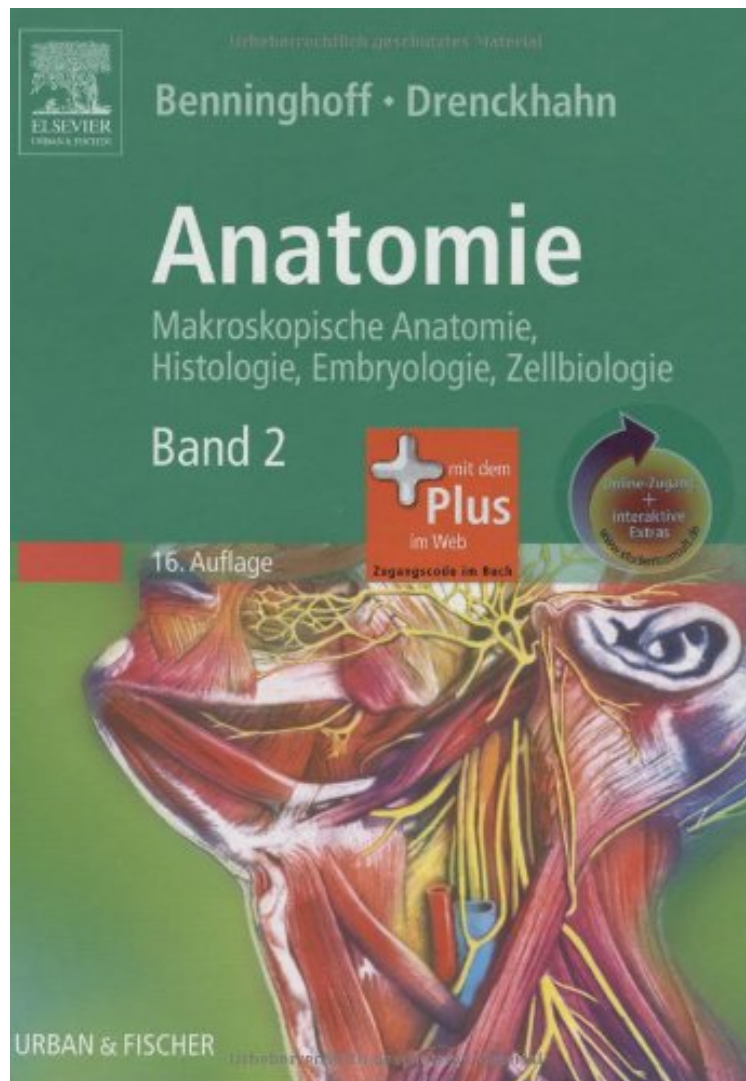


[PDF] Anatomie, Makroskopische Anatomie, Embryologie und Histologie des Menschen mit StudentConsult-Zugang: Band 2: Herz-Kreislauf-System, Lymphatisches ... Drsen, Nervensystem, Sinnesorgane, Haut.

## **Anatomie, Makroskopische Anatomie, Embryologie und Histologie des Menschen mit StudentConsult-Zugang: Band 2: Herz-Kreislauf-System, Lymphatisches ... Drsen, Nervensystem, Sinnesorgane, Haut.**

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



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #1017653 in BcherVerffentlicht am: 2004Abmessungen: 11.69 x 1.89b x 8.27l, Einband: Gebundene Ausgabe888 Seiten | File size: 54.Mb

Von Urban Fischer Verlag/Elsevier GmbH : Anatomie, Makroskopische Anatomie, Embryologie und Histologie des Menschen mit StudentConsult-Zugang: Band 2: Herz-Kreislauf-System, Lymphatisches ... Drsen, Nervensystem, Sinnesorgane, Haut.

before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Anatomie, Makroskopische Anatomie, Embryologie und Histologie des Menschen mit StudentConsult-Zugang: Band 2: Herz-Kreislauf-System, Lymphatisches ... Drsen, Nervensystem, Sinnesorgane, Haut.:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Super Abbildungen helfen Anatomie zu verstehen!Von Medizin StudentinDas Anatomie Buch von Benninghoff und Drenckhahn besteht aus zwei Bnden und enthlt die gesamte makroskopische Anatomie plus Histo, Embryologie und Zellbiologie. Diese Bcher dienen nicht nur der Physikumsvorbereitung sondern sind auch zuverlssige Nachschlagewerke fr Studenten in jedem Semester und praktizierende rzte.Der Bennighoff/ Drenckhahn ist sehr umfassend und wer sich vornimmt die zwei Bnde von hinten bis vorne durchzulesen, wird vermutlich scheitern. Interessiert man sich jedoch fr bestimmte Themen ganz besonders oder lernt fallbezogen ist der Benninghoff/ Drenckhahn ideal. Anstatt schnell Fakten auswendig zu pauken, kann man mit diesen Bchern die Anatomie verstehen und somit Wissen erwerben, das auch in der Klinik relevant ist. Farblich hervorgehobene Hinweise auf die Klinik machen das Lesen interessanter und erleichtern das Lernen.Die bersicht am Kapitelanfang liefert eine prsise Zusammenfassung und die klar strukturierten Texte erlauben es auch ausgewhlte Teilkapitel zu lesen. Hervorragendes Bildmaterial ergnzt auf fast jeder Seite den Text und trgt enorm zum besseren Verstndnis bei.Ein toller Zusatz ist "Student consult" - man kann das gesamte Buch und ein paar Extras wie Prfungsfragen und "Roche Lexikon Medizin" online benutzen. Da ich das PJ-Tertial Chirurgie im Ausland absolviere, kann ich nur wenige Bcher mitnehmen und da ist "Student consult" ideal um anatomische Fragen zu klren.Meiner Meinung nach ist der Benninghoff/Drenckhahn ein zuverlssiger Begleiter im Medizinstudium und im Berufsleben, da er Anatomie mit Hilfe von unzhligen Abbildungen, Fotos und Tabellen verstndlich vermittelt.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Grossartiges BuchVon brasil 28Ebenso wie der erste Band ist auch dieser wieder einfach grossartig. Zum Lernen und Stbern, um Zusammenhnge herstellen zu knnen oder Kenntnisse zu vertiefen0 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Anatomie im DetailVon MediLitZu Beginn meiner Anatomie-Kurse wurden zahlreiche dicke Bcher vorgestellt, sodass es mir sehr schwer fiel, das passende Lehrwerk auszuwhlen. Nachdem ich mich dann in der Bibliothek durch smtliche Werke "durchgelesen" hatte, hab' ich mich fr den Benninghoff entschieden. Grund dafur war fr mich in erster Linie die Ausfhrlichkeit und das verstndliche Wort der Beschreibungen und auch die graphischen Darstellungen sprechen mich sehr an. Aber das ist natrlich auch Geschmackssache! Die klare Struktur hilft dabei, auf den Seiten auch mal zu springen, wenn nicht alle Details relevant sind und die Textpassagen zur Embryologie haben mir persnlich beim Verstndnis der Topographie und Funktion der vielen Muskeln und Nerven sehr geholfen. Der groe Hasenfu ist natrlich der doch recht saftige Preis, aber ansonsten ist dieses Anatomiebuch sicher nicht umsonst ein echter Klassiker.

PressestimmenDas Buch ist, wie auf dem Cover erwht, fr ein ganzes Medizinerleben, nicht nur frs Studium, geschrieben - eine Aussage die absolut zu untersttzen ist. Chirurgische Gastroenterologie Es wird so ziemlich jede Frage beantwortet und die Aufmachung ldt zum Durchblttern und Schmckern ein. (...) man braucht sich ber weitere Anschaffungen keine Gedanken zu machen. Iatrogen - Rezensionsblatt, Fachschaft Medizin, Universitt Regensburg Die Gestaltung des Buches mit zahlreichen hochwertigen Abbildungen und einer einheitlichen Textmarkierung ermoglicht ein schnelles Orientieren und systematisches Lernen. A.Dehne im Deutschen rzteblatt Der Benninghoff ist und bleibt ein Klassiker der anatomischen Lehrbcher und ist definitiv in der Oberklasse anzusiedeln. Man findet hier alle Informationen, die man braucht und noch viel mehr. Die Abbildungen sind hervorragend und die Lehrtexte trotz der Komplexitt gut zu lesen und verstndlich. Rettungszahnter, Examenszeitung der Fachschaft Zahnmedizin, Universitt Tbingen Dieses Buch verbindet die Mikro- mit der Makroanatomie. Man braucht kein zustzliches Buch, es steht alles in diesen beiden Bnden. (...) lohnt sich nicht nur in der Vorklinik, sondern eignet sich auch zur Vorbereitung auf das 3. Staatsexamen um dem Gedchtnis wieder auf die Sprnge zu helfen. Klimax, Fachschaft Medizin, Universitt Mannheim (...) didaktisch sehr gelungen, (...) Beherrscht man den Inhalt, ist bestimmt kein Testat zu frchten. Curare, Zeitschrift der Fachschaft Medizin, Hannover Das Buch ist auf jeden Fall seinen Preis wert und, da die Professoren in der Bonner Uni empfehlen mit diesem Buch zu lernen, ist es auch die beste Testatvorbereitung in der Anatomie. Fachschaft Zahnmedizin, Universitt BonnWerbetextBenninghoff - das vollstndige NachschlagewerkKurzbeschreibungDieses moderne Lehrbuch weckt die Freude daran, sich umfassendes und dauerhaftes Wissen anzueignen und Zusammenhnge zu verstehen. Es schlt die Brcke vom Grundlagenfach Anatomie zur klinischen Medizin. " Interessant geschriebene Texte vermitteln Ihnen alle Fakten und stellen sie im Zusammenhang dar. " Grundlagenwissen, weitergehende Informationen und klinisch relevante Gesichtspunkte sind optisch voneinander abgehoben. " 1295 einprgsame Farbbildungen veranschaulichen Ihnen alle Strukturen Fr den Studenten ist der "Benninghoff" eine verlssliche Hilfe beim Lernen, fr den Arzt das vollstndige Nachschlagewerk. Inhalt von Band 2: Herz-Kreislauf-System, Lymphatisches System, Endokrines System, Nervensystem, Sinnesorgane,

Haut.