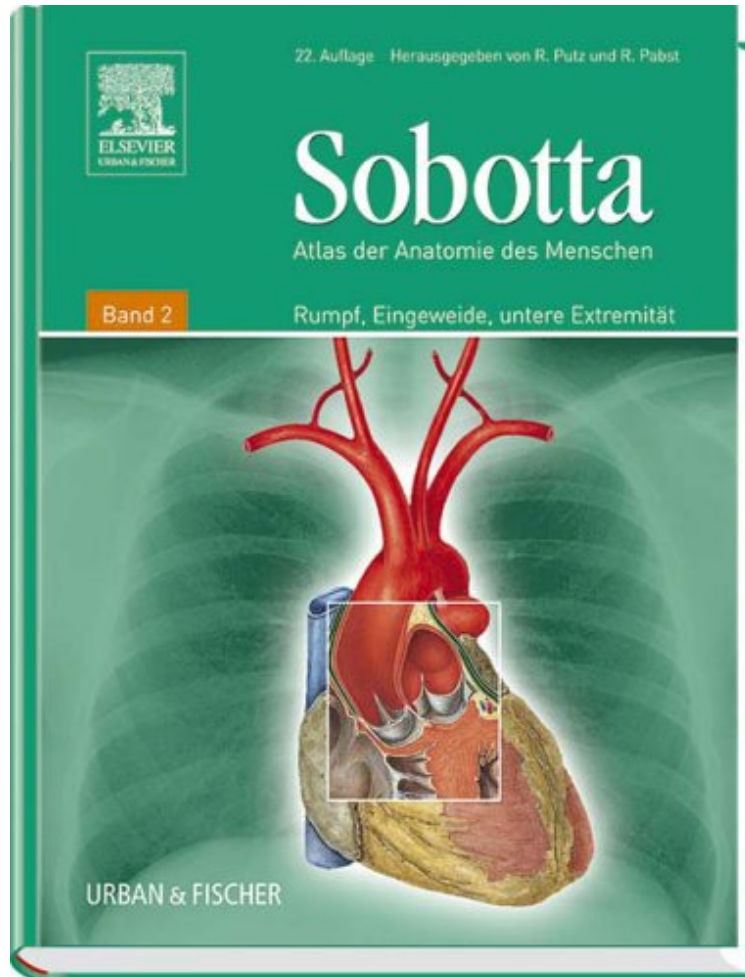


(Read free ebook) Atlas der Anatomie des Menschen, Bd.2 : Rumpf, Eingeweide, untere Extremität

Atlas der Anatomie des Menschen, Bd.2 : Rumpf, Eingeweide, untere Extremität

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



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufs-rang: #985025 in BcherVerffentlicht am: 2006-09Einband: Gebundene Ausgabe407 Seiten | File size: 22.Mb

Von Urban Fischer Verlag/Elsevier GmbH : Atlas der Anatomie des Menschen, Bd.2 : Rumpf, Eingeweide, untere Extremität before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Atlas der Anatomie des Menschen, Bd.2 : Rumpf, Eingeweide, untere Extremität:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Von nicht-berufener SeiteVon Michael BaumannBevor man weiterliest, eine Warnung: der Rezensent ist ein Wahnsinniger. Ich studiere und studierte nie und werde aller Vorrassicht nach niemals Medizin studieren (nichts fr ungut: meine (Halb)Gott-Qualitten reichen dafr nicht). Und dennoch habe ich im Zuge einer intensiveren Beschftigung mit Pharmakologie die Vorzge dieser Atlanten kennen und schtzen gelernt. Als Laie in wirklich jedem Sinne des Wortes fragt man sich wie der menschliche Krper "als Mechanismus" funktioniert; da nten allerdings anatomische

Ausschnittzeichnungen wenig bis gar nicht; z.B. wurde irgendwann u.a. die Frage bei mir laut, wie sich das Gefäßsystem im Ganzen ausnimmt, wie der "Weg" eines Medikaments im Ganzen, sozusagen "logistisch" sich ausgestaltet. Dies und die Lage, funktionelle Ausgestaltung und korrekte Bezeichnung der Organe sind und waren Fragen, die mich beschäftigen. Und im "Sobotta" finde ich was ich suche (was für einen "Fachfremden" erstaunlich ist; spricht wohl für das Buch); und nicht nur dass ich es finde und erlernen kann, nein auch die Qualität und Übersichtlichkeit des Stoffes beeindruckt und überzeugt. Ich kann nicht beurteilen, wie (angehende) Mediziner dies alles erfahren, kann mir letztlich auch gleichgültig sein, aber ich würde sagen, dass sich diese Investition auf jeden Fall auszahlt: immer wird man mit diesen Büchern nicht. 2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Teuer, aber es lohnt sich. Von Crisi Ich kann zu diesem Buch nur dasselbe schreiben, was ich bereits beim Band 1 geschrieben habe: Ich gebe diesem Buch nicht 5 Sterne, wegen des Preises, aber ich finde es absolut super! Die Bilder sind toll und sehr vollständig. Man muss aufpassen, nicht ganz alles zu lernen, weil man sich sonst verliert, aber das Buch ist genial! Auch später, wenn man Chirurgie macht und wirklich viele DETAILS kennen sollte kann man das Buch wieder hervorholen. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein Muss für jedermann - nicht nur Mediziner. Von Mark Mc Mallai Eingeweide, Muskeln, Knochen, Knorpel, Blut-Lymph-Gefäße und Nervenleitungen des Rumpfes .. zum Nachschlagen.....

Pressestimmen Auch diese Auflage des Sobotta ist bahnbrechend und wird sich auf dem sich verdichtenden Markt der Anatomie-Atlanten durchsetzen. Studierende der Medizin und der Biowissenschaften kann der Atlas nachdrücklich empfohlen werden. Nur nebenbei sei erwähnt, dass auch Fachkolleginnen und Fachkollegen von der aktuellen Auflage profitieren und es inzwischen als selbstverständlich betrachtet werden kann, dass diese oder eine ältere Auflage des Atlas genauso wie Pinzette und Skalpell zu unserem Handwerkszeug gehören. Annals of Anatomy Für den Studenten ist die Anschaffung eines Anatomie-Atlas nach wie vor unerlässlich - und die Neuauflage des Sobotta gehört dabei zur ersten Wahl. Medibook, Universität Düsseldorf Der Atlas ist zwar groß, aber auch großartig. (...) Die Bände sind geeignet, sich mit ihren detailreichen Bildern und ihrem leicht verständlichen Navigationssystem schnell und optimal auf die Prüfung und die entsprechenden Prüfungen vorzubereiten. (...) Der Atlas ist aufgrund seines Aufbaus nicht nur für Studenten geeignet, sondern auch für den Kliniker, der noch einen älteren Anatomie-Atlas sein eigen nennt und seiner "Privatbibliothek" ein Schmuckstück hinzufügen möchte. Curare, Fachschaft Medizin, Universität Hannover Eine definitive Verbesserung zeigt der neue Sobotta in seiner übersichtlicheren Struktur. Schon beim ersten Aufschlagen des Buches weiß man sofort, wo man die sieben Oberkapitel finden kann und nach welchen Gesichtspunkten diese untergliedert sind. (...) findet man hier eine sehr anschauliche und gut strukturierte Version vor. Kanle, Fachschaft Medizin, Universität Erlangen Der zweite Band des Sobotta-Atlas zeigt die gleichen Stärken wie auch der erste Band: man bekommt präzises, umfassendes anatomisches Wissen präsentiert. www.fs-medizin-goe.de, Fachschaft Medizin, Universität Göttingen, 16.11.2006 Werbetext Der neue Sobotta macht den Einstieg in die Anatomie leicht. Kurzbeschreibung Präzision zählt! Wenn das Wissen präzise sein muss, gibt's nur eines: Nachschlagen im Sobotta! Denn nur der Sobotta-Atlas bietet Anatomie auf Welt-Niveau. Hier finden Sie die gesamte makroskopische Anatomie systematisch und detailliert in fast 2000 Abbildungen. Ab September 2005 kommt der Millionen-Bestseller in modernstem Konzept zur Neuen AO: - Für die Prüfung: wie im Prüfkurs nach Regionen gegliedert - Für besseres Verständnis: Lupenanatomie der wichtigsten Organe, zahlreiche Projektionsbilder (welche inneren Organe liegen wo innerhalb der anatomischen Strukturen), Punktionswege etc. - Klinisch relevant: noch mehr klinische Abbildungen z.B. intraoperative Farbfotos von inneren Organen, die neuesten bildgebenden Verfahren, Abbildungen der wichtigsten Lymphknoten etc. - Orientierung leicht gemacht: praktisches Farbleitersystem und Inhaltsverzeichnis mit Mini-Abbildungen - Lernhilfen: Orientierungsskizzen zu Schnittebenen und Blickrichtungen, zahlreiche Übersichtsbilder, Farbpunkte zur Kennzeichnung von Arterien, Venen, Nerven und Muskeln - ca. 220 neue Abbildungen - Das besondere Extra: Beiheft mit Tabellen zu Muskeln, Gelenken und Hirnnerven - ideal zum Auswendiglernen. Der Sobotta-Atlas begleitet Sie ein Leben lang. Denn Präzision zählt.