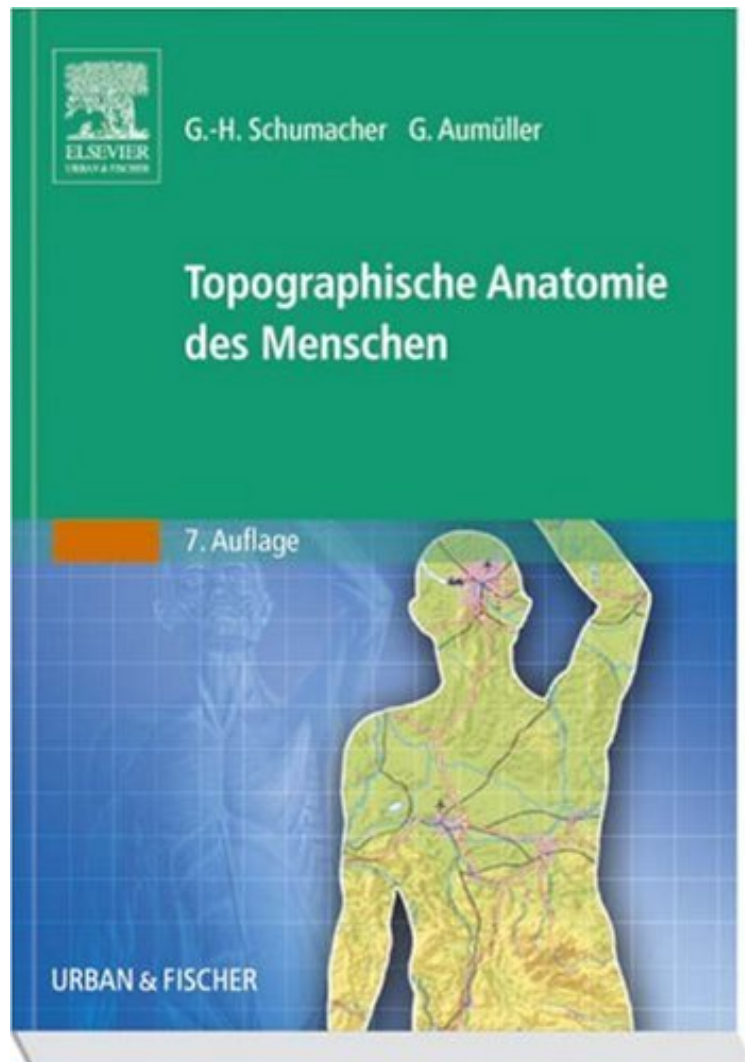


(Pdf free) Topographische Anatomie des Menschen

# Topographische Anatomie des Menschen

Von Gert-Horst Schumacher, Gerhard Aumüller  
audiobook | \*ebooks | Download PDF | ePub | DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #648761 in BcherVerffentlicht am: 2004-09-07Einband:  
Taschenbuch470 Seiten | File size: 19.Mb

**Von Gert-Horst Schumacher, Gerhard Aumüller : Topographische Anatomie des Menschen** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Topographische Anatomie des Menschen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Topographie und zwar eingehendeVon Lars FriedrichXDas Buch nennt sich Topographische Anatomie und hlt was es verspricht. Der Autor Prof. Schumacher, der einige Werke zum Thema Oberflchen und klinische Anatomie verffentlicht hat, hat auch mit diesem bereits 1976 erschienen Werk ein klares und vor allem klinisches Bild der Anatomie gezeichnet. Die Texte sind transparent und auf das wesentliche konzentriert genau wie die Bilder. Die regelmig eingefgten klinischen Bemerkungen sind hilfreich und nicht nur schmckendes Beiwerk. Man sollte sich klar sein, das das Buch tatschlich "nur" die makroskopische Topographie behandelt und man diese allerdings nur

schwerlich am Text und Bilde allein lernt sondern am Präparat und dem Lebenden. Dennoch möchte ich dieses Buch nur ungern missen. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tolles Buch Von Valencia Dieses Buch kann ich wirklich empfehlen, es ist kurz gefasst und erlht das Wesentliche. Natürlich ersetzt es kein Lehrbuch der Anatomie doch, für die Topographie ist es für mich die erste Wahl. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sicheres Bestehen des Prp-Kurses Von FLOh Das Buch beinhaltet alle Inhalte, welche in den Anatomietestaten (Topographische Anatomie) erforderlich sind. Alles wurde knapp, verständlich und dennoch ausführlich genug behandelt. Alle Zeichnungen (keine Photos) waren übersichtlich und leicht verständlich aufgebaut. Ich kann dieses Buch jedem Studenten der Human-/Dentalmedizin wärmstens ans Herz legen.

#### Produktbeschreibung [Belle ]

Pressestimmen Den Autoren ist es ohne Zweifel gelungen, die Komplexität der topographischen Anatomie in überschaubarer, didaktisch verständlicher Form darzustellen. Diese 7. Auflage ist letztendlich nicht nur im Hinblick auf den günstigen Preis ein allen Studierenden der Medizin zu empfehlendes Lehrbuch, das zugleich perfekt auf Klinik und Approbationsordnung abgestimmt ist. Annals of Anatomy Zusammenfassend ist somit wiederum die brillante neue Auflage eines Buches von Gert-Horst Schumacher entstanden, dessen 80. Geburtstag, am 21. Mai 2005, dankbare Leser und Schüler heute schon für ein frenetisches - oder besser: enthusiastisches Ad multos annos vormerken werden. rzteblatt Mecklenburg Vorpommern Werbetext Optimale Orientierung in der Anatomie über den Autor und weitere Mitwirkende Prof. em. Dr. sc. med. Dr. med. dent. Gert-Horst Schumacher Geboren 1925 in Berlin. . Staatsdiplom in Zahnmedizin 1951 und 1952 Staatsdiplom in Medizin, beides an der Ernst-Moritz-Arndt Universität in Greifswald. In den Jahren 1953 und 1954 medizinische und zahnmedizinische Dissertation in beiden Fächern. 1958 Habilitation in Greifswald. . Herausgeber und Mitautor diverser Lehrbücher und Monographien medizinischer und zahnmedizinischer Themen, z. B. der Anatomie, Odontographie, Embryologie, Teratologie u. v. m., welche in unterschiedlichen Sprachen übersetzt und in vielen Ländern Absatz gefunden haben. Außerdem zahlreichste Publikationen in nationalen und internationalen Fachzeitschriften. Seit 1990 Professor emeritus. Prof. Dr. med. Gerhard Aumüller Geboren in Bad Arolsen in Hessen. Studium der Medizin, Anthropologie und Zoologie in Mainz, Marburg und Würzburg. Habilitation 1974 in Anatomie, Embryologie und Histologie. Von 1977-1981 außerordentliche Professur und seit 1981 ordentliche Professur für Anatomie am Anatomischen Institut in Marburg, Leiter der Abteilung für Reproduktionsbiologie am Institut für Anatomie und Zellbiologie. Außerdem Gastprofessuren in England und den USA. . Forschungsschwerpunkte: Reproduktionsbiologie und Medizingeschichte.