



Anatomie (Pearson Studium - Medizin)

Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch

 **Download**

 **Online Lesen**

Anatomie (Pearson Studium - Medizin) Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch

 [Download Anatomie \(Pearson Studium - Medizin\) ...pdf](#)

 [Online Lesen Anatomie \(Pearson Studium - Medizin\) ...pdf](#)

Anatomie (Pearson Studium - Medizin)

Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch

Anatomie (Pearson Studium - Medizin) Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch

Downloaden und kostenlos lesen Anatomie (Pearson Studium - Medizin) Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch

Der Studiengang Medizin wird seit mehreren Jahren reformiert; ein sehr zäher Prozess! Die Gutachten zeigen, dass die reformierten Unis an diesem Buch vor allem den Bezug zum späteren Arbeitsalltag in der Klinik schätzen. Fortlaufend findet der Leser in diesem Buch Verweise auf die klinische Praxis, worunter wissenswertes zu typischen Erkrankungen erklärt wird. Anschaulich sind auch die umfangreichen Patientengeschichten und dazu passend die schrittweisen Diagnoseanleitungen.

Anatomie Das vorliegende Buch ist die Übersetzung der sechsten Auflage von Human Anatomy von Martini, Timmons und Tallitsch. In diesem Buch werden die anatomischen Strukturen und Funktionen besprochen, die menschliches Leben ermöglichen. Sie werden als Leser eine dreidimensionale Vorstellung anatomischer Verhältnisse entwickeln, auf fortgeschrittene Kurse in Anatomie, Physiologie und verwandten Fächern vorbereitet werden und fundierte Entscheidungen bezüglich auch Ihrer eigenen Gesundheit treffen können. Die deutsche Übersetzung wurde vollkommen überarbeitet und zeichnet sich durch die enge Vernetzung von vorklinischen und klinischen Inhalten aus. Diese enge Vernetzung wird letztendlich von der neuen Approbationsordnung (AO) gefordert und ist vielen Standorten Deutschlands konsequent umgesetzt worden. **Die Vorteile des Buches auf einen Blick:** Sie lernen tiefgründig, anwendungsorientiert und mit Bezug zu anderen Disziplinen, weil jedes Kapitel zahlreiche praxisnahe klinische Bezüge enthält, weil detaillierte Fallbeispiele verdeutlichen, wie das Erlernte angewendet werden kann, weil mikroskopische Aufnahmen Bezüge zum Histologiekurs herstellen, und weil makroskopische Aufnahmen Bezüge zum Präparierkurs herstellen. Dieses Buch hilft Ihnen die Anatomieprüfung zu bestehen, weil, das Lehrbuch alle relevanten Inhalte des Gegenstandskatalogs berücksichtigt, weil Sie Ihr Wissen mit Wiederholungsfragen selbst testen können und weil über 2000 hochwertigen Abbildungen alles exakt nachvollziehbar machen. Sie sparen Zeit beim Lernen für die Prüfungen, weil Zusammenfassungen am Ende jedes Kapitels die wesentlichen Fakten herausheben, weil die zum Buch gehörige Online-Plattform Lernskripte als editierbare Dateien anbietet, mit denen Sie individuelle Lernunterlagen erstellen können. Dieses Lehrbuch richtet sich nicht nur an Studierende der Human- und Zahnmedizin, sondern auch an die der Biologie und an alle an den Lebenswissenschaften Interessierten.

Über die Autoren: **Frederic H. Martini** lehrt an der University of Hawaii, ist auch Mitglied des Shoals Marine Laboratory, welches von der Cornell University und der University of New Hampshire gemeinsam betrieben wird. **Michael J. Timmons** unterrichtet am Moraine Valley College das Pflegepersonal und erhielt mehrfach Auszeichnungen für „Excellence in Teaching“. **Robert B. Tallitsch** ist Gastdozent an der Fakultät für Chinesische Medizin und Pharmakologie der Universität Peking. Über den Fachlektor: Die fachliche Anpassung an die hiesige Lehre wurde von Prof. Pufe, Universitätsklinikum der RWTH Aachen, Inst. für Anatomie und Zellbiologie unter Mitwirkung einer praktizierenden Ärztin geleistet – entscheidende Grundlage ist der GK der Humanmedizin! Über den Autor und weitere Mitwirkende

Über die Autoren: Frederic H. Martini lehrt an der University of Hawaii, ist auch Mitglied des Shoals Marine Laboratory, welches von der Cornell University und der University of New Hampshire gemeinsam betrieben wird. Michael J. Timmons unterrichtet am Moraine Valley College das Pflegepersonal und erhielt mehrfach Auszeichnungen für "Excellence in Teaching". Robert B. Tallitsch ist Gastdozent an der Fakultät für Chinesische Medizin und Pharmakologie der Universität Peking. Über den Fachlektor: Die fachliche Anpassung an die hiesige Lehre wurde von Prof. Pufe, Universitätsklinikum der RWTH Aachen, Inst. für Anatomie und Zellbiologie unter Mitwirkung einer praktizierenden Ärztin geleistet - entscheidende Grundlage ist der GK der Humanmedizin!

Download and Read Online Anatomie (Pearson Studium - Medizin) Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch #M7A6UDK8CPX

Lesen Sie Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch für online ebook Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch Bücher online zu lesen. Online Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch ebook PDF herunterladen Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch Doc Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch Mobipocket Anatomie (Pearson Studium - Medizin) von Frederic H. Martini, Michael J. Timmons, Robert B. Tallitsch EPub