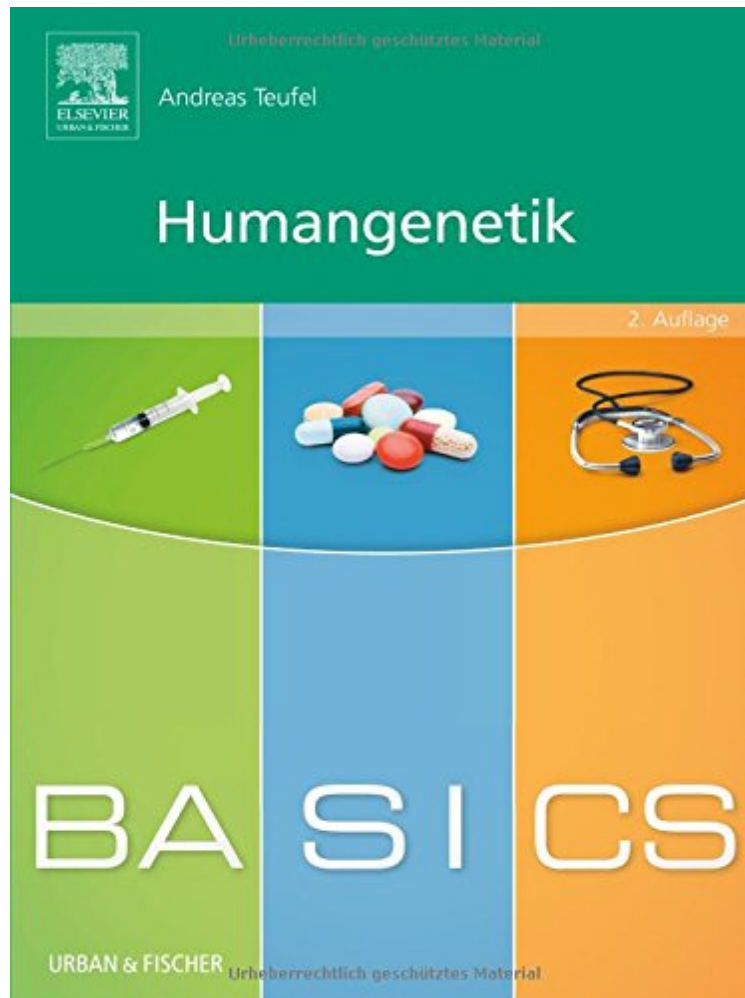


BASICS Humangenetik

Von Andreas Teufel

*Download PDF / ePub / DOC / audiobook / ebooks



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #139270 in BcherVerffentlicht am: 2013-11-11Erscheinungsdatum: 2013-11-11Abmessungen: 11.00 x .28b x 8.27l, Einband: Taschenbuch118 Seiten | File size: 71.Mb

Von Andreas Teufel : BASICS Humangenetik before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised BASICS Humangenetik:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Basics - auf den Punkt gebrachtVon HendrikMit dem Basics Buch von Elsevier habe ich mich dieses Semester auf die anstehende Humangenetik Prfung meiner Uni vorbereitet und ich muss sagen, es war genial!Wer die Basics Reihe kennt, wei die Gliederung zu schtzen.Im Allgemeinen Teil werden in diesem Buch nocheinmal die Grundlagen der Biologie bzw. Vererbungslehre wiederholtIm Speziellen Teil werden dann die verschiedensten genetischen Erkrankungen beschrieben, welche fr die Humangenetik wichtig sind.Hilfreich sind hier die anschaulichen Grafiken, Bilder mit den wichtigsten Phnotypen (man kommt schnell durcheinander bei manchen Krankheiten) und natrlich eine kurze Zusammenfassung am Ende jeder Krankheit.Wer das Basics Buch in den Hnden hlt, fragt sich vielleicht, ob der

Inhalt genug für die anstehende Prüfung ist. Zwar ist das Buch recht dünn, die auf 100 Seiten beschriebenen Informationen reichen meiner Meinung nach aber aus, um die Grundlagen der Vererbung zu verstehen und die wichtigsten Krankheiten auf einem Blick zu haben. Klare Kaufempfehlung! 2 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hbsches Design; guter Überblick Von Kiara Vestigium Das Buch behandelt kurz und knapp, aber sehr informativ die Humangenetik. Das Buch ist in drei Teile, einen allgemeinen, einen speziellen und die Fallbeispiele unterteilt, was ich sehr sinnvoll fand. Das Design ist ansprechend und im allgemeinen übersichtlich gestaltet. Ein kleiner Zusammenfassungskasten am Ende jedes Unterkapitels fasst nochmals die wichtigsten Stichpunkte zusammen. Im Humangenetik Buch sind diese Zusammenfassungskasten deutlich besser umgesetzt worden als im Erste Hilfe Buch. Allerdings gilt auch hier: Es ist nur eine kleine Zusammenfassung mit Stichpunkten, jedoch perfekt vom Umfang her für dieses Buch. Die zahlreichen Illustrationen und Bilder veranschaulichen die Texte sehr schnell und tragen zum Verständnis bei. Die vielen Tabellen und flow-charts helfen beim Lernen und sind sehr sinnvoll eingesetzt. Die ersten 30 Seiten sind Grundlagen, die aus der Schule bekannt sein sollten und auch der Rest des Buches geht nicht sehr in die Tiefe. Als kleines aber feines Nachschlagewerk ist es jedoch sehr gut zu gebrauchen. Als begleitendes Buch zur Vorlesung Humangenetik kann es benutzt werden, allerdings erachte ich es als überflüssig für z.B. Molekular Mediziner, da das Buch kaum über den behandelten Stoff in der Vorlesung hinausgeht. Ich würde behaupten, dass er zu 90% deckungsgleich ist mit dem, was wir in der Vorlesung behandeln. Ob es für die Medizinererstsemester sinnvoll ist, v.a. für diejenigen, die kein Biologie in der Oberstufe hatten kann ich nicht beurteilen, könnte es mir jedoch gut vorstellen. Fazit: Gut aufgebautes, dünnes Buch zum Nachschlagen! Da war doch mal was, wie war das denn noch gleich? oder für interessierte Nicht-Medizinstudenten, da die Texte sehr leicht verständlich sind. Jedoch keine vertiefenden Inhalte.

Kurzbeschreibung Kurzbeschreibung Gut, besser, BASICS Verloren im Dickicht der Berinformation? Schluss mit dem Stress: Die BASICS-Reihe bringt den Überblick! GUT: umfassender Einblick - von den molekularen Grundlagen und Methoden der Gentechnik über die wichtigsten Chromosomenaberrationen und -störungen bis zu hereditären Tumorerkrankungen BESSER: praxisorientiert mit klinischen Fallbeispielen BASICS: jedes Thema in kleinen Häppchen auf je einer Doppelseite. Schnell in Farbe, prima zu lesen, mit vielen Abbildungen Das Beste: geschrieben von einem starken Team. So wird die Humangenetik verständlich, ohne zu sehr ins Detail zu gehen. Ideal zum Einarbeiten ins Thema! BASICS: - das Wesentliche zum Thema in leicht verständlicher Form - schnell fit für Praktika, Famulatur und PJ - fächerübergreifendes Wissen - ideal zum Lernen nach der aktuellen AO Die BASICS-Reihe umfasst viele weitere Fachgebiete des vorklinischen und klinischen Studienabschnitts: von den BASICS Anästhesie über die BASICS Histologie und Hämатologie bis hin zu den BASICS Urologie: Kompakt und übersichtlich! über den Autor und weitere Mitwirkende PD Dr. med. Dr. rer. nat. Andreas Teufel, Jahrgang 1971, Studium der Humanmedizin und Bioinformatik, 1999 Abschluss der Promotion in Humanmedizin, 2006 Abschluss der Promotion in Biologie, Facharzt für Innere Medizin, seit 7/2008 Oberarzt Hepatologische Ambulanz der 1. Medizinischen Klinik und Poliklinik des Klinikums der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz.