

# Immunologie: Grundlagen für Klinik und Praxis

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



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrank: #846158 in BcherVerffentlicht am: 2005-12-08Abmessungen: 10.64 x .71b x 7.72l, Einband: Taschenbuch302 Seiten | File size: 65.Mb

**Von Urban Fischer Verlag : Immunologie: Grundlagen für Klinik und Praxis** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Immunologie: Grundlagen für Klinik und Praxis:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr kompetentes LehrbuchVon medicusImmunologie -Grundlagen für Klinik und Praxis- herausgegeben von Georg Hollnder ist ein gelungenes Lehrwerk. Für Medizinstudenten mag das Buch etwas zu ausführlich sein, da bei uns im Studium die Immunologie im Rahmen der Mikrobiologie abgehandelt worden ist. Trotzdem schadet es nicht ein so kompetentes Buch zur Hand zu haben. Ich persönlich habe fters Details und komplizierte Sachverhalte in diesem Buch nachgelesen, die in anderen Bchern nicht erlutert wurden. Das Buch liegt sicherlich in einer medizinischen Nische, da das Fach der Immunologie nicht sonderlich tiefgründig im Studium bearbeitet wird. Sollte man jedoch in Praxis und

Klinik (an diese Gruppe richtet sich das Buch) ein immunologisches Krankheitsbild sehen sind die klassischen Mikrobiologie-Bücher (die die Studenten meist kaufen) mit ihren integrierten Immunologie-Teilen schnell erforderlich. Man sieht dem Buch recht schnell an, dass es sich nicht nur an Studenten richtet. Hierfür sind zu wenig Abbildungen, Schaubilder und Ähnliches vorhanden. Häufig hat man recht lange Textpassagen ohne Schaubilder, was das Lernen mit diesem Buch etwas erschwert. So ist auch der Text überwiegend in einer Farbe gehalten (es gibt jedoch fett gedruckte Schlagwörter) und es gibt leider keine kurze Zusammenfassungen am Ende jedes Kapitels. Die wenigen Schaubilder dieses Lehrbuches sind allerdings sehr gut gelungen und helfen für das Verständnis schwerer Inhalte. Hiervon sollte es noch einige mehr geben! Abschließend lässt sich sagen, dass dieses Buch sich nur für Studenten eignet, die immunologisch interessiert sind und/oder später in diesem Gebiet arbeiten wollen. Viele Studenten werden wahrscheinlich nicht so viel Zeit in ein solches Nischenfach stecken können. Wann immer man das Lehrbuch jedoch zur Rate zieht erhält man exakte Auskunft und kann sich auf fundiertes Wissen verlassen. Insofern ist das Buch für Interessierte und für Klinik und Praxis zu empfehlen. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. eigentlich fast ein gutes Buch Von Kommunikationist Also gleich zu Anfang: dieses Buch ist ein gutes Buch. Mir hat es sehr geholfen, die Immunologie in all ihren Facetten zu verstehen. Es ist allerdings sehr speziell und nicht geeignet, kurz vor den Prüfungen mal schnell Wissen aufzufrischen. Auch als Nachschlagewerk ist es ungeeignet, da der Aufbau des Buches es kaum zulässt, nach speziellen Inhalten zu suchen. Die Kapitel sind sehr logisch aufgebaut, wenn man das Buch von vorn bis hinten durchliest, einzelne Abschnitte sind aber nur wenig aussagekräftig. Wer also rechtzeitig vor den Prüfungen anfangen zu lernen und auch am Thema Immunologie interessiert ist, dem ist das Buch sehr zu empfehlen, als schnelle Wiederholung oder als Nachschlagewerk ist es nicht geeignet. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Kleiner lohnenswerter Luxus Von Franky Kleines 'Luxusbuch', welches man jetzt fürs Studium nicht unbedingt braucht. Allerdings ist es wirklich gut gemacht. Wenn man darin liest versteht man endlich mal ein paar immunologische Zusammenhänge, die einem vorher eher spanisch vorkamen. Texte sind gut verständlich, angenehme Schriftgröße, ausreichende Bebilderung. Was mir gut gefällt, dass es am Ende eine Tabelle 'CD-Nomenklatur' gibt. Endlich kann man mal auf einen Blick kurz und bündig nachlesen, welche Funktionen z.B. CD6 hat. Also Kaufempfehlung für alle, die es etwas genauer wissen wollen.

Pressestimmen In diesem Buch findet man die molekularbiologischen, zellbiologischen und physiologischen Grundlagen der immunbiologischen Abwehrmechanismen des menschlichen Organismus, und es liefert tiefe Einblicke für das Verständnis der Diagnose und Behandlungsmöglichkeiten. (...) Es ist für das Studium und den tüchtigen Arzt dringend zu empfehlen. Annals of Anatomy Kurzbeschreibung Dieses Buch bietet einen schnellen, aber dennoch sehr detaillierten Überblick über die immunologischen Grundlagen, die für das Verständnis dieser Diagnose- und Behandlungsmöglichkeiten notwendig sind. Immunologische Grundlagen verbunden mit klinischen Bezügen 75 vierfarbige, detailgetreue Zeichnungen Durchgehend vierfarbig Grundlagen bis ins molekulare Detail dargestellt übersichtliche Gliederung für schnelles Nachschlagen Aus dem Inhalt: Antigene Das natürliche Immunsystem Das B-Zell-System Zytokine und ihre Netzwerke und vieles mehr