



Grundwissen Immunologie

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Grundwissen Immunologie

Christine Schütt, Barbara Bröker

Grundwissen Immunologie Christine Schütt, Barbara Bröker

 [Download Grundwissen Immunologie ...pdf](#)

 [Online lesen Grundwissen Immunologie ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Grundwissen Immunologie Christine Schütt, Barbara Bröker

269 Seiten

Amazon.de

Das Immunologie-Buch von heute muss mit der rasanten Entwicklung der Forschung Schritt halten. Und: Immunologie findet in der Regel auf Englisch statt. Die Autorinnen wissen darum; sie wissen aber auch, dass Studierende im deutschen Sprachraum zunächst einmal in ihrer Sprache in das Thema eingeführt werden möchten, ehe sie dann englische Texte lesen und sich via Internet auf dem Laufenden halten. Deshalb haben sie dieses einleitende Buch verfasst, das hervorragend verständlich das Feld für spätere selbstständige Recherchen bestellt. In gut nachvollziehbarer Sprache und gelegentlich auch mit feinem Humor zeichnen sie zunächst die Anfänge der Immunologie nach. So berichten sie vom englischen Bauern Benjamin Jesty, der sonst gerne zugunsten seines beobachtenden Landarztes Edward Jenner unterschlagen wird. 1774 probierte der Impf-Pionier Jesty den Einsatz von Kuhpockenmaterial aus - an seiner Frau. Es folgen knapp 270 Seiten, auf denen das Immunsystem in seinen Grundzügen erläutert wird. Dabei beweisen die Autorinnen Gespür für notwendige Vereinfachungen, ohne den Leser jemals darüber im Unklaren zu lassen, dass das Immunsystem mit seinem Gesamtgewicht zu den "großen Organen des Körpers" gehört und "in seiner Komplexität an das Nervensystem heranreicht". Übersichtliche Kapitel, Zusammenfassungen, Verständnisfragen und ein Glossar mit Fakten und Zahlen machen den Stoff handhabbar - auch und gerade in seinen Details wie der durchnummerierten Klassifizierung in Form beispielsweise des CD-Antigens CD252 bzw. TNFFSF4. Fazit: Ärzte, Lehrer, Apotheker und interessierte Laien werden den Band ebenso zu schätzen wissen wie Studierende der Medizin und Pharmazie, die einen verständlichen und spannenden Einstieg in die Materie suchen. --Dr. Stefan Rusche, *Literaturtest* Pressestimmen

Den Autorinnen gelingt es in diesem gut strukturierten, kurzen Lehrbuch, komplizierte immunologische Sachverhalte korrekt zu beschreiben, ohne mit zu vielen Details den Leser zu verwirren. (...) Ein gelungenes Lehrbuch für den Einstieg in die Immunologie. *wissenschaft-online.de* Ein kurzes, didaktisch klar gestaltetes Lehrbuch für Ärzte, Veterinäre, Apotheker und Studenten im biomedizinischen und biochemischen Bereich. Es lehrt und vertieft molekularbiologische Vorgänge der Immunologie durch großzügige Schemata und kurzen Zusammenfassungen. (...) Die Autorinnen haben es geschafft Schlüsselfunktionen und Abläufe der Immunologie klar darzustellen.

Chemische Rundschau

Das Buch stapelt tief. Es gibt mehr als das Grundwissen, denn es gibt alles notwendige Wissen des derzeitigen Standes (...) in lehrbuchmäßig außerordentlich gekonnter Anordnung und lebendiger, fast schmissiger Formulierung wieder. Es macht Freude, mit diesem Meisterwerk von nur 200 reichlich und systematisch illustrierten Seiten in die helfende, heilende und erkennende Komplexität des angeborenen und des entwickelten Immunsystems ohne nebensächliche Überlastung eingeführt zu werden. (...) Dies ist ein idealer Einstieg in die Immunologie.

BIOspektrum

Klein aber fein, kann man zusammenfassend zu diesem Buch sagen! Alles in allem noch nicht einmal 250 Seiten dick, bringt es doch genau das, was der Buchtitel verspricht: das Grundwissen zur Immunologie! (...) Insgesamt liest sich das Buch ausgesprochen gut, ist kompakt und klar strukturiert geschrieben und bietet mit den Memo-Kästen zu den behandelten Themen gute Wiederholungsmöglichkeiten. (...) Ein durchaus empfehlenswertes Buch.

Pharmazie in unserer Zeit Das systematisch durchgegliederte, mit vielen Tabellen, Schemazeichnungen und "Memo-Boxen" versehene Fachbuch erläutert die molekularen und zellbiologischen Mechanismen von Immunreaktionen im menschlichen und tierischen Organismus: Das funktionierende Immunsystem; die immunologischen Arbeitstechniken; die immunopathologischen Krankheitszustände sowie die Interventionsmöglichkeiten. Mit umfangreichem "Fakten-und-Zahlen"-Anhang und Register. *ekz-Informationssdienst* Der Buchtitel hält, was er verspricht, wenn nicht sogar mehr: Das Grundwissen der Immunologie! Das systematisch durchgegliederte ... Lehrbuch erläutert die Komplexität des angeborenen

und des entwickelten Immunsystems... ohne die LeserInnen mit Details zu überlasten. ... Kurzum: Ein gelungenes Lehrbuch für den Einstieg in die Immunologie. *Biomed Austria* Rezension

Das Werk integriert das aktuelle Wissen über das Immunsystem auf molekularer, zellulärer, zwischenzellulärer und organismischer Ebene in kompakter und gut verständlicher Darstellung. Seine Stärke ist die qualitative systembiologische Sichtweise. *Prof. Dr. Siegfried Neumann, TU Darmstadt* Stimmen zur ersten Auflage: Ein solches Werk hat für den Unterricht gefehlt. Kurz, einfach, gut. *Prof. Dr. Walter Däubener, Universität Düsseldorf* Dieses Buch macht jedem Studierenden Appetit, in die Faszination der Immunologie einzutauchen. *Prof. Dr. med. W. Solbach, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Lübeck* Danke. Exzellentes Buch, empfehle es gern. *Prof. Dr. med. Gernot Tilz, Medizinische Universität Graz* Es gefällt mir u.a. deshalb, weil es in vielen Teilen unkonventionell sowohl im Stil als auch im Aufbau ist, aber trotzdem sehr professionell. *Prof. Dr. Edda Siegl, Universität Rostock* Das Buch ist spannend zu lesen und vermittelt in kompakter Weise einen guten Einstieg in die Immunologie. *Prof. Dr. Ulrike Lindequist, Universität Greifswald*

Download and Read Online Grundwissen Immunologie Christine Schütt, Barbara Bröker #SOP76ZQ3JBD

Lesen Sie Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker für online ebook Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker 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 Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker Bücher online zu lesen. Online Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker ebook PDF herunterladen Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker Doc Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker Mobipocket Grundwissen Immunologie von Christine Schütt, Barbara Bröker EPub