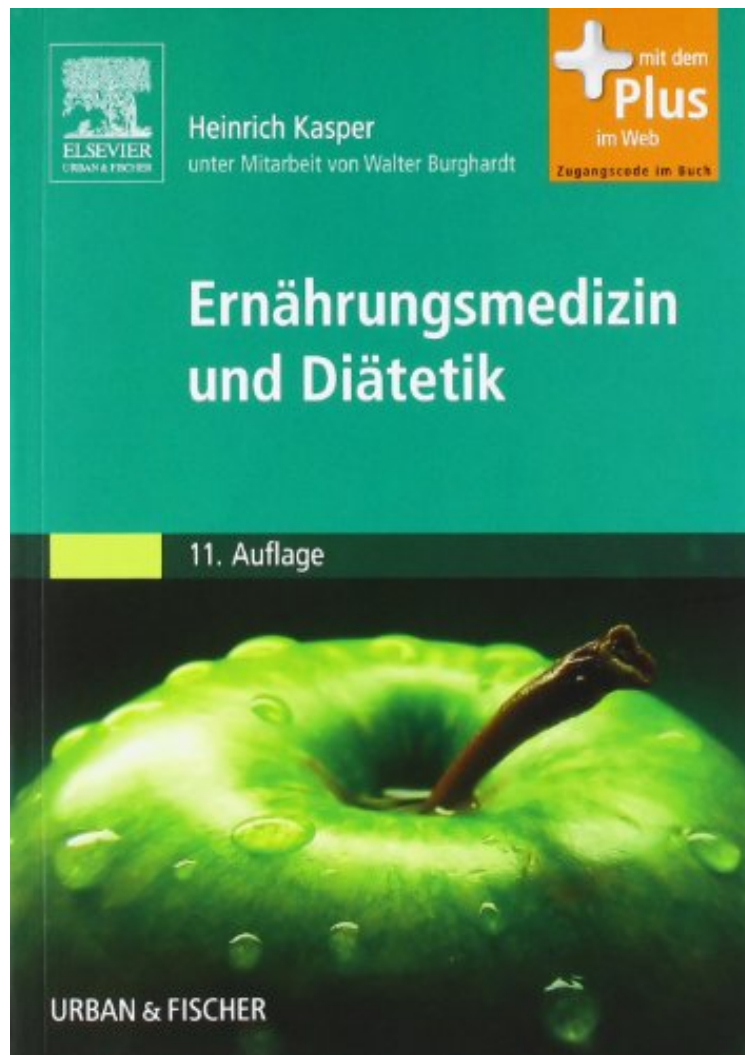


(Read download) Ernährungsmedizin und Diätetik: Unter Mitarbeit von Walter Burghardt - mit Zugang zum Elsevier-Portal

Ernährungsmedizin und Diätetik: Unter Mitarbeit von Walter Burghardt - mit Zugang zum Elsevier-Portal

Von Heinrich Kasper, Walter Burghardt
*Download PDF / ePub / DOC / audiobook / ebooks



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #162885 in BcherVerffentlicht am: 2009-04-03 Abmessungen: 11.69 x 1.38b x 8.27l, Einband: Taschenbuch 656 Seiten | File size: 49.Mb

Von Heinrich Kasper, Walter Burghardt : Ernährungsmedizin und Diätetik: Unter Mitarbeit von Walter Burghardt - mit Zugang zum Elsevier-Portal before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Ernährungsmedizin und Diätetik: Unter Mitarbeit von Walter Burghardt - mit Zugang zum Elsevier-Portal:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 37 von 38 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Besonderheit aber mit Vorsicht zu genieen Von sunflower Habe Ernährungswissenschaften studiert und war ber die

Entdeckung des Buches total happy. Je mehr man sicher aber mit dem Thema beschäftigt und je mehr Ahnung man im Bereich Biochemie, Physiologie und Ernährung gewinnt, desto mehr regert man sich über das Buch.- der Aufbau scheint gut gegliedert, vieles wiederholt sich aber dauernd und andere Themen sind völlig zerstückelt in mehreren Kapiteln verteilt.- innerhalb des Kapitels werden viele Studien vorgestellt und Ergebnisse zusammengefasst. Die Diagramme sind aber teilweise haarsträubend falsch, liest man ab und an mal eine Studie im Original nach entdeckt man methodische und statistische Fehler- die Literaturreferenzliste am Ende jedes Kapitels hilft einem, ein Thema zu vertiefen, was für Referate etc ganz hilfreich sein kann- häufig werden Studien vorgestellt und daraus Schlüsse gezogen, die jeglicher Grundlage entbehren.Fazit: ohne solide Grundkenntnisse der der Ernährungswissenschaft zugrundeliegenden Disziplinen ist das Buch eher gefährlich, da es viele Halbwahrheiten vermittelt und Dinge als bewiesen hinstellt, die es nicht sind. Trotzdem muss man sagen, dass es kaum ein Buch wie dieses gibt, das ernährungswissenschaftliche Themen so sinnvoll vereint.Zum aufs Diplom Lernen hat es mir sehr geholfen, da viele Themen drin sind, und man schnell weiterführende Literaturlinks vor sich hat. Ferner lernt man wahnsinnig viel, wenn man bereit ist, Zeit und Interesse in die Themen zu stecken, um herauszufinden, wie viel man glauben will, und wieviel nicht.5 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Enttäuschend, zu alte Quellen, die nur online verfügbar sindVon EstrellaAls Student der Oecotrophologie bin ich von dem Buch enttäuscht.Die Quellen sind viel zu alt, meist älter als 2000 und zum Beispiel beim Thema Diabetes, mit dem ich mich näher beschäftigt habe, nicht mehr up to date.Außerdem finde ich nicht gut, dass man die Buchquellen aus dem Internet extra herunterladen muss, sonstige Zusatzinformationen im Internet sind sprich und erst gar nicht mit einer Quelle versehen.Neue Auflagen der Bücher rausbringen ist ja schön und gut, aber die Infos sollten dann auch mit aktuellen Studien versehen und belegt werden bzw. aktualisiert werden.Zwei Punkte gibts für ein Grundlagenwissen, auf das man aber alleine nicht bauen kann.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gute Idee, gute Gliederung, aber ohne Offline-Quellen nur schwer zu nutzen...Von Marcel SchwietzerEs ist sicher ein schweres Gebiet auf das sich die Autoren hier vorgewagt haben. Ernährungsmedizin kommt nunmal so gut wie überall in der Klinik vor und wird an vielen Stellen "stiefmütterlich" behandelt.Gegliedert ist das Buch in einführende Kapitel, dann in Kapitel zu besonderen Krankheitssituationen, zuletzt auch noch in Kapitel zur künstlichen Ernährung und verschiedenen, nicht an Krankheiten gebundene Dingen. Zuletzt widmen sich die Autoren auch der Gentechnik.Positiv hervorzuheben ist auf jeden Fall die farbliche Markierung klinisch relevanter Empfehlungen. So verliert man nicht so schnell den Überblick und kann auch bei gezielten Fragen im jeweiligen Kapitel schnell eine Antwort finden.Die jeweiligen Artikel erscheinen klar strukturiert und fundiert. Ein RIESIGES Manko, dass auch schon ein Vorredner angesprochen hat, ist die bloße Angabe der Quellen über Internet. Natürlich spart man so ein paar Seiten und kann eventuell direkt Quellentexte aus PubMed verlinken. Aber Standard sollte es schon sein, dass der geneigte Leser, der sich ja nicht umsonst ein Buch gekauft hat, auch die Quellen direkt in diesem findet. Diese Idee kann ich beim besten Willen nicht nachvollziehen. Beides, Online-Quellen und Buch-Quellen wären vollkommen in Ordnung gewesen, doch so wird das Recherchieren nur unnötig kompliziert. Und sicher muss man auch den Mitrezensenten recht geben, wenn die Quellen teilweise, wenn auch nicht immer, etwas veraltet sind.An den Inhalten habe ich weniger auszusetzen als meine Vorredner. Klinisch relevant und nützlich ist das geschriebene, aber die "fehlenden" Quellen geben Punktabzüge.

PressestimmenDieser Klassiker ist unentbehrlich für Ernährungsfachkräfte, Ökotrophologen und Ärzte. Der Preis von 39,65 € ermutigt, trotz Besitz der 10. Auflage, auch die aktualisierte 11. Auflage dieses Buches zu erwerben.Aktuelle Ernährungsmedizin, WerbeteextDeckt Ihren täglichen InformationsbedarfKurzbeschreibungDu bist, was Du isst Ernährungsfaktoren beeinflussen entscheidend die Entstehung verschiedener Erkrankungen, wie Diabetes mellitus Typ 2, Arteriosklerose, Bluthochdruck, maligne Tumoren usw. Fundierte Kenntnisse der Ernährungsmedizin sind daher für die Prävention und Therapie vieler Erkrankungen besonders wichtig. Die Autoren stellen die theoretischen Grundlagen und die praktische Bedeutung der Ernährungsmedizin für die Erkrankungen der verschiedenen Organe umfassend und übersichtlich dar. Das Buch enthält die neuesten Erkenntnisse und gibt Anregungen zu ihrer Umsetzung in die Praxis. Neu in der 11. Auflage: - Vollständig bearbeitet und aktualisiert - Erweitert um neue Erkenntnisse z.B. zu den Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren, zur Intestinalflora, zu Pro- und Präbiotika, zur hochdosierten Gabe von Vitaminen u.v.m. Das Standardwerk der Ernährungsmedizin für Ernährungsfachkräfte, Ökotrophologen und Ärzte auf dem neuesten Stand der Wissenschaft zum Lernen und Nachschlagen. Dieses Buch hat mehr! Der Titel hat Anbindung an das Elsevier-Portal! Der Code im Buch schaltet zusätzliche Inhalte im Internet frei*. Einfach Code im Buch freirubbeln - 1 x auf elsevier.de eingeben und registrieren - fertig! Mit dem Zugang zum Elsevier-Portal haben Sie Zugriff auf: - Einladung zum Weiterlesen: ausführliche weiterführende Literaturangaben zu jedem Kapitel - Für alle, die es noch genauer wissen wollen: vertiefende Informationen zu einzelnen Themen, z.B. Physiologie des Fettstoffwechsels, chirurgische und medikamentöse Therapie bei Adipositas, Fructosemalabsorption, Ziliakie u.v.m.