

(Free and download) Lerntafeln "Vorklinik vernetzt" - Anatomie, Biochemie, Physiologie: Zelle, Blut, Immunsystem, Herz, Atmungswege, Niere und Harnwege

Lerntafeln "Vorklinik vernetzt" - Anatomie, Biochemie, Physiologie: Zelle, Blut, Immunsystem, Herz, Atmungswege, Niere und Harnwege

Von Astrid Grams, Roland Mühlbauer
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #728479 in BcherVerffentlicht am: 2005-03-21 Abmessungen: 12.60 x .35b x 9.45l, Einband: Sondereinband44 Seiten | File size: 76.Mb

Von Astrid Grams, Roland Mühlbauer : Lerntafeln "Vorklinik vernetzt" - Anatomie, Biochemie, Physiologie: Zelle, Blut, Immunsystem, Herz, Atmungswege, Niere und Harnwege before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Lerntafeln "Vorklinik vernetzt" - Anatomie, Biochemie, Physiologie: Zelle, Blut, Immunsystem, Herz, Atmungswege, Niere und Harnwege:

Kundenrezensionen
 Hilfreichste Kundenrezensionen
 6 von 7 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
 bersichtlich, schn, zu wenig detailliert
 Von Ein Kunde
 Die Lerntafeln bestehen aus 6 A3-Postern mit einem winzigen Beiheft mit knappen Erklrungen.
 Die Poster sind schn und bersichtlich gestaltet und bieten eine optisch ansprechende Zusammenfassung, die inhaltlich leider nicht besonders profund ist. Das Beiheft bietet dazu eine textorientierte Kurzzusammenfassung der Sachverhalte mit einem guten Index.
 Als Erstlingsliteratur ist dieses Werk sicherlich nicht geeignet, da es nur Fakten prsentiert, die man (auf den Postern) ohne Vorwissen teilweise nur mit Mhe deuten kann.
 Die Tafeln bieten eine gute bersicht und Zusammenfassung, die jedoch meiner Meinung nach etwas detaillierter geraten htten sein knnen. Aber der Gedanke, dass man alle biochemischen, anatomischen und physiologischen Fakten zusammen hat und nicht in drei dicken Bchern nachlesen muss, ist gelungen umgesetzt worden. Als Repetition perfekt geeignet, um das WICHTIGSTE nochmals anzuschauen. Wenn man die Kriterien fr Fakten, die man fr Wert befand, auf das Poster zu nehmen, etwas lockerer gefasst htte, wre die Poster zwar gewiss unbersichtlicher als jetzt, jedoch als Prfungsvorbereitung tauglicher.
 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
 bersichten geben kurzen Gesamtberblick, einmalig!
 Von LG
 Erstmal: Schn, dass es auch mal Lernprodukte dieser Art gibt, die die medizinischen Fcher der Vorklinik miteinander verbindet!
 Sehr gnstiger Preis, doch habe ich gedacht/gehofft, dass die bersichten laminiert, oder zumindest verstrkt sind. Die Lerntafeln sind aber leider nur auf besserem Papier gedruckt, und in der Verpackung auch noch in der Mitte geknickt.
 Inhaltlich sind die Tafeln gut, doch sicherlich erweiterbar/verbesserungswrdig - aber Lerntafeln sind ja keine Lehrbcher, sondern eben "nur" bersichten. Fr einen kurzen berblick vor der Lernphase und zur kurzen Wiederholung fr zwischendurch aber gut geeignet. Zur intensiven Lernarbeit/Prfungsvorbereitung sind Lehrbcher (und seien es nur Kurzlehrbcher) damit natrlich nicht zu ersetzen.
 Ich wnsche mir noch ein kleines Lehrbuch, das eben diese Themen wie "Herz", "Lunge", "Immunsystem" [...] fcherbergreifend darstellt - die Bcher vom Elsevier-Verlag sind eigens nmlich sehr zu empfehlen!

Werbetext
 Vorklinik vernetzt - die ganz neue Art, fcherbergreifend zu lernen
 Kurzbeschreibung
 Lernen Sie Organe und Organsysteme fcherbergreifend und problemorientiert!
 Die neuartigen Lerntafeln Vorklinik vernetzt bndeln alle Fakten zum jeweiligen Thema und geben einen revolutionr neuen berblick ber alle Zusammenhnge: Alles vernetzt: Auf jeder Tafel ist ein Thema dargestellt - jeweils aus anatomischer, physiologischer und biochemischer Sicht: so berblicken Sie Bau, Funktion und Vorgnge in den Organen und Organsystemen optimal und verstehen die Zusammenhnge zwischen den einzelnen Fchern und das Zusammenfließen der einzelnen Vorgnge
 Alles drin: Alle Infos zum Thema kompakt - Schluss mit dem Blttern und Suchen in verschiedenen Bchern
 Alles klar: Viele Abbildungen und wenig Text - schwierige Zusammenhnge anschaulich und bersichtlich
 "Vorklinik vernetzt" sagt mehr als 1000 Worte!
 Inklusive Beiheft mit Register und Erluterungen zu den Tafeln!
 In diesem Set finden Sie alles ber die Zelle das Herz das Blut die Lunge und Atemwege das Immunsystem die Niere und ableitende Harnwege
 den Autor und weitere Mitwirkende
 Astrid Grams 1996 bis 2003 haupt-, und nebenberufliche Ttigkeit im Rettungsdienst 2000-2002
 Medizinstudium an der LMU Mnchen seit 2002
 Medizinstudium an der TU Mnchen
 Promotion und wissenschaftliche Ttigkeit im Bereich der Muskuloskelettalen Forschung
 Dr. med. Roland Mhlbauer
 Studium Humanmedizin LMU und TU Mnchen 2000-2001
 AIP in Anatomie (LMU), Psychiatrie (LMU) und Neurologie (TU)
 2001-2002 Entwicklung von med. Lernprogrammen bei INSTRUCT
 2002-2003 Medical Writer und Medical Advisor bei Torre Lazur McCann
 seit Anfang 2004 Assistenzarzt in der Diagnoseklinik Mnchen
 derzeitige Arbeitsschwerpunkte: Radiologische Diagnostik, Frherkennung und Vorsorge