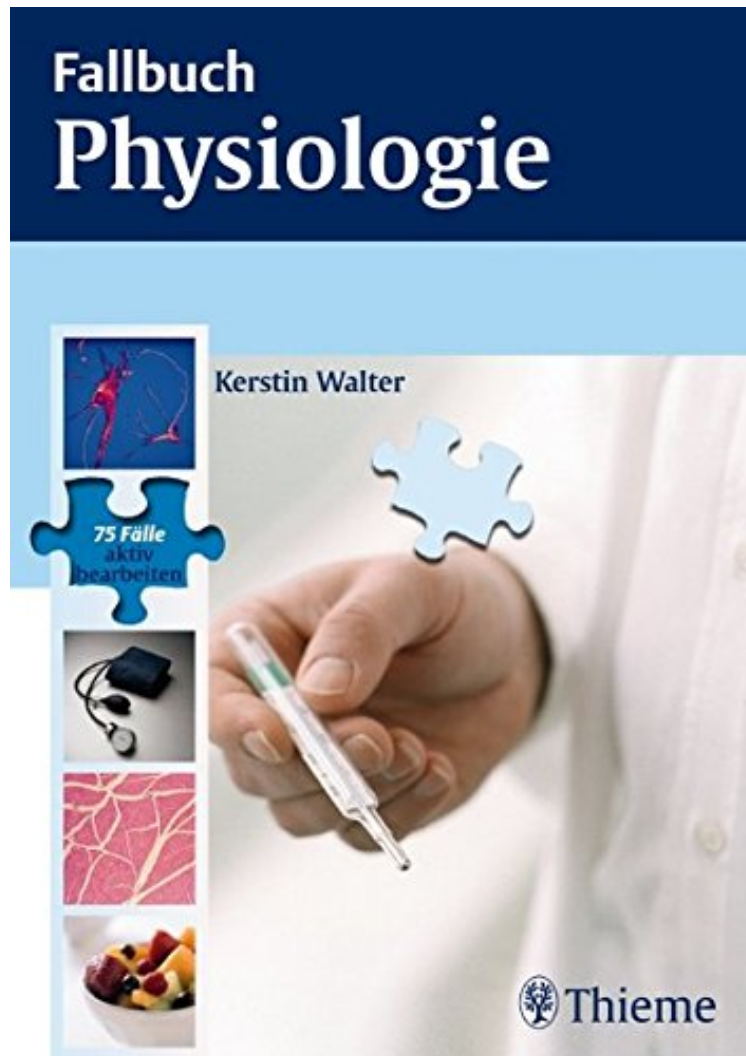


[Library ebook] Fallbuch Physiologie: 75 Fälle aktiv bearbeiten

Fallbuch Physiologie: 75 Fälle aktiv bearbeiten

Von Kerstin Walter

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 Download

 Read Online

Produktinformation - Verkaufsrang: #283099 in BcherVerffentlicht am: 2005-10-19Erscheinungsdatum: 2005-10-19Abmessungen: 9.45 x .55b x 6.65l, Einband: Taschenbuch280 Seiten | File size: 68.Mb

Von Kerstin Walter : Fallbuch Physiologie: 75 Fälle aktiv bearbeiten before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Fallbuch Physiologie: 75 Fälle aktiv bearbeiten:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen7 von 9 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Spa und klinische Bezge beim Physiologie-Lernen!Von Frank StarlingEndlich mal ein Buch, bei dem der Schwerpunkt darauf gelegt wird, warum man das alles eigentlich lernen muss! War fr mich super-motivierend, seitdem hat mir das Physio-Lernen richtig Spa gemacht.Das Fallbuch besteht aus 75 klinischen Fllen und ist in 2 Teile gegliedert: Im ersten Teil findet man pro Seite jeweils ein klinisches Fallbeispiel mit dazu passenden Fragen nach den zugrundeliegenden physiologischen Mechanismen. Im 2. Teil findet man Musterantworten auf diese Fragen sowie nochmals einen ausfhrlichen Kommentar zu dem Thema.Man ist total motiviert, diese Flle zu lsen und versteht tatschlich, wofr man

das später mal braucht. Auch sehr geeignet um in Lerngruppen für's Mündliche zu lernen. Kann ich nur sehr empfehlen! 1 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr allgemein, wenig speziell. Von John Mason. Ich kaufte das Buch im 3. Semester, u.a. für die Vorbereitung auf meine erste Physio-Klausur, behalten wollte ich es bis zum Physikum. Als Lern-"Literatur" habe ich verwendet; - kleiner Silbernagel - großer Silbernagel. Ich hatte mir detaillierte Fragen erhofft, z.B. Rechnung bzgl. Atemdiagnostik oder Nierenfunktion (RPF, FF, FA, etc.) leider wurde ich enttäuscht. Wer nach recht oberflächlichen Fragen wie "was ist die GFR, was sagt sie aus..." sucht, der wird hier frustriert! -- sowas weiß jeder der sich auf Klausurniveau damit befasst hat. Wer z.B. 20-30 Blutgasanalysen sucht die er auswerten will (- resp. Alkalose, etc.) wird leider nicht frustriert. Seine Lernmotivation mit so einem Buch zu begründen ist schon ein starkes Stück, wer nicht gemerkt hat, dass die Physiologie sehr praxisnah ist.. dem ist auch durch dieses Buch nicht zu helfen. Kurz um: ich habe es gekauft, zurückgeschickt.. und würde es meinen Freunden nicht empfehlen.

Kurzbeschreibung
Fallbcher
Mehr Sicherheit in der mündlichen Prüfung
Reines Lehrbuchwissen reicht für eine mündliche oder praktische Prüfung meist nicht aus. Gefragt ist hier fall- und problemorientiertes Vorgehen - wie in der Praxis. Schluss mit der Theorie - hier wird der Klinikalltag lebendig - Fall für Fall die Vorgehensweise des Arztes am konkreten Patientenbeispiel trainieren
Die optimale Vorbereitung auf Prüfungen - Simulation von Prüfungssituationen -
Mehr Sicherheit in der mündlichen Prüfung - Typische Fälle, wie sie in Examensprüfungen häufig gefragt werden - Fragen zum Patienten - wie in der Prüfung oder im " Ernstfall" - Lösungsteil mit ausführlichen Kommentaren zu den einzelnen Fällen -
Aktiv Lernen - allein oder in der Lerngruppe
Keine Angst mehr vor dem Einstieg in den Stationsalltag - Training von fall- und problemorientiertem Vorgehen - Training in der Befundung von Bildmaterial -
Viele nützliche Tipps aus der Praxis
Aus dem Inhalt - Die 75 wichtigsten Themen aus der Physiologie - Vom Aktionspotenzial über die Sauerstoffbindungskurve bis hin zum Frank-Starling-Mechanismus - alles was Sie wissen sollten -
Viele nützliche Tipps
75 Fälle aus der Physiologie
PPP - die optimale Vorbereitung auf Prüfung, Problemorientiertes Vorgehen, Praktische Tätigkeit
über den Autor und weitere Mitwirkende
Kerstin Walter