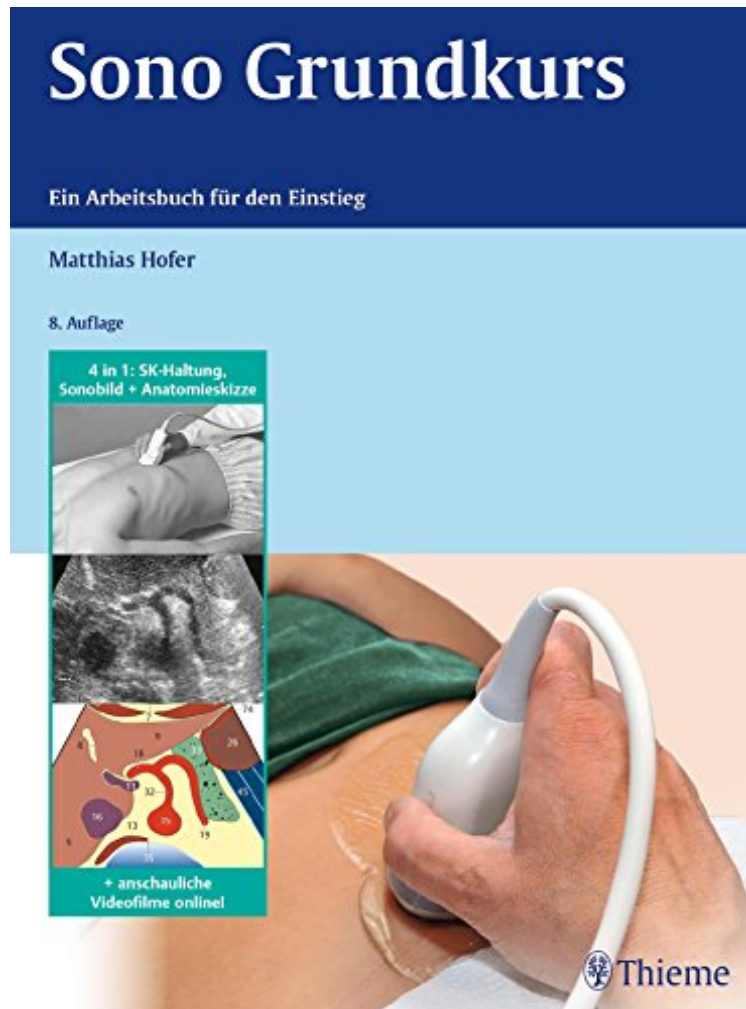


(Download) Sono Grundkurs: Ein Arbeitsbuch für den Einstieg

Sono Grundkurs: Ein Arbeitsbuch für den Einstieg

Von Matthias Hofer

audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation - Verkaufsrang: #142340 in eBooks Veröffentlicht am: 2016-02-24 Erscheinungsdatum: 2016-02-24 File Name: B01C5UVO2A | File size: 54.Mb

Von Matthias Hofer : Sono Grundkurs: Ein Arbeitsbuch für den Einstieg before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Sono Grundkurs: Ein Arbeitsbuch für den Einstieg:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr gut Von Christina Im klinischen Alltag läuft es oft frei nach dem Motto 'Learning by doing' und so manche Dinge bekommt man auch erklärt. Doch als ich eine Lernhilfe für meine Facharztprüfung (Allgemeinmedizin) gesucht habe, bin ich auf dieses Buch gestoßen und war/bin SEHR zufrieden damit. Der Aufbau in Kurstagen hält die Motivation aufrecht und erlaubt es einem sich Stück für Stück durch die Themen zu arbeiten - oder auch themenbezogen zu suchen und leicht zu finden. Die Quizfragen am Ende der Kurstage haben mir sehr geholfen das Gelesene auch noch besser zu verinnerlichen. Wenn ich einen Kurstag durchgearbeitet hatte, fühlte ich mich bereits beim nächsten Ultraschall in diesem Gebiet viel sicherer und auch orientierter. Sowohl die Sonographie-Bilder als auch zu schematisierten Zeichnungen

haben mir sehr geholfen mich besser zu orientieren und Strukturen besser zu differenzieren. Ich würde dieses Buch jedem Anfänger empfehlen als Begleitung zum Einstieg in die Sonographie um sich eine routinierte und zügige, aber auch zielstrebige Untersuchung anzugewöhnen. Auch für die Prüfungsvorbereitung - wie bei mir - war es zur Vertiefung und auch zum Auffrischen der Basis sehr geeignet. 12 von 12 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Für alle, die sonografisches Neuland betreten: Von MediHDAuf dem vorderen Klappenumschlag befinden sich 12 wichtige Schnittebenen in der Abdomensonografie, auf dem hinteren Klappenumschlag eine Normwerttabelle für Erwachsene sowie die Legende zu den Zeichnungen. Diese sind ausschließlich durchnummeriert, wobei die Nummerierung für alle Bilder gleich ist, z.B. 1 für die Cutis. Außerdem liegt dem Buch eine Karte zum Selbstzuschneiden mit Normwerten und Kriterien für die Kitteltasche bei. Um diese praxistauglich zu machen empfiehlt es sich jedoch diese zu laminieren. In dem 160 Seiten starken Arbeitsbuch finden sich 40 Tabellen und über 900 Bilder (Atlasbilder, Fotos für die Schallkopfführung, Sonobilder, CT-Bilder, Schemazeichnungen - sehr hilfreich!). Zusätzlich kann man sich online mit dem Zugangscode 40 Videosequenzen ansehen. Das Buch ist in DIN A 4 Größe. Es wurde dickes, glänzendes Papier verwendet. Dadurch entsteht ein hochwertiger Eindruck und eine gute Griffigkeit. Das Layout und die Farben sind ansprechend und lassen mich gerne mit dem Buch arbeiten. Zu Beginn werden die technischen Grundlagen behandelt und anschließend gibt es neun Kurstage. Die farbige Markierung der Kapitel hilft ein schnelles Auffinden Kapitel. Zwei Kurstage entfallen auf das Retroperitoneum, zwei weitere auf Leber / Gallenblase sowie jeweils ein Kurstag auf Niere / Milz, Schilddrüse / Lymphknoten / Magen-Darm-Trakt, Harnblase / Geschlechtsorgane, FAST und Pädiatrie. Somit ist jedes relevante Spektrum abgedeckt und für jede spätere Fachrichtung das passende dabei. Jeder Kurstag beginnt mit der entsprechenden Anatomie und schließt mit Quizfragen ab, mit denen der eigene Lernerfolg überprüft werden kann. Die Kapitel sind nach dem Prinzip "vom Gesunden zum Pathologischen" aufgebaut: zuerst beschäftigt man sich mit Normalbefunden und Normvarianten und anschließend folgen häufige Pathologien. Der Text ist gut strukturiert, leicht zu lesen und in einer angenehmen Schriftgröße. Da die Sonografie eine praktische Angelegenheit ist bedarf es natürlich der Übung am Patienten oder Kommilitonen, jedoch ohne Frust, weil man nicht mehr nur "Schneegebirge" sieht. Fazit: Ein super Buch für den Einstieg, welches eine solide Grundlage für die Praxis bietet. 4 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein super Arbeitsbuch mit etwas Arbeitsaufwand. Von Christian Müller Ein Klasse Buch für den Einstieg, allerdings hauptsächlich dann, wenn man die darin vorgesehenen Übungen auch mitmacht, denn es ist nicht unbedingt als Werk zum reinen Berieseln lassen gestaltet. Man bekommt thematisch sortiert eine Einführung in ein Thema mit Ultraschallbildern und nebenan direkt gemalte, schematische Bildern zum besseren Verständnis. Am Ende eines Kapitels gibt es dann jeweils Übungen, die häufig darin bestehen einen bestimmten Schnitt zu zeichnen und sich klarzumachen, welche Strukturen zu sehen sind und wo. Das ist ein gutes Konzept, denn so bekommt man direktes Feedback (durch die Lösungen) wo man sich noch unsicher ist und wo der Stoff schon ganz gut sitzt. Ein gutes Buch zum guten Preis!

Kurzbeschreibung Dieses Arbeitsbuch ist in sieben Kurstage gegliedert und führt Sie wie ein Kursleiter in einem Sonographie-Kurs systematisch durch die einzelnen Organsysteme. - Mit Quiz-Abbildungen am Kapitelende, um den eigenen Wissensstand zu überprüfen - Physikalische Grundlagen werden mit anschaulichen Grafiken erläutert - Das praktische "ABC" der Sonografie-Befundung erläutert die speziellen Fachtermini Das ist neu: - Vollständig bearbeitet und aktualisiert - Beiträge zu neuen Techniken, Leberpathologien, Lungensonografie, eFAST - "Anatomie-Refresher" zur Wiederholung der wesentlichen Fakten - Noch übersichtlicher durch Einstiegsseiten für jeden Kurstag - Zahlreiche, eindrucksvolle Filme stehen online zur Verfügung **Kurzbeschreibung** Dieses Arbeitsbuch ist in sieben Kurstage gegliedert und führt Sie wie ein Kursleiter in einem Sonographie-Kurs systematisch durch die einzelnen Organsysteme. - Mit Quiz-Abbildungen am Kapitelende, um den eigenen Wissensstand zu überprüfen - Physikalische Grundlagen werden mit anschaulichen Grafiken erläutert - Das praktische "ABC" der Sonografie-Befundung erläutert die speziellen Fachtermini Das ist neu: - Vollständig bearbeitet und aktualisiert - Beiträge zu neuen Techniken, Leberpathologien, Lungensonografie, eFAST - "Anatomie-Refresher" zur Wiederholung der wesentlichen Fakten - Noch übersichtlicher durch Einstiegsseiten für jeden Kurstag - Zahlreiche, eindrucksvolle Filme stehen online zur Verfügung