



Norbert Roewer, Holger Thiel

Taschenatlas Anästhesie

4. Auflage 2010, Thieme Verlag
402 Seiten, mit Farbtafeln

Preis: 39,95 €

ISBN: 978-3-131-28784-7

Der „Taschenatlas der Anästhesie“ ist ausgezeichnet als Kurzlehrbuch zu gebrauchen. Durch das gesamte Buch zieht sich eine klare Struktur mit einem durchaus benutzerfreundlichen Register, wodurch sich der Leser rasch orientieren kann. Auf 381 Seiten wird dem Studenten, approbiertem Berufsanfänger oder fachfremden Kollegen das Fachgebiet der Anästhesie und Intensivtherapie mit all seinen Fassetten, wie z.B. der Schmerztherapie näher gebracht.

Die Doppelseiten, die auf der einen Seite die Fakten in einem Lehrbuchtext zusammenfassen und auf der anderen Seite diese nochmals in verständlichen Abbildungen darstellen, ermöglichen jedem Leser einen individuellen Einstieg und ein persönliches Bearbeitungstempo. Außerdem hat die enge Text-Bild-Verknüpfung einen schnelleres Verständnis und größeren Lernerfolg zur Folge.

Besonders Studenten, die einen Einstieg in diesen Fachbereich suchen, sind mit dem Taschenatlas sehr gut beraten. Eingangs wird nochmals auf alle relevanten zellbiologischen, physiologischen, neuronalen und chemischen Grundlagen eingegangen. Im Anschluss werden alle Themenbereiche, beginnend mit dem Ablauf und den Inhalten der präoperativen Visite, über die verschiedenen Narkosearten, deren Anwendungsgebiete und das perioperative Monitoring bis hin zu möglichen Komplikationen sowie zur postoperativen Versorgung, einfach, aber dennoch vollständig (zumindest für Studenten), erklärt.

Daneben enthält das Buch auch noch die Grundzüge der kardiopulmonalen Reanimation und somit einen wesentlichen Bestandteil der Notfallmedizin. Zuletzt bleibt noch der recht umfangreiche Tabellen-Anhang mit Kurzprofilen sowie den pharmako-kinetischen und -dynamischen Daten anästhetisch wichtiger Medikamente zu nennen.

Zusammenfassend lässt sich der „Taschenatlas der Anästhesie“ als einen gelungenen Einstieg in diesen Fachbereich bezeichnen, der hervorragend an den Gegenstandskatalog angepasst ist.