



Schaps, Kessler, Fetzner

## Querschnittsbereiche

GK2 Das Zweite – kompakt

1. Auflage 2008, Springer Verlag  
406 Seiten, 169 farbige Abbildungen

Preis: 24,95 €

ISBN: 978-3-540-46357-3

Hammerexamen, wie soll man den ganzen Lehrstoff der vergangenen - im Idealfall - zwölf Semester schaffen? Im PJ hatte man doch nie Zeit zum lernen - ständig Überstunden, weil die Stationsarbeit einen sonst auffrisst! Jetzt reicht die Zeit nicht mehr um große Statistik-Bücher und Notfall-Bibeln zu lesen, zu wälzen und zu pauken - nur noch Zeit für Repetitorien... Geht es euch auch so? Dann ist dieses Buch das Richtige für euch! Dieses Buch wurde geschrieben, damit man in ein paar Tagen vor dem Examen noch einmal den Stoff der Querschnitzzfächer prägnant und markant zusammengefasst erlernen kann. Die Zielgruppe dieses Buches sind also eindeutig Studierende, die kurz vor dem Examen stehen, und den Stoff der Querschnittsfächer noch einmal kurz und prägnant wiederholen wollen. Zum erstmaligen Erlernen - als alleiniges Buch für alle Querschnittsbereiche - ist dies ungeeignet.

Die Querschnittsbereiche 'Epidemiologie, Medizinische Biometrie, Medizinische Informatik', 'Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin', 'Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege', 'Infektiologie, Immunologie', 'Klinische Umweltmedizin', 'Medizin des Alterns und des alten Menschen', 'Notfallmedizin', 'Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie', 'Prävention, Gesundheitsförderung', 'Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz' und 'Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren' werden in sehr knapper Form beschrieben und geben einen sehr guten Überblick.

Didaktisch wird der Leser von Anfang an mit einfach aufgebauten, kurzen und einprägsamen Sätzen gut abgeholt. Zusätzlich werden wichtige Details am Ende der Abschnitte in "In Kürze"-Boxen nochmals zusammengefasst, was sich wunderbar zum Einprägen eignet. Leider hatte ich das Gefühl, dass in diesen Boxen für meinen Geschmack zu wenig "wirklich wichtige Dinge" stehen. Praktische Bezüge und Beispiele sind aufgeführt, um trockene Themen anschaulich zu machen. Hier ein Beispiel aus dem Biometrie-Kapitel zum Thema prospektiver Studien: „Rauchen und Lungenkrebs-prospektiv Ziel einer Studien soll sein, den Einfluss des Rauchens auf Lungenkrebs hin zu überprüfen. Man erhebt Daten von ausgewählten Probanden über deren Zigarettenkonsum und teilt sie dementsprechend in Gruppen ein. Später wird überprüft, ob sie sich in Hinblick auf die Ausbildung eines Lungenkrebses unterscheiden.“ (Seite 14 des o.g. Buches). So wird der vorher behandelte trockene Stoff mit einem Beispiel wunderbar erklärt.

Das Buch verläuft sich nicht in Details, sondern behandelt knapp die vom IMPP geforderten Themen der Querschnittsbereiche. Das Buch besticht durch die guten zusammen gefassten Lerninhalte und durch didaktisch sehr wertvolle Abbildungen, welche den textlichen

Lerninhalt ergänzen - wie im Kapitel Notfallmedizin, wo die wichtigsten Handgriffe und Abläufe didaktisch wertvoll grafisch dargestellt sind.

Das Buch kostet im Handel 24,95 Euro. Dieser Preis ist trotz der Kürze, aber gerade wegen des riesigen Umfangs, welchen dieses Buch abdeckt, vollkommen angemessen. Kritik möchte ich nur beim Biometrie-Kapitel anbringen, denn ich hätte mir noch eindeutiger mathematische Formeln im Biometrie-Kapitel gewünscht, um den komplexen mathematischen Inhalt didaktisch besser darzustellen.

Als Fazit bleibt mir noch zu sagen, dass das Vorwissen der klinischen Semester mit diesem Buch als "Refresher" sehr gut gefestigt wird und man mit diesem Repetitorium die Querschnittsbereiche für das Staatsexamen sehr gut wiederholen kann.

Thomas Dexneit, 10. Semester

Im November 2009