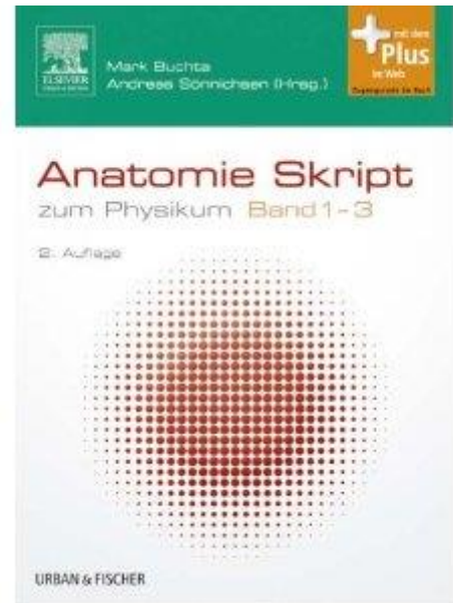


Anatomie Skript Band 1-3

ISBN: 978-3-437-43031-2

Erscheinungstermin: 12/2012 im Elsevier Verlag
ca. 29,99 €

Auf knapp 300 Seiten wird in diesem Skript, als welches es auch nur zu sehen ist, laut Verlag das komplette physikumsrelevante Anatomiewissen kompakt geboten. Von Hirnnerven über den Feinaufbau des GI-Traktes bis zu den Fußwurzelknochen ist auch wirklich alles übersichtlich und kompakt erklärt.



Klug auf drei Bände aufgeteilt ist das Skript gut geeignet, ohne Atlas und Lehrbuch, den Stoff zu wiederholen.

Ganz auf beides verzichten kann man allerdings nicht, denn um sich überhaupt ein fundiertes anatomisches Wissen anzueignen sind eben genannte sicherlich besser geeignet. Um wiederum einen Einstieg in ein Thema zu finden ist das Elsevier-Skript recht gut geeignet. Neben einigen Kästen und Abbildungen findet man einen gut verständlichen Fließtext, der den Sachverhalt gut erklärt und durch das komplette Themengebiet führt. Auch die vielfältigen klinischen Bezüge und Zusatzinformationen wird man sicherlich schnell zu schätzen lernen. Ähnlich verhält es sich mit den meist sehr gelungenen Abbildungen, seien es Röntgenbilder/CT-Bilder oder mikroskopische Aufnahmen. Dies alles findet man in Kästen, die in den Fließtext eingelassen sind. Leider, und dies ist der einzige wirkliche Kritikpunkt, muss man manchmal unnötig blättern, um den Verweisen des Textes zu folgen. Und natürlich gibt es auch reichlich gut gegliederte Lerntabellen, wo sie den vonnöten sind.

Mein persönliches Fazit ist: Es fehlt diesem Skript an nichts. Es stellt sich nur die Frage, ob man sich nicht lieber selbst eine Zusammenfassung schreiben möchte, um so seinem Langzeitgedächtnis auf die Sprünge zu helfen und persönliche Schwerpunkte zu setzen. Wenn nicht, kann man dieses Skript den geeigneten Medizinstudierenden aber ohne Bedenken empfehlen.