

Taschenatlas Humangenetik (Eberhard Passarge), Thieme, 3. Auflage

ISBN-13: 978-3137595038 , Preis 34.95€

Der Taschenatlas Humangenetik ist auf den ersten Blick eine bekannte Weiterführung der genialen Reihe der Taschenatlanten aus dem Hause Thieme. Er ist nach dem bekannten Aufbau, auf der einen Seite Text, auf der anderen Seite Graphik gestaltet. Die Einteilung ist eigentlich ganz vielversprechend: eine Einführung, dann die Grundlagen, dann die Genomik, anschließend Genetik in der Medizin und zum Schluss die pathologische Anatomie des Humanen Genoms. Auf den zweiten Blick muss ich allerdings sagen, dass ich doch etwas enttäuscht war, gerade im Vergleich zu dem Taschenatlas Physiologie, den ich für das beste Buch seiner Klasse halte. Enttäuscht war ich aus mehreren Gründen. Normalerweise glänzt diese Reihe durch vorzügliche Bilder und Übersichten, die ich hier leider nicht so einprägsam und übersichtlich fand. Was mich sehr nachdenklich stimmte war, dass ich während der Prüfungsvorbereitung merkte, dass mir die Grundlagen alle schon mehr oder weniger aus der Biochemie bekannt waren, und mir für die medizinische Genetik eigentlich nichts brachten. Und als ich dann die in der Vorlesung erwähnten Krankheitsbilder nachschlug, waren nur eine Handvoll der Krankheiten aufgeführt, und dann nur sehr oberflächlich. Letztendlich kann ich das Buch für Studenten im 5. Semester in Ulm nicht empfehlen, da ich nichts ergänzendes gefunden habe, und letztendlich die Klausur ja auch nicht besonders schwer war. Für Studenten denen vielleicht jede Grundlage fehlt könnte ich es empfehlen, allerdings finde ich den Preis für gerademal 388 Seiten sehr sehr happig.

