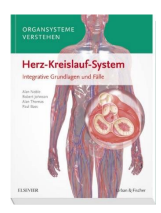
<u>Titel:</u> Herz-Kreislauf-System (Integrative Grundlagen und Fälle)

Autor: Alan Noble

Verlag: Elsevier

ISBN: 978-3-437-42984-2

Neupreis: 29,99



Das macht das Buch aus:

Das Fachbuch ist gegliedert in 14 unterschiedliche Kapitel. Dabei liegt das Hauptaugenmerk auf dem anatomischen Aufbau, der Funktion und der Regulation des Herz-Kreislauf-Systems.

Zu Beginn eines jeden Abschnitts werden jeweils Lernziele formuliert, fernerhin gibt es interessante Fallbeispiele.

Abschließend kann man im Glossar Fachwörter nachsehen.

Das Design ist sehr ansprechend und die übersichtliche Strukturierung erlaubt ein strategisches Lernen.

Negativ:

-

Prüfungsrelevanz:

Zum Verständnis dieses fächerübergreifenden Organsystems ist das Buch vor allem für die Physiologie sehr geeignet und empfehlenswert.

Preis/Leistung:

Man erhält für einen kleinen Obulus eine strukturierte Zusammenfassung mit Grundlagen und Klinikbezug zum Herz-Kreislauf-System.

Fazit:

Man kann die Lektüre jedem empfehlen, der dieses Organsystems gerne intensiver behandeln möchte.

Gesamtbewertung: 1-

Inhalt: 2

Handling: 1

Layout: 1

Übersichtlichkeit: 1

Preis/Leistung: 2