

Titel: MEX – Bildgebende Verfahren in der Medizin
Autor: Oestmann, Jörg-Wilhelm; Podewski, Annika F.
Verlag: Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH
Erscheinungsjahr: 2018 Auflage: 1.
ISBN: 9783437419300
Neupreis: 35€



Das macht das Buch aus:

MEX-Bildgebende Verfahren überzeugt durch das übersichtlich und verständlich zusammengefasste Wissen sowie die überdurchschnittliche Bebilderung über alle Seiten hinweg. Zusätzlich punktet es durch den kurzen allgemeinen Teil am Beginn, der sich mit dem dritten Staatsexamen an sich beschäftigt. Kurz und prägnant werden wichtige formelle und organisatorische Inhalte zum Ablauf der zwei Tage dargestellt.

Negativ:

Aktuell gibt es meinerseits nichts Negatives hervorzuheben. Eventuell dann nach dem Mündlichen ;-)

Prüfungsrelevanz/Zielgruppe:

Das Buch richtet sich v.a. an PJler, die als Wahlfach Radiologie gewählt haben. Es ist sowohl während des Tertials zum Nachlesen oder selbstständigen Erarbeiten des Wissens gedacht, aber selbstverständlich auch zur Prüfungsvorbereitung.

Layout/Gestaltung:

Mich spricht das Design des Buches sehr an. Die Seiten sind übersichtlich, bildreich und sehr einladend gestaltet. Daumen hoch.

Preis/Leistung:

Weder preisgünstig noch überteuert. Die Investition lohnt sich meiner Ansicht nach.

Fazit:

Das Buch wirkt mit seinen gut 200 Seiten nicht erschlagend, sondern machbar. Für mich stellt es eine sinnvolle Ergänzung zu AMBOSS im Bereich Radiologie dar, da es detaillierter aufgestellt ist und den Prüfungsanforderungen umfassender entspricht. Auch ungeliebte Inhalte wie die trockenen Untersuchungsmethoden und das Thema Indikationsstellung sind angenehm auf das Wesentliche reduziert aber dennoch verständlich beschrieben.

Ich kann „MEX – Bildgebende Verfahren in der Medizin“ klar weiterempfehlen.

Gesamtnote: 1
Inhalt: 1
Übersichtlichkeit: 1
Handling: 1
Layout: 1
Preis/Leistung: 2