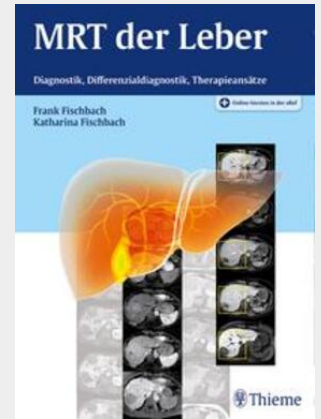


Fischbach

MRT der Leber

Diagnostik, Differenzialdiagnostik, Therapieansätze

Was gibt es Neues in der MR-Diagnostik der Leber und bei Leberinterventionen? Die technische Weiterentwicklung und der Einsatz neuer leberspezifischer MR-Kontrastmittel rücken die Leber immer mehr in den Fokus der Radiologie. Dieser Bildatlas lässt Sie an dem Fortschritt teilhaben. Von der Sequenztechnik über die Patientenvorbereitung bis hin zur Bildinterpretation - das Wichtigste zur Leber-MRT finden Sie systematisch und praxisnah in diesem Buch zusammengefasst: - MR-Bildgebungstechniken und Sequenzprotokolle - MR-Bildcharakteristika hepatischer Läsionen (benigne und maligne) - Sequenztypische Charakteristika hepatischer Läsionen - Diagnostische und Therapeutische Leberinterventionen Profitieren Sie von den zahlreichen Bildern und festigen Sie Ihre Befundunsicherheit. Behalten Sie den Überblick ohne dafür englischsprachige Originalarbeiten zusammenzutragen. Jederzeit zugreifen: Der Inhalt des Buches steht Ihnen ohne weitere Kosten digital in der Wissensplattform eRef zur Verfügung (Zugangscodes im Buch). Mit der kostenlosen eRef App haben Sie zahlreiche Inhalte auch offline immer griffbereit.



101,00 €
94,39 € (zzgl. MwSt.)

*sofort versandfertig, Lieferfrist: 1-3
Werktage*

Artikelnummer: 9783131994417
Medium: Buch
ISBN: 978-3-13-199441-7
Verlag: Georg Thieme Verlag
Erscheinungstermin: 23.11.2016
Sprache(n): Deutsch
Auflage: 1. Auflage 2016
Produktform: Medienkombination
Gewicht: 938 g
Seiten: 260
Format (B x H): 200 x 277 mm

