



b.Flat Radiologie im Vergleich

Der Online-Zugriff auf die wichtigsten Springer Fachbücher aus dem Fachgebiet **Radiologie** eignet sich ideal für die Facharztausbildung und zur Vertiefung von medizinischem Fachwissen.

Titel	Autoren/Herausgeber	Jahr	eISBN	b.Flat Radiologie kompakt (5 Titel/99 € pro Jahr)	b.Flat Radiologie pro (7 Titel/199 € pro Jahr)	b.Flat Radiologie 360° (9 Titel/549 € pro Jahr)
ACR BI-RADS®-Atlas der Mammadiagnostik	American College of Radiology (Hrsg.)	2016	978-3-662-48818-8			✓
Atlas der MR-Angiographie	Michaely, M. J. (Hrsg.)	2014	978-3-642-10528-9		✓	✓
Atlas Klinische Neuroradiologie	Wiesmann (Hrsg.)	2014	978-3-642-38109-6			✓
Atlas Klinische Neuroradiologie des Gehirns	Linn, J. (Hrsg.)	2011	978-3-540-89569-5			✓
Bildgebung HNO-Heilkunde, 2. Aufl.	Kösling, S. (Ed), Bootz, F. (Ed)	2015	978-3-642-45133-1		✓	✓
Grundkurs Thoraxröntgen	Hamer et al.	2013	978-3-642-17791-0	✓	✓	
Kompodium Orthopädische Bildgebung	Weber, M. (Ed), Streich, N. (Ed)	2017	978-3-662-50525-0	✓	✓	
Medizinische Fremdkörper in der Bildgebung	Kildal, D. (Hrsg.)	2016	978-3-662-47296-5			✓
Medizinische Fremdkörper in der Bildgebung - Kopf, Extremitäten und Wirbelsäule	Kildal, D. (Ed)	2017	978-3-662-53750-3			✓
MR- und PET-Bildgebung der Prostata	Attenberger, U. (Hrsg.)	2017	978-3-662-50468-0			✓
Praxisbuch Herz-CT, 2. Aufl.	Alkadhi, H. (Hrsg.)	2013	978-3-642-35383-3	✓	✓	
Praxisbuch MRT Abdomen und Becken	Scheffel, H. (Hrsg.)	2012	978-3-642-25340-9	✓	✓	
Skeletterkrankungen, 4. Aufl.	Freyschmidt, J.	2016	978-3-662-48137-0			✓
Wie funktioniert MRI?, 7. Aufl.	Weishaupt et al.	2014	978-3-642-41616-3	✓	✓	