

Komplexe Mammadiagnostik

Priv.-Doz. Dr. Ute Kettritz (Hrsg.), Institut für Röntgendiagnostik, HELIOS Klinikum Berlin-Buch

UNI-MED Science, 1. Auflage 2007, 80 Seiten, 122 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-89599-970-3, Euro 44,80

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-4970-9, Euro 44,80



Die Diagnostik von Veränderungen der Brustdrüse erfordert fundierte Kenntnisse im indikationsgerechten Einsatz der einzelnen bildgebenden Verfahren wie Mammographie, Sonographie, Magnetresonanztomographie sowie der minimal-invasiven Mammadiagnostik. Die komplexe Mammadiagnostik hat sich dabei in den letzten Jahren zu einem Gebiet entwickelt, auf dem Radiologen, Pathologen und Gynäkologen bzw. Operateure fachübergreifend zusammenarbeiten. Das vorliegende Buch ist ein praxisorientierter Leitfaden, der Prinzipien und Standardempfehlungen zu den verschiedenen diagnostischen Modalitäten aufzeigt und sich dabei an nationalen und internationalen Leitlinien orientiert. Die interdisziplinären Aspekte der Mammadiagnostik und speziell der minimal-invasiven Biopsieverfahren werden dabei besonders berücksichtigt.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE