

Embolisationstherapie - Grundlagen und praktische Anwendung

Prof. Dr. Niels Zorger (Hrsg.), Institut für Radiologie, Neuroradiologie und Nuklearmedizin, Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

UNI-MED, 1. Auflage 2013, 64 Seiten, Hardcover, ISBN 978-3-8374-2241-2, Euro 4,95

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-6241-8, Euro 4,95



Die Embolisationstherapie ist ein Verschluss von Blutgefäßen unter Verwendung unterschiedlicher Materialien über einen Katheter. Neben unkontrollierbaren Blutungen bei Magengeschwüren, Tumoren oder nach Trauma hat sie sich zur Therapie von Hämoptysen, peripherer Gefäßmalformationen sowie iatrogenen Gefäßverletzungen etabliert. Sie bietet dem interventionell tätigen Arzt eine Vielzahl unterschiedlicher Möglichkeiten mit entsprechend unterschiedlichen Anwendungsgebieten und stellt eine geeignete Alternative zur offenen Operation dar.

Dieses Buch vermittelt einen pragmatischen Überblick über die unterschiedlichen Embolisationsmaterialien und legt die geeignete Anwendung in der Praxis anhand verschiedener Indikationen dar. Die Wissensvermittlung mit Hilfe anwenderbezogener Erläuterungen an Fallbeispielen ermöglicht dem Leser, in kurzer Form Therapieentscheidungen bei seinem Patienten zu treffen und Fehler zu vermeiden.