

Endoskopische Ultraschalldiagnostik und -therapie des Pankreas

Prof. Dr. Stephan Hollerbach und Dr. Christian Jürgensen (Hrsg.)

UNI-MED Science, 1. Auflage 2016, 96 Seiten, 114 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1518-6, Euro 29,80

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-5518-2, Euro 29,80



Der diagnostische und interventionelle endoskopische Ultraschall (Endosonographie, EUS) hat sich heute breit etabliert und spielt eine wichtige Rolle in allen spezialisierten Endoskopie-Zentren. Die meisten Fragestellungen drehen sich dabei um das Pankreas - das Organ, bei dem Funktionsstörungen, Entzündungen und Tumoren oft weit fatalere Folgen und Konsequenzen nach sich ziehen können als dies bei anderen Organen der Fall ist. Umso wichtiger ist es, mit den derzeit zur Verfügung stehenden geeigneten Methoden möglichst eindeutige und aussagekräftige Befunde mit hoher Spezifität und Sensitivität zu erheben, in deren Konsequenz der Patient die bestmögliche weitere Behandlung erfährt.

Das hier vorliegende Buch über die Endosonographie des Pankreas spiegelt die immense praktische Erfahrung des Autoren-Teams wider. Das Motto dabei lautet "Weniger Text - mehr übersichtliche Information". Neben den diagnostischen Untersuchungsmethoden werden auch therapeutische Anwendungsmöglichkeiten des EUS aufgezeigt.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE