

Photodynamische Diagnostik und Therapie beim Harnblasenkarzinom

Priv.-Doz. Dr. Dirk Zaak und Prof. Dr. Christian G. Stief (Hrsg.)

UNI-MED, 1. Auflage 2009, 64 Seiten, Hardcover, ISBN 978-3-8374-2081-4, Euro 4,95

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-6081-0, Euro 4,95



Die Photodynamische Diagnostik (PDD) ist eine der bedeutendsten bildgebenden Entwicklungen in der Blasenmordiagnostik der letzten Jahre. Das vorliegende Lehrbuch vermittelt dem Leser erstmals im deutschsprachigen Raum einen umfassenden Überblick von der historischen Entwicklung bis zur Zukunftsvision. Namhafte Experten präsentieren klinische Daten und beleuchten sowohl technische als auch ökonomische Aspekte. Neben der Photodynamischen Diagnostik wird außerdem das faszinierende Potenzial der Photodynamischen Therapie ausführlich erläutert. Dieses Buch ist ein Muss für jeden Urologen, der die Photodynamische Diagnostik einsetzt oder sich grundlegende Kenntnisse über diese Methode aneignen möchte.