

Inhaltsverzeichnis

Grundlagen der Qualitätssicherung bei der Fertigung von Kontrastmitteln (F. SPOHN)	1
Bewahrung der pharmazeutischen Qualität von Röntgenkontrastmitteln (D. HERRMANN)	8
Wiederverwendung von Einmalartikeln (S. ZAPF und M. THELEN)	19
Klinische Aspekte der Qualitätssicherung bei der Ausscheidungsurographie (F. SCHWARZ)	26
Instrumentelle urologisch-radiologische Diagnostik (P. FABER und L. HERTLE)	33
Cholegraphie (H. PLATZBECKER)	41
Radiologische Qualitätssicherung bei der endoskopisch-retrograden Cholangiopankreatographie (ERCP) (G. POTT)	51
Zur intravasalen Applikation von Kontrastmitteln in der computertomographischen Diagnostik (G. W. BARGON und A. GOLDMANN)	62
Enterale Kontrastmittelapplikation in der Computertomographie (R. LANGER, M. LANGER, K. ROSENKRANZ, C. ZWICKER und R. FELIX)	71
Kontrastmittelunterstützte Magnetresonanztomographie: Dosisoptimierung von Gadolinium-DTPA (P. SCHUBEUS, W. SCHÖRNER und J. HAUSTEIN)	82
Phlebographie – Qualitätssicherung bei der Kontrastmitteldarstellung (J. WEBER)	92

Klinische Anwendung von Kontrastmitteln in der intravenösen DSA (W. LÖSCH und E. ZEITLER)	106
Qualitätssicherung in der Myelographie (G. SCHUIERER und P. E. PETERS)	119
Qualitätssicherung Kontrastmittel – periphere Angiographie (E. ZEITLER)	127
Intraarterielle DSA der supraaortalen Gefäße (P. E. PETERS, W. KRINGS, W. WIESMANN und B. LAUMEN)	131
Qualitätssicherung bei der intraarteriellen Applikation von Röntgenkontrastmitteln: Intrakranielle und spinale Anwendung (K. SARTOR, M. FORSTING und U. MEYDING-LAMADÉ)	139
Kardangiographie (W. MÜNSTER)	147
Qualitätssicherung in der Radiologie (H.-S. STENDER)	158
Sachverzeichnis	165