

Editorial

- P. Fornara · J. Binder
Urologische Laparoskopie – Wo stehen wir? 99
Urological laparoscopy – where do we stand?

Leitthema

- G. Janetschek · H. Al-Zachrani · G. Vrabec · K. Leeb
Laparoskopische Tumornephrektomie 101
Laparoscopic radical nephrectomy
- I. Türk · J. W. Davis · S. Deger · B. Winkelmann · B. Schönberger · P. F. Schellhammer
S. A. Loening
Laparoskopische radikale Zystektomie mit intrakorporaler Anlage einer kontinenten Harnableitung. Zukunft oder Gegenwart? 107
Laparoscopic radical cystectomy with intracorporeal construction of a continent urinary diversion – future or present?
- P. Fornara
Portmetastasen: Fakt oder Fiktion? 113
Port site metastases: Fact or fiction?
- T. A. Vögeli · M. Burchardt · T. Sulser · P. Fornara · J. Rassweiler
Ergebnisse der bundesweiten Datenerhebung über die urologische Laparoskopie 120
Results of a survey concerning laparoscopic surgery among german urologists
- C. Doehn · P. Fornara · D. Jocham
Urologische Laparoskopie bei marginalen Patienten 123
Urological laparoscopy in borderline patients
- J. Rassweiler · T. Frede
Geometrie der Laparoskopie, Telechirurgie, Training und Telementoring 131
Geometry of laparoscopy, telesurgery, training, and telementoring
- J. Binder · J. Jones · W. Bentas · M. Wolfram · R. Bräutigam · M. Probst · W. Kramer · D. Jonas
Roboterunterstützte Laparoskopie in der Urologie. Radikale Prostatektomie und rekonstruktive retroperitoneale Eingriffe 144
Robotic-assisted laparoscopic procedures in urology. Radical prostatectomy and reconstructive retroperitoneal surgery

Originalien

- C. Renner · J. Rassweiler
Minimal-invasive Therapie der Nierenbeckenabgangsenge 150
Minimally invasive treatment of ureteropelvic junction obstruction
- H. J. Brömme · H. Loertzer · Z. Akçetin
Der postischämische Reperfusionsschaden. Biochemische und methodische Grundlagen 159
The postischemic reperfusion injury – biochemical and experimental basics
- S. Krege · A. Hinke · T. Otto · H. Rübben
Bewertung des Komplementärtherapeutikums Factor AF2 als Supportivum in der Behandlung des fortgeschrittenen Urothelkarzinoms. Prospektiv randomisierte Multicenterstudie 164
Prospective randomized multicenter study for evaluation of supportive effects of the biological response modifier. Factor AF2 in advanced urothelial cancer

jetzt im netz!

