



Introitussonographische Darstellung der intravesikalen TVT-Bandanteile (Pfeil, B Harnblase, S Symphyse) ▶ Seite 347



Jetzt 3fach punkten
▶ Seite 361

Hinweis für unsere Autoren:

Beiträge können Sie an folgende Adresse schicken:

Originalien/Kasuistiken:

Prof. Dr. R. Hautmann
Urologische Universitätsklinik
Prittowitzstraße 43, 89075 Ulm
Tel.: 0731/50 02 78 00, Fax: 0731/50 02 78 55
Sekretariat: Frau H. Kreitmeier
E-Mail: hildegunde.kreitmeier@medizin.uni-ulm.de

Kasuistiken/Übersichtsarbeiten:

Prof. Dr. M. Goepel
Klinik für Urologie und Kinderurologie
Klinikum Niederberg
Robert-Koch-Straße 2, 42549 Velbert
Tel.: 02051/982-1901, Fax: 02051/982-1910
Sekretariat: Frau Lennartz
E-Mail: lennartz@klinikum-niederberg.de

Autorenhinweise und weitere Informationen finden Sie im Internet unter:

DerUrologe.de

Leitthema Main topic

Molekulare Zielstrukturen für eine Therapie des Nierenzellkarzinoms

Molecular target structures for treatment of renal cell carcinoma

Redaktion: R. Küfer · R. Hautmann

R. Küfer · R. Hautmann

Einführung zum Thema: Dem Nierenzellkarzinom molekularbiologisch auf den Grund gegangen

295

Introduction to the topic: Molecular biological elucidation of renal cell carcinoma

H. Sültmann · A. Poustka

Microarrays zur Identifizierung molekularer Marker für Diagnose und Therapie des Nierenzellkarzinoms

297

Microarrays for the identification of molecular markers in the diagnosis and therapy of renal cell carcinomas

K. Junker · F.von Eggeling · J. Müller · T. Steiner · J. Schubert

Identifizierung von Biomarkern und therapeutischen Targets beim Nierenzellkarzinom mittels ProteinChip-Technologie

305

Identification of biomarkers and therapeutic targets for renal cell cancer using ProteinChip technology

K. D. Mertz · J. Tchinda · R. Küfer · P. Möller · M. A. Rubin · H. Moch · S. Perner

Zytogenetische Veränderungen bei Nierentumoren. Einsatzmöglichkeiten von Chromosomen-CGH und Fluoreszenz-in-situ-Hybridisierung

316

Cytogenetic alterations in renal tumors. Applications for comparative genomic hybridization and fluorescence in situ hybridization

A. S. Merseburger · J. Hennenlotter · D. Schilling · K. D. Sievert · R. Küfer · M. A. Kuczyk

Anwendung von Tissue-Microarrays für die Diagnose, Prognose und Therapieentscheidung beim Nierenzellkarzinom

323

Application of tissue microarrays for the diagnosis, prognosis and therapeutic decision making in renal cell carcinoma

R. Kuefer · M. Autenrieth · K. Herkommer · P. Blum · A. Merseburger · M. Hofer

L. Rinnab · J. Gschwend · M. Ringhoffer

Translation molekularer Zusammenhänge in die klinische Anwendung. Dargestellt am Beispiel des Vascular-Endothelial-Growth-Factor-(VEGF-)Pathway

328

Translational research in renal cell cancer. Illustrated by the example of the vascular endothelial growth factor pathway

Originalien Originals

K. Herkommer · S. Niespodziany · C. Zorn · J. E. Gschwend · B. G. Volkmer

Versorgung der erektilen Dysfunktion nach radikaler Prostatektomie in Deutschland. Einschätzung durch den Urologen versus Patientenbefragung

336

Management of erectile dysfunction after radical prostatectomy. Urologists' assessment vs patient survey responses

T. Bach · R. Tauber

Prostatastanzbiopsie unter Diclofenac. Signifikante Schmerzreduktion und Verbesserung der Patientenakzeptanz

343

Diclofenac during prostate needle biopsy. Significant pain reduction

Kasuistiken Case reports

R. Tunn · B. Wildt · J. Rohne · A. Gauruder-Burmester

Management bei postoperativ diagnostizierter intravesikaler TVT-Bandlage anhand zweier Kasuistiken

347

Management of postoperative objectified intravesical position of the TVT tape – two case reports