

Aktuelle Urologie

Januar 2007 · Seite 1 – 84 · 38. Jahrgang

1 · 2007

Referiert und kommentiert

- 1 Hodentumor: RLA erfolgreich bei Patienten mit Nichtseminom im klinischen Stadium I mit oder ohne Gefäßinvasion
- 4 Interstitielle Zystitis: Cyclosporin A hat besseres Outcome als Pentosan Polysulfat Natrium
- 7 Harnretention bei der Frau: „Fowler's Syndrome“: häufiger vorkommende Ursache als gedacht
- 8 Therapie der benignen Prostatahyperplasie: TUVRP und HOLEP ähnlich effektiv wie TURP
- 10 Nichtkommerzielle klinische Forschung: Mangelnde Qualität verhindert Förderung
- 12 Buchbesprechung

13 Tipps und Tricks

Effiziente und blutungsarme Nierenteilresektion ohne Organischämie

15 Online aktuell

Endometriose – ein Thema auch für den Urologen?

17 Recht in der Praxis

Ende der Bedarfsplanung zum 1.7.2011: Radikale Neuordnung der ambulanten-stationären Versorgungslandschaft

21 Qualitätsmanagement

Risikomanagement und Qualitätsmanagement – zwei Seiten derselben Medaille!

25 Fragen für den Facharzt

29 Kongresskalender



RLA bei Hodentumoren vermindert Risiko eines späten Rezidivs: Seite 1.

Editorial Comment

- 31 ► Editorial Comment zu: Otto T. u. Mitarb.: Operative Therapie der weiblichen Harninkontinenz unter Berücksichtigung sexualitätsrelevanter Strukturen
Editorial Comment on Otto T. et al.: Operative Treatment of Female Urinary Incontinence with Particular Consideration of Sexuality According to Anatomical Findings
D. Schultz-Lampel

Übersicht | Review

- 33 ► Operative Therapie der weiblichen Harninkontinenz unter Berücksichtigung sexualitätsrelevanter Strukturen
Operative Treatment of Female Urinary Incontinence with Particular Consideration of Sexuality According to Anatomical Findings
T. Otto, K. Bornemeyer, J. W. Bagner, A. G. El-Baz, M. Wishahi, W. Otto

Originalarbeit | Original Paper

- 38 Zytokinbasierte und molekulare Therapie des metastasierten Nierenzellkarzinoms – eine aktuelle Analyse
Cytokine-Based and Targeted Therapy of Metastatic Renal Cell Carcinoma – a Current Analysis
M. Johannsen, M. Ringsdorf, A. Römer, S. A. Loening, J. Roigas