

## **Referiert und kommentiert**

- 275 Kastrationsresistentes Prostatakarzinom:  
Androgenblockade mit Abirateron-Acetat überzeugt (mit Kommentar)
- 278 Kastrationsresistentes Prostatakarzinom:  
Cabazitaxel verlängert Leben nach Docetaxel-Therapie (mit Kommentar)
- 281 Kastrationsresistentes Prostatakarzinom:  
Denosumab verhindert Knochenmetastasen (mit Kommentar)
- 283 Kastrationsresistentes Prostatakarzinom:  
Sipuleucel-T verlängert Gesamtüberleben (mit Kommentar)
- 284 Patientenratgeber: Antworten zu Krebs und Sexualität
- 286 Lokal begrenztes Prostatakarzinom:  
Deutschlandweite Studie soll Therapieoptionen vergleichen

## **Tipps und Tricks**

- 288 Kein Katheterstöpsel? Eine pragmatische Lösung

## **Klassiker der Urologie**

- 289 Personale Netzwerke: Die Institutionalisierung der Urologie –  
das Beispiel Frank Hinman sen. und jr.

## **Klinik und Praxis**

- 292 Kommunikation: Ärztliche Gesprächsführung: So gelingt sie lege artis

## **Recht in der Praxis**

- 295 Gesetzgebung: Bundesministerium der Justiz gibt „Eckpunkte zum  
Patientenrechtegesetz“ bekannt

- 299 **Fragen für den Facharzt**

- 301 **Medizin und Markt**

---

## **Übersichten | Reviews**

- 303 Neues in der Varikozelen-Therapie bei männlicher Infertilität:  
Eine Momentaufnahme  
New Concepts for Varicocele Treatment in Male Infertility:  
The Current Situation  
*W. Weidner, A. Pilatz, A. Rusz, B. Altinkilic*
- 306 Operative Therapie der männlichen Belastungsinkontinenz –  
Von der Schlinge bis zum artifiziellen Sphinkter  
Operative Therapy for Stress Urinary Incontinence in Men –  
From Sling to Artificial Sphincter  
*J. Nyarangi-Dix, J. Huber, A. Haferkamp, M. Hohenfellner*

## **Originalarbeiten | Original Papers**

- 311 Die humane plazentare alkalische Phosphatase (hPLAP) ist der am häufigsten erhöhte Serummarker beim Hodentumor  
Human Placental Alkaline Phosphatase (hPLAP) is the Most Frequently Elevated Serum Marker in Testicular Cancer  
*A. Neumann, T. Keller, D. Jocham, C. Doehn*
- 316 Beckenboden-Fragebogen für Frauen  
Validierung eines Instrumentes mit posttherapeutischem Modul zur Evaluation von Symptomen, Leidensdruck, Lebensqualität, Verbesserung und Zufriedenheit  
Validation of a Pelvic Floor Questionnaire with Improvement and Satisfaction Scales to Assess Symptom Severity, Bothersomeness and Quality of Life Before and After Pelvic Floor Therapy  
*K. Baeßler, B. Junginger*
- 

## **Operative Techniken | CME – Zertifizierte Fortbildung**

- 323 Harnleiterneueinpflanzung in Psoas-Hitch-Technik und Boari-Plastik  
*T. Becker*
- 336 CME-Fragebogen