

Inhalt

UROLOGIE / ANDROLOGIE

- 56_BPH / LUTS: Neuer Therapieansatz mit Botulinum Toxin A
- 57_Patientenbewertung von intraprostatischer Botulinum Toxin A-Therapie
- 58_Miktionsprobleme und Blutdrucksenker: Thiazide und Schleifendiuretika können LUTS verstärken
- 58_Progression von LUTS und Uroflowmessung zuhause
- 59_Komorbidität bei Patienten mit überaktiver Blase
- 59_LUTS und OAB: Kombinationstherapie mit Trosipiumchlorid
- 60_Besserung von BPH-Symptomen mit einem Sägepalmenextrakt
- 60_Effekt bipolarer und monopolarer TURP auf die Miktions- und erektile Funktion
- 62_Freies Testosteron, Vitamin D und Mortalität bei Männern
- 62_Varikozele steht im Zusammenhang mit erektiler Dysfunktion
- 64_Verbindung zwischen Testosteron und LUTS

Kongressbericht

- 66_Subnormales Testosteron: Abspecken bei Adipositas sicherer als Hormongabe
- 66_Testosteronmangel: Immunoassay ist ausreichend genau
- 67_Androgene und KHK: Exzessmortalität bei Testosteronmangel
- 67_Schilddrüsen-Überfunktion und Erektionsprobleme
- 67_Erektile Dysfunktion nach Lebertransplantation

URO-ONKOLOGIE

- 68_Zeit bis zum biochemischen Rezidiv als Prognosefaktor für potenziell letalen Prostatakrebs
- 68_Lässt sich mit TRUS-geleiteter Biopsie bei Niedrigrisiko-Prostatakrebs der Fokus des dominanten Tumorgades lokalisieren?
- 69_Sarkopenie unter Androgendeprivationstherapie
- 69_mHRPC: Vergleich zwischen Docetaxel plus Prednison mit und ohne Bevacizumab
- 70_Chromophobe Nierenzellkarzinome: Krankheitsergebnisse und Prognosefaktoren
- 70_Urothelkarzinom: Einfluss des Raucherstatus bei der Diagnose auf Rezidiventstehung und Tod
- 71_Knochenmetastasen: Mit Denosumab den Therapiefortschritt sichern und in Lebensqualität umsetzen
- 72_Mit Recht an Ihrer Seite: Der Weg in die Krise und wie Ärzte rechtzeitig Gefahren erkennen

Pharmainformationen

- 74_ASCO 2012: Zulassungsrelevante Phase-III-Studie bei Patienten mit CRPC und Knochenmetastasen
- 74_ASCO 2012: Fortgeschrittenes RCC – Update zu Everolimus in der Zweitlinie
- 75_ASCO 2012: PISCES-Studie – mRCC-Patienten bevorzugen Pazopanib gegenüber Sunitinib
- 75_Impressum



56_BPH/LUTS: Neuer Therapieansatz mit Botulinum Toxin A



60_Phytotherapie bessert BPH-Symptome



63_Verbindung zwischen Testosteron und LUTS



Titelbild: Prostatakörperchen (Falschfarbendarstellung).