

Aktuelle Urologie

September 2007 · Seite 349 – 422 · 38. Jahrgang

5 · 2007

Referiert und kommentiert

- 349 Blasenkarzinom: Eingeschränkte PLND liefert nur mäßige Ergebnisse
352 Radikale Prostatektomie: Salvage-Radiotherapie nach PSA-Anstieg
354 Radikale Prostatektomie: Drainage des Beckens kann oft vermieden werden
358 Blasenektropie bei Kindern: Höheres Risiko für Angststörungen
360 Rationalisierungsmaßnahmen in Kliniken: Pflegeabbau gefährdet Patientenversorgung
360 An unsere Leser
360 Buchbesprechungen

363 Diskussionsforum Urologie

Pro und Kontra: Therapie der benignen Prostatahyperplasie – TURP versus Greenlight-Laservaporisation

369 Tipps und Tricks

Urodynamik-Messung: Katheterisierung im „Huckepack“-Verfahren

370 Online aktuell

Klinik-Websites im Vergleich: Uroonkologische Rehabilitation

372 Recht in der Praxis

Nicht zugelassene Arzneimittel: Unter welchen Voraussetzungen müssen Krankenkassen zahlen?

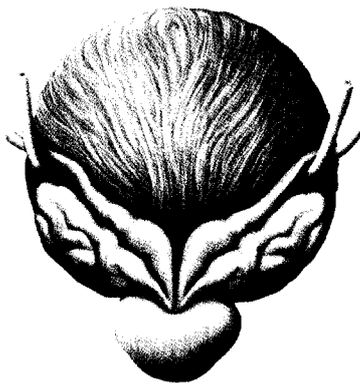
374 Qualitätsmanagement

Einführung von Klinischen Pfaden in einer Urologischen Klinik: Von der Theorie zur praktischen Umsetzung – Teil 1: Hintergrundwissen

377 Fragen für den Facharzt

381 Medizin und Markt

383 Kongresskalender



Die Wahrscheinlichkeit für ein PSA-Rezidiv nach Salvage-Radiotherapie, hängt von bestimmten Risikofaktoren ab: Seite 352.

Editorial Comment

- 385 ► Editorial Comment zu: Lohr F. et al.: Bildgesteuerte Strahlentherapie des Prostatakarzinoms
Editorial Comment on Lohr F. et al.: Image-Guided Radiotherapy for Prostate Cancer
K. Müller

Übersicht | Review

- 386 ► Bildgesteuerte Strahlentherapie des Prostatakarzinoms
Image-Guided Radiotherapy for Prostate Cancer
F. Lohr, J. Boda-Heggemann, F. Wenz, T. Wiegel