



**Medizinische Onkologie 2011/2012, Bd. 3
Uroonkologie**

herausgegeben von Stephan Roth, Peter Albers und
Wilfried Budach

ISBN: 978-3-940671-74-5

Preis: 19,80 €

Ausgabe: Softcover, 120 Seiten

Größe: 21 x 29,7 cm

Auflage: 1. Auflage 2011

Hodentumoren

SOUCHON (Tübingen)

WINTER (Düsseldorf)

ALBERS (Frankfurt)

HONECKER (Hamburg)

Adjuvante Strahlentherapie des
Seminoms

Nichtseminoms im CSI: BEP vs. RPLND
Therapie bei Nichtseminoms im CSII A/B
Strategie bei Cisplatin-Resistenz, Resi-
dualtumor und „late relapse“

T3-Blasenkarzinom

RÜBBEN (Essen)

NIEGISCH (Düsseldorf)

ALBERS (Düsseldorf)

EFSTATHIOU (Boston)

Onkologische Ergebnisse der Zystekto-
mie des high grade Urothelkarzinoms
Chemotherapie des Urothelkarzinoms
Roboter-assistierte Zystektomie
Neoadjuvante Radiochemotherapie des
fortgeschrittenen Harnblasenkarzinoms

Prostatakarzinom

BLONDIN (Düsseldorf)

HAUTZEL (Jülich)

Prostatabiopsie nach funktionellem MRT
des Prostatakarzinoms?
Düsseldorfer Studie Acetat-PET und CT
bei PSA-Rezidiv

SHILKRUT (Haifa)	Effektivität der Strahlentherapie des Prostata-Ca
VAN DEN BERGH (Groningen)	Prostata-Ca-Strahlentherapiestudien der EORTC
BOTTKE (Ulm)	Adjuvante Strahlentherapie nach Prostatektomie
RABENALT (Düsseldorf)	Roboter-assistierte oder endoskopisch-extraperitoneale radikale Prostatektomie
WOLFF (Viersen)	Systemtherapie des metastasierten Prostata-Ca: Hormone, CYP17-Inhibitoren und CTX

Nierenzellkarzinom

STÖRKEL (Wuppertal)	Neue histopathologische und molekulare Entitäten beim Nierenzellkarzinom
GIESSING (Düsseldorf)	Techniken der organerhaltenden Chirurgie
GATTERMANN (Düsseldorf)	Molekular gezielte Therapie bei dem metastasierten Nierenzellkarzinom



**Klinische Onkologie 2009/2010
Uroonkologie
Band 4**

S.L. Roth, H.F. Gabbert, P. Albers und W. Budach

ISBN: 978-3-940671-18-9

Preis: 5,00 €

Ausgabe: Softcover, 114 Seiten

Größe: 29,7 x 21 cm

Auflage: 1. Auflage 2009

HARNBLASENKARZINOM

HARTMANN (Erlangen) Klassische und molekulare Pathologie des Harnblasenkarzinoms

ALBERS (Düsseldorf) Funktionserhaltende Therapie des fortgeschrittenen Harnblasenkarzinoms

ROEDEL (Frankfurt) Neoadjuvante Radiochemotherapie des muskelinvasiven Harnblasenkarzinoms

RÜBBEN (Essen) Chemotherapie des fortgeschrittenen Harnblasenkarzinoms

HODENTUMOREN

ALBERS (Düsseldorf) Nichtseminom im „high risk“ Stadium I: OP oder 1 x PEB oder Überwachung?

SCHMIDBERGER (Mainz) Seminom: Strahlentherapie oder 1x bzw. 2x Carboplatin

BEYER (Berlin) Rezidivtherapie beim metastasierten Hodentumor

PROSTATAKARZINOM

ENGERS (Düsseldorf) Anspruch an die pathologische Aufarbeitung des Prostatakarzinoms

MÜLLER-LISSE (München) MR-Spektroskopie, Perfusionsbildgebung, MRT der Prostata bei 1,5 oder 3,0 Teslar?

KOTZERKE (Dresden) Cholin-PET/CT beim PSA-Rezidiv des PCA

BANGMA (Rotterdam) PRIAS-Studie: Engmaschige Kontrollen oder RP?

RABENALT (Düsseldorf) Selektionskriterien für die radikale Prostataektomie

SCHWARZ (Hamburg) Brachytherapie: Indikation und Morbidität

BUDACH (Düsseldorf) IMRT beim Prostatakarzinom

WIEGEL (Ulm) Adjuvante Strahlentherapie bei R1-resektion mit oder ohne Hormone?

NIERENZELLKARZINOM

HARTMANN (Erlangen) Neue histopathologische Entitäten beim Nierenzellkarzinom

GIESSING (Düsseldorf) Organerhaltende chirurgische Therapie des Nierenzellkarzinoms vs. Radiofrequenzablation

GATTERMANN (Düsseldorf) Targeted therapy, mTOR und Immuntherapie beim metastasierten Nierenzellkarzinom

ALBERS (Düsseldorf) Rolle der Metastasen Chirurgie nach neoadjuvanter TKI Behandlung